



BRUKSANVISNING

# Clic-Light

## Bärbart lysande säkerhetssystem. Bli sedd, var trygg, var självsäker

Bli sedd i trafiken med Clic-Light-systemet – signalenheten sätts fast på ryggen med den lätta selen eller ryggsäckshållaren (extratillbehör). Testa alltid att Clic-Light fungerar före varje åktur.



1. Signalenhet – inklusive bromsljus, vänster och höger blinkers, positionsljus, dimljus och varningslampor



2. Justerbar sele med kardborreband



3. Fjärrkontrollen



4. Fjärrkontrollshållare



5. 8-ledad kabel för anslutning till ett fordon's bakre signalsystem



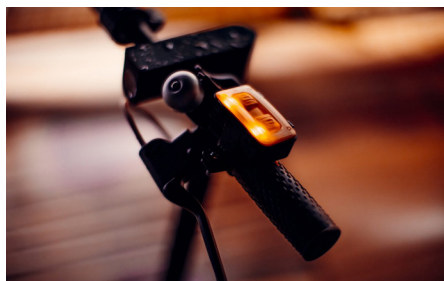
6. USB-C-kablar för laddning av signalenheten och fjärrkontrollen

# Montering - Cykel och elscooter



1. Para ihop signalenheten med fjärrkontrollen

- Håll in multifunktionsknappen i två sekunder – blinkersema börjar blinka. Tryck kontinuerligt på vänster knapp på fjärrkontrollen. Signalenhetens blinkers slås på när paringen är klar



2. Montera fjärrkontrollshållaren på styret och sätt i fjärrkontrollen i hållaren

- Sätt fast fjärrkontrollshållaren
- Sätt fast med skruvar, men dra inte åt helt och hållet



3. Sätt fast signalenheten på selen med kardborrebanden och ta på dig selen på ryggen



# Montering - Motorcykel



1. Para ihop signalenheten med fjärrkontrollen. Se steg 1 i avsnittet "Montering - Cykel och elscooter"



2. Anslut den 8-ledade kabeln till fordonets bakre signalsystem (se sid 6 för mer information)



3. Sätt fast signalenheten på selen med kardborrebanden och ta på dig selen på ryggen



# Valfri andra fjärrkontroll för motorcykel och cykel/elscooter

\*Du kan para ihop en valfri andra fjärrkontroll till signalenheten för att slippa frångkoppla fjärrkontrollen från motorcykeln när du vill ta en åktur med cykeln eller elscootern.



1. Para ihop signalenheten med båda fjärrkontrollerna. Se steg 1 i "Montering - Cykel och elscooter" för parningsinstruktioner



2. Anslut den 8-ledade kabeln till fordonets bakre signalsystem (se sid 6 för mer information)



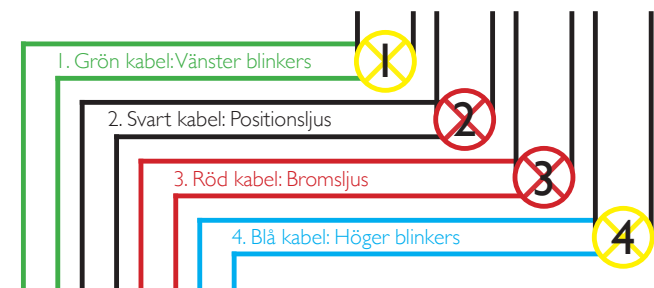
3. Montera fjärrkontrollshållaren på fordonets styre. Sätt sedan i den andra fjärrkontrollen i fjärrkontrollshållaren



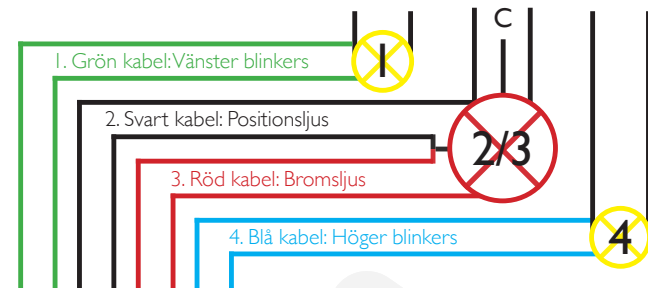
4. Nu kan du använda signalenheten med både motorcykeln och cykeln/elscootern

# Kabeldragning - Motorcykel

En mekaniker kan göra detta åt dig med hjälp av följande kopplingsschema, eller så kan du göra det själv. Se vår webbplats för en detaljerad videoguide.



