# ANNAPURNA LED















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).



REFERENCES \_\_\_\_\_

PARKALDANN1JM PARKALDANN1OM

PARKALDANN1RM

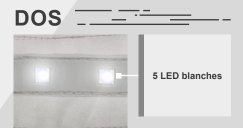
**TAILLE** S/M/L/XL/XXL/XXXL

Autre taille, nous consulter.

**ENTRETIEN** 



12 cycles.





### 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 mode continu.
- 3 modes d'éclairage : flash lent, flash rapide et mode continu.
- 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.
- 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.
- Deux bretelles, deux ceintures et quatre brassards rétroréfléchissants microbilles RETHIOTEX® 29 250 cousus.
- Personnalisation possible (dos et/ou poitrine) exclusivement par transfert.

# MATIERES PREMIERES

#### TISSU EXTERIEUR

■ Tissu Wovetex Air imper-respirant avec enduction microporeuse 100% polyester. Poids: 200 g/m².

#### **DOUBLURE**

- Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 220 g/m².
- Maille ajourée 100% polyester. Poids : 100 g/m².

#### **TISSU RETROREFLECHISSANT**

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

## STOCKAGE

La parka ANNAPURNA LED 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 30°C (programme délicat). Utiliser de la lessive mais sans assouplissant.

12 cycles de lavage sont autorisés.

Enlever la batterie avant de laver le gilet.

Le chlorage, le repassage, le nettoyage à sec et le séchage en tambour sont interdits.

# MXØZX

# CONFORMITE 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 signalisation 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 :

**PARKALDANN1** N° 033/2017/0137









