



Bodywarmer softshell classique au design sportif en polyester recyclé

Softshell 3 couches avec membrane TPU
Imperméable au vent et à l'eau (5 000 mm de colonne d'eau), respirable et perméable à la vapeur d'eau
Coutures non étanches
Intérieur en micropolaire, doublure en filet sur le devant
Col droit
2 poches latérales et 1 poche poitrine avec fermeture éclair
Fermeture éclair double sens dissimulée sur toute la longueur avec protège menton
Cordon de réglage élastiqué à la taille
Fermeture éclair sur le devant
Zips : YKK
JN1169 : légèrement cintrée

Tissu: Tissu extérieur (290 g/m²): 100% polyester (recyclé)

Pays d'origine: Bangladesh

Numéro de tarif douanier 62113390

Conseils d'entretien:



Articles partenaire







Bodywarmer softshell femme
Art-Nr.: JN1169



Couleurs disponibles

	S	M	L	XL	XXL	3XL
poids en g	490g	520g	560g	595g	630g	665g
VPE (pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur)	1/25	1/25	1/25	1/25	1/25	1/25
mesures en cm	S	M	L	XL	XXL	3XL
1/2 poitrine:	53,00 cm	56,00 cm	60,00 cm	64,00 cm	68,00 cm	72,00 cm
1/2 du bas largeur:	52,00 cm	55,00 cm	59,00 cm	63,00 cm	67,00 cm	71,00 cm
longueur avant à partir de l'épaule:	70,00 cm	72,00 cm	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	80,00 cm
longueur dos à partir de l'épaule:	73,00 cm	75,00 cm	77,00 cm	79,00 cm	81,00 cm	83,00 cm

Couleurs disponibles

 bleu-nautique (293U)
 marron (476C)

 graphite (432C)
 noir (blackC)

 marine (296C)
 rouge (200C)



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.



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.