



Bedankt dat u hebt gekozen voor de 70 Lumen Trionic LED-achterlichten.

In deze handleiding leest u hoe u het achterlicht en de lamp op een Trionic Walker (linkerkolom hieronder) en hoe u deze op een Trionic Veloped bevestigt (rechterkolom hieronder).

Op de linkerfoto toont A de 10 graden schuine band voor het bevestigen van de verlichting op een Walker. B toont de 0 graden schuine band voor het bevestigen van de verlichting op een Trionic Veloped.

Het bevestigen van de LED-lampjes

Instructies voor een looprek



A1. Kies uit de twee meegeleverde rubberen banden degene met een bevestigingsgedeelte voor lampen dat in een hoek van 10 graden staat.



A2. Duw de lamp in de gleuf van de band totdat deze vastklikt.



A3. Bevestig de lamp aan de Walker, ofwel aan de semi-verticale framebuis net onder de snelspanhendel voor de hoogteverstelling, ofwel aan de zwarte semi-verticale handgriepbuis. Trek de band strak en zet hem vast met de plastic haak.



A4. Trek de band strak en maak hem vast met de kunststof haak.

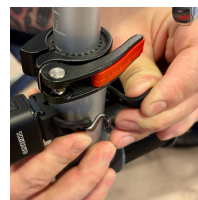
Instructies voor een Trionic Veloped



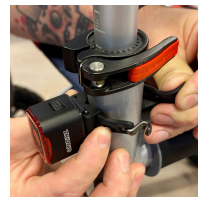
B1. Kies uit de twee meegeleverde rubberen banden degene met een bevestigingsgedeelte voor lampen met een hoek van 0 graden.



B2. Duw de lamp in de gleuf van de band totdat deze vastklikt.



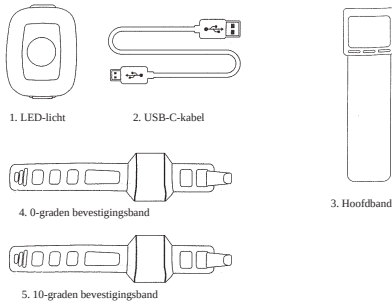
B3. Bevestig de lampen aan de Trionic Veloped, bij voorkeur aan de twee achterste verticale framebuizen, onder de snelspanhendels voor de hoogteverstelling. Trek de band strak en zet hem vast met de kunststof haak.



B4. Trek de band strak en maak hem vast met de kunststof haak.

Gebruiksaanwijzing

Het pakket bevat



Voorzichtigheid

Het is normaal dat de batterij tijdens het opladen een hoge temperatuur bereikt (tot 40 °C) vanwege chemische reacties in de batterij. De batterij kan ook warm worden als deze niet volledig leeg is voordat u hem oplaadt.

Verschillende factoren kunnen de levensduur van de batterij beïnvloeden, waaronder het type cel, de gebruiksintensiteit, de onderhoudsroutine, de temperatuur en het aantal laadcycli. Over het algemeen resulteert een hogere batterijcapaciteit in een langere gebruiksduur.

De batterijcapaciteit kan na 300-500 laad-/ontlaadcycli afnemen tot ongeveer 80% van de oorspronkelijke capaciteit. Met de juiste zorg kan de batterij tot 3 jaar meegaan.

Waterbestendig is alleen geschikt voor regenwater. Dompel de batterij of de hele lamp niet onder in water tijdens het reinigen. Reinig de lamp indien nodig met een zachte, vochtige doek.

Batterijprestaties

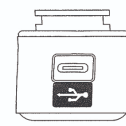
De prestaties van de batterij worden aanzienlijk beïnvloed door temperatuurschommelingen:

• **Lage temperatuur:** Bij 0 °C neemt de capaciteit met 5-10% af, waardoor de gebruiksduur met 50% wordt verkort. Bij -20 °C neemt de capaciteit met 30% af, waardoor de gebruiksduur mogelijk met 70% wordt verkort. De prestaties worden weer normaal wanneer de temperatuur stijgt tot 20 °C.

• **Zelfontladingssnelheid:** Bij kamertemperatuur verliest de batterij ongeveer 1% van zijn capaciteit per dag. Bij opslag bij 40 °C neemt de zelfontladingssnelheid toe, wat leidt tot een capaciteitsverlies van ongeveer 5% per dag. Om optimale prestaties van de batterij te behouden, dient u blootstelling aan extreme temperaturen te vermijden en deze op een koele, droge plaats te bewaren. Als u de batterij langere tijd niet gebruikt, laad deze dan elke 3 maanden op.

Hoe de batterij op te laden

1. Zoek de oplaadpoort aan de onderkant van de lamp.
2. Til het rubberen klepje op om toegang te krijgen tot de oplaadpoort.
3. Sluit de USB-kabel aan op uw USB-lader.
4. Sluit de oplaadkabel aan op de oplaadpoort van de lamp.
5. De indicator licht rood op tijdens het opladen.

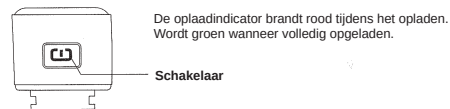


De oplaadindicator wordt groen wanneer de batterij volledig is opgeladen.

Let op: Gebruik de originele meegeleverde USB-kabel om de batterij op te laden. Koppel de oplaadkabel los zodra de batterij volledig is opgeladen.

Hoe het licht te bedienen

Houd de schakelaar 2 seconden ingedrukt om het licht aan of uit te zetten. Klik één keer om door de modi te bladeren.



Lang indrukken = aan/uit. Eenmaal ingedrukt om van modus te wisselen.

Modus	Looptijd
Stabiele modus	
▼ ENKELE KLIK LED A 100% constant	1,5 uur + 30 min. VEILIGE MODUS
▼ ENKELE KLIK LED A 50% constant	4 uur + 30 min. VEILIGE MODUS
▼ ENKELE KLIK LED B 100% continu	2 uur + 30 min. VEILIGE MODUS
▼ ENKELE KLIK LED B 50% constant	4 uur + 30 min. VEILIGE MODUS
▼ ENKELE KLIK ALLE LED'S 100% constant	1,5 uur + 30 min. VEILIGE MODUS
▼ ENKELE KLIK ALLE LED'S 50% constant	3 uur + 30 min. VEILIGE MODUS
◆ DUBBELKLIK	
Flitsmodus	
▼ ENKELE KLIK LED A-flits	4 uur + 30 min. VEILIGE MODUS
▼ ENKELE KLIK LED B-flits	4 uur + 30 min. VEILIGE MODUS
▼ ENKELE KLIK LED A en B knipperen afwisselend	4 uur + 30 min. VEILIGE MODUS
▼ ENKELE KLIK LED A 100% constant & B knipperend	2 uur + 30 min. VEILIGE MODUS

Met geheugenmodusfunctie

LED B
Spotlicht
(1 stuk X P-E2 witte LED)

LED A
Schijnwerper
(20 stuks witte LED-array)

Veilige modus

Wanneer de batterij bijna leeg is, schakelt de lamp automatisch over op een constante lichtstand van 5 lumen. Dit geeft hem nog eens 30 minuten extra werking.