



Welkom.

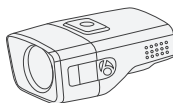
www.bontrager.com

BT16_ION350R_RT_V2

Overzicht van de producten

Lamp (met ingebouwde accu)

Led-lamp geeft een heldere lichtbundel tot 350 lumen om zelf voldoende te kunnen zien. De lamp heeft een geconcentreerd lichtpatroon met een zichthoek van 15 graden om de weg voor u te verlichten.



Lichtpunten om gezien te worden, aan de zijkanten van de lamp, zorgen dat u in een straal van 270 graden zichtbaar bent.

De geïntegreerde Lithium-ion (Li-ion) accu heeft een hoogwaardige en oplaadbare 1450 mAh accu.

Quick Connect bevestigingsband (PN W527649)



De Quick Connect past op alle sturen met een diameter tussen 22,2 mm en 35 mm.

De houder kan 90 graden worden gedraaid voor bevestiging op de stuurpen.

Laadkabel (PN W327765)

Micro-USB-kabel kan in een computer of lichtnetadapter worden gestoken (adapter niet meegeleverd).

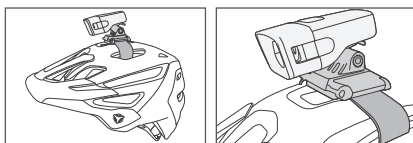


Accessoires

Deze lamp is geschikt voor diverse optionele verlichtingshouders. Ga naar uw Bontrager-dealer om de mogelijkheden te bekijken.

Bontrager helmbevestiging (PN 428462)

Een helmbevestiging waarmee de Bontrager Ion- of Flare-verlichting eenvoudig op de meeste fietshelmen kan worden bevestigd.



Over deze handleiding

Deze handleiding is bedoeld voor de Bontrager Ion 350 R en Ion 350 RT fietsverlichting.

De RT-versie is geschikt voor draadloze bediening door koppeling met het Bontrager Transmitter-systeem.

Lees de volledige handleiding. De meest recente versie van deze handleiding is te vinden op Bontrager.com

BELANGRIJK: Zorg dat u op de hoogte bent van de wetgeving in uw land met betrekking tot fietsverlichting. Knipperende of zeer heldere verlichting is mogelijk niet overal toegestaan. De Ion 350 R/RT voldoet niet aan de Duitse verkeerswet StVZO.

Meer informatie

Als u informatie nodig hebt die niet in deze handleiding te vinden is, ga dan naar uw Bontrager-dealer of kijk op Bontrager.com

Montage van de verlichting

Laad de accu op voor het eerste gebruik.

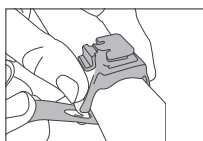
- Plaats de Quick Connect op het stuur met de klemband naar de voorzijde gericht.



Voorzijde van de fiets

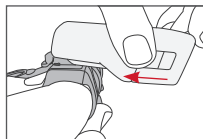
Indien gewenst kan de houder ook op de stuurpen worden gemonteerd. Draai de houder dan 90 graden.

- Rek de klemband uit en schuif hem over de haak.



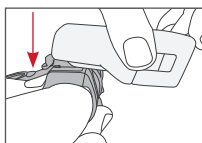
OPMERKING: Gebruik de tweede haak als de klemband te lang is.

- Schuif de lamp vanaf de voorzijde op de houder totdat deze vastklikt.



Verwijderen van de lamp

Om de lamp te verwijderen, druk het lipje naar beneden en schuif de lamp naar voren.



Bediening van de lamp Aan-/uit-knop

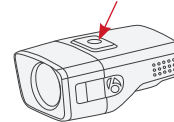
Om de lamp in te schakelen drukt u kort op de aan-/uit-knop.

Als de lamp wordt ingeschakeld zal de Ion 350 in de laatst gekozen verlichtingsstand gaan branden.

Uitschakelen: op de aan-/uit-knop drukken en ingedrukt houden.

De led op de schakelaar laat zien hoeveel acculading nog resteert.

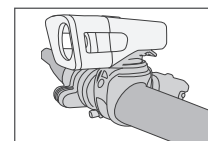
Aan-/uit-knop



Led-kleur op schakelaar	Brandduur
Groen	25 tot 100%
Constant rood	5 tot 25%
Rood knipperend	Minder dan 5%

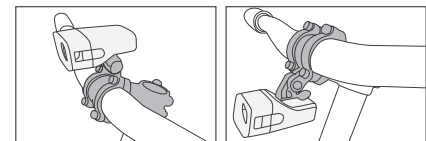
Bontrager Sync stuurhouder (PN 418921)

- Verstelbare rubberen houder die past op sturen en zadelpennen met een diameter van 22,2 – 35 mm.



