

Instructivo de uso

Instructions booklet



MINI LINTERNA LED RECARGABLE DE ALTA POTENCIA

Gracias por adquirir este producto. Lea atentamente las instrucciones y síguelas estrictamente para utilizar este producto de forma segura. Guarde el manual correctamente para futuros usos.



Especificaciones del producto



Lúmenes:	800
Tipo de foco:	XHP50
2 estilos de iluminación:	Alto y bajo
Impermeabilidad:	IPX5
Material:	Aluminio
Capacidad de batería:	1800mAh
Tipo de carga:	Cable USB (4-6h)
Interruptor:	De presión
El paquete incluye:	Linterna + cable USB + clip de sujeción + correa

1. 15LAMPAR273CH Mini linterna LED recargable de alta potencia

Brillo alto e iluminación potente

a. Debido a que el brillo es alto, la corriente requerida para conducir es grande. Por lo tanto, el requisito de capacidad de la batería es alto. Por lo general, no se recomienda utilizar una batería de 1500 mAh o menos.

2. Para la elección de la batería:

Se recomienda utilizar una batería de litio 18650/26650 con punta de 1500 mAh o más (según los requisitos de batería de este producto), el rendimiento de la batería es bueno para reflejar verdaderamente las ventajas de lo contrario será fácil de usar solo por un tiempo.

3. Uso del producto

- A. Asegúrese de que la batería esté completamente cargada
- B. Instalar la batería siguiendo los polos positivo y negativo correctamente, verifique si las juntas están apretadas, luego presione el interruptor para comenzar.
- C. Para ahorrar energía, se recomienda utilizar una iluminación de bajo grado, generalmente suficiente. Hacer frente a la iluminación exterior. Si es verano y hace calor, el problema de calentamiento del producto será más evidente que en invierno. Si la linterna se calienta, puede usarla en modo bajo o apagarla y luego continuar usando la linterna después de que se haya enfriado.

4. Uso de la batería

- 1. No use la batería durante mucho tiempo, la batería debe estar llena cuando se almacene, normalmente en aproximadamente tres meses y luego cargarse y descargarse una vez, para evitar la corrosión química.
- 2. Mantenga limpia la pared interna de la lámpara. No limpie con las manos ni con objetos duros para eliminar las huellas dactilares de la lente.
- 3. No exponga la linterna a la Luz solar, agua, productos químicos o gases corrosivos para evitar dañar la linterna.
- 4. Se recomienda no desmontar la linterna en caso de presentarse alguna falla.

Preguntas frecuentes

1 P: ¿Qué debo hacer si la linterna no se enciende ?

R: Básicamente, la energía de la batería es insuficiente y el voltaje no puede impulsar la placa de conducción para que el producto funcione. La batería debe cargarse antes de su uso.

2 P: ¿Qué debo hacer cuando la batería está totalmente cargada pero el producto no prende?

R: Compruebe si la parte de conexión de la linterna está apretada. Si aún no enciende después de apretar, puede reemplazar la batería. Es posible que algunas baterías no se descarguen o que la batería en sí tenga un voltaje muy bajo, lo que puede provocar que el producto no se pueda encender.

3 P: ¿Qué debo hacer si el producto huele mal y el interruptor echa humo, ?

R: Tal vez los polos positivo y negativo de la batería estén invertidos, lo que provoca un cortocircuito y quema la placa de circuitos. Se recomienda comprobar si la batería está instalada correctamente antes de usar la linterna.

EMPAQUE

- 1 x Mini linterna LED recargable de alta potencia
- 1 x Cable USB
- 1 x Clip de sujeción
- 1 x Correa
- 1 x Manual del usuario



En caso de tener algún comentario, queja o sugerencia sobre este producto, lo invitamos a que se ponga en contacto con nosotros a través de los siguientes medios:



Conmutador: (55) 1101 2300
gimbel@gimbelmexicana.com
www.gimbelmexicana.com

Importado por:

 **Gimbel Mexicana S.A. de C.V.**

Av. De Las Granjas, No. 388, Col. San Sebastián, C.P 02040,
Azcapotzalco, Ciudad de México, México

