

# PRÜFBERICHT

Arbeiterschutanzug  
„e.s. Vision“ inkl. Sommerjacke



## Inhaber der Prüfurkunde

engelbert strauss  
GmbH & Co. KG  
Frankfurter Straße 98 - 102  
63599 Biebergemünd  
Tel. 0 60 50 / 97 10-12  
Fax: 0 60 50 / 97 10-90  
E-Mail: [info@engelbert-strauss.de](mailto:info@engelbert-strauss.de)  
[www.engelbert-strauss.de](http://www.engelbert-strauss.de)



KWF-Gebrauchswert-Anerkennung:  
März 2014  
Anerkennungsdauer: 5 Jahre  
(ggf. Verlängerung)

Prüf-Nr. 6387

# KURZBESCHREIBUNG

## Winterjacke:

Material	60 % Polyester, 30 % Nylon und 5 % Elasthan, 5% PU, Futterstoff 100 % Polyester, waschbar mit 30°C, Farbe: schwarz/orange
Art und Ausführung	High Tech Arbeitsjacke aus bi-elastischen, sehr atmungsaktiven Stoffen für höchste Bewegungsfreiheit, wasser- und schmutzabweisend ausgerüstet, zusätzlichen Belüftungsöffnungen mit Reißverschluss und hinterlegtem Lochfilet. 1 Brust- und 2 Bauchtaschen mit Reißverschluss, und eine separate Erste-Hilfe-Tasche. 3 Innentaschen, unverschlossen im Bund. Ärmel mit elastischem Bund
Gewicht	ca. 827 g (Gr. L)

## Sommerjacke:

Material	60 % Polyester, 30 % Nylon und 5 % Elasthan, 5% PU, Futterstoff 100 % Polyester, waschbar mit 30°C, Farbe: schwarz/orange
Art und Ausführung	High Tech Arbeitsjacke aus bi-elastischen, sehr atmungsaktiven Stoffen für höchste Bewegungsfreiheit, zusätzlich elastische Faltbeläge. Wasser- und schmutzabweisend ausgerüstet. 1 Brust- und 2 Bauchtaschen mit Reißverschluss, und eine separate Erste-Hilfe-Tasche. 3 Innentaschen, unverschlossen im Bund. Ärmel mit elastischem Bund
Gewicht	ca. 516 g (Gr. L)

## Hose:

Material	mit <b>CE-geprüftem</b> Schnitenschutz in Bundhosenform (BH) Oberstoff 90 % Nylon und 10 % Polyurethan, Futterstoff 88 % Polyester, 12 % Elasthan Schnitenschutz: 100 % Polyester. Waschbar mit 40°C.
Gewicht	LH / BH: ca. 1523 g (Gr. L, 52)
Art und Ausführung	robuste Schnitenschutzhose, 2 Schub-, 1 Gesäß- und 2 Meterstab- und 1 Werkzeugschlüsseltasche, 1 Oberschenkeltasche. - guter Tragekomfort durch elastische Stoffe auf der Rückseite und elastische Faltbeläge. - Knieverstärkungen aus Gummi-Struktur, - wasserabweisender Stoff im Schienbein- und Wadenbereich, - zusätzliche Oberschenkelbelüftung mit Reißverschluss und hinterlegtem Netzfutter, - hochgezogener Nierenschutz

## Schnitenschutz :

Aufbau	Hosen Form A, Schutzklasse 1, geprüft bei DPLF (KWF), Deutschland Prüfnummer K-EG 2012/6318
Wirkungsweise	6 Lagen Schnitenschutz Schnitenschutzmaterial abbremmend und blockierend

# BEURTEILUNG INSGESAMT

## **Einsatzbereich:**

ganzjährige Forstarbeiten, insbesondere mit Motorsäge.  
Tragedauer während der Prüfung insgesamt 797 Einsatztage bei allen Prüfstellen.

	Prüfmerkmal	Gesamtbewertung
<b>Beide Jacken</b>	Trageeigenschaften	+
	Haltbarkeit	+++
	Ausstattung	+
	Pflege	+++
<b>Gesamtnote Jacke:</b>		<b>gut</b>
<b>Hose</b>	Trageeigenschaften	+-O
	Haltbarkeit	+
	Ausstattung	+-O
	Pflege	++
<b>Gesamtnote Hose:</b>		<b>gut</b>

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

## EINZELNE ANGABEN AUS DER PRÜFUNG ZUM PRODUKT:

Jacke	Angaben (+)	Angaben (-)
<b>Trageeigenschaften</b>	Die Passform und Bewegungsfreiheit wurde gelobt. V.a. die elastischen Faltbeläge sorgen für einen hohen Tragekomfort.	Die Tester wünschten sich Belüftungsreißverschlüsse auch für die Sommerjacke.
<b>Haltbarkeit</b>	Es traten kaum nennenswerte Haltbarkeitsprobleme auf.	Der beschichtete Reißverschluss klemmt manchmal etwas.
<b>Ausstattung</b>	Der Stoff trocknet schnell. Die Jacke zeichnet sich durch eine gute Sichtbarkeit (Signalwirkung) aus.	Der Reißverschluss-Stängel ist mit Handschuhen schwer zu greifen. Bei Verwendung eines Werkzeuggürtels ist nur noch die ziemlich kleine Brusttasche nutzbar.
<b>Pflege</b>	Die Schmutzentfernung sei weitgehend problemlos, wenngleich die Waschttemperatur von 30°C gering ist. Schnelle Trocknung nach der Wäsche.	

Hose	Angaben (+)	Angaben (-)
<b>Trageeigenschaften</b>	Die Hose wurde als sehr leicht empfunden und hat durch den feinen Futterstoff ein angenehmes Tragegefühl.	Die Hosenträger wurden als steif empfunden. Die offene Stoffstruktur im Kniebereich fördert die Durchnässung beim Knien.
<b>Haltbarkeit</b>	Die Hose wurde als robust beschrieben.	Bei Einsatz in Revieren mit Dornengewächsen ist der Oberstoff zu empfindlich.
<b>Ausstattung</b>	Zeckenschutzgamasche und Belüftungsreißverschlüsse sind vorhanden	Die Oberschenkeltasche sei klein und ungünstig positioniert, sollte besser seitlich liegen. Der Druckknopf an der MS-Schlüssel-Tasche neigt zum Öffnen.
<b>Pflege</b>	Aufgrund der dunklen Farbe ist die Hose unempfindlich gegen Schmutz. Die Reinigungswirkung ist gut.	

**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](mailto:pruefung@kwf-online.de)  
 Internet: [www.kwf-online.de](http://www.kwf-online.de)