




HP2 Vorbauverstärkung / Front Support HP2

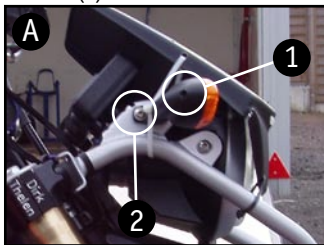
Best.Nr. / Part no. **8162311**



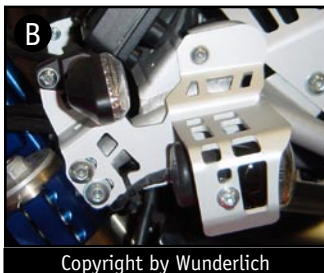
Vielen Dank für Ihr Vertrauen zu unserem Produkt


Thank you for purchasing our product

-  Entfernen Sie das Blinkerglas an der Schraube (1) und nehmen den Reflektor heraus. Ziehen Sie am Reflektor die Blinkerkabel ab. Schrauben Sie die Schraube (2) heraus, drehen Sie den Blinker um 180° und ziehen ihn vorsichtig von den Kabeln ab.
- Drehen Sie die Schrauben der oberen Klemmung der Gabelbrücke heraus. Schrauben Sie das Verstärkungsblech mit den Schrauben M8x 40, U- Scheibe, Verstärkungsblech und Buchsen an die obere Kabelbrücke (24Nm). Vorne befestigen Sie die Verstärkungsbleche an der Originalen Blinkerbefestigung mit der Schraube M6x 20 und U- Scheibe.



- Die Blinkerkabel nach hinten verlegen, durch das Verstärkungsblech führen und den Blinker in die Aufnahme schieben, um 180° drehen und mit der Schraube M6X20, U-Scheibe und selbstsichernder Mutter befestigen. Die Kabel am Reflektor anschliessen und den Blinker wieder zusammenbauen. Führen Sie zum Abschluss eine Funktionskontrolle durch.



-  Remove the front indicator (turn signal) lenses by first removing screw (1), and pull out the reflector assemblies. Unplug the wires from the reflectors. Remove the indicator body by first removing bolt (2) and then turning the indicator by 180 degrees. Carefully pull the cables out of the indicator body.
- Remove the two pinch bolts from the upper triple clamp (top yoke). Insert two spacers into the recesses of the triple clamp then position the reinforcement bracket. Attach the bracket to the triple clamp using the provided 8x40mm bolts and 8mm washers. At the front, install the supplied 6x20mm bolt and 6mm flat washer where the front turn signal bolt "2" was previously removed. Torque the clamp bolts to 24NM / 18 Ft. Lb
- Route the indicator (turn signal) wires to the rear and through the key shaped hole. Push the cables through the indicator stem, insert the indicator into the hole and turn it 180 degrees. Secure the indicator to the bracket with 2x20mm bolt, 6mm flat washer and lock nut. Re-attach and install the reflector and reinstall the lens. After completion, check for function. Note: Image B shows the additional "MicroFloater" lamp (part number 8162312) fitted.