

Overeengekomen Naam Systeem	Categorie Euro NCAP	Korte beschrijving	Comfort- / veiligheidssysteem	Standaard aan/uit of laatste gebruikersmodus
Cruise Control (CC)		Biedt de mogelijkheid om uw snelheid vast te zetten zodat het gaspedaal losgelaten kan worden.	Comfort	Uit
Adaptive Cruise Control (ACC)	Assisted Driving Speed Assist Systems	Biedt de mogelijkheid om de gewenste snelheid en afstand tot de voorligger in te stellen.	Comfort	Uit
Speed Limit Information Function (SLIF) <i>Nederlandse naam: Snelheidslimietherkenning</i>	Speed Assist Systems	Toont verkeersborden alleen met snelheidslimiet (die de bestuurder wellicht kan missen) op een scherm in het voertuig.	Veiligheid & Comfort	Aan
Traffic Sign Recognition (TSR) <i>Nederlandse naam: Verkeersbordherkenning</i>	Speed Assist Systems	Toont verkeersborden (die de bestuurder wellicht kan missen) op een scherm in het voertuig.	Veiligheid & Comfort	Aan
Intelligent Speed Assistance (ISA) <i>Nederlandse naam: Intelligente snelheidsassistent (ISA)</i>	Speed Assist Systems	Speed Control Function gekoppeld aan snelheidsinformatiefunctie. Past automatisch snelheid aan, aan de geldende limiet.	Veiligheid & Comfort	Uit
Speed Control Function <i>Nederlandse naam: Snelheidsbegrenzer</i>	Speed Assist Systems	Zorgt ervoor dat de auto niet sneller rijdt dan de snelheidslimiet die de bestuurder heeft ingesteld.	Veiligheid & Comfort	Uit, mag wettelijk niet aan staan bij start
Forward Collision Warning (FCW)	Autonomous Emergency Braking (AEB) <i>Nederlands: Autonoom noodremsysteem</i>	Functie die waarschuwt bij dreigende botsingen.	Veiligheid	Aan
Autonomous Emergency Braking (AEB) <i>Nederlandse naam: Autonoom noodremsysteem</i>	Autonomous Emergency Braking (AEB) <i>Nederlands: Autonoom noodremsysteem</i>	Grijpt bij gevaar in door het voertuig middels een noodstop tot stilstand te laten komen.	Veiligheid	Aan
Lane Keep Assist (LKA)	Lane Support Systems <i>Nederlands: Rijstrookondersteuning</i>	Geeft stuurcorrecties en/of een waarschuwing wanneer u onbedoeld uw rijstrook dreigt te verlaten.	Veiligheid	Aan (wanneer het systeem wettelijk verplicht wordt gesteld door de Europese Commissie, maar voor meerdere fabrikanten is dit nu al het geval) Oudere systemen staan op Laatste gebruikersmodus waarbij de laatste instelling van de bestuurder wordt bewaard
Lane Departure Warning (LDW)	Lane Support Systems <i>Nederlands: Rijstrookondersteuning</i>	Waarschuwt wanneer u van uw rijstrook afdwaalt zonder dat u uw richtingaanwijzer heeft gebruikt.	Veiligheid	Laatste gebruikersmodus
Emergency Lane Keeping (LKA) (also includes Active BlindSpot)	Lane Support Systems <i>Nederlands: Rijstrookondersteuning</i>	Dit is effectief de default ON versie van LKA, maar hier zit ook Road Edge detection (wegkantherkenning zonder belijning) in.	Veiligheid	Aan
Lane Centering	Assisted Driving	Houdt voertuig in het midden van de rijstrook.	Comfort	Uit
Blind Spot Warning (BSW) <i>Nederlandse naam: Dodehoekwaarschuwing</i>	Lane Support Systems <i>Nederlands: Rijstrookondersteuning</i>	Camera in de buitenspiegel van de bestuurder waarschuwt met lichtsignaal als een bestuurder wordt ingehaald. Ook met geluid, als de bestuurder toch van rijstrook verandert.	Veiligheid	Aan
Drowsiness detection <i>Nederlandse naam: Vermoeidheidsherkenning</i>		Herkent vermoeidheid bij automobilist en geeft een waarschuwingssignaal of grijpt in dmv een gecontroleerde stop en sneller ingrijpen van Safety ADAS	Veiligheid	Laatste gebruikersmodus (vanaf 2023 Aan in Euro NCAP)
Distraction recognition <i>Nederlandse naam: Aflleidingsherkenning</i>		Herkent afleiding bij de automobilist en geeft een waarschuwing (huidige systemen). In 2023 wanneer Euro NCAP dit introduceert zal dit systeem de Safety ADAS systemen aanscherpen om irritante waarschuwingen te voorkomen	Veiligheid	Aan
Navigation Systems <i>Nederlandse naam: Navigatiesysteem</i>		Geeft een automatische routebeschrijving zonder actuele verkeersinformatie.	Comfort	Uit
Traffic Information <i>Nederlandse naam: Verkeersinformatie</i>		Geeft actuele verkeersinformatie weer. Denk aan wegwerkzaamheden en file-informatie.	Veiligheid & Comfort	Laatste gebruikersmodus
Parkeersensoren		Geeft beeld- en/of geluidssignaal bij nadering obstakel	Comfort	Afhankelijk van merk
Omgevingscamera		Kan achteruitrijcamera, combi van vooruit en achteruit of 360 graden camera zijn.	Comfort	Afhankelijk van merk
Assisted Parking		Auto stuurt automatisch in bij fileparkeren, automobilist geeft gas en moet remmen.	Comfort	Uit
Automatic Parking		Voertuig parkeert zichzelf zelfstandig op een parkeerplaats onder supervisie van automobilist.	Comfort	Uit
Rear Collision Warning (RCW)		Detectie van gemotoriseerd verkeer tijdens achteruitrijden	Veiligheid	Laatste gebruikersmodus