



Diedrich Filmer GmbH  
Jeringhaver Gast 5  
D - 26316 Varel  
Tel.: +49 (0) 4451 1209-0  
www.filmer.de

# Montageanleitung

## Halogenscheinwerfer mit Standlicht

Art.-Nr. 40.102

### Funktionsbeschreibung:

Dieser Fahrradscheinwerfer ist mit einer Halogen-Glühlampe bestückt, die das Fahrlicht bei Spannungsversorgung durch einen angeschlossenen Dynamo (oder durch eine andere Spannungsquelle) übernimmt. Ist die Spannungsversorgung nicht mehr vorhanden (z.B. beim Stopp vor der Ampel), schaltet sich eine helle Leuchtdiode ein, die für die nächsten 4 Minuten für Standlicht sorgt. Für die Stromversorgung der Standlichtfunktion hat die Lampe 2 Batterien der Größe CR2032, die durch einfaches Entfernen der hinteren Abdeckkappe auszuwechseln sind. Der eingebaute ON/OFF-Schalter ist für Fahrräder mit Nabendynamo vorgesehen und schaltet die Funktion der Lampe auch bei anliegender Spannung ab. Ein Ausschalten der Leuchtdiode während des Betriebes ist damit nicht möglich.

### Montage:

Montieren Sie die Lampe an geeigneter Stelle. Schließen Sie die Dynamoleitungen (oder andere Spannungsversorgungsleitungen) an die Kontakte 1 und 2 an. Der Kontakt 2 ist hierbei der Masse Pol oder Minuspol. Wird ein Nabendynamo verwendet, der sich nicht abschalten lässt, kann auch das Rücklicht an die Kontakte 3 (+) und 4 (-) angeschlossen werden. Somit lässt es sich auch über den ON/OFF-Schalter der Vorderlampe bedienen.

Bei Verwendung eines konventionellen Dynamos sollte der Schalter ständig in der ON-Position belassen werden.

- Dynamo-Anschluss 1 (+)
- Rücklicht-Anschluss 3 (+)
- Rücklicht-Anschluss 4 (-)
- Dynamo-Anschluss 2 (-)

weiße Leuchtdiode

