



RECHARGEABLE HEADLIGHT

**VOLT800**

HL-EL471RC  
Manual



Li-ion  
3.6 V

Antes de utilizar la luz, lea completamente este manual y la hoja separada incluida "PILAS DE POLÍMERO DE LITIO/ION-LITIO" y consérvelos por si tiene que consultarlos en otro momento.

Copyright © 2017 CATEYE Co., Ltd.  
EL471RC-170203 3



ES

### ⚠ PRECAUCIÓN!

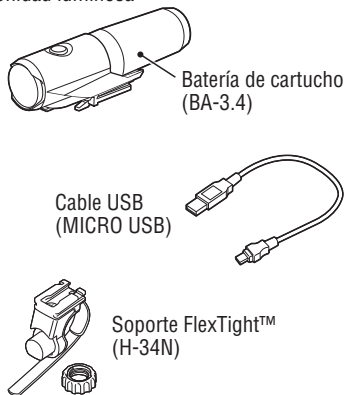
- Antes de viajar, asegúrese de que la luz está firmemente montada en el soporte, se enciende, no la obstaculiza el equipaje, etc.
- No coloque el producto al alcance de los niños.
- Verifique periódicamente durante el uso la carga restante de la batería comprobando el indicador.
- Para estar prevenido 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.
- Deshágase 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



## 1 CARGA

A su PC o al cargador de batería USB

**Tiempo de carga estándar**  
Aproximadamente **5 - 9 h**

Carga en la base

Batería de cartucho

Base de carga rápida 2

Tapa del conector de carga

IN MICRO USB    OUT 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 indicador del conmutador se enciende y la carga se inicia.

\* Si utiliza una base (opcional), el indicador de la base se enciende.

| Luz del indicador | Estado            |
|-------------------|-------------------|
| Encendida         | (carga de 500 mA) |
| Parpadeo lento    | (carga de 1 A)    |
| Apagada           | 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.

\* Si el indicador parpadea rápidamente, significa que hay un error de carga. Quite el cable e inténtelo de nuevo.

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

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

\* La base opcional no solo permite cargar la batería automáticamente, sino que también le ofrece la opción de utilizarla como batería móvil.

## 2 INSTALACIÓN

Soporte

Almohadilla de goma

Disco

Correa

\*1 Tornillo

Botón de liberación

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)

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

\* Para reajustar el ángulo del haz, afloje el disco lo suficiente para mover el soporte y apriételo firmemente después de realizar el ajuste.

\* La luz se puede instalar debajo del manillar.

### 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.

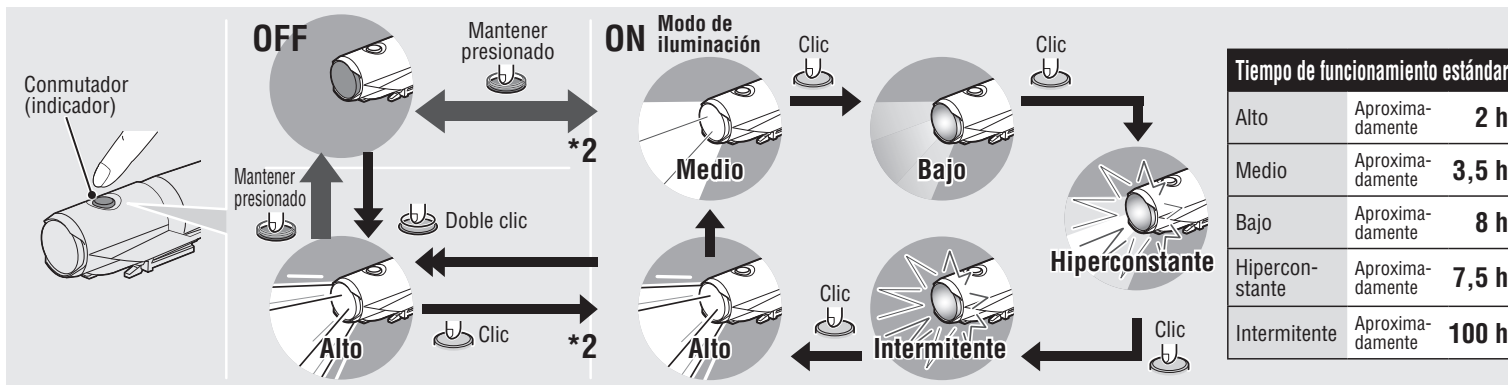
### 3 OPERACIÓN DEL CONMUTADOR (CAMBIAR EL MODO DE ILUMINACIÓN)

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)

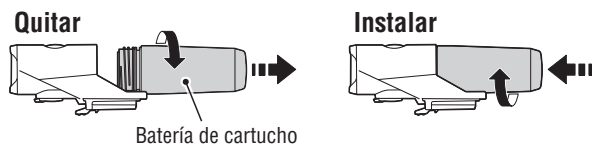
#### Capacidad restante de la batería

Cuando el conmutador (indicador) se ilumine, la carga restante de la batería es del 20 % o menos. Cárguela tan pronto como pueda.



### 4 REEMPLAZAR LA BATERÍA DE CARTUCHO

Gire la batería de cartucho en sentido contrario a las agujas del reloj para extraerla de la unidad. Para instalarla, atornille la batería de cartucho en la unidad luminosa hasta que escuche un clic.



#### PRECAUCIÓN!

- 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.
- 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.

### ESPECIFICACIONES

|   |   |
|---|---|
| Fuente luminosa                                 | LED de alta intensidad x 1                                    |
| Batería de cartucho                             | Li-ion 3,6v 3400 mAh  |
| Carga   | Enchufe micro-USB   |
| Tiempo de funcionamiento                        | Alto : 2 horas aproximadamente                                |
|   | Medio : 3,5 horas aproximadamente                             |
|   | Bajo : 8 horas aproximadamente                                |
|   | Hiperconstante : 7,5 horas aproximadamente                    |
|   | Intermitente : 100 horas aproximadamente                      |
| * Promedio de tiempo de funcionamiento a 20 °C. |   |
| Tiempo de carga estándar                        | 5 – 9 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                                | 31,2 x 116 x 43,2 mm / 140 g (batería de cartucho incluida)   |

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

### 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.

Por favor registre su producto CatEye en la página web.  
<http://www.cateye.com/es/support/regist/>

#### 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>

#### [For US Customers]

**CATEYE AMERICA, INC.**  
 2825 Wilderness Place Suite 1200,  
 Boulder CO 80301-5494 USA  
 Phone: 303.443.4595  
 Toll Free: 800.5.CATEYE  
 Fax: 303.473.0006  
 E-mail: service@cateye.com

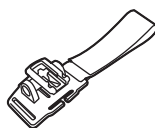
### PIEZAS DE REPUESTO Y OPCIONALES

5338827N  
 Soporte FlexTight™

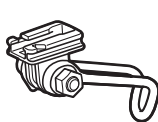


(H-34N)

5341831N  
 Acoplamiento para el casco

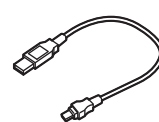


5342440  
 Soporte en horquilla central



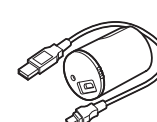
(CFB-100)

5342730  
 Cable USB



(MICRO USB)

5342620  
 Base de carga rápida 2 (cable USB acoplado)



(CRA-002)

5342681  
 Batería de cartucho (Li-ion3.6v 3400mAh : BA-3.4)

