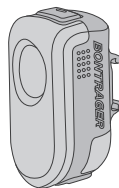




Benvenuti.

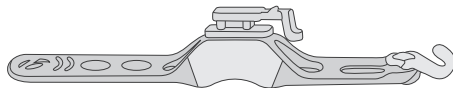
Componenti



Flare R



Cavo Micro USB



Supporto Quick Connect

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

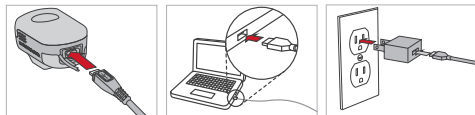
Indirizzo USA: 801 West Madison Street, Waterloo, WI USA
Telefono USA: 920 478 2191

Carica e stato di carica

Benché la luce Flare R venga completamente caricata in fabbrica, si consiglia di ricaricarla antecedentemente al primo utilizzo. Una ricarica completa partendo da zero richiede circa 2 ore.

Ricarica

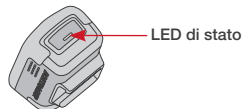
Durante la ricarica tramite porta USB, la luce rimane spenta, ma il LED di stato lampeggia per indicare lo stato del processo.



IMPORTANTE: Utilizzare un caricabatterie USB omologato CE o UL con corrente nominale di 500 mA o superiore.

Rosso lampeggiante: Carica attiva.

Mentre la carica della batteria sale da zero (rosso) al livello massimo (verde), la durata dei lampeggi aumenta progressivamente. Verde: La carica è stata completata



LED di progressione di carica



Funzionamento

Accensione

Premere e rilasciare il pulsante di alimentazione per attivare la luce. Il LED del pulsante di alimentazione mostra lo stato della batteria.

Modifica della modalità

A ogni pressione rapida del pulsante di alimentazione si passerà alla modalità operativa successiva.

Blocco della modalità

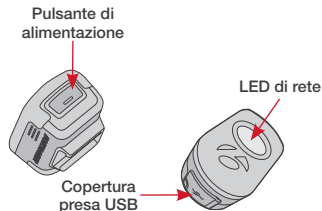
Selezionare la modalità desiderata, quindi premere e tenere premuto il pulsante di alimentazione per 8 secondi. La luce si spegnerà e il LED principale lampeggerà una volta.

Sblocco della modalità

Tenere premuto il pulsante di alimentazione per 8 secondi. La luce si spegnerà e il LED principale lampeggerà una volta.

Spegnimento

Tenere premuto il pulsante di alimentazione fino a quando la luce non si spegne.



IMPORTANTE

Verificare che la copertura della presa USB sia agganciata prima di guidare sotto la pioggia o in condizioni di bagnato. Se la copertura della presa USB non è chiusa, la luce potrebbe danneggiarsi.

Descrizione modalità

Day Flash 65*

Impulsi casuali da 65 lumen per 5,75 ore

La modalità Day Flash 65 (diurna lampeggiante) offre visibilità diurna fino a 2Km grazie agli impulsi casuali super luminosi.

All-Day Flash 35*

Impulsi casuali da 35 lumen per 10 ore

La modalità All-Day-Flash 35 (diurna lampeggiante a lunga durata) offre una visibilità diurna fino a 1Km grazie agli impulsi casuali super luminosi, mentre le luci laterali sono spente per garantire un'autonomia eccezionalmente lunga.

Night Flash 65*

Accensione permanente con luci laterali spente e impulsi di breve durata da 65 lumen per 23 ore

La modalità Night Flash 65 (notturna lampeggiante) prevede l'accensione permanente con brevi impulsi luminosi per ottimizzare la visibilità durante le ore notturne. Questa modalità è stata concepita per attirare l'attenzione, senza abbagliare i veicoli o gli altri ciclisti in avvicinamento.

Day Steady 25

25 lumen per 4,25 ore

Si tratta di una luce brillante non lampeggiante che garantisce la massima possibilità di "essere visti" durante la marcia diurna.

Night Steady 5

5 lumen per 21 ore

Si tratta di una luce fissa meno brillante per l'uso durante la notte, quando l'illuminazione dell'ambiente è ridotta. È ideale anche per le uscite di gruppo.

***IMPORTANTE:** Controllare le norme locali relative all'illuminazione. Le luci lampeggianti non sono ammesse in alcuni paesi. Le luci Flare R non sono conformi al codice della strada StVZO tedesco.

