

STIHL

2 - 21	EU-Konformitätserklärung	399 - 419	AB Uygunluk Deklarasyonu
21 - 36	UKCA Declaration of Conformity	419 - 439	Deklaracja zgodności UE
36 - 56	EC Declaration of Conformity	439 - 458	EL vastavusdeklaratsioon
56 - 76	Déclaration de conformité UE	458 - 478	ES- atitikties sertifikats
76 - 96	Declaración de conformidad UE	478 - 499	Декларация на ЕС (EU) за съответствие
96 - 116	EU-izjava o skladnosti	499 - 520	Declarație de conformitate EU
116 - 136	EU-försäkran om överensstämmelse	520 - 539	EU izjava o usaglašenosti
136 - 156	EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus	539 - 559	Izjava EU o skladnosti
156 - 176	Dichiarazione di conformità UE		
176 - 195	EU-overensstemmelseserklæring		
195 - 215	EU-samsvarserklæring		
215 - 235	Prohlášení o konformitě EU		
235 - 255	EK Megfelelőségi nyilatkozat		
256 - 275	Declaração de conformidade CE		
275 - 295	EÚ vyhlásenie o zhode		
295 - 315	EU-conformiteitsverklaring		
315 - 337	Сертификат соответствия ЕС		
337 - 357	ES atbilstības deklarācija		
357 - 378	EO нормаларына сәйкестік сертификаты		
378 - 399	Δήλωση συμμόρφωσης ΕΕ		

Inhaltsverzeichnis

1 Kopfschutz..... 2

1 Kopfschutz

1.1 Kopfschutzkombination FUNCTION Basic

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass
– Kategorie: Kopfschutzkombination
– Fabrikmarke: STIHL
– Bezeichnung: FUNCTION Basic
– Artikelnummer: 0000 888 0810

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 712202-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711607-a01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Zertifizierungsnummer: 19A0050NWS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass
– Kategorie: Kopfschutzkombination
– Fabrikmarke: STIHL
– Bezeichnung: FUNCTION Basic
– Artikelnummer: 0000 888 0810

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 712202-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: 711607-a01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
 – Zertifizierungsnummer: 19A0050NWS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 03.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: FUNCTION Basic
- Artikelnummer: 0000 888 0810

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: 711613-a01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: 711607-a01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
 – Zertifizierungsnummer: 19A0050NWS01

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.2 Kopfschutzkombination DYNAMIC Ergo

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Zertifizierungsnummer: CE 725394

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle BSI 2797.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: IFA 1801404

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: C6068STIHL/R0

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Zertifizierungsnummer: CE 725394

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle BSI 2797.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: IFA 1801404

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung

tung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: C6069STIHL/R0

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V. Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom

– Zertifizierungsnummer: CEC40362

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle SAI 2056.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: IFA 1801404

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: C6068STIHL/R0

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V. Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.3 Kopfschutzkombination DYNAMIC X-Ergo

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC X-Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0807

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Zertifizierungsnummer: CE 725394

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle BSI 2797.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: IFA 1801404

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: C6069STIHL/R0

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC X-Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0807

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Zertifizierungsnummer: CE 725394

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle BSI 2797.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: IFA 1801404

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: C6069STIHL/R0

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom
– Zertifizierungsnummer: CEC40362

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle SAI 2056.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: IFA 1801404

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: C6069STIHL/R0

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.4 Kopfschutzkombination ADVANCE Vent**Versionsstand der Konformitätserklärung: 005**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711705-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Kopfschutz - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 2532305

Gesichtsschutz - 0000 889 9014 ADVANCE Metall Visier

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: C5820STIHL/R4

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum

gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711705-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 2532305

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: C5820STIHL/R2

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711705-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711711-01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: C5820STIHL/R2

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711705-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711711-01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: C5820STIHL/R2

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711705-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711711-01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: C5820STIHL/R2

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.5 Kopfschutzkombination ADVANCE X-Vent

Versionsstand der Konformitätserklärung: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711705-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Kopfschutz - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 2532305

Gesichtsschutz - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R4

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL

- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711705-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 2532305

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R2

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: 711705-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: 711711-01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R2

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: 711705-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: 711711-01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R2

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2002

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711705-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU)

2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711711-01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R2

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.6 Kopfschutzkombination ADVANCE X-Vent Sound**Versionsstand der Konformitätserklärung: 006**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent Sound
- Artikelnummer: 0000 888 0806

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Überein-

stimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711706-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Kopfschutz - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 2532305

Gesichtsschutz - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R4

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent Sound
- Artikelnummer: 0000 888 0806

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711706-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: 2532305

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R2

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent Sound
- Artikelnummer: 0000 888 0806

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: 711706-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: 711711-01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R2

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent BT
- Artikelnummer: 0000 888 0806

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711706-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: 711711-01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R2

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent BT
- Artikelnummer: 0000 888 0806

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008
 und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: 711706-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: 711711-01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
 – Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R2

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfbericht: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Prüfbericht: 401858

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


 i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Kopfschutzkombination
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent BT
- Artikelnummer: 0000 888 0806

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711706-01

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul D, Anhang VIII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711711-01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R2

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische Sicherheit: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Das folgende Institut führte die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

RISE Research Institutes of Sweden

Prüfberichte: 7P03662, 7P02777E

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


i. V.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.7 Kopfschutzkombination ADVANCE X-Vent ProCOM

Versionsstand der Konformitätserklärung: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikelnummer: 0000 888 0813

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 2532102-b

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Kopfschutz - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 2532305

Gesichtsschutz - 0000 889 9012 ADVANCE**Federstahl Visier**

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R4

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Das folgende Institute führen die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikelnummer: 0000 888 0813

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parla-

ments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: 2532102-b

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: 2532305

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R2

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Das folgende Institute führen die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikelnummer: 0000 888 0813

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 2532102-b

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: 711711-01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R2

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Das folgende Institute führen die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der AND-REAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

i. V. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand der Konformitätserklärung: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Deutschland

erklärt in alleiniger Verantwortung, dass

- Kategorie: Gehörschutz
- Fabrikmarke: STIHL
- Bezeichnung: ADVANCE X-Vent ProCOM

– Artikelnummer: 0000 888 0813

den einschlägigen Bestimmungen der Verordnung (EU) 2016/425 des Europäischen Parlaments und des Rates entspricht und in Übereinstimmung mit den jeweils zum Produktionsdatum gültigen Versionen der folgenden Normen entwickelt und gefertigt worden ist:

Gehörschutz

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: 2532102-a

Die PSA unterliegt dem Verfahren nach Artikel 19, Modul C2, Anhang VII der Verordnung (EU) 2016/425 unter der Aufsicht der oben genannten notifizierten Stelle PZT 1974.

Helmschale

EN 397:2012+A1:2012

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: 711711-01

Gesichtsschutz

EN 1731:2006

und identisch ist mit der PSA, die Gegenstand ist der EU-Musterprüfung (Modul B)

ausgestellt von der notifizierten Stelle: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Zertifizierungsnummer: C5819STIHL/R2

RED Richtlinie 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische Sicherheit: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Das folgende Institute führen die RF-, EMC- und elektrische Sicherheitsprüfungen durch:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

RoHS Richtlinie 2011/65/EU

Die Technischen Unterlagen sind bei der Produktzulassung der ANDREAS STIHL AG & Co. KG aufbewahrt.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

J. Hoffmann
i. v.

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

Contents

1	Head protection - UKCA.....	21
1	Head protection.....	36

1 Head protection - UKCA

1.1 ADVANCE Vent combined head protection

Version status of the declaration of conformity: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE Vent
- part number: 0000 888 0801

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711705-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 2532305

Face protection - 0000 889 9014 ADVANCE Metal Visor

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5820STIHL/R4

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

– category: combined head protection
– brand: STIHL

– product name: ADVANCE Vent
– part number: 0000 888 0801

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711705-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 2532305

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5820STIHL/R2

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE Vent
- part number: 0000 888 0801

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 711705-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

- Certification number: C5820STIHL/R2

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE Vent
- part number: 0000 888 0801

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 711705-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5820STIHL/R2

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.01.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.2 ADVANCE X-Vent ProCOM combined head protection

Version status of the declaration of conformity: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent ProCOM
- part number: 0000 888 0813

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 2532102-b

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 2532305

Face protection - 0000 889 9012 ADVANCE Spring Steel Visor

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R4

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

RoHS Directive 2011/65/EU

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent ProCOM
- part number: 0000 888 0813

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 2532102-b

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 2532305

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

- Certification number: C5819STIHL/R2

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

RoHS Directive 2011/65/EU

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent ProCOM
- part number: 0000 888 0813

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has

been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 2532102-b

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R2

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

RoHS Directive 2011/65/EU

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent ProCOM
- part number: 0000 888 0813

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 2532102-b

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bis-

marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R2

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

RoHS Directive 2011/65/EU

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

J. Hoffmann
pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.3 ADVANCE X-Vent Sound combined head protection

Version status of the declaration of conformity: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent Sound
- part number: 0000 888 0806

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711706-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 2532305

Face protection - 0000 889 9012 ADVANCE Spring Steel Visor

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R4

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections
have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The Technical Documentation has been retained
by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the
sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent Sound
- part number: 0000 888 0806

The object of the declaration described above is
in conformity with Regulation 2016/425 on PPE
as brought into UK Law and amended and has
been developed and built in compliance with the
versions of the following standards valid at the
production date:

Hearing protection

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

and is identical to the PPE which is the object of
the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelm-
shaven, Germany

– Certification number: 711706-01

The PPE is subject to the procedure set out in
Article 19, Module D, Annex VIII of the Regula-
tion (EU) 2016/425 supervised by the above
named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of
the EU type examination (module B) issued by
the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Ger-
many

– Certification number: 2532305

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of
the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Ger-
many

– Certification number: C5819STIHL/R2

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections
have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The Technical Documentation has been retained
by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent Sound
- part number: 0000 888 0806

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 711706-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH

(NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

- Certification number: C5819STIHL/R2

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent Sound
- part number: 0000 888 0806

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711706-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R2

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.01.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.4 ADVANCE X-Vent combined head protection**Version status of the declaration of conformity: 004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent
- part number: 0000 888 0802

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711705-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 2532305

Face protection - 0000 889 9012 ADVANCE Spring Steel Visor

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R4

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent
- part number: 0000 888 0802

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711705-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 2532305

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R2

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent
- part number: 0000 888 0802

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711705-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R2

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent
- part number: 0000 888 0802

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711705-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R2

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.01.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.5 DYNAMIC Ergo combined head protection

Version status of the declaration of conformity:
001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC Ergo
- part number: 0000 888 0808

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body BSI 2797

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

issued by the notified body: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany
– Certification number: IFA 1801404

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the UK type examination (module B)

issued by the approved body: TÜV Rheinland UK Ltd. (AB2571), Friars Gate (Third Floor), 1011 Stratford Road, Shirley, Solihull, B90 4BN, United Kingdom

– Certification number: 60165715-0001

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 21.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


pp

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

1.6 DYNAMIC X-Ergo combined head protection

Version status of the declaration of conformity:
002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: DYNAMIC X-Ergo
- part number: 0000 888 0807

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body BSI 2797

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

issued by the notified body: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

– Certification number: IFA 1801404

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the UK type examination (module B)

issued by the approved body: TÜV Rheinland UK Ltd. (AB2571), Friars Gate (Third Floor), 1011 Stratford Road, Shirley, Solihull, B90 4BN, United Kingdom

– Certification number: 60165716-0001

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

– category: combined head protection
– brand: STIHL

- product name: DYNAMIC X-Ergo
- part number: 0000 888 0807

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body BSI 2797

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

issued by the notified body: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

– Certification number: IFA 1801404

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the UK type examination (module B)

issued by the approved body: TÜV Rheinland UK Ltd. (AB2571), Friars Gate (Third Floor), 1011 Stratford Road, Shirley, Solihull, B90 4BN, United Kingdom

– Certification number: 60165716-0001

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.01.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

1.7 FUNCTION Basic combined head protection

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: FUNCTION basic
- part number: 0000 888 0810

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711613-a01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711607-a01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certification number: 19A0050NWS01

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

- category: combined head protection
- brand: STIHL
- product name: FUNCTION basic
- part number: 0000 888 0810

The object of the declaration described above is in conformity with Regulation 2016/425 on PPE as brought into UK Law and amended and has been developed and built in compliance with the versions of the following standards valid at the production date:

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711613-a01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B) issued by

the notified body: PZT GmbH (NB1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711607-a01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0050NWS01

The Technical Documentation has been retained by ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.01.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Abteilungsleiter Produktzulassung, -regulierung

following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 712202-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711607-a01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certification number: 19A0050NWS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Contents

1 Head protection - UKCA..... 21
1 Head protection.....36

1 Head protection

1.1 FUNCTION Basic combined head protection

Version status of the declaration of conformity: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer’s brand: STIHL
- product name: FUNCTION Basic
- part number: 0000 888 0810

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: FUNCTION Basic
- part number: 0000 888 0810

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 712202-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711607-a01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certification number: 19A0050NWS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-06-03

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



pp
Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: FUNCTION Basic
- part number: 0000 888 0810

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711613-a01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711607-a01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certification number: 19A0050NWS01

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



pp Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.2 DYNAMIC Ergo combined head protection

Version status of the declaration of conformity: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: DYNAMIC Ergo
- part number: 0000 888 0808

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body BSI 2797.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany
– Certification number: IFA 1801404

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Certification number: C6068STIHL/R0

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



pp Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: DYNAMIC Ergo
- part number: 0000 888 0808

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manu-

factured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body BSI 2797.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

– Certification number: IFA 1801404

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C6069STIHL/R0

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: DYNAMIC Ergo
- part number: 0000 888 0808

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom

– Certification number: CEC40362

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body SAI 2056.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

– Certification number: IFA 1801404

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH

(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C6068STIHL/R0

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.3 DYNAMIC X-Ergo combined head protection

Version status of the declaration of conformity: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: DYNAMIC X-Ergo
- part number: 0000 888 0807

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body BSI 2797.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

– Certification number: IFA 1801404

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C6069STIHL/R0

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: DYNAMIC X-Ergo
- part number: 0000 888 0807

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Certification number: CE 725394

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body BSI 2797.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

– Certification number: IFA 1801404

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C6069STIHL/R0

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

Version status of the declaration of conformity:
001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: DYNAMIC Ergo
- part number: 0000 888 0808

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom

– Certification number: CEC40362

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body SAI 2056.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

– Certification number: IFA 1801404

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C6069STIHL/R0

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.4 ADVANCE Vent combined head protection

Version status of the declaration of conformity: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: ADVANCE Vent
- part number: 0000 888 0801

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production:

Hearing protection - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711705-a

The Personal Protective Equipment is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Head protection - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 2532305

Face protection - 0000 889 9014 ADVANCE metal visor

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Certification number: C5820STIHL/R4

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2023-08-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: ADVANCE Vent
- part number: 0000 888 0801

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711705-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 2532305

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5820STIHL/R2

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2023-05-24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: ADVANCE Vent
- part number: 0000 888 0801

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711705-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5820STIHL/R2

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: ADVANCE Vent
- part number: 0000 888 0801

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711705-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Certification number: C5820STIHL/R2

The technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 2022-07-08

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

**Version status of the declaration of conformity:
001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: ADVANCE Vent
- part number: 0000 888 0801

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711705-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
 – Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany
 – Certification number: C5820STIHL/R2

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.5 ADVANCE X-Vent combined head protection

Version status of the declaration of conformity: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Germany

declares under our sole responsibility that
 – category: combined head protection
 – Manufacturer's brand: STIHL
 – product name: ADVANCE X-Vent
 – Part number: 0000 888 0802 + 0805

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production:

Hearing protection - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
 – Certification number: 711705-a

The Personal Protective Equipment is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Head protection - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
 – Certification number: 2532305

Face protection - 0000 889 9012 ADVANCE spring steel visor

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
 – Certification number: C5819STIHL/R4

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2023-08-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent
- Part number: 0000 888 0802 + 0805

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 711705-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 2532305

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

- Certification number: C5819STIHL/R2

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2023-05-24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent
- Part number: 0000 888 0802 + 0805

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 711705-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

- Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R2

The technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent
- Part number: 0000 888 0802 + 0805

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711705-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R2

The technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-07-08

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

**Version status of the declaration of conformity:
001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent
- Part number: 0000 888 0802 + 0805

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2002

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711705-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R2

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.6 ADVANCE X-Vent Sound combined head protection

Version status of the declaration of conformity: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: ADVANCE X-Vent Sound
- Part number: 0000 888 0806

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production:

Hearing protection - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711706-a

The Personal Protective Equipment is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Head protection - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 2532305

Face protection - 0000 889 9012 ADVANCE spring steel visor

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R4

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17

V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2023-08-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: ADVANCE X-Vent Sound
- Part number: 0000 888 0806

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711706-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 2532305

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Certification number: C5819STIHL/R2

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2023-05-24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
004**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that
– category: combined head protection
– Manufacturer's brand: STIHL
– Product name: ADVANCE X-Vent Sound
– Part number: 0000 888 0806

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020
and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711706-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Certification number: C5819STIHL/R2

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-09-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

pp 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that
– category: combined head protection
– Manufacturer's brand: STIHL
– product name: ADVANCE X-Vent BT
– part number: 0000 888 0806

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711706-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R2

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2021-07-12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

Version status of the declaration of conformity: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent BT
- part number: 0000 888 0806

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711706-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R2

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Audit report: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Audit report: 401858

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: combined head protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- product name: ADVANCE X-Vent BT
- part number: 0000 888 0806

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711706-01

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module D, Annex VIII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R2

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Electrical safety: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

The RF, EMC, and electrical safety inspections have been carried out by:

RISE Research Institutes of Sweden

Test reports: 7P03662, 7P02777E

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Done at Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

1.7 ADVANCE X-Vent ProCOM combined head protection

Version status of the declaration of conformity: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Part number: 0000 888 0813

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production:

Hearing protection - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 2532102-b

The Personal Protective Equipment is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425

supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Head protection - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 2532305

Face protection - 0000 889 9012 ADVANCE spring steel visor

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Certification number: C5819STIHL/R4

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The following institutes have carried out the RF, EMC and electrical safety tests:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2023-08-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


pp

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

declares under our sole responsibility that
– category: hearing protection
– Manufacturer's brand: STIHL
– Product name: ADVANCE X-Vent ProCOM
– Part number: 0000 888 0813

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 2532102-b

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Certification number: 2532305

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Certification number: C5819STIHL/R2

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The following institutes have carried out the RF, EMC and electrical safety tests:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2023-05-24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

**Version status of the declaration of conformity:
002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that
– category: hearing protection
– Manufacturer's brand: STIHL
– Product name: ADVANCE X-Vent ProCOM
– Part number: 0000 888 0813

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 2532102-b

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Certification number: C5819STIHL/R2

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The following institutes have carried out the RF, EMC and electrical safety tests:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-10-06

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version status of the declaration of conformity: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

declares under our sole responsibility that

- category: hearing protection
- Manufacturer's brand: STIHL
- Product name: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Part number: 0000 888 0813

conforms to the relevant provisions of Regulation (EU) 2016/425 of the European Parliament and the Council and has been developed and manufactured in compliance with the versions of the following standards in force at the date of production

Hearing protection

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 2532102-a

The PPE is subject to the procedure set out in Article 19, Module C2, Annex VII of the Regulation (EU) 2016/425 supervised by the above-named notified body PZT 1974.

Helmet shell

EN 397:2012+A1:2012

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Certification number: 711711-01

Face protection

EN 1731:2006

and is identical to the PPE which is the object of the EU type examination (module B)

issued by the notified body: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Certification number: C5819STIHL/R2

RED Directive 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Electrical safety: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

The following institutes have carried out the RF, EMC and electrical safety tests:

Testing institute: NCT Co., Ltd., Republic of Korea

Testing institute: DT&C Co., Ltd., Republic of Korea

RoHS Directive 2011/65/EU

The technical documents are stored at ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 2022-06-10

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


pp

Dr. Jürgen Hoffmann, Director Product Certification & Regulatory Affairs

Table des matières

1 Protection de la tête..... 56

1 Protection de la tête

1.1 Casque de protection FUNCTION Basic

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : FUNCTION Basic
- Numéro d'article : 0000 888 0810

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 712202-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711607-a01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0050NWS01

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : FUNCTION Basic
- Numéro d'article : 0000 888 0810

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 712202-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711607-a01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

BA_001_2021_01_99

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0050NWS01

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 03/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : FUNCTION Basic
- Numéro d'article : 0000 888 0810

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711613-a01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Allemagne

– Numéro de certification : 711607-a01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlande

– Numéro de certification : 19A0050NWS01

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 12/02/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.2 Casque de protection DYNAMIC Ergo

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC Ergo
- Numéro d'article : 0000 888 0808

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Numéro de certification : CE 725394

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié BSI 2797 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Allemagne

– Numéro de certification : IFA 1801404

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C6068STIHL/R0

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC Ergo
- Numéro d'article : 0000 888 0808

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

- Numéro de certification : CE 725394

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié BSI 2797 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Allemagne

- Numéro de certification : IFA 1801404

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

- Numéro de certification : C6069STIHL/R0

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 26/06/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Versión de la declaración de conformidad : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC Ergo
- Numéro d'article : 0000 888 0808

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom

- Numéro de certification : CEC40362

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié SAI 2056 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Allemagne

rungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Allemagne

– Numéro de certification : IFA 1801404

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C6068STIHL/R0

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 03/04/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.3 Casque de protection DYNA-MIC X-Ergo

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC X-Ergo
- Numéro d'article : 0000 888 0807

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Numéro de certification : CE 725394

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié BSI 2797 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Allemagne

– Numéro de certification : IFA 1801404

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C6069STIHL/R0

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection

- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC X-Ergo
- Numéro d'article : 0000 888 0807

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Numéro de certification : CE 725394

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié BSI 2797 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Allemagne
– Numéro de certification : IFA 1801404

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne
– Numéro de certification : C6069STIHL/R0

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 26/06/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : DYNAMIC Ergo
- Numéro d'article : 0000 888 0808

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom
– Numéro de certification : CEC40362

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié SAI 2056 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Allemagne
– Numéro de certification : IFA 1801404

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Numéro de certification : C6069STIHL/R0

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 03/04/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.4 Casque de protection ADVANCE Vent

Version de la déclaration de conformité : 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE Vent
- Numéro d'article : 0000 888 0801

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protection auditive - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711705-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Protection de la tête - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 2532305

**Visière métallique - 0000 889 9014 ADVANCE
Metal Visier**

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C5820STIHL/R4

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE Vent

– Numéro d'article : 0000 888 0801

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711705-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 2532305

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C5820STIHL/R2

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

– Catégorie : casque de protection

– Marque de fabrique : STIHL

– Désignation : ADVANCE Vent

– Numéro d'article : 0000 888 0801

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711705-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711711-01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C5820STIHL/R2

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE Vent
- Numéro d'article : 0000 888 0801

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

- Numéro de certification : 711705-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

- Numéro de certification : 711711-01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

- Numéro de certification : C5820STIHL/R2

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 08/07/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE Vent
- Numéro d'article : 0000 888 0801

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

- Numéro de certification : 711705-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Allemagne

– Numéro de certification : 711711-01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Alle-
magne

– Numéro de certification : C5820STIHL/R2

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 11/10/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.5 Casque de protection ADVANCE X-Vent

Version de la déclaration de conformité : 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE X-Vent
- Numéro d'article : 0000 888 0802 + 0805

BA_001_2021_01_99

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protection auditive - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Allemagne

– Numéro de certification : 711705-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Protection de la tête - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Allemagne

– Numéro de certification : 2532305

Visière en acier à ressort - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Alle-
magne

– Numéro de certification : C5819STIHL/R4

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE X-Vent
- Numéro d'article : 0000 888 0802 + 0805

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711705-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 2532305

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH

(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C5819STIHL/R2

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE X-Vent
- Numéro d'article : 0000 888 0802 + 0805

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711705-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711711-01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C5819STIHL/R2

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE X-Vent
- Numéro d'article : 0000 888 0802 + 0805

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711705-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711711-01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C5819STIHL/R2

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 08/07/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE X-Vent
- Numéro d'article : 0000 888 0802 + 0805

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2002

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Allemagne

– Numéro de certification : 711705-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Allemagne

– Numéro de certification : 711711-01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C5819STIHL/R2

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 11/10/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.6 Casque de protection ADVANCE X-Vent Sound

Version de la déclaration de conformité : 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE X-Vent Sound
- Numéro d'article : 0000 888 0806

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protection auditive - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Allemagne

– Numéro de certification : 711706-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Protection de la tête - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Allemagne

– Numéro de certification : 2532305

Visière en acier à ressort - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alle-
magne

– Numéro de certification : C5819STIHL/R4

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN
62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de
sécurité électrique, ont été effectués par l'institut
suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, le 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le pro-
duit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE X-Vent Sound
- Numéro d'article : 0000 888 0806

est conforme à toutes les prescriptions applica-
bles de la directive (UE) 2016/425 du Parlement
européen et du Conseil et a été développé et
fabriqué conformément à la version des normes

suivantes respectivement valable à la date de
fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE
du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Allemagne

– Numéro de certification : 711706-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée confor-
mément à l'article 19, module D, annexe VIII du
règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de
l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus
haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE
du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Allemagne

– Numéro de certification : 2532305

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE
du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alle-
magne

– Numéro de certification : C5819STIHL/R2

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN
62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de
sécurité électrique, ont été effectués par l'institut
suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE X-Vent Sound
- Numéro d'article : 0000 888 0806

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020
et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne
– Numéro de certification : 711706-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711711-01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C5819STIHL/R2

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE X-Vent BT
- Numéro d'article : 0000 888 0806

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

- Numéro de certification : 711706-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

- Numéro de certification : 711711-01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

- Numéro de certification : C5819STIHL/R2

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.2.2

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, le 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Versión de la declaración de conformidad : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE X-Vent BT
- Numéro d'article : 0000 888 0806

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711706-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711711-01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C5819STIHL/R2

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.1.1

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapport de contrôle : 7P02777E

Nemko AS, Norway

Rapport de contrôle : 401858

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : casque de protection
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE X-Vent BT
- Numéro d'article : 0000 888 0806

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711706-01

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module D, annexe VIII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711711-01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C5819STIHL/R2

Directive RED 2014/53/UE

RF (radio) : EN 300 328 V2.1.1

CEM : EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sécurité sur le plan électrique : EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, ont été effectués par l'institut suivant :

RISE Research Institutes of Sweden

Rapports des tests : 7P03662, 7P02777E

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 11/10/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

1.7 Casque de protection ADVANCE X-Vent ProCOM

Version de la déclaration de conformité : 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL

- Désignation : ADVANCE X-Vent ProCOM
- Numéro d'article : 0000 888 0813

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protection auditive - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 2532102-b

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module C2, annexe VII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Protection de la tête - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 2532305

Visière en acier à ressort - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C5819STIHL/R4

Directive RED 2014/53/UE

RF (Radio) : EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC : EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, sont effectués par les instituts suivants :

Institut de contrôle : NCT Co., Ltd., République de Corée

Institut de contrôle : DT&C Co., Ltd., République de Corée

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE X-Vent ProCOM
- Numéro d'article : 0000 888 0813

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 2532102-b

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module C2, annexe VII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 2532305

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C5819STIHL/R2

Directive RED 2014/53/UE

RF (Radio) : EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC : EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, sont effectués par les instituts suivants :

Institut de contrôle : NCT Co., Ltd., République de Corée

Institut de contrôle : DT&C Co., Ltd., République de Corée

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE X-Vent ProCOM
- Numéro d'article : 0000 888 0813

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 2532102-b

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module C2, annexe VII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711711-01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH

(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C5819STIHL/R2

Directive RED 2014/53/UE

RF (Radio) : EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC : EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, sont effectués par les instituts suivants :

Institut de contrôle : NCT Co., Ltd., République de Corée

Institut de contrôle : DT&C Co., Ltd., République de Corée

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques :
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

P.O. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version de la déclaration de conformité : 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Allemagne

déclare, sous sa seule responsabilité, que le produit suivant :

- Catégorie : protège-oreilles
- Marque de fabrique : STIHL
- Désignation : ADVANCE X-Vent ProCOM
- Numéro d'article : 0000 888 0813

est conforme à toutes les prescriptions applicables de la directive (UE) 2016/425 du Parlement européen et du Conseil et a été développé et fabriqué conformément à la version des normes suivantes respectivement valable à la date de fabrication :

Protège-oreilles

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 2532102-a

L'EPI est soumis à la procédure exigée conformément à l'article 19, module C2, annexe VII du règlement (UE) 2016/425, sous le contrôle de l'organisme notifié PZT 1974 mentionné plus haut.

Coque de casque

EN 397:2012+A1:2012

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Allemagne

– Numéro de certification : 711711-01

Visière

EN 1731:2006

et est identique à l'EPI qui a fait l'objet du test UE du modèle type (module B)

établi par l'organisme notifié : DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Allemagne

– Numéro de certification : C5819STIHL/R2

Directive RED 2014/53/UE

RF (Radio) : EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC : EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sécurité sur le plan électrique : EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Les tests RF et EMC, ainsi que les tests de sécurité électrique, sont effectués par les instituts suivants :

Institut de contrôle : NCT Co., Ltd., République de Corée

Institut de contrôle : DT&C Co., Ltd., République de Corée

Directive RoHS 2011/65/UE

Conservation des documents techniques : ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, le 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



P.O.

Dr. Jürgen Hoffmann, Chef du Service Réglementation et Homologation Produits

Índice

1 Protector de cabeza..... 76

1 Protector de cabeza

1.1 Combinación de protector para la cabeza FUNCTION Basic

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: FUNCTION Basic
- Número de artículo: 0000 888 0810

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 712202-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711607-a01

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Número de certificación: 19A0050NWS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: FUNCTION Basic
- Número de artículo: 0000 888 0810

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas

en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 712202-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711607-a01

Protector para la cara

EN 1731:2006


y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Número de certificación: 19A0050NWS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: FUNCTION Basic
- Número de artículo: 0000 888 0810

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711613-a01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711607-a01

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Número de certificación: 19A0050NWS01

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/02/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.2 Combinación de protector para la cabeza DYNAMIC Ergo

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: DYNAMIC Ergo
- Número de artículo: 0000 888 0808

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Países Bajos
– Número de certificación: CE 725394

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba BSI 2797.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und

Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heers-
straße 111, 53757 Sankt Augustin, Alemania
– Número de certificación: IFA 1801404

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la com-
probación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN
CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewer-
tung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103
Berlin, Alemania
– Número de certificación: C6068STIHL/R0

La documentación técnica se conserva en la
homologación de productos de
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de confor- midad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la
cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: DYNAMIC Ergo
- Número de artículo: 0000 888 0808

corresponde a las prescripciones y reglamen-
tos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo
Europeos y que se ha desarrollado y fabricado
en cada caso conforme a las versiones válidas
en la fecha de producción de las normas siguien-
tes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la com-
probación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: BSI Group
The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building,

John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam,
Países Bajos

– Número de certificación: CE 725394

El PSA está sujeto al procedimiento según el
artículo 19, módulo D, anexo VII del reglamento
de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del orga-
nismo notificado mencionado arriba BSI 2797.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la com-
probación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Institut für
Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen
Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und
Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heers-
straße 111, 53757 Sankt Augustin, Alemania
– Número de certificación: IFA 1801404

Protector para la cara

EN 1731:2006


y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la com-
probación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN
CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewer-
tung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103
Berlin, Alemania
– Número de certificación: C6069STIHL/R0

La documentación técnica se conserva en la
homologación de productos de
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26/06/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento
homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de confor- midad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la
cabeza

- Marca: STIHL
- Designación: DYNAMIC Ergo
- Número de artículo: 0000 888 0808

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Reino Unido

- Número de certificación: CEC40362

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba SAI 2056.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Alemania

- Número de certificación: IFA 1801404

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)


expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania

- Número de certificación: C6068STIHL/R0

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03/04/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.3 Combinación de protector para la cabeza DYNAMIC X-Ergo

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: DYNAMIC X-Ergo
- Número de artículo: 0000 888 0807

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Países Bajos

- Número de certificación: CE 725394

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba BSI 2797.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und

Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heers-
straße 111, 53757 Sankt Augustin, Alemania
– Número de certificación: IFA 1801404

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la com-
probación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN
CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewer-
tung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103
Berlin, Alemania
– Número de certificación: C6069STIHL/R0

La documentación técnica se conserva en la
homologación de productos de
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de confor- midad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la
cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: DYNAMIC X-Ergo
- Número de artículo: 0000 888 0807

corresponde a las prescripciones y reglamen-
tos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo
Europeos y que se ha desarrollado y fabricado
en cada caso conforme a las versiones válidas
en la fecha de producción de las normas siguien-
tes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la com-
probación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: BSI Group
The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building,

John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam,
Países Bajos

– Número de certificación: CE 725394

El PSA está sujeto al procedimiento según el
artículo 19, módulo D, anexo VII del reglamento
de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del orga-
nismo notificado mencionado arriba BSI 2797.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la com-
probación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Institut für
Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen
Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und
Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heers-
straße 111, 53757 Sankt Augustin, Alemania
– Número de certificación: IFA 1801404

Protector para la cara

EN 1731:2006


y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la com-
probación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN
CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewer-
tung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103
Berlin, Alemania
– Número de certificación: C6069STIHL/R0

La documentación técnica se conserva en la
homologación de productos de
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26/06/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento
homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de confor- midad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la
cabeza

- Marca: STIHL
- Designación: DYNAMIC Ergo
- Número de artículo: 0000 888 0808

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Reino Unido

- Número de certificación: CEC40362

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba SAI 2056.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Alemania

- Número de certificación: IFA 1801404

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania

- Número de certificación: C6069STIHL/R0

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03/04/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.4 Combinación de protector para la cabeza ADVANCE Vent

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE Vent
- Número de artículo: 0000 888 0801

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 711705-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector de cabeza - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 2532305

Protector para la cara - 0000 889 9014
ADVANCE Metall Visier

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Alemania

– Número de certificación: C5820STIHL/R4

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE Vent
- Número de artículo: 0000 888 0801

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711705-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 2532305

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Alemania

– Número de certificación: C5820STIHL/R2

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE Vent
- Número de artículo: 0000 888 0801

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas

en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711705-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711711-01

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Alemania

– Número de certificación: C5820STIHL/R2

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE Vent
- Número de artículo: 0000 888 0801

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711705-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711711-01

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Alemania

– Número de certificación: C5820STIHL/R2

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 08/07/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento
homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE Vent
- Número de artículo: 0000 888 0801

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 711705-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 711711-01

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Alemania

- Número de certificación: C5820STIHL/R2

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11/10/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento
homologación y regulación de producto

1.5 Combinación de protector para la cabeza ADVANCE X-Vent

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE X-Vent
- Número de artículo: 0000 888 0802 + 0805

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 711705-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector de cabeza - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 2532305

Protector para la cara - 0000 889 9012 Visera de acero flexible ADVANCE

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania

– Número de certificación: C5819STIHL/R4

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

– Categoría: Combinación de protector para la cabeza

– Marca: STIHL

– Designación: ADVANCE X-Vent

– Número de artículo: 0000 888 0802 + 0805

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado

en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711705-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 2532305

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania

– Número de certificación: C5819STIHL/R2

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE X-Vent
- Número de artículo: 0000 888 0802 + 0805

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 711705-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 711711-01

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania

- Número de certificación: C5819STIHL/R2

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE X-Vent
- Número de artículo: 0000 888 0802 + 0805

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 711705-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

- Número de certificación: 711711-01

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania
– Número de certificación: C5819STIHL/R2

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 08/07/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE X-Vent
- Número de artículo: 0000 888 0802 + 0805

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2002

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711705-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento

de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711711-01

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania
– Número de certificación: C5819STIHL/R2

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11/10/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.6 Combinación de protector para la cabeza ADVANCE X-Vent Sound

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE X-Vent Sound
- Número de artículo: 0000 888 0806

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711706-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Protector de cabeza - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 2532305

Protector para la cara - 0000 889 9012 Visera de acero flexible ADVANCE

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania
– Número de certificación: C5819STIHL/R4

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE X-Vent Sound
- Número de artículo: 0000 888 0806

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711706-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 2532305

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania
– Número de certificación: C5819STIHL/R2

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE X-Vent Sound
- Número de artículo: 0000 888 0806

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711706-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711711-01

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania
– Número de certificación: C5819STIHL/R2

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Combinación de protector para la cabeza
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE X-Vent BT
- Número de artículo: 0000 888 0806

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711706-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711711-01

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania

– Número de certificación: C5819STIHL/R2

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento
homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que
– Categoría: Combinación de protector para la cabeza
– Marca: STIHL
– Designación: ADVANCE X-Vent BT
– Número de artículo: 0000 888 0806

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711706-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711711-01

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania
– Número de certificación: C5819STIHL/R2

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

Informe de prueba: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Informe de prueba: 401858

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento
homologación y regulación de producto

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que
– Categoría: Combinación de protector para la cabeza
– Marca: STIHL
– Designación: ADVANCE X-Vent BT
– Número de artículo: 0000 888 0806

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711706-01

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo D, anexo VIII del reglamento de la (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado mencionado arriba PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711711-01

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania

– Número de certificación: C5819STIHL/R2

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Seguridad eléctrica: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

El siguiente organismo ha realizado las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

RISE Research Institutes of Sweden

BA_001_2021_01_99

Informes de comprobación: 7P03662, 7P02777E

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11/10/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

1.7 Combinación de protector para la cabeza ADVANCE X-Vent ProCOM

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Número de artículo: 0000 888 0813

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 2532102-b

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento

(UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

Protector de cabeza - 0000 889 9051 ADVANCE
EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 2532305

Protector para la cara - 0000 889 9012 Visera de acero flexible ADVANCE

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania
– Número de certificación: C5819STIHL/R4

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Los siguientes organismos realizan las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Número de artículo: 0000 888 0813

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 2532102-b

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 2532305

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania
– Número de certificación: C5819STIHL/R2

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Los siguientes organismos realizan las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemania

declara, como único responsable, que

- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Número de artículo: 0000 888 0813

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 2532102-b

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania

– Número de certificación: 711711-01

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania

– Número de certificación: C5819STIHL/R2

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Los siguientes organismos realizan las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea

Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Atentamente 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado de la versión de la declaración de conformidad: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemania

- declara, como único responsable, que
- Categoría: Protector de los oídos
- Marca: STIHL
- Designación: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Número de artículo: 0000 888 0813

corresponde a las prescripciones y reglamentos (UE) 2016/425 del Parlamento y el Consejo Europeos y que se ha desarrollado y fabricado en cada caso conforme a las versiones válidas en la fecha de producción de las normas siguientes:

Protector de los oídos

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 2532102-a

El PSA está sujeto al procedimiento según el artículo 19, módulo C2, anexo VII del reglamento (UE) 2016/425 bajo la supervisión del organismo notificado arriba mencionado PZT 1974.

