

PARKA



# ANNAPURNA LED

EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016)



EN ISO 20471 (2013)



EN 343 (2003) + A1 (2007)



**eLeksen**  
BeSeen | BeSafe | BeSmart

## FICHA DE PRODUCTO



## LOS DETALLES

Mangas preformadas



11 leds de alta luminosidad



Batería de litio recargable a través de un puerto USB 5 horas



## LAS REFERENCIAS

- PARKALDANN1JM
- PARKALDANN1OM
- PARKALDANN1RM



FACE



DOS

Tallas

S / M / L / XL / XXL / XXXL

Otras tallas consultar

Mantenimiento



12 cycles.



5 LED blancos



## DESCRIPCIÓN DE PRODUCTO

- ◆ Mangas preformadas para facilitar el movimiento.
- ◆ Forro de malla fija.
- ◆ Cremallera central con doble deslizador con solapa central cerrada por cinco piezas de Velcro®.
- ◆ 11 LED de alto brillo para una máxima visibilidad: 6 en la parte delantera + 5 en la parte trasera.
- ◆ Batería recargable de iones de litio recargable a través del puerto USB (5 horas). Autonomía: 16 horas en modo flash - 8 horas en modo continuo.
- ◆ 3 modos de iluminación: flash lento, flash rápido y modo continuo.
- ◆ Sistema de alerta de baja carga.
- ◆ Batería y cable USB, colocados en un bolsillo bajo.
- ◆ Tejido Micromink doble cuello.
- ◆ Parte inferior de la manga con lengüeta de cierre Velcro®.
- ◆ Capucha extraíble y forrada con un visor reforzado, ajustable en la parte posterior mediante un cordón.
- ◆ Dos bolsillos de ribete con solapa cerrada por cremallera.
- ◆ Un tipo de bolsillo " Napoleón " debajo de la tapa central cerrada por la cremallera.
- ◆ Bolsillo interior, lado del corazón, cerrado con Velcro®.
- ◆ Mark & Scratch: diosco de velcro, 80 mm de diámetro, cosido en la manga derecha.
- ◆ Etiqueta de inspección dentro de la parte inferior de la parka para una fácil personalización.
- ◆ Cinta retrorreflectante microesférica RETHIOTEX® 29 250, en hombros, delanteros, trasera y mangas cosida.

## MATERIAS PRIMAS

### TEJIDO EXTERIOR

- ◆ Tejido Wovetex Air transpirable por aire con recubrimiento microporoso de poliuretano, 100% poliéster. Peso: 200 g / m<sup>2</sup>

### FORRO

- ◆ Revestimiento Micromink gris 100% poliéster. Peso: 220 g / m<sup>2</sup>.
- ◆ Malla abierta 100% poliéster. Peso: 100 g / m<sup>2</sup>.

### CINTA RETRORREFLECTANTE

- ◆ Tejido retrorreflectante de microesferas RETHIOTEX® 29 250. 50 ciclos de lavado a 60 ° C (según ISO 6330 6N).

## MANTENIMIENTO

- ◆ El mantenimiento se realiza mediante lavado a 30 ° C (programa delicado). Use detergente pero sin suavizante.
- ◆ Se permiten 12 ciclos de lavado.
- ◆ Retire la batería antes de lavar el chaleco.
- ◆ Quedan prohibidos la cloración, el planchado, la limpieza en seco y el secado de tambores.



## ALMACENAMIENTO

- ◆ La prenda va envasada en bolsa individual de polietileno transparente con folleto informativo.
- ◆ El producto debe ser almacenado en su envase original en un lugar fresco, seco y alejado de la luz.

## CONFORMIDAD Y CERTIFICADO DE EXÁMEN CE DE TIPO

El cumplimiento de los requisitos esenciales enumerados en el Anexo II de la Directiva 89/686, párrafos 1.1 - 1.2 - 1.3 - 1.4 - 2.2 - 2.13 - 3.7, ha sido verificado utilizando las siguientes normas armonizadas:

- ◆ EN ISO 13688 (2013) para ropa de señal - requisitos generales.
- ◆ EN ISO 20471 (2013) + A1 (2016) para ropa de alta visibilidad.
- ◆ EN 343 (2003) + A1 (2007) para protección contra la lluvia.

El certificado de examen de tipo CE ha sido otorgado por Centexbel al siguiente modelo de equipo de protección personal:

PARKALDANN1  
Nº 033/2017/0137

