

Drehzahl schwankt bei konstanter Fahrt im V6 TDI Automatik kalter Zustand Kaltstart

Beitrag von „Audibert“ vom 4. März 2013 um 18:33

Hallo zusammen,

bei meinem Dicken (V6 TDI, BJ 2009, Automatik) schwankt die Drehzahl hin und her (ca. 200-300 U/Min), wenn ich bei konstanter Geschwindigkeit fahre. Soweit ich beobachten konnte, ist dies nur bei kaltem Motor der Fall.

Dazu hat er starke Vibrationsgeräusche beim Kaltstart ohne allerdings spürbare Vibrationen zu haben. Es klingt, wie wenn ein Blech scheppern würde. Der Freundliche hats schon geprüft und ein paar Abschirmbleche gebogen, hat aber nichts gebracht.

Vielleicht besteht hier ein Zusammenhang?

Hat jemand eine Idee, was da los sein könnte?

Danke und Grüße aus FFB!

Robert

P.S.: Ansonsten ist der Dicke gerade im Schnee ein echter Held! :-))