


## R 5 Aut. Verbrauch

Beitrag von „owolter“ vom 10. März 2006 um 11:36

Zitat von Jansinger

Mein Display lügt und ist somit eine richtige  .

Autobahn 127 kmh (2500upm) Durchschnitt auf Display nach 600km 9,3L - effektiv 10,2L

Landstraße 80-110 kmh Durchschnitt auf Display 9,8 - effektiv 10,8L

Gemischt bei sehr sparsamer Fahrweise Display 10.0 - effektiv 10,9L

Gemischt bei normaler Fahrt Display 10.7 - effektiv 11,5

Gemischt beim Bleifuß 15,9 - effektiv 14,8

Alles Werte stammer aus diesem Winter und sind meist Langstreckenwerte.

Ich werde es noch einmal im Sommer testen aber ich vermute, das

das Display dann immer noch lügt. Meine Werstatt hat mir schon gesagt, das

sie das nachstellen können aber das halte ich für ein Gerücht weil das Display bei

vorsichtiger Fahweise weniger und bei heftigem gasgeben mehr als den effektiven Verbrauch anzeigt.

Wie verhält sich das "Mäusekino" denn bei Euch ?

Alles anzeigen

die anzeige lügt nicht.

der bordcomputer rechnet die einspritzmengen laut kennfeld zusammen die theoretisch eingespritzt werden. der tatsächliche verbrauch wird im fahrzeug nicht gemessen. da es streuungen im einspritzsystem von motor zu motor gibt, kann der wert im display nur ein näherungswert sein (und das bei ALLEN HERSTELLERN UND FAHRZEUGEN, bevor hier einer sagt: aber meinem DC, BMW.....).

der händler kann einen offset-wert eingeben. dadurch wird der errechnete durchschnittsverbrauch angepaßt.