JN1168 Men's Padded Jacket







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

Reinigungshinweise:



Partner-Artikel:



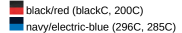
Ladies' Padded Jacket Art-Nr.: **JN1167**

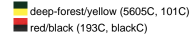
Verfügbare Größen

_	S	М	L	XL	XXL	3XL
Gewicht in g	725 g	760 g	790 g	820 g	860 g	895 g
VPE	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20
(Stück je						
Innenverpackung / Stück						
je Außenverpackung						

Maße in cm	S	M	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









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.

Stand: 23.07.2024 - 16:02:32