

 **CLIC-LIGHT**

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

www.cliclight.hu

Clic-Light

Táskára szerelhető biztonsági fényrendszer Láthatóság, biztonság, magabiztosság

A Clic-Light fényrendszer láthatóvá teszi a forgalomban – a jelzőegység a kis súlyú heveder vagy a háti tartópánt (kiegészítő tartozék) segítségével rögzíthető a hátra. Indulás előtt mindig ellenőrizze a Clic-Light működését.



1. Jelzőegység – tartalmazza a féklámpát, a bal és a jobb irányjelzőt, a helyzetjelzőt, a féklámpát és a vészvillogókat



2. Állítható heveder tépőzárakkal



3. Távirányítóval



4. Távirányító tartó



5. 8-vezetékes kábel a jármű hátsó jelzőrendszeréhez való csatlakoztatáshoz



6. C-típusú USB-kábelek a jelzőrendszer és a távirányító töltéséhez

Felszerelés kerékpárra és elektromos rollerre



1. Kösse össze a jelzőrendszert a távirányítóval

- Nyomja le két másodpercre a multifunkcionális gombot – az irányjelzők felvillannak. Nyomja le hosszan a távirányító bal gombját, a jelzőrendszer irányjelzői bekapcsolnak, ha össze vannak párosítva



2. A tartó segítségével rögzítse a távirányítót a kormányrúdhoz, és pattintsa a távirányítót a tartóba

- Szerelje össze a távirányító konzolját
- Rögzítse a csavarokkal, de ne húzza meg őket teljesen



3. A tépőzárak segítségével rögzítse a jelzőrendszert a hevederhez és vegye fel a hevedert a hátára



Felszerelés motorkerékpárra



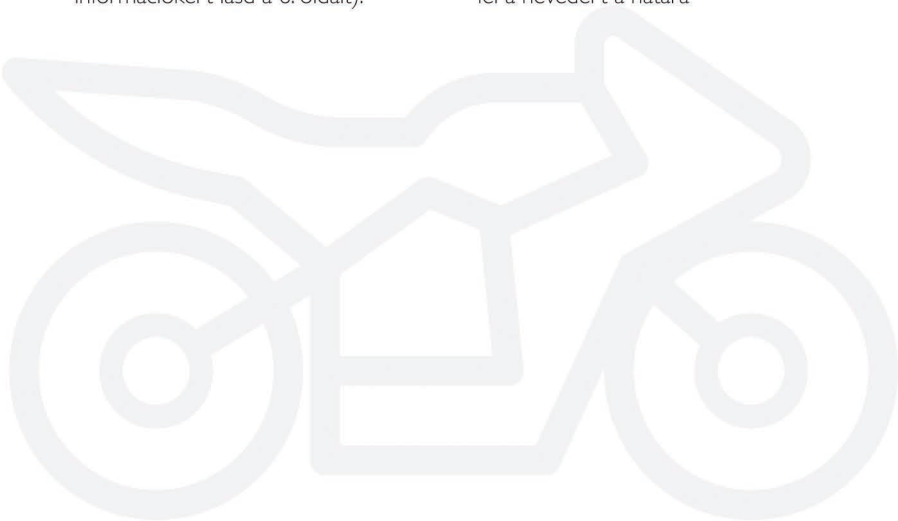
1. Kösse össze a jelzőrendszert a távirányítóval, az összekötést módját lásd a „Felszerelés kerékpárra” szakaszban



2. Csatlakoztassa a 8 huzalos kábelleget a jármű hátsó jelzőrendszeréhez (további információért lásd a 6. oldalt).



3. A tépőzárak segítségével rögzítse a jelzőrendszert a hevederhez és vegye fel a hevedert a hátára



Opcionális második távirányító motorkerékpárokhoz és kerékpárokhoz/elektromos rollerekhez

*Egy opcionális második távirányítót is párosíthat a jelzőegységhez – hogy ne kelljen leválasztania a távirányítót a motorkerékpárjáról, amikor kerékpározni vagy rollerezni megy.



1. Addig kösse össze a jelzőrendszert mindkét távirányítóval. Az összekötésre vonatkozó utasításokat lásd „Felszerelés kerékpárra” szakasz első lépésében



4. Most már használhatja a jelzőrendszert akár a motorkerékpárján, akár a kerékpárján/elektromos rolleren.



2. Csatlakoztassa a 8 huzalos kábelleget a jármű hátsó jelzőrendszeréhez (további információért lásd a 6. oldalt).

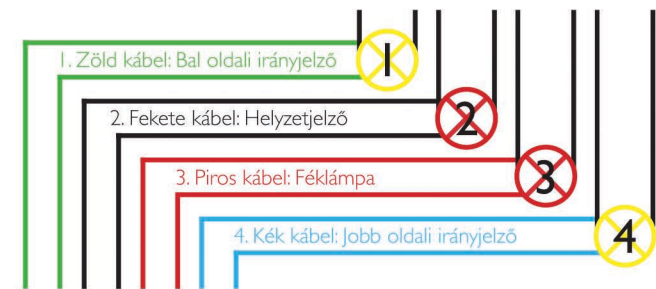


3. Rögzítse a távirányító tartóját a járműje kormányrúdjára. Majd pattintsa a második távirányítót a távirányító tartójára.

