



### Winterweste

Voluminös gesteppte Winterweste aus recyceltem Polyester  
Sugenro Füllung unterteilt in große Kammern  
Dreifache Steppnähte  
2 seitliche Taschen mit Reißverschluss  
Durchgehender 2-Wege-Reißverschluss  
2 große Innentaschen

#### Material:

Oberstoff (42 g/m<sup>2</sup>): 100% Polyester (recycelt)  
Futterstoff (42 g/m<sup>2</sup>): 100% Polyester (recycelt)  
Wattierung: 100% Polyester (recycelt)

#### Herkunftsland:

Myanmar

#### Reinigungshinweise:



#### Partner-Artikel:



Men's Winter Vest GRS

Art-Nr.: JN1376

#### Verfügbare Größen

	<b>XS</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>
<b>Gewicht in g</b>	301 g	314 g	326 g	341 g	356 g	372 g
<b>VPE</b> (Stück je Innenverpackung / Stück je Außenverpackung)	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10

<b>Maße in cm</b>	<b>XS</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>
<b>1/2 Oberweite</b>	50,00 cm	52,00 cm	54,00 cm	57,00 cm	60,00 cm	63,00 cm
<b>1/2 Taillenweite</b>	48,00 cm	50,00 cm	52,00 cm	55,00 cm	58,00 cm	61,00 cm
<b>1/2 Saumweite</b>	51,00 cm	53,00 cm	55,00 cm	58,00 cm	61,00 cm	64,00 cm
<b>Länge ab Schulter</b>	60,00 cm	61,00 cm	63,00 cm	65,00 cm	67,00 cm	69,00 cm

#### Verfügbare Farben

black (blackC)

smoky-green (P 123-8 U)

milky-blue (5425 C)

navy (296C)



#### 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.



Certified by Ecocert  
Greenlife TE-00302043



#### Sugenro® GRS Insulation

Sugenro® GRS Insulation ist ein innovatives Premium-Isolationsprodukt, welches zu 100 % aus recycelten PET-Flaschen hergestellt wird. Der Daune nachempfunden ist Sugenro® GRS Insulation eine, weiche und qualitativ hochwertige Füllung mit geringem Gewicht und hervorragenden Eigenschaften bezüglich Wärmeverhalten, Haltbarkeit und Atmungsaktivität. Die GRS-Zertifizierung bestätigt hierbei die Einhaltung höchster ökologischer und sozialer Standards. Sugenro® GRS Insulation trägt dazu bei, Abfall und Treibhausgasemissionen zu reduzieren, natürliche Ressourcen zu schonen und eine Kreislaufwirtschaft zu fördern.

---

Stand: 25.11.2025 - 10:08:00