

PRÜFBERICHT

Schnittschutzhose „Forest Jack Stretch 8-4600 und 8-4650“



8-4600



8-4650

Inhaber der Prüfurkunde

WATEX Schutz-Bekleidungs-GmbH
Zum Eisenhammer 25
34431 Marsberg
Deutschland
Tel.: 02992 97190
Fax. 02992 21 40
E-Mail: info@watex.de
Internet: www.watex.de



KWF-Gebrauchswert-Anerkennung:
August 2020
Anerkennungsdauer: 5 Jahre
(ggf. Verlängerung)
Erstanerkennung: Oktober 2015

Prüf-Nr. 7221

KURZBESCHREIBUNG

Hose: mit **CE-geprüftem** Schnitenschutz in Bundhosenform
Material Oberstoff 54% Polyester, 30% Coolmax®, 16% Lycra® Elasthan, waschbar mit 40°C
Gewicht ca. 1470 g ((Gr. 50/52 [M])
Art und Ausführung elastische Schnitenschutz- Bundhose, 2 Schub und 1 Gesäßtaschen mit Reißverschluss
1 Oberschenkeltasche mit Klett, 2 Meterstab-/(Werkzeug-)taschen,
Tragekomfort durch bi-elastische Stoffe und offene atmungsaktive Oberfläche.
Farbe: grau/leuchtorange oder als Warnschutz-Hose nach DIN EN ISO 20471.
Oberschenkelbelüftung durch zusätzliche Reißverschlüsse auf der Rückseite.

Schnitenschutz: Form A, Schutzklasse 1, geprüft bei der DPLF (KWF).
Aufbau 7 Lagen Schnitenschutzmaterial
Wirkungsweise abbremsend und blockierend

BEURTEILUNG INSGESAMT

Ergebnisse aus der Prüfung 2015

Einsatzbereich:

ganzjährige Forstarbeiten, insbesondere mit Motorsäge.
Tragedauer während der Prüfung insgesamt 663 Einsatztage bei allen Prüfstellen gemeinsam.

	Prüfmerkmal	Gesamtbewertung
Hose	Trageeigenschaften	+/O
	Haltbarkeit	O
	Ausstattung	+/O
	Pflege	+
Gesamtnote Hose:		gut-befriedigend

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

CHARAKTERISTIK AUS DEM PRAXISTEST

Schnitenschutzhose für kalte Jahreszeiten

Die Schnitenschutzhose „Forest Jack Stretch“ erwies sich im Test als gute bis befriedigende Schnitenschutzhose im Winter. Der Einsatzbereich der Hose wird im Bereich von dornenfreien Beständen an kalten, trockenen Arbeitstagen gesehen. Die Hose sei subjektiv sehr schwer und hat eine geringe Atmungsaktivität, bei Nässe saugt sie sich schnell vor. Die Passform bei Kälte und das Tragegefühl auf der Haut wurden aufgrund des elastischen Oberstoffs besonders gelobt.

EINZELNE BEMERKUNGEN AUS DER PRÜFUNG ZUM PRODUKT:

Hose	Angaben (+)	Angaben (-)
Trageeigenschaften	Der Oberstoff bietet eine gute Bewegungsmöglichkeit, auf unelastische Verstärkungen wurde verzichtet, was bei Einsatz in Gebieten ohne Dornen vertretbar ist. Passform und Tragegefühl auf der Haut seien positiv. Trageeigenschaft bei Kälte und Passform, Sensorisches Gefühl auf der Haut und Passform erhielten die besten Einzelnoten im Test.	Die Hose wird als relativ schwer empfunden, der Nierenschutz erzeugt aufgrund geringer Atmungsaktivität einen Wärmestau. Trageeigenschaften bei Wärme und bei Nässe erhielten die schlechtesten Einzelnoten im Test.
Haltbarkeit		Dornen setzen der Hose stark zu.
Ausstattung	Die Lüftungsreißverschlüsse seien gut angebracht, ohne zu stören. Die Taschen seien ausreichend groß und gut erreichbar.	Der Nierenschutz neigt zum Wegklappen, wodurch sich Späne ansammeln können. Die Wasserabweisung sei gering.
Pflege	Die Hose biete eine gute Form- und Farbhaltigkeit.	Die helle Farbe verschmutze leicht und könne dann kaum effektiv gereinigt werden.

ZERTIFIKATE UND ERKLÄRUNGEN ZU SOZIALER UND ÖKOLOGISCHER NACHHALTIGKEIT

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

- Es liegen keine Zertifikate vor

Herausgeber:

mit Förderung durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages und durch die Länderministerien für Forstwirtschaft durch das

Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e. V.
 Spremberger Str. 1
 64823 Groß-Umstadt
 Tel. +49 6078/785-0
 Fax +49 6078/785-39
 E-Mail: lars.nick@kwf-online.de
 Internet: <http://www.kwf-online.de>

