



Bienvenido.

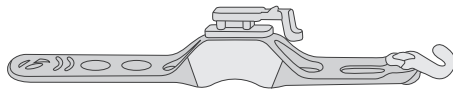
Piezas



Flare R



Cable micro USB



Soporte Quick Connect

Bikeurope BV / Trek Benelux
Ceintuurbaan 2-20C
3847 LG Harderwijk
Países Bajos
Tel.: +31-(0)33-4500600 (BLX)

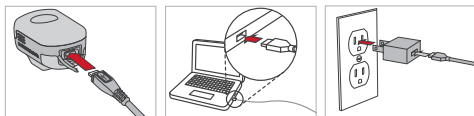
Dirección EEUU: 801 West Madison Street; Waterloo, WI EEUU
Teléfono EEUU: 920 478 2191

Cómo se carga y estado de la carga

A pesar de que la luz Flare R se entrega de fábrica completamente cargada, se recomienda cargarla de nuevo antes de utilizarla por primera vez. Desde cero, este proceso requiere aproximadamente 2 horas.

Carga

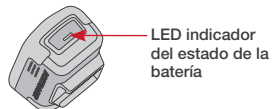
Cuando la luz esté enchufada a través del puerto USB permanecerá apagada, pero el LED que indica el estado de carga parpadeará para mostrar el estado de la misma.



IMPORTANTE: Debe utilizarse un cargador homologado por la UL o la CE para 500 mA o más.

Parpadeo en rojo: Está cargando.

A medida que la batería vaya de cero (rojo) a carga completa (verde), el parpadeo se hará cada vez más prolongado. Verde: Carga completada



Progresión del LED durante la carga



Funcionamiento

Encendido

Pulsa el botón de encendido una vez para activar la luz. El LED indicará el estado de la batería.

Cómo cambiar el modo

Cada vez que se pulse brevemente el botón de encendido, se pasará al siguiente modo.

Cómo bloquear el modo

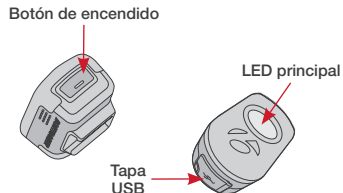
Selecciona el modo deseado y, a continuación, pulsa el botón de encendido durante 8 segundos. La luz se apagará y el LED principal parpadeará una vez.

Cómo desbloquear el modo

Mantén pulsado el botón de encendido durante 8 segundos. La luz se apagará y el LED principal parpadeará una vez.

Apagado

Mantén pulsado el botón de encendido hasta que se apague la luz.



IMPORTANTE

Comprueba que la tapa USB esté correctamente cerrada antes de montar en bici cuando llueva. En caso contrario, podrían producirse daños en la luz.

Descripción de los modos

Day Flash 65*

Ráfagas aleatorias de 65 lúmenes durante 5,75 horas

El destello diurno 65 ofrece una visibilidad diurna de hasta 2 km, con ráfagas aleatorias muy luminosas.

All-Day Flash 35*

Ráfagas aleatorias de 35 lúmenes durante 10 horas

El All-Day Flash 35 ofrece una visibilidad diurna de hasta 1 km, con ráfagas aleatorias muy luminosas y las luces laterales apagadas, para que disfrutes de un tiempo de funcionamiento extremadamente prolongado.

Night Flash 65*

Siempre encendida, con las luces laterales apagadas y ráfagas de 65 lúmenes de corta duración durante 23 horas

En el modo Night Flash 65 la luz está encendida de forma constante, con ráfagas cortas y brillantes, para que disfrutes de una visibilidad óptima durante la noche. Se ha diseñado para llamar la atención sin deslumbrar a los vehículos o a los ciclistas que se aproximen.

Day Steady 25

25 lúmenes durante 4,25 horas

Se trata de una luz brillante y sin destello que ofrece una visibilidad diurna "para ser visto".

Night Steady 5

5 lúmenes durante 21 horas

Se trata de una luz sin destello y menos brillante para utilizar de noche, cuando hay poca luz. También resulta ideal para las salidas en grupo.

***IMPORTANTE:** Consulta la legislación local sobre el uso de luces. Las luces con parpadeo no están permitidas en todos los países. La Flare R no está homologada por el StVZO, el código de circulación en carretera de Alemania.

