

The logo for CLIC-LIGHT is presented within a dark, rounded rectangular button. On the left side of the button is a square icon composed of a grid of small white dots. To the right of this icon, the text "CLIC-LIGHT" is written in a bold, white, sans-serif font.

CLIC-LIGHT

GHID DE UTILIZARE

Clic-Light

Sistem luminos de siguranță portabil Pentru vizibilitate, siguranță, încredere

Beneficiați de vizibilitate în trafic datorită sistemului Clic-Light. Unitatea de semnalizare este fixată pe spatele dumneavoastră cu ajutorul hamului ușor saual suportului pentru rucsac (accesoriu suplimentar). Testați întotdeauna funcționarea sistemului Clic-Light înainte de fiecare deplasare.



1. Unitatea de semnalizare, inclusiv lumina de frânare, semnalizatoarele la stânga și la dreapta și o lumină de poziție, o lumină de ceață și luminile de avarie



2. Ham reglabil cu benzi cu scai



3. Telecomandă



4. Suport pentru telecomandă



5. Cablu cu 8 fire pentru conectarea la sistemul de semnalizare din spate al vehiculului



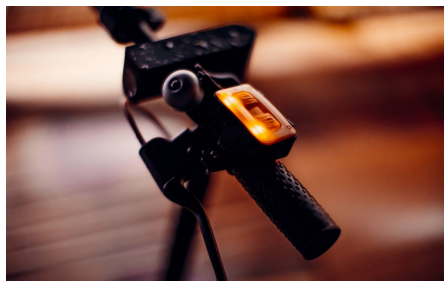
6. Cabluri USB tip C pentru a reîncărca unitatea de semnalizare și telecomanda

Montarea pe biciclete și scutere electrice



1. Asociați unitatea de semnalizare cu telecomandă

- Apăsați butonul multifuncțional timp de două secunde – semnalizatoarele de viraj vor clipi intermitent. Apăsați continuu pe butonul din stânga al telecomenzii; semnalizatoarele de viraj ale unității de semnalizare vor porni atunci când sunt asociate.



2. Fixați telecomandă pe ghidon cu ajutorul suportului și prindeți telecomandă în suport.

- Montați suportul pentru telecomandă
- Fixați cu șuruburi, fără a le strânge complet.



3. Fixați unitatea de semnalizare pe ham cu ajutorul benzilor cu scai și așezați hamul pe spatele dumneavoastră.



Montarea pe motociclete



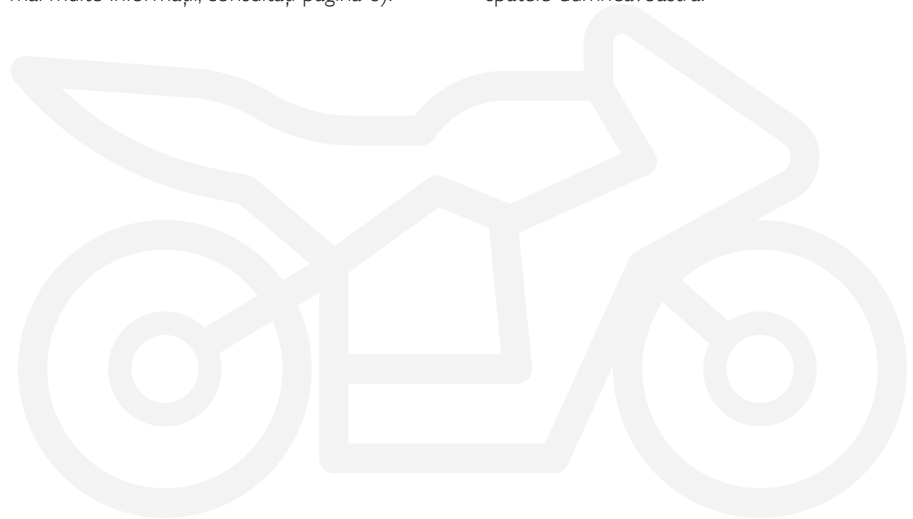
1. Asociați unitatea de semnalizare cu telecomanda; consultați pasul unu din secțiunea „Montarea pe biciclete” pentru a afla cum se asociază.



