

code article : JN1153



Cette hardshell est une veste technique imperméable et coupe-vent fabriquée dans un matériau qui permet de créer une couche d'air entre votre corps et la veste. C'est votre microclimat. Sa technicité permet une forte respirabilité et une évacuation de l'humidité performante.

De plus en plus de grandes marques se tournent vers ces produits techniques pour leur équipement de sports d'hiver.

ON AIME Ses caractéristiques qui rendent ce type de veste très populaire pour les sports et des activités de plein air

Tailles

- XS
- S
- M
- L
- XL
- XXL

Détail du produit

Veste 3 en 1 Femme
Veste intérieure polaire amovible : 100% polyester
Capuche ajustable
Fermeture zippée contrastée avec protection
2 poches latérales zippées
1 poche intérieure
Zip décoratif à l'arrière
Coutures étanches
Détails réfléchissants sur le manche et à l'arrière
Toutes les fermetures éclair sont étanches
Coupe légèrement cintrée
Doublure: 100% polyester
5 000 mm de colonne d'eau et 5 000 gr/m² d'évaporation en 24h
Bionic-finish® ECO : finition écologique rendant le produit déperlant

Colisage

- Poids de l'article : 710 g
- Poids du carton : 8,56 kg
- Sous colisage : 1
- Colisage carton : 10
- Dimensions carton : 60 x 40 x 35 cm

Couleurs disponibles



LES + PRODUIT & CERTIFICATIONS



REGLEMENTATION REACH

Lors de la fabrication des produits, toutes les obligations de la norme européenne REACH sont remplies.



CONFORMITÉ SOCIALE

Toutes les usines sont méticuleusement contrôlées par le service de conformité sociale à Shanghai. L'évaluation porte sur les points suivants: Non travail des enfants, harcèlement, paiement, temps de travail, discrimination, santé & sécurité, et bien plus.



Les produits sont testés régulièrement par les laboratoires de contrôle en Allemagne, au Bangladesh et en Chine. La qualité est continuellement contrôlée par des instituts renommés tels que SGS, Testex, Hohenstein. Tous les produits sont certifiés Ökotex Standard 100: C'est à dire que l'intégralité des composants utilisés (textile et non textiles) ne présente aucune menace pour la santé.



Colonne d'eau / Etanchéité



Respirabilité / Perméabilité à la vapeur



Bionic-finish® ECO : finition écologique rendant le produit déperlant