

Regenerartion DPF erkennbar?

Beitrag von „coala“ vom 20. November 2014 um 09:19

[Zitat von rebell](#)

Kann man den Regenerationsvorgang des DPF irgendwie erkennen? [...]

Servus,

das kann man, wenn man sein Fahrzeug kennt, ein normal funktionierendes Gehör und die Mucke nicht zu weit aufgedreht hat, durchaus erkennen. Siehe zum Thema auch [hier](#), z.B. Beitrag # 1 und 2. Merkt man zusätzlich auch an den Schaltpunkten des Automatikgetriebes, die sind etwas in Richtung höhere Drehzahl verschoben, was übrigens auch beim 7 P so ist. Bei letzterem Fahrzeug noch einfacher erkennbar, durch die feinere Abstufung mit acht Gängen und dadurch, dass die Schaltpunkte beim "Dahinrollen" immer in 10 km/h-Abstufungen liegen. (60 km/h = 6. Gang, 70 km/h = 7. Gang usw.) Im Regenerationszklus wird dann erst merklich später hochgeschaltet, was beim 7 L aber weniger auffällt. Dafür macht sich der akustisch bemerkbar, er "röhrt" etwas 😊

Grüße
Robert