

GEBRAUCHSANWEISUNG LED-FRONTLICHT 120 LUX

Produktbeschreibung

Dieses Frontlicht verfügt über eine OSRAM LED mit 120 LUX, die die Fahrbahn hell und gleichmäßig ausleuchtet. Der integrierte Reflektor erhöht die Sichtbarkeit im Straßenverkehr. Zum Anschluss an das Bordnetz von E-Bikes (6 – 48 V DC). Das Frontlicht ist für den Straßenverkehr in Deutschland zugelassen.

Montage

1. Halterung befestigen: Wählen Sie eine stabile Stelle am Fahrrad, am besten an der Gabelbrücke, und ziehen Sie die Schraube fest, bis das Licht sicher sitzt.

2. Kabel anschließen: Stecken Sie das Kabel in den Lichtanschluss des E-Bikes und achten Sie auf die Polarität und eine nicht gequetschte Führung.

Hinweis: Nur für E-Bikes mit passender Stromversorgung geeignet, nicht für Fahrräder ohne elektrische Lichtanlage oder mit Dynamo.

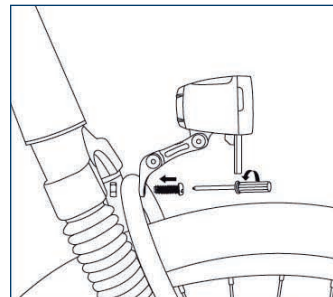
Bedienung:

- Ein- und Ausschalten:** Die Steuerung des Lichts erfolgt über die Bedieneinheit des E-Bikes.
- Regelmäßig prüfen:** Kontrollieren Sie von Zeit zu Zeit den festen Sitz der Halterung sowie die sichere Verbindung des Kabels. Schalten Sie das E-Bike vor Wartungsarbeiten oder Anpassungen immer aus.



Entsorgung nicht mit dem Hausmüll. Altgerät einer zentralen Rücknahmestelle zur Wiederverwertung zuführen.

Montage an der Gabelbrücke

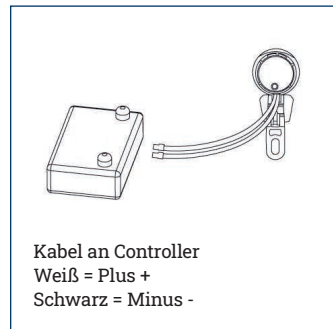


Anbauhöhe



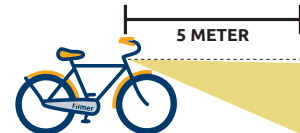
ANBAUHÖHE FRONTLICHT:
Zwischen 400 & 1200 mm über der Fahrbahn. Der Scheinwerfer muss fest mit dem Fahrrad verbunden sein und die Lichtverteilung darf nicht verdeckt sein.

Anschluss



Kabel an Controller
Weiß = Plus +
Schwarz = Minus -

Einstellung



Schieben Sie das Fahrrad 5 m zurück, richten Sie den Lichtkegel 10 cm unter die Markierung und prüfen Sie bei Dunkelheit, ob die Fahrbahn gut ausgeleuchtet wird, ohne andere zu blenden.



Konformitätserklärung:
[https://www.filmer.de/Downloads/
Konformitaetserklaerungen](https://www.filmer.de/Downloads/Konformitaetserklaerungen)

