

**Einbau & Bedienungsanleitung Tagfahrlichtmodul plug&play  
für Chevrolet Epica Bj. ab 2006  
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 100% Kabel angeschlossen werden !!**



**Lesen Sie die Anleitung vor der Montage vollständig durch !**



Anschluss:

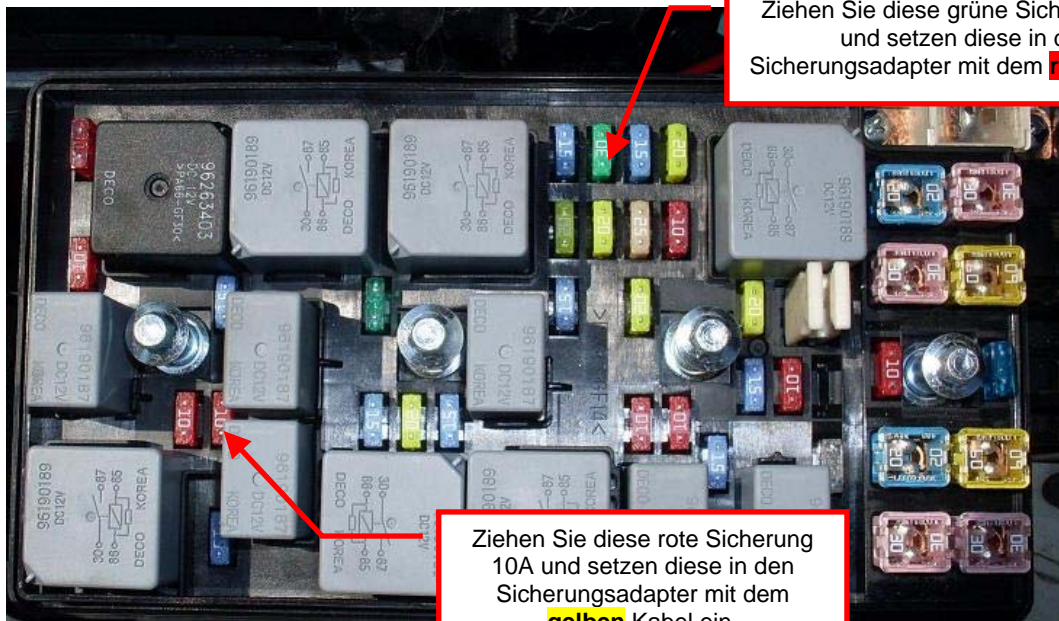
Das Modul wird in den Fahrzeugseitigen Sicherungskasten eingesteckt und schaltet das Licht zuverlässig automatisch ein, nachdem die Lichtmaschine Strom erzeugt.

Nachdem der Motor abgeschaltet wird, wird das Licht ebenso zuverlässig wieder abgeschaltet. Zusätzlich ist eine cominghome Funktion integriert, die das Licht ca. 25 Sekunden nachleuchten lässt. Ebenso ist eine leavinghome / Auffindfunktion integriert, die die Scheinwerfer einschaltet, sofern das Fahrzeug mit der Fernbedienung geöffnet wurde.

Es werden 2-4 Sicherungen dem Sicherungskasten entnommen (je nach Modell) und in das Modul eingesetzt. Anschließend werden die beiden Sicherungsadapter in die Steckplätze der entnommenen Sicherungen eingesetzt. Die Stromkreise sind nach wie vor über die originalen Sicherungen abgesichert.

<u>Kabelfarbe</u>	<u>Funktion</u>
Rot	: Spannungsversorgung Dauerplus Klemme 30
Gelb	: Anschluss an die Leuchte
Blau	: Schalteingang 1 leavinghome Funktion. Anschluss an eine Plusgesteuerte Leitung bei Betätigung der Fernbedienung z.B. Pluskabel einer Blinkleuchte oder an das Öffnungskabel der Türentriegelung.
Grün	: Schalteingang 2 ( schaltet aus )
Braun	: Kabel für den Masseanschluss ( Klemme 31 ) nur anschließen wenn eine Lampenleistung von 100% gewünscht wird. <b>Bei Xenon muss diese Leitung ebenfalls angeschlossen werden. Dazu müssen Sie aber das Modul mit der Zusatzendstufe bestellen !!</b>

