

Luftfederung defekt...

Beitrag von „Rktkde“ vom 21. Februar 2017 um 18:01

Hallo allerseits!

Ich heiße Ralf und wohne In Lemgo.

Nun habe ich auch den Fehler Fahrwerk Werkstatt.

Mal 200 Kilometer nicht, dann gleich nach dem Start 5 mal.

VcDs sagt: Das der Druckensensor G291 teilweise nur 1,95 bar anzeigt.

Sehr merkwürdig ist auch die Kompressor Temperatur (von ca. 80 grad auf 200 grad in zwei Sekunden, danach 200 grad bis 230 grad in einer Minute).

Dann schaltet der Komp. aus, kühlt ab und schaltet bei ca.80 grad wieder ein.

Teilweise wird der Xtra Level nur langsam erreicht.

Ich bin mir fast sicher, das der Temperaturfühler defekt ist!

Wert Temperatur und der Wert Druck sind mir nicht plausibel!

Ich habe die Steckverbinder am Komp. und am Ventilblock schon geprüft.

Meine Frage wo soll ich anfangen zu suchen!! Sensoren, Steuergerät, Kolbenring?

Adresse 34: Niveauregelung Labeldatei: DRV\7Lx-907-553-34.clb

Teilenummer: 7L0 907 553 F

Bauteil: LUFTFDR.-CDC- 3C3P1 3081

Codierung: 0015521

Betriebsnr.: WSC 23507 150 83817

VCID: 3664F68F420761F228-515E1 Fehler gefunden:

01772 - Signalleitung von Druckgeber Niveauregelung (G291)

008 - unplausibles Signal

Beste Gre Ralf