



Vielen Dank für Ihr Vertrauen zu unserem Produkt.

-  Demontieren Sie das Blinkerglas, nehmen Sie den Reflektor heraus und ziehen Sie die Kabelstecker ab. Entfernen Sie die Befestigungsschraube und ziehen Sie die Kabel beim Abnehmen der Blinkergehäuse vorsichtig heraus (Bilder A, B + C).
- Montieren Sie die Blinkerhalter oben mit der original Schraube und unten mit Schraube M5x16, U- Scheiben und selbstsichernder Mutter (Bild D).
- Befestigen Sie den Blinker am Blinkerhalter, bei Blinker 8600602 die Kabelöse zusammen mit dem Blinger befestigen. Befestigungspunkt B1 mit Zusatzscheinwerfer, Befestigungspunkt B2 ohne Zusatzscheinwerfer (Bild E).
- Best. Nr. 8600602:**
Das Kabel vom Blinker wird durch den Isolierungsschlauch des Adapterkabels geschoben, und mit dem roten Adapterkabel verbunden (Bild F + G). Der Adapter wird dann mit original Kabelbaum verbunden.
Best. Nr. 8600603 (Bilder F, G + I):
 - Verbinden Sie die Blinkerkabel farbgleich mit dem Widerstandskabel, das gelbe Kabel mit dem rotem Adapterkabel und das schwarze Kabel mit dem schwarzen.
 - Schieben Sie über die Kabel jeweils ein Stück Schrumpfschlauch und erwärmen Sie den Schrumpfschlauch mit einem Heißluftfön (Achtung! Bei offener flamme Brandgefahr!!!) bis er sich über die Kabel gelegt hat.
 - Schließen Sie die Adapterkabel an den original Kabelbaum an, rote Kabel an blau/rot und schwarzes Kabel an braunes Kabel (Bild F)
- Richten Sie den Blinker aus und drehen Sie alle Schrauben fest.
- Befestigen Sie die Kabel mit den mitgelieferten Kabelbindern und überprüfen die Freigängigkeit aller Fahrzeugteile. Überprüfen Sie die Funktion der Blinker vor der ersten Fahrt.

Thank you for purchasing our product

-  Remove the indicator lens, pull out the reflector and disconnect the lamp from the wires. Remove the indicator mounting bolt and carefully pull the wire through the indicator stem (Images A, B + C).
- Attach the indicator bracket to the bike, at the top with the existing bolt and at the bottom point with the supplied M5x16 bolt, 2 washers and a self locking nut (Image D).
- Attach the indicators to the bracket, the 8600602 indicator is attached to the bracket together with the ring connector of the supplied adapter cable. If the indicator is mounted together with an auxiliary light use the upper mounting point (Image E1), and if the indicator is mounted on its own use the lower point (E2).
- Part number 8600602:**
The indicator wire is pushed through the insulation of the adapter, and then connected to the red wire of the adapter (Image F + G). The adapter is then connected to the original wires of the bike.
Part number 8600603 (Images F, G + I):
 - Connect the indicator wires to the supplied resistor (black to black, yellow to yellow). Then connect the resistor to the adapter wires, (yellow to red and black to black).
 - Push a piece of the supplied shrink tube over the wiring and carefully heat them up using a suitable source of heat such as a heat gun. Attention: Overheating or exposure to an open flame will damage the wiring or cause a fire to your bike!!
 - Connect the adapter wires to the bike wiring (red to blue/red and black to brown, Image I).
- Adjust the indicators and tighten all bolts
- Secure all wires with cable ties and ensure that the wire are not pinched and will not chafe. Before riding check the function of all indicators.



