


**Sportliche, wasserdichte Winterjacke mit sorona®AURA  
Wattierung (nachwachsender, pflanzlicher Rohstoff)**

Wind- und wasserdichtes Außenmaterial (10.000 mm Wassersäule)  
 Atmungsaktiv und wasserdampfdurchlässig (5.000 g/m<sup>2</sup>/24h)  
 Versiegelte Nähte  
 Angeschnittene regulierbare, wattierte Kapuze  
 Kontrasteinsätze an Ärmel, Vorder- und Rückenteil  
 Wasserdichter 2-Wege-Reißverschluss  
 Durchgehende Windschutzblende mit Kinnschutz  
 4 Fronttaschen mit wasserdichten Reißverschlüssen  
 Innentasche mit Reißverschluss, Netztasche innen  
 Kleine Tasche mit Reißverschluss am linken Unterarm  
 Regulierbarer Schneefang, Weitenregulierung am Saum  
 Elastisches Armbündchen mit Daumenschlupf  
 Reißverschluss zur Rückenveredelung  
 Reißverschlüsse: YKK  
 JN1173: leicht tailliert

**Material:** Oberstoff: 100% Polyester  
 Futterstoff: 100% Polyester  
 Wattierung: 100% Polyester

**Herkunftsland:** Bangladesch

**Zolltarifnummer:** 62024010

**Reinigungshinweise:**

**Partner-Artikel:**


**Ladies' Wintersport Jacket**  
 Art-Nr.: JN1173

**Verfügbare Größen**

	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>Gewicht in g</b>	975 g	1020 g	1065 g	1115 g	1140 g	1165 g
<b>VPE</b> (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10

Maße in cm	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>1/2 Oberweite</b>	58,00 cm	61,00 cm	64,00 cm	67,00 cm	70,00 cm	73,00 cm
<b>1/2 Saumweite</b>	56,00 cm	59,00 cm	62,00 cm	65,00 cm	68,00 cm	71,00 cm
<b>Länge ab Schulter Vorderteil</b>	71,00 cm	73,00 cm	75,00 cm	77,00 cm	79,00 cm	81,00 cm
<b>Länge ab Schulter Rückenteil</b>	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	80,00 cm	82,00 cm	84,00 cm
<b>Ärmel Länge</b>	69,00 cm	70,00 cm	71,00 cm	72,00 cm	73,00 cm	74,00 cm

## Verfügbare Farben

black/white (blackC, white)  
navy/white (296C, white)

electric-blue/white (285C, white)

light-red/white (186C, white)

## Features



### 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)



### sorona®AURA

sorona®AURA-Fasern bestehen zu 37% aus pflanzlichen Bestandteilen, gewonnen aus nachwachsenden Rohstoffen. Kleidungsstücke mit sorona® Aura bieten eine umweltfreundliche Alternative mit herausragender Atmungsaktivität, leichtem Tragekomfort und effizienter Wärmespeicherung. sorona®AURA bietet den perfekten Mix aus Nachhaltigkeit und Leistung.



### 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.



### Nähte versiegelt

Um Eindringen von Feuchtigkeit zu vermeiden, werden Nähte mit einem Tape versiegelt. Versiegelte Nähte sind 100 % wasserdicht.