

PRÜFBERICHT

Forst- Sicherheitsschuh Haix „Protector Ultra“



Inhaber der Prüfurkunde

HAIX Schuhe Produktions-
und Vertriebs GmbH
Auhofstr. 10
84048 Mainburg
08751 8625 0
info@haix.com
www.haix.com



KWF-Gebrauchswert-Anerkennung:
Februar 2017
Anerkennungsdauer: 5 Jahre,
(ggf. Verlängerung)

Prüf-Nr. 7944

Kurzbeschreibung

Art und Ausführung

Schnittschuttschuh aus Velourleder, Sohle vulkanisiert. Schnittschutz **Klasse 2**. Weiches textiles Distanzgewebe in der breiten Manschette weiches Gewebe in den Seitenteilen. Herausnehmbare Schaumstoffeinlegesohlen. Grobstollige Profilsohle mit Stegprofil Farbe grün oder rot (dunkelt durch Pflegewachs schnell nach).

Material:

Obermaterial: Velourleder.

Gewicht:

ca. 1210 g pro Schuh in Gr. 42

Schnittschutz:

DPLF geprüft Nr. K-EG 2016/7708; **Klasse 2**

Material

Leder, Gummi, Aramid-Gewebe.

Aufbau

Lagenschnittschutz

Wirkungsweise

abbremsend

BEURTEILUNG - KURZGEFASST

Einsatzbereich Alle Forstarbeiten mit und ohne Motorsäge im mittleren bis schwierigen Gelände.

Prüfmerkmal	Bewertung
Trageeigenschaften	+++
Haltbarkeit	+++
Ausstattung	+++
Pflege	+++
Gesamtbeurteilung	gut – sehr gut

+ + = sehr gut; + = gut; o = befriedigend; - = ausreichend; - - = mangelhaft

Die Tragedauer während der Prüfung betrug insgesamt 240 Einsatztage; die Prüfung erfolgte als Nachprüfung des ähnlich aufgebauten Stiefel Protector Forest, Prüfnummer 6800.

CHARAKTERISTIK AUS DEM PRAXISTEST

Ganzjahres- Winterstiefel

Ein sehr leicht empfundener aber gleichzeitig fester Stiefel mit sehr guten Trageeigenschaften bei Nässe und Kälte und sehr guten Laufeigenschaften (Gewichtsempfinden, Halt des Fußes, Bequemlichkeit).

EINZELNE BEMERKUNGEN AUS DER PRÜFUNG ZUM PRODUKT (TEILWEISE AUS DER PRÜFUNG DES PROTECTOR FOREST):

Prüfmerkmale	Angaben (+)	Angaben (-)
Trageeigenschaften	Passform und Trageeigenschaften wurden sehr gelobt. Der Stiefel benötige ggf. eine sehr kurze Einlaufzeit, habe ein gutes Abrollverhalten und habe eine gute Atmungsaktivität. Die Bewertung der Bequemlichkeit ergab die beste Einzelnote im Test (++). Die Wärmeisolierung sei gut und sei bei leichtem Frost hervorragend geeignet.	Im Sommer, bei Temperaturen > 20 °C sei der Stiefel zu warm (Erg. Protector Forest). Das Trageverhalten bei Wärme wurde mit 2,0 als schlechteste Einzelnote immer noch gut bewertet.
Haltbarkeit	Es wurden nur geringe Abnutzungserscheinungen beobachtet, die Wasserdichtheit wurde von den Testern hervorgehoben. Diese bliebe auch nach längerem Testzeitraum erhalten.	Bei Einsatz auf steinigem Böden zeigt die relativ weiche Sohle etwas erhöhte Abnutzungserscheinungen.
Ausstattung	Der Stiefel sei ein hervorragender Winterstiefel. Der Schaftabschluss verhindere das Eindringen von Schmutz (Sägespäne).	Für sehr steiles Gelände sei die Sohle zu weich (Erg. Protector Forest).
Pflege	Die Pflegeleichtigkeit wurde sehr gelobt, die Sohlen haben eine gute Selbstreinigung, der Pflegeaufwand sei gering.	

Herausgeber:



Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e. V.
 Spremberger Str. 1
 64823 Groß-Umstadt
 Tel. 06078/785-0
 Fax 06078/785-39
 E-Mail: pruefung@kwf-online.de
 Internet: www.kwf-online.de