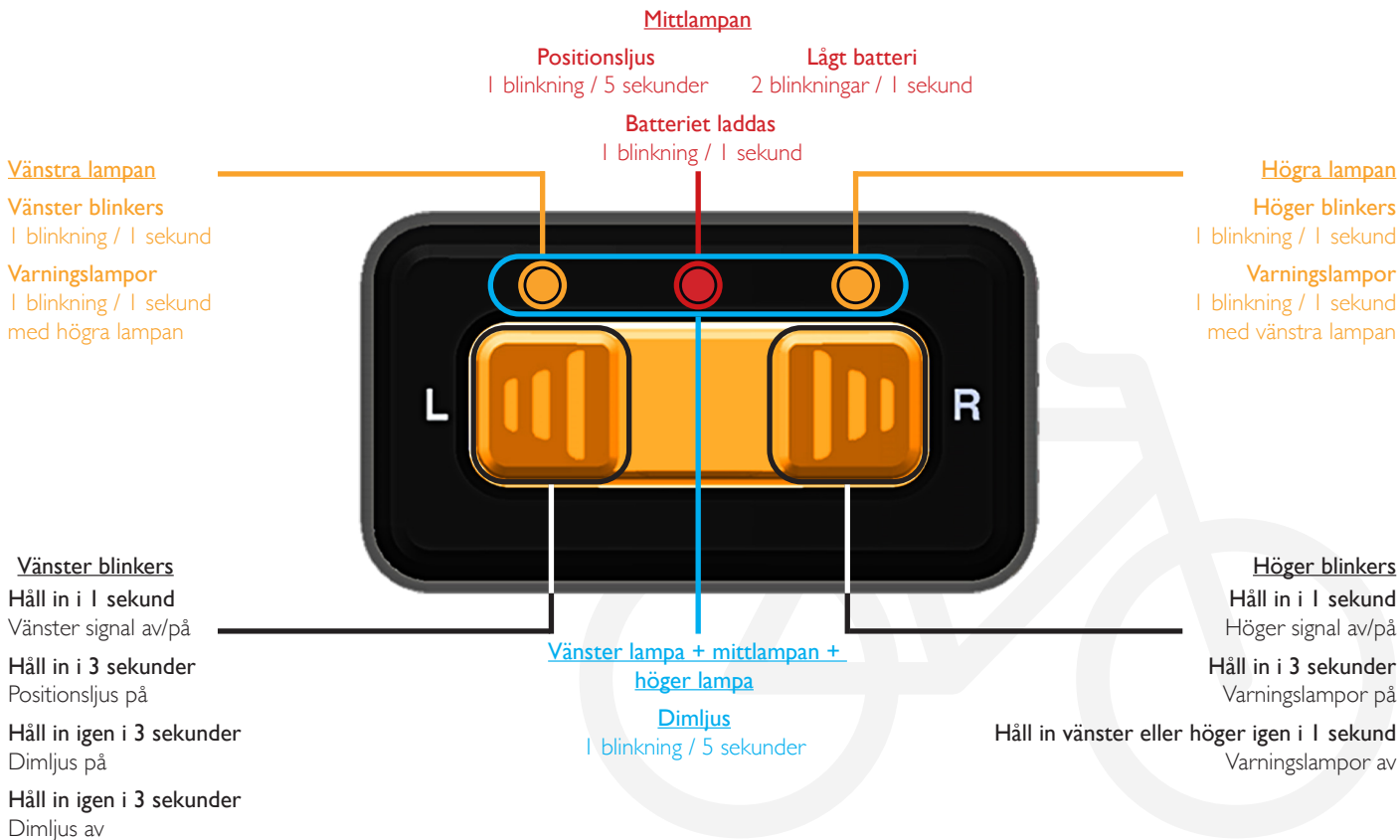
- 1. Grön kabel: Vänster blinkers
- 2. Svart kabel: Positionsljus
- 3. Röd kabel: Bromsljus
- 4. Blå kabel: Höger blinkers



