

The logo for CLIC-LIGHT is presented within a dark, rounded rectangular frame. On the left side of the frame 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

INSTRUKCJA OBSŁUGI

Lampka Clic-Light

Lampka bezpieczeństwa do noszenia na sobie. Widoczność, bezpieczeństwo, pewność siebie

Zadbaj o to, aby zawsze być widocznym dla kierowców, dzięki systemowi Clic-Light. Lampkę Clic-Light mocuje się do pleców na specjalnej uprząży lub buchwycie plecaka (akcesorium dodatkowe). Przed jazdą należy zawsze sprawdzać, czy lampka Clic-Light działa prawidłowo.



1. Lampka sygnalizująca – w tym światło hamowania, kierunkowskazy oraz światła pozycyjne, przeciwmgłowe i awaryjne.



2. Regulowana uprząż z mocowaniem na rzep



3. Pilot



4. Uchwyt pilota



5. 8-żyłowy kabel do podłączenia do świateł tylnych pojazdu



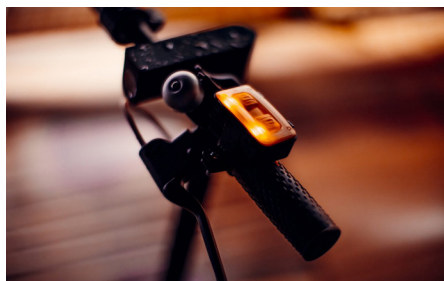
6. Kable USB C do ładowania lampki i pilota

Mocowanie na plecach rowerzysty lub z tyłu elektrycznej hulajnoggi



1. Sparować lampkę z pilotem.

- Naciśnij i przytrzymaj przez 2 s przycisk wielofunkcyjny – kierunkowskazy zamigają. Naciśnij i przytrzymaj lewy przycisk na pilocie, a po sparowaniu kierunkowskazy lampki podświetlą się.



2. Przymocuj uchwyt pilota do kierownicy, a następnie wepnij pilot w uchwyt.

- Zmontuj wspornik zdalnego sterowania.
- Przymocuj go śrubami, ale nie dokręcaj ich do końca.



3. Przymocuj lampkę do uprząży mocowaniami na rzep i załóż uprząż na plecy



Montaż na motocyklu



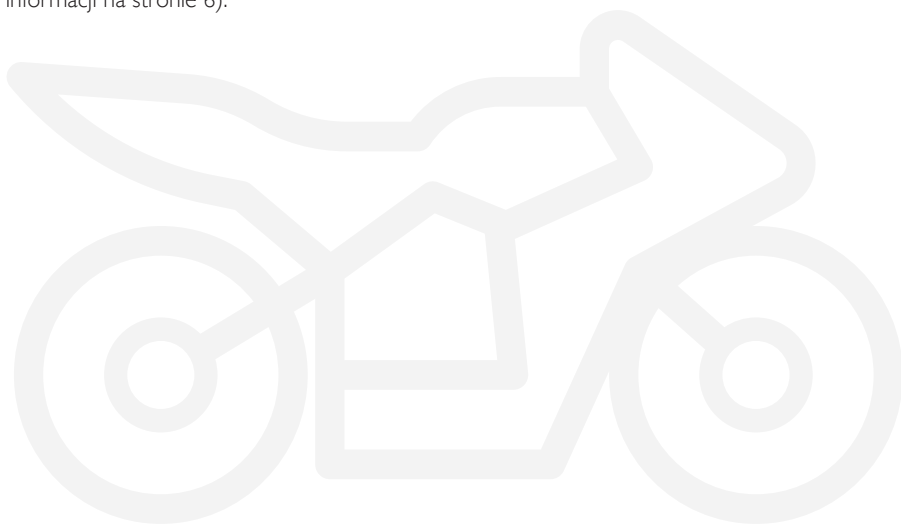
1. Sparować lampkę z pilotem (patrz krok 1 w instrukcjach dla rowerzystów).



2. Podłącz 8-żyłową wiązkę przewodów do instalacji świateł tylnych motocykla (więcej informacji na stronie 6).



3. Przymocuj lampkę do uprząży mocowaniami na rzep i załóż uprząż na plecy.



Opcjonalny drugi pilot do motocykla, roweru lub hulajnogi elektrycznej

* Z lampką można sparować drugiego pilota, aby nie trzeba było odłączać pilota z motocykla, gdy idziesz na rower lub elektryczną hulajnogę.