Bontrager Blendr accessoires

- Bevestigingssysteem ontworpen voor de Bontrager Blendr stuurpen waarop diverse accessoires kunnen worden bevestigd. Ga naar uw Bontrager-dealer om de mogelijkheden te bekijken.



Verlichtingsstand veranderen

- Druk kort op de aan-/uit-knop. Bij elke druk op de knop, schakelt de lamp over naar de volgende stand (zie onderstaande tabel).

Verlichtingsstanden Ion 350

Verlichtingsstand	Lumen output (piek)	Brandduur (uren)
Hoog	350	1,5
Medium	200	3
Laag	100	6
Night Flash	50 constant met 150 flits	8
Day Flash	300 daglicht-patroon	10

Lage accuspanning De bescherming tegen lage accuspanning past de helderheid aan tot 50 lumen als de resterende accucapaciteit minder dan 5% is, waardoor de brandduur wordt verlengd met 20 - 30 minuten.

Grootlicht* geeft de maximale lichtsterkte indien de lamp is gekoppeld aan de Transmitter Remote en de centrale knop op de remote wordt ingedrukt. Door de centrale knop opnieuw in te drukken, springt de lamp terug naar de vorige verlichtingsstand.

* **Alleen voor de Ion 350 RT** - De grootlicht-bundel kan alleen worden ingeschakeld indien de lamp is gekoppeld aan de Transmitter Remote.

In de Trail-configuratie kan met de Ion 350 R worden geschakeld tussen 350 en 200 lumen constante verlichting. In- en uitschakelen van deze modus: aan-/uit-knop indrukken en 10 seconden ingedrukt houden als de verlichting is uitgeschakeld. De hoofd-led zal eenmaal knipperen om aan te geven dat de Trail-configuratie is in-/uitgeschakeld.

⚠ VOORZICHTIG

De lamp kan warm worden.

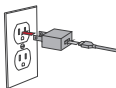
Opladen van de accu

Hoewel de Ion 350 R/RT in de fabriek volledig is opgeladen, wordt aanbevolen om de lamp opnieuw op te laden voor het eerste gebruik. Een lege accu volledig opladen kost ongeveer 4 uur.

1. Steek de Micro-USB-laadkabel in de USB-poort op de lamp.
2. Steek de kabel in een computer of een lichtnet-adapter.



OF



Statusindicator tijdens het laden

De statusindicator zal knipperen tijdens het laden:

Rood: Actief laden

Groen: Opladen gereed

OPMERKING: Als de accu oplaadt van nul tot volledige lading, zal de led-indicator steeds korter gaan flitsen en langer gaan branden.

De led op de aan-/uit-knop zal de accustatus tonen.

Led-kleur op aan-/uit-knop	Status accucapaciteit
Rood knipperend	Opladen: flitsduur korter als de lading bijna compleet is
Groen	Opladen gereed

Voor de beste resultaten dient het opladen op een droge plaats en bij kamertemperatuur te gebeuren. Vermijd extreme omstandigheden zoals vocht, kou of extreme hitte.

Gebruik van de Transmitter remote

Bedienen van de verlichting met de Transmitter Remote

Om alle verlichting tegelijk in te schakelen

AAN: Druk kort op de centrale knop.

UIT: Indrukken en ingedrukt houden van de centrale knop.

Om een bepaalde lamp in te schakelen

AAN: Druk kort op de hoekknop die de betreffende lamp bedient.

UIT: Indrukken en ingedrukt houden van dezelfde knop.

Veranderen verlichtingsstand van bepaalde lamp

Meermaals kort drukken op de betreffende hoekknop om de verlichtingsstand te veranderen.

Controleren accustatus van verlichting via de remote

Als een hoekknop wordt ingedrukt, zal de accustatus van de betreffende lamp op de centrale knop worden getoond

Trek Bicycle Corporation contactinformatie:

Noord-Amerika

Trek Bicycle Corporation
801 West Madison Street
Waterloo, WI 53594 USA
Tel: 800-313-8735

Europa

Bikeurope BV
Ceintuurbaan 2-20C
3847 LG Harderwijk
Nederland
Tel: +31 088 4500 600

Australië

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

Koppelen aan de Transmitter Remote (*alleen Ion 350 RT*)

De Transmitter Remote wordt apart verkocht en is een afstandsbediening voor de verlichting. Dit is alleen mogelijk bij de Ion 350 RT.

De volledige instructies staan in de Transmitter-handleiding op Bontrager.com

Alle pairing moet in één sessie worden uitgevoerd. Voordat u begint moet u de remote en de lampen dicht bij elkaar leggen.

