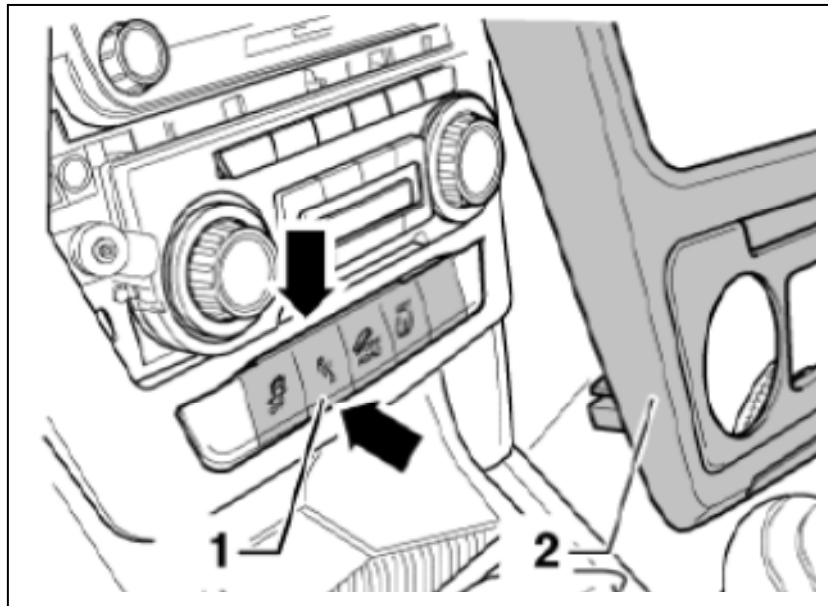


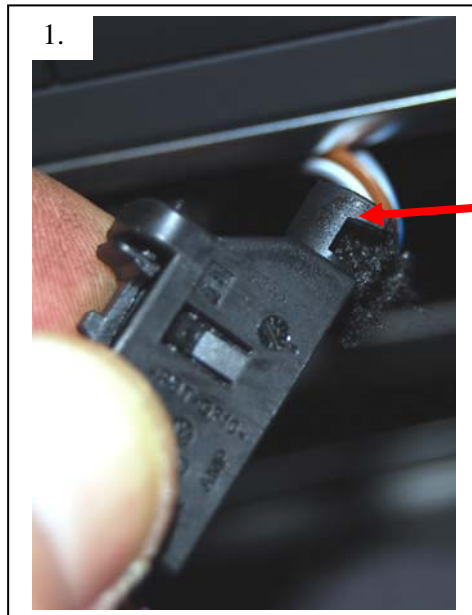
# Einbauanleitung SSAM-Modul für Skoda Yeti

1. Zündung ausschalten und Zündschlüssel abziehen.
2. Abdeckung -2- mit geeignetem Werkzeug (z.B. Demontagekeil) ausclipen.

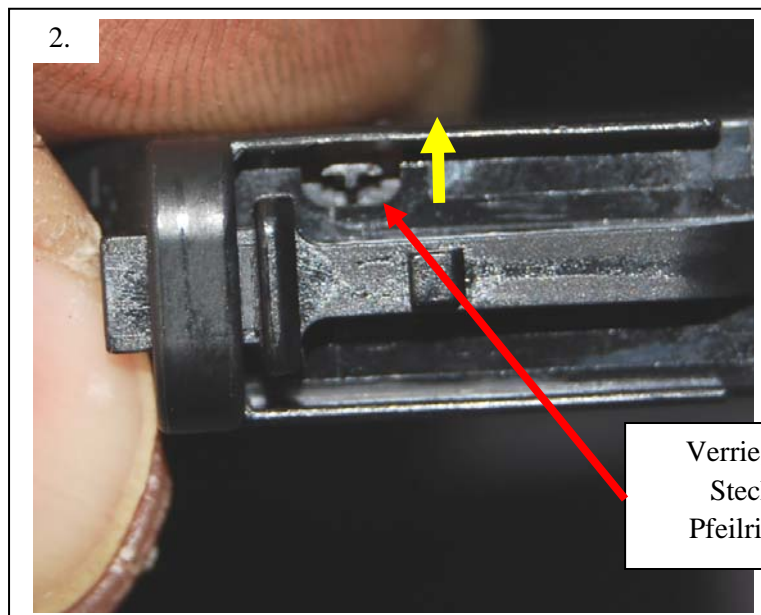


3. Den SSA-Taster mit zwei ,Schraubendrehern vorsichtig abhebeln .Pfeile-und aus der Mittelkonsole herauschieben.
4. Steckverbindung lösen.
5. Anschlüsse des SSAM-Moduls von hinten durch die Einbauöffnung des SSA-Tasters schieben.

6. **Steckergehäuse entfernen:** Seitlich am originalen Steckergehäuse befindet sich eine kleine Lasche. Diese mit einem spitzen Gegenstand hoch drücken und den schwarzen Kontaktträger aus dem Steckergehäuse herauschieben. Ggf. muss vorher noch ein Kabelbinder oder etwas Gewebepband vom Steckergehäuse entfernt werden. **Die folgenden Bilder dienen nur zur Verdeutlichung und zeigen nicht den originalen SSA-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](http://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](http://www.k-electronic.de/FAQ)**

---

3



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

**[www.k-electronic.de/FAQ-Technik](http://www.k-electronic.de/FAQ-Technik)**

---