- 1. Grön kabel: Vänster blinkers
  - 2. Svart kabel: Positionsljus
  - 3. Röd kabel: Bromsljus
  - 4. Blå kabel: Höger blinkers
- C. Common/Gemensam: Ska anslutas först

# Fjärrkontrollen

När fjärrkontrollen är synkad med signalenheten blinkar LED-lamporna (enligt följande guide) för att indikera vad som visas för trafiken bakom.



# Signalenheten

Den gröna lampan i mitten anger signalenhetens status:

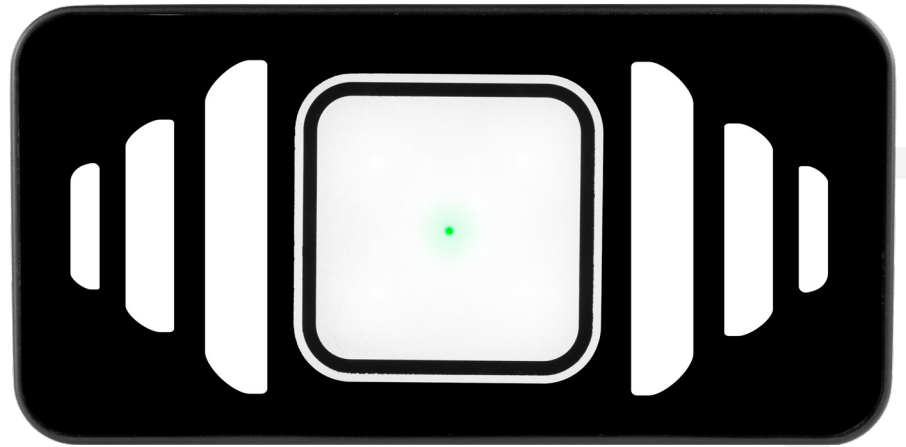
En blinkning var tredje sekund = i drift

Två blinkningar i sekunden = lågt batteri

En blinkning i sekunden = laddar

Lyser med ett fast sken = batteriet är laddat

Av = viloläge eller inget batteri





# Lägen

## **Automatiskt viloläge:**

När signalenheten är stilla och ingen funktion är aktiverad försätts den automatiskt i viloläge efter 5 minuter. Avsluta det automatiska viloläget genom att skaka på signalenheten. Den gröna lampan börjar då blinka en gång var tredje sekund för att visa att signalenheten är igång.

## **Aktivera demoläget:**

Kontrollera att signalenheten är ansluten till elnätet via USB C-kabeln och laddaren. Håll in multifunktionsknappen i fyra sekunder. Bromsljuset och blinkerserna slås på och stängs av i en fördefinierad cykel. Inaktivera läget genom att hålla in multifunktionsknappen i mindre än en sekund.



# Mer information

## Support:

info@clic-light.com

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

Följ dessa länkar för att ladda ner vår bruksanvisning på ditt språk:

[www.clic-light.com/UserGuide/French](http://www.clic-light.com/UserGuide/French)

[www.clic-light.com/UserGuide/German](http://www.clic-light.com/UserGuide/German)

[www.clic-light.com/UserGuide/Spanish](http://www.clic-light.com/UserGuide/Spanish)

[www.clic-light.com/UserGuide/Italian](http://www.clic-light.com/UserGuide/Italian)

[www.clic-light.com/UserGuide/Portuguese](http://www.clic-light.com/UserGuide/Portuguese)

Validera din garanti genom att registrera ditt serienummer på vår webbplats.



FÖRENKLAD FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE "C E"  
ROAD LIGHT SAS bekräftar härmed att enheten  
Clic-Light överensstämmer med de väsentliga  
kraven i direktiv 2014/53/EU.  
Försäkran om överensstämmelse finns på:  
<http://www.clic-light.com/fr/conformite>  
Frekvensband: 2400-2483,5 MHz  
Maxeffekt: 10 mW (e.i.r.p)