

ES



RECHARGEABLE HEADLIGHT
VOLT 1700™
HL-EL1020RC

Manual

OPTI CUBE

Li-ion 3.6V

Antes de utilizar el producto, lea este manual completamente y guárdelo para futuras consultas.

Design Pat. Pending
Copyright © 2018 CATEYE Co., Ltd.
EL1020RC-180221 2




⚠ ADVERTENCIA !!!

- Esta luz emite un haz extremadamente potente equivalente a un faro de automóvil por lo que puede causar una situación peligrosa en función del ángulo del haz utilizado. Asegúrese de dirigir el haz luminoso hacia abajo de forma que el conductor que se aproxime no se deslumbré.
- Antes de salir, asegúrese de que la luz está firmemente instalada en el soporte y que se enciende.
- Verifique periódicamente durante el uso la carga restante de la batería comprobando el indicador.

⚠ PRECAUCIÓN

- No mire a la luz cuando esté iluminando. De lo contrario, su vista puede resultar dañada.
- No coloque el producto al alcance de los niños.
- Para estar prevenido ante un apagado inesperado de la batería, es recomendable llevar una batería de cartucho y luz de repuesto.
- La instalación de la unidad luminosa demasiado cerca de un equipo inalámbrico puede afectar negativamente a la lectura del equipo.
- Este producto es resistente al agua bajo condiciones diarias normales y se puede utilizar en la lluvia. Sin embargo, no lo sumerja intencionadamente en agua.
- Si la unidad luminosa o partes de la misma se ensucian con barro, etc., límpielas con un paño suave humedecido con jabón suave. Nunca aplique disolvente, benceno o alcohol, ya que la unidad puede resultar dañada.

⚠ BATERÍAS DE ION-LITIO

Precauciones a tener en cuenta durante la recarga

- Evite realizar la carga a la luz solar directa o en un vehículo aparcado bajo la luz solar directa. Asimismo, asegúrese de realizar la carga solamente cuando la temperatura ambiente está comprendida entre 5 y 40 °C.
- Antes de realizar la carga, asegúrese de que el enchufe USB no contiene polvo ni otros objetos extraños.
- No someta la luz a vibraciones durante la carga.
- Una vez completada la carga, asegúrese de desconectar el enchufe USB.

Precauciones a la hora de utilizar el producto

- La carga, la descarga y el almacenamiento en entornos con temperatura elevada provocarán un deterioro más rápido de la batería recargable. No deje la luz en el interior de un vehículo o cerca de un calefactor.
- Cuando el tiempo de funcionamiento se reduce considerablemente, la duración de la batería está próxima a su fin. Cambie la batería de cartucho por una nueva.

Precauciones relacionadas con el almacenamiento

- Se recomienda almacenar en lugares frescos y secos. Si va a almacenar la batería durante un prolongado período de tiempo, es importante cargarla 30 minutos cada 6 meses.
- Cuando almacene la batería de cartucho sola, asegúrese de instalar la tapa. Si no lo hace, se pueden producir daños o un incendio por cortocircuito.

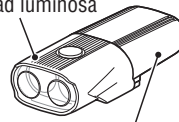
Precauciones relacionadas con el desecho

Deséchese de las baterías de cartucho usadas apropiadamente conforme a las normativas locales.

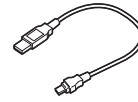
⚠ Antes del uso inicial

Esta unidad se suministra con una pequeña carga para comprobar la luz. Asegúrese de cargarla antes de utilizarla según las instrucciones de la sección "CARGA".

Unidad luminosa



Batería de cartucho (BA-6.8TF)



Cable USB (MICRO USB)



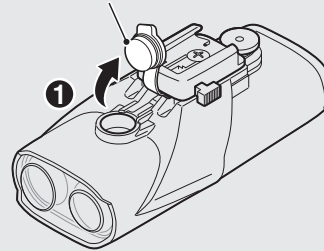
Soporte FlexTight™ (H-34N)

1 CARGA

Tiempo de carga estándar

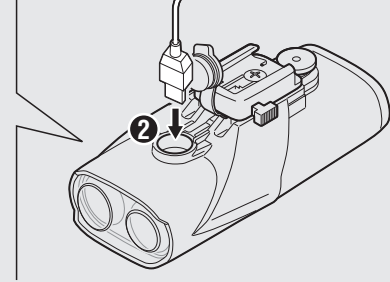
5,5 – 15 horas aproximadamente

Tapa del conector de carga



Cable USB

A su PC o al cargador de batería USB



1. Conecte la unidad luminosa a su PC o a un cargador de batería USB disponible en el mercado mediante el cable USB. (1 – 2). El conmutador se ilumina y la carga se inicia.

