

EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Name und Anschrift des Bescheinigungsinhabers: HAIX SCHUHE Produktions-u. Vertriebs GmbH Auhofstraße 10 DE – 84048 Mainburg	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Nr.</td> <td style="width: 60%;">1707012 01 86</td> <td style="width: 25%; 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;">2017-08-08</td> </tr> <tr> <td>Gültig bis: *</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">2022-08-07</td> </tr> </table>	Nr.	1707012 01 86	KP	Bescheinigungsnummer			Ausstellungsdatum:	2017-08-08		Gültig bis: *	2022-08-07					
Nr.	1707012 01 86	KP															
Bescheinigungsnummer																	
Ausstellungsdatum:	2017-08-08																
Gültig bis: *	2022-08-07																
Name und Anschrift des Herstellers: HAIX SCHUHE Produktions-u. Vertriebs GmbH Auhofstraße 10 DE – 84048 Mainburg	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">Beschreibung der PSA:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345</td> </tr> <tr> <td>Typ:</td> <td style="text-align: right;">Vibram-SB</td> </tr> <tr> <td>Schutzfunktion:</td> <td style="text-align: right;">SB, HI, CI, E, WR, WRU, HRO, FO, SRC</td> </tr> <tr> <td>Zertifizierungskategorie: **</td> <td style="text-align: right;">II</td> </tr> <tr> <td colspan="2">Angewandte Prüfgrundlagen:</td> </tr> <tr> <td colspan="2">DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</td> </tr> <tr> <td colspan="2">DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)</td> </tr> </table>	Beschreibung der PSA:		Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345		Typ:	Vibram-SB	Schutzfunktion:	SB, HI, CI, E, WR, WRU, HRO, FO, SRC	Zertifizierungskategorie: **	II	Angewandte Prüfgrundlagen:		DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)		DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	
Beschreibung der PSA:																	
Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345																	
Typ:	Vibram-SB																
Schutzfunktion:	SB, HI, CI, E, WR, WRU, HRO, FO, SRC																
Zertifizierungskategorie: **	II																
Angewandte Prüfgrundlagen:																	
DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)																	
DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)																	

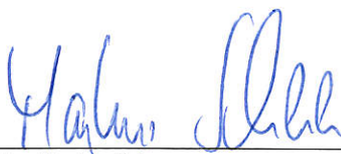
* Befristung gemäß EU Horizontal Committee Recommendation for Use CNB/P/00.136 Rev.02 vom 15.12.2009

** nach dem Leitfaden der Europäischen Kommission zur Anwendung der Richtlinie 89/686/EWG für Persönliche Schutzausrüstung vom 19.10.2015.

Typidentische Artikel siehe Anlage/n zu dieser Baumusterprüfbescheinigung!

Prüfstelle [Expertisen]:
PFI [1510231-01-20-01+0807900-01/03-20-01/02, 1200666-01/03-20-01, 0807900-01/03-20-01, 1410539-01-00-02_1500185-01-00-02, 1610848-01-00-01/07_1701313-01-00-01] TÜV Rheinland [21199883 01, 21233924 001, 21219425 001, 21268256 001] FILK [162958+154049, 132082-2+160437] SATRA [FWT0253142/1701/2] MIRTA-KONTROL [743-1/16]
Bemerkungen:
keine

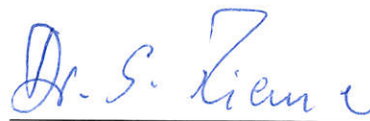
Das geprüfte Baumuster des oben genannten Typs entspricht den grundlegenden Anforderungen gemäß Anhang II der Richtlinie 89/686/EWG (Persönliche Schutzausrüstungen) und den Bestimmungen des Produktsicherheitsgesetzes (ProdSG).