# Einbau & Bedienungsanleitung Tagfahrlichtmodul plug&play für Chevrolet Epica Bj. ab 2006 Ein Produkt von MDC

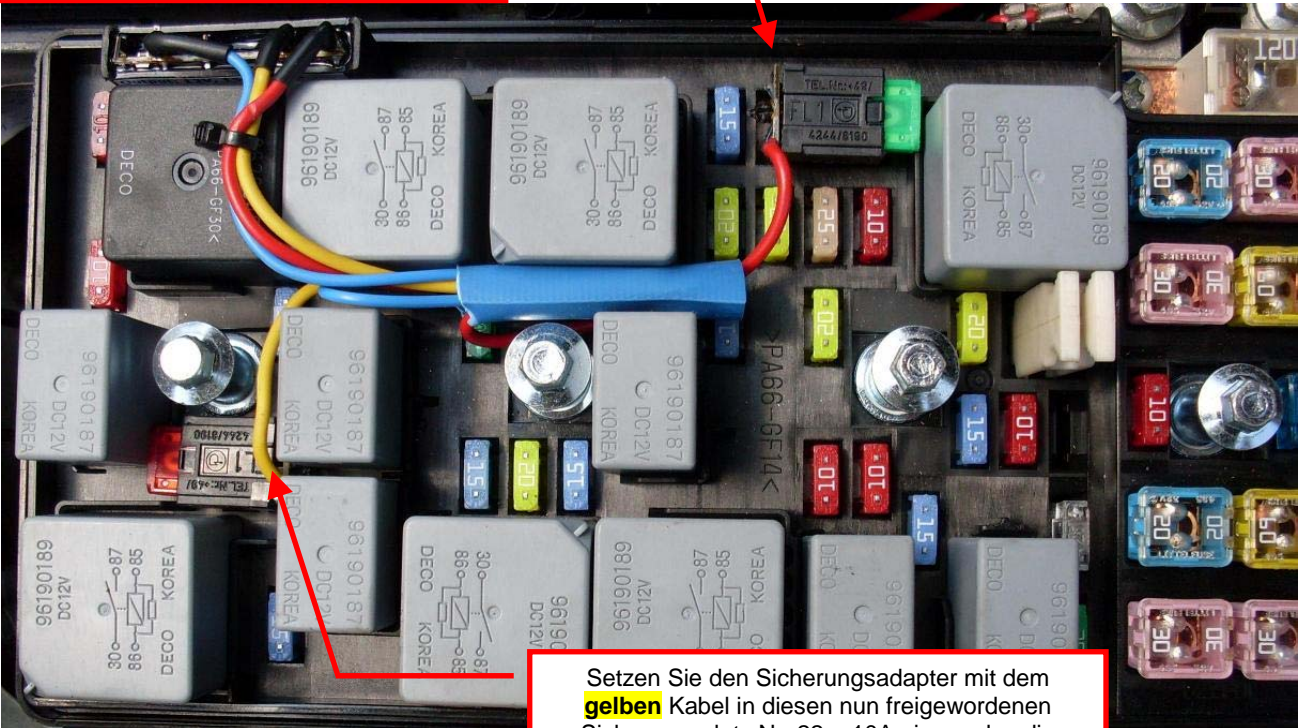


Ziehen Sie diese grüne Sicherung 30A und setzen diese in den Sicherungsadapter mit dem **roten** Kabel.

Ziehen Sie diese rote Sicherung 10A und setzen diese in den Sicherungsadapter mit dem **gelben** Kabel ein.

Setzen Sie den Sicherungsadapter mit dem **roten** Kabel in den freigewordenen Sicherungsplatz 30A ein, so dass die Sicherung wie im Bild nach **rechts** zeigt

Um die leavinghome Funktion zu nutzen, führen Sie das **blaue** Kabel zur +Leitung des Seitenblinker.



Setzen Sie den Sicherungsadapter mit dem **gelben** Kabel in diesen nun freigewordenen Sicherungsplatz Nr. 22 > 10A ein, so dass die Sicherung nach **links** zeigt.



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