Tabella delle autonomie di funzionamento

Modalità	Autonomia (ore)	Impulso batteria in esaurimento** (ore)
Lampeggio diurno	5,75	+2
All-Day Flash	10	+2
Night flash	23	+2
Day steady	4,25	+2
Night steady	21	+2

**Impulso batteria in esaurimento:

Quando la carica residua della batteria arriva al 5%, la luce passa automaticamente in modalità stroboscopia a 5 lumen e il LED di stato inizia a lampeggiare. In questo stato rimangono fino a 2 ore di autonomia. Se la luce entra in modalità "Impulso batteria in esaurimento", ricaricare immediatamente per 2 ore l'unità al fine di ripristinare completamente l'autonomia.

ATTENZIONE

Guidare una bici sprovvista di luci o catarifrangenti adeguati rende più difficile notare il mezzo e può non garantire una visibilità corretta della strada. Se il ciclista non riesce a vedere la strada o a farsi vedere dagli altri utenti può incorrere in incidenti. Verificare che le luci funzionino correttamente e che la batteria sia carica.

Stato del livello della batteria

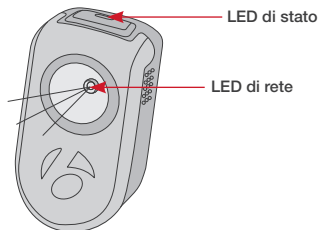
Indicatore del livello della batteria (autonomia):

Quando la luce Flare R è accesa, il LED di stato del pulsante di alimentazione indica la carica residua della batteria.

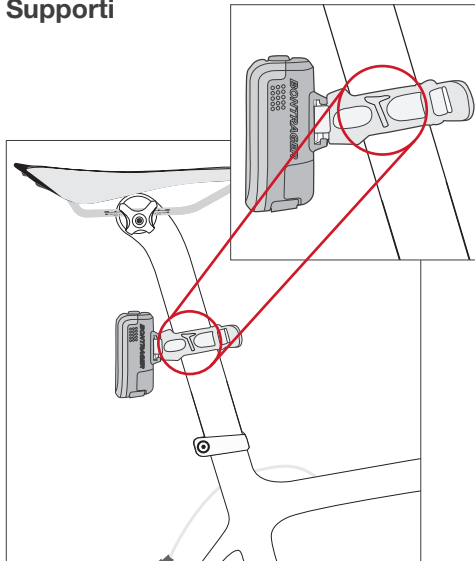
Colore della luce del pulsante	Carica residua
Verde	Più del 25%
Rosso	Tra il 5% e il 25%
Rosso lampeggiante**	Meno del 5%

**Impulso batteria in esaurimento:

Quando la carica residua della batteria arriva al 5%, la luce passa automaticamente in modalità stroboscopia a 5 lumen e il LED di stato inizia a lampeggiare. In questo stato rimangono fino a 2 ore di autonomia. Se la luce entra in modalità "Impulso batteria in esaurimento", ricaricare immediatamente per 2 ore l'unità al fine di ripristinare completamente l'autonomia.



Supporti

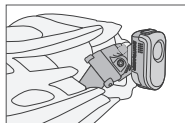


IMPORTANTE: Per ottimizzare la visibilità assicurarsi che la lente della luce sia orientata perpendicolarmente al terreno.

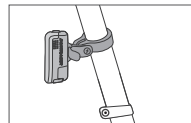
NOTA: Utilizzare il secondo gancio per bloccare la cinghia eccedente.

Accessori

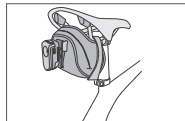
La luce è compatibile con questi sistemi di montaggio opzionali. Si prega di consultare il rivenditore Bontrager per i dettagli.



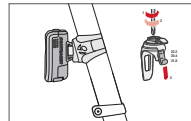
Supporto casco
Bontrager (PN 428462)



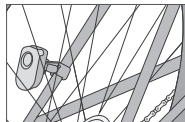
Morsetto reggisella
Bontrager (PN 418932)



Clip borsa sottosella
Bontrager (PN W528503)



Staffa Sync Bontrager
(PN 418921)



Staffa fodero obliquo
Bontrager (PN 418932)



Informazioni su questo manuale

Questo è il manuale della tua Flare R.
Controlla gli aggiornamenti su bontrager.com.