Calota

EN 397:2012+A1:2012

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemania
– Número de certificación: 711711-01

Protector para la cara

EN 1731:2006

y es idéntico al PSA, el cual es objeto de la comprobación de muestra de la UE (módulo B)

expedido por el organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemania

– Número de certificación: C5819STIHL/R2

Directriz RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Seguridad eléctrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Los siguientes organismos realizan las comprobaciones de seguridad de RF, EMC y eléctricas:

Prüfinstitut: NCT Co., Ltd., Republik Korea


Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Republik Korea

Directriz RoHS 2011/65/EU

La documentación técnica se conserva en la homologación de productos de ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Atentamente

Dr. Jürgen Hoffmann, Jefe de departamento homologación y regulación de producto

Popis sadržaja

1 Štitnik za glavu..... 96

1 Štitnik za glavu

1.1 Kombinacija štitnika za glavu FUNCTION Basic

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: FUNCTION Basic
- Broj proizvoda: 0000 888 0810

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 712202-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 711607-a01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

- Certifikacijski broj: 19A0050NWS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z. Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: FUNCTION Basic
- Broj proizvoda: 0000 888 0810

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 712202-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 711607-a01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

- Certifikacijski broj: 19A0050NWS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 3.6.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: FUNCTION Basic
- Broj proizvoda: 0000 888 0810

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711613-a01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711607-a01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

– Certifikacijski broj: 19A0050NWS01

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.2.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.2 Kombinacija štitnika za glavu DYNAMIC Ergo

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC Ergo
- Broj proizvoda: 0000 888 0808

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemska

– Certifikacijski broj: CE 725394

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425

uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela BSI 2797.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Njemačka
– Certifikacijski broj: IFA 1801404

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka
– Certifikacijski broj: C6068STIHL/R0

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC Ergo
- Broj proizvoda: 0000 888 0808

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemska
– Certifikacijski broj: CE 725394

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela BSI 2797.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Njemačka
– Certifikacijski broj: IFA 1801404

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka
– Certifikacijski broj: C6069STIHL/R0

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26. 6. 2020.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC Ergo
- Broj proizvoda: 0000 888 0808

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo prijavljeno tijelo: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom

- Certifikacijski broj: CEC40362

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela SAI 2056.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Njemačka

- Certifikacijski broj: IFA 1801404

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

- Certifikacijski broj: C6068STIHL/R0

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 3.4.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.3 Kombinacija štitnika za glavu DYNAMIC X-Ergo

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC X-Ergo
- Broj proizvoda: 0000 888 0807

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemska

- Certifikacijski broj: CE 725394

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela BSI 2797.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Njemačka

rungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111,
53757 Sankt Augustin, Njemačka
– Certifikacijski broj: IFA 1801404

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom,
koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nje-
mačka

– Certifikacijski broj: C6069STIHL/R0

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu
za odobrenje proizvoda društva
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću
da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC X-Ergo
- Broj proizvoda: 0000 888 0807

odgovara dotičnim odredbama Direk-
tive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i
vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s
važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz
datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom,
koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: BSI Group The
Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John
M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Niz-
ozemska

– Certifikacijski broj: CE 725394

OZO je predmet postupka prema članku 19.,
modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425
uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela BSI
2797.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom,
koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Institut für Arbeitss-
chutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversi-
cherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizie-
rungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111,
53757 Sankt Augustin, Njemačka
– Certifikacijski broj: IFA 1801404

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom,
koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nje-
mačka

– Certifikacijski broj: C6069STIHL/R0

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu
za odobrenje proizvoda društva
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26. 6. 2020.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odo-
brenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću
da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC Ergo
- Broj proizvoda: 0000 888 0808

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo prijavljeno tijelo: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom
– Certifikacijski broj: CEC40362

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela SAI 2056.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Njemačka
– Certifikacijski broj: IFA 1801404

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo prijavljeno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka
– Certifikacijski broj: C6069STIHL/R0

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 3.4.2019.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.4 Kombinacija štitnika za glavu ADVANCE Vent

Status verzije izjave o sukladnosti: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE Vent
- Broj proizvoda: 0000 888 0801

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 711705-a

Osobna zaštitna oprema predmet je postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za glavu - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
– Certifikacijski broj: 2532305

Štitnik za lice - 0000 889 9014 ADVANCE Metall Visier

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindtraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5820STIHL/R4

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.8.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE Vent
- Broj proizvoda: 0000 888 0801

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711705-a

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 2532305

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindtraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5820STIHL/R2

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.5.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE Vent
- Broj proizvoda: 0000 888 0801

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711705-a

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711711-01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5820STIHL/R2

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE Vent
- Broj proizvoda: 0000 888 0801

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711705-a

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711711-01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5820STIHL/R2

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 8.7.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE Vent
- Broj proizvoda: 0000 888 0801

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 711705-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 711711-01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

- Certifikacijski broj: C5820STIHL/R2

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.5 Kombinacija štitnika za glavu ADVANCE X-Vent

Status verzije izjave o sukladnosti: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent
- Broj proizvoda: 0000 888 0802 + 0805

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 711705-a

Osobna zaštitna oprema predmet je postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za glavu - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 2532305

Štitnik za lice - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5819STIHL/R4

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.8.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent
- Broj proizvoda: 0000 888 0802 + 0805

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711705-a

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425

uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 2532305

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5819STIHL/R2

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.5.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent
- Broj proizvoda: 0000 888 0802 + 0805

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711705-a

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711711-01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5819STIHL/R2

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

– Kategorija: kombinacija štitnika za glavu

- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent
- Broj proizvoda: 0000 888 0802 + 0805

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711705-a

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711711-01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5819STIHL/R2

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 8.7.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent
- Broj proizvoda: 0000 888 0802 + 0805

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 711705-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 711711-01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

- Certifikacijski broj: C5819STIHL/R2

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.6 Kombinacija štitnika za glavu ADVANCE X-Vent Sound

Status verzije izjave o sukladnosti: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent Sound
- Broj proizvoda: 0000 888 0806

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijen i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha - 0000 889 9043 DYNA-MIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 711706-a

Osobna zaštitna oprema predmet je postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za glavu - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka
 – Certifikacijski broj: 2532305

Štitnik za lice - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5819STIHL/R4

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvešće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvešće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.8.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent Sound
- Broj proizvoda: 0000 888 0806

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711706-a

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 2532305

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015
| EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i
provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvešće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvešće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu
za odobrenje proizvoda društva
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.5.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću
da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent Sound
- Broj proizvoda: 0000 888 0806

odgovara dotičnim odredbama Direk-
tive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i
vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s
važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz
datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom,
koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelm-
shaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711706-a

OZO je predmet postupka prema članku 19.,
modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425

uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT
1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom,
koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelm-
shaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711711-01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom,
koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nje-
mačka

– Certifikacijski broj: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015
| EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i
provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvešće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvešće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu
za odobrenje proizvoda društva
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.9.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću
da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent BT
- Broj proizvoda: 0000 888 0806

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 711706-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 711711-01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

- Certifikacijski broj: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvješće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvješće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.7.2021.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću
da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent BT
- Broj proizvoda: 0000 888 0806

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711706-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711711-01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izvešće o ispitivanju: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Izvešće o ispitivanju: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.9.2020.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: kombinacija štitnika za glavu
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent BT
- Broj proizvoda: 0000 888 0806

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711706-01

OZO je predmet postupka prema članku 19., modulu D, Prilogu VIII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711711-01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna sigurnost: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izveštaji o provjeri: 7P03662, 7P02777E

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z.

Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

1.7 Kombinacija štitinika za glavu ADVANCE X-Vent ProCOM

Status verzije izjave o sukladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent ProCom

– Broj proizvoda: 0000 888 0813

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 2532102-b

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Štitnik za glavu - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 2532305

Štitnik za lice - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5819STIHL/R4

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

Ispitni institut: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Ispitni institut: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.8.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

– Kategorija: zaštita sluha

– Tvornička oznaka: STIHL

– Oznaka: ADVANCE X-Vent ProCom

– Broj proizvoda: 0000 888 0813

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 2532102-b

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 2532305

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

Ispitni institut: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Ispitni institut: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.5.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent ProCom
- Broj proizvoda: 0000 888 0813

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 2532102-b

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 711711-01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

- Certifikacijski broj: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

Ispitni institut: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Ispitni institut: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 6.10.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

u. z. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije izjave o sukladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Njemačka

izjavljuje pod isključivo vlastitom odgovornošću da proizvod

- Kategorija: zaštita sluha
- Tvornička oznaka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent ProCom
- Broj proizvoda: 0000 888 0813

odgovara dotičnim odredbama Direktive (EU) 2016/425 Europskog parlamenta i vijeća i da je razvijan i izrađen uvijek u skladu s važećim verzijama sljedećih normi vezanima uz datum proizvodnje:

Štitnik za zaštitu sluha

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

- Certifikacijski broj: 2532102-a

Osobna zaštitna oprema je predmet postupka prema članku 19., modulu C2, prilogu VII. Direktive (EU) 2016/425 uz nadzor gore navedenog ovlaštenog tijela PZT 1974.

Kaciga

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Njemačka

– Certifikacijski broj: 711711-01

Štitnik za lice

EN 1731:2006

i da je identičan s osobnom zaštitnom opremom, koja je predmet ispitivanja tipa EU-a (modul B)

koji je izdalo ovlašteno tijelo :DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Njemačka

– Certifikacijski broj: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna sigurnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sljedeći je institut proveo provjere RF, EMC i provjeru električne sigurnosti:

Ispitni institut: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Ispitni institut: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnička dokumentacija pohranjena je u odjelu za odobrenje proizvoda društva ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.6.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



u. z. Dr. Jürgen Hoffmann, rukovoditelj odjela za odobrenje i regulaciju proizvoda

Innehållsförteckning

1 Huvudskydd..... 116

1 Huvudskydd

1.1 Hjälmpaket FUNCTION Basic

Version av försäkran om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: FUNCTION Basic
- Artikelnummer: 0000 888 0810

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 712202-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 711607-a01

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: FUNCTION Basic
- Artikelnummer: 0000 888 0810

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 712202-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711607-a01

Ansiktsskydd

EN 1731:2006


och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-06-03

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: FUNCTION Basic
- Artikelnummer: 0000 888 0810

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711613-a01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711607-a01

Ansiktsskydd

EN 1731:2006


och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certifieringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-02-12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.2 Hjälpaket DYNAMIC Ergo

Version av försäkran om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Certifieringsnummer: CE 725394

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ BSI 2797.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland
– Certifieringsnummer: IFA 1801404

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C6068STIHL/R0

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Certifieringsnummer: CE 725394

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ BSI 2797.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversi-

cherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland
– Certifieringsnummer: IFA 1801404

Ansiktsskydd

EN 1731:2006


och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C6069STIHL/R0

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2020-06-26

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground

Floor Davy Avenue, Knowhill, Milton Keynes
MK5 8HJ, United Kingdom
– Certifieringsnummer: CEC40362

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ SAI 2056.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland
– Certifieringsnummer: IFA 1801404

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C6068STIHL/R0

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-04-03

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.3 Hjälpaket DYNAMIC X-Ergo

Version av försäkrans om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC X-Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0807

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Certifieringsnummer: CE 725394

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ BSI 2797.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland
– Certifieringsnummer: IFA 1801404

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C6069STIHL/R0

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC X-Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0807

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Certifieringsnummer: CE 725394

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ BSI 2797.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland
– Certifieringsnummer: IFA 1801404

Ansiktsskydd

EN 1731:2006


och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C6069STIHL/R0

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2020-06-26

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom
– Certifieringsnummer: CEC40362

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ SAI 2056.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland
– Certifieringsnummer: IFA 1801404

Ansiktsskydd

EN 1731:2006


och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C6069STIHL/R0

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2019-04-03

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.4 Hjälmpaket ADVANCE Vent

Version av försäkran om överensstämmelse 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE Vent

– Artikelnummer: 0000 888 0801

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711705-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Huvudskydd - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 2532305

Ansiktsskydd - 0000 889 9014 ADVANCE Metallvisir

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C5820STIHL/R4

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2023-08-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


enligt fullmakt

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711705-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 2532305

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C5820STIHL/R2

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2023-05-24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711705-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711711-01

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C5820STIHL/R2

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711705-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711711-01

Ansiktsskydd

EN 1731:2006


och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C5820STIHL/R2

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-07-08

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL

- Beteckning: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

- Certifieringsnummer: 711705-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

- Certifieringsnummer: 711711-01

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

- Certifieringsnummer: C5820STIHL/R2

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2018-10-11

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.5 Hjälmpaket ADVANCE X-Vent

Version av försäkran om överensstämmelse 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

- Certifieringsnummer: 711705-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Huvudskydd - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

- Certifieringsnummer: 2532305

Ansiktsskydd - 0000 889 9012 ADVANCE Visir i fjäderstål

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C5819STIHL/R4

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2023-08-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711705-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under

överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 2532305

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C5819STIHL/R2

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2023-05-24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711705-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal**EN 397:2012+A1:2012**

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711711-01

Ansiktsskydd**EN 1731:2006**

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C5819STIHL/R2

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-08-01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd**EN 352-3:2020**

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711705-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal**EN 397:2012+A1:2012**

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711711-01

Ansiktsskydd**EN 1731:2006**

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C5819STIHL/R2

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-07-08

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2002

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711705-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711711-01

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C5819STIHL/R2

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2018-10-11

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.6 Hjälmpaket ADVANCE X-Vent Sound

Version av försäkran om överensstämmelse 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE X-Vent Sound
- Artikelnummer: 0000 888 0806

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711706-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul

D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Huvudskydd - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 2532305

Ansiktsskydd - 0000 889 9012 ADVANCE Visir i fjäderstål

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C5819STIHL/R4

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2023-08-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygat på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE X-Vent Sound
- Artikelnummer: 0000 888 0806

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711706-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 2532305

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C5819STIHL/R2

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2023-05-24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE X-Vent Sound
- Artikelnummer: 0000 888 0806

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711706-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711711-01

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C5819STIHL/R2

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-09-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE X-Vent BT
- Artikelnummer: 0000 888 0806

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 711706-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 711711-01

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Certifieringsnummer: C5819STIHL/R2

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway


Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2021-07-12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälpaket
- Fabrikat: STIHL

- Beteckning: ADVANCE X-Vent BT
- Artikelnummer: 0000 888 0806

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

- Certifieringsnummer: 711706-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

- Certifieringsnummer: 711711-01

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

- Certifieringsnummer: C5819STIHL/R2

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden

Revision: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Revision: 401858

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2020-09-15

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hjälmpaket
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE X-Vent BT
- Artikelnummer: 0000 888 0806

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

- Certifieringsnummer: 711706-01

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul D, bilaga VIII till förordning (EU) 2016/425 under

överinseende av ovannämnda anmälda organ
PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 711711-01

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Certifieringsnummer: C5819STIHL/R2

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk säkerhet: EN 60950-1:2006 + AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

RISE Research Institutes of Sweden


Testrappor: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2018-10-11

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


enligt fullmakt

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

1.7 Hjälmpaket ADVANCE X-Vent ProCOM

Version av försäkran om överensstämmelse 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikelnummer: 0000 888 0813

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 2532102-b

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Huvudskydd - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 2532305

Ansiktsskydd - 0000 889 9012 ADVANCE Visir i fjäderstål

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland – Certifieringsnummer: C5819STIHL/R4

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

Kontrollinstitut: NCT Co., Ltd., Sydkorea

Kontrollinstitut: DT&C Co., Ltd., Sydkorea

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2023-08-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

intyggar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikelnummer: 0000 888 0813

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland – Certifieringsnummer: 2532102-b

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland – Certifieringsnummer: 2532305

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland – Certifieringsnummer: C5819STIHL/R2

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

Kontrollinstitut: NCT Co., Ltd., Sydkorea

Kontrollinstitut: DT&C Co., Ltd., Sydkorea

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2023-05-24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikelnummer: 0000 888 0813

uppfyller bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 2532102-b

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certifieringsnummer: 711711-01

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C5819STIHL/R2

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

Kontrollinstitut: NCT Co., Ltd., Sydkorea

Kontrollinstitut: DT&C Co., Ltd., Sydkorea

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-10-06

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Version av försäkran om överensstämmelse 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

intygar på eget ansvar att

- Kategori: Hörselskydd
- Fabrikat: STIHL
- Beteckning: ADVANCE X-Vent ProCOM

– Artikelnummer: 0000 888 0813

uppylles bestämmelserna i Europaparlamentets och rådets förordning (EU) 2016/425 och har utvecklats och tillverkats i överensstämmelse med de versioner av följande standarder som gällde vid produktionsdatumet:

Hörselskydd

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 2532102-a

Den personliga skyddsutrustningen överensstämmer med förfarandet enligt artikel 19, modul C2, bilaga VII till förordning (EU) 2016/425 under överinseende av ovannämnda anmälda organ PZT 1974.

Hjälmskal

EN 397:2012+A1:2012

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certifieringsnummer: 711711-01

Ansiktsskydd

EN 1731:2006

och är identisk med den personliga skyddsutrustning som är föremål för EU-typprovning (modul B)

utfärdad av anmält organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certifieringsnummer: C5819STIHL/R2

RE-direktiv 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk säkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Följande institut har genomfört RF-, EMC- och elektriska säkerhetskontroller:

Kontrollinstitut: NCT Co., Ltd., Sydkorea


Kontrollinstitut: DT&C Co., Ltd., Sydkorea

RoHS-direktiv 2011/65/EU

Den tekniska dokumentationen förvaras hos avdelningen för produktgodkännande hos ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 2022-06-10

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

enligt fullmakt 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelningschef för produktgodkännande, produktreglering

Sisällysluettelo

1 Päänsuojain..... 136

1 Päänsuojain

1.1 FUNCTION Basic -päänsuojausyhdistelmä

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaista vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: FUNCTION Basic
- Tuotenumero: 0000 888 0810

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 712202-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711607-a01

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

– Tarkastustodistuksen numero:
19A0050NWS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

– Luokka: Päänsuojausyhdistelmä

– Merkki: STIHL

– Nimike: FUNCTION Basic

– Tuotenumero: 0000 888 0810

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 712202-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711607-a01

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)


myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

– Tarkastustodistuksen numero:
19A0050NWS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 3.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: FUNCTION Basic
- Tuotenumero: 0000 888 0810

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 711613-a01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 711607-a01

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Suomen työterveyslaitos (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomi

- Tarkastustodistuksen numero: 19A0050NWS01

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 12.2.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.2 DYNAMIC Ergo -päänsuojausyhdistelmä**Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: DYNAMIC Ergo
- Tuotenumero: 0000 888 0808

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Alankomaat

- Tarkastustodistuksen numero: CE 725394

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen BSI 2797 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierung

rungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: IFA 1801404

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: C6068STIHL/R0

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: DYNAMIC Ergo
- Tuotenumero: 0000 888 0808

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Alankomaat
– Tarkastustodistuksen numero: CE 725394

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen BSI 2797 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: IFA 1801404

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: C6069STIHL/R0

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 26.6.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: DYNAMIC Ergo
- Tuotenumero: 0000 888 0808

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten

mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Yhdistynyt kuningaskunta
– Tarkastustodistuksen numero: CEC40362

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen SAI 2056 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: IFA 1801404

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: C6068STIHL/R0

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 3.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.3 DYNAMIC X-Ergo -päänsuojausyhdistelmä

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaista vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike DYNAMIC X-Ergo
- Tuotenumero: 0000 888 0807

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Alankomaat
– Tarkastustodistuksen numero: CE 725394

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen BSI 2797 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: IFA 1801404

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero:
C6069STIHL/R0

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojajausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike DYNAMIC X-Ergo
- Tuotenumero: 0000 888 0807

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Alankomaat

- Tarkastustodistuksen numero: CE 725394

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen BSI 2797 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizie-

rungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: IFA 1801404

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero:
C6069STIHL/R0

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 26.6.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojajausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: DYNAMIC Ergo
- Tuotenumero: 0000 888 0808

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Yhdistynyt kuningaskunta

– Tarkastustodistuksen numero: CEC40362

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen SAI 2056 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: IFA 1801404

Kasvosuojain

EN 1731:2006


ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: C6069STIHL/R0

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 3.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.4 ADVANCE Vent -päänsuojauhyhdistelmä

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojauhyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE Vent

– Tuotenumero: 0000 888 0801

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711705-a

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Päänsuojain - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 2532305

Kasvosuojain - 0000 889 9014 ADVANCE metallinen visiiri

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: C5820STIHL/R4

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


puolesta

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE Vent
- Tuotenumero: 0000 888 0801

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 711705-a

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 2532305

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindraße 56, 12103 Berlin, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: C5820STIHL/R2

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE Vent
- Tuotenumero: 0000 888 0801

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 711705-a

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 711711-01

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindraße 56, 12103 Berlin, Saksa
 – Tarkastustodistuksen numero: C5820STIHL/R2

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE Vent
- Tuotenumero: 0000 888 0801

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
 – Tarkastustodistuksen numero: 711705-a

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
 – Tarkastustodistuksen numero: 711711-01

Kasvosuojain

EN 1731:2006


ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindraße 56, 12103 Berlin, Saksa
 – Tarkastustodistuksen numero: C5820STIHL/R2

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 8.7.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE Vent
- Tuotenumero: 0000 888 0801

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711705-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711711-01

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Saksa


– Tarkastustodistuksen numero:

C5820STIHL/R2

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.5 ADVANCE X-Vent -päänsuojajausyhdistelmä

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

– Luokka: Päänsuojajausyhdistelmä

– Merkki: STIHL

– Nimike: ADVANCE X-Vent

– Tuotenumero: 0000 888 0802 + 0805

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711705-a

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Päänsuojain - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 2532305

Kasvosuojain - 0000 889 9012 ADVANCE jousiteräksinen visiiri

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero:

C5819STIHL/R4

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE X-Vent
- Tuotenumero: 0000 888 0802 + 0805

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 711705-a

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 2532305

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: C5819STIHL/R2

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE X-Vent
- Tuotenumero: 0000 888 0802 + 0805

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 711705-a

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

- Tarkastustodistuksen numero: 711711-01

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: C5819STIHL/R2

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE X-Vent
- Tuotenumero: 0000 888 0802 + 0805

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 711705-a

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 711711-01

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: C5819STIHL/R2

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 8.7.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE X-Vent
- Tuotenumero: 0000 888 0802 + 0805

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2002

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711705-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711711-01

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa


– Tarkastustodistuksen numero:

C5819STIHL/R2

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa AND-REAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamenettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.6 ADVANCE X-Vent Sound - päänsuojausyhdistelmä

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

– Luokka: Päänsuojausyhdistelmä

– Merkki: STIHL

– Nimike: ADVANCE X-Vent Sound

– Tuotenumero: 0000 888 0806

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711706-a

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Päänsuojain - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 2532305

Kasvosuojain - 0000 889 9012 ADVANCE jousiteräksinen visiiri

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero:

C5819STIHL/R4

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 |

EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |

EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |

EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja

Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa AND-REAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että
– Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
– Merkki: STIHL
– Nimike: ADVANCE X-Vent Sound
– Tuotenumero: 0000 888 0806

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuk-
sen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten
mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seu-
raavien valmistushetkellä voimassa olevien stan-
dardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 711706-a

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU)
2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII
tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun
laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 2532305

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesell-
schaft für Konformitätsbewertung mbH (NB
0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero:
C5819STIHL/R2

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 |
EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja
sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja

Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa AND-
REAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE X-Vent Sound
- Tuotenumero: 0000 888 0806

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711706-a

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711711-01

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: C5819STIHL/R2

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja

Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE X-Vent BT
- Tuotenumero: 0000 888 0806

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711706-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711711-01

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero:
C5819STIHL/R2

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja


Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE X-Vent BT
- Tuotenumero: 0000 888 0806

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711706-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711711-01

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero:
C5819STIHL/R2

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |

EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja
sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden

Testiraportti: 7P02777E

Nemko AS, Norja

Testiraportti: 401858

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa AND-
REAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupame-
nettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehy-
väksynnät, -sääntely

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Päänsuojausyhdistelmä
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE X-Vent BT
- Tuotenumero: 0000 888 0806

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuk-
sen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten
mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seu-
raavien valmistushetkellä voimassa olevien stan-
dardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711706-01

Henkilönsuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU)
2016/425 19 artiklan moduulin D liitteessä VIII
tarkoitettua menettelyä edellä mainitun ilmoitetun
laitoksen PZT 1974 valvonnassa.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711711-01

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesell-
schaft für Konformitätsbewertung mbH (NB
0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero:
C5819STIHL/R2

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 |
EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sähköturvallisuus: EN 60950-1:2006 +AC:2011
+ A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 |
EN 62479:2010

Seuraava laitos suoritti radiotaajuus-, EMC- ja
sähköturvallisuustestit:

RISE Research Institutes of Sweden


Testiraportit: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa AND-
REAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupame-
nettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -sääntely

1.7 ADVANCE X-Vent ProCOM - päänsuojausyhdistelmä

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Tuotenumero: 0000 888 0813

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 2532102-b

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Päänsuojain - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 2532305

Kasvosuojain - 0000 889 9012 ADVANCE jousiteräksinen visiiri

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: C5819STIHL/R4

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Seuraava laitos on suorittanut radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

Testilaitos: NCT Co., Ltd., Korean tasavalta

Testilaitos: DT&C Co., Ltd., Korean tasavalta

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Tuotenumero: 0000 888 0813

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 2532102-b

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen
(EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liit-
teen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen,
PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menette-
lyä.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 2532305

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesell-
schaft für Konformitätsbewertung mbH (NB
0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero:
C5819STIHL/R2

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1
V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 |
EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/
A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62311:2008

Seuraava laitos on suorittanut radiotaajuus-,
EMC- ja sähköturvallisuustestit:

Testilaitos: NCT Co., Ltd., Korean tasavalta

Testilaitos: DT&C Co., Ltd., Korean tasavalta

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa AND-
REAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupame-
nettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Tuotenumero: 0000 888 0813

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuk-
sen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten
mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seu-
raavien valmistushetkellä voimassa olevien stan-
dardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 2532102-b

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen
(EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liit-
teen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen,
PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menette-
lyä.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille
tehdään EU-tyyppitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Saksa

– Tarkastustodistuksen numero: 711711-01

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: C5819STIHL/R2

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Seuraava laitos on suorittanut radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

Testilaitos: NCT Co., Ltd., Korean tasavalta

Testilaitos: DT&C Co., Ltd., Korean tasavalta

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 6.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vaatimustenmukaisuusvakuutuksen versio: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksa

vakuuttaa yksinomaisena vastuullisena, että

- Luokka: Kuulosuojain
- Merkki: STIHL
- Nimike: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Tuotenumero: 0000 888 0813

on Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) 2016/425 asiaa koskevien säännösten mukainen. Tuote on kehitetty ja valmistettu seuraavien valmistushetkellä voimassa olevien standardien versioiden mukaisesti:

Kuulosuojain

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 2532102-a

Henkilösuojaimiin sovelletaan asetuksen (EU) 2016/425 19. artiklan, moduulin C2, liitteen VII ja edellä mainitun ilmoitetun laitoksen, PZT 1974, valvonnassa noudatettavaa menettelyä.

Kypärän kuori

EN 397:2012+A1:2012

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: 711711-01

Kasvosuojain

EN 1731:2006

ja on identtinen henkilösuojainten kanssa, joille tehdään EU-tyypitarkastus (moduuli B)

myöntänyt ilmoitettu laitos: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksa
– Tarkastustodistuksen numero: C5819STIHL/R2

Radiolaitedirektiivi 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sähköturvallisuus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Seuraava laitos on suorittanut radiotaajuus-, EMC- ja sähköturvallisuustestit:

Testilaitos: NCT Co., Ltd., Korean tasavalta

Testilaitos: DT&C Co., Ltd., Korean tasavalta

RoHS-direktiivi 2011/65/EU

Teknisten asiakirjojen säilytyksestä vastaa ANDREAS STIHL AG & Co. KG:n tuotteiden lupamennettelyistä vastaava tuotehyväksynnän osasto.

