

TREK

Ion 100 R og Flare R City

Frem- og baklykter

⚠ ADVARSEL:

Hvis du selv eller noen du vil sykle med har lyssensitiv epilepsi og har opplevd at anfall har blitt utløst av blinkende lys, må du ikke bruke lykten på veien før du har forsikret deg om at den ikke utløser anfall. Blinkfrekvensen er utenfor det frekvensområdet som gir størst risiko for utløsning av lyssensitive anfall (5–60 Hz), men den individuelle responsen kan variere, og et anfall mens du sykler kan føre til fall og skade.

Om dette produktet	1
I esken: Ion 50 R	2
Spesifikasjoner for Ion 50 R	2
I esken: Flare R Metro	3
Spesifikasjoner for Flare R Metro	3
Innføring i bruk av Ion 50 R	4
Innføring i bruk av Flare R Metro	5
Lade batteriet	6
Samsvar med forskrifter	7
Resirkulering	8
Kontaktinformasjon	9

Om dette produktet

Ion 50 R (fremlykt) og **Flare R Metro** (baklykt) har oppladbare litium-polymer-batterier og er laget for at du skal være synlig og sikker i mørke og dårlig sikt.



⚠ ADVARSEL:

Fremlykten har svært sterkt lys. Ikke se inn i fremlykten når den er på. Å se direkte mot lyset kan skade øynene.

⚠ ADVARSEL:

Fremlykten blir varm og kan forårsake brannskader ved berøring eller skade materialer den kommer i kontakt med. Ikke slå på lykten hvis den er tildekket.

⚠ ADVARSEL:

Ikke bruk batteriet hvis det er skadet. Litium-ion-batterier må heller ikke punkteres, knuses, deformeres eller demonteres, eller varmes opp over tillatt temperatur. Skade på batteriet kan gi risiko for brann, eksplosjon eller eksponering for flytende litium eller litiumstøv.

⚠ ADVARSEL:

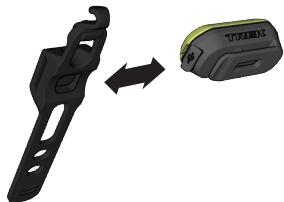
En sykkel uten forskriftsmessige lykter og reflekser kan være vanskelig å se for andre, og det kan være vanskelig for deg å se dem. Hvis du har dårlig sikt, og andre ikke ser deg, kan det oppstå ulykker. Sjekk at lyktene dine er montert riktig, at de fungerer som de skal, og at batteriene er ladet.

VIKTIG: Sett deg inn i forskriftene for bruk av lys på sykkel der du skal bruke den. Det kan være begrensninger mht. lysstyrke og bruk av blinkende lykter. Lyktene Ion 50 R og Flare R Metro er ikke i samsvar med de tyske trafikkriftene (StVZO).

Mer informasjon

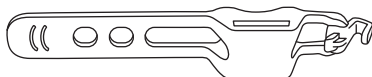
Hvis du har behov for informasjon som ikke er dekket av denne brukerhåndboken, kan du kontakte med en Trek-forhandler eller sjekke Trekbikes.com.

I esken: Ion 50 R

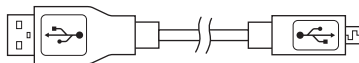


Spesifikasjoner

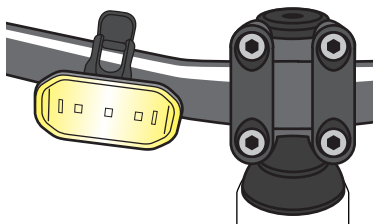
Ion 50 R: 200 mAh, 3,7 V 0,74 Wh, litium-polymer, vekt: 22 g, kapslingsgrad: IPX4



