

Het nieuwe rijden

Door uw rijstijl aan te passen aan de techniek van een moderne auto kunt u gemiddeld negen procent brandstof besparen. Een dergelijk besparing is vergelijkbaar met een verlaging van de benzineprijs met vijftien eurocent per liter! Bovendien levert een zuinige rijstijl ook lagere onderhoudskosten op doordat onderdelen minder slijten. Door het lagere brandstofverbruik neemt ook de uitstoot van CO₂ en andere milieuvervuilende stoffen af. Voor een aantal tips zie de bijlage over zuinig rijden.

Vuistregels:

- Schakel zo vroeg mogelijk naar een hogere versnelling. Voor alle auto's geldt het advies om tussen 2000 en 2500 toeren naar een hogere versnelling te schakelen. Tijdens rijlessen is vaak geleerd om binnen de bebouwde kom in de derde, buiten de bebouwde kom in de vierde en op de snelweg in de vijfde versnelling te rijden. Met de huidige motoren kunt u binnen de bebouwde kom bijna altijd in de 4e en vaak ook in 5e (6e) versnelling rijden.
- Rijd met een gelijkmatige snelheid en een laag toerental in een zo hoog mogelijke versnelling.
- Kijk zo ver mogelijk vooruit en anticipeer op het overige verkeer. Wanneer u snelheid moet minderen of moet stoppen, laat dan tijdig het gaspedaal los en laat de auto uitrollen (in de versnelling van dat moment).
- Zet de motor af bij korte stops en start de auto vervolgens weer zonder gas te geven.
- Controleer maandelijks de bandenspanning (controleren bij "koude" banden). De juiste bandenspanning zorgt voor brandstofbesparing, een langere levensduur, een kortere remweg en een betere wegligging.

Deze rijstijltips gelden voor alle auto's met een brandstofinjectiesysteem, LPG of diesel, en voor auto's met een motor met turbo:

- Vermijd zoveel mogelijk hoge snelheden. Een constante snelheid van 70 tot 90 km/u (afhankelijk van het type auto) geeft een gemiddeld verbruik van 5,4 liter per 100 km. Een constante snelheid van 120 km/uur heeft een gemiddeld verbruik van 7,7 liter per 100 km. Een constante snelheid van 140 km/uur heeft een gemiddeld verbruik van 9,4 liter per 100 km. In de stad is het gemiddelde verbruik 10 liter per 100 km.
- Haal tijdig uw voet van het gaspedaal, remmen (en optrekken) levert extra vervuiling op. Minder hard rijden verlaagt tevens de kans op ongevallen, geluidsoverlast en verhoogt het veiligheidsgevoel van uw mede weggebruikers.
- Gebruik de airco verstandig. Een ingeschakelde airconditioning verhoogt het brandstofverbruik met 3 tot 10 procent. De uitstoot van koolstofdioxide (CO₂), koolwaterstoffen en roetdeeltjes (diesel) kan door airco meer dan verdubbelen. De grootste besparing bereikt u daarom door de airco alleen in te schakelen als het "echt" nodig is.

Extra tips m.b.t. airco:

- Rijd bij hoge temperaturen in de zomer eerst een paar minuten met de ramen open, sluit daarna de ramen en schakel vervolgens de airco in, de gewenste binnentemperatuur wordt zo eerder bereikt.
- Schakel de airco enkele minuten na het starten van de motor in, dit bespaart brandstof en voorkomt onnodige slijtage van de installatie.
- Schakel de airco een aantal minuten eerder uit dan de motor, dit voorkomt geurvorming en bacteriegroei.