Waiblingen, 10.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

puolesta

Dr. Jürgen Hoffmann, Osastopäällikkö, tuotehyväksynnät, -säätely

Indice

1 Protezione per la testa..... 156

1 Protezione per la testa

1.1 Protezione per la testa combinata FUNCTION Basic

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: FUNCTION Basic
- Numero articolo: 0000 888 0810

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 712202-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711607-a01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0050NWS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: FUNCTION Basic
- Numero articolo: 0000 888 0810

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 712202-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711607-a01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0050NWS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 03/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

– Categoria: protezione per la testa combinata

– Marchio di fabbrica: STIHL

– Descrizione: FUNCTION Basic

– Numero articolo: 0000 888 0810

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711613-a01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711607-a01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia

– Numero di certificazione: 19A0050NWS01

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.2 Protezione per la testa combinata DYNAMIC Ergo

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: DYNAMIC Ergo
- Numero articolo: 0000 888 0808

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme vavevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

- Numero di certificazione: CE 725394

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato BSI 2797.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germania

- Numero di certificazione: IFA 1801404

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania

- Numero di certificazione: C6068STIHL/R0

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: DYNAMIC Ergo
- Numero articolo: 0000 888 0808

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme vavevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

- Numero di certificazione: CE 725394

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato BSI 2797.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germania
– Numero di certificazione: IFA 1801404

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania
– Numero di certificazione: C6069STIHL/R0

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.
Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: DYNAMIC Ergo
- Numero articolo: 0000 888 0808

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'organismo notificato: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, , Regno Unito
– Numero di certificazione: CEC40362

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato SAI 2056.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germania
– Numero di certificazione: IFA 1801404

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania
– Numero di certificazione: C6068STIHL/R0

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.
Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.3 Protezione per la testa combinata DYNAMIC X-Ergo

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: DYNAMIC X-Ergo
- Numero articolo: 0000 888 0807

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Numero di certificazione: CE 725394

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato BSI 2797.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germania
– Numero di certificazione: IFA 1801404

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania
– Numero di certificazione: C6069STIHL/R0

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: DYNAMIC X-Ergo
- Numero articolo: 0000 888 0807

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Numero di certificazione: CE 725394

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato BSI 2797.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germania

rungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germania
 – Numero di certificazione: IFA 1801404

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania
 – Numero di certificazione: C6069STIHL/R0

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: DYNAMIC Ergo
- Numero articolo: 0000 888 0808

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme vavevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'organismo notificato: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House

Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Regno Unito
 – Numero di certificazione: CEC40362

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato SAI 2056.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germania
 – Numero di certificazione: IFA 1801404

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'organismo notificato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania
 – Numero di certificazione: C6069STIHL/R0

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.4 Protezione per la testa combinata ADVANCE Vent

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE Vent
- Numero articolo: 0000 888 0801

è conforme alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stata sviluppata e fabbricata conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 711705-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Protezione per la testa - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 2532305

Visiera - 0000 889 9014 ADVANCE Metall Visier

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlino, Germania

- Numero di certificazione: C5820STIHL/R4

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE Vent
- Numero articolo: 0000 888 0801

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 711705-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 2532305

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlino, Germania

– Numero di certificazione: C5820STIHL/R2

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE Vent
- Numero articolo: 0000 888 0801

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711705-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711711-01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlino, Germania

– Numero di certificazione: C5820STIHL/R2

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE Vent
- Numero articolo: 0000 888 0801

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711705-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711711-01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlino, Germania

– Numero di certificazione: C5820STIHL/R2

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 08/07/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

– Categoria: protezione per la testa combinata
– Marchio di fabbrica: STIHL

– Descrizione: ADVANCE Vent
– Numero articolo: 0000 888 0801

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711705-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711711-01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlino, Germania

– Numero di certificazione: C5820STIHL/R2

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.5 Protezione per la testa combinata ADVANCE X-Vent

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE X-Vent
- Numero articolo: 0000 888 0802 + 0805

è conforme alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stata sviluppata e fabbricata conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 711705-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Protezione per la testa - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 2532305

Visiera - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH

(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania

- Numero di certificazione: C5819STIHL/R4

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE X-Vent
- Numero articolo: 0000 888 0802 + 0805

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 711705-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 2532305

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania

– Numero di certificazione: C5819STIHL/R2

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE X-Vent
- Numero articolo: 0000 888 0802 + 0805

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme vavevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711705-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711711-01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania

– Numero di certificazione: C5819STIHL/R2

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE X-Vent
- Numero articolo: 0000 888 0802 + 0805

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato

conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Germania

– Numero di certificazione: 711705-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Germania

– Numero di certificazione: 711711-01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Ger-
mania

– Numero di certificazione: C5819STIHL/R2

La documentazione tecnica è conservata presso
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 08/07/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto
omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE X-Vent
- Numero articolo: 0000 888 0802 + 0805

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2002

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Germania

– Numero di certificazione: 711705-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Germania

– Numero di certificazione: 711711-01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Ger-
mania

– Numero di certificazione: C5819STIHL/R2

La documentazione tecnica è conservata presso
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.6 Protezione per la testa combinata ADVANCE X-Vent Sound

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE X-Vent Sound
- Numero articolo: 0000 888 0806

è conforme alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stata sviluppata e fabbricata conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711706-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Protezione per la testa - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 2532305

Visiera - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania

– Numero di certificazione: C5819STIHL/R4

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata

- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE X-Vent Sound
- Numero articolo: 0000 888 0806

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 711706-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 2532305

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania

- Numero di certificazione: C5819STIHL/R2

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE X-Vent Sound
- Numero articolo: 0000 888 0806

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 711706-a

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711711-01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania

– Numero di certificazione: C5819STIHL/R2

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE X-Vent BT
- Numero articolo: 0000 888 0806

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711706-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711711-01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania

– Numero di certificazione: C5819STIHL/R2

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicu-
rezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto
omologazione e regolamentazione prodotti

**Stato della versione della dichiarazione di confor-
mità: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità
che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE X-Vent BT
- Numero articolo: 0000 888 0806

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Rego-
lamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo
e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato
conformemente alle versioni delle seguenti
norme vavevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE
(modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Germania

– Numero di certificazione: 711706-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'arti-
colo 19, modulo D, Allegato VIII del Regola-
mento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza del-
l'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE
(modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Germania

– Numero di certificazione: 711711-01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE
(modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Ger-
mania

– Numero di certificazione: C5819STIHL/R2

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicu-
rezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Rapporto di test: 7P02777E

Nemko AS, Norvegia

Rapporto di test: 401858

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: protezione per la testa combinata
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE X-Vent BT
- Numero articolo: 0000 888 0806

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme vavevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 711706-01

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo D, Allegato VIII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania
– Numero di certificazione: 711711-01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania
– Numero di certificazione: C5819STIHL/R2

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Sicurezza elettrica: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Il seguente istituto ha eseguito i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità tramite:

RISE Research Institutes of Sweden

Relazioni di perizie: 7P03662, 7P02777E

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

1.7 Protezione per la testa combinata ADVANCE X-Vent Pro-COM

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL

- Descrizione: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Numero articolo: 0000 888 0813

è conforme alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stata sviluppata e fabbricata conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 2532102-b

Il DPI è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Protezione per la testa - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 2532305

Visiera - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania

- Numero di certificazione: C5819STIHL/R4

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

I seguenti istituti eseguono i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità:

Organismo di controllo: NCT Co., Ltd., Repubblica di Corea

Organismo di controllo: DT&C Co., Ltd., Repubblica di Corea

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Numero articolo: 0000 888 0813

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

- Numero di certificazione: 2532102-b

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Germania

– Numero di certificazione: 2532305

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania

– Numero di certificazione: C5819STIHL/R2

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

I seguenti istituti eseguono i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità:

Organismo di controllo: NCT Co., Ltd., Repubblica di Corea

Organismo di controllo: DT&C Co., Ltd., Repubblica di Corea

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Numero articolo: 0000 888 0813

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valevoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Germania

– Numero di certificazione: 2532102-b

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Germania

– Numero di certificazione: 711711-01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania

– Numero di certificazione: C5819STIHL/R2

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

I seguenti istituti eseguono i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità:

Organismo di controllo: NCT Co., Ltd., Repubblica di Corea

Organismo di controllo: DT&C Co., Ltd., Repubblica di Corea

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stato della versione della dichiarazione di conformità: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che

- Categoria: cuffie
- Marchio di fabbrica: STIHL
- Descrizione: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Numero articolo: 0000 888 0813

corrisponde alle disposizioni pertinenti del Regolamento (UE) 2016/425 del Parlamento europeo e del Consiglio ed è stato sviluppato e fabbricato conformemente alle versioni delle seguenti norme valedoli alla rispettiva data di produzione:

Cuffie

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 2532102-a

Il PSA è soggetto alla procedura prevista dall'articolo 19, modulo C2, Allegato VII del Regolamento (UE) 2016/425 sotto la sorveglianza dell'ente incaricato summenzionato PZT 1974.

Guscio elmetto

EN 397:2012+A1:2012

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germania

– Numero di certificazione: 711711-01

Visiera

EN 1731:2006

ed è identico al DPI oggetto di esame del tipo UE (modulo B)

rilasciato dall'ente incaricato: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlino, Germania

– Numero di certificazione: C5819STIHL/R2

Direttiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Sicurezza elettrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

I seguenti istituti eseguono i controlli di sicurezza in merito a RF, CEM ed elettricità:

Organismo di controllo: NCT Co., Ltd., Repubblica di Corea

Organismo di controllo: DT&C Co., Ltd., Repubblica di Corea

Direttiva RoHS 2011/65/UE

La documentazione tecnica è conservata presso ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, responsabile di reparto omologazione e regolamentazione prodotti

Indholdsfortegnelse

1 Hovedbeskyttelse.....176

1 Hovedbeskyttelse

1.1 Hovedbeskyttelseskombination FUNCTION Basic

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION Basic
- Artikelnummer: 0000 888 0810

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 712202-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711607-a01

Ansigtsværn

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION Basic
- Artikelnummer: 0000 888 0810

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 712202-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711607-a01

Ansigtsværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 03.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

– Kategori: Hovedbeskyttelseskombination

– Fabriksmærke: STIHL

– Betegnelse: FUNCTION Basic

– Artikelnummer: 0000 888 0810

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværm

EN 352-3:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711613-a01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711607-a01

Ansigtsværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.2 Hovedbeskyttelseskombination DYNAMIC Ergo

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

- Certificeringsnummer: CE 725394

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ BSI 2797.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland

- Certificeringsnummer: IFA 1801404

Ansigtsværn

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

- Certificeringsnummer: C6068STIHL/R0

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

- Certificeringsnummer: CE 725394

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ BSI 2797.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland
– Certificeringsnummer: IFA 1801404

Ansigtsværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certificeringsnummer: C6069STIHL/R0

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværm

EN 352-3:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom
– Certificeringsnummer: CEC40362

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ SAI 2056.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland
– Certificeringsnummer: IFA 1801404

Ansigtsværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certificeringsnummer: C6068STIHL/R0

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.3 Hovedbeskyttelseskombination DYNAMIC X-Ergo

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC X-Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0807

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

- Certificeringsnummer: CE 725394

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ BSI 2797.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland

- Certificeringsnummer: IFA 1801404

Ansigtsværn

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

- Certificeringsnummer: C6069STIHL/R0

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC X-Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0807

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

- Certificeringsnummer: CE 725394

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ BSI 2797.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und

Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland
– Certificeringsnummer: IFA 1801404

Ansigtstvøm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certificeringsnummer: C6069STIHL/R0

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Hørevøm

EN 352-3:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House

Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom
– Certificeringsnummer: CEC40362

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ SAI 2056.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland
– Certificeringsnummer: IFA 1801404

Ansigtstvøm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certificeringsnummer: C6069STIHL/R0

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.4 Hovedbeskyttelseskombination ADVANCE Vent

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711705-a

Det personlige værnemiddel (PV) er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hovedbeskyttelse - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 2532305

Ansigtstværm - 0000 889 9014 ADVANCE metal visir

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certificeringsnummer: C5820STIHL/R4

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711705-a

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 2532305

Ansigtstværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Certificeringsnummer: C5820STIHL/R2

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711705-a

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711711-01

Ansigtstværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Certificeringsnummer: C5820STIHL/R2

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711705-a

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711711-01

Ansigtsværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Certificeringsnummer: C5820STIHL/R2

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE Vent

– Artikelnummer: 0000 888 0801

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværm

EN 352-3:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711705-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711711-01

Ansigtsværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Certificeringsnummer: C5820STIHL/R2

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.5 Hovedbeskyttelseskombination ADVANCE X-Vent

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at
– Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
– Fabriksmærke: STIHL
– Betegnelse: ADVANCE X-Vent
– Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværm - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711705-a

Det personlige værnemiddel (PV) er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hovedbeskyttelse - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 2532305

Ansigtsværm - 0000 889 9012 ADVANCE fjederstålvisir

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung

mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R4

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at
– Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
– Fabriksmærke: STIHL
– Betegnelse: ADVANCE X-Vent
– Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværm

EN 352-3:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711705-a

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 2532305

Ansigtstværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

– Kategori: Hovedbeskyttelseskombination

– Fabriksmærke: STIHL

– Betegnelse: ADVANCE X-Vent

– Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværm

EN 352-3:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711705-a

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711711-01

Ansigtstværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

– Kategori: Hovedbeskyttelseskombination

– Fabriksmærke: STIHL

– Betegnelse: ADVANCE X-Vent

– Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de føl-

gende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711705-a

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmeskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711711-01

Ansigtsværn

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring:
001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2002

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711705-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmeskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711711-01

Ansigtsværn

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

1.6 Hovedbeskyttelseskombination ADVANCE X-Vent Sound

**Versionsstand på overensstemmelseserklæring:
006**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent Sound
- Artikelnummer: 0000 888 0806

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711706-a

Det personlige værnemiddel (PV) er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hovedbeskyttelse - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 2532305

Ansigtstværm - 0000 889 9012 ADVANCE fjederstålvisir

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R4

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

**Versionsstand på overensstemmelseserklæring:
005**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent Sound

– Artikelnummer: 0000 888 0806

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020 og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711706-a

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 2532305

Ansigtsværn

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

BA_001_2021_01_99

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent Sound
- Artikelnummer: 0000 888 0806

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711706-a

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711711-01

Ansigtstværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent BT
- Artikelnummer: 0000 888 0806

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværm

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711706-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711711-01

Ansigtstværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent BT
- Artikelnummer: 0000 888 0806

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711706-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Certificeringsnummer: 711711-01

Ansigtstvøm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Hovedbeskyttelseskombination
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent BT
- Artikelnummer: 0000 888 0806

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711706-01

PV'et er omfattet af indholdet i artikel 19, modul D, bilag VIII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711711-01

Ansigtsværn

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhed: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Det følgende institut har gennemført RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapporter: 7P03662, 7P02777E

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

**1.7 Hovedbeskyttelseskombination
ADVANCE X-Vent ProCOM**

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikelnummer: 0000 888 0813

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for
EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 2532102-b

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af
indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forord-
ning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor
nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hovedbeskyttelse - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for
EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 2532305

**Ansigtsværn - 0000 889 9012 ADVANCE fjeder-
stålvisir**

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for
EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-
TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung
mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin,
Tyskland

– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R4

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1
V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62311:2008

Følgende institut har gennemfører RF-, EMC- og
elektriske sikkerhedstest:

Testinstitut: NCT Co., Ltd., Republikken Korea

Testinstitut: DT&C Co., Ltd., Republikken Korea

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen
med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produkt-
godkendelse.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Versionsstand på overensstemmelseserklæring:
003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikelnummer: 0000 888 0813

overholder de gældende bestemmelser i Europa-
Parlamentets og Rådets forordning (EU)
2016/425 og er udviklet og produceret i overens-
stemmelse med de aktuelle versioner af de føl-
gende standarder, der var gyldige på produkti-
onsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for
EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 2532102-b

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af
indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forord-
ning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor
nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for
EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 2532305

Ansigtstværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Følgende institut har gennemfører RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

Testinstitut: NCT Co., Ltd., Republikken Korea

Testinstitut: DT&C Co., Ltd., Republikken Korea

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværm
- Fabriksmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikelnummer: 0000 888 0813

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværm

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 2532102-b

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskal

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Certificeringsnummer: 711711-01

Ansigtstværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CER-TCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Følgende institut har gennemfører RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

Testinstitut: NCT Co., Ltd., Republikken Korea

Testinstitut: DT&C Co., Ltd., Republikken Korea
RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionsstand på overensstemmelseserklæring:
001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Tyskland

erklærer som eneansvarlig, at

- Kategori: Høreværn
- Fabrikmærke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikelnummer: 0000 888 0813

overholder de gældende bestemmelser i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2016/425 og er udviklet og produceret i overensstemmelse med de aktuelle versioner af de følgende standarder, der var gyldige på produktionsdatoen:

Høreværn

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
 – Certificeringsnummer: 2532102-a

Det personlige beskyttelsesudstyr er omfattet af indholdet i artikel 19, modul C2, bilag VII i forordning (EU) 2016/425 på vegne af det ovenfor nævnte bemyndigede organ PZT 1974.

Hjelmskål

EN 397:2012+A1:2012

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

BA_001_2021_01_99

udstedt af det bemyndigede organ: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
 – Certificeringsnummer: 711711-01

Ansigtstværm

EN 1731:2006

og er identisk med PSA'et, som er genstand for EU-typeprøven (modul B)

udstedt af det bemyndigede organ: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
 – Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED Retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhed: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Følgende institut har gennemfører RF-, EMC- og elektriske sikkerhedstest:

Testinstitut: NCT Co., Ltd., Republikken Korea

Testinstitut: DT&C Co., Ltd., Republikken Korea

RoHS Retningslinje 2011/65/EU

Den tekniske dokumentation opbevares sammen med ANDREAS STIHL AG & Co. KG's produktgodkendelse.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, afdelingsleder for produktgodkendelse og -regulering

Innholdsfortegnelse

1 Hjelm..... 196**1 Hjelm****1.1 Hodevernkombinasjon FUNCTION Basic****Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION Basic
- Artikkelnummer: 0000 888 0810

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 712202-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711607-a01

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Sertifiseringsnummer: 19A0050NWS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION Basic
- Artikkelnummer: 0000 888 0810

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 712202-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711607-a01

Ansiktsvern

EN 1731:2006


og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland – Sertifiseringsnummer: 19A0050NWS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernskombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: FUNCTION Basic
- Artikkelnummer: 0000 888 0810

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711613-a01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemsfall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711607-a01

Ansiktsvern

EN 1731:2006


og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland – Sertifiseringsnummer: 19A0050NWS01

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.2 Hodevernskombinasjon DYNAMIC Ergo**Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernskombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC Ergo
- Artikkelnummer: 0000 888 0808

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nederland

– Sertifiseringsnummer: CE 725394

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet BSI 2797.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: IFA 1801404

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: C6068STIHL/R0

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til

ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

– Kategori: Hodevernskombinasjon

– Varemerke: STIHL

– Betegnelse: DYNAMIC Ergo

– Artikkelnummer: 0000 888 0808

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nederland

– Sertifiseringsnummer: CE 725394

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet BSI 2797.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: IFA 1801404

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland


– Sertifiseringsnummer: C6069STIHL/R0

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til

ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernskombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC Ergo
- Artikkelnummer: 0000 888 0808

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktionsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Storbritannia

- Sertifiseringsnummer: CEC40362

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet SAI 2056.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland

- Sertifiseringsnummer: IFA 1801404

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)


utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

- Sertifiseringsnummer: C6068STIHL/R0

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.3 Hodevernskombinasjon DYNAMIC X-Ergo

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernskombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC X-Ergo
- Artikkelnummer: 0000 888 0807

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktionsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nederland

- Sertifiseringsnummer: CE 725394

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU)

2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet BSI 2797.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: IFA 1801404

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: C6069STIHL/R0

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at
– Kategori: Hodevernkombinasjon
– Varemerke: STIHL
– Betegnelse: DYNAMIC X-Ergo
– Artikkelnnummer: 0000 888 0807

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nederland
– Sertifiseringsnummer: CE 725394

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet BSI 2797.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: IFA 1801404

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: C6069STIHL/R0

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra



Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernskombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: DYNAMIC Ergo
- Artikkelnummer: 0000 888 0808

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Storbritannia

- Sertifiseringsnummer: CEC40362

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet SAI 2056.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Tyskland

- Sertifiseringsnummer: IFA 1801404

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

- Sertifiseringsnummer: C6069STIHL/R0

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.4 Hodevernskombinasjon ADVANCE Vent

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernskombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE Vent
- Artikkelnummer: 0000 888 0801

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til Europaparlamentet og Rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato:

Hørselsvern - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

- Sertifiseringsnummer: 711705-a

PSA er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjelm - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

- Sertifiseringsnummer: 2532305

Ansiktsvern - 0000 889 9014 ADVANCE metal-lvisir

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: C5820STIHL/R4

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra
Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at
– Kategori: Hodevernkombinasjon
– Varemerke: STIHL
– Betegnelse: ADVANCE Vent
– Artikkelnummer: 0000 888 0801

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711705-a

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjæmskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: 2532305

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: C5820STIHL/R2

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra
Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at
– Kategori: Hodevernkombinasjon
– Varemerke: STIHL
– Betegnelse: ADVANCE Vent
– Artikkelnummer: 0000 888 0801

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711705-a

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711711-01

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: C5820STIHL/R2

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at
– Kategori: Hodevernskombinasjon
– Varemerke: STIHL
– Betegnelse: ADVANCE Vent
– Artikkelnnummer: 0000 888 0801

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711705-a

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711711-01

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: C5820STIHL/R2

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernskombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE Vent
- Artikkelnummer: 0000 888 0801

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711705-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711711-01

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: C5820STIHL/R2

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.5 Hodevernskombinasjon ADVANCE X-Vent

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernskombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent
- Artikkelnummer: 0000 888 0802 + 0805

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til Europaparlamentet og Rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato:

Hørselsvern - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711705-a

PSA er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjelm - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 2532305

Ansiktsvern - 0000 889 9012 ADVANCE fjærstål-visir

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R4

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra
Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at
– Kategori: Hodevernkombinasjon
– Varemerke: STIHL
– Betegnelse: ADVANCE X-Vent
– Artikkelnummer: 0000 888 0802 + 0805
oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711705-a

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 2532305

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R2

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra
Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at
– Kategori: Hodevernkombinasjon
– Varemerke: STIHL
– Betegnelse: ADVANCE X-Vent
– Artikkelnummer: 0000 888 0802 + 0805

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711705-a

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711711-01

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R2

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernskombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent
- Artikkelnnummer: 0000 888 0802 + 0805

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711705-a

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711711-01

Ansiktsvern

EN 1731:2006


og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R2

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernskombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent
- Artikkelnummer: 0000 888 0802 + 0805

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2002

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: 711705-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: 711711-01

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R2

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

1.6 Hodevernskombinasjon ADVANCE X-Vent Sound

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernskombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent Sound
- Artikkelnummer: 0000 888 0806

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til Europaparlamentet og Rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produktjonsdato:

Hørselsvern - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: 711706-a

PSA er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjelm - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: 2532305

**Ansiktsvern - 0000 889 9012 ADVANCE fjærstål-
visir**

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R4

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

– Kategori: Hodevernkombinasjon

– Varemerke: STIHL

– Betegnelse: ADVANCE X-Vent Sound

– Artikkelnummer: 0000 888 0806

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: 711706-a

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: 2532305

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R2

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernskombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent Sound
- Artikkelnummer: 0000 888 0806

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711706-a

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711711-01

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R2

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent BT
- Artikkelnummer: 0000 888 0806

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

- Sertifiseringsnummer: 711706-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

- Sertifiseringsnummer: 711711-01

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

- Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R2

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hodevernkombinasjon
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent BT
- Artikkelnummer: 0000 888 0806

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland

- Sertifiseringsnummer: 711706-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU)

2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711711-01

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R2

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway


Testrapport: 401858

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at
– Kategori: Hodevernskombinasjon
– Varemerke: STIHL
– Betegnelse: ADVANCE X-Vent BT
– Artikkelnummer: 0000 888 0806

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711706-01

PVU er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul D, vedlegg VIII til forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av det ovennevnte tekniske kontrollorganet PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711711-01

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R2

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrisk sikkerhet: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapporter: 7P03662, 7P02777E

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra

Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

**1.7 Hodevernkombinasjon
ADVANCE X-Vent ProCOM****Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 004**ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikkelnummer: 0000 888 0813

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til Europaparlamentet og Rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 2532102-b

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

Hjelm - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 2532305**Ansiktsvern - 0000 889 9012 ADVANCE fjærstålvisir**

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R4**RED retningslinje 2014/53/EU**

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

Testinstitutt: NCT Co., Ltd., Sør-Korea**Testinstitutt: DT&C Co., Ltd., Sør-Korea****RoHS retningslinje 2011/65/EU**

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikkelnummer: 0000 888 0813

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 2532102-b

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 2532305

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland

– Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R2

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

Testinstitutt: NCT Co., Ltd., Sør-Korea

Testinstitutt: DT&C Co., Ltd., Sør-Korea

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikkelnummer: 0000 888 0813

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 2532102-b

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711711-01

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R2

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

Testinstitutt: NCT Co., Ltd., Sør-Korea

Testinstitutt: DT&C Co., Ltd., Sør-Korea

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.
Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

med fullmakt fra 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versjonsstatus for samsvarserklæringen: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Tyskland

påtar seg alene ansvaret for at

- Kategori: Hørselsvern
- Varemerke: STIHL
- Betegnelse: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikkelnummer: 0000 888 0813

oppfyller de gjeldende bestemmelsene til direktivet (EU) 2016/425 til det Europeiske Parlamentet og rådet, og er utviklet og produsert i henhold til følgende standarder, som gjaldt ved produksjonsdato:

Hørselsvern

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 2532102-a

Personlig verneutstyr er underlagt prosedyren i henhold til artikkel 19, modul C2, vedlegg VII i forordning (EU) 2016/425 under tilsyn av ovennevnte tekniske kontrollorgan PZT 1974.

Hjemskall

EN 397:2012+A1:2012

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: 711711-01

Ansiktsvern

EN 1731:2006

og identisk med PVU, gjenstand for EU-typeundersøkelse (modul B)

utstedt av det tekniske kontrollorganet: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Tyskland
– Sertifiseringsnummer: C5819STIHL/R2

RED retningslinje 2014/53/EU

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrisk sikkerhet: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Følgende institutt gjennomførte RF-, EMC- og elektrisk sikkerhetskontroll:

Testinstitutt: NCT Co., Ltd., Sør-Korea


Testinstitutt: DT&C Co., Ltd., Sør-Korea

RoHS retningslinje 2011/65/EU

De tekniske dokumentene oppbevares ved produktgodkjenningen til ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



med fullmakt fra
Dr. Jürgen Hoffmann, avdelingsleder produktgodkjenning, -regulering

- výrobní značka: STIHL
- označení: FUNCTION Basic
- číslo výrobku: 0000 888 0810

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 712202-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711607-a01

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko

– certifikační číslo: 19A0050NWS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Obsah

1 Ochrana hlavy.....215

1 Ochrana hlavy

1.1 Kombinace ochrany hlavy FUNCTION Basic

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany hlavy

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: FUNCTION Basic
- číslo výrobku: 0000 888 0810

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 712202-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přílby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711607-a01

Ochrana obličejů

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko

– certifikační číslo: 19A0050NWS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 3.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: FUNCTION Basic
- číslo výrobku: 0000 888 0810

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711613-a01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přílby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Německo
– certifikační číslo: 711607-a01

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finsko
– certifikační číslo: 19A0050NWS01

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.2.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.2 Kombinace ochrany hlavy DYNAMIC Ergo

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany hlavy
– výrobní značka: STIHL
– označení: DYNAMIC Ergo
– číslo výrobku: 0000 888 0808

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemí
– certifikační číslo: CE 725394

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa BSI 2797.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Německo
– certifikační číslo: IFA 1801404

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo
– certifikační číslo: C6068STIHL/R0

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek
– kategorie: kombinace ochrany hlavy

- výrobní značka: STIHL
- označení: DYNAMIC Ergo
- číslo výrobku: 0000 888 0808

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemí

– certifikační číslo: CE 725394

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa BSI 2797.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Německo
– certifikační číslo: IFA 1801404

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C6069STIHL/R0

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26.6.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: DYNAMIC Ergo
- číslo výrobku: 0000 888 0808

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystaveno notifikačním místem: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom
– certifikační číslo: CEC40362

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D, přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa SAI 2056.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Německo
– certifikační číslo: IFA 1801404

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C6068STIHL/R0

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 3.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.3 Kombinace ochrany hlavy DYNAMIC X-Ergo

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: DYNAMIC X-Ergo
- číslo výrobku: 0000 888 0807

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemí

– certifikační číslo: CE 725394

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa BSI 2797.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Německo

– certifikační číslo: IFA 1801404

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C6069STIHL/R0

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: DYNAMIC X-Ergo
- číslo výrobku: 0000 888 0807

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemí

– certifikační číslo: CE 725394

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa BSI 2797.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Německo

– certifikační číslo: IFA 1801404

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C6069STIHL/R0

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26.6.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

– kategorie: kombinace ochrany hlavy

– výrobní značka: STIHL

– označení: DYNAMIC Ergo

– číslo výrobku: 0000 888 0808

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystaveno notifikačním místem: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom

– certifikační číslo: CEC40362

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D, přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa SAI 2056.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Německo

– certifikační číslo: IFA 1801404

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C6069STIHL/R0

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 3.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.4 Kombinace ochrany hlavy ADVANCE Vent

Stav verze prohlášení o konformitě: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: ADVANCE Vent
- číslo výrobku: 0000 888 0801

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu – 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711705-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana hlavy – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 2532305

Ochrana obličeje – 0000 889 9014 ADVANCE Metall Visier

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C5820STIHL/R4

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: ADVANCE Vent
- číslo výrobku: 0000 888 0801

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a

Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711705-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 2532305

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo
– certifikační číslo: C5820STIHL/R2

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast.



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: ADVANCE Vent
- číslo výrobku: 0000 888 0801

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711705-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711711-01

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo
– certifikační číslo: C5820STIHL/R2

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: ADVANCE Vent
- číslo výrobku: 0000 888 0801

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711705-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711711-01

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C5820STIHL/R2

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 8.7.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: ADVANCE Vent
- číslo výrobku: 0000 888 0801

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711705-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Německo

– certifikační číslo: 711711-01

Ochrana obličje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin,
Německo

– certifikační číslo: C5820STIHL/R2

Technické podklady jsou uloženy v oddělení
homologace výrobků firmy AND-
REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.5 Kombinace ochrany hlavy ADVANCE X-Vent

Stav verze prohlášení o konformitě: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

– kategorie: kombinace ochrany hlavy

– výrobní značka: STIHL

– označení: ADVANCE X-Vent

– číslo výrobku: 0000 888 0802 + 0805

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu – 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Německo

– certifikační číslo: 711705-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana hlavy – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Německo

– certifikační číslo: 2532305

Ochrana obličje – 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin,
Německo

– certifikační číslo: C5819STIHL/R4

Technické podklady jsou uloženy v oddělení
homologace výrobků firmy AND-
REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: ADVANCE X-Vent
- číslo výrobku: 0000 888 0802 + 0805

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711705-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přílby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 2532305

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH

(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C5819STIHL/R2

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: ADVANCE X-Vent
- číslo výrobku: 0000 888 0802 + 0805

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711705-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přílby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711711-01

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo
– certifikační číslo: C5819STIHL/R2

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: ADVANCE X-Vent
- číslo výrobku: 0000 888 0802 + 0805

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711705-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711711-01

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo
– certifikační číslo: C5819STIHL/R2

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 8.7.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: ADVANCE X-Vent
- číslo výrobku: 0000 888 0802 + 0805

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Německo

– certifikační číslo: 711705-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Německo

– certifikační číslo: 711711-01

Ochrana obličje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin,
Německo

– certifikační číslo: C5819STIHL/R2

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy AND-
REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.6 Kombinace ochrany hlavy ADVANCE X-Vent Sound

Stav verze prohlášení o konformitě: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

– kategorie: kombinace ochrany hlavy

– výrobní značka: STIHL

– označení: ADVANCE X-Vent Sound

– číslo výrobku: 0000 888 0806

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu – 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Německo

– certifikační číslo: 711706-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana hlavy – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Německo

– certifikační číslo: 2532305

Ochrana obličje – 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C5819STIHL/R4

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: ADVANCE X-Vent Sound
- číslo výrobku: 0000 888 0806

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a

Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711706-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 2532305

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C5819STIHL/R2

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

– kategorie: kombinace ochrany hlavy

– výrobní značka: STIHL

– označení: ADVANCE X-Vent Sound

– číslo výrobku: 0000 888 0806

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711706-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přílby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 711711-01

Ochrana obličejů

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C5819STIHL/R2

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17

V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008

+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:

2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: ADVANCE X-Vent BT
- číslo výrobku: 0000 888 0806

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

- certifikační číslo: 711706-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

- certifikační číslo: 711711-01

Ochrana obličje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

- certifikační číslo: C5819STIHL/R2

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: ADVANCE X-Vent BT
- číslo výrobku: 0000 888 0806

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711706-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711711-01

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo
– certifikační číslo: C5819STIHL/R2

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zpráva o kontrole: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Zpráva o kontrole: 401858

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: kombinace ochrany hlavy
- výrobní značka: STIHL
- označení: ADVANCE X-Vent BT
- číslo výrobku: 0000 888 0806

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711706-01

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu D přílohy VIII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711711-01

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C5819STIHL/R2

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnost: EN 60950-1:2006 + AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Níže uvedený institut provedl zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

RISE Research Institutes of Sweden

Zkušební protokoly: 7P03662, 7P02777E

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



V zast.

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalování výrobků, regulace

1.7 Kombinace ochrany hlavy ADVANCE X-Vent ProCOM

Stav verze prohlášení o konformitě: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- Označení: ADVANCE X-Vent ProCOM
- číslo výrobku: 0000 888 0813

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu – 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 2532102-b

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Ochrana hlavy – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 2532305

Ochrana obličeje – 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C5819STIHL/R4

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Níže uvedené instituty provedly zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

Zkušební institut: NCT Co., Ltd., Korejská republika

Průfínstitut: DT&C Co., Ltd., Korejská republika

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- Označení: ADVANCE X-Vent ProCOM
- číslo výrobku: 0000 888 0813

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 2532102-B

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod

dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přílby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo

– certifikační číslo: 2532305

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C5819STIHL/R2

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Níže uvedené instituty provedly zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

Zkušební institut: NCT Co., Ltd., Korejská republika

Průfínstitut: DT&C Co., Ltd., Korejská republika

Směrnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy AND-REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- Označení: ADVANCE X-Vent ProCOM
- číslo výrobku: 0000 888 0813

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 2532102-b

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod dohledem výše uvedeného notifikačního místa PZT 1974.

Skořepina přilby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Německo
– certifikační číslo: 711711-01

Ochrana obličeje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Německo

– certifikační číslo: C5819STIHL/R2

Směrnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Níže uvedené instituty provedly zkoušky RF, EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

Zkušební institut: NCT Co., Ltd., Korejská republika**Prüfinstitut: DT&C Co., Ltd., Korejská republika****Směrnice RoHS 2011/65/EU**

Technické podklady jsou uloženy v oddělení homologace výrobků firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 6.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

V zast. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verze prohlášení o konformitě: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Německo

na vlastní zodpovědnost prohlašuje, že výrobek

- kategorie: ochrana sluchu
- výrobní značka: STIHL
- Označení: ADVANCE X-Vent ProCOM
- číslo výrobku: 0000 888 0813

odpovídá příslušným ustanovením předpisu (EU) 2016/425 Evropského parlamentu a Evropské rady a byl vyvinut a vyroben ve shodě s níže uvedenými normami ve verzích platných vždy k výrobnímu datu:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOV (osobním ochranným vybavením), které je předmětem typové zkoušky EU (modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Německo
– certifikační číslo: 2532102-a

OOV podléhá postupu podle článku 19 modulu
C2 přílohy VII předpisu (EU) 2016/425 pod
dohledem výše uvedeného notifikačního místa
PZT 1974.