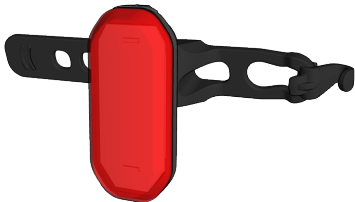
Front Clip Connect Bracket
5310652



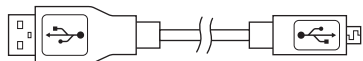
Mikro-USB-kabel
W559136 (4-leder)



I esken Flare R Metro



Rear Clip Connect Bracket
5310653



Mikro-USB-kabel
W559136 (4-leder)



Spesifikasjoner

- **Flare R Metro:** 200 mAh, 3,7 V DC, 0,74 Wh, litium-polymer, vekt: 22 g lykt og feste, kapslingsgrad: IPX4

Innføring i bruk av Ion 50 R

MERK: Når du slår lykten PÅ, vil den være i den sist valgte modusen.



På = trykk

Endre modus = trykk på nytt

Av = hold inne

Modus



Høy

50 lumen
(1,5 timers brukstid)



Lav

20 lumen
(3 timers brukstid)



Blinking

50 lumen
(6 timers brukstid)

Batterilevetid



Kontinuerlig grønn

30–100 %



Kontinuerlig rød

10–30 %



Blinkende rød

< 10 %

Ladetid 3 timer



Kontinuerlig grønn

100 %



Blinkende rød

0–99 %

Innføring i bruk av Flare R Metro

MERK: Når du slår lykten PÅ, vil den være i den sist valgte modusen.



På = trykk

Endre modus = trykk på nytt

Av = hold inne

Modus



Høy

20 lumen
(1,5 timers brukstid)



Lav

8 lumen
(3 timers brukstid)



Blinking

20 lumen
(6 timers brukstid)

Batterilevetid



Kontinuerlig grønn

30–100 %



Kontinuerlig rød

10–30 %



Blinkende rød

< 10 %

Ladetid 3 timer



Kontinuerlig grønn

100 %



Blinkende rød

0–9 %

Lade batteriet

Begge lyktene leveres fulladet, men vi anbefaler at du lader dem før du begynner å bruke dem.

Batterilading og brukstemperatur: 0 °C–50 °C)

– Hvis batteriet er tilkoblet når temperaturen er utenfor dette området, vil LED-indikatoren blinke 3 ganger med en pause imellom helt til temperaturen er innenfor dette område igjen.

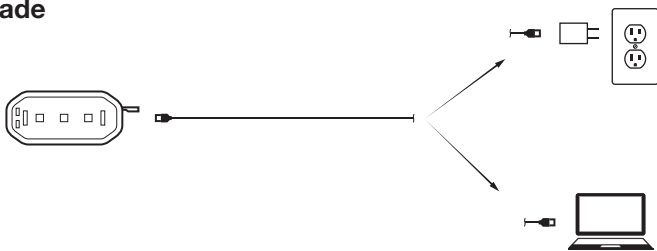
- Batteriets ytelse reduseres hvis det brukes i temperaturer under 0 grader.

VIKTIG: Batteriet lades best ved romtemperatur og lav luftfuktighet. Bruk en CE- eller CL-godkjent USB-lader som er klassifisert for minst 500 mA.

VIKTIG: Ikke legg igjen lykter ute når de ikke er i bruk.

VIKTIG: Lukk USB port-dekselet når du er ferdig med å lade. Hvis USB-dekselet ikke er lukket, kan lykten bli skadet.

Lade



Når du lader



**Blinker rødt
når den lades**



Ferdigladet

Det grønne lyset slår seg av etter 1 minutt når batteriet er ferdigladet.

Samsvar med FCC-forskrifter

Dette apparatet er i samsvar med Del 15 av FCCs forskrifter. Apparatet brukes på følgende to vilkår:

1. Det må ikke skape skadelig interferens, og
2. Det må tåle enhver interferens fra omgivelsene, inkludert interferens som kan forårsake at det utilsikket slår seg på.