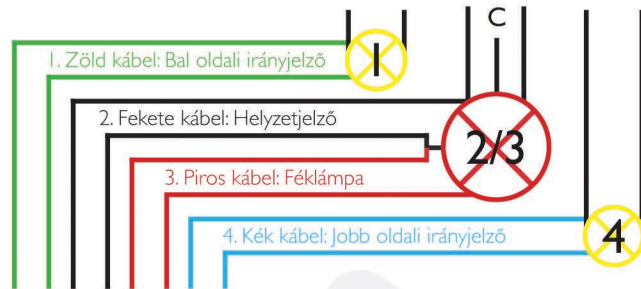
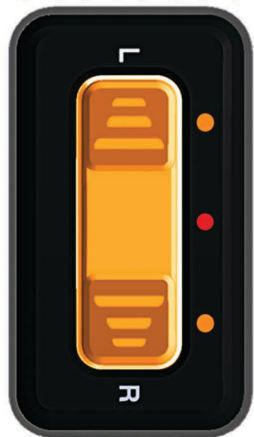


Kábelezési útmutató a motorkerékpárhoz

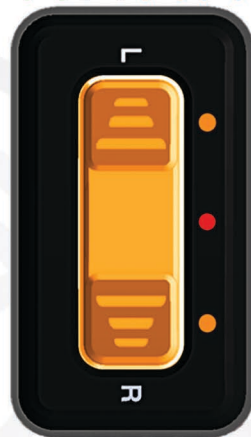
Az alábbi ábra alapján szerelője képes lesz a kábeleket bekötni Önnek, vagy akár Ön is elvégezheti a munkát. A weboldalunkon részletes videófelvételt talál útmutatásul.



- 1. Zöld kábel: Bal oldali irányjelző
- 2. Fekete kábel: Helyzetjelző
- 3. Piros kábel: Féklámpa
- 4. Kék kábel: Jobb oldali irányjelző

