


Gesteppte Winterjacke aus recyceltem Polyester mit sorona®AURA 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

Zolltarifnummer: 62024010

Reinigungshinweise:

Partner-Artikel:


Men's Padded Jacket

Art-Nr.: JN1168

Verfügbare Größen

	XS	S	M	L	XL	XXL
Gewicht in g	605 g	640 g	675 g	710 g	745 g	780 g
VPE (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20

Maße in cm	XS	S	M	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 Schulter	66,00 cm	67,00 cm	69,00 cm	70,00 cm	71,00 cm	72,00 cm
Ärmel Länge	65,00 cm	66,00 cm	67,00 cm	68,00 cm	68,00 cm	69,00 cm

Verfügbare Farben

black/red (blackC, 200C)
 navy/electric-blue (296C, 285C)

deep-forest/yellow (5605C, 101C)
 red/black (193C, blackC)

electric-blue/nautic (285C, 2748C)



OEKO-TEX® Stoff

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



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.



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.