

# Brandstofverbruiksboekje

**Januari 2012**

# Inhoud

<b>Inleiding</b>	<b>3</b>
<b>Energielabel voor personenauto's</b>	<b>5</b>
<b>Toelichting op de gegevens in dit boekje</b>	<b>6</b>
<b>Tips voor een energiebewuste rijstijl</b>	<b>14</b>
<b>Het laagste verbruik</b>	<b>15</b>
<b>Overzicht van modellen naar merk</b>	<b>21</b>



## Inleiding

**Als u binnenkort een nieuwe auto gaat kopen, dan helpt dit boekje u bij de keuze voor een zuinige auto. Net zoals het energielabel voor personenauto's. Dit label treft u aan op alle voor verkoop tentoongestelde nieuwe personenauto's. In dit boekje leest u alles over dit label, over het brandstofverbruik en de CO<sub>2</sub>-uitstoot van alle nieuwe modellen personenauto's. Op het Nederlandse label wordt naast het brandstofverbruik en de CO<sub>2</sub>-uitstoot ook de relatieve zuinigheid van een auto vermeld. Aan de hand van de relatieve zuinigheid kunt u gemakkelijk en snel het verbruik van auto's van ongeveer gelijke afmetingen met elkaar vergelijken. Het doel van het label is de aankoop van zuinige auto's te stimuleren en zo de uitstoot van CO<sub>2</sub> te reduceren. Personenauto's leveren een belangrijke bijdrage aan de uitstoot van CO<sub>2</sub>, een van de belangrijkste broeikasgassen. Door het broeikas effect neemt de temperatuur op aarde toe, waardoor het klimaat verandert. Behalve dat u een persoonlijke bijdrage levert aan de reductie van CO<sub>2</sub>, bespaart u ook op uw brandstofkosten.**

**In dit boekje, dat wordt uitgegeven door de RDW, zijn de verbruiksgegevens van nieuwe personenauto's opgenomen. Daarnaast informeren dealers u door middel van een poster of**

**een elektronische display in de showroom over het brandstofverbruik en de CO<sub>2</sub>-uitstoot van nieuwe auto's. Ten slotte worden in reclamemateriaal gegevens over het brandstofverbruik en de CO<sub>2</sub>-uitstoot opgenomen voor de modellen personenauto's waarop de reclame betrekking heeft.**

**Wij wensen u veel succes bij uw keuze van een nieuwe auto.**

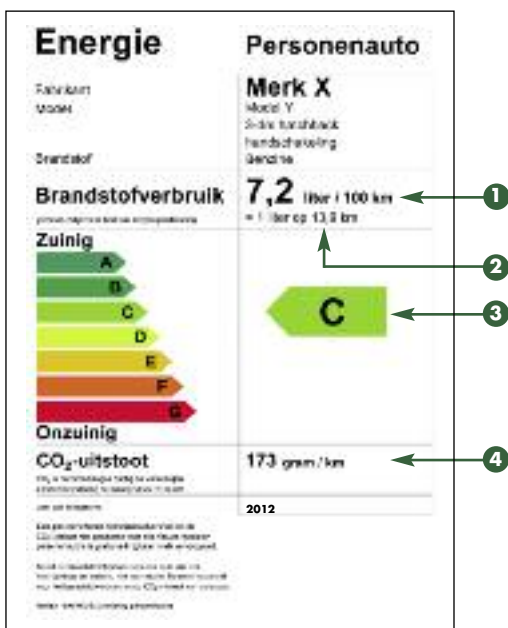




## Energie label voor personenauto's

Het Nederlandse energielabel voor personenauto's lijkt als twee druppels water op de energie-etiketten die voor koelkasten en wasmachines worden gebruikt. Welke informatie vindt u op het label? Allereerst het betreffende model en de brandstofsoort. Voor elk model worden de volgende gegevens vermeld:

- 1 het verbruik volgens de officiële opgave in liters per 100 kilometer;
- 2 het verbruik in kilometers per liter, ofwel '1 op zoveel kilometer';
- 3 de zuinigheidscategorie, aangeduid met de letters A tot en met G;
- 4 de CO<sub>2</sub>-uitstoot in gram per kilometer.





## Toelichting op de gegevens in dit boekje

In dit boekje wordt een overzicht gegeven van alle nieuwe modellen personenauto's die op de Nederlandse markt worden geleverd en die vóór 1 oktober 2011 in het registratiesysteem van de RDW verwerkt waren. Alle automerken worden in alfabetische volgorde vermeld. Per merk worden eerst alle benzineauto's, daarna - indien aanwezig - alle auto's met ethanol als brandstof, alle auto's met af fabriek een aardgas- en LPG-installatie, alle hybride en elektrische auto's en tot slot alle dieselauto's opgesomd. Voor elk model worden de volgende gegevens vermeld:

### Merk, model en uitvoering

Het kan voorkomen dat voor één motoruitvoering van een model meerdere verbruiks- en CO<sub>2</sub>-waarden worden opgegeven. In een aantal gevallen wordt dan de volgende codering gebruikt om deze uitvoeringen van elkaar te onderscheiden:

- { } aantal versnellingen en / of type versnellingsbak;
- ( ) aanduiding van een geheel vernieuwd model of een facelift;
- [ ] overbrengingsverhouding van de eindoverbrenging;
- (( )) bandenmaat;
- < > merkspecifieke aanduiding voor verschillen in massa tussen twee modellen;
- ` ` of `` `` overige merkspecifieke aspecten zoals b.v. de CO<sub>2</sub>-uitstoot in gram per kilometer of delen van uitvoeringscodes uit de Europese Typegoedkeuring.

### Versnellingsbak

'H5' betekent een handgeschakelde versnellingsbak met 5 versnellingen.

'A4' staat voor automatische versnellingsbak met 4 versnellingen.

'C' staat voor Continu Variabele Transmissie.

### Verbruik in liter per 100 km

Het officiële brandstofverbruik uitgedrukt in liter per 100 km zoals gemeten tijdens de typegoedkeuring. Dit verbruik wordt volgens een nauwkeurig vastgelegde methode gemeten op een rollenbank. Bij deze meting worden twee trajecten nagebootst, een stadsrit en een buitenwegrit. Het vermelde verbruik is het gemiddelde van deze twee ritten.

### Verbruik in km per liter

Het officiële verbruik omgerekend van liter per 100 kilometer naar kilometer per liter, ofwel '1 op zoveel kilometer'. Dit is de wijze waarop veel automobilisten in Nederland het verbruik uitdrukken.

## CO<sub>2</sub>-uitstoot

De CO<sub>2</sub>-uitstoot uitgedrukt in gram per kilometer. De CO<sub>2</sub>-uitstoot is direct gerelateerd aan het brandstofverbruik; een laag verbruik leidt tot een lage CO<sub>2</sub>-uitstoot.

## De zuinigheidscategorie

De zuinigheidscategorie geeft aan hoe zuinig of onzuinig een auto is ten opzichte van andere auto's, die net zo groot zijn. Op deze wijze kunt u gemakkelijk en snel het verbruik van ongeveer even grote auto's met elkaar vergelijken. De categorieën worden aangegeven met de letters A tot en met G en met kleuren: (drie tinten) groen voor zuinig, geel voor gemiddeld en (drie tinten) rood voor onzuinig.

A	: > 15% zuiniger dan gemiddeld
B	: 5 - 15% zuiniger dan gemiddeld
C	: 5% zuiniger dan gemiddeld - 5% minder zuinig dan gemiddeld
D	: 5 - 15% minder zuinig dan gemiddeld
E	: 15 - 25% minder zuinig dan gemiddeld
F	: 25 - 35% minder zuinig dan gemiddeld
G	: > 35% minder zuinig dan gemiddeld

## Benzine of diesel?

Een dieselmotor verbruikt beduidend minder brandstof dan een benzinemotor. Het brandstofverbruik van beide typen motoren valt niet goed met elkaar te vergelijken. Daarom worden benzine en diesel-auto's in dit boekje gescheiden gehouden.

## LPG- en aardgasauto's

Het energielabel van auto's met een LPG- of aardgasinstallatie die in de fabriek door de fabrikant is ingebouwd, wordt bepaald door het brandstofverbruik en de CO<sub>2</sub>-uitstoot met LPG of aardgas (CNG) als brandstof. Met deze auto's met een zogenaamde affabriek gasinstallatie wordt bij de Europese typegoedkeuring ook een verbruiksmeting op LPG of aardgas uitgevoerd. Voor deze auto's is dus een officiële waarde van het brandstofverbruik en de CO<sub>2</sub>-uitstoot met LPG of aardgas als brandstof bekend. Voor de bepaling van de relatieve zuinigheid worden LPG- en aardgasauto's met een affabriek installatie vergeleken met ongeveer even grote auto's met benzine als brandstof. Voor auto's waarbij de gasinstallatie pas bij aflevering van het voertuig wordt ingebouwd is dit niet het geval. Voor deze auto's met een zogenaamde retrofit gasinstallatie wordt het label bepaald door het brandstofverbruik en de CO<sub>2</sub>-uitstoot van het voertuig met benzine als brandstof.

## Flexfuel auto's

In het boekje staan ook modellen die gebruik kunnen maken van ethanol als brandstof. Dit zijn zgn. flexfuel auto's die op E-85 kunnen rijden. Het energielabel wordt bepaald aan de hand van de verbruiksgegevens en CO<sub>2</sub>-uitstoot met ethanol als brandstof.

## Hybride auto's

Hybride auto's worden door een combinatie van twee verschillende typen motoren aangedreven. Veelal gaat het om auto's die door een verbrandingsmotor en een elektromotor worden aangedreven. Hierbij wordt een accu van aanzienlijke capaciteit toegepast, die onder het rijden wordt opgeladen door een generator die wordt aangedreven door de verbrandingsmotor. De hybride techniek is vooral nuttig als er tijdens het gebruik veel variatie is in de snelheid, zoals bij stadsverkeer of file. De voordelen zijn o.a. een (relatief) lager verbruik en minder uitstoot in het stadsverkeer.

## Aanschafbelasting auto (BPM)

Met ingang van 1 januari 2010 wordt de grondslag voor het vaststellen van de BPM gefaseerd omgezet van de netto-catalogusprijs van een nieuwe personenauto naar de uitstoot van CO<sub>2</sub> van een auto. Benzine- en dieselauto's worden bij deze omzetting, die over een periode van 4 jaar wordt uitgevoerd, apart behandeld. Uiteindelijk wordt vanaf 2013 de BPM alleen nog geheven op basis van de CO<sub>2</sub>-uitstoot. Met ingang van 2009 zijn zeer zuinige auto's vrijgesteld van BPM. Hierbij gaat het om benzineauto's met een CO<sub>2</sub>-uitstoot kleiner of gelijk aan 110 gram per kilometer en dieselauto's met een CO<sub>2</sub>-uitstoot kleiner of gelijk aan 95 gram per kilometer.

De komende jaren worden de CO<sub>2</sub>-grenzen voor BPM-vrijstelling aangescherpt, zodat meer dan nu de meest zuinige auto wordt gestimuleerd. De eerste aanscherping van de CO<sub>2</sub>-grenzen vindt per 1 juli 2012 plaats. Daarna vindt een jaarlijkse aanpassing plaats per 1 januari (vanaf 1 januari 2013). In 2015 geldt de vrijstelling van de BPM voor auto's die per gereden kilometer minder uitstoten dan 83 gram CO<sub>2</sub>.

Ontwikkeling BPM zuinigheidsgrenzen benzine per schijf, 2012-2015

	2012-1*	2012-2*	2013	2014	2015
Vrijgesteld	≤110	≤102	≤95	≤88	≤82
1e schijf	111-180	103-159	96-140	89-124	83-110
2e schijf	181-270	160-237	141-208	125-182	111-160
3e schijf	≥271	238-242	209-229	183-203	161-180
4e schijf	n.v.t.	≥243	≥230	≥204	≥181

\* 2012-1 is de periode 1 januari 2012 tot en met 30 juni 2012  
 2012-2 is de periode 1 juli 2012 tot en met 31 december 2012

	2012-1	2012-2	2013	2014	2015
Vrijgesteld	≤95	≤91	≤88	≤85	≤82
1e schijf	96-155	92-143	89-131	86-120	83-110
2e schijf	156-232	144-211	132-192	121-175	111-160
3e schijf	≥233	212-225	193-215	176-197	161-180
4e schijf	n.v.t.	≥226	≥216	≥198	≥181

Met ingang van 1 juli 2012 worden de echte 'slurpers' zwaarder belast. Deze in het algemeen veel duurdere auto's hebben naar verhouding een groter voordeel van de ombouw naar een CO<sub>2</sub>-afhankelijke BPM dan de goedkopere zuiniger auto's die vaak nu ook nog profiteren van een vrijstelling. Daarom komt er met ingang van 1 juli 2012 een vierde schijf in de tariefstructuur met een CO<sub>2</sub>-grens van groter of gelijk aan 243 g/km voor benzine en 226 g/km voor diesel. Deze vierde schijf vangt in 2015 aan bij een CO<sub>2</sub>-uitstoot van 181 g/km.

De huidige vaste toeslag in de BPM voor dieselauto's ter compensatie van het accijnsvoordeel dat een dieselauto geniet, wordt met ingang van 1 juli 2012 omgezet in een CO<sub>2</sub>-afhankelijke dieseltoeslag. De CO<sub>2</sub>-afhankelijke dieseltoeslag gaat uit van een tarief per gram CO<sub>2</sub>-uitstoot boven de 70 g/km. Het tarief neemt geleidelijk toe van € 40 per g/km in 2012 tot € 80 per g/km in 2015.

Dit houdt in dat gedurende de tweede helft van 2012 voor dieselauto's met een CO<sub>2</sub>-uitstoot van 70 tot en met 91 g/km geen volledige vrijstelling BPM geldt; wel vrijstelling van de basis van de BPM, geen vrijstelling van de dieseltoeslag. De volledige vrijstelling zal slechts gaan gelden voor dieselauto's met een CO<sub>2</sub>-uitstoot van hooguit 70 g/km.

#### Tariefstelling BPM in € per gram CO<sub>2</sub> per schijf, 2012-2015

	2012-1	2012-2	2013	2014	2015
Vrijgesteld	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0	€ 0
1e schijf	€ 94	€ 101	€ 122	€ 101	€ 88
2e schijf	€ 280	€ 121	€ 145	€ 121	€ 106
3e schijf	€ 654	€ 223	€ 270	€ 228	€ 205
4e schijf	n.v.t.	€ 559	€ 539	€ 456	€ 411

#### Tariefstelling BPM dieseltoeslag per gram CO<sub>2</sub> boven 70 gr/km, 2012-2015

	2012	2013	2014	2015
Tarief	€ 40,68	€ 54,92	€ 70,17	€ 81,36

## **Motorrijtuigenbelasting (MRB)**

Met ingang van 1 januari 2010 is de motorrijtuigenbelasting voor zeer zuinige personenauto's afgeschaft. Onder zeer zuinige auto's worden dieselauto's verstaan met een -uitstoot kleiner of gelijk aan 95 gram per kilometer en benzineauto's met een CO<sub>2</sub>-uitstoot kleiner of gelijk aan 110 gram per kilometer.

De vrijstelling in de MRB voor zeer zuinige auto's vervalt per 1 januari 2014 voor zowel nieuwe als bestaande personenauto's. Oorspronkelijk zou deze vrijstelling per 1 januari 2013 komen te vervallen. Hierdoor zal de MRB vanaf 2014 alleen nog op gewicht gebaseerd zijn. Tot 1 januari 2014 gelden de huidige CO<sub>2</sub>-grenzen voor de vrijstelling in de MRB voor zeer zuinige auto's (benzine 110 g/km, diesel 95 g/km).

Personenauto's met een CO<sub>2</sub>-uitstoot van niet meer dan 50 g/km zullen tot en met 2015 worden vrijgesteld. Deze vrijstelling is bedoeld om de ontwikkeling en aanschaf van de nieuwe generatie zeer zuinige auto's te stimuleren. Het gaat hier voornamelijk om verschillende soorten (elektrisch) hybride auto's. De grens van maximaal 50 g/km CO<sub>2</sub>-uitstoot sluit aan bij de Europese regelgeving.

## **Fiscale bijtelling zuinige auto's**

Voor zuinige auto's van de zaak zijn lagere bijtellingspercentages van toepassing. Het gaat zowel om de auto die ook voor privédoel-einden aan de werknemer ter beschikking is gesteld als om de auto die de ondernemer ook voor privédoeleinden ter beschikking staat. Het is de bedoeling dat mensen met een auto van de zaak, en die auto ook gebruiken voor privékilometers, kiezen voor een zeer zuinige auto.

Met ingang van 1 juli 2012 worden de CO<sub>2</sub>-grenzen voor 14% en 20% bijtelling auto aangescherpt. Daarna vindt een jaarlijkse aanpassing plaats per 1 januari (vanaf 1 januari 2013). Het huidige onderscheid in CO<sub>2</sub>-grenzen voor benzine en diesel verdwijnt. De komende jaren groeien deze grenzen langzaam naar elkaar toe. Vanaf 2015 wordt er geen onderscheid meer gemaakt.

De grens voor het 14% bijtelling blijft overeenkomen met de vrijstellingsgrens in de BPM (in 2015 82 gr/km). 20% bijtelling is uiteindelijk in 2015 van toepassing op alle auto's met een CO<sub>2</sub>-uitstoot van maximaal 110 g/km.

Van januari tot en met juni 2012 zijn de CO<sub>2</sub>-normen voor de fiscale bijtelling (werknemer) of onttrekking (ondernemer) voor deze zuinige auto's als volgt:

Percentage:	14%	20%	25%
Benzine, LPG, CNG	kleiner of gelijk aan 110 g/km	111 t/m 140 g/km	141 g/km of meer
Diesel	kleiner of gelijk aan 95 g/km	96 t/m 116 g/km	117 g/km of meer

Van juli tot en met december 2012 zijn de CO<sub>2</sub>-normen als volgt:

Percentage:	14%	20%	25%
Benzine, LPG, CNG	kleiner of gelijk aan 102 g/km	103 t/m 132 g/km	133 g/km of meer
Diesel	kleiner of gelijk aan 91 g/km	92 t/m 114 g/km	115 g/km of meer

Auto's houden een verlaagde bijtelling voor een periode van 60 maanden, gerekend vanaf het moment dat het kenteken van de auto voor het eerst op naam is gesteld. Aan het eind van die periode wordt bekeken of de auto tegen de dan geldende CO<sub>2</sub>-grenzen opnieuw voor een 60 maanden periode voor verlaagde bijtelling in aanmerking komt.

Voor personenauto's met een CO<sub>2</sub>-uitstoot van niet meer dan 50 g/km die in de periode 1 januari 2012 tot en met 31 december 2013 worden aangeschaft, geldt gedurende 60 maanden 0% bijtelling. Vanaf 1 januari 2014 geldt een bijtelling van 7%. Hierbij gaat het in de eerste plaats om volledig elektrische auto's en om zgn. semi-elektrische auto's zoals plug-in hybride auto's en elektrische auto's met range-extender. Maar ook auto's met een conventionele verbrandingsmotor met niet meer dan 50 g/km CO<sub>2</sub>-uitstoot komen hiervoor in aanmerking.

Onderstaande tabel toont de ontwikkeling voor de bijtelling in relatie tot de CO<sub>2</sub>-uitstoot voor de komende jaren.

#### Ontwikkeling zuinigheidsgrenzen bijtelling, 2012-2015

	2012-1	2012-2	2013	2014	2015
Benzine					
0% bijtelling	≤50	≤50	≤50	-	-
7% bijtelling	-	-	-	≤50	≤50
14% bijtelling	51-110	51-102	51-95	51-88	51-82
20% bijtelling	111-140	103-132	96-124	89-117	83-110
25% bijtelling	≥141	≥133	≥125	≥118	≥111

	2012-1	2012-2	2013	2014	2015
Diesel					
0% bijtelling	≤50	≤50	≤50	0	0
7% bijtelling	-	-	-	1-50	1-50
14% bijtelling	51-95	51-91	51-88	51-85	51-82
20% bijtelling	96-116	92-114	89-112	86-111	83-110
25% bijtelling	≥117	≥115	≥113	≥112	≥111

## Brandstofverbruik en CO<sub>2</sub>-uitstoot

Op het energielabel wordt voor elke auto het brandstofverbruik vermeld. Het brandstofverbruik geeft aan hoeveel liter brandstof een auto per kilometer verbruikt. In een automotor wordt brandstof omgezet in onder andere waterdamp en kooldioxide (CO<sub>2</sub>). Beide stoffen komen via de uitlaat in het milieu terecht. Indien een auto dus een hoog brandstofverbruik heeft, worden ook veel uitlaatgassen met daarin CO<sub>2</sub> uitgestoten.

## Zuinig in relatie tot schoon

Een zuinige auto stoot weinig uitlaatgassen met daarin CO<sub>2</sub> uit. Maar is een zuinige auto nu ook altijd schoon? Dit hoeft niet altijd. Dat een auto schoon is, wil zeggen dat in de uitlaatgassen weinig vervuilende stoffen zoals onverbrande koolwaterstoffen (HC), koolmonoxide (CO), stikstofoxiden (NO<sub>x</sub>) en roetdeeltjes voorkomen. In tegenstelling tot wat velen veronderstellen, bestaat er in het algemeen geen direct verband tussen zuinig en schoon. Zuinige auto's, dat wil zeggen auto's die weinig brandstof verbruiken, kunnen vuil zijn en dus veel vervuilende stoffen uitstoten. Omgekeerd kunnen onzuinige auto's schoon zijn.

## Twee jaarlijkse herziening van de normen

De normen voor de zuinigheidscategorieën A t/m G worden elke twee jaar herzien. Deze herziening is gebaseerd op de ontwikkeling van de gemiddelde CO<sub>2</sub>-uitstoot van nieuwe personenauto's. In 2012 is een nieuwe scherpere norm voor het energielabel van kracht geworden. Deze norm geldt ook voor 2013. De in dit boekje voor 2012 vermelde energielabels van auto's zijn dus hetzelfde als de labels voor 2013.

## Meerverbruik van auto's in de praktijk

De in dit boekje vermelde verbruiks- en CO<sub>2</sub>-uitstootwaarden zijn van toepassing voor de rijomstandigheden van de voor de Europese typekeuring van voertuigen gebruikte testcyclus. Het is al langer bekend dat de testresultaten van de Europese testcyclus in sommige gevallen gunstiger uitkomen dan de meeste gebruikers van de auto's in de praktijk ervaren. Dit heeft te maken met

een verschil in gebruik en (gesimuleerde) rijstijl tussen de testprocedure en de overheersende praktijk. De Europese standaardtest wordt namelijk gekenmerkt door een relatief groot aandeel lage snelheid en lage rijdynamiek.

Daarnaast is ook de individuele rijstijl van grote invloed op het brandstofverbruik van een auto. Dit wordt van overheidswege nog eens verduidelijkt in de voorlichtingscampagne "Het nieuwe rijden". Bij het toepassen van "Het nieuwe rijden" doet het verschil tussen testcyclus en praktijk zich in veel mindere mate voor. Verder moet ook bedacht worden dat het meerverbruik ook mede veroorzaakt kan worden door extra's in de auto zoals een airco. Dit wordt niet in de officiële test meegenomen.

Geconstateerde verschillen in de praktijk doen overigens niets af aan het feit dat over het algemeen de rangschikking zuinigste-minder zuinige auto's hetzelfde blijft: de zuinigste auto's blijven het zuinigst, benzineslurpers blijven het meeste brandstof verbruiken. Met andere woorden: consumenten die een zo zuinig mogelijke auto zoeken, kunnen deze informatie in dit boekje vinden.



## Tips voor een energiebewuste rijstijl

Correct gebruik en regelmatig onderhoud van uw auto dragen bij aan een lager verbruik. Van belang is verder dat uw bandenspanning correct is en dat u uw auto niet overbelaaft. Daarnaast is uw rijgedrag van grote invloed op het verbruik.

Tips voor zuinig rijden zijn:

1. Schakel zo snel mogelijk bij lage toerentallen (maximaal 2500 toeren) naar een zo hoog mogelijke versnelling.
2. Trap daarbij het gaspedaal snel en doortastend zover in dat u vlot met het verkeer meekomt. Rij niet agressief.
3. Schakel niet te snel terug, rem anticiperend en zo min mogelijk en laat de auto zo lang mogelijk in een zo hoog mogelijke versnelling uitrollen.
4. Minder stationair draaien en met een lagere snelheid rijden reduceren het brandstofverbruik.

Meer informatie over een energiebewuste rijstijl vindt u op internet:  
[www.hetnieuwrijden.nl](http://www.hetnieuwrijden.nl)



## Het laagste verbruik

Van alle modellen die in dit boekje staan hebben wij voor u de modellen met het laagste verbruik, zoals gemeten tijdens de typegoedkeuring, onder elkaar gezet. Omdat de kleine auto's in het algemeen minder brandstof verbruiken dan grote auto's, spreekt het voor zich dat in deze overzichten veelal kleinere auto's voorkomen.

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>UITSTOOT IN GRAM PER KM

### Toptien benzine volgens absoluut gebruik

Fiat 500 0.9 TwinAir AUT 09C	H5	3.9	25.6	90
Fiat 500C 0.9 TwinAir AUT 09D	H5	3.9	25.6	90
Kia Picanto 1.0 H5 ISG 4z (95g/km)	H5	4.1	24.4	95
Kia Picanto 1.0 H5 ISG 5z (95g/km)	H5	4.1	24.4	95
Nissan Micra 1.2 72kw DIG-S e5 (95)	H5	4.1	24.4	95
Lancia YPSILON 0.9 TwinAir AUT Y3	A5	4.1	24.4	97
Smart 451 fortwo - coupe 45kWHD(451)'97'	A5	4.2	23.8	97
Smart 451 fortwo - coupe 52kWHD(451)'97'	A5	4.2	23.8	97
Alfa Romeo MiTo 0.9 TwinAir 17	H6	4.2	23.8	98
Fiat PUNTO 3 DRS 0.9 Twinair 52	H6	4.2	23.8	98
Fiat PUNTO 5 DRS 0.9 Twinair 53	H6	4.2	23.8	98
Lancia YPSILON 0.9 TwinAir Y1	H5	4.2	23.8	99
Nissan Micra 1.2 72kw DIG-S e5 (99)	H5	4.3	23.3	99
Toyota IQ 1.0 99	H5	4.4	22.7	99
Smart 451 fortwo - cabrio 52kWHD(451)'99'	A5	4.3	23.3	99
Kia Picanto 1.2 H5 ISG 4z (100g/km)	H5	4.3	23.3	100
Kia Picanto 1.2 H5 ISG 5z (100g/km)	H5	4.3	23.3	100
Kia Picanto 1.2 H5 ISG 5z (3d) (100g/km)	H5	4.3	23.3	100
Smart 451 fortwo - cabrio 52kWHD(451)'100'	A5	4.4	22.7	100
Citroën C1 3 deurs 1.0I 'PNCFB4'	H5	4.5	22.2	103
Citroën C1 5 deurs 1.0I 'PNCFB4'	H5	4.5	22.2	103
Nissan Pixo 1.0	H5	4.4	22.7	103

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

Peugeot 107 3DRS 1.0 12V PMCFB4	H5	4.5	22.2	103
Peugeot 107 5DRS 1.0 12V PNCFB4	H5	4.5	22.2	103
Suzuki Alto 1.0	H5	4.4	22.7	103
Toyota Aygo 1.0 '103'	H5	4.5	22.2	103
Citroën C1 3 deurs 1.0i 'PMCFB0'	H5	4.6	21.7	105
Citroën C1 5 deurs 1.0i 'PNCFB0'	H5	4.6	21.7	105
Citroën C1 3 deurs 1.0i EGS 'PMCFB0/P'	A5	4.6	21.7	106
Citroën C1 5 deurs 1.0i EGS 'PNCFB0/P'	A5	4.6	21.7	106
Daihatsu Cuore 1.0 12V DVVT (106)	H5	4.5	22.2	106
Peugeot 107 3DRS 1.0 12V 2-TRONIC PMCFB0/P	A5	4.6	21.7	106
Peugeot 107 5DRS 1.0 12V 2-TRONIC PNCFB0/P	A5	4.6	21.7	106
Toyota Aygo 1.0 MMT '106'	A5	4.6	21.7	106

## Toptien diesel volgens absoluut gebruik

Kia Rio 1.1 H6 5D (85 g/km)	H6	3.2	31.2	85
Smart 451 fortwo diesel - coupe 40kW(451)'86'	A5	3.3	30.3	86
Smart 451 fortwo diesel - cabrio 40kW(451)'86'	A5	3.3	30.3	86
Volkswagen POLO D 55 kW H5 87 10	H5	3.3	30.3	87
Seat IBIZA ST 1.2 D 55 KW H5 89 CFWA 19	H5	3.4	29.4	89
Seat IBIZA 1.2 D 55 KW H5 89 CFWA 19	H5	3.4	29.4	89
Skoda FABIA D 55 kW FM5 89 31	H5	3.4	29.4	89
Skoda FABIA COMBI D 55 kW FM5 89 31	H5	3.4	29.4	89
Volkswagen POLO D 55 kW H5 89 10	H5	3.4	29.4	89
Alfa Romeo MiTo 1.3 JTD 16V 62KW ECO 14C	H5	3.5	28.6	90
Fiat PUNTO EVO 2 DRS. 1.3 MJ ECO 62 KW 48D	H5	3.5	28.6	90
Fiat PUNTO EVO 4 DRS. 1.3 MJ ECO 62 KW 49D	H5	3.5	28.6	90
Renault Twingo II dCi 85 met roefilter (90) e5	H5	3.4	29.4	90
Volkswagen POLO D 55 kW H5 91 10	H5	3.5	28.6	91
Volkswagen POLO D 55 kW H6 91 09	H5	3.5	28.6	91
Seat IBIZA 1.2 D 55 KW H5 92 CFWA 19	H5	3.5	28.6	92
Seat IBIZA ST 1.2 D 55 KW H5 92 CFWA 19	H5	3.5	28.6	92
Citroën C3 e-HDI 90 'SC9HPK/2S'	H5	3.6	27.8	93
Kia Rio 1.1 H6 5D (94 g/km)	H6	3.6	27.8	94
Opel Corsa-D 3-deurs hatchback 13 CDTI ecoFLEX (A13DTE-DPF) '94'	H5	3.5	28.6	94
Renault Clio III dCi 85 met roefilter (94) e5	H5	3.6	27.8	94
Chevrolet Aveo 5D T300 1.3D (95) H5 (SEH5)	H5	3.6	27.8	95
Citroën DS3 e-HDI 90 'SA9HPK/1S'	H5	3.6	27.8	95
Citroën C3 e-HDI 90 'SC9HPK/1S'	H5	3.6	27.8	95
Ford Fiesta 3drs 1.6TDCi 70 kW cDPF				
Euro 5 ECONetic II	H5	3.6	27.8	95
Ford Fiesta 5drs 1.6TDCi 70 kW cDPF Euro 5 ECONetic II	H5	3.6	27.8	95

Opel Corsa-D 5-deurs hatchback 13 CDTI ecoFLEX (A13DTE-DPF) '95'	H5	3.6	27.8	95
Seat IBIZA 1.2 D 55 KW H5 95 CFWA 19	H5	3.6	27.8	95
Seat IBIZA ST 1.2 D 55 KW H5 95 CFWA 19	H5	3.6	27.8	95

## Toptien Hybride volgens absoluut gebruik

Chevrolet Volt Volt	C	1.2	83.3	27
Opel Ampera Ampera	C	1.2	83.3	27
Lexus CT 200h Hybrid '87'	C	3.8	26.3	87
Toyota Auris 1.8 HSD '89'	C	3.8	26.3	89
Toyota Prius 1.8 HSD '89'	C	3.9	25.6	89
Toyota Prius 1.8 HSD '92'	C	4.0	25.0	92
Toyota Auris 1.8 HSD '93'	C	4.0	25.0	93
Lexus CT 200h Hybrid '94'	C	4.1	24.4	94
Honda INSIGHT Hybrid 1.3i CVT Basis/ Comfort 12 96	C	4.1	24.4	96
Honda INSIGHT Hybrid 1.3i CVT Elegance 12 99	C	4.3	23.3	99
Peugeot 3008 HYBRID4 2.0HDI 147KW HURHC/2P	A6	3.8	26.3	99
Honda INSIGHT Hybrid 1.3i CVT Basis/ Comfort 10 101	C	4.4	22.7	101
Honda JAZZ Hybrid Hybrid CVT	C	4.5	22.2	104
Peugeot 3008 HYBRID4 2.0HDI 147KW HURHC/1P	A6	4.0	25.0	104
Honda INSIGHT Hybrid 1.3i CVT Elegance 10 105	C	4.6	21.7	105
Honda CIVIC 4D Hybrid 1.4i CVT 09 109	C	4.6	21.7	109
Honda CR-Z Hybrid 1.5 MT S / Sport / GT 11 117	H6	5.0	20.0	117
Lexus RX 450h Hybrid '140'	C	6.1	16.4	140
Lexus RX 450h Hybrid '145'	C	6.3	15.9	145
Audi AUDI Q5 HYBRID B 155 kW QA8 159 01	A8	6.9	14.5	159
Infiniti Infiniti M 3.5 225kw aut. E5 hybrid	A7	7.0	14.3	162
Lexus GS 450h Hybrid '180'	C	7.7	13.0	180
Mercedes-Benz S-Klasse (W221) S400HYBRID{A7}(W221a)(0)'186'	A7	7.9	12.7	186
Mercedes-Benz S-Klasse lang (V221) S400HYBRID{A7}(V221a)(0)'188'	A7	8.0	12.5	188
Mercedes-Benz S-Klasse (W221) S400HYBRID{A7}(W221a)(1)'188'	A7	8.0	12.5	188
Mercedes-Benz S-Klasse (W221) S400HYBRID{A7}(W221a)(2)'189'	A7	8.1	12.3	189
Mercedes-Benz S-Klasse lang (V221) S400HYBRID{A7}(V221a)(1)'190'	A7	8.1	12.3	190
Mercedes-Benz S-Klasse lang (V221) S400HYBRID{A7}(V221a)(2)'191'	A7	8.2	12.2	191
Lexus LS 600h Hybrid '218'	C	9.3	10.8	218

BMW 7 Serie F01 ActiveHybrid 7 (KX61)	A8	9.4	10.6	219
BMW 7 Serie F02 ActiveHybrid 7 L (KX81)	A8	9.4	10.6	219
Lexus LS 600h Hybrid L '219'	C	9.3	10.8	219
BMW X6 Serie E72 ActiveHybrid (FH21)	A7	9.9	10.1	231

## Toptien LPG volgens absoluut gebruik

Fiat 500 1.2 LPG OOR H5	6.6	15.2	106	
Lancia YPSILON 1.2 LPG YOC	H5	6.8	14.7	110
Mazda 2 Hatchback 5-dr 1.3 H5 62 KW BiFuel	H5	6.5	15.4	110
Mazda 2 Hatchback 5-dr 1.3 H5 55 KW BiFuel	H5	6.5	15.4	110
Opel Corsa-D 3-deurs hatchback 12-16v LPG (A12XER) '110'	H5	6.8	14.7	110
Chevrolet Spark 5D M300 1.0 BiFuel (110) H5 (A115)	H5	6.8	14.7	110
FORD Fiesta 3drs 1.4i LPG 68kW Euro 5	H5	7.2	13.9	114
FORD Fiesta 5drs 1.4i LPG 68kW Euro 5	H5	7.2	13.9	114
Opel Corsa-D 5-deurs hatchback 12-16v LPG (A12XER) '115'	H5	7.1	14.1	115
Dacia Sandero 1.2 16V 75 LPG (122) e5	H5	7.6	13.2	122
Seat IBIZA 1.6 G 60 KW H5 139 CNKA 19	H5	7.6	13.2	123
Volkswagen POLO G 60 kW H5 123 10	H5	7.6	13.2	123
Volkswagen POLO G 60 kW H6 123 09	H5	7.6	13.2	123
Opel Meriva-B 14-Turbo LPG (A14NEL/88kW) '124'	H5	7.6	13.2	124
Citroën C4 VTI 120 LPG 'NC5FLO/1GPL'	H5	8.6	11.6	135
Skoda OCTAVIA G 75 kW FM5 149 42	H5	9.2	10.9	149
Skoda OCTAVIA COMBI G 75 kW FM5 149 42	H5	9.2	10.9	149
Dacia Logan MCV 1.6 85 LPG (149) e5	H5	9.3	10.8	149
Volkswagen GOLF G 75 kW FM5 149 40	H5	9.2	10.9	149
Seat LEON 1.6 G 75 KW H5 170 CHGA 29	H5	9.5	10.5	153
Dacia Sandero Stepway 1.6 85 LPG (154) e5	H5	9.6	10.4	154
Seat ALTEA XL STATIONWAGON 1.6 G 75 KW H5 174 CHGA 35	H5	9.8	10.2	159
Seat ALTEA 1.6 G 75 KW H5 174 CHGA 35	H5	9.8	10.2	159
Volkswagen GOLF PLUS G 75 kW FM5 159 24	H5	9.8	10.2	159

## Toptien CNG volgens absoluut gebruik

Fiat PANDA 1.4 CNG 12	H5	6.0	16.7	107
Fiat QUBO 1.4 CNG 03C	H5	6.4	15.6	114
Fiat PUNTO EVO 2 DRS. 1.4 8V CNG 02U	H5	6.4	15.6	115
Fiat PUNTO EVO 4 DRS. 1.4 8V CNG 03U	H5	6.4	15.6	115
Volkswagen PASSAT H 110 kW FM6 117 28	H6	6.6	15.2	117
Volkswagen PASSAT H 110 kW H6 117 00	H6	6.6	15.2	117
Volkswagen PASSAT H 110 kW A6 158 27	A7	6.6	15.2	119

Volkswagen PASSAT H 110 kW A7 119 00	A7	6.6	15.2	119
Volkswagen PASSAT H 110 kW FD7 119 28	A7	6.6	15.2	119
Volkswagen PASSAT VARIANT H 110 kW A6 158 27	A7	6.6	15.2	119
Volkswagen PASSAT VARIANT H 110 kW A7 119 00	A7	6.6	15.2	119
Volkswagen PASSAT VARIANT H 110 kW FD7 119 28	A7	6.6	15.2	119
Volkswagen PASSAT VARIANT H 110 kW FM6 119 28	H6	6.7	14.9	119
Volkswagen PASSAT VARIANT H 110 kW H6 119 00	H6	6.7	14.9	119
Volkswagen PASSAT VARIANT H 110 kW H6 161 27	H6	6.7	14.9	119
Volkswagen TOURAN H 110 kW A6 125 26	A7	7.0	14.3	125
Volkswagen TOURAN H 110 kW FD7 125 25	A7	7.0	14.3	125
Volkswagen TOURAN H 110 kW FM6 128 25	H6	7.2	13.9	128
Volkswagen TOURAN H 110 kW H6 128 26	H6	7.2	13.9	128
Volkswagen TOURAN H 110 kW A6 133 26	A7	7.4	13.5	133
Volkswagen TOURAN H 110 kW FD7 133 25	A7	7.4	13.5	133
Fiat NUOVO DOBLÈ PANORAMA 1.4 T-Jet 88KW CNG 05	H6	7.5	13.3	134
Volkswagen TOURAN H 110 kW FM6 136 25	H6	7.6	13.2	136
Volkswagen TOURAN H 110 kW H6 136 26	H6	7.6	13.2	136
Opel Zafira-B 16CNG-Turbo (A16XNT) ecoFLEX '139'	H6	7.7	13.0	139
Mercedes-Benz E-Klasse sedan NGT (G212) E200NGT(A5)(G212)(0)'149'	A5	8.3	12.0	149
Mercedes-Benz E-Klasse sedan NGT (G212) E200NGT(A5)(G212)(1)'151'	A5	8.4	11.9	151
Mercedes-Benz E-Klasse sedan NGT (G212) E200NGT(A5)(G212)(2)'155'	A5	8.7	11.5	155
Volkswagen CADDY H 80 kW FM5 156 30	H5	8.7	11.5	156
Volkswagen CADDY H 80 kW FM5 157 30	H5	8.8	11.4	157
Mercedes-Benz Sprinter NGT (WB366) 115kWNGT(A5)(5)'238'	A5	13.3	7.5	238



# Overzicht van modellen naar merk



MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Alfa Romeo

### Benzine

#### Alfa Romeo MiTo

0.9 TwinAir 17	H6	4,2	23,8	98	A
1.4 51 KW 16	H5	5,8	17,2	134	C
1.4 57 KW 15	H5	5,6	17,9	130	B
1.4 Multiair 77KW 08	H6	5,7	17,5	134	C
1.4 TB AUT Multiair 99KW 12	H6	5,5	18,2	126	B
1.4 TB Multiair 125KW 10	H6	6	16,7	139	C
1.4 TB Multiair 99KW 09C	H5	5,5	18,2	128	B

#### Alfa Romeo 159

1750 Turbo 16V 52C	H6	7,8	12,8	182	D
--------------------	----	-----	------	-----	---

#### Alfa Romeo 159 SPORTWAGON

1750 Turbo 16V 53C	H6	8	12,5	186	D
--------------------	----	---	------	-----	---

#### Alfa Romeo GIULIETTA

1.4 TB 88KW 00	H6	6,4	15,6	149	C
1.4 TB Multiair 125KW 01	H6	5,8	17,2	134	B
1.4 TB Multiair TCT 125KW 10	A6	5,2	19,2	121	A
1750 16V Turbo 173KW 02	H6	7,6	13,2	177	D





MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

B 77 kW FM6 127 30	H6	5,5	18,2	127	B		
B 77 kW FM6 133 29	H6	5,7	17,5	133	B		
B 77 kW FM6 133 30	H6	5,7	17,5	133	B		
B 92 kW FD7 124 29	A7	5,3	18,9	124	A		
B 92 kW FD7 124 30	A7	5,3	18,9	124	A		
B 92 kW FD7 133 29	A7	5,7	17,5	133	B		
B 92 kW FD7 133 30	A7	5,7	17,5	133	B		
B 92 kW FM6 132 29	H6	5,7	17,5	132	B		
B 92 kW FM6 132 30	H6	5,7	17,5	132	B		
B 92 kW FM6 139 29	H6	6	16,7	139	B		
B 92 kW FM6 139 30	H6	6	16,7	139	B		
B SPORTBACK 118 kW FD7 149 29	A7	6,5	15,4	149		C	
B SPORTBACK 118 kW FD7 149 30	A7	6,5	15,4	149		C	
B SPORTBACK 118 kW FM6 153 29	H6	6,6	15,2	153		C	
B SPORTBACK 118 kW FM6 153 30	H6	6,6	15,2	153		C	
B SPORTBACK 118 kW QM6 173 29	H6	7,4	13,5	173			E
B SPORTBACK 118 kW QM6 173 30	H6	7,4	13,5	173			E
B SPORTBACK 147 kW FD6 168 29	A6	7,3	13,7	168		D	
B SPORTBACK 147 kW FD6 168 30	A6	7,3	13,7	168		D	
B SPORTBACK 147 kW FM6 168 29	H6	7,2	13,9	168		D	
B SPORTBACK 147 kW FM6 168 30	H6	7,2	13,9	168		D	
B SPORTBACK 147 kW QD6 176 29	A6	7,6	13,2	176			E
B SPORTBACK 147 kW QD6 176 30	A6	7,6	13,2	176			E
B SPORTBACK 75 kW FD7 159 29	A7	6,7	14,9	159		D	
B SPORTBACK 75 kW FM5 164 29	H5	7,1	14,1	164		D	
B SPORTBACK 75 kW FM5 164 30	H5	7,1	14,1	164		D	
B SPORTBACK 77 kW FD7 123 29	A7	5,3	18,9	123	A		
B SPORTBACK 77 kW FD7 123 30	A7	5,3	18,9	123	A		
B SPORTBACK 77 kW FD7 130 29	A7	5,6	17,9	130		B	
B SPORTBACK 77 kW FD7 130 30	A7	5,6	17,9	130		B	
B SPORTBACK 77 kW FM6 127 29	H6	5,5	18,2	127		B	
B SPORTBACK 77 kW FM6 127 30	H6	5,5	18,2	127		B	
B SPORTBACK 77 kW FM6 133 29	H6	5,7	17,5	133		B	
B SPORTBACK 77 kW FM6 133 30	H6	5,7	17,5	133		B	
B SPORTBACK 92 kW FD7 127 29	A7	5,5	18,2	127		B	
B SPORTBACK 92 kW FD7 127 30	A7	5,5	18,2	127		B	
B SPORTBACK 92 kW FD7 137 29	A7	5,9	16,9	137		B	
B SPORTBACK 92 kW FD7 137 30	A7	5,9	16,9	137		B	
B SPORTBACK 92 kW FM6 134 29	H6	5,8	17,2	134		B	
B SPORTBACK 92 kW FM6 134 30	H6	5,8	17,2	134		B	
B SPORTBACK 92 kW FM6 143 29	H6	6,1	16,4	143			C
B SPORTBACK 92 kW FM6 143 30	H6	6,1	16,4	143			C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEDSCATEGORIE

## Audi AUDI A3 CABRIOLET

B 118 kW FD7 154 11	A7	6,6	15,2	154	C
B 118 kW FD7 154 12	A7	6,6	15,2	154	C
B 118 kW FM6 156 11	H6	6,7	14,9	156	D
B 118 kW FM6 156 12	H6	6,7	14,9	156	D
B 147 kW FD6 171 11	A6	7,4	13,5	171	E
B 147 kW FD6 171 12	A6	7,4	13,5	171	E
B 147 kW FM6 169 11	H6	7,2	13,9	169	D
B 147 kW FM6 169 12	H6	7,2	13,9	169	D
B 77 kW FM6 132 11	H6	5,7	17,5	132	B
B 77 kW FM6 132 12	H6	5,7	17,5	132	B
B 92 kW FM6 139 11	H6	6	16,7	139	B
B 92 kW FM6 139 12	H6	6	16,7	139	B

## Audi AUDI A4

B 118 kW C 169 18	C	7,2	13,9	169	C
B 118 kW C 169 19	C	7,2	13,9	169	C
B 118 kW FM6 164 18	H6	7,1	14,1	164	C
B 118 kW FM6 164 19	H6	7,1	14,1	164	C
B 118 kW QM6 176 18	H6	7,6	13,2	176	C
B 118 kW QM6 176 19	H6	7,6	13,2	176	C
B 118 kW QM6 180 18	H6	7,8	12,8	180	D
B 118 kW QM6 180 19	H6	7,8	12,8	180	D
B 132 kW C 167 18	C	7,1	14,1	167	C
B 132 kW C 167 19	C	7,1	14,1	167	C
B 132 kW FM6 154 18	H6	6,6	15,2	154	B
B 132 kW FM6 154 19	H6	6,6	15,2	154	B
B 155 kW C 167 18	C	7,1	14,1	167	C
B 155 kW C 167 19	C	7,1	14,1	167	C
B 155 kW FM6 149 18	H6	6,4	15,6	149	B
B 155 kW FM6 149 19	H6	6,4	15,6	149	B
B 155 kW FM6 154 18	H6	6,6	15,2	154	B
B 155 kW FM6 154 19	H6	6,6	15,2	154	B
B 155 kW QD7 175 18	A7	7,5	13,3	175	C
B 155 kW QD7 175 19	A7	7,5	13,3	175	C
B 155 kW QD7 178 18	A7	7,6	13,2	178	C
B 155 kW QD7 178 19	A7	7,6	13,2	178	C
B 155 kW QM6 169 18	H6	7,3	13,7	169	C
B 155 kW QM6 169 19	H6	7,3	13,7	169	C
B AVANT 132 kW FM6 154 19	H6	6,6	15,2	154	B
B 155 kW QM6 172 18	H6	7,4	13,5	172	C
B 155 kW QM6 172 19	H6	7,4	13,5	172	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

B 195 kW C 192 18	C	8,2	12,2	192	D	
B 195 kW C 192 19	C	8,2	12,2	192	D	
B 195 kW QA6 215 18	A6	9,3	10,8	215		F
B 195 kW QA6 215 19	A6	9,3	10,8	215		F
B 195 kW QM6 214 18	H6	9,1	11	214		F
B 195 kW QM6 214 19	H6	9,1	11	214		F
B 88 kW C 169 18	C	7,2	13,9	169	C	
B 88 kW C 169 19	C	7,2	13,9	169	C	
B 88 kW FM6 164 18	H6	7,1	14,1	164	C	
B 88 kW FM6 164 19	H6	7,1	14,1	164	C	
B AVANT 118 kW C 174 18	C	7,5	13,3	174	C	
B AVANT 118 kW C 174 19	C	7,5	13,3	174	C	
B AVANT 118 kW FM6 169 18	H6	7,2	13,9	169	C	
B AVANT 118 kW FM6 169 19	H6	7,2	13,9	169	C	
B AVANT 118 kW QM6 179 18	H6	7,7	13	179	C	
B AVANT 118 kW QM6 183 18	H6	7,9	12,7	183		D
B AVANT 118 kW QM6 184 19	H6	7,9	12,7	184		D
B AVANT 118 kW QM6 188 19	H6	8,1	12,3	188		D
B AVANT 132 kW C 172 18	C	7,3	13,7	172	C	
B AVANT 132 kW C 172 19	C	7,3	13,7	172	C	
B AVANT 132 kW FM6 159 18	H6	6,8	14,7	159	B	
B AVANT 132 kW FM6 159 19	H6	6,8	14,7	159	B	
B AVANT 155 kW C 172 18	C	7,3	13,7	172	C	
B AVANT 155 kW C 172 19	C	7,3	13,7	172	C	
B AVANT 155 kW FM6 154 18	H6	6,6	15,2	154	B	
B AVANT 155 kW FM6 154 19	H6	6,6	15,2	154	B	
B AVANT 155 kW FM6 159 18	H6	6,8	14,7	159	B	
B AVANT 155 kW FM6 159 19	H6	6,8	14,7	159	B	
B AVANT 155 kW QD7 179 18	A7	7,8	12,8	179	C	
B AVANT 155 kW QD7 179 19	A7	7,8	12,8	179	C	
B AVANT 155 kW QD7 183 18	A7	7,9	12,7	183		D
B AVANT 155 kW QD7 183 19	A7	7,9	12,7	183		D
B AVANT 155 kW QM6 174 18	H6	7,5	13,3	174	C	
B AVANT 155 kW QM6 174 19	H6	7,5	13,3	174	C	
B AVANT 155 kW QM6 176 18	H6	7,6	13,2	176	C	
B AVANT 155 kW QM6 176 19	H6	7,6	13,2	176	C	
B AVANT 195 kW C 197 18	C	8,4	11,9	197		E
B AVANT 195 kW C 197 19	C	8,4	11,9	197		E
B AVANT 195 kW QA6 219 18	A6	9,4	10,6	219		F
B AVANT 195 kW QA6 219 19	A6	9,4	10,6	219		F
B AVANT 195 kW QM6 219 18	H6	9,4	10,6	219		F
B AVANT 195 kW QM6 219 19	H6	9,4	10,6	219		F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEIDSCATEGORIE

B AVANT 88 kW C 174 18	C	7,5	13,3	174	C
B AVANT 88 kW C 174 19	C	7,5	13,3	174	C
B AVANT 88 kW FM6 169 18	H6	7,2	13,9	169	C
B AVANT 88 kW FM6 169 19	H6	7,2	13,9	169	C

### Audi AUDI A4 CABRIOLET

B 120 kW C 204 08	C	8,5	11,8	204	F
B 120 kW H5 199 08	H5	8,3	12	199	F
B 147 kW C 199 08	C	8,4	11,9	199	F
B 147 kW H6 199 08	H6	8,3	12	199	F
B 188 kW C 229 08	C	9,6	10,4	229	G
B 188 kW QA6 266 08	A6	11,1	9	266	G
B 188 kW QH6 264 08	H6	11	9,1	264	G
B 96 kW H5 206 08	H5	8,6	11,6	206	F

### Audi AUDI A4 ALLROAD QUATTRO

B AVANT 155 kW QD7 194 18	A7	8,3	12	194	D
B AVANT 155 kW QD7 194 19	A7	8,3	12	194	D
B AVANT 155 kW QD7 198 18	A7	8,5	11,8	198	D
B AVANT 155 kW QD7 198 19	A7	8,5	11,8	198	D
B AVANT 155 kW QM6 184 18	H6	7,9	12,7	184	D
B AVANT 155 kW QM6 184 19	H6	7,9	12,7	184	D

### Audi AUDI A5

B 118 kW C 169 18	C	7,2	13,9	169	C
B 118 kW C 169 19	C	7,2	13,9	169	C
B 118 kW FM6 164 18	H6	7,1	14,1	164	B
B 118 kW FM6 164 19	H6	7,1	14,1	164	B
B 132 kW C 167 18	C	7,1	14,1	167	C
B 132 kW C 167 19	C	7,1	14,1	167	C
B 132 kW FM6 149 18	H6	6,4	15,6	149	B
B 132 kW FM6 149 19	H6	6,4	15,6	149	B
B 132 kW FM6 154 18	H6	6,6	15,2	154	B
B 132 kW FM6 154 19	H6	6,6	15,2	154	B
B 155 kW C 167 18	C	7,1	14,1	167	C
B 155 kW C 167 19	C	7,1	14,1	167	C
B 155 kW FM6 149 18	H6	6,4	15,6	149	B
B 155 kW FM6 149 19	H6	6,4	15,6	149	B
B 155 kW FM6 154 18	H6	6,6	15,2	154	B
B 155 kW FM6 154 19	H6	6,6	15,2	154	B
B 155 kW QD7 175 18	A7	7,5	13,3	175	C
B 155 kW QD7 175 19	A7	7,5	13,3	175	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

B 155 kW QD7 178 18	A7	7,6	13,2	178	C
B 155 kW QD7 178 19	A7	7,6	13,2	178	C
B 155 kW QM6 169 18	H6	7,3	13,7	169	C
B 155 kW QM6 169 19	H6	7,3	13,7	169	C
B 155 kW QM6 172 18	H6	7,4	13,5	172	C
B 155 kW QM6 172 19	H6	7,4	13,5	172	C
B 195 kW C 192 18	C	8,2	12,2	192	D
B 195 kW C 192 19	C	8,2	12,2	192	D
B 195 kW QA6 213 18	A6	9,2	10,9	213	E
B 195 kW QA6 213 19	A6	9,2	10,9	213	E
B 195 kW QM6 214 18	H6	9,1	11	214	E
B 195 kW QM6 214 19	H6	9,1	11	214	E
B SPORTBACK 118 kW C 169 18	C	7,2	13,9	169	C
B SPORTBACK 118 kW C 169 19	C	7,2	13,9	169	C
B SPORTBACK 118 kW FM6 169 18	H6	7,2	13,9	169	C
B SPORTBACK 118 kW FM6 169 19	H6	7,2	13,9	169	C
B SPORTBACK 132 kW C 169 18	C	7,2	13,9	169	C
B SPORTBACK 132 kW C 169 19	C	7,2	13,9	169	C
B SPORTBACK 132 kW FM6 152 18	H6	6,5	15,4	152	B
B SPORTBACK 132 kW FM6 152 19	H6	6,5	15,4	152	B
B SPORTBACK 155 kW C 169 18	C	7,2	13,9	169	C
B SPORTBACK 155 kW C 169 19	C	7,2	13,9	169	C
B SPORTBACK 155 kW FM6 152 18	H6	6,5	15,4	152	B
B SPORTBACK 155 kW FM6 152 19	H6	6,5	15,4	152	B
B SPORTBACK 155 kW QD7 175 18	A7	7,5	13,3	175	C
B SPORTBACK 155 kW QD7 175 19	A7	7,5	13,3	175	C
B SPORTBACK 155 kW QD7 178 18	A7	7,6	13,2	178	C
B SPORTBACK 155 kW QD7 178 19	A7	7,6	13,2	178	C
B SPORTBACK 155 kW QM6 172 18	H6	7,3	13,7	172	C
B SPORTBACK 155 kW QM6 172 19	H6	7,3	13,7	172	C
B SPORTBACK 155 kW QM6 174 18	H6	7,4	13,5	174	C
B SPORTBACK 155 kW QM6 174 19	H6	7,4	13,5	174	C
B SPORTBACK 195 kW QD7 216 18	A7	9,3	10,8	216	E
B SPORTBACK 195 kW QD7 216 19	A7	9,3	10,8	216	E

## Audi AUDI A5 CABRIOLET

B 118 kW C 174 18	C	7,5	13,3	174	C
B 118 kW C 174 19	C	7,5	13,3	174	C
B 118 kW FM6 172 18	H6	7,4	13,5	172	C
B 118 kW FM6 172 19	H6	7,4	13,5	172	C
B 132 kW C 174 18	C	7,4	13,5	174	C
B 132 kW C 174 19	C	7,4	13,5	174	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEDSCATEGORIE

B 155 kW C 174 18  
 B 155 kW C 174 19  
 B 155 kW FM6 159 18  
 B 155 kW FM6 159 19  
 B 155 kW QD7 179 18  
 B 155 kW QD7 179 19  
 B 155 kW QD7 183 18  
 B 155 kW QD7 183 19  
 B 195 kW C 199 17  
 B 195 kW C 199 18  
 B 195 kW C 199 19  
 B 195 kW QD7 219 18  
 B 195 kW QD7 219 19

C	7,4	13,5	174
C	7,4	13,5	174
H6	6,8	14,7	159
H6	6,8	14,7	159
A7	7,7	13	179
A7	7,7	13	179
A7	7,8	12,8	183
A7	7,8	12,8	183
C	8,6	11,6	199
C	8,6	11,6	199
C	8,6	11,6	199
A7	9,5	10,5	219
A7	9,5	10,5	219

C  
 C  
 B  
 B  
 C  
 C  
 D  
 D  
 D  
 D  
 D  
 F  
 F

### Audi AUDI A6

B 132 kW C 149 03  
 B 132 kW FM6 151 03  
 B 150 kW C 172 02  
 B 150 kW C 172 03  
 B 150 kW FM6 177 03  
 B 150 kW QD7 187 02  
 B 150 kW QD7 187 03  
 B 220 kW QD7 190 02  
 B 220 kW QD7 190 03  
 B AVANT 150 kW C 172 03  
 B AVANT 150 kW FM6 177 03  
 B AVANT 150 kW QD7 187 03  
 B AVANT 220 kW QD7 190 03

C	6,4	15,6	149
H6	6,5	15,4	151
C	7,4	13,5	172
C	7,4	13,5	172
H6	7,7	13	177
A7	8	12,5	187
A7	8	12,5	187
A7	8,2	12,2	190
A7	8,2	12,2	190
C	7,4	13,5	172
H6	7,7	13	177
A7	8	12,5	187
A7	8,2	12,2	190

