



#### Veste softshell fonctionnelle avec détails contrastés

Matière softshell élastique et résistante avec membrane TPU, extérieur en tissu tissé, intérieur en polaire  
Coupe-vent et déperlant (colonne d'eau 8 000 mm)  
Respirant et perméable à la vapeur d'eau (2 000 g/m<sup>2</sup>/24 h)  
Col montant  
Fermeture éclair doublée sur toute la longueur avec protège-menton  
Poignets élastiques à l'intérieur  
Dos allongé  
2 poches latérales zippées  
1 poche poitrine zippée de couleur contrastée  
1 poche intérieure zippée  
Cordon de serrage pour ajuster la largeur à l'ourlet  
Éléments réfléchissants (sans fonction de protection/pas d'EPI) dans le dos et sur les manches  
Fermetures éclair : YKK

**Tissu:** Tissu extérieur (320 g/m<sup>2</sup>): 90% polyester, 10% élasthanne  
Filet: 100% polyester

**Pays d'origine:** Birmanie

#### Conseils d'entretien:



#### Couleurs disponibles

	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>Poids en g</b>	620 g	640 g	660 g	720 g	740 g	780 g	820 g
<b>VPE</b> (Pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur)	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10

	4XL
<b>Poids en g</b>	840 g
<b>VPE</b> (Pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur)	1/10

Mesures en cm	XS	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>1/2 poitrine</b>	52,00 cm	55,00 cm	58,00 cm	61,00 cm	64,00 cm	67,00 cm	70,00 cm
<b>1/2 du bas largeur</b>	51,00 cm	54,00 cm	57,00 cm	60,00 cm	63,00 cm	66,00 cm	69,00 cm
<b>longueur avant à partir de l'épaule</b>	69,00 cm	70,00 cm	72,00 cm	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	80,00 cm
<b>longueur dos à partir de l'épaule</b>	73,00 cm	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	80,00 cm	82,00 cm	84,00 cm
<b>longueur de manche</b>	64,00 cm	65,00 cm	66,00 cm	67,00 cm	68,00 cm	68,00 cm	69,00 cm

Mesures en cm	4XL
<b>1/2 poitrine</b>	74,00 cm
<b>1/2 du bas largeur</b>	73,00 cm
<b>longueur avant à partir</b>	82,00 cm

Mesures en cm	4XL
de l'épaule	
longueur dos à partir de l'épaule	86,00 cm
longueur de manche	69,00 cm

## Couleurs disponibles

■ blanc/ciment (white, 2330 CP)
 ■ bleu-profond/bleu-acier (2376 C, 2165 C)
 ■ noir/gris-métal (blackC, 432 U)
 ■ vert-industriel/vert-brumeux (5473 UP, 5497 C)

## Features



**OEKO-TEX® Standard 100 (15.0.70467)**  
 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.



### Réflexe

IQseen est la marque pour matériaux très réfléchissants. A force d'une distribution régulière autour du corps ce matériau rendra le porteur visible à une distance de 160 mètres. IOseen silver matériaux réfléchissants remplissent les conditions d'EN 471. Des millions de perles en verre reflètent la lumière à sa source. La personne qui porte le produit devient mieux visible et l'automobiliste a plus de temps de réagir. C'est la différence! Bien visible.