JN1167 Ladies' 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)

Zolltarifnummer: 62029300

Reinigungshinweise:



Partner-Artikel:

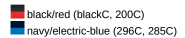


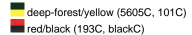
Men's Padded Jacket Art-Nr.: JN1168

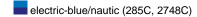
Verfügbare Größen

	XS	S	М	L	XL	XXL
Gewicht in g	605g	640g	675g	710g	745g	780g
VPE (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20
Maße in cm	xs	S	М	L	XL	XXL
1/2 Oberweite:	48,00 cm	50,00 cm	54,00 cm	58,00 cm	62,00 cm	66,00 cm
1/2 Saumweite:	51,00 cm	53,00 cm	57,00 cm	61,00 cm	65,00 cm	69,00 cm
Länge ab	66,00 cm	67,00 cm	69,00 cm	70,00 cm	71,00 cm	72,00 cm
Schulter:						
Ärmel Länge:	65,00 cm	66,00 cm	67,00 cm	68,00 cm	68,00 cm	69,00 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 - 17:38:36