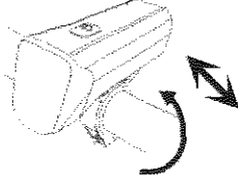
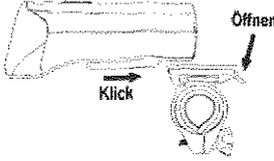
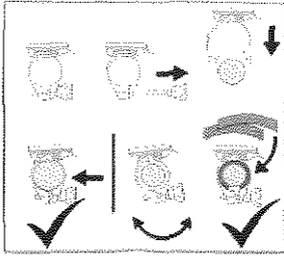


# Gebrauchsanweisung Fahrradscheinwerfer 85347

## Batterie- bzw. Akkubetrieb

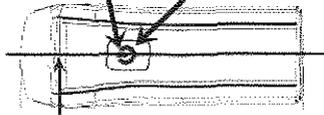
### Montage am Lenker



### Einstellung und Bedienung

Drücken: kurz = AN und umschalten  
70 Lux - 35 Lux - 18 Lux  
lang (>2 Sek) = AUS

Ein-/Ausschalter Kontrollleuchte



Ausrichtung parallel zur Bezugsachse  
Fahrzeugmittellängsebene

### Batteriewechsel

Polarität:  
Kennzeichnung  
im Gehäuse  
beachten



Batterie: 4x AA 1,5V  
oder 4x AA Akku 1,2V

### Beschreibung

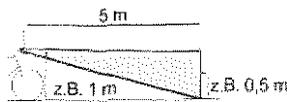
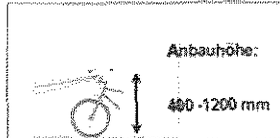
- High-Power LED mit 70 Lux Lichtleistung
- Halter zur Befestigung an Fahrradlenkern  
Ø 22,2 bis 31,8 mm
- Funktion: 70 Lux - 35 Lux - 18 Lux - AUS
- Spritzwassergeschützt: IPX4

- Kontrollleuchte:  
Bei Aufleuchten der Batterie-Kontrollleuchte (rot) müssen die Batterien umgehend getauscht bzw. bei Verwendung von Akkus, die Akkus umgehend geladen werden.

- Vor jeder Fahrt vergewissern, dass die Batterien bzw. Akkus nicht leer sind

- Der Scheinwerfer muss fest mit dem Rad verbunden und die Lichtverteilung darf nicht verdeckt sein.

- Der Scheinwerfer ist geprüft und in Deutschland (StVZO) für den Straßenverkehr zugelassen



Die Einstellung des Scheinwerfers muss so erfolgen, dass andere Verkehrsteilnehmer nicht geblendet werden



# Betriebsanleitung Batterie-Rücklicht 85347

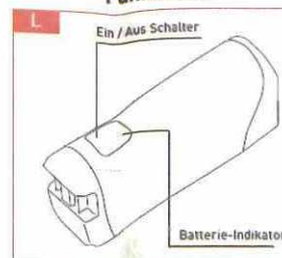
## Montage an der Sattelstütze



## Batteriewechsel



## Funktionen



High-Power LED  
3 V 0,5 W  
2 AAA Batterien (oder AAA Akkus)

Bei Aufleuchten des Batterie-Indikators Batterien umgehend austauschen bzw. bei Verwendung von Akkus, die Akkus umgehend aufladen  
Vor Fahrtantritt vergewissern, dass die Batterien bzw. Akkus nicht leer sind.  
Das Rücklicht ist geprüft und in Deutschland (StVZO) für den Straßenverkehr als Beleuchtung für Rennräder bis zu einem Gewicht von 11kg oder als Zusatzbeleuchtung uneingeschränkt zulässig.  
Das Rücklicht muss fest mit dem Fahrrad verbunden sein und die Lichtverteilung darf nicht verdeckt sein.

Werkzeugfreie Montage  
inkl. Universalhalterung

**LTIK - FS 365**

Position  
Genehmigungs-  
nummer

