# JN1168 Men's Padded Jacket







### Gesteppte Winterjacke aus recyceltem Polyester mit DuPont™Sorona® Wattierung

Rip-Stop-Gewebe,

Wasser- und schmutzabweisend durch BIONIC - FINISH®ECO

Futterstoff in Kontrastfarbe

Angeschnittene, regulierbare Kapuze

Elastische, innenliegende Armbündchen

2-Wege- Reißverschluss

durchgehende Windschutzblende mit Kinnschutz

2 seitliche Taschen mit Reißverschluss, 1 Innentasche

Weitenregulierung am Saum Reißverschlüsse: YKK JN1167: leicht tailliert

Material: Oberstoff: 100% Polyester

(recycelt)

Futterstoff: 100% Polyester

(recycelt)

Wattierung: 100% Polyester

Herkunftsland: Myanmar (Burma)

62019300 Zolltarifnummer:

## Reinigungshinweise:



### Partner-Artikel:



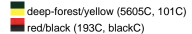
Ladies' Padded Jacket Art-Nr.: **JN1167** 

### Verfügbare Größen

	S	M	L	XL	XXL	3XL
Gewicht in g	725g	760g	790g	820g	860g	895g
VPE (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20
Maße in cm	s	М	L	XL	XXL	3XL
1/2 Oberweite:	56,00 cm	59,00 cm	63,00 cm	67,00 cm	71,00 cm	74,00 cm
1/2 Saumweite:	54,00 cm	57,00 cm	61,00 cm	65,00 cm	69,00 cm	72,00 cm
Länge ab Schulter:	71,00 cm	73,00 cm	75,00 cm	77,00 cm	79,00 cm	81,00 cm
Ärmel Länge:	69,00 cm	70,00 cm	71,00 cm	72,00 cm	73,00 cm	73,00 cm

## Verfügbare Farben













#### DuPont™ Sorona®

Sorona®-Fasern aus nachwachsenden Rohstoffen liefern, gegenüber der heutigen Mode, außergewöhnliche Vorteile in ihrer Leistungsfähigkeit. Stoffe, die Sorona® verwenden, sind besonders weich, langlebig und trocknen schnell. Durch den Einsatz von Sorona® dehnen sich die Stoffe angenehm und behalten ihre Form. Die Faser enthält pflanzliche Inhaltsstoffe und ermöglicht hohe Leistungsfähigkeit. DuPont ™ Sorona® - abgeleitet aus der Natur.

### **BIONIC-FINISH®ECO**

BIONIC-FINISH®ECO wurde nach dem Vorbild der Natur entwickelt "Learning from nature". Eine hauchdünne kristalline Struktur schützt das Textil vor Wasser und Schmutz. BIONIC-FINISH®ECO schützt den Menschen und die Natur.

## **Recycled Polyester**

PET-Flaschen werden zu neuer Mode recycelt. Plastikflaschen werden zerkleinert, eingeschmolzen und zu neuen Garnen gesponnen, welche teilweise bis zu 100% in die Produktion mit einfließen.

Stand: 05.07.2021 - 17:39:31