A  
 A  
 B  
 B  
 B  
 C  
 C  
 C  
 C  
 B  
 B  
 C  
 C

### Audi AUDI A6 ALLROAD QUATTRO

B 213 kW QA6 225 23  
 B 257 kW QA6 257 23

A6	9,7	10,3	225
A6	10,8	9,3	257

E  
 G

### Audi AUDI A7

B SPORTBACK 150 kW C 172 02  
 B SPORTBACK 150 kW C 172 03  
 B SPORTBACK 150 kW QD7 187 02  
 B SPORTBACK 150 kW QD7 187 03  
 B SPORTBACK 220 kW QD7 190 02  
 B SPORTBACK 220 kW QD7 190 03

C	7,4	13,5	172
C	7,4	13,5	172
A7	8	12,5	187
A7	8	12,5	187
A7	8,2	12,2	190
A7	8,2	12,2	190

B  
 B  
 B  
 B  
 C  
 C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Audi AUDI A8

B 213 kW QA8 213 03	A8	9,1	11	213	C
B 213 kW QA8 213 04	A8	9,1	11	213	C
B 273 kW QA8 219 03	A8	9,5	10,5	219	C
B 273 kW QA8 219 04	A8	9,5	10,5	219	C

### Audi AUDI A8L

B 213 kW QA8 217 03	A8	9,3	10,8	217	C
B 213 kW QA8 217 04	A8	9,3	10,8	217	C
B 273 kW QA8 224 03	A8	9,7	10,3	224	C
B 273 kW QA8 224 04	A8	9,7	10,3	224	C
B 368 kW QA8 290 03	A8	12,4	8,1	290	F
B 368 kW QA8 290 04	A8	12,4	8,1	290	F

### Audi AUDI Q3

B 125 kW QM6 174 02	H6	7,3	13,7	174	D
B 155 kW QD7 179 02	A7	7,7	13	179	D

### Audi AUDI Q5

B 132 kW QM6 188 05	H6	8,1	12,3	188	C
B 132 kW QM6 188 06	H6	8,1	12,3	188	C
B 132 kW QM6 188 07	H6	8,1	12,3	188	C
B 132 kW QM6 195 06	H6	8,4	11,9	195	D
B 132 kW QM6 195 07	H6	8,4	11,9	195	D
B 155 kW QD7 199 05	A7	8,6	11,6	199	D
B 155 kW QD7 199 06	A7	8,6	11,6	199	D
B 155 kW QD7 199 07	A7	8,6	11,6	199	D
B 155 kW QD7 203 06	A7	8,8	11,4	203	D
B 155 kW QD7 203 07	A7	8,8	11,4	203	D
B 155 kW QM6 188 06	H6	8,1	12,3	188	C
B 155 kW QM6 188 07	H6	8,1	12,3	188	C
B 155 kW QM6 195 06	H6	8,4	11,9	195	D
B 155 kW QM6 195 07	H6	8,4	11,9	195	D
B 199 kW QD7 218 06	A7	9,3	10,8	218	E
B 199 kW QD7 218 07	A7	9,3	10,8	218	E

### Audi AUDI Q7

B 200 kW QA8 249 14	A8	10,7	9,3	249	D
B 200 kW QA8 249 15	A8	10,7	9,3	249	D
B 206 kW QA6 289 14	A6	12,1	8,3	289	F
B 245 kW QA8 249 14	A8	10,7	9,3	249	D
B 245 kW QA8 249 15	A8	10,7	9,3	249	D
B 257 kW QA6 304 14	A6	12,7	7,9	304	G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Audi AUDI S3

B 188 kW QD6 193 29	A6	8,3	12	193	F
B 188 kW QD6 193 30	A6	8,3	12	193	F
B 188 kW QD6 195 28	A6	8,4	11,9	195	F
B 188 kW QM6 198 29	H6	8,5	11,8	198	F
B 188 kW QM6 198 30	H6	8,5	11,8	198	F
B 195 kW QD6 193 29	A6	8,3	12	193	F
B 195 kW QD6 193 30	A6	8,3	12	193	F
B 195 kW QM6 198 29	H6	8,5	11,8	198	F
B 195 kW QM6 198 30	H6	8,5	11,8	198	F
B SPORTBACK 188 kW QD6 195 29	A6	8,4	11,9	195	F
B SPORTBACK 188 kW QD6 195 30	A6	8,4	11,9	195	F
B SPORTBACK 188 kW QM6 199 29	H6	8,5	11,8	199	F
B SPORTBACK 188 kW QM6 199 30	H6	8,5	11,8	199	F
B SPORTBACK 195 kW QD6 195 29	A6	8,4	11,9	195	F
B SPORTBACK 195 kW QD6 195 30	A6	8,4	11,9	195	F
B SPORTBACK 195 kW QM6 199 29	H6	8,5	11,8	199	F
B SPORTBACK 195 kW QM6 199 30	H6	8,5	11,8	199	F

## Audi AUDI S4

B 245 kW QD7 219 18	A7	9,4	10,6	219	F
B 245 kW QD7 219 19	A7	9,4	10,6	219	F
B 245 kW QM6 234 18	H6	10	10	234	G
B 245 kW QM6 234 19	H6	10	10	234	G
B 245 kW QM6 239 18	H6	10,2	9,8	239	G
B 245 kW QM6 239 19	H6	10,2	9,8	239	G
B AVANT 245 kW QD7 224 18	A7	9,7	10,3	224	F
B AVANT 245 kW QD7 224 19	A7	9,7	10,3	224	F
B AVANT 245 kW QM6 239 18	H6	10,2	9,8	239	G
B AVANT 245 kW QM6 239 19	H6	10,2	9,8	239	G
B AVANT 245 kW QM6 244 18	H6	10,4	9,6	244	G
B AVANT 245 kW QM6 244 19	H6	10,4	9,6	244	G

## Audi AUDI S5

B 260 kW QA6 249 18	A6	10,7	9,3	249	G
B 260 kW QA6 249 19	A6	10,7	9,3	249	G
B 260 kW QA6 256 18	A6	10,8	9,3	256	G
B 260 kW QM6 283 18	H6	12,1	8,3	283	G
B 260 kW QM6 283 19	H6	12,1	8,3	283	G
B 260 kW QM6 288 18	H6	12,1	8,3	288	G
B SPORTBACK 245 kW QD7 219 18	A7	9,4	10,6	219	E
B SPORTBACK 245 kW QD7 219 19	A7	9,4	10,6	219	E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Audi AUDI S5 CABRIOLET

B 245 kW QD7 224 19	A7	9,7	10,3	224	F
---------------------	----	-----	------	-----	---

### Audi AUDI S6

B 320 kW QA6 299 23	A6	12,6	7,9	299	G
---------------------	----	------	-----	-----	---

### Audi AUDI S8

B 331 kW QA6 314 24	A6	13,2	7,6	314	G
---------------------	----	------	-----	-----	---

### Audi AUDI TT

B 118 kW FM6 149 12	H6	6,4	15,6	149	B
B 118 kW FM6 149 13	H6	6,4	15,6	149	B
B 118 kW FM6 155 12	H6	6,7	14,9	155	C
B 118 kW FM6 155 13	H6	6,7	14,9	155	C
B 147 kW QD6 178 12	A6	7,7	13	178	D
B 147 kW QD6 178 13	A6	7,7	13	178	D
B 155 kW FD6 164 12	A6	7,1	14,1	164	C
B 155 kW FD6 164 13	A6	7,1	14,1	164	C
B 155 kW FM6 154 12	H6	6,6	15,2	154	C
B 155 kW FM6 154 13	H6	6,6	15,2	154	C
B 155 kW QD6 169 12	A6	7,2	13,9	169	D
B 155 kW QD6 169 13	A6	7,2	13,9	169	D
B ROADSTER 118 kW FM6 152 12	H6	6,5	15,4	152	C
B ROADSTER 118 kW FM6 152 13	H6	6,5	15,4	152	C
B ROADSTER 118 kW FM6 159 12	H6	6,9	14,5	159	C
B ROADSTER 118 kW FM6 159 13	H6	6,9	14,5	159	C
B ROADSTER 147 kW QD6 181 12	A6	7,8	12,8	181	D
B ROADSTER 147 kW QD6 181 13	A6	7,8	12,8	181	D
B ROADSTER 155 kW FD6 168 12	A6	7,2	13,9	168	D
B ROADSTER 155 kW FD6 168 13	A6	7,2	13,9	168	D
B ROADSTER 155 kW FM6 156 12	H6	6,7	14,9	156	C
B ROADSTER 155 kW FM6 156 13	H6	6,7	14,9	156	C
B ROADSTER 155 kW QD6 172 12	A6	7,4	13,5	172	D
B ROADSTER 155 kW QD6 172 13	A6	7,4	13,5	172	D

### Audi AUDI TTS

B 200 kW QD6 179 12	A6	7,7	13	179	D
B 200 kW QD6 179 13	A6	7,7	13	179	D
B 200 kW QD6 184 12	A6	7,9	12,7	184	E
B 200 kW QD6 184 13	A6	7,9	12,7	184	E
B 200 kW QM6 184 12	H6	7,9	12,7	184	E
B 200 kW QM6 184 13	H6	7,9	12,7	184	E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

B 200 kW QM6 188 12  
 B 200 kW QM6 188 13  
 B ROADSTER 200 kW QD6 184 12  
 B ROADSTER 200 kW QD6 184 13  
 B ROADSTER 200 kW QD6 187 12  
 B ROADSTER 200 kW QD6 187 13  
 B ROADSTER 200 kW QM6 189 12  
 B ROADSTER 200 kW QM6 189 13  
 B ROADSTER 200 kW QM6 193 12  
 B ROADSTER 200 kW QM6 193 13

H6	8,1	12,3	188
H6	8,1	12,3	188
A6	7,9	12,7	184
A6	7,9	12,7	184
A6	8	12,5	187
A6	8	12,5	187
H6	8,1	12,3	189
H6	8,1	12,3	189
H6	8,3	12	193
H6	8,3	12	193

E  
E  
E  
E  
E  
E  
E  
E  
E  
E

### Audi AUDI TT RS

B 250 kW QD7 197 12  
 B 250 kW QD7 197 13  
 B 250 kW QM6 209 12  
 B 250 kW QM6 209 13  
 B 250 kW QM6 214 12  
 B 250 kW QM6 214 13  
 B 265 kW QD7 197 13  
 B 265 kW QM6 209 13  
 B ROADSTER 250 kW QD7 199 12  
 B ROADSTER 250 kW QD7 199 13  
 B ROADSTER 250 kW QM6 212 12  
 B ROADSTER 250 kW QM6 212 13  
 B ROADSTER 250 kW QM6 221 12  
 B ROADSTER 250 kW QM6 221 13  
 B ROADSTER 265 kW QD7 199 13  
 B ROADSTER 265 kW QM6 212 13

A7	8,5	11,8	197
A7	8,5	11,8	197
H6	9	11,1	209
H6	9	11,1	209
H6	9,2	10,9	214
H6	9,2	10,9	214
A7	8,5	11,8	197
H6	9	11,1	209
A7	8,6	11,6	199
A7	8,6	11,6	199
H6	9,1	11	212
H6	9,1	11	212
H6	9,5	10,5	221
H6	9,5	10,5	221
A7	8,6	11,6	199
H6	9,1	11	212

E  
E  
F  
F  
G  
G  
E  
F  
F  
F  
F  
F  
G  
G  
F  
F

### Hybride (benzine)

#### Audi AUDI Q5 HYBRID

B 155 kW QA8 159 01

A8	6,9	14,5	159
----	-----	------	-----

B

### Ethanol/Benzine

#### Audi AUDI A3

A 75 kW FM5 161 29  
 A 75 kW FM5 161 30  
 A SPORTBACK 75 kW FM5 163 29  
 A SPORTBACK 75 kW FM5 163 30

H5	9,6	10,4	159
H5	9,6	10,4	159
H5	9,6	10,4	159
H5	9,6	10,4	159

D  
D  
D  
D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Audi AUDI A4

A 132 kW QM6 169 18	H6	10,2	9,8	169	C
A 132 kW QM6 169 19	H6	10,2	9,8	169	C
A AVANT 132 kW QM6 174 18	H6	10,6	9,4	174	C
A AVANT 132 kW QM6 174 19	H6	10,6	9,4	174	C

### Diesel

### Audi AUDI A1

D 66 kW FD7 110 04	A7	4,2	23,8	110	C
D 66 kW FM5 103 04	H5	3,9	25,6	103	C
D 66 kW FM5 105 04	H5	4	25	105	C
D 66 kW FM5 99 04	H5	3,8	26,3	99	B
D 77 kW FM5 103 04	H5	3,9	25,6	103	C
D 77 kW FM5 105 04	H5	4	25	105	C
D 77 kW FM5 99 04	H5	4	25	99	B

### Audi AUDI A3

D 100 kW FD6 129 29	A6	4,9	20,4	129	D
D 100 kW FD6 129 30	A6	4,9	20,4	129	D
D 100 kW FD6 143 29	A6	5,4	18,5	143	E
D 100 kW FM6 115 29	H6	4,4	22,7	115	C
D 100 kW FM6 115 30	H6	4,4	22,7	115	C
D 100 kW FM6 134 29	H6	5,1	19,6	134	E
D 103 kW FD6 129 29	A6	4,9	20,4	129	D
D 103 kW FD6 129 30	A6	4,9	20,4	129	D
D 103 kW FD6 143 29	A6	5,4	18,5	143	E
D 103 kW FM6 115 29	H6	4,4	22,7	115	C
D 103 kW FM6 115 30	H6	4,4	22,7	115	C
D 103 kW FM6 134 29	H6	5,1	19,6	134	E
D 103 kW QM6 129 29	H6	5	20	129	D
D 103 kW QM6 129 30	H6	5	20	129	D
D 103 kW QM6 146 29	H6	5,6	17,9	146	F
D 125 kW FD6 128 29	A6	4,9	20,4	128	D
D 125 kW FD6 128 30	A6	4,9	20,4	128	D
D 125 kW FD6 130 28	A6	5	20	130	D
D 125 kW FD6 147 29	A6	5,6	17,9	147	F
D 125 kW FM6 123 29	H6	4,7	21,3	123	D
D 125 kW FM6 123 30	H6	4,7	21,3	123	D
D 125 kW FM6 139 29	H6	5,2	19,2	139	E
D 125 kW QM6 135 29	H6	5,2	19,2	135	E
D 125 kW QM6 135 30	H6	5,2	19,2	135	E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 125 kW QM6 148 29	H6	5,6	17,9	148				F
D 66 kW FM5 114 29	H5	4,4	22,7	114		C		
D 66 kW FM5 114 30	H5	4,4	22,7	114		C		
D 66 kW FM5 118 29	H5	4,5	22,2	118		C		
D 66 kW FM5 118 30	H5	4,5	22,2	118		C		
D 77 kW FD6 144 29	A6	5,5	18,2	144				E
D 77 kW FD7 109 29	A7	4,2	23,8	109		B		
D 77 kW FD7 109 30	A7	4,2	23,8	109		B		
D 77 kW FD7 119 29	A7	4,5	22,2	119			C	
D 77 kW FD7 119 30	A7	4,5	22,2	119			C	
D 77 kW FM5 109 29	H5	4,1	24,4	109		B		
D 77 kW FM5 109 30	H5	4,1	24,4	109		B		
D 77 kW FM5 119 29	H5	4,5	22,2	119			C	
D 77 kW FM5 124 29	H5	4,7	21,3	124				D
D 77 kW FM5 135 29	H5	5,1	19,6	135				E
D 77 kW FM5 99 29	H5	3,8	26,3	99		B		
D 77 kW FM5 99 30	H5	3,8	26,3	99		B		
D SPORTBACK 100 kW FD6 129 29	A6	4,9	20,4	129				D
D SPORTBACK 100 kW FD6 129 30	A6	4,9	20,4	129				D
D SPORTBACK 100 kW FD6 143 29	A6	5,4	18,5	143				E
D SPORTBACK 100 kW FM6 115 29	H6	4,4	22,7	115		C		
D SPORTBACK 100 kW FM6 115 30	H6	4,4	22,7	115		C		
D SPORTBACK 100 kW FM6 134 29	H6	5,1	19,6	134				D
D SPORTBACK 103 kW FD6 129 29	A6	4,9	20,4	129				D
D SPORTBACK 103 kW FD6 129 30	A6	4,9	20,4	129				D
D SPORTBACK 103 kW FD6 143 29	A6	5,4	18,5	143				E
D SPORTBACK 103 kW FM6 115 29	H6	4,4	22,7	115		C		
D SPORTBACK 103 kW FM6 115 30	H6	4,4	22,7	115		C		
D SPORTBACK 103 kW FM6 134 29	H6	5,1	19,6	134				D
D SPORTBACK 103 kW QM6 129 29	H6	5	20	129				D
D SPORTBACK 103 kW QM6 129 30	H6	5	20	129				D
D SPORTBACK 103 kW QM6 146 29	H6	5,6	17,9	146				E
D SPORTBACK 125 kW FD6 130 29	A6	5	20	130				D
D SPORTBACK 125 kW FD6 130 30	A6	5	20	130				D
D SPORTBACK 125 kW FD6 149 29	A6	5,7	17,5	149				F
D SPORTBACK 125 kW FM6 123 29	H6	4,7	21,3	123		C		
D SPORTBACK 125 kW FM6 123 30	H6	4,7	21,3	123		C		
D SPORTBACK 125 kW FM6 139 29	H6	5,2	19,2	139				E
D SPORTBACK 125 kW QM6 135 29	H6	5,2	19,2	135				D
D SPORTBACK 125 kW QM6 135 30	H6	5,2	19,2	135				D
D SPORTBACK 125 kW QM6 148 29	H6	5,6	17,9	148				F
D SPORTBACK 66 kW FM5 114 29	H5	4,4	22,7	114		C		

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D SPORTBACK 66 kW FM5 114 30	H5	4,4	22,7	114	C	
D SPORTBACK 66 kW FM5 116 29	H5	4,4	22,7	116	C	
D SPORTBACK 66 kW FM5 116 30	H5	4,4	22,7	116	C	
D SPORTBACK 66 kW FM5 119 29	H5	4,5	22,2	119	C	
D SPORTBACK 66 kW FM5 119 30	H5	4,5	22,2	119	C	
D SPORTBACK 77 kW FD6 144 29	A6	5,5	18,2	144		E
D SPORTBACK 77 kW FD7 109 29	A7	4,2	23,8	109	B	
D SPORTBACK 77 kW FD7 109 30	A7	4,2	23,8	109	B	
D SPORTBACK 77 kW FD7 112 29	A7	4,3	23,3	112	C	
D SPORTBACK 77 kW FD7 112 30	A7	4,3	23,3	112	C	
D SPORTBACK 77 kW FD7 119 29	A7	4,5	22,2	119	C	
D SPORTBACK 77 kW FD7 119 30	A7	4,5	22,2	119	C	
D SPORTBACK 77 kW FM5 102 29	H5	3,9	25,6	102	B	
D SPORTBACK 77 kW FM5 102 30	H5	3,9	25,6	102	B	
D SPORTBACK 77 kW FM5 109 29	H5	4,1	24,4	109	B	
D SPORTBACK 77 kW FM5 109 30	H5	4,1	24,4	109	B	
D SPORTBACK 77 kW FM5 112 29	H5	4,2	23,8	112		C
D SPORTBACK 77 kW FM5 112 30	H5	4,2	23,8	112		C
D SPORTBACK 77 kW FM5 119 29	H5	4,5	22,2	119		C
D SPORTBACK 77 kW FM5 127 29	H5	4,8	20,8	127		D
D SPORTBACK 77 kW FM5 135 29	H5	5,1	19,6	135		D

### Audi AUDI A3 CABRIOLET

D 100 kW FD6 134 11	A6	5,1	19,6	134		E
D 100 kW FD6 134 12	A6	5,1	19,6	134		E
D 100 kW FD6 148 11	A6	5,6	17,9	148		F
D 100 kW FM6 119 11	H6	4,6	21,7	119	C	
D 100 kW FM6 119 12	H6	4,6	21,7	119	C	
D 100 kW FM6 139 11	H6	5,3	18,9	139		E
D 103 kW FD6 134 11	A6	5,1	19,6	134		E
D 103 kW FD6 134 12	A6	5,1	19,6	134		E
D 103 kW FD6 148 11	A6	5,6	17,9	148		F
D 103 kW FM6 119 11	H6	4,6	21,7	119	C	
D 103 kW FM6 119 12	H6	4,6	21,7	119	C	
D 103 kW FM6 139 11	H6	5,3	18,9	139		E
D 77 kW FM5 114 11	H5	4,3	23,3	114	C	
D 77 kW FM5 114 12	H5	4,3	23,3	114	C	

### Audi AUDI A4

D AVANT 176 kW QM6 176 19	H6	6,8	14,7	176		E
D AVANT 155 kW QA6 186 19	A6	7,2	13,9	186		F
D AVANT 155 kW QD7 179 19	A7	6,8	14,7	179		F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D AVANT 140 kW C 169 19	C	6,5	15,4	169				E
D AVANT 140 kW FM6 164 19	H6	6,2	16,1	164				E
D AVANT 140 kW FM6 168 19	H6	6,3	15,9	168				E
D AVANT 88 kW FM6 140 19	H6	5,3	18,9	140		C		
D AVANT 176 kW QD7 179 18	A7	6,8	14,7	179				F
D AVANT 176 kW QM6 176 18	H6	6,8	14,7	176				E
D AVANT 155 kW QA6 186 18	A6	7,2	13,9	186				F
D AVANT 155 kW QD7 179 18	A7	6,8	14,7	179				F
D AVANT 140 kW C 169 18	C	6,5	15,4	169				E
D AVANT 140 kW FM6 164 18	H6	6,2	16,1	164				E
D AVANT 140 kW FM6 168 18	H6	6,3	15,9	168				E
D AVANT 88 kW FM6 134 19	H6	5,1	19,6	134	B			
D AVANT 125 kW FM6 149 19	H6	5,6	17,9	149			D	
D AVANT 125 kW FM6 144 19	H6	5,5	18,2	144		C		
D AVANT 125 kW QM6 162 19	H6	6,2	16,1	162			D	
D AVANT 125 kW QM6 149 19	H6	5,7	17,5	149			D	
D AVANT 176 kW QA6 180 19	A6	6,9	14,5	180				F
D AVANT 176 kW QA6 186 19	A6	7,2	13,9	186				F
D AVANT 176 kW QD7 179 19	A7	6,8	14,7	179				F
D 100 kW C 149 18	C	5,7	17,5	149			D	
D 100 kW C 149 19	C	5,7	17,5	149			D	
D 100 kW FM6 115 18	H6	4,4	22,7	115	A			
D 100 kW FM6 115 19	H6	4,4	22,7	115	A			
D 100 kW FM6 119 18	H6	4,6	21,7	119	A			
D 100 kW FM6 119 19	H6	4,6	21,7	119	A			
D 100 kW FM6 120 18	H6	4,6	21,7	120	A			
D 100 kW FM6 120 19	H6	4,6	21,7	120	A			
D 100 kW FM6 124 18	H6	4,8	20,8	124	B			
D 100 kW FM6 124 19	H6	4,8	20,8	124	B			
D 100 kW FM6 139 18	H6	5,3	18,9	139			C	
D 100 kW FM6 139 19	H6	5,3	18,9	139			C	
D 105 kW C 149 18	C	5,7	17,5	149				D
D 105 kW C 149 19	C	5,7	17,5	149				D
D 105 kW FM6 131 18	H6	5	20	131	B			
D 105 kW FM6 131 19	H6	5	20	131	B			
D 105 kW FM6 139 18	H6	5,3	18,9	139			C	
D 105 kW FM6 139 19	H6	5,3	18,9	139			C	
D AVANT 88 kW FM6 140 18	H6	5,3	18,9	140			C	
D AVANT 88 kW FM6 134 18	H6	5,1	19,6	134	B			
D AVANT 125 kW FM6 149 18	H6	5,6	17,9	149				D
D AVANT 125 kW FM6 144 18	H6	5,5	18,2	144			C	
D AVANT 125 kW QM6 162 18	H6	6,2	16,1	162				D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D AVANT 125 kW QM6 149 18	H6	5,7	17,5	149	D
D AVANT 176 kW QA6 180 18	A6	6,9	14,5	180	F
D AVANT 176 kW QA6 186 18	A6	7,2	13,9	186	F
D 105 kW QM6 144 18	H6	5,5	18,2	144	C
D 105 kW QM6 144 19	H6	5,5	18,2	144	C
D 105 kW QM6 155 18	H6	5,9	16,9	155	D
D 105 kW QM6 155 19	H6	5,9	16,9	155	D
D 120 kW C 167 18	C	6,4	15,6	167	E
D 120 kW C 167 19	C	6,4	15,6	167	E
D 120 kW FM6 134 18	H6	5,1	19,6	134	B
D 120 kW FM6 134 19	H6	5,1	19,6	134	B
D 120 kW FM6 139 18	H6	5,3	18,9	139	C
D 120 kW FM6 139 19	H6	5,3	18,9	139	C
D 125 kW FM6 134 18	H6	5,1	19,6	134	B
D 125 kW FM6 134 19	H6	5,1	19,6	134	B
D 125 kW FM6 139 18	H6	5,3	18,9	139	C
D 125 kW FM6 139 19	H6	5,3	18,9	139	C
D 125 kW QM6 145 18	H6	5,5	18,2	145	C
D 125 kW QM6 145 19	H6	5,5	18,2	145	C
D 125 kW QM6 155 18	H6	5,9	16,9	155	D
D 125 kW QM6 155 19	H6	5,9	16,9	155	D
D 140 kW C 167 18	C	6,4	15,6	167	E
D 140 kW C 167 19	C	6,4	15,6	167	E
D 140 kW FM6 159 18	H6	6	16,7	159	D
D 140 kW FM6 159 19	H6	6	16,7	159	D
D 140 kW FM6 163 18	H6	6,1	16,4	163	E
D 140 kW FM6 163 19	H6	6,1	16,4	163	E
D 155 kW QA6 182 18	A6	6,9	14,5	182	F
D 155 kW QA6 182 19	A6	6,9	14,5	182	F
D 155 kW QD7 174 18	A7	6,6	15,2	174	E
D 155 kW QD7 174 19	A7	6,6	15,2	174	E
D 176 kW QA6 175 18	A6	6,7	14,9	175	E
D 176 kW QA6 175 19	A6	6,7	14,9	175	E
D 176 kW QA6 182 18	A6	6,9	14,5	182	F
D 176 kW QA6 182 19	A6	6,9	14,5	182	F
D 176 kW QD7 174 18	A7	6,6	15,2	174	E
D 176 kW QD7 174 19	A7	6,6	15,2	174	E
D 176 kW QM6 173 18	H6	6,6	15,2	173	E
D 176 kW QM6 173 19	H6	6,6	15,2	173	E
D 88 kW FM6 127 18	H6	4,9	20,4	127	B
D 88 kW FM6 127 19	H6	4,9	20,4	127	B
D 88 kW FM6 134 18	H6	5,1	19,6	134	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 88 kW FM6 134 19	H6	5,1	19,6	134	B
D AVANT 100 kW C 155 18	C	5,9	16,9	155	D
D AVANT 100 kW C 155 19	C	5,9	16,9	155	D
D AVANT 100 kW FM6 120 18	H6	4,6	21,7	120	A
D AVANT 100 kW FM6 120 19	H6	4,6	21,7	120	A
D AVANT 100 kW FM6 124 18	H6	4,7	21,3	124	B
D AVANT 100 kW FM6 124 19	H6	4,7	21,3	124	B
D AVANT 100 kW FM6 125 18	H6	4,8	20,8	125	B
D AVANT 100 kW FM6 125 19	H6	4,8	20,8	125	B
D AVANT 100 kW FM6 129 18	H6	4,9	20,4	129	B
D AVANT 100 kW FM6 129 19	H6	4,9	20,4	129	B
D AVANT 100 kW FM6 143 18	H6	5,4	18,5	143	C
D AVANT 100 kW FM6 143 19	H6	5,4	18,5	143	C
D AVANT 105 kW C 155 18	C	5,9	16,9	155	D
D AVANT 105 kW C 155 19	C	5,9	16,9	155	D
D AVANT 105 kW FM6 135 18	H6	5,2	19,2	135	C
D AVANT 105 kW FM6 135 19	H6	5,2	19,2	135	C
D AVANT 105 kW FM6 143 18	H6	5,4	18,5	143	C
D AVANT 105 kW FM6 143 19	H6	5,4	18,5	143	C
D AVANT 105 kW QM6 149 18	H6	5,7	17,5	149	D
D AVANT 105 kW QM6 149 19	H6	5,7	17,5	149	D
D AVANT 105 kW QM6 162 18	H6	6,2	16,1	162	D
D AVANT 105 kW QM6 162 19	H6	6,2	16,1	162	D
D AVANT 120 kW C 169 18	C	6,5	15,4	169	E
D AVANT 120 kW C 169 19	C	6,5	15,4	169	E
D AVANT 120 kW FM6 144 18	H6	5,5	18,2	144	C
D AVANT 120 kW FM6 144 19	H6	5,5	18,2	144	C
D AVANT 120 kW FM6 149 18	H6	5,6	17,9	149	D
D AVANT 120 kW FM6 149 19	H6	5,6	17,9	149	D

## Audi AUDI A4 CABRIOLET

D 100 kW C 175 08	C	6,5	15,4	175	G
D 100 kW H6 172 08	H6	6,4	15,6	172	G
D 103 kW C 175 08	C	6,5	15,4	175	G
D 103 kW H6 172 08	H6	6,4	15,6	172	G
D 120 kW C 186 08	C	7,1	14,1	186	G
D 132 kW C 186 08	C	7,1	14,1	186	G
D 150 kW QA6 223 08	A6	8,4	11,9	223	G
D 150 kW QH6 209 08	H6	7,9	12,7	209	G
D 171 kW QA6 223 08	A6	8,4	11,9	223	G
D 171 kW QH6 209 08	H6	7,9	12,7	209	G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Audi AUDI A4 ALLROAD QUATTRO

D 176 kW QD7 189 16	A7	7,1	14,1	189					F
D AVANT 100 kW QM6 164 18	H6	6,2	16,1	164		D			
D AVANT 100 kW QM6 164 19	H6	6,2	16,1	164		D			
D AVANT 100 kW QM6 169 18	H6	6,4	15,6	169				E	
D AVANT 100 kW QM6 169 19	H6	6,4	15,6	169				E	
D AVANT 105 kW QM6 164 18	H6	6,2	16,1	164		D			
D AVANT 105 kW QM6 164 19	H6	6,2	16,1	164		D			
D AVANT 105 kW QM6 169 18	H6	6,4	15,6	169				E	
D AVANT 105 kW QM6 169 19	H6	6,4	15,6	169				E	
D AVANT 120 kW QM6 164 18	H6	6,2	16,1	164		D			
D AVANT 120 kW QM6 164 19	H6	6,2	16,1	164		D			
D AVANT 120 kW QM6 169 18	H6	6,4	15,6	169				E	
D AVANT 120 kW QM6 169 19	H6	6,4	15,6	169				E	
D AVANT 125 kW QM6 164 18	H6	6,2	16,1	164		D			
D AVANT 125 kW QM6 164 19	H6	6,2	16,1	164		D			
D AVANT 125 kW QM6 169 18	H6	6,4	15,6	169				E	
D AVANT 125 kW QM6 169 19	H6	6,4	15,6	169				E	
D AVANT 176 kW QD7 189 18	A7	7,1	14,1	189					F
D AVANT 176 kW QM6 189 18	H6	7,2	13,9	189					F
D AVANT 176 kW QM6 189 19	H6	7,2	13,9	189					F

## Audi AUDI A5

D 120 kW C 167 18	C	6,4	15,6	167					E
D 120 kW C 167 19	C	6,4	15,6	167					E
D 120 kW FM6 134 18	H6	5,1	19,6	134		B			
D 120 kW FM6 134 19	H6	5,1	19,6	134		B			
D 120 kW FM6 139 18	H6	5,3	18,9	139				C	
D 120 kW FM6 139 19	H6	5,3	18,9	139				C	
D 125 kW FM6 134 18	H6	5,1	19,6	134		B			
D 125 kW FM6 134 19	H6	5,1	19,6	134		B			
D 125 kW FM6 139 18	H6	5,3	18,9	139				C	
D 125 kW FM6 139 19	H6	5,3	18,9	139				C	
D 125 kW QM6 144 18	H6	5,5	18,2	144				C	
D 125 kW QM6 144 19	H6	5,5	18,2	144				C	
D 125 kW QM6 155 18	H6	5,9	16,9	155					D
D 125 kW QM6 155 19	H6	5,9	16,9	155					D
D 140 kW C 167 18	C	6,4	15,6	167					E
D 140 kW C 167 19	C	6,4	15,6	167					E
D 140 kW C 169 16	C	6,5	15,4	169					D
D 140 kW FM6 159 18	H6	6	16,7	159					D
D 140 kW FM6 159 19	H6	6	16,7	159					D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGNIJDSCATEGORIE

D 140 kW FM6 163 18	H6	6,1	16,4	163	D			
D 140 kW FM6 163 19	H6	6,1	16,4	163	D			
D 155 kW QA6 182 18	A6	6,9	14,5	182				F
D 155 kW QA6 182 19	A6	6,9	14,5	182				F
D 155 kW QD7 174 18	A7	6,6	15,2	174			E	
D 155 kW QD7 174 19	A7	6,6	15,2	174			E	
D 176 kW QA6 182 18	A6	6,9	14,5	182				F
D 176 kW QA6 182 19	A6	6,9	14,5	182				F
D 176 kW QD7 174 18	A7	6,6	15,2	174			E	
D 176 kW QD7 174 19	A7	6,6	15,2	174			E	
D 176 kW QM6 173 18	H6	6,6	15,2	173			E	
D 176 kW QM6 173 19	H6	6,6	15,2	173			E	
D SPORTBACK 100 kW C 152 18	C	5,8	17,2	152		C		
D SPORTBACK 100 kW C 152 19	C	5,8	17,2	152		C		
D SPORTBACK 100 kW FM6 135 18	H6	5,2	19,2	135	B			
D SPORTBACK 100 kW FM6 135 19	H6	5,2	19,2	135	B			
D SPORTBACK 105 kW C 152 18	C	5,8	17,2	152		C		
D SPORTBACK 105 kW C 152 19	C	5,8	17,2	152		C		
D SPORTBACK 105 kW FM6 135 18	H6	5,2	19,2	135	B			
D SPORTBACK 105 kW FM6 135 19	H6	5,2	19,2	135	B			
D SPORTBACK 120 kW C 169 18	C	6,5	15,4	169			D	
D SPORTBACK 120 kW C 169 19	C	6,5	15,4	169			D	
D SPORTBACK 120 kW FM6 134 18	H6	5,1	19,6	134	B			
D SPORTBACK 120 kW FM6 134 19	H6	5,1	19,6	134	B			
D SPORTBACK 120 kW FM6 139 18	H6	5,3	18,9	139	B			
D SPORTBACK 120 kW FM6 139 19	H6	5,3	18,9	139	B			
D SPORTBACK 125 kW FM6 134 18	H6	5,1	19,6	134	B			
D SPORTBACK 125 kW FM6 134 19	H6	5,1	19,6	134	B			
D SPORTBACK 125 kW FM6 139 18	H6	5,3	18,9	139	B			
D SPORTBACK 125 kW FM6 139 19	H6	5,3	18,9	139	B			
D SPORTBACK 125 kW QM6 147 18	H6	5,6	17,9	147		C		
D SPORTBACK 125 kW QM6 147 19	H6	5,6	17,9	147		C		
D SPORTBACK 125 kW QM6 157 18	H6	5,9	16,9	157			D	
D SPORTBACK 125 kW QM6 157 19	H6	5,9	16,9	157			D	
D SPORTBACK 140 kW C 169 18	C	6,5	15,4	169			D	
D SPORTBACK 140 kW C 169 19	C	6,5	15,4	169			D	
D SPORTBACK 140 kW FM6 159 18	H6	6	16,7	159			D	
D SPORTBACK 140 kW FM6 159 19	H6	6	16,7	159			D	
D SPORTBACK 140 kW FM6 163 18	H6	6,1	16,4	163			D	
D SPORTBACK 140 kW FM6 163 19	H6	6,1	16,4	163			D	
D SPORTBACK 176 kW QD7 174 18	A7	6,6	15,2	174				E
D SPORTBACK 176 kW QD7 174 19	A7	6,6	15,2	174				E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D SPORTBACK 176 kW QM6 176 18  
D SPORTBACK 176 kW QM6 176 19

H6 6,7 14,9 176  
H6 6,7 14,9 176

E  
E

### Audi AUDI A5 CABRIOLET

D 120 kW C 169 18  
D 120 kW C 169 19  
D 120 kW FM6 144 18  
D 120 kW FM6 144 19  
D 120 kW FM6 147 18  
D 120 kW FM6 147 19  
D 125 kW FM6 144 18  
D 125 kW FM6 144 19  
D 125 kW FM6 147 18  
D 125 kW FM6 147 19  
D 140 kW C 169 18  
D 140 kW C 169 19  
D 140 kW FM6 164 18  
D 140 kW FM6 164 19  
D 140 kW FM6 168 18  
D 140 kW FM6 168 19  
D 176 kW QD7 179 18  
D 176 kW QD7 179 19

C 6,5 15,4 169  
C 6,5 15,4 169  
H6 5,5 18,2 144  
H6 5,5 18,2 144  
H6 5,6 17,9 147  
H6 5,6 17,9 147  
H6 5,5 18,2 144  
H6 5,5 18,2 144  
H6 5,6 17,9 147  
H6 5,6 17,9 147  
C 6,5 15,4 169  
C 6,5 15,4 169  
H6 6,2 16,1 164  
H6 6,2 16,1 164  
H6 6,3 15,9 168  
H6 6,3 15,9 168  
A7 6,8 14,7 179  
A7 6,8 14,7 179

E  
E  
C  
C  
C  
C  
C  
C  
C  
C  
E  
E  
D  
D  
E  
E  
E  
E

### Audi AUDI A6

D 120 kW C 132 03  
D 120 kW FM6 129 02  
D 120 kW FM6 129 03  
D 130 kW C 132 03  
D 130 kW FM6 129 02  
D 130 kW FM6 129 03  
D 150 kW C 133 03  
D 150 kW C 137 02  
D 150 kW FM6 139 03  
D 150 kW QD7 149 02  
D 150 kW QD7 149 03  
D 180 kW QD7 156 03  
D 180 kW QD7 158 02  
D AVANT 120 kW FM6 132 03  
D AVANT 130 kW FM6 132 03  
D AVANT 150 kW C 136 03  
D AVANT 150 kW FM6 139 03  
D AVANT 150 kW QD7 152 03  
D AVANT 180 kW QD7 156 03

C 5 20 132  
H6 4,9 20,4 129  
H6 4,9 20,4 129  
C 5 20 132  
H6 4,9 20,4 129  
H6 4,9 20,4 129  
C 5,1 19,6 133  
C 5,2 19,2 137  
H6 5,3 18,9 139  
A7 5,7 17,5 149  
A7 5,7 17,5 149  
A7 5,9 16,9 156  
A7 6 16,7 158  
H6 5 20 132  
H6 5 20 132  
C 5,2 19,2 136  
H6 5,3 18,9 139  
A7 5,8 17,2 152  
A7 5,9 16,9 158

A  
A  
A  
A  
A  
A  
A  
A  
B  
B  
B  
C  
C  
A  
A  
A  
B  
B  
C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Audi AUDI A6 ALLROAD QUATTRO

D 120 kW QA6 199 23	A6	7,5	13,3	199	F
D 140 kW QA6 199 23	A6	7,5	13,3	199	F
D 155 kW QA6 199 23	A6	7,5	13,3	199	F
D 176 kW QA6 199 23	A6	7,5	13,3	199	F
D 176 kW QM6 189 23	H6	7,2	13,9	189	E

### Audi AUDI A7

D SPORTBACK 150 kW C 135 03	C	5,1	19,6	135	A
D SPORTBACK 150 kW C 139 02	C	5,3	18,9	139	A
D SPORTBACK 150 kW QD7 152 03	A7	5,8	17,2	152	B
D SPORTBACK 180 kW QD7 156 03	A7	5,9	16,9	156	B
D SPORTBACK 180 kW QD7 158 02	A7	6	16,7	158	B

### Audi AUDI A8

D 150 kW FA8 158 04	A8	6	16,7	158	A
D 155 kW QA8 174 03	A8	6,6	15,2	174	B
D 155 kW QA8 174 04	A8	6,6	15,2	174	B
D 184 kW QA8 174 03	A8	6,6	15,2	174	B
D 184 kW QA8 174 04	A8	6,6	15,2	174	B
D 258 kW QA8 199 03	A8	7,6	13,2	199	C
D 258 kW QA8 199 04	A8	7,6	13,2	199	C

### Audi AUDI A8L

D 150 kW FA8 158 04	A8	6	16,7	158	A
D 184 kW QA8 176 03	A8	6,6	15,2	176	B
D 184 kW QA8 176 04	A8	6,6	15,2	176	B
D 258 kW QA8 204 03	A8	7,8	12,8	204	C
D 258 kW QA8 204 04	A8	7,8	12,8	204	C

### Audi AUDI Q3

D 100 kW FM6 137 02	H6	5,2	19,2	137	C
D 103 kW FM6 137 02	H6	5,2	19,2	137	C
D 120 kW QD7 156 02	A7	5,9	16,9	156	E
D 125 kW QD7 156 02	A7	5,9	16,9	156	E
D 130 kW QD7 156 02	A7	5,9	16,9	156	E

### Audi AUDI Q5

D 100 kW FM6 149 07	H6	5,7	17,5	149	C
D 100 kW QM6 162 06	H6	6,2	16,1	162	C
D 100 kW QM6 162 07	H6	6,2	16,1	162	C
D 100 kW QM6 172 05	H6	6,5	15,4	172	D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 100 kW QM6 172 06	H6	6,5	15,4	172	D
D 100 kW QM6 172 07	H6	6,5	15,4	172	D
D 105 kW FM6 149 07	H6	5,7	17,5	149	C
D 105 kW QM6 162 06	H6	6,2	16,1	162	C
D 105 kW QM6 162 07	H6	6,2	16,1	162	C
D 105 kW QM6 172 05	H6	6,5	15,4	172	D
D 105 kW QM6 172 06	H6	6,5	15,4	172	D
D 105 kW QM6 172 07	H6	6,5	15,4	172	D
D 120 kW QD7 179 06	A7	6,8	14,7	179	E
D 120 kW QD7 184 06	A7	7	14,3	184	E
D 120 kW QD7 184 07	A7	7	14,3	184	E
D 120 kW QM6 163 06	H6	6,2	16,1	163	D
D 120 kW QM6 163 07	H6	6,2	16,1	163	D
D 120 kW QM6 179 06	H6	6,9	14,5	179	E
D 125 kW QD7 179 05	A7	6,8	14,7	179	E
D 125 kW QD7 179 06	A7	6,8	14,7	179	E
D 125 kW QD7 184 06	A7	7	14,3	184	E
D 125 kW QD7 184 07	A7	7	14,3	184	E
D 125 kW QM6 163 06	H6	6,2	16,1	163	D
D 125 kW QM6 163 07	H6	6,2	16,1	163	D
D 125 kW QM6 179 05	H6	6,9	14,5	179	E
D 125 kW QM6 179 06	H6	6,9	14,5	179	E
D 155 kW QD7 199 06	A7	7,5	13,3	199	F
D 155 kW QD7 199 07	A7	7,5	13,3	199	F
D 176 kW QD7 199 06	A7	7,5	13,3	199	F
D 176 kW QD7 199 07	A7	7,5	13,3	199	F

## Audi AUDI Q7

D 150 kW QA8 189 14	A8	7,2	13,9	189	B
D 150 kW QA8 189 15	A8	7,2	13,9	189	B
D 150 kW QA8 195 14	A8	7,4	13,5	195	C
D 150 kW QA8 195 15	A8	7,4	13,5	195	C
D 155 kW QA6 239 14	A6	9,1	11	239	E
D 176 kW QA6 234 14	A6	8,9	11,2	234	E
D 176 kW QA6 239 14	A6	9,1	11	239	E
D 176 kW QA8 195 14	A8	7,4	13,5	195	C
D 176 kW QA8 195 15	A8	7,4	13,5	195	C
D 176 kW QA8 219 14	A8	8,4	11,9	219	D
D 176 kW QA8 219 15	A8	8,4	11,9	219	D
D 180 kW QA8 195 15	A8	7,4	13,5	195	C
D 250 kW QA6 262 14	A6	9,9	10,1	262	F
D 250 kW QA8 242 14	A8	9,2	10,9	242	E
D 250 kW QA8 242 15	A8	9,2	10,9	242	E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Audi AUDI TT

D 125 kW QM6 139 12	H6	5,3	18,9	139	D
D 125 kW QM6 139 13	H6	5,3	18,9	139	D
D ROADSTER 125 kW QM6 144 12	H6	5,5	18,2	144	D
D ROADSTER 125 kW QM6 144 13	H6	5,5	18,2	144	D

## Audi Quattro

### Benzine

#### Audi Quattro AUDI A4

AVANT B 162 kW H6 194 06	H6	8,1	12,3	194	E
AVANT B 162 kW QH6 214 06	H6	9	11,1	214	G
B 162 kW H6 192 06	H6	8	12,5	192	E
B 162 kW QH6 214 06	H6	9	11,1	214	G

#### Audi Quattro AUDI S4 CABRIOLET

B 253 kW QH6 317 06	H6	13,3	7,5	317	G
B 253 kW QA6 289 06	A6	12,1	8,3	289	G

#### Audi Quattro AUDI RS4

B 309 kW QH6 322 06	H6	13,4	7,5	322	G
AVANT B 309 kW QH6 324 06	H6	13,5	7,4	324	G

#### Audi Quattro AUDI RS4 CABRIOLET

B 309 kW QH6 334 06	H6	13,9	7,2	334	G
---------------------	----	------	-----	-----	---

#### Audi Quattro AUDI RS6

B 426 kW QA6 331 03	A6	13,9	7,2	331	G
B AVANT 426 kW QA6 333 03	A6	14	7,1	333	G

#### Audi Quattro AUDI R8

B 386 kW QA6 326 08	A6	13,9	7,2	326	G
B 386 kW QM6 346 08	H6	14,9	6,7	346	G
B 316 kW QA6 310 08	A6	13,3	7,5	310	G
B 316 kW QM6 332 08	H6	14,2	7	332	G
B SPYDER 386 kW QA6 332 08	A6	14,2	7	332	G
B SPYDER 386 kW QM6 349 08	H6	14,9	6,7	349	G
B SPYDER 316 kW QA6 315 08	A6	13,5	7,4	315	G
B SPYDER 316 kW QM6 337 08	H6	14,4	6,9	337	G
B 386 kW QA6 326 09	A6	13,9	7,2	326	G
B 386 kW QM6 346 09	H6	14,9	6,7	346	G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub> UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

B 316 kW QA6 310 09	A6	13,3	7,5	310		G
B 316 kW QM6 332 09	H6	14,2	7	332		G
B SPYDER 386 kW QA6 332 09	A6	14,2	7	332		G
B SPYDER 386 kW QM6 349 09	H6	14,9	6,7	349		G
B SPYDER 316 kW QA6 315 09	A6	13,5	7,4	315		G
B SPYDER 316 kW QM6 337 09	H6	14,4	6,9	337		G

### Audi Quattro AUDI RS5

B 331 kW QD7 252 02	A7	10,8	9,3	252		G
---------------------	----	------	-----	-----	--	---

### Audi Quattro AUDI A1

B 90 kW FD7 122 00	A7	5,3	18,9	122	B	
--------------------	----	-----	------	-----	---	--

### Audi Quattro AUDI RS3

B 250 kW QD7 212 01	A7	9,1	11	212		G
---------------------	----	-----	----	-----	--	---

### Audi Quattro AUDI R8 GT

B 412 kW QA6 323 02	A6	13,9	7,2	323		G
---------------------	----	------	-----	-----	--	---

## Diesel

### Audi Quattro AUDI Q7

D 368 kW QA6 298 03	A6	11,3	8,8	298		G
D 368 kW QA6 298 04	A6	11,3	8,8	298		G

## Bentley

### Benzine

### Bentley BENTLEY MULSANNE

MULSANNE	A8	16,9	5,9	393		G
----------	----	------	-----	-----	--	---

### Ethanol/Benzine

### Bentley BENTLEY CONTINENTAL

FLYING SPUR	A6	22,9	4,4	376		G
FLYING SPUR SPEED	A6	22,9	4,4	376		G
GTC	A6	22,9	4,4	376		G
GT	A6	22,2	4,5	365		G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## BMW

### Benzine

#### BMW 1 Serie 3-deurs E81

116i (UK31) 'EDE'	H6	6	16,7	140	C	
116i (UK31) '09/09'	H6	6,1	16,4	143	C	
116i Aut. (UK31) '09/09'	A6	6,6	15,2	154		D
118i (UB91) 'EDE'	H6	6	16,7	140	C	
118i (UB91) '09/09'	H6	6,1	16,4	143	C	
118i Aut. (UB91) '09/09'	A6	6,6	15,2	154		D
120i (UA71) '09/09'	H6	6,6	15,2	153	C	
120i Aut. (UA71) '09/09'	A6	6,6	15,2	155		D
130i (UB11) 'CO2/09/09'	H6	8,5	11,8	199		G
130i Aut. (UB11) 'CO2/09/09'	A6	8,5	11,8	199		G

#### BMW 1 Serie 5-deurs F20

116i Aut. (1A11) 'groep 1'	A8	5,6	17,9	131	B
116i Aut. (1A11) 'groep 2'	A8	5,8	17,2	134	B
116i (1A11) 'groep 1'	H6	5,5	18,2	129	B
116i (1A11) 'groep 2'	H6	5,7	17,5	132	B
118i Aut. (1A31) 'groep 1'	A8	5,6	17,9	131	B
118i Aut. (1A31) 'groep 2'	A8	5,8	17,2	134	B
118i (1A31) 'groep 1'	H6	5,8	17,2	134	B
118i (1A31) 'groep 2'	H6	5,9	16,9	137	B

#### BMW 1 Serie Coupé E82

120i (UC11)	H6	6,6	15,2	153	C	
120i Aut. (UC11)	A6	6,6	15,2	155	C	
125i (UC31) 'CO2/EU5'	H6	8,2	12,2	190		F
125i Aut. (UC31) 'CO2/EU5'	A6	8,2	12,2	190		F
135i (UC91)	H6	8,5	11,8	198		F
135i Aut. (UC91)	A7	8,5	11,8	198		F
M Coupé (UR91)	H6	9,6	10,4	224		G

#### BMW 1 Serie Cabrio E88

118i (UM11) 'EU5'	H6	6,6	15,2	153	C	
118i Aut. (UM11) 'EU5'	A6	7	14,3	163		D
120i (UM51) 'EU5'	H6	6,8	14,7	159		D
120i Aut. (UM51) 'EU5'	A6	7	14,3	164		D
125i (UL91) 'CO2/EU5'	H6	8,4	11,9	195		F
125i Aut. (UL91) 'CO2/EU5'	A6	8,4	11,9	195		F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

135i (UN71)

H6

8,6

11,6

200

F

135i Aut. (UN71)

A7

8,6

11,6

200

F

### BMW 3 Serie Sedan E90

316i (PF31) 'EU5'

H6

6,3

15,9

146

B

316i Aut. (PF31) 'EU5'

A6

6,8

14,7

159

C

318i (PF51) 'EU5/09/09'

H6

6,3

15,9

146

B

318i Aut. (PF51) 'EU5/09/09'

A6

6,6

15,2

155

B

320i (PG31) 'EU5/09/09'

H6

6,4

15,6

148

B

320i Aut. (PG31) 'EU5/09/09'

A6

6,8

14,7

159

C

325i (PH31) 'EU5'

H6

7,2

13,9

168

C

325i Aut. (PH31) 'EU5'

A6

7,4

13,5

174

D

325i xDrive (PK31) 'EU5'

H6

8,1

12,3

188

D

330i (PM11) 'EU5'

H6

7,4

13,5

173

D

330i Aut. (PM11) 'EU5'

A6

7,5

13,3

175

D

330i xDrive (PL11) 'EU5'

H6

8,2

12,2

191

E

330i xDrive Aut. (PL11) 'EU5'

A6

8,3

12

193

E

335i (PM51)

H6

8,4

11,9

196

E

335i Aut. (PM51)

A6

8,7

11,5

202

E

335i xDrive (PL51)

H6

8,8

11,4

205

F

335i xDrive Aut. (PL51)

A6

9,1

11

212

F

M3 (PM91)

H6

12,4

8,1

295

G

M3 Aut. (PM91)

A7

11,9

8,4

285

G

### BMW 3 Serie Touring E91

316i (US11) '03/10'

H6

6,3

15,9

147

B

318i (US31) 'EU5/09/09'

H6

6,3

15,9

147

B

318i Aut. (US31) 'EU5/09/09'

A6

6,8

14,7

159

C

320i (US91) 'EU5/09/09'

H6

6,4

15,6

149

B

320i Aut. (US91) 'EU5/09/09'

A6

7

14,3

164

C

325i (UT71) 'EU5'

H6

7,3

13,7

170

C

325i Aut. (UT71) 'EU5'

A6

7,6

13,2

178

D

325i xDrive (UU51) 'EU5'

H6

8,2

12,2

190

E

325i xDrive Aut. (UU51) 'EU5'

A6

8,3

12

194

E

330i (UV51) 'EU5'

H6

7,6

13,2

177

D

330i Aut. (UV51) 'EU5'

A6

7,9

12,7

184

D

330i xDrive (UU71) 'EU5'

H6

8,3

12

193

E

330i xDrive Aut. (UU71) 'EU5'

A6

8,4

11,9

195

E

335i (UV91)

H6

8,5

11,8

199

E

335i Aut. (UV91)

A6

8,7

11,5

203

E

335i xDrive (UU11)

H6

8,8

11,4

206

F

335i xDrive Aut. (UU11)

A6

9,2

10,9

215

F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### BMW 3 Serie Coupé E92

320i (KD71)	H6	6,6	15,2	154	C
320i Aut. (KD71)	A6	6,8	14,7	159	C
325i (KE51)	H6	7,2	13,9	168	C
325i Aut. (KE51)	A6	7,4	13,5	174	D
325i xDrive (KF51)	H6	8,1	12,3	188	E
325i xDrive Aut. (KF51)	A6	8,2	12,2	192	E
330i (KG51)	H6	7,4	13,5	173	D
330i Aut. (KG51)	A6	7,5	13,3	175	D
330i xDrive (KF71)	H6	8,2	12,2	191	E
330i xDrive Aut. (KF71)	A6	8,3	12	193	E
335i (KG71)	H6	8,4	11,9	196	E
335i Aut. (KG71)	A7	8,4	11,9	196	E
335i xDrive (KF91)	H6	8,8	11,4	205	F
335i xDrive Aut. (KF91)	A6	9,1	11	212	F
M3 (KG91)	H6	12,4	8,1	290	G
M3 Aut. (KG91)	A7	11,2	8,9	263	G

### BMW 3 Serie Cabrio E93

320i (DV51)	H6	6,8	14,7	159	C
320i Aut. (DV51)	A6	7,3	13,7	169	D
325i (DW51)	H6	7,5	13,3	176	D
325i Aut. (DW51)	A6	7,9	12,7	185	E
330i (DX51)	H6	7,8	12,8	182	D
330i Aut. (DX51)	A6	8,2	12,2	190	E
335i (DX71)	H6	8,8	11,4	205	F
335i Aut. (DX71)	A7	8,8	11,4	205	F
M3 (DX91)	H6	12,7	7,9	297	G
M3 Aut. (DX91)	A7	11,5	8,7	269	G

### BMW 5 Serie Sedan F10

520i Aut. (XG11) 'groep 1'	A8	6,4	15,6	149	A
520i Aut. (XG11) 'groep 2'	A8	6,6	15,2	153	A
520i Aut. (XG11) 'groep 3'	A8	6,7	14,9	155	A
520i (XG11) 'groep 1'	H6	6,8	14,7	157	B
520i (XG11) 'groep 2'	H6	6,9	14,5	161	B
520i (XG11) 'groep 3'	H6	7	14,3	163	B
528i Aut. (XG31) 'groep 1'	A8	6,5	15,4	152	A
528i Aut. (XG31) 'groep 2'	A8	6,7	14,9	156	A
528i Aut. (XG31) 'groep 3'	A8	6,8	14,7	158	B
528i (XG31) 'groep 1'	H6	6,8	14,7	159	B
528i (XG31) 'groep 2'	H6	7	14,3	163	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

528i (XG31) 'groep 3'	H6	7,1	14,1	165	B
528i xDrive Aut. (XH31) 'groep 1'	A8	7	14,3	162	B
528i xDrive Aut. (XH31) 'groep 2'	A8	7,1	14,1	166	B
528i xDrive Aut. (XH31) 'groep 3'	A8	7,2	13,9	168	B
530i Aut. (XH71) 'groep 1'	A8	7,4	13,5	173	B
530i Aut. (XH71) 'groep 2'	A8	7,5	13,3	176	C
530i Aut. (XH71) 'groep 3'	A8	7,6	13,2	178	C
530i (XH71) 'groep 1'	H6	7,6	13,2	177	C
530i (XH71) 'groep 2'	H6	7,7	13	180	C
530i (XH71) 'groep 3'	H6	7,8	12,8	182	C
535i Aut. (FR71) 'groep 1'	A8	7,6	13,2	177	C
535i Aut. (FR71) 'groep 2'	A8	7,7	13	180	C
535i Aut. (FR71) 'groep 3'	A8	7,9	12,7	183	C
535i (FR71) 'groep 1'	H6	8,1	12,3	188	C
535i (FR71) 'groep 2'	H6	8,2	12,2	192	C
535i (FR71) 'groep 3'	H6	8,3	12	194	D
535i xDrive Aut. (FU71) 'groep 1'	A8	8	12,5	185	C
535i xDrive Aut. (FU71) 'groep 2'	A8	8,1	12,3	188	C
535i xDrive Aut. (FU71) 'groep 3'	A8	8,2	12,2	190	C
550i Aut. (FR91) 'groep 1'	A8	10,4	9,6	242	F
550i Aut. (FR91) 'groep 2'	A8	10,4	9,6	243	F
550i xDrive Aut. (FU91) 'groep 1'	A8	11	9,1	256	G
550i xDrive Aut. (FU91) 'groep 2'	A8	11	9,1	257	G
M5 Aut. (FV91)	A7	9,9	10,1	232	E

