

Luftfederung geht nicht mehr runter!!

Beitrag von „supersonic02“ vom 12. April 2017 um 09:21

Hallo Zusammen,

dieses Thread ist schon bisschen älter aber passt zu meinem Problem!

Anfang Dezember, hatte die Fehlermeldung „Stop Fahrwerk“. Den Fehler konnte man nicht finden, hab dann die ganze Luftversorgung bis auf die Druckschläuche (Kompressor, Ventilblock, 4 Restdruckventile, Relais, Sicherung) gewechselt. Am Ende lag es wahrscheinlich nur an der orangenen Sicherung unterm Fahrersitz. 😞

Nach dem ich alles getauscht hatte, hat alles wieder wunderbar funktioniert!

Jetzt seit Ende März habe ich das Problem, des hinten nicht mehr runter will. Hoch fährt er ohne Probleme.

Mit dem Diagnosetoll konnte ich sehen, dass beim runterfahren, die zwei hinteren Ventile nicht aufgehen.

Da die Vermutung nahe lag, habe ich die hinteren Restdruckventile durch die alten Ventile (die ich damals ausgebaut hatte) ausgetauscht.

Leider kein unterschied!

Ich mache schon seit zwei Wochen an der Sacher herum und komme nicht weiter. 🤔

Hab auch die Werkstatt „Miessler-Automotive GmbH & Co. KG“ angerufen. Sie meinten es könnte auch am Hözensensor liegen. Die haben erst in zwei Wochen Zeit für eine Untersuchung.

Hab Ihr eine Idee? 🙏

Fahrzeugdaten:

Touareg 7L, Baujahr 2007, 3.0 V6 TDI 225PS

Diagnoseergebnisse:

[DiagnoseTouaregLuftfahrwerk1.pdf](#)