



Takk for at du valgte Trionic LED-baklyktene på 70 lumen.

Denne håndboken viser både hvordan du fester baklykten og lykten på en Trionic Walker (venstre kolonne nedenfor) og også hvordan du fester dem på en Trionic Veloped (høyre kolonne nedenfor).

På bildet til venstre viser A den 10-graders vinklede stroppen for å feste lysene på en Walker. B viser den 0-graders vinklede stroppen for å feste lysene på en Trionic Veloped.

## Feste LED-lysene

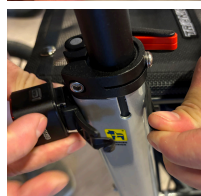
### Instruksjoner for en rullator



**A1.** Av de to gummistroppene som følger med, velg den med en 10-graders vinklet lysfestedel.



**A2.** Skyv lyset inn i sporet på stroppen til det klikker på plass.



**A3.** Fest lykten til Walker, enten på det semi-vertikale rammerøret rett under høydejusteringens hurtigutløser, eller på det svarte semi-vertikale griperøret. Stram stroppen og fest den med plastkroken.



**A4.** Stram stroppen og fest den med plastkroken.

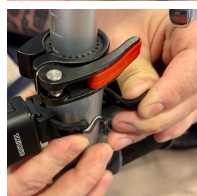
### Instruksjoner for en Trionic Veloped



**B1.** Av de to gummistroppene som følger med, velg den med en 0-graders vinklet lysfestedel.



**B2.** Skyv lyset inn i sløyfen på stroppen til det klikker på plass.



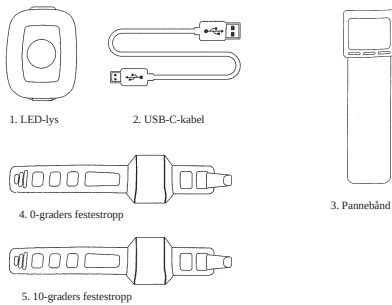
**B3.** Fest lysene til Trionic Velopeden, helst på de to bakre vertikale rammerørene, under høydejusteringshåndtakene. Stram stroppen og fest den med plastkroken.



**B4.** Stram stroppen og fest den med plastkroken.

# Bruksanvisning

## Pakken inneholder



## Forsiktighet

Det er normalt at batteriet når en høy temperatur (opptil 40 °C) under lading på grunn av kjemiske reaksjoner i batteriet. Batteriet kan også bli varmt hvis det ikke er helt utladet før lading.

Flere faktorer kan påvirke batteriets levetid, inkludert celletype, bruksbelastning, vedlikeholdsrutine, temperatur og antall ladesykluser. Generelt sett resulterer en høyere batterikapasitet i lengre driftstid.

Batterikapasiteten kan reduseres til omtrent 80 % av den opprinnelige kapasiteten etter 300–500 lade-/utladesykluser. Med riktig stell kan batteriet ha en levetid på opptil 3 år.

Vannbestandig er kun for regnvann. Ikke senk batteriet eller hele lampen ned i vann ved rengjøring. Rengjør lampen med en myk, fuktig klut ved behov.

## Batteriytelse

Batteriets ytelse påvirkes betydelig av temperaturvariasjoner:

• **Lav temperatur:** Ved 0 °C reduseres kapasiteten med 5–10 %, noe som reduserer driftstiden med 50 %. Ved -20 °C synker kapasiteten med 30 %, noe som potensielt forkorter driftstiden med 70 %. Ytelsen går tilbake til normal når temperaturen stiger til 20 °C.

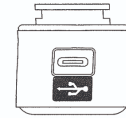
• **Selvutladingshastighet:** Ved romtemperatur mister batteriet omtrent 1 % av kapasiteten per dag. Når det oppbevares ved 40 °C, øker selvutladingshastigheten, noe som fører til et tap på omtrent 5 % kapasitet per dag.

For å opprettholde optimal batteriytelse, unngå å utsette det for ekstreme temperaturer og oppbevar det på et kjølig og tørt sted.

Hvis du ikke bruker batteriet på lenge, må du huske å lade det opp hver tredje måned.

## Slik lader du batteriet

1. Finn ladestedet nederst på lampen.
2. Løft gummidekselet for å få tilgang til ladeporten.
3. Koble USB-kabelen til USB-laderen.
4. Koble ladekabelen til lampens ladeport.
5. Indikatoren lyser rødt under lading.

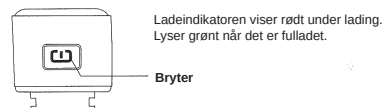


Ladeindikatoren lyser grønt når den er fulladet.

**Merk:** Bruk den originale USB-kabelen som fulgte med for å lade batteriet. Trekk ut ladekabelen når batteriet er fulladet.

## Slik betjener du lyset

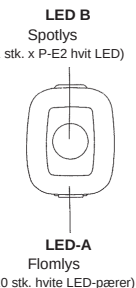
Trykk og hold inne bryteren i 2 sekunder for å slå lyset av eller på. Klikk én gang for å bla gjennom modusene.



Langt trykk = av/på. Enkeltklikk for å bytte modus når den er på.

Modus	Kjøretid
Stabil modus	
▼ ENKELT KLIKK LED A 100 % stabil	1,5 t + 30 min SIKKER MODUS
▼ ENKELT KLIKK LED A 50 % konstant	4 timer + 30 minutter SIKKER MODUS
▼ ENKELT KLIKK LED B 100 % stabil	2 timer + 30 minutter SIKKER MODUS
▼ ENKELT KLIKK LED B 50 % konstant	4 timer + 30 minutter SIKKER MODUS
▼ ENKELT KLIKK ALLE LED-lys 100 % stabil	1,5 t + 30 min SIKKER MODUS
▼ ENKELT KLIKK ALLE LED-lys 50 % stabil	3 timer + 30 minutter SIKKER MODUS
Bliksmodus	
▼ ENKELT KLIKK LED-blink	4 timer + 30 minutter SIKKER MODUS
▼ ENKELT KLIKK LED B-blink	4 timer + 30 minutter SIKKER MODUS
▼ ENKELT KLIKK LED A og B blinker vekselvis	4 timer + 30 minutter SIKKER MODUS
▼ ENKELT KLIKK LED A 100 % fast og B blinker	2 timer + 30 minutter SIKKER MODUS

Med minnemodusfunksjon



## Sikkermodus

Når batterinivået er lavt, vil lyset automatisk bytte til en stabil modus på 5 lumen, noe som gir ytterligere 30 minutters brukstid.