Skořepina přílby

EN 397:2012 + A1:2012

a je identický s OOV (osobním ochranným vyba-
vením), které je předmětem typové zkoušky EU
(modul B),

vystavené notifikačním místem: PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Německo
– certifikační číslo: 711711-01

Ochrana obličje

EN 1731:2006

a je identický s OOV (osobním ochranným vyba-
vením), které je předmětem typové zkoušky EU
(modul B),

vystavené notifikačním místem: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin,
Německo
– certifikační číslo: C5819STIHL/R2

Směnice RED 2014/53/EU

RF (rádio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1
V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnost: EN 62368-1:2014/AC:
2015 | EN 62311:2008

Níže uvedené instituty provedly zkoušky RF,
EMC a elektrické bezpečnostní zkoušky:

**Zkušební institut: NCT Co., Ltd., Korejská repu-
blika**

Průfinitut: DT&C Co., Ltd., Korejská republika

Směnice RoHS 2011/65/EU

Technické podklady jsou uloženy v oddělení
homologace výrobků firmy AND-
REAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

BA_001_2021_01_99

V zast. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedoucí oddělení schvalo-
vání výrobků, regulace

Tartalomjegyzék

1 Fejvédő..... 235

1 Fejvédő

1.1 Fejvédő-kombináció FUNC- TION Basic

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: FUNCTION Basic
- Cikkszám: 0000 888 0810

megfelel az Európai Parlament és Tanács
EU 2016/425 számú rendeletében rögzített
vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitele-
zése pedig összhangban áll az alábbi szabvány-
nyokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon,
EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT
GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389
Wilhelms-
haven, Németország
– Tanúsítási szám: 712202-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII.
függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá
tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett
hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon,
EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711607-a01

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország
– Tanúsítási szám: 19A0050NWS01

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 08. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: FUNCTION Basic
- Cikkszám: 0000 888 0810

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 712202-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711607-a01

Arcvédő

EN 1731:2006


és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország
– Tanúsítási szám: 19A0050NWS01

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 06. 03.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: FUNCTION Basic
- Cikkszám: 0000 888 0810

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése

zése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711613-a01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711607-a01

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finnország
– Tanúsítási szám: 19A0050NWS01

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 02. 12.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.2 Fejvédő-kombináció DYNAMIC Ergo

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a
– Kategória: Fejvédő-kombináció
– Gyártó márkaneve: STIHL
– Megnevezés: DYNAMIC Ergo
– Cikkszám: 0000 888 0808

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollandia
– Tanúsítási szám: CE 725394

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett BSI 2797 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Németország
– Tanúsítási szám: IFA 1801404

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország

– Tanúsítási szám: C6068STIHL/R0

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 08. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

névén 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: DYNAMIC Ergo
- Cikkszám: 0000 888 0808

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollandia

– Tanúsítási szám: CE 725394

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett BSI 2797 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Németország

– Tanúsítási szám: IFA 1801404

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország

– Tanúsítási szám: C6069STIHL/R0

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2020. 06. 26.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

névén 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: DYNAMIC Ergo
- Cikkszám: 0000 888 0808

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

a bejelentett szervezet által kiadott: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Egyesült Királyság
– Tanúsítási szám: CEC40362

A személyi védőfelszerelés az (EU) 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett SAI 2056 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Németország
– Tanúsítási szám: IFA 1801404

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország
– Tanúsítási szám: C6068STIHL/R0

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 04. 03.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.3 Fejvédő-kombináció DYNAMIC X-Ergo

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a
– Kategória: Fejvédő-kombináció
– Gyártó márkaneve: STIHL
– Megnevezés: DYNAMIC X-Ergo
– Cikkszám: 0000 888 0807

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollandia
– Tanúsítási szám: CE 725394

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett BSI 2797 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Németország
– Tanúsítási szám: IFA 1801404

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország

– Tanúsítási szám: C6069STIHL/R0

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 08. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

névén 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: DYNAMIC X-Ergo
- Cikkszám: 0000 888 0807

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollandia

– Tanúsítási szám: CE 725394

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett BSI 2797 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Németország

– Tanúsítási szám: IFA 1801404

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország

– Tanúsítási szám: C6069STIHL/R0

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2020. 06. 26.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

névén 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: DYNAMIC Ergo
- Cikkszám: 0000 888 0808

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

a bejelentett szervezet által kiadott: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Egyesült Királyság
– Tanúsítási szám: CEC40362

A személyi védőfelszerelés az (EU) 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett SAI 2056 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGVU Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Németország
– Tanúsítási szám: IFA 1801404

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

a bejelentett szervezet által kiadott: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország
– Tanúsítási szám: C6069STIHL/R0

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2019. 04. 03.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.4 Fejvédő-kombináció ADVANCE Vent

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE Vent
- Cikkszám: 0000 888 0801

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711705-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Fejvédő - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532305

Arcvédő - 0000 889 9014 ADVANCE Metall Visier

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Németország

– Tanúsítási szám: C5820STIHL/R4

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2023. 08. 29.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

névben 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE Vent
- Cikkszám: 0000 888 0801

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711705-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532305

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Németország

– Tanúsítási szám: C5820STIHL/R2

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2023. 05. 24.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

névben 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE Vent
- Cikkszám: 0000 888 0801

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711705-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389

Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711711-01

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Németország

– Tanúsítási szám: C5820STIHL/R2

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 08. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE Vent
- Cikkszám: 0000 888 0801

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

– Tanúsítási szám: 711705-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

– Tanúsítási szám: 711711-01

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Németország

– Tanúsítási szám: C5820STIHL/R2

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 07. 08.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a
– Kategória: Fejvédő-kombináció

- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE Vent
- Cikkszám: 0000 888 0801

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711705-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711711-01

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Németország
– Tanúsítási szám: C5820STIHL/R2

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2018. 10. 11.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.5 Fejvédő-kombináció ADVANCE X-Vent

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE X-Vent
- Cikkszám: 0000 888 0802 + 0805

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711705-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Fejvédő - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532305

Arcvédő - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország
– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R4

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2023. 08. 29.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE X-Vent
- Cikkszám: 0000 888 0802 + 0805

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711705-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532305

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország
– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R2

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2023. 05. 24.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE X-Vent
- Cikkszám: 0000 888 0802 + 0805

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711705-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711711-01

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország
– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R2

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 08. 01.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE X-Vent
- Cikkszám: 0000 888 0802 + 0805

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711705-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711711-01

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország
– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R2

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 07. 08.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE X-Vent
- Cikkszám: 0000 888 0802 + 0805

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2002

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711705-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711711-01

Arcvédő

EN 1731:2006


és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország
– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R2

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2018. 10. 11.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.6 Fejvédő-kombináció ADVANCE X-Vent Sound

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE X-Vent Sound
- Cikkszám: 0000 888 0806

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711706-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Fejvédő - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532305

Arcvédő - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország

– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R4

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2023. 08. 29.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE X-Vent Sound
- Cikkszám: 0000 888 0806

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

– Tanúsítási szám: 711706-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

– Tanúsítási szám: 2532305

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország

– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R2

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2023. 05. 24.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE X-Vent Sound
- Cikkszám: 0000 888 0806

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711706-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711711-01

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország
– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R2

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 09. 29.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Fejvédő-kombináció
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE X-Vent BT
- Cikkszám: 0000 888 0806

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711706-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711711-01

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország
– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R2

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2021. 07. 12.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

– Kategória: Fejvédő-kombináció

– Gyártó márkaneve: STIHL

– Megnevezés: ADVANCE X-Vent BT

– Cikkszám: 0000 888 0806

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

– Tanúsítási szám: 711706-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország

– Tanúsítási szám: 711711-01

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország

– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R2

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Tesztjelentés: 7P02777E

Nemko AS, Norvégia

Tesztjelentés: 401858

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2020. 09. 15.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

– Kategória: Fejvédő-kombináció

– Gyártó márkaneve: STIHL

– Megnevezés: ADVANCE X-Vent BT

– Cikkszám: 0000 888 0806

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711706-01

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VIII. függelék, D modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711711-01

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország
– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R2

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektromos biztonság: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás (RF), az elektromos összeférhetőségi (EMC) és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

RISE Research Institutes of Sweden

Vizsgálati jelentések: 7P03662, 7P02777E

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2018. 10. 11.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


nevében

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

1.7 Fejvédő-kombináció ADVANCE X-Vent ProCOM

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Cikkszám: 0000 888 0813

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532102-B

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Fejvédő - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532305

Arcvédő - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország

– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R4

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás RF, az elektromos összeférhetőségi EMC és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

Tesztelő intézet NCT Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Tesztelő intézet DT&C Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2023. 08. 29.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Cikkszám: 0000 888 0813

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532102-b

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532305

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország
– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R2

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás RF, az elektromos összeférhetőségi EMC és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

Tesztelő intézet NCT Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Tesztelő intézet DT&C Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2023. 05. 24.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfeleléségi nyilatkozat verziójának állapota: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Cikkszám: 0000 888 0813

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532102-b

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711711-01

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország
– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R2

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás RF, az elektromos összeférhetőségi EMC és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

Tesztelő intézet NCT Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Tesztelő intézet DT&C Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának

korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 10. 06.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

A megfelelőségi nyilatkozat verziójának állapota: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Németország

teljes felelőssége tudatában nyilatkozik, hogy a

- Kategória: Hallásvédő
- Gyártó márkaneve: STIHL
- Megnevezés: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Cikkszám: 0000 888 0813

megfelel az Európai Parlament és Tanács EU 2016/425 számú rendeletében rögzített vonatkozó előírásainak, tervezése és kivitelezése pedig összhangban áll az alábbi szabványokkal:

Hallásvédő

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 2532102-a

A személyi védőfelszerelés az EU 2016/425 VII. függelék, C2 modul, 19. cikk szerinti eljárás alá tartozik, a fent megnevezett PZT 1974 bejegyzett hely felügyelete alatt.

Sisakhéj

EN 397:2012+A1:2012

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Németország
– Tanúsítási szám: 711711-01

Arcvédő

EN 1731:2006

és a személyi védőfelszereléssel azonos módon, EU-típusvizsgálat tárgyát képezi (B modul)

kiállítási helye az alábbi bejegyzett hely: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Németország
– Tanúsítási szám: C5819STIHL/R2

A rádióberendezések forgalmazásáról szóló 2014/53/EU (angol rövidítése RED) irányelv

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektromos biztonság: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Az alábbi intézmény végezte el a rádiófrekvenciás RF, az elektromos összeférhetőségi EMC és az elektromos biztonsági vizsgálatokat:

Tesztelő intézet NCT Co., Ltd., Koreai Köztársaság


Tesztelő intézet DT&C Co., Ltd., Koreai Köztársaság

Egyes veszélyes anyagok elektromos és elektronikus berendezésekben való alkalmazásának korlátozásáról szóló 2011/65/EU (angol rövidítése RoHS) irányelv

A műszaki dokumentációt az AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung részlege őrzi.

Waiblingen, 2022. 06. 10.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

nevében 

Dr. Jürgen Hoffmann, Osztályvezető Produktzulassung Termékszabályozás

Índice1 **Proteção da cabeça**..... 256**1 Proteção da cabeça****1.1 Proteção combinada para cabeça FUNCTION Basic****Estado da versão da declaração de conformidade: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção combinada para cabeça
– Marca: STIHL
– Denominação: FUNCTION Basic
– Número de referência: 0000 888 0810

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 712202-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711607-a01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
– Número de certificação: 19A0050NWS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção combinada para cabeça
– Marca: STIHL
– Denominação: FUNCTION Basic
– Número de referência: 0000 888 0810

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 712202-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
 – Número de certificação: 711607-a01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
 – Número de certificação: 19A0050NWS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: FUNCTION Basic
- Número de referência: 0000 888 0810

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

- Número de certificação: 711613-a01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
 – Número de certificação: 711607-a01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlândia
 – Número de certificação: 19A0050NWS01

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.2 Proteção combinada para cabeça DYNAMIC Ergo

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: DYNAMIC Ergo
- Número de referência: 0000 888 0808

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdão, Países Baixos

– Número de certificação: CE 725394

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado BSI 2797.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Alemanha

– Número de certificação: IFA 1801404

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C6068STIHL/RO

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: DYNAMIC Ergo
- Número de referência: 0000 888 0808

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdão, Países Baixos

– Número de certificação: CE 725394

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado BSI 2797.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Alemanha

– Número de certificação: IFA 1801404

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C6069STIHL/RO

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: DYNAMIC Ergo
- Número de referência: 0000 888 0808

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2002

é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Reino Unido

- Número de certificação: CEC40362

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado SAI 2056.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Alemanha

- Número de certificação: IFA 1801404

Proteção da cara

EN 1731:2006

é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

- Número de certificação: C6068STIHL/RO

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.3 Proteção combinada para cabeça DYNAMIC X-Ergo

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: DYNAMIC X-Ergo
- Número de referência: 0000 888 0807

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdão, Países Baixos

– Número de certificação: CE 725394

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado BSI 2797.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Alemanha

– Número de certificação: IFA 1801404

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C6069STIHL/R0

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: DYNAMIC X-Ergo
- Número de referência: 0000 888 0807

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdão, Países Baixos

– Número de certificação: CE 725394

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado BSI 2797.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Alemanha

– Número de certificação: IFA 1801404

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C6069STIHL/R0

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: DYNAMIC Ergo
- Número de referência: 0000 888 0808

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Reino Unido

- Número de certificação: CEC40362

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado SAI 2056.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Alemanha

- Número de certificação: IFA 1801404

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

- Número de certificação: C6069STIHL/R0

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.4 Proteção combinada para cabeça ADVANCE Vent

Estado da versão da declaração de conformidade: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE Vent
- Número de referência: 0000 888 0801

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvida e fabricada de acordo com as versões das seguintes normas válidas na data de fabrico:

Proteção auditiva - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

- Número de certificação: 711705-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cabeça - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 2532305

Proteção da cara - 0000 889 9014 ADVANCE Viseira Metálica

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha
– Número de certificação: C5820STIHL/R4

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção combinada para cabeça
– Marca: STIHL
– Denominação: ADVANCE Vent
– Número de referência: 0000 888 0801

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvol-

vido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711705-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 2532305

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha
– Número de certificação: C5820STIHL/R2

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE Vent
- Número de referência: 0000 888 0801

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711705-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711711-01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha
– Número de certificação: C5820STIHL/R2

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE Vent
- Número de referência: 0000 888 0801

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711705-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711711-01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C5820STIHL/R2

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 08/07/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE Vent
- Número de referência: 0000 888 0801

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvida e fabricada de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 711705-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 711711-01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C5820STIHL/R2

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.5 Proteção combinada para cabeça ADVANCE X-Vent

Estado da versão da declaração de conformidade: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE X-Vent
- Número de referência: 0000 888 0802 + 0805

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvida e fabricada de acordo com as versões das seguintes normas válidas na data de fabrico:

Proteção auditiva - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 711705-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cabeça - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 2532305

Proteção da cara - 0000 889 9012 ADVANCE Viseira Aço de mola

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C5819STIHL/R4

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE X-Vent
- Número de referência: 0000 888 0802 + 0805

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 711705-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 2532305

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C5819STIHL/R2

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção combinada para cabeça
– Marca: STIHL
– Denominação: ADVANCE X-Vent
– Número de referência: 0000 888 0802 + 0805

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389
Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711705-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389
Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711711-01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha
– Número de certificação: C5819STIHL/R2

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção combinada para cabeça
– Marca: STIHL
– Denominação: ADVANCE X-Vent
– Número de referência: 0000 888 0802 + 0805

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389
Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711705-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389
Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711711-01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C5819STIHL/R2

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 08/07/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p. Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE X-Vent
- Número de referência: 0000 888 0802 + 0805

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2002

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 711705-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento

(EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 711711-01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C5819STIHL/R2

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p. Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.6 Proteção combinada para cabeça ADVANCE X-Vent Sound**Estado da versão da declaração de conformidade: 006**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE X-Vent Sound
- Número de referência: 0000 888 0806

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvida e fabricada de acordo com as versões das seguintes normas válidas na data de fabrico:

Proteção auditiva - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389

Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 711706-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cabeça - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389

Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 2532305

Proteção da cara - 0000 889 9012 ADVANCE Viseira Aço de mola

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C5819STIHL/R4

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção combinada para cabeça
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE X-Vent Sound
- Número de referência: 0000 888 0806

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389

Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 711706-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 2532305

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha
– Número de certificação: C5819STIHL/R2

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção combinada para cabeça
– Marca: STIHL
– Denominação: ADVANCE X-Vent Sound
– Número de referência: 0000 888 0806

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711706-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711711-01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha
– Número de certificação: C5819STIHL/R2

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção combinada para cabeça
– Marca: STIHL
– Denominação: ADVANCE X-Vent BT
– Número de referência: 0000 888 0806

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711706-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento

(EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711711-01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha
– Número de certificação: C5819STIHL/R2

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção combinada para cabeça
– Marca: STIHL
– Denominação: ADVANCE X-Vent BT
– Número de referência: 0000 888 0806

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711706-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711711-01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha
– Número de certificação: C5819STIHL/R2

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatório de auditoria: 7P02777E

Nemko AS, Noruega

Relatório de auditoria: 401858

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que
– Categoria: proteção combinada para cabeça
– Marca: STIHL
– Denominação: ADVANCE X-Vent BT
– Número de referência: 0000 888 0806

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 711706-01

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19, Módulo D, Anexo VIII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 711711-01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C5819STIHL/R2

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Segurança elétrica: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelo seguinte instituto:

RISE Research Institutes of Sweden

Relatórios de testes: 7P03662, 7P02777E

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

1.7 Proteção combinada para cabeça ADVANCE X-Vent ProCOM

Estado da versão da declaração de conformidade: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Número de referência: 0000 888 0813

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvida e fabricada de acordo com as versões das seguintes normas válidas na data de fabrico:

Proteção auditiva - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 2532102-b

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Proteção da cabeça - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 2532305

**Proteção da cara - 0000 889 9012 ADVANCE
Viseira Aço de mola**

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C5819STIHL/R4

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Rádio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelos seguintes institutos:

Instituto de ensaios: NCT Co., Ltd., República da Coreia

Instituto de ensaios: DT&C Co., Ltd., República da Coreia

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

– Categoria: proteção auditiva

– Marca: STIHL

– Denominação: ADVANCE X-Vent ProCOM

– Número de referência: 0000 888 0813

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 2532102-b

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha

– Número de certificação: 2532305

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C5819STIHL/R2

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Rádio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelos seguintes institutos:

Instituto de ensaios: NCT Co., Ltd., República da Coreia

Instituto de ensaios: DT&C Co., Ltd., República da Coreia

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Número de referência: 0000 888 0813

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 2532102-b

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711711-01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha

– Número de certificação: C5819STIHL/R2

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Rádio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelos seguintes institutos:

Instituto de ensaios: NCT Co., Ltd., República da Coreia

Instituto de ensaios: DT&C Co., Ltd., República da Coreia

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p.p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Estado da versão da declaração de conformidade: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Alemanha

declara, sob sua inteira responsabilidade, que

- Categoria: proteção auditiva
- Marca: STIHL
- Denominação: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Número de referência: 0000 888 0813

está em conformidade com as disposições pertinentes do Regulamento (EU) 2016/425 do Parlamento Europeu e do Conselho e foi desenvolvido e fabricado de acordo com as versões válidas na data de fabrico das seguintes Normas:

Proteção auditiva

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 2532102-a

O EPI está sujeito ao procedimento previsto no Artigo 19.º, Módulo C2, Anexo VII do Regulamento (EU) 2016/425 sob supervisão do organismo notificado acima mencionado PZT 1974.

Concha do capacete

EN 397:2012+A1:2012

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Alemanha
– Número de certificação: 711711-01

Proteção da cara

EN 1731:2006

e é idêntico ao EPI que é objeto de exame específico UE (Módulo B)

emitido pelo organismo notificado: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Alemanha
– Número de certificação: C5819STIHL/R2

Diretiva RED 2014/53/UE

RF (Rádio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Segurança elétrica: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Os testes RF, CEM e de segurança elétricos foram realizados pelos seguintes institutos:

Instituto de ensaios: NCT Co., Ltd., República da Coreia

Instituto de ensaios: DT&C Co., Ltd., República da Coreia

Diretiva RoHS 2011/65/UE

A documentação técnica está guardada no departamento de autorização de produtos da ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p.p.

Dr. Jürgen Hoffmann, chefe do departamento de regulação e autorização de produtos

Obsah

1 Ochrana hlavy..... 275

1 Ochrana hlavy**1.1 Kombinácia ochrany hlavy
FUNCTION Basic****Stav verzíe vyhlásenia o zhode: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany hlavy
ADVANCE Vent
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: FUNCTION Basic
 - Číslo výrobku: 0000 888 0810

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 712202-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 711607-a01

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Číslo certifikácie: 19A0050NWS01

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 8. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

– Kategória: Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE Vent

– Firemná značka: STIHL

– Označenie: FUNCTION Basic

– Číslo výrobku: 0000 888 0810

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 712202-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 711607-a01

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)


vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Číslo certifikácie: 19A0050NWS01

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 3. 6. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany hlavy
ADVANCE Vent
– Firemná značka: STIHL
– Označenie: FUNCTION Basic
– Číslo výrobku: 0000 888 0810

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711613-a01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711607-a01

Ochrana tváre

EN 1731:2006


a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Číslo certifikácie: 19A0050NWS01

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 12. 2. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.2 Kombinácia ochrany hlavy DYNAMIC Ergo**Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany hlavy
ADVANCE Vent
– Firemná značka: STIHL
– Označenie: DYNAMIC Ergo
– Číslo výrobku: 0000 888 0808

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Číslo certifikácie: CE 725394

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu BSI 2797.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und

Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heers-
traße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Číslo certifikácie: IFA 1801404

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typo-
vej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN
CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewer-
tung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103
Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C6068STIHL/R0

Technické dokumenty sú uschované na oddelení
schvaľovania výrobkov spoločnosti
ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 8. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany hlavy
ADVANCE Vent
– Firemná značka: STIHL
– Označenie: DYNAMIC Ergo
– Číslo výrobku: 0000 888 0808

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia
Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425
a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade
s verziami nasledujúcich noriem platnými k
dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typo-
vej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: BSI Group
The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building,
John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam,
Netherlands
– Číslo certifikácie: CE 725394

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul
D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod
dohľadom hore menovaného notifikovaného
orgánu BSI 2797.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typo-
vej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Institut für
Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen
Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und
Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heers-
traße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Číslo certifikácie: IFA 1801404

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typo-
vej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN
CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewer-
tung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103
Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C6069STIHL/R0

Technické dokumenty sú uschované na oddelení
schvaľovania výrobkov spoločnosti
ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 26. 6. 2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení



Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produkt-
zulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany hlavy
ADVANCE Vent
– Firemná značka: STIHL
– Označenie: DYNAMIC Ergo
– Číslo výrobku: 0000 888 0808

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vydané notifikovaným orgánom: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Spojené kráľovstvo
– Číslo certifikácie: CEC40362

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu SAI 2056.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Číslo certifikácie: IFA 1801404

Ochrana tváre

EN 1731:2006


a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C6068STIHL/RO

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 3. 4. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.3 Kombinácia ochrany hlavy DYNAMIC X-Ergo

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany hlavy
ADVANCE Vent
– Firemná značka: STIHL
– Označenie: DYNAMIC X-Ergo
– Číslo výrobku: 0000 888 0807

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Číslo certifikácie: CE 725394

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu BSI 2797.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Číslo certifikácie: IFA 1801404

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C6069STIHL/R0

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 8. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE Vent
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: DYNAMIC X-Ergo
 - Číslo výrobku: 0000 888 0807

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Číslo certifikácie: CE 725394

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu BSI 2797.

Príloha

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Číslo certifikácie: IFA 1801404

Ochrana tváre

EN 1731:2006


a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C6069STIHL/R0

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 26. 6. 2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE Vent
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: DYNAMIC Ergo
 - Číslo výrobku: 0000 888 0808

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Spojené kráľovstvo
– Číslo certifikácie: CEC40362

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu SAI 2056.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Číslo certifikácie: IFA 1801404

Ochrana tváre

EN 1731:2006


a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C6069STIHL/R0

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 3. 4. 2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.4 Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE Vent

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Neemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany hlavy
ADVANCE Vent
– Firemná značka: STIHL
– Označenie: ADVANCE Vent
– Číslo výrobku: 0000 888 0801

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu – 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711705-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana hlavy – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 2532305

Ochrana tváre – 0000 889 9014 ADVANCE s kovovou mriežkou

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung

tung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103
Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C5820STIHL/R4

Technické dokumenty sú uschované na oddelení
schvaľovania výrobkov spoločnosti
ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 29. 8. 2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany hlavy
ADVANCE Vent
– Firemná značka: STIHL
– Označenie: ADVANCE Vent
– Číslo výrobku: 0000 888 0801

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia
Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425
a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade
s verziami nasledujúcich noriem platnými k
dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typo-
vej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711705-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul
D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod
dohľadom hore menovaného notifikovaného
orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typo-
vej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 2532305

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typo-
vej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN
CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewer-
tung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103
Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C5820STIHL/R2

Technické dokumenty sú uschované na oddelení
schvaľovania výrobkov spoločnosti
ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 24. 5. 2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany hlavy
ADVANCE Vent
– Firemná značka: STIHL
– Označenie: ADVANCE Vent
– Číslo výrobku: 0000 888 0801

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia
Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425
a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade
s verziami nasledujúcich noriem platnými k
dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typo-
vej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711705-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711711-01

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C5820STIHL/R2

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 8. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany hlavy
ADVANCE Vent
– Firemná značka: STIHL
– Označenie: ADVANCE Vent
– Číslo výrobku: 0000 888 0801

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711705-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711711-01

Ochrana tváre

EN 1731:2006


a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C5820STIHL/R2

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 8. 7. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE Vent
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: ADVANCE Vent
 - Číslo výrobku: 0000 888 0801

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

- Číslo certifikácie: 711705-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Príloha

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

- Číslo certifikácie: 711711-01

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

- Číslo certifikácie: C5820STIHL/R2

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 11. 10. 2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.5 Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE X-Vent

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Neemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE Vent
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: ADVANCE X-Vent
 - Číslo výrobku: 0000 888 0802 + 0805

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu – 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

- Číslo certifikácie: 711705-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana hlavy – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

- Číslo certifikácie: 2532305

Ochrana tváre – 0000 889 9012 ADVANCE s mriežkou z pružnej ocele

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R4

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 29. 8. 2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE Vent
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: ADVANCE X-Vent
- Číslo výrobku: 0000 888 0802 + 0805

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711705-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod

dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 2532305

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R2

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 24. 5. 2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE Vent
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: ADVANCE X-Vent
- Číslo výrobku: 0000 888 0802 + 0805

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 711705-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 711711-01

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R2

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 1. 8. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany hlavy
ADVANCE Vent

- Firemná značka: STIHL
- Označenie: ADVANCE X-Vent
- Číslo výrobku: 0000 888 0802 + 0805

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 711705-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 711711-01

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)


vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R2

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 8. 7. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE Vent
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: ADVANCE X-Vent
 - Číslo výrobku: 0000 888 0802 + 0805

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711705-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711711-01

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R2

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 11. 10. 2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.6 Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE X-Vent Sound

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE Vent
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: ADVANCE X-Vent Sound
 - Číslo výrobku: 0000 888 0806

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711706-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana hlavy – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 2532305

Ochrana tváre – 0000 889 9012 ADVANCE s mriežkou z pružnej ocele

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R4

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko

Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 29. 8. 2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE Vent
– Firemná značka: STIHL
– Označenie: ADVANCE X-Vent Sound
– Číslo výrobku: 0000 888 0806

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711706-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 2532305

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R2

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko

Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 24. 5. 2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE Vent
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: ADVANCE X-Vent Sound
 - Číslo výrobku: 0000 888 0806

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 711706-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 711711-01

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R2

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko

Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 29. 9. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany hlavy
ADVANCE Vent
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: ADVANCE X-Vent BT
 - Číslo výrobku: 0000 888 0806

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711706-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Príloha

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711711-01

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R2

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko


Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 12. 7. 2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobkov

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

- vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
- Kategória: Kombinácia ochrany hlavy
ADVANCE Vent
 - Firemná značka: STIHL
 - Označenie: ADVANCE X-Vent BT
 - Číslo výrobku: 0000 888 0806

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711706-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711711-01

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R2

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Správa z auditu: 7P02777E

Nemko AS, Nórsko

Správa z auditu: 401858

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 15. 9. 2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Neemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že
– Kategória: Kombinácia ochrany hlavy
ADVANCE Vent
– Firemná značka: STIHL
– Označenie: ADVANCE X-Vent BT
– Číslo výrobku: 0000 888 0806

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711706-01

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul D, príloha VIII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 711711-01

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R2

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrická bezpečnosť: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

RISE Research Institutes of Sweden


Protokol o skúške: 7P03662, 7P02777E

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 11. 10. 2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobku

1.7 Kombinácia ochrany hlavy ADVANCE X-Vent ProCOM

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Číslo výrobku: 0000 888 0813

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu – 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 2532102-b

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Ochrana hlavy – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 2532305

Ochrana tváre – 0000 889 9012 ADVANCE s mriežkou z pružnej ocele

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R4

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

Skúšobný ústav NCT Co., Ltd., Kórejská republika

Skúšobný ústav DT&C Co., Ltd., Kórejská republika

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 29. 8. 2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Číslo výrobku: 0000 888 0813

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Číslo certifikácie: 2532102-b

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 2532305

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R2

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

Skúšobný ústav NCT Co., Ltd., Kórejská republika

Skúšobný ústav DT&C Co., Ltd., Kórejská republika

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 24. 5. 2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Číslo výrobku: 0000 888 0813

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 2532102-b

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Príloha

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 711711-01

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R2

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiových frekvencií, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

Skúšobný ústav NCT Co., Ltd., Kórejská republika

Skúšobný ústav DT&C Co., Ltd., Kórejská republika

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 6. 10. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

v zastúpení 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Stav verzie vyhlásenia o zhode: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemecko

vyhlasuje na vlastnú zodpovednosť, že

- Kategória: Ochrana sluchu
- Firemná značka: STIHL
- Označenie: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Číslo výrobku: 0000 888 0813

zodpovedá príslušným ustanoveniam nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) 2016/425 a výrobok bol vyvinutý a vyrobený v súlade s verziami nasledujúcich noriem platnými k dátumu výroby:

Ochrana sluchu

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 2532102-a

OOP podlieha postupu podľa článku 19, modul C2, príloha VII nariadenia (EÚ) 2016/425 pod dohľadom hore menovaného notifikovaného orgánu PZT 1974.

Prilba

EN 397:2012+A1:2012

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Číslo certifikácie: 711711-01

Ochrana tváre

EN 1731:2006

a je identický s OOP, ktoré sú predmetom typovej skúšky EU (modul B)

vystavenej notifikovaným orgánom: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Číslo certifikácie: C5819STIHL/R2

Smernica RED 2014/53/EÚ

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrická bezpečnosť: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Nasledovný inštitút vykonal skúšky rádiovkej frekvencie, elektromagnetickej kompatibility a skúšky elektrickej bezpečnosti:

Skúšobný ústav NCT Co., Ltd., Kórejská republika


Skúšobný ústav DT&C Co., Ltd., Kórejská republika

RoHS smernica 2011/65/EÚ

Technické dokumenty sú uschované na oddelení schvaľovania výrobkov spoločnosti ANDREAS STIHL AG & Co.

Waiblingen, 10. 6. 2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



v zastúpení

Dr. Jürgen Hoffmann, Vedúci oddelenia Produktzulassung Regulácia výrobu

Inhoudsopgave

1 Veiligheidshelm.....295

1 Veiligheidshelm

1.1 Helmset FUNCTION Basic

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: FUNCTION Basic
- Artikelnummer: 0000 888 0810

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-3:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 712202-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Certificeringsnummer: 711607-a01

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
 – Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-8-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: FUNCTION Basic
- Artikelnummer: 0000 888 0810

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbeschermer

EN 352-3:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Certificeringsnummer: 712202-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Certificeringsnummer: 711607-a01

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006


en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
 – Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 3-6-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: FUNCTION Basic
- Artikelnummer: 0000 888 0810

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende

versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-3:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711613-a01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711607-a01

Gelaatsbescermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Certificeringsnummer: 19A0050NWS01

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 12-2-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.2 Helmset DYNAMIC Ergo

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

BA_001_2021_01_99

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-3:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Certificeringsnummer: CE 725394

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie BSI 2797.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Certificeringsnummer: IFA 1801404

Gelaatsbescermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C6068STIHL/R0

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-8-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 
Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoordeschermer

EN 352-3:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Certificeringsnummer: CE 725394

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie BSI 2797.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und

Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Certificeringsnummer: IFA 1801404

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C6069STIHL/R0

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 26-6-2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoordeschermer

EN 352-3:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis

House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill,
Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom
– Certificeringsnummer: CEC40362

De PBM zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie SAI 2056.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Certificeringsnummer: IFA 1801404

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006


en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C6068STIHL/RO

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 3-4-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.3 Helmset DYNAMIC X-Ergo

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

– Categorie: helmset

BA_001_2021_01_99

- merk: STIHL
- Benaming DYNAMIC X-Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0807

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-3:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Certificeringsnummer: CE 725394

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie BSI 2797.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Certificeringsnummer: IFA 1801404

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C6069STIHL/RO

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-8-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming DYNAMIC X-Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0807

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbeschermer

EN 352-3:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Certificeringsnummer: CE 725394

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie BSI 2797.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Certificeringsnummer: IFA 1801404

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006


en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C6069STIHL/R0

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 26-6-2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming DYNAMIC Ergo
- Artikelnummer: 0000 888 0808

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbeschermer

EN 352-3:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom
– Certificeringsnummer: CEC40362

De PBM zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van

de hierboven genoemde aangemelde instantie SAI 2056.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland – Certificeringsnummer: IFA 1801404

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland – Certificeringsnummer: C6069STIHL/R0

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 3-4-2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.4 Helmset ADVANCE Vent

Versie van de conformiteitsverklaring: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoordings dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming

met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorsbeschermer - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland – Certificeringsnummer: 711705-a

Het PSA is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Hoofdbeschermer - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland – Certificeringsnummer: 2532305

Gelaatsbeschermer - 0000 889 9014 ADVANCE metalen vizier

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland – Certificeringsnummer: C5820STIHL/R4

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 29-8-2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-3:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Certificeringsnummer: 711705-a

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Certificeringsnummer: 2532305

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
 – Certificeringsnummer: C5820STIHL/R2

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van
 ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 24-5-2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-3:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Certificeringsnummer: 711705-a

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Certificeringsnummer: 711711-01

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C5820STIHL/R2

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-8-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorsbeschermer

EN 352-3:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711705-a

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de

hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711711-01

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006


en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C5820STIHL/R2

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 8-7-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0801

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbeschermmer

EN 352-3:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Certificeringsnummer: 711705-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Certificeringsnummer: 711711-01

Gelaatsbeschermmer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)


afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Certificeringsnummer: C5820STIHL/R2

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 11-10-2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.5 Helmset ADVANCE X-Vent**Versie van de conformiteitsverklaring: 005**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbeschermmer - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Certificeringsnummer: 711705-a

Het PSA is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Hoofdbeschermmer - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Certificeringsnummer: 2532305

Gelaatsbeschermmer - 0000 889 9012 ADVANCE verenstalen vizier

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R4

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 29-8-2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-3:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711705-a

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 2532305

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 24-5-2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-3:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711705-a

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711711-01

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 1-8-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-Vent
- Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbekker

EN 352-3:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711705-a

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711711-01

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006


en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 8-7-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-Vent

– Artikelnummer: 0000 888 0802 + 0805

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer

EN 352-3:2002

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711705-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711711-01

Gelaatsbescermer

EN 1731:2006


en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 11-10-2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.6 Helmset ADVANCE X-Vent Sound

Versie van de conformiteitsverklaring: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-Vent Sound
- Artikelnummer: 0000 888 0806

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbescermer - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711706-a

Het PSA is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Hoofdbescermer - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 2532305

Gelaatsbescermer - 0000 889 9012 ADVANCE verenstalen vizier

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R4

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 29-8-2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoordening dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-Vent Sound
- Artikelnummer: 0000 888 0806

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming

met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoordeschermer

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711706-a

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 2532305

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 24-5-2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-Vent Sound
- Artikelnummer: 0000 888 0806

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorsbeschermer

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711706-a

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711711-01

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 29-9-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-VENT BT
- Artikelnummer: 0000 888 0806

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbeschermer

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711706-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711711-01

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway


Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 12-7-2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-VENT BT
- Artikelnummer: 0000 888 0806

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbeschermer

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711706-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711711-01

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapport: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Testrapport: 401858

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 15-9-2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: helmset
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-VENT BT
- Artikelnummer: 0000 888 0806

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbekker

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711706-01

De PVU is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module D, bijlage VIII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 711711-01

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrische veiligheid: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

RISE Research Institutes of Sweden

Testrapporten: 7P03662, 7P02777E

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 11-10-2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

1.7 Helmset ADVANCE X-Vent ProCOM

Versie van de conformiteitsverklaring: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Duitsland

verklaart op eigen verantwoordening dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikelnummer: 0000 888 0813

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbeschermer - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 2532102-b

Het PSA is onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Hoofdbeschermer - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 2532305

Gelaatsbeschermer - 0000 889 9012 ADVANCE verenstalen vizier

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R4

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

Testinstituut: NCT Co., Ltd., Republiek Korea

Testinstituut: DT&C Co., Ltd., Republiek Korea

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 29-8-2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikelnummer: 0000 888 0813

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbeschermer

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 2532102-b

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Certificeringsnummer: 2532305

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

Testinstituut: NCT Co., Ltd., Republiek Korea

Testinstituut: DT&C Co., Ltd., Republiek Korea

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 24-5-2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikelnummer: 0000 888 0813

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbeschermer

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

- Certificeringsnummer: 2532102-b

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

- Certificeringsnummer: 711711-01

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

- Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

Testinstituut: NCT Co., Ltd., Republiek Korea

Testinstituut: DT&C Co., Ltd., Republiek Korea

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 6-10-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Bij volmacht 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versie van de conformiteitsverklaring: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Duitsland

verklaart op eigen verantwoording dat

- Categorie: gehoorbeschermer
- merk: STIHL
- Benaming: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artikelnummer: 0000 888 0813

voldoet aan de betreffende bepalingen van de verordening (EU) 2016/425 van het Europese Parlement en de Raad en in overeenstemming met de ten tijde van de productiedatum geldende versies van de volgende normen is ontwikkeld en geproduceerd:

Gehoorbeschermer

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

- Certificeringsnummer: 2532102-a

De persoonlijke beschermingsmiddelen zijn onderworpen aan de procedure conform artikel 19, module C2, bijlage VII van de verordening (EU) 2016/425 onder toezicht van de hierboven genoemde aangemelde instantie PZT 1974.

