

# PARKA 4 EN 1



## DAKOTA



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



3  
25 cycles

L - 3XL

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



2  
25 cycles

S - M

EN 343 (2019)



3  
3  
X



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



3  
25 cycles

Avec manches

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



2  
25 cycles

Sans manches

EN 14058 (2017) + A1 (2023)



2  
3  
X



### LES + PRODUITS



Parka 4 en 1 : EPI multisaïson.



Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.



Col doublé en maille grattée pour un confort optimal.



PARKADAKOT3JM

PARKADAKOT3OM

PARKADAKOT3RM



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



### PARKA / VESTE DE PLUIE

- Respirante et imperméable.
- Manches montées doublées taffetas.
- Doublure de propreté en maille ajourée.
- Fermeture centrale à glissière double curseur sous simple rabat fermé par sept boutons pression.
- Système de fermeture à glissière et patte d'accroche au col et aux poignets pour fixation de la doublure amovible.
- Col doublé en maille grattée.
- Capuche amovible et doublée avec une visière réglable par un cordon de serrage avec bloqueurs.
- Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
- Deux poches basses recouvertes d'un rabat fermé par boutons pression.
- Une poche type "Napoléon" sous le rabat central fermée par fermeture à glissière.
- Une poche intérieure, côté gauche au porté, fermée par un auto-agrippant relevée d'une poche compartiment stylo.
- Une poche portable, à soufflet, recouverte d'un rabat fermé par un auto-agrippant, plaquée à l'intérieur de la parka.
- Mentonnière.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant, face velours, d'un diamètre de 80 mm cousu sur la manche droite.
- Deux bretelles, deux ceintures et quatre brassards rétroréfléchissants microbilles de 5 cm cousus.

### GILET DE FROID

- Manches amovibles fixées par fermeture à glissière doublées matelassées.
- Doublure fixe polaire.
- Dos protège-reins.
- Deux poches basses fermées par fermeture à glissière avec rabat vertical.
- Une poche intérieure, côté gauche au porté, fermée par un auto-agrippant relevée d'une poche compartiment stylo.
- Une poche portable, à soufflet, recouverte d'un rabat fermé par un auto-agrippant, plaquée à l'intérieur de la parka.
- Patte d'accroche au col et aux poignets pour fixation dans une parka / veste de pluie T2S.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant, face velours, d'un diamètre de 80 mm cousu sur la manche droite.
- Deux bretelles, une ceinture et quatre brassards rétroréfléchissants microbilles cousus.
- Empiècement contrasté au bas du gilet de froid pour les tailles L, XL, 2XL et 3XL.



## MATIÈRES PREMIÈRES

### TISSU EXTÉRIEUR

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

### DOUBLURE

- Maille ajourée 100% polyester (60 g/m²).
- Doublure polaire 100% polyester (260 g/m²).
- Doublure taffetas 100% polyester (70 g/m²).
- Doublure matelassée taffetas et ouate 100% polyester.

### TRANSFERT RÉTRORÉFLÉCHISSANT

- Tissu rétroréfléchissant 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**