

Fehler P1042: Elektrischer Fehler im Stromkreis Einspritzventil

Beitrag von „budlowski“ vom 30. November 2018 um 13:48

Servus miteinander,

ich hatte gestern das Problem, dass mein 7L 3.0 tdi während der Fahrt nach einem kurzen Stottern ausgegangen ist und die Motorleuchte aufleuchtete.

Seitdem lässt er sich zwar starten, läuft sehr unruhig auf (gefühlte) maximal 5 Zylindern und geht dann sofort wieder aus.

Heute habe ich den Fehlerspeicher ausgelesen:

004162 - Versorgung Einspritzventile B

P1042 - 005 - elektrischer Fehler im Stromkreis

Also habe ich gerade noch alle Stecker gecheckt und mit Kontaktspray behandelt, leider keine Besserung.

Hat jemand noch einen Rat? Gibt mir das 'B' eventuell die Zylinderbank oder die 005 eine gewisse Einspritzdüse an?

Grüße

Der Inhalt kann nicht angezeigt werden, da Sie keine Berechtigung haben, diesen Inhalt zu sehen.

Beitrag von „budlowski“ vom 4. Dezember 2018 um 17:19

Nur zu Info: VW hat mir heute leider ein defektes Motorsteuergerät attestiert..

Beitrag von „coala“ vom 4. Dezember 2018 um 19:05

Servus,

danke für die Rückmeldung 🙏 Falls du die Möglichkeit noch nicht selber in Betracht gezogen hast(?), es gibt Firmen, welche defekte Steuergeräte reparieren. Endera zum Beispiel. Da lässt sich in aller Regel gut was sparen gegenüber einem Neuteil 😊

Grüße
Robert