Helmschaal

EN 397:2012+A1:2012

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Certificeringsnummer: 711711-01

Gelaatsbeschermer

EN 1731:2006

en identiek is met de PVU, die onderwerp is van de EU-typekeuring (module B)

afgegeven door de aangemelde instantie: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Certificeringsnummer: C5819STIHL/R2

RED-richtlijn 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrische veiligheid: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Het volgende instituut heeft de RF-, EMC- en elektrische veiligheidstests uitgevoerd:

Testinstituut: NCT Co., Ltd., Republiek Korea


Testinstituut: DT&C Co., Ltd., Republiek Korea

RoHS-richtlijn 2011/65/EU

De technische documentatie wordt bij de productgoedkeuring van ANDREAS STIHL AG & Co. KG bewaard.

Waiblingen, 10-6-2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Bij volmacht

Dr. Jürgen Hoffmann, hoofd van de afdeling productgoedkeuring, -regelgeving

Содержание

1 Защитный шлем..... 315

1 Защитный шлем

1.1 Комбинированный защитный шлем FUNCTION Basic

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- заводская марка: STIHL
- наименование: FUNCTION Basic
- № артикула: 0000 888 0810

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 712202-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711607-a01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0050NWS01

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- заводская марка: STIHL
- наименование: FUNCTION Basic
- № артикула: 0000 888 0810

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 712202-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711607-a01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Номер сертификата: 19A0050NWS01

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 03.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулированию

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- заводская марка: STIHL
- наименование: FUNCTION Basic
- № артикула: 0000 888 0810

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 711613-a01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 711607-a01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: ausgestellt von der notifizierten Stelle: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland

– Номер сертификата: 19A0050NWS01

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулированию

1.2 Комбинированный защитный шлем DYNAMIC Ergo**Версия декларации о соответствии стандартам: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- заводская марка: STIHL
- наименование: DYNAMIC Ergo
- № артикула: 0000 888 0808

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building,

John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam,
Netherlands

– Номер сертификата: CE 725394

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа BSI 2797.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

– Номер сертификата: IFA 1801404

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C6068STIHL/R0

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

– категория: комбинированный защитный шлем

– заводская марка: STIHL

– наименование: DYNAMIC Ergo

– № артикула: 0000 888 0808

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Номер сертификата: CE 725394

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа BSI 2797.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

– Номер сертификата: IFA 1801404

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Номер сертификата: C6069STIHL/R0

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- заводская марка: STIHL
- наименование: DYNAMIC Ergo
- № артикула: 0000 888 0808

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Великобритания
– Номер сертификата: CEC40362

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля, согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425, под надзором вышеуказанного уполномоченного органа SAI 2056.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

– Номер сертификата: IFA 1801404

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C6068STIHL/R0

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

1.3 Комбинированный защитный шлем DYNAMIC X-Ergo

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- заводская марка: STIHL
- наименование: DYNAMIC X-Ergo
- № артикула: 0000 888 0807

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Номер сертификата: CE 725394

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа BSI 2797.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

– Номер сертификата: IFA 1801404

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Номер сертификата: C6069STIHL/R0

Техническая документация хранится в головном офисе компании

ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По

доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- заводская марка: STIHL
- наименование: DYNAMIC X-Ergo
- № артикула: 0000 888 0807

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Номер сертификата: CE 725394

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа BSI 2797.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

– Номер сертификата: IFA 1801404

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Номер сертификата: C6069STIHL/R0

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germany

заявляет под собственную ответственность, что

– категория: комбинированный защитный шлем

– заводская марка: STIHL

– наименование: DYNAMIC Ergo

– № артикула: 0000 888 0808

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Великобритания

– Номер сертификата: CEC40362

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля, согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425, под надзором вышеуказанного уполномоченного органа SAI 2056.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Germany

– Номер сертификата: IFA 1801404

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия

– Номер сертификата: C6069STIHL/R0

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По



доверенности

Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела
допуска изделий к эксплуатации и регулиро-
вания

1.4 Комбинированный защитный шлем ADVANCE Vent

Версия декларации о соответствии стандар- там: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Германия

заявляет под собственную ответственность,
что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE Vent
- № артикула: 0000 888 0801

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разрабо-
тано и изготовлено в соответствии со
следующими действующими на момент изгото-
вления нормами:

Наушники – 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

и идентично средствам индивидуальной
защиты, подвергнутым типовому испытанию
по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389
Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711705-a

Средства индивидуальной защиты подлежат
процедуре контроля согласно статье 19,
модуль D, приложение VIII директивы (ЕС)
2016/425 под надзором вышеуказанного упо-
ломоченного органа PZT 1974.

Защитный шлем – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной
защиты, подвергнутым типовому испытанию
по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389
Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 2532305

Защитная лицевая маска – 0000 889 9014 ADVANCE Metall Visier

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной
защиты, подвергнутым типовому испытанию
по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN
CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5820STIHL/R4

Техническая документация хранится в голов-
ном офисе компании
ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе
«Сертификация продукции».

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандар- там: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность,
что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE Vent
- № артикула: 0000 888 0801

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разрабо-
тано и изготовлено в соответствии со
следующими действующими на момент изгото-
вления нормами:

Наушники

EN 352-3:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711705-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 2532305

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5820STIHL/R2

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE Vent
- № артикула: 0000 888 0801

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711705-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711711-01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5820STIHL/R2

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE Vent
- № артикула: 0000 888 0801

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711705-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711711-01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5820STIHL/R2

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулированию

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE Vent
- № артикула: 0000 888 0801

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со

следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 711705-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 711711-01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5820STIHL/R2

Техническая документация хранится в головном офисе компании

ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

1.5 Комбинированный защитный шлем ADVANCE X-Vent

Версия декларации о соответствии стандартам: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE X-Vent
- № артикула: 0000 888 0802 + 0805

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европейского парламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники – 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711705-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитный шлем – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 2532305

**Защитная лицевая маска – 0000 889 9012
ADVANCE Federstahl Visier**

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany – Номер сертификата: C5819STIHL/R4

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE X-Vent
- № артикула: 0000 888 0802 + 0805

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany – Номер сертификата: 711705-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany – Номер сертификата: 2532305

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany – Номер сертификата: C5819STIHL/R2

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE X-Vent
- № артикула: 0000 888 0802 + 0805

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработанной и изготовленной в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711705-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711711-01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5819STIHL/R2

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

BA_001_2021_01_99

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE X-Vent
- № артикула: 0000 888 0802 + 0805

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработанной и изготовленной в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711705-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711711-01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5819STIHL/R2

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE X-Vent
- № артикула: 0000 888 0802 + 0805

соответствует положениям директивы (EC) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2002

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711705-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (EC) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711711-01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5819STIHL/R2

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

1.6 Комбинированный защитный шлем ADVANCE X-Vent Sound

Версия декларации о соответствии стандартам: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE X-Vent Sound
- № артикула: 0000 888 0806

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники – 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 711706-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитный шлем – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 2532305

Защитная лицевая маска – 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany – Номер сертификата: C5819STIHL/R4

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE X-Vent Sound
- № артикула: 0000 888 0806

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 711706-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 2532305

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany

– Номер сертификата: C5819STIHL/R2

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +

A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE X-Vent Sound
- № артикула: 0000 888 0806

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711706-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711711-01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5819STIHL/R2

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

BA_001_2021_01_99

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE X-Vent BT
- № артикула: 0000 888 0806

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711706-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711711-01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5819STIHL/R2

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE X-Vent BT
- № артикула: 0000 888 0806

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711706-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711711-01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5819STIHL/R2

Директива RED 2014/53/EC

РЧ (радиочастоты): EN 300 328 V2.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчет о проверке: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Отчет о проверке: 401858

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулированию

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: комбинированный защитный шлем
- Заводская марка: STIHL
- наименование: ADVANCE X-Vent BT
- № артикула: 0000 888 0806

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработанной и изготовленной в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711706-01

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль D, приложение VIII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711711-01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5819STIHL/R2

Директива RED 2014/53/EC

РЧ (радиочастоты): EN 300 328 V2.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электробезопасность: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующей организацией:

RISE Research Institutes of Sweden

Отчеты об испытаниях: 7P03662, 7P02777E

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулированию

1.7 Комбинированный защитный шлем ADVANCE X-Vent ProCOM

Версия декларации о соответствии стандартам: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- Заводская марка: STIHL
- Наименование: ADVANCE X-Vent ProCOM
- № артикула: 0000 888 0813

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со

следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники – 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 2532102-b

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль С2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитный шлем – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 2532305

Защитная лицевая маска – 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5819STIHL/R4

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующими организациями:

Институт, проводящий испытания: NCT Co., Ltd., Республика Корея

Институт, проводящий испытания: DT&C Co., Ltd., Республика Корея

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- Заводская марка: STIHL
- Наименование: ADVANCE X-Vent ProCOM
- № артикула: 0000 888 0813

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 2532102-b

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль C2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 2532305

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль В)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5819STIHL/R2

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующими организациями:

Институт, проводящий испытания: NCT Co., Ltd., Республика Корея

Институт, проводящий испытания: DT&C Co., Ltd., Республика Корея

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники
- Заводская марка: STIHL
- Наименование: ADVANCE X-Vent ProCOM
- № артикула: 0000 888 0813

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросовета, разработанно и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 2532102-b

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль C2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany
– Номер сертификата: 711711-01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5819STIHL/R2

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующими организациями:

Институт, проводящий испытания: NCT Co., Ltd., Республика Корея

Институт, проводящий испытания: DT&C Co., Ltd., Республика Корея

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Версия декларации о соответствии стандартам: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

заявляет под собственную ответственность, что

- категория: наушники

- Заводская марка: STIHL
- Наименование: ADVANCE X-Vent ProCOM
- № артикула: 0000 888 0813

соответствует положениям директивы (ЕС) 2016/425 Европарламента и Евросвета, разработано и изготовлено в соответствии со следующими действующими на момент изготовления нормами:

Наушники

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 2532102-a

Средства индивидуальной защиты подлежат процедуре контроля согласно статье 19, модуль C2, приложение VII директивы (ЕС) 2016/425 под надзором вышеуказанного уполномоченного органа PZT 1974.

Защитная каска

EN 397:2012+A1:2012

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Germany

– Номер сертификата: 711711-01

Защитная лицевая маска

EN 1731:2006

и идентично средствам индивидуальной защиты, подвергнутым типовому испытанию по стандартам ЕС (модуль B)

выдан уполномоченным органом: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Germany
– Номер сертификата: C5819STIHL/R2

Директива RED 2014/53/EC

RF (радиочастоты): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ЭМС: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Электробезопасность: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Проверка радиочастотной защиты, ЭМС и электробезопасности выполнена следующими организациями:

Институт, проводящий испытания: NCT Co., Ltd., Республика Корея

Институт, проводящий испытания: DT&C Co., Ltd., Республика Корея

Директива RoHS 2011/65/EC

Техническая документация хранится в головном офисе компании ANDREAS STIHL AG & Co. KG, в отделе «Сертификация продукции».

Вайблинген, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

По доверенности



Dr. Jürgen Hoffmann, начальник отдела допуска изделий к эксплуатации и регулирования

Saturs

1 Galvas aizsargaprīkojums..... 337

1 Galvas aizsargaprīkojums

1.1 Galvas aizsargaprīkojums komplekts FUNCTION Basic

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: FUNCTION Basic
- Precēs numurs: 0000 888 0810

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un

ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 712202-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711607-a01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija

– Sertifikācijas numurs: 19A0050NWS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produkt-zulassung.

Vaiblingenā, 01.08.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: FUNCTION Basic
- Preces numurs: 0000 888 0810

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 712202-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711607-a01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts


izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija

– Sertifikācijas numurs: 19A0050NWS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produkt-zulassung.

Vaiblingenā, 03.06.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: galvas aizsargaprikojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: FUNCTION Basic
- Preces numurs: 0000 888 0810

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

- Sertifikācijas numurs: 711613-a01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

- Sertifikācijas numurs: 711607-a01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Somija

- Sertifikācijas numurs: 19A0050NWS01

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.2 Galvas aizsargaprikojums komplekts DYNAMIC Ergo

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: galvas aizsargaprikojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: DYNAMIC Ergo
- Preces numurs: 0000 888 0808

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nīderlande

- Sertifikācijas numurs: CE 725394

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas BSI 2797 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Vācija
– Sertifikācijas numurs: IFA 1801404

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C6068STIHL/R0

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Waiblingenā, 01.08.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 
Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka
– Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
– Ražotāja zīmols: STIHL
– Nosaukums: DYNAMIC Ergo
– Preces numurs: 0000 888 0808

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John

M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nīderlande

– Sertifikācijas numurs: CE 725394

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas BSI 2797 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Vācija
– Sertifikācijas numurs: IFA 1801404

Sejas aizsargs

EN 1731:2006


un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija
– Sertifikācijas numurs: C6069STIHL/R0

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Waiblingenā, 26.06.2020.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka
– Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
– Ražotāja zīmols: STIHL

- Nosaukums: DYNAMIC Ergo
- Preces numurs: 0000 888 0808

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

ko izsniedz paziņotā struktūra: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Apvienotā Karaliste
– Sertifikācijas numurs: CEC40362

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas SAI 2056 uzraudzībā.

Ķīveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Vācija
– Sertifikācijas numurs: IFA 1801404

Sejas aizsargs

EN 1731:2006


un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija
– Sertifikācijas numurs: C6068STIHL/R0

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.3 Galvas aizsargaprīkojums komplekts DYNAMIC X-Ergo

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: DYNAMIC X-Ergo
- Preces numurs: 0000 888 0807

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nīderlande
– Sertifikācijas numurs: CE 725394

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas BSI 2797 uzraudzībā.

Ķīveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Vācija
– Sertifikācijas numurs: IFA 1801404

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C6069STIHL/R0

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 01.08.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: DYNAMIC X-Ergo
- Preces numurs: 0000 888 0807

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nīderlande

– Sertifikācijas numurs: CE 725394

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas BSI 2797 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Vācija

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts


izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C6069STIHL/R0

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 26.06.2020.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību deklarē, ka

- Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: DYNAMIC Ergo
- Preces numurs: 0000 888 0808

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

ko izsniedz paziņotā struktūra: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Apvienotā Karaliste
– Sertifikācijas numurs: CEC40362

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas SAI 2056 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heersstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Vācija
– Sertifikācijas numurs: IFA 1801404

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

ko izsniedz paziņotā struktūra: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vācija
– Sertifikācijas numurs: C6069STIHL/R0

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG nodaļā Produktzulassung.

Vaiblingenā, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.4 Galvas aizsargaprīkojums komplekts ADVANCE Vent

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka
– Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
– Ražotāja zīmols: STIHL
– Nosaukums: ADVANCE Vent
– Preces numurs: 0000 888 0801

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 711705-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Galvas aizsargaprīkojums - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 2532305

Sejas aizsargs - 0000 889 9014 ADVANCE Metall Visier

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija
– Sertifikācijas numurs: C5820STIHL/R4

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 29.08.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 
 Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
 & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apļiecina, ka
 – Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
 – Ražotāja zīmols: STIHL
 – Nosaukums: ADVANCE Vent
 – Preces numurs: 0000 888 0801

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija
 – Sertifikācijas numurs: 711705-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija
 – Sertifikācijas numurs: 2532305

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH

(NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5820STIHL/R2

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 24.05.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
 & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apļiecina, ka
 – Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
 – Ražotāja zīmols: STIHL
 – Nosaukums: ADVANCE Vent
 – Preces numurs: 0000 888 0801

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija
 – Sertifikācijas numurs: 711705-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija
– Sertifikācijas numurs: 711711-01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5820STIHL/R2

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 01.08.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka
– Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
– Ražotāja zīmols: STIHL
– Nosaukums: ADVANCE Vent
– Preces numurs: 0000 888 0801

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711705-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711711-01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts


izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5820STIHL/R2

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 08.07.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka
– Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
– Ražotāja zīmols: STIHL
– Nosaukums: ADVANCE Vent
– Preces numurs: 0000 888 0801

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un

ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711705-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711711-01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts


izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5820STIHL/R2

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.5 Galvas aizsargaprīkojums komplekts ADVANCE X-Vent

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka

- Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE X-Vent
- Preces numurs: 0000 888 0802 + 0805

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711705-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Galvas aizsargaprīkojums - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 2532305

Sejas aizsargs - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH

(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R4

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 29.08.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka

– Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts

– Ražotāja zīmols: STIHL

– Nosaukums: ADVANCE X-Vent

– Preces numurs: 0000 888 0802 + 0805

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711705-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 2532305

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R2

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 24.05.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka

– Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts

– Ražotāja zīmols: STIHL

– Nosaukums: ADVANCE X-Vent

– Preces numurs: 0000 888 0802 + 0805

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711705-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķīveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711711-01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R2

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 01.08.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka

- Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE X-Vent
- Preces numurs: 0000 888 0802 + 0805

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711705-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķīveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711711-01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts


izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R2

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 08.07.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka

- Kategorija: galvas aizsargapriekojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE X-Vent
- Preces numurs: 0000 888 0802 + 0805

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2002

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

- Sertifikācijas numurs: 711705-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

- Sertifikācijas numurs: 711711-01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

- Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R2

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.6 Galvas aizsargapriekojuma komplekts ADVANCE X-Vent Sound

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka

- Kategorija: galvas aizsargapriekojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE X-Vent Sound
- Preces numurs: 0000 888 0806

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis - 0000 889 9043 DYNA-MIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

- Sertifikācijas numurs: 711706-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Galvas aizsargapriekojums - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

- Sertifikācijas numurs: 2532305

**Sejas aizsargs - 0000 889 9012 ADVANCE
Federstahl Visier**

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne,
Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R4

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošī-
bas pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija

Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifi-
kācijas nodaļā.

Waiblingenā, 29.08.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka

- Kategorija: galvas aizsargaprīkojums kom-
plekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE X-Vent Sound

– Preces numurs: 0000 888 0806

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas
(ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un
ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem stan-
dardiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B
modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711706-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas
(ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu
iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974
uzraudzībā.

Ķīveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B
modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB
1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 2532305

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B
modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne,
Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R2

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošī-
bas pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija

Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 24.05.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecinā, ka

- Kategorija: galvas aizsargapriekojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE X-Vent Sound
- Preces numurs: 0000 888 0806

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711706-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķīveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711711-01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R2

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija

Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 29.09.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecinā, ka

- Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE X-Vent BT
- Preces numurs: 0000 888 0806

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711706-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Kīveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711711-01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R2

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija


Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka

- Kategorija: galvas aizsargaprīkojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE X-Vent BT
- Preces numurs: 0000 888 0806

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711706-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711711-01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R2

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Revīzijas ziņojums: 7P02777E

Nemko AS, Norvēģija


Revīzijas ziņojums: 401858

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka

- Kategorija: galvas aizsargapriekojums komplekts
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE X-Vent BT
- Preces numurs: 0000 888 0806

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711706-01

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VIII pielikuma D moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711711-01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R2

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrodrošība: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Šis institūts ir veicis RF, EMC un elektrisko drošības pārbaudi:

RISE Research Institutes of Sweden

Pārbaudes ziņojumi: 7P03662, 7P02777E

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1.7 Galvas aizsargaprīkojums komplekts ADVANCE X-Vent ProCOM

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Preces numurs: 0000 888 0813

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 2532102-b

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Galvas aizsargaprīkojums - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 2532305

Sejas aizsargi - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R4

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMS: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Šis institūts ir veicis RF, EMS un elektrisko drošības pārbaudi:

Testēšanas institūts: NCT Co., Ltd., Korejas Republika

Testēšanas institūts: DT&C Co., Ltd., Korejas Republika

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 29.08.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Preces numurs: 0000 888 0813

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 2532102-b

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas (ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19. pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT 1974 uzraudzībā.

Ķiveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 2532305

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlina,
Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R2

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1
V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMS: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62311:2008

Šis institūts ir veicis RF, EMS un elektrisko drošības pārbaudi:

Testēšanas institūts: NCT Co., Ltd., Korejas Republika

Testēšanas institūts: DT&C Co., Ltd., Korejas Republika

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 24.05.2023.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Preces numurs: 0000 888 0813

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas (ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem standartiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 2532102-b

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas
(ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19.
pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT
1974 uzraudzībā.

Ķīveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711711-01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne,
Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R2

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1
V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMS: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62311:2008

Šis institūts ir veicis RF, EMS un elektrisko drošī-
bas pārbaudi:

**Testēšanas institūts: NCT Co., Ltd., Korejas
Republika**

**Testēšanas institūts: DT&C Co., Ltd., Korejas
Republika**

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma
ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifi-
kācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 06.10.2022.

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

ko pārstāv 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atbilstības deklarācijas versijas statuss: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vācija

ar pilnu atbildību apliecina, ka

- Kategorija: dzirdes aizsarglīdzeklis
- Ražotāja zīmols: STIHL
- Nosaukums: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Precs numurs: 0000 888 0813

atbilst Eiropas Parlamenta un Padomes Regulas
(ES) 2016/425 spēkā esošajiem noteikumiem un
ir projektēts un ražots saskaņā ar šādiem stan-
dardiem:

Dzirdes aizsarglīdzeklis

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 2532102-a

Uz IAL attiecas process saskaņā ar Regulas
(ES) 2016/425 VII pielikuma C2 moduļa 19.
pantu iepriekš minētās paziņotās institūcijas PZT
1974 uzraudzībā.

Ķīveres apvalks

EN 397:2012+A1:2012

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izsniegusi paziņotā institūcija: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Vācija

– Sertifikācijas numurs: 711711-01

Sejas aizsargs

EN 1731:2006

un ir identisks ar IAL, kas ir ES tipa pārbaudes (B modulis) objekts

izniegusi paziņotā institūcija: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlīne, Vācija

– Sertifikācijas numurs: C5819STIHL/R2

RED Direktīva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMS: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrodrošība: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Šis institūts ir veicis RF, EMS un elektrisko drošības pārbaudi:

Testēšanas institūts: NCT Co., Ltd., Korejas Republika

Testēšanas institūts: DT&C Co., Ltd., Korejas Republika

RoHS Direktīva 2011/65/ES

Tehniskie dokumenti tiek glabāti uzņēmuma ANDREAS STIHL AG & Co. KG produktu sertifikācijas nodaļā.

Vaiblingenā, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

J. Hoffmann

ko pārstāv

Dr. Jürgen Hoffmann, Produktzulassung - Ražojumu reģistrācijas - nodaļas vadītājs, regulējums

1 Басты қорғау..... 357

1 Басты қорғау

1.1 FUNCTION Basic бас құрамдастырылған қорғанысы

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: FUNCTION Basic
- Артикул нөмірі: 0000 888 0810

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда өзіндікпен, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 712202-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711607-a01

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

Мазмұны

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250, Хельсинки, Финляндия

– Сертификаттау нөмірі: 19A0050NWS01

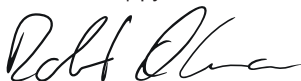
Техникалық құжаттама

ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

– Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы

– Зауыттық таңбасы: STIHL

– Белгіленуі: FUNCTION Basic

– Артикул нөмірі: 0000 888 0810

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2020

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389

Вильгельмсхафен, Германия

– Сертификаттау нөмірі: 712202-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389

Вильгельмсхафен, Германия

– Сертификаттау нөмірі: 711607-a01

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250, Хельсинки, Финляндия

– Сертификаттау нөмірі: 19A0050NWS01

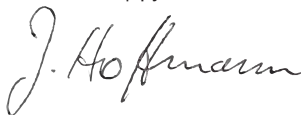
Техникалық құжаттама

ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 03.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

– Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы

– Зауыттық таңбасы: STIHL

– Белгіленуі: FUNCTION Basic

– Артикул нөмірі: 0000 888 0810

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711613-a01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (EC) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711607-a01

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

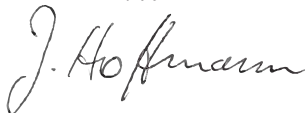
берген уәкілетті орган: Финдік еңбек гигиена институты (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250, Хельсинки, Финляндия
– Сертификаттау нөмірі: 19A0050NWS01

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.2 DYNAMIC Ergo құрамдастырылған бас қорғанысы

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: DYNAMIC Ergo
– Артикул нөмірі: 0000 888 0808

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (EC) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Амстердам, Нидерланд
– Сертификаттау нөмірі: CE 725394

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған BSI 2797 уәкілетті органы қадағалауымен (EC) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Неміс өндірістігі жазатайым оқиғалардан және кәсіптік аурулардан сақтандыру қоғамының еңбек қорғау институты (IFA) (NB 0121), бақылау және сертификаттау орталығы, DGUV Alte Heerstraße 111, 53757, Санкт-Августин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: IFA 1801404

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

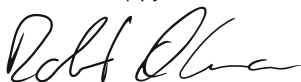
берген уәкілетті орган: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин,
Германия
– Сертификаттау нөмірі: C6068STIHL/RO

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: DYNAMIC Ergo
- Артикул нөмірі: 0000 888 0808

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің
(EC) 2016/425 Директивасының тиісті
ережелеріне сай келеді және келесі
нормаларға сай және дайындалған күнінде
әрекет ететін редакцияда әзірленіп,
дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: BSI Group The
Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John
M. Keynesplein 9, 1066 EP, Амстердам,
Нидерланд
– Сертификаттау нөмірі: CE 725394

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған BSI
2797 уәкілетті органы қадағалауымен (EC)
2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі,

VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Неміс өндірістері
жазатайым оқиғалардан және кәсіптік
аурулардан сақтандыру қоғамының еңбек
қорғау институты (IFA) (NB 0121), бақылау
және сертификаттау орталығы, DGUV Alte
Heerstraße 111, 53757, Санкт-Августин,
Германия

– Сертификаттау нөмірі: IFA 1801404

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

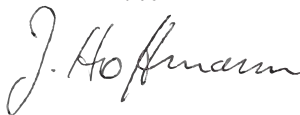
берген уәкілетті орган: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин,
Германия
– Сертификаттау нөмірі: C6069STIHL/RO

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау
және реттеу бөлімінің бастығы

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: DYNAMIC Ergo
- Артикул нөмірі: 0000 888 0808

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей нотификацияланған органмен берілген: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowhill, Milton Keynes MK5 8NJ, Ұлыбритания – Сертификаттау нөмірі: CEC40362

Жеке қорғаныс құралы жоғарыда аталған SAI 2056 нотификацияланған органының қадағалауымен 2016/425 Директивасының (EO) 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сәйкес рәсімдеуге жатады.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: Неміс өндірістері жазатайым оқиғалардан және кәсіптік аурулардан сақтандыру қоғамының еңбек қорғау институты (IFA) (NB 0121), бақылау және сертификаттау орталығы, DGUV Alte Heerstraße 111, 53757, Санкт-Августин, Германия – Сертификаттау нөмірі: IFA 1801404

Бөт қорғанысы

EN 1731:2006

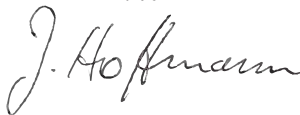
бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин, Германия – Сертификаттау нөмірі: C6068STIHL/RO

Техникалық құжаттама ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.3 DYNAMIC X-Ergo құрамдастырылған бас қорғанысы

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: DYNAMIC X-Ergo
– Артикул нөмірі: 0000 888 0807

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Амстердам, Нидерланд – Сертификаттау нөмірі: CE 725394

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған BSI 2797 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Неміс өндірістері жазатайым оқиғалардан және кәсіптік аурулардан сақтандыру қоғамының еңбек қорғау институты (IFA) (NB 0121), бақылау және сертификаттау орталығы, DGUV Alte Heerstraße 111, 53757, Санкт-Августин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: IFA 1801404

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: C6069STIHL/RO

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: DYNAMIC X-Ergo
– Артикул нөмірі: 0000 888 0807

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP, Амстердам, Нидерланд
– Сертификаттау нөмірі: CE 725394

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған BSI 2797 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Неміс өндірістері жазатайым оқиғалардан және кәсіптік аурулардан сақтандыру қоғамының еңбек қорғау институты (IFA) (NB 0121), бақылау және сертификаттау орталығы, DGUV Alte Heerstraße 111, 53757, Санкт-Августин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: IFA 1801404

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

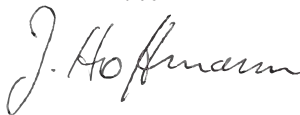
берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: C6069STIHL/RO

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: DYNAMIC Ergo
- Артикул нөмірі: 0000 888 0808

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

нотификацияланған органмен берілген: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Ұлыбритания

- Сертификаттау нөмірі: CEC40362

Жеке қорғаныс құралы жоғарыда аталған SAI 2056 нотификацияланған органының қадағалауымен 2016/425 Директивасының (EO) 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сәйкес рәсімдеуге жатады.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: Неміс өндірістері жазатайым оқиғалардан және кәсіптік аурулардан сақтандыру қоғамының еңбек қорғау институты (IFA) (NB 0121), бақылау және сертификаттау орталығы, DGUV Alte Heerstraße 111, 53757, Санкт-Августин, Германия

- Сертификаттау нөмірі: IFA 1801404

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

нотификацияланған органмен берілген: DIN CERTCO Сәйкестікті бағалау қоғамы GmbH (NB 0196), Альбоинштрассе 56, 12103 Берлин, Германия

– Сертификаттау нөмірі: C6069STIHL/R0

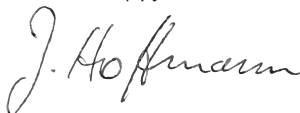
Техникалық құжаттама

ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.4 ADVANCE Vent құрамдастырылған бас қорғанысы

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE Vent
- Артикул нөмірі: 0000 888 0801

Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғайтын құрал - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия

– Сертификаттау нөмірі: 711705-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бас қорғанысы - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 2532305

Қорғаныс бетпердесі - 0000 889 9014 ADVANCE Metall Visier

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103, Берлин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5820STIHL/R4

Техникалық құжаттама ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: ADVANCE Vent
– Артикул нөмірі: 0000 888 0801

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті

ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711705-a

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 2532305

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103, Берлин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5820STIHL/R2

Техникалық құжаттама ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: ADVANCE Vent
– Артикул нөмірі: 0000 888 0801

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда өзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711705-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711711-01

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103, Берлин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5820STIHL/R2

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: ADVANCE Vent
– Артикул нөмірі: 0000 888 0801

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда өзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711705-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389
Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711711-01

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboindstraße 56, 12103, Берлин,
Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5820STIHL/R2

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау
және реттеу бөлімінің бастығы

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE Vent
- Артикул нөмірі: 0000 888 0801

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің
(ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті
ережелеріне сай келеді және келесі
нормаларға сай және дайындалған күнінде
әрекет ететін редакцияда әзірленіп,
дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2002

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389
Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711705-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-
модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389
Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711711-01

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboindstraße 56, 12103, Берлин,
Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5820STIHL/R2

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау
және реттеу бөлімінің бастығы

1.5 ADVANCE X-Vent құрамдастырылған бас қорғанысы

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
 – Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
 – Зауыттық таңбасы: STIHL
 – Белгіленуі: ADVANCE X-Vent
 – Артикул нөмірі: 0000 888 0802 + 0805

Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғайтын құрал - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
 – Сертификаттау нөмірі: 711705-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бас қорғанысы - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389, Вильгельмсхафен, Германия
 – Сертификаттау нөмірі: 2532305

Қорғаныс бетпердесі - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин, Германия
 – Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R4

