

# PARKA EIGER

FICHE PRODUIT

EN ISO 20471 (2013)



M à XXXL

EN ISO 20471 (2013)



S

EN 343 + A1 (2007)



3  
1

EN 14058 (2004)



3  
3  
2  
x  
x

FROID



Les + produits



Doublure fixe matelassée noire.



Col doublé polaire.



Dos protégé-reins.



Face

Dos

Référence

PARKAEIGER20M

PARKAEIGER2JM

Entretien



Taille

S / M / L / XL / XXL / XXXL

## DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Doublure fixe matelassée.
- Fermeture centrale à glissière double curseur sous rabat fermé par six boutons pressions.
- Col doublé polaire.
- Capuche fixe avec une petite visière et un cordon de serrage avec bloqueurs.
- Deux poches avec rabat fermé par fermeture à glissière.
- Une poche type « Napoléon » sous le rabat central fermée par fermeture à glissière.
- Une poche intérieure, côté cœur, fermée par un auto-agrippant.
- Dos protège-reins.
- Poignets bord côte.
- Mentonnière.
- Patte d'accroche dans le col.
- Deux demi-bretelles, deux ceintures et quatre brassards rétro réfléchissants microbilles de 5 cm cousus.
- Trappe de visite à l'intérieur du bas de la parka pour faciliter la personnalisation.

## MATIÈRES PREMIÈRES

### TISSU EXTERIEUR

- Tissu Wovetex 150 enduit PU. Poids : 150 g/m<sup>2</sup>.

### DOUBLURE

- Doublure ouate matelassée 100% polyester. Poids : 150 g/m<sup>2</sup>.
- Doublure polaire 100% polyester.

### TISSU RETROFLECHISSANT

- Tissu rétro réfléchissant microbilles certifié EN ISO 20471 cousu.

## STOCKAGE

La parka EIGER haute visibilité est conditionnée dans un emballage individuel transparent.  
Le produit doit être stocké dans son emballage d'origine dans un endroit frais, sec et à l'abri de la lumière.

## ENTRETIEN

L'entretien s'effectue par lavage à 40°C.  
Le chlorage, le repassage, le nettoyage à sec et le séchage en tambour sont interdits.



## CONFORMITÉ

La conformité aux exigences essentielles listées dans l'annexe II de la Directive 89/686, paragraphes 1.1 – 1.2 – 1.3 – 1.4 – 2.2 – 2.13 – 3.7, a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

- **EN ISO 20471 / 2013** pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.
- **EN 14058 / 2004** pour la protection contre les climats frais (-5°C et plus).
- **EN 343 / 2003 + A1 / 2007** pour la protection contre la pluie.