

## Feuerwehrstiefel mit maximaler Sicherheit

Artikel vom **2. Februar 2022**  
 Feuerwehrschutzschuhwerk



Der »Fire Hero 3.0« bietet maximale Sicherheit und höchsten Komfort für Feuerwehrleute, die sich regelmäßig in besonderen Gefahrenbereichen aufhalten (Bild: Haix).

Im Vergleich mit dem Vorgängermodell weist der »Fire Hero 3.0« von [Haix](#) einige Neuerungen auf. So wurden insbesondere Schaft und Schnürung optimiert. Der breitere Griff zum Festziehen des patentierten Zwei-Zonen-Schnürsystems erleichtert das Anziehen. Das Schnürsystem ermöglicht eine separate Anpassung des Stiefels im Rist- und Schaftbereich. Einmal eingestellt, kann der Schuh fortan mit nur einem Zug fixiert werden. Auch der Rist-Protector, der den Fußrücken schützt, hat ein Design-Update erhalten: Die neue Form lässt sich leichter reinigen und zählt zusammen mit einer besonderen Dichtmanschette auf die Gesundheit der Einsatzkräfte ein.

# Zusammenarbeit mit Teufelsberger

Für den »Fire Hero 3.0« wurde in Zusammenarbeit mit dem Seil-Spezialisten [Teufelberger](#) ein vollkommen neuartiger Schnürsenkel und speziell angepasste Ösen entwickelt. Der feuerfeste Hightech-Senkel besitzt eine extreme Reißfestigkeit von 3000 Newton. Für höchste Sicherheit beim Umgang mit schwerem Gerät besitzt der Stiefel nicht nur eine Zehenschutzkappe aus faserverstärktem Kunststoff und einen Durchtrittschutz, sondern auch einen Schnittschutz der Klasse 2, der Kettensägenschnitten mit einer Geschwindigkeit von bis zu 24 m/s standhält. Sicherheitsprotektoren schützen vor Verletzungen im Schienbein-, Rist- und Knöchelbereich. Die neu entwickelte, extrem rutschfeste Gummiprofilsohle wurde optimiert für Einsätze in Wasser, Eis und Schnee. Die Crosstech-Membran im Inneren des Schuhs ist nicht nur wasserdicht, sondern bietet auch Penetrationsschutz gegen Blut und andere Körperflüssigkeiten sowie die daraus resultierenden Viren und Bakterien.

## Hoher Tragekomfort

Damit sich Feuerwehrleute im Einsatz voll auf ihre Aufgabe fokussieren können, müssen ihre Schuhe nicht nur sicher, sondern auch bequem sein. Dafür sorgt unter anderem eine komfortable und dämpfende Einlage. Die Verwendung von PU-Schaum im gesamten Sohlenbereich des Stiefels bewirkt eine zusätzliche Dämpfung sowie eine gute Kälte- und Hitzeisolation. Das Haix Climate System nutzt die Pumpbewegung, die beim Gehen entsteht, um Feuchtigkeit zu den Ventilationsöffnungen an Schaft und Zunge zu transportieren – für Klimakomfort zu jeder Jahreszeit. Eine 30 x 30 mm große Tasche im Stiefel bietet Platz für einen RFID-Chip. Das Ermöglicht die Nutzung von RFID-Technologie für die einfache Verwaltung der Persönlichen Schutzausrüstung. Wie alle Produkte von Haix wird auch der »Fire Hero 3.0« zu 100 % in Europa gefertigt. Die beiden Produktionsstandorte in Deutschland und Kroatien zählen zu den modernsten Schuhfabriken der Welt. Dort werden qualitativ hochwertige Schuhe produziert, die maximale Sicherheit mit höchstem Komfort verbinden. Diesem Qualitätsanspruch ist das Familienunternehmen seit über 70 Jahren treu.

---

### Hersteller aus dieser Kategorie

---

#### **Elten GmbH**

Ostwall 7-13  
D-47589 Uedem  
02825 8068

[service@elten.com](mailto:service@elten.com)

[www.elten.com](http://www.elten.com)

[Firmenprofil ansehen](#)

---

#### **Geilenkothen GmbH**

Müllenborner Str. 44-46  
D-54568 Gerolstein  
06591 9571-0

[info@gsg-schutzkleidung.de](mailto:info@gsg-schutzkleidung.de)

[www.gsg-schutzkleidung.de](http://www.gsg-schutzkleidung.de)

[Firmenprofil ansehen](#)

---

#### **askö GmbH**

Adolph-Kolping-Str. 6

D-72393 Burladingen  
07475 95000-0  
[info@askoe-online.de](mailto:info@askoe-online.de)  
[www.askoe-online.de](http://www.askoe-online.de)  
[Firmenprofil ansehen](#)

---