Luz del botón del conmutador	Estado (tasa de carga)
Iluminado en rojo	Cargando (inferior al 50 %)
Iluminado en naranja	Cargando (Más del 50 %)
Iluminado en verde	Carga completada

* Cuando su PC se encuentra en estado de suspensión, la unidad no se puede cargar.

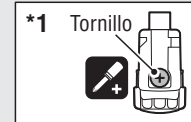
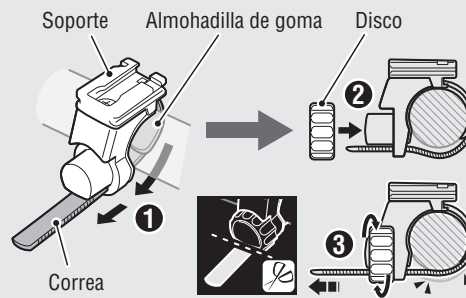
* Utilice un cargador de batería USB de 500 mAh (USB2.0) o más. El cartucho se puede cargar rápidamente con un cargador de batería USB de alta capacidad.

2. Una vez completada la carga, quite el cable USB y coloque la tapa del conector de carga.

* La batería se carga al 80 % aproximadamente después de 12 horas.

* Los tiempos de carga e iluminación son valores aproximados y variarán en función del entorno y de las condiciones de uso.

2 INSTALACIÓN EN UNA BICICLETA



1. Instale el soporte en el manillar. (1 – 3)
2. Inserte la unidad luminosa en el soporte hasta que escuche un clic y ajuste el ángulo del haz. (4)

⚠ Ajuste del ángulo del haz

Encienda la luz en una carretera lisa por la noche y afloje el disco ligeramente para mover el soporte. Ajuste el ángulo del haz de forma que no se dirija a un conductor que se aproxime y, a continuación, apriete el disco firmemente para fijar el soporte.



3. Para extraer la unidad de luz, tire de ella hacia adelante mientras presiona el botón de liberación (5).

PRECAUCIÓN:

- Asegúrese de apretar el disco a mano. Si lo aprieta demasiado con una herramienta, la rosca del tornillo podría saltarse.
- Compruebe el disco y el tornillo (*1) del soporte periódicamente. Utilice ambos sin ningún tipo de holgura.
- Alise el borde cortante de la correa del soporte para evitar lesiones personales.

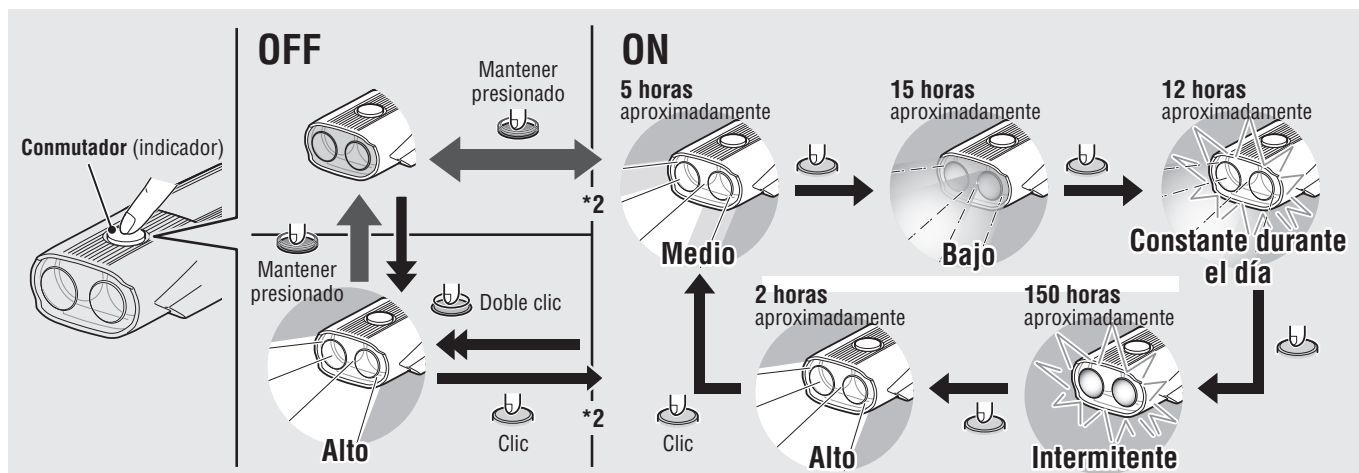
3 OPERACIÓN DEL CONMUTADOR (CAMBIAR EL MODO DE ILUMINACIÓN)

ADVERTENCIA!!!: No utilice esta luz en una carretera pública.

