

## BETRIEBSANLEITUNG LED-RÜCKLICHT

- mit integriertem Reflektor
- Spannung: 6 V-48 V
- Prüfzeichen: K-1536 und K-1537
- inkl. 2 m Kabel und Befestigungsschrauben
- für Nabendynamo geeignet
- Schraubenabstand 50/80 mm
- Material: ABS, PMMA
- Maße: 118 x 35 x 28 mm
- einschließlich Anschlusskabel und Befestigungsschrauben

### Montage

Das Rücklicht wird mittels der mitgelieferten Schrauben am Gepäckträger montiert. Der Lochabstand im Gehäuse beträgt 50 mm und 80 mm. Die obere Gehäusefläche muss parallel zum Boden und parallel zur Fahrzeug-Längsachse sein. Mindesthöhe über Boden: 250 mm, maximal: 1200 mm. Verbinden Sie anschließend die unten liegenden Steckanschlüsse im Rücklicht mit Ihrer Spannungsquelle. Entweder per Direktanschluss oder verwenden Sie das mitgelieferte Kabel. Als Spannungsquelle dient entweder ein 6 V AC Dynamo / Nabendynamo oder eine 6-48 V DC Bord-Netz/Akkuspannung eines E-Bikes.

### Pflege

Bitte stets Flecken auf dem Rücklicht mit einem leicht feuchten Tuch abwischen und vor extremer Hitze fernhalten.



Diedrich Filmer GmbH

Jeringhaver Gast 5 • D - 26316 Varel  
Telefon +49 (0) 4451 1209-0 • [www.filmer.de](http://www.filmer.de)

Art.-Nr. 49.011

© Diedrich Filmer GmbH