

Duración:**Alto**

Flujo luminoso: 160 lm

Duración: 4 h

Bajo

Flujo luminoso: 90 lm

Duración: 5.5 h

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

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

1. La linterna está provista con 2 baterías (incluidas 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 las baterías 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 esté 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 ellos. Cargue las baterías (confirme la correcta instalación de las mismas). Toda corrosión formada por alguna sustancia, deberá eliminarse cuidadosamente.

Cargador de baterías 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

Mantenimiento:

- Para el mejor rendimiento de su linterna inspeccione periódicamente que sus baterías no tengan fugas de soluciones cáusticas o gases que puedan corroer el interior de su linterna. Es recomendable retirar las baterías, 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 baterías y guardarlas por separado, esto evita la corrosión de la linterna y prolonga la duración de las baterías.
- Dele mantenimiento a su linterna cada seis meses, colocando gotas de petróleo en todas las roscas.

⚠ ATENCIÓN No abra las baterías, no las exponga al fuego, no las mezcle con baterías 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.

⚠ ATTENTION Do not open the batteries, 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 physician.