### BMW 5 Serie Touring F11

520i Aut. (XL11) 'groep 1'	A8	6,7	14,9	156	A
520i Aut. (XL11) 'groep 2'	A8	6,9	14,5	160	B
520i Aut. (XL11) 'groep 3'	A8	7	14,3	163	B
520i (XL11) 'groep 1'	H6	7	14,3	163	B
520i (XL11) 'groep 2'	H6	7,2	13,9	167	B
520i (XL11) 'groep 3'	H6	7,3	13,7	170	B
528i Aut. (XL31) 'groep 1'	A8	6,8	14,7	159	B
528i Aut. (XL31) 'groep 2'	A8	7	14,3	163	B
528i Aut. (XL31) 'groep 3'	A8	7,1	14,1	166	B
528i (XL31) 'groep 1'	H6	7,1	14,1	165	B
528i (XL31) 'groep 2'	H6	7,3	13,7	169	B
528i (XL31) 'groep 3'	H6	7,4	13,5	172	B
528i xDrive Aut. (XL51) 'groep 1'	A8	7,3	13,7	169	B
528i xDrive Aut. (XL51) 'groep 2'	A8	7,4	13,5	173	B
528i xDrive Aut. (XL51) 'groep 3'	A8	7,6	13,2	176	C
530i Aut. (MZ71) 'groep 1'	A8	7,6	13,2	177	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

530i Aut. (MZ71) 'groep 2'	A8	7,8	12,8	181	C	
530i Aut. (MZ71) 'groep 3'	A8	7,9	12,7	184	C	
530i (MZ71) 'groep 1'	H6	7,9	12,7	183	C	
530i (MZ71) 'groep 2'	H6	8	12,5	187	C	
530i (MZ71) 'groep 3'	H6	8,2	12,2	190	C	
535i Aut. (MU71) 'groep 1'	A8	7,7	13	179	C	
535i Aut. (MU71) 'groep 2'	A8	7,9	12,7	183	C	
535i Aut. (MU71) 'groep 3'	A8	8	12,5	186	C	
535i (MU71) 'groep 1'	H6	8,2	12,2	190	C	
535i (MU71) 'groep 2'	H6	8,3	12	194	D	
535i (MU71) 'groep 3'	H6	8,5	11,8	197	D	
535i xDrive Aut. (MW51) 'groep 1'	A8	8,3	12	194	D	
535i xDrive Aut. (MW51) 'groep 2'	A8	8,5	11,8	197	D	
535i xDrive Aut. (MW51) 'groep 3'	A8	8,5	11,8	199	D	
550i Aut. (MU91) 'groep 1'	A8	10,7	9,3	249		F
550i Aut. (MU91) 'groep 2'	A8	10,7	9,3	250		G

### BMW 5 Serie GT F07

535i Aut. (SN21)	A8	8,9	11,2	209	D	
535i xDrive Aut. (SP21)	A8	9,3	10,8	216	D	
550i Aut. (SN41)	A8	11,2	8,9	263		F
550i xDrive Aut. (SP41)	A8	11,8	8,5	275		G

### BMW 6 Serie Cabrio F12

640i Aut. (LW71) 'Groep 1'	A8	7,8	12,8	181	B	
640i Aut. (LW71) 'Groep 2'	A8	7,9	12,7	183	C	
640i Aut. (LW71) 'Groep 3'	A8	7,9	12,7	185	C	
650i xDrive (LZ51) 'Groep 1'	A8	11,4	8,8	266		G
650i xDrive (LZ51) 'Groep 2'	A8	11,5	8,7	267		G
650i Aut. (LZ31) 'Groep 1'	A8	10,6	9,4	248		F
650i Aut. (LZ31) 'Groep 2'	A8	10,7	9,3	249		F

### BMW 6 Serie Coupé F13

640i Aut. (LW31) 'Groep 1'	A8	7,6	13,2	177	B	
640i Aut. (LW31) 'Groep 2'	A8	7,7	13	179	B	
640i Aut. (LW31) 'Groep 3'	A8	7,8	12,8	181	B	
650i Aut. (LX31) 'Groep 1'	A8	10,5	9,5	245		F
650i Aut. (LX31) 'Groep 2'	A8	10,6	9,4	246		F
650i xDrive Aut. (LX51) 'Groep 1'	A8	11,3	8,8	262		G
650i xDrive Aut. (LX51) 'Groep 2'	A8	11,3	8,8	263		G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### BMW 7 Serie F01

730i Aut. (KA21)	A6	9,8	10,2	229	D
740i Aut. (KA41) '09/08'	A6	9,9	10,1	232	E
750i Aut. (KA81) '09/08'	A6	11,4	8,8	266	F
750i xDrive Aut. (KC61)	A6	11,9	8,4	278	G
760i Aut. (KA01)	A8	12,9	7,8	299	G

### BMW 7 Serie F02

730Li Aut. (KB21)	A6	9,8	10,2	229	D
740Li Aut. (KB41) '09/08'	A6	10	10	235	D
750Li Aut. (KB81) '09/08'	A6	11,4	8,8	266	F
760Li Aut. (KB01)	A8	13	7,7	303	G
750Li Aut. (LK21)	A6	12,9	7,8	299	G
760Li Aut. (LK41)	A8	14,5	6,9	339	G

### BMW X1 Serie

sDrive18i (VL31)	H6	8,2	12,2	191	E
sDrive18i Aut. (VL31)	A6	8,4	11,9	195	E
sDrive20i (VL91)	H6	7,1	14,1	165	C
sDrive20i Aut. (VL91)	A8	7,1	14,1	165	C
xDrive20i (VM91)	H6	7,7	13	179	D
xDrive20i Aut. (VM91)	A8	7,6	13,2	177	D
xDrive28i (VM11)	H6	7,9	12,7	183	E
xDrive28i Aut. (VM11)	A8	7,9	12,7	183	E

### BMW X3 Serie F25

xDrive28i Aut. (WX51)	A8	9	11,1	210	E
xDrive35i Aut. (WX71)	A8	8,8	11,4	204	D

### BMW X5 Serie E70

xDrive35i Aut. (ZV41)	A8	10,1	9,9	236	E
xDrive50i Aut. (ZV81)	A8	12,5	8	292	G
X5 M (GY01) 'CO2'	A6	13,9	7,2	325	G

### BMW X6 Serie E71

xDrive35i Aut. (FG21)	A8	10,1	9,9	236	D
xDrive50i Aut. (FG81) '04/2010'	A8	12,5	8	292	G
X6 M (GZ01) 'CO2'	A6	13,9	7,2	325	G

### BMW Z4 Roadster E89

sDrive20i (LL31)	H6	6,8	14,7	159	C
sDrive20i Aut. (LL31)	A8	6,8	14,7	159	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEIDSCATEGORIE

sDrive28i (LL51)	H6	6,8	14,7	159	C	
sDrive28i Aut. (LL51)	A8	6,8	14,7	159	C	
sDrive35i (LM71)	H6	9,4	10,6	219		G
sDrive35i Aut. (LM71)	A7	9	11,1	210		G
sDrive35is Aut. (LM11) 'CO2'	A7	9	11,1	210		G
sDrive35i Aut. (LM11)	A7	9	11,1	210		G
sDrive35is Aut. (LM11)	A7	9	11,1	210		G

## Hybride (benzine)

### BMW 7 Serie F01

ActiveHybrid 7 (KX61)	A8	9,4	10,6	219		D
-----------------------	----	-----	------	-----	--	---

### BMW 7 Serie F02

ActiveHybrid 7 L (KX81)	A8	9,4	10,6	219		D
-------------------------	----	-----	------	-----	--	---

### BMW X6 Serie E72

ActiveHybrid (FH21)	A7	9,9	10,1	231		D
---------------------	----	-----	------	-----	--	---

## Diesel

### BMW 1 Serie 3-deurs E81

116d (UK51) 'CO2'	H6	4,4	22,7	118		C
118d (UB31) '03/07'	H6	4,5	22,2	119		C
118d Aut. (UB31) '09/09'	A6	5,3	18,9	140		E
120d (UB51) '03/07'	H6	4,8	20,8	128		D
120d Aut. (UB51) '09/09'	A6	5,3	18,9	140		E
123d (UK11) 'CO2'	H6	5,2	19,2	138		E
123d Aut. (UK11) 'CO2'	A6	5,6	17,9	148		F

### BMW 1 Serie 5-deurs F20

118d Aut. (1C11) 'groep 1'	A8	4,4	22,7	116		C
118d Aut. (1C11) 'groep 2'	A8	4,5	22,2	119		C
118d (1C11) 'groep 1'	H6	4,4	22,7	115		C
118d (1C11) 'groep 2'	H6	4,5	22,2	118		C
120d Aut. (1C31) 'groep 1'	A8	4,4	22,7	116		C
120d Aut. (1C31) 'groep 2'	A8	4,5	22,2	119		C
120d (1C31) 'groep 1'	H6	4,5	22,2	119		C
120d (1C31) 'groep 2'	H6	4,6	21,7	122		C
116d Aut. (1C71) 'groep 1'	A8	4,4	22,7	115		C
116d Aut. (1C71) 'groep 2'	A8	4,5	22,2	119		C
116d (1C71) 'groep 1'	H6	4,3	23,3	114		C
116d (1C71) 'groep 2'	H6	4,5	22,2	117		C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### BMW 1 Serie Coupé E82

118d (UR11) 'CO2'	H6	4,5	22,2	119	C
118d Aut. (UR11) 'CO2'	A6	5,4	18,5	144	E
120d (UR31) 'CO2'	H6	4,7	21,3	125	D
120d Aut. (UR31) 'CO2'	A6	5,3	18,9	140	E
123d (UR51) 'CO2'	H6	5,1	19,6	135	E
123d Aut. (UR51) 'CO2'	A6	5,5	18,2	145	E

### BMW 1 Serie Cabrio E88

118d (UM91) 'CO2/EU5'	H6	4,9	20,4	129	D
118d Aut. (UM91) 'CO2/EU5'	A6	5,8	17,2	152	F
120d (UM71) 'CO2/EU5'	H6	5	20	133	D
120d Aut. (UM71) 'CO2/EU5'	A6	5,5	18,2	145	E
123d (UP11) 'CO2'	H6	5,3	18,9	140	E
123d Aut. (UP11) 'CO2'	A6	5,7	17,5	150	F

### BMW 3 Serie Sedan E90

318d (PG11)	H6	4,5	22,2	119	B
318d Aut. (PG11)	A6	5,3	18,9	140	C
320d (PP11)	H6	4,7	21,3	125	B
320d Aut. (PP11)	A6	5,3	18,9	140	C
320d (PP51)	H6	4,1	24,4	109	A
320d xDrive (PP31)	H6	5,2	19,2	137	C
320d x Drive Aut. (PP31)	A6	5,7	17,5	150	D
325d (PN91)	H6	5,7	17,5	151	D
325d Aut. (PN91)	A6	6,1	16,4	160	E
330d (PR91) 'CO2'	H6	5,7	17,5	152	D
330d (PR91)	H6	5,7	17,5	152	D
330d Aut. (PR91) 'CO2'	A6	6,2	16,1	164	E
330d Aut. (PR91)	A6	6,2	16,1	164	E
330d xDrive (PP91)	H6	6,5	15,4	171	F
330d xDrive Aut. (PP91)	A6	6,8	14,7	178	F
335d Aut. (PN71) 'CO2'	A6	6,6	15,2	174	F

### BMW 3 Serie Touring E91

318d (UT31)	H6	4,5	22,2	120	B
318d Aut. (UT31)	A6	5,4	18,5	142	D
320d (UY71)	H6	4,3	23,3	114	B
320d (UY11)	H6	4,8	20,8	128	C
320d Aut. (UY11)	A6	5,4	18,5	142	D
320d xDrive (UY31)	H6	5,3	18,9	140	C
320d xDrive Aut. (UY31)	A6	5,8	17,2	153	D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

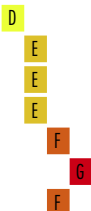
VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

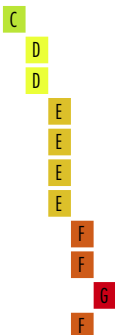
ZUINIGHEIDSCATEGORIE

325d (UX91)	H6	5,8	17,2	153
325d Aut. (UX91)	A6	6,2	16,1	163
330d (UY91)	H6	5,9	16,9	155
330d Aut. (UY91)	A6	6,3	15,9	165
330d xDrive (UW91) 'CO2'	H6	6,6	15,2	174
330d xDrive Aut. (UW91) 'CO2'	A6	6,9	14,5	181
335d xDrive Aut. (UX71) 'CO2'	A6	6,7	14,9	176



### BMW 3 Serie Coupé E92

320d (KK31)	H6	4,7	21,3	125
320d Aut. (KK31)	A6	5,3	18,9	140
320d xDrive (KH31)	H6	5,2	19,2	137
320d xDrive Aut. (KH31)	A6	5,7	17,5	150
325d (KK51)	H6	5,7	17,5	151
325d Aut. (KK51)	A6	6,1	16,4	160
330d (KK71)	H6	5,7	17,5	152
330d Aut. (KK71)	A6	6,2	16,1	164
330d xDrive (KH51)	H6	6,5	15,4	171
330d xDrive Aut. (KH51)	A6	6,8	14,7	178
335d Aut. (KK91)	A6	6,6	15,2	174



### BMW 3 Serie Cabrio E93

320d (DY31)	H6	5,1	19,6	135
320d Aut. (DY31)	A6	5,6	17,9	149
325d (DY51)	H6	6,1	16,4	160
325d Aut. (DY51)	A6	6,4	15,6	168
330d (DY71)	H6	6,1	16,4	162
330d Aut. (DY71)	A6	6,4	15,6	170



### BMW 5 Serie Sedan F10

520d Aut. (FW11) 'groep 1'	A8	4,7	21,3	123	A
520d Aut. (FW11) 'groep 2'	A8	4,8	20,8	127	A
520d Aut. (FW11) 'groep 3'	A8	4,9	20,4	129	A
520d (FW11) 'groep 1'	H6	4,8	20,8	125	A
520d (FW11) 'groep 2'	H6	4,9	20,4	128	A
520d (FW11) 'groep 3'	H6	4,9	20,4	130	A
520d (FW91)	H6	4,5	22,2	119	A
525d Aut. (XA31) 'groep 1'	A8	4,8	20,8	126	A
525d Aut. (XA31) 'groep 2'	A8	4,9	20,4	130	A
525d Aut. (XA31) 'groep 3'	A8	5	20	132	A
525d (XA31) 'groep 1'	H6	5	20	132	A
525d (XA31) 'groep 2'	H6	5,2	19,2	136	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

525d (XA31) 'groep 3'	H6	5,3	18,9	138	B
525d xDrive Aut. (XA11) 'groep 1'	A8	5,1	19,6	134	B
525d xDrive Aut. (XA11) 'groep 2'	A8	5,2	19,2	138	B
525d xDrive Aut. (XA11) 'groep 3'	A8	5,3	18,9	140	B
530d Aut. (XA51) 'groep 1'	A8	5,3	18,9	139	B
530d Aut. (XA51) 'groep 2'	A8	5,4	18,5	143	B
530d Aut. (XA51) 'groep 3'	A8	5,5	18,2	145	B
530d (XA51) 'groep 1'	H6	5,7	17,5	149	B
530d (XA51) 'groep 2'	H6	5,8	17,2	153	C
530d (XA51) 'groep 3'	H6	5,9	16,9	155	C
530d Aut. (XA51) 'EU6/groep 1'	A8	5,3	18,9	139	B
530d Aut. (XA51) 'EU6/groep 2'	A8	5,4	18,5	143	B
530d Aut. (XA51) 'EU6/groep 3'	A8	5,5	18,2	145	B
530d xDrive Aut. (FV31) 'groep 1'	A8	5,5	18,2	146	B
530d xDrive Aut. (FV31) 'groep 2'	A8	5,7	17,5	149	B
530d xDrive Aut. (FV31) 'groep 3'	A8	5,8	17,2	152	C
535d Aut. (XA71) 'groep 1'	A8	5,4	18,5	142	B
535d Aut. (XA71) 'groep 2'	A8	5,6	17,9	146	B
535d Aut. (XA71) 'groep 3'	A8	5,6	17,9	148	B
535d xDrive (XA91) 'groep 1'	A8	5,7	17,5	149	B
535d xDrive (XA91) 'groep 2'	A8	5,9	16,9	154	C
535d xDrive (XA91) 'groep 3'	A8	5,9	16,9	156	C

## BMW 5 Serie Touring F11

520d Aut. (MX11) 'groep 1'	A8	4,9	20,4	129	A
520d Aut. (MX11) 'groep 2'	A8	5,1	19,6	133	A
520d Aut. (MX11) 'groep 3'	A8	5,2	19,2	136	B
520d (MX11) 'groep 1'	H6	4,9	20,4	130	A
520d (MX11) 'groep 2'	H6	5,1	19,6	134	B
520d (MX11) 'groep 3'	H6	5,2	19,2	137	B
525d Aut. (XB31) 'groep 1'	A8	5,1	19,6	135	B
525d Aut. (XB31) 'groep 2'	A8	5,3	18,9	139	B
525d Aut. (XB31) 'groep 3'	A8	5,4	18,5	142	B
525d (XB31) 'groep 1'	H6	5,3	18,9	138	B
525d (XB31) 'groep 2'	H6	5,4	18,5	142	B
525d (XB31) 'groep 3'	H6	5,5	18,2	145	B
525d xDrive Aut. (XB91) 'groep 1'	A8	5,4	18,5	143	B
525d xDrive Aut. (XB91) 'groep 2'	A8	5,6	17,9	147	B
525d xDrive Aut. (XB91) 'groep 3'	A8	5,7	17,5	150	C
530d Aut. (XB51) 'groep 1'	A8	5,5	18,2	145	B
530d Aut. (XB51) 'groep 2'	A8	5,7	17,5	149	B
530d Aut. (XB51) 'groep 3'	A8	5,8	17,2	152	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

530d (XB51) 'groep 1'	H6	5,9	16,9	155	C
530d (XB51) 'groep 2'	H6	6	16,7	159	C
530d (XB51) 'groep 3'	H6	6,2	16,1	162	C
530d Aut. (XB51) 'EU6/groep 1'	A8	5,5	18,2	145	B
530d Aut. (XB51) 'EU6/groep 2'	A8	5,7	17,5	149	B
530d Aut. (XB51) 'EU6/groep 3'	A8	5,8	17,2	152	C
530d xDrive Aut. (MW91) 'groep 1'	A8	5,7	17,5	149	B
530d xDrive Aut. (MW91) 'groep 2'	A8	5,8	17,2	153	C
530d xDrive Aut. (MW91) 'groep 3'	A8	5,9	16,9	156	C
535d xDrive Aut. (XB11) 'groep 1'	A8	5,9	16,9	156	C
535d xDrive Aut. (XB11) 'groep 2'	A8	6,1	16,4	159	C
535d xDrive Aut. (XB11) 'groep 3'	A8	6,2	16,1	163	C
535d Aut. (XB71) 'groep 1'	A8	5,6	17,9	148	B
535d Aut. (XB71) 'groep 2'	A8	5,8	17,2	152	C
535d Aut. (XB71) 'groep 3'	A8	5,9	16,9	155	C

### BMW 5 Serie GT F07

530d Aut. (SN61)	A8	6,5	15,4	173	C
530d xDrive Aut. (SP61)	A8	6,9	14,5	183	D
530d Aut. (SZ01)	A8	6,5	15,4	173	C
535d Aut. (SN81)	A8	6,7	14,9	175	C
535d xDrive Aut. (SP81)	A8	7,1	14,1	187	D

### BMW 6 Serie Cabrio F12

640d Aut. (LZ71) 'Groep 1'	A8	5,6	17,9	147	B
640d Aut. (LZ71) 'Groep 2'	A8	5,6	17,9	148	B
640d Aut. (LZ71) 'Groep 3'	A8	5,7	17,5	149	B

### BMW 6 Serie Coupé F13

640d Aut. (LX71) 'Groep 1'	A8	5,4	18,5	143	B
640d Aut. (LX71) 'Groep 2'	A8	5,5	18,2	144	B
640d Aut. (LX71) 'Groep 3'	A8	5,5	18,2	145	B

### BMW 7 Serie F01

730d Aut. (KM21) '09/09'	A6	6,8	14,7	178	C
740d Aut. (KM81)	A6	6,9	14,5	181	C
740d xDrive Aut. (KC01)	A8	7	14,3	183	C

### BMW 7 Serie F02

730Ld Aut. (KM41) '09/09'	A6	6,9	14,5	180	C
---------------------------	----	-----	------	-----	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### BMW X1 Serie

sDrive18d (VN11)	H6	5,2	19,2	136	D
sDrive18d Aut. (VN11)	A6	5,9	16,9	155	E
sDrive18d (VN71)	H6	5	20	133	C
sDrive18d Aut. (VN71)	A8	5,4	18,5	143	D
xDrive18d (VP71)	H6	5,5	18,2	145	D
xDrive18d Aut. (VP71)	A8	5,7	17,5	150	E
xDrive18d (VP11)	H6	5,7	17,5	150	E
xDrive18d Aut. (VP11)	A6	6,2	16,1	164	F
sDrive20d (VN31)	H6	5,3	18,9	139	D
sDrive20d Aut. (VN31)	A6	5,9	16,9	155	E
sDrive20d (VN91)	H6	5,1	19,6	134	C
sDrive20d Aut. (VN91)	A8	5,4	18,5	143	D
sDrive20d (VZ91)	H6	4,5	22,2	119	B
xDrive20d (VP31)	H6	5,8	17,2	153	E
xDrive20d Aut. (VP31)	A6	6,2	16,1	164	F
xDrive20d (VP91)	H6	5,5	18,2	146	D
xDrive20d Aut. (VP91)	A8	5,7	17,5	150	E
xDrive23d (VP51)	H6	6	16,7	158	E
xDrive23d Aut. (VP51)	A6	6,3	15,9	167	F
xDrive25d Aut. (VM71)	A8	5,8	17,2	153	E
xDrive25d (VM71)	H6	5,9	16,9	155	E

### BMW X3 Serie F25

xDrive20d (WY31)	H6	5,6	17,9	149	C
xDrive20d Aut. (WY31)	A8	5,6	17,9	147	C
xDrive30d Aut. (WY51)	A8	6	16,7	159	C

### BMW X5 Serie E70

xDrive30d Aut. (ZW41)	A8	7,4	13,5	195	D
xDrive40d Aut. (ZW61)	A8	7,5	13,3	198	D

### BMW X6 Serie E71

xDrive30d Aut. (FH61)	A8	7,4	13,5	195	C
xDrive40d Aut. (FH01)	A8	7,5	13,3	198	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEDSCATEGORIE

## Bugatti

### Benzine

#### Bugatti Bugatti Grand Sport

Grand Sport	A8	9,5	10,5	219	C
-------------	----	-----	------	-----	---

## Chevrolet

### Benzine

#### Chevrolet Spark 5D

M300 1.0 + ESC (118) H5 (1AA5)	H5	5	20	118	C
M300 1.2 + ESC (118) H5 (2BB5)	H5	5	20	118	C
M300 1.0 (119) H5 (1AA5)	H5	5,1	19,6	119	C
M300 1.2 (119) H5 (2BB5)	H5	5,1	19,6	119	C

#### Chevrolet Aveo 3D

T255 1.2 (130) H5 (6A7)	H5	5,5	18,2	130	C
T255 1.2 (130) H5 (6B7)	H5	5,5	18,2	130	C

#### Chevrolet Aveo 4D

T300 1.2 (129) H5 (HAA5)	H5	5,5	18,2	129	B
T300 1.4 (139) H5 (KAA5)	H5	5,9	16,9	139	B
T300 1.4 (159) A6 (LCD5)	A6	6,8	14,7	159	D

#### Chevrolet Aveo 5D

T300 1.2 (117) H5 (CAB5)	H5	5,1	19,6	119	B
T300 1.4 (139) H5 (DAA5)	H5	5,9	16,9	139	C
T300 1.2 (119) H5 (CAB5)	H5	5,1	19,6	119	B
T300 1.4 (156) A6 (ECD5)	H6	6,6	15,2	156	D
T300 1.4 (159) A6 (ECD5)	A6	6,8	14,7	159	D

#### Chevrolet Cruze 4D

J300 1.6 (153) H5 (AA5)	H5	6,5	15,4	153	C
J300 1.8 (155) H5 (AC5)	H5	6,6	15,2	155	C
J300 1.8 (174) A6 (EH5)	A6	7,4	13,5	174	D

#### Chevrolet Cruze 5D

J305 1.6 (153) H5 (AA5)	H5	6,6	15,2	153	C
J305 1.8 (155) H5 (AC5)	H5	6,6	15,2	155	C
J305 1.8 (174) A6 (EH5)	A6	7,4	13,5	174	D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub> UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Chevrolet Captiva 5D

C140 2.4 (210) H6 (2256)	H6	8,9	11,2	210	E	
C140 3.0 (252) A6 (2268)	A6	10,7	9,3	252		G

### Chevrolet Orlando 5D

J309 1.8 (172) H5 (AA7)	H5	7,3	13,7	172	C	
J309 1.8 (186) A6 (BB7)	A6	7,9	12,7	186		D

### Chevrolet Camaro

Coupé 298 kW AUT	A6	13,1	7,6	304		G
Convertible 298 kW AUT	A6	13,1	7,6	304		G
Convertible 318 kW MAN	H6	14,1	7,1	329		G
Coupé 318 kW MAN	H6	14,1	7,1	329		G

### Chevrolet Corvette

Coupé {MM6} E5	H6	13,6	7,4	315		G
Coupé AUT E5	A6	12,6	7,9	293		G
Convertible {MM6} E5	H6	13,6	7,4	315		G
Convertible AUT E5	A6	12,6	7,9	293		G

### Chevrolet Corvette Z16

Grand Sport Coupé {MZ6} E5	H6	13,8	7,2	321		G
Grand Sport Coupé AUT E5	A6	12,6	7,9	293		G
Grand Sport Convertible {MZ6} E5	H6	13,8	7,2	321		G
Grand Sport Convertible AUT E5	A6	12,6	7,9	293		G

### Chevrolet Corvette Z06

Z06	H6	14,7	6,8	350		G
Z06 - Z07	H6	14,7	6,8	350		G

### Chevrolet Corvette ZR1

ZR1	H6	15	6,7	355		G
-----	----	----	-----	-----	--	---

## Hybride (benzine)

### Chevrolet Volt

Volt	C	1,2	83,3	27	A	
------	---	-----	------	----	---	--

## LPG/Benzine

### Chevrolet Spark 5D

M300 1.0 BiFuel (110) H5 (A115)	H5	6,8	14,7	110	B	
---------------------------------	----	-----	------	-----	---	--

MERK-, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

**Diesel****Chevrolet Aveo 5D**

T300 1.3D (99) H5 (PAF5)	H5	3,8	26,3	99	B
T300 1.3D (95) H5 (SEH5)	H5	3,6	27,8	95	B

**Chevrolet Cruze 4D**

J300 2.0D (167) A6 (DK5)	A6	6,3	15,9	167		F
J300 2.0D (141) H6 (FJ5)	H6	5,4	18,5	141	D	

**Chevrolet Cruze 5D**

J305 2.0D (167) A6 (DK5)	A6	6,3	15,9	167		F
J305 2.0D (147) H6 (FJ5)	H6	5,6	17,9	147	D	

**Chevrolet Captiva 5D**

C140 2.2 135kW (174) H6 (228A)	H6	6,6	15,2	174		E
C140 2.2 135kW (203) A6 (228B)	A6	7,7	13	203		G

**Chevrolet Orlando 5D**

J309 2.0 120kW (159) H6 (B/CC7)	H6	6	16,7	159	D	
J309 2.0 (186) A6 (DD7)	A6	7	14,3	186		F
J309 2.0 96kW (159) H6 (C/CC7)	H6	6	16,7	159	D	

**Citroën****Benzine****Citroën C1**

3 deurs 1.0l 'PMCFB0'	H5	4,6	21,7	105	B
3 deurs 1.0l EGS 'PMCFB0/P'	A5	4,6	21,7	106	B
3 deurs 1.0l 'PMCFB4'	H5	4,5	22,2	103	A
5 deurs 1.0l 'PNCFB0'	H5	4,6	21,7	105	B
5 deurs 1.0l EGS 'PNCFB0/P'	A5	4,6	21,7	106	B
5 deurs 1.0l 'PNCFB4'	H5	4,5	22,2	103	A

**Citroën DS3**

VTI 95 'SA8FPO/1'	H5	5,8	17,2	134	C
VTI 95 'SA8FPO'	H5	5,9	16,9	136	C
VTI 95 'SA8FPO/1P'	A5	5,5	18,2	127	B
VTI 95 'SA8FPO/P'	A5	5,6	17,9	129	B
VTI 120 'SA5FSO/1'	H5	5,9	16,9	136	C
VTI 120 'SA5FSO'	H5	6	16,7	138	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

VTI 120 AUTOMAAT 'SA5FS9/1'  
VTI 120 AUTOMAAT 'SA5FS9'  
THP 155 'SA5FR8'

A4	6,6	15,2	153
A4	6,7	14,9	155
H6	6,7	14,9	155

D  
D  
D

### Citroën C3

1.1i 'SCHFV0/1'  
1.1i 'SCHFV0'  
1.4i 'SCKFT0/1'  
1.4i 'SCKFT0'  
1.4i 'SCKFT0/1T'  
1.4i 'SCKFT0/T'  
VTI 95 'SC8FP0/1'  
VTI 95 'SC8FP0'  
VTI 120 'SC5FS0/1'  
VTI 120 'SC5FS0'  
VTI 120 AUTOMAAT 'SC5FS9/1'  
VTI 120 AUTOMAAT 'SC5FS9'

H5	5,9	16,9	137
H5	6	16,7	139
H5	6	16,7	139
H5	6,3	15,9	145
H5	6	16,7	139
H5	6,3	15,9	145
H5	5,8	17,2	134
H5	5,9	16,9	136
H5	5,9	16,9	136
H5	6	16,7	138
A4	6,6	15,2	153
A4	6,7	14,9	155

C  
C  
C  
D  
C  
D  
C  
C  
C  
C  
D  
D

### Citroën C3 PICASSO

VTI 95 'SH8FP0/1'  
VTI 95 'SH8FP0'  
VTI 120 'SH5FW0/1'  
VTI 120 'SH5FW0'  
VTI 120 'SH5FS0'  
VTI 120 'SH5FS8/P'

H5	6,4	15,6	149
H5	6,6	15,2	153
H5	6,9	14,5	159
H5	7	14,3	163
H5	6,4	15,6	149
A6	6	16,7	137

C  
D  
D  
D  
C  
B

### Citroën C4

VTI 95 'NC8FP0/1'  
VTI 95 'NC8FP0'  
VTI 120 'NC5FS0/1'  
VTI 120 'NC5FS0'  
VTI 120 'NC5FLO/1'  
VTI 120 'NC5FLO'  
VTI 120 AUTOMAAT 'NC5FS9/1'  
VTI 120 AUTOMAAT 'NC5FS9'  
THP 155 EGS 'NC5FV8/1P'  
THP 155 EGS 'NC5FV8/P'

H5	6,1	16,4	140
H5	6,2	16,1	143
H5	6,2	16,1	143
H5	6,3	15,9	146
H5	6,2	16,1	143
H5	6,3	15,9	146
A4	6,9	14,5	159
A4	7	14,3	162
A6	6,3	15,9	145
A6	6,4	15,6	148

B  
B  
B  
C  
B  
C  
C  
D  
B  
C

### Citroën C4 PICASSO

VTI 120 'UA5FS0/1'  
VTI 120 'UA5FS0'  
VTI 120 'UD5FS0/1'

H5	6,9	14,5	159
H5	7	14,3	163
H5	6,9	14,5	159

B  
C  
C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

VTI 120 'UD5FS0'	H5	7	14,3	163	C
VTI 120 'UE5FS0/1'	H5	6,9	14,5	159	B
VTI 120 'UE5FS0'	H5	7	14,3	163	C
THP 155 EGS 'UA5FV8/1P'	A6	6,9	14,5	159	B
THP 155 EGS 'UA5FV8/P'	A6	7	14,3	162	C
THP 155 EGS 'UD5FV8/1P'	A6	6,7	14,9	155	B
THP 155 EGS 'UD5FV8/P'	A6	6,9	14,5	159	C
THP 155 EGS 'UE5FV8/1P'	A6	6,7	14,9	155	B
THP 155 EGS 'UE5FV8/P'	A6	6,9	14,5	159	B

### Citroën C5

VTI 120 EGS 'RD5FS8/P'	A6	6,2	16,1	144	A
THP 155 'RD5FN8'	H6	6,7	14,9	153	B
THP 155 AUTOMAAT 'RD5FNA'	A6	7,3	13,7	169	B
THP 155 'RD5FV8'	H6	6,7	14,9	153	B
THP 155 AUTOMAAT 'RD5FVA'	A6	7,3	13,7	169	B
TOURER VTI 120 EGS 'RW5FS8/P'	A6	6,4	15,6	149	A
TOURER THP 155 'RW5FV8'	H6	6,8	14,7	155	B
TOURER THP 155 'RW5FN8'	H6	6,8	14,7	155	B
TOURER THP 155 AUTOMAAT 'RW5FNA'	A6	7,3	13,7	169	B
TOURER THP 155 AUTOMAAT 'RW5FVA'	A6	7,3	13,7	169	B

### Citroën C-CROSSER

2.4i 'VUSFY0'	H5	8,8	11,4	204	E
2.4i 'VVSFY0'	H5	8,8	11,4	204	E
2.4i CVT 'VUSFY9'	C	8,2	12,2	191	E
2.4i CVT 'VVSFY9'	C	8,2	12,2	191	E

### Citroën NEMO

1.4 'AJKFT0'	H5	6,6	15,2	152	D
1.4 'AJKFT0/H'	H5	6,6	15,2	152	D

### Citroën BERLINGO

VTi 95 '7J5FK0'	H5	7,1	14,1	164	C
VTi 120 '7J5FS0'	H5	7,3	13,7	169	D
VTi 120 '7P5FS0'	H5	7,3	13,7	169	D
VTi 120 '7S5FS0'	H5	7,5	13,3	173	D

### Citroën DS4

VTI 120 'NX5FS0'	H5	6,2	16,1	144	B
THP 155 EGS 'NX5FV8/P'	A6	6,5	15,4	149	C
THP 200 'NX5FU8'	H6	6,4	15,6	149	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub> UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Citroën DS5

THP 155 'KF5FVA'	A6	7,3	13,7	169	C
THP 155 'KF5FVA/1'	A6	7,1	14,1	165	C
THP 200 'KF5FU8	H6	6,7	14,9	155	B

### LPG/Benzine

### Citroën C4

VTI 120 LPG 'NC5FLO/1GPL'	H5	8,6	11,6	135	B
---------------------------	----	-----	------	-----	---

### Diesel

### Citroën DS3

eHDI 90 'SA9HPK/1S'	H5	3,6	27,8	95	B
eHDI 90 'SA9HPK/S'	H5	3,7	27	98	B
HDI 110 'SA9HR8'	H6	4,5	22,2	118	D
HDI 110 'SA9HR8/1'	H6	4,4	22,7	114	D

### Citroën C3

eHDI 90 'SC9HPK/2S'	H5	3,6	27,8	93	B
eHDI 90 'SC9HPK/1S'	H5	3,6	27,8	95	B
HDI 70 'SC8HR4/1T'	H5	3,8	26,3	99	B
HDI 70 'SC8HR4/T'	H5	3,9	25,6	101	C
HDI 110 'SC9HR8/2'	H6	4,2	23,8	109	C
HDI 110 'SC9HR8/1'	H6	4,4	22,7	114	D
HDI 110 'SC9HR8'	H6	4,5	22,2	118	D

### Citroën C3 PICASSO

HDI 110 'SH9HR8/1'	H6	4,8	20,8	125	D
HDI 110 'SH9HR8'	H6	4,9	20,4	127	D

### Citroën C4

HDI 90 'NC9HPO/1'	H5	4,2	23,8	110	B
HDI 90 'NC9HPO'	H5	4,3	23,3	113	B
HDI 110 'NC9HR8/1'	H6	4,6	21,7	119	C
HDI 110 'NC9HR8'	H6	4,7	21,3	122	C
eHDI 110 EGS 'NC9HR8/2PS'	A6	3,8	26,3	98	A
eHDI 110 EGS 'NC9HR8/1PS'	A6	4	25	104	A
eHDI 110 EGS 'NC9HR8/PS'	A6	4,2	23,8	109	B
HDI 110 'NC9HR8/2S'	H6	4,2	23,8	109	B
HDI 110 'NC9HR8/1S'	H6	4,3	23,3	114	B
HDI 110 'NC9HR8/S'	H6	4,5	22,2	117	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

HDI 150 'NCRHE8/1'  
HDI 150 'NCRHE8'

H6 4,9 20,4 127  
H6 5 20 130

C  
D

### Citroën C4 PICASSO

HDI 110 'UA9HR8/1'

H6 5,3 18,9 139

C

HDI 110 'UA9HR8'

H6 5,4 18,5 142

C

HDI 110 'UD9HR8/1'

H6 5,2 19,2 135

C

HDI 110 'UD9HR8'

H6 5,3 18,9 139

C

HDI 110 'UE9HR8/1'

H6 5,3 18,9 139

C

HDI 110 'UE9HR8'

H6 5,4 18,5 142

C

HDI 110 EGS 'UA9HR8/2P'

A6 5,2 19,2 136

C

HDI 110 EGS 'UA9HR8/1P'

A6 5,2 19,2 137

C

HDI 110 EGS 'UA9HR8/P'

A6 5,3 18,9 139

C

eHDI 110 EGS 'UA9HR8/2PS'

A6 4,9 20,4 129

B

eHDI 110 EGS 'UA9HR8/1PS'

A6 5 20 130

B

eHDI 110 EGS 'UA9HR8/PS'

A6 5 20 132

C

HDI 110 EGS 'UD9HR8/2P'

A6 5 20 132

C

HDI 110 EGS 'UD9HR8/1P'

A6 5,1 19,6 133

C

HDI 110 EGS 'UD9HR8/P'

A6 5,2 19,2 137

C

eHDI 110 EGS 'UD9HR8/2PS'

A6 4,8 20,8 125

B

eHDI 110 EGS 'UD9HR8/1PS'

A6 4,8 20,8 126

B

eHDI 110 EGS 'UD9HR8/PS'

A6 5 20 130

C

HDI 110 EGS 'UE9HR8/2P'

A6 5,2 19,2 136

C

HDI 110 EGS 'UE9HR8/1P'

A6 5,2 19,2 137

C

HDI 110 EGS 'UE9HR8/P'

A6 5,3 18,9 139

C

eHDI 110 EGS 'UE9HR8/2PS'

A6 4,9 20,4 129

B

eHDI 110 EGS 'UE9HR8/1PS'

A6 5 20 130

B

eHDI 110 EGS 'UE9HR8/PS'

A6 5 20 132

C

HDI 150 'UARHE8/1'

H6 5,7 17,5 149

D

HDI 150 'UARHE8'

H6 5,9 16,9 154

D

HDI 150 'UDRHE8/1'

H6 5,7 17,5 149

D

HDI 150 'UDRHE8'

H6 5,9 16,9 154

D

HDI 150 'UERHE8/1'

H6 5,7 17,5 149

D

HDI 150 'UERHE8'

H6 5,9 16,9 154

D

HDI 150 EGS 'UARHB8/1P'

A6 5,2 19,2 135

C

HDI 150 EGS 'UARHB8/P'

A6 5,3 18,9 137

C

HDI 150 EGS 'UDRHB8/1P'

A6 5,2 19,2 135

C

HDI 150 EGS 'UDRHE8/P'

A6 5,3 18,9 137

C

HDI 150 EGS 'UERHB8/1P'

A6 5,2 19,2 135

C

HDI 150 EGS 'UERHE8/P'

A6 5,3 18,9 137

C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Citroën C5

HDI 110 'RD9HLO'	H5	5	20	129	A
eHDI 110 EGS 'RD9HR8/PS'	A6	4,6	21,7	120	A
HDI 160 'RDRHH8'	H6	5,3	18,9	139	B
HDI 200 AUTOMAAT 'RD4HLA'	A6	5,9	16,9	155	C
V6 HDI 240 AUTOMAAT 'RDX8ZA'	A6	7,2	13,9	189	E
TOURER HDI 110 'RW9HLO'	H5	5	20	129	A
TOURER eHDI 110 EGS 'RW9HR8/PS'	A6	4,6	21,7	120	A
TOURER HDI 160 'RWRHH8'	H6	5,3	18,9	139	B
TOURER HDI 200 AUTOMAAT 'RW4HLA'	A6	6,1	16,4	159	C
TOURER V6 HDI 240 AUTOMAAT 'RWX8ZA'	A6	7,2	13,9	189	E

## Citroën C6

V6 HDI 240 AUTOMAAT 'TDX8ZA'	A6	7,3	13,7	190	E
------------------------------	----	-----	------	-----	---

## Citroën C8

HDI 140 'EARHD8'	H6	5,9	16,9	155	C
HDI 140 'EBRHD8'	H6	5,9	16,9	155	C
HDI 160 'EARHH8'	H6	5,9	16,9	155	C
HDI 160 'EBRHH8'	H6	5,9	16,9	155	C
HDI 160 AUTOMAAT 'EARHHA'	A6	7,2	13,9	189	F
HDI 160 AUTOMAAT 'EBRHHA'	A6	7,2	13,9	189	F

## Citroën C-CROSSER

HDI 160 'VU4HK8'	H6	6,7	14,9	175	F
HDI 160 'VV4HK8'	H6	6,7	14,9	175	F
HDI 160 DCS 'VU4HK8/P'	A6	7,2	13,9	189	G
HDI 160 DCS 'VV4HK8/P'	A6	7,2	13,9	189	G

## Citroën BERLINGO

HDI 90 '7J9HP0'	H5	5,3	18,9	139	D
HDI 90 '7J9HP0/1'	H5	5,2	19,2	137	D
HDI 90 '7J9HP0/1S'	H5	5	20	133	C
HDI 90 '7J9HP0/S'	H5	5,1	19,6	134	D
HDI 90 EGS '7J9HP8/1PS'	A6	4,8	20,8	125	C
HDI 90 EGS '7J9HP8/PS'	A6	5	20	130	C
HDI 90 '7S9HP0/S'	H5	5,3	18,9	138	D
HDI 90 '7S9HP0'	H5	5,5	18,2	144	D
HDI 110 '7J9HLO'	H5	5,3	18,9	139	D
HDI 110 '7S9HLO'	H5	5,5	18,2	144	D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGNIJDSCATEGORIE

## Citroën JUMPY

COMBI HDI 95 'XCAHY8'	H6	7	14,3	183	D
COMBI HDI 95 'XDAHY8'	H6	7	14,3	183	C
COMBI HDI 95 'XEAHY8'	H6	7	14,3	183	C
COMBI HDI 95 'XFAHY8'	H6	7	14,3	183	D
COMBI HDI 95 'XGAHY8'	H6	7	14,3	183	C
COMBI HDI 95 'XVAHY8/TC'	H6	7,3	13,7	190	D
COMBI HDI 125 'XCAHZ8'	H6	7	14,3	183	D
COMBI HDI 125 'XDAHZ8'	H6	7	14,3	183	C
COMBI HDI 125 'XEAHZ8'	H6	7	14,3	183	C
COMBI HDI 125 'XFAHZ8'	H6	7	14,3	183	D
COMBI HDI 125 'XGAHZ8'	H6	7	14,3	183	C
COMBI HDI 125 'XVAHZ8/TC'	H6	7,3	13,7	190	D
COMBI HDI 160 'XCRHH8'	H6	7	14,3	183	D
COMBI HDI 160 'XDRHH8'	H6	7	14,3	183	C
COMBI HDI 160 'XERHH8'	H6	7	14,3	183	C
COMBI HDI 160 'XFRHH8'	H6	7	14,3	183	D
COMBI HDI 160 'XGRHH8'	H6	7	14,3	183	C
COMBI HDI 160 'XVRHH8/TC'	H6	7,3	13,7	190	D
COMBI HDI 160 'XCRHHA'	A6	7,6	13,2	199	E
COMBI HDI 160 'XDRHHA'	A6	7,6	13,2	199	D
COMBI HDI 160 'XFRHHA'	A6	7,6	13,2	199	E
COMBI HDI 160 'XGRHHA'	A6	7,6	13,2	199	D

## Citroën JUMPER

COMBI 30 HDI 110 YASMPA/8F	H6	8,7	11,5	229	D
COMBI 30 HDI 110 YASMPA/9F	H6	8,7	11,5	229	D
COMBI 30 HDI 110 YASMRA/8F	H6	7,1	14,1	187	B
COMBI 30 HDI 110 YASMRA/9F	H6	7,1	14,1	187	B
COMBI 33 HDI 110 YBSMRA/8F	H6	7,1	14,1	187	B
COMBI 33 HDI 110 YBSMRA/9F	H6	7,1	14,1	187	B
COMBI 33 HDI 110 YBSMPB/8F	H6	8,7	11,5	229	B
COMBI 33 HDI 110 YBSMPB/9F	H6	8,7	11,5	229	B
COMBI 33 HDI 110 YBSMRB/8F	H6	7,3	13,7	192	A
COMBI 33 HDI 110 YBSMRB/9F	H6	7,3	13,7	192	A
COMBI 30 HDI 130 YATMPA/8F	H6	8,6	11,6	226	C
COMBI 30 HDI 130 YATMPA/9F	H6	8,6	11,6	226	C
COMBI 30 HDI 130 YATMRA/8F	H6	7	14,3	184	A
COMBI 30 HDI 130 YATMRA/9F	H6	7	14,3	184	A
COMBI 33 HDI 130 YBTMRA/8F	H6	7	14,3	184	A
COMBI 33 HDI 130 YBTMRA/9F	H6	7	14,3	184	A
COMBI 33 HDI 130 YBTMPB/8F	H6	8,6	11,6	226	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

COMBI 33 HDI 130 YBTMPB/9F  
 COMBI 33 HDI 130 YBTMRB/8F  
 COMBI 33 HDI 130 YBTMRB/9F  
 COMBI 35+ HDI 130 YDTMRB/8F  
 COMBI 35+ HDI 130 YDTMRB/9F  
 COMBI 30 HDI 150 YAUMPA/8F  
 COMBI 30 HDI 150 YAUMPA/9F  
 COMBI 30 HDI 150 YAUMRA/8F  
 COMBI 30 HDI 150 YAUMRA/9F  
 COMBI 33 HDI 150 YBUMRA/8F  
 COMBI 33 HDI 150 YBUMRA/9F  
 COMBI 33 HDI 150 YBUMPB/8F  
 COMBI 33 HDI 150 YBUMPB/9F  
 COMBI 33 HDI 150 YBUMRB/8F  
 COMBI 33 HDI 150 YBUMRB/9F  
 COMBI 35+ HDI 150 YDUMRB/8F  
 COMBI 35+ HDI 150 YDUMRB/9F  
 COMBI 30 HDI 180 YAPMPA/8F  
 COMBI 30 HDI 180 YAPMPA/9F  
 COMBI 30 HDI 180 YAPMRA/8F  
 COMBI 30 HDI 180 YAPMRA/9F  
 COMBI 33 HDI 180 YBPMRA/8F  
 COMBI 33 HDI 180 YBPMRA/9F  
 COMBI 33 HDI 180 YBPMPB/8F  
 COMBI 33 HDI 180 YBPMPB/9F  
 COMBI 33 HDI 180 YBPMPB/9AF  
 COMBI 33 HDI 180 YBPMRB/8F  
 COMBI 33 HDI 180 YBPMRB/9F  
 COMBI 35+ HDI 180 YDPMRB/8F  
 COMBI 35+ HDI 180 YDPMRB/9F

H6	8,6	11,6	226
H6	7,2	13,9	189
H6	7,2	13,9	189
H6	7,2	13,9	189
H6	7,2	13,9	189
H6	8,6	11,6	226
H6	8,6	11,6	226
H6	7	14,3	184
H6	7	14,3	184
H6	7	14,3	184
H6	7	14,3	184
H6	8,6	11,6	226
H6	8,6	11,6	226
H6	7,2	13,9	189
H6	7,2	13,9	189
H6	7,2	13,9	189
H6	7,2	13,9	189
H6	8	12,5	210
H6	8	12,5	210
H6	7	14,3	184
H6	7	14,3	184
H6	7	14,3	184
H6	7	14,3	184
H6	8	12,5	210
H6	8	12,5	210
H6	8	12,5	210
H6	7,6	13,2	200
H6	7,6	13,2	200
H6	8	12,5	210
H6	8	12,5	210

B  
 A  
 A  
 A  
 A  
 C  
 C  
 A  
 A  
 A  
 A  
 B  
 B  
 A  
 A  
 A  
 A  
 A  
 A  
 A  
 B  
 B  
 B  
 A  
 A  
 B  
 B

**Citroën DS4**

HDI 112 'NX9HR8'  
 eHDI 110 EGS 'NX9HR8/PS'  
 HDI 160 'NXRHH8'

H6	4,7	21,3	122
A6	4,4	22,7	114
H6	5,1	19,6	134

C  
 B  
 D

**Citroën DS5**

eHDI 110 EGS 'KF9HR8/PS'  
 HDI 160 'KFRHH8/1'  
 HDI 160 'KFRHH8'  
 HDI 160 'KFRHH8/1V'  
 HDI 160 AUTOMAAT 'KDRHHA'

A6	4,4	22,7	114
H6	4,9	20,4	129
H6	5,1	19,6	133
H6	4,9	20,4	129
A6	6,8	14,7	177

A  
 B  
 B  
 B  
 F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

HDI 160 AUTOMAAT 'KFRHHA/1'

A6

5,9

16,9

154

D

HDI 160 AUTOMAAT 'KFRHHA'

A6

6,1

16,4

158

D

HYBRID 'KFRHC8/1P'

A6

3,8

26,3

99

A

## Dacia

### Benzine

#### Dacia Logan MCV

1.6 85 (169) e5

H5

7,3

13,7

169

D

#### Dacia Sandero

1.2 16V 75 (135) e5

H5

5,9

16,9

135

C

#### Dacia Sandero Stepway

1.6 85 (169) e5

H5

7,3

13,7

169

E

#### Dacia Duster

1.6 16V 105 (165) e5

H5

7,1

14,1

165

C

1.6 16V 105 4wd (185) e5

H6

8

12,5

185

E

### Ethanol/Benzine

#### Dacia Logan MCV

1.6 16V 105 (159) e5

H5

9,7

10,3

159

D

### LPG/Benzine

#### Dacia Logan MCV

1.6 85 LPG (149) e5

H5

9,3

10,8

149

C

#### Dacia Sandero

1.2 16V 75 LPG (122) e5

H5

7,6

13,2

122

B

#### Dacia Sandero Stepway

1.6 85 LPG (154) e5

H5

9,6

10,4

154

D

### Diesel

#### Dacia Logan MCV

dCi 75 met roefilter (119) e5

H5

4,6

21,7

119

C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Dacia Sandero

dCi 75 met roefilter (104) e5

H5

4

25

104

C

## Dacia Duster

dCi 110 met roefilter (139) e5

H6

5,3

18,9

139

D

dCi 110 met roefilter 4wd (145) e5

H6

5,6

17,9

145

D

## Daihatsu

### Benzine

## Daihatsu Cuore

1.0 12V DWT (106)

H5

4,5

22,2

106

B

## Daihatsu Sirion 2

1.0 12V DWT (118)

H5

5

20

118

B

## Daihatsu Charade

1.3 16V dual DWT (125)

H6

5,4

18,5

125

C

1.3 16V dual DWT (M-MT / 119)

A6

5,2

19,2

119

B

## Daihatsu Terios 2 WD

1.5 16V DWT Tour/Trophy (164)

H5

7,1

14,1

164

E

1.5 16V DWT Tour/Trophy Aut. (175)

A4

7,5

13,3

175

F

## Daihatsu Terios 4 WD

1.5 16V DWT Track (173)

H5

7,4

13,5

173

F

1.5 16V DWT Track Aut. (178)

A4

7,6

13,2

178

F

1.5 16V DWT Top (179)

H5

7,7

13

179

F

## Ferrari

### Benzine

## Ferrari California

California

H7

11,5

8,7

270

G

## Ferrari 599

599 GTB Fiorano

A7

15,4

6,5

360

G

599 GTO

A7

17,9

5,6

415

G

## Ferrari FF

FF

A7

16,3

6,1

380

G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Ferrari 458 Italia

458 Italia

A7

11,8

8,5

275

G

## Fiat

### Benzine

#### Fiat PANDA

1.2 8V 08C

H5

4,8

20,8

110

B

#### Fiat SEDICI (SERIE 2)

1.6 A21S AT

A4

6,7

14,9

155

D

1.6 A21S MT

H5

6,2

16,1

141

C

1.6 4 x 4 B21S MT

H5

6,5

15,4

149

C

#### Fiat 500

0.9 C TwinAir 08C

H5

4

25

92

A

0.9 TwinAir AUT 09C

H5

3,9

25,6

90

A

1.2 00S

H5

4,7

21,3

110

B

1.2 AUT. 03C

H5

4,7

21,3

110

B

#### Fiat 500C

0.9 C TwinAir 08D

H5

4

25

92

A

0.9 TwinAir AUT 09D

H5

3,9

25,6

90

A

1.2 00T

H5

4,7

21,3

110

B

1.2 AUT. 03E

H5

4,7

21,3

110

B

#### Fiat 500 ABARTH

1.4 T-jet 99 kW. 05B

H5

6,5

15,4

155

E

1.4 T-jet AUT 103 KW. 07

H5

6,5

15,4

151

E

#### Fiat 500C ABARTH

1.4 T-jet AUT 103 KW. 07B

H5

6,5

15,4

151

E

1.4 T-jet 99 kW. 05C

H5

6,5

15,4

155

E

#### Fiat PUNTO EVO 2 DRS.

1.2 8V 50F

H5

5,1

19,6

119

B

1.4 16V MULTIAIR 77 KW.43

H6

5,7

17,5

134

C

1.4 8V 02Y

H5

5,7

17,5

132

C

1.4 8V AUT. 15H

H5

5,4

18,5

124

B

1.4 TB MULTIAIR 99 KW.45

H5

5,6

17,9

129

C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Fiat PUNTO EVO 4 DRS.

