

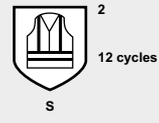
PARKA ANNAPURNA LED



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN 343 (2003) + A1 (2007)



LES + PRODUITS



Manches préformées pour une meilleure aisance dans les mouvements.



11 LED haute luminosité pour une visibilité maximale.



Batterie Lithium-Ion rechargeable via un port USB (5 heures).

ENTRETIEN



12 cycles.

TAILLE

S à 3XL

Autre taille, nous consulter.

CONDITIONNEMENT



10 pièces par carton.
Emballage individuel transparent.



PARKALDANN2JM



PARKALDANN2OM



PARKALDANN2RM

DOS



5 LED BLANCHES





DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Manches préformées pour une meilleure aisance dans les mouvements.
- Doublure fixe en maille ajourée.
- Fermeture centrale à glissière double curseur, sous rabat central fermé par cinq auto-agrippants.
- 11 LED haute luminosité pour une visibilité maximale : 6 à l'avant + 5 à l'arrière.
- Batterie Lithium-Ion rechargeable via un port USB (5 heures). Autonomie : 16 heures en mode flash - 8 heures en lumière continue.
- Trois modes d'éclairage : flash lent, flash rapide et lumière continue.
- Système d'alerte charge faible.
- Batterie et câble USB fournis, placés dans une poche basse.
- Col doublé Micromink.
- Bas de manches avec patte de serrage auto-agrippante.
- Capuche amovible et doublée avec une visière renforcée, réglable à l'arrière par un cordon de serrage.
- Deux poches passepoilées avec rabat 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.
- Mentonnière.
- Deux bretelles, deux ceintures et quatre brassards rétroréfléchissants microbilles RETHIOTEX® 29 250 cousus.
- Mark&Scratch : un auto-agrippant, face velours, d'un diamètre de 80 mm cousu sur la manche droite.
- Trappe de visite à l'intérieur du bas de la parka pour faciliter la personnalisation.
- Personnalisation possible (dos et/ou poitrine) exclusivement par transfert.



MATIÈRES PREMIÈRES

TISSU EXTÉRIEUR

- Tissu Wovetex Air imper-respirant avec enduction microporeuse 100% polyester (200 g/m²).

DOUBLURE

- Doublure Micromink grise 100% polyester (220 g/m²).
- Maille ajourée 100% polyester (100 g/m²).

TISSU RÉTRORÉFLÉCHISSANT

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



CONFORMITÉ ET ATTESTATION D'EXAMEN

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

- **EN ISO 13688 (2013)** pour les vêtements de protection - exigences générales.
- **EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)** pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.
- **EN 343 (2003) + A1 (2007)** pour la protection contre la pluie.

L'attestation d'examen a été attribuée par Centexbel au modèle d'équipement de protection individuelle suivant :

PARKALDANN2
N° 033/2017/0137



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