

## Forstjacke PSS X-treme Vario

Nummer: 7057b

**PSS Pfeiffer  
Sicherheitssysteme GmbH**

Albstraße 10

72145 Hirrlingen

Tel.: 07478 92 90 29 0

E-Mail: [kontakt@pss-sicherheitssysteme.de](mailto:kontakt@pss-sicherheitssysteme.de)

Internet: [www.workitgreen.de](http://www.workitgreen.de)

[www.pss-sicherheitssysteme.de](http://www.pss-sicherheitssysteme.de)



Die KWF-Gebrauchswertanerkennung gilt lediglich für die Jacken in den Farbgestaltungen gelb/ rot und orange

## Ergebnisse und Beurteilungen

Ergebnisse aus der Praxisuntersuchung 2015

Forstjacke PSS X-Treme Vario

PSS Pfeiffer Sicherheitssysteme GmbH Albstraße 10 72145 Hirrlingen

## Kurzbeschreibung

Art und Ausführung	Forstjacke mit bi-elastischen Stoffen für gute Bewegungsfreiheit, wasser- und schmutzabweisend ausgerüstet. Abnehmbare Ärmel mit verstärkten Ellenbogen. 3 große Fronttaschen mit Reißverschlüssen, 1 besonders große Rückentasche mit 2 Reißverschlüssen (ohne Füllung als Belüftung verwendbar), 1 EH-Innentasche. Alle Reißverschlüsse wasserdicht abgedeckt. Verstellbare Armbündchen mit Druckknöpfen und Strickbund, als Übergangsjacke geeignet. Funktions-Innenfutter. Die Varianten in Rot/Schwarz, grau/schwarz und die High-Viz erfüllen nicht die Anforderungen des Fachausschusses zur Farbgestaltung.
Material	Außenmaterial 90% Polyester mit 10% Spandex, Futter: 55% Coolmax® und 45% Polyester.
Größen	XS – 4XL
Gewicht	917 g (Gr. L)

## Beurteilung insgesamt

### Einsatzbereich:

Ganzjährige Forstarbeiten, Tragedauer während der Untersuchung insgesamt 727 Einsatztage.

	Merkmal	Gesamtbewertung
<b>Jacke</b>	Trageeigenschaften	+
	Haltbarkeit	+/++
	Ausstattung	+
	Pflege	+
<b>Gesamtnote Jacke:</b>		<b>gut</b>

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

## Kurzcharakteristik aus der Praxisuntersuchung

Leichte Sommerjacke

Äußerst bewegungsfreundlich und luftig mit abnehmbaren Ärmeln.

## Einzelne Angaben aus der Praxiserprobung zum Objekt

Jacke	Angaben (+)	Angaben (-)
<b>Trageeigenschaften</b>	Die Jacke wurde als angenehm leicht beschrieben. Trotz stabiler Stoffe bietet diese Jacke eine hohe Beweglichkeit. Der Oberstoff ist wenig atmungsaktiv, als Weste getragen und mit geöffneten Rücken-Reißverschlüssen ist sie aber gut belüftet. Die Jacke ist für mäßige und etwas erhöhte Temperaturen gut geeignet, als Winterjacke jedoch zu dünn. Die Jacke ist ausgewogen, die Bewertungen der Trageeigenschaften bei Wärme und bei Kälte waren gleichermaßen „gut“.	Der Schnitt ist etwas schlank gehalten. Einige Tester beschrieben den Stoff der Jacke als etwas steif.
<b>Haltbarkeit</b>	Die robuste Haltbarkeit der Jacke wurde gut bewertet und bekam die beste Einzelnote im Test.	Die Reißverschlüsse sind zwar wasserdicht gearbeitet, neigen bei Harzanhafung allerdings zur Schwergängigkeit.
<b>Ausstattung</b>	Die abnehmbaren Ärmel wurden positiv beurteilt. Der schwarze Schulterbesatz hält die Nässe gut ab, ohne die Beweglichkeit zu beeinträchtigen. Hohe Anzahl an Taschen mit guter Anordnung.	
<b>Pflege</b>	Die Jacke wurde als sehr formstabil beschrieben bei befriedigender Schmutzentfernung.	Die Reißverschlüsse sind pflegeintensiv und müssen sorgfältig gereinigt werden. Auf der gelben Variante sind harzrückstände auffällig.

## Zertifikate und Erklärungen zu sozialer und ökologischer Nachhaltigkeit

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

- Nachhaltigkeitserklärung 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](http://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 Forstjacke im Rahmen des Einsatzbereichs in hohem Maße dem Stand der Technik für professionelle Ausrüstung in der Waldarbeit entspricht.

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

Im Bereich der Messtoleranz kann die Gleichheit des Produktes in der Stoffkomposition, festgestellt werden mit marginalem Einfluss auf den Tragekomfort.

Die Farbgestaltung wurde gegenüber der ursprünglich untersuchten Variante geändert, auf Basis der überarbeiteten Grundforderungen an die Produkte, die einer Profi-Untersuchung unterzogen werden, konnte das Urteil des Fachausschusses erneuert werden.

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.

<b>Fachausschuss</b>		<b>Praxiseinsätze bei professionellen Anwendern</b>
<b>„Arbeitsschutzausrüstung“</b>		
<b>Abschluss</b>	<b>04.02.2025</b>	Kuratorium für Waldarbeit und Forsttechnik e.V.
<b>Aussage gültig bis</b>	<b>28.02.2030</b>	Spremberger Straße 1
<b>Erstuntersuchung</b>	<b>Juli 2015</b>	D - 64823 Groß-Umstadt
		Telefon: 06078/785-0
		Internetseite: <a href="http://www.kwf-online.de">www.kwf-online.de</a>