1.2 8V 51F	H5	5,1	19,6	119	B
1.4 16V MULTIAIR 77 KW.44	H6	5,7	17,5	134	C
1.4 8V 03Y	H5	5,7	17,5	132	C
1.4 8V AUT. 16H	H5	5,4	18,5	127	B
1.4 TB MULTIAIR 99 KW.46	H5	5,6	17,9	129	C

### Fiat PUNTO EVO ABARTH

1.4 TB MULTIAIR 120 KW.47	H6	6,1	16,4	142	C
---------------------------	----	-----	------	-----	---

### Fiat PUNTO 3 DRS

0.9 Twinair 52	H6	4,2	23,8	98	A
----------------	----	-----	------	----	---

### Fiat PUNTO 5 DRS

0.9 Twinair 53	H6	4,2	23,8	98	A
----------------	----	-----	------	----	---

### Fiat BRAVO

1.4 00E	H6	6,3	15,9	146	B
1.4 Tb Multiair 103 KW 15	H6	5,7	17,5	132	B
1.4 Tb Multiair 103 KW 15B	H6	5,7	17,5	132	B
1.4 T-Jet 88 KW 06G	H6	6,3	15,9	146	B
1.4 T-Jet 88 KW 06H	H6	6,3	15,9	146	B

### Fiat QUBO

1.4 E5 07	H5	6,6	15,2	152	D
-----------	----	-----	------	-----	---

### Fiat NUOVO DOBLÒ PANORAMA

1.4 16V 70KW 00B	H5	7,2	13,9	166	C
------------------	----	-----	------	-----	---

## CNG/Benzine

### Fiat PANDA

1.4 CNG 12	H5	6	16,7	107	B
------------	----	---	------	-----	---

### Fiat PUNTO EVO 2 DRS.

1.4 8V CNG 02U	H5	6,4	15,6	115	B
----------------	----	-----	------	-----	---

### Fiat PUNTO EVO 4 DRS.

1.4 8V CNG 03U	H5	6,4	15,6	115	B
----------------	----	-----	------	-----	---

### Fiat QUBO

1.4 CNG 03C	H5	6,4	15,6	114	A
-------------	----	-----	------	-----	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Fiat NUOVO DOBLÒ PANORAMA

1.4 T-Jet 88KW CNG 05	H6	7,5	13,3	134	A
-----------------------	----	-----	------	-----	---

## LPG/Benzine

### Fiat 500

1.2 LPG 00R	H5	6,6	15,2	106	B
-------------	----	-----	------	-----	---

## Diesel

### Fiat PUNTO EVO 2 DRS.

1.3 MJ ECO 62 KW 48D	H5	3,5	28,6	90	B
----------------------	----	-----	------	----	---

### Fiat PUNTO EVO 4 DRS.

1.3 MJ ECO 62 KW 49D	H5	3,5	28,6	90	B
----------------------	----	-----	------	----	---

### Fiat BRAVO

1.6 MJ 66 KW 09E	H6	4,4	22,7	115	B
------------------	----	-----	------	-----	---

1.6 MJ 66 KW 09F	H6	4,4	22,7	115	B
------------------	----	-----	------	-----	---

1.6 MJ 77 KW 07N	H6	4,4	22,7	115	B
------------------	----	-----	------	-----	---

1.6 MJ 77 KW 07P	H6	4,4	22,7	115	B
------------------	----	-----	------	-----	---

### Fiat QUBO

1.3 MJ AUT 55KW E5 05C	H5	4,1	24,4	107	C
------------------------	----	-----	------	-----	---

1.3 MJ 70KW E5 06C	H5	4,1	24,4	107	C
--------------------	----	-----	------	-----	---

## Fiat NUOVO DOBLÒ PANORAMA

1.6 MJ 66KW AUT 06	H5	5	20	133	C
--------------------	----	---	----	-----	---

1.6 MJ 77KW 02	H6	5,2	19,2	138	C
----------------	----	-----	------	-----	---

2.0 MJ 99KW 04	H6	5,7	17,5	150	D
----------------	----	-----	------	-----	---

### Fiat SCUDO COMBI

2.0 MJ KXL1B ABL	H6	7	14,3	183	C
------------------	----	---	------	-----	---

2.0 MJ XXL1B WCLT	H6	7,3	13,7	190	D
-------------------	----	-----	------	-----	---

2.0 MJ KXL1B AB	H6	7	14,3	183	D
-----------------	----	---	------	-----	---

2.0 MJ KXG1B ABL	H6	7	14,3	183	C
------------------	----	---	------	-----	---

### Fiat DUCATO PANORAMA

30 2.3 MJ E5 K 54	H6	7,1	14,1	186	B
-------------------	----	-----	------	-----	---

30 3.0 MJ E5 K 56	H6	8	12,5	210	C
-------------------	----	---	------	-----	---

33 2.3 MJ E5 M 55	H6	7,1	14,1	186	A
-------------------	----	-----	------	-----	---

33 3.0 MJ E5 M 57	H6	8	12,5	210	B
-------------------	----	---	------	-----	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

30 2.3 MJ E5 K 60	H6	7,1	14,1	186	B
30 3.0 MJ E5 AUT K 67	H6	7,9	12,7	207	C
30 2.0 MJ E5 K 73	H5	7	14,3	182	A
33 2.3 MJ E5 M 63	H6	7,1	14,1	186	A
33 3.0 MJ AUT E5 M 70	H6	7,9	12,7	207	A
33 2.0 MJ E5 K 76	H5	7	14,3	182	A
33 2.0 MJ E5 M 77	H5	7	14,3	182	A
30 2.3 MJ E5 S&S K 54C	H6	6,9	14,5	180	A
30 2.3 MJ E5 S&S K 60C	H6	6,9	14,5	180	A
33 2.3 MJ E5 M FF 55C	H6	7,1	14,1	186	A
33 2.3 MJ E5 S&S M 55E	H6	6,9	14,5	180	A
33 2.3 MJ E5 S&S M FF 55G	H6	6,9	14,5	180	A
33 2.3 MJ E5 S&S M 63E	H6	6,9	14,5	180	A

## Fiat DUCATO COMBINATO

30 2.0 MJ E5 K 72	H5	6,4	15,6	166	A
30 2.3 MJ E5 K 46	H6	6,6	15,2	173	A
30 2.3 MJ E5 K 59	H6	6,6	15,2	173	A
30 2.3 MJ E5 S&S K 46C	H6	6,4	15,6	167	A
30 2.3 MJ E5 S&S K 59C	H6	6,4	15,6	167	A
30 3.0 MJ E5 AUT K 66	H6	6,9	14,5	181	A
30 3.0 MJ E5 K 49	H6	7,6	13,2	200	B
33 2.0 MJ E5 K 74	H5	6,4	15,6	166	A
33 2.0 MJ E5 M 75	H5	6,7	14,9	174	A
33 2.3 MJ E5 K 47	H6	6,6	15,2	173	A
33 2.3 MJ E5 K 61	H6	6,6	15,2	173	A
33 2.3 MJ E5 M 48	H6	6,9	14,5	180	A
33 2.3 MJ E5 M 62	H6	6,9	14,5	180	A
33 2.3 MJ E5 S&S K 47D	H6	6,4	15,6	167	A
33 2.3 MJ E5 S&S K 61C	H6	6,4	15,6	167	A
33 2.3 MJ E5 S&S K47C	H6	6,4	15,6	167	A
33 2.3 MJ E5 S&S M 48C	H6	6,7	14,9	174	A
33 2.3 MJ E5 S&S M 62C	H6	6,7	14,9	174	A
33 3.0 MJ AUT E5 K 68	H6	6,9	14,5	181	A
33 3.0 MJ AUT E5 M 69	H6	7,5	13,3	197	A
33 3.0 MJ E5 K 50	H6	7,6	13,2	200	B
33 3.0 MJ E5 M 51	H6	7,6	13,2	200	A
35H 2.3 MJ E5 M 52	H6	6,9	14,5	180	A
35H 2.3 MJ E5 M 65	H6	6,9	14,5	180	A
35H 2.3 MJ E5 M S&S 65C	H6	6,7	14,9	174	A
35H 2.3 MJ E5 S&S M 52C	H6	6,7	14,9	174	A
35H 3.0 MJ E5 M 53	H6	8	12,5	210	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

35L 2.0 MJ E5 L 78

H5

7

14,3

182

A

35L 2.3 MJ E5 L FF 58

H6

7,1

14,1

186

A

35L 2.3 MJ E5 L FF 64

H6

7,1

14,1

186

A

35L 2.3 MJ E5 S&S L FF 58B

H6

6,9

14,5

180

A

35L 2.3 MJ E5 S&S L FF 64B

H6

6,9

14,5

180

A

## Ford

### Benzine

#### Ford Ka

1.2l 51kW Euro 5 Start/Stop

H5

4,9

20,4

115

B

#### Ford Fiesta 3drs

1.25l 44kW Euro 5

H5

5,5

18,2

127

B

1.25l 60kW Euro 5

H5

5,6

17,9

129

C

1.4l 71kW Euro 5

H5

5,8

17,2

133

C

1.4l 71kW A4 Euro 5

A4

6,6

15,2

154

D

1.6l 88kW Euro 5

H5

5,8

17,2

134

C

1.6l 99kW Euro 5

H5

5,9

16,9

139

C

#### Ford Fiesta 5drs

1.25l 44kW Euro 5

H5

5,5

18,2

127

B

1.25l 60kW Euro 5

H5

5,6

17,9

129

B

1.4l 71kW Euro 5

H5

5,8

17,2

133

C

1.4l 71kW A4 Euro 5

A4

6,6

15,2

154

D

1.6l 88kW Euro 5

H5

5,8

17,2

134

C

#### Ford Fusion 5drs

1.4l 59kW Euro 5

H5

6,6

15,2

154

D

1.6l 74kW Euro 5

H5

6,7

14,9

157

D

#### Ford Focus wagon

1.6l 74kW Euro 5

H5

6,7

14,9

159

C

#### Ford Focus CC

1.6l 74kW Euro 5

H5

7,1

14,1

169

C

2.0l 107kW Euro 5

H5

7,5

13,3

179

D

#### Ford Focus 2011 4drs

1.6 Ti-VCT 63kW

H5

6

16,7

139

A

1.6 Ti-VCT 77kW

H5

6

16,7

139

A

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

1.6 TI-VCT 92kW  
 1.6 TI-VCT 92kW A  
 1.6 EcoBoost 110kW  
 1.6 EcoBoost 134kW  
 1.6 EcoBoost 110kW Start/Stop  
 1.6 EcoBoost 134kW Start/Stop

H5	6	16,7	139
A6	6,4	15,6	149
H6	6,2	16,1	144
H6	6,2	16,1	144
H6	6	16,7	139
H6	6	16,7	139

A  
 B  
 B  
 B  
 A  
 A

### Ford Focus 2011 5drs

1.6 TI-VCT 63kW  
 1.6 TI-VCT 77kW  
 1.6 TI-VCT 92kW  
 1.6 TI-VCT 92kW A  
 1.6 EcoBoost 110kW  
 1.6 EcoBoost 134kW  
 1.6 EcoBoost 110kW Start/Stop  
 1.6 EcoBoost 134kW Start/Stop

H5	5,9	16,9	136
H5	5,9	16,9	136
H5	5,9	16,9	136
A6	6,4	15,6	149
H6	6,2	16,1	144
H6	6,2	16,1	144
H6	6	16,7	139
H6	6	16,7	139

B  
 B  
 B  
 B  
 B  
 B  
 B  
 B

### Ford Focus 2011 Wagon

1.6 TI-VCT 63kW  
 1.6 TI-VCT 77kW  
 1.6 TI-VCT 92kW  
 1.6 TI-VCT 92kW A  
 1.6 EcoBoost 110kW  
 1.6 EcoBoost 134kW  
 1.6 EcoBoost 110kW Start/Stop  
 1.6 EcoBoost 134kW Start/Stop

H5	6	16,7	139
H5	6	16,7	139
H5	6	16,7	139
A6	6,4	15,6	149
H6	6,2	16,1	144
H6	6,2	16,1	144
H6	6	16,7	139
H6	6	16,7	139

A  
 A  
 A  
 B  
 B  
 B  
 A  
 A

### Ford C-MAX

1.6 TI-VCT 77kW  
 1.6 TI-VCT 92kW  
 1.6 EcoBoost 110kW  
 1.6 EcoBoost 134kW  
 1.6 EcoBoost 110kW Start/Stop  
 1.6 EcoBoost 134kW Start/Stop  
 1.6 TI-VCT 63kW

H5	6,6	15,2	154
H5	6,6	15,2	154
H6	6,6	15,2	154
H6	6,6	15,2	154
H6	6,4	15,6	149
H6	6,4	15,6	149
H5	6,6	15,2	154

C  
 C  
 C  
 C  
 B  
 B  
 C

### Ford Grand C-Max

1.6 TI-VCT 77kW  
 1.6 TI-VCT 92kW  
 1.6 EcoBoost 110kW  
 1.6 EcoBoost 134kW

H5	6,9	14,5	159
H5	6,9	14,5	159
H6	6,9	14,5	159
H6	6,9	14,5	159

C  
 C  
 C  
 C

MERK-, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

1.6 EcoBoost 110kW Start/Stop  
1.6 EcoBoost 134kW Start/Stop

H6 6,6 15,2 154  
H6 6,6 15,2 154

B  
B

### Ford S-MAX

1.6l 118kW EcoBoost M6 Euro 5  
1.6l 118kW EcoBoost M6 Euro 5 Start/Stop  
2.0l 149kW EcoBoost Euro 5  
2.0l 149kW EcoBoost A Euro 5  
2.0l 176kW EcoBoost Euro 5  
2.0l 176kW EcoBoost A Euro 5

H6 7 14,3 164  
H6 6,8 14,7 159  
H6 8,1 12,3 188  
A6 8,1 12,3 189  
H6 8,1 12,3 188  
A6 8,3 12 194

B  
B  
C  
C  
C  
D

### Ford Galaxy

1.6l 118kW EcoBoost M6 Euro 5  
1.6l 118kW EcoBoost M6 Euro 5 Start/Stop  
2.0l 149kW EcoBoost A Euro 5

H6 7,2 13,9 169  
H6 7,2 13,9 167  
A6 8,1 12,3 189

B  
B  
C

### Ford Mondeo 4drs

1.6l 88kW Euro 5  
1.6l 118kW EcoBoost M6 Euro 5  
1.6l 118kW EcoBoost M6 Euro 5 Start/Stop  
2.0l 146kW EcoBoost A Euro 5  
2.0l 149kW EcoBoost Euro 5  
2.0l 176kW EcoBoost Euro 5  
2.0l 176kW EcoBoost A Euro 5

H5 6,8 14,7 159  
H6 6,8 14,7 158  
H6 6,4 15,6 149  
A6 7,7 13 179  
H6 7,6 13,2 176  
H6 7,6 13,2 176  
A6 7,7 13 179

A  
A  
A  
C  
B  
B  
C

### Ford Mondeo 5drs

1.6l 88kW Euro 5  
1.6l 118kW EcoBoost M6 Euro 5  
1.6l 118kW EcoBoost M6 Euro 5 Start/Stop  
2.0l 146kW EcoBoost A Euro 5  
2.0l 149kW EcoBoost Euro 5  
2.0l 176kW EcoBoost Euro 5  
2.0l 176kW EcoBoost A Euro 5

H5 6,8 14,7 159  
H6 6,8 14,7 158  
H6 6,4 15,6 149  
A6 7,7 13 179  
H6 7,6 13,2 176  
H6 7,6 13,2 176  
A6 7,7 13 179

B  
B  
A  
C  
B  
B  
C

### Ford Mondeo wagon

1.6l 88kW Euro 5  
1.6l 118kW EcoBoost M6 Euro 5  
1.6l 118kW EcoBoost M6 Euro 5 Start/Stop  
2.0l 146kW EcoBoost A Euro 5  
2.0l 149kW EcoBoost Euro 5  
2.0l 176kW EcoBoost A Euro 5  
2.0l 176kW EcoBoost Euro 5

H5 6,8 14,7 159  
H6 6,8 14,7 158  
H6 6,4 15,6 149  
A6 7,7 13 179  
H6 7,6 13,2 176  
A6 7,7 13 179  
H6 7,6 13,2 176

A  
A  
A  
C  
B  
C  
B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Ethanol/Benzine

### Ford Focus 2011 4drs

1.6l 88kW Flexifuel H5 8,3 12 135 A

### Ford Focus 2011 5drs

1.6l 88kW Flexifuel H5 8,1 12,3 132 A

### Ford Focus 2011 Wagon

1.6l 88kW Flexifuel H5 8,3 12 135 A

### Ford C-MAX

1.6l 88kW Flexifuel H5 8,5 11,8 139 B

### Ford S-MAX

2.0l 107kW Flexifuel Euro 5 H5 10,9 9,2 179 C

### Ford Galaxy

2.0l 107kW Flexifuel Euro 5 H5 10,9 9,2 179 C

## LPG/Benzine

### Ford Fiesta 3drs

1.4l LPG 68kW Euro 5 H5 7,2 13,9 114 A

### Ford Fiesta 5drs

1.4l LPG 68kW Euro 5 H5 7,2 13,9 114 A

## Diesel

### Ford Fiesta 3drs

1.6TDGi 70 kW cDPF Euro 5 ECOnetic II H5 3,6 27,8 95 B  
1.6TDGi 70 kW cDPF Euro 5 H5 4,1 24,4 107 C

### Ford Fiesta 5drs

1.6TDGi 70 kW cDPF Euro 5 ECOnetic II H5 3,6 27,8 95 B  
1.6TDGi 70 kW cDPF Euro 5 H5 4,1 24,4 107 C

### Ford Focus wagon

1.6TDGi 80kW cDPF Euro 5 H5 4,4 22,7 115 A

### Ford Focus 2011 4drs

1.6TDGi cDPF 70kW H6 4,5 22,2 117 B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEIDSCATEGORIE

1.6TDCi cDPF 85kW	H6	4,5	22,2	117
1.6TDCi cDPF 70kW Start/Stop	H6	4,2	23,8	109
1.6TDCi cDPF 85kW Start/Stop	H6	4,2	23,8	109
2.0TDCi cDPF 103kW	H6	5	20	129
2.0TDCi cDPF 103kW A	A6	5,3	18,9	139
2.0TDCi cDPF 120kW	H6	5	20	129
2.0TDCi cDPF 120kW A	A6	5,3	18,9	139

B
A
A
C
C
C
C

### Ford Focus 2011 5drs

1.6TDCi cDPF 70kW	H6	4,5	22,2	117
1.6TDCi cDPF 85kW	H6	4,5	22,2	117
1.6TDCi cDPF 70kW Start/Stop	H6	4,2	23,8	109
1.6TDCi cDPF 85kW Start/Stop	H6	4,2	23,8	109
2.0TDCi cDPF 103kW	H6	5	20	129
2.0TDCi cDPF 103kW A	A6	5,3	18,9	139
2.0TDCi cDPF 120kW	H6	5	20	129
2.0TDCi cDPF 120kW A	A6	5,3	18,9	139

B
B
A
A
C
D
C
D

### Ford Focus 2011 Wagon

1.6TDCi cDPF 70kW	H6	4,5	22,2	117
1.6TDCi cDPF 85kW	H6	4,5	22,2	117
1.6TDCi cDPF 70kW Start/Stop	H6	4,2	23,8	109
1.6TDCi cDPF 85kW Start/Stop	H6	4,2	23,8	109
2.0TDCi cDPF 103kW	H6	5	20	129
2.0TDCi cDPF 103kW A	A6	5,3	18,9	139
2.0TDCi cDPF 120kW	H6	5	20	129
2.0TDCi cDPF 120kW A	A6	5,3	18,9	139

B
B
A
A
B
C
B
C

### Ford C-MAX

1.6TDCi cDPF 70kW	H6	4,6	21,7	119
1.6TDCi cDPF 85kW	H6	4,6	21,7	119
1.6TDCi cDPF 70kW Start/Stop	H6	4,4	22,7	114
1.6TDCi cDPF 85kW Start/Stop	H6	4,4	22,7	114
2.0TDCi cDPF 85kW A	A6	5,6	17,9	149
2.0TDCi cDPF 103kW	H6	5,1	19,6	134
2.0TDCi cDPF 103kW A	A6	5,6	17,9	149
2.0TDCi cDPF 120kW	H6	5,1	19,6	134
2.0TDCi cDPF 120kW A	A6	5,6	17,9	149

B
B
B
B
D
C
D
C
D

### Ford Grand C-Max

1.6TDCi cDPF 70kW	H6	4,9	20,4	129
1.6TDCi cDPF 85kW	H6	4,9	20,4	129
1.6TDCi cDPF 85kW Start/Stop	H6	4,7	21,3	124

C
C
B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

1.6TDGi cDPF 70kW Start/Stop  
2.0TDGi cDPF 85kW A  
2.0TDGi cDPF 103kW  
2.0TDGi cDPF 103kW A  
2.0TDGi cDPF 120kW  
2.0TDGi cDPF 120kW A

H6	4,7	21,3	124
A6	5,8	17,2	154
H6	5,3	18,9	139
A6	5,8	17,2	154
H6	5,3	18,9	139
A6	5,8	17,2	154

B  
D  
C  
D  
C  
D

### Ford Kuga 4WD

2.0TDGi 103kW cDPF Euro 5  
2.0TDGi 103kW cDPF Euro 5 A  
2.0TDGi 120kW cDPF Euro 5  
2.0TDGi 120kW cDPF Euro 5 A

H6	6	16,7	159
A6	6,8	14,7	179
H6	6	16,7	159
A6	6,8	14,7	179

E  
F  
E  
F

### Ford S-MAX

1.6TDGi 85kW cDPF M6 Euro 5 Start/Stop  
2.0TDGi 103kW cDPF Euro 5 M6  
2.0TDGi 103kW cDPF Euro 5 MPS  
2.0TDGi 120kW cDPF Euro 5 M6  
2.0TDGi 120kW cDPF Euro 5 MPS  
2.2TDGi 147kW cDPF M6 Euro 5  
2.2TDGi 147kW cDPF Euro 5 A6

H6	5,2	19,2	139
H6	5,7	17,5	152
A6	6	16,7	159
H6	5,7	17,5	152
A6	6	16,7	159
H6	6,6	15,2	174
A6	7,1	14,1	189

B  
C  
C  
C  
C  
D  
E

### Ford Galaxy

1.6TDGi 85kW cDPF M6 Euro 5 Start/Stop  
2.0TDGi 103kW cDPF Euro 5 MPS  
2.0TDGi 103kW cDPF Euro 5 M6  
2.0TDGi 120kW cDPF Euro 5 M6  
2.0TDGi 120kW cDPF Euro 5 MPS  
2.2TDGi 147kW cDPF Euro 5 A6  
2.2TDGi 147kW cDPF M6 Euro 5

H6	5,2	19,2	139
A6	6	16,7	159
H6	5,7	17,5	152
H6	5,7	17,5	152
A6	6	16,7	159
A6	7,1	14,1	189
H6	6,8	14,7	179

B  
C  
C  
C  
C  
E  
D

### Ford Mondeo 4drs

1.6TDGi 85kW cDPF M6 Euro 5  
ECONetic Start/Stop  
1.6TDGi 85kW cDPF M6 Euro 5 Start/Stop  
2.0TDGi 85kW cDPF Euro 5 M6  
2.0TDGi 103kW cDPF Euro 5 M6  
2.0TDGi 103kW cDPF Euro 5 MPS  
2.0TDGi 120kW cDPF Euro 5 M6  
2.0TDGi 120kW cDPF Euro 5 MPS  
2.2TDGi 147kW cDPF M6 Euro 5  
2.2TDGi 147kW cDPF Euro 5 A6

H6	4,3	23,3	114
H6	4,7	21,3	125
H6	5,3	18,9	139
H6	5,3	18,9	139
A6	5,6	17,9	149
H6	5,3	18,9	139
A6	5,6	17,9	149
H6	6	16,7	159
A6	6,5	15,4	173

A  
A  
B  
B  
B  
B  
B  
C  
D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Ford Mondeo 5drs

1.6TDCi 85kW cDPF M6 Euro 5					
EONetic Start/Stop	H6	4,3	23,3	114	A
1.6TDCi 85kW cDPF M6 Euro 5 Start/Stop	H6	4,7	21,3	125	A
2.0TDCi 85kW cDPF Euro 5 M6	H6	5,3	18,9	139	B
2.0TDCi 103kW cDPF Euro 5 M6	H6	5,3	18,9	139	B
2.0TDCi 103kW cDPF Euro 5 MPS	A6	5,6	17,9	149	B
2.0TDCi 120kW cDPF Euro 5 M6	H6	5,3	18,9	139	B
2.0TDCi 120kW cDPF Euro 5 MPS	A6	5,6	17,9	149	B
2.2TDCi 147kW cDPF M6 Euro 5	H6	6	16,7	159	C
2.2TDCi 147kW cDPF Euro 5 A6	A6	6,5	15,4	173	D

### Ford Mondeo wagon

1.6TDCi 85kW cDPF M6 Euro 5					
EONetic Start/Stop	H6	4,3	23,3	114	A
1.6TDCi 85kW cDPF M6 Euro 5 Start/Stop	H6	4,7	21,3	125	A
2.0TDCi 85kW cDPF Euro 5 M6	H6	5,3	18,9	139	B
2.0TDCi 103kW cDPF Euro 5 M6	H6	5,3	18,9	139	B
2.0TDCi 103kW cDPF Euro 5 MPS	A6	5,6	17,9	149	B
2.0TDCi 120kW cDPF Euro 5 M6	H6	5,3	18,9	139	B
2.0TDCi 120kW cDPF Euro 5 MPS	A6	5,6	17,9	149	B
2.2TDCi 147kW cDPF M6 Euro 5	H6	6	16,7	159	C
2.2TDCi 147kW cDPF Euro 5 A6	A6	6,5	15,4	173	D

### Ford Transit Kombi 300S FWD LR

2.2TDCi 74kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	C
2.2TDCi 92kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	C
2.2TDCi 103kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	C

### Ford Transit Kombi 300S FWD MR

2.2TDCi 74kW Euro 5 Start/Stop 2150	H6	7,2	13,9	189	C
2.2TDCi 92kW Euro 5 Start/Stop 2150	H6	7,2	13,9	189	C
2.2TDCi 103kW Euro 5 Start/Stop 2150	H6	7,2	13,9	189	C

### Ford Transit Kombi 300M FWD LR

2.2TDCi 74kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	B
2.2TDCi 92kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	B
2.2TDCi 103kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	B

### Ford Transit Kombi 300M FWD MR

2.2TDCi 74kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	B
2.2TDCi 92kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	B
2.2TDCi 103kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Ford Transit Kombi 300M FWD HR

2.2TDGi 74kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	B
2.2TDGi 92kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	B
2.2TDGi 103kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	B

### Ford Transit Tourneo SWB FWD LR

2.2TDGi 92kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	C
2.2TDGi 103kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	C

### Ford Transit Kombi 300L FWD MR

2.2TDGi 74kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	A
2.2TDGi 92kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	A
2.2TDGi 103kW Euro 5 Start/Stop	H6	7	14,3	184	A

### Ford Transit Kombi 300L FWD HR

2.2TDGi 74kW Euro 5 Start/Stop 2150	H6	7,2	13,9	189	A
2.2TDGi 92kW Euro 5 Start/Stop 2150	H6	7,2	13,9	189	A
2.2TDGi 103kW Euro 5 Start/Stop 2150	H6	7,2	13,9	189	A

### Ford Transit Kombi 350L FWD MR

2.2TDGi 92kW Euro 5 Start/Stop 2150	H6	7,4	13,5	194	A
2.2TDGi 103kW Euro 5 Start/Stop 2150	H6	7,4	13,5	194	A

### Ford Transit Kombi 350L FWD HR

2.2TDGi 92kW Euro 5 Start/Stop 2150	H6	7,4	13,5	194	A
2.2TDGi 103kW Euro 5 Start/Stop 2150	H6	7,4	13,5	194	A

## Honda

### Benzine

#### Honda JAZZ

1.2 MT S / Cool / Trend 12 123	H5	5,3	18,9	123	B
1.4 MT Elegance / Exclusive 12 129	H5	5,6	17,9	129	C
1.4 CVT S / Trend / Comfort 12 125	C	5,4	18,5	125	B
1.4 CVT Exclusive / Elegance 12 128	C	5,5	18,2	128	C
1.4 MT S / Trend / Comfort 12 126	H5	5,5	18,2	126	B

#### Honda CIVIC 5D

1.4 MT Base/Sport/Comfort/ 09 Euro 5 135	H6	5,9	16,9	135	B
1.4 AMT Sport/Comfort/09 Euro 5 132	A6	5,7	17,5	132	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

1.8 MT Base/Comfort 09 Euro 5 152  
 1.8 MT Sport/Executive 09 Euro 5 155  
 1.8 AT Base/Comfort 09 Euro 5 165  
 1.8 AT Sport/Executive 09 Euro 5 169

H6  
 H6  
 A5  
 A5

6,6  
 6,7  
 7,1  
 7,3

15,2  
 14,9  
 14,1  
 13,7

152  
 155  
 165  
 169

C  
 C  
 D  
 D

### Honda ACCORD SEDAN

2.0 MT S/Comfort/Elegance 12 Euro 5 159  
 2.0 MT Lifestyle/Executive 12 Euro 5 162  
 2.0 AT Elegance 12 Euro 5 168  
 2.0 AT Lifestyle/Executive 12 Euro 5 170  
 2.4 MT Executive/Type S 12 Euro 5 199  
 2.4 AT Executive/Type S 12 Euro 5 195

H6  
 H6  
 A5  
 A5  
 H6  
 A5

6,9  
 7  
 7,3  
 7,3  
 8,6  
 8,4

14,5  
 14,3  
 13,7  
 13,7  
 11,6  
 11,9

159  
 162  
 168  
 170  
 199  
 195

B  
 B  
 C  
 C  
 D  
 D

### Honda ACCORD TOURER

2.0 MT S/Comfort/Elegance 12 Euro 5 163  
 2.0 MT Lifestyle/Executive 12 Euro 5 166  
 2.0 AT Elegance 12 Euro 5 170  
 2.0 AT Lifestyle/Executive 12 Euro 5 173  
 2.4 MT Type S/Executive 12 Euro 5 201  
 2.4 AT Type S/Executive 12 Euro 5 199

H6  
 H6  
 A5  
 A5  
 H6  
 A5

7  
 7,2  
 7,3  
 7,5  
 8,7  
 8,6

14,3  
 13,9  
 13,7  
 13,3  
 11,5  
 11,6

163  
 166  
 170  
 173  
 201  
 199

B  
 B  
 C  
 C  
 D  
 D

### Honda CR-V

2.0i MT 10 Euro 5 190  
 2.0i AT 10 Euro 5 193

H6  
 A5

8,2  
 8,4

12,2  
 11,9

190  
 193

D  
 E

## Hybride (benzine)

### Honda JAZZ Hybrid

Hybrid CVT

C

4,5

22,2

104

A

### Honda CR-Z Hybrid

1.5 MT S / Sport / GT 11 117

H6

5

20

117

A

### Honda INSIGHT Hybrid

1.3i CVT Basis/Comfort 10 101  
 1.3i CVT Elegance 10 105  
 1.3i CVT Basis/Comfort 12 96  
 1.3i CVT Elegance 12 99

C  
 C  
 C  
 C

4,4  
 4,6  
 4,1  
 4,3

22,7  
 21,7  
 24,4  
 23,3

101  
 105  
 96  
 99

A  
 A  
 A  
 A

### Honda CIVIC 4D Hybrid

1.4i CVT 09 109

C

4,6

21,7

109

A

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub> UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Diesel

### Honda ACCORD SEDAN

2.2 MT Comfort/Elegance 12 Euro 5 138	H6	5,3	18,9	138	B
2.2 MT Type S/Executive 12 Euro 5 147	H6	5,6	17,9	147	C
2.2 MT Lifestyle/Executive 12 Euro 5 141	H6	5,4	18,5	141	C
2.2 AT Comfort/Elegance 12 Euro 5 159	A5	6,1	16,4	159	D
2.2 AT Lifestyle/Executive 12 Euro 5 162	A5	6,2	16,1	162	D

### Honda ACCORD TOURER

2.2 MT Comfort/Elegance 12 Euro 5 143	H6	5,5	18,2	143	C
2.2 MT Executive (180 pk) 12 Euro 5 149	H6	5,7	17,5	149	C
2.2 MT Type S (180 pk) 12 Euro 5 150	H6	5,7	17,5	150	C
2.2 MT Lifestyle/Executive 12 Euro 5 146	H6	5,6	17,9	146	C
2.2 AT Comfort/Elegance 12 Euro 5 164	A5	6,3	15,9	164	D
2.2 AT Lifestyle/Executive 12 Euro 5 167	A5	6,4	15,6	167	D

### Honda CR-V

2.2D MT 10 Euro 5 171	H6	6,5	15,4	171	F
2.2D AT 10 Euro 5 195	A5	7,4	13,5	195	G

## Hyundai

### Benzine

#### Hyundai i10

1.2 E5 (108)	H5	4,6	21,7	108	B
1.1 E5 (110)	H5	4,7	21,3	110	B
1.2 E5 AUT (129)	A4	5,5	18,2	129	D

#### Hyundai i20

1.2 E5 (119)	H5	5,1	19,6	119	B
1.4 E5 (125)	H5	5,4	18,5	125	B
1.4 E5 A/T (135)	A4	5,8	17,2	135	C

#### Hyundai ix20

1.4 ISG (130)	H5	5,6	17,9	130	B
1.6 ISG (139)	H6	5,9	16,9	139	C
1.6 A/T (154)	A4	6,5	15,4	154	D

#### Hyundai i30

1.4 E5 ISG (135)	H5	5,8	17,2	135	B
------------------	----	-----	------	-----	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

1.6 E5 ISG (139)  
1.6 E5 A/T (162)

H5 5,9 16,9 139  
A4 6,9 14,5 162

B  
D

### Hyundai i30 CW

1.4 E5 ISG (138)  
1.6 E5 ISG (142)  
1.6 E5 A/T (162)

H5 5,9 16,9 138  
H5 6,1 16,4 142  
A4 6,9 14,5 162

B  
B  
C

### Hyundai i40

1.6 GDI ISG (140)  
2.0 GDI (159)  
2.0 GDI (169)  
2.0 GDI A/T (176)  
2.0 GDI A/T (179)

H6 6 16,7 140  
H6 6,8 14,7 159  
H6 7,2 13,9 169  
A6 7,5 13,3 176  
A6 7,7 13 179

A  
B  
C  
C  
C

### Hyundai iX35

1.6 ISG (149)  
2.0 (177)  
2.0 (180)  
2.0 A/T (187)  
2.0 A/T (190)  
2.0 4WD (181)  
2.0 4WD (188)  
2.0 4WD A/T (195)  
2.0 4WD A/T (200)

H6 6,4 15,6 149  
H5 7,5 13,3 177  
H5 7,6 13,2 180  
A6 7,9 12,7 187  
A6 8 12,5 190  
H5 7,6 13,2 181  
H5 7,9 12,7 188  
A6 8,2 12,2 195  
A6 8,4 11,9 200

B  
D  
D  
E  
E  
D  
E  
E  
E

### Hyundai Santa Fe F/L

2.4 (203)  
2.4 7S (205)  
2.4 4WD (208)  
2.4 4WD 7S (208)  
2.4 4WD A/T (210)  
2.4 4WD A/T 7S (213)

H6 8,5 11,8 203  
H6 8,6 11,6 205  
H6 8,7 11,5 208  
H6 8,7 11,5 208  
A6 8,8 11,4 210  
A6 8,9 11,2 213

D  
D  
D  
D  
E  
E

### Hyundai Veloster

1.6 GDI ISG (137)  
1.6 GDI DCT (145)

H6 5,9 16,9 137  
A6 6,4 15,6 145

B  
C

### Hyundai Genesis Coupé

2.0T E5 (220)  
2.0T E5 A/T (224)  
3.8 V6 E5 A/T (235)  
3.8 V6 E5 (246)

H6 9,5 10,5 220  
A5 9,6 10,4 224  
A6 9,9 10,1 235  
H6 10,3 9,7 246

F  
F  
F  
G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Diesel

### Hyundai i20

1.4 CRDi E5 ISG (98) H6 3,7 27 98 C

### Hyundai ix20

1.4 CRDi ISG (114) H6 4,3 23,3 114 C

### Hyundai i30

1.6 CRDi HP E5 ISG (115) H6 4,4 22,7 115 C

### Hyundai i30 CW

1.6 CRDi HP E5 ISG (119) H6 4,5 22,2 119 B

### Hyundai i40

1.7 CRDi LP ISG (113) H6 4,3 23,3 113 A

1.7 CRDi ISG (119) H6 4,5 22,2 119 A

1.7 CRDi (124) H6 4,7 21,3 124 B

1.7 CRDi (134) H6 5,1 19,6 134 B

1.7 CRDi A/T (149) A6 5,6 17,9 149 D

1.7 CRDi A/T (159) A6 6 16,7 159 D

### Hyundai ix35

1.7 CRDi ISG (135) H6 5,2 19,2 135 C

2.0 CRDi (147) H6 5,5 18,2 147 D

2.0 CRDi (153) H6 5,9 16,9 153 E

2.0 CRDi 4WD (149) H6 5,7 17,5 149 D

2.0 CRDi 4WD (154) H6 5,9 16,9 154 E

2.0 CRDi HP (154) H6 5,9 16,9 154 E

2.0 CRDi HP (155) H6 5,9 16,9 155 E

2.0 CRDi HP 4WD (158) H6 6,1 16,4 158 E

2.0 CRDi HP 4WD (159) H6 6,1 16,4 159 E

2.0 CRDi HP 4WD A/T (187) A6 7,1 14,1 187 G

2.0 CRDi HP 4WD A/T (189) A6 7,2 13,9 189 G

### Hyundai Santa Fe F/L

2.2 CRDi E5 (171) H6 6,3 15,9 171 D

2.2 CRDi E5 7S (174) H6 6,6 15,2 174 D

2.2 CRDi E5 4WD (176) H6 6,8 14,7 176 D

2.2 CRDi E5 4WD 7S (176) H6 6,8 14,7 176 D

2.2 CRDi E5 A/T (192) A6 7,2 13,9 192 E

2.2 CRDi E5 A/T 7S (192) A6 7,2 13,9 192 E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

2.2 CRDi E5 4WD A/T (194)  
2.2 CRDi E5 4WD A/T 7S (197)

A6 7,2 13,9 194  
A6 7,4 13,5 197

F  
F

## Infiniti

### Benzine

#### Infiniti G37

3.7 aut.	A7	10,4	9,6	247	G
3.7	H6	10,5	9,5	249	G
3.7 aut. 4-ws	A7	10,4	9,6	247	G
3.7 4-ws	H6	10,5	9,5	249	G
3.7 aut. 4-wd	A7	10,9	9,2	257	G
3.7 aut. (246) E5	A7	10,5	9,5	246	G
3.7 (248) E5	H6	10,6	9,4	248	G
3.7 aut. 4-ws (246) E5	A7	10,5	9,5	246	G
3.7 4-ws (248) E5	H6	10,6	9,4	248	G
3.7 aut. 4-wd (255) E5	A7	11	9,1	255	G

#### Infiniti G37 coupé

3.7 aut.	A7	10,4	9,6	247	G
3.7	H6	10,5	9,5	249	G
3.7 aut. 4-ws	A7	10,4	9,6	247	G
3.7 4-ws	H6	10,5	9,5	249	G
3.7 aut. (246) E5	A7	10,5	9,5	246	G
3.7 (248) E5	H6	10,6	9,4	248	G
3.7 aut. 4-ws (246) E5	A7	10,5	9,5	246	G
3.7 4-ws (248) E5	H6	10,6	9,4	248	G

#### Infiniti EX37

3.7 4WD aut.	A7	11,2	8,9	267	G
3.7 4WD aut. (265) E5	A7	11,3	8,8	265	G
3.7 4wd aut. Euro5 (265)	A7	11,3	8,8	265	G
3.7 4wd Euro5 (263)	H7	11,2	8,9	263	G
3.7 4wd. Euro5 (263)	H6	11,2	8,9	263	G

#### Infiniti FX

3.7 4wd aut.	A7	12	8,3	284	G
5.0 4wd aut.	A7	13	7,7	310	G
3.7 4wd aut. (282) E5	A7	12,1	8,3	282	G
5.0 4wd aut. (307) E5	A7	13,1	7,6	307	G
3.7 4wd aut. (282)	A7	12,1	8,3	282	G
5.0 4wd aut. (307)	A7	13,1	7,6	307	G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Infiniti G37 cabriolet

3.7 aut. (264) E5	A7	11,4	8,8	264		G
3.7 (275) E5	H6	11,9	8,4	275		G

### Infiniti M

3.7 235kw (235gr) euro5	A7	10,2	9,8	235		F
3.7 235kw 4-wielbest. (235gr) euro5	A7	10,2	9,8	235		F

### Hybride (benzine)

### Infiniti M

3.5 225kw aut. E5 hybrid	A7	7	14,3	162		B
--------------------------	----	---	------	-----	--	---

### Diesel

### Infiniti FX

30d DPF aut. Euro5 (238)	A7	9	11,1	238		G
30d DPF aut. 4ws Euro5 (238)	A7	9	11,1	238		G

### Infiniti EX30d

3.0 4wd aut. Euro5 (224)	A7	8,5	11,8	224		G
--------------------------	----	-----	------	-----	--	---

### Infiniti M

3.0 D 175kw aut. (199gr) euro5	A7	7,5	13,3	199		F
3.0 D 175kw 4-wielbest. aut. (199gr) euro5	A7	7,5	13,3	199		F

## Jaguar

### Benzine

### Jaguar XF

5.0 V8	A6	11,1	9	264		G
5.0 V8 SC R	A6	12,5	8	292		G

### Jaguar XJ

5.0 V8	A6	11,3	8,8	264		F
5.0 V8 LWB	A6	11,3	8,8	264		F
5.0 V8 SC	A6	12,1	8,3	289		G
5.0 V8 SC LWB	A6	12,1	8,3	289		G

### Jaguar XK COUPÉ

5.0 V8	A6	11,2	8,9	264		G
--------	----	------	-----	-----	--	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Jaguar XK CONVERTIBLE

5.0 V8	A6	11,2	8,9	264						G
--------	----	------	-----	-----	--	--	--	--	--	---

### Jaguar XKR CONVERTIBLE

5.0 V8 SC	A6	12,3	8,1	292						G
-----------	----	------	-----	-----	--	--	--	--	--	---

### Jaguar XKR CONVERTIBLE SPEED PACK

5.0 V8 SC	A6	12,3	8,1	292						G
-----------	----	------	-----	-----	--	--	--	--	--	---

### Jaguar XKR COUPÉ

5.0 V8 SC	A6	12,3	8,1	292						G
-----------	----	------	-----	-----	--	--	--	--	--	---

### Jaguar XKR COUPÉ SPEED PACK

5.0 V8 SC	A6	12,3	8,1	292						G
-----------	----	------	-----	-----	--	--	--	--	--	---

### Jaguar XKR-S COUPÉ

5.0 V8 SC	A6	12,3	8,1	292						G
-----------	----	------	-----	-----	--	--	--	--	--	---

## Diesel

### Jaguar XF

3.0 V6 D S 275 (A8)	A8	6,3	15,9	169						C
---------------------	----	-----	------	-----	--	--	--	--	--	---

3.0 V6 D 240 (A8)	A8	6,3	15,9	169						C
-------------------	----	-----	------	-----	--	--	--	--	--	---

2.2 D (A8)	A8	5,4	18,5	149					B	
------------	----	-----	------	-----	--	--	--	--	---	--

### Jaguar XJ

3.0 V6 D	A6	7	14,3	184						C
----------	----	---	------	-----	--	--	--	--	--	---

3.0 V6 D LWB	A6	7,2	13,9	189						C
--------------	----	-----	------	-----	--	--	--	--	--	---

## Jeep

### Benzine

### Jeep Wrangler

JK36B{A5}(modelC/270)	A5	11,6	8,6	270						G
-----------------------	----	------	-----	-----	--	--	--	--	--	---

JK36B{A5}(modelC/256)	A5	11	9,1	256						G
-----------------------	----	----	-----	-----	--	--	--	--	--	---

JK36B{A5}(modelC/263)	A5	11,3	8,8	263						G
-----------------------	----	------	-----	-----	--	--	--	--	--	---

### Jeep Wrangler Unlimited

JK36B{H6}(modelC/275)	H6	11,8	8,5	275						G
-----------------------	----	------	-----	-----	--	--	--	--	--	---

JK36B{H6}(modelC/248)	H6	10,7	9,3	248						G
-----------------------	----	------	-----	-----	--	--	--	--	--	---

JK36B{H6}(modelC/265)	H6	11,4	8,8	265						G
-----------------------	----	------	-----	-----	--	--	--	--	--	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

JK36B{A5}(modelC/276)

A5

11,9

8,4

276

G

JK36B{A5}(modelC/265)

A5

11,4

8,8

265

G

JK36B{A5}(modelC/273)

A5

11,7

8,5

273

G

## Jeep Grand Cherokee

WK57B{A6}(modelB/329)

A6

14,1

7,1

329

G

## Jeep Compass

MK24B{H5}(modelE/187)

H5

8,1

12,3

187

E

MK24B{CVT}(modelE/199)

C

8,6

11,6

199

E

MK20B FWD{H5}(modelE/175)

H5

7,6

13,2

175

D

## Ethanol/Benzine

### Jeep Grand Cherokee

WK36B E85{A5}(modelC/246)

A5

15

6,7

246

E

## Diesel

### Jeep Wrangler

JK28D{H6}(modelC/187)

H6

7,1

14,1

187

G

JK28D{H6}(modelC/209)

H6

8

12,5

209

G

JK28D{A5}(modelC/213)

A5

8,1

12,3

213

G

JK28D{A5}(modelC/227)

A5

8,6

11,6

227

G

### Jeep Wrangler Unlimited

JK28D{H6}(modelC/194)

H6

7,4

13,5

194

F

JK28D{H6}(modelC/217)

H6

8,3

12

217

G

JK28D{A5}(modelC/217)

A5

8,3

12

217

G

JK28D{A5}(modelC/230)

A5

8,8

11,4

230

G

### Jeep Grand Cherokee

WK30D 177KW AUT5 (modelC/218)

A5

8,3

12

218

E

WK30D 140KW AUT5 (modelC/218)

A5

8,3

12

218

E

### Jeep Compass

MK21D{H6}(modelD/172)

H6

6,6

15,2

172

F

MK21D FWD{H6}(modelD/161)

H6

6,1

16,4

161

E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEIDSCATEGORIE

**Kia**

**Benzine**

**Kia Picanto**

1.1 A4 (137 g/km) (4-zits)	A4	5,8	17,2	137					D
1.1 A4 (143 g/km) (4-zits)	A4	6	16,7	143					E
1.1 A4 (137 g/km) (5-zits)	A4	5,8	17,2	137					D
1.1 A4 (143 g/km) (5-zits)	A4	6	16,7	143					E
1.1 H5 (114 g/km) (4-zits)	H5	4,8	20,8	114				B	
1.1 H5 (119 g/km) (4-zits)	H5	5	20	119					C
1.0 H5 (114 g/km) (4-zits)	H5	4,8	20,8	114				B	
1.0 H5 (119 g/km) (4-zits)	H5	5	20	119					C
1.1 H5 (114 g/km) (5-zits)	H5	4,8	20,8	114				B	
1.1 H5 (119 g/km) (5-zits)	H5	5	20	119					C
1.0 H5 (114 g/km) (5-zits)	H5	4,8	20,8	114				B	
1.0 H5 (119 g/km) (5-zits)	H5	5	20	119					C
1.1 H5 (114 g/km) (4-zits)	H5	4,9	20,4	114				B	
1.1 A4 (137 g/km) (4-zits)	A4	5,9	16,9	137					D
1.1 H5 (114 g/km) (5-zits)	H5	4,9	20,4	114				B	
1.1 A4 (137 g/km) (5-zits)	A4	5,9	16,9	137					D
1.0 H5 4z (99g/km)	H5	4,2	23,8	99			A		
1.0 H5 4z (103g/km)	H5	4,4	22,7	103			A		
1.0 H5 ISG 4z (95g/km)	H5	4,1	24,4	95			A		
1.0 H5 ISG 4z (99g/km)	H5	4,3	23,3	99			A		
1.2 A4 4z (125g/km)	A4	5,3	18,9	125					C
1.2 A4 4z (130g/km)	A4	5,6	17,9	130					D
1.2 H5 4z (105g/km)	H5	4,5	22,2	105				B	
1.2 H5 4z (109g/km)	H5	4,7	21,3	109				B	
1.2 H5 ISG 4z (100g/km)	H5	4,3	23,3	100			A		
1.2 H5 ISG 4z (106g/km)	H5	4,5	22,2	106				B	
1.0 H5 5z (99g/km)	H5	4,2	23,8	99			A		
1.0 H5 5z (103g/km)	H5	4,4	22,7	103			A		
1.0 H5 ISG 5z (95g/km)	H5	4,1	24,4	95			A		
1.0 H5 ISG 5z (99g/km)	H5	4,3	23,3	99			A		
1.2 A4 5z (125g/km)	A4	5,3	18,9	125					C
1.2 A4 5z (130g/km)	A4	5,6	17,9	130					D
1.2 H5 5z (105g/km)	H5	4,5	22,2	105				B	
1.2 H5 5z (109g/km)	H5	4,7	21,3	109				B	
1.2 H5 ISG 5z (100g/km)	H5	4,3	23,3	100			A		
1.2 H5 ISG 5z (106g/km)	H5	4,5	22,2	106				B	
1.0 H5 5z (3d) (99g/km)	H5	4,2	23,8	99			A		

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

1.0 H5 5z (3d) (103g/km)  
 1.0 H5 ISG 5z (3d) (95g/km)  
 1.0 H5 ISG 5z (3d) (99g/km)  
 1.2 A4 5z (3d) (125g/km)  
 1.2 A4 5z (3d) (130g/km)  
 1.2 H5 5z (3d) (105g/km)  
 1.2 H5 5z (3d) (109g/km)  
 1.2 H5 ISG 5z (3d) (100g/km)  
 1.2 H5 ISG 5z (3d) (106g/km)

H5	4,4	22,7	103
H5	4,1	24,4	95
H5	4,3	23,3	99
A4	5,3	18,9	125
A4	5,6	17,9	130
H5	4,5	22,2	105
H5	4,7	21,3	109
H5	4,3	23,3	100
H5	4,5	22,2	106

A  
A  
A  
C  
D  
B  
B  
A  
B

### Kia Rio

1.4 A4 (171 g/km)  
 1.4 H5 (139 g/km)  
 1.4 A4 (165 g/km)  
 1.4 A4 (181 g/km)  
 1.4 H5 (138 g/km)  
 1.4 A4 (160 g/km)  
 1.6 H5 (145 g/km)  
 1.6 H5 (144 g/km)  
 1.4 A4 (159 g/km)  
 1.6 A4 (159 g/km)  
 1.4 A4 (164 g/km)  
 1.4 A4 (167 g/km)  
 1.6 A4 (164 g/km)  
 1.4 A4 (159 g/km)  
 1.6 H5 (143 g/km)  
 1.4 A4 (147 g/km)  
 1.4 A4 5D (147 g/km)  
 1.4 A4 5D (150 g/km)  
 1.4 H6 5D (124 g/km)  
 1.4 H6 5D (128 g/km)  
 1.4 H6 5D (119 g/km)  
 1.2 H5 5D (114 g/km)  
 1.2 H5 5D (119 g/km)  
 1.2 H5 5D (109 g/km)

A4	7,2	13,9	171
H5	5,9	16,9	139
A4	7	14,3	165
A4	7,6	13,2	181
H5	5,8	17,2	138
A4	6,8	14,7	160
H5	6,1	16,4	145
H5	6,1	16,4	144
A4	6,7	14,9	159
A4	6,7	14,9	159
A4	7	14,3	164
A4	7,1	14,1	167
A4	6,9	14,5	164
A4	6,8	14,7	159
H5	6,1	16,4	143
A4	6,3	15,9	147
A4	6,3	15,9	147
A4	6,4	15,6	150
H6	5,3	18,9	124
H6	5,5	18,2	128
H6	5,1	19,6	119
H5	5	20	114
H5	5,1	19,6	119
H5	4,8	20,8	109

E  
C  
E  
F  
C  
D  
D  
D  
D  
D  
E  
E  
E  
D  
C  
D  
D  
D  
B  
B  
B  
A  
B  
A

### Kia pro\_cee'd

1.4 H5 (145 g/km) (3-deurs)  
 2.0 A4 (182 g/km) (3-deurs)  
 2.0 A4 (184 g/km) (3-deurs)  
 2.0 H5 (170 g/km) (3-deurs)  
 1.6 A4 (165 g/km) (3-deurs)

H5	6,1	16,4	145
A4	7,6	13,2	182
A4	7,7	13	184
H5	7,1	14,1	170
A4	6,9	14,5	165

C  
E  
E  
D  
D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGNIJDSCATEGORIE

1.6 A4 (166 g/km) (3-deurs)	A4	7	14,3	166	D
1.6 H5 (152 g/km) (3-deurs)	H5	6,4	15,6	152	C
1.4 Stop & Go H5 (137 g/km) (3-deurs)	H5	5,8	17,2	137	B
1.6 Stop & Go H5 (144 g/km) (3-deurs)	H5	6	16,7	144	B
1.6 Stop & Go H5 (145 g/km) (3-deurs)	H5	6,1	16,4	145	C
1.4 H5 (139 g/km) (3-deurs)	H5	5,8	17,2	139	B
1.4 H5 (139g/km) (3-deurs)	H5	5,8	17,2	139	B
1.6 A4 (158g/km) (3-deurs)	A4	6,6	15,2	158	C
1.6 A4 (162g/km) (3-deurs)	A4	6,8	14,7	162	D
1.6 H5 (146g/km) (3-deurs)	H5	6,1	16,4	146	C
1.6 H5 (149g/km) (3-deurs)	H5	6,3	15,9	149	C
2.0 A4 (178g/km) (3-deurs)	A4	7,5	13,3	178	E
2.0 A4 (184g/km) (3-deurs)	A4	7,7	13	184	E
2.0 H54 (167g/km) (3-deurs)	H5	7	14,3	167	D
2.0 H5 (170g/km) (3-deurs)	H5	7,1	14,1	170	D
1.4 Stop & Go H5 (132g/km) (3-deurs)	H5	5,7	17,5	132	B
1.6 Stop & Go H5 (139g/km) (3-deurs)	H5	5,9	16,9	139	B
1.6 Stop & Go H5 (142g/km) (3-deurs)	H5	6	16,7	142	B
1.4 Stop & Go H5 (139g/km) (3-deurs)	H5	5,8	17,2	139	B
1.6 Stop & Go A4 (158g/km) (3-deurs)	A4	6,6	15,2	158	C
1.6 Stop & Go A4 (162g/km) (3-deurs)	A4	6,8	14,7	162	D
1.6 Stop & Go H5 (146g/km) (3-deurs)	H5	6,3	15,9	149	C
1.6 Stop & Go H5 (149g/km) (3-deurs)	H5	6,3	15,9	149	C
1.6 Stop & Go H6 (146g/km) (3-deurs)	H6	6,1	16,4	146	C
1.6 Stop & Go H6 (149g/km) (3-deurs)	H6	6,3	15,9	149	C
1.6 Stop & Go H6 (139g/km) (3-deurs)	H6	5,9	16,9	139	B
1.6 Stop & Go H6 (142g/km) (3-deurs)	H6	6	16,7	142	B
1.4 H5 (132 g/km) (3-deurs)	H5	5,7	17,5	132	B

## Kia cee'd

1.4 H5 (145 g/km) (5-deurs)	H5	6,1	16,4	145	C
1.6 A4 (165 g/km) (5-deurs)	A4	6,9	14,5	165	D
1.6 A4 (166 g/km) (5-deurs)	A4	7	14,3	166	D
1.6 H5 (152 g/km) (5-deurs)	H5	6,4	15,6	152	C
2.0 A4 (182 g/km) (5-deurs)	A4	7,6	13,2	182	E
2.0 A4 (184 g/km) (5-deurs)	A4	7,7	13	184	E
2.0 H5 (170 g/km) (5-deurs)	H5	7,1	14,1	170	D
1.4 Stop & Go H5 (137 g/km) (5-deurs)	H5	5,8	17,2	137	B
1.6 Stop & Go H5 (144 g/km) (5-deurs)	H5	6	16,7	144	C
1.6 Stop & Go H5 (145 g/km) (5-deurs)	H5	6,1	16,4	145	C
1.4 H5 (139g/km) (5-deurs)	H5	5,8	17,2	139	B
1.6 A4 (158g/km) (5-deurs)	A4	6,6	15,2	158	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub> UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

1.6 A4 (162g/km) (5-deurs)	A4	6,8	14,7	162					D
1.6 H5 (146g/km) (5-deurs)	H5	6,1	16,4	146				C	
1.6 H5 (149g/km) (5-deurs)	H5	6,3	15,9	149				C	
2.0 A4 (178g/km) (5-deurs)	A4	7,5	13,3	178					E
2.0 A4 (184g/km) (5-deurs)	A4	7,7	13	184					E
2.0 H5 (167g/km) (5-deurs)	H5	7	14,3	167					D
2.0 H5 (170g/km) (5-deurs)	H5	7,1	14,1	170					D
1.4 Stop & Go H5 (132g/km) (5-deurs)	H5	5,7	17,5	132			B		
1.6 Stop & Go H5 (139g/km) (5-deurs)	H5	5,9	16,9	139			B		
1.6 Stop & Go H5 (142g/km) (5-deurs)	H5	6	16,7	142			B		
1.4 Stop & Go H5 (139g/km) (5-deurs)	H5	5,8	17,2	139			B		
1.6 Stop & Go A4 (158g/km) (5-deurs)	A4	6,6	15,2	158				C	
1.6 Stop & Go A4 (162g/km) (5-deurs)	A4	6,8	14,7	162					D
1.6 Stop & Go H5 (146g/km) (5-deurs)	H5	6,3	15,9	149				C	
1.6 Stop & Go H5 (149g/km) (5-deurs)	H5	6,3	15,9	149				C	
1.6 Stop & Go H6 (146g/km) (5-deurs)	H6	6,1	16,4	146				C	
1.6 Stop & Go H6 (149g/km) (5-deurs)	H6	6,3	15,9	149				C	
1.6 Stop & Go H6 (139g/km) (5-deurs)	H6	5,9	16,9	139			B		
1.6 Stop & Go H6 (142g/km) (5-deurs)	H6	6	16,7	142			B		
1.4 H5 (139 g/km) (5-deurs)	H5	5,8	17,2	139				B	
1.4 H5 (132 g/km) (5-deurs)	H5	5,7	17,5	132				B	

### Kia cee'd Sporty Wagon

1.6 A4 (166 g/km) (Wagon)	A4	7	14,3	166					D
1.6 H5 (154 g/km) (Wagon)	H5	6,5	15,4	154				C	
1.4 Stop & Go H5 (140 g/km) (Wagon)	H5	5,9	16,9	140			B		
1.6 Stop & Go H5 (148 g/km) (Wagon)	H5	6,2	16,1	148			B		
1.4 H5 (149 g/km) (Wagon)	H5	6,3	15,9	149			B		
2.0 A4 (182 g/km) (Wagon)	A4	7,6	13,2	182					E
2.0 A4 (183 g/km) (Wagon)	A4	7,7	13	183					E
1.4 H5 (143g/km) (Wagon)	H5	6	16,7	143			B		
2.0 H5 (171 g/km) (Wagon)	H5	7,2	13,9	171					D
2.0 H5 (174 g/km) (Wagon)	H5	7,3	13,7	174					D
1.6 A4 (165 g/km) (Wagon)	A4	6,9	14,5	165				C	
1.6 A4 (166g/km) (Wagon)	A4	6,8	14,7	162				C	
1.4 Stop & Go H5 (135g/km) (Wagon)	H5	5,8	17,2	135			B		
1.6 H5 (142g/km) (Wagon)	H5	6	16,7	142			B		
1.6 Stop & Go H5 (142g/km) (Wagon)	H5	6,1	16,4	145			B		
1.4 Stop & Go H5 (143g/km) (Wagon)	H5	6,1	16,4	143			B		
1.6 Stop & Go A4 (158g/km) (Wagon)	A4	6,6	15,2	158				C	
1.6 Stop & Go A4 (162g/km) (Wagon)	A4	6,8	14,7	162				C	
1.6 Stop & Go H5 (151g/km) (Wagon)	H5	6,3	15,9	151				C	

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGNIGHEIDSCATEGORIE

1.6 Stop & Go H5 (148g/km) (Wagon)	H5	6,2	16,1	148	B
1.6 Stop & Go H5 (145g/km) (Wagon)	H5	6,2	16,1	145	B
1.6 Stop & Go H6 (148g/km) (Wagon)	H6	6,2	16,1	148	B
1.6 Stop & Go H6 (151g/km) (Wagon)	H6	6,3	15,9	151	C
1.6 Stop & Go H6 (142g/km) (Wagon)	H6	6	16,7	142	B
1.6 Stop & Go H6 (145g/km) (Wagon)	H6	6,2	16,1	145	B
1.6 A4 (158g/km) (Wagon)	A4	6,6	15,2	158	C
1.6 A4 (162g/km) (Wagon)	A4	6,8	14,7	162	C
1.6 H5 (148g/km) (Wagon)	H5	6,2	16,1	148	B
1.6 H5 (151g/km) (Wagon)	H5	6,3	15,9	151	C
2.0 A4 (178g/km) (Wagon)	A4	7,5	13,3	178	D
2.0 A4 (183g/km) (Wagon)	A4	7,7	13	183	E
2.0 H5 (168g/km) (Wagon)	H5	7,1	14,1	168	D
2.0 H5 (174g/km) (Wagon)	H5	7,3	13,7	174	D
1.6 A4 (165g/km) (Wagon)	A4	6,6	15,2	158	C
1.4 H5 (143g/km) (Wagon)	H5	6,1	16,4	143	B
1.4 H5 (135g/km) (Wagon)	H5	5,8	17,2	135	B

## Kia Sportage

2.0 2WD H5 (190 g/km) (zonder s/g)	H5	8	12,5	190	E
2.0 2WD H5 (190 g/km) (met s/g)	H5	8	12,5	190	E
2.0 4WD H5 (194 g/km) (zonder s/g)	H5	8,2	12,2	194	E
2.0 4WD H5 (194 g/km) (met s/g)	H5	8,2	12,2	194	E
2.7 4WD A4 (237 g/km) (met s/g)	A4	10	10	237	G
2.0 2WD A6 (187 g/km)	A6	7,9	12,7	187	D
2.0 2WD A6 (190 g/km)	A6	8	12,5	190	D
2.0 2WD H5 (177 g/km)	H5	7,5	13,3	177	D
2.0 2WD H5 (180 g/km)	H5	7,6	13,2	180	D
2.0 4WD A6 (195 g/km)	A6	8,2	12,2	195	E
2.0 4WD A6 (200 g/km)	A6	8,4	11,9	200	E
2.0 4WD H5 (181 g/km)	H5	7,6	13,2	181	D
2.0 4WD H5 (188 g/km)	H5	7,9	12,7	188	D
1.6 2WD H6 (158 g/km)	H6	6,8	14,7	158	B
1.6 2WD H6 (149 g/km)	H6	6,4	15,6	149	B

## Kia Sorento

2.4 aut (205 g/km)	A6	8,6	11,6	205	D
2.4 H6 (203 g/km)	H6	8,5	11,8	203	D
2.4 aut 4WD (209 g/km)	A6	8,8	11,4	209	E
2.4 H6 4WD (208 g/km)	H6	8,7	11,5	208	D
2.4 aut 7p (206 g/km)	A6	8,6	11,6	206	D
2.4 H6 7p (205 g/km)	H6	8,6	11,6	205	D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

2.4 aut 4WD 7p (209 g/km)  
2.4 H6 4WD 7p (208 g/km)

