


**Giacca con esterno in softshell leggera e foderata per condizioni meteorologiche estreme**

Materiale funzionale realizzato in poliestere riciclato con membrana in TPU  
 Antivento e impermeabile (colonna d'acqua da 10.000 mm)  
 Traspirante e permeabile al vapore acqueo (5.000 g/m<sup>2</sup>/24h)  
 Cuciture nastrate, zip impermeabili  
 Rete leggera  
 Zip nascosta a doppio cursore, a tutta lunghezza, con protezione per il mento  
 2 tasche laterali, 1 tasca interna  
 Cappuccio completamente regolabile  
 Chiusura a strappo per regolare la larghezza delle maniche  
 Vestibilità ergonomica, sezione posteriore più ampia  
 Eleganti dettagli rifrangenti sulle maniche e sul retro  
 Zip decorativa sul retro  
 JN1179: taglio leggermente sagomato

**Materiale:** Tessuto esterno (140 g/m<sup>2</sup>): 100% poliestere (riciclato)  
 Fodera: 100% poliestere (riciclato)

**Paese di origine:** Volksrepublik China

**Nomenclatura doganale:** 61023090

**Istruzioni per il lavaggio:**

**Articolo:**

**Men's Allweather Jacket**










Art-Nr.: JN1180

**Formati disponibili**

	<b>XS</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>
<b>Peso in g</b>	401 g	412 g	436 g	456 g	480 g	500 g
<b>VPE</b> (Pezzi per imballo/ pezzi per cartone)	1/30	1/30	1/30	1/30	1/30	1/30

<b>Dimensioni in cm</b>	<b>XS</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>
<b>1/2 petto</b>	47,00 cm	49,00 cm	51,00 cm	55,00 cm	59,00 cm	63,00 cm
<b>1/2 ampiezza della vita</b>	42,00 cm	44,00 cm	48,00 cm	52,00 cm	56,00 cm	60,00 cm
<b>1/2 ampiezza sotto</b>	48,00 cm	50,00 cm	54,00 cm	58,00 cm	62,00 cm	66,00 cm
<b>lunghezza parte anteriore dalla spalla</b>	63,00 cm	64,00 cm	65,00 cm	67,00 cm	69,00 cm	71,00 cm
<b>lunghezza del parte posteriore dalla spalla</b>	65,00 cm	66,00 cm	67,00 cm	69,00 cm	71,00 cm	73,00 cm
<b>lunghezza della manica</b>	63,00 cm	63,00 cm	64,00 cm	65,00 cm	66,00 cm	66,00 cm

## Colori disponibili

 black (blackC)	 black/carbon/light-red (blackC, 446U, 186C)	 bright-blue/navy/bright-blue (3005C, 296C)
 bright-green/black (802C, blackC)	 bright-yellow/black (809M, blackC)	 carbon/bright-yellow/carbon (425U, 809M)
 light-red/black/light-red (186C, blackC)	 navy (296C)	 neon-orange/black (1505C, blackC)

## Features



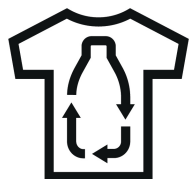
### OEKO-TEX® Stoff

The fabric of this article has been tested for harmful substances and certified acc. to STANDARD 100 by OEKO-TEX®



### Softshell

Il materiale Softshell con membrana TPU è composto da tre strati. La membrana TPU microporosa al centro, rende il materiale allo stesso tempo traspirante e resistente all'acqua e al vento.



### Poliestere riciclato

Le bottiglie in PET vengono riciclate per la moda. Le bottiglie di plastica vengono frantumate, fuse e trasformate in nuovi filati, alcuni dei quali vengono utilizzati totalmente nella produzione.



### Traspirante-Permeabile al vapore acqueo

L'abbigliamento funzionale deve eliminare il sudore alla pelle nel minor tempo possibile e permettere la sua evaporazione. La permeabilità di un materiale viene misurata in grammi per metro quadro in 24 ore (g/m<sup>2</sup>/24 h). Più alto è questo valore, più permeabile è il tessuto.



### Colonna d'acqua 1.500 mm

La capacità di resistere alla pressione dell'acqua, senza far entrare umidità attraverso il materiale, viene indicata in altezza colonna d'acqua (mm). Lo standard minimo è 1.500 mm.



### Cuciture sigillate

Per impedire l'entrata dell'umidità le cuciture ed i fori d'ago vengono sigillate con un nastro. Le cuciture sigillate sono impermeabili al 100%.