


**Veste fonctionnelle polyvalente 3 en 1 - peut être portée de 3 manières différentes, doublure amovible en polaire - facile à déziper**

Extérieur: Tissu robuste coupe-vent et imperméable (5.000 mm de colonne d'eau)  
 Respirante et perméable à la vapeur d'eau (5.000 g/m<sup>2</sup>/24h) coutures étanches  
 Résistante à l'eau et à la saleté grâce à la finition BIONIC-FINISH@ECO  
 Capuche ajustable  
 Zip frontal dissimulé avec protège-menton  
 2 poches latérales zippées, 1 poche intérieure  
 Toutes les fermetures éclair sont étanches  
 Détails réfléchissants tendance sur les manches et le dos  
 Zip décoratif à l'arrière  
 Intérieur en polaire: Veste polaire facile d'entretien en look mélange avec bordure contrastante assortie à la couche extérieure  
 2 poches latérales, col montant  
 JN1153 : Légèrement cintrée

**Tissu:** Tissu extérieur: 100% polyester  
 Doublure: 100% polyester  
 Veste intérieure (220 g/m<sup>2</sup>): 100% polyester

**Pays d'origine:** Bangladesch

**Numéro de tarif douanier:** 62024010

**Conseils d'entretien:**

**Articles partenaire:**

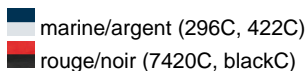

**Veste 3 en 1 femme**  
 Art-Nr.: JN1153

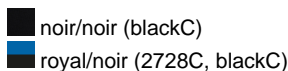
**Couleurs disponibles**

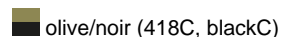
	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>Poids en g</b>	852 g	893 g	916 g	980 g	1023 g	1115 g
<b>VPE</b> (Pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur)	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10	1/10

Mesures en cm	S	M	L	XL	XXL	3XL
<b>1/2 poitrine</b>	57,00 cm	61,00 cm	65,00 cm	69,00 cm	73,00 cm	78,00 cm
<b>1/2 du bas largeur</b>	54,00 cm	58,00 cm	62,00 cm	66,00 cm	70,00 cm	75,00 cm
<b>longueur avant à partir de l'épaule</b>	71,00 cm	73,00 cm	75,00 cm	77,00 cm	79,00 cm	82,00 cm
<b>longueur dos à partir de l'épaule</b>	74,00 cm	76,00 cm	78,00 cm	80,00 cm	82,00 cm	84,00 cm
<b>longueur de manche</b>	66,00 cm	68,00 cm	70,00 cm	71,00 cm	72,00 cm	73,00 cm

## Couleurs disponibles

 marine/argent (296C, 422C)  
rouge/noir (7420C, blackC)

 noir/noir (blackC)  
royal/noir (2728C, blackC)

 olive/noir (418C, blackC)

## 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)



### BIONIC-FINISH®ECO

BIONIC-FINISH® ECO est une finition en nanoparticule de structure cristalline qui protège le textile contre l'eau et la saleté en le rendant déperlant et auto nettoyant. Non toxique elle est sans FSB, PFOS et PFOA



### 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.