A6 8,8 11,4 209  
H6 8,7 11,5 208

E  
D

### Kia Soul

1.6 H5 (158 g/km)  
1.6 H5 (153 g/km)  
1.6 H5 (158 g/km) ((18'))  
1.6 H5 (156 g/km) ((18'))  
1.6 A4 (167 g/km)  
1.6 A4 (167 g/km) ((18'))  
1.6 H5 (153 g/km) ((18'))  
1.6 A6 (170 g/km)  
1.6 H6 (153 g/km)  
1.6 A6 (168 g/km)  
1.6 H6 (149 g/km)  
1.6 H6 (139 g/km)

H5 6,7 14,9 158  
H5 6,5 15,4 153  
H5 6,7 14,9 158  
H5 6,6 15,2 156  
A4 7,2 13,9 167  
A4 7,2 13,9 167  
H5 6,5 15,4 153  
A6 7,3 13,7 170  
H6 6,6 15,2 153  
A6 7,2 13,9 168  
H6 6,4 15,6 149  
H6 6 16,7 139

D  
C  
D  
D  
D  
D  
C  
E  
C  
D  
C  
B

### Kia Venga

1.4 H5 (147 g/km)  
1.4 H5 ISG (136 g/km)  
1.6 A4 (164 g/km)  
1.6 H5 (155 g/km)  
1.6 H5 ISG (144 g/km)  
1.6 A4 (155 g/km)

H5 6,2 16,1 147  
H5 5,9 16,9 136  
A4 7 14,3 164  
H5 6,7 14,9 155  
H5 6,2 16,1 144  
A4 6,7 14,9 155

C  
B  
D  
D  
C  
D

### Diesel

### Kia Picanto

1.1 CRDi VGT H5 (109 g/km) (4-zits)  
1.1 CRDi VGT H5 (113 g/km) (5-zits)

H5 4,1 24,4 109  
H5 4,3 23,3 113

E  
F

### Kia Rio

1.5 CRDI H5 (119 g/km)  
1.5 CRDI H5 (116 g/km)  
1.1 H6 5D (99 g/km)  
1.1 H6 5D (103 g/km)  
1.1 H6 5D (94 g/km)  
1.1 H6 5D (85 g/km)  
1.4 H6 5D (109 g/km)  
1.4 H6 5D (113 g/km)  
1.1 H6 5D (102 g/km)  
1.1 H6 5D (106 g/km)

H5 4,5 22,2 119  
H5 4,4 22,7 116  
H6 3,8 26,3 99  
H6 3,9 25,6 103  
H6 3,6 27,8 94  
H6 3,2 31,2 85  
H6 4,1 24,4 109  
H6 4,3 23,3 113  
H6 3,9 25,6 102  
H6 4 25 106

E  
D  
B  
C  
B  
A  
C  
D  
C  
C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

1.4 H6 5D ISG (100 g/km)

H6

3,8

26,3

100

B

1.4 H6 5D ISG (105 g/km)

H6

4

25

105

C

### Kia pro\_cee'd

1.6 CRDi VGT dpf H6 (103g/km) (3-deurs)

H6

3,9

25,6

103

B

1.6 CRDi VGT dpf A4 (155 g/km) (3-deurs)

A4

5,9

16,9

155

F

1.6 CRDi VGT dpf A4 (157 g/km) (3-deurs)

A4

6

16,7

157

F

1.6 CRDi VGT dpf H5 (125 g/km) (3-deurs)

H5

4,7

21,3

125

C

1.6 CRDi VGT dpf H5 (126 g/km) (3-deurs)

H5

4,8

20,8

126

C

2.0 CRDi VGT dpf H6 (145 g/km) (3-deurs)

H6

5,5

18,2

145

E

2.0 CRDi VGT dpf H6 (149 g/km) (3-deurs)

H6

5,6

17,9

149

E

1.6 CRDi VGT dpf H5 (119g/km) (3-deurs)

H5

4,5

22,2

119

C

1.6 CRDi VGT dpf H5 (125g/km) (3-deurs)

H5

4,7

21,3

125

C

1.6 CRDi VGT dpf H5 (126g/km) (3-deurs)

H5

4,8

20,8

126

C

1.6 CRDi VGT dpf A4 (155g/km) (3-deurs)

A4

5,9

16,9

155

F

1.6 CRDi VGT dpf A4 (157g/km) (3-deurs)

A4

6

16,7

157

F

2.0 CRDi VGT dpf H6 (142g/km) (3-deurs)

H6

5,4

18,5

142

E

2.0 CRDi VGT dpf H6 (148g/km) (3-deurs)

H6

5,6

17,9

148

E

2.0 CRDi VGT dpf H6 (149g/km) (3-deurs)

H6

5,6

17,9

149

E

1.6 CRDi VGT dpf H5 (120g/km) (3-deurs)

H5

4,5

22,2

120

C

1.6 CRDi VGT dpf A4 (147g/km) (3-deurs)

A4

5,6

17,9

147

E

1.6 CRDi VGT dpf A4 (150g/km) (3-deurs)

A4

5,7

17,5

150

E

1.6 CRDi VGT dpf H6 (118g/km) (3-deurs)

H6

4,5

22,2

118

C

1.6 CRDi VGT dpf H6 (119g/km) (3-deurs)

H6

4,5

22,2

119

C

1.6 CRDi VGT dpf H6 (113g/km) (3-deurs)

H6

4,3

23,3

113

B

1.6 CRDi VGT dpf H6 (115g/km) (3-deurs)

H6

4,4

22,7

115

C

1.6 CRDi VGT dpf H6 (117g/km) (3-deurs)

H6

4,5

22,2

117

C

1.6 CRDi VGT dpf H6 (110g/km) (3-deurs)

H6

4,2

23,8

110

B

### Kia cee'd

1.6 CRDi VGT dpf H5 (125 g/km) (5-deurs)

H5

4,7

21,3

125

C

1.6 CRDi VGT dpf H5 (126 g/km) (5-deurs)

H5

4,8

20,8

126

D

2.0 CRDi VGT dpf H6 (145 g/km) (5-deurs)

H6

5,5

18,2

145

E

2.0 CRDi VGT dpf H6 (149 g/km) (5-deurs)

H6

5,6

17,9

149

E

1.6 CRDi VGT dpf A4 (155 g/km) (5-deurs)

A4

5,9

16,9

155

F

1.6 CRDi VGT dpf A4 (157 g/km) (5-deurs)

A4

6

16,7

157

F

1.6 CRDi VGT dpf H5 (119g/km) (5-deurs)

H5

4,5

22,2

119

C

1.6 CRDi VGT dpf H5 (125g/km) (5-deurs)

H5

4,7

21,3

125

C

1.6 CRDi VGT dpf H5 (126g/km) (5-deurs)

H5

4,8

20,8

126

C

1.6 CRDi VGT dpf A4 (155g/km) (5-deurs)

A4

5,9

16,9

155

F

1.6 CRDi VGT dpf A4 (157g/km) (5-deurs)

A4

6

16,7

157

F

2.0 CRDi VGT dpf H6 (142g/km) (5-deurs)

H6

5,4

18,5

142

E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub> UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

2.0 CRDi VGT dpf H6 (148g/km) (5-deurs)	H6	5,6	17,9	148				E
2.0 CRDi VGT dpf H6 (149g/km) (5-deurs)	H6	5,6	17,9	149				E
1.6 CRDi VGT dpf H5 (120g/km) (5-deurs)	H5	4,5	22,2	120			C	
1.6 CRDi VGT dpf A4 (147g/km) (5-deurs)	A4	5,6	17,9	147				E
1.6 CRDi VGT dpf A4 (150g/km) (5-deurs)	A4	5,7	17,5	150				E
1.6 CRDi VGT dpf H6 (118g/km) (5-deurs)	H6	4,5	22,2	118			C	
1.6 CRDi VGT dpf H6 (119g/km) (5-deurs)	H6	4,5	22,2	119			C	
1.6 CRDi VGT dpf H6 (113g/km) (5-deurs)	H6	4,3	23,3	113		B		
1.6 CRDi VGT dpf H6 (115g/km) (5-deurs)	H6	4,4	22,7	115			C	
1.6 CRDi VGT dpf H6 (117g/km) (5-deurs)	H6	4,5	22,2	117			C	
1.6 CRDi VGT dpf H6 (110g/km) (5-deurs)	H6	4,2	23,8	110		B		
1.6 CRDi VGT dpf H6 (103g/km) (5-deurs)	H6	3,9	25,6	103		B		

### Kia cee'd Sporty Wagon

1.6 CRDi VGT dpf H5 (130g/km) (Wagon)	H5	4,9	20,4	130			C	
1.6 CRDi VGT dpf A4 (159g/km) (Wagon)	A4	6	16,7	159				E
1.6 CRDi VGT dpf A4 (161g/km) (Wagon)	A4	6,1	16,4	161				F
2.0 CRDi VGT dpf H6 (146g/km) (Wagon)	H6	5,5	18,2	146			D	
2.0 CRDi VGT dpf H6 (154g/km) (Wagon)	H6	5,8	17,2	154				E
1.6 CRDi VGT dpf A4 (151g/km) (Wagon)	A4	5,7	17,5	151				E
1.6 CRDi VGT dpf H6 (119g/km) (Wagon)	H6	4,5	22,2	119		B		
1.6 CRDi VGT dpf A4 (154g/km) (Wagon)	A4	5,8	17,2	154				E
1.6 CRDi VGT dpf H6 (122g/km) (Wagon)	H6	4,6	21,7	122			C	
1.6 CRDi VGT dpf H6 (124g/km) (Wagon)	H6	4,7	21,3	124			C	
1.6 CRDi VGT dpf A4 (159 g/km) (Wagon)	A4	6	16,7	159				F
1.6 CRDi VGT dpf A4 (161 g/km) (Wagon)	A4	6,1	16,4	161				F
1.6 CRDi VGT dpf H5 (128 g/km) (Wagon)	H5	4,9	20,4	128			C	
1.6 CRDi VGT dpf H5 (130 g/km) (Wagon)	H5	4,9	20,4	130			C	
2.0 CRDi VGT dpf H6 (149 g/km) (Wagon)	H6	5,6	17,9	149				E
2.0 CRDi VGT dpf H6 (154 g/km) (Wagon)	H6	5,8	17,2	154				E
1.6 CRDi VGT dpf H5 (128g/km) (Wagon)	H5	4,9	20,4	128			C	

### Kia Sportage

2.0 CRDi VGT 2WD A4 (210 g/km) (zonder s/g)	A4	8	12,5	210				G
2.0 CRDi VGT 2WD A4 (210 g/km) (met s/g)	A4	8	12,5	210				G
2.0 CRDi VGT 4WD H6 (187 g/km) (zonder s/g)	H6	7,1	14,1	187				G
2.0 CRDi VGT 4WD H6 (187 g/km) (met s/g)	H6	7,1	14,1	187				G
2.0 CRDi VGT 2WD H6 (180 g/km) (zonder s/g)	H6	6,9	14,5	180				G



MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Kia Venga

1.4 CRDI H5 (125 g/km)	H5	4,8	20,8	125	D
1.4 CRDI ISG H5 (118 g/km)	H5	4,5	22,2	118	D
1.4 CRDI H5 (124 g/km)	H6	4,7	21,3	124	D
1.4 CRDI ISG H5 (117 g/km)	H6	4,5	22,2	117	C
1.6 CRDI H5 (129 g/km)	H6	4,9	20,4	129	E
1.6 CRDI ISG H5 (119 g/km)	H6	4,5	22,2	119	D
1.4 CRDI ISG H6 (117 g/km)	H6	4,5	22,2	117	C
1.4 CRDI H6 (124 g/km)	H6	4,7	21,3	124	D
1.4 CRDI ISG H6 (114 g/km)	H6	4,3	23,3	114	C
1.6 CRDI H6 (129 g/km)	H6	4,9	20,4	129	E
1.6 CRDI ISG H6 (119 g/km)	H6	4,5	22,2	119	D

## Lada

### Benzine

#### Lada KALINA

1117 1.4	H5	6,4	15,6	149	D
1118 1.6	H5	6,5	15,4	154	D
1119 1.4	H5	6,4	15,6	149	D
1119 1.6	H5	6,5	15,4	154	E

#### Lada PRIORA

2170 1.6	H5	6,5	15,4	150	D
2171 1.6	H5	6,5	15,4	150	D
2172 1.6	H5	6,5	15,4	150	D

#### Lada 4 x 4

1.7i	H5	9,5	10,5	225	G
------	----	-----	------	-----	---

## Lamborghini

### Benzine

#### Lamborghini GALLARDO

Coupé H6	H6	14,7	6,8	351	G
Coupé A6	H6	13,7	7,3	325	G
Spyder H6	H6	17	5,9	400	G
Spyder A6	H6	17	5,9	400	G

#### Lamborghini AVENTADOR

Coupé A7	A7	17,2	5,8	398	G
----------	----	------	-----	-----	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Lancia

### Benzine

#### Lancia MUSA

1.4 AUT. 04VL	A5	5,6	17,9	130	C
1.4 07TL	H6	6	16,7	140	C

#### Lancia DELTA

1.4 TB Multiair 103KW 10	H6	5,7	17,5	132	A
1.4 T-Jet 88 KW 00E	H6	6,3	15,9	146	B
1.8 Di Turbo AUT 147 KW 09	A6	7,8	12,8	185	E

#### Lancia YPSILON

1.2 Y0	H5	4,9	20,4	115	B
0.9 TwinAir Y1	H5	4,2	23,8	99	A
0.9 TwinAir AUT Y3	A5	4,1	24,4	97	A

#### Lancia THEMA

3.6B V6 210 KW AUT8 18	A8	9,4	10,6	219	D
3.6B V6 210 KW AUT8 20	A8	9,7	10,3	227	D

#### Lancia VOYAGER

RT36B{A6}(modelC/252)	A6	10,8	9,3	252	D
-----------------------	----	------	-----	-----	---

### LPG/Benzine

#### Lancia YPSILON

1.2 LPG Y0C	H5	6,8	14,7	110	A
-------------	----	-----	------	-----	---

### Diesel

#### Lancia DELTA

1.6 MJ 77KW 13	H6	4,6	21,7	120	B
1.6 MJ 88KW 02G	H6	4,7	21,3	122	B
1.6 MJ 88KW AUT 05	H6	4,6	21,7	120	B
1.9 MJ 139KW 04C	H6	5,7	17,5	149	D
2.0 MJ 121KW 11	H6	5,1	19,6	135	C

#### Lancia YPSILON

1.3 MJ E5 Y2	H5	3,8	26,3	99	C
1.3 MJ E5 Y2B	H5	3,8	26,3	99	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub> UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Lancia THEMA

3.0D V6 176 KW AUT5 18	A5	7,1	14,1	185	D
3.0D V6 176 KW AUT5 20	A5	7,2	13,9	191	D
3.0D V6 140 KW AUT5 18	A5	7,1	14,1	185	D
3.0D V6 140 KW AUT5 20	A5	7,2	13,9	191	D

### Lancia VOYAGER

RT28D(A6)(modelC/207)	A6	7,9	12,7	207	C
-----------------------	----	-----	------	-----	---

## Land Rover

### Benzine

#### Land Rover Range Rover

V8 5.0 SC A6	A6	14,9	6,7	348	G
V8 5.0 SC A6 12MY	A6	14,9	6,7	348	G

#### Land Rover Range Rover Sport

V8 5.0 SC A6	A6	14,9	6,7	348	G
--------------	----	------	-----	-----	---

#### Land Rover Freelander 2

i6 3.2 A6	A6	10,7	9,3	255	G
-----------	----	------	-----	-----	---

#### Land Rover Discovery 4

V8 5.0 A6	A6	14,1	7,1	328	G
-----------	----	------	-----	-----	---

#### Land Rover Range Rover Evoque

Si4 2.0 A6	A6	8,7	11,5	199	E
------------	----	-----	------	-----	---

#### Land Rover Range Rover Evoque Coupé

Si4 2.0 A6	A6	8,7	11,5	199	E
------------	----	-----	------	-----	---

### Diesel

#### Land Rover Range Rover

TDV8 4.4 A8	A8	9,4	10,6	253	G
TDV8 4.4 A8 12MY	A8	9,4	10,6	253	G

#### Land Rover Range Rover Sport

TDV6 3.0 A6 11MY	A6	9,2	10,9	243	G
TDV6 3.0 A8 12MY	A8	8,5	11,8	224	F
SDV6 3.0 A8 12MY	A8	8,8	11,4	230	G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Land Rover Freelander 2

TD4 2.2 A6	A6	7	14,3	185	E
TD4 2.2 H6	H6	6,2	16,1	165	D
SD4 2.2 A6	A6	7	14,3	185	E
eD4 2.2 H6	H6	6	16,7	158	C

### Land Rover Discovery 4

TDV6 3.0 A6 11MY	A6	9,3	10,8	244	G
TDV6 3.0 A8 12MY	A8	8,5	11,8	224	F
SDV6 3.0 A6 11MY	A6	9,3	10,8	244	G
SDV6 3.0 A8 12MY	A8	8,8	11,4	230	G

### Land Rover Range Rover Evoque

TD4 2.2 H6	H6	5,7	17,5	149	C
TD4 2.2 A6	A6	6,5	15,4	174	E
SD4 2.2 H6	H6	5,7	17,5	149	C
SD4 2.2 A6	A6	6,5	15,4	174	E

### Land Rover Range Rover Evoque Coupé

TD4 2.2 H6	H6	5,7	17,5	149	C
TD4 2.2 A6	A6	6,4	15,6	169	E
SD4 2.2 H6	H6	5,7	17,5	149	C
SD4 2.2 A6	A6	6,4	15,6	169	E

## Lexus

### Benzine

#### Lexus IS

250 Aut. '194'	A6	8,4	11,9	194	E
F 270	A8	11,6	8,6	270	G
250C Aut. '213'	A6	9,2	10,9	213	F

#### Lexus RX

350 (250)	A6	10,7	9,3	250	G
-----------	----	------	-----	-----	---

### Hybride (benzine)

#### Lexus CT

200h Hybrid '94'	C	4,1	24,4	94	A
200h Hybrid '87'	C	3,8	26,3	87	A

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Lexus RX

450h Hybrid '140'  
450h Hybrid '145'

C	6,1	16,4	140	A
C	6,3	15,9	145	A

### Lexus GS

450h Hybrid '180'

C	7,7	13	180	C
---	-----	----	-----	---

### Lexus LS

600h Hybrid '218'  
600h Hybrid L '219'

C	9,3	10,8	218	D
C	9,3	10,8	219	D

## Diesel

### Lexus IS

200d '134'  
220d '144'

H6	5,1	19,6	134	C
H6	5,5	18,2	144	D

## Lotus

## Benzine

### Lotus Elise

Elise  
Elise CR

H6	6,3	15,9	149	D
H6	6,3	15,9	149	D

### Lotus Evora

Evora 2+0  
Evora 2+2  
Evora S 2+0  
Evora S 2+2  
Evora 2+0 IPS  
Evora 2+2 IPS

H6	9,1	11	215	F
H6	9,1	11	215	F
H6	10	10	235	G
H6	10	10	235	G
A6	8,8	11,4	208	E
A6	8,8	11,4	208	E

## Maserati

## Benzine

### Maserati GranTurismo

4.2 V8

A6	14,3	7	330	G
----	------	---	-----	---

### Maserati GranTurismo S

4.7 V8

A6	16,4	6,1	385	G
----	------	-----	-----	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Maserati GranTurismo S Automatic

4.7 V8	A6	15,2	6,6	354	G
--------	----	------	-----	-----	---

### Maserati Quattroporte

4.2 V8	A6	14,7	6,8	340	G
--------	----	------	-----	-----	---

### Maserati GranTurismo MC Stradale

4.7 V8	A6	16,4	6,1	385	G
--------	----	------	-----	-----	---

### Maserati Quattroporte S

4.7 V8	A6	15,7	6,4	365	G
--------	----	------	-----	-----	---

### Maserati Quattroporte Sport GTS

4.7 V8	A6	15,7	6,4	365	G
--------	----	------	-----	-----	---

### Maserati GranCabrio

4.7 V8	A6	15,4	6,5	358	G
--------	----	------	-----	-----	---

### Maserati GranCabrio Sport

4.7 V8	A6	14,5	6,9	337	G
--------	----	------	-----	-----	---

## Maybach

### Benzine

### Maybach Maybach

57{A5}(W240)'350'	A5	15	6,7	350	G
-------------------	----	----	-----	-----	---

57S{A5}(W240)'368'	A5	15,8	6,3	368	G
--------------------	----	------	-----	-----	---

62{A5}(V240)'350'	A5	15	6,7	350	F
-------------------	----	----	-----	-----	---

62S{A5}(V240)'368'	A5	15,8	6,3	368	F
--------------------	----	------	-----	-----	---

## Mazda

### Benzine

### Mazda 2 Hatchback 3-dr

1.5 H5 75 kW	H5	5,7	17,5	132	C
--------------	----	-----	------	-----	---

1.3 H5 62 kW	H5	5	20	115	B
--------------	----	---	----	-----	---

1.3 H5 55 kW	H5	5	20	115	B
--------------	----	---	----	-----	---

### Mazda 2 Hatchback 5-dr

1.5 H5 75 kW	H5	5,7	17,5	132	C
--------------	----	-----	------	-----	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

1.3 H5 62 kW  
1.5 A4 75 kW  
1.3 H5 55 kW

H5	5	20	115
A4	6,3	15,9	145
H5	5	20	115

B  
D  
B

### Mazda 3 Hatchback

2.0 A5  
2.3 H6 MPS  
2.0 H6 i-stop  
1.6 H5

A5	7,6	13,2	175
H6	9,6	10,4	224
H6	6,7	14,9	157
H5	6,4	15,6	147

D  
G  
C  
B

### Mazda 3 Sedan

2.0 A5  
2.0 H6 i-stop  
1.6 H5

A5	7,6	13,2	175
H6	6,7	14,9	157
H5	6,4	15,6	147

D  
C  
C

### Mazda 6 Hatchback

2.0 H6  
2.0 A5  
2.5 H6  
1.8 H5

H6	6,9	14,5	159
A5	7,6	13,2	176
H6	8	12,5	186
H5	6,7	14,9	155

C  
D  
D  
B

### Mazda 6 Sedan

1.8 H5

H5	6,6	15,2	152
----	-----	------	-----

B

### Mazda 6 SportBreak

2.0 H6  
2.0 A5  
2.5 H6  
1.8 H5

H6	7	14,3	161
A5	7,7	13	178
H6	8,1	12,3	188
H5	6,5	15,4	154

C  
D  
D  
B

### Mazda MX-5

1.8 H5  
2.0 H6

H5	7,1	14,1	167
H6	7,8	12,8	181

E  
F

### Mazda CX-7

2.3 H6

H6	10,4	9,6	243
----	------	-----	-----

G

### Mazda 5 CW

1.8 H6  
2.0 A5  
2.0 H6 i-stop

H6	7,2	13,9	168
A5	8,3	12	192
H6	6,9	14,5	159

D  
E  
C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## LPG/Benzine

## Mazda 2 Hatchback 5-dr

1.3 H5 62 KW BiFuel	H5	6,5	15,4	110	A
1.3 H5 55 KW BiFuel	H5	6,5	15,4	110	A

## Diesel

## Mazda 3 Hatchback

2.2 H6 GTD 136 kW	H6	5,4	18,5	144		E
1.6 H6 GTD	H6	4,3	23,3	115	B	

## Mazda 3 Sedan

1.6 H6 GTD	H6	4,3	23,3	115	C	
------------	----	-----	------	-----	---	--

## Mazda 6 Hatchback

2.2 GTD H6 95 kW	H6	5,1	19,6	133	C	
2.2 GTD H6 132 kW	H6	5,3	18,9	140	C	
2.2 GTD H6 120 kW	H6	5,3	18,9	140	C	

## Mazda 6 Sedan

2.2 GTD H6 95 kW	H6	5,1	19,6	133	C	
------------------	----	-----	------	-----	---	--

## Mazda 6 SportBreak

2.2 GTD H6 95 kW	H6	5,1	19,6	135	C	
2.2 GTD H6 132 kW	H6	5,3	18,9	141	C	
2.2 GTD H6 120 kW	H6	5,3	18,9	141	C	

## Mazda CX-7

2.2 H6	H6	7,5	13,3	199		F
--------	----	-----	------	-----	--	---

## Mazda 5 CW

1.6 GTD	H6	5,2	19,2	138		D
---------	----	-----	------	-----	--	---

## Mercedes-Benz

## Benzine

## Mercedes-Benz A-Klasse (W169)

A160-BE(H5)(W169a)(0)'139'	H5	6	16,7	139	C	
A160-BE(H5)(W169a)(1)'143'	H5	6,2	16,1	143	C	
A160-BE(H5)(W169a)(2)'143'	H5	6,2	16,1	143	C	

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

A160{CVT}(W169a)(0)'159'	C	6,8	14,7	159	D
A160{CVT}(W169a)(1)'164'	C	7	14,3	164	E
A160{CVT}(W169a)(2)'168'	C	7,2	13,9	168	E
A180-BE{H5}(W169a)(0)'145'	H5	6,3	15,9	145	C
A180-BE{H5}(W169a)(1)'151'	H5	6,5	15,4	151	D
A180-BE{H5}(W169a)(2)'153'	H5	6,6	15,2	153	D
A180{CVT}(W169a)(0)'159'	C	6,8	14,7	159	D
A180{CVT}(W169a)(1)'168'	C	7,1	14,1	168	E
A180{CVT}(W169a)(2)'171'	C	7,3	13,7	171	E
A200{H5}(W169a)(0)'156'	H5	6,7	14,9	156	D
A200{H5}(W169a)(1)'159'	H5	6,8	14,7	159	D
A200{CVT}(W169a)(0)'174'	C	7,4	13,5	174	E
A200{CVT}(W169a)(1)'178'	C	7,6	13,2	178	F
A200TURBO{H6}(W169a)(0)'178'	H6	7,5	13,3	178	F
A200TURBO{H6}(W169a)(1)'182'	H6	7,7	13	182	F
A200TURBO{CVT}(W169a)(0)'187'	C	7,9	12,7	187	F
A200TURBO{CVT}(W169a)(1)'192'	C	8,1	12,3	192	G

### Mercedes-Benz B-Klasse (T246)

B180{H6}(T246)(0)'137'	H6	5,9	16,9	137	B
B180{H6}(T246)(1)'138'	H6	5,9	16,9	138	B
B180{H6}(T246)(2)'141'	H6	6,1	16,4	141	B
B180{H6}(T246)(3)'144'	H6	6,2	16,1	144	B
B180{A7}(T246)(0)'137'	A7	5,9	16,9	137	B
B180{A7}(T246)(1)'138'	A7	5,9	16,9	138	B
B180{A7}(T246)(2)'141'	A7	6,1	16,4	141	B
B180{A7}(T246)(3)'145'	A7	6,2	16,1	145	B
B200{H6}(T246)(1)'138'	H6	5,9	16,9	138	B
B200{H6}(T246)(2)'141'	H6	6,1	16,4	141	B
B200{H6}(T246)(3)'144'	H6	6,2	16,1	144	B
B200{A7}(T246)(1)'138'	A7	5,9	16,9	138	B
B200{A7}(T246)(2)'141'	A7	6,1	16,4	141	B
B200{A7}(T246)(3)'145'	A7	6,2	16,1	145	B

### Mercedes-Benz C-Klasse sedan (W204)

C180{H6}(W204)(0)'157'	H6	6,7	14,9	157	C
C180{H6}(W204)(1)'159'	H6	6,8	14,7	159	C
C180{H6}(W204)(2)'161'	H6	6,9	14,5	161	C
C180{H6}(W204)(3)'162'	H6	7	14,3	162	C
C180{H6}(W204)(4)'169'	H6	7,3	13,7	169	D
C180{A7}(W204)(0)'148'	A7	6,4	15,6	148	B
C180{A7}(W204)(1)'150'	A7	6,5	15,4	150	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEIDSCATEGORIE

C180{A7}(W204)(2)'152'	A7	6,6	15,2	152	C				
C180{A7}(W204)(3)'155'	A7	6,7	14,9	155	C				
C180{A7}(W204)(4)'160'	A7	6,9	14,5	160	C				
C200{H6}(W204)(0)'154'	H6	6,6	15,2	154	C				
C200{H6}(W204)(1)'157'	H6	6,7	14,9	157	C				
C200{H6}(W204)(2)'160'	H6	6,8	14,7	160	C				
C200{H6}(W204)(3)'168'	H6	7,2	13,9	168				D	
C200{A7}(W204)(0)'150'	A7	6,4	15,6	150	B				
C200{A7}(W204)(1)'152'	A7	6,5	15,4	152	C				
C200{A7}(W204)(2)'156'	A7	6,7	14,9	156	C				
C200{A7}(W204)(3)'161'	A7	6,9	14,5	161	C				
C250{A7}(W204)(0)'150'	A7	6,4	15,6	150	B				
C250{A7}(W204)(1)'152'	A7	6,5	15,4	152	C				
C250{A7}(W204)(2)'156'	A7	6,7	14,9	156	C				
C250{A7}(W204)(3)'161'	A7	6,9	14,5	161	C				
C300{H6}(W204)(0)'220'	H6	9,4	10,6	220					G
C300{H6}(W204)(1)'225'	H6	9,6	10,4	225					G
C300{A7}(W204)(0)'192'	A7	8,2	12,2	192				E	
C300{A7}(W204)(1)'197'	A7	8,4	11,9	197				E	
C300-4M{A7}(W204)(0)'204'	A7	8,7	11,5	204					F
C300-4M{A7}(W204)(1)'208'	A7	8,9	11,2	208					F
C350{A7}(W204)(0)'159'	A7	6,8	14,7	159	C				
C350{A7}(W204)(1)'164'	A7	7	14,3	164	C				
C350-4M{A7}(W204)'174'	A7	7,4	13,5	174				D	
C350-4M{A7}(W204)'178'	A7	7,6	13,2	178				D	
C63AMG{A7}(W204)'280'	A7	12	8,3	280					G

### Mercedes-Benz C-Klasse coupé (C204)

C180{H6}(C204)(0)'157'	H6	6,7	14,9	157	C				
C180{H6}(C204)(1)'159'	H6	6,8	14,7	159	C				
C180{H6}(C204)(3)'162'	H6	7	14,3	162	C				
C180{H6}(C204)(4)'169'	H6	7,3	13,7	169				D	
C180{A7}(C204)(0)'150'	A7	6,5	15,4	150	B				
C180{A7}(C204)(1)'152'	A7	6,6	15,2	152	C				
C180{A7}(C204)(3)'157'	A7	6,8	14,7	157	C				
C180{A7}(C204)(4)'162'	A7	7	14,3	162	C				
C250{A7}(C204)(0)'152'	A7	6,5	15,4	152	C				
C250{A7}(C204)(2)'158'	A7	6,8	14,7	158	C				
C250{A7}(C204)(3)'163'	A7	7	14,3	163	C				
C350{A7}(C204)(0)'159'	A7	6,8	14,7	159	C				
C350{A7}(C204)(1)'164'	A7	7	14,3	164	C				
C63AMG{A7}(C204)'280'	A7	12	8,3	280					G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Mercedes-Benz C-Klasse estate (S204)

C180{H6}(S204)(0)'160'	H6	6,8	14,7	160	C	
C180{H6}(S204)(1)'163'	H6	7	14,3	163	C	
C180{H6}(S204)(2)'166'	H6	7,1	14,1	166	C	
C180{H6}(S204)(3)'176'	H6	7,5	13,3	176		D
C180{A7}(S204)(0)'155'	A7	6,6	15,2	155	C	
C180{A7}(S204)(1)'157'	A7	6,7	14,9	157	C	
C180{A7}(S204)(2)'160'	A7	6,8	14,7	160	C	
C180{A7}(S204)(3)'163'	A7	7	14,3	163	C	
C200{H6}(S204)(0)'160'	H6	6,9	14,5	160	C	
C200{H6}(S204)(1)'164'	H6	7,1	14,1	164	C	
C200{H6}(S204)(2)'167'	H6	7,2	13,9	167		D
C200{H6}(S204)(3)'177'	H6	7,6	13,2	177		D
C200{A7}(S204)(0)'155'	A7	6,7	14,9	155	C	
C200{A7}(S204)(1)'156'	A7	6,7	14,9	156	C	
C200{A7}(S204)(2)'159'	A7	6,8	14,7	159	C	
C200{A7}(S204)(3)'162'	A7	6,9	14,5	162	C	
C250{A7}(S204)(0)'155'	A7	6,7	14,9	155	C	
C250{A7}(S204)(1)'156'	A7	6,7	14,9	156	C	
C250{A7}(S204)(2)'159'	A7	6,8	14,7	159	C	
C250{A7}(S204)(3)'162'	A7	6,9	14,5	162	C	
C350{A7}(S204)(0)'165'	A7	7,1	14,1	165	C	
C350{A7}(S204)(1)'170'	A7	7,3	13,7	170		D
C63AMG{A7}(S204)'285'	A7	12,2	8,2	285		G

### Mercedes-Benz GLK-Klasse (X204)

GLK300-4M{A7}(X204)(0)'239'	A7	10,2	9,8	239		G
GLK300-4M{A7}(X204)(1)'246'	A7	10,5	9,5	246		G
GLK350-4M{A7}(X204)(0)'194'	A7	8,2	12,2	194		E
GLK350-4M{A7}(X204)(1)'196'	A7	8,4	11,9	196		E
GLK350-4M{A7}(X204)(2)'198'	A7	8,4	11,9	198		E
GLK350-4M{A7}(X204)(3)'203'	A7	8,7	11,5	203		E

### Mercedes-Benz E-Klasse sedan (W212)

E200{H6}(W212)(0)'165'	H6	7,1	14,1	165		B
E200{H6}(W212)(1)'168'	H6	7,2	13,9	168		B
E200{H6}(W212)(2)'172'	H6	7,4	13,5	172		B
E200{A7}(W212)(0)'152'	A7	6,5	15,4	152	A	
E200{A7}(W212)(1)'155'	A7	6,6	15,2	155		B
E200{A7}(W212)(2)'160'	A7	6,9	14,5	160		B
E250{A7}(W212)(0)'154'	A7	6,6	15,2	154	A	
E250{A7}(W212)(1)'157'	A7	6,7	14,9	157		B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

E250(A7)(W212)(2)'162'	A7	7	14,3	162	B
E300(A7)(W212)(0)'159'	A7	6,8	14,7	159	B
E300(A7)(W212)(1)'161'	A7	6,9	14,5	161	B
E300(A7)(W212)(2)'164'	A7	7	14,3	164	B
E300-4M(A7)(W212)(0)'174'	A7	7,4	13,5	174	C
E300-4M(A7)(W212)(1)'176'	A7	7,5	13,3	176	C
E350CGI(A7)(W212)(0)'199'	A7	8,5	11,8	199	D
E350CGI(A7)(W212)(1)'201'	A7	8,6	11,6	201	D
E350CGI(A7)(W212)(2)'205'	A7	8,8	11,4	205	D
E350(A7)(W212)(0)'159'	A7	6,8	14,7	159	B
E350(A7)(W212)(1)'161'	A7	6,9	14,5	161	B
E350(A7)(W212)(2)'164'	A7	7	14,3	164	B
E350-4M(A7)(W212)(0)'174'	A7	7,4	13,5	174	C
E350-4M(A7)(W212)(1)'176'	A7	7,5	13,3	176	C
E500(A7)(W212)'209'	A7	8,9	11,2	209	D
E500-4M(A7)(W212)'219'	A7	9,4	10,6	219	E
E63AMG(A7)(W212)'230'	A7	9,8	10,2	230	F

### Mercedes-Benz E-Klasse estate (S212)

E200(H6)(S212)(0)'180'	H6	7,7	13	180	C
E200(H6)(S212)(1)'183'	H6	7,8	12,8	183	C
E200(H6)(S212)(3)'175'	H6	7,5	13,3	175	C
E200(H6)(S212)(4)'178'	H6	7,6	13,2	178	C
E200(A7)(S212)(0)'159'	A7	6,8	14,7	159	B
E200(A7)(S212)(1)'162'	A7	7	14,3	162	B
E200(A7)(S212)(2)'163'	A7	7	14,3	163	B
E250(A7)(S212)(0)'159'	A7	6,8	14,7	159	B
E250(A7)(S212)(1)'162'	A7	7	14,3	162	B
E250(A7)(S212)(2)'163'	A7	7	14,3	163	B
E300(A7)(S212)(0)'165'	A7	7,1	14,1	165	B
E300(A7)(S212)(1)'168'	A7	7,2	13,9	168	B
E300(A7)(S212)(2)'169'	A7	7,2	13,9	169	B
E300-4M(A7)(S212)(0)'184'	A7	7,8	12,8	184	C
E300-4M(A7)(S212)(1)'186'	A7	7,9	12,7	186	C
E350CGI(A7)(S212)(0)'200'	A7	8,6	11,6	200	D
E350CGI(A7)(S212)(1)'206'	A7	8,8	11,4	206	D
E350CGI(A7)(S212)(2)'208'	A7	8,9	11,2	208	D
E350(A7)(S212)(0)'165'	A7	7,1	14,1	165	B
E350(A7)(S212)(1)'168'	A7	7,2	13,9	168	B
E350(A7)(S212)(2)'169'	A7	7,2	13,9	169	B
E350-4M(A7)(S212)(0)'184'	A7	7,8	12,8	184	C
E350-4M(A7)(S212)(1)'186'	A7	7,9	12,7	186	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

E500{A7}(S212)'216'	A7	9,3	10,8	216	E
E500-4M{A7}(S212)'222'	A7	9,5	10,5	222	E
E63AMG{A7}(S212)'234'	A7	10	10	234	F

### Mercedes-Benz E-Klasse coupé (C207)

E200{H6}(C207)(0)'160'	H6	6,9	14,5	160	C
E200{H6}(C207)(1)'164'	H6	7,1	14,1	164	C
E200{H6}(C207)(2)'167'	H6	7,2	13,9	167	C
E200{A7}(C207)(0)'149'	A7	6,4	15,6	149	B
E200{A7}(C207)(1)'156'	A7	6,7	14,9	156	C
E200{A7}(C207)(2)'161'	A7	6,9	14,5	161	C
E250{A7}(C207)(0)'149'	A7	6,4	15,6	149	B
E250{A7}(C207)(1)'156'	A7	6,7	14,9	156	C
E250{A7}(C207)(2)'161'	A7	6,9	14,5	161	C
E300{A7}(C207)(0)'164'	A7	7	14,3	164	C
E300{A7}(C207)(1)'166'	A7	7,1	14,1	166	C
E300{A7}(C207)(2)'167'	A7	7,2	13,9	167	C
E350{A7}(C207)(0)'164'	A7	7	14,3	164	C
E350{A7}(C207)(1)'166'	A7	7,1	14,1	166	C
E350{A7}(C207)(2)'167'	A7	7,2	13,9	167	C
E500{A7}(C207)'209'	A7	8,9	11,2	209	F

### Mercedes-Benz E-Klasse cabriolet (A207)

E200{H6}(A207)(1)'168'	H6	7,2	13,9	168	C
E200{H6}(A207)(2)'173'	H6	7,4	13,5	173	D
E200{A7}(A207)(0)'157'	A7	6,7	14,9	157	C
E200{A7}(A207)(1)'162'	A7	6,9	14,5	162	C
E200{A7}(A207)(2)'164'	A7	7	14,3	164	C
E250{A7}(A207)(0)'157'	A7	6,7	14,9	157	C
E250{A7}(A207)(1)'162'	A7	6,9	14,5	162	C
E250{A7}(A207)(2)'164'	A7	7	14,3	164	C
E300{A7}(A207)(0)'168'	A7	7,2	13,9	168	C
E300{A7}(A207)(1)'173'	A7	7,4	13,5	173	D
E300{A7}(A207)(2)'175'	A7	7,5	13,3	175	D
E350{A7}(A207)(0)'168'	A7	7,2	13,9	168	C
E350{A7}(A207)(1)'173'	A7	7,4	13,5	173	D
E350{A7}(A207)(2)'175'	A7	7,5	13,3	175	D
E500{A7}(A207)'213'	A7	9,1	11	213	F

### Mercedes-Benz R-Klasse (W251)

R350-4M{A7}(W251)(0)'271'	A7	11,6	8,6	271	G
R350-4M{A7}(W251)(0)'274'	A7	11,7	8,5	274	G



MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub> UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

SLK200{H6}(R172)(2)'158'	H6	6,8	14,7	158
SLK200{A7}(R172)(0)'142'	A7	6,1	16,4	142
SLK200{A7}(R172)(1)'147'	A7	6,3	15,9	147
SLK200{A7}(R172)(2)'151'	A7	6,5	15,4	151
SLK250{A7}(R172)(0)'144'	A7	6,2	16,1	144
SLK250{A7}(R172)(1)'153'	A7	6,6	15,2	153
SLK350{A7}(R172)'167'	A7	7,1	14,1	167

C
B
C
C
B
C
D

### Mercedes-Benz SL-Klasse roadster (R230)

SL300{A7}(R230a)'217'	A7	9,3	10,8	217
SL350{A7}(R230a)'226'	A7	9,7	10,3	226
SL500{A7}(R230a)'272'	A7	11,6	8,6	272
SL600{A5}(R230a)'326'	A5	13,9	7,2	326
SL63AMG{A7}(R230a)'328'	A7	14,1	7,1	328
SL65AMG{A5}(R230a)'333'	A5	14	7,1	333

F
G
G
G
G
G

### Mercedes-Benz SLS-Klasse coupé (C197)

SLS-AMG{A7}(C197)'308'	A7	13,2	7,6	308
------------------------	----	------	-----	-----

G
---

### Mercedes-Benz SLR-Klasse coupé (C199)

SLR{A5}(C199)'348'	A5	14,5	6,9	348
--------------------	----	------	-----	-----

G
---

### Mercedes-Benz CL-Klasse coupé (C216)

CL500{A7}(C216)(0)'224'	A7	9,5	10,5	224
CL500{A7}(C216)(1)'227'	A7	9,6	10,4	227
CL500{A7}(C216)(2)'232'	A7	9,9	10,1	232
CL500-4MATIC{A7}(C216)(0)'237'	A7	9,9	10,1	237
CL500-4MATIC{A7}(C216)(1)'238'	A7	9,9	10,1	238
CL500-4MATIC{A7}(C216)(2)'242'	A7	10,1	9,9	242
CL600{A5}(C216)(0)'322'	A5	13,8	7,2	322
CL600{A5}(C216)(1)'324'	A5	13,9	7,2	324
CL600{A5}(C216)(2)'328'	A5	14	7,1	328
CL63AMG{A7}(C216)'244'	A7	10,5	9,5	244
CL65AMG{A5}(C216)'334'	A5	14,3	7	334

E
E
E
E
E
E
G
G
G
F
G

### Mercedes-Benz CLS-Klasse coupé (C218)

CLS350{A7}(C218)(0)'159'	A7	6,8	14,7	159
CLS350{A7}(C218)(1)'161'	A7	6,9	14,5	161
CLS350{A7}(C218)(2)'164'	A7	7	14,3	164
CLS500{A7}(C218)'209'	A7	9	11,1	209
CLS500-4MATIC{A7}(C218)(0)'224'	A7	9,6	10,4	224

A
A
B
D
E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

CLS500-4MATIC(A7)(C218)(1)'226'

A7

9,7

10,3

226

E

CLS63AMG(A7)(C218)'231'

A7

9,9

10,1

231

E

**Mercedes-Benz M-Klasse (W166)**

ML350-4M(A7)(W166)(0)'199'

A7

8,5

11,8

199

C

ML350-4M(A7)(W166)(1)'206'

A7

8,8

11,4

206

D

ML63AMG(A7)(W166)'276'

A7

11,8

8,5

276

G

**Mercedes-Benz GL-Klasse (X164)**

GL450(A7)(X164)(0)'312'

A7

13,4

7,5

312

G

GL450(A7)(X164)(1)'317'

A7

13,6

7,4

317

G

GL500(A7)(X164)(0)'317'

A7

13,6

7,4

317

G

GL500(A7)(X164)(1)'322'

A7

13,8

7,2

322

G

**Mercedes-Benz G-Klasse (463)**

G500(A7)(463)'348'

A7

14,9

6,7

348

G

G55AMG(A5)(463)'372'

A5

15,9

6,3

372

G

**Hybride (benzine)****Mercedes-Benz S-Klasse (W221)**

S400HYBRID(A7)(W221a)(0)'186'

A7

7,9

12,7

186

C

S400HYBRID(A7)(W221a)(1)'188'

A7

8

12,5

188

C

S400HYBRID(A7)(W221a)(2)'189'

A7

8,1

12,3

189

C

**Mercedes-Benz S-Klasse lang (V221)**

S400HYBRID(A7)(V221a)(0)'188'

A7

8

12,5

188

B

S400HYBRID(A7)(V221a)(1)'190'

A7

8,1

12,3

190

C

S400HYBRID(A7)(V221a)(2)'191'

A7

8,2

12,2

191

C

**CNG****Mercedes-Benz Sprinter NGT (WB366)**

115kWNGT(A5)(5)'238'

A5

13,3

7,5

238

B

**CNG/Benzine****Mercedes-Benz E-Klasse sedan NGT (G212)**

E200NGT(A5)(G212)(0)'149'

A5

8,3

12

149

A

E200NGT(A5)(G212)(1)'151'

A5

8,4

11,9

151

A

E200NGT(A5)(G212)(2)'155'

A5

8,7

11,5

155

B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

**Diesel**

**Mercedes-Benz A-Klasse (W169)**

A160CDI{BE}{H5}(W169a)(0)'118'	H5	4,5	22,2	118	D
A160CDI{BE}{H5}(W169a)(1)'122'	H5	4,6	21,7	122	D
A160CDI{BE}{H5}(W169a)(2)'125'	H5	4,7	21,3	125	E
A160CDI{CVT}(W169a)(0)'142'	C	5,4	18,5	142	F
A160CDI{CVT}(W169a)(1)'147'	C	5,6	17,9	147	G
A160CDI{CVT}(W169a)(2)'154'	C	5,8	17,2	154	G
A180CDI{H6}(W169a)(0)'128'	H6	4,9	20,4	128	E
A180CDI{H6}(W169a)(1)'136'	H6	5,1	19,6	136	F
A180CDI{H6}(W169a)(2)'138'	H6	5,2	19,2	138	F
A180CDI{CVT}(W169a)(0)'142'	C	5,4	18,5	142	F
A180CDI{CVT}(W169a)(1)'144'	C	5,5	18,2	144	F
A180CDI{CVT}(W169a)(2)'154'	C	5,8	17,2	154	G
A200CDI{H6}(W169a)(0)'135'	H6	5,1	19,6	135	F
A200CDI{H6}(W169a)(1)'139'	H6	5,3	18,9	139	F
A200CDI{CVT}(W169a)(0)'144'	C	5,5	18,2	144	F
A200CDI{CVT}(W169a)(1)'156'	C	5,9	16,9	156	G
A200CDI{CVT}(W169a)(2)'159'	C	6	16,7	159	G

**Mercedes-Benz B-Klasse (T246)**

B180CDI{H6}(T246)(0)'114'	H6	4,4	22,7	114	B
B180CDI{H6}(T246)(1)'115'	H6	4,4	22,7	115	B
B180CDI{H6}(T246)(2)'118'	H6	4,5	22,2	118	C
B180CDI{H6}(T246)(3)'121'	H6	4,6	21,7	121	C
B180CDI{A7}(T246)(0)'115'	A7	4,4	22,7	115	B
B180CDI{A7}(T246)(1)'116'	A7	4,4	22,7	116	B
B180CDI{A7}(T246)(2)'119'	A7	4,6	21,7	119	C
B180CDI{A7}(T246)(3)'122'	A7	4,7	21,3	122	C
B200CDI{H6}(T246)(0)'115'	H6	4,4	22,7	115	B
B200CDI{H6}(T246)(1)'118'	H6	4,5	22,2	118	C
B200CDI{H6}(T246)(2)'121'	H6	4,6	21,7	121	C
B200CDI{A7}(T246)(0)'116'	A7	4,4	22,7	116	B
B200CDI{A7}(T246)(1)'119'	A7	4,6	21,7	119	C
B200CDI{A7}(T246)(2)'122'	A7	4,7	21,3	122	C

**Mercedes-Benz C-Klasse sedan (W204)**

C180CDI{H6}(W204)(0)'125'	H6	4,8	20,8	125	C
C180CDI{H6}(W204)(1)'127'	H6	4,9	20,4	127	C
C180CDI{H6}(W204)(2)'130'	H6	5	20	130	C
C180CDI{H6}(W204)(3)'131'	H6	5	20	131	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

C180CDI(H6)(W204)(4)'139'	H6	5,3	18,9	139	D
C180CDI(A7)(W204)(0)'129'	A7	4,9	20,4	129	C
C180CDI(A7)(W204)(1)'131'	A7	5	20	131	C
C180CDI(A7)(W204)(2)'133'	A7	5	20	133	C
C180CDI(A7)(W204)(3)'135'	A7	5,1	19,6	135	D
C180CDI(A7)(W204)(4)'140'	A7	5,3	18,9	140	D
C200CDI(H6)(W204)(0)'125'	H6	4,8	20,8	125	C
C200CDI(H6)(W204)(1)'127'	H6	4,9	20,4	127	C
C200CDI(H6)(W204)(2)'130'	H6	5	20	130	C
C200CDI(H6)(W204)(3)'131'	H6	5	20	131	C
C200CDI(H6)(W204)(4)'139'	H6	5,3	18,9	139	D
C200CDI(A7)(W204)(0)'129'	A7	4,9	20,4	129	C
C200CDI(A7)(W204)(1)'131'	A7	5	20	131	C
C200CDI(A7)(W204)(2)'133'	A7	5	20	133	C
C200CDI(A7)(W204)(3)'135'	A7	5,1	19,6	135	D
C200CDI(A7)(W204)(4)'140'	A7	5,3	18,9	140	D
C220CDI(H6)(W204)(0)'116'	H6	4,4	22,7	116	B
C220CDI(H6)(W204)(1)'120'	H6	4,5	22,2	120	B
C220CDI(H6)(W204)(2)'123'	H6	4,7	21,3	123	C
C220CDI(H6)(W204)(3)'133'	H6	5,1	19,6	133	C
C220CDI(A7)(W204)(0)'125'	A7	4,8	20,8	125	C
C220CDI(A7)(W204)(1)'127'	A7	4,9	20,4	127	C
C220CDI(A7)(W204)(2)'131'	A7	5	20	131	C
C220CDI(A7)(W204)(3)'136'	A7	5,2	19,2	136	D
C250CDI(H6)(W204)(0)'125'	H6	4,8	20,8	125	C
C250CDI(H6)(W204)(1)'128'	H6	4,9	20,4	128	C
C250CDI(H6)(W204)(2)'131'	H6	5	20	131	C
C250CDI(H6)(W204)(3)'140'	H6	5,3	18,9	140	D
C250CDI(A7)(W204)(0)'125'	A7	4,8	20,8	125	C
C250CDI(A7)(W204)(1)'127'	A7	4,9	20,4	127	C
C250CDI(A7)(W204)(2)'131'	A7	5	20	131	C
C250CDI(A7)(W204)(3)'136'	A7	5,2	19,2	136	D
C250CDI-4M(A7)(W204)(0)'144'	A7	5,4	18,5	144	D
C250CDI-4M(A7)(W204)(1)'146'	A7	5,5	18,2	146	D
C250CDI-4M(A7)(W204)(2)'148'	A7	5,5	18,2	148	E
C250CDI-4M(A7)(W204)(3)'152'	A7	5,7	17,5	152	E
C350CDI(A7)(W204)(0)'154'	A7	5,9	16,9	154	E
C350CDI(A7)(W204)(1)'157'	A7	6	16,7	157	E

### Mercedes-Benz C-Klasse coupé (C204)

C220CDI(H6)(C204)(0)'116'	H6	4,4	22,7	116	B
C220CDI(H6)(C204)(2)'123'	H6	4,7	21,3	123	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

C220CDI(H6)(C204)(3)'133'	H6	5,1	19,6	133	C
C220CDI(A7)(C204)(0)'128'	A7	4,9	20,4	128	C
C220CDI(A7)(C204)(2)'134'	A7	5,1	19,6	134	D
C220CDI(A7)(C204)(3)'139'	A7	5,3	18,9	139	D
C250CDI(H6)(C204)(0)'128'	H6	4,9	20,4	128	C
C250CDI(H6)(C204)(2)'134'	H6	5,1	19,6	134	D
C250CDI(H6)(C204)(3)'143'	H6	5,4	18,5	143	D
C250CDI(A7)(C204)(0)'128'	A7	4,9	20,4	128	C
C250CDI(A7)(C204)(2)'134'	A7	5,1	19,6	134	D
C250CDI(A7)(C204)(3)'139'	A7	5,3	18,9	139	D

### Mercedes-Benz C-Klasse estate (S204)

C180CDI(H6)(S204)(0)'127'	H6	4,8	20,8	127	C
C180CDI(H6)(S204)(1)'130'	H6	4,9	20,4	130	C
C180CDI(H6)(S204)(2)'133'	H6	5	20	133	C
C180CDI(H6)(S204)(3)'141'	H6	5,4	18,5	141	D
C180CDI(A7)(S204)(0)'134'	A7	5,1	19,6	134	C
C180CDI(A7)(S204)(1)'136'	A7	5,2	19,2	136	D
C180CDI(A7)(S204)(2)'140'	A7	5,3	18,9	140	D
C180CDI(A7)(S204)(3)'144'	A7	5,5	18,2	144	D
C200CDI(H6)(S204)(0)'127'	H6	4,8	20,8	127	C
C200CDI(H6)(S204)(1)'130'	H6	4,9	20,4	130	C
C200CDI(H6)(S204)(2)'133'	H6	5	20	133	C
C200CDI(H6)(S204)(3)'141'	H6	5,4	18,5	141	D
C200CDI(A7)(S204)(0)'134'	A7	5,1	19,6	134	C
C200CDI(A7)(S204)(1)'136'	A7	5,2	19,2	136	D
C200CDI(A7)(S204)(2)'140'	A7	5,3	18,9	140	D
C200CDI(A7)(S204)(3)'144'	A7	5,5	18,2	144	D
C220CDI(H6)(S204)(0)'124'	H6	4,7	21,3	124	C
C220CDI(H6)(S204)(1)'126'	H6	4,8	20,8	126	C
C220CDI(H6)(S204)(2)'128'	H6	4,9	20,4	128	C
C220CDI(H6)(S204)(3)'135'	H6	5,2	19,2	135	D
C220CDI(A7)(S204)(0)'134'	A7	5,1	19,6	134	C
C220CDI(A7)(S204)(1)'135'	A7	5,1	19,6	135	D
C220CDI(A7)(S204)(2)'136'	A7	5,2	19,2	136	D
C220CDI(A7)(S204)(3)'138'	A7	5,3	18,9	138	D
C250CDI(H6)(S204)(0)'128'	H6	4,9	20,4	128	C
C250CDI(H6)(S204)(1)'131'	H6	5	20	131	C
C250CDI(H6)(S204)(2)'132'	H6	5,1	19,6	132	C
C250CDI(H6)(S204)(3)'141'	H6	5,4	18,5	141	D
C250CDI(A7)(S204)(0)'134'	A7	5,1	19,6	134	C
C250CDI(A7)(S204)(1)'135'	A7	5,1	19,6	135	D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

C250CDI{A7}(S204)(2)'136'	A7	5,2	19,2	136	D		
C250CDI{A7}(S204)(3)'138'	A7	5,3	18,9	138	D		
C250CDI-4M{A7}(S204)(0)'147'	A7	5,5	18,2	147		E	
C250CDI-4M{A7}(S204)(1)'149'	A7	5,6	17,9	149		E	
C250CDI-4M{A7}(S204)(2)'151'	A7	5,7	17,5	151		E	
C250CDI-4M{A7}(S204)(3)'155'	A7	5,8	17,2	155		E	
C300CDI-4M{A7}(S204)(0)'191'	A7	7,2	13,9	191			G
C300CDI-4M{A7}(S204)(1)'195'	A7	7,4	13,5	195			G
C350CDI{A7}(S204)(0)'159'	A7	6	16,7	159		E	
C350CDI{A7}(S204)(1)'162'	A7	6,2	16,1	162			F

### Mercedes-Benz GLK-Klasse (X204)

GLK200CDI{H6}(X204)(0)'149'	H6	5,7	17,5	149		D	
GLK200CDI{H6}(X204)(1)'151'	H6	5,8	17,2	151		D	
GLK200CDI{H6}(X204)(2)'152'	H6	5,8	17,2	152		D	
GLK200CDI{H6}(X204)(3)'159'	H6	6,1	16,4	159			E
GLK200CDI{A7}(X204)(0)'145'	A7	5,6	17,9	145	C		
GLK200CDI{A7}(X204)(1)'147'	A7	5,7	17,5	147		D	
GLK200CDI{A7}(X204)(2)'149'	A7	5,7	17,5	149		D	
GLK200CDI{A7}(X204)(3)'156'	A7	6	16,7	156		D	
GLK220CDI{H6}(X204)(0)'149'	H6	5,7	17,5	149		D	
GLK220CDI{H6}(X204)(1)'151'	H6	5,8	17,2	151		D	
GLK220CDI{H6}(X204)(2)'152'	H6	5,8	17,2	152		D	
GLK220CDI{H6}(X204)(3)'159'	H6	6,1	16,4	159			E
GLK220CDI{A7}(X204)(0)'145'	A7	5,6	17,9	145	C		
GLK220CDI{A7}(X204)(1)'147'	A7	5,7	17,5	147		D	
GLK220CDI{A7}(X204)(2)'149'	A7	5,7	17,5	149		D	
GLK220CDI{A7}(X204)(3)'156'	A7	6	16,7	156		D	
GLK220CDI-4M{A7}(X204)(0)'159'	A7	6,1	16,4	159			E
GLK220CDI-4M{A7}(X204)(1)'161'	A7	6,2	16,1	161			E
GLK220CDI-4M{A7}(X204)(2)'162'	A7	6,2	16,1	162			E
GLK220CDI-4M{A7}(X204)(3)'168'	A7	6,5	15,4	168			E
GLK250CDI-4M{A7}(X204)(0)'159'	A7	6,1	16,4	159			E
GLK250CDI-4M{A7}(X204)(1)'161'	A7	6,2	16,1	161			E
GLK250CDI-4M{A7}(X204)(2)'162'	A7	6,2	16,1	162			E
GLK250CDI-4M{A7}(X204)(3)'168'	A7	6,5	15,4	168			E
GLK350CDI-4M{A7}(X204)(0)'209'	A7	8	12,5	209			G
GLK350CDI-4M{A7}(X204)(1)'212'	A7	8,1	12,3	212			G
GLK350CDI-4M{A7}(X204)(2)'218'	A7	8,3	12	218			G
GLK350CDI-4M{A7}(X204)(3)'220'	A7	8,4	11,9	220			G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Mercedes-Benz E-Klasse sedan (W212)

