



## Abeba ESD-Sicherheitsschuh x-light

pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217, Hersteller: ABEBA



### Zusammenfassung

- Neue pure11-Artikelnummer (ab 01.07.2023): 1104217
- Material: Glattleder
- Schuhart: offen
- Mit Stahlkappe
- Auswechselbare Active Comfort Einlegesohle (351720)
- Atmungsaktives Spezialfutter mit Silberionen
- Verstellbarer und klappbarer Fersenriemen
- Gummizug im Ristbereich
- Schnallenverschluss
- Rutschhemmende, leichte und stabile PU-Laufsohle
- Sanitized behandelt (geruchs- und bakterienhemmend)
- Besonders gute Dämpfung und Passform
- ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- Bitte beachten Sie die Änderung der Artikelnummer von #31041 auf #7131041
- CE, EN ISO 20345:2012, SB, FO, SRC

### Empfohlene Reinraumklassen

ISO	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
GMP	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

### Produktvarianten

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217S35**

Farbe: Schwarz / Größe: 35 / Herst.-Nr.: 7131042 / VE: 1 Paar

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217S36**

Farbe: Schwarz / Größe: 36 / Herst.-Nr.: 7131042 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217S37**

Farbe: Schwarz / Größe: 37 / Herst.-Nr.: 7131042 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217S38**

Farbe: Schwarz / Größe: 38 / Herst.-Nr.: 7131042 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217S39**

Farbe: Schwarz / Größe: 39 / Herst.-Nr.: 7131042 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217S40**

Farbe: Schwarz / Größe: 40 / Herst.-Nr.: 7131042 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217S41**

Farbe: Schwarz / Größe: 41 / Herst.-Nr.: 7131042 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217S42**

Farbe: Schwarz / Größe: 42 / Herst.-Nr.: 7131042 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217S43**

Farbe: Schwarz / Größe: 43 / Herst.-Nr.: 7131042 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217S44**

Farbe: Schwarz / Größe: 44 / Herst.-Nr.: 7131042 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217S45**

Farbe: Schwarz / Größe: 45 / Herst.-Nr.: 7131042 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217S46**

Farbe: Schwarz / Größe: 46 / Herst.-Nr.: 7131042 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217S47**

Farbe: Schwarz / Größe: 47 / Herst.-Nr.: 7131042 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217S48**

Farbe: Schwarz / Größe: 48 / Herst.-Nr.: 7131042 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217W35**

Farbe: Weiß / Größe: 35 / Herst.-Nr.: 7131041 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217W36**

Farbe: Weiß / Größe: 36 / Herst.-Nr.: 7131041 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217W37**

Farbe: Weiß / Größe: 37 / Herst.-Nr.: 7131041 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217W38**

Farbe: Weiß / Größe: 38 / Herst.-Nr.: 7131041 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217W39**

Farbe: Weiß / Größe: 39 / Herst.-Nr.: 7131041 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217W40**

Farbe: Weiß / Größe: 40 / Herst.-Nr.: 7131041 / VE: 1 Paar

---

Quelle: <https://www.pure11.de/abeba-esd-sicherheitsschuh-x-light-1>

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217W41**

Farbe: Weiß / Größe: 41 / Herst.-Nr.: 7131041 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217W42**

Farbe: Weiß / Größe: 42 / Herst.-Nr.: 7131041 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217W43**

Farbe: Weiß / Größe: 43 / Herst.-Nr.: 7131041 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217W44**

Farbe: Weiß / Größe: 44 / Herst.-Nr.: 7131041 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217W45**

Farbe: Weiß / Größe: 45 / Herst.-Nr.: 7131041 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217W46**

Farbe: Weiß / Größe: 46 / Herst.-Nr.: 7131041 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217W47**

Farbe: Weiß / Größe: 47 / Herst.-Nr.: 7131041 / VE: 1 Paar

---

**pure<sup>11</sup>-Nr.: 04217W48**

Farbe: Weiß / Größe: 48 / Herst.-Nr.: 7131041 / VE: 1 Paar

---

Quelle: <https://www.pure11.de/abeba-esd-sicherheitsschuh-x-light-1>

**Art. 7131042** *x-light*

- ▶ Größe 35-48
- ▶ CE, EN ISO 20345:2012, SB, FO, SRC
- ▶ Glattleder, schwarz
- ▶ Atmungsaktives Innenfutter mit Silberionen
- ▶ Fersenriemen klappbar, verstellbar
- ▶ Ristbereich gepolstert mit Gummizug
- ▶ Schnallenverschluss
- ▶ Rutschhemmende PU-Laufsohle
- ▶ Stahlkappe
- ▶ Auswechselbare Active Comfort Einlegesohle (Art. 351720)
- ▶ Sanitized behandelt
- ▶ ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- ▶ \*Zertifizierung für ORTHOstat Sohle und Sohlenerhöhung beantragt
- ▶ Sohlenerhöhung möglich



**KLIMAKLASSE 1**



**TECHNIK**

**LAUFSOHL**

- 1\_ESD-gerecht nach DIN EN 61340
- 2\_SRC-Rutschhemmung nach EN ISO 20345:2012
- 3\_Dämpfungsaktive, rutschhemmende, leichte PU-Laufsohle
- 4\_Kraftstoffbeständigkeit

**351620**

Größe 35-48 (geschlossen)

**351720**

Größe 35-48 (offen)



Stahlkappe

	Produktqualifikation nach DIN EN 61340-5-1:
Prüfverfahren	IEC 61340-4-3
Grenzwerte	$R \leq 10^8 \Omega$
Typische Werte	$R = 10^7 \Omega$

# ESD-Safety shoes x-light Clog white ESD



## Art. 7131041 X-light

- ▶ Size 35-48
- ▶ CE, EN ISO 20345:2012, SB, FO, SRC
- ▶ Smooth leather, white
- ▶ Breathable lining with Silver ions
- ▶ Heel strap foldable, adjustable
- ▶ Instep area with elastic band
- ▶ Buckle fastening
- ▶ Slip resistance PU outsole sole
- ▶ Steel toe cap
- ▶ Replaceable Active Comfort Insole (art. 351720)
- ▶ Sanitized treated
- ▶ ESD dissipative according to DIN EN 61340
- ▶ \*Certification for heel and foot lift submitted
- ▶ Suitable for heel and foot lift



**CLIMATE CLASS 1**



## TECHNOLOGY

### OUTSOLE

- 1\_ESD dissipative according to DIN EN 61340
- 2\_SRC slip resistance according to EN ISO 20345:2012
- 3\_Lightweight PU-sole with high slip resistance and shock absorption
- 4\_Fuel resistance

**351620**

Size 35-48 (closed)

**351720**

Size 35-48 (open)



Product qualification DIN EN 61340-5-1:	
test method	IEC 61340-5-1
limit values	$R \leq 10^8 \Omega$
average value	$R = 10^7 \Omega$