


**Giacca invernale in softshell**

Tessuto funzionale a 3 strati con membrana TPU  
 Idrorepellente e antivento (5.000 mm colonna d'acqua), traspirante e permeabile al vapore  
 Cuciture non sigillate  
 Cappuccio rimovibile, imbottito e foderato, colletto in caldo pile  
 Cerniere sotto le maniche per un'ulteriore ventilazione, protezione antivento totale  
 Strisce riflettenti alla moda sulle spalle e sulle tasche frontali  
 2 tasche anteriori, 1 taschino interno e tasca portacellulare  
 Cerniera bidirezionale  
 Cordino elastico con stopper in vita e sul cappuccio  
 JN1001: Leggermente sciancrata  
 Zip decorativa sulla schiena

<b>Materiale:</b>	Tessuto esterno (330 g/m <sup>2</sup> ): 95% poliestere, 5% elasthan Fodera: 100% poliestere Imbottitura: 100% poliestere
<b>Paese di origine:</b>	Volksrepublik China
<b>Nomenclatura doganale:</b>	62024010

**Istruzioni per il lavaggio:**

**Articolo:**


**Men's Winter Softshell Jacket**  
 Art-Nr.: JN1000

**Formati disponibili**

	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>
<b>Peso in g</b>	925 g	981 g	1026 g	1056 g	1134 g
<b>VPE</b> (Pezzi per imballo/ pezzi per cartone)	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10

<b>Dimensioni in cm</b>	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>
<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>	52,00 cm	56,00 cm	60,00 cm	64,00 cm	68,00 cm
<b>lunghezza parte anteriore dalla spalla</b>	64,00 cm	66,00 cm	68,00 cm	71,00 cm	74,00 cm
<b>lunghezza del parte posteriore dalla spalla</b>	67,00 cm	68,00 cm	71,00 cm	74,00 cm	77,00 cm
<b>lunghezza della manica incl. spalla</b>	75,00 cm	76,00 cm	77,00 cm	78,00 cm	79,00 cm

**Colori disponibili**

aqua (285C)  
 navy (296C)

black (blackC)  
 orange (165C)

carbon (425U)  
 red (201C)



**OEKO-TEX® Standard 100**

OEKO-Tex® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 15.0.70467 HOHENSTEIN HTTI Tested for harmful substances. [www.oeko-tex.com/standard100](http://www.oeko-tex.com/standard100)



**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<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.