



LINTERNA RECARGABLE
LED WORKLINE

MANUAL DE INSTRUCCIONES
RLR1000-2



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- No utilice la lámpara en las inmediaciones de materiales inflamables o gases.
- Asegúrese de que las fuentes de luz no estén cubiertas durante el uso.
- Utilice únicamente los accesorios incluidos con el producto para recargar su lámpara de taller recargable.
- Mantenga la lámpara fuera del alcance de personas no autorizadas, especialmente niños.
- No apunte la luz directamente a sus propios ojos, ni a los de cualquier otra persona o animal.
- Siempre verifique el cable principal antes de usar el cargador. Si el cable principal está dañado, reemplace el cargador.

DATOS TÉCNICOS:

- LED principal: 1000 lm - 10 W LED SMD de alta potencia
- LED superior: 200 lm - 3W LED de alta potencia
- Protector: Policarbonato
- Clase de Protección: IP54 protegido contra el polvo/protegido contra salpicaduras de agua
- Tipo de Batería: Batería de litio recargable de 3.7V - 5000mAh
- Entrada: 5V 2000mAh
- Tiempo de carga: Aproximadamente 3 horas
- Duración: De 3 a 24h
- Temperatura de Operación: -10°C a +40°C

OTRAS CARACTERÍSTICAS:

1. Clip de cinturón integrado
2. Lente de policarbonato prácticamente irrompible
3. Gancho/soporte
4. Interruptor ON/OFF
5. Base magnética abatible
6. Protección de carga y descarga

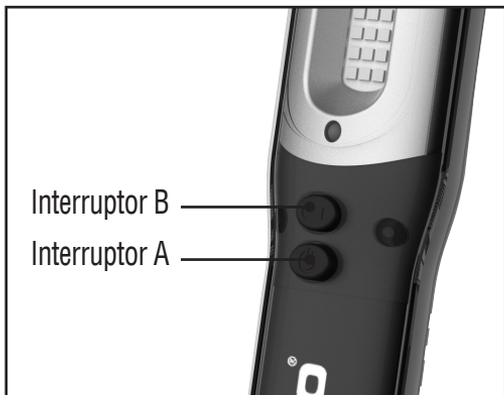
CARGA USANDO UN CARGADOR DE CA O CARGADOR USB PARA AUTOMÓVIL:

- Conecte la fuente de alimentación a un enchufe de corriente ordinario de 100V-240V o al cargador para automóvil.
- Conecte el cable del cargador en el puerto correspondiente en la parte posterior de la linterna.
- El LED rojo se encenderá durante la carga.
- Una vez que las baterías estén completamente cargadas, el LED se volverá verde.

USO:

Interruptor A: Presione el botón (A) para encender la linterna. La luz se encenderá en el LED principal frontal. Si el botón se presiona nuevamente dentro de 2 segundos, la linterna cambiará al LED superior. Presione nuevamente el botón para apagar la lámpara.

Interruptor B: Presione el botón (B) para controlar las funciones de linterna al 100% - 50%, del LED principal frontal.



INFORMACIÓN DE RECICLAJE

En base a la Directiva Europea 2012/19/EU sobre aparatos eléctricos y electrónicos inservibles, estos deben acumularse por separado para ser sometidos a un reciclaje ecológico.

Deposite los materiales en el contenedor adecuado o dirijase a los puntos de recogida habilitados de su localidad.

DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

Este aparato cumple con las normas de Compatibilidad Electromagnética (CEM) establecidas por la Directiva Europea 2014/30/EU y las Regulaciones para Bajo Voltaje (2014/35/EU).

GARANTÍA

El periodo de garantía de este aparato, queda cubierto por los plazos y términos establecidos por la ley vigente de cada país. La garantía resultará efectiva a partir de la fecha de compra del aparato, justificable mediante la presentación de la factura de compra.

EHLIS, S.A.

Polígono Industrial La Veredilla III, Avenida Valverde, 7 · 45200 Illescas - Toledo (España)
www.ehllis.es - Fabricado en China.

© Ehllis, S.A. Reservados todos los derechos. Prohibida la reproducción total o parcial de este documento a través de cualquier medio sin permiso del titular del Copyright.

ratio[®]