Техникалық құжаттама
 ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
 – Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
 – Зауыттық таңбасы: STIHL
 – Белгіленуі: ADVANCE X-Vent
 – Артикул нөмірі: 0000 888 0802 + 0805

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2020

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
 – Сертификаттау нөмірі: 711705-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389, Вильгельмсхафен, Германия
 – Сертификаттау нөмірі: 2532305

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин, Германия

– Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R2

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE X-Vent
- Артикул нөмірі: 0000 888 0802 + 0805

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (EC) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389

Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711705-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (EC) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389,

Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711711-01

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин,

Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R2

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE X-Vent
- Артикул нөмірі: 0000 888 0802 + 0805

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (EC) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2020

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389

Вильгельмсхафен, Германия

– Сертификаттау нөмірі: 711705-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389,

Вильгельмсхафен, Германия

– Сертификаттау нөмірі: 711711-01

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин, Германия

– Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R2

Техникалық құжаттама ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

– Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы

– Зауыттық таңбасы: STIHL

– Белгіленуі: ADVANCE X-Vent

– Артикул нөмірі: 0000 888 0802 + 0805

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2002

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389

Вильгельмсхафен, Германия

– Сертификаттау нөмірі: 711705-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389,

Вильгельмсхафен, Германия

– Сертификаттау нөмірі: 711711-01

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин, Германия

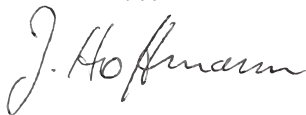
– Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R2

Техникалық құжаттама ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

1.6 ADVANCE X-Vent Sound құрамдастырылған бас қорғанысы

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE X-Vent Sound
- Артикул нөмірі: 0000 888 0806

Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғайтын құрал - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711706-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Бас қорғанысы - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 2532305

Қорғаныс бетпердесі - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R4

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швециянің ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: ADVANCE X-Vent Sound
– Артикул нөмірі: 0000 888 0806

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711706-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 2532305

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R2

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады
– Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
– Зауыттық таңбасы: STIHL
– Белгіленуі: ADVANCE X-Vent Sound
– Артикул нөмірі: 0000 888 0806

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі

нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711706-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (EC) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711711-01

Бөт қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R2

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Nemko AS сәртификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

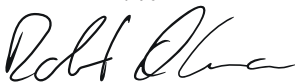
Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE X-Vent BT
- Артикул нөмірі: 0000 888 0806

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (EC) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711706-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (EC) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-

модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711711-01

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R2

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1, 1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Немко AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

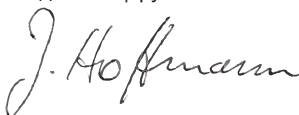
Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE X-Vent BT
- Артикул нөмірі: 0000 888 0806

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда өзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711706-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711711-01

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин,
Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R2

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328
стандарты, 2.1.1-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1,
1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы |
EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі,
электрмагнитті үйлесімділік және электр
қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есеп: 7P02777E

Непко AS сертификаттау агенттігі, Норвегия

Сынаулар туралы есеп: 401858

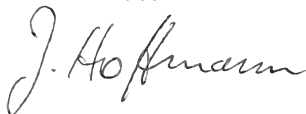
Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау
және реттеу бөлімінің бастығы

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: бас құрамдастырылған қорғанысы
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE X-Vent BT
- Артикул нөмірі: 0000 888 0806

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің
(ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті
ережелеріне сай келеді және келесі
нормаларға сай және дайындалған күнінде
әрекет ететін редакцияда әзірленіп,
дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711706-01

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, D-
модулі, VIII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711711-01

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, ЕО (В модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R2

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

Радио жиіліктері (радио): EN 300 328
стандарты, 2.1.1-нұсқасы

Электрмагнитті үйлесімділік: EN 301 489-1,
1.9.2-нұсқасы | EN 301489-17, 3.1.1-нұсқасы |

EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 |
EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 |
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Электр қауіпсіздігі: EN 60950-1:2006 +AC:2011
+ A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 |
EN 62479:2010

Келесі институт радио жиіліктері қауіпсіздігі,
электрмагнитті үйлесімділік және электр
қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізген:

Швецияның ғылыми-зерттеу институты (RISE)

Сынаулар туралы есептер: 7P03662,
7P02777E

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау
және реттеу бөлімінің бастығы

1.7 ADVANCE X-Vent ProCOM құрамдастырылған бас қорғанысы

Сәйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Артикул нөмірі: 0000 888 0813

Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС)
2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне
сай келеді және келесі нормаларға сай және
дайындалған күнінде әрекет ететін
редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғайтын құрал - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389
Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 2532102-b

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-
модулі, VII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

Бас қорғанысы - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389
Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 2532305

Қорғаныс бетпердесі - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин,
Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R4

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

РЖ (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-
нұсқасы | EN 303 345-1 стандарты, 1.1.1-
нұсқасы | EN 303 345-3 стандарты, 1.1.1-
нұсқасы

ЭМС: EN 301 489-1 стандарты, 2.2.3-нұсқасы |
EN 301489-17 стандарты, 3.1.1-нұсқасы | EN
55032:2015/A11:2020 стандарты | EN
55035:2017/A11:2020 стандарты

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62311:2008

Келесі институттар радио жиіліктер, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізеді:

Сынау институты: NCT Co., Ltd., Корея Республикасы

Сынау институты: DT&C Co., Ltd., Корея Республикасы

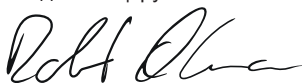
Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Сөйкестік туралы декларация нұсқасының күйі: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Артикул нөмірі: 0000 888 0813

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 2532102-b

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-модулі, VII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 2532305

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R2

2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша Директива

РЖ (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы | EN 303 345-1 стандарты, 1.1.1-нұсқасы | EN 303 345-3 стандарты, 1.1.1-нұсқасы

ЭМС: EN 301 489-1 стандарты, 2.2.3-нұсқасы | EN 301489-17 стандарты, 3.1.1-нұсқасы | EN 55032:2015/A11:2020 стандарты | EN 55035:2017/A11:2020 стандарты

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Келесі институттар радио жиіліктер, электрмагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізеді:

Сынау институты: NCT Co., Ltd., Корея Республикасы

Сынау институты: DT&C Co., Ltd., Корея Республикасы

Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Сәйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 002**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгілеуі: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Артикул нөмірі: 0000 888 0813

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің
(ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті
ережелеріне сай келеді және келесі
нормаларға сай және дайындалған күнінде
әрекет ететін редакцияда әзірленіп,
дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389
Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 2532102-b

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған
PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен
(ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-
модулі, VII-қосымшасына сай процедураға
тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974),
Bismarckstraße 264 B, 26389
Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711711-01

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай
келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей

берген уәкілетті орган: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин,
Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R2

**2014/53/ЕС радиожабдығы бойынша
Директива**

РЖ (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-
нұсқасы | EN 303 345-1 стандарты, 1.1.1-
нұсқасы | EN 303 345-3 стандарты, 1.1.1-
нұсқасы

ЭМС: EN 301 489-1 стандарты, 2.2.3-нұсқасы |
EN 301489-17 стандарты, 3.1.1-нұсқасы | EN
55032:2015/A11:2020 стандарты | EN
55035:2017/A11:2020 стандарты

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62311:2008

Келесі институттар радио жиіліктер,
электрмагнитті үйлесімділік және электр
қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізеді:

**Сынау институты: NCT Co., Ltd., Корея
Республикасы**

**Сынау институты: DT&C Co., Ltd., Корея
Республикасы**

**Электр және электронды құралдарды қауіпті
заттарды қолдануды шектеу туралы
2011/65/ЕС Директива**

Техникалық құжаттама
ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды
пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

**Сәйкестік туралы декларация нұсқасының
күйі: 001**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

келесіні өзінің жауапкершілігіне алады

- Санаты: есту мүшелерін қорғау
- Зауыттық таңбасы: STIHL
- Белгіленуі: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Артикул нөмірі: 0000 888 0813

бұйым, Еуропалық Парламент пен Кеңестің (ЕС) 2016/425 Директивасының тиісті ережелеріне сай келеді және келесі нормаларға сай және дайындалған күнінде әрекет ететін редакцияда әзірленіп, дайындалған:

Есту мүшелерін қорғау

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 2532102-а

Жеке қорғаныс құралы, жоғарыда аталған PZT 1974 уәкілетті органы қадағалауымен (ЕС) 2016/425 Директивасының 19-бабы, C2-модулі, VII-қосымшасына сай процедураға тура келеді.

Дулыға

EN 397:2012+A1:2012

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Вильгельмсхафен, Германия
– Сертификаттау нөмірі: 711711-01

Бет қорғанысы

EN 1731:2006

бұйым, EO (B модулі) типтік сынақтарына сай келетін жеке қорғаныс құралдарымен бірдей берген уәкілетті орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103, Берлин, Германия
– Сертификаттау нөмірі: C5819STIHL/R2

2014/53/ЕС радиожобдығы бойынша Директива

РЖ (радио): EN 300 328 стандарты, 2.2.2-нұсқасы | EN 303 345-1 стандарты, 1.1.1-

нұсқасы | EN 303 345-3 стандарты, 1.1.1-нұсқасы

ЭМС: EN 301 489-1 стандарты, 2.2.3-нұсқасы | EN 301489-17 стандарты, 3.1.1-нұсқасы | EN 55032:2015/A11:2020 стандарты | EN 55035:2017/A11:2020 стандарты

Электр қауіпсіздігі: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Келесі институттар радио жиіліктер, электромагнитті үйлесімділік және электр қауіпсіздігі бойынша сынауларды жүргізеді:

Сынау институты: NCT Co., Ltd., Корея Республикасы

Сынау институты: DT&C Co., Ltd., Корея Республикасы

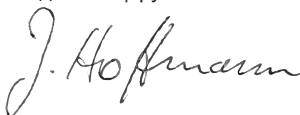
Электр және электронды құралдарды қауіпті заттарды қолдануды шектеу туралы 2011/65/ЕС Директива

Техникалық құжаттама ANDREAS STIHL AG & Co. KG бұйымды пайдалану рұқсатымен қорғалады.

Вайблинген, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Міндетін атқарушы



Dr. Jürgen Hoffmann, Өнімдерді мақұлдау және реттеу бөлімінің бастығы

Πίνακας περιεχομένων

1 Κράνη.....378

1 Κράνη

1.1 Κράνος με ασπίδα προσώπου και ωπασπίδες FUNCTION Basic

Εκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: FUNCTION Basic
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0810

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 712202-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711607-a01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0050NWS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: FUNCTION Basic
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0810

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 712202-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711607-a01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
Finnish Institute of Occupational Health (NB
0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki,
Φινλανδία

– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0050NWS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: FUNCTION Basic
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0810

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711613-a01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711607-a01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
Finnish Institute of Occupational Health (NB
0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki,
Φινλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: 19A0050NWS01

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/02/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.2 Κράνος με ασπίδα προσώπου και ωτασπίδες DYNAMIC Ergo

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: DYNAMIC Ergo
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0808

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες

κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεων των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Ολλανδία

– Αριθμός πιστοποίησης: CE 725394

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού BSI 2797.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Γερμανία

– Αριθμός πιστοποίησης: IFA 1801404

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Albainstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία

– Αριθμός πιστοποίησης: C6068STIHL/R0

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της

ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

– Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων

– Κατασκευαστής: STIHL

– Ονομασία: DYNAMIC Ergo

– Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0808

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Ολλανδία

– Αριθμός πιστοποίησης: CE 725394

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού BSI 2797.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Γερμανία

– Αριθμός πιστοποίησης: IFA 1801404

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C6069STIHL/R0

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26/06/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.
Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: DYNAMIC Ergo
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0808

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Ηνωμένο Βασίλειο
– Αριθμός πιστοποίησης: CEC40362

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού SAI 2056.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: IFA 1801404

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C6068STIHL/R0

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03/04/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.
Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.3 Κράνος με ασπίδα προσώπου και ωτασπίδες DYNAMIC X-Ergo

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: DYNAMIC X-Ergo
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0807

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Ολλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: CE 725394

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού BSI 2797.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: IFA 1801404

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C6069STIHL/R0

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Εκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: DYNAMIC X-Ergo
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0807

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Ολλανδία
– Αριθμός πιστοποίησης: CE 725394

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού BSI 2797.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: IFA 1801404

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C6069STIHL/R0

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26/06/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: DYNAMIC Ergo
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0808

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής προτύπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Ηνωμένο Βασίλειο
– Αριθμός πιστοποίησης: CEC40362

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού

(ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού SAI 2056.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: IFA 1801404

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C6069STIHL/R0

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03/04/2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.4 Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων ADVANCE Vent

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE Vent

– Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0801

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711705-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κράνη - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532305

Ασπίδα προσώπου - 0000 889 9014 ADVANCE μεταλλικής προσωπίδας

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5820STIHL/R4

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE Vent
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0801

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711705-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532305

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5820STIHL/R2

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE Vent
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0801

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711705-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία

– Αριθμός πιστοποίησης: 711711-01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5820STIHL/R2

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE Vent
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0801

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711705-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711711-01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5820STIHL/R2

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 08/07/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE Vent
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0801

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινο-

βουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711705-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711711-01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5820STIHL/R2

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11/10/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.5 Κράνος με ασπίδα προσώπου και ωτασπίδες ADVANCE X-Vent

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0802 + 0805

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711705-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κράνη - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532305

Ασπίδα προσώπου - 0000 889 9012 ADVANCE ασάλινης προσωπίδας

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R4

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0802 + 0805

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711705-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532305

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R2

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0802 + 0805

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711705-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711711-01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R2

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01/08/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0802 + 0805

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωσασπίδες

EN 352-3:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711705-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711711-01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R2

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 08/07/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωσασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0802 + 0805

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωσασπίδες

EN 352-3:2002

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711705-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711711-01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R2

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11/10/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

1.6 Κράνος με ασπίδα προσώπου και ωτασπίδες ADVANCE X-Vent Sound

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent Sound
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0806

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
- Αριθμός πιστοποίησης: 711706-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κράνι - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
- Αριθμός πιστοποίησης: 2532305

Ασπίδα προσώπου - 0000 889 9012 ADVANCE ασάλινης προσωπίδας

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
- Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R4

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 |
EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent Sound
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0806

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711706-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532305

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
DIN CERTCO Gesellschaft für

Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R2

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 |
EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015
| EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


κ.ε.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent Sound
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0806

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711706-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711711-01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Albainstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R2

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 |
EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015
| EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/09/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent BT
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0806

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711706-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711711-01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R2

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 |
EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015
| EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εξοπλισμού (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12/07/2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωτασπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent BT
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0806

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711706-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711711-01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R2

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 |
EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015
| EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Αναφορά ελέγχου: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Αναφορά ελέγχου: 401858

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15/09/2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.
Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Συνδυασμός κράνους και ωασιπίδων
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent BT
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0806

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής προτύπων:

Ωασιπίδες

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711706-01

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Δ, παράρτημα VIII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711711-01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R2

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 |
EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 |
EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 +
A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 +
A1:2011

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 60950-1:2006 +AC:
2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 +
A2:2013 | EN 62479:2010

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής
συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενερ-
γήθηκαν από τον εξής οργανισμό:

RISE Research Institutes of Sweden

Εκθέσεις ελέγχου: 7P03662, 7P02777E

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρή- σης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρι-
σης προϊόντων της

ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11/10/2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρι-
σης και κανονισμών προϊόντων

1.7 Κράνος με ασπίδα προσώπου και ωτασπίδες ADVANCE X- Vent ProCOM

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το
προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0813

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανο-
νισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινο-
βουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί
και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες

κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδό-
σεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί
αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532102-b

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου
19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού
(ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω
κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κράνη - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί
αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B,
26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532305

Ασπίδα προσώπου - 0000 889 9012 ADVANCE ατσάλινης προσωπίδας

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί
αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό:
DIN CERTCO Gesellschaft für
Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R4

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2 | 303
345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ΗΜΣ: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015
| EN 62311:2008

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής
συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενερ-
γήθηκαν από τους εξής οργανισμούς:

Οργανισμός ελέγχου: NCT Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οργανισμός ελέγχου: DT&C Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29/08/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0813

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532102-b

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532305

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R2

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ΗΜΣ: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τους εξής οργανισμούς:

Οργανισμός ελέγχου: NCT Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οργανισμός ελέγχου: DT&C Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικά και ηλεκτρονικά εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24/05/2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

κ.ε. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0813

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532102-b

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711711-01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für

Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R2

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ΗΜΣ: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τους εξής οργανισμούς:

Οργανισμός ελέγχου: NCT Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οργανισμός ελέγχου: DT&C Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06/10/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


κ.ε.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Έκδοση της δήλωσης συμμόρφωσης: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Γερμανία

δηλώνει με αποκλειστική της ευθύνη ότι το προϊόν

- Κατηγορία: Ωτασπίδες
- Κατασκευαστής: STIHL
- Ονομασία: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Κωδικός προϊόντος: 0000 888 0813

ανταποκρίνεται στις σχετικές διατάξεις του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και έχει σχεδιαστεί

και κατασκευαστεί σύμφωνα με τις ισχύουσες κατά την εκάστοτε ημερομηνία παραγωγής εκδόσεις των εξής πρότυπων:

Ωτασπίδες

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 2532102-a

Το ΜΑΠ υπόκειται στη διαδικασία του άρθρου 19, ενότητα Γ2, παράρτημα VII του Κανονισμού (ΕΕ) 2016/425 υπό την εποπτεία του παραπάνω κοινοποιημένου οργανισμού PZT 1974.

Κέλυφος κράνους

EN 397:2012+A1:2012

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: 711711-01

Ασπίδα προσώπου

EN 1731:2006

και είναι πανομοιότυπο με το ΜΑΠ που αποτελεί αντικείμενο της εξέτασης τύπου ΕΕ (ενότητα Β)

Εκδόθηκε από τον κοινοποιημένο οργανισμό: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Γερμανία
– Αριθμός πιστοποίησης: C5819STIHL/R2

Οδηγία 2014/53/ΕΕ σχετικά με την εναρμόνιση των νομοθεσιών των κρατών μελών σχετικά με τη διαθεσιμότητα ραδιοεξοπλισμού (RED)

RF (ραδιοφάσμα): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

ΗΜΣ: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Ηλεκτρική ασφάλεια: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Οι έλεγχοι ραδιοφάσματος, ηλεκτρομαγνητικής συμβατότητας και ηλεκτρικής ασφάλειας διενεργήθηκαν από τους εξής οργανισμούς:

Οργανισμός ελέγχου: NCT Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οργανισμός ελέγχου: DT&C Co., Ltd., Δημοκρατία της Κορέας

Οδηγία 2011/65/ΕΕ για τον περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικίνδυνων ουσιών σε ηλεκτρικό και ηλεκτρονικό εξοπλισμό (RoHS)

Ο τεχνικός φάκελος φυλάσσεται στο τμήμα έγκρισης προϊόντων της
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10/06/2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



κ.ε.

Dr. Jürgen Hoffmann, Διεύθυνση τμήματος έγκρισης και κανονισμών προϊόντων

İçindekiler

1 Kask..... 399

1 Kask

1.1 Baş koruyucu kombinasyon FUNCTION Basic

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: FUNCTION Basic
- Ürün numarası: 0000 888 0810

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır
düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 712202-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711607-a01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda
– Sertifika numarası: 19A0050NWS01

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: FUNCTION Basic

– Ürün numarası: 0000 888 0810

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 712202-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711607-a01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda
– Sertifika numarası: 19A0050NWS01

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 03.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: FUNCTION Basic
- Ürün numarası: 0000 888 0810

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711613-a01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711607-a01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliukskatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlanda

– Sertifika numarası: 19A0050NWS01

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

**1.2 Baş koruyucu kombinasyon
DYNAMIC Ergo****Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC Ergo
- Ürün numarası: 0000 888 0808

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollanda

– Sertifika numarası: CE 725394

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin BSI 2797 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle

im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757
Sankt Augustin, Almanya
– Sertifika numarası: IFA 1801404

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft
für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C6068STIHL/R0

Teknik dokümanlar, AND-
REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC Ergo
- Ürün numarası: 0000 888 0808

Avrupa Parlamentosu ve komisyonu-
nun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartla-
rına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli var-
yasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını
yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: BSI Group The Netherlands
B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesp-
lein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollanda
– Sertifika numarası: CE 725394

Kişisel iş güvenliği tehzizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin BSI 2797 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Almanya
– Sertifika numarası: IFA 1801404

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft
für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C6069STIHL/R0

Teknik dokümanlar, AND-
REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC Ergo
- Ürün numarası: 0000 888 0808

Avrupa Parlamentosu ve komisyonu-
nun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartla-

rına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen yetkili kuruluş: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom
– Sertifika numarası: CEC40362

KKD, yukarıda belirtilen yetkili kuruluş SAI 2056'nın gözetimindeki (AB) 2016/425 yönetmeliğinin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca prosedüre tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Almanya
– Sertifika numarası: IFA 1801404

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C6068STIHL/R0

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.3 Baş koruyucu kombinasyon DYNAMIC X-Ergo

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC X-Ergo
- Ürün numarası: 0000 888 0807

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollanda
– Sertifika numarası: CE 725394

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğinin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin BSI 2797 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Almanya
– Sertifika numarası: IFA 1801404

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya

– Sertifika numarası: C6069STIHL/R0

Teknik dokümanlar, AND-
REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında
saklanmıştır.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki
ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC X-Ergo
- Ürün numarası: 0000 888 0807

Avrupa Parlamentosu ve komisyonu-
nun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartla-
rına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli var-
yasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını
yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: BSI Group The Netherlands
B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesp-
lein 9, 1066 EP Amsterdam, Hollanda
– Sertifika numarası: CE 725394

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu
yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uya-
rınca ve yukarıda açıklanan mercinin BSI 2797
gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Institut für Arbeitsschutz der
Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung
(IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle

im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757

Sankt Augustin, Almanya

– Sertifika numarası: IFA 1801404

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft
für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C6069STIHL/R0

Teknik dokümanlar, AND-
REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında
saklanmıştır.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki
ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: DYNAMIC Ergo
- Ürün numarası: 0000 888 0808

Avrupa Parlamentosu ve komisyonu-
nun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartla-
rına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli var-
yasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını
yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen yetkili kuruluş: SAI Global Assurance
Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground
Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes
MK5 8HJ, United Kingdom

– Sertifika numarası: CEC40362

KKD, yukarıda belirtilen yetkili kuruluş SAI 2056'nın gözetimindeki (AB) 2016/425 yönetmeliğinin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca prosedüre tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Almanya

– Sertifika numarası: IFA 1801404

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen yetkili kuruluş: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Sertifika numarası: C6069STIHL/RO

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.4 Baş koruyucu kombinasyon ADVANCE Vent

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

– Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
– Marka: STIHL

BA_001_2021_01_99

– Tanım: ADVANCE Vent

– Ürün numarası: 0000 888 0801

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirdiğini beyan eder:

Kulaklık - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711705-a

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğinin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 2532305

Maske - 0000 889 9014 ADVANCE Metall Visier

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Almanya

– Sertifika numarası: C5820STIHL/R4

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE Vent
- Ürün numarası: 0000 888 0801

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 711705-a

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 2532305

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C5820STIHL/R2

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Almanya

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE Vent
- Ürün numarası: 0000 888 0801

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 711705-a

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 711711-01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindtraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C5820STIHL/R2

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE Vent
- Ürün numarası: 0000 888 0801

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya
– Sertifika numarası: 711705-a

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya
– Sertifika numarası: 711711-01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindtraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C5820STIHL/R2

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE Vent
- Ürün numarası: 0000 888 0801

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711705-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711711-01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Almanya

– Sertifika numarası: C5820STIHL/R2

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.5 Baş koruyucu kombinasyon ADVANCE X-Vent

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

– Kategori: Kafa koruma kombinasyonu

- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE X-Vent
- Ürün numarası: 0000 888 0802 + 0805

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711705-a

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 2532305

Maske - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Almanya

– Sertifika numarası: C5819STIHL/R4

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE X-Vent
- Ürün numarası: 0000 888 0802 + 0805

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 711705-a

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 2532305

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C5819STIHL/R2

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Almanya

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE X-Vent
- Ürün numarası: 0000 888 0802 + 0805

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 711705-a

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 711711-01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C5819STIHL/R2

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE X-Vent
- Ürün numarası: 0000 888 0802 + 0805

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya
– Sertifika numarası: 711705-a

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya
– Sertifika numarası: 711711-01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C5819STIHL/R2

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE X-Vent
- Ürün numarası: 0000 888 0802 + 0805

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2002

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711705-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711711-01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya

– Sertifika numarası: C5819STIHL/R2

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu Departman Müdürü

1.6 Baş koruyucu kombinasyon ADVANCE X-Vent Sound

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

– Kategori: Kafa koruma kombinasyonu

- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE X-Vent Sound
- Ürün numarası: 0000 888 0806

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711706-a

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 2532305

Maske - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya

– Sertifika numarası: C5819STIHL/R4

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE X-Vent Sound
- Ürün numarası: 0000 888 0806

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711706-a

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 2532305

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya

– Sertifika numarası: C5819STIHL/R2

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE X-Vent Sound
- Ürün numarası: 0000 888 0806

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 711706-a

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 711711-01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya

- Sertifika numarası: C5819STIHL/R2

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE X-Vent BT
- Ürün numarası: 0000 888 0806

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

- Sertifika numarası: 711706-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711711-01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C5819STIHL/R2

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirebilir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onay Regülasyonu Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE X-Vent BT
- Ürün numarası: 0000 888 0806

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya
– Sertifika numarası: 711706-01

Kişisel iş güvenliği teçhizatı, (AB) 2016/425 nolu yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya
– Sertifika numarası: 711711-01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C5819STIHL/R2

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporu: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Test raporu: 401858

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-
REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında
saklanmıştır.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki
ürünün

- Kategori: Kafa koruma kombinasyonu
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE X-Vent BT
- Ürün numarası: 0000 888 0806

Avrupa Parlamentosu ve komisyonu-
nun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartla-
rına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli var-
yasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını
yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Almanya

– Sertifika numarası: 711706-01

Kişisel iş güvenliği tehzatı, (AB) 2016/425 nolu
yönetmeliğin Madde 19, modül D, Ek VIII uya-
rınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974
gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Almanya

– Sertifika numarası: 711711-01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel
koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft
für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya

– Sertifika numarası: C5819STIHL/R2

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrik iş güvenliği: EN 60950-1:2006 +AC:2011
+ A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 |
EN 62479:2010

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

RISE Research Institutes of Sweden

Test raporları: 7P03662, 7P02777E

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-
REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında
saklanmıştır.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.

Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

1.7 Baş koruyucu kombinasyon ADVANCE X-Vent ProCOM

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Ürün numarası: 0000 888 0813

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 2532102-b

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 2532305

Maske - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C5819STIHL/R4

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

Test kurumu: NCT Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

Test kurumu: DT&C Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Ürün numarası: 0000 888 0813

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 2532102-b

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 2532305

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C5819STIHL/R2

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirir:

Test kurumu: NCT Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

Test kurumu: DT&C Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, ANDREAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

– Kategori: Kulaklık

– Marka: STIHL

– Tanım: ADVANCE X-Vent ProCOM

– Ürün numarası: 0000 888 0813

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 2532102-b

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711711-01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C5819STIHL/R2

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirmiştir:

Test kurumu: NCT Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

Test kurumu: DT&C Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Vek. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Uygunluk beyanının versiyon durumu: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Almanya

Sorumluluk kendisine ait olmak üzere aşağıdaki ürünün

- Kategori: Kulaklık
- Marka: STIHL
- Tanım: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Ürün numarası: 0000 888 0813

Avrupa Parlamentosu ve komisyonunun (AB) 2016/425 nolu yönetmeliklerinin şartlarına uygun olduğu ve üretim tarihinde geçerli varyasyonun, aşağıdaki standartların şartlarını yerine getirip geliştirildiğini beyan eder:

Kulaklık

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır
düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 2532102-a

Kişisel koruyucu donanım, (AB) 2016/425 sayılı yönetmeliğin Madde 19, modül C2, Ek VII uyarınca ve yukarıda açıklanan mercinin PZT 1974 gözetimindeki metoduna tabidir.

Kask gövdesi

EN 397:2012+A1:2012

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Almanya

– Sertifika numarası: 711711-01

Maske

EN 1731:2006

ve AB Numune kontrolüne konu (Modül B) kişisel koruyucu donanım ile aynı olduğu onaylanır

düzenleyen merci: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Almanya
– Sertifika numarası: C5819STIHL/R2

RED Yönetmeliği 2014/53/AB

RF (Radyo): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrik güvenliği: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Aşağıda adı açıklanan kurum RF, EMC ve elektrik güvenliği testlerini gerçekleştirmiştir:

Test kurumu: NCT Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

Test kurumu: DT&C Co., Ltd., Kore Cumhuriyeti

RoHS Yönetmeliği 2011/65/AB

Teknik dokümanlar, AND-REAS STIHL AG & Co. KG'nin Ürün onayında saklanmıştır.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Vek.
Dr. Jürgen Hoffmann, Ürün Onayı Regülasyonu
Departman Müdürü

Spis treści

1 Ochrona głowy..... 419

1 Ochrona głowy

1.1 Hełm ochronny FUNCTION Basic

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: FUNCTION Basic
- Numer artykułu: 0000 888 0810

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 712202-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711607-a01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0050NWS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: FUNCTION Basic
- Numer artykułu: 0000 888 0810

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 712202-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711607-a01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0050NWS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL

- Nazwa: FUNCTION Basic
- Numer artykułu: 0000 888 0810

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711613-a01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711607-a01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finlandia
– Numer certyfikatu: 19A0050NWS01

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.2 Hełm ochronny DYNAMIC Ergo

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC Ergo
- Numer artykułu: 0000 888 0808

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandia

– Numer certyfikatu: CE 725394

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej BSI 2797.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Niemcy

– Numer certyfikatu: IFA 1801404

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

– Numer certyfikatu: C6068STIHL/R0

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC Ergo
- Numer artykułu: 0000 888 0808

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandia

– Numer certyfikatu: CE 725394

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej BSI 2797.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Niemcy
– Numer certyfikatu: IFA 1801404

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy
– Numer certyfikatu: C6069STIHL/R0

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC Ergo
- Numer artykułu: 0000 888 0808

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom
– Numer certyfikatu: CEC40362

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze oceny zgodności wg artykułu 19, moduł D, załącznik VIII rozporządzenia (UE) 2016/425, pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikowanej SAI 2056.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Niemcy
– Numer certyfikatu: IFA 1801404

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy
– Numer certyfikatu: C6068STIHL/R0

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.3 Hełm ochronny DYNAMIC X-Ergo

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC X-Ergo
- Numer artykułu: 0000 888 0807

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandia
– Numer certyfikatu: CE 725394

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej BSI 2797.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und

Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Niemcy
– Numer certyfikatu: IFA 1801404

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy
– Numer certyfikatu: C6069STIHL/R0

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: DYNAMIC X-Ergo
- Numer artykułu: 0000 888 0807

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandia

– Numer certyfikatu: CE 725394

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej BSI 2797.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Niemcy

– Numer certyfikatu: IFA 1801404

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

– Numer certyfikatu: C6069STIHL/R0

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

– Kategoria: Hełm ochronny

– Producent: STIHL

– Nazwa: DYNAMIC Ergo

– Numer artykułu: 0000 888 0808

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom

– Numer certyfikatu: CEC40362

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze oceny zgodności wg artykułu 19, moduł D, załącznik VIII rozporządzenia (UE) 2016/425, pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikowanej SAI 2056.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Niemcy

– Numer certyfikatu: IFA 1801404

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

– Numer certyfikatu: C6069STIHL/R0

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.4 Hełm ochronny ADVANCE Vent

Wersja deklaracji zgodności: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE Vent
- Numer artykułu: 0000 888 0801

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu – 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711705-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikowanej PZT 1974.

Ochrona głowy – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 2532305

Ochrona twarzy – metalowa przyłbica 0000 889 9014 ADVANCE

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy
– Numer certyfikatu: C5820STIHL/R4

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE Vent
- Numer artykułu: 0000 888 0801

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711705-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik

VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 2532305

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy
– Numer certyfikatu: C5820STIHL/R2

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE Vent
- Numer artykułu: 0000 888 0801

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711705-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711711-01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy
– Numer certyfikatu: C5820STIHL/R2

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Helm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE Vent
- Numer artykułu: 0000 888 0801

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

- Numer certyfikatu: 711705-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Helm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

- Numer certyfikatu: 711711-01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

- Numer certyfikatu: C5820STIHL/R2

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Helm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE Vent
- Numer artykułu: 0000 888 0801

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

- Numer certyfikatu: 711705-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Helm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

- Numer certyfikatu: 711711-01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

– Numer certyfikatu: C5820STIHL/R2

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.5 Hełm ochronny ADVANCE X-Vent

Wersja deklaracji zgodności: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE X-Vent
- Numer artykułu: 0000 888 0802 + 0805

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu – 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 711705-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikowanej PZT 1974.

Ochrona głowy – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 2532305

Ochrona twarzy – przyłbica ze stali sprężynowej 0000 889 9012 ADVANCE

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R4

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL

- Nazwa: ADVANCE X-Vent
- Numer artykułu: 0000 888 0802 + 0805

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711705-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 2532305

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy
– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R2

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE X-Vent
- Numer artykułu: 0000 888 0802 + 0805

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711705-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711711-01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R2

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Helm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE X-Vent
- Numer artykułu: 0000 888 0802 + 0805

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 711705-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Helm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 711711-01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R2

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Helm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE X-Vent
- Numer artykułu: 0000 888 0802 + 0805

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2002

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711705-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711711-01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy
– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R2

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.6 Hełm ochronny ADVANCE X-Vent Sound

Wersja deklaracji zgodności: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE X-Vent Sound
- Numer artykułu: 0000 888 0806

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu – 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711706-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikowanej PZT 1974.

