

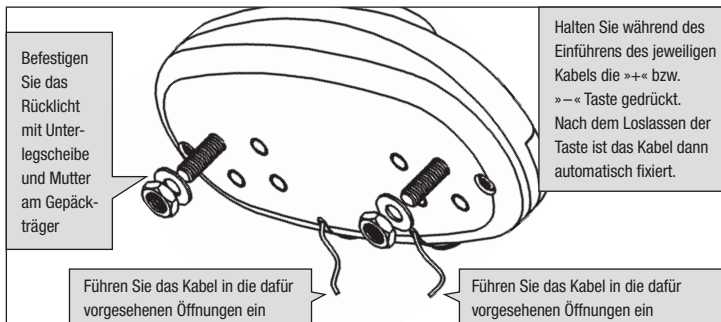
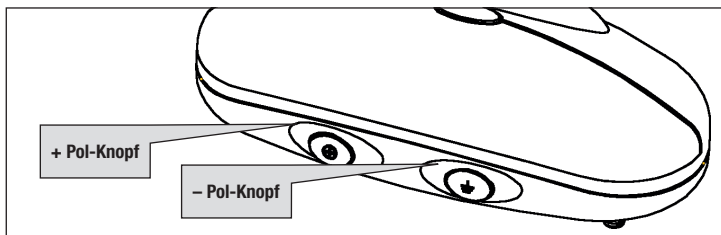
»Gepäckträger-Rücklicht mit Standlicht über Kondensator«

Technische Daten und Hinweise

- ▶ Dieses Rücklicht ist ausgestattet mit drei LEDs.
- ▶ Die Standlichtfunktion wird durch einen Kondensator unterstützt.
- ▶ Dieses Rücklicht ist geprüft und zugelassen nach StVZO.
- ▶ Dieses Rücklicht ist wasserdicht.
- ▶ Die Rückstrahlfläche des Rücklichts muss senkrecht zur Fahrbahn ausgerichtet sein.
- ▶ Bei Ausfall einer LED muss die gesamte Leuchteinheit gewechselt werden.

Anschließen des Rücklichtes:

- ▶ Halten Sie nacheinander die Knöpfe mit dem »+« und danach mit dem »-« Pol gedrückt und führen Sie das Kabel in die Öffnung ein. Wenn Sie die Knöpfe wieder loslassen, haben Sie die Kabel fixiert.



»Carrier-rearlight with standlight-function via condenser«

Technical facts and references

- ▶ This rearlight is equipped with three LEDs.
- ▶ The standlight-function is supported by a pc condenser
- ▶ Vehicular optical test requirement, German standard.
- ▶ This rearlight is waterproof.
- ▶ The reflection-area of the rearlight must be adjusted vertical to the roadway.
- ▶ If one LED fails the whole lightig-unit must be exchanged.

Connecting the rearlight:

- ▶ Now push the »+« and the »-« button in succession and insert the cable in the cable hole. Now you can release the button to fasten the cable.

