

## EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

<p>Name und Anschrift des Herstellers:  <b>HAIX SCHUHE Produktions- und Vertriebs GmbH</b>  <b>Auhofstraße 10</b>  <b>DE – 84048 Mainburg</b></p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 150px;"><b>Nr.</b></td> <td style="background-color: black; color: white;"><b>1907815 01 86</b></td> <td style="text-align: right;">KP</td> </tr> <tr> <td colspan="3" style="text-align: center; font-size: small;">Bescheinigungsnummer</td> </tr> <tr> <td>Ausstellungsdatum:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>2019-10-08</b></td> </tr> <tr> <td>Gültig bis: *</td> <td colspan="2" style="text-align: right;"><b>2024-10-07</b></td> </tr> </table>	<b>Nr.</b>	<b>1907815 01 86</b>	KP	Bescheinigungsnummer			Ausstellungsdatum:	<b>2019-10-08</b>		Gültig bis: *	<b>2024-10-07</b>					
<b>Nr.</b>	<b>1907815 01 86</b>	KP															
Bescheinigungsnummer																	
Ausstellungsdatum:	<b>2019-10-08</b>																
Gültig bis: *	<b>2024-10-07</b>																
<p>* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425, Anhang V, 6.1</p> <p>** nach EU-Verordnung 2016/425 für Persönliche Schutzausrüstung, Artikel 19 und Anhang I für Persönliche Schutzausrüstung</p> <p>Für Produkte, die in den Anwendungsbereich der PSA-Verordnung fallen, können weitere gesetzliche Anforderungen und EU-Richtlinien/Verordnungen anwendbar sein.</p>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Beschreibung der PSA:</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>Berufsschuhe nach DIN EN ISO 20347</b></td> </tr> <tr> <td>Typ:</td> <td style="text-align: right;"><b>Nature-016</b></td> </tr> <tr> <td>Schutzfunktion:</td> <td style="text-align: right;"><b>O2, HI, CI, WR, HRO, FO, SRC</b></td> </tr> <tr> <td>Zertifizierungskategorie: **</td> <td style="text-align: right;"><b>II</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2">Angewandte Prüfgrundlagen:</td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</b></td> </tr> <tr> <td colspan="2"><b>DIN EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)</b></td> </tr> </table>	Beschreibung der PSA:		<b>Berufsschuhe nach DIN EN ISO 20347</b>		Typ:	<b>Nature-016</b>	Schutzfunktion:	<b>O2, HI, CI, WR, HRO, FO, SRC</b>	Zertifizierungskategorie: **	<b>II</b>	Angewandte Prüfgrundlagen:		<b>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</b>		<b>DIN EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)</b>	
Beschreibung der PSA:																	
<b>Berufsschuhe nach DIN EN ISO 20347</b>																	
Typ:	<b>Nature-016</b>																
Schutzfunktion:	<b>O2, HI, CI, WR, HRO, FO, SRC</b>																
Zertifizierungskategorie: **	<b>II</b>																
Angewandte Prüfgrundlagen:																	
<b>DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</b>																	
<b>DIN EN ISO 20347:2012 (EN ISO 20347:2012)</b>																	

**Typidentische Artikel siehe Anlage/n zu dieser Baumusterprüfbescheinigung!**

<p>Prüfstelle [Expertisen]:  <b>PFI [1906859-01/03-20-01, 1903800-01/13-20-01a, 1904281-01/06-20-01, 1707887-01-00-01/05, 1908464-01-00-01]</b>  <b>AUVA [PB 2019-5274-2-STP 4650]</b>  <b>TÜV Rheinland [21282656_001, 21257863 001]</b>  <b>SATRA [FWT0261684/1735]</b>  <b>INESCOP [R-17097107, R-17097085]</b>  <b>MIRTA KONTROL [551-1/19]</b></p>
<p>Bemerkungen:  <b>keine</b></p>

Das geprüfte Baumuster des oben genannten Typs entspricht den grundlegenden Anforderungen gemäß Anhang II der EU-Verordnung 2016/425 (Persönliche Schutzausrüstungen).



Dr. Markus Scherer  
Zertifizierer PSA



**Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.**  
**Zertifizierungsstelle**  
**Notifizierte Stelle nach**  
**EU-Verordnung 2016/425**  
**Kenn-Nr. 0193**



Dr. Sigurd Riemer  
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle

**EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)**

Nr. **1907815 01 86** KP  
Bescheinigungsnummer

**Beschreibung des Typs:**

Ausstellungsdatum: **2019-10-08**

Gültig bis: \* **2024-10-07**

Typ: **Nature-016**

Kategorie / Schutzfunktion: **O2, HI, CI, WR, HRO, FO, SRC**

Machart: **Klebe-gezwick**

Größenbereich: **UK 3 – 15 / EU 35 - 51**

Laufsohle: **Gummi-/PU-Zweischichtensohle, Sohle 016, Farbe braun/dunkelbraun**



Zehenschutzkappe: **Entfällt**

Brandsohle: **Cellulosefaservlies, Jafra, BS KS Trekman VB, Isosport PP, Vlies beige, Fiberglaselenk**

Einlegesohle: **- BLACK EAGLE 2.0, Schaumstoff mit Polyesterkaschierung und Gelenkteil, Farben grau/hellgrau mit blauem, rotem oder gelbem Schaum**



Durchtrittsichere Einlage: **Entfällt**

**Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung**

zu Nr. **1907815 01 86 01** KP  
Bescheinigungsnummer      Anlage

**Identische Artikel zu Typ:**

**Ausstellungsdatum: 2019-10-08**

**Nature-016**

**Gültig bis: \* 2024-10-07**

\* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425, Anhang V, 6.1

Artikelbezeichnung	Form	Zusatzanforderungen / Kennzeichnung
<b>Nature One GTX</b> 	<b>C</b>	<b>HI, CI, WR, HRO, FO</b>
<b>Nature One GTX WS</b> 	<b>C</b>	<b>HI, CI, WR, HRO, FO</b>
<b>Nature ONE GTX high</b> 	<b>C</b>	<b>HI, CI, WR, HRO, FO</b>

**Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung**

zu Nr. **1907815 01 86 01** KP  
Bescheinigungsnummer      Anlage

**Identische Artikel zu Typ:**

Ausstellungsdatum: **2019-10-08**

**Nature-016**

Gültig bis: \* **2024-10-07**

\* Befristung gemäß EU-Verordnung 2016/425, Anhang V, 6.1

Zur Zertifizierung der in dieser Anlage aufgeführten Artikel wurden nachfolgende Prüfberichte / Expertisen zusätzlich zu den in der EU-Baumusterprüfbescheinigung aufgeführten Prüfberichten / Expertisen herangezogen:

**keine**

Diese Anlage ist nur gültig in Verbindung mit der EU-Baumusterprüfbescheinigung mit oben genannter Bescheinigungsnummer.



Dr. Markus Scherer  
Zertifizierer PSA



**Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.**  
Zertifizierungsstelle  
Notifizierte Stelle nach  
EU-Verordnung 2016/425  
Kenn-Nr. 0193



Dr. Sigurd Riemer  
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle