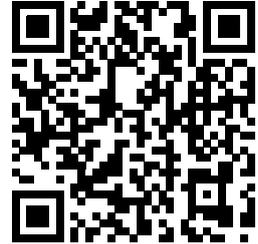


# PORTWEST PW382 Winterjacke für Damen

**PORTWEST**[Im Shop ansehen](#)**105,83**

€

Preise inkl.  
MwSt.**Farbe****Größe**

XS | S | M | L | XL | XXL | 3XL

## Produktinformationen

Die elegante **PORTWEST PW382 Winterjacke für Damen** wurde speziell für Frauen entworfen und getestet, um eine bequeme und funktionale Passform zu gewährleisten. Das robuste 300D Oxford-Gewebe mit schmutzabweisender PU-Beschichtung macht die Jacke strapazierfähig und wasserdicht. Verschweißte Nähte verhindern das Eindringen von Feuchtigkeit, während das Insulatex-Futter die Körperwärme reflektiert und für optimalen Kälteschutz sorgt – selbst bei Temperaturen bis zu -40°C (EN342-zertifiziert).

### Funktionalität und Schutz für kalte Tage

Diese Winterjacke kombiniert Komfort mit durchdachten Details: Mehrere...

### Details

Wasserdicht mit verschweißten Nähten, die das Eindringen von Wasser verhindern | Extrem wasserabweisende, umweltbewusste Gewebeanrüstung, Wasser perlt von der Gewebeoberfläche ab | EN342 Kälteschutz zertifiziert bis zu -40°C | Abnehmbare ID-Karten-Tasche | Schnell trocknende Strickmanschette für eine bequeme Passform | Fleecekragen in Kontrastfarbe, zum Schutz gegen Schmutz | Gebogener Rückensaum für zusätzlichen Schutz | Einstellbare Kordel am Saum | Insulatex hält die Körperwärme und gibt maximalen Komfort | Zertifiziert nach EN ISO 20471 nach 50x Wäschen | Steppfutter für optimale Wärmeisolierung | Leichtes und flexibles HiVisTex Pro - segmentierter Reflexstreifen für erhöhte Sichtbarkeit | Eingetragenes EU-Design | Klettverschluss am Ärmelbündchen für einen sicheren Sitz | Doppelnähte für besondere Strapazierfähigkeit | Reflektierende Verzierungen für bessere Sichtbarkeit und Sicherheit | Griffige Reißverschlusszipper an allen Verschlüssen | 40+ UPF klassifiziertes Gewebe, das 98% der UV-Strahlen blockiert | Eingetragenes EU-Design | 4 Taschen für ausreichend Stauraum

### Material

Außenstoff: 300D Industrie: 100% Polyester 300D Oxford, schmutzabweisendes Finish, doppelte PU-Beschichtung 190g | Futterstoff: 100% Polyester 60g | Füllstoff: 100% Polyester 170g | Zertifizierungen: EN ISO 20471 Klasse 2 | RIS-3279-TOM Ausgabe 2 (nur orange) | EN 343 Klasse 3:1 X WP 15.000mm | EN 342 0.323 (M<sup>2</sup>.K/W), 2, X | ANSI/ISEA 107 Typ R Klasse 2 | ANSI/ISEA 107 Typ P Klasse 2

Normen: EN ISO 20471 Kl. 2 | EN 342 | EN 343

Wetterschutz: Regenschutz | Kälteschutz | UV-Schutz | Wassersäule 14.000 mm