JN1334 Veste matelassée pour hommes







Veste matelassée à col montant, pour la promotion et la détente

Matériau facile d'entretien en polyester recyclé Hydrofuge et anti-salissures grâce au BIONIC-FINISH®ECO Rembourrage chaud sorona® AURA

Empiècement à l'avant et à l'arrière non matelassé, pour faciliter

l'impression et la broderie

Fermeture zippée entièrement dissimulée

Col montant à bouton-pression

2 poches latérales à fermeture zippée

1 poche intérieure à fermeture zippée

Fermetures zippées : YKK

Tissu: Tissu extérieur: 100% polyester

(recyclé)

Doublure: 100% polyamide Rembourrage: 100% polyester

Pays d'origine: Bangladesch

Conseils d'entretien:



Articles partenaire:



Veste matelassée pour femmes

Art-Nr.: **JN1333**

Couleurs disponibles

	S	M	L	XL	XXL	3XL
Poids en g	351 g	376 g	401 g	427 g	458 g	485 g
VPE	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20	1/20
(Pièces par emballage						
intérieur / pièces par						
emballage extérieur						

Mesures en cm	S	М	L	XL	XXL	3XL
1/2 poitrine	55,00 cm	58,00 cm	60,00 cm	63,00 cm	66,00 cm	70,00 cm
1/2 du bas largeur	52,00 cm	55,00 cm	57,00 cm	60,00 cm	63,00 cm	67,00 cm
longueur à partir de	70,00 cm	72,00 cm	73,00 cm	75,00 cm	77,00 cm	79,00 cm
l'épaule						
longueur de manche	66,00 cm	67,00 cm	68,00 cm	69,00 cm	70,00 cm	71,00 cm

Couleurs disponibles

carbone/noir (425C, blackC)

marine (296C)

noir (blackC)





OEKO-Tex® CONFIDENCE IN TEXTILES STANDARD 100 15.0.70467 HOHENSTEIN HTTI Tested for harmful substances. www.oeko-tex.com/standard100



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.

Stand: 23.07.2024 - 16:06:34