

Los productos TRUPER EXPERT han sido diseñados con los más altos estándares de calidad para ofrecer un desempeño superior, incluso bajo condiciones extremas.

ANTES DE USAR LEA EL INSTRUCTIVO

Instrucciones:

Al usar la linterna por primera vez asegúrese de retirar el protector de la pila.

1. La linterna esta provista con 1 pila (incluida en el interior de la linterna).
2. Para encender su linterna oprima el botón encendido / apagado que está ubicado en la parte superior.
3. Cuando se requiera cargar la pila conecte el cargador a la linterna y después a la red eléctrica.

Solución de problemas:

- Si su linterna no enciende o no se queda encendida, examine la tapa posterior, asegúrese de que este bien apretada. Las superficies metálicas que están en contacto con el cuerpo, la tapa posterior y el conjunto de resortes deberán estar limpios y sin obstrucciones entre ellas. Cargue la pila (Confirme la correcta instalación de la misma). Toda corrosión formada por alguna sustancia, deberá eliminarse cuidadosamente.

Este producto está garantizado por 1 año. Para hacer válida la garantía o adquirir piezas y componentes deberá presentar el producto en Corregidora 22, Col. Centro, Alc. Cuauhtémoc, CDMX C.P. 06060 o en el establecimiento donde lo compró, o en algún Centro de Servicio Truper® de los enlistados en el anexo de la póliza de garantía y/o en www.truper.com. Los gastos de transportación que resulten para su cumplimiento serán cubiertos por Truper®. Para dudas o comentarios, llame al **800-690-6990**. Made in/Hecho en China. Importado por **Truper S.A. de C.V.** Parque Industrial 1, Jilotepec, Edo. de Méx. C.P. 54240

Sello del establecimiento
comercial

Fecha de compra

LED de tecnología patentada CREE*
LED de última generación y la más alta calidad que brinda hasta un 50% más eficiencia que un LED de alto poder.

*Marca Registrada propiedad de CREE, INC.
*Registered trademark property of CREE, INC.

Cuerpo de aluminio | Aluminum body

ESPECIFICACIONES

Emplea 1 pila recargable de 3.7 V c.c. 2 600 mAh
Li-ION (incluida en el interior de la linterna)

Flujo luminoso: 500 lm

Distancia: 180 m



Cargador de pilas c.a. / c.c.

Entrada

Tensión: 100 V c.a. - 240 V c.a.

Frecuencia: 60 Hz

Corriente: 100 mA

Salida

Tensión: 5 V c.c.

Corriente: 500 mA

Duración:

Alto

Flujo luminoso: 500 lm

Duración: 5 h

Bajo

Flujo luminoso: 250 lm

Duración: 7.5 h

Para mejores resultados utilice pilas marca Volteck®

Mantenimiento:

- Para el mejor rendimiento de su linterna inspeccione periódicamente que sus pilas no tengan fugas de soluciones cáusticas o gases que puedan corroer el interior de su linterna. Es recomendable retirar las pilas, por lo menos una vez al mes e inspeccionar el interior de la linterna.
- Cuando la linterna no esté en uso por un período de tiempo prolongado (una vez al mes), se recomienda retirar las pilas y guardarlas por separado, esto evita la corrosión de la linterna y prolonga la duración en las pilas.
- Dele mantenimiento a su linterna cada seis meses, colocando gotas de petróleo en todas las roscas.

⚠ ATENCIÓN

No abra la pila, no la exponga al fuego, no las mezcle con pilas de otro tipo y no las ponga en cortocircuito (pueden encenderse, explotar, experimentar fugas o calentarse causando daños y/o lesiones). En caso de ingestión consulte a su médico.

⚠ CAUTION

Do not open the battery, do not expose to the fire, do not mix battery types and do not short-circuit (batteries could ignite, explode, leak or overheat causing damages or injuries). In case of ingestion call a doctor.



06-2021

