

Motorkühlung, welche bereits nach einer Fahrt von 5 Minuten für 10 Minuten läuft

Beitrag von „simu52“ vom 9. August 2024 um 21:00

Wenn ich mit meinem Touareg (3.0 TDI, 170kW, Jahrgang 2019) eine kurze Strecke von rund einem Kilometer fahre und dann den Motor abstelle, läuft der Kühler vorne beim Motor für ca. 10 Minuten. Da der Motor bzw. das Motorenöl noch gar nicht warm ist, begreife ich nicht, weshalb der Kühlermotor bereits gestartet wird. Kann es sein, dass die entsprechende Steuerung falsch eingestellt ist und ich bei meinem Garagenbetrieb mal nachfragen sollte, was da nicht korrekt ist? Oder muss ich bei meinem Touareg, welchen ich als Gebrauchtwagen vor knapp einem Jahr gekauft habe, einen Defekt vermuten?

Beitrag von „ltrie3“ vom 9. August 2024 um 22:12

Evtl. die Regeneration vom DPF

Beitrag von „flyfra“ vom 10. Februar 2025 um 20:39

Normalerweise regelt der Kühlerlüfter sich anhand der Kühlmitteltemperatur, nicht der Öltemperatur. Es könnte sein, dass das Steuergerät aktuell auf einen Temperaturwert der Kühlmittelanlage oder des Turboladers reagiert, der einen längeren Lüfterbetrieb auslöst eventuell im Zusammenhang mit DPF- oder Turbokühlung

Beitrag von „Wolleki“ vom 11. Februar 2025 um 08:15

Guten Tag, ähnliches habe ich bei meinem 7p auch schon festgestellt wenn ich viel Kurzstreckenbetrieb hatte, die Vertragswerkstatt hat mir gesagt das es an der DPF Regeneration liegt, welche durch zu frühes abstellen des Motors unterbrochen wurde. Daraufhin habe ich häufiger Langstrecken eingebaut und für Kurzstrecken unseren Tiguan (Benziner)

genutzt. Seitdem ist dieses Kühlernachlaufen wenn es doch Mal zur Kurzstrecken kommt fast gar nicht mehr aufgetreten.