

# Tempomat (GRA) und/oder ACC

Beitrag von „rosch“ vom 1. Juli 2011 um 21:35

[Zitat von coala](#)

Servus Rosch,

lediglich eine LED leuchtet, wenn du eine "gerade" Geschwindigkeit eingestellt hast, z.B. 80, 90, 100... km/h. Die zweite LED signalisiert, daß du eine Vorgabe z.B. zwischen 90 und 100 km/h eingestellt hast. Also 92 km/h = LED auf 90 + eine LED rechts davon. Umgekehrt 88 km/h = LED auf 90 + eine LED links davon.

Grüße  
Robert

Danke für für die Erklärung, da wär ich wohl nie drauf gekommen. Aber jetzt macht es irgendwie Sinn: die Skala des Tachos in Schritten von 2,5 km/h gegliedert, und es scheint pro "Strich" auf dem Tacho eine LED zu geben. Eine Geschwindigkeit die nicht ein Multipel von 2,5 ist kann also nicht korrekt per LED angezeigt werden kann (z.B. kann präzise 90, 92.5, 95, 97.5 und 100 angezeigt werden, dagegeb 91, 92, 93 und 94 usw. aber nicht). Deshalb wohl dieses Hilfsmittel, jeweils einfach nur den nächsten Zehner und die "Richtung" dahin anzuzeigen. Wieso finde ich die Erklärung dafür nicht im Handbuch? Oder habe ich einfach nicht gut genug gesucht?

Na ja, Hauptsache das Rästel ist gelöst. Danke nochmal.

Rosch