E200CDI(H6)(W212)(0)'134'	H6	5,1	19,6	134	B
E200CDI(H6)(W212)(1)'136'	H6	5,2	19,2	136	B
E200CDI(H6)(W212)(2)'141'	H6	5,4	18,5	141	B
E200CDI(A7)(W212)(0)'134'	A7	5,1	19,6	134	B
E200CDI(A7)(W212)(1)'136'	A7	5,2	19,2	136	B
E200CDI(A7)(W212)(2)'141'	A7	5,4	18,5	141	B
E220CDI(H6)(W212)(0)'130'	H6	5	20	130	A
E220CDI(H6)(W212)(1)'133'	H6	5,1	19,6	133	B
E220CDI(H6)(W212)(2)'139'	H6	5,3	18,9	139	B
E220CDI(A7)(W212)(0)'129'	A7	4,9	20,4	129	A
E220CDI(A7)(W212)(1)'132'	A7	5	20	132	B
E220CDI(A7)(W212)(2)'138'	A7	5,3	18,9	138	B
E250CDI(H6)(W212)(0)'130'	H6	5	20	130	A
E250CDI(H6)(W212)(1)'133'	H6	5,1	19,6	133	B
E250CDI(H6)(W212)(2)'139'	H6	5,3	18,9	139	B
E250CDI(A7)(W212)(0)'129'	A7	4,9	20,4	129	A
E250CDI(A7)(W212)(1)'132'	A7	5	20	132	B
E250CDI(A7)(W212)(2)'138'	A7	5,3	18,9	138	B
E250CDI-4M(A7)(W212)(0)'147'	A7	5,6	17,9	147	C
E250CDI-4M(A7)(W212)(1)'152'	A7	5,8	17,2	152	C
E300CDI(A7)(W212)(0)'153'	A7	5,8	17,2	153	C
E300CDI(A7)(W212)(1)'156'	A7	6	16,7	156	C
E300CDI(A7)(W212)(2)'159'	A7	6,1	16,4	159	C
E350CDI(A7)(W212)(0)'153'	A7	5,8	17,2	153	C
E350CDI(A7)(W212)(1)'156'	A7	6	16,7	156	C
E350CDI(A7)(W212)(2)'159'	A7	6,1	16,4	159	C
E350CDI-4M(A7)(W212)(0)'173'	A7	6,6	15,2	173	D
E350CDI-4M(A7)(W212)(1)'175'	A7	6,7	14,9	175	D
E350BLUETEC(A7)(W212)(0)'180'	A7	6,8	14,7	180	E
E350BLUETEC(A7)(W212)(1)'184'	A7	7	14,3	184	E
E350BLUETEC(A7)(W212)(2)'188'	A7	7,2	13,9	188	E

### Mercedes-Benz E-Klasse estate (S212)

E200CDI(H6)(S212)(0)'140'	H6	5,3	18,9	140	B
E200CDI(H6)(S212)(1)'145'	H6	5,5	18,2	145	B
E200CDI(H6)(S212)(2)'147'	H6	5,6	17,9	147	B
E200CDI(A7)(S212)(0)'140'	A7	5,3	18,9	140	B
E200CDI(A7)(S212)(1)'146'	A7	5,5	18,2	146	B
E200CDI(A7)(S212)(2)'147'	A7	5,6	17,9	147	B
E220CDI(H6)(S212)(0)'136'	H6	5,2	19,2	136	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEIDSCATEGORIE

E220CDI{H6}(S212)(1)'139'	H6	5,3	18,9	139	B
E220CDI{H6}(S212)(2)'141'	H6	5,4	18,5	141	B
E220CDI{A7}(S212)(0)'139'	A7	5,3	18,9	139	B
E220CDI{A7}(S212)(1)'142'	A7	5,5	18,2	142	B
E220CDI{A7}(S212)(2)'143'	A7	5,5	18,2	143	B
E250CDI{H6}(S212)(0)'136'	H6	5,2	19,2	136	B
E250CDI{H6}(S212)(1)'139'	H6	5,3	18,9	139	B
E250CDI{H6}(S212)(2)'141'	H6	5,4	18,5	141	B
E250CDI{A7}(S212)(0)'139'	A7	5,3	18,9	139	B
E250CDI{A7}(S212)(1)'142'	A7	5,5	18,2	142	B
E250CDI{A7}(S212)(2)'143'	A7	5,5	18,2	143	B
E250CDI-4M{A7}(S212)(0)'157'	A7	6	16,7	157	C
E250CDI-4M{A7}(S212)(1)'161'	A7	6,1	16,4	161	C
E300CDI{A7}(S212)(0)'163'	A7	6,2	16,1	163	C
E300CDI{A7}(S212)(1)'166'	A7	6,3	15,9	166	D
E300CDI{A7}(S212)(2)'169'	A7	6,4	15,6	169	D
E350CDI{A7}(S212)(0)'163'	A7	6,2	16,1	163	C
E350CDI{A7}(S212)(1)'166'	A7	6,3	15,9	166	D
E350CDI{A7}(S212)(2)'169'	A7	6,4	15,6	169	D
E350CDI-4M{A7}(S212)(0)'187'	A7	7,1	14,1	187	E
E350CDI-4M{A7}(S212)(1)'189'	A7	7,2	13,9	189	E
E350BLUETEC{A7}(S212)(0)'189'	A7	7,2	13,9	189	E
E350BLUETEC{A7}(S212)(1)'190'	A7	7,3	13,7	190	E
E350BLUETEC{A7}(S212)(2)'191'	A7	7,3	13,7	191	E

## Mercedes-Benz E-Klasse coupé (C207)

E220CDI{H6}(C207)(0)'123'	H6	4,7	21,3	123	B
E220CDI{H6}(C207)(1)'128'	H6	4,9	20,4	128	C
E220CDI{H6}(C207)(2)'131'	H6	5	20	131	C
E220CDI{A7}(C207)(0)'128'	A7	4,9	20,4	128	C
E220CDI{A7}(C207)(1)'134'	A7	5,1	19,6	134	C
E220CDI{A7}(C207)(2)'138'	A7	5,3	18,9	138	C
E250CDI{H6}(C207)(0)'128'	H6	4,9	20,4	128	C
E250CDI{H6}(C207)(1)'134'	H6	5,1	19,6	134	C
E250CDI{H6}(C207)(2)'138'	H6	5,3	18,9	138	C
E250CDI{A7}(C207)(0)'128'	A7	4,9	20,4	128	C
E250CDI{A7}(C207)(1)'134'	A7	5,1	19,6	134	C
E250CDI{A7}(C207)(2)'138'	A7	5,3	18,9	138	C
E350CDI{A7}(C207)(0)'154'	A7	6	16,7	154	E
E350CDI{A7}(C207)(1)'157'	A7	6,1	16,4	157	E
E350CDI{A7}(C207)(2)'157'	A7	6,1	16,4	157	E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Mercedes-Benz E-Klasse cabriolet (A207)

E220CDI{H6}(A207)(0)'135'	H6	5,1	19,6	135	C
E220CDI{H6}(A207)(1)'140'	H6	5,3	18,9	140	C
E220CDI{H6}(A207)(2)'142'	H6	5,4	18,5	142	D
E220CDI{A7}(A207)(0)'138'	A7	5,3	18,9	138	C
E220CDI{A7}(A207)(1)'141'	A7	5,4	18,5	141	D
E220CDI{A7}(A207)(2)'142'	A7	5,4	18,5	142	D
E250CDI{H6}(A207)(0)'135'	H6	5,1	19,6	135	C
E250CDI{H6}(A207)(1)'140'	H6	5,3	18,9	140	C
E250CDI{H6}(A207)(2)'142'	H6	5,4	18,5	142	D
E250CDI{A7}(A207)(0)'138'	A7	5,3	18,9	138	C
E250CDI{A7}(A207)(1)'141'	A7	5,4	18,5	141	D
E250CDI{A7}(A207)(2)'142'	A7	5,4	18,5	142	D
E350CDI{A7}(A207)(0)'159'	A7	6	16,7	159	E
E350CDI{A7}(A207)(1)'160'	A7	6,1	16,4	160	E
E350CDI{A7}(A207)(2)'162'	A7	6,2	16,1	162	E

### Mercedes-Benz R-Klasse (W251)

R300CDI{A7}(W251)(0)'199'	A7	7,6	13,2	199	D
R300CDI{A7}(W251)(0)'201'	A7	7,7	13	201	E
R300CDI{A7}(W251)(1)'206'	A7	7,8	12,8	206	E
R300CDI{A7}(W251)(1)'208'	A7	7,9	12,7	208	E
R350CDI-4M{A7}(W251)'223'	A7	8,5	11,8	223	F

### Mercedes-Benz R-Klasse lang (V251)

R350CDI-4M{A7}(V251)'223'	A7	8,5	11,8	223	E
R350BLUETEC-4M{A7}(V251)(0)'222'	A7	8,4	11,9	222	E
R350BLUETEC-4M{A7}(V251)(1)'223'	A7	8,5	11,8	223	E

### Mercedes-Benz S-Klasse (W221)

S250CDI{A7}(W221a)(0)'149'	A7	5,7	17,5	149	B
S250CDI{A7}(W221a)(1)'150'	A7	5,7	17,5	150	B
S250CDI{A7}(W221a)(2)'151'	A7	5,8	17,2	151	B
S350BLUETEC{A7}(W221a)(0)'164'	A7	6,2	16,1	164	C
S350BLUETEC{A7}(W221a)(1)'166'	A7	6,3	15,9	166	C
S350BLUETEC{A7}(W221a)(2)'168'	A7	6,4	15,6	168	C
S350BLUETEC-4M{A7}(W221a)(0)'193'	A7	7,3	13,7	193	D
S350BLUETEC-4M{A7}(W221a)(1)'195'	A7	7,4	13,5	195	E

### Mercedes-Benz S-Klasse lang (V221)

S250CDI{A7}(V221a)(0)'149'	A7	5,7	17,5	149	B
S250CDI{A7}(V221a)(1)'150'	A7	5,7	17,5	150	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGNIGHEIDSCATEGORIE

S250CDI(A7)(V221a)(2)'151'	A7	5,8	17,2	151	B
S350BLUETEC(A7)(V221a)(0)'164'	A7	6,2	16,1	164	B
S350BLUETEC(A7)(V221a)(1)'166'	A7	6,3	15,9	166	B
S350BLUETEC(A7)(V221a)(2)'168'	A7	6,4	15,6	168	C
S350BLUETEC-4M(A7)(V221a)(0)'193'	A7	7,3	13,7	193	D
S350BLUETEC-4M(A7)(V221a)(1)'195'	A7	7,4	13,5	195	D

### Mercedes-Benz CLS-Klasse coupé (C218)

CLS250CDI(A7)(C218)(0)'134'	A7	5,1	19,6	134	A
CLS250CDI(A7)(C218)(1)'135'	A7	5,2	19,2	135	A
CLS250CDI(A7)(C218)(2)'138'	A7	5,3	18,9	138	A
CLS350CDI(A7)(C218)(0)'159'	A7	6	16,7	159	C
CLS350CDI(A7)(C218)(1)'160'	A7	6,1	16,4	160	C
CLS350CDI(A7)(C218)(2)'160'	A7	6,1	16,4	160	C
CLS350CDI-4MATIC(A7)(C218)(0)'177'	A7	6,7	14,9	177	D
CLS350CDI-4MATIC(A7)(C218)(1)'179'	A7	6,8	14,7	179	D
CLS350CDI-4MATIC(A7)(C218)(2)'181'	A7	6,9	14,5	181	D

### Mercedes-Benz M-Klasse (W166)

ML250BLUETEC-4M(A7)(W166)(0)'158'	A7	6	16,7	158	B
ML250BLUETEC-4M(A7)(W166)(1)'165'	A7	6,3	15,9	165	C
ML250BLUETEC-4M(A7)(W166)(2)'170'	A7	6,5	15,4	170	C
ML350BLUETEC-4M(A7)(W166)(0)'179'	A7	6,8	14,7	179	D
ML350BLUETEC-4M(A7)(W166)(1)'189'	A7	7,2	13,9	189	D
ML350BLUETEC-4M(A7)(W166)(2)'194'	A7	7,4	13,5	194	D

### Mercedes-Benz GL-Klasse (X164)

GL350CDI(A7)(X164)(0)'235'	A7	8,9	11,2	235	F
GL350CDI(A7)(X164)(1)'238'	A7	9	11,1	238	F
GL350BLUETEC(A7)(X164)(1)'244'	A7	9,3	10,8	244	F
GL450CDI(A7)(X164)(0)'307'	A7	11,6	8,6	307	G
GL450CDI(A7)(X164)(1)'313'	A7	11,8	8,5	313	G

### Mercedes-Benz G-Klasse (463)

G350BLUETEC(A7)(463)'295'	A7	11,2	8,9	295	G
---------------------------	----	------	-----	-----	---

### Mercedes-Benz Vito (639) STANDAARD

110CDI(H6)(W639)(1)'195'	H6	7,4	13,5	195	E
110CDI(H6)(W639)(2)'198'	H6	7,5	13,3	198	E
110CDI(H6)(W639)(3)'200'	H6	7,6	13,2	200	E
110CDI(H6)(W639)(4)'200'	H6	7,6	13,2	200	E
113CDI(H6)(W639)(1)'187'	H6	7,1	14,1	187	E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub> UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

113CDI(H6)(W639)(2)'190'	H6	7,2	13,9	190	E
113CDI(H6)(W639)(3)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
113CDI(H6)(W639)(4)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
113CDI(A5)(W639)(1)'208'	A5	7,9	12,7	208	F
113CDI(A5)(W639)(2)'211'	A5	8	12,5	211	F
113CDI(A5)(W639)(3)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
113CDI(A5)(W639)(4)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
113CDI4x4(A5)(W639)(1)'227'	A5	8,6	11,6	227	G
113CDI4x4(A5)(W639)(2)'230'	A5	8,7	11,5	230	G
113CDI4x4(A5)(W639)(3)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
113CDI4x4(A5)(W639)(4)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
116CDI(H6)(W639)(1)'187'	H6	7,1	14,1	187	E
116CDI(H6)(W639)(2)'190'	H6	7,2	13,9	190	E
116CDI(H6)(W639)(3)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
116CDI(H6)(W639)(4)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
116CDI(A5)(W639)(1)'208'	A5	7,9	12,7	208	F
116CDI(A5)(W639)(2)'211'	A5	8	12,5	211	F
116CDI(A5)(W639)(3)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
116CDI(A5)(W639)(4)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
116CDI4x4(A5)(W639)(1)'227'	A5	8,6	11,6	227	G
116CDI4x4(A5)(W639)(2)'230'	A5	8,7	11,5	230	G
116CDI4x4(A5)(W639)(3)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
116CDI4x4(A5)(W639)(4)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
122CDI(A5)(W639)(1)'221'	A5	8,4	11,9	221	G
122CDI(A5)(W639)(2)'221'	A5	8,4	11,9	221	G
122CDI(A5)(W639)(3)'224'	A5	8,5	11,8	224	G
122CDI(A5)(W639)(4)'224'	A5	8,5	11,8	224	G

## Mercedes-Benz Vito (639) LANG

110CDI(H6)(W639)(1)'195'	H6	7,4	13,5	195	E
110CDI(H6)(W639)(2)'198'	H6	7,5	13,3	198	E
110CDI(H6)(W639)(3)'200'	H6	7,6	13,2	200	E
110CDI(H6)(W639)(4)'200'	H6	7,6	13,2	200	E
113CDI(H6)(W639)(1)'187'	H6	7,1	14,1	187	E
113CDI(H6)(W639)(2)'190'	H6	7,2	13,9	190	E
113CDI(H6)(W639)(3)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
113CDI(H6)(W639)(4)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
113CDI(H6)(W639)(5)'193'	H6	7,3	13,7	193	D
113CDI(A5)(W639)(1)'208'	A5	7,9	12,7	208	F
113CDI(A5)(W639)(2)'211'	A5	8	12,5	211	F
113CDI(A5)(W639)(3)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
113CDI(A5)(W639)(4)'214'	A5	8,1	12,3	214	F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGNIGHEIDSCATEGORIE

113CDI(A5)(W639)(5)'214'	A5	8,1	12,3	214	E	
113CDI4x4(A5)(W639)(1)'227'	A5	8,6	11,6	227		G
113CDI4x4(A5)(W639)(2)'230'	A5	8,7	11,5	230		G
113CDI4x4(A5)(W639)(3)'232'	A5	8,8	11,4	232		G
113CDI4x4(A5)(W639)(4)'232'	A5	8,8	11,4	232		G
116CDI(H6)(W639)(1)'187'	H6	7,1	14,1	187	E	
116CDI(H6)(W639)(2)'190'	H6	7,2	13,9	190	E	
116CDI(H6)(W639)(3)'193'	H6	7,3	13,7	193	E	
116CDI(H6)(W639)(4)'193'	H6	7,3	13,7	193	E	
116CDI(A5)(W639)(1)'208'	A5	7,9	12,7	208		F
116CDI(A5)(W639)(2)'211'	A5	8	12,5	211		F
116CDI(A5)(W639)(3)'214'	A5	8,1	12,3	214		F
116CDI(A5)(W639)(4)'214'	A5	8,1	12,3	214		F
116CDI(A5)(W639)(5)'214'	A5	8,1	12,3	214	E	
116CDI4x4(A5)(W639)(1)'227'	A5	8,6	11,6	227		G
116CDI4x4(A5)(W639)(2)'230'	A5	8,7	11,5	230		G
116CDI4x4(A5)(W639)(3)'232'	A5	8,8	11,4	232		G
116CDI4x4(A5)(W639)(4)'232'	A5	8,8	11,4	232		G
122CDI(A5)(W639)(1)'221'	A5	8,4	11,9	221		G
122CDI(A5)(W639)(2)'221'	A5	8,4	11,9	221		G
122CDI(A5)(W639)(3)'224'	A5	8,5	11,8	224		G
122CDI(A5)(W639)(4)'224'	A5	8,5	11,8	224		G

### Mercedes-Benz Vito (639) EXTRA LANG

110CDI(H6)(W639)(1)'195'	H6	7,4	13,5	195	D	
110CDI(H6)(W639)(2)'198'	H6	7,5	13,3	198	D	
110CDI(H6)(W639)(3)'200'	H6	7,6	13,2	200	D	
110CDI(H6)(W639)(4)'200'	H6	7,6	13,2	200	D	
113CDI(H6)(W639)(1)'187'	H6	7,1	14,1	187	C	
113CDI(H6)(W639)(2)'190'	H6	7,2	13,9	190	C	
113CDI(H6)(W639)(3)'193'	H6	7,3	13,7	193	C	
113CDI(H6)(W639)(4)'193'	H6	7,3	13,7	193	C	
113CDI(H6)(W639)(5)'193'	H6	7,3	13,7	193	C	
113CDI(A5)(W639)(1)'208'	A5	7,9	12,7	208		D
113CDI(A5)(W639)(2)'211'	A5	8	12,5	211		D
113CDI(A5)(W639)(3)'214'	A5	8,1	12,3	214		E
113CDI(A5)(W639)(4)'214'	A5	8,1	12,3	214		E
113CDI(A5)(W639)(5)'214'	A5	8,1	12,3	214		E
113CDI4x4(A5)(W639)(1)'227'	A5	8,6	11,6	227		E
113CDI4x4(A5)(W639)(2)'230'	A5	8,7	11,5	230		E
113CDI4x4(A5)(W639)(3)'232'	A5	8,8	11,4	232		F
113CDI4x4(A5)(W639)(4)'232'	A5	8,8	11,4	232		F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

116CDI(H6)(W639)(1)'187'	H6	7,1	14,1	187	C
116CDI(H6)(W639)(2)'190'	H6	7,2	13,9	190	C
116CDI(H6)(W639)(3)'193'	H6	7,3	13,7	193	C
116CDI(H6)(W639)(4)'193'	H6	7,3	13,7	193	C
116CDI(A5)(W639)(1)'208'	A5	7,9	12,7	208	D
116CDI(A5)(W639)(2)'211'	A5	8	12,5	211	D
116CDI(A5)(W639)(3)'214'	A5	8,1	12,3	214	E
116CDI(A5)(W639)(4)'214'	A5	8,1	12,3	214	E
116CDI(A5)(W639)(5)'214'	A5	8,1	12,3	214	E
116CDI4x4(A5)(W639)(1)'227'	A5	8,6	11,6	227	E
116CDI4x4(A5)(W639)(2)'230'	A5	8,7	11,5	230	E
116CDI4x4(A5)(W639)(3)'232'	A5	8,8	11,4	232	F
116CDI4x4(A5)(W639)(4)'232'	A5	8,8	11,4	232	F
122CDI(A5)(W639)(1)'221'	A5	8,4	11,9	221	E
122CDI(A5)(W639)(2)'221'	A5	8,4	11,9	221	E
122CDI(A5)(W639)(3)'224'	A5	8,5	11,8	224	E
122CDI(A5)(W639)(4)'224'	A5	8,5	11,8	224	E

### Mercedes-Benz Viano (639) STANDAARD

CDI2.0(H6)(W639)(1)'187'	H6	7,1	14,1	187	E
CDI2.0(H6)(W639)(2)'190'	H6	7,2	13,9	190	E
CDI2.0(H6)(W639)(3)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
CDI2.0(H6)(W639)(4)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
CDI2.0(H6)(W639)(5)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
CDI2.0(A5)(W639)(1)'208'	A5	7,9	12,7	208	F
CDI2.0(A5)(W639)(2)'211'	A5	8	12,5	211	F
CDI2.0(A5)(W639)(3)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
CDI2.0(A5)(W639)(4)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
CDI2.0(A5)(W639)(5)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
CDI2.0-4M(A5)(W639)(2)'230'	A5	8,7	11,5	230	G
CDI2.0-4M(A5)(W639)(3)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
CDI2.0-4M(A5)(W639)(4)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
CDI2.0-4M(A5)(W639)(5)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
CDI2.2(H6)(W639)(1)'187'	H6	7,1	14,1	187	E
CDI2.2(H6)(W639)(2)'190'	H6	7,2	13,9	190	E
CDI2.2(H6)(W639)(3)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
CDI2.2(H6)(W639)(4)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
CDI2.2(H6)(W639)(5)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
CDI2.2(A5)(W639)(1)'208'	A5	7,9	12,7	208	F
CDI2.2(A5)(W639)(2)'211'	A5	8	12,5	211	F
CDI2.2(A5)(W639)(3)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
CDI2.2(A5)(W639)(4)'214'	A5	8,1	12,3	214	F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGHEIDSCATEGORIE

CDI2.2(A5)(W639)(5)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
CDI2.2-4M(A5)(W639)(2)'230'	A5	8,7	11,5	230	G
CDI2.2-4M(A5)(W639)(3)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
CDI2.2-4M(A5)(W639)(4)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
CDI2.2-4M(A5)(W639)(5)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
CDI3.0(A5)(W639)(1)'221'	A5	8,4	11,9	221	G
CDI3.0(A5)(W639)(2)'221'	A5	8,4	11,9	221	G
CDI3.0(A5)(W639)(3)'224'	A5	8,5	11,8	224	G
CDI3.0(A5)(W639)(4)'224'	A5	8,5	11,8	224	G
CDI3.0(A5)(W639)(5)'224'	A5	8,5	11,8	224	G

### Mercedes-Benz Viano (639) LANG

CDI2.0(H6)(W639)(1)'187'	H6	7,1	14,1	187	E
CDI2.0(H6)(W639)(2)'190'	H6	7,2	13,9	190	E
CDI2.0(H6)(W639)(3)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
CDI2.0(H6)(W639)(4)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
CDI2.0(H6)(W639)(5)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
CDI2.0(A5)(W639)(1)'208'	A5	7,9	12,7	208	F
CDI2.0(A5)(W639)(2)'211'	A5	8	12,5	211	F
CDI2.0(A5)(W639)(3)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
CDI2.0(A5)(W639)(4)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
CDI2.0(A5)(W639)(5)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
CDI2.0-4M(A5)(W639)(2)'230'	A5	8,7	11,5	230	G
CDI2.0-4M(A5)(W639)(3)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
CDI2.0-4M(A5)(W639)(4)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
CDI2.0-4M(A5)(W639)(5)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
CDI2.2(H6)(W639)(1)'187'	H6	7,1	14,1	187	E
CDI2.2(H6)(W639)(2)'190'	H6	7,2	13,9	190	E
CDI2.2(H6)(W639)(3)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
CDI2.2(H6)(W639)(4)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
CDI2.2(H6)(W639)(5)'193'	H6	7,3	13,7	193	E
CDI2.2(A5)(W639)(1)'208'	A5	7,9	12,7	208	F
CDI2.2(A5)(W639)(2)'211'	A5	8	12,5	211	F
CDI2.2(A5)(W639)(3)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
CDI2.2(A5)(W639)(4)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
CDI2.2(A5)(W639)(5)'214'	A5	8,1	12,3	214	F
CDI2.2-4M(A5)(W639)(2)'230'	A5	8,7	11,5	230	G
CDI2.2-4M(A5)(W639)(3)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
CDI2.2-4M(A5)(W639)(4)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
CDI2.2-4M(A5)(W639)(5)'232'	A5	8,8	11,4	232	G
CDI3.0(A5)(W639)(1)'221'	A5	8,4	11,9	221	G
CDI3.0(A5)(W639)(2)'221'	A5	8,4	11,9	221	G



MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEIDSCATEGORIE

4x2(H6)(3)'213'	H6	8,1	12,3	213	C
4x2(H6)(4)'213'	H6	8,1	12,3	213	C
4x2(H6)(1)'216'	H6	8,2	12,2	216	C
4x2(H6)(2)'219'	H6	8,3	12	219	C
4x2(H6)(3)'222'	H6	8,4	11,9	222	C
4x2(H6)(4)'222'	H6	8,4	11,9	222	C
4x2(H6)(5)'224'	H6	8,5	11,8	224	C
4x2(H6)(1)'213'	H6	8,1	12,3	213	C
4x2(H6)(2)'215'	H6	8,2	12,2	215	C
4x2(H6)(3)'218'	H6	8,3	12	218	C
4x2(H6)(4)'218'	H6	8,3	12	218	C
4x2(H6)(5)'220'	H6	8,4	11,9	220	C
4x2(H6)(1)'221'	H6	8,4	11,9	221	C
4x2(H6)(2)'224'	H6	8,5	11,8	224	C
4x2(H6)(3)'227'	H6	8,6	11,6	227	D
4x2(H6)(4)'227'	H6	8,6	11,6	227	D
4x2(H6)(5)'229'	H6	8,7	11,5	229	D
4x2(H6)(5)'197'	H6	7,5	13,3	197	B
4x2(H6)(5)'205'	H6	7,8	12,8	205	C
4x2(H6)(5)'202'	H6	7,7	13	202	B
4x2(H6)(5)'210'	H6	8	12,5	210	C
4x2(H6)(5)'215'	H6	8,2	12,2	215	C
4x2(H6)(5)'245'	H6	9,3	10,8	245	D
4x2(H6)(5)'258'	H6	9,8	10,2	258	E
4x2(H6)(5)'250'	H6	9,5	10,5	250	E
4x2(H6)(5)'263'	H6	10	10	263	E

### Mercedes-Benz Sprinter (WB366)

4x2(H6)(1)'208'	H6	7,9	12,7	208	A
4x2(H6)(2)'210'	H6	8	12,5	210	A
4x2(H6)(3)'213'	H6	8,1	12,3	213	A
4x2(H6)(4)'213'	H6	8,1	12,3	213	A
4x2(H6)(1)'216'	H6	8,2	12,2	216	A
4x2(H6)(2)'219'	H6	8,3	12	219	A
4x2(H6)(3)'222'	H6	8,4	11,9	222	B
4x2(H6)(4)'222'	H6	8,4	11,9	222	B
4x2(H6)(5)'224'	H6	8,5	11,8	224	B
4x2(H6)(1)'213'	H6	8,1	12,3	213	A
4x2(H6)(2)'215'	H6	8,2	12,2	215	A
4x2(H6)(3)'218'	H6	8,3	12	218	A
4x2(H6)(4)'218'	H6	8,3	12	218	A
4x2(H6)(5)'220'	H6	8,4	11,9	220	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER LITER

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

4x2{H6}(1)'221'	H6	8,4	11,9	221	B
4x2{H6}(2)'224'	H6	8,5	11,8	224	B
4x2{H6}(3)'227'	H6	8,6	11,6	227	B
4x2{H6}(4)'227'	H6	8,6	11,6	227	B
4x2{H6}(5)'229'	H6	8,7	11,5	229	B
4x2{H6}(5)'197'	H6	7,5	13,3	197	A
4x2{H6}(5)'205'	H6	7,8	12,8	205	A
4x2{H6}(5)'202'	H6	7,7	13	202	A
4x2{H6}(5)'210'	H6	8	12,5	210	A
4x2{H6}(5)'215'	H6	8,2	12,2	215	A
4x2{H6}(5)'245'	H6	9,3	10,8	245	B
4x2{H6}(5)'258'	H6	9,8	10,2	258	C
4x2{H6}(5)'250'	H6	9,5	10,5	250	C
4x2{H6}(5)'263'	H6	10	10	263	C
4x2{A5}(5)'269'	A5	10,2	9,8	269	C
4x2{A5}(5)'272'	A5	10,3	9,7	272	D
4x4{H6}(2)'224'	H6	8,5	11,8	224	B
4x4{H6}(3)'227'	H6	8,6	11,6	227	B
4x4{H6}(4)'227'	H6	8,6	11,6	227	B
4x4{H6}(5)'229'	H6	8,7	11,5	229	B
4x4{H6}(5)'235'	H6	8,9	11,2	235	B
4x4{H6}(2)'229'	H6	8,7	11,5	229	B
4x4{H6}(3)'232'	H6	8,8	11,4	232	B
4x4{H6}(4)'232'	H6	8,8	11,4	232	B
4x4{H6}(5)'234'	H6	8,9	11,2	234	B
4x4{H6}(2)'234'	H6	8,9	11,2	234	B
4x4{H6}(3)'237'	H6	9	11,1	237	B
4x4{H6}(4)'237'	H6	9	11,1	237	B
4x4{H6}(5)'240'	H6	9,1	11	240	B
4x4{H6}(5)'210'	H6	8	12,5	210	A
4x4{H6}(5)'226'	H6	8,6	11,6	226	B
4x4{H6}(5)'215'	H6	8,2	12,2	215	A
4x4{H6}(5)'220'	H6	8,4	11,9	220	B
4x4{H6}(5)'232'	H6	8,8	11,4	232	B
4x4{A5}(5)'222'	A5	8,4	11,9	222	B
4x4{A5}(5)'225'	A5	8,5	11,8	225	B
4x4{A5}(5)'235'	A5	8,9	11,2	235	B
4x4{H6}(5)'250'	H6	9,5	10,5	250	C
4x4{H6}(5)'263'	H6	10	10	263	C
4x4{H6}(5)'255'	H6	9,7	10,3	255	C
4x4{H6}(5)'268'	H6	10,2	9,8	268	C
4x4{A5}(5)'254'	A5	9,6	10,4	254	C
4x4{A5}(5)'259'	A5	9,8	10,2	259	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Mercedes-Benz Sprinter (WB432)

4x2{H6}(3)'213'	H6	8,1	12,3	213	A
4x2{H6}(4)'213'	H6	8,1	12,3	213	A
4x2{H6}(3)'222'	H6	8,4	11,9	222	A
4x2{H6}(4)'222'	H6	8,4	11,9	222	A
4x2{H6}(5)'224'	H6	8,5	11,8	224	A
4x2{H6}(3)'218'	H6	8,3	12	218	A
4x2{H6}(4)'218'	H6	8,3	12	218	A
4x2{H6}(5)'220'	H6	8,4	11,9	220	A
4x2{H6}(3)'227'	H6	8,6	11,6	227	A
4x2{H6}(4)'227'	H6	8,6	11,6	227	A
4x2{H6}(5)'229'	H6	8,7	11,5	229	A
4x2{H6}(5)'197'	H6	7,5	13,3	197	A
4x2{H6}(5)'205'	H6	7,8	12,8	205	A
4x2{H6}(5)'202'	H6	7,7	13	202	A
4x2{H6}(5)'210'	H6	8	12,5	210	A
4x2{H6}(5)'215'	H6	8,2	12,2	215	A
4x2{H6}(5)'245'	H6	9,3	10,8	245	A
4x2{H6}(5)'258'	H6	9,8	10,2	258	A
4x2{H6}(5)'250'	H6	9,5	10,5	250	A
4x2{H6}(5)'263'	H6	10	10	263	A
4x2{A5}(5)'269'	A5	10,2	9,8	269	A
4x2{A5}(5)'272'	A5	10,3	9,7	272	A
4x4{H6}(4)'227'	H6	8,6	11,6	227	A
4x4{H6}(5)'229'	H6	8,7	11,5	229	A
4x4{H6}(5)'235'	H6	8,9	11,2	235	A
4x4{H6}(4)'232'	H6	8,8	11,4	232	A
4x4{H6}(5)'234'	H6	8,9	11,2	234	A
4x4{H6}(4)'237'	H6	9	11,1	237	A
4x4{H6}(5)'240'	H6	9,1	11	240	A
4x4{H6}(5)'210'	H6	8	12,5	210	A
4x4{H6}(5)'226'	H6	8,6	11,6	226	A
4x4{H6}(5)'215'	H6	8,2	12,2	215	A
4x4{H6}(5)'220'	H6	8,4	11,9	220	A
4x4{H6}(5)'232'	H6	8,8	11,4	232	A
4x4{A5}(5)'222'	A5	8,4	11,9	222	A
4x4{A5}(5)'225'	A5	8,5	11,8	225	A
4x4{A5}(5)'235'	A5	8,9	11,2	235	A
4x4{H6}(5)'250'	H6	9,5	10,5	250	A
4x4{H6}(5)'263'	H6	10	10	263	A
4x4{H6}(5)'255'	H6	9,7	10,3	255	A
4x4{H6}(5)'268'	H6	10,2	9,8	268	A

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

4x4{A5}(5)'254'  
4x4{A5}(5)'259'

A5 9,6 10,4 254  
A5 9,8 10,2 259

A  
A

## MINI

### Benzine

#### MINI One

(SR11) 'MINIMALISM'	H6	5,2	19,2	121	B	
(SR11)	H6	5,4	18,5	127	C	
(SR31)	H6	5,4	18,5	127	C	
(SR31) 'MINIMALISM'	H6	5,2	19,2	121	B	
Aut. (SR31) 'CO2'	A6	6,4	15,6	150		E
(SR51)	H6	5,1	19,6	119	B	
(SR81)	H6	5,1	19,6	119	B	

#### MINI Cooper

(SU31) 'CO2'	H6	5,4	18,5	127	C	
Aut. (SU31) 'CO2'	A6	6,4	15,6	150		E

#### MINI Cooper S

(SV31) 'CO2'	H6	5,8	17,2	136		D
Aut. (SV31) 'CO2'	A6	6,4	15,6	149		E

#### MINI John Cooper Works

(SV91)	H6	7,1	14,1	165		F
--------	----	-----	------	-----	--	---

#### MINI One Cabrio

(ZM31) 'CO2'	H6	5,7	17,5	133	C	
Aut. (ZM31) 'CO2'	A6	6,6	15,2	154		E
(ZM31) 'MINIMALISM'	H6	5,4	18,5	127	C	

#### MINI Cooper Cabrio

(ZN31) 'CO2'	H6	5,7	17,5	133	C	
Aut. (ZN31) 'CO2'	A6	6,6	15,2	154		E

#### MINI Cooper S Cabrio

(ZP31) 'CO2'	H6	6	16,7	139		D
Aut. (ZP31) 'CO2'	A6	6,6	15,2	153		E

#### MINI John Cooper Works Cabrio

(ZP91)	H6	7,3	13,7	169		F
--------	----	-----	------	-----	--	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### MINI One Clubman

(ZE31)	H6	5,5	18,2	129	C
Aut. (ZE31) 'CO2'	A6	6,5	15,4	152	D
(ZE31) 'MINIMALISM'	H6	5,3	18,9	124	B

### MINI Cooper Clubman

(ZF31) 'CO2'	H6	5,5	18,2	129	C
Aut. (ZF31) 'CO2'	A6	6,5	15,4	152	D

### MINI Cooper S Clubman

(ZG31) 'CO2'	H6	5,9	16,9	137	C
Aut. (ZG31) 'CO2'	A6	6,4	15,6	150	D

### MINI John Cooper Works Clubman

(ZG91)	H6	7,2	13,9	167	F
--------	----	-----	------	-----	---

### MINI One Countryman

(ZA31) 'CO2'	H6	6	16,7	139	B
Aut. (ZA31) 'CO2'	A6	7,2	13,9	168	D

### MINI Cooper Countryman

(ZB31) 'CO2'	H6	6	16,7	140	B
Aut. (ZB31) 'CO2'	A6	7,2	13,9	168	D

### MINI Cooper S Countryman

(ZC31) 'CO2'	H6	6,1	16,4	143	C
Aut. (ZC31) 'CO2'	A6	7,1	14,1	166	D

### MINI Cooper S Countryman ALL4

(ZC51) 'CO2'	H6	6,7	14,9	157	D
Aut. (ZC51) 'CO2'	A6	7,7	13	180	E

### MINI Cooper Coupé

(SX11)	H6	5,4	18,5	127	C
Aut. (SX11)	A6	6,4	15,6	150	E

### MINI Cooper S Coupé

(SX31)	H6	5,8	17,2	136	D
Aut. (SX31)	A6	6,4	15,6	149	E

### MINI John Cooper Works Coupé

(SX51)	H6	7,1	14,1	165	F
--------	----	-----	------	-----	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

**Diesel**

**MINI One D**

(SW11)

H6

3,8

26,3

99

C

**MINI Cooper D**

(SW31)

H6

3,8

26,3

99

C

Aut. (SW51)

A6

5,1

19,6

135

G

**MINI Cooper SD**

(SW71)

H6

4,3

23,3

114

E

Aut. (SW71)

A6

5,3

18,9

139

G

**MINI Cooper D Cabrio**

(ZR31)

H6

4

25

105

D

Aut. (XF31)

A6

5,3

18,9

140

G

**MINI Cooper SD Cabrio**

(ZR71)

H6

4,5

22,2

118

E

Aut. (ZR71)

A6

5,4

18,5

143

G

**MINI One D Clubman**

(ZH11)

H6

3,9

25,6

103

C

**MINI Cooper D Clubman**

(ZH51)

H6

3,9

25,6

103

C

Aut. (XE51)

A6

5,2

19,2

138

G

**MINI Cooper SD Clubman**

(ZH71)

H6

4,4

22,7

115

D

Aut. (ZH71)

A6

5,3

18,9

141

G

**MINI One D Countryman**

(ZD11)

H6

4,4

22,7

115

C

**MINI Cooper D Countryman**

(ZD31)

H6

4,4

22,7

115

C

Aut. (XD31)

A6

5,6

17,9

149

F

**MINI Cooper D Countryman ALL4**

(ZD51)

H6

4,9

20,4

129

D

Aut. (XD51)

A6

6

16,7

158

G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### MINI Cooper SD Countryman

(ZB71)	H6	4,6	21,7	122	C
Aut. (ZB71)	A6	5,7	17,5	150	F

### MINI Cooper SD Countryman ALL4

(ZD71)	H6	4,9	20,4	130	D
Aut. (ZD71)	A6	6,1	16,4	160	G

### MINI Cooper SD Coupé

(SX71)	H6	4,3	23,3	114	E
Aut. (SX71)	A6	5,3	18,9	139	G

## Mitsubishi

### Benzine

#### Mitsubishi COLT 3 deurs 2010 >

1.1 MPI ClearTec	H5	4,9	20,4	115	B
1.3 MPI ClearTec	H5	5,1	19,6	119	B
1.3 MPI A/T	A6	5,5	18,2	127	C

#### Mitsubishi COLT 5 deurs 2010 >

1.1 MPI ClearTec	H5	4,9	20,4	115	B
1.3 MPI ClearTec	H5	5,1	19,6	119	B
1.3 MPI A/T	A6	5,5	18,2	127	B

#### Mitsubishi LANCER SPORTS SEDAN 2011 >

1.6 MPI ClearTec	H5	5,6	17,9	130	A
------------------	----	-----	------	-----	---

#### Mitsubishi LANCER SPORTBACK 2011 >

1.6 MPI ClearTec	H5	5,7	17,5	133	B
------------------	----	-----	------	-----	---

#### Mitsubishi ASX

1.6 MPI ClearTec	H5	5,9	16,9	135	B
------------------	----	-----	------	-----	---

#### Mitsubishi OUTLANDER 2012 >

2.0 MPI 2WD	H5	7,5	13,3	175	D
2.0 MPI 2WD CVT	C	7,4	13,5	171	C
2.4 MPI 4WD CVT	C	8,2	12,2	190	E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Diesel

### Mitsubishi ASX

1.8 DID ClearTec	H6	5,5	18,2	145	E
------------------	----	-----	------	-----	---

### Mitsubishi OUTLANDER 2012 >

2.2 DID 2WD ClearTec	H6	5,8	17,2	153	D
2.2 DID 4WD	H6	6,2	16,1	163	E
2.2 DID 4WD SST	A6	7,2	13,9	189	G

### Mitsubishi PAJERO 2012 >

3.2 DID SWB A/T	A5	8,2	12,2	216	G
3.2 DID LWB A/T	A5	8,5	11,8	224	G

## Morgan

### Benzine

### Morgan 4/4

4/4 Sport	H5	6,4	15,6	143	E
Plus 4	H5	7	14,3	162	G
Roadster	H5	9,8	10,2	225	G

### Morgan Aero 8

Aero Super Sport	H6	12,1	8,3	282	G
Aero Super Sport A/T	A6	11	9,1	256	G

## Nissan

### Benzine

### Nissan Pixo

1.0	H5	4,4	22,7	103	A
1.0 AUT	A4	5,2	19,2	122	C

### Nissan Micra

1.2 72kw DIG-S e5 (95)	H5	4,1	24,4	95	A
1.2 72kw DIG-S e5 (99)	H5	4,3	23,3	99	A
1.2 59kw e5 (115)	H5	5	20	115	B
1.2 72kw DIG-S CVT e5 (115)	C	5	20	115	B
1.2 59kw CVT e5 (125)	C	5,4	18,5	125	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Nissan Note

1.4 65kw e5 (139)	H5	5,9	16,9	139	C
1.6 81kw e5 (149)	H5	6,6	15,2	149	D
1.6 81kw aut. e5 (159)	A4	6,8	14,7	159	E

### Nissan Juke

1.6 86kw e5 (138)	H5	6	16,7	138	B
1.6 86kw e5 (139)	H5	6	16,7	139	C
1.6 86kw CVT e5 (145)	C	6,3	15,9	145	C
1.6 140kw e5 (159)	H6	6,9	14,5	159	D
1.6 140kw 4-wd CVT e5 (175)	C	7,6	13,2	175	E

### Nissan Qashqai

1.6 86KW E5 start & stop (139)	H6	5,9	16,9	139	B
2.0 104KW CVT E5 (179)	C	7,6	13,2	179	E
2.0 104KW E5 (184)	H6	7,8	12,8	184	E
2.0 104 KW 4WD CVT (189)	C	8	12,5	189	E
104KW 4WD E5 (194)	H6	8,2	12,2	194	F

### Nissan Qashqai +2

1.6 86KW E5 start & stop (149)	H5	6,4	15,6	149	B
1.6 86KW E5 (154)	H5	6,6	15,2	154	C
2.0 104KW E5 (189)	H6	8	12,5	189	E
2.0 104KW 4WD CVT E5 (194)	C	8,2	12,2	194	E
2.0 104KW 4WD E5 (199)	H6	8,4	11,9	199	F

### Nissan 370 Z

3.7 aut. (245)	A7	10,5	9,5	245	G
3.7 aut. (245) E5	A7	10,5	9,5	245	G
3.7 aut. (247)	A7	10,4	9,6	247	G
3.7 (248)	H6	10,6	9,4	248	G
3.7 (248) E5	H6	10,6	9,4	248	G
3.7 (249)	H6	10,5	9,5	249	G

### Nissan 370 Z Roadster

3.7 (262)	H6	11,2	8,9	262	G
3.7 (262) E5	H6	11,2	8,9	262	G
3.7 aut. (254)	A7	10,9	9,2	254	G
3.7 aut. (254) E5	A7	10,9	9,2	254	G

### Nissan Murano

3.5 MCVT (248) euro5	C	10,6	9,4	248	F
----------------------	---	------	-----	-----	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Nissan GT-R

3.8 2 seater '279' E5

A6 12 8,3 279

G

3.8 4 seater '279' E5

A6 12 8,3 279

G

## Elektriciteit

### Nissan Leaf

Leaf

0

A

## Diesel

### Nissan Note

1.5 dCi 66kw met roefilter e5 (110)

H5 4,2 23,8 110

D

### Nissan Juke

1.5 dCi 81kw met roefilter e5 (129)

H6 4,9 20,4 129

D

### Nissan Qashqai

1.6 dCi 96KW DPF E5 start & stop (119)

H6 4,5 22,2 119

C

1.6 dCi 96KW DPF E5 (129)

H6 4,9 20,4 129

D

1.5 dCi 81KW DPF E5 (130)

H6 4,9 20,4 130

D

1.6 dCi 96KW 4WD DPF E5

start & stop (135)

H6 5,1 19,6 135

D

1.5 dCi 81KW DPF E5 (137)

H6 5,2 19,2 137

D

1.6 dCi 96KW 4WD DPF E5 (145)

H6 5,5 18,2 145

E

2.0 dCi 110KW DPF E5 (155)

H6 5,9 16,9 155

F

2.0 dCi 110KW 4WD AUT. DPF E5 (184)

A6 7 14,3 184

G

### Nissan Qashqai +2

1.6 DCI 96KW FAP E5 (123)

H6 4,7 21,3 123

C

1.6 dCi 96KW DPF E5 start & stop (123)

H6 4,7 21,3 123

C

1.6 dCi 96KW DPF E5 (133)

H6 5,1 19,6 133

C

1.6 DCI 96KW 4WD FAP E5 (139)

H6 5,3 18,9 139

D

1.6 dCi 96KW 4WD DPF E5

start & stop (139)

H6 5,3 18,9 139

D

1.5 DCI 81KW FAP E5 (139)

H6 5,3 18,9 139

D

1.5 dCi 81KW DPF E5 (139)

H6 5,3 18,9 139

D

1.6 dCi 96KW 4WD DPF E5 (149)

H6 5,7 17,5 149

E

2.0 DCI 110KW FAP E5 (159)

H6 6 16,7 159

F

2.0 dCi 110KW DPF E5 (159)

H6 6 16,7 159

F

2.0 DCI 110KW 4WD FAP E5 (163)

H6 6,2 16,1 163

F

2.0 dCi 110KW 4WD DPF E5 (163)

H6 6,2 16,1 163

F

MERK-, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGHEIDSCATEGORIE

2.0 DCi 110KW FAP E5 (169)  
2.0 DCi 110KW 4WD AUT. FAP E5  
2.0 dCi 110KW 4WD AUT. DPF E5

H6 6,5 15,4 169  
A6 7,1 14,1 188  
A6 7,1 14,1 188

F  
G  
G

### Nissan X-Trail

2.0 dCi 110kw 2-wd roefilter (159) e5  
2.0 dCi 127kw 4-wd roefilter (168) e5  
2.0 dCi 110kw 4-wd met roefilter (190) e5  
2.0 dCi 110kw 4-wd automaat met roefilter (216) e

H6 6 16,7 159  
H6 6,4 15,6 168  
H6 6,4 15,6 168  
A6 7,1 14,1 188

E  
F  
F  
G

### Nissan Murano

2.5 DCi 140kw AUT. DPF (210gr) euro5

A6 8 12,5 210

F

### Nissan Pathfinder

2.5 DCi 140KW DPF (228)  
2.5 DCi 140KW DPF AUT (239)  
3.0 dCi 170kw met roefilter (250) E5

H6 8,7 11,5 228  
A5 9 11,1 239  
A7 9,5 10,5 250

G  
G  
G

## Opel

### Benzine

#### Opel Agila-B

10-12v (K10B)E5 '119'  
12-16v (K12B)E5 '119'  
12-16v (K12B)E5 {AUT} '133'  
12-16v (K12B)E5 Start/Stop '116'  
10-12v (K10B-50kW)E5 '109'

H5 5,1 19,6 119  
H5 5,1 19,6 119  
A4 5,7 17,5 133  
H5 5 20 116  
H5 4,8 20,8 109

B  
B  
C  
B  
A

#### Opel Meriva-B

14-16v (A14XER) '144'  
14-Turbo (A14NEL/88kW) '143'  
14-Turbo (A14NET/103kW) '156'

H5 6,1 16,4 144  
H5 6,1 16,4 143  
H6 6,7 14,9 156

B  
B  
C

#### Opel Corsa-D 3-deurs hatchback

10-12v (A10XEP) '117'  
12-16v (A12XER) '124'  
12-16v (A12XER) {Easytronic} '119'  
14-16v (A14XER) '129'  
14-16v (A14XER) {AUT} '134'  
16-Turbo (A16LER) OPC '172'

H5 5 20 117  
H5 5,3 18,9 124  
A5 5,1 19,6 119  
H5 5,5 18,2 129  
A4 5,7 17,5 134  
H6 7,3 13,7 172

B  
B  
B  
B  
C  
F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

14-16v (A14XER) {Automaat} '134'  
 14-16v (A14XER) '134'  
 14-16v (A14XER) {AUT} '143'  
 16-Turbo (A16LEL) '171'  
 14-16v (A14XER) {Automaat} '143'

A4 5,7 17,5 134  
 H5 5,7 17,5 134  
 A4 6,1 16,4 143  
 H6 7,3 13,7 171  
 A4 6,1 16,4 143

C  
 C  
 C  
 F  
 C

### Opel Corsa-D 5-deurs hatchback

10-12v (A10XEP) '117'  
 12-16v (A12XER) '124'  
 12-16v (A12XER) {Easystronic} '119'  
 14-16v (A14XER) '129'  
 14-16v (A14XER) {AUT} '138'  
 14-16v (A14XER) '134'  
 14-16v (A14XER) {Automaat} '147'  
 16-Turbo (A16LEL) '171'  
 14-16v (A14XER) {AUT} '147'

H5 5 20 117  
 H5 5,3 18,9 124  
 A5 5,1 19,6 119  
 H5 5,5 18,2 129  
 A4 5,9 16,9 138  
 H5 5,7 17,5 134  
 A4 6,3 15,9 147  
 H6 7,3 13,7 171  
 A4 6,3 15,9 147

A  
 B  
 B  
 B  
 C  
 C  
 D  
 E  
 D

### Opel Astra-J 5-deurs hatchback

16-16v (A16XER) '147'  
 16-16v (A16XER) {AUT} '167'  
 16-Turbo (A16LET) '159'  
 16-Turbo (A16LET) '160'  
 14-16v (A14XER/74KW) '129'  
 16-16v (A16XER) '149'  
 14-16v (A14XEL/64KW) '129'  
 16-Turbo (A16LET) {AUT} '169'  
 16-Turbo (A16LET) {AUT} '170'  
 14-16v (A14XER/74KW) '133'  
 14-Turbo (A14NET) '139'  
 14-16v (A14XEL/64KW) '133'  
 16-16v (A16XER) {AUT} '169'  
 14-Turbo (A14NET) '138'  
 14-Turbo (A14NET/88KW) '138'  
 14-Turbo (A14NET/88KW) '139'  
 14-16v (A14NEL/88KW) '138'  
 14-16v (A14NEL/88KW) '139'  
 14-Turbo (A14NET) '157' {AUT}  
 14-Turbo (A14NET) '159' {AUT}

H5 6,3 15,9 147  
 A6 7,1 14,1 167  
 H6 6,8 14,7 159  
 H6 6,8 14,7 160  
 H5 5,5 18,2 129  
 H5 6,4 15,6 149  
 H5 5,5 18,2 129  
 A6 7,2 13,9 169  
 A6 7,3 13,7 170  
 H5 5,7 17,5 133  
 H6 5,9 16,9 139  
 H5 5,7 17,5 133  
 A6 7,2 13,9 169  
 H6 5,9 16,9 138  
 H6 5,9 16,9 138  
 H6 5,9 16,9 139  
 H6 5,9 16,9 138  
 H6 5,9 16,9 139  
 A6 6,7 14,9 157  
 A6 6,8 14,7 159

B  
 C  
 C  
 C  
 A  
 B  
 A  
 D  
 D  
 A  
 B  
 A  
 D  
 B  
 B  
 B  
 B  
 B  
 C  
 C

### Opel Zafira-B

16-16v (A16XER) ecoFLEX '157'  
 18-16v (A18XER) '168'  
 18-16v (A18XER) {Easystronic} '164'

H5 6,7 14,9 157  
 H5 7,2 13,9 168  
 A5 7 14,3 164

C  
 D  
 C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Opel Insignia 4-deurs sedan

14-16v Turbo ecoFLEX (A14NET Start/Stop) '134'	H6	5,7	17,5	134	A
16-16v Turbo (A16LET) '164'	H6	7	14,3	164	B
20-16v Turbo (A20NHT) '207'	H6	8,8	11,4	207	D
20-16v Turbo (A20NHT) '208'	H6	8,9	11,2	208	E
20-16v Turbo (A20NHT) {AUT} '225'	A6	9,6	10,4	225	E
20-16v Turbo (A20NHT) '197'	H6	8,4	11,9	197	D

### Opel Insignia 5-deurs hatchback

16-16v Turbo (A16LET) '179'	H6	7,7	13	179	C
14-16v Turbo ecoFLEX (A14NET Start/Stop) '134'	H6	5,7	17,5	134	A
16-16v Turbo (A16LET) '181'	H6	7,7	13	181	C
20-16v Turbo (A20NHT) '208'	H6	8,8	11,4	208	E
20-16v Turbo (A20NHT) '209'	H6	8,9	11,2	209	E
20-16v Turbo (A20NHT) {AUT} '225'	A6	9,6	10,4	225	E
20-16v Turbo (A20NHT) '198'	H6	8,4	11,9	198	D

### Opel Insignia Sports Tourer

20-16v Turbo (A20NHT) '209'	H6	8,9	11,2	209	D
20-16v Turbo (A20NHT) {AUT} '228'	A6	9,7	10,3	228	E
20-16v Turbo (A20NHT) '199'	H6	8,5	11,8	199	D
14-16v Turbo ecoFLEX (A14NET Start/Stop) '139'	H6	5,9	16,9	139	A
16-16v Turbo (A16LET) '169'	H6	7,2	13,9	169	B

### Opel Insignia 4-deurs sedan 4x4

20-16v Turbo (A20NHT) '215'	H6	9,2	10,9	215	E
20-16v Turbo (A20NHT) {AUT} '229'	A6	9,8	10,2	229	F
28-V6 Turbo (A28NER) {AUT} OPC '251'	A6	10,7	9,3	251	G
28-V6 Turbo (A28NER) OPC '249'	H6	10,6	9,4	249	G

### Opel Insignia 5-deurs hatchback 4x4

20-16v Turbo (A20NHT) '215'	H6	9,2	10,9	215	E
20-16v Turbo (A20NHT) {AUT} '229'	A6	9,8	10,2	229	F
28-V6 Turbo (A28NER) {AUT} OPC '251'	A6	10,7	9,3	251	G
28-V6 Turbo (A28NER) OPC '249'	H6	10,6	9,4	249	G

### Opel Insignia Sports Tourer 4x4

20-16v Turbo (A20NHT) '219'	H6	9,3	10,8	219	E
20-16v Turbo (A20NHT) {AUT} '233'	A6	9,9	10,1	233	F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

28-V6 Turbo (A28NER) {AUT} OPC '259'  
28-V6 Turbo (A28NER) OPC '255'

A6 11 9,1 259  
H6 10,9 9,2 255

G  
G

### Opel Antara-FWD

24-16v Ecotec (LE5) '206'

H6 8,8 11,4 206

E

### Opel Antara

24-16v Ecotec (LE5){AUT} '219'

A6 9,3 10,8 219

F

24-16v Ecotec (LE5) {AUT} '219'

A6 9,3 10,8 219

F

24-16v Ecotec (LE5) '213'

H6 9,1 11 213

E

### Opel Astra J Sports Tourer

14-16v (A14XER/74KW) '139'

H5 5,9 16,9 139

A

14-16v (A14NET/103KW) '144'

H6 6,1 16,4 144

B

14-16v (A14NET/103KW) '149'

H6 6,4 15,6 149

B

16-16v (A16XER) '149'

H5 6,4 15,6 149

B

16-16v (A16XER) '154'

H5 6,6 15,2 154

B

14-16v (A14NET/88KW) '144'

H6 6,1 16,4 144

B

14-16v (A14NET/88KW) '149'

H6 6,4 15,6 149

B

14-16v (A14NET/103KW) {AUT} '159'

A6 6,8 14,7 159

B

14-16v (A14NET/103KW) {AUT} '165'

A6 7 14,3 165

C

16-16v (A16XER) {AUT} '169'

A6 7,2 13,9 169

C

16-16v (A16XER) {AUT} '175'

A6 7,5 13,3 175

C

16-16v (A16XER) '169'

A6 7,2 13,9 169

C

16-Turbo (A16LET) '159'

H6 6,8 14,7 159

B

16-Turbo (A16LET) '161'

H6 6,9 14,5 161

C

16-Turbo (A16LET) {AUT} '174'

A6 7,4 13,5 174

C

16-Turbo (A16LET) {AUT} '177'

A6 7,5 13,3 177

D

### Hybride (benzine)

#### Opel Ampera

Ampera

C 1,2 83,3 27

A

### CNG/Benzine

#### Opel Zafira-B

16CNG-Turbo (A16XNT) ecoFLEX '139'

H6 7,7 13 139

B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## LPG/Benzine

## Opel Meriva-B

14-Turbo LPG (A14NEL/88kW) '124'	H5	7,6	13,2	124	A
----------------------------------	----	-----	------	-----	---

## Opel Corsa-D 3-deurs hatchback

12-16v LPG (A12XER) '110'	H5	6,8	14,7	110	A
---------------------------	----	-----	------	-----	---

## Opel Corsa-D 5-deurs hatchback

12-16v LPG (A12XER) '115'	H5	7,1	14,1	115	A
---------------------------	----	-----	------	-----	---

## Diesel

## Opel Meriva-B

17CDTi (A17DT) {AUT} '168'	A6	6,4	15,6	168		F
17CDTi (A17DTC/81kW) '138'	H6	5,2	19,2	138		D
13CDTi ecoFLEX (A13DTE Start/Stop) '109'	H5	4,1	24,4	109	B	
17CDTi (A17DTS/96kW) '138'	H6	5,2	19,2	138		D

