

## **Sievi File White - Clogs - 2022 OB A E FO**

**URL**



[https://psa.page/anzeige/Sicherheitsschuhe/Berufsschuhe-20347/Sievi-File-White---Clogs---2022-OB-A-E-FO\\_78811](https://psa.page/anzeige/Sicherheitsschuhe/Berufsschuhe-20347/Sievi-File-White---Clogs---2022-OB-A-E-FO_78811)

Allgemeine Angaben

**Produkt:**

Sievi File White - Clogs - 2022 OB A E FO

Farben

**Farben:**

anthrazit

grau

schwarz

Schuhformen

**Form:**

Clogs

**Ausstattung:**

Größen

**Größe:**

39

40

41

42

43

44

45

46

47

Geschlecht

**Geschlecht:**

Herren

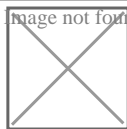
Anbietersauswahl

**Anbieter:**

Hersteller

**Produktbild**

image not found or type unknown



## Beschreibung

[FILE WHITE kaufen](#)

Klassischer antistatischer Clogs für vielfältigen Einsatz. Das Obermaterial besteht aus Mikrofasergewebe, das häufiges Waschen gut verträgt. Besserer Sitz dank klappbarem Fersenriemen mit Gummizug. Die frostbeständige PU-Sohle weist auch Beständigkeit gegenüber Ölen und mehreren Chemikalien auf.

Sicherheitsschuhe > Sicherheitssandalen

English:A clog-style classic and versatile ESD model. Upper material is durable machine-washable microfibre. Reversible strap for better fit. The polyurethanesole is very secure and resistant to oil and a number of chemicals.

### Eigenschaften:

Orthopädisch anpassbar:Nein|Art:Clogs, Sandalen|Einsatzbereich:Dienstleistungssektor, Elektriker, Gesundheitssektor|Nageleintrittschutz:Ohne|Schutzfunktion:Chemikalienbeständig, Mikrobenbeständig, Ölbeständig, Säurebeständig|Schutzklasse:Ohne|Sieveigenschaften:Absatz-Dämpfung, Antistatisch, ESD, FlexStep® - Trittsicherheit und Beweglichkeit, Laufsohle aus PU, Mikrofaser, Öl- und Chemikalienbeständigkeit|Zehenschutz:Ohne

Netto-Preis 71,56 €

Differenzbest. nach §25a UstG

10000000 verfügbar.

## Details zur Anzeige

---

PSA.PAGE® GmbH

Feuerschuetzenbostel 3  
D-29303 Bergen/ Eversen  
GERMANY

TEL: +49 (0) 5054 359 982 2-0

FAX: +49 (0) 5054 359 982 2-99

Email : [office@psa.page](mailto:office@psa.page)

Internet: <https://psa.page/>