


**Giacca softshell elastica imbottita**

Antivento e impermeabile 3 strati funzionali tessuto con membrana TPU (5.000 mm colonna d'acqua)  
 Traspirabile (2.000 g/m<sup>2</sup>/24h)  
 Staccabile cappuccio imbottito con taglia regolabile in alcuni punti  
 Lunga zip frontale ricoperta con protezione mento  
 Zip sotto maniche per ventilazione ulteriore  
 2 tasche laterali con cerniera, piccola tasca su manica con zip  
 Tasca interna con zip, tasca per cellulare  
 Regolazione protezione neve, anello pollice  
 Corda elastica con fermi sul bordo e cappuccio  
 Zip per decori sul retro  
 JN1053: avvitata

**Materiale:** Tessuto esterno: 92% poliestere, 8% elasthan  
 Fodera: 100% poliestere  
 Imbottitura: 100% poliestere

**Paese di origine:** Volksrepublik China

**Nomenclatura doganale:** 62024090

**Istruzioni per il lavaggio:**

**Articolo:**


**Men's Wintersport Jacket**  
 Art-Nr.: JN1054

**Formati disponibili**

	S	M	L	XL	XXL
<b>Peso in g</b>	931 g	967 g	1042 g	1102 g	1147 g
<b>VPE</b> (Pezzi per imballo/ pezzi per cartone)	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10

Dimensioni in cm	S	M	L	XL	XXL
<b>1/2 petto</b>	50,00 cm	54,00 cm	58,00 cm	62,00 cm	66,00 cm
<b>1/2 ampiezza della vita</b>	46,00 cm	50,00 cm	54,00 cm	58,00 cm	62,00 cm
<b>1/2 ampiezza sotto</b>	51,00 cm	55,00 cm	59,00 cm	63,00 cm	67,00 cm
<b>lunghezza parte anteriore dalla spalla</b>	68,00 cm	70,00 cm	72,00 cm	74,00 cm	76,00 cm
<b>lunghezza del parte posteriore dalla spalla</b>	71,00 cm	73,00 cm	75,00 cm	77,00 cm	79,00 cm
<b>lunghezza della manica</b>	63,00 cm	64,00 cm	65,00 cm	66,00 cm	67,00 cm

**Colori disponibili**

■ black (blackC)  
 ■ navy (296C)

■ dark-orange (165C)  
 ■ red (200C)

■ green (361U)  
 ■ yellow (388C)



**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.



**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 ( $g/m^2/24 h$ ). 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.