Ochrona głowy – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 2532305

Ochrona twarzy – przyłbica ze stali sprężynowej 0000 889 9012 ADVANCE

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R4

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE X-Vent Sound
- Numer artykułu: 0000 888 0806

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 711706-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 2532305

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R2

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Helm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE X-Vent Sound
- Numer artykułu: 0000 888 0806

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 711706-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Helm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 711711-01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R2

– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R2

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Helm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE X-Vent BT
- Numer artykułu: 0000 888 0806

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711706-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Helm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711711-01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy
– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R2

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Helm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE X-Vent BT
- Numer artykułu: 0000 888 0806

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 711706-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711711-01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy
– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R2

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport z badań: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport z badań: 401858

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Hełm ochronny
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE X-Vent BT
- Numer artykułu: 0000 888 0806

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711706-01

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł D, załącznik VIII Rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711711-01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R2

Dyrektwa RED 2014/53/UE

RF (radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

RISE Research Institutes of Sweden

Raporty z badań: 7P03662, 7P02777E

Dyrektwa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

1.7 Hełm ochronny ADVANCE X-Vent ProCOM

Wersja deklaracji zgodności: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Numer artykułu: 0000 888 0813

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu – 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 2532102-b

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Ochrona głowy – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 2532305

Ochrona twarzy – przyłbica ze stali sprężynowej 0000 889 9012 ADVANCE

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R4

Dyrektwa RED 2014/53/UE

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

Instytut Badawczy: NCT Co., Ltd., Korea Południowa

Instytut Badawczy: DT&C Co., Ltd., Korea Południowa

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Numer artykułu: 0000 888 0813

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 2532102-b

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik

VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 2532305

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy
– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R2

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

Instytut Badawczy: NCT Co., Ltd., Korea Południowa

Instytut Badawczy: DT&C Co., Ltd., Korea Południowa

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Numer artykułu: 0000 888 0813

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 2532102-b

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy
– Numer certyfikatu: 711711-01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R2

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

Instytut Badawczy: NCT Co., Ltd., Korea Południowa

Instytut Badawczy: DT&C Co., Ltd., Korea Południowa

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

z up. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Wersja deklaracji zgodności: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Niemcy

oświadcza na własną odpowiedzialność, że

- Kategoria: Ochrona słuchu
- Producent: STIHL
- Nazwa: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Numer artykułu: 0000 888 0813

produkt spełnia odpowiednie przepisy Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/425 i został zaprojektowany i wyprodukowany zgodnie z następującymi normami w wersji obowiązującej w dniu produkcji:

Ochrona słuchu

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 2532102-a

Środek ochrony indywidualnej podlega procedurze zgodnie z artykułem 19, moduł C2, załącznik VII rozporządzenia (UE) 2016/425 pod nadzorem podanej powyżej jednostki notyfikującej PZT 1974.

Hełm ochronny

EN 397:2012+A1:2012

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Niemcy

– Numer certyfikatu: 711711-01

Ochrona twarzy

EN 1731:2006

oraz jest identyczny ze środkiem ochrony indywidualnej będącym przedmiotem certyfikatu badania typu UE (moduł B)

wydanego przez jednostkę notyfikowaną: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Niemcy

– Numer certyfikatu: C5819STIHL/R2

Dyrektywa RED 2014/53/UE

RF (radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Bezpieczeństwo elektryczne: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Badania bezpieczeństwa elektrycznego, RF i EMC przeprowadził następujący instytut:

Instytut Badawczy: NCT Co., Ltd., Korea Południowa

Instytut Badawczy: DT&C Co., Ltd., Korea Południowa

Dyrektywa RoHS 2011/65/UE

Dokumentacja techniczna jest przechowywana w dziale certyfikacji produktów firmy ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



z up.

Dr. Jürgen Hoffmann, kierownik Działu Dopuszczania Produktów i Regulacji Prawnych

Sisukord

1 Peakaitse..... 439

1 Peakaitse

1.1 Kombineeritud peakaitse FUNCTION Basic

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuiskuliselt vastutades, et
– Kategooria: kombineeritud peakaitse
– Tehasemärk: STIHL
– Nimetus: FUNCTION Basic
– Artiklinumber: 0000 888 0810

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistele normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelil on testitud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 712202-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile

19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711607-a01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsingi, Soome

– Sertifitseerimisnumber: 19A0050NWS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: FUNCTION Basic
- Artiklinumber: 0000 888 0810

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistele normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 712202-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711607-a01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsingi, Soome

– Sertifitseerimisnumber: 19A0050NWS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 03.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: FUNCTION Basic

– Artiklinumber: 0000 888 0810

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711613-a01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalinimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711607-a01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsingi, Soome

– Sertifitseerimisnumber: 19A0050NWS01

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.2 Kombineeritud peakaitse DYNAMIC Ergo

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: DYNAMIC Ergo
- Artiklinumber: 0000 888 0808

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland

– Sertifitseerimisnumber: CE 725394

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalinimetatud teavitatud asutuse järelevalve all BSI 2797.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: IFA 1801404

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: C6068STIHL/RO

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: DYNAMIC Ergo
- Artiklinumber: 0000 888 0808

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Sertifitseerimisnumber: CE 725394

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all BSI 2797.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: IFA 1801404

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C6069STIHL/RO

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: DYNAMIC Ergo
- Artiklinumber: 0000 888 0808

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

välja andnud teavitatud asutus: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Ühendkuningriik
– Sertifitseerimisnumber: CEC40362

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all SAI 2056.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: IFA 1801404

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C6068STIHL/R0

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p. Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.3 **Kombineeritud peakaitse DYNAMIC X-Ergo**

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: DYNAMIC X-Ergo
- Artiklinumber: 0000 888 0807

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Sertifitseerimisnumber: CE 725394

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all BSI 2797.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: IFA 1801404

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C6069STIHL/R0

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p. Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemärk: STIHL
- Nimetus: DYNAMIC X-Ergo
- Artiklinumber: 0000 888 0807

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holland
– Sertifitseerimisnumber: CE 725394

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all BSI 2797.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: IFA 1801404

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C6069STIHL/R0

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemärk: STIHL
- Nimetus: DYNAMIC Ergo
- Artiklinumber: 0000 888 0808

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom
– Sertifitseerimisnumber: CEC40362

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all SAI 2056.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: IFA 1801404

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B) teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa – Sertifitseerimisnumber: C6069STIHL/R0

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.4 Kombineeritud peakaitse ADVANCE Vent

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE Vent
- Artiklinumber: 0000 888 0801

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa – Sertifitseerimisnumber: 711705-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Peakaitse - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa – Sertifitseerimisnumber: 2532305

Nõokaitse - 0000 889 9014 ADVANCE Metall Visier

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa – Sertifitseerimisnumber: C5820STIHL/R4

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE Vent
- Artiklinumber: 0000 888 0801

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711705-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, üalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 2532305

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),

Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: C5820STIHL/R2

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

– Kategooria: kombineeritud peakaitse

– Tehasemark: STIHL

– Nimetus: ADVANCE Vent

– Artiklinumber: 0000 888 0801

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning

on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistele normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711705-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, üalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711711-01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),

Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: C5820STIHL/R2

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemärk: STIHL
- Nimetus: ADVANCE Vent
- Artiklinumber: 0000 888 0801

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

- Sertifitseerimisnumber: 711705-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, üldnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

- Sertifitseerimisnumber: 711711-01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa

- Sertifitseerimisnumber: C5820STIHL/R2

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemärk: STIHL
- Nimetus: ADVANCE Vent
- Artiklinumber: 0000 888 0801

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

- Sertifitseerimisnumber: 711705-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, üldnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

- Sertifitseerimisnumber: 711711-01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa

- Sertifitseerimisnumber: C5820STIHL/R2

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.5 Kombineeritud peakaitse ADVANCE X-Vent

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuiskuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE X-Vent
- Artiklinumber: 0000 888 0802 + 0805

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

- Sertifitseerimisnumber: 711705-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Peakaitse - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

- Sertifitseerimisnumber: 2532305

Näokaitse - 0000 889 9012 ADVANCE Feders-tahl Visier

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa

- Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R4

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuiskuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE X-Vent
- Artiklinumber: 0000 888 0802 + 0805

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

- Sertifitseerimisnumber: 711705-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 2532305

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R2

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE X-Vent
- Artiklinumber: 0000 888 0802 + 0805

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711705-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711711-01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R2

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE X-Vent
- Artiklinumber: 0000 888 0802 + 0805

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711705-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711711-01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R2

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et
– Kategooria: kombineeritud peakaitse

- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE X-Vent
- Artiklinumber: 0000 888 0802 + 0805

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2002

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711705-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711711-01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R2

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.6 **Kombineeritud peakaitse ADVANCE X-Vent Sound**

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE X-Vent Sound
- Artiklinumber: 0000 888 0806

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711706-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Peakaitse - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 2532305

Näokaitse - 0000 889 9012 ADVANCE Feders-tahl Visier

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R4

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE X-Vent Sound
- Artiklinumber: 0000 888 0806

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711706-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 2532305

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),

Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R2

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17

V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008

+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrialane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

– Kategooria: kombineeritud peakaitse

– Tehasemark: STIHL

– Nimetus: ADVANCE X-Vent Sound

– Artiklinumber: 0000 888 0806

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistest normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711706-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711711-01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R2

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE X-Vent BT
- Artiklinumber: 0000 888 0806

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmiste normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711706-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711711-01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R2

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE X-Vent BT
- Artiklinumber: 0000 888 0806

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711706-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711711-01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R2

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokoll: 7P02777E

Nemko AS, Norra

Katseprotokoll: 401858

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kombineeritud peakaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE X-Vent BT
- Artiklinumber: 0000 888 0806

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008 ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testitud EL-näidistesti abil (moodul B) teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: 711706-01

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VIII, artiklile 19, moodul D, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testitud EL-näidistesti abil (moodul B) teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: 711711-01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testitud EL-näidistesti abil (moodul B) teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R2

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektrilane ohutus: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

RISE Research Institutes of Sweden

Katseprotokollid: 7P03662, 7P02777E

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

1.7 Kombineeritud peakaitse ADVANCE X-Vent ProCOM

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et
– Kategooria: kuulmekaitse
– Tehasemark: STIHL
– Nimetus: ADVANCE X-Vent ProCOM
– Artiklinumber: 0000 888 0813

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistele normidega:

Kuulmekaitse - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testitud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: 2532102-b

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Peakaitse - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testitud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: 2532305

**Näokaitse - 0000 889 9012 ADVANCE Feders-
tahl Visier**

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R4

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

Katseinstituut NCT Co., Ltd., Korea Vabariik**Katseinstituut DT&C Co., Ltd., Korea Vabariik****RoHS-direktiiv 2011/65/EL**

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuiskuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artiklinumber: 0000 888 0813

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning

on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistele normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: 2532102-b

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: 2532305

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R2

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

Katseinstituut NCT Co., Ltd., Korea Vabariik**Katseinstituut DT&C Co., Ltd., Korea Vabariik****RoHS-direktiiv 2011/65/EL**

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artiklinumber: 0000 888 0813

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 2532102-b

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711711-01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R2

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrialane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

Katseinstituut NCT Co., Ltd., Korea Vabariik

Katseinstituut DT&C Co., Ltd., Korea Vabariik

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse AND-REAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

p. p. 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Vastavusdeklaratsiooni versiooni staatus: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Saksamaa

deklareerib ainuisikuliselt vastutades, et

- Kategooria: kuulmekaitse
- Tehasemark: STIHL
- Nimetus: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Artiklinumber: 0000 888 0813

vastab Euroopa Parlamendi ja Nõukogu määruse (EU) 2016/425 asjaomastele sätetele ning on välja töötatud ja valmistatud kooskõlas järgmistega normidega:

Kuulmekaitse

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 2532102-a

Isikukaitsevahend on läbinud katsemeetodi vastavalt direktiivi (EL) 2016/425 lisale VII, artiklile 19, moodul C2, ülalnimetatud teavitatud asutuse järelevalve all PZT 1974.

Kiivrikest

EN 397:2012+A1:2012

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Saksamaa

– Sertifitseerimisnumber: 711711-01

Näokaitse

EN 1731:2006

ning vastab täielikult isikukaitsevahenditele, toote mudelit on testinud EL-näidistesti abil (moodul B)

teavitatud asutus: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Saksamaa
– Sertifitseerimisnumber: C5819STIHL/R2

RED-direktiiv 2014/53/EL

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektrilane ohutus: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

RF-, EMC- ja elektrilise ohutuse kontrollid on läbi viinud järgmine instituut:

Katseinstituut NCT Co., Ltd., Korea Vabariik

Katseinstituut DT&C Co., Ltd., Korea Vabariik

RoHS-direktiiv 2011/65/EL

Tehnilisi dokumente säilitatakse ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung osakonnas.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

J. Hoffmann
p. p.

Dr. Jürgen Hoffmann, toote heakskiitmise osakonnajuhataja, – reguleerimine

Turiny

1 Galvos apsaugas..... 458

1 Galvos apsaugas

1.1 Kombinuotasis galvos apsaugas „FUNCTION Basic“

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad – Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas

- Gaminio prekės ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: FUNCTION Basic
- Gaminio numeris: 0000 888 0810

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 712202-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711607-a01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0050NWS01

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.08.01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: FUNCTION Basic
- Gaminio numeris: 0000 888 0810

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 712202-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711607-a01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai


paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0050NWS01

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.06.03

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: FUNCTION Basic
- Gaminio numeris: 0000 888 0810

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir

yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711613-a01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711607-a01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai


paskelbtoji įstaiga: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Suomija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 19A0050NWS01

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2019.02.12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardas

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktuzulassung Produkto reguliavimas

1.2 Kombinuotasis galvos apsaugas „DYNAMIC Ergo“

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

priimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: DYNAMIC Ergo
- Gaminio numeris: 0000 888 0808

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nyderlandai

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: CE 725394

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga BSI 2797.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: IFA 1801404

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: C6068STIHL/R0

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.08.01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: DYNAMIC Ergo
- Gaminio numeris: 0000 888 0808

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

- paskelbtoji įstaiga: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nyderlandai
- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: CE 725394

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga BSI 2797.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle

im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757

Sankt Augustin, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: IFA 1801404

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai


paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: C6069STIHL/R0

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: DYNAMIC Ergo
- Gaminio numeris: 0000 888 0808

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

išduotas notifikuotosios įstaigos: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Jungtinė Karalystė

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: CEC40362

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede D modulis nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga SAI 2056.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Vokietija
 – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: IFA 1801404

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija
 – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C6068STIHL/R0

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2019.04.03

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardu

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktuzulassung Produkto reguliavimas

1.3 Kombinuotasis galvos apsaugas „DYNAMIC X-Ergo“

Atitiktis deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
 – Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
 – Gamintojo prekių ženklas: STIHL

- Gaminio pavadinimas: DYNAMIC X-Ergo
- Gaminio numeris: 0000 888 0807

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nyderlandai
 – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: CE 725394

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga BSI 2797.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Vokietija
 – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: IFA 1801404

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija
 – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C6069STIHL/R0

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.08.01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardu

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: DYNAMIC X-Ergo
- Gaminio numeris: 0000 888 0807

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nyderlandai

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: CE 725394

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga BSI 2797.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: IFA 1801404

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C6069STIHL/R0

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardas]

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: DYNAMIC Ergo
- Gaminio numeris: 0000 888 0808

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

išduotas notifikuotosios įstaigos: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Jungtinė Karalystė

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: CEC40362

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede D modulis nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga SAI 2056.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle

im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757
Sankt Augustin, Vokietija
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė serti-
fikatą Nr.: IFA 1801404

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft
für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė serti-
fikatą Nr.: C6069STIHL/R0

Techniniai dokumentai saugomi AND-
REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo
skyriuje.

Waiblingen, 2019.04.03

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardu

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produkt-
zulassung Produkto reguliavimas

1.4 Kombinuotasis galvos apsau- gas „ADVANCE Vent“

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
– Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos
apsaugas
– Gamintojo prekių ženklas: STIHL
– Gaminio pavadinimas: ADVANCE Vent
– Gaminio numeris: 0000 888 0801

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir
Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir
yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis
toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusio-
mis pagaminimo metu:

Klausos apsauga – 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Vokietija
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė serti-
fikatą Nr.: 711705-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str.
aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta pro-
cedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji
įstaiga PZT 1974.

Galvos apsaugas – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Vokietija
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė serti-
fikatą Nr.: 2532305

Veido apsaugas – 0000 889 9014 ADVANCE metalinis skydelis

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft
für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė serti-
fikatą Nr.: C5820STIHL/R4

Techniniai dokumentai saugomi AND-
REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo
skyriuje.

Waiblingen, 2023.08.29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardu

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
– Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos
apsaugas
– Gamintojo prekių ženklas: STIHL
– Gaminio pavadinimas: ADVANCE Vent
– Gaminio numeris: 0000 888 0801

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711705-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 2532305

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C5820STIHL/R2

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2023.05.24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardu 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

BA_001_2021_01_99

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
– Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas

– Gaminio prekių ženklas: STIHL

– Gaminio pavadinimas: ADVANCE Vent

– Gaminio numeris: 0000 888 0801

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711705-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711711-01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C5820STIHL/R2

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.08.01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 
 Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
 & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
 – Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
 – Gamintojo prekių ženklas: STIHL
 – Gaminio pavadinimas: ADVANCE Vent
 – Gaminio numeris: 0000 888 0801

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija
 – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 711705-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija
 – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 711711-01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;


šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija
 – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: C5820STIHL/R2

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminiių patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.07.08

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
 – Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
 – Gamintojo prekių ženklas: STIHL
 – Gaminio pavadinimas: ADVANCE Vent
 – Gaminio numeris: 0000 888 0801

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija
 – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 711705-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711711-01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai


paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C5820STIHL/R2

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2018.10.11

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

[monės vardas] 

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

1.5 Kombinuotasis galvos apsaugas „ADVANCE X-Vent“

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: ADVANCE X-Vent
- Gaminio numeris: 0000 888 0802 + 0805

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas – 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711705-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Galvos apsaugas – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 2532305

Veido apsaugas – 0000 889 9012 ADVANCE spyruokliuojančio plieno skydelis

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C5819STIHL/R4

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2023.08.29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

[monės vardas] 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL

- Gaminio pavadinimas: ADVANCE X-Vent
- Gaminio numeris: 0000 888 0802 + 0805

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711705-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 2532305

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C5819STIHL/R2

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2023.05.24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: ADVANCE X-Vent
- Gaminio numeris: 0000 888 0802 + 0805

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711705-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711711-01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C5819STIHL/R2

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.08.01

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: ADVANCE X-Vent
- Gaminio numeris: 0000 888 0802 + 0805

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711705-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711711-01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;


šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C5819STIHL/R2

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminiių patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.07.08

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardas

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: ADVANCE X-Vent
- Gaminio numeris: 0000 888 0802 + 0805

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2002;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711705-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711711-01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C5819STIHL/R2

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2018.10.11

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardu

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

1.6 Kombinuotasis galvos apsaugas „ADVANCE X-Vent Sound“

Atitikties deklaracijos versija: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Pavadinimas: „ADVANCE X-Vent Sound“
- Gaminio numeris: 0000 888 0806

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas – 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711706-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Galvos apsaugas – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 2532305

Veido apsaugas – 0000 889 9012 ADVANCE spyruokliuojančio plieno skydelis

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C5819STIHL/R4

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija

Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2023.08.29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardas

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
– Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas

- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Pavadinimas: „ADVANCE X-Vent Sound“
- Gaminio numeris: 0000 888 0806

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711706-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 2532305

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C5819STIHL/R2

Radijo ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija

Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2023.05.24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardas

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
– Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas

- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Pavadinimas: „ADVANCE X-Vent Sound“
- Gaminio numeris: 0000 888 0806

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis

toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711706-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711711-01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C5819STIHL/R2

Radijo ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija

Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminijų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.09.29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

[monės vardas]



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gaminio prekės ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: ADVANCE X-Vent BT
- Gaminio numeris: 0000 888 0806

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711706-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 711711-01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: C5819STIHL/R2

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija


Audito ataskaita: 401858

Pavojuingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2021.07.12

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

– Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas

– Gamintojo prekių ženklas: STIHL

– Gaminio pavadinimas: ADVANCE X-Vent BT

– Gaminio numeris: 0000 888 0806

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 711706-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 711711-01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: C5819STIHL/R2

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Audito ataskaita: 7P02777E

Nemko AS, Norvegija

Audito ataskaita: 401858

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2020.09.15

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardu

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Kombinuotasis galvos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: ADVANCE X-Vent BT
- Gaminio numeris: 0000 888 0806

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 711706-01

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VIII priede (D modulis) nustatyta pro-

cedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: 711711-01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikata Nr.: C5819STIHL/R2

Radijo ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17

V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN

61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008

+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Elektros sauga: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

RISE Research Institutes of Sweden

Bandymo protokolai: 7P03662, 7P02777E

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2018.10.11

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



[monės vardu

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

1.7 Kombinuotasis galvos apsaugas „ADVANCE X-Vent ProCOM“

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Gaminio numeris: 0000 888 0813

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas – 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 2532102-b

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Galvos apsaugas – 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija

- atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 2532305

Veido apsaugas – 0000 889 9012 ADVANCE spyruokliuojančio plieno skydelis

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija
– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C5819STIHL/R4

Radijo ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

Bandyamų institutas NCT Co., Ltd., Korėjos Respublikos

Bandyamų institutas DT&C Co., Ltd., Korėjos Respublikos

Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2023.08.29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

[monės vardas 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Gaminio numeris: 0000 888 0813

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė serti-
fikata Nr.: 2532102-b

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str.
aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta pro-
cedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji
įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė serti-
fikata Nr.: 2532305

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft
für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196),
Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė serti-
fikata Nr.: C5819STIHL/R2

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1
V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN
62311:2008

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nuro-
dyta įstaiga:

**Bandymų institutas NCT Co., Ltd., Korėjos Res-
publikos**

**Bandymų institutas DT&C Co., Ltd., Korėjos
Respublikos**

**Pavojeingų medžiagų naudojimo apribojimo direk-
tyva 2011/65/ES**

Techniniai dokumentai saugomi AND-
REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo
skyruije.

Waiblingen, 2023.05.24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardu 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad

- Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
- Gamintojo prekių ženklas: STIHL
- Gaminio pavadinimas: ADVANCE X-Vent Pro-
COM
- Gaminio numeris: 0000 888 0813

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir
Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir
yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis
toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusio-
mis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė serti-
fikata Nr.: 2532102-b

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str.
aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta pro-
cedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji
įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bis-
marckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven,
Vokietija

– atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė serti-
fikata Nr.: 711711-01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija
 – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C5819STIHL/R2

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

Bandymų institutas NCT Co., Ltd., Korėjos Respublikos**Bandymų institutas DT&C Co., Ltd., Korėjos Respublikos****Pavojingų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES**

Techniniai dokumentai saugomi AND-REAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.10.06

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Įmonės vardu
 Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Atitikties deklaracijos versijos statusas: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Vokietija

prisiimdama visą atsakomybę deklaruoja, kad
 – Gaminio kategorija: Klausos apsaugas
 – Gamintojo prekių ženklas: STIHL
 – Gaminio pavadinimas: ADVANCE X-Vent Pro-COM
 – Gaminio numeris: 0000 888 0813

atitinka jam taikomas Europos Parlamento ir Tarybos reglamento (ES) 2016/425 nuostatas ir yra suprojektuotas bei pagamintas vadovaujantis toliau išvardytų standartų versijomis, galiojusiomis pagaminimo metu:

Klausos apsaugas

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija
 – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 2532102-a

AAP taikoma reglamento (ES) 2016/425 19 str. aprašyta ir VII priede (C2 modulis) nustatyta procedūra, kurią prižiūri pirmiau nurodyta paskelbtoji įstaiga PZT 1974.

Šalmo kiautas

EN 397:2012+A1:2012;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Vokietija
 – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: 711711-01

Veido apsaugas

EN 1731:2006;

šis gaminys yra tapatus AAP, kuriai

paskelbtoji įstaiga: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Vokietija
 – atliko ES tipo tyrimą (B modulis) ir išdavė sertifikatą Nr.: C5819STIHL/R2

Radio ryšio įrenginių direktyva 2014/53/ES

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Elektros sauga: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

RD, EMS ir elektrinę saugą patikrino toliau nurodyta įstaiga:

Bandymų institutas NCT Co., Ltd., Korėjos Respublikos

Bandymų institutas DT&C Co., Ltd., Korėjos Respublikos

Pavojuų medžiagų naudojimo apribojimo direktyva 2011/65/ES

Techniniai dokumentai saugomi ANDREAS STIHL AG & Co. KG Gaminų patvirtinimo skyriuje.

Waiblingen, 2022.06.10

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Įmonės vardas

Dr. Jürgen Hoffmann, Skyriaus vadovas Produktzulassung Produkto reguliavimas

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 712202-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул B),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711607-a01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул B),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия
– Сертификационен номер: 19A0050NWS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че
– Категория: комбинация за защита на главата
– фабрична марка: STIHL

Съдържание

1 **Защита на главата**..... 478

1 Защита на главата

1.1 Комбинация за защита на главата FUNCTION Basic

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: FUNCTION Basic
- Номер на изделието: 0000 888 0810

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул B),

- Обозначение: FUNCTION Basic
- Номер на изделието: 0000 888 0810

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

- Сертификационен номер: 712202-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

- Сертификационен номер: 711607-a01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Torveliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

- Сертификационен номер: 19A0050NWS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 03.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата

- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: FUNCTION Basic
- Номер на изделието: 0000 888 0810

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

- Сертификационен номер: 711613-a01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

- Сертификационен номер: 711607-a01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403),
Toreliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Финландия

– Сертификационен номер: 19A0050NWS01

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.2 Комбинация за защита на главата DYNAMIC Ergo

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

– Категория: комбинация за защита на главата

– фабрична марка: STIHL

– Обозначение: DYNAMIC Ergo

– Номер на изделието: 0000 888 0808

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building,

John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Нидерландия

– Сертификационен номер: CE 725394

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган BSI 2797.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Германия

– Сертификационен номер: IFA 1801404

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия

– Сертификационен номер: C6068STIHL/R0

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: DYNAMIC Ergo
- Номер на изделието: 0000 888 0808

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Нидерландия

– Сертификационен номер: CE 725394

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган BSI 2797.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Германия

– Сертификационен номер: IFA 1801404

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия

– Сертификационен номер: C6069STIHL/R0

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: DYNAMIC Ergo
- Номер на изделието: 0000 888 0808

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издаден от нотифициран орган: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Обединено кралство

– Сертификационен номер: CEC40362

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган SAI 2056.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und

Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Германия
– Сертификационен номер: IFA 1801404

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C6068STIHL/R0

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.3 Комбинация за защита на главата DYNAMIC X-Ergo

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: DYNAMIC X-Ergo
- Номер на изделието: 0000 888 0807

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Нидерландия

– Сертификационен номер: CE 725394

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган BSI 2797.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Германия

– Сертификационен номер: IFA 1801404

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C6069STIHL/R0

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Германия

декларира на своя собствена отговорност, че
– Категория: комбинация за защита на главата
– фабрична марка: STIHL
– Обозначение: DYNAMIC X-Ergo
– Номер на изделието: 0000 888 0807

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Нидерландия
– Сертификационен номер: CE 725394

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган BSI 2797.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Германия
– Сертификационен номер: IFA 1801404

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия

– Сертификационен номер: C6069STIHL/R0

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че
– Категория: комбинация за защита на главата
– фабрична марка: STIHL
– Обозначение: DYNAMIC Ergo
– Номер на изделието: 0000 888 0808

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издаден от нотифициран орган: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8NJ, Обединено кралство
– Сертификационен номер: SEC40362

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган SAI 2056.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Германия

– Сертификационен номер: IFA 1801404

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифициран орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C6069STIHL/RO

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.4 Комбинация за защита на главата ADVANCE Vent

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE Vent
- Номер на изделието: 0000 888 0801

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработена и произ-

ведена в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711705-a

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защита за главата - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 2532305

Предпазна маска за лице - 0000 889 9014 ADVANCE Metal Visier

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C5820STIHL/R4

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 2023-08-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE Vent
- Номер на изделието: 0000 888 0801

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711705-а

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 2532305

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия

– Сертификационен номер: C5820STIHL/R2

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 2023-05-24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE Vent
- Номер на изделието: 0000 888 0801

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711705-а

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711711-01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C5820STIHL/R2

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE Vent
- Номер на изделието: 0000 888 0801

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711705-a

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711711-01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C5820STIHL/R2

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE Vent
- Номер на изделието: 0000 888 0801

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711705-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711711-01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Albainstraße 56, 12103 Berlin, Германия

– Сертификационен номер: C5820STIHL/R2

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.5 Комбинация за защита на главата ADVANCE X-Vent

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent
- Номер на изделието: 0000 888 0802 + 0805

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработена и произведена в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711705-a

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защита за главата - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 2532305

**Предпазна маска за лице - 0000 889 9012
ADVANCE Federstahl Visier**

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C5819STIHL/R4

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 2023-08-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent
- Номер на изделието: 0000 888 0802 + 0805

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711705-a

Личното предпазно средство (ЛПС) се прилага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 2532305

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C5819STIHL/R2

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 2023-05-24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent
- Номер на изделието: 0000 888 0802 + 0805

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711705-а

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711711-01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия

– Сертификационен номер: C5819STIHL/R2
Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent
- Номер на изделието: 0000 888 0802 + 0805

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711705-а

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711711-01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия

– Сертификационен номер: C5819STIHL/R2

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent
- Номер на изделието: 0000 888 0802 + 0805

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2002

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711705-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711711-01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия

– Сертификационен номер: C5819STIHL/R2

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.6 Комбинация за защита на главата ADVANCE X-Vent Sound

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent Sound
- Номер на изделието: 0000 888 0806

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработена и произведена в съответствие с действащите към

датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711706-а

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защита за главата - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 2532305

Предпазна маска за лице - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C5819STIHL/R4

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Nemko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 2023-08-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent Sound
- Номер на изделието: 0000 888 0806

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711706-а

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС)

2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 2532305

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C5819STIHL/R2

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Нетко AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 2023-05-24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent Sound
- Номер на izdelieto: 0000 888 0806

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711706-a

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711711-01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C5819STIHL/R2

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Nemko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent BT
- Номер на izdelieto: 0000 888 0806

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711706-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се прилага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711711-01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C5819STIHL/R2

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Nemko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукция на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent BT
- Номер на изделието: 0000 888 0806

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711706-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711711-01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C5819STIHL/R2

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклад от изпитването: 7P02777E

Nemko AS, Норвегия

Доклад от изпитването: 401858

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни веще-

ства в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: комбинация за защита на главата
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent BT
- Номер на изделието: 0000 888 0806

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711706-01

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул D, приложение VIII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711711-01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C5819STIHL/R2

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Електрическа безопасност: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Следният институт провежда изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

RISE - Изследователски институт на Швеция

Доклади от изпитванията: 7P03662, 7P02777E

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

1.7 Комбинация за защита на главата ADVANCE X-Vent ProCOM

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Номер на изделието: 0000 888 0813

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработена и произведена в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 2532102-b

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защита за главата - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 2532305

Предпазна маска за лице - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C5819STIHL/R4

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

Институт, провеждащ изпитването: NCT Co., Ltd., Република Корея

Институт, провеждащ изпитването: DT&C Co., Ltd., Република Корея

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 2023-08-29

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Номер на изделието: 0000 888 0813

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 2532102-b

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 2532305

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C5819STIHL/R2

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

Институт, провеждащ изпитването: NCT Co., Ltd., Република Корея

Институт, провеждащ изпитването: DT&C Co., Ltd., Република Корея

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 2023-05-24

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Номер на изделието: 0000 888 0813

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 2532102-b

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 711711-01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия
– Сертификационен номер: C5819STIHL/R2

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

Институт, провеждащ изпитването: NCT Co., Ltd., Република Корея

Институт, провеждащ изпитването: DT&C Co., Ltd., Република Корея

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Състояние на версията на декларацията за съответствие: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Германия

декларира на своя собствена отговорност, че

- Категория: защита на слуха
- фабрична марка: STIHL
- Обозначение: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Номер на изделието: 0000 888 0813

отговаря на приложимите разпоредби на Регламент (ЕС) 2016/425 на Европейския парламент и на Съвета и е разработен и произведен в съответствие с действащите към датата на производство версии на следните стандарти:

Антифони

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия

– Сертификационен номер: 2532102-a

Личното предпазно средство (ЛПС) се подлага на процедурата съгласно член 19, модул С2, приложение VII от Регламента (ЕС) 2016/425 под надзора на горепосочения нотифициран орган PZT 1974.