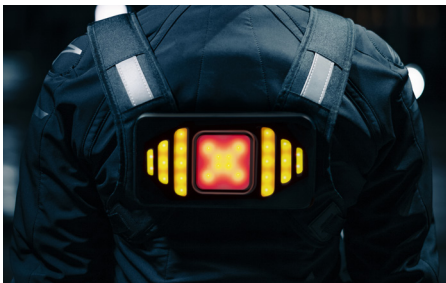
1. Sparuj lampkę z pilotami. Instrukcje parowania podano w punkcie pierwszym instrukcji dla rowerzystów.



2. Podłącz 8-żyłową wiązkę przewodów do instalacji świateł tylnych motocykla (więcej informacji na stronie 6).



3. Przyczep uchwyty pilota do kierownicy pojazdu. Następnie wepnij drugiego pilota do uchwytu.



4. Teraz możesz używać lampki z motocyklem, rowerem lub elektryczną hulajnogą.

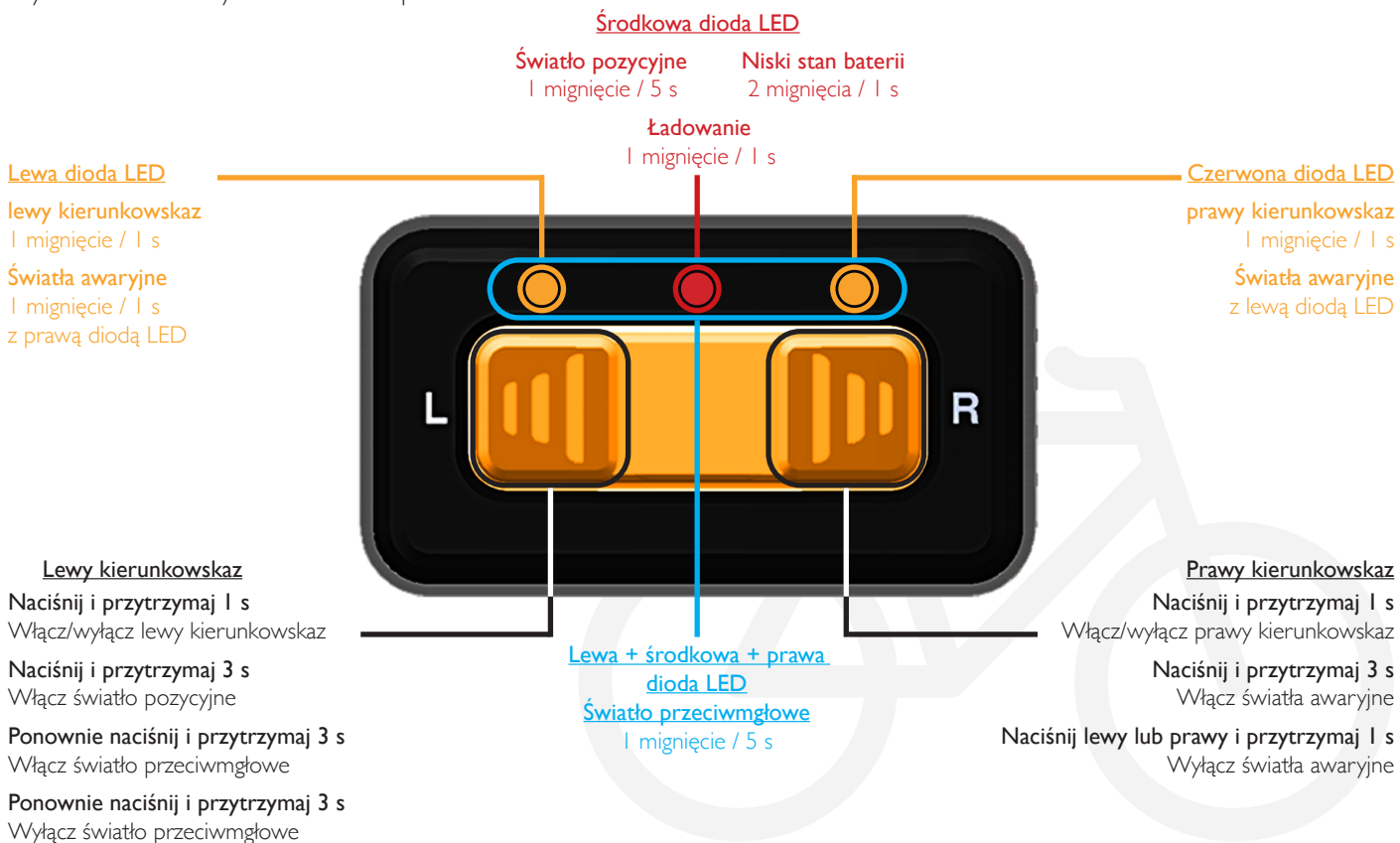
Instrukcje podłączania wiązki przewodów

Poniższy schemat połączeń umożliwi mechanikom prawidłowe podłączenie wiązki. Możesz też zrobić to samodzielnie. Wskazówki znajdziesz w nagraniu na naszej stronie.



Pilot

Po sparowaniu pilota z lampką diody LED będą migać (zgodnie z poniższymi informacjami), aby informować o trybie działania lampki.



Lampka

Zielona dioda LED na środku informuje o statusie lampki:

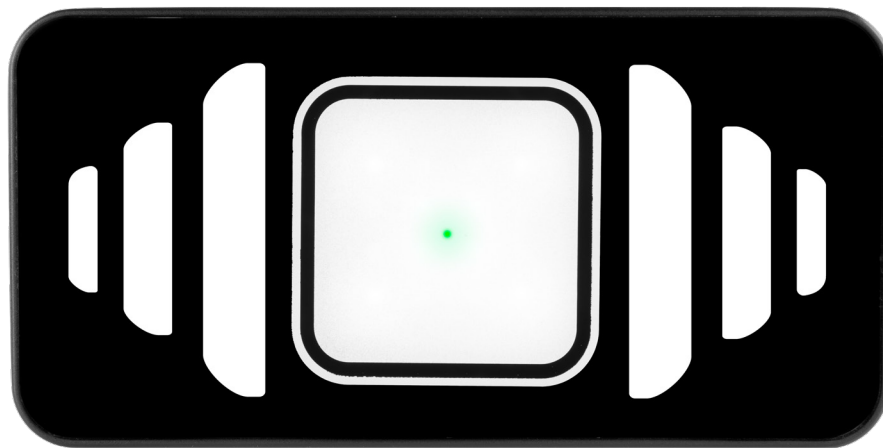
1 mignięcie / 3 s – działa prawidłowo

2 mignięcia / 1 s – niski stan baterii

1 mignięcie / 1 s – ładowanie

Świeci – akumulator naładowany

Wyłączone – tryb czuwania lub brak akumulatora



Tryby

Automatyczny tryb czuwania:

