

Vibrationen im Lenkrad

Beitrag von „Surfer666“ vom 3. April 2008 um 10:44

Hallo Liebe Leute

Ich habe folgendes Problem bei dem mir mein freundlicher leider nicht helfen kann/will.

Ich habe immer vibrationen im Lenkrad. Bei Last ist es stärker als im Leerlauf.

Diese vibrationen sind nicht extrem aber es geht durch das ständige vibrieren soweit das ich nach ca. 150km kribbeln in den Fingern habe und die Hand droht einzuschlafen.

Ich denke das die Vibrationen vom Motor herkommen da diese auch im Stand auftreten.

Hat irgendeiner eine Idee was das sein könnte?

Mit besten Dank im voraus

Michael

Beitrag von „coala“ vom 3. April 2008 um 11:09

Hallo Michael,

hier <https://www.touareg-freunde.de/forum/showthread.php?t=7739> scheint es ein ähnliches Problem(?) gegeben zu haben. Abhilfe war in diesem Fall durch Austausch der Hochdruckschläuche der Servolenkung möglich.

Normal ist das von dir geschilderte Vibrieren in diesem Maße jedenfalls auf keinen Fall. Im Normalfall ist beim V6TDI nur in bestimmten Drehzahlbereichen eine sehr minimale Vibration am Lenkrad spürbar.

Grüße

Robert

Beitrag von „Surfer666“ vom 3. April 2008 um 11:13

Hallo Robert

Da in dem Thread das vibrieren im Stand nicht auftritt, denke ich das es ein anderes Problem ist.

Aber trotzdem Danke für die schnelle Info

Michael

[Zitat von coala](#)

Hallo Michael,

hier <https://www.touareg-freunde.de/forum/showthread.php?t=7739> scheint es ein ähnliches Problem(?) gegeben zu haben. Abhilfe war in diesem Fall durch Austausch der Hochdruckschläuche der Servolenkung möglich.

Normal ist das von dir geschilderte Vibrieren in diesem Maße jedenfalls auf keinen Fall. Im Normalfall ist beim V6TDI nur in bestimmten Drehzahlbereichen eine sehr minimale Vibration am Lenkrad spürbar.

Grüße

Robert

Alles anzeigen

Beitrag von „Surfer666“ vom 6. April 2008 um 11:04

Sonst noch jemand mit einer Hilfestellung?

selbst mein alter A6 hat nicht solche Vibrationen gehabt.

Michael

Beitrag von „Olli911“ vom 6. April 2008 um 15:23

Das einzige was Vibrieren könnte wäre eine Unwucht der vorderen Räder. Aber dies tritt meistens nur bei gewissen Geschwindigkeiten ab 100 km/h auf. Prüfe das mal

Beitrag von „juma“ vom 6. April 2008 um 16:50

Servus,

[Zitat von Olli911](#)

[...]Unwucht der vorderen Räder[...]

da es auch im Stand auftritt, lässt sich das meines Erachtens ausschließen 😊

Beitrag von „Olli911“ vom 7. April 2008 um 07:58

Ob es im Stand auftritt wissen wir nicht genau. Leerlauf kann bei einem Nichtautomatik auch rollen ohne Gang sein!

Beitrag von „Surfer666“ vom 7. April 2008 um 09:13

Uli hat Recht die Vibrationen sind auch im Stand vorhanden. Morgen habe Ich mal wieder Termin und dann wollen wir mal sehen was meine Werkstatt sagt.

Michael

Beitrag von „xola“ vom 26. Mai 2008 um 21:10

Hallo,

Termin sollte vorbei sein, was haben die Freundlichen gesagt ?`

Gruß, X.

Beitrag von „Surfer666“ vom 27. Mai 2008 um 09:11

Ist leider immer noch in Arbeit. Es wurde ein Hydraulikschlauch erneuert und das vibrieren wurde weniger. Jetzt soll jemand aus Wolfsburg kommen der das prüft.

Mfg

Michael

[Zitat von xola](#)

Hallo,

Termin sollte vorbei sein, was haben die Freundlichen gesagt ?`

Gruß, X.