

LINTERNA FRONTAL BICICLETA 15W RECARGABLE

INDICACIONES DE SEGURIDAD

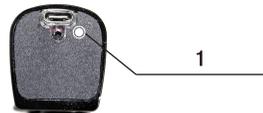
- Lea atentamente el manual de instrucciones antes de utilizar el aparato.
- No utilice la linterna en caso de que presente daños. Si existe una anomalía póngase en contacto con un técnico cualificado o con el comercio donde adquirió el producto.
- No mire directamente hacia la luz. Puede dañar la vista.
- No utilice la linterna en atmósferas explosivas, ¡existe peligro de muerte!
- Para cargar la batería utilice únicamente una fuente de suministro USB certificada.

PUESTA EN FUNCIONAMIENTO

- Antes de la primera utilización descargue la batería y vuelva a cargarla completamente.
 - Modo normal:
 - 1er click: 100% luz.
 - 2o click: 50% luz.
 - 3er click: 30% luz.
 - Modo emergencia:
 - 2 clicks: Flash lento.
 - 2 clicks: SOS.
 - 2 clicks: Flash rápido.
- Recargar cada 3 meses la batería cuando no se haya utilizado durante un largo período de tiempo.

VISTA DE LOS ELEMENTOS DE CONTROL

- 1- Puerto de carga tipo C.
- 2- Indicador de batería ON-OFF + modos.
- 3- Chip LED XML2 (15W).
- 4- Base rotativa 360°.



Grupo de riesgo 2

No mire directamente hacia la luz.
Puede dañar la vista.

DATOS TÉCNICOS

| Tamaño | Peso | Batería | Entrada |
|-------------|------|--|---------|
| 105x30x33mm | 230g | 4000mAh (21700 Li-ion) (recargable) | 5VDC 2A |

*Fuente de alimentación no incluida.

| TIEMPO DE FUNCIONAMIENTO | | | |
|--------------------------|-----------------------|-------------------|------------------------|
| MODO NORMAL | 1er click: 100% luz | 2o click: 50% luz | 3er click: 30% luz |
| MODO EMERGENCIA | 2 clicks: Flash lento | 2 clicks: SOS | 2 clicks: Flash rápido |

| INDICADOR EN FUNCIONAMIENTO | | INDICADOR DE BATERÍA | |
|--|---|--|--|
|  100%-30% |  30%-10% |  -10% |  Cargado |
| | | |  Cargando |

| CARACTERÍSTICAS | | | | | |
|------------------------|----------|---------|---------|-------|-----|
| MODO | 100% luz | 50% luz | 30% luz | FLASH | SOS |
| LUMENS | 1200lm | 600lm | 360lm | x | x |
| AUTONOMÍA | 3:30h | 4h | 5h | x | x |
| DISTANCIA | 300m | 170m | 90m | x | x |
| TIEMPO DE CARGA | 3h | 3h | 3h | 3h | 3h |

¡No tire aparatos eléctricos, baterías y pilas junto a la basura doméstica!

Los equipos eléctricos y electrónicos, así como las pilas y baterías son residuos peligrosos y deben ser clasificados por separado para que sean reutilizados respetando el medio ambiente.

