

SAFARI LED

eLEKSEN
BeSeen | BeSafe | BeSmart



EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)

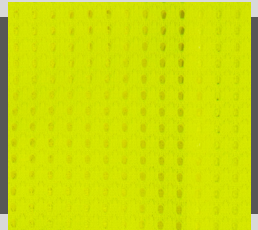


FICHE PRODUIT

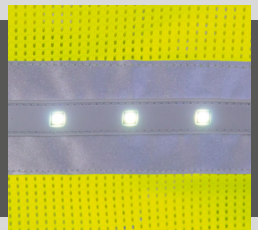


LES + PRODUITS

Maille ajourée pour une meilleure respirabilité.



11 LED haute luminosité pour une visibilité maximale.



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



COMPATIBLE DATI +
Possibilité d'intégrer le boîtier DATI + pour la protection du travailleur isolé.



REFERENCES

- GILETLDSAF1JF
- GILETLDSAF1OF



FACE



DOS

DOS



5 LED blanches

TAILLE

M / L / XL / XXL / XXXL

Autre taille, nous consulter.

ENTRETIEN



20 cycles à 30°C
5 cycles à 60°C (selon 6330 6N)

DESCRIPTIF DU PRODUIT

- Maille ajourée jaune ou orange fluorescente 100% polyester.
- 11 Led haute luminosité intégrées pour une visibilité maximale : 6 à l'avant + 5 à l'arrière.
- Batterie Lithium-Ion rechargeable via un port USB (5 heures). Autonomie : 12 heures en mode fixe et 20 heures en mode clignotant.
- Trois modes d'éclairage : flash lent, flash rapide et mode continu.
- Compatible DATI + pour la protection du travailleur isolé.
- Système d'alerte charge faible.
- Fermeture centrale par fermeture à glissière.
- Pourtour du gilet souligné par un biais gris.
- Un porte-badge translucide pour une meilleure identification.
- Deux poches basses avec soufflet recouvertes d'un rabat fermé par un auto-agrippant.
- Une poche portable avec soufflet et compartiment stylo.
- Un anneau plastique noir.
- Batterie et câble fournis, placés dans une poche basse.
- Bandes rétroréfléchissantes microbilles RETHIOTEX® 29 250 de 5 cm cousues.
- Personnalisation possible (dos ou poitrine) du gilet SAFARI LED par transfert numérique. Le marquage "poitrine" est positionné obligatoirement sous le porte-badge (côté droit au porté).



GILET SAFARI LED

MATIERES PREMIERES

TISSU EXTERIEUR

- Maille ajourée 100% polyester. Poids : 160 g/m².

TISSU RETROREFLECHISSANT

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

STOCKAGE

Le gilet SAFARI LED est conditionné 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

Utiliser de la lessive mais sans assouplissant.

20 cycles de lavage 30°C ou 5 cycles de lavage 60°C 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.



20 cycles à 30°C
5 cycles à 60°C (selon 6330 6N)

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 protection - exigences générales.
- EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) pour les vêtements de signalisation à haute visibilité.

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

GILETLDSAF1
N° 044/2019/0650