

Fehler mit Luftfahrwerk

Beitrag von „vwbekloppt“ vom 25. Januar 2015 um 19:19

Hallo zusammen,

ich habe eine fragen bezüglich des Kompressor drucks.

Am freitag als ich aus dem Büro kam, und den Touareg aufgeschlossen habe, hat er sich hinten abgesenkt.

Dann musste ich auf die Baustelle als ich wieder kam stand er Vorne noch oben hinten würde ich sagen war es schon das Lade Level.

habe dann auf Sport gestellt damit ich etwas auf der Straße sehen kann (Alle Einstellungen gingen nicht)

Also erst mal zurück ins Büro und unterwegs schon gemerkt das er nur noch hüpfte.

Bin mit ca.20km/h nach Hause.

Und habe mich auf die suche nach dem Kompressor gemacht.

Kompressor lief nicht mehr an. Strom war am Stecker,

Also ausgebaut, nun wollte ich die Schrauben am Kompressor öffnen dabei musste ich sehr stark Klopfen, aber eine lies sich nicht lösen.

Vor Wut habe ich einfach mal Strom auf den Anschluss gemacht, und siehe da er lief wieder.

Dann alles wieder eingebaut, Kompressor geht nicht.

Am Stecker direkt am Kompressor gemessen keine Strom.

Unterm Sitz geschaut Sicherung Kaputt, getauscht Kompressor geht.

Aber schaltet nach ca 1 min. ab, und das Fahrzeug liegt noch immer komplett auf dem Boden.

So jetzt zur Frage:

unter VCDS zeigt er mir einen Druck von 0,65-1,60 bar an.

durch den Verteilerblock geht die Luft, Blaue Leitung hat auch luft.

Daher frage ich mich ob der Kompressor zu wenig Druck aufbaut, und es nicht schafft die Dämpfer aufzupumpen.

Wie hoch muss der druck sein?

Ich danke euch schon mal im Voraus für eure Hilfe

PS: wo finde ich denn die FAQ? Da ich das Relais mit Tauschen will aber unter der Schalttaffelanzeige dieses nicht finden kann.