Los modos ENCENDER/APAGAR y de iluminación se seleccionan mediante un conmutador.

*2 Cuando encienda la luz, se iluminará en el último modo de iluminación utilizado. (Función de memoria de modo)

* La unidad luminosa puede calentarse en función de las condiciones en la que se utilice la luz; en cualquier caso, no se trata de un mal funcionamiento. Cuando se calienta, se activa el circuito de protección y normalmente se reduce el nivel de iluminación. Una vez enfriada, la luz de recupera el nivel de iluminación anterior.



Capacidad restante de la batería (Indicador de batería)

Cuando el interruptor se ilumina, significa que queda poca carga de batería.

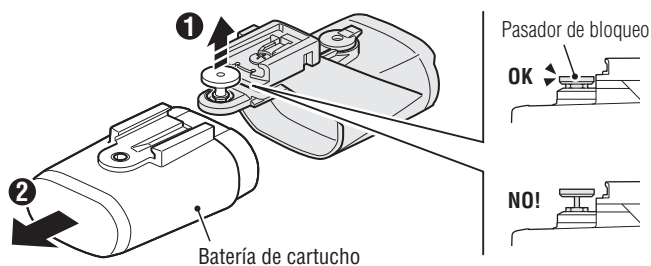
Luz del botón del conmutador	Carga restante de la batería
Iluminado en naranja	50 - 30 %
Iluminado en rojo	30 - 15 %
Intermitente en rojo	Menos del 15 %

4 REEMPLAZAR LA BATERÍA DE CARTUCHO

Quite la batería de cartucho conforme al procedimiento. (1 - 2)

Para instalar el cartucho, invierta el procedimiento.

PRECAUCIÓN!: Asegúrese de que el pasador de bloqueo se ajuste firmemente a la batería de cartucho. Si no se ajusta bien, la batería podría caerse y causar un apagado repentino.



ESPECIFICACIONES

Fuente luminosa	LED de alta intensidad x 2
Batería de cartucho	Li-ion 3.6v 6800 mAh : BA-6.8TF
Carga	Enchufe micro-USB
Tiempo de funcionamiento	Alto : 2 horas aproximadamente Medio : 5 horas aproximadamente Bajo : 15 horas aproximadamente Constante durante el día : 12 horas aproximadamente Intermitente : 150 horas aproximadamente * Promedio de tiempo de funcionamiento a 20 °C.
Tiempo de carga estándar	5,5 - 15 horas aproximadamente
Intervalo de temperatura	Cargando : 5°C - 40°C Funcionamiento : -10°C - 40°C
Número de recargas y descargas	Unas 300 veces (hasta que la capacidad nominal caiga al 70 %)
Dimensión / peso	119,3 x 56 x 47,3 mm / 256,3 g (batería de cartucho incluida)

* Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin previo aviso.

PIEZAS DE REPUESTO Y OPCIONALES

5338827N

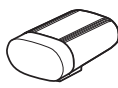
Soporte FlexTight™



(H-34N)

5343200

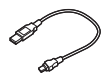
Batería de cartucho
(Li-ion 3.6v 6800 mAh)



(BA-6.8TF)

5342730

Cable USB



(MICRO USB)

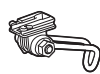
5341831N

Acoplamiento para el casco



5342440

Soporte en horquilla
central



1604110

Fijación aerodinámica 2



GARANTÍA LIMITADA

Garantía de 2 años : Solo la unidad de luz

(el deterioro de la batería de cartucho no está incluido en la garantía)

En caso de problemas durante su uso normal, la pieza del ordenador será reparada o sustituida sin costo alguno. El servicio debe ser realizado por CatEye Co., Ltd. Para enviar el producto, empaquételo cuidadosamente y no olvide incluir el certificado de garantía con las instrucciones de reparación. En el certificado de garantía deberá constar su nombre y dirección completa. Los gastos de seguro, manipulación y transporte corren a cargo de quien solicite dicho servicio.

CATEYE CO., LTD.

2-8-25, Kuwazu, Higashi Sumiyoshi-ku, Osaka 546-0041 Japan

Attn: CATEYE Customer Service Section

Phone : (06)6719-6863

Fax : (06)6719-6033

E-mail : support@cateye.co.jp

URL : http://www.cateye.com