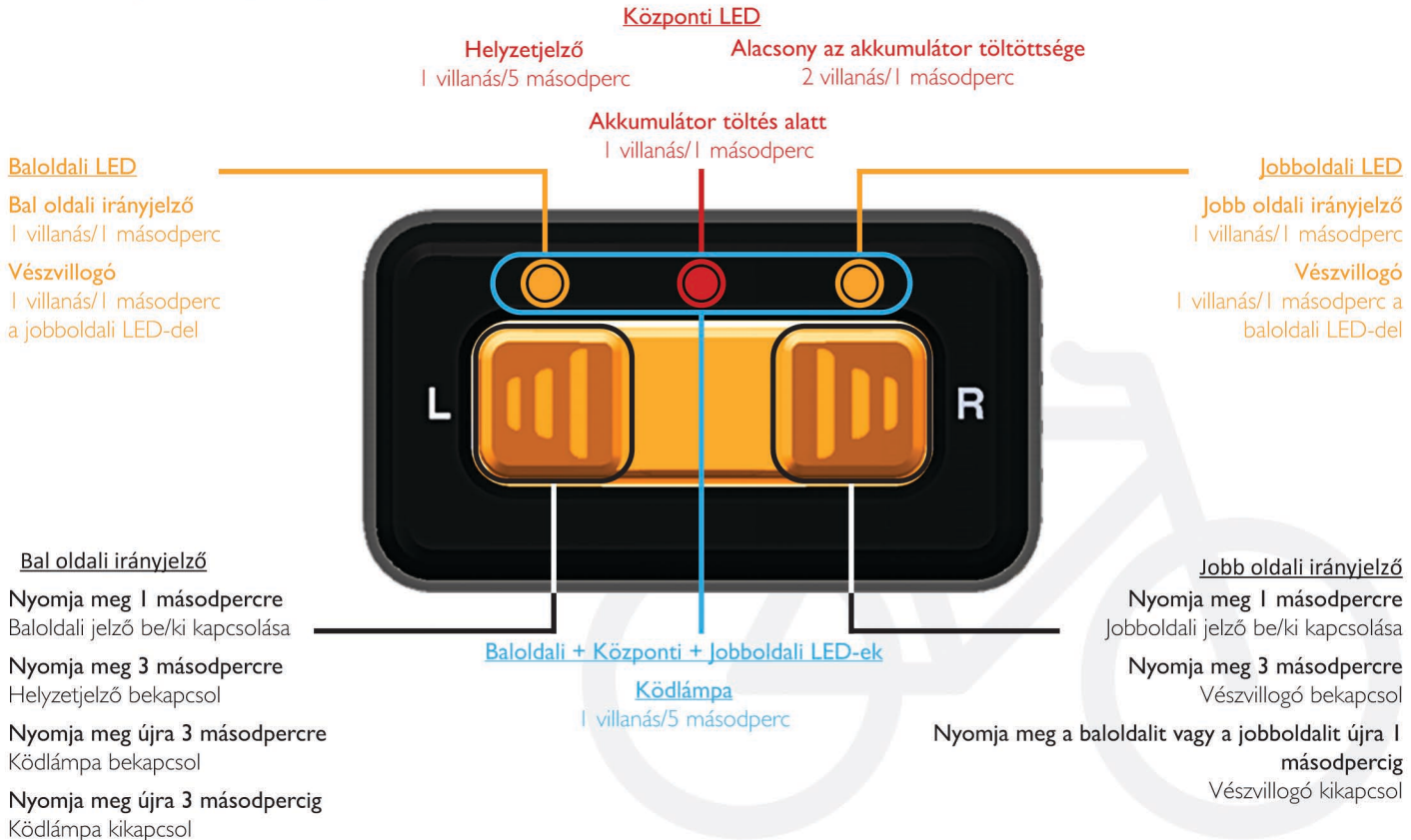


- 1. Zöld kábel: Bal oldali irányjelző
- 2. Fekete kábel: Helyzetjelző
- 3. Piros kábel: Féklámpa
- 4. Kék kábel: Jobb oldali irányjelző
- C Common: Ezt kösse be először



Távírányítóval

Amint a távírányítót szinkronizálják a jelzőegységgel, a LED-ek villogni fognak (az alábbi útmutató szerint), hogy jelezzék, mit jelenít meg a mögötte haladók számára.



Jelzőegység

A zöld LED közepén Jelzőegység közepén:

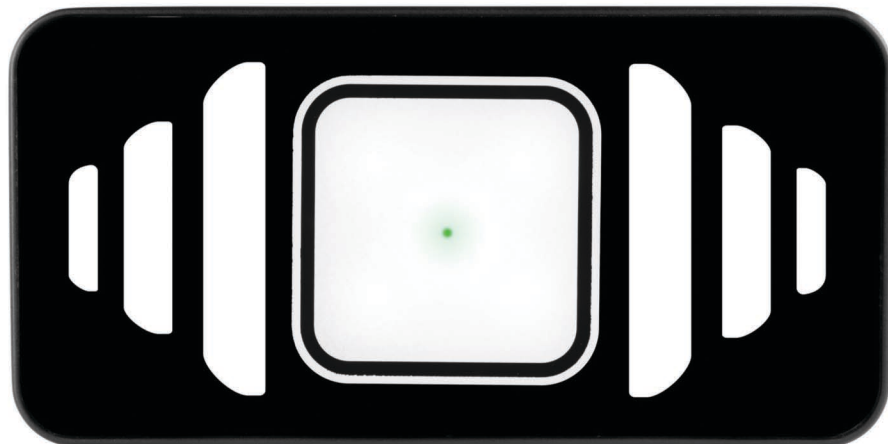
1 villanás/3 másodperc - működőképés

2 villanás/másodperc – alacsony

1 villanás/másodperc – tölt

Állandó – feltölt

Ki – készenléti vagy kifogyott az akku



Üzem módok

Automatikus készenléti állapot:

Ha a jelzőegységen semmilyen funkció nem aktív, 5 perc után automatikusan készenléti állapotba kerül.

Az automatikus készenléti üzemmódból való kilépéshez egyszerűen rázza meg a jelzőegységet. A zöld LED három másodpercenként egyszer villogni kezd, jelezve, hogy a jelzőegység működőképes.

Demo módba való belépés:

Győződjön meg róla, hogy a jelzőegység az USB C-típusú kábelen és a töltőn keresztül csatlakozik az elektromos hálózathoz. Tartva lenyomva a Multifunkció gombot 4 másodpercig The Stop Light and the Turn Signals come on and go off in a predefined cycle. A kikapcsoláshoz nyomja meg a Multifunkció gombot kevesebb mint egy másodpercig.



További információk

Támogatás:

info@clic-light.com

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

A Használati útmutatót a saját nyelvén a következő hivatkozásokon töltheti le:

.....

A garanciája érvényesítéséhez, kérjük, regisztrálja sorozatszámát a weboldalunkon.



EGYSZERŰSÍTETT „CE” MEGFELELŐSÉGI NYILATKOZAT™
A ROAD LIGHT SAS ezúton kijelenti, hogy a Clic-Light készülék
megfelel a 2014/53/EU irányelv
alapvető követelményeinek.

A megfelelőségi nyilatkozat a következő oldalon tekinthető meg:

www.cliclight.hu/download

Frekvenciasáv: 2400-2483,5MHz

Max. teljesítmény: 10mW(e.i.r.p)