

ACC, Stop-and-go-Verkehr, automatisches Anfahren

Beitrag von „Ninjaracer“ vom 24. Januar 2015 um 20:12

Die Radarsensoren im Heck haben auch nichts damit zu tun. Es liegt an der Kamera in der Frontscheibe. Die überwacht den Bereich vor deinem Fahrzeug. Zudem braucht man die Einparkhilfesensoren vorne. Die sind unter anderem auch Notwendig für die Stop & Go Funktion. Das ACC ist schon recht komplex aufgebaut. Nur das Komplettpaket, also Einparkhilfe vorne, Spurhalteassistent, großes Navi und ACC in Kombination, können den maximalen Komfort bieten.