


**Funktionale Outdoorjacke für extreme Wetterbedingungen**

Wind- und wasserdichtes Gewebe (3.000 mm Wassersäule) mit TPU-Beschichtung  
 Versiegelte Nähte  
 Atmungsaktiv und wasserdampfdurchlässig (3.000 g/m<sup>2</sup>/24h)  
 Im Kragen integrierte Kapuze  
 2 verdeckte Taschen mit Reißverschluss, Brusttasche und Handytasche innen  
 Elastische Kordel mit Stopper an Kapuze und Saum  
 Reißverschluss zur Rückenveredelung  
 JN1011: Leicht taillierte Form

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

**Herkunftsland:** Volksrepublik China

**Zolltarifnummer:** 62014010

**Reinigungshinweise:**

**Partner-Artikel:**


**Ladies' Outer Jacket**  
 Art-Nr.: JN1011

**Verfügbare Größen**

	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>Gewicht in g</b>	527 g	574 g	584 g	623 g	642 g	661 g
<b>VPE</b> (Stück je Innenverpackung / Stück 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>	56,00 cm	59,00 cm	63,00 cm	67,00 cm	71,00 cm	75,00 cm
<b>1/2 Saumweite</b>	52,00 cm	55,00 cm	59,00 cm	63,00 cm	67,00 cm	71,00 cm
<b>Länge ab Schulter Vorderteil</b>	69,00 cm	71,00 cm	73,00 cm	76,00 cm	80,00 cm	86,00 cm
<b>Länge ab Schulter Rückenteil</b>	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	81,00 cm	84,00 cm	89,00 cm
<b>Ärmel Länge inkl. Schulter</b>	79,00 cm	80,00 cm	81,00 cm	83,00 cm	85,00 cm	87,00 cm

**Verfügbare Farben**

 azur (300U)  
 red (1945C)

 black (blackC)  
 white (white)

 navy (5395C)



**OEKO-TEX® Stoff**

Der Stoff dieses Artikels wurde auf Schadstoffe geprüft und zertifiziert gem. STANDARD 100 von OEKO-TEX®



**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.