## Opel Corsa-D 3-deurs hatchback

13 CDTi ecoFLEX (A13DTE-DPF) '94'	H5	3,5	28,6	94	B	
13 CDTi ECOTEC (A13DTC-DPF Start/Stop) '105'	H5	4	25	105		C

## Opel Corsa-D 5-deurs hatchback

13 CDTi (A13DTC-DPF) ECOTEC '112'	H5	4,2	23,8	112		C
13 CDTi ecoFLEX (A13DTE-DPF) '95'	H5	3,6	27,8	95	B	
13 CDTi ECOTEC (A13DTC-DPF Start/Stop) '105'	H5	4	25	105		C

## Opel Astra-J 5-deurs hatchback

17CDTi ecoFLEX (A17DTE/81kW Start/Stop) '99'	H6	3,7	27	99	A	
17CDTi ecoFLEX (A17DTF/96kW Start/Stop) '99'	H6	3,7	27	99	A	
17CDTi (A17DTR-DPF/92kW) '125'	H6	4,7	21,3	125		C
17CDTi (A17DTR-DPF/92kW) '124'	H6	4,7	21,3	124		C
17CDTi (A17DTJ-DPF/81kW) '125'	H6	4,7	21,3	125		C
17CDTi (A17DTJ-DPF/81kW) '124'	H6	4,7	21,3	124		C
20CDTi (A20DTH-DPF) {AUT} '154'	A6	5,8	17,2	154		E
20CDTi (A20DTH-DPF) {AUT} '155'	A6	5,9	16,9	155		E
20CDTi (A20DTH-DPF) '126'	H6	4,8	20,8	126		C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

20CDTi (A20DTH-DPF) '127'  
 17CDTi (A17DTR-DPF/92KW) '129'  
 17CDTi (A17DTJ-DPF/81KW) '129'  
 13CDTi (A13DTE-DPF) '109'  
 13CDTi (A13DTE-DPF) '113'  
 17CDTi (A17DTR-DPF/92KW) '122'  
 17CDTi (A17DTR-DPF/92KW) '119'  
 17CDTi (A17DTJ-DPF/81KW) '122'  
 17CDTi (A17DTJ-DPF/81KW) '119'  
 17CDTi (A17DTR-DPF/92KW) '121'  
 17CDTi (A17DTJ-DPF/81KW) '121'  
 13 CDTi (A13DTE-DPF) '109'  
 13 CDTi (A13DTE-DPF Start/Stop) '104'  
 20CDTi (A20DTH-DPF) '129'  
 20CDTi (A20DTH-DPF) '130'  
 20CDTi (A20DTH-DPF Start/Stop) '119'  
 20CDTi (A20DTH-DPF Start/Stop) '123'

H6	4,8	20,8	127
H6	4,9	20,4	129
H6	4,9	20,4	129
H5	4,1	24,4	109
H5	4,3	23,3	113
H6	4,6	21,7	122
H6	4,5	22,2	119
H6	4,6	21,7	122
H6	4,5	22,2	119
H6	4,6	21,7	121
H6	4,6	21,7	121
H5	4,1	24,4	109
H5	3,9	25,6	104
H6	4,9	20,4	129
H6	4,9	20,4	130
H6	4,5	22,2	119
H6	4,6	21,7	123

C  
C  
C  
A  
B  
B  
B  
B  
B  
B  
B  
A  
A  
C  
C  
B  
B

### Opel Zafira-B

17CDTi (A17DTJ-DPF) '149'  
 17CDTi (A17DTJ-DPF) '152'  
 17CDTi (A17DTR-DPF) '149'  
 17CDTi (A17DTR-DPF) '152'  
 17CDTi (A17DTR/81kW-DPF)  
 ecoFLEX '134'  
 17CDTi (A17DTR/92kW-DPF)  
 ecoFLEX '134'

H6	5,6	17,9	149
H6	5,7	17,5	152
H6	5,6	17,9	149
H6	5,7	17,5	152
H6	5,1	19,6	134
H6	5,1	19,6	134

E  
E  
E  
E  
C  
C

### Opel Insignia 4-deurs sedan

20CDTi (A20DTC-DPF) '154'  
 20CDTi (A20DTJ-DPF) '154'  
 20CDTi (A20DTJ-DPF) {AUT} '174'  
 20CDTi (A20DTJ-DPF) {AUT} '177'  
 20CDTi (A20DTH-DPF) Ecoflex '136'  
 20CDTi (A20DTH-DPF) '154'  
 20CDTi (A20DTH-DPF) {AUT} '174'  
 20CDTi (A20DTH-DPF) {AUT} '177'  
 20CDTi (A20DTH/96kW-DPF) Ecoflex '136'  
 20CDTi (A20DTL-DPF) '133'  
 20CDTi (A20DT-DPF) '133'  
 20CDTi (A20DT-DPF) {AUT} '157'  
 20CDTi (A20DTH-DPF) '144'

H6	5,8	17,2	154
H6	5,8	17,2	154
A6	6,6	15,2	174
A6	6,7	14,9	177
H6	5,2	19,2	136
H6	5,8	17,2	154
A6	6,6	15,2	174
A6	6,7	14,9	177
H6	5,2	19,2	136
H6	5	20	133
H6	5	20	133
A6	5,9	16,9	157
H6	5,4	18,5	144

C  
C  
D  
E  
B  
C  
D  
E  
B  
B  
B  
C  
B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGNIJDSCATEGORIE

20CDTi (A20DTH-DPF) Ecoflex '129'	H6	4,9	20,4	129	A
20CDTi (A20DTH-DPF) {AUT} '159'	A6	6	16,7	159	C
20CDTi (A20DTH/96kW-DPF) Ecoflex '129'	H6	4,9	20,4	129	A

### Opel Insignia 5-deurs hatchback

20CDTi (A20DTH/96kW-DPF) Ecoflex '129'	H6	4,9	20,4	129	A
20CDTi (A20DTC-DPF) '154'	H6	5,8	17,2	154	C
20CDTi (A20DTJ-DPF) '154'	H6	5,8	17,2	154	C
20CDTi (A20DTJ-DPF) {AUT} '177'	A6	6,8	14,7	179	E
20CDTi (A20DTH-DPF) Ecoflex '136'	H6	5,2	19,2	136	B
20CDTi (A20DTH-DPF) '154'	H6	5,8	17,2	154	C
20CDTi (A20DTH-DPF) {AUT} '177'	A6	6,7	14,9	177	E
20CDTi (A20DTH-DPF) {AUT} '179'	A6	6,8	14,7	179	E
20CDTi (A20DTH/96kW-DPF) Ecoflex '136'	H6	5,2	19,2	136	B
20CDTi (A20DTL-DPF) '133'	H6	5	20	133	B
20CDTi (A20DT-DPF) '133'	H6	5	20	133	B
20CDTi (A20DT-DPF) {AUT} '157'	A6	5,9	16,9	157	C
20CDTi (A20DTH-DPF) '144'	H6	5,4	18,5	144	B
20CDTi (A20DTH-DPF) Ecoflex '129'	H6	4,9	20,4	129	A
20CDTi (A20DTH-DPF) {AUT} '159'	A6	6	16,7	159	C

### Opel Movano combi

2.3CDTi-E5-DPF/74kW 3.3t L1H1 '205'	H6	7,5	13,3	205	B
2.3CDTi-E5-DPF/74kW 3.3t L2H2 '205'	H6	7,5	13,3	205	A
2.3CDTi-E5-DPF-DPF/92kW 3.3t L1H1 '205'	H6	7,5	13,3	205	B
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.3t L2H2 '205'	H6	7,5	13,3	205	A
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.3t L1H1 '205'	H6	7,5	13,3	205	B
2.3CDTi-E5-DPF/107kW 3.3t L1H1 '216'	H6	8,2	12,2	216	B
2.3CDTi-E5-DPF/107kW 3.3t L2H2 '216'	H6	8,2	12,2	216	A
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.3t L1H1 '216'	H6	8,2	12,2	216	B
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.3t L2H2 '216'	H6	8,2	12,2	216	A
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.3t L1H1 {AUT} '195'	A6	7,4	13,5	195	A
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.3t L2H2 {AUT} '195'	A6	7,4	13,5	195	A
2.3CDTi-E5-DPF/107kW 3.3t L1H1 {AUT} '204'	A6	7,7	13	204	B
2.3CDTi-E5-DPF/107kW 3.3t L2H2 {AUT} '204'	A6	7,7	13	204	A
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.3t L1H1 {AUT} '204'	A6	7,7	13	204	B
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.3t L2H2 {AUT} '204'	A6	7,7	13	204	A

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER LITER

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

2.3CDTi-E5-DPF/74kW 3.5t L2H2 '205'	H6	7,5	13,3	205	A
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.5t L2H2 '205'	H6	7,5	13,3	205	A
2.3CDTi-E5-DPF/107kW 3.5t L2H2 '216'	H6	8,2	12,2	216	A
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.5t L2H2 '216'	H6	8,2	12,2	216	A
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.5t L2H2 {AUT} '195'	A6	7,4	13,5	195	A
2.3CDTi-E5-DPF/107kW 3.5t L2H2 {AUT} '204'	A6	7,7	13	204	A
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.5t L2H2 {AUT} '204'	A6	7,7	13	204	A
2.3CDTi-E5-DPF/74kW 3.0t L1H1 '205'	H6	7,5	13,3	205	B
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.0t L1H1 '205'	H6	7,5	13,3	205	B
2.3CDTi-E5-DPF/107kW 3.0t L1H1 '216'	H6	8,2	12,2	216	B
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.0t L1H1 '216'	H6	8,2	12,2	216	B
2.3CDTi-E5-DPF/74kW 3.3t L2H2 '209'	H6	7,7	13	209	A
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.3t L2H2 '209'	H6	7,7	13	209	A
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.3t L2H2 {AUT} '199'	A6	7,5	13,3	199	A
2.3CDTi-E5-DPF/74kW 3.5t L2H2 '209'	H6	7,7	13	209	A
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.5t L2H2 '209'	H6	7,7	13	209	A
2.3CDTi-E5-DPF/92kW 3.5t L2H2 {AUT} '199'A6	A6	7,5	13,3	199	A

### Opel Insignia Sports Tourer

20CDTi (A20DTC-DPF) '159'	H6	6	16,7	159	C
20CDTi (A20DTJ-DPF) '159'	H6	6	16,7	159	C
20CDTi (A20DTJ-DPF) {AUT} '179'	A6	6,8	14,7	179	D
20CDTi (A20DTJ-DPF) {AUT} '182'	A6	6,9	14,5	182	E
20CDTi (A20DTH-DPF) Ecoflex '139'	H6	5,3	18,9	139	B
20CDTi (A20DTH-DPF) '159'	H6	6	16,7	159	C
20CDTi (A20DTH-DPF) {AUT} '179'	A6	6,8	14,7	179	D
20CDTi (A20DTH-DPF) {AUT} '182'	A6	6,9	14,5	182	E
20CDTi (A20DTH/96kW-DPF) Ecoflex '139'	H6	5,3	18,9	139	B
20CDTi (A20DTL-DPF) '136'	H6	5,1	19,6	136	B
20CDTi (A20DT-DPF) {AUT} '162'	A6	6,1	16,4	162	C
20CDTi (A20DT-DPF) '136'	H6	5,1	19,6	136	B
20CDTi (A20DTH-DPF) {AUT} '164'	A6	6,2	16,1	164	C
20CDTi (A20DTH-DPF) '149'	H6	5,6	17,9	149	C
20CDTi (A20DTH-DPF) '134'	H6	5,1	19,6	134	B
20CDTi (A20DTH/96kW-DPF) Ecoflex '134'	H6	5,1	19,6	134	B

### Opel Insignia 4-deurs sedan 4x4

20CDTi (A20DTH-DPF) '161'	H6	6,1	16,4	161	D
---------------------------	----	-----	------	-----	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Opel Insignia 5-deurs hatchback 4x4

20CDTi (A20DTH-DPF) '163'	H6	6,2	16,1	163	D
---------------------------	----	-----	------	-----	---

### Opel Insignia Sports Tourer 4x4

20CDTi (A20DTH-DPF) '164'	H6	6,2	16,1	164	C
---------------------------	----	-----	------	-----	---

### Opel Antara-FWD

22CDTi/120kW Ecotec (Z22D1-DPF) '167'	H6	6,3	15,9	167	E
---------------------------------------	----	-----	------	-----	---

22CDTi/120kW Ecotec (Z22D1-DPF) {AUT} '199'	A6	7,5	13,3	199	G
--	----	-----	------	-----	---

### Opel Antara

22CDTi/120kW Ecotec (Z22D1-DPF) '175'	H6	6,6	15,2	175	E
---------------------------------------	----	-----	------	-----	---

22CDTi/120kW Ecotec (Z22D1-DPF) {AUT} '205'	A6	7,8	12,8	205	G
--	----	-----	------	-----	---

22CDTi/135kW Ecotec (Z22D1-DPF) '175'	H6	6,6	15,2	175	E
---------------------------------------	----	-----	------	-----	---

22CDTi/135kW Ecotec (Z22D1-DPF) {AUT} '205'	A6	7,8	12,8	205	G
--	----	-----	------	-----	---

### Opel Vivaro combi

20CDTi/66KW-E4 2.7t L1H1 '220'	H6	8,2	12,2	220	G
--------------------------------	----	-----	------	-----	---

20CDTi/84KW-E4 2.9t L2H1 '203'	H6	7,7	13	203	D
--------------------------------	----	-----	----	-----	---

20CDTi/66KW-E4 2.9t L2H1 '203'	H6	7,7	13	203	D
--------------------------------	----	-----	----	-----	---

20CDTi/66KW-E4 Ecoflex 2.7t L1H1 '195'	H6	7,4	13,5	195	E
--	----	-----	------	-----	---

20CDTi/66KW-E4 Ecoflex 2.9t L1H1 '195'	H6	7,4	13,5	195	E
--	----	-----	------	-----	---

20CDTi/84KW-E4 Ecoflex 2.7t L1H1 '195'	H6	7,4	13,5	195	E
--	----	-----	------	-----	---

20CDTi/84KW-E4 Ecoflex 2.9t L1H1 '195'	H6	7,4	13,5	195	E
--	----	-----	------	-----	---

20CDTi/66KW-E4 Ecoflex 2.9t L2H1 '195'	H6	7,4	13,5	195	D
--	----	-----	------	-----	---

20CDTi/84KW-E4 Ecoflex 2.9t L2H1 '195'	H6	7,4	13,5	195	D
--	----	-----	------	-----	---

20CDTi/66KW-E5-DPF 2.9t L1H1 '202'	H6	7,6	13,2	202	E
------------------------------------	----	-----	------	-----	---

20CDTi/66KW-E5-DPF 2.7t L1H1 '202'	H6	7,6	13,2	202	E
------------------------------------	----	-----	------	-----	---

20CDTi/84KW-E5-DPF 2.9t L1H1 '202'	H6	7,6	13,2	202	E
------------------------------------	----	-----	------	-----	---

20CDTi/84KW-E5-DPF 2.7t L1H1 '202'	H6	7,6	13,2	202	E
------------------------------------	----	-----	------	-----	---

20CDTi/66KW-E5-DPF Ecoflex 2.9t L2H1 '202'	H6	7,6	13,2	202	D
---	----	-----	------	-----	---

20CDTi/84KW-E5-DPF Ecoflex 2.9t L2H1 '202'	H6	7,6	13,2	202	D
---	----	-----	------	-----	---

20CDTi/66KW-E4 Ecoflex 2.9t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
--	----	-----	------	-----	---

20CDTi/66KW-E4 2.9t L1H1 '202'	H6	7,6	13,2	202	E
--------------------------------	----	-----	------	-----	---

20CDTi/66KW-E4 2.9t L1H1 '205'	H6	7,8	12,8	205	F
--------------------------------	----	-----	------	-----	---

20CDTi/66KW-E4 Ecoflex 2.9t L2H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	D
--	----	-----	------	-----	---

20CDTi/66KW-E4 2.9t L2H1 '205'	H6	7,8	12,8	205	D
--------------------------------	----	-----	------	-----	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

20CDTi/84KW-E4 Ecoflex 2.7t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/84KW-E4 2.7t L1H1 '202'	H6	7,6	13,2	202	E
20CDTi/84KW-E4 2.7t L1H1 '220'	H6	8,2	12,2	220	G
20CDTi/84KW-E4 Ecoflex 2.9t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/84KW-E4 2.9t L1H1 '202'	H6	7,6	13,2	202	E
20CDTi/84KW-E4 2.9t L1H1 '205'	H6	7,8	12,8	205	F
20CDTi/84KW-E4 Ecoflex 2.9t L2H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	D
20CDTi/84KW-E4 2.9t L2H1 '205'	H6	7,8	12,8	205	D
20CDTi/84KW-E4 2.7t L1H1 {AUT} '194'	A6	7,4	13,5	194	E
20CDTi/84KW-E4 2.7t L1H1 {AUT} '199'	A6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/84KW-E4 2.9t L1H1 {AUT} '194'	A6	7,4	13,5	194	E
20CDTi/84KW-E4 2.9t L1H1 {AUT} '199'	A6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/84KW-E4 2.9t L2H1 {AUT} '199'	A6	7,5	13,3	199	D
25CDTi/84KW-DPF-E4 2.7t L1H1 '232'	H6	8,8	11,4	232	G
25CDTi/84KW-DPF-E4 2.9t L1H1 '232'	H6	8,8	11,4	232	G
25CDTi/84KW-DPF-E4 2.9t L2H1 '232'	H6	8,8	11,4	232	F
25CDTi/107KW-DPF-E4 2.7t L1H1 '232'	H6	8,8	11,4	232	G
25CDTi/107KW-DPF-E4 2.9t L1H1 '232'	H6	8,8	11,4	232	G
25CDTi/107KW-DPF-E4 2.9t L2H1 '232'	H6	8,8	11,4	232	F
25CDTi/107KW-DPF-E4 2.7t L1H1 {AUT} '218'	A6	8,3	12	218	F
25CDTi/107KW-DPF-E4 2.9t L1H1 {AUT} '218'	A6	8,3	12	218	F
25CDTi/107KW-DPF-E4 2.9t L2H1 {AUT} '218'	A6	8,3	12	218	E
20CDTi/84KW-DPF-E4 2.7t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/84KW-DPF-E4 2.9t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/66KW-DPF-E4 2.7t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/66KW-DPF-E4 2.9t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/84KW-DPF-E4 2.7t L1H1 '205'	H6	7,8	12,8	205	F
20CDTi/84KW-DPF-E4 2.9t L1H1 '205'	H6	7,8	12,8	205	F
20CDTi/66KW-DPF-E4 2.7t L1H1 '205'	H6	7,8	12,8	205	F
20CDTi/66KW-DPF-E4 2.9t L1H1 '205'	H6	7,8	12,8	205	F
20CDTi/84KW-DPF-E4 2.9t L2H1 '205'	H6	7,8	12,8	205	D
20CDTi/66KW-DPF-E4 2.9t L2H1 '205'	H6	7,8	12,8	205	D
20CDTi/84KW-E4 2.7t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/84KW-E4 2.9t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/66KW-E4 2.9t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/84KW-E4 2.9t L1H1 '203'	H6	7,7	13	203	E
20CDTi/66KW-E4 2.7t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/66KW-E4 2.9t L1H1 '203'	H6	7,7	13	203	E
20CDTi/66KWE4 Ecoflex 2.7t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/66KW-E4 2.7t L1H1 '202'	H6	7,6	13,2	202	E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGNIGHEIDSCATEGORIE

## Opel Vivaro combi Tour

20CDTi/66KW-E4 2.7t L1H1 '205'	H6	7,8	12,8	205	F
20CDTi/84KW-E4 2.7t L1H1 '205'	H6	7,8	12,8	205	F
20CDTi/84KW-E4 2.7t L1H1 {AUT} '199'	A6	7,5	13,3	199	E
25CDTi/84KW-DPF-E4 2.7t L1H1 '232'	H6	8,8	11,4	232	G
25CDTi/107KW-DPF-E4 2.7t L1H1 '232'	H6	8,8	11,4	232	G
25CDTi/107KW-DPF-E4 2.7t L1H1 {AUT} '218'	A6	8,3	12	218	F
20CDTi/84KW-E4 2.7t L1H1 '202'	H6	7,6	13,2	202	F
20CDTi/84KW-E4 2.7t L1H1 {AUT} '194'	A6	7,4	13,5	194	E
20CDTi/66KW-E4 2.7t L1H1 '202'	H6	7,8	12,8	205	F
20CDTi/84KW-DPF-E4 2.7t L1H1 '205'	H6	7,8	12,8	205	F
20CDTi/84KW-DPF-E4 2.7t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/66KW-DPF-E4 2.7t L1H1 '205'	H6	7,8	12,8	205	F
20CDTi/66KW-DPF-E4 2.7t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/84KW-E4 2.7t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/84KW-E4 2.7t L1H1 '203'	H6	7,7	13	203	E
20CDTi/66KW-E4 2.7t L1H1 '199'	H6	7,5	13,3	199	E
20CDTi/66KW-E4 2.7t L1H1 '203'	H6	7,7	13	203	E
20CDTi/66KW-E5-DPF 2.7t L1H1 '202'	H6	7,6	13,2	202	E
20CDTi/84KW-E5-DPF 2.7t L1H1 '202'	H6	7,6	13,2	202	E

## Opel Astra J Sports Tourer

17CDTi (A17DTR-DPF/92KW) '121'	H6	4,6	21,7	121	B
17CDTi (A17DTR-DPF/92KW) '119'	H6	4,5	22,2	119	B
17CDTi (A17DTJ-DPF/81KW) '121'	H6	4,6	21,7	121	B
17CDTi (A17DTJ-DPF/81KW) '119'	H6	4,5	22,2	119	B
20CDTi (A20DTH-DPF) '134'	H6	5,1	19,6	134	C
20CDTi (A20DTH-DPF) '136'	H6	5,1	19,6	136	C
20CDTi (A20DTH-DPF) {AUT} '156'	A6	5,9	16,9	156	D
13 CDTi (A13DTE-DPF Start/Stop) '109'	H5	4,1	24,4	109	A
17 CDTi (A17DTL-DPF/74kW) '121'	H6	4,6	21,7	121	B
17 CDTi (A17DTL-DPF/74kW) '119'	H6	4,5	22,2	119	B
20CDTi (A20DTH-DPF) {AUT} '158'	A6	6	16,7	158	D
17 CDTi (A17DTL/74kW) '121'	H6	4,6	21,7	121	B
17 CDTi (A17DTL/74kW) '119'	H6	4,5	22,2	119	B
20CDTi (A20DTH-DPF Start/Stop) '124'	H6	4,7	21,3	124	B
20CDTi (A20DTH-DPF Start/Stop) '128'	H6	4,8	20,8	128	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Peugeot

### Benzine

#### Peugeot 107 3DRS

1.0 12V PMCFB4	H5	4,5	22,2	103	A
1.0 12V 2-TRONIC PMCFB0/P	A5	4,6	21,7	106	B

#### Peugeot 107 5DRS

1.0 12V PNCFB4	H5	4,5	22,2	103	A
1.0 12V 2-TRONIC PNCFB0/P	A5	4,6	21,7	106	B

#### Peugeot 206 + 3DRS

1.1 LHFVO	H5	5,8	17,2	133	C
1.4 LKFTO	H5	6	16,7	139	D

#### Peugeot 206 + 5DRS

1.1 MHFVO	H5	5,8	17,2	133	C
1.4 MKFTO	H5	6	16,7	139	D

#### Peugeot 207 3DRS

1.4 WAKFTO	H5	6,4	15,6	147	C
1.4 WAKFTO/1	H5	6,3	15,9	145	C
1.4 16V 70KW WA8FPO	H5	6	16,7	139	C
1.4 16V 70KW WA8FPO/1	H5	5,8	17,2	135	C
1.6 16V 88KW WA5FSO	H5	6,1	16,4	141	C
1.6 16V 88KW WA5FSO/1	H5	6	16,7	139	C
1.6 16V 88KW WM5FSO	H5	6,1	16,4	141	C

#### Peugeot 207 5DRS

1.4 WCKFTO	H5	6,4	15,6	147	C
1.4 WCKFTO/1	H5	6,3	15,9	145	C
1.4 16V 70KW WC8FPO	H5	6	16,7	139	C
1.4 16V 70KW WC8FPO/1	H5	5,8	17,2	135	C
1.6 16V 88KW WC5FSO	H5	6,1	16,4	141	C
1.6 16V 88KW WC5FSO/1	H5	6	16,7	139	C
1.6 16V AUT. 88KW WC5FS9	A4	6,9	14,5	160	D
1.6 16V AUT. 88KW WC5FS9/1	A4	6,8	14,7	155	D

#### Peugeot 207 SW

1.4 WEKFTO	H5	6,6	15,2	152	D
1.4 WEKFTO/1	H5	6,4	15,6	149	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

1.4 16V 70KW WE8FP0	H5	6	16,7	139	C
1.4 16V 70KW WE8FP0/1	H5	5,9	16,9	137	C
1.6 16V 88KW WE5FS0	H5	6,2	16,1	143	C
1.6 16V 88KW WE5FS0/1	H5	6,1	16,4	140	C
1.6 16V AUT. 88KW WE5FS9	A4	6,9	14,5	160	D
1.6 16V AUT. 88KW WE5FS9/1	A4	6,7	14,9	155	D

### Peugeot 207 SW OUTDOOR

1.6 16V 88KW WU5FS0	H5	6,4	15,6	148	C
---------------------	----	-----	------	-----	---

### Peugeot 207 CC

1.6 16V 88KW WB5FS0	H5	6,5	15,4	150	D
1.6 16V 88KW WB5FS0/1	H5	6,4	15,6	149	D
1.6 16V AUT. 88KW WB5FS9	A4	7,4	13,5	171	E
1.6 16V AUT. 88KW WB5FS9/1	A4	7,3	13,7	169	E
1.6 THP 115KW WB5FR8	H6	7,4	13,5	170	E
1.6 THP 115KW WB5FR8/1	H6	7,3	13,7	168	E

### Peugeot 308 5DRS

1.4 VTI 72KW 4C8FR0	H5	6,5	15,4	149	B
1.4 VTI 72KW 4C8FR0/1	H5	6,3	15,9	144	B
1.6 VTI 4C5FS0	H5	6,6	15,2	152	C
1.6 VTI 4C5FS0/1	H5	6,4	15,6	147	B
1.6 VTI AUTOMAAT 4C5FS9	A4	7,3	13,7	168	D
1.6 VTI AUTOMAAT 4C5FS9/1	A4	6,9	14,5	159	C
1.6 THP 115KW 4C5FV8	H6	6,7	14,9	155	C
1.6 THP 115KW 4C5FV8/1	H6	6,6	15,2	153	C
1.6 THP AUTOMAAT 115KW 4C5FVA	A6	7,7	13	176	D
1.6 THP AUTOMAAT 115KW 4C5FVA/1	A6	7,4	13,5	171	D
1.6 THP 200 PK 4C5FU8	H6	6,9	14,5	159	C

### Peugeot 308 SW

1.4 VTI 72KW 4E8FR0	H5	6,5	15,4	149	B
1.4 VTI 72KW 4E8FR0/1	H5	6,3	15,9	144	B
1.6 VTI 4E5FS0	H5	6,6	15,2	152	B
1.6 VTI 4E5FS0/1	H5	6,4	15,6	147	B
1.6 VTI AUTOMAAT 4E5FS9	A4	7,5	13,3	173	D
1.6 VTI AUTOMAAT 4E5FS9/1	A4	7,3	13,7	167	C
1.6 THP 115KW 4E5FV8	H6	6,9	14,5	159	C
1.6 THP 115KW 4E5FV8/1	H6	6,8	14,7	155	C
1.6 VTI 4H5FS0	H5	6,9	14,5	159	C
1.6 VTI 4H5FS0/1	H5	6,7	14,9	155	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

1.6 THP 115KW 4H5FV8  
 1.6 THP 115KW 4H5FV8/1  
 1.6 THP AUTOMAAT 115KW 4H5FVA  
 1.6 THP AUTOMAAT 115KW 4H5FVA/1

H6	7,1	14,1	165
H6	6,9	14,5	159
A6	7,8	12,8	180
A6	7,6	13,2	175

C  
 C  
 D  
 D

### Peugeot 308 CC

1.6 VTI 4B5FS0  
 1.6 VTI 4B5FS0/1  
 1.6 THP 115KW 4B5FV8  
 1.6 THP AUTOMAAT 115KW 4B5FVA  
 1.6 THP 200PK 4B5FU8

H5	7,1	14,1	164
H5	6,9	14,5	159
H6	7,2	13,9	167
A6	7,7	13	179
H6	7	14,3	162

C  
 C  
 C  
 D  
 C

### Peugeot RCZ

1.6 THP 115KW 4J5FV8  
 1.6 THP AUTOMAAT 115KW 4J5FVA  
 1.6 THP 147KW 4J5FU8

H6	6,7	14,9	155
A6	7,3	13,7	168
H6	6,9	14,5	159

C  
 C  
 C

### Peugeot 3008

1.6 VTI 0U5FS0  
 1.6 VTI 0U5FS0/1  
 1.6 THP 0U5FV8  
 1.6 THP 0U5FV8/1  
 1.6 THP AUT. 0U5FVA  
 1.6 THP AUT. 0U5FVA/1

H5	7	14,3	162
H5	6,9	14,5	159
H6	7,3	13,7	169
H6	7,1	14,1	167
A6	7,8	12,8	182
A6	7,7	13	178

C  
 C  
 C  
 C  
 D  
 D

### Peugeot 5008

1.6 VTI 5PL 0A5FS0  
 1.6 VTI 5PL 0A5FS0/1  
 1.6 THP 5PL 0A5FV8  
 1.6 THP 5PL 0A5FV8/1  
 1.6 THP AUT. 5PL 0A5FVA  
 1.6 THP AUT. 5PL 0A5FVA/1  
 1.6 VTI 7PL 0E5FS0  
 1.6 VTI 7PL 0E5FS0/1  
 1.6 THP 7PL 0E5FV8  
 1.6 THP 7PL 0E5FV8/1  
 1.6 THP AUT. 7PL 0E5FVA  
 1.6 THP AUT. 7PL 0E5FVA/1

H5	7	14,3	162
H5	6,9	14,5	159
H6	7,3	13,7	169
H6	7,1	14,1	167
A6	7,9	12,7	183
A6	7,7	13	179
H5	7	14,3	162
H5	6,9	14,5	159
H6	7,3	13,7	169
H6	7,1	14,1	167
A6	7,9	12,7	183
A6	7,7	13	179

C  
 C  
 C  
 C  
 D  
 D  
 C  
 C  
 C  
 C  
 D  
 D

### Peugeot 508 BERLINE

1.6 VTI 2-TRONIC 88KW 8D5FS8/P  
 1.6 THP 115KW 8D5FV8  
 1.6 THP AUT. 115KW 8D5FVA

A6	6,2	16,1	144
H6	6,4	15,6	149
A6	7,1	14,1	164

A  
 A  
 B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEIDSCATEGORIE

### Peugeot 508 SW

1.6 VTI 2-TRONIC 88KW 8E5FS8/P	A6	6,3	15,9	145	A
1.6 THP 115KW 8E5FV8	H6	6,5	15,4	150	A
1.6 THP AUT. 115KW 8E5FVA	A6	7,1	14,1	165	B

### Peugeot BIPPER TEPEE

1.4 JKFTO	H5	6,6	15,2	152	D
1.4 JKFTO/H	H5	6,6	15,2	152	D

### Peugeot PARTNER TEPEE

1.6 VTI-72KW J5FKO	H5	7,1	14,1	164	C
1.6 VTI J5FSO	H5	7,3	13,7	169	D
1.6 VTI P5FSO	H5	7,3	13,7	169	D
1.6 VTI 7PL S5FSO	H5	7,5	13,3	173	D

## Elektriciteit

### Peugeot iOn 5DRS

Electric 47KW 1NZKZZ		0			A
----------------------	--	---	--	--	---

## Hybride (diesel)

### Peugeot 3008 HYbrid4

2.0HDI 147KW HURHC/1P	A6	4	25	104	A
2.0HDI 147KW HURHC/2P	A6	3,8	26,3	99	A

## Diesel

### Peugeot 206 + 3DRS

1.4 HDIF L8HRO	H5	4	25	104	D
----------------	----	---	----	-----	---

### Peugeot 206 + 5DRS

1.4 HDIF M8HRO	H5	4	25	104	D
----------------	----	---	----	-----	---

### Peugeot 207 3DRS

1.6 HDIF 16V-66KW WA9HVL/1	H5	3,8	26,3	99	B
1.6 HDIF 16V-68KW WA9HPO	H5	4,3	23,3	113	C
1.6 HDIF 16V-68KW WA9HPO/1	H5	4,2	23,8	110	C

### Peugeot 207 5DRS

1.6 HDIF 16V-66KW WC9HVL/1	H5	3,8	26,3	99	B
1.6 HDIF 16V-68KW WC9HPO	H5	4,3	23,3	113	C
1.6 HDIF 16V-68KW WC9HPO/1	H5	4,2	23,8	110	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Peugeot 207 SW

1.6 HDIF 16V-68KW WE9HPO	H5	4,3	23,3	113	C
1.6 HDIF 16V-68KW WE9HPO/1	H5	4,2	23,8	110	C

### Peugeot 308 5DRS

1.6 eHDI 82KW 4C9HR8/S	H6	4,8	20,8	124	C
1.6 eHDI 82KW 4C9HR8/1S	H6	4,6	21,7	119	B
1.6 eHDI 82KW 4C9HR8/2S	H6	4,2	23,8	109	B
1.6 eHDI 2-TRONIC 82KW 4C9HR8/PS	A6	4,6	21,7	121	C
1.6 eHDI 2-TRONIC 82KW 4C9HR8/1PS	A6	4,5	22,2	117	B
1.6 eHDI 2-TRONIC 82KW 4C9HR8/2PS	A6	4	25	104	A

### Peugeot 308 SW

1.6 eHDI 82KW 4E9HR8/S	H6	4,6	21,7	120	B
1.6 eHDI 82KW 4E9HR8/1S	H6	4,5	22,2	116	B
1.6 eHDI 2-TRONIC 82KW 4E9HR8/PS	A6	4,5	22,2	117	B
1.6 eHDI 2-TRONIC 82KW 4E9HR8/1PS	A6	4,3	23,3	112	A
1.6 eHDI 82KW 4H9HR8/S	H6	5	20	131	C
1.6 eHDI 82KW 4H9HR8/1S	H6	4,9	20,4	127	C
1.6 eHDI 2-TRONIC 82KW 4H9HR8/1PS	A6	4,8	20,8	127	C
1.6 eHDI 2-TRONIC 82KW 4H9HR8/PS	A6	4,9	20,4	128	C

### Peugeot 308 CC

2.0 HDIF 120KW 4BRHH8	H6	5,7	17,5	149	D
-----------------------	----	-----	------	-----	---

### Peugeot RCZ

2.0 HDIF 120KW 4JRHH8	H6	5,3	18,9	139	D
-----------------------	----	-----	------	-----	---

### Peugeot 3008

1.6 HDIF 82KW 0U9HR8	H6	5,3	18,9	138	C
1.6 HDIF 82KW 0U9HR8/1	H6	5,2	19,2	135	C
1.6 HDIF 82KW 0U9HR8/2	H6	5	20	130	C
2.0 HDIF 110KW 0URHE8	H6	5,7	17,5	149	D
2.0 HDIF 110KW 0URHE8/1	H6	5,6	17,9	146	D
2.0 HDIF AUT. 120KW 0URHHA	A6	6,7	14,9	176	F
2.0 HDIF AUT. 120KW 0URHHA/1	A6	6,6	15,2	173	F
1.6 eHDIF 2-TRONIC 82KW 0U9HR8/PS	A6	4,9	20,4	127	C
1.6 eHDIF 2-TRONIC 82KW 0U9HR8/1PS	A6	4,7	21,3	122	B
1.6 eHDIF 2-TRONIC 82KW 0U9HR8/2PS	A6	4,6	21,7	119	B

### Peugeot 5008

1.6 HDIF 82KW 5PL 0A9HR8	H6	5,5	18,2	144	C
1.6 HDIF 82KW 5PL 0A9HR8/1	H6	5,3	18,9	139	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGNIGHEIDSCATEGORIE

1.6 e-HDIF 2-TRONIC 82KW 5PL 0A9HR8/PS	A6	5,1	19,6	132	C	
1.6 e-HDIF 2-TRONIC 82KW 5PL 0A9HR8/1PS	A6	4,9	20,4	127	B	
2.0 HDIF 110KW 5PL 0ARHE8	H6	5,9	16,9	154		D
2.0 HDIF 110KW 5PL 0ARHE8/1	H6	5,7	17,5	149		D
2.0 HDIF AUT. 120KW 5PL 0ARHHA	A6	6,9	14,5	181		F
2.0 HDIF AUT. 120KW 5PL 0ARHHA/1	A6	6,8	14,7	178		F
1.6 HDIF 82KW 7PL 0E9HR8	H6	5,5	18,2	144	C	
1.6 HDIF 82KW 7PL 0E9HR8/1	H6	5,3	18,9	139	C	
1.6 e-HDIF 2-TRONIC 82KW 7PL 0E9HR8/PS	A6	5,1	19,6	132	C	
1.6 e-HDIF 2-TRONIC 82KW 7PL 0E9HR8/1PS	A6	4,9	20,4	127	B	
2.0 HDIF 110KW 7PL 0ERHE8	H6	5,9	16,9	154		D
2.0 HDIF 110KW 7PL 0ERHE8/1	H6	5,7	17,5	149		D
2.0 HDIF AUT. 120KW 7PL 0ERHHA	A6	6,9	14,5	181		F
2.0 HDIF AUT. 120KW 7PL 0ERHHA/1	A6	6,8	14,7	178		F

### Peugeot 508 BERLINE

2.2 HDIF AUT. 150KW 8D4HLA	A6	5,7	17,5	150		C
1.6 HDIF 82KW 8D9HLO	H5	4,7	21,3	124	A	
1.6 E-HDIF 2-TRONIC 82KW 8D9HR8/PS	A6	4,4	22,7	115	A	
2.0 HDIF 103KW 8DRHF8	H6	4,8	20,8	125	A	
2.0 HDIF 120KW 8DRHH8	H6	4,9	20,4	129	B	
2.0 HDIF AUT. 120KW 8DRHHA	A6	5,7	17,5	149		C

### Peugeot 508 SW

2.2 HDIF AUT. 150KW 8E4HLA	A6	5,9	16,9	154		C
1.6 HDIF 82KW 8E9HLO	H5	4,8	20,8	125	A	
1.6 E-HDIF 2-TRONIC 82KW 8E9HR8/PS	A6	4,5	22,2	116	A	
2.0 HDIF 103KW 8ERHF8	H6	5	20	130	B	
2.0 HDIF 120KW 8ERHH8	H6	5	20	130	B	
2.0 HDIF AUT. 120KW 8DRHHA	A6	5,7	17,5	150		C

### Peugeot 807

2.0 HDIF E*RHD8	H6	5,9	16,9	155		C
2.0 HDIF AUT. E*RHHA	A6	7,2	13,9	189		F

### Peugeot PARTNER TEPEE

1.6 HDIF-68KW J9HPO	H5	5,3	18,9	139		D
1.6 HDIF-68KW J9HPO/1	H5	5,2	19,2	137		D
1.6 HDI-82KW J9HLO	H5	5,3	18,9	139		D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

1.6 HDIF-55KW J9HNO  
1.6E-HDI 2-TRONIC J9HP8/PS  
1.6E-HDI 2-TRONIC J9HP8/1PS

H5	5,3	18,9	139
A6	5	20	130
A6	4,8	20,8	125

D  
C  
C

## Peugeot BOXER COMBI

330 L1 2.2HDI 110 YASMPA/8F  
330 L1 2.2HDI 110 YASMPA/9F  
330 L1 2.2HDI 110 YASMRA/8F  
330 L1 2.2HDI 110 YASMRA/9F  
330 L1 2.2HDI 130 YATMPA/8F  
330 L1 2.2HDI 130 YATMPA/9F  
330 L1 2.2HDI 130 YATMRA/8F  
333 L1 2.2HDI 110 YBSMRA/9F  
333 L2 2.2HDI 130 YBTMPB/8F  
333 L2 2.2HDI 130 YBTMPB/9F  
333 L1 2.2HDI 130 YBTMRA/8F  
333 L1 2.2HDI 130 YBTMRA/9F  
333 L2 2.2HDI 130 YBTMRB/8F  
333 L2 2.2HDI 130 YBTMRB/9F  
333 L2 2.2HDI 150 YBUMPB/8F  
333 L2 2.2HDI 150 YBUMPB/9F  
333 L1 2.2HDI 150 YBUMRA/8F  
333 L1 2.2HDI 150 YBUMRA/9F  
333 L2 2.2HDI 150 YBUMRB/8F  
333 L2 2.2HDI 150 YBUMRB/9F  
330 L1 2.2HDI 130 YATMRA/9F  
333 L1 2.2HDI 110 YBSMRA/8F

H6	8,7	11,5	229
H6	8,7	11,5	229
H6	7,3	13,7	192
H6	7,3	13,7	192
H6	8,6	11,6	226
H6	8,6	11,6	226
H6	7	14,3	184
H6	7,1	14,1	187
H6	8,6	11,6	226
H6	8,6	11,6	226
H6	7	14,3	184
H6	7	14,3	184
H6	7,2	13,9	189
H6	7,2	13,9	189
H6	8,6	11,6	226
H6	8,6	11,6	226
H6	7	14,3	184
H6	7	14,3	184
H6	7,2	13,9	189
H6	7,2	13,9	189
H6	7	14,3	184
H6	7,1	14,1	187

D  
D  
B  
B  
C  
C  
A  
B  
B  
B  
A  
A  
A  
A  
A  
A  
A  
A  
A  
A  
B

## Porsche

### Benzine

#### Porsche BOXSTER

CABRIOLET 155 kW 221 12  
CABRIOLET 188 kW 221 12  
CABRIOLET AUTOMATIC 155 kW 214 12  
CABRIOLET AUTOMATIC 188 kW 214 12

H6	9,4	10,6	221
H6	9,4	10,6	221
A7	9,1	11	214
A7	9,1	11	214

G  
G  
G  
G

#### Porsche BOXSTER S

CABRIOLET 228 kW 223 12  
CABRIOLET 228 kW 230 12  
CABRIOLET 235 kW 223 12  
CABRIOLET 235 kW 230 12

H6	9,5	10,5	223
H6	9,8	10,2	230
H6	9,5	10,5	223
H6	9,8	10,2	230

G  
G  
G  
G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

CABRIOLET AUTOMATIC 228 kW 221 12  
CABRIOLET AUTOMATIC 235 kW 221 12

A7  
A7

9,4  
9,4

10,6  
10,6

221  
221

G  
G

### Porsche BOXSTER SPYDER

CABRIOLET 235 kW 221 12  
CABRIOLET 235 kW 228 12  
CABRIOLET AUTOMATIC 235 kW 218 12

H6  
H6  
A7

9,4  
9,7  
9,3

10,6  
10,3  
10,8

221  
228  
218

G  
G  
G

### Porsche CAYMAN

COUPÉ 155 kW 221 12  
COUPÉ 195 kW 221 12  
COUPÉ AUTOMATIC 155 kW 214 12  
COUPÉ AUTOMATIC 195 kW 214 12

H6  
H6  
A7  
A7

9,4  
9,4  
9,1  
9,1

10,6  
10,6  
11  
11

221  
221  
214  
214

G  
G  
G  
G

### Porsche CAYMAN R

COUPÉ 243 kW 221 12  
COUPÉ 243 kW 228 12  
COUPÉ AUTOMATIC 243 kW 218 12

H6  
H6  
A7

9,4  
9,7  
9,3

10,6  
10,3  
10,8

221  
228  
218

G  
G  
G

### Porsche CAYMAN S

COUPÉ 235 kW 223 12  
COUPÉ 235 kW 230 12  
COUPÉ 243 kW 223 12  
COUPÉ 243 kW 230 12  
COUPÉ AUTOMATIC 235 kW 221 12  
COUPÉ AUTOMATIC 243 kW 221 12

H6  
H6  
H6  
H6  
A7  
A7

9,5  
9,8  
9,5  
9,8  
9,4  
9,4

10,5  
10,2  
10,5  
10,2  
10,6  
10,6

223  
230  
223  
230  
221  
221

G  
G  
G  
G  
G  
G

### Porsche CAYENNE

220 kW 263 03  
220 kW 263 04  
AUTOMATIC 220 kW 236 03  
AUTOMATIC 220 kW 236 04  
AUTOMATIC 220 kW 248 03  
AUTOMATIC 220 kW 248 04

H6  
H6  
A8  
A8  
A8  
A8

11,2  
11,2  
9,9  
9,9  
10,4  
10,4

8,9  
8,9  
10,1  
10,1  
9,6  
9,6

263  
263  
236  
236  
248  
248

F  
F  
E  
E  
E  
E

### Porsche CAYENNE S

AUTOMATIC 294 kW 245 03  
AUTOMATIC 294 kW 245 04

A8  
A8

10,5  
10,5

9,5  
9,5

245  
245

E  
E

### Porsche CAYENNE TURBO

AUTOMATIC 368 kW 270 03  
AUTOMATIC 368 kW 270 04  
AUTOMATIC 397 kW 270 04

A8  
A8  
A8

11,5  
11,5  
11,5

8,7  
8,7  
8,7

270  
270  
270

G  
G  
G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Porsche 911 CARRERA

CABRIOLET 254 kW 233 15	H6	9,9	10,1	233	G
CABRIOLET 254 kW 233 16	H6	9,9	10,1	233	G
CABRIOLET 254 kW 245 15	H6	10,4	9,6	245	G
CABRIOLET 254 kW 245 16	H6	10,4	9,6	245	G
CABRIOLET AUTOMATIC 254 kW 233 15	A7	9,9	10,1	233	G
CABRIOLET AUTOMATIC 254 kW 233 16	H7	9,9	10,1	233	G
COUPÉ 254 kW 225 15	H6	9,6	10,4	225	G
COUPÉ 254 kW 225 16	H6	9,6	10,4	225	G
COUPÉ 254 kW 242 15	H6	10,3	9,7	242	G
COUPÉ 254 kW 242 16	H6	10,3	9,7	242	G
COUPÉ AUTOMATIC 254 kW 225 15	A7	9,6	10,4	225	G
COUPÉ AUTOMATIC 254 kW 225 16	H7	9,6	10,4	225	G
COUPÉ AUTOMATIC 254 kW 230 15	A7	9,8	10,2	230	G
COUPÉ AUTOMATIC 254 kW 230 16	H7	9,8	10,2	230	G

### Porsche 911 CARRERA 4

CABRIOLET 254 kW 242 15	H6	10,3	9,7	242	G
CABRIOLET 254 kW 242 16	H6	10,3	9,7	242	G
CABRIOLET 254 kW 254 15	H6	10,8	9,3	254	G
CABRIOLET 254 kW 254 16	H6	10,8	9,3	254	G
CABRIOLET AUTOMATIC 254 kW 242 15	A7	10,3	9,7	242	G
CABRIOLET AUTOMATIC 254 kW 242 16	H7	10,3	9,7	242	G
COUPÉ 254 kW 237 15	H6	10,1	9,9	237	G
COUPÉ 254 kW 237 16	H6	10,1	9,9	237	G
COUPÉ 254 kW 249 15	H6	10,6	9,4	249	G
COUPÉ 254 kW 249 16	H6	10,6	9,4	249	G
COUPÉ AUTOMATIC 254 kW 237 15	A7	10,1	9,9	237	G
COUPÉ AUTOMATIC 254 kW 237 16	H7	10,1	9,9	237	G

### Porsche 911 CARRERA S

CABRIOLET 283 kW 242 15	H6	10,3	9,7	242	G
CABRIOLET 283 kW 242 16	H6	10,3	9,7	242	G
CABRIOLET 283 kW 254 15	H6	10,8	9,3	254	G
CABRIOLET 283 kW 254 16	H6	10,8	9,3	254	G
CABRIOLET 300 kW 242 15	H6	10,3	9,7	242	G
CABRIOLET 300 kW 242 16	H6	10,3	9,7	242	G
CABRIOLET 300 kW 254 15	H6	10,8	9,3	254	G
CABRIOLET 300 kW 254 16	H6	10,8	9,3	254	G
CABRIOLET AUTOMATIC 283 kW 242 15	A7	10,3	9,7	242	G
CABRIOLET AUTOMATIC 283 kW 242 16	H7	10,3	9,7	242	G
CABRIOLET AUTOMATIC 300 kW 242 15	A7	10,3	9,7	242	G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

CABRIOLET AUTOMATIC 300 KW 242 16	H7	10,3	9,7	242	G
COUPÉ 283 kW 242 15	H6	10,3	9,7	242	G
COUPÉ 283 KW 242 16	H6	10,3	9,7	242	G
COUPÉ 283 kW 250 15	H6	10,6	9,4	250	G
COUPÉ 283 KW 250 16	H6	10,6	9,4	250	G
COUPÉ 300 kW 242 15	H6	10,3	9,7	242	G
COUPÉ 300 KW 242 16	H6	10,3	9,7	242	G
COUPÉ 300 kW 250 15	H6	10,6	9,4	250	G
COUPÉ 300 KW 250 16	H6	10,6	9,4	250	G
COUPÉ AUTOMATIC 283 kW 240 15	A7	10,2	9,8	240	G
COUPÉ AUTOMATIC 283 KW 240 16	H7	10,2	9,8	240	G
COUPÉ AUTOMATIC 300 kW 240 15	A7	10,2	9,8	240	G
COUPÉ AUTOMATIC 300 KW 240 16	H7	10,2	9,8	240	G

### Porsche 911 CARRERA 4S

CABRIOLET 283 kW 251 15	H6	10,7	9,3	251	G
CABRIOLET 283 KW 251 16	H6	10,7	9,3	251	G
CABRIOLET 283 kW 263 15	H6	11,2	8,9	263	G
CABRIOLET 283 KW 263 16	H6	11,2	8,9	263	G
CABRIOLET 300 kW 251 15	H6	10,7	9,3	251	G
CABRIOLET 300 KW 251 16	H6	10,7	9,3	251	G
CABRIOLET 300 kW 263 15	H6	11,2	8,9	263	G
CABRIOLET 300 KW 263 16	H6	11,2	8,9	263	G
CABRIOLET AUTOMATIC 283 kW 251 15	A7	10,7	9,3	251	G
CABRIOLET AUTOMATIC 283 KW 251 16	H7	10,7	9,3	251	G
CABRIOLET AUTOMATIC 300 kW 251 15	A7	10,7	9,3	251	G
CABRIOLET AUTOMATIC 300 KW 251 16	H7	10,7	9,3	251	G
COUPÉ 283 kW 247 15	H6	10,5	9,5	247	G
COUPÉ 283 KW 247 16	H6	10,5	9,5	247	G
COUPÉ 283 kW 259 15	H6	11	9,1	259	G
COUPÉ 283 KW 259 16	H6	11	9,1	259	G
COUPÉ 300 kW 247 15	H6	10,5	9,5	247	G
COUPÉ 300 KW 247 16	H6	10,5	9,5	247	G
COUPÉ 300 kW 259 15	H6	11	9,1	259	G
COUPÉ 300 KW 259 16	H6	11	9,1	259	G
COUPÉ AUTOMATIC 283 kW 247 15	A7	10,5	9,5	247	G
COUPÉ AUTOMATIC 283 KW 247 16	H7	10,5	9,5	247	G
COUPÉ AUTOMATIC 300 kW 247 15	A7	10,5	9,5	247	G
COUPÉ AUTOMATIC 300 KW 247 16	H7	10,5	9,5	247	G

### Porsche 911 CARRERA GTS

CABRIOLET 300 kW 242 15	H6	10,3	9,7	242	G
CABRIOLET 300 KW 242 16	H6	10,3	9,7	242	G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

CABRIOLET 300 kW 254 15	H6	10,8	9,3	254	G
CABRIOLET 300 kW 254 16	H6	10,8	9,3	254	G
CABRIOLET AUTOMATIC 300 kW 242 15	A7	10,3	9,7	242	G
CABRIOLET AUTOMATIC 300 kW 242 16	H7	10,3	9,7	242	G
COUPÉ 300 kW 242 15	H6	10,3	9,7	242	G
COUPÉ 300 kW 242 16	H6	10,3	9,7	242	G
COUPÉ 300 kW 250 15	H6	10,6	9,4	250	G
COUPÉ 300 kW 250 16	H6	10,6	9,4	250	G
COUPÉ AUTOMATIC 300 kW 240 15	A7	10,2	9,8	240	G
COUPÉ AUTOMATIC 300 kW 240 16	H7	10,2	9,8	240	G

### Porsche 911 GT3

COUPÉ 320 kW 298 15	H6	12,6	7,9	298	G
COUPÉ 320 kW 298 16	H6	12,6	7,9	298	G

### Porsche 911 TARGA 4

COUPÉ 254 kW 237 15	H6	10,1	9,9	237	G
COUPÉ 254 kW 237 16	H6	10,1	9,9	237	G
COUPÉ 254 kW 249 15	H6	10,6	9,4	249	G
COUPÉ 254 kW 249 16	H6	10,6	9,4	249	G
COUPÉ AUTOMATIC 254 kW 242 15	A7	10,3	9,7	242	G
COUPÉ AUTOMATIC 254 kW 242 16	H7	10,3	9,7	242	G

### Porsche 911 TARGA 4S

COUPÉ 283 kW 247 15	H6	10,5	9,5	247	G
COUPÉ 283 kW 247 16	H6	10,5	9,5	247	G
COUPÉ 283 kW 259 15	H6	11	9,1	259	G
COUPÉ 283 kW 259 16	H6	11	9,1	259	G
COUPÉ 300 kW 247 15	H6	10,5	9,5	247	G
COUPÉ 300 kW 247 16	H6	10,5	9,5	247	G
COUPÉ 300 kW 259 15	H6	11	9,1	259	G
COUPÉ 300 kW 259 16	H6	11	9,1	259	G
COUPÉ AUTOMATIC 283 kW 251 15	A7	10,7	9,3	251	G
COUPÉ AUTOMATIC 283 kW 251 16	H7	10,7	9,3	251	G
COUPÉ AUTOMATIC 300 kW 251 15	A7	10,7	9,3	251	G
COUPÉ AUTOMATIC 300 kW 251 16	H7	10,7	9,3	251	G

### Porsche 911 TURBO

CABRIOLET 368 kW 275 08	H6	11,7	8,5	275	G
CABRIOLET 368 kW 275 09	H6	11,7	8,5	275	G
CABRIOLET AUTOMATIC 368 kW 270 08	A7	11,5	8,7	270	G
CABRIOLET AUTOMATIC 368 kW 270 09	A7	11,5	8,7	270	G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

COUPÉ 368 kW 272 08

H6

11,6

8,6

272

G

COUPÉ 368 kW 272 09

H6

11,6

8,6

272

G

COUPÉ AUTOMATIC 368 kW 268 08

A7

11,4

8,8

268

G

COUPÉ AUTOMATIC 368 kW 268 09

A7

11,4

8,8

268

G

### Porsche 911 TURBO S

CABRIOLET AUTOMATIC 390 kW 270 08

A7

11,5

8,7

270

G

CABRIOLET AUTOMATIC 390 kW 270 09

A7

11,5

8,7

270

G

COUPÉ AUTOMATIC 390 kW 268 08

A7

11,4

8,8

268

G

COUPÉ AUTOMATIC 390 kW 268 09

A7

11,4

8,8

268

G

### Porsche 911 GT2 RS

COUPÉ 456 kW 284 08

H6

11,9

8,4

284

G

COUPÉ 456 kW 284 09

H6

11,9

8,4

284

G

### Porsche 911 GT3 RS

COUPÉ 331 kW 309 15

H6

13,2

7,6

309

G

COUPÉ 331 kW 309 16

H6

13,2

7,6

309

G

### Porsche 911 GT3 RS 4.0

COUPÉ 368 kW 326 16

H6

13,8

7,2

326

G

### Porsche 911 SPORT CLASSIC

COUPÉ 300 kW 242 15

H6

10,3

9,7

242

G

COUPÉ 300 kW 242 16

H6

10,3

9,7

242

G

COUPÉ 300 kW 250 15

H6

10,6

9,4

250

G

COUPÉ 300 kW 250 16

H6

10,6

9,4

250

G

### Porsche 911 SPEEDSTER

CABRIOLET AUTOMATIC 300 kW 242 15

A7

10,3

9,7

242

G

CABRIOLET AUTOMATIC 300 kW 242 16

H7

10,3

9,7

242

G

### Porsche PANAMERA

220 kW 260 05

H6

11,1

9

260

F

220 kW 265 05

H6

11,3

8,8

265

F

AUTOMATIC 220 kW 213 05

A7

9,1

11

213

C

AUTOMATIC 220 kW 218 05

A7

9,3

10,8

218

D

AUTOMATIC 220 kW 225 05

A7

9,6

10,4

225

D

AUTOMATIC 220 kW 230 05

A7

9,8

10,2

230

D

### Porsche PANAMERA S

294 kW 288 05

H6

12,3

8,1

288

G

294 kW 293 05

H6

12,5

8

293

G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

AUTOMATIC 294 kW 242 05  
 AUTOMATIC 294 kW 247 05  
 AUTOMATIC 294 kW 256 05  
 AUTOMATIC 294 kW 261 05

A7 10,3 9,7 242  
 A7 10,5 9,5 247  
 A7 10,9 9,2 256  
 A7 11,1 9 261

E  
 E  
 F  
 F

### Porsche PANAMERA 4

AUTOMATIC 220 kW 220 05  
 AUTOMATIC 220 kW 225 05  
 AUTOMATIC 220 kW 232 05  
 AUTOMATIC 220 kW 237 05

A7 9,4 10,6 220  
 A7 9,6 10,4 225  
 A7 9,9 10,1 232  
 A7 10,1 9,9 237

D  
 D  
 D  
 E

### Porsche PANAMERA 4S

AUTOMATIC 294 kW 249 05  
 AUTOMATIC 294 kW 254 05  
 AUTOMATIC 294 kW 263 05  
 AUTOMATIC 294 kW 268 05

A7 10,6 9,4 249  
 A7 10,8 9,3 254  
 A7 11,2 8,9 263  
 A7 11,4 8,8 268

E  
 F  
 F  
 F

### Porsche PANAMERA TURBO

AUTOMATIC 368 kW 265 05  
 AUTOMATIC 368 kW 270 05  
 AUTOMATIC 368 kW 281 05  
 AUTOMATIC 368 kW 286 05  
 AUTOMATIC 397 kW 265 05  
 AUTOMATIC 397 kW 270 05  
 AUTOMATIC 397 kW 281 05  
 AUTOMATIC 397 kW 286 05

A7 11,3 8,8 265  
 A7 11,5 8,7 270  
 A7 12 8,3 281  
 A7 12,2 8,2 286  
 A7 11,3 8,8 265  
 A7 11,5 8,7 270  
 A7 12 8,3 281  
 A7 12,2 8,2 286