CE Samsvar med EU-forskrifter

Trek Bicycle Corporation erklærer med dette at de trådløse apparatene som er identifisert som Ion 50 R og Ion Flare R Metro, samsvarer med følgende europeiske direktiver:

- Radiodirektivet 2014/53/EU (Kun Ion 350RT)
- EMC-direktivet 2014/30/EU
- Lavspenningsdirektivet 2014/35/EU
- RoHS-2-direktivet 2011/65/EU

Hele teksten med erklæringen om samsvar med EU-forskriftene er tilgjengelig fra Treks forhandler og på denne nettsiden: https://www.trebikes.com/international/en_IN_TL/coc-doc/

Ion 50 R og Flare R Metro er ikke i samsvar med Tysklands trafikkforskrifter (StVZO)!

UK CA Samsvar med forskrifter i Storbritannia

Trek Bicycle Corporation erklærer med dette at lyktene som er identifisert som 'Ion 50 R' og 'Flare R Metro', er i samsvar med følgende lovgivning i EU:

- The Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016
- The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

Hele teksten med erklæringen om samsvar med forskriftene i Storbritannia er tilgjengelig fra Treks forhandler og på denne nettsiden: www.trebikes.com/coc-doc.



Resirkulering

Vennligst lever lykten til resirkulering sammen med batteriet. På denne nettsiden finner du informasjon om hvordan du resirkulerer batterier i Norge:

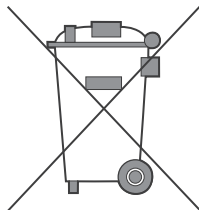
<https://norsirk.no/kildesortering/batteri/slik-leverer-du-batteriene/>

Europeiske og internasjonale forbrukere bes kontakte en Trek-forhandler.

Dette symbolet på produktet(ene) og/eller medfølgende dokumenter betyr at disse elektriske og elektroniske produkter ikke skal kastes sammen med vanlig husholdningsavfall når de avhendes.

Vennligst lever produktet/produktene til nærmeste gjenbruksstasjon eller tilsvarende for å sikre at det resirkuleres på korrekt måte. I noen land har du rett til å returnere et brukt produkt der du kjøpte det hvis du kjøper et tilsvarende produkt. Når dette produktet resirkuleres på riktig måte, bidrar det til å spare verdifulle ressurser, og negative konsekvenser for helse og miljø unngås. Vennligst undersøk med de som er ansvarlige for renovasjonen på ditt hjemsted, for å finne din nærmeste gjenbruksstasjon.

Det kan være straffbart ifølge nasjonal lovgivning å ikke avhende spesialavfall på riktig måte.



Kontaktinformatie voor Trek Bicycle Corporation

North America

Trek Bicycle Corporation
801 West Madison Street
Waterloo, WI 53594 USA
Tel: 1-800-585-8735

Europe

Bikeurope BV
Ceintuurbaan 2-20C
3847 LG Harderwijk
The Netherlands
Tel: +31 (0)88 4500699

Australia

Trek Bicycle Corp. Au.
8 Townsville Street
(Level One)
Fyshwick (ACT)
2609 AU
Tel: +61 (02) 61 732 400

Trek Brazil Office

Avenida Rebouças, 3642
Sao Paulo, SP - 05402-600

South Korea

5th floor, 312, Yeongdong-daero
Gangnam-gu, Seoul
Republic of Korea
ZIP Code: 06177

Japan

7-28 Oide-cho
Nishinomiya-shi, Hyogo-ken
Japan 662-0036

China Office (Beijing)

Building 26-3, Ronghuiyuan, Yuhua Road
Airport Industrial Development Zone B
Shunyi, Beijing, P.R. China 101318

United Kingdom

Trek Bicycle Corporation, Ltd.
9 Sherbourne Drive, Tillbrook,
Milton Keynes, MK7 8HX
Tlf.: +44 1908 360 140

Trek Bicycle SA (Pty) Ltd

The Braides Office Park
Block B - 113 Bowling Avenue
Gallo Manor, Johannesburg 2052
South Africa