OPMERKING: Minimaal 5 meter bij andere Transmitter/ANT+ geschikte verlichting vandaag blijven om ongewenste pairing te voorkomen. Als een lamp per ongeluk wordt gepaird, start het pairing-proces dan opnieuw.

1. Plaats de lamp dicht bij de Transmitter remote (binnen 15 cm).
2. Druk kort op de aan-/uit-knop van de lamp om hem aan te zetten en druk dan nogmaals kort om hem weer uit te zetten.
OPMERKING: Na deze stap niet meer op de aan-/uit-knop van de lamp drukken totdat de pairing compleet is.

Led-kleur aan/uit-knop	Resterende accuspanning
Groen	Meer dan 25%
Rood	Tussen 5% en 25%
Rood knipperend	Minder dan 5%

Reizen met de accu

Li-ion-accu's kunnen niet via luchtvracht worden getransporteerd vanwege de kans op oververhitting. Indien u vliegt, neem de lamp dan mee in uw handbagage.

Verzorging van de accu

De accu op een droge plaats en bij kamertemperatuur opbergen. Vermijd vocht en extreme hitte of kou.

De accu in geladen toestand opslaan. Vermijd 'diepontlading.' De levensduur van de accu zal afnemen als de accu wordt opgeborgen in volledig ontladen toestand.

Na verloop van tijd zal de brandduur van de accu afnemen. Afhankelijk van de verzorging kan de accu ongeveer 500 maal worden opgeladen. Na een volledige levenscyclus zal de accu nog steeds opladen, maar de brandduur zal verkorten. Indien de brandduur onvoldoende wordt, recycle de lamp. De lamp nooit verbranden of de behuizing van de verlichting openmaken.

Naleving regelgeving Europese Unie

De Ion 350 R en Ion 350 RT voldoen niet aan de Duitse verkeerswet StVZO!

Trek Bicycle Corporation en Bontrager verklaren hierbij dat de draadloze apparaten met de aanduidingen Ion 350 RT en Ion 350 R voldoen aan de volgende Europese richtlijnen:

- Richtlijn Radio-apparatuur 2014/53/EU (alleen Ion 350 RT)
- EMC richtlijn 2014/30/EU
- Richtlijn lage voltages 2006/95/EC
- RoHS richtlijn 2011/65/EU

De volledige tekst van de EU-verklaring van conformiteit is verkrijgbaar bij uw dealer, of op het volgende internetadres: <http://www.bontrager.com/support>

Pairing beëindigen

1. Als alle lampen zijn gepaird, druk dan kort op de centrale knop van de remote. De knop zal stoppen met knipperen en uitschakelen.

Controleren van de pairing

1. Druk kort op de centrale knop om alle gepairde lampen in te schakelen.
2. Druk en houd de centrale knop ingedrukt om alle lampen uit te schakelen.
3. Schakel elke lamp individueel in. Druk kort op de gepairde knop op de remote om de individuele lamp(en) in te schakelen.
4. Druk en houd dezelfde knop ingedrukt om de lamp uit te schakelen.

Dit symbool op de product(en) en/of op de bijbehorende documentatie betekent dat gebruikte elektrische en elektronische producten moeten worden gescheiden van algemeen huishoudelijk afval. Voor de juiste behandeling en recycling brengt u deze producten naar de speciale verzamelpunten in uw gemeente. In sommige landen kunt u ook het product terugbrengen naar de plaatselijke winkel waar u het product hebt gekocht, bij gelijktijdige aankoop van een vergelijkbaar product. Door op de correcte manier dit product te recyclen worden waardevolle grondstoffen teruggewonnen. Het voorkomt potentieel negatieve effecten op de menselijke gezondheid en het milieu die zouden kunnen ontstaan door onjuiste verwerking van afval. Neem contact op met uw plaatselijke instanties voor verdere details en het dichtstbijzijnde recycling inzamelingspunt. Afhankelijk van de wetgeving in uw land kunnen er boetes worden opgelegd bij de onjuiste verwerking van dit afval.

⚠ WAARSCHUWING

Een fiets zonder juiste verlichting en reflectoren is voor andere mensen soms moeilijk te zien. Er bestaat een kans dat u niet gezien wordt. Als u zelf niets ziet, of u wordt niet gezien door anderen, kunt u een ongeval krijgen. Zorg dat uw verlichting correct werkt en dat uw accu's zijn opgeladen.

Specificaties

- Ion 350 R en Ion 350 RT: 3,7V gelijkstroom, 1450mAh, 5,5Wh
- Ion 350 RT: Frequentie - 2,45 GHz, Maximum Rf-vermogen - 1mW

Recycling

De accu svp recyclen.

U kunt bij uw plaatselijke instanties of lokale recyclingperrons de gebruikte accu inleveren.

