















uete norque CATEYE se co

ADVERTENCIA!!! (Peligro de muerte; prevención de accidentes)

- Para evitar accidentes y garantizar una conducción segura, asegúrese de que la luz esté bien sujeta al soporte y de que funcione correctamente sin obstrucciones antes del viaje.
- · Siempre preste atención a la energía restante de la batería comprobando el indicador periódicamente cuando lo use.
- No desmonte ni modifique la luz ni ninguno de los elementos incluidos.
- · No use una banda de caucho ranurada dañada.

PRECAUCIÓN! (Prevención de lesiones, daños o daños materiales)

- · No manipule el conmutador mientras conduce la bicicleta.
- No coloque el producto al alcance de los niños.
- Este dispositivo tiene una clasificación IPX4 basada en JIS C0920. No sumerja el dispositivo en agua. Si no sigue esta recomendación, podría provocar un mal funcionamiento. Limpie cualquier humedad después de usar el dispositivo en climas lluviosos.
- · No someta la luz a fuertes vibraciones, impactos o a una fuerza excesiva. Suspenda su uso si se produce alguna anomalía
- No carque ni use la batería con ningún voltaje o polaridad que no sean los especificados. No cortocircuite la batería.
- No arroje la luz al fuego ni la caliente.
- Debido a la variabilidad de los LED, el color y el brillo pueden diferir incluso entre dispositivos con el mismo número de modelo.
- · 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

Recargue la batería para el primer uso o después de que haya estado almacenada durante mucho tiempo:

El voltaje de la batería puede reducirse debido a la autodescarga si el producto permanece almacenado durante un prolongado período de tiempo

- Cargue completamente la batería antes de su utilizarla. Si no va a utilizar el dispositivo durante un período prolongado de tiempo, guárdela en un lugar que no sea demasiado caliente ni demasiado húmedo
- Cargue la batería durante aproximadamente treinta minutos cada seis meses.

Precauciones para la carga y el uso :

- 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. Asegúrese de realizar la carga solamente cuando la temperatura ambiente esté comprendida entre 5 y 40 °C.
- Antes de realizar la carga, asegúrese de que no haya polvo u otros objetos extraños adheridos al enchufe del cable USB. No aplique una carga al puerto conector colgando la unidad
- de luz durante la carga.
- No someta la luz a vibraciones durante la carga. Una vez completada la carga, asegúrese de desconectar el cable USB del puerto de carga.
- Una vez la carga está completa, asegure la tapa del puerto de carga para garantizar su impermeabilidad antes de montar en la bici.
- Los tiempos de carga e iluminación son valores aproximados y variarán en función del entorno y de las condiciones de uso. Si el tiempo de iluminación se reduce considerablemente
- incluso después de una carga correcta, es posible que el fin del período de servicio de la batería recargable esté próximo.

Precauciones relacionadas con el desecho:

Cuando deseche la unidad de luz, hágalo de acuerdo con las normativas locales.

Accesorios estándar

5342490 sopport (SP-15)



Accesorios opcionales

5342550 Cable USB (Type-A ↔ Type-C)





5342460

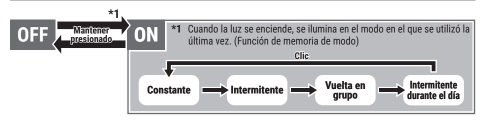
Broche

Artículos necesarios

Prepara un cable USB (Tipo-C) que pueda utilizarse para cargar (vendido por separado) antes de utilizar este producto.

 Δ Antes de utilizar el producto, consulte la sección "PILAS DE ION-LITIO" y carque la batería.

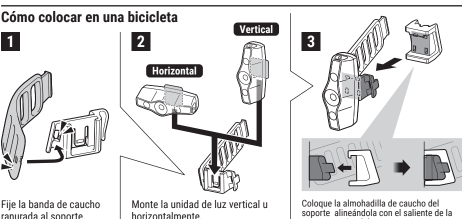




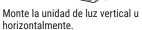
Función automática de ahorro de batería:

Cuando la energía restante de la batería se agota, el indicador comienza a parpadear y el modo de iluminación cambia al modo de parpadeo de ahorro de energía (donde los LED de ambos extremos de la unidad parpadean alternativamente). Carque la luz tan pronto como pueda.

* El tiempo de ejecución es de aproximadamente 1 hora en modo de parpadeo de ahorro de energía.







parte posterior del soporte

Tiempo de carga

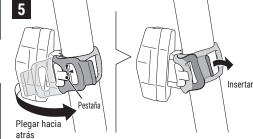
Aproximadamente.

3h (0,5A)



Coloque la luz de forma segura en la posición de montaje.

*La luz se puede montar en las tijas Aero con un diámetro exterior de 130 mm aproximadamente.



Pliegue hacia atrás cualquier sobrante de la banda y engánchelo en la pestaña.

*Inserte la punta de la banda en el espacio.

ESPECIFICACIONES

LED x 3 Li-ion 3.7 V 500 mAh Pila USB Type-C Terminal de carga

Tiempo de funcionamiento *2 5 horas aproximadamente Constante : 70 horas aproximadamente Intermitente Vuelta en grupo 33 horas aproximadamente Intermitente durante el día : 15 horas aproximadamente

Tiempo de carga 3 horas aproximadamente (0,5 Å) Voltaje de carga 5 V

Cargando : 5° C - 40° C Funcionamiento : -10° C - 40° C IPX4 Intervalo de temperatura Impermeable

Número de recargas y descargas Unas 300 veces 21 x 62.5 x 32.5 mm / 27 g Dimensión / Peso *2 Tiempo de funcionamiento medio aproximado a 20 °C.

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

GARANTÍA LIMITADA

Garantía de 2 años: Solo la unidad luminosa (deterioro de la batería no incluido)

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

CAT EYE CO.,LTD.

2-8-25, KUWAZU, HIGASHI SUMIYOSHI-KU, OSAKA, JAPAN 546-0041 For inquiries, please visit https://cateye.com/intl/contact