

 CLIC-LIGHT

GEBRUIKSAANWIJZING

Clic-Light

Veiligheidsverlichtingsharnas Ga zichtbaar, veilig en met een gerust hart op pad

Zorg dat u zichtbaar bent in het verkeer met het Clic-Light-systeem. U bevestigt de verlichtingsunit op uw rug aan het lichtgewicht harnas ofaan de speciale rugzakhouder (extra accessoire). Test vóór elk gebruik de functies van het Clic-Light-systeem.



1. Verlichtingsunit met remlicht, richtingaanwijzer links en rechts, dimlicht, mistlicht en waarschuwingslichten



2. Verstelbaar harnas met klittenband



3. Afstandsbediening



4. Houder voor afstandsbediening



5. 8-polige kabel voor aansluiting op de achterverlichting van een voertuig



6. USB-C-kabel voor het opladen van de verlichtingsunit en de afstandsbediening

Montage op een fiets of e-scooter



1. Koppel de verlichtingsunit aan de Afstandsbediening

- Houd de multifunctionele knop twee seconden ingedrukt totdat de richtingaanwijzers gaan knipperen. Houd de linker knop op de afstandsbediening ingedrukt. De richtingaanwijzers op de verlichtingsunit gaan knipperen zodra de apparaten zijn gekoppeld.



2. Bevestig de houder voor de afstandsbediening op het stuur en klem de afstandsbediening in de houder

- Bevestig de houder van de afstandsbediening
- Draai de schroeven aan, maar niet helemaal strak vast



3. Bevestig de verlichtingsunit met het klittenband op het harnas en doe het harnas om



Montage op een motor



1. Koppel de verlichtingsunit aan de afstandsbediening. Zie hiervoor stap 1 van 'Montage op een fiets'



2. Sluit de 8-polige kabel aan op de achterverlichting van het voertuig (zie pagina 6 voor meer informatie)



3. Bevestig de verlichtingsunit met het klittenband op het harnas en doe het harnas om



Optionele tweede afstandsbediening voor motor en fiets/e-scooter

*You can pair an optional second Remote Control to the Signalling Unit – to save having to disconnect the Remote Control from your motorcycle when you go for a cycle or scoot.



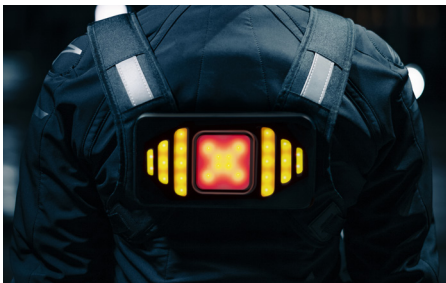
1. Pair the signalling unit with the both Remote Controls. Zie voor het koppelen stap 1 van 'Montage op een fiets'



2. Sluit de 8-polige kabel aan op de achterverlichting van het voertuig (zie pagina 6 voor meer informatie)



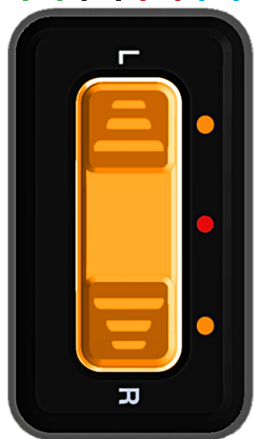
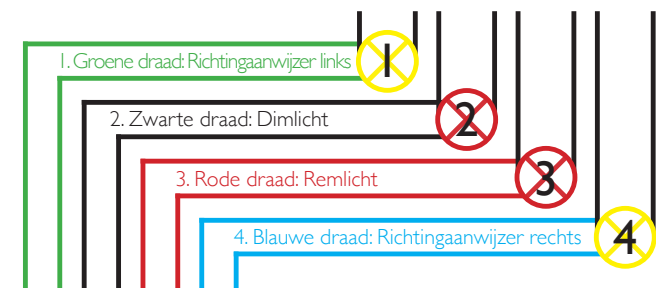
3. Bevestig de houder voor de afstandsbediening op het stuur van uw voertuig. Klem de afstandsbediening in de houder.



