

## PARKA DOUBLURE FIXE

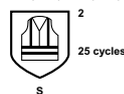


EIGER

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 343 (2019)



EN 14058 (2017) + A1 (2023)



## LES + PRODUITS



Doublure intérieure effet "DOUDOUNE" pour une protection optimale contre le froid.



Col doublé suédine pour plus de confort au porté.



Dos protège-reins.



S à 3XL

Autre taille, nous consulter.



25 cycles de lavage à 40°C  
(selon ISO 6330 4N - EN ISO 20471 + A1).



10 pièces par carton.  
Emballage individuel transparent.





## DESCRIPTIF DU PRODUIT



- Imperméable.
- Doublure intérieure effet "doudoune".
- Fermeture centrale à glissière double curseur sous rabat fermé par six boutons pression.
- Col doublé.
- Capuche fixe avec une petite visière et un cordon de serrage avec bloqueurs.
- Dos protégé-reins.
- Poignets intérieurs bord-côte.
- Deux oeillets de ventilation sous les bras.
- Mentonnière doublée polaire.
- Deux poches fermées par fermeture à glissière.
- Une poche type "Napoléon" sous le rabat central fermée par fermeture à glissière.
- Une poche intérieure, côté coeur, fermée par un auto-agrippant.
- Deux demi-bretelles rétro réfléchissantes microbilles cousues.
- Deux ceintures rétro réfléchissantes microbilles cousues.
- Deux brassards rétro réfléchissants microbilles cousus sur chaque manche.
- Trappe de visite à l'intérieur du bas de la parka pour faciliter la personnalisation.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant, face velours, d'un diamètre de 80 mm cousu sur la manche droite.



## MATIÈRES PREMIÈRES

### TISSU EXTÉRIEUR

- Tissu Oxford 300D avec enduction PU 100% polyester (200 g/m²).

### DOUBLURE

- Doublure "DOUDOUNE" ouate (200 g/m²).
- Doublure suédine 100% polyester.

### TISSU RÉTRORÉFLÉCHISSANT

- Tissu rétro réfléchissant microbilles certifié EN ISO 20471 cousu.



## CONFORMITÉ

La conformité aux exigences essentielles de sécurité a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

- **EN ISO 13688 (2013) + A1 (2021)** pour les vêtements de protection - exigences générales.
- **EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)** pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.
- **EN 14058 (2017) + A1 (2023)** pour la protection contre les environnements modérément frais (-5°C et plus).
- **EN 343 (2019)** pour la protection contre la pluie.



## PERSONNALISATION

POITRINE CÔTÉ COEUR



Dimensions maximales :  
80 x 50 mm  
60 x 60 mm

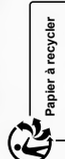
DOS



Dimensions maximales :  
200 x 100 mm  
150 x 150 mm

Avant tout lancement en production, nous réaliserons un BAT à partir du fichier vectoriel (.eps, .ai, .pdf vectorisé) que vous nous aurez transmis.

Certaines contraintes techniques nous empêchent d'effectuer votre marquage à l'emplacement souhaité. **AUTRE MARQUAGE, NOUS CONSULTER**



Papier à recycler

15/10/2024 FT DM 1&11/01. Photos et textes non contractuels.