2. Conectați cablul cu 8 fire la sistemul de semnalizare în spate al vehiculului (pentru mai multe informații, consultați pagina 6).



3. Fixați unitatea de semnalizare pe ham cu ajutorul benzilor cu scai și așezați hamul pe spatele dumneavoastră.



O a doua telecomandă opțională pentru motocicletă și bicicletă/scuter electric

*Puteți asocia o a doua telecomandă opțională la unitatea de semnalizare, pentru a nu mai fi nevoie să deconectați telecomanda de la motocicletă atunci când vă deplasați cu bicicleta sau scuterul.



1. Asociați unitatea de semnalizare cu ambele telecomenzi. Consultați pasul unu din secțiunea „Montarea pe biciclete” pentru instrucțiunile de asociere.



2. Conectați cablul cu 8 fire la sistemul de semnalizare în spate al vehiculului (pentru mai multe informații, consultați pagina 6).



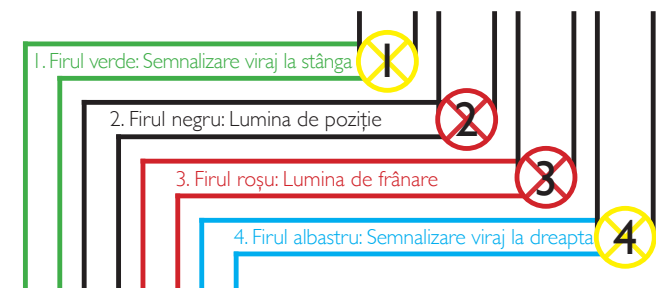
3. Fixați suportul pentru telecomandă pe ghidonul vehiculului. Prindeți apoi a doua telecomandă pe suportul pentru telecomandă.



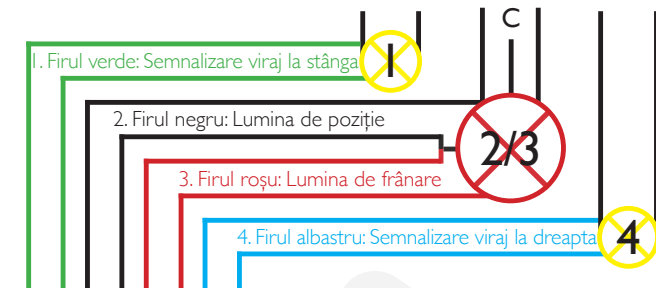
4. Acum puteți utiliza unitatea de semnalizare fie cu motocicletă, fie cu bicicleta/scuterul dumneavoastră electric.

Instrucțiuni de conectare a firelor pentru motociclete

Mecanicul va putea conecta aceste fire în locul dvs. pe baza diagramei următoare sau puteți efectua chiar dvs. această lucrare. Consultați site-ul nostru pentru a viziona un videoclip detaliat după care să vă ghidați.