Tabla de autonomía

Modo	Tiempo de funcionamiento (horas)	Luz estroboscópica con batería baja** (horas)
Destello diurno	5,75	+2
All-Day flash	10	+2
Destello nocturno	23	+2
Fijo diurno	4,25	+2
Fijo nocturno	21	+2

****Luz estroboscópica con batería baja:**

Cuando la carga de la batería sea inferior al 5%, la luz pasará automáticamente a un modo estroboscópico de 5 lúmenes y el LED de estado empezará a parpadear. Esto ofrecerá hasta 2 horas adicionales de funcionamiento. Cuando la ráfaga de luz de la batería se ralentice, será necesario cargarla inmediatamente durante 2 horas.

ADVERTENCIA

Si una bicicleta no dispone de las luces y reflectores adecuados, podría ser de difícil visión para los demás. Además, podrías tener problemas para ver con nitidez mientras montas en bici. Si no puedes ver o ser visto por otras personas, podrías sufrir un accidente. Asegúrate de que las luces funcionen correctamente y de que las baterías estén cargadas.

Estado del nivel de la batería

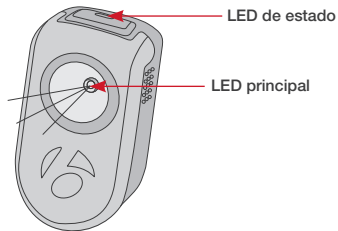
Indicador de nivel de la batería (Autonomía):

Cuando se encienda la luz Flare R, el LED de estado, situado en el botón de encendido, indicará la autonomía restante de la batería.

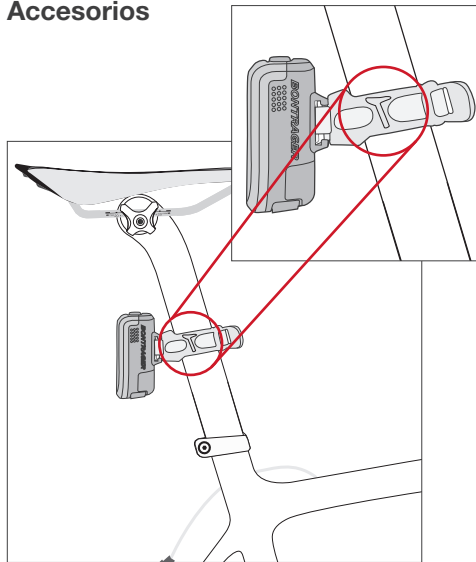
Color de la luz del botón	Carga restante
Verde	Más del 25%
Rojo	Entre el 5 y el 25%
Parpadea en rojo**	Inferior al 5%

**Luz estroboscópica con batería baja:

Cuando la carga de la batería sea inferior al 5%, la luz pasará automáticamente a un modo estroboscópico de 5 lúmenes y el LED de estado empezará a parpadear. Esto ofrecerá hasta 2 horas adicionales de funcionamiento. Cuando la ráfaga de luz de la batería se ralentice, será necesario cargarla inmediatamente durante 2 horas.



Accesorios

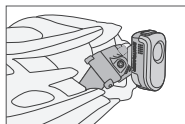


IMPORTANTE: Comprueba que el reflector de la luz esté orientado en perpendicular con el suelo para optimizar la visibilidad.

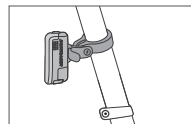
NOTA: Utiliza el segundo gancho para recoger el exceso de correa.

de montaje

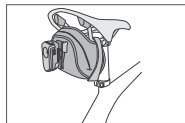
Esta luz es compatible con estos sistemas de montaje opcionales. Para obtener más información, ponte en contacto con tu distribuidor de Bontrager.



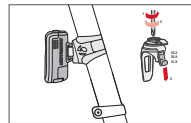
Soporte para casco
Bontrager (n.º ref. 428462)



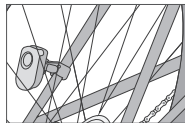
Abrazadera para tija
Bontrager (n.º ref. 418932)



Clip para bolsa de sillín
Bontrager (n.º ref. W528503)



Abrazadera Bontrager Sync
(n.º ref. 418921)



Soporte para tirante
Bontrager (n.º ref. 418932)



Sobre este manual

Este es el manual de tu Flare R.
Consulta las actualizaciones en bontrager.com