Dr. Markus Scherer
Zertifizierer PSA



Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.
Zertifizierungsstelle
Gemeldete Stelle nach Artikel 9 der
Richtlinie 89/686/EWG
Kenn-Nr. 0193



Dr. Sigurd Riemer
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle

EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

Nr. **1707012 01 86**

KP

Bescheinigungsnummer

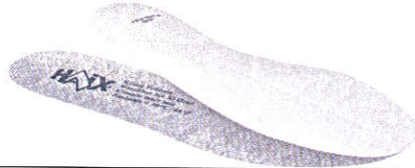
Beschreibung des Typs:

Ausstellungsdatum:

2017-08-08

Gültig bis: *

2022-08-07

Typ:	Vibram-SB
Kategorie / Schutzfunktion:	SB, HI, CI, E, WR, WRU, HRO, FO, SRC
Machart:	Klebe-gezwick
Größenbereich:	EU 38 - 49
Laufsohle:	Gummi-/TPU-Zweischichtensohle + PU-Keil, Artikel CLIMBER P.U.T.F.O., Farbe schwarz/schwarz 
Zehenschutzkappe:	Stahlkappe, Flecksteel 1130
Brandsohle:	Kunststoffbrandsohle Secure Texon T33, Farbe beige
Einlegesohle:	Ganzflächig, Secure, Vlies Polyester / Viskose 850 g + Cambrelle melange, Farbe grau 
Durchtrittssichere Einlage:	Entfällt

Anlage zur EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **1707012 01 86 01** KP
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:	Ausstellungsdatum: 2017-08-08
Vibram-SB	Gültig bis: * 2022-08-07

Artikelbezeichnung	Form	Zusatzanforderungen / Kennzeichnung
TIBET FOREST	C	HI, CI, E, WR, WRO, HRO, FO
CLIMBER	C	HI, CI, E, WR, WRO, HRO, FO
TREKKER FOREST	C	HI, CI, E, WR, WRO, HRO, FO

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

keine

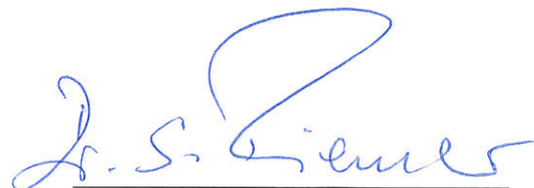
Diese Anlage ist nur gültig in Verbindung mit der Baumusterprüfbescheinigung mit oben genannter Bescheinigungsnummer.



Dr. Markus Scherer
Zertifizierer PSA



Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.
Zertifizierungsstelle
Gemeldete Stelle nach Artikel 9 der
Richtlinie 89/686/EWG
Kenn-Nr. 0193

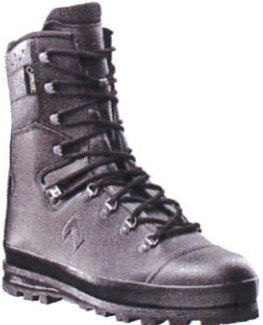


Dr. Sigurd Riemer
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle

Anlage zur EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **1707012 01 86 01** KP
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:	Ausstellungsdatum: 2017-08-08
Vibram-SB	Gültig bis: * 2022-08-07

Artikelbezeichnung	Form	Zusatzanforderungen / Kennzeichnung
TIBET FOREST 	C	HI, CI, E, WR, WRO, HRO, FO
CLIMBER 	C	HI, CI, E, WR, WRO, HRO, FO

Anlage zur EG-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **1707012 01 86 01** KP
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Vibram-SB

Ausstellungsdatum: **2017-08-08**

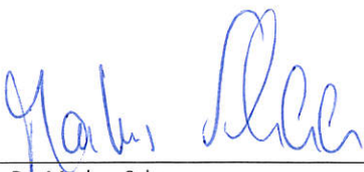
Gültig bis: * **2022-08-07**

Artikelbezeichnung	Form	Zusatzanforderungen / Kennzeichnung
TREKKER FOREST 	C	HI, CI, E, WR, WRO, HRO, FO

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

keine

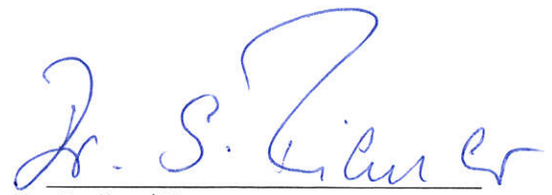
Diese Anlage ist nur gültig in Verbindung mit der Baumusterprüfbescheinigung mit oben genannter Bescheinigungsnummer.



Dr. Markus Scherer
Zertifizierer PSA



Prüf- und Forschungsinstitut Pirmasens e.V.
Zertifizierungsstelle
Gemeldete Stelle nach Artikel 9 der
Richtlinie 89/686/EWG
Kenn-Nr. 0193



Dr. Sigurd Riemer
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle