ABSCHLUSSBERICHT Land



Schnittschutzhose "PSS X-treme Vectran"

Nummer: 11237a

PSS Pfeiffer Sicherheitssysteme GmbH Albstraße 10 72145 Hirrlingen www.pss-sicherheitssysteme.de www.workitgreen.de





Ergebnisse und Beurteilungen

Ergebnisse aus den Praxistests 2024/2025

Schnittschutzhose "PSS X-treme Vectran"

PSS Pfeiffer Sicherheitssysteme GmbH, Albstraße 10, 72145 Hirrlingen

Kurzbeschreibung

Art und Ausführung Bundhose mit elastischem Bund. 1 Gesäß-, 2 Seitentaschen mit Reißver-

schluss, 1 Oberschenkeltasche (links), 1 Zollstock-/MS-Schlüsseltasche (rechts) mit Patte/Druckknöpfen. Belüftungsöffnungen mit Reißverschluss am Oberschenkel hinten. Vorgeformte Verstärkungen an den Knien mit Reflexstreifen. Verstärkungen am Gesäß und an den Knöcheln innen. Gamaschen mit Befestigungshaken für die Schuhe. Ring für Maß-

band, Knöpfe für Hosenträger am Bund. Farben Rot/Schwarz,

Grau/Schwarz.

Material Oberstoff vorn: 2-Lagen Laminat, 71 % Polyamid, 29 % flüssige Kristall-

polymerfasern (Vectran); Knie-/Innenbeinschutz: 2-Lagen Laminat, 100 % Polyamid; Rückseite: 90 % Polyamid, 10 % Elasthan; Belüftung am Bund: 100 % Polyamid; Futter: 100 % Polyester; Schnittschutz: 100 %

Polyester.

Schnittschutz Hosen Form A, Schutzklasse 1, geprüft von Hohenstein (Nr.

22.1.12.0980), Schnittschutzmaterial: 5 Lagen Schnittschutz, abbrem-

send und blockierend.

Größen 24 - 114 (S – 3XL, Kurz- und Langgrößen verfügbar).

Gewicht ca. 1.535 g (Gr. 106/L, Langgröße).

Pflege waschbar mit 40 °C, nicht schleudern oder chem. reinigen, nicht trock-

nen.

Beurteilung Insgesamt

Einsatzbereich

Ganzjährige Forstarbeiten, insbesondere mit Motorsäge. Tragedauer während der Tests insgesamt 877 Einsatztage bei 12 Teststellen.

	Merkmal	Ergebnis
Schnittschutzhose "PSS X-treme Vectran"	Trageeigenschaften	+/++
	Haltbarkeit	+/++
	Ausstattung	+
	Pflege	++
Gesamtbewertung		gut - sehr gut

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

Kurzcharakteristik aus dem Tragetest

Verstärkte Ganzjahreshose mit sehr breitem Einsatzspektrum

Aufgrund der effizienten und reichlichen Belüftung weist die Hose, trotzdem sie verstärkt ist, ein ungewöhnlich breites Einsatzspektrum auf, mit guten bis sehr guten Trageeigenschaften bei Nässe und Kälte, aber auch gleichermaßen bei Wärme. Hohe Bewegungsmöglichkeit und absolute Robustheit.

Einzelne Angaben aus den Praxistests

Merkmal	Angaben (+)	Angaben (-)
Trageeigenschaften	Die Hose wurde für ein derart verstärktes Modell als sehr leicht empfunden mit guter Passform und Bewegungsmöglichkeit. Die Trageeigenschaften bei Nässe, Kälte und Wärme wurden als sehr ausgewogen beurteilt. Insbesondere durchnässe die Hose nicht stark und klebe dann auch nicht auf der Haut. Gleichzeitig wurden aber auch die Trageigenschaften bei moderater Wärme sehr gelobt. Die Belüftungsöffnungen wurden als sehr groß und effizient beschrieben.	Einzelne Testpersonen kritisierten ein Kleben des Unterstoffs auf der Haut und ein leichtes Scheuern der Nähte beim Schwitzen.
Haltbarkeit	Die Hose wurde als sehr robust und widerstandfähig auf der Vor- derseite beschrieben. Auch Dor- nen könnten ihr nichts anhaben. Die Verstärkung erwies sich als ef- fektiv.	
Ausstattung	Der Schutz der Reißverschlüsse gegen Harz sowie die Dauerhaf- tigkeit und Gestaltung der Ver- schlüsse insgesamt wurde sehr gelobt. Die ohnehin gute Belüftung kann im Sommer durch das mögli- che Abnehmen der Gamaschen noch weiter erhöht werden.	Verschluss und Gestaltung der Meterstabtasche sollte nach Mei- nung der Testpersonen überarbei- tet werden, sie sei klein und der Meterstab kann in der Position stö- ren.
Pflege	Die Hose sei ausgesprochen form- und farbstabil, auch nach mehrma- liger Wäsche. Schmutz sei gut zu entfernen.	

Die zugehörige Jacke "PSS X-treme Vectran" wurde nicht vom KWF geprüft, da die Grundanforderungen an die Signalfarbgestaltung nicht erfüllt sind

Zertifikate und Erklärungen zu sozialer und ökologischer Nachhaltigkeit

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

- Der Hersteller informiert über seine Bemühungen um Nachhaltigkeit unter https://workitgreen.de/nachhaltigkeit.html
- Schnittschutz zu 100% recycelbar (Made in Germany)
- 100% Made in Europe
- Alle Stoffe sind OEKO-TEX® Step zertifiziert (Erweitertes OEKO-TEX® 100 Zertifikat)
 www.hohenstein.de/de/oeko-tex/prozess-kontrolle/step
- 24.000 Liter Wassereinsparung pro Tonne Stoff durch spezielles Färben der Garne
- Reparaturservice: https://workitgreen.de/reparaturservice.html

Fazit

Der zuständige Fachausschuss des KWF e.V. urteilt, dass die Schnittschutzhose "PSS X-treme Vectran" im Rahmen des Einsatzbereichs in hohem Maße dem Stand der Technik entspricht und für die professionelle Anwendung in der Waldarbeit geeignet ist.

Herausgegeben 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.

Fachausschuss Persönliche Schutzausrüstung		Praxiseinsätze bei professionellen Anwendern	
Abschluss	05.02.2025	Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V.	
Aussage gültig bis	28.02.2030	Spremberger Straße 1	
Erstuntersuchung 05.	05.02.2025	D - 64823 Groß-Umstadt	
_		Telefon: 06078/785-0	

Internetseite: www.kwf-online.de