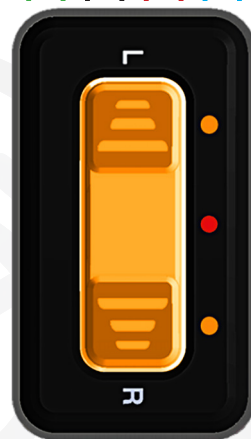
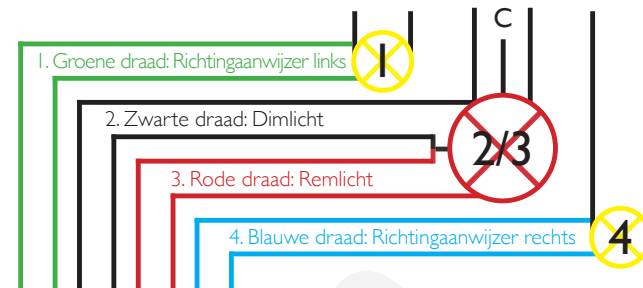
4. U kunt de verlichtingsunit nu zowel op de motor als op de fiets of e-scooter gebruiken.

Bekabelingsinstructies voor motorrijders

U kunt uw garage vragen de bedrading volgens het onderstaande schema aan te brengen of dit zelf doen. Op onze website vindt u een uitgebreide instructievideo.



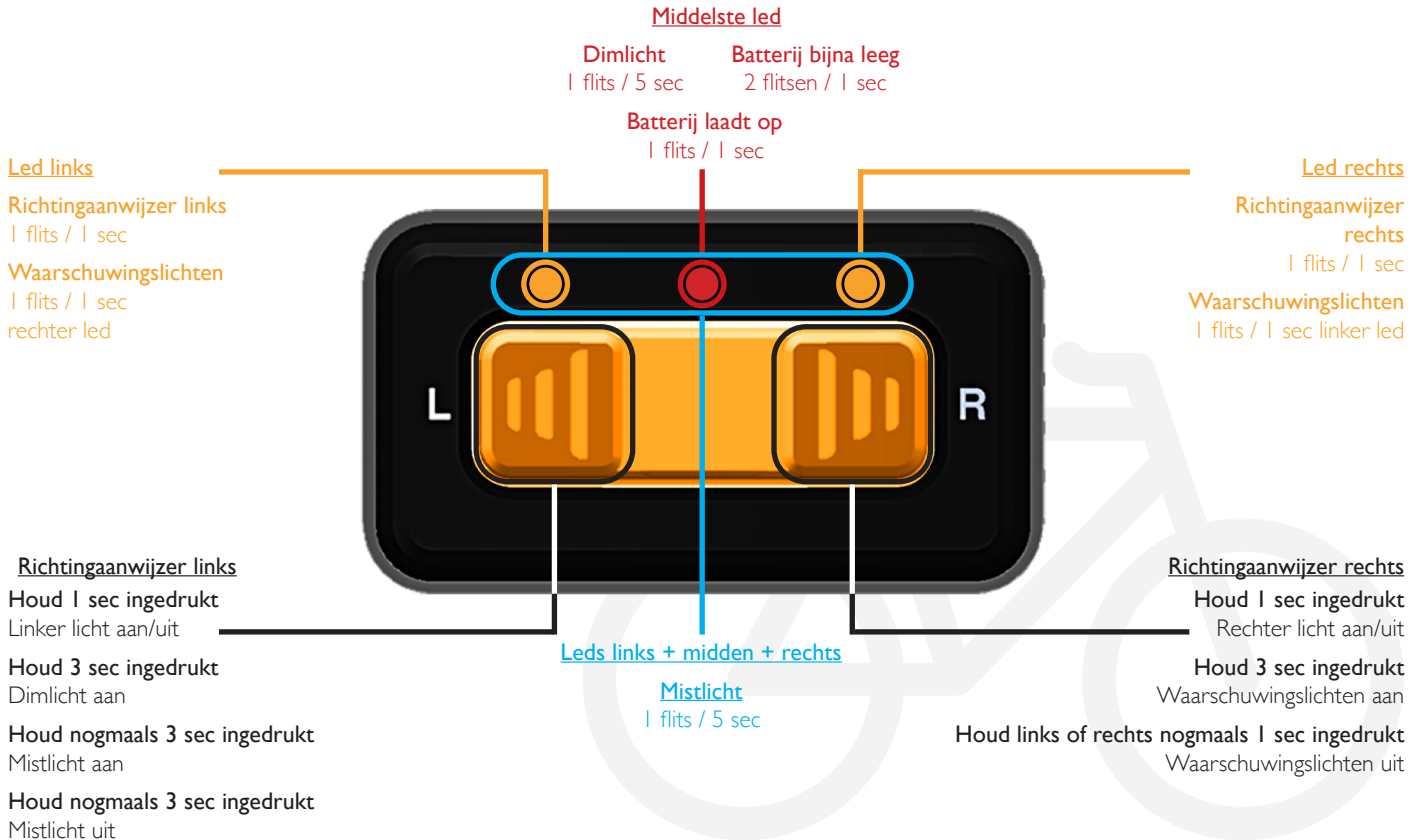
- 1. Groene draad: Richtingaanwijzer links
- 2. Zwarte draad: Dimlicht
- 3. Rode draad: Remlicht
- 4. Blauwe draad: Richtingaanwijzer rechts



