

Vibration Touareg II Lenkrad / Fahrzeug

Beitrag von „markusmeissner“ vom 2. Oktober 2013 um 15:09

[Zitat von yvandi99](#)

So, habe nun mit meinem T2 genau das gleiche Problem. Lenkrad flattern ab ca. 110 km/h. Werde nun mal die Werkstatt aufsuchen und mal schauen was die berichten. (T2 3.0 TDI, 35.000 km)

Hallo zusammen,

ich bin neu hier im Forum. Ich habe meinen Touareg V6TDI seit Juli 2013 und schon bei der Rückfahrt von Wolfsburg das hier beschriebene Fehlerbild festgestellt, Lenkradvibration ab ca. 120 Km/H.

Seitdem bin ich ca. 8000km gefahren und habe versucht, das Problem einzukreisen:

- Auswuchten der 4 Räder im August, keine Verbesserung
- Feinauswuchten bei einem Reifenhändler aller 4 Räder (Huntern ...), keine Verbesserung
- Erhöhung des Luftdrucks aller 4 Räder auf Maximum = 3,5 Bar, deutliche Verbesserung, aber Vibrationen immer noch feststellbar

Nächste Woche bekomme ich Winterräder von VW drauf und lasse bei dieser Gelegenheit Spur und Sturz vermessen und einstellen.

Wenn das nichts bringt wird es wohl Richtung Kardanwelle und/oder Hydrolager der Querlenker gehen, ich halte euch auf dem Laufenden.

Der T-REg ist wirklich ein klasse Auto, Verarbeitung, Motor etc. alles 1a. Aber von der vorderen Fahrwerksabstimmung her ist er das empfindlichste Auto das ich bisher gefahren habe, jede Unebenheit auf der Autobahn erzeugt einen Ausschlag im Lenkrad. Habt ihr das auch? Der Tiguan meiner Frau ist auf den gleichen Strecken völlig unbeeindruckt.

Räder: 17", 255er Bridgestone Dueller auf Atacama Felge, Fahrwerk mit Stahlfederung

Gruß

Markus

P.S.: Gibt es Neues zu dem Werkstattbesuch meines Vorposters?