


**Veste softshell recyclée, légère et doublée**

Matériaux fonctionnels en polyester recyclé avec membrane TPU

Imperméable au vent et à l'eau (10.000 mm de colonne d'eau)

Respirante et perméable à la vapeur d'eau (5.000 g/m²/24h)

Coutures et zips étanches

Doublure légère en maille

Fermeture éclair à double sens avec protège-menton

2 poches latérales, une poche intérieure

Capuche multi-réglable

Fermeture velcro sur les manches avec réglage de la largeur

Coupe ergonomique, dos allongé

Détails réfléchissants sur les manches et le dos

Zip décoratif à l'arrière

JN1179 : coupe légèrement cintrée

Fermetures zippées : YKK

**Tissu:**

Tissu extérieur (140 g/m²): 100% polyester (recyclé)

Doublure: 100% polyester (recyclé)

**Pays d'origine:**

Volksrepublik China

**Numéro de tarif douanier:**

61023090

**Conseils d'entretien:**

**Articles partenaire:**


Veste 4 saisons pour hommes  
GRS

Art-Nr.: JN1180

**Couleurs disponibles**

	XS	S	M	L	XL	XXL
<b>Poids en g</b>	401 g	412 g	436 g	456 g	480 g	500 g
<b>VPE</b> (Pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur)	1/30	1/30	1/30	1/30	1/30	1/30

Mesures en cm	XS	S	M	L	XL	XXL
<b>1/2 poitrine</b>	47,00 cm	49,00 cm	51,00 cm	55,00 cm	59,00 cm	63,00 cm
<b>1/2 largeur taille</b>	42,00 cm	44,00 cm	48,00 cm	52,00 cm	56,00 cm	60,00 cm
<b>1/2 du bas largeur</b>	48,00 cm	50,00 cm	54,00 cm	58,00 cm	62,00 cm	66,00 cm
<b>longueur avant à partir de l'épaule</b>	63,00 cm	64,00 cm	65,00 cm	67,00 cm	69,00 cm	71,00 cm
<b>longueur dos à partir de l'épaule</b>	65,00 cm	66,00 cm	67,00 cm	69,00 cm	71,00 cm	73,00 cm
<b>longueur de manche</b>	63,00 cm	63,00 cm	64,00 cm	65,00 cm	66,00 cm	66,00 cm

## Couleurs disponibles

	bleu-vif/marine/bleu-vif (3005C, 296C)		carbone/jaune-vif/carbone (425U, 809M)
	marine (296C)		noir (blackC)
	orange-fluo/noir (1505C, blackC)		rouge-clair/noir/rouge-clair (186C, blackC)

## Features



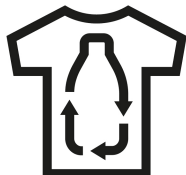
### OEKO-TEX® Stoff

Le tissu de cet article a été testé pour les substances nocives et certifié selon STANDARD 100 par OEKO-TEX®.



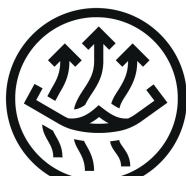
### Softshell

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.



### Polyester recyclé

Bouteilles en PET sont recyclées pour créer une nouvelle mode. Des bouteilles en plastique sont broyées, fondues et tissées. Les fils obtenus s'immergent parfois à cent pour cent dans la fabrication.



### 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.



### Coutures étanchées

Afin d'éviter que l'humidité ne pénètre dans le tissu, les coutures peuvent être étanchées grâce à un adhésif. Les coutures étanches sont à 100% imperméables.