



## Veste matelassée sorona®AURA femme

Tissu Ripstop, hydrofuge et anti-salissures grâce à BIONIC-FINISH®ECO  
 Doublure contrastée  
 Capuche réglable  
 Bandes élastiques aux manches  
 Zip à double sens  
 Rabat-anti tempête pleine longueur avec protège menton  
 2 poches latérales zippées, 1 poche intérieure  
 Taille réglable  
 Zips: YKK  
 JN1167 : légèrement cintrée

**Tissu:** Tissu extérieur: 100% polyester (recyclé)  
 Doublure: 100% polyester (recyclé)  
 Rembourrage: 100% polyester

**Pays d'origine:** Myanmar

## Conseils d'entretien:



## Articles partenaire:





Veste matelassée homme  
 Art-Nr.: JN1168



## Couleurs disponibles

	XS	S	M	L	XL	XXL
<b>Poids en g</b>	605 g	640 g	675 g	710 g	745 g	780 g
<b>VPE</b> (Pièces par emballage intérieur / pièces par emballage extérieur)	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20

Mesures en cm	XS	S	M	L	XL	XXL
<b>1/2 poitrine</b>	48,00 cm	50,00 cm	54,00 cm	58,00 cm	62,00 cm	66,00 cm
<b>1/2 du bas largeur</b>	51,00 cm	53,00 cm	57,00 cm	61,00 cm	65,00 cm	69,00 cm
<b>longueur à partir de l'épaule</b>	66,00 cm	67,00 cm	69,00 cm	70,00 cm	71,00 cm	72,00 cm
<b>longueur de manche</b>	65,00 cm	66,00 cm	67,00 cm	68,00 cm	68,00 cm	69,00 cm

## Couleurs disponibles

 bleu-électrique/nautique (285C, 2748C)  
 noir/rouge (blackC, 200C)

 forêt-profonde/jaune (5605C, 101C)  
 rouge/noir (193C, blackC)

 marine/bleu-électrique (296C, 285C)



**OEKO-TEX® Stoff**

The fabric of this article has been tested for harmful substances and certified acc. to STANDARD 100 by OEKO-TEX®



**sorona®AURA**

Les fibres sorona®AURA sont composées à 37% de composants végétaux, obtenu à partir de matières premières renouvelables. Les vêtements avec sorona® Aura offrent une alternative écologique avec une respirabilité exceptionnelle, un confort léger et une rétention de chaleur efficace. sorona®AURA offre le mélange parfait de durabilité et de performance.



**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



**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.