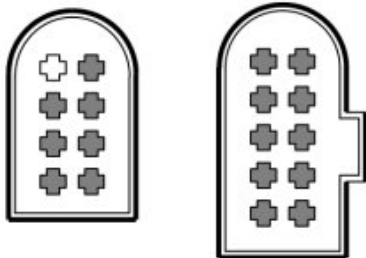


ASA VP37-8/10 Hinweise

Ermittlung der Steckerversion der ASA VP37 Tuningbox

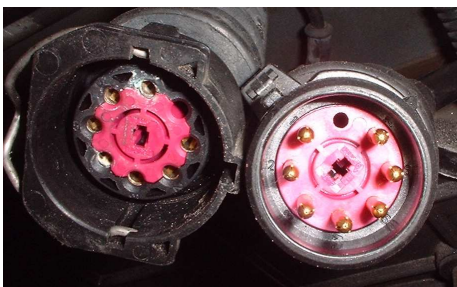
1. Steckerversionen

8-/10-poliger Stecker



An der Verteilerpumpe befindet sich je nach Baujahr bzw. Motorvariante ein 8- oder 10-poliger Stecker, der auf der einen Seite rund und auf der anderen Seite gerade ist. Bei der 8-poligen Version sind nur 7-Anschlüsse belegt.

Runder Stecker



Bei älteren Audimodellen wurde ein runder Stecker verwendet. Die ASA VP37 Tuningbox ist mit einem Adapter für diesen Stecker leider nicht lieferbar! Sie können die Tuningbox jedoch mit einem Universaladapter direkt an die Motorelektronik anschließen. Der Einbau ist aufgrund von notwendigen einzelnen Kabelverbindungen etwas aufwendiger.

2. Einbauorte

Je nach Fahrzeugtyp befindet sich der Stecker an unterschiedlichen Orten. Die nachfolgenden Hinweise sollen Ihnen helfen den Stecker zu finden.

1.9 TDI

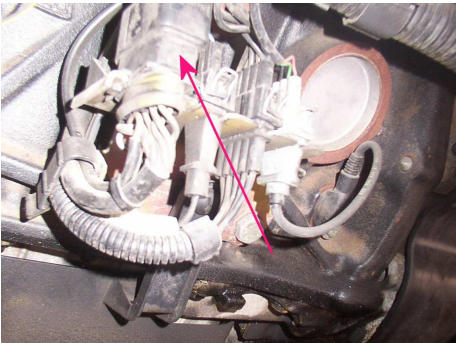


Der Stecker befindet sich in unmittelbarer Nähe der Verteilerpumpe. Diese ist an den metallischen Leitungen, die zu jedem Zylinder gehen gut erkennbar.

Für eine gute Zugänglichkeit muss vorher die Motorverkleidung demontiert werden.

ASA VP37-8/10 Hinweise

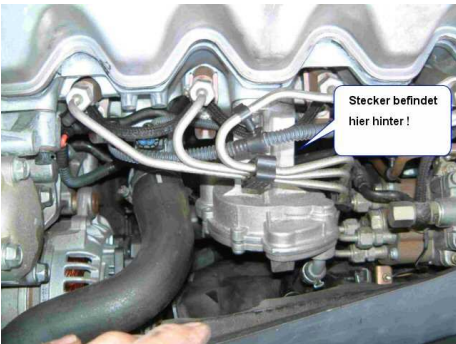
VW-Bus/LT28 2.5 TDI



Beim 2.5 l Motor im VW Bus befindet sich der Stecker in der Regel unter dem Motor. Damit diese Stelle zugänglich wird, ist die Motorverkleidung zu entfernen.

Es gibt weiterhin auch Modelle, die den Stecker auf der rechten Seite (Blick von vorne in den Motorraum) auf der Innenseite des Kotflügels haben. Achtung: Bei Fahrzeugen mit Standheizung kann sich ein gleich aussehender Stecker ebenfalls in diesem Bereich befinden.

Volvo 2.5 TDI



Der Stecker vom Volvo 2.5 TDI ist immer 8-polig. Er befindet sich auf der Unterseite (siehe Photo).

3. Einbaubeispiel

Motorhaube öffnen. Beim Golf / Sharan/ Audi A3/Seat und ähnliche Motoren ist der Einspritzpumpenstecker im vorderen Bereich direkt erkennbar.



Autotechnik Saretz e.K.
Drosselweg 8
79650 Schopfheim
Tel: 07622-673635
Fax: 07622-673634
Email: info@autotechnik-saretz.de

© by Autotechnik Saretz e.K.