

EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung (PSA)

<p>Name und Anschrift des Herstellers: ABEBA Spezialschuhhausstatter GmbH Schlackenbergstraße 5 DE – 66386 St. Ingbert</p>	<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 15%;">Nr.</td> <td style="width: 60%;">2000176 01 86</td> <td style="width: 25%; text-align: right;">KP</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center; font-size: small;">Bescheinigungsnummer</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Ausstellungsdatum:</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">2020-01-09</td> </tr> <tr> <td>Gültig bis: *</td> <td colspan="2" style="text-align: right;">2025-01-08</td> </tr> </table>	Nr.	2000176 01 86	KP		Bescheinigungsnummer		Ausstellungsdatum:	2020-01-09		Gültig bis: *	2025-01-08					
Nr.	2000176 01 86	KP															
	Bescheinigungsnummer																
Ausstellungsdatum:	2020-01-09																
Gültig bis: *	2025-01-08																
<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>	<p>Beschreibung der PSA:</p> <p>Sicherheitsschuhe nach DIN EN ISO 20345</p> <table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%;">Typ:</td> <td style="width: 50%; text-align: right;">Xlight S2</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">mit und ohne orthopädische Zurichtung</td> </tr> <tr> <td></td> <td style="text-align: center;">mit und ohne orthopädische Einlegesohlen</td> </tr> <tr> <td>Schutzfunktion:</td> <td style="text-align: right;">S2, 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" style="text-align: center;">DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)</td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)</td> </tr> </table>	Typ:	Xlight S2		mit und ohne orthopädische Zurichtung		mit und ohne orthopädische Einlegesohlen	Schutzfunktion:	S2, SRC	Zertifizierungskategorie: **	II	Angewandte Prüfgrundlagen:		DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)		DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)	
Typ:	Xlight S2																
	mit und ohne orthopädische Zurichtung																
	mit und ohne orthopädische Einlegesohlen																
Schutzfunktion:	S2, SRC																
Zertifizierungskategorie: **	II																
Angewandte Prüfgrundlagen:																	
DIN EN ISO 20344:2013 (EN ISO 20344:2011)																	
DIN EN ISO 20345:2012 (EN ISO 20345:2011)																	

Typidentische Artikel siehe Anlage/n zu dieser Baumusterprüfbescheinigung!

<p>Prüfstelle [Expertisen]:</p> <p>PFI [1911206-01-20-01, 1910432-01/02-20-01, 1907471-01-20-01, 1905405-01-20-01, 1903341-01-20-01, 1907472-01/02-20-01, 1905406-01/02-20-01, 1903342-01/02-20-01, 1901727-01/02-20-01, 1902591-01-00-01, 1901728-01/03-20-01, 1807551-01/03-20-01, 1804308-01/06-20-01, 1804308-01/06-20-02, 1700984-01-20-01, 1200859-01/02-20-01, 1601117-01-00-01, 1711057-03-00-01, 1711056-05-00-01, 1711055-04-00-01]</p> <p>TÜV Rheinland [60178524 001f, 60191690 001, 60174291 001f, 60178354 001, 21127966 001, 21132622 001, 21132622 002, 21229060 001, 21236249 001, 21236248 001, 21222635 001, 21132622 006]</p> <p>SATRA [CHT0247937/1628], CIMAC [RP 2014/2394-5-RP-1], CTCR [SE-01659], CTC [1411-21035/1]</p>
<p>Bemerkungen:</p> <p>Die Sicherheitsschuhe mit orthopädischen Einlegesohlen und Zurichtungen sind für die Anwendung der ÖN-Z1259-2017, Variante A und B geeignet und entsprechen den Anforderungen im Anhang 2 der DGUV Regel 112-191/ 112-991 (BGR 191), Anhang 2, Abschnitt 4.2.1. und 4.2.2.1</p>

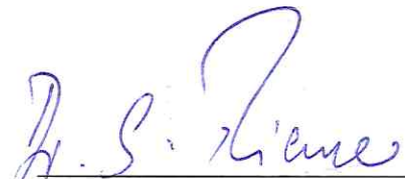
Das geprüfte Baumuster des oben genannten Typs entspricht den grundlegenden Anforderungen gemäß Anhang II der EU-Verordnung 2016/425 (Persönliche Schutzausrüstungen).



Marc Dauber M. Sc.
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. **2000176 01 86** KP
Bescheinigungsnummer

Beschreibung des Typs:

Ausstellungsdatum: **2020-01-09**
Gültig bis: * **2025-01-08**

Typ: **Xlight S2
mit und ohne orthopädische Zurichtung
mit und ohne orthopädische Einlegesohlen**

Kategorie / Schutzfunktion: **S2, SRC**

Machart: **Direktbesohlt**

Größenbereich: **35 - 48**

Laufsohle: **PU-Sohle,
- PULA0010, Farbe weiß
- PULA0011, Farbe schwarz**



Zehenschutzkappe: **SMAL, X9100200 Stahlkappe 700**

Brandsohle: **Cellulosefaservlies, 54545 Sigma 1290, Farbe beige**

Einlegesohle: **Ganzflächige Einlegesohlen
- Textil/Schaumstoff, Arneplant Active Comfort, Art. 351620,
Farbe grau/blau
- Orthopädisch, LE-/PU kaschiert mit Mesh-Textil, Doppler,
Orthostat 354420, Farbe grau**

Durchtrittsichere Einlage: **Entfällt**

Mit max. Zurichtung: **15 mm Sohlenerhöhung am hinteren Ende der Zehenschutzkappe –
55 mm Sohlenerhöhung im Fersenbereich**



Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **2000176 01 86 01** KP
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Xlight S2
mit und ohne orthopädische Zurichtung
mit und ohne orthopädische Einlegesohlen

Ausstellungsdatum: **2020-01-09**
 Gültig bis: * **2025-01-08**

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

Artikelbezeichnung	Form	Zusatzanforderungen / Kennzeichnung
71(3)1026 	A	-
71(3)1027 	A	-
71(3)1028 	A	-
71(3)1029 	A	-
71(3)1032 	A	-

Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **2000176 01 86 01** KP
Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

Xlight S2
 mit und ohne orthopädische Zurichtung
 mit und ohne orthopädische Einlegesohlen

Ausstellungsdatum: **2020-01-09**

Gültig bis: * **2025-01-08**

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

Artikelbezeichnung	Form	Zusatzanforderungen / Kennzeichnung
71(3)1037 	A	-
71(3)1033 	A	-
71(3)1038 	A	-
71(3)1046 	A	-
71(3)1047 	A	-

Anlage zur EU-Baumusterprüfbescheinigung für Persönliche Schutzausrüstung

zu Nr. **2000176 01 86 01** KP

Bescheinigungsnummer Anlage

Identische Artikel zu Typ:

**Xlight S2
mit und ohne orthopädische Zurichtung
mit und ohne orthopädische Einlegesohlen**

Ausstellungsdatum: **2020-01-09**

Gültig bis: * **2025-01-08**

* 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

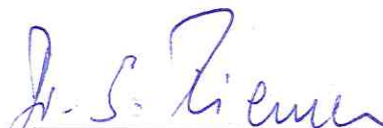
Diese Anlage ist nur gültig in Verbindung mit der EU-Baumusterprüfbescheinigung mit oben genannter Bescheinigungsnummer.



Marc Dauber M. Sc.
Zertifizierer PSA



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



Dr. Sigurd Riemer
Abteilungsleiter Zertifizierungsstelle