

ABSCHLUSSBERICHT



Schnittschutzschuh Oregon „Fjordland“

Nummer: 6872

Oregon Tool Europe SA
Rue Emile Franc Francqui 11
B-1435 Mont-Saint-Guibert
Belgium
E-mail : info@oregontool.com
www.oregonproducts.com



Ergebnisse und Beurteilungen

Ergebnisse aus der Praxisuntersuchung 2015

Schnittschutzschuh Oregon „Fjordland“

Oregon Tool Europe SA, Rue Emile Franc Francqui 11, B-1435 Mont-Saint-Guibert, Belgium

Kurzbeschreibung

Material:	Obermaterial: Nubuk-Leder.
Beschreibung:	Atmungsaktive Wechselfussbetteneinlage, weiches Textil-Innenfutter und Nässeeschutzmembran, Stahlkappe. 6 Ösen, 2 Tiefziehhaken, 4 Haken und 1 Haken an der Schuhlasche. Farbe: taubenblau.
Gewicht (je Schuh):	ca. 1.090 g (Größe 44)
Größenangebot:	38 bis 48
Pflege:	Pflegeempfehlung Hersteller: Mit feuchtem Tuch reinigen und Lederpflegemittel verwenden.
Schnittschutz:	Schnittschutzklasse 2 (24 m/s), geprüfter Schnittschutz gemäß EN ISO 17249:2011 (Prüfung durch FIOH). Wirkweise des Schnittschutzmaterials: Lagenschnittschutz, abbremsend. Zertifiziert nach EN ISO 20345:2013: S3, WR, CI, HRO, HI, SRC.

Einsatzbereich

Der Schwerpunkt des Einsatzes des Schnittschutzschuhs ist bei Arbeiten in **einfachem Gelände, auch auf Waldwegen in Bereichen wie z.B. in Selbstwerbung von Brennholz, Arbeiten im Straßenunterhaltungsdienst, Garten- und Landschaftsbau etc.** zu sehen.

Tragedauer während der Untersuchung insgesamt 199 Einsatztage.

Einzelne Angaben aus dem Praxistest

Testmerkmal	Testergebnisse	Wertung
➤ Trageeigenschaften	Der Stiefel wurde als leicht empfunden, der ohne Eintragezeit genutzt werden konnte. Der Stiefel sei sehr bequem und wasserdicht. Die Dämpfung und Isolierung der Sohle reicht vielen Testern nicht aus, v.a. für stehende Tätigkeiten (Holzspalten).	+
➤ Haltbarkeit	Es bilden sich nach relativ kurzer Zeit Falten im Bereich des Ballens bzw. Zehen-Ansatzes.	+
➤ Ausstattung	Die Schnürung löse sich relativ leicht und müsse nachgebunden werden. Einige Tester wünschten sich eine steifere Sohle auch für einen besseren Halt im geneigten Gelände und auf Reisig.	+
➤ Pflege	Der Stiefel wurde insgesamt als pflegeleicht beschrieben. Das Nubuk-Leder verändert produktypisch schnell seine Oberfläche.	+
Gesamteindruck	Insgesamt hinterließ der Stiefel bei den Testern einen guten Eindruck mit Eignung für gelegentliche Nutzung in ebenem Gelände.	gut

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

Zertifikate und Erklärungen zu sozialer und ökologischer Nachhaltigkeit

Der Hersteller weist folgende Zertifikate nach, bzw. gibt folgende Erklärungen ab:

- Es liegen keine Zertifikate vor

Fazit

Der zuständige Fachausschuss des KWF e.V. urteilt, dass der Schnittschutzschuh Oregon „Fjordland“ im Rahmen des Einsatzbereichs dem Stand der Technik entspricht und für gelegentliche Anwendungen in der Walddarbeit geeignet ist.

Im August 2025 wurde das o.g. Produkt einer Untersuchung auf Baugleichheit unterzogen.

Im Bereich der Messtoleranz kann die Baugleichheit des Produktes festgestellt werden.

Herausgegeben mit Förderung durch das Bundesministerium für Landwirtschaft, Ernährung und Heimat aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages und durch die jeweiligen Landesministerien für Forstwirtschaft durch das

Kuratorium für Walddarbeit und Forsttechnik e.V.

Spremberger Straße 1

D - 64823 Groß-Umstadt

Telefon: 06078/785-0

Internetseite: www.kwf-online.de

Fachausschuss „Arbeitsschutzausrüstung“

Abschluss: 22.08.2025

Aussage gültig bis: 30.04.2030

Erstuntersuchung: 01.02.2015