

Einbauanleitung

- ▶ Zündung, Licht und Blinker ausschalten.
- ▶ Blinkerglas abnehmen.
- ▶ Reflektor mit Glühbirne herausnehmen, Kabel abstecken.
- ▶ Kabel am LED Einsatz aufstecken. Anschlussbelegung beachten!

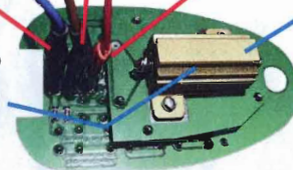


Blinker Signal
Turn signal
(Blau / Blue)

Masse
Ground
(Braun / Brown)

Bremslicht
Brake flash

Achtung:
Nicht im Betrieb
anfassen!
Der Widerstand
wird heiß!



- ▶ Bremslicht mit Bremslichtkabel in Rücklicht verbinden (zus. Kabel verlegen, auf feste Kabelverbindung achten).
- ▶ LED Einsatz in Blinkergehäuse einsetzen
- ▶ Blinkerglas wieder einbauen.
- ▶ Zündung einschalten und Blinker / Bremslicht prüfen.

Sollte der LED Einsatz nicht funktionieren, Kabelverbindung von Blinkersignal und Masse umdrehen. Bremslicht nicht verändern!

Hinweis:

Bei schwachen oder entleerten Batterien stellt sich möglicherweise die Blinkfrequenz bei abgestelltem Motor nicht ordnungsgemäß ein.
Abhilfe: Motor starten bzw. Batterie laden / erneuern.

Assembly instruction

- ▶ Turn off ignition, light and Indicator.
- ▶ Remove indicator lens.
- ▶ Remove reflector incl. bulb. Plug off connectors.
- ▶ Attach connectors onto the LED Panel. Pay attention to pin assignment!

Caution:

Don't touch Panel while flashing. Resistor will be hot!

- ▶ Connect brake light with brake light cable in tail-light (pay attention to correct wiring and connecting)
- ▶ Build in LED Panel into the indicator housing
- ▶ Build in indicator lens.
- ▶ Turn on ignition and check indicator and brake light.

If the LED Panel don't work properly, change cable connection between turn signal and ground. Do not change brake flash!

Note:

On empty or weak battery, the flashing frequency maybe incorrect while engine is not running.

Remedy: Start engine or charge / replace battery.

moto LED