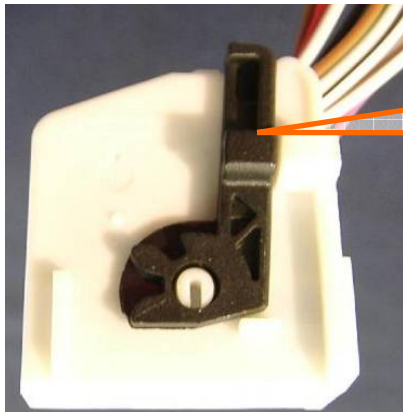


Einbauanleitung Speedsignal - Interface für smart for2 Typ 450 ab Baujahr 2007

Ein Produkt von MDC
-V1.0-

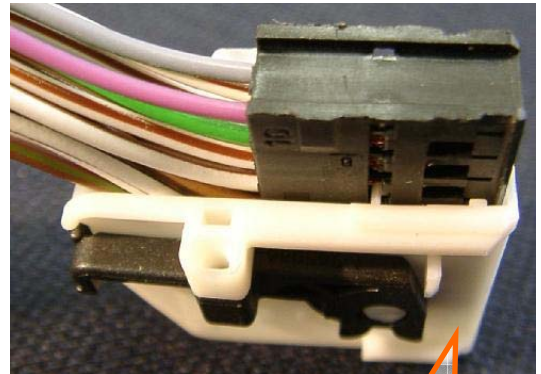
Demontage des Tachometers

Dann das gesamte Tachogehäuse zum Lenkrad hin mit einem kräftigen Ruck herausziehen
(Das Tachometergehäuse ist nur eingeclipst).

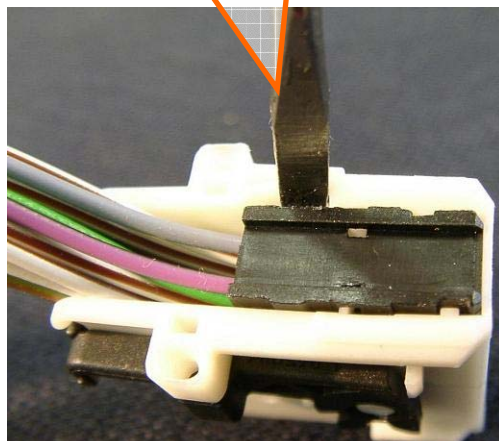


Diesen kleinen Hebel am Stecker des Tachoanschlusses umlegen und dabei den Stecker herausziehen

Dazu hebeln Sie an dieser Stelle den inneren Kontakthalter an beiden Steckern vorsichtig nach oben heraus.



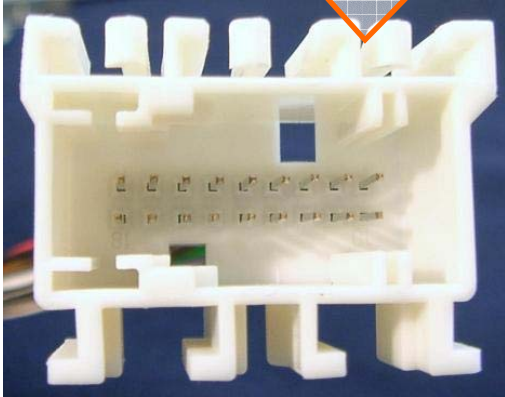
Um unseren Adapterstecker mit dem Anschlusskabel für die Steuerelektronik verwenden zu können muss das Steckergehäuse mit dem originalen, Fahrzeugseitigen Steckergehäuse getauscht werden



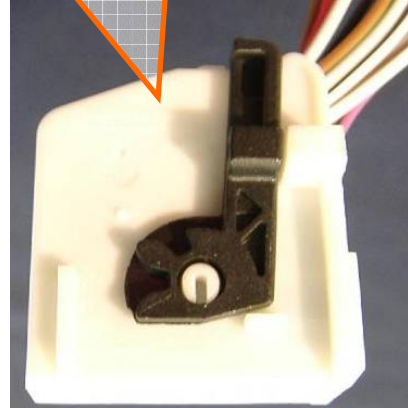
Einbauanleitung Speedsignal - Interface für smart for2 Typ 450 ab Baujahr 2007

Ein Produkt von MDC
-V1.0-

Den originalen Fahrzeugseitigen
Tachometerstecker in diese
Kupplung einsetzen und
verriegeln.



Diesen Stecker in den
Tachometer einsetzen und mit
dem kleinen Hebel verriegeln.



**Führen Sie nun das Signalkabel hinter den
Radoschacht und von dort aus zum
Radio.**

**Stecken Sie nun das Signalkabel in den
entsprechenden, freien Kontaktanschluss
des ISO-Stromstecker. (z.B. Kontakt 1)
Beachten Sie den Anschluss Hinweis der
Hersteller des Navigationsgerätes.**

Jetzt alle demontierten Teile wieder
einbauen, sowie die Batterie wieder
anschießen.
Das Interface ist nun betriebsbereit

