

Parka

ANNAPURNA LED

CONNECTÉS

EN ISO 20471 (2013)



12 cycles

M à XXXL

EN ISO 20471 (2013)



12 cycles

S

EN 343 + A1 (2007)



Avec doublure amovible

EN 14058 (2004)



FICHE PRODUIT

eLeksen
« inside »



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).



Face



Dos

REFERENCE

PARKALDANN10M

PARKALDANN1RM

PARKALDANN1JM

— Entretien —



12 cycles de lavage à 30°C (programme délicat).
Enlever la batterie avant lavage.

— Taille —

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.

DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Manches préformées.
- 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.
- 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.
- Capuche amovible et doublée avec une visière renforcée, réglable à l'arrière par un cordon de serrage.
- 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 rétro réfléchissants microbilles RETHIOTEX® 29 250 cousus.

MATIERES PREMIERES

TISSU EXTERIEUR

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

DOUBLURE

- Polaire grise 100% polyester. Poids : 260 g/m².
- Doublure Micromink grise 100% polyester. Poids : 220 g/m².

TISSU RETROREFLECHISSANT

- Tissu rétro réfléchissant microbilles RETHIOTEX® 29 250. 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).

12 cycles de lavage sont autorisés.

Enlever la batterie avant lavage.

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



CONFORMITE

La conformité aux exigences essentielles listées dans l'annexe II de la Directive 89/686, paragraphes 1.1 – 1.2 – 1.3 – 1.4 – 2.2 – 2.13 – 3.7, a été vérifiée en utilisant les normes harmonisées suivantes :

- **EN ISO 13688 (2013)** pour les vêtements de signalisation - exigences générales.
- **EN ISO 20471 (2013)** pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.
- **EN 14058 (2004)** pour la protection contre les climats frais (-5°C et plus).
- **EN 343 + A1 (2007)** pour la protection contre la pluie.