

Montageanleitung für Kennzeichenhalter Jeep Wrangler JL

Unser Kennzeichenhalter ist aus hochwertigem Stahl hergestellt und zeichnet sich durch seine Stabilität, den einfachen Anbau sowie seine Funktionalität aus.

Bitte sichern Sie alle Schraubverbindungen unbedingt mit einem Schraubensicherungsmittel, z.B. Loctite.

Lieferumfang:

1 x Kennzeichenhalter inkl. Kennzeichenleuchte und Nebelschlussleuchte

2 x Innensechskantsenkkopfschraube M6x25

2 x Abstandshalter

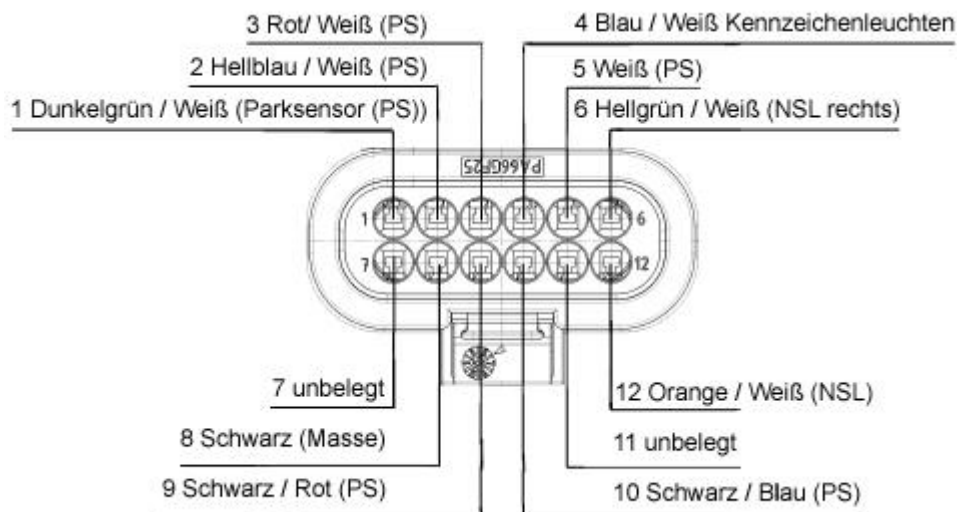
4 x Sechskantschrauben M6 x 10

6 x Muttern M6

10 x Unterlegscheibe 6,4

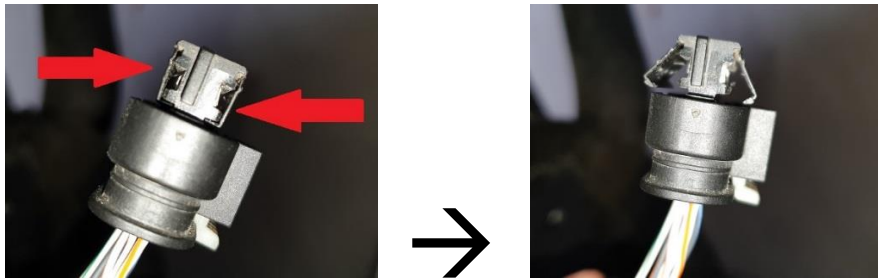
1 x Stecker inkl. Pins und Dichtungen

1. Montieren Sie den Kennzeichenhalter an der Heckstoßstange. Nutzen Sie dafür entweder die beiden oberen Löcher neben den Kennzeichenleuchten, oder die beiden mittleren.
2. Zum Anschluss der Leuchten ist es am praktikabelsten, die benötigten Kabel aus dem vorhandenen Stecker auszuspinnen. Die Belegung des Steckers entnehmen Sie bitte folgender Grafik:



Sie benötigen folgende Kabel für den Anschluss:

- 4 – Blau/weiß für die Kennzeichenleuchten
 - 6 – Grün/weiß für die Nebelschlussleuchte
 - 8 – schwarz Masse
3. Öffnen Sie die beiden Sicherungskappen am Stecker



4. Ziehen Sie die benötigten Kabel aus dem Stecker. Dazu drücken Sie die die Widerhaken, die sich unter den Sicherungsklappen befinden nach unten und ziehen vorsichtig am Kabel.

So sieht das Ergebnis aus:



5. Entfernen Sie die Metallkontakte und isolieren Sie die Kabel ein Stück ab. (Bitte beachten Sie, dass Sie die Kontakte aufheben, falls Sie die originale Stoßstange wieder an das Fahrzeug montieren wollen.)
6. Nun befestigen Sie die mitgelieferten Pin-Kontakte mit den ab isolierten Kabeln. Als erstes wird die gelbe Dichtung mit dem dickeren Ende voran auf das Kabel geschoben. Dann wird das Kabel in den Pin-Kontakt eingelegt. Nun wird die Dichtung in das untere Ende des Pin-Kontaktes geschoben und mit festgeklemmt. Idealerweise werden die Kontakte mit einer Crimp-Zange zusammengedrückt. Sollte diese nicht zur Verfügung stehen, ist das festklemmen mittels einer Spitzzange auch kein Problem. ^
7. Führen Sie die Pins in das Stecker Gehäuse ein.
Auf Position 1 stecken Sie das grün weiße Kabel
Auf Position 2 stecken Sie das schwarze Kabel
Auf Position 3 stecken Sie das blau weiße Kabel
8. Verbinden Sie die beiden Stecker miteinander und prüfen Sie die Leuchten auf Funktion.
(Achtung: Die Nebelschlussleuchte funktioniert nur bei laufendem Motor)
9. Isolieren Sie den verbleibenden Stecker mit geeignetem Material um zu verhindern, dass Feuchtigkeit eindringt.