



### Trendige Weste aus Softshell

3-Lagen-Funktionsmaterial mit TPU-Membran  
Wind- und wasserabweisend (5.000 mm Wassersäule), atmungsaktiv  
und wasserdampfdurchlässig (1.000 g/m<sup>2</sup>/24h)  
Nähte nicht versiegelt  
Innenseite aus Microfleece, Netzfutter im Vorderteil  
2 Seitentaschen mit Reißverschluss  
Elastischer Kordelzug mit Stoppfern am Saum  
Reißverschluss im Vorderteil zur Veredelung  
JN136: Vertikale Brusttasche mit Reißverschluss  
JN138: Leicht tailliert

**Material:** Oberstoff (330 g/m<sup>2</sup>): 95% Polyester, 5% Elasthan

**Herkunftsland:** Volksrepublik China

**Zolltarifnummer:** 62114390

### Reinigungshinweise:



### Partner-Artikel:






**Ladies' Softshell Vest**  
Art-Nr.: JN138




### Verfügbare Größen



|   | S     | M     | L     | XL    | XXL   | 3XL   |
|---|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| <b>Gewicht in g</b>   | 422 g | 459 g | 508 g | 526 g | 558 g | 607 g |
| <b>VPE</b><br>(Stück je<br>Innenverpackung / Stück<br>je Außenverpackung) | 1/20  | 1/20  | 1/20  | 1/20  | 1/20  | 1/20  |

| Maße in cm                              | S        | M        | L        | XL       | XXL      | 3XL      |
|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| <b>1/2 Oberweite</b>                    | 52,00 cm | 56,00 cm | 60,00 cm | 64,00 cm | 68,00 cm | 72,00 cm |
| <b>1/2 Saumweite</b>                    | 49,00 cm | 53,00 cm | 57,00 cm | 61,00 cm | 65,00 cm | 69,00 cm |
| <b>Länge ab Schulter<br/>Vorderteil</b> | 62,00 cm | 64,00 cm | 66,00 cm | 68,00 cm | 72,00 cm | 77,00 cm |
| <b>Länge ab Schulter<br/>Rückenteil</b> | 70,00 cm | 72,00 cm | 74,00 cm | 76,00 cm | 79,00 cm | 83,00 cm |

### Verfügbare Farben

 aqua (2925C)  
 carbon (433U)  
 olive (5743U)

 black (blackC)  
 navy (296C)  
 red (187C)

 brown (476C)  
 off-white (off-white)



**OEKO-TEX® Standard 100**

OEKO-TEX® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 15.0.70467 HOHENSTEIN HTTI Getestet auf Schadstoffe. [www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)



**Softshell**

Softshell mit TPU Membran besteht aus drei Schichten. Durch die mikroporöse TPU Membran als Mittelschicht wird das Material gleichzeitig wasserdicht, winddicht und atmungsaktiv



**Atmungsaktiv-Wasserdampfdurchlässig**

Funktionsbekleidung muss dafür sorgen, dass Schweiß möglichst schnell von der Haut abtransportiert wird und verdunsten kann. Die Wasserdampfdurchlässigkeit eines Materials wird in Gramm pro Quadratmeter in 24 Stunden gemessen (g/m<sup>2</sup>/24 h). Je höher dieser Wert ist, desto atmungsaktiver ist das Textil.



**Wassersäule ab 1.500 mm**

Die Fähigkeit, dem Wasserdruck standzuhalten, ohne dass Feuchtigkeit durch das Material dringt, wird durch die Wassersäule angegeben (mm). Der minimale Standard für Wasserdichtheit liegt bei einer Wassersäule von 1.500 mm.