

KBA-Messung: Erhöhte Spriverbräuche festgestellt

Beitrag von „Martin1965“ vom 17. November 2016 um 21:39

Habe ich gerade auf SPON gelesen:

Aktueller "VW Touareg 3.0:

Offizielle Angabe CO2-Emission in g/km: 174

Testergebnis in g/km: 202,4 g/km

Abweichung in Prozent: 16,3

Offizielle Angabe Verbrauch in Liter/100 km: 6,6

Testergebnis in Liter/100 km: 7,6"

Meine Erfahrung: Wenn ich viel Stadtverkehr fahre liege ich über 8 Liter.

Interessant fand ich auch folgendes Zitat, dass sich jedoch nicht speziell auf den Touareg bezogen hat:

"Die thermodynamischen Maßnahmen, die den Stickoxid-Ausstoß reduzieren, wirken sich negativ auf den Spritverbrauch und damit auf die CO2-Emission aus. Derzeit müssen sie nur bis 120 km/h eingeschaltet sein, danach werden sie deaktiviert. Deshalb ist ein Diesel bei 130 km/h teilweise verbrauchsärmer als bei 120 km/h. "

Muss ich mal mit meinem ausprobieren, ob ich bei konstant 130 weniger Spritt brauche also bei 120 km/h.

Viele Grüße,

Martin