

PARKA HAUTE VISIBILITÉ



LONG LIFE
BY T2S

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 343 (2019)



50% POLYESTER RECYCLÉ*



LES + PRODUITS



Durée de vie prolongée : tissu Cordura® sur les zones les plus exposées à l'usure.



Bas de manches avec patte de serrage par boutons pression.



Col et poches doublés Micromink pour vous protéger du froid.

ENTRETIEN



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

TAILLE

S à 3XL

Autre taille, nous consulter.

CONDITIONNEMENT



10 pièces par carton.
Emballage individuel transparent.



PARKALGH01JM



PARKALGH010M



SOFTSHELL
LONG LIFE

* Etude réalisée selon règle de calcul GRS, sur un EPI taille M hors accessoires (fermetures à glissière, auto-agrippants, rétro réfléchissant,...).





DESCRIPTIF DU PRODUIT

- **Certifiée GRS : 50% de la parka en polyester recyclé.**
(Etude réalisée selon règle de calcul GRS, sur un EPI taille M hors accessoires (fermetures à glissière, auto-agrippants, rétroréfléchissant,...)).
- Respirante et imperméable.
- Robuste, souple et confortable.
- Manches ergonomiques préformées.
- Doublure fixe en maille ajourée.
- Manches doublées taffetas.
- Fermeture centrale à glissière sous double rabat fermée par boutons pression.
- **INNOVATION** : système d'attache coulissant pour fixer rapidement la capuche amovible.
- Capuche amovible, doublée en maille ajourée, avec une visière renforcée et réglable par cordon de serrage avec bloqueurs.
- Col doublé Micromink.
- Bas de manches avec patte de serrage par boutons pression.
- Dos protège-reins.
- Deux poches basses chaudes doublées Micromink fermées par fermeture à glissière.
- Une poche poitrine fermée par une fermeture à glissière doublée Micromink.
- Une poche type « Napoléon », sous le double rabat central, fermée par fermeture à glissière.
- Une poche intérieure fermée par un auto-agrippant.
- Tissu Cordura® sur les zones les plus exposées à l'usure (coudes, bas de la parka, épaules) pour une durée de vie prolongée.
- Mentonnière.
- Une ceinture rétroréfléchissante microbilles RETHIOTEX® de 5 cm.
- Une ceinture rétroréfléchissante microbilles RETHIOTEX® de 7 cm (S, M) ou de 5 cm (L à 3XL).
- Deux brassards rétroréfléchissants microbilles RETHIOTEX® de 5 cm sur chaque manche.
- Fit&Zip : patte d'accroche au col et aux poignets pour fixation dans la softshell LONG LIFE.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant, face velours, d'un diamètre de 8 cm cousu sur la manche droite.



MATIÈRES PREMIÈRES

TISSU EXTÉRIEUR

- Tissu Oxford 300D 100% polyester recyclé certifié GRS®, enduction PU imper-respirant (190 g/m²).
- Tissu Cordura® 100% polyamide marine, enduction PU imper-respirant (245 g/m²).

DOUBLURE

- Doublure Micromink bleue 100% polyester (220 g/m²).
- Doublure en maille ajourée 100% polyester (110 g/m²).
- Doublure taffetas 100% polyester (70 g/m²).

TISSU RÉTRORÉFLÉCHISSANT

- Tissu rétroréfléchissant microbilles RETHIOTEX® 29 250 cousu. 50 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).
- Transfert rétroréfléchissant microbilles segmenté RETHIOTEX® 26 250-01 thermocollé. 70 cycles de lavage à 60°C (selon ISO 6330 6N).



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 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