

Instructivo de uso

Instructions booklet



LINTERNA RECARGABLE MULTIFUNCIÓN

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



Especificaciones del producto



Especificaciones del producto

Tamaño:	6.7*2.3*2.15cm
Peso:	35g
Peso bruto:	149g (sin batería)
Material:	Aleación de aluminio
Tipo de batería:	1 * 16340 (no incluida)
Tipo de LED:	Modelo XPG
Modo de carga:	Micro-USB
Interruptor:	De presión principal (haga clic en encendido, haga clic en apagado, haga doble clic en estroboscópico, mantenga presionado para cambiar la luz).
Zoom:	Distancia focal máxima
Rango de alcance:	100-300m
Impermeabilidad:	IPX6
El paquete incluye:	Linterna + correa antideslizante + cable USB

1. 15LAMPAR271CH Linterna recargable multifunción

Linterna frontal multifuncional , portátil, flexible, de doble uso, pequeña pero brillante, potencia de salida alta, adecuada para una variedad de escenarios. La linterna frontal se puede ajustar hacia arriba y hacia abajo, incluye clip de sujeción bidireccional de 90 °, fácil de colgar, fácil de transportar, fácil de cargar, protección contra sobredescarga.



Luz indicadora: Baja potencia por falta de energía y luz indicadora del interruptor de carga, de rojo a azul cuando ha completado la carga.

2. Información básica

1. Al usar el producto, primero asegúrese de que la energía de la batería sea suficiente, las baterías recargables deben colocarse de forma correcta según electrodo positivo y negativo, luego, presione el interruptor para comenzar. Para ahorrar energía, se recomienda usar iluminación de bajo grado, generalmente suficiente para hacer frente al uso de iluminación exterior. Se recomienda recargar antes del uso prolongado para evitar quedarse sin batería.
2. Por configuración de fábrica no se recomienda encender la linterna durante el proceso de carga, cuando el producto no se puede encender durante la carga, es un fenómeno normal.

3. Recomendaciones

1. Verifique la batería: Asegúrese que la batería tenga suficiente energía, retire la protección según la dirección correcta. Verifique la posición de las baterías (electrodo positivo hacia adentro (luz de la linterna), electrodo negativo hacia afuera).
2. Batería en uso: Siga los requisitos de voltaje y selección de batería para evitar que se queme la placa de circuito, diferentes modelos y diferentes voltajes de batería no deben usarse, las baterías viejas y nuevas no se deben mezclar.
3. En uso: El brillo cambia para apagar la linterna con la finalidad de descarga de la batería y realizar una carga oportuna. Preste atención a la batería, su batería no es a prueba de humedad, anticaída, etc. Cuando la luz indicadora cambie, desenchufe el cable de corriente a tiempo, no la sobrecargue.
4. No use la batería por mucho tiempo, la batería debe estar llena y almacenada, normalmente por aproximadamente tres meses y luego cargarse y descargarse una vez, para evitar la corrosión química;
5. 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.
6. No exponga la linterna a la luz solar, agua, productos químicos o gases corrosivos para evitar dañar la linterna.
7. Se recomienda no desmontar la linterna en caso de presentarse alguna falla.

Precauciones

1. No dirija la luz directamente a los ojos para evitar daños.
2. No use sobretensión, la tensión no debe exceder los 4,2 V, la batería no se invierte, de lo contrario quemará la placa de circuito.
3. Cuando use la linterna, verifique que la rosca se encuentre embonada correctamente, de lo contrario, puede causar que no se encienda o que se encienda levemente.
4. La linterna debe evitar ser colocada al sol o en ambientes de alta temperatura. Despues de dejar de usarla, saque la batería y guárdela en un lugar fresco y seco.

5. Instrucciones de carga:

La linterna debe cargarse en tiempo y forma, para no afectar la vida útil de la batería.

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 encienda.

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 Linterna cargable multifunción

1 x Cable USB

1 x Correa antideslizante

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:



Comutador: (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

