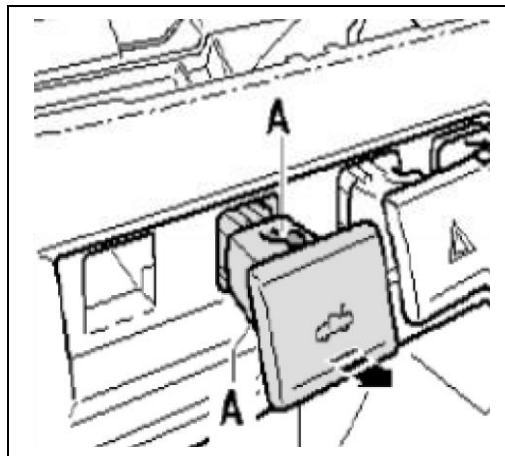


Einbauanleitung Start-Stopp-Modul für VW Amarok 2H ab MJ 17

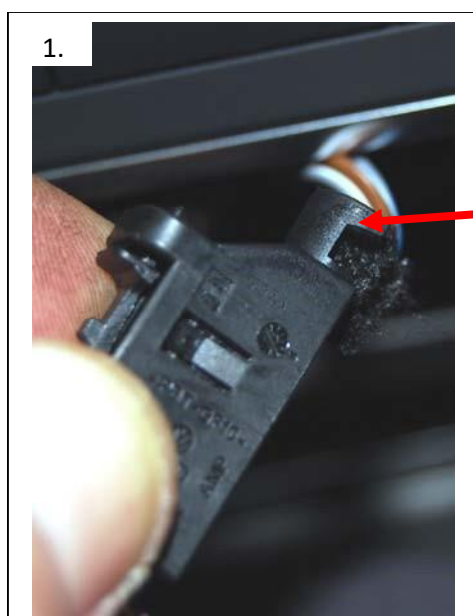
1. Parkbremse anziehen.
2. Zündung und alle elektrischen Verbraucher ausschalten.
3. Für Fahrzeuge mit Schaltgetriebe: Schaltknüppel in Leerlaufstellung bringen.
4. Zierleiste von Handschuhfach beginnend zur Armaturenbrettmitte hin ausclipen. Dazu geeignetes Werkzeug verwenden. z.B. Demontagekeil.
5. Elektrische Steckverbindung entriegeln und trennen.
6. Ausbau der Start-Stopp-Taste: Dazu beide Rastklammern -A- drücken und den Taster in Pfeilrichtung herauschieben. Elektrische Steckverbindung am Taster entriegeln und trennen.



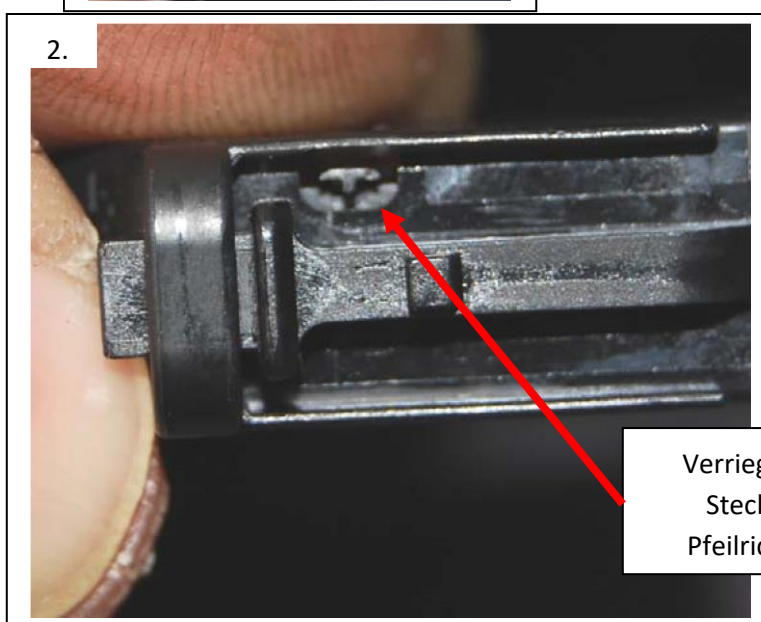
7. Steckergehäuse von Stecker entfernen:

Variante 1:

- Seitlich am Steckergehäuse befindet sich eine kleine Lasche.
- Diese mit einem spitzen Gegenstand hochdrücken und den schwarzen Kontaktträger aus dem braunen Steckergehäuse herauschieben.
- Ggf. muss vorher noch ein Kabelbinder oder etwas Gewebeband vom Steckergehäuse entfernt werden.
- Die folgenden Bilder dienen nur zur Verdeutlichung und zeigen nicht den originalen Start-Stopp-Stecker.



Gewebeband am
Gehäuseausgang entfernen



Verriegelungsnase am
Steckergehäuse in
Pfeilrichtung drücken

VORSCHAU / PREVIEW

Bitte beachten Sie:

Vollständige Einbauanleitungen sind stets Bestandteil unserer Nachrüstpakete.

1



Das Nachrüstpaket samt zugehöriger vollständiger Einbauanleitung ist unter

www.k-electronic-shop.de

bestellbar.



Wir freuen uns auf Ihre Bestellung.

**Anleitungen werden am Tag des
Warenausganges bequem per
E-Mail versendet, zusätzlich sind diese in
Ihrem persönlichen Kunden-Portal
downloadbar*.**

***insofern ein Kundenkonto im Bestellvorgang erstellt wurde.**

Bitte beachten Sie:

**Die zu unseren Produkten gehörenden Einbauanleitungen können nicht vorab
ausgegeben werden.**

2



k-electronic® GmbH

IHR PROFI RUND UM DIE ORIGINALE NACHRÜSTUNG IHRES AUDI | VW | SEAT | SKODA



**Bitte beachten Sie doch auch unsere
FAQ / Häufig gestellte Fragen Bereiche!**

**Antworten auf häufig gestellte allgemeine
Fragen finden Sie hier:**

www.k-electronic.de/FAQ

3



**Antworten auf häufig gestellte technische
Fragen finden Sie hier:**

www.k-electronic.de/FAQ-Technik