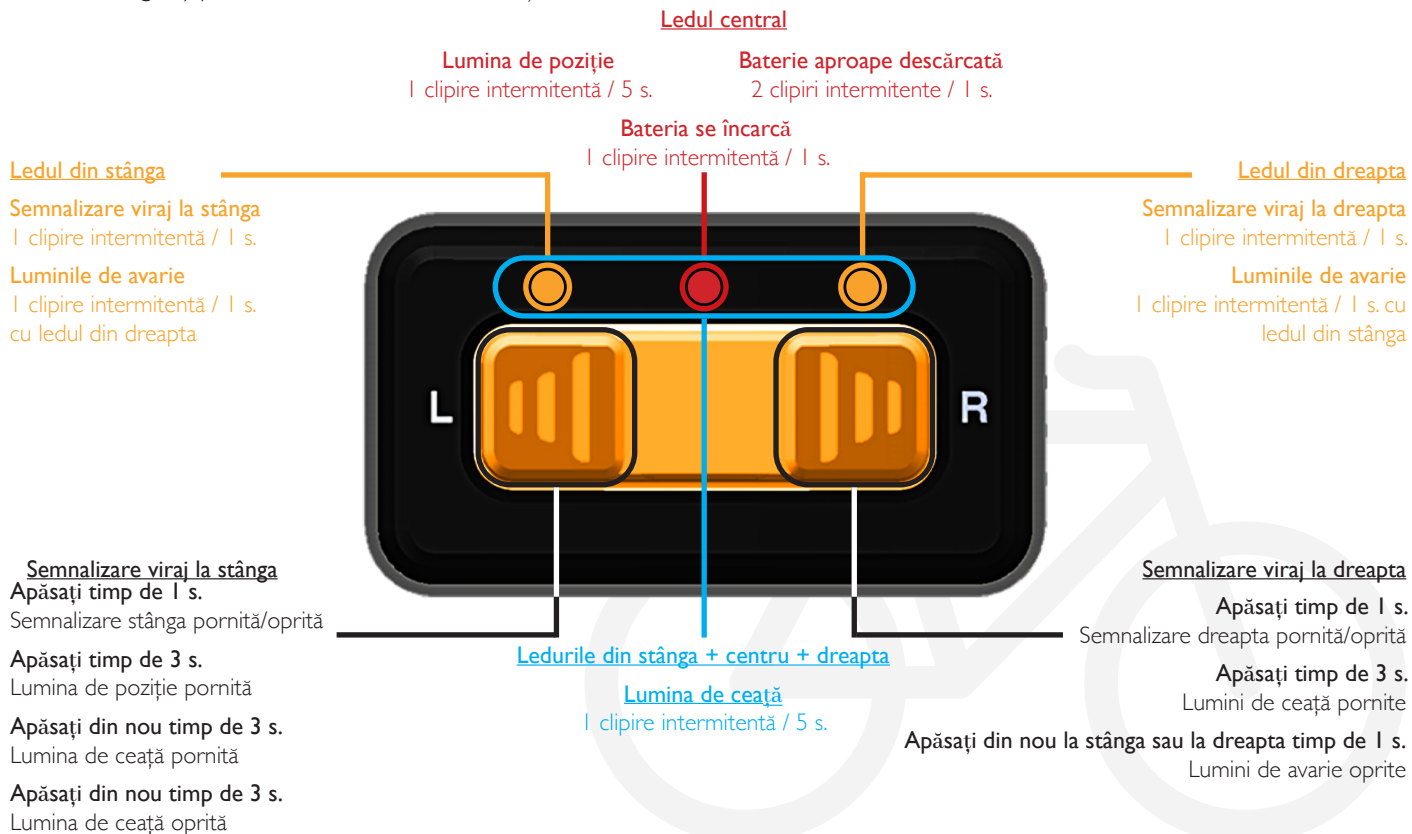
1. Firul verde: Semnalizare viraj la stânga
2. Firul negru: Lumina de poziție
3. Firul roșu: Lumina de frânare
4. Firul albastru: Semnalizare viraj la dreapta



1. Firul verde: Semnalizare viraj la stânga
 2. Firul negru: Lumina de poziție
 3. Firul roșu: Lumina de frânare
 4. Firul albastru: Semnalizare viraj la dreapta
- C. Comun: A se conecta prima dată

Telecomandă

După ce telecomanda este sincronizată cu unitatea de semnalizare, ledurile vor clipi intermitent (conform următorului ghid) pentru a indica ceea ce este afișat celor din trafic.



Unitatea de semnalizare

Ledul verde din centru indică starea unității de semnalizare:

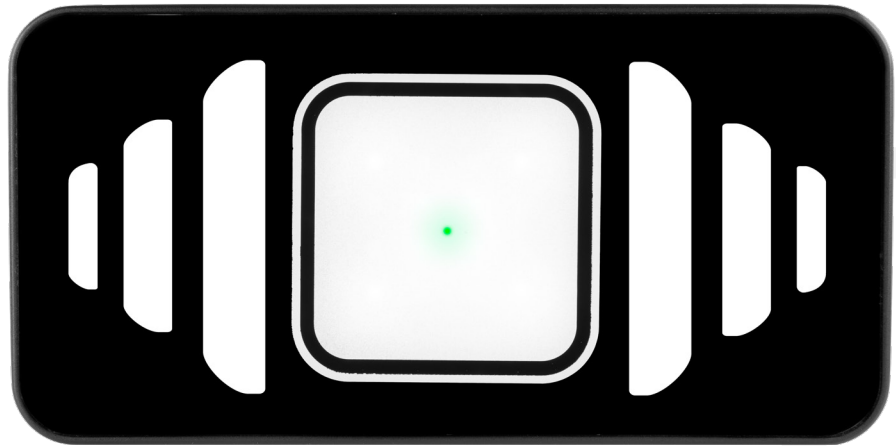
1 clipire intermitentă la fiecare trei secunde – funcțională

2 clipiri intermitente pe secundă – baterie aproape descărcată

1 clipire intermitentă pe secundă – se încarcă

Pornit continuu – baterie reîncărcată

Oprit – în standby sau fără baterie



Moduri

Standby automat:

Atunci când unitatea de semnalizare rămâne în repaus și nicio funcție nu este activată, aceasta intră automat în standby după 5 minute. Pentru a ieși din modul standby automat, este suficient să mișcați unitatea de semnalizare. Ledul verde va începe să clipească la fiecare trei secunde, pentru a indica faptul că unitatea de semnalizare este funcțională.

Intrarea în modul demonstrativ:

Asigurați-vă că unitatea de semnalizare este conectată la rețeaua electrică prin cablul USB tip C și încărcător. Apăsăți butonul multifuncțional timp de patru secunde. Lumina de oprire și semnalizările de viraj pornesc și se opresc într-un ciclu definit în prealabil. Pentru a-l dezactiva, apăsați butonul multifuncțional mai puțin de o secundă.



Informații suplimentare

Asistență:

info@clic-light.com

Road-Light SAS, 46 Route de Narbonne, 31320 Auzeville Tolosane, Franța

Accesați aceste linkuri pentru a descărca ghidul de utilizare în limba dumneavoastră:

www.clic-light.com/UserGuide/French

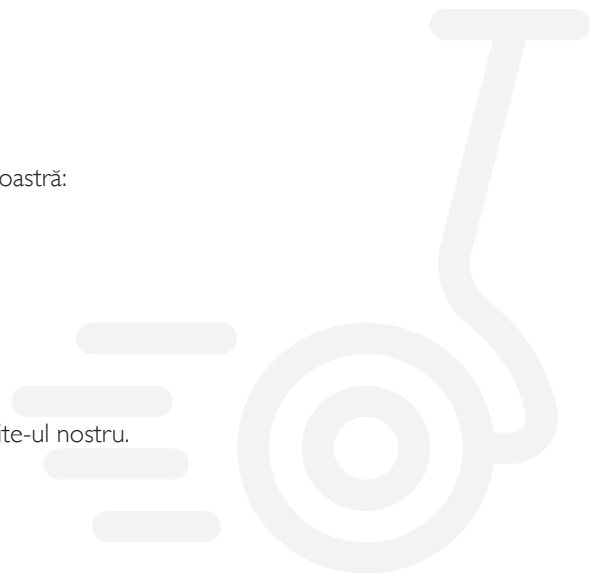
www.clic-light.com/UserGuide/German

www.clic-light.com/UserGuide/Spanish

www.clic-light.com/UserGuide/Italian

www.clic-light.com/UserGuide/Portuguese

Pentru a valida garanția, înregistrați numărul de serie al dispozitivului dvs. pe site-ul nostru.



DECLARAȚIA SIMPLIFICATĂ DE CONFORMITATE „CE”

ROAD LIGHT SAS declară prin prezenta că dispozitivul

Clic-Light este conform cu cerințele esențiale prevăzute în Directiva 2014/53/UE.

Declarația de conformitate se găsește la:

<http://www.clic-light.com/fr/conformite>

Bandă de frecvențe: 2.400-2.483,5 MHz

Putere max.: 10 mW (e.i.r.p)