



### Veste d'hiver en softshell

Matériau fonctionnel 3 couches avec membrane TPU  
 Résistant au vent et à l'eau (colonne d'eau de 5.000 mm)  
 Respirant et perméable à la vapeur d'eau (1.000 g/m<sup>2</sup>/24h)  
 Coutures non étanches  
 Capuche rembourrée zippée, col polaire  
 Fermetures aisselles zippées pour plus d'aération, Rabat sous zip continu  
 Passepoil réfléchissant tendance aux épaules et sur les poches frontales  
 2 poches frontales, 1 poche poitrine, poches intérieures et poche pour téléphone portable  
 Fermeture zippée double sens  
 Élastique de serrage avec stoppeurs à la capuche et à la taille  
 Ouverture jeannette pour marquage au dos  
 JN1001: Coupe légèrement cintrée

**Tissu:**

Tissu extérieur (330 g/m<sup>2</sup>): 95% polyester, 5% élasthanne  
 Doublure: 100% polyester  
 Rembourrage: 100% polyester

**Pays d'origine:**

Volksrepublik China

**Numéro de tarif douanier:**

62024090

**Conseils d'entretien:**

**Articles partenaire:**


**Veste hiver softshell homme**  
 Art-Nr.: **JN1000**

**Couleurs disponibles**

	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>
<b>Poids en g</b>	925 g	981 g	1026 g	1056 g	1134 g
<b>VPE</b> (Pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur)	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10

<b>Mesures</b> en cm	<b>S</b>	<b>M</b>	<b>L</b>	<b>XL</b>	<b>XXL</b>
<b>1/2 poitrine</b>	50,00 cm	54,00 cm	58,00 cm	62,00 cm	66,00 cm
<b>1/2 largeur taille</b>	46,00 cm	50,00 cm	54,00 cm	58,00 cm	62,00 cm
<b>1/2 du bas largeur</b>	52,00 cm	56,00 cm	60,00 cm	64,00 cm	68,00 cm
<b>longueur avant à partir de l'épaule</b>	64,00 cm	66,00 cm	68,00 cm	71,00 cm	74,00 cm
<b>longueur dos à partir de l'épaule</b>	67,00 cm	68,00 cm	71,00 cm	74,00 cm	77,00 cm
<b>longueur manche incl. épaule</b>	75,00 cm	76,00 cm	77,00 cm	78,00 cm	79,00 cm

## Couleurs disponibles

aqua (285C)  
noir (blackC)

carbone (425U)  
orange (165C)

marine (296C)  
rouge (201C)

## Features



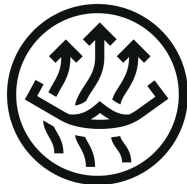
### OEKO-TEX® Standard 100

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

Le softshell avec membrane TPU se compose de trois couches. Grâce à la membrane TPU intermédiaire microporeuse, c'est un matériau à la fois imperméable, coupe-vent et respirant.



### Respirant-Perméable à la vapeur d'eau

Les textiles techniques doivent pouvoir transporter l'humidité de la peau vers l'extérieur du tissu le plus rapidement possible. La perméabilité correspond à la quantité de vapeur en grammes qui peut s'évaporer d'une surface d'un mètre carré en 24 heures. Plus ce chiffre est élevé, plus le textile est respirant.



### Colonne d'eau à partir de 1.500 mm

La capacité à résister à la pression d'eau sans que l'humidité pénètre dans un matériau est représentée par la colonne d'eau (mm). La norme minimale est une colonne de 1.500 mm.