- 1. Groene draad: Richtingaanwijzer links
- 2. Zwarte draad: Dimlicht
- 3. Rode draad: Remlicht
- 4. Blauwe draad: Richtingaanwijzer rechts
- C. Algemeen: eerst aansluiten

Afstandsbediening

Zodra de afstandsbediening en de verlichtingsunit zijn gekoppeld, knipperen de leds (volgens onderstaand schema) om aan te geven wat het achteropkomend verkeer ziet.



Verlichtingsunit

De groene led in het midden van de verlichtingsunit:

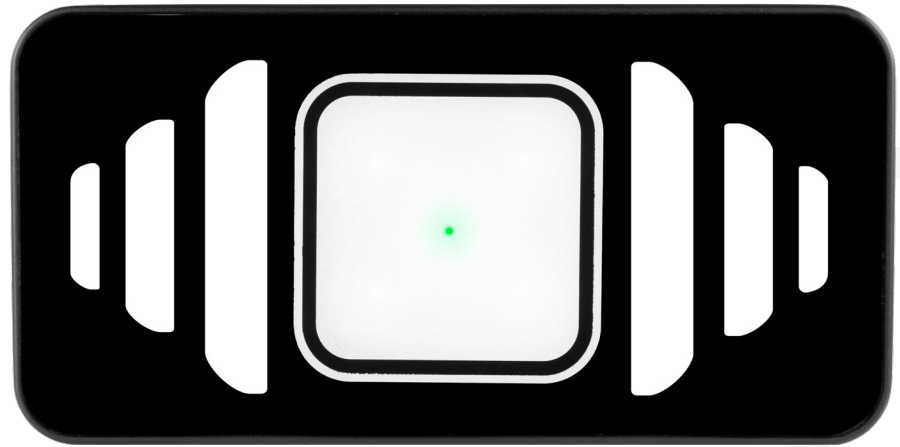
1 flits per drie seconden - in werking

2 flitsen per seconde - batterij bijna leeg

1 flits per seconde - laadt op

Blijft branden - batterij opgeladen

Uit - stand-by of batterij leeg



Modus

Automatische stand-by:

Wanneer de verlichtingsunit niet beweegt en niet is geactiveerd, wordt na 5 minuten automatisch de stand-bymodus ingeschakeld. Schud de verlichtingsunit kort om de automatische stand-bymodus op te heffen. De groene led knippert een keer per drie seconden om aan te geven dat de verlichtingsunit is geactiveerd.

Inschakelen demomodus:

Zorg ervoor dat de verlichtingsunit met behulp van de USB-C-kabel en de lader is aangesloten op het elektriciteitsnetwerk. Houd de multifunctionele knop vier seconden ingedrukt. Het remlicht en de richtingaanwijzers knipperen volgens een vooraf ingesteld patroon. Druk de multifunctionele knop minder dan een seconde in om deze modus te deactiveren.



Aanvullende informatie

Service:

info@clic-light.com

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

Gebruik de volgende links om de gebruiksaanwijzing in de gewenste taal te downloaden.

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

Registreer uw serienummer op onze website om de garantie te activeren.



Vereenvoudigde EU-conformiteitsverklaring:
ROAD LIGHT SAS bevestigt dat
het Clic-Light-apparaat voldoet aan de essentiële
eisen van Richtlijn 2014/53/EU.
De conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op:
<http://www.clic-light.com/fr/conformite>
Frequentieband: 2400-2483,5 MHz
Max. vermogen: 10 mW (e.i.r.p.)