

# BERICHT

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



8-4600



8-4650

**Inhaber der Urkunde**

WATEX-Schutzbekleidungs GmbH  
Zum Eisenhammer 25  
34431 Marsberg

Tel.: 02992/97190  
E-Mail: [info@watex.de](mailto:info@watex.de)  
Internet: [www.watex.de](http://www.watex.de)



**KWF-Gebrauchswert-Anerkennung:**  
Oktober 2015  
Anerkennungsdauer: 5 Jahre  
(ggf. Verlängerung)

**Nr. 7221**

# KURZBESCHREIBUNG

**Hose:** mit **CE-geprüftem** Schnittschutz 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 Schnittschutz- 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.

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

## BEURTEILUNG INSGESAMT

**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	+
<b>Gesamtnote Hose:</b>	<b>gut-befriedigend</b>

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

## EINZELNE ANGABEN AUS DER UNTERSUCHUNG ZUM PRODUKT:

Hose	Angaben (+)	Angaben (-)
<b>Trageeigenschaften</b>	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.
<b>Haltbarkeit</b>		Dornen setzen der Hose stark zu.
<b>Ausstattung</b>	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.
<b>Pflege</b>	Die Hose biete eine gute Form- und Farbhaltigkeit.	Die helle Farbe verschmutze leicht und könne dann kaum effektiv gereinigt werden.

**Herausgeber:**



**Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e. V.  
Spremberger Str. 1  
64823 Groß-Umstadt  
Tel. 06078/785-0  
Fax 06078/785-39  
E-Mail: [info@kwf-online.de](mailto:info@kwf-online.de)  
Internet: [www.kwf-online.de](http://www.kwf-online.de)**