Защитна каска

EN 397:2012+A1:2012

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Германия
– Сертификационен номер: 711711-01

Предпазна маска за лице

EN 1731:2006

и е идентичен с ЛПС, което е предмет на ЕС изследването на типа (модул В),

издадено от нотифицирания орган: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Германия – Сертификационен номер: C5819STIHL/R2

Директива 2014/53/ЕС във връзка с предоставянето на пазара на радиосъоръжения

RF (радио): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Електрическа безопасност: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Следният институт проведе изпитванията за радиочестотна, електромагнитна съвместимост и електрическа безопасност:

Институт, провеждащ изпитването: NCT Co., Ltd., Република Корея

Институт, провеждащ изпитването: DT&C Co., Ltd., Република Корея

Директива 2011/65/ЕС относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване

Техническата документация се съхранява в отдел Одобрение на продукти на ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Вайблинген, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

в качеството на заместник



Dr. Jürgen Hoffmann, Началник на отдел "Одобрение/разрешение на продукти"

Cuprins

1 Protecție pentru cap..... 499

1 Protecție pentru cap

1.1 Protecție combinată pentru cap FUNCTION Basic

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că
– Categoria: Protecție combinată pentru cap
– Marca: STIHL
– Denumire: FUNCTION Basic
– Codul de articol: 0000 888 0810

coresпunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Комисии Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele нормe valabile la data productioni:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2020

și este идентично с екипamentul personal de protecție, care face обектът на проверката от тип UE (модул В)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 712202-01

Екипamentul personal de protecție este supus процедурii în conformitate с articolul 19, модулу D, анеха VIII а Регулamentul (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 mentionat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este идентично с екипamentul personal de protecție, care face обектът на проверката от тип UE (модул В)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711607-a01

Маска de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0050NWS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Germania

declară cu propria răspundere, că
– Categoria: Protecție combinată pentru cap
– Marca: STIHL
– Denumire: FUNCTION Basic
– Codul de articol: 0000 888 0810

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 712202-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711607-a01

Mască de protecție

EN 1731:2006


și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0050NWS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că
– Categoria: Protecție combinată pentru cap
– Marca: STIHL
– Denumire: FUNCTION Basic
– Codul de articol: 0000 888 0810

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Deutschland
– Număr de certificare: 711613-a01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-haven, Deutschland
– Număr de certificare: 711607-a01

Mască de protecție

EN 1731:2006


și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finland
– Număr de certificare: 19A0050NWS01

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.02.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.2 Protecție combinată pentru cap DYNAMIC Ergo

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că
– Categoria: Protecție combinată pentru cap
– Marca: STIHL
– Denumire: DYNAMIC Ergo
– Codul de articol: 0000 888 0808

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Număr de certificare: CE 725394

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat BSI 2797 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Institutul de securitate și sănătate în muncă al asigurărilor statutare de accidente Germania (IFA) (NB 0121), Organism de testare și certificare a DGUV testului, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Număr de certificare: IFA 1801404

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH

(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C6068STIHL/R0

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

– Categoria: Protecție combinată pentru cap

– Marca: STIHL

– Denumire: DYNAMIC Ergo

– Codul de articol: 0000 888 0808

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Număr de certificare: CE 725394

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat BSI 2797 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Institutul de securitate și sănătate în muncă al asigurărilor statutare de accidente Germania (IFA) (NB 0121), Organism de testare și certificare a DGUV testului, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland

– Număr de certificare: IFA 1801404

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)


emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C6069STIHL/R0

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

– Categoria: Protecție combinată pentru cap

– Marca: STIHL

– Denumire: DYNAMIC Ergo

– Codul de articol: 0000 888 0808

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom
– Număr de certificare: CEC40362

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat SAI 2056 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Institutul de securitate și sănătate în muncă al asigurărilor statutare de accidente Germania (IFA) (NB 0121), Organism de testare și certificare a DGUV testului, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Număr de certificare: IFA 1801404

Mască de protecție

EN 1731:2006


și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Număr de certificare: C6068STIHL/R0

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.3 Protecție combinată pentru cap DYNAMIC X-Ergo**Versiunea declarației de conformitate: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Protecție combinată pentru cap
- Marca: STIHL
- Denumire: DYNAMIC X-Ergo
- Codul de articol: 0000 888 0807

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands
– Număr de certificare: CE 725394

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat BSI 2797 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Institutul de securitate și sănătate în muncă al asigurărilor statutare de accidente Germania (IFA) (NB 0121), Organism de testare și certificare a DGUV testului, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Număr de certificare: IFA 1801404

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C6069STIHL/R0

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Protecție combinată pentru cap
- Marca: STIHL
- Denumire: DYNAMIC X-Ergo
- Codul de articol: 0000 888 0807

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Netherlands

– Număr de certificare: CE 725394

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul

D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat BSI 2797 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Institutul de securitate și sănătate în muncă al asigurărilor statutare de accidente Germania (IFA) (NB 0121), Organism de testare și certificare a DGUV testului, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland

– Număr de certificare: IFA 1801404

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)


emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C6069STIHL/R0

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 26.06.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară cu propria răspundere, că

- Categoria: Protecție combinată pentru cap
- Marca: STIHL
- Denumire: DYNAMIC Ergo
- Codul de articol: 0000 888 0808

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, United Kingdom
– Număr de certificare: CEC40362

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat SAI 2056 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: Institutul de securitate și sănătate în muncă al asigurărilor statutare de accidente Germania (IFA) (NB 0121), Organism de testare și certificare a DGUV testului, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Deutschland
– Număr de certificare: IFA 1801404

Mască de protecție

EN 1731:2006


și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCOGE-Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Număr de certificare: C6069STIHL/R0

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 03.04.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.4 Protecție combinată pentru cap ADVANCE Vent

Versiunea declarației de conformitate: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Protecție combinată pentru cap
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE Vent
- Codul de articol: 0000 888 0801

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Cască de protecție auditivă - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711705-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Echipament de protecție pentru cap - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 2532305

Mască de protecție - 0000 889 9014 Vizieră metalică ADVANCE

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C5820STIHL/R4

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Protecție combinată pentru cap
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE Vent
- Codul de articol: 0000 888 0801

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711705-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 2532305

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C5820STIHL/R2

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Protecție combinată pentru cap
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE Vent

– Codul de articol: 0000 888 0801

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711705-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711711-01

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C5820STIHL/R2

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Protecție combinată pentru cap
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE Vent
- Codul de articol: 0000 888 0801

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711705-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711711-01

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH

(NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C5820STIHL/R2

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Protecție combinată pentru cap
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE Vent
- Codul de articol: 0000 888 0801

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711705-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711711-01

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C5820STIHL/R2

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.5 Protecție combinată pentru cap ADVANCE X-Vent

Versiunea declarației de conformitate: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Protecție combinată pentru cap
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE X-Vent
- Codul de articol: 0000 888 0802 + 0805

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

**Cască de protecție auditivă - 0000 889 9010
ADVANCE X-Vent**

EN 352-3:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711705-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

**Echipament de protecție pentru cap - 0000 889
9051 ADVANCE**

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 2532305

**Mască de protecție - 0000 889 9012 Vizieră din
oțel pentru arcuri ADVANCE**

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Număr de certificare: C5819STIHL/R4

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că
– Categoria: Protecție combinată pentru cap
– Marca: STIHL
– Denumire: ADVANCE X-Vent
– Codul de articol: 0000 888 0802 + 0805

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711705-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru mască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 2532305

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C5819STIHL/R2

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Protecție combinată pentru cap
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE X-Vent
- Codul de articol: 0000 888 0802 + 0805

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711705-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711711-01

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C5819STIHL/R2

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 01.08.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Protecție combinată pentru cap
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE X-Vent
- Codul de articol: 0000 888 0802 + 0805

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711705-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711711-01

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)


emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C5819STIHL/R2

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 08.07.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Protecție combinată pentru cap
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE X-Vent
- Codul de articol: 0000 888 0802 + 0805

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2002

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711705-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711711-01

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)


emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C5819STIHL/R2

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.6 Dispozitiv combinat pentru protecția capului ADVANCE X-Vent Sound

Versiunea declarației de conformitate: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că
– Categoria: Protecție combinată pentru cap
– Marca: STIHL
– Denumire: ADVANCE X-Vent Sound
– Codul de articol: 0000 888 0806

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Cască de protecție auditivă - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711706-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Echipament de protecție pentru cap - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 2532305

Mască de protecție - 0000 889 9012 Vizieră din oțel pentru arcuri ADVANCE

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C5819STIHL/R4

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că
– Categoria: Protecție combinată pentru cap
– Marca: STIHL
– Denumire: ADVANCE X-Vent Sound

– Codul de articol: 0000 888 0806

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711706-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 2532305

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C5819STIHL/R2

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-1 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versionea declarației de conformitate: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Protecție combinată pentru cap
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE X-Vent Sound
- Codul de articol: 0000 888 0806

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711706-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711711-01

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Număr de certificare: C5819STIHL/R2

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.09.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că
– Categoria: Protecție combinată pentru cap
– Marca: STIHL
– Denumire: ADVANCE X-Vent BT
– Codul de articol: 0000 888 0806

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711706-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711711-01

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C5819STIHL/R2

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway

Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.07.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



reprezentat de

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Protecție combinată pentru cap
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE X-Vent BT
- Codul de articol: 0000 888 0806

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mостrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711706-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mостrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

– Număr de certificare: 711711-01

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mостrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

– Număr de certificare: C5819STIHL/R2

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden

Raport de verificare: 7P02777E

Nemko AS, Norway


Raport de verificare: 401858

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.09.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că
– Categoria: Protecție combinată pentru cap
– Marca: STIHL
– Denumire: ADVANCE X-Vent BT
– Codul de articol: 0000 888 0806

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008
și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711706-01

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul D, anexa VIII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
– Număr de certificare: 711711-01

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
– Număr de certificare: C5819STIHL/R2

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Siguranță electrică: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Următorul institut a efectuat verificările RF, EMC și de securitate electrică:

RISE Research Institutes of Sweden


Rapoarte de verificare: 7P03662, 7P02777E

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru aprobarea produselor, regulamentele privind produsele

1.7 Protecție combinată pentru cap ADVANCE X-Vent ProCOM

Versiunea declarației de conformitate: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Codul de articol: 0000 888 0813

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Cască de protecție auditivă - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

- Număr de certificare: 2532102-b

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Echipament de protecție pentru cap - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland

- Număr de certificare: 2532305

Mască de protecție - 0000 889 9012 Vizieră din oțel pentru arcuri ADVANCE

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland

- Număr de certificare: C5819STIHL/R4

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Următoarele institute au efectuat verificările de siguranță RF, CEM și pentru siguranță electrică:

Institut de verificare: NCT Co., Ltd., Republica Coreea

Institut de verificare: DT&C Co., Ltd., Republica Coreea

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.08.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Codul de articol: 0000 888 0813

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Deutschland

– Număr de certificare: 2532102-b

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Deutschland

– Număr de certificare: 2532305

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO
Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH
(NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin,
Deutschland

– Număr de certificare: C5819STIHL/R2

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1
V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62311:2008

Următoarele institute au efectuat verificările de siguranță RF, CEM și pentru siguranță electrică:

**Institut de verificare: NCT Co., Ltd., Republica
Coreea**

**Institut de verificare: DT&C Co., Ltd., Republica
Coreea**

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.05.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Codul de articol: 0000 888 0813

corespunde reglementărilor directivei
(UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei
Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelms-
haven, Deutschland

– Număr de certificare: 2532102-b

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Număr de certificare: 711711-01

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
 – Număr de certificare: C5819STIHL/R2

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Următoarele institute au efectuat verificările de siguranță RF, CEM și pentru siguranță electrică:

Institut de verificare: NCT Co., Ltd., Republica Coreea

Institut de verificare: DT&C Co., Ltd., Republica Coreea

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departamentul de autorizare produse al ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 06.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Versiunea declarației de conformitate: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen
 Germania

declară pe propria răspundere, că

- Categoria: Cască de protecție auditivă
- Marca: STIHL
- Denumire: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Codul de articol: 0000 888 0813

corespunde reglementărilor directivei (UE) 2016/425 a Parlamentului și a Comisiei Europene și a fost conceput și fabricat în conformitate cu următoarele norme valabile la data producției:

Casca de protecție auditivă

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Număr de certificare: 2532102-a

Echipamentul personal de protecție este supus procedurii în conformitate cu articolul 19, modulul C2, anexa VII a Regulamentului (UE) 2016/425, sub supravegherea organismului notificat PZT 1974 menționat mai sus.

Înveliș pentru cască

EN 397:2012+A1:2012

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Deutschland
 – Număr de certificare: 711711-01

Mască de protecție

EN 1731:2006

și este identic cu echipamentul personal de protecție, care face obiectul mostrei de tip UE (modul B)

emis de unitatea notificată: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Deutschland
 – Număr de certificare: C5819STIHL/R2

Directiva RED 2014/53/UE

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

CEM: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN
55035:2017/A11:2020

Siguranță electrică: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62311:2008

Următoarele institute au efectuat verificările de
siguranță RF, CEM și pentru siguranță electrică:

**Institut de verificare: NCT Co., Ltd., Republica
Coreea**


**Institut de verificare: DT&C Co., Ltd., Republica
Coreea**

Directiva RoHS 2011/65/UE

Documentele tehnice sunt păstrate de Departa-
mentul de autorizare produse al
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.06.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

reprezentat de 

Dr. Jürgen Hoffmann, șef de departament pentru
aprobarea produselor, regulamentele privind pro-
dusele

Sadržaj

1 **Zaštita za glavu..... 520**

1 Zaštita za glavu

1.1 Kombinacija za zaštitu glave FUNCTION Basic

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

- izjavljuje pod punom odgovornošću, da
- Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
 - Fabrička marka: STIHL
 - Oznaka: FUNCTION Basic
 - Broj artikla: 0000 888 0810

odgovara merodavnim odredbama direk-
tive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i
Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u

saglasnosti sa sledećim standardima koji su
važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispi-
tivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 712202-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D,
aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzo-
rom gore navedenog notifikovanog tela PZT
1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispi-
tivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711607-a01

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispi-
tivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Insti-
tute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuk-
senkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Broj sertifikata: 19A0050NWS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
 – Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
 – Fabrička marka: STIHL
 – Oznaka: FUNCTION Basic
 – Broj artikla: 0000 888 0810

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
 – Broj sertifikata: 712202-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
 – Broj sertifikata: 711607-a01

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
 – Broj sertifikata: 19A0050NWS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 3.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
 – Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
 – Fabrička marka: STIHL
 – Oznaka: FUNCTION Basic
 – Broj artikla: 0000 888 0810

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
 – Broj sertifikata: 711613-a01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
 – Broj sertifikata: 711607-a01

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
 – Broj sertifikata: 19A0050NWS01

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 12.2.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.2 Kombinacija za zaštitu glave DYNAMIC Ergo

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: DYNAMIC Ergo
– Broj artikla: 0000 888 0808

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandija
– Broj sertifikata: CE 725394

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela BSI 2797.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Nemačka
– Broj sertifikata: IFA 1801404

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C6068STIHL/R0

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: DYNAMIC Ergo
– Broj artikla: 0000 888 0808

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building,

John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam,
Holandija

– Broj sertifikata: CE 725394

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D,
aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzo-
rom gore navedenog notifikovanog tela BSI
2797.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispi-
tivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Institut für
Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen
Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und
Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heer-
straße 111, 53757 Sankt Augustin, Nemačka
– Broj sertifikata: IFA 1801404

Zaštita za lice

EN 1731:2006


i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispi-
tivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN
CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewer-
tung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103
Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C6069STIHL/R0

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 26.6.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobrava-
nje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: DYNAMIC Ergo

– Broj artikla: 0000 888 0808

odgovara merodavnim odredbama direk-
tive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i
Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u
saglasnosti sa sledećim standardima koji su
važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispi-
tivanja prototipa (modul B)

izdalo prijavljeno telo: SAI Global Assurance Ser-
vices Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor
Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5
8HJ, Ujedinjeno Kraljevstvo
– Broj sertifikata: CEC40362

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D,
aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzo-
rom gore navedenog notifikovanog tela SAI
2056.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispi-
tivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Institut für
Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen
Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und
Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heer-
straße 111, 53757 Sankt Augustin, Nemačka
– Broj sertifikata: IFA 1801404

Zaštita za lice

EN 1731:2006


i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispi-
tivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN
CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewer-
tung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103
Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C6068STIHL/R0

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulas-
sung.

Waiblingen, 3.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.3 Kombinacija za zaštitu glave DYNAMIC X-Ergo

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: DYNAMIC X-Ergo
– Broj artikla: 0000 888 0807

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandija
– Broj sertifikata: CE 725394

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela BSI 2797.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Nemačka
– Broj sertifikata: IFA 1801404

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C6069STIHL/R0

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: DYNAMIC X-Ergo
– Broj artikla: 0000 888 0807

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Holandija
– Broj sertifikata: CE 725394

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela BSI 2797.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Nemačka
– Broj sertifikata: IFA 1801404

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C6069STIHL/R0

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 26.6.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: DYNAMIC Ergo
– Broj artikla: 0000 888 0808

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdalo prijavljeno telo: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Ujedinjeno Kraljevstvo
– Broj sertifikata: CEC40362

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela SAI 2056.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Nemačka
– Broj sertifikata: IFA 1801404

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C6069STIHL/R0

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 3.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.4 Kombinacija za zaštitu glave ADVANCE Vent

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
 – Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
 – Fabrička marka: STIHL
 – Oznaka: ADVANCE Vent
 – Broj artikla: 0000 888 0801

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
 – Broj sertifikata: 711705-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za glavu - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
 – Broj sertifikata: 2532305

Zaštita za lice - 0000 889 9014 ADVANCE Metal Visier

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
 – Broj sertifikata: C5820STIHL/R4

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
 – Fabrička marka: STIHL
 – Oznaka: ADVANCE Vent
 – Broj artikla: 0000 888 0801

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
 – Broj sertifikata: 711705-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
 – Broj sertifikata: 2532305

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung

tung mbH (NB 0196), Alboindtraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C5820STIHL/R2

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: ADVANCE Vent
– Broj artikla: 0000 888 0801

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711705-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711711-01

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindtraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C5820STIHL/R2

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: ADVANCE Vent
– Broj artikla: 0000 888 0801

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711705-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711711-01

Zaštita za lice

EN 1731:2006


i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C5820STIHL/R2

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 8.7.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: ADVANCE Vent
– Broj artikla: 0000 888 0801

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u

saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711705-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711711-01

Zaštita za lice

EN 1731:2006


i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C5820STIHL/R2

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.5 Kombinacija za zaštitu glave ADVANCE X-Vent

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

- izjavljuje pod punom odgovornošću, da
- Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
 - Fabrička marka: STIHL
 - Oznaka: ADVANCE X-Vent
 - Broj artikla: 0000 888 0802 + 0805

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

- Broj sertifikata: 711705-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za glavu - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

- Broj sertifikata: 2532305

Zaštita za lice - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka

- Broj sertifikata: C5819STIHL/R4

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzustellung.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

- izjavljuje pod punom odgovornošću, da
- Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
 - Fabrička marka: STIHL
 - Oznaka: ADVANCE X-Vent
 - Broj artikla: 0000 888 0802 + 0805

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

- Broj sertifikata: 711705-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

- Broj sertifikata: 2532305

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C5819STIHL/R2

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen
Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: ADVANCE X-Vent
– Broj artikla: 0000 888 0802 + 0805

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711705-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711711-01

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C5819STIHL/R2

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: ADVANCE X-Vent
– Broj artikla: 0000 888 0802 + 0805

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711705-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711711-01

Zaštita za lice

EN 1731:2006


i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C5819STIHL/R2

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 8.7.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju
Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: ADVANCE X-Vent
– Broj artikla: 0000 888 0802 + 0805

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2002

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711705-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711711-01

Zaštita za lice

EN 1731:2006


i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C5819STIHL/R2

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju
Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.6 Kombinacija za zaštitu glave ADVANCE X-Vent Sound

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent Sound
- Broj artikla: 0000 888 0806

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

- Broj sertifikata: 711706-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za glavu - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

- Broj sertifikata: 2532305

Zaštita za lice - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka

- Broj sertifikata: C5819STIHL/R4

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent Sound
- Broj artikla: 0000 888 0806

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711706-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 2532305

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C5819STIHL/R2

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: ADVANCE X-Vent Sound
– Broj artikla: 0000 888 0806

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711706-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711711-01

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung

tung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C5819STIHL/R2

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da
– Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
– Fabrička marka: STIHL
– Oznaka: ADVANCE X-Vent BT
– Broj artikla: 0000 888 0806

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711706-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711711-01

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C5819STIHL/R2

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent BT
- Broj artikla: 0000 888 0806

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711706-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711711-01

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C5819STIHL/R2

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizorski izveštaj: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizorski izveštaj: 401858

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Kombinacija za zaštitu glave
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent BT
- Broj artikla: 0000 888 0806

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i

Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

– Broj sertifikata: 711706-01

LZO podleže postupku prema članu 19, modul D, aneks VIII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

– Broj sertifikata: 711711-01

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka

– Broj sertifikata: C5819STIHL/R2

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna bezbednost: EN 60950-1:2006 +AC: 2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

RISE Research Institutes of Sweden

Izveštaji o ispitivanju: 7P03662, 7P02777E

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulasung.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



po ovlašćenju

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

1.7 Kombinacija za zaštitu glave ADVANCE X-Vent ProCOM

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Broj artikla: 0000 888 0813

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

– Broj sertifikata: 2532102-b

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Zaštita za glavu - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
 – Broj sertifikata: 2532305

Zaštita za lice - 0000 889 9012 ADVANCE Federstahl Visier

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
 – Broj sertifikata: C5819STIHL/R4

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

Institut za ispitivanje: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Institut za ispitivanje: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
 Badstraße 115
 D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Broj artikla: 0000 888 0813

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
 – Broj sertifikata: 2532102-b

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
 – Broj sertifikata: 2532305

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
 – Broj sertifikata: C5819STIHL/R2

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

Institut za ispitivanje: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Institut za ispitivanje: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornošću, da

- Kategorija: Zaštita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Broj artikla: 0000 888 0813

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskog parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaštita sluha

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

– Broj sertifikata: 2532102-b

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka

– Broj sertifikata: 711711-01

Zaštita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka

– Broj sertifikata: C5819STIHL/R2

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

Institut za ispitivanje: NCT Co., Ltd., Republika Koreja

Institut za ispitivanje: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je
ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzulassung.

Waiblingen, 6.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status verzije deklaracije o usaglašenosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemačka

izjavljuje pod punom odgovornostjo, da

- Kategorija: Zaščita sluha
- Fabrička marka: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Broj artikla: 0000 888 0813

odgovara merodavnim odredbama direktive (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta i Saveta i da je proizvod razvijen i proizveden u saglasnosti sa sledećim standardima koji su važeći prema datumu proizvodnje:

Zaščita sluha

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 2532102-a

LZO podleže postupku prema članu 19, modul C2, aneks VII direktive (EU) 2016/425 pod nadzorom gore navedenog notifikovanog tela PZT 1974.

Školjka kacige

EN 397:2012+A1:2012

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemačka
– Broj sertifikata: 711711-01

Zaščita za lice

EN 1731:2006

i da je identičan sa LZO, koja je predmet EU ispitivanja prototipa (modul B)

izdato od strane notifikovanog tela: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemačka
– Broj sertifikata: C5819STIHL/R2

RED direktiva 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna bezbednost: EN 62368-1:2014/AC: 2015 | EN 62311:2008

Sledeći institut je izvršio RF, EMC i ispitivanja električne bezbednosti:

Institut za ispitivanje: NCT Co., Ltd., Republika Koreja


Institut za ispitivanje: DT&C Co., Ltd., Republika Koreja

RoHS direktiva 2011/65/EU

Za tehničku dokumentaciju zadužen je ANDREAS STIHL AG & Co. KG Produktzustellung.

Waiblingen, 10.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

po ovlašćenju 

Dr. Jürgen Hoffmann, Šef odeljenja za odobravanje i regulaciju proizvoda

Vsebina

1 Zaščita za glavo..... 539

1 Zaščita za glavo**1.1 Kombinacija zaščite za glavo FUNCTION Basic****Status različice izjave o skladnosti: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

- z izključno odgovornostjo izjavlja, da
- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
 - Znamka izdelovalca: STIHL
 - Oznaka: FUNCTION Basic
 - Številka artikla: 0000 888 0810

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 712202-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711607-a01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Številka certifikata: 19A0050NWS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: FUNCTION Basic
- Številka artikla: 0000 888 0810

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 712202-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711607-a01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska
– Številka certifikata: 19A0050NWS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 3.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: FUNCTION Basic
- Številka artikla: 0000 888 0810

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

- Številka certifikata: 711613-a01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

- Številka certifikata: 711607-a01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: Finnish Institute of Occupational Health (NB 0403), Topeliuksenkatu 41 b, 00250 Helsinki, Finska

- Številka certifikata: 19A0050NWS01

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 12.2.2019

BA_001_2021_01_99

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.2 Kombinacija zaščite za glavo DYNAMIC Ergo**Status različice izjave o skladnosti: 003**

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC Ergo
- Številka artikla: 0000 888 0808

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemska

- Številka certifikata: CE 725394

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa BSI 2797.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdano s strani priglašenega organa: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Nemčija

– Številka certifikata: IFA 1801404

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C6068STIHL/R0

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC Ergo
- Številka artikla: 0000 888 0808

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemska

– Številka certifikata: CE 725394

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod

nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa BSI 2797.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdano s strani priglašene organa: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Nemčija

– Številka certifikata: IFA 1801404

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C6069STIHL/R0

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 26.6.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC Ergo
- Številka artikla: 0000 888 0808

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na

datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

ki ga izda priglašeni organ: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Združeno kraljestvo
– Številka certifikata: CEC40362

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa SAI 2056.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdano s strani priglašene organa: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Nemčija
– Številka certifikata: IFA 1801404

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija
– Številka certifikata: C6068STIHL/R0

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 3.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.3 Kombinacija zaščite za glavo DYNAMIC X-Ergo

Status različice izjave o skladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: DYNAMIC X-Ergo
- Številka artikla: 0000 888 0807

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: BSI Group The Netherlands B.V. (NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemska
– Številka certifikata: CE 725394

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa BSI 2797.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdano s strani priglašene organa: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Nemčija
– Številka certifikata: IFA 1801404

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung

tung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C6069STIHL/R0

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

– Kategorija: kombinacija zaščite za glavo

– Znamka izdelovalca: STIHL

– Oznaka: DYNAMIC X-Ergo

– Številka artikla: 0000 888 0807

ustreza zadevnim določbam

uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: BSI Group The Netherlands B.V.(NB 2797), Say Building, John M. Keynesplein 9, 1066 EP Amsterdam, Nizozemska

– Številka certifikata: CE 725394

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa BSI 2797.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdano s strani priglašene organa: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Nemčija

– Številka certifikata: IFA 1801404

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C6069STIHL/R0

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 26.6.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

– Kategorija: kombinacija zaščite za glavo

– Znamka izdelovalca: STIHL

– Oznaka: DYNAMIC Ergo

– Številka artikla: 0000 888 0808

ustreza zadevnim določbam

uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

ki ga izda priglašeni organ: SAI Global Assurance Services Ltd (NB 2056), Partis House Ground Floor Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8HJ, Združeno kraljestvo
– Številka certifikata: CEC40362

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa SAI 2056.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdano s strani priglašenega organa: Institut für Arbeitsschutz der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (IFA) (NB 0121), Prüf- und Zertifizierungsstelle im DGUV Test, Alte Heerstraße 111, 53757 Sankt Augustin, Nemčija
– Številka certifikata: IFA 1801404

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung GmbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija
– Številka certifikata: C6069STIHL/R0

Tehnična dokumentacija je shranjena pri ANDREAS STIHL AG & Co. KG, Produktzulassung.

Waiblingen, 3.4.2019

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.4 Kombinacija zaščite za glavo ADVANCE Vent

Status različice izjave o skladnosti: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da
– Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
– Znamka izdelovalca: STIHL
– Oznaka: ADVANCE Vent
– Številka artikla: 0000 888 0801

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha - 0000 889 9015 ADVANCE Vent

EN 352-3:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711705-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Zaščita za glavo - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 2532305

Zaščita obraza - 0000 889 9014 kovinski vizir ADVANCE

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija
– Številka certifikata: C5820STIHL/R4

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE Vent
- Številka artikla: 0000 888 0801

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711705-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 2532305

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewer-

tung mbH (NB 0196), Alboindtraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C5820STIHL/R2

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE Vent
- Številka artikla: 0000 888 0801

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711705-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711711-01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija
– Številka certifikata: C5820STIHL/R2

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da
– Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
– Znamka izdelovalca: STIHL
– Oznaka: ADVANCE Vent
– Številka artikla: 0000 888 0801

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711705-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711711-01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija
– Številka certifikata: C5820STIHL/R2

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 8.7.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da
– Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
– Znamka izdelovalca: STIHL
– Oznaka: ADVANCE Vent
– Številka artikla: 0000 888 0801

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na

datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711705-01

Za OZO velja postopek v skladu s 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711711-01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C5820STIHL/R2

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



za

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.5 Kombinacija zaščite za glavo ADVANCE X-Vent

Status različice izjave o skladnosti: 005

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent
- Številka artikla: 0000 888 0802 + 0805

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu s datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha - 0000 889 9010 ADVANCE X-Vent

EN 352-3:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711705-a

Za OZO velja postopek v skladu s 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Zaščita za glavo - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 2532305

Zaščita obraza - 0000 889 9012 vizir iz vzmetnega jekla ADVANCE

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboindraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C5819STIHL/R4

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent
- Številka artikla: 0000 888 0802 + 0805

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711705-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 2532305

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C5819STIHL/R2

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent
- Številka artikla: 0000 888 0802 + 0805

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711705-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711711-01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C5819STIHL/R2

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 1.8.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent
- Številka artikla: 0000 888 0802 + 0805

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711705-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711711-01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C5819STIHL/R2

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 8.7.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent
- Številka artikla: 0000 888 0802 + 0805

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2002

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711705-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711711-01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija
– Številka certifikata: C5819STIHL/R2

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.6 Kombinacija zaščite za glavo ADVANCE X-Vent Sound

Status različice izjave o skladnosti: 006

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da
– Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
– Znamka izdelovalca: STIHL
– Oznaka: ADVANCE X-Vent Sound
– Številka artikla: 0000 888 0806

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha - 0000 889 9043 DYNAMIC Sound

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711706-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Zaščita za glavo - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 2532305

Zaščita obraza - 0000 889 9012 vizir iz vzmetnega jekla ADVANCE

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija
– Številka certifikata: C5819STIHL/R4

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010Naslednji institut je izdelal RF, EMC in električne
varnostne teste:**RISE Research Institutes of Sweden**

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EUTehnična dokumentacija je shranjena na oddelku
za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations**Status različice izjave o skladnosti: 005**ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da
– Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
– Znamka izdelovalca: STIHL
– Oznaka: ADVANCE X-Vent Sound
– Številka artikla: 0000 888 0806ustreza zadevnim določbam
uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in
Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na
datum proizvodnje veljavnimi različicami nasled-
njih standardov:**Zaščita sluha**

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega
preverjanja EU (modul B)izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711706-aZa OZO velja postopek v skladu z 19. členom,
modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod
nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.**Oklep čelade**

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega
preverjanja EU (modul B)izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH
(NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wil-
helmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 2532305**Zaščita obraza**

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega
preverjanja EU (modul B)izdana s strani priglašene organa: DIN
CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewer-
tung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103
Berlin, Nemčija
– Številka certifikata: C5819STIHL/R2**Direktiva RED 2014/53/EU**

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17
V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN
61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008
+ A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 |
EN 62479:2010Naslednji institut je izdelal RF, EMC in električne
varnostne teste:**RISE Research Institutes of Sweden**

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EUTehnična dokumentacija je shranjena na oddelku
za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

- z izključno odgovornostjo izjavlja, da
- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
 - Znamka izdelovalca: STIHL
 - Oznaka: ADVANCE X-Vent Sound
 - Številka artikla: 0000 888 0806

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711706-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711711-01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewer-

tung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.9.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs
& Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

- z izključno odgovornostjo izjavlja, da
- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
 - Znamka izdelovalca: STIHL
 - Oznaka: ADVANCE X-Vent BT
 - Številka artikla: 0000 888 0806

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711706-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711711-01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija
– Številka certifikata: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 12.7.2021

ANDREAS STIHL AG & Co. KG


za

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent BT
- Številka artikla: 0000 888 0806

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711706-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 711711-01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izdelal RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Revizijsko poročilo: 7P02777E

Nemko AS, Norveška

Revizijsko poročilo: 401858

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 15.9.2020

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: kombinacija zaščite za glavo
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent BT
- Številka artikla: 0000 888 0806

ustreza zadevnim določbam

uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in

Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2002, EN 352-6:2002, EN 352-8:2008

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711706-01

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul D, priloga VIII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711711-01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.1.1

EMC: EN 301 489-1 V1.9.2 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 61000-6-1:2007 | EN 61000-4-2:2009 | EN 61000-4-3:2006 + A1:2008 + A2:2010 | EN 61000-6-3:2007 + A1:2011

Električna varnost: EN 60950-1:2006 +AC:2011 + A11:2009 + A12:2011 + A1:2010 + A2:2013 | EN 62479:2010

Naslednji institut je izdelal RF, EMC in električne varnostne teste:

RISE Research Institutes of Sweden

Poročila: 7P03662, 7P02777E

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 11.10.2018

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzulassung Predpisi o izdelkih

1.7 Kombinacija zaščite za glavo ADVANCE X-Vent ProCOM

Status različice izjave o skladnosti: 004

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115

D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Številka artikla: 0000 888 0813

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha - 0000 889 8012 ADVANCE ProCOM

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020,
EN 352-8:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 2532102-b

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Zaščita za glavo - 0000 889 9051 ADVANCE

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija
– Številka certifikata: 2532305

Zaščita obraza - 0000 889 9012 vizir iz vzmetnega jekla ADVANCE

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija
– Številka certifikata: C5819STIHL/R4

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

Testni inštitut NCT Co. Ltd., Republika Koreja

Testni inštitut DT&C Co. Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 29.8.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG



Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 003

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL

- Oznaka: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Številka artikla: 0000 888 0813

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

- Številka certifikata: 2532102-b

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

- Številka certifikata: 2532305

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

- Številka certifikata: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

Testni inštitut NCT Co. Ltd., Republika Koreja

Testni inštitut DT&C Co. Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 24.5.2023

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 002

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent ProCOM
- Številka artikla: 0000 888 0813

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašene organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

- Številka certifikata: 2532102-b

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašene organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711711-01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

Testni inštitut NCT Co. Ltd., Republika Koreja

Testni inštitut DT&C Co. Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 6.10.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

za 

Robert Olma, Vice President, Regulatory Affairs & Global Governmental Relations

Status različice izjave o skladnosti: 001

ANDREAS STIHL AG & Co. KG
Badstraße 115
D-71336 Waiblingen

Nemčija

z izključno odgovornostjo izjavlja, da

- Kategorija: zaščita sluha
- Znamka izdelovalca: STIHL
- Oznaka: ADVANCE X-Vent ProCOM

– Številka artikla: 0000 888 0813

ustreza zadevnim določbam uredbe (EU) 2016/425 Evropskega parlamenta in Sveta ter je bila razvita in izdelana v skladu z na datum proizvodnje veljavnimi različicami naslednjih standardov:

Zaščita sluha

EN 352-3:2020, EN 352-4:2020, EN 352-6:2020, EN 352-8:2020

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 2532102-a

Za OZO velja postopek v skladu z 19. členom, modul C2, priloga VII Uredbe (EU) 2016/425 pod nadzorom zgoraj navedenega priglašenega organa PZT 1974.

Oklep čelade

EN 397:2012+A1:2012

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: PZT GmbH (NB 1974), Bismarckstraße 264 B, 26389 Wilhelmshaven, Nemčija

– Številka certifikata: 711711-01

Zaščita obraza

EN 1731:2006

ter je identična z OZO, ki je predmet vzorčnega preverjanja EU (modul B)

izdana s strani priglašenega organa: DIN CERTCO Gesellschaft für Konformitätsbewertung mbH (NB 0196), Alboinstraße 56, 12103 Berlin, Nemčija

– Številka certifikata: C5819STIHL/R2

Direktiva RED 2014/53/EU

RF (Radio): EN 300 328 V2.2.2 | 303 345-1 V1.1.1 | EN 303 345-3 V1.1.1

EMC: EN 301 489-1 V2.2.3 | EN 301489-17 V3.1.1 | EN 55032:2015/A11:2020 | EN 55035:2017/A11:2020

Električna varnost: EN 62368-1:2014/AC:2015 | EN 62311:2008

Naslednji institut je izvedel RF, EMC in električne varnostne teste:

Testni inštitut NCT Co. Ltd., Republika Koreja

Testni inštitut DT&C Co. Ltd., Republika Koreja

Direktiva RoHS 2011/65/EU

Tehnična dokumentacija je shranjena na oddelku
za pridobivanje dovoljenj za izdelke družbe
ANDREAS STIHL AG & Co. KG.

Waiblingen, 10.6.2022

ANDREAS STIHL AG & Co. KG

J. Hoffmann
za

Dr. Jürgen Hoffmann, Vodja oddelka Produktzu-
lassung Predpisi o izdelkih

www.stihl.com

BA_001_2021_01_99

BA_001_2021_01_99