Gdy lampka pozostaje nieruchoma i nie jest włączona żadna funkcja, po 5 minutach automatycznie włącza się tryb czuwania. Aby wyłączyć automatyczny tryb czuwania, po prostu potrząśnij lampką. Zielona dioda LED zacznie migać raz na trzy sekundy, co informuje, że lampka jest włączona.

Tryb pokazowy:

Podłącz lampkę do zasilania kablem USB C i ładowarką.

Naciśnij i przytrzymaj przez 4 s przycisk wielofunkcyjny. Światło hamowania i kierunkowskazy będą się włączać i wyłączać w określonej kolejności. Światło hamowania i kierunkowskazy będą się włączać i wyłączać w określonej kolejności. Żeby wyłączyć, naciśnij przycisk wielofunkcyjny.



Dodatkowe informacje

Wsparcie:

info@clic-light.com

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

Pobierz instrukcję w swoim języku z poniższych stron:

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

Aby potwierdzić gwarancję, zarejestruj numer seryjny lampki na naszej stronie.



UPROSZCZONA DEKLARACJA ZGODNOSCI CE
ROAD LIGHT SAS niniejszym deklaruje, że urządzenie
Clic-Light jest zgodne z podstawowymi
wymaganiami dyrektywy 2014/53/UE.
Pełną deklarację zgodności można znaleźć na stronie:
<http://www.clic-light.com/fr/conformite>
Pasmo częstotliwości: 2400–2483,5 MHz
Moc maks.: 10 mW (e.i.r.p)