

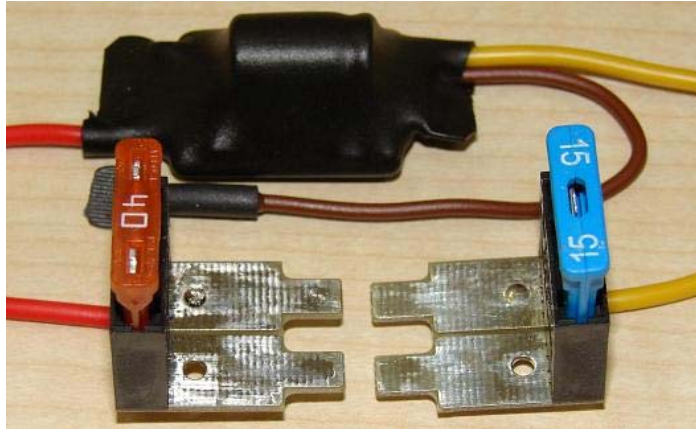
Einbau & Bedienungsanleitung Tagfahrlichtmodul plug&play für Seat Arosa Bj. 1997-2004

Ein Produkt von MDC

Sie haben ein Modul erworben, dass in den abgesicherten Lampenstromkreis eingesetzt wird, sowie einen Stromadapter zur Stromversorgung des TFL-Moduls.

Sie brauchen keinerlei Kabel zu durchtrennen !

Bei Xenonscheinwerfer MUSS zusätzlich das braune Massekabel angeschlossen werden !!



Lesen die Anleitung vor der Montage vollständig durch !



Aufbau:

Modulplatine mit 3 Sicherungsadaptern sowie einem Masseanschluss
(wird nur bei Xenonscheinwerfern bzw. 100% Lampenleistung benötigt)
zum Einbau als automatische Tagfahrlichtschaltung.

Anschluss:

Das Modul wird in den Fahrzeugseitigen Sicherungskasten eingesteckt.

Dabei werden 2 Sicherungen dem Sicherungskasten entnommen und in das Modul eingesetzt.

Anschließend werden die beiden Sicherungsadapter in die Steckplätze der entnommenen Sicherungen eingesetzt. Lediglich, wenn die Lampen mit 100% arbeiten sollen oder aber Xenonlampen vorhanden sind MUSS zusätzlich das Massekabel angeschlossen werden.

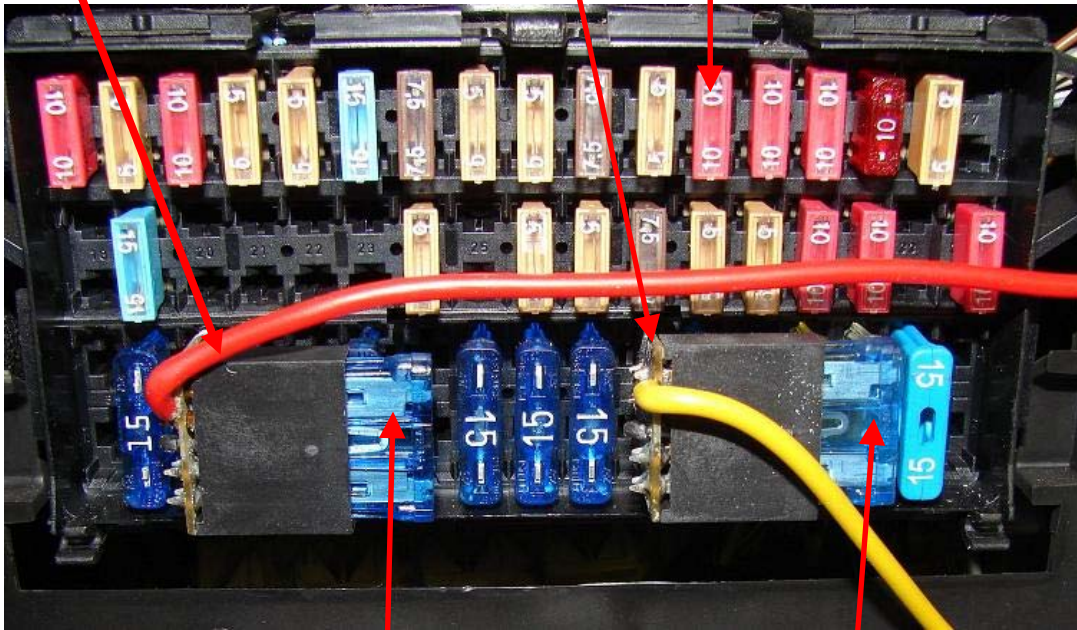
Die Stromkreise sind nach wie vor über die originalen Sicherungen abgesichert.

Einbau & Bedienungsanleitung Tagfahrlichtmodul plug&play für Seat Arosa Bj. 1997-2004

Ein Produkt von MDC

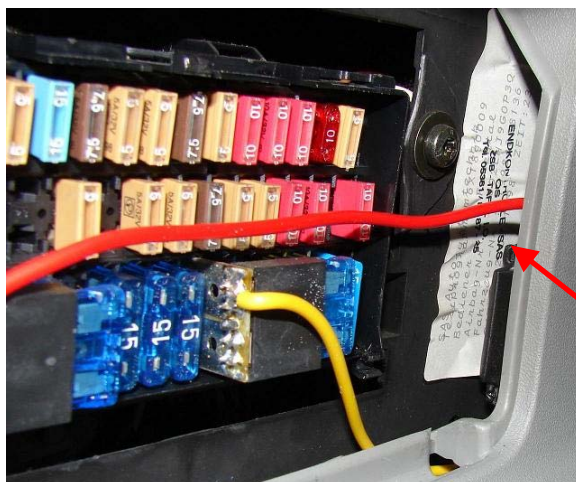
Ziehen Sie die Sicherung
Nr.: 37 > 15A und Nr.: 44 >
15A aus der Fassung und
setzen diese in die beiden,
mitgelieferten
Sicherungsadapter

Ziehen Sie die Sicherung
Nr.: 12 > 10A aus der Fassung
und setzen diese in den kleinen
Sicherungsadapter mit dem
braunen Kabel und dann den
Adapter wieder in den
Sicherungsplatz



Setzen Sie den
Sicherungsadapter mit dem
roten Kabel in den
freigewordenen
Sicherungsplatz Nr. 37, so
dass die Sicherung nach
rechts zeigt

Setzen Sie den
Sicherungsadapter mit dem
gelben Kabel in den
freigewordenen
Sicherungsplatz Nr.: 44, so
dass die Sicherung nach
rechts zeigt



Das schwarze Steuermodul
wird hinter diese Vertiefung
gelegt



Nach dem Einstecken leuchten die Abblendlichter sofort für ca. 30s!

Zum Schluss alle demontierten Abdeckungen wieder anbringen.