



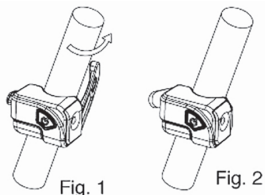
## Technische Daten und Hinweise

- ▶ Mit einer Hochleistungs-LED
- ▶ Geprüft und zugelassen nach StVZO
- ▶ Mit aufladbarem Li-Ionen-Akku
- ▶ Inkl. Ladekabel
- ▶ Mit AN/AUS-Knopf
- ▶ Mit Akku-Rest-Anzeige. Dieses aufladbare Rücklicht entspricht der StVZO und erfüllt die erforderlichen Licht-Werte, bis die Akku-Rest-anzeige aufleuchtet.

## Inbetriebnahme:

- ▶ Laden Sie das Batterierücklicht vor Inbetriebnahme bzw. nach längerer Nichtnutzung komplett auf
- ▶ Ladedauer: 2,5 Stunden Schnellaufladung
- ▶ Leuchtdauer: 3 Stunden Leuchtzeit

## Montage an der Sattelstütze:



## ACHTUNG: Hinweise für das Aufladen Ihres Rücklichts

- ▶ Vor der ersten Inbetriebnahme, muss das Rücklicht 3 Stunden geladen werden.
- ▶ Laden Sie nur mit dem beiliegenden USB-Kabel.
- ▶ Wir empfehlen Ihnen, das Rücklicht unbedingt aufzuladen, sobald die Akkureststromanzeige grün aufleuchtet
- ▶ Wenn der Akku komplett entladen wurde, dauert es 2-20 Sekunden bis das Aufladelämpchen leuchtet, nachdem Sie die Lampe mit dem USB Kabel verbunden haben.
- ▶ Die Aufladezeit beträgt ca. 2,5 Stunden am Stück. Wenn die Anzeige von rot auf grün wechselt ist das Licht vollständig aufgeladen.
- ▶ Schalten Sie das Licht während des Ladevorgangs **NICHT** ein.
- ▶ Laden Sie das Batterielicht **NICHT** länger als 15 Stunden.

## Sicherheitsvorkehrungen:

- ▶ Schauen Sie niemals direkt in die leuchtende LED-Lampe.
- ▶ Halten Sie dieses Produkt von Hitze und Feuchtigkeit fern.



Batterien gehören nicht in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zurückzugeben.



# Instruction manual for LED-Rearlight »Silicone Backlight«

Art. no.: 070-50161 / 070-50162

## Technical Details and references

- ▶ With one high-efficiency LED
  - ▶ Vehicular optical test requirement, German standard
  - ▶ Equipped with rechargeable lithium battery
  - ▶ With one pc recharger
  - ▶ With ON/OFF-button on top
- ▶ With low battery indicator function. This rechargeable battery frontlight is approved according to StVZO and meets the required light values unless the low battery indicator shows red light

## Installation:

- ▶ Charge the light fully before use or storing for long period
- ▶ 2,5 hours quick charge
- ▶ 3 hours running time

## Assembly on Seatpost:

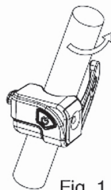


Fig. 1

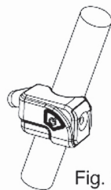


Fig. 2

## Attention: Instruction for rearlight charging

- ▶ Your new light must be charged for 3 hours before using.
- ▶ Always charge with provided USB cable.
- ▶ Highly recommended to charge the battery immediately when the low battery indicator light turns green.
- ▶ If the battery has been completely run down it will take 2-20 seconds for the recharge light to come on after connecting the USB cable.
- ▶ The re-charging time is approximately 2,5 hours continuously. When the indicator light changes from red to green the light is fully charged.
- ▶ **DO NOT** use this product while recharging.
- ▶ **DO NOT** charge the battery for more than 15 hours consecutively.

## Safety Precautions:

- ▶ Do not look at illuminated LED's directly
- ▶ Keep this product away from heat and moisture



\* Batteries do not belong to the domestic waste. As a consumer you have the obligation to bring the empty batteries back.