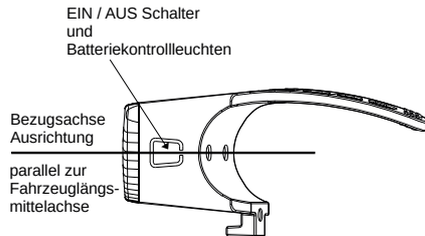
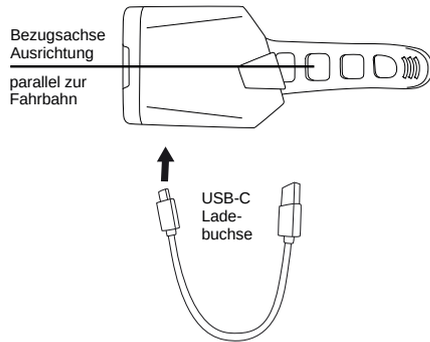
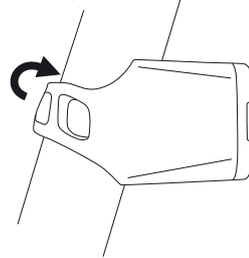


Bedienungsanleitung LED-Rücklicht



Montage an der Sattelstütze



Beschreibung:

1 rote LED „Superbright“, aufladbares Rücklicht

Funktion:

AN – AUS = kurz drücken

Akku: 3,7V / 240mAh, nicht wechselbar

Batteriekontrollleuchte:

Bei Aufleuchten der grünen Kontrollleuchte muss der Akku umgehend aufgeladen werden.

Ladebetrieb – Ladeindikator leuchtet rot
Laden fertig – Ladeindikator AUS

Vor jeder Fahrt vergewissern, dass der Akku nicht leer ist.

Universalhalterung zur werkzeugfreien Montage, geeignet für Sattelstützen mit \varnothing 25,4 – 31,8 mm und einer Neigung von 73°.

StVZO geprüft und in Deutschland für den Straßenverkehr zugelassen.

Das Rücklicht muss fest mit dem Fahrrad verbunden sein und die Lichtverteilung darf nicht verdeckt sein.

Sicherheitshinweise für Akkus:

- Akku nicht beschädigen, zerlegen oder durchbohren:** Kurzschluss, Feuer, Explosion möglich
- Vor Hitze schützen:** Keine direkte Sonne, kein Feuer, keine Temperaturen über 60°C – Explosionsgefahr.
- Trocken halten:** Kontakt mit Wasser oder Flüssigkeiten vermeiden – Kurzschlüsse möglich.
- Kurzschlüsse vermeiden:** Pole nicht direkt verbinden – Brand- und Explosionsgefahr.
- Geeignetes Ladegerät:** Nur mit vom Hersteller empfohlenen Geräten aufladen – Überhitzungsrisiko.
- Keine Gewalt:** Akku nicht werfen, fallen lassen oder mechanisch belasten – mögliche Schäden.
- Raumtemperatur beachten:** Lagern und laden bei 10–25°C, keine extreme Hitze oder Kälte.
- Von Kindern fernhalten:** Außer Reichweite aufbewahren – Verschluckungs- und Missbrauchsgefahr.
- Nicht beschädigt verwenden:** Defekte Akkus sofort entsorgen, nicht weiter nutzen.
- Recycling beachten:** Akkus nicht in den Hausmüll werfen, fachgerecht entsorgen.

Diese Hinweise helfen Ihnen, die Sicherheit und Lebensdauer des Akkus zu gewährleisten.



Konformitätserklärung:
<https://www.filmer.de/Downloads/Konformitaetserklarungen>



Elektro- und Elektronikgerät nicht mit dem Hausmüll entsorgen. Die Altgeräte bitte getrennt von Batterien einer zentralen Rücknahmestelle zur Wiederverwertung zuführen.