F  
 F  
 G  
 G  
 F  
 F  
 G  
 G

### Porsche PANAMERA TURBO S

AUTOMATIC 405 kW 265 05  
 AUTOMATIC 405 kW 270 05  
 AUTOMATIC 405 kW 281 05  
 AUTOMATIC 405 kW 286 05

A7 11,3 8,8 265  
 A7 11,5 8,7 270  
 A7 12 8,3 281  
 A7 12,2 8,2 286

F  
 F  
 G  
 G

## Diesel

### Porsche CAYENNE DIESEL

AUTOMATIC 155 kW 189 04  
 AUTOMATIC 155 kW 195 03  
 AUTOMATIC 155 kW 195 04  
 AUTOMATIC 176 kW 195 03  
 AUTOMATIC 176 kW 195 04  
 AUTOMATIC 176 kW 198 03

A8 7,3 13,7 189  
 A8 7,4 13,5 195  
 A8 7,4 13,5 195  
 A8 7,4 13,5 195  
 A8 7,4 13,5 195  
 A8 7,5 13,3 198

D  
 D  
 D  
 D  
 D  
 D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEIDSCATEGORIE

AUTOMATIC 176 kW 198 04	A8	7,5	13,3	198	D
AUTOMATIC 180 kW 189 04	A8	7,3	13,7	189	D
AUTOMATIC 180 kW 193 04	A8	7,3	13,7	193	D

### Porsche PANAMERA DIESEL

AUTOMATIC 155 kW 167 05	A8	6,3	15,9	167	B
AUTOMATIC 155 kW 172 05	A8	6,5	15,4	172	C
AUTOMATIC 184 kW 167 05	A8	6,3	15,9	167	B
AUTOMATIC 184 kW 172 05	A8	6,5	15,4	172	C

## Renault

### Benzine

#### Renault Twingo II

1.2 16V 75 (109) e5	H5	4,7	21,3	109	B
---------------------	----	-----	------	-----	---

#### Renault Wind

TCe 100 (145) e5	H5	6,3	15,9	145	D
1.6 16V 133 (159) e5	H5	6,9	14,5	159	E

#### Renault Kangoo Family

1.6 16V 110 (180) e5	H5	7,7	13	180	E
1.6 16V 110 automaat (190) e5	A4	8,2	12,2	190	E

#### Renault Modus

1.2 16V 75 (138) e5	H5	5,9	16,9	138	C
TCe 100 (125) e5	H5	5,4	18,5	125	B
1.6 16V 110 automaat (179) e5	A4	7,7	13	179	F

#### Renault Grand Modus

1.2 16V 75 (138) e5	H5	5,9	16,9	138	C
TCe 100 (125) e5	H5	5,4	18,5	125	B
1.6 16V 110 automaat (179) e5	A4	7,7	13	179	F

#### Renault Clio III

1.2 16V 75 (135) e5	H5	5,8	17,2	135	C
TCe 100 (125) e5	H5	5,4	18,5	125	B
1.6 16V 110 automaat (179) e5	A4	7,8	12,8	179	F
1.6 16V 128 (155)	H6	6,7	14,9	155	D
Renault Sport 2.0 16V 200 (190) e5	H6	8,2	12,2	190	F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Renault Clio Estate

1.2 16V 75 (135) e5	H5	5,8	17,2	135	C
TCe 100 (125) e5	H5	5,4	18,5	125	B
1.6 16V 110 automaat (179) e5	A4	7,8	12,8	179	F

### Renault Mégane III

1.6 16V 100 (159) e5	H5	6,8	14,7	159	C
1.6 16V 110 (159) e5	H6	6,9	14,5	159	C
TCe 130 (145) e5	H6	6,4	15,6	147	B
2.0 16V 140 CVT (175) e5	C	7,6	13,2	175	D
TCe 180 (178) e5	H6	7,7	13	178	D

### Renault Mégane III Estate

1.6 110 (159) e5	H6	6,9	14,5	159	C
TCe 130 (145) e5	H6	6,3	15,9	145	B
2.0 16V 140 CVT (175) e5	C	7,6	13,2	175	D
TCe 180 (178) e5	H6	7,7	13	178	D

### Renault Mégane III Coupé

1.6 16V 110 (159) e5	H6	6,9	14,5	159	C
TCe 130 (145) e5	H6	6,4	15,6	147	B
2.0 16V 140 CVT (175) e5	C	7,6	13,2	175	D
TCe 180 (178) e5	H6	7,7	13	178	D
2.0 16V T250 (190) e5	H6	8,2	12,2	190	E

### Renault Mégane III Coupé Cabriolet

TCe 130 (169) e5	H6	7,3	13,7	169	C
2.0 16V 140 CVT (184) e5	C	8	12,5	184	D
TCe 180 (188) e5	H6	8,1	12,3	188	E

### Renault Scénic III

TCe 130 (168) e5	H6	7,3	13,7	168	C
2.0 16V 140 CVT (186) e5	C	8,1	12,3	186	D

### Renault Grand Scénic III

TCe 130 (170) e5	H6	7,4	13,5	170	C
2.0 16V 140 CVT (186) e5	C	8,1	12,3	186	D

### Renault Laguna III

2.0 16V 170 T automaat (201) e5	A6	8,7	11,5	201	E
---------------------------------	----	-----	------	-----	---

### Renault Laguna Estate

2.0 16V 170 T automaat (201) e5	A6	8,7	11,5	201	E
---------------------------------	----	-----	------	-----	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEIDSCATEGORIE

### Renault Laguna Coupé

2.0 16V 170 T automaat (201) e5	A6	8,7	11,5	201	E
2.0 16V T 205 (185) e5	H6	8	12,5	185	D
3.5 V6 240 automaat (230) e5	A6	9,9	10,1	230	G

### Renault Espace

2.0 16V T170 (204) e5	H6	8,8	11,4	204	D
-----------------------	----	-----	------	-----	---

### Renault Grand Espace

2.0 16V T170 (204) e5	H6	8,8	11,4	204	D
-----------------------	----	-----	------	-----	---

## Ethanol/Benzine

### Renault Mégane III Coupé Cabriolet

1.6 16V 110 (167) e5	H6	10,4	9,6	167	C
----------------------	----	------	-----	-----	---

### Renault Scénic III

1.6 16V 110 (164) e5	H6	10,3	9,7	164	C
----------------------	----	------	-----	-----	---

### Renault Grand Scénic III

1.6 16V 110 (167) e5	H6	10,5	9,5	167	C
----------------------	----	------	-----	-----	---

### Renault Laguna III

2.0 16V 140 (171) e5	H6	10,7	9,3	171	C
----------------------	----	------	-----	-----	---

### Renault Laguna Estate

2.0 16V 140 (171) e5	H6	10,7	9,3	171	C
----------------------	----	------	-----	-----	---

## Diesel

### Renault Twingo II

dCi 85 met roefilter (90) e5	H5	3,4	29,4	90	C
------------------------------	----	-----	------	----	---

### Renault Kangoo Family

dCi 75 met roefilter (137) e5	H5	5,2	19,2	137	D
dCi 90 met roefilter (137) e5	H5	5,2	19,2	137	D
dCi 110 met roefilter (140) e5	H6	5,3	18,9	140	D

### Renault Clio III

dCi 85 met roefilter (94) e5	H5	3,6	27,8	94	B
------------------------------	----	-----	------	----	---

### Renault Clio Estate

dCi 85 met roefilter (106) e5	H5	4	25	106	C
-------------------------------	----	---	----	-----	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Renault Mégane III

dCi 90 met roefilter (104) e5	H5	4	25	104	A
dCi 110 met roefilter (106) e5	H6	4,1	24,4	106	B
dCi 110 EDC met roefilter (110) e5	A6	4,2	23,8	110	B

### Renault Mégane III Estate

dCi 110 EDC met roefilter (110) e5	A6	4,2	23,8	110	A
dCi 110 met roefilter (106) e5	H6	4,1	24,4	106	A
dCi 90 met roefilter (104) e5	H5	4	25	104	A

### Renault Mégane III Coupé

dCi 90 met roefilter (104) e5	H5	4	25	104	A
dCi 110 met roefilter (106) e5	H6	4,1	24,4	106	B
dCi 110 EDC met roefilter (110) e5	A6	4,2	23,8	110	B

### Renault Mégane III Coupé Cabriolet

dCi 110 EDC (124) e5	A6	4,8	20,8	124	B
----------------------	----	-----	------	-----	---

### Renault Scénic III

dCi 110 EDC (124) e5	A6	4,7	21,3	124	B
dCi 130 stop & start met roefilter (115) e5	H6	4,4	22,7	115	B

### Renault Grand Scénic III

dCi 110 EDC (124) e5	A6	4,7	21,3	124	B
dCi 130 stop & start met roefilter (115) e5	H6	4,4	22,7	115	A

### Renault Laguna III

dCi 175 automaat met roefilter (159) e5	A6	6	16,7	159		D
dCi 110 met roefilter (109) e5	H6	4,2	23,8	109	A	
dCi 180 met roefilter (150) e5	H6	5,7	17,5	150		D
dCi 150 automaat met roefilter (180) e5	A6	6,8	14,7	180		F

### Renault Laguna Estate

dCi 175 automaat met roefilter (159) e5	A6	6,1	16,4	159		D
dCi 150 met roefilter (136) e5	H6	5,2	19,2	136		C
dCi 110 met roefilter (110) e5	H6	4,2	23,8	110	A	
dCi 180 met roefilter (152) e5	H6	5,8	17,2	152		D

### Renault Laguna Coupé

dCi 150 met roefilter (136) e5	H6	5,2	19,2	136		C
--------------------------------	----	-----	------	-----	--	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Renault Espace

dCi 150 met roefilter (170) e5	H6	6,5	15,4	170	D
dCi 150 automaat met roefilter (189) e5	A6	7,2	13,9	189	E
dCi 175 automaat met roefilter (189) e5	A6	7,2	13,9	189	E

### Renault Grand Espace

dCi 150 met roefilter (170) e5	H6	6,5	15,4	170	C
dCi 150 automaat met roefilter (189) e5	A6	7,2	13,9	189	E
dCi 175 automaat met roefilter (189) e5	A6	7,2	13,9	189	E

### Renault Trafic Passenger

2.0 dCi 90 met roefilter (180) e5	H6	6,9	14,5	180	D
2.0 dCi 90 met roefilter (200) e5	H6	7,6	13,2	200	E
2.0 dCi 115 met roefilter (180) e5	H6	6,9	14,5	180	D
2.0 dCi 115 met roefilter (200) e5	H6	7,6	13,2	200	E

### Renault Trafic Grand Passenger

2.0 dCi 90 met roefilter (180) e5	H6	6,9	14,5	180	C
2.0 dCi 90 met roefilter (200) e5	H6	7,6	13,2	200	D
2.0 dCi 115 met roefilter (180) e5	H6	6,9	14,5	180	C
2.0 dCi 115 met roefilter (200) e5	H6	7,6	13,2	200	D

### Renault Master Combi

dCi 100 met roefilter L1 (205) e5	H6	7,5	13,3	205	B
dCi 125 met roefilter L1 (205) e5	H6	7,5	13,3	205	B
dCi 125 Quickshift					
met roefilter L1 (195) e5	A6	7,4	13,5	195	A
dCi 150 met roefilter L1 (221) e5	H6	8,4	11,9	221	C
dCi 150 Quickshift					
met roefilter L1 (204) e5	A6	7,7	13	204	B
dCi 100 met roefilter L2 (209) e5	H6	7,7	13	209	A
dCi 125 met roefilter L2 (209) e5	H6	7,7	13	209	A
dCi 125 Quickshift					
met roefilter L2 (199) e5	A6	7,5	13,3	199	A
dCi 150 met roefilter L2 (224) e5	H6	8,5	11,8	224	A
dCi 150 Quickshift					
met roefilter L2 (208) e5	A6	7,9	12,7	208	A

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Rolls Royce

### Benzine

#### Rolls Royce PHANTOM

PHANTOM	A6	15,8	6,3	380	G
---------	----	------	-----	-----	---

#### Rolls Royce PHANTOM DROPHEAD COUPÉ

PHANTOM DROPHEAD COUPÉ	A6	15,7	6,4	377	G
------------------------	----	------	-----	-----	---

#### Rolls Royce PHANTOM COUPÉ

PHANTOM COUPÉ	A6	15,7	6,4	377	G
---------------	----	------	-----	-----	---

#### Rolls Royce GHOST

GHOST	A8	13,6	7,4	317	G
-------	----	------	-----	-----	---

## SAAB

### Benzine

#### SAAB 9-3

Estate 2.0 Turbo XWD 162kW Aut. -209	A6	9	11,1	209	F
Sedan 2.0 Turbo 162kW Aut. -185	A6	7,9	12,7	185	D
Sedan 2.0 Turbo 162kW -195	H6	6,7	14,9	155	B
9-3X 2.0 Turbo XWD 162kW -195	H6	8,4	11,9	195	E
Sedan 2.0 Turbo XWD 162kW Aut. -206	A6	8,9	11,2	206	E
Estate 2.0t 120kW -159	H6	6,8	14,7	159	C
9-3X 2.0 Turbo XWD 162kW Aut. -209	A6	9	11,1	209	F
9-3X 2.0t XWD 162kW -195	H6	8,4	11,9	195	E
Estate 2.0 Turbo 162kW Aut. -190	A6	8,2	12,2	190	D
Sedan 2.0t 120kW Aut. -185	A6	7,9	12,7	185	D
Sedan 2.0t 120kW -155	H6	6,7	14,9	155	B
Estate 2.0 Turbo 162kW -159	H6	6,8	14,7	159	C
Estate 2.0t 120kW Aut. -190	A6	8,2	12,2	190	D

#### SAAB 9-3 Cabrio

2.0 Turbo 162kW Aut. -199	A6	8,6	11,6	199	E
2.0 Turbo 162kW -173	H6	7,4	13,5	173	D
2.0t 120kW -173	H6	7,4	13,5	173	D
2.0t 120kW Aut. -199	A6	8,6	11,6	199	E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### SAAB 9-5

Sedan 1.6 Turbo 132kW M6 -179	H6	7,8	12,8	179	B
Sedan 2.0 Turbo 162kW M6 -189	H6	8,2	12,2	189	C
Sedan 2.8 Turbo V6 XWD 221kW Aut. -244	A6	10,6	9,4	244	F
Sedan 2.0 Turbo 162kW Aut. -209	A6	9,1	11	209	D
Sedan 2.0 Turbo XWD 162kW Aut. -228	A6	9,9	10,1	228	E
Sedan 2.0 Turbo XWD 162kW M6 -203	H6	8,8	11,4	203	D

### Ethanol/Benzine

### SAAB 9-3

Sedan 2.0t BioPower 120kW Aut. -183	A6	11,3	8,8	183	D
Sedan 2.0t BioPower 120kW -152	H6	9,4	10,6	152	B
Estate 2.0t BioPower 120kW -161	H6	9,9	10,1	161	C
Estate 2.0t BioPower 120kW Aut. -187	A6	11,5	8,7	187	D
9-3X 2.0 Turbo BioPower XWD 162kW -188	H6	11,6	8,6	188	D

### SAAB 9-3 Cabrio

2.0 Turbo BioPower 162kW Aut. -196	A6	12,1	8,3	196	E
2.0 Turbo BioPower 162kW -169	H6	10,4	9,6	169	C

### SAAB 9-5

Sedan 2.0 Turbo BioPower 162kW Aut. -209	A6	12,9	7,8	209	D
Sedan 2.0 Turbo BioPower XWD 162kW M6 -205	H6	12,7	7,9	205	D
Sedan 2.0 Turbo BioPower XWD 162kW Aut. -228	A6	14,1	7,1	228	E
Sedan 2.0 Turbo BioPower 162kW M6 -189	H6	11,7	8,5	189	C

### Diesel

### SAAB 9-3

Estate 1.9 TtID 132kW Aut. / DPF -159	A6	6	16,7	159	E
Estate 1.9 TtID 132kW / FC/ DPF -119	H6	4,5	22,2	119	B
Estate 1.9 TtID 132kW / DPF -135	H6	5,1	19,6	135	C
Estate 1.9 TtID 118kW / FC/ DPF -119	H6	4,5	22,2	119	B
Sedan Aero 1.9 TtID 132kW /DPF/-129	H6	4,9	20,4	129	C
Sedan 1.9 TtID 118kW / FC/ DPF -119	H6	4,5	22,2	119	B
9-3X 1.9 TtID 132kW /DPF -135	H6	5,1	19,6	135	C
9-3X 1.9 TtID 132kW Aut. /DPF -159	A6	6	16,7	159	E
Sedan 1.9 TtID 118kW Aut. /DPF -153	A6	5,8	17,2	153	D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

Sedan 1.9 TtId 132kW / FC/ DPF -119  
 Sedan 1.9 TtId 132kW Aut./ DPF -153  
 Estate 1.9 TtId 118kW Aut./ DPF -159  
 Estate 1.9 TtId 96kW / DPF -119

H6	4,5	22,2	119
A6	5,8	17,2	153
A6	6	16,7	159
H6	4,5	22,2	119

B  
 D  
 E  
 B

**SAAB 9-3 Cabrio**

1.9 TtId 118kW /DPF -137  
 1.9 TtId 118kW Aut. /DPF -162  
 1.9 TtId 132kW /DPF -137  
 1.9 TtId 132kW Aut. /DPF -162

H6	5,2	19,2	137
A6	6,2	16,1	162
H6	5,2	19,2	137
A6	6,2	16,1	162

C  
 E  
 C  
 E

**SAAB 9-5**

Sedan 2.0 TtId 118kW M6 /DPF -139  
 Sedan 2.0 TtId 140kW M6 /DPF -161  
 Sedan 2.0 TtId 118kW Aut. /DPF -171  
 Sedan 2.0 TtId XWD 140kW  
 M6 /DPF -176

H6	5,3	18,9	139
H6	6,1	16,4	161
A6	6,5	15,4	171
H6	6,7	14,9	176

A  
 C  
 C  
 D

**Seat**

**Benzine**

**Seat IBIZA**

1.2 B 44 KW H5 125 CGPB 18  
 1.2 B 44 KW H5 125 CGPB 19  
 1.2 B 51 KW H5 125 CGPA 18  
 1.2 B 51 KW H5 125 CGPA 19  
 1.4 B 63 KW H5 139 CGGB 18  
 1.4 B 63 KW H5 139 CGGB 19  
 1.2 B 77 KW H5 119 CBZB 18  
 1.2 B 77 KW H5 119 CBZB 19  
 1.2 B 77 KW H5 124 CBZB 18  
 1.2 B 77 KW H5 124 CBZB 19  
 1.2 B 77 KW A7 124 CBZB 18  
 1.2 B 77 KW A7 124 CBZB 19  
 1.4 B 110 KW A7 146 CAVF 18  
 1.4 B 110 KW A7 146 CAVF 19  
 1.4 B 132 KW A7 148 CAVE 18  
 1.4 B 132 KW A7 148 CAVE 19

H5	5,4	18,5	125
H5	5,4	18,5	125
H5	5,4	18,5	125
H5	5,4	18,5	125
H5	5,9	16,9	139
H5	5,9	16,9	139
H5	5,1	19,6	119
H5	5,1	19,6	119
H5	5,3	18,9	124
H5	5,3	18,9	124
A7	5,3	18,9	124
A7	5,3	18,9	124
A7	6,3	15,9	146
A7	6,3	15,9	146
A7	6,4	15,6	148
A7	6,4	15,6	148

B  
 B  
 B  
 B  
 C  
 C  
 B  
 B  
 B  
 B  
 B  
 B  
 D  
 D  
 D  
 D

**Seat IBIZA ST**

1.2 B 44 KW H5 128 CGPB 18  
 1.2 B 44 KW H5 128 CGPB 19

H5	5,5	18,2	128
H5	5,5	18,2	128

B  
 B

MERK-, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEDSCATEGORIE

1.2 B 51 KW H5 128 CGPA 18  
 1.2 B 51 KW H5 128 CGPA 19  
 1.2 B 77 KW H5 119 CBZB 18  
 1.2 B 77 KW H5 119 CBZB 19  
 1.2 B 77 KW H5 124 CBZB 18  
 1.2 B 77 KW H5 124 CBZB 19  
 1.2 B 77 KW A7 124 CBZB 18  
 1.2 B 77 KW A7 124 CBZB 19  
 1.4 B 63 KW H5 139 CGGB 18  
 1.4 B 63 KW H5 139 CGGB 19

H5	5,5	18,2	128
H5	5,5	18,2	128
H5	5,1	19,6	119
H5	5,1	19,6	119
H5	5,3	18,9	124
H5	5,3	18,9	124
A7	5,3	18,9	124
A7	5,3	18,9	124
H5	5,9	16,9	139
H5	5,9	16,9	139

B  
B  
B  
B  
B  
B  
B  
B  
C  
C

### Seat ALTEA

1.2 B 77 KW H6 132 CBZB 34  
 1.2 B 77 KW H6 132 CBZB 35  
 1.2 B 77 KW H6 139 CBZB 34  
 1.2 B 77 KW H6 139 CBZB 35  
 1.4 B 63 KW H5 152 CGGB 34  
 1.4 B 63 KW H5 152 CGGB 35  
 1.4 B 92 KW H6 152 CAXC 34  
 1.4 B 92 KW H6 152 CAXC 35  
 1.8 B 118 KW H6 165 CDAA 34  
 1.8 B 118 KW H6 165 CDAA 35  
 1.8 B 118 KW A7 157 CDAA 34  
 1.8 B 118 KW A7 157 CDAA 35

H6	5,7	17,5	132
H6	5,7	17,5	132
H6	5,9	16,9	139
H6	5,9	16,9	139
H5	6,5	15,4	152
H5	6,5	15,4	152
H6	6,5	15,4	152
H6	6,5	15,4	152
H6	7,1	14,1	165
H6	7,1	14,1	165
A7	6,7	14,9	157
A7	6,7	14,9	157

B  
B  
B  
B  
C  
C  
C  
C  
D  
D  
D  
D

### Seat ALTEA FREETRACK

1.4 B 92 KW H6 155 CAXC 34  
 1.4 B 92 KW H6 155 CAXC 35  
 2.0 B 155 KW A6 186 CCZB 34  
 2.0 B 155 KW A6 186 CCZB 35

H6	6,7	14,9	155
H6	6,7	14,9	155
A6	8	12,5	186
A6	8	12,5	186

C  
C  
E  
E

### Seat ALTEA 4 FREETRACK

2.0 B 155 KW 4X4 A6 197 CCZB 34  
 2.0 B 155 KW 4X4 A6 197 CCZB 35

A6	8,4	11,9	197
A6	8,4	11,9	197

F  
F

### Seat ALTEA XL

STATIONWAGON 1.2 B 77 KW  
 H6 132 CBZB 34  
 STATIONWAGON 1.2 B 77 KW  
 H6 132 CBZB 35  
 STATIONWAGON 1.2 B 77 KW  
 H6 139 CBZB 34

H6	5,7	17,5	132
H6	5,7	17,5	132
H6	5,9	16,9	139

B  
B  
B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

STATIONWAGON 1.2 B 77 KW  
H6 139 CBZB 35  
STATIONWAGON 1.4 B 63 KW  
H5 152 CGGB 34  
STATIONWAGON 1.4 B 63 KW  
H5 152 CGGB 35  
STATIONWAGON 1.4 B 92 KW  
H6 152 CAXC 34  
STATIONWAGON 1.4 B 92 KW  
H6 152 CAXC 35  
STATIONWAGON 1.8 B 118 KW  
H6 165 CDA A 34  
STATIONWAGON 1.8 B 118 KW  
H6 165 CDA A 35  
STATIONWAGON 1.8 B 118 KW  
A7 159 CDA A 34  
STATIONWAGON 1.8 B 118 KW  
A7 159 CDA A 35

H6	5,9	16,9	139
H5	6,5	15,4	152
H5	6,5	15,4	152
H6	6,5	15,4	152
H6	6,5	15,4	152
H6	7,1	14,1	165
H6	7,1	14,1	165
A7	6,8	14,7	159
A7	6,8	14,7	159

B  
C  
C  
C  
C  
D  
D  
C  
C

## Seat LEON

1.2 B 77 KW H6 124 CBZB 28  
1.2 B 77 KW H6 124 CBZB 29  
1.2 B 77 KW H6 132 CBZB 28  
1.2 B 77 KW H6 132 CBZB 29  
1.4 B 63 KW H5 147 CGGB 28  
1.4 B 63 KW H5 147 CGGB 29  
1.4 B 92 KW H6 145 CAXC 28  
1.4 B 92 KW H6 145 CAXC 29  
1.8 B 118 KW A7 153 CDA A 28  
1.8 B 118 KW A7 153 CDA A 29  
1.8 B 118 KW H6 159 CDA A 28  
1.8 B 118 KW H6 159 CDA A 29  
2.0 B 155 KW H6 170 CCZB 28  
2.0 B 155 KW H6 170 CCZB 29  
2.0 B 155 KW A6 174 CCZB 28  
2.0 B 155 KW A6 174 CCZB 29  
2.0 B 177 KW H6 190 CDLD 28  
2.0 B 177 KW H6 190 CDLD 29  
2.0 B 195 KW H6 190 CDLA 28  
2.0 B 195 KW H6 190 CDLA 29

H6	5,4	18,5	124
H6	5,4	18,5	124
H6	5,7	17,5	132
H6	5,7	17,5	132
H5	6,3	15,9	147
H5	6,3	15,9	147
H6	6,2	16,1	145
H6	6,2	16,1	145
A7	6,6	15,2	153
A7	6,6	15,2	153
H6	6,8	14,7	159
H6	6,8	14,7	159
H6	7,3	13,7	170
H6	7,3	13,7	170
A6	7,5	13,3	174
A6	7,5	13,3	174
H6	8,1	12,3	190
H6	8,1	12,3	190
H6	8,1	12,3	190
H6	8,1	12,3	190

A  
A  
B  
B  
C  
C  
C  
C  
C  
C  
D  
D  
D  
D  
E  
E  
F  
F  
F  
F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGNIGHEIDSCATEGORIE

## Seat EXEO

1.6 B 75 KW H6 175 ALZ 08	H6	7,5	13,3	175	D
1.8 B 88 KW H6 169 CDHA 07	H6	7,3	13,7	169	D
1.8 B 88 KW H6 169 CDHA 08	H6	7,3	13,7	169	D
1.8 B 110 KW H6 184 CFMA 07	H6	7,9	12,7	184	D
1.8 B 110 KW H6 184 CFMA 08	H6	7,9	12,7	184	D
1.8 B 118 KW H6 169 CDHB 07	H6	7,3	13,7	169	D
1.8 B 118 KW H6 169 CDHB 08	H6	7,3	13,7	169	D
2.0 B 147 KW H6 179 BWE 07	H6	7,7	13	179	D
2.0 B 147 KW H6 179 BWE 08	H6	7,7	13	179	D
2.0 B 147 KW C 179 BWE 07	C	7,7	13	179	D
2.0 B 147 KW C 179 BWE 08	C	7,7	13	179	D
2.0 B 155 KW H6 159 CDND 07	H6	6,9	14,5	159	C
2.0 B 155 KW H6 159 CDND 08	H6	6,9	14,5	159	C

## Seat EXEO ST

1.6 B 75 KW H6 179 ALZ 07	H6	7,7	13	179	D
1.6 B 75 KW H6 179 ALZ 08	H6	7,7	13	179	D
1.8 B 88 KW H6 172 CDHA 07	H6	7,4	13,5	172	D
1.8 B 88 KW H6 172 CDHA 08	H6	7,4	13,5	172	D
1.8 B 110 KW H6 189 CFMA 07	H6	8,1	12,3	189	E
1.8 B 110 KW H6 189 CFMA 08	H6	8,1	12,3	189	E
1.8 B 118 KW H6 172 CDHB 07	H6	7,4	13,5	172	D
1.8 B 118 KW H6 172 CDHB 08	H6	7,4	13,5	172	D
2.0 B 155 KW H6 162 CDND 07	H6	7	14,3	162	C
2.0 B 147 KW H6 184 BWE 07	H6	7,9	12,7	184	D
2.0 B 147 KW H6 184 BWE 08	H6	7,9	12,7	184	D
2.0 B 147 KW C 179 BWE 07	C	7,7	13	179	D
2.0 B 147 KW C 179 BWE 08	C	7,7	13	179	D
2.0 B 155 KW H6 162 CDND 08	H6	7	14,3	162	C
1.6 B 75 KW H6 179 ALZ 06	H6	7,7	13	179	D
2.0 B 147 KW C 179 BWE 06	C	7,7	13	179	D

## Seat ALHAMBRA

1.4 B 110 KW H6 167 CAVA 02	H6	7,2	13,9	167	B
1.4 B 110 KW H6 167 CAVA 03	H6	7,2	13,9	167	B
1.4 B 110 KW A6 178 CAVA 02	A6	7,6	13,2	178	B
1.4 B 110 KW A6 178 CAVA 03	A6	7,6	13,2	178	B
2.0 B 147 KW A6 196 CCZA 02	A6	8,4	11,9	196	C
2.0 B 147 KW A6 196 CCZA 03	A6	8,4	11,9	196	C
2.0 B 147 KW A6 198 CCZA 02	A6	8,5	11,8	198	C
2.0 B 147 KW A6 198 CCZA 03	A6	8,5	11,8	198	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

**Ethanol/Benzine****Seat ALTEA**

1.6 A 75 KW H5 172 CMXA 34

H5 10,1 9,9 166

D

1.6 A 75 KW H5 172 CMXA 35

H5 10,1 9,9 166

D

**Seat ALTEA XL**

STATIONWAGON 1.6 A 75 KW

H5 174 CMXA 34

H5 10,1 9,9 166

D

STATIONWAGON 1.6 A 75 KW

H5 174 CMXA 35

H5 10,1 9,9 166

D

**Seat LEON**

1.6 A 75 KW H5 166 CMXA 28

H5 9,7 10,3 159

D

1.6 A 75 KW H5 166 CMXA 29

H5 9,7 10,3 159

D

**LPG/Benzine****Seat IBIZA**

1.6 G 60 KW H5 139 CNKA 19

H5 7,6 13,2 123

B

**Seat ALTEA**

1.6 G 75 KW H5 174 CHGA 34

H5 9,8 10,2 159

D

1.6 G 75 KW H5 174 CHGA 35

H5 9,8 10,2 159

D

**Seat ALTEA XL**

STATIONWAGON 1.6 G 75 KW

H5 174 CHGA 34

H5 9,8 10,2 159

C

STATIONWAGON 1.6 G 75 KW

H5 174 CHGA 35

H5 9,8 10,2 159

C

**Seat LEON**

1.6 G 75 KW H5 170 CHGA 28

H5 9,5 10,5 153

C

1.6 G 75 KW H5 170 CHGA 29

H5 9,5 10,5 153

C

**Diesel****Seat IBIZA**

1.2 D 55 KW H5 89 CFWA 18

H5 3,4 29,4 89

B

1.2 D 55 KW H5 89 CFWA 19

H5 3,4 29,4 89

B

1.2 D 55 KW H5 92 CFWA 18

H5 3,5 28,6 92

B

1.2 D 55 KW H5 92 CFWA 19

H5 3,5 28,6 92

B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGNIJDSCATEGORIE

1.2 D 55 KW H5 95 CFWA 18	H5	3,6	27,8	95	B
1.2 D 55 KW H5 95 CFWA 19	H5	3,6	27,8	95	B
1.2 D 55 KW H5 99 CFWA 18	H5	3,8	26,3	99	C
1.2 D 55 KW H5 99 CFWA 19	H5	3,8	26,3	99	C
1.2 D 55 KW H5 102 CFWA 18	H5	3,9	25,6	102	C
1.2 D 55 KW H5 102 CFWA 19	H5	3,9	25,6	102	C
1.6 D 66 KW H5 109 CAYB 18	H5	4,2	23,8	109	D
1.6 D 66 KW H5 109 CAYB 19	H5	4,2	23,8	109	D
1.6 D 77 KW H5 109 CAYC 18	H5	4,2	23,8	109	D
1.6 D 77 KW H5 112 CAYC 18	H5	4,3	23,3	112	D
1.6 D 77 KW H5 109 CAYC 19	H5	4,2	23,8	109	D
1.6 D 66 KW H5 112 CAYB 19	H5	4,3	23,3	112	D
1.6 D 77 KW H5 112 CAYC 19	H5	4,3	23,3	112	D
2.0 D 105 KW H6 119 CFHD 18	H6	4,6	21,7	119	E
2.0 D 105 KW H6 119 CFHD 19	H6	4,6	21,7	119	E
2.0 D 105 KW H6 123 CFHD 18	H6	4,7	21,3	123	E
2.0 D 105 KW H6 123 CFHD 19	H6	4,7	21,3	123	E

### Seat IBIZA ST

1.2 D 55 KW H5 89 CFWA 18	H5	3,4	29,4	89	A
1.2 D 55 KW H5 89 CFWA 19	H5	3,4	29,4	89	A
1.2 D 55 KW H5 92 CFWA 18	H5	3,5	28,6	92	B
1.2 D 55 KW H5 92 CFWA 19	H5	3,5	28,6	92	B
1.2 D 55 KW H5 95 CFWA 18	H5	3,6	27,8	95	B
1.2 D 55 KW H5 95 CFWA 19	H5	3,6	27,8	95	B
1.2 D 55 KW H5 99 CFWA 18	H5	3,8	26,3	99	B
1.2 D 55 KW H5 99 CFWA 19	H5	3,8	26,3	99	B
1.2 D 55 KW H5 102 CFWA 18	H5	3,9	25,6	102	C
1.2 D 55 KW H5 102 CFWA 19	H5	3,9	25,6	102	C
1.2 D 55 KW H5 105 CFWA 18	H5	4	25	105	C
1.2 D 55 KW H5 105 CFWA 19	H5	4	25	105	C
1.6 D 66 KW H5 109 CAYB 18	H5	4,2	23,8	109	C
1.6 D 66 KW H5 109 CAYB 19	H5	4,2	23,8	109	C
1.6 D 66 KW H5 112 CAYB 19	H5	4,3	23,3	112	C
1.6 D 77 KW H5 109 CAYC 18	H5	4,2	23,8	109	C
1.6 D 77 KW H5 109 CAYC 19	H5	4,2	23,8	109	C
1.6 D 77 KW H5 112 CAYC 18	H5	4,3	23,3	112	C
1.6 D 77 KW H5 112 CAYC 19	H5	4,3	23,3	112	C

### Seat ALTEA

1.6 D 66 KW H5 126 CAYB 34	H5	4,8	20,8	126	D
1.6 D 66 KW H5 126 CAYB 35	H5	4,8	20,8	126	D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

1.6 D 77 KW H5 119 CAYC 34  
 1.6 D 77 KW H5 119 CAYC 35  
 1.6 D 77 KW H5 126 CAYC 34  
 1.6 D 77 KW H5 126 CAYC 35  
 1.6 D 77 KW A7 129 CAYC 34  
 1.6 D 77 KW A7 129 CAYC 35  
 2.0 D 103 KW H6 129 CFHC 34  
 2.0 D 103 KW H6 129 CFHC 35  
 2.0 D 103 KW A6 144 CFHC 34  
 2.0 D 103 KW A6 144 CFHC 35  
 2.0 D 125 KW H6 146 CEGA 34  
 2.0 D 125 KW H6 146 CEGA 35

H5	4,5	22,2	119
H5	4,5	22,2	119
H5	4,8	20,8	126
H5	4,8	20,8	126
A7	4,9	20,4	129
A7	4,9	20,4	129
H6	4,9	20,4	129
H6	4,9	20,4	129
A6	5,5	18,2	144
A6	5,5	18,2	144
H6	5,6	17,9	146
H6	5,6	17,9	146

C  
 C  
 D  
 D  
 D  
 D  
 D  
 D  
 E  
 E  
 E  
 E

### Seat ALTEA FREETRACK

1.6 D 77 KW H5 124 CAYC 34  
 1.6 D 77 KW H5 124 CAYC 35  
 1.6 D 77 KW H5 129 CAYC 34  
 1.6 D 77 KW H5 129 CAYC 35

H5	4,7	21,3	124
H5	4,7	21,3	124
H5	4,9	20,4	129
H5	4,9	20,4	129

C  
 C  
 C  
 C

### Seat ALTEA 4 FREETRACK

2.0 D 103 KW 4X4 H6 155 CFHC 34  
 2.0 D 103 KW 4X4 H6 155 CFHC 35  
 2.0 D 125 KW 4X4 H6 155 CFJA 34  
 2.0 D 125 KW 4X4 H6 155 CFJA 35  
 2.0 D 125 KW 4X4 H6 159 CEGA 34  
 2.0 D 125 KW 4X4 H6 159 CEGA 35

H6	5,9	16,9	155
H6	5,9	16,9	155
H6	5,9	16,9	155
H6	5,9	16,9	155
H6	6	16,7	159
H6	6	16,7	159

E  
 E  
 E  
 E  
 F  
 F

### Seat ALTEA XL

STATIONWAGON 1.6 D 66 KW  
 H5 126 CAYB 34  
 STATIONWAGON 1.6 D 66 KW  
 H5 126 CAYB 35  
 STATIONWAGON 1.6 D 77 KW  
 H5 119 CAYC 34  
 STATIONWAGON 1.6 D 77 KW  
 H5 119 CAYC 35  
 STATIONWAGON 1.6 D 77 KW  
 H5 126 CAYC 34  
 STATIONWAGON 1.6 D 77 KW  
 H5 126 CAYC 35  
 STATIONWAGON 1.6 D 77 KW  
 A7 129 CAYC 34

H5	4,8	20,8	126
H5	4,8	20,8	126
H5	4,5	22,2	119
H5	4,5	22,2	119
H5	4,8	20,8	126
H5	4,8	20,8	126
H5	4,8	20,8	126
A7	4,9	20,4	129

C  
 C  
 C  
 C  
 C  
 C  
 C  
 C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

STATIONWAGON 1.6 D 77 KW  
A7 129 CAYC 35  
STATIONWAGON 2.0 D 103 KW  
H6 129 CFHC 34  
STATIONWAGON 2.0 D 103 KW  
H6 129 CFHC 35  
STATIONWAGON 2.0 D 103 KW  
A6 144 CFHC 34  
STATIONWAGON 2.0 D 103 KW  
A6 144 CFHC 35  
STATIONWAGON 2.0 D 125 KW  
H6 149 CEGA 34  
STATIONWAGON 2.0 D 125 KW  
H6 149 CEGA 35

A7  
H6  
H6  
A6  
A6  
H6  
H6

4,9  
4,9  
4,9  
5,5  
5,5  
5,7  
5,7

20,4  
20,4  
20,4  
18,2  
18,2  
17,5  
17,5

129  
129  
129  
144  
144  
149  
149

C  
C  
C  
E  
E  
E  
E

### Seat LEON

1.6 D 66 KW H5 119 CAYB 28  
1.6 D 66 KW H5 119 CAYB 29  
1.6 D 77 KW A7 123 CAYC 28  
1.6 D 77 KW A7 123 CAYC 29  
1.6 D 77 KW H5 109 CAYC 28  
1.6 D 77 KW H5 109 CAYC 29  
1.6 D 77 KW H5 119 CAYC 28  
1.6 D 77 KW H5 119 CAYC 29  
1.6 D 77 KW H5 99 CAYC 28  
1.6 D 77 KW H5 99 CAYC 29  
2.0 D 103 KW H6 125 CFHC 28  
2.0 D 103 KW H6 125 CFHC 29  
2.0 D 103 KW A6 139 CFHC 28  
2.0 D 103 KW A6 139 CFHC 29  
2.0 D 125 KW H6 134 CFJA 28  
2.0 D 125 KW H6 134 CFJA 29  
2.0 D 125 KW H6 139 CEGA 28  
2.0 D 125 KW A6 148 CEGA 28  
2.0 D 125 KW A6 148 CEGA 29

H5  
H5  
A7  
A7  
H5  
H5  
H5  
H5  
H5  
H5  
H6  
H6  
A6  
A6  
H6  
H6  
H6  
A6  
A6

4,5  
4,5  
4,7  
4,7  
4,2  
4,2  
4,5  
4,5  
3,8  
3,8  
4,8  
4,8  
5,3  
5,3  
5,1  
5,1  
5,3  
5,6  
5,6

22,2  
22,2  
21,3  
21,3  
23,8  
23,8  
22,2  
22,2  
26,3  
26,3  
20,8  
20,8  
18,9  
18,9  
19,6  
19,6  
18,9  
17,9  
17,9

119  
119  
123  
123  
109  
109  
119  
119  
99  
99  
125  
125  
139  
139  
134  
134  
139  
148  
148

C  
C  
C  
C  
B  
B  
C  
C  
A  
A  
D  
D  
E  
E  
D  
D  
E  
E  
E

### Seat EXEO

2.0 D 88 KW H6 136 CAGC 07  
2.0 D 88 KW H6 136 CAGC 08  
2.0 D 105 KW H6 136 CAGA 07  
2.0 D 105 KW H6 136 CAGA 08  
2.0 D 105 KW C 153 CAGA 07

H6  
H6  
H6  
H6  
C

5,2  
5,2  
5,2  
5,2  
5,8

19,2  
19,2  
19,2  
19,2  
17,2

136  
136  
136  
136  
153

C  
C  
C  
C  
E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

2.0 D 105 KW C6 153 CAGA 08  
2.0 D 125 KW H6 148 CAHA 07  
2.0 D 125 KW H6 148 CAHA 08

C	5,8	17,2	153
H6	5,7	17,5	148
H6	5,7	17,5	148

E  
D  
D

### Seat EXEO ST

2.0 D 88 KW H6 139 CAGC 07  
2.0 D 88 KW H6 139 CAGC 08  
2.0 D 105 KW C 153 CAGA 07  
2.0 D 105 KW C6 153 CAGA 08  
2.0 D 105 KW H6 139 CAGA 07  
2.0 D 105 KW H6 139 CAGA 08  
2.0 D 125 KW H6 148 CAHA 07  
2.0 D 125 KW H6 148 CAHA 08

H6	5,3	18,9	139
H6	5,3	18,9	139
C	5,8	17,2	153
C	5,8	17,2	153
H6	5,3	18,9	139
H6	5,3	18,9	139
H6	5,7	17,5	148
H6	5,7	17,5	148

D  
D  
E  
E  
D  
D  
D  
D

### Seat ALHAMBRA

2.0 D 85 KW H6 143 CFFE 03  
2.0 D 85 KW H6 146 CFFE 03  
2.0 D 100 KW H6 143 CFFA 03  
2.0 D 100 KW H6 143 CFFA 02  
2.0 D 100 KW H6 146 CFFA 02  
2.0 D 100 KW H6 146 CFFA 03  
2.0 D 100 KW A6 149 CFFA 02  
2.0 D 100 KW A6 149 CFFA 03  
2.0 D 100 KW 4X4 H6 158 CFFA 03  
2.0 D 100 KW 4X4 H6 162 CFFA 03  
2.0 D 103 KW 4X4 H6 158 CFFB 03  
2.0 D 103 KW 4X4 H6 162 CFFB 03  
2.0 D 103 KW H6 143 CFFB 02  
2.0 D 103 KW H6 143 CFFB 03  
2.0 D 103 KW H6 146 CFFB 02  
2.0 D 103 KW H6 146 CFFB 03  
2.0 D 103 KW A6 149 CFFB 02  
2.0 D 103 KW A6 149 CFFB 03  
2.0 D 125 KW A6 154 CFGB 03  
2.0 D 125 KW H6 152 CFGB 02  
2.0 D 125 KW H6 152 CFGB 03  
2.0 D 125 KW A6 154 CFGB 02

H6	5,5	18,2	143
H6	5,6	17,9	146
H6	5,5	18,2	143
H6	5,5	18,2	143
H6	5,6	17,9	146
H6	5,6	17,9	146
A6	5,7	17,5	149
A6	5,7	17,5	149
H6	6	16,7	158
H6	6,2	16,1	162
H6	6	16,7	158
H6	6,2	16,1	162
H6	5,5	18,2	143
H6	5,5	18,2	143
H6	5,6	17,9	146
H6	5,6	17,9	146
A6	5,7	17,5	149
A6	5,7	17,5	149
A6	5,9	16,9	154
H6	5,8	17,2	152
H6	5,8	17,2	152
A6	5,9	16,9	154

B  
B  
B  
B  
B  
B  
B  
B  
B  
C  
C  
C  
C  
B  
B  
B  
B  
B  
B  
B  
B  
B  
B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

# Skoda

## Benzine

### Skoda FABIA

B 44 kW FM5 132 31	H5	5,7	17,5	132	C
B 51 kW FM5 119 31	H5	5,2	19,2	119	B
B 63 kW FM5 121 31	H5	5,2	19,2	121	B
B 51 kW FM5 128 31	H5	5,5	18,2	128	C
B 63 kW FM5 117 31	H5	5,1	19,6	117	B
B 63 kW FM5 119 31	H5	5,1	19,6	119	B
B 63 kW FM5 139 31	H5	5,9	16,9	139	D
B 77 kW FM5 117 31	H5	5,1	19,6	117	B
B 77 kW FM5 124 31	H5	5,3	18,9	124	C
B 77 kW FD7 124 31	A7	5,3	18,9	124	C
B 132 kW FD7 148 31	A7	6,2	16,1	148	D
COMBI B 44 kW FM5 132 31	H5	5,7	17,5	132	C
COMBI B 51 kW FM5 119 31	H5	5,2	19,2	119	B
COMBI B 51 kW FM5 128 31	H5	5,5	18,2	128	C
COMBI B 63 kW FM5 117 31	H5	5,1	19,6	117	B
COMBI B 63 kW FM5 119 31	H5	5,1	19,6	119	B
COMBI B 63 kW FM5 121 31	H5	5,2	19,2	121	B
COMBI B 63 kW FM5 139 31	H5	5,9	16,9	139	C
COMBI B 77 kW FM5 117 31	H5	5,1	19,6	117	B
COMBI B 77 kW FM5 124 31	H5	5,3	18,9	124	B
COMBI B 77 kW FD7 124 31	A7	5,3	18,9	124	B
COMBI B 132 kW FD7 148 31	A7	6,2	16,1	148	D

### Skoda ROOMSTER

B 51 kW FM5 143 31	H5	6,2	16,1	143	C
B 63 kW FM5 124 31	H5	5,3	18,9	124	B
B 63 kW FM5 134 31	H5	5,7	17,5	134	C
B 63 kW FM5 149 31	H5	6,4	15,6	149	D
B 77 kW FM5 124 31	H5	5,3	18,9	124	B
B 77 kW FM5 134 31	H5	5,7	17,5	134	C
B 77 kW FD7 134 31	A7	5,7	17,5	134	C

### Skoda OCTAVIA

B 59 kW FM5 149 41	H5	6,4	15,6	149	B
B 59 kW FM5 149 42	H5	6,4	15,6	149	B
B 75 kW FM5 166 41	H5	7,1	14,1	166	D
B 75 kW FM5 166 42	H5	7,1	14,1	166	D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

B 77 kW FM6 134 41	H6	5,7	17,5	134	B
B 77 kW FM6 134 42	H6	5,7	17,5	134	B
B 77 kW FD7 136 41	A7	5,9	16,9	136	B
B 77 kW FD7 136 42	A7	5,9	16,9	136	B
B 90 kW FM6 134 41	H6	5,8	17,2	134	B
B 90 kW FM6 134 42	H6	5,8	17,2	134	B
B 90 kW FM6 148 41	H6	6,3	15,9	148	B
B 90 kW FM6 148 42	H6	6,3	15,9	148	B
B 90 kW FD7 147 41	A7	6,3	15,9	147	B
B 90 kW FD7 147 42	A7	6,3	15,9	147	B
B 112 kW FD7 155 41	A7	6,6	15,2	155	C
B 112 kW FD7 155 42	A7	6,6	15,2	155	C
B 112 kW FM6 158 41	H6	6,9	14,5	158	C
B 112 kW FM6 158 42	H6	6,9	14,5	158	C
B 118 kW FD7 155 41	A7	6,6	15,2	155	C
B 118 kW FD7 155 42	A7	6,6	15,2	155	C
B 118 kW FM6 158 41	H6	6,9	14,5	158	C
B 118 kW FM6 158 42	H6	6,9	14,5	158	C
B 147 kW FM6 175 41	H6	7,5	13,3	175	D
B 147 kW FM6 175 42	H6	7,5	13,3	175	D
B 147 kW FD6 180 41	A6	7,7	13	180	D
B 147 kW FD6 180 42	A6	7,7	13	180	D
COMBI B 59 kW FM5 149 41	H5	6,4	15,6	149	B
COMBI B 59 kW FM5 149 42	H5	6,4	15,6	149	B
COMBI B 75 kW FM5 168 41	H5	7,2	13,9	168	D
COMBI B 75 kW FM5 168 42	H5	7,2	13,9	168	D
COMBI B 77 kW FM6 134 41	H6	5,7	17,5	134	B
COMBI B 77 kW FM6 134 42	H6	5,7	17,5	134	B
COMBI B 77 kW FD7 136 41	A7	5,9	16,9	136	B
COMBI B 77 kW FD7 136 42	A7	5,9	16,9	136	B
COMBI B 90 kW FM6 134 41	H6	5,8	17,2	134	B
COMBI B 90 kW FM6 134 42	H6	5,8	17,2	134	B
COMBI B 90 kW FD7 147 41	A7	6,3	15,9	147	B
COMBI B 90 kW FD7 147 42	A7	6,3	15,9	147	B
COMBI B 90 kW FM6 148 41	H6	6,3	15,9	148	B
COMBI B 90 kW FM6 148 42	H6	6,3	15,9	148	B
COMBI B 112 kW AM6 180 41	H6	7,7	13	180	D
COMBI B 112 kW AM6 180 42	H6	7,7	13	180	D
COMBI B 112 kW FD7 155 41	A7	6,6	15,2	155	C
COMBI B 112 kW FD7 155 42	A7	6,6	15,2	155	C
COMBI B 112 kW FM6 158 41	H6	6,9	14,5	158	C
COMBI B 112 kW FM6 158 42	H6	6,9	14,5	158	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

COMBI B 118 kW AM6 180 41  
 COMBI B 118 kW AM6 180 42  
 COMBI B 118 kW AM6 182 41  
 COMBI B 118 kW AM6 182 42  
 COMBI B 118 kW FD7 155 41  
 COMBI B 118 kW FD7 155 42  
 COMBI B 118 kW FM6 158 41  
 COMBI B 118 kW FM6 158 42  
 COMBI B 147 kW FM6 175 41  
 COMBI B 147 kW FM6 175 42  
 COMBI B 147 kW FD6 180 41  
 COMBI B 147 kW FD6 180 42

H6	7,7	13	180
H6	7,7	13	180
H6	7,8	12,8	182
H6	7,8	12,8	182
A7	6,6	15,2	155
A7	6,6	15,2	155
H6	6,9	14,5	158
H6	6,9	14,5	158
H6	7,5	13,3	175
H6	7,5	13,3	175
A6	7,7	13	180
A6	7,7	13	180

D  
 D  
 E  
 E  
 C  
 C  
 C  
 C  
 D  
 D  
 D  
 D

### Skoda YETI

B 77 kW FM6 149 10  
 B 77 kW FD7 149 10  
 B 77 kW FM6 149 11  
 B 77 kW FD7 149 11  
 B 77 kW FD7 154 10  
 B 77 kW FD7 154 11  
 B 90 kW FM6 159 11  
 B 112 kW AM6 189 10  
 B 112 kW AM6 189 11  
 B 118 kW AM6 189 10  
 B 112 kW AD6 189 10  
 B 112 kW AD6 189 11  
 B 118 kW AM6 189 11

H6	6,4	15,6	149
A7	6,4	15,6	149
H6	6,4	15,6	149
A7	6,4	15,6	149
A7	6,6	15,2	154
A7	6,6	15,2	154
H6	6,8	14,7	159
H6	8	12,5	189
H6	8	12,5	189
H6	8	12,5	189
A6	8	12,5	189
A6	8	12,5	189
H6	8	12,5	189

C  
 C  
 C  
 C  
 C  
 C  
 C  
 E  
 E  
 E  
 E  
 E  
 E

### Skoda SUPERB

B 92 kW FM6 157 18  
 B 92 kW FM6 157 17  
 B 112 kW FM6 169 17  
 B 112 kW FM6 169 18  
 B 112 kW FD7 168 17  
 B 112 kW FD7 168 18  
 B 112 kW AM6 189 17  
 B 112 kW AM6 189 18  
 B 118 kW FM6 169 17  
 B 118 kW FM6 169 18  
 B 118 kW FD7 168 17  
 B 118 kW FD7 168 18  
 B 118 kW AM6 189 17

H6	6,8	14,7	157
H6	6,8	14,7	157
H6	7,2	13,9	169
H6	7,2	13,9	169
A7	7,1	14,1	168
A7	7,1	14,1	168
H6	8,1	12,3	189
H6	8,1	12,3	189
H6	7,2	13,9	169
H6	7,2	13,9	169
A7	7,1	14,1	168
A7	7,1	14,1	168
H6	8,1	12,3	189

B  
 B  
 C  
 C  
 C  
 C  
 D  
 D  
 C  
 C  
 C  
 C  
 D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

B 118 kW AM6 189 18	H6	8,1	12,3	189				D	
B 147 kW FD6 178 17	A6	7,9	12,7	178				C	
B 147 kW FD6 178 18	A6	7,9	12,7	178				C	
B 191 kW QD6 235 17	A6	10,1	9,9	235					G
B 191 kW QD6 235 18	A6	10,1	9,9	235					G
COMBI B 92 kW FM6 159 17	H6	6,9	14,5	159			B		
COMBI B 92 kW FM6 159 18	H6	6,9	14,5	159			B		
COMBI B 112 kW FM6 171 17	H6	7,3	13,7	171				C	
COMBI B 112 kW FM6 171 18	H6	7,3	13,7	171				C	
COMBI B 112 kW FD7 170 17	A7	7,3	13,7	170				C	
COMBI B 112 kW FD7 170 18	A7	7,3	13,7	170				C	
COMBI B 112 kW AM6 191 17	H6	8,2	12,2	191					D
COMBI B 112 kW AM6 191 18	H6	8,2	12,2	191					D
COMBI B 118 kW FM6 171 17	H6	7,3	13,7	171				C	
COMBI B 118 kW FM6 171 18	H6	7,3	13,7	171				C	
COMBI B 118 kW FD7 170 18	A7	7,3	13,7	170				C	
COMBI B 118 kW FD7 170 17	A7	7,3	13,7	170				C	
COMBI B 118 kW AM6 191 17	H6	8,2	12,2	191					D
COMBI B 118 kW AM6 191 18	H6	8,2	12,2	191					D
COMBI B 147 kW FD6 180 17	A6	8	12,5	180				C	
COMBI B 147 kW FD6 180 18	A6	8	12,5	180				C	
COMBI B 191 kW QD6 237 17	A6	10,2	9,8	237					G
COMBI B 191 kW QD6 237 18	A6	10,2	9,8	237					G

## Ethanol/Benzine

### Skoda OCTAVIA

A 75 kW FM5 157 41	H5	9,5	10,5	157				C	
A 75 kW FM5 157 42	H5	9,5	10,5	157				C	
COMBI A 75 kW FM5 162 41	H5	9,7	10,3	162				C	
COMBI A 75 kW FM5 162 42	H5	9,7	10,3	162				C	

## LPG/Benzine

### Skoda OCTAVIA

G 75 kW FM5 149 41	H5	9,2	10,9	149				B	
G 75 kW FM5 149 42	H5	9,2	10,9	149				B	
COMBI G 75 kW FM5 149 41	H5	9,2	10,9	149				B	
COMBI G 75 kW FM5 149 42	H5	9,2	10,9	149				B	

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Diesel

### Skoda FABIA

D 55 kW FM5 89 31	H5	3,4	29,4	89	B
D 55 kW FM5 99 31	H5	3,8	26,3	99	C
D 55 kW FM5 102 31	H5	3,9	25,6	102	C
D 55 kW FM5 109 31	H5	4,2	23,8	109	D
D 66 kW FM5 109 31	H5	4,2	23,8	109	D
D 77 kW FM5 109 31	H5	4,2	23,8	109	D
COMBI D 55 kW FM5 89 31	H5	3,4	29,4	89	B
COMBI D 55 kW FM5 99 31	H5	3,8	26,3	99	C
COMBI D 55 kW FM5 102 31	H5	3,9	25,6	102	C
COMBI D 55 kW FM5 109 31	H5	4,2	23,8	109	D
COMBI D 66 kW FM5 109 31	H5	4,2	23,8	109	D
COMBI D 77 kW FM5 109 31	H5	4,2	23,8	109	D

### Skoda ROOMSTER

D 55 kW FM5 109 31	H5	4,2	23,8	109	C
D 55 kW FM5 119 31	H5	4,5	22,2	119	D
D 55 kW FM5 124 31	H5	4,7	21,3	124	E
D 66 kW FM5 124 31	H5	4,7	21,3	124	E
D 77 kW FM5 124 31	H5	4,7	21,3	124	E

### Skoda OCTAVIA

COMBI D 77 kW AM6 141 41	H6	5,4	18,5	141	D
COMBI D 77 kW AM6 141 42	H6	5,4	18,5	141	D
COMBI D 77 kW FM5 107 41	H5	4,1	24,4	107	A
COMBI D 77 kW FM5 107 42	H5	4,1	24,4	107	A
COMBI D 77 kW FM5 109 41	H5	4,2	23,8	109	B
COMBI D 77 kW FM5 109 42	H5	4,2	23,8	109	B
COMBI D 77 kW FM5 119 41	H5	4,5	22,2	119	B
COMBI D 77 kW FM5 119 42	H5	4,5	22,2	119	B
COMBI D 77 kW FD7 123 41	A7	4,7	21,3	123	C
COMBI D 77 kW FD7 123 42	A7	4,7	21,3	123	C
COMBI D 81 kW FM6 129 41	H6	4,9	20,4	129	C
COMBI D 81 kW FM6 129 42	H6	4,9	20,4	129	C
COMBI D 81 kW AM6 148 41	H6	5,6	17,9	148	E
COMBI D 81 kW AM6 148 42	H6	5,6	17,9	148	E
COMBI D 103 kW FM6 129 41	H6	4,9	20,4	129	C
COMBI D 103 kW FM6 129 42	H6	4,9	20,4	129	C
COMBI D 103 kW FD6 143 41	A6	5,4	18,5	143	D
COMBI D 103 kW FD6 143 42	A6	5,4	18,5	143	D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

COMBI D 103 kW AM6 148 41	H6	5,6	17,9	148	E
COMBI D 103 kW AM6 148 42	H6	5,6	17,9	148	E
COMBI D 103 kW AM6 155 41	H6	5,9	16,9	155	E
COMBI D 103 kW AM6 155 42	H6	5,9	16,9	155	E
COMBI D 103 kW AD6 156 41	A6	5,9	16,9	156	E
COMBI D 103 kW AD6 156 42	A6	5,9	16,9	156	E
COMBI D 103 kW AD6 162 41	A6	6,2	16,1	162	F
COMBI D 103 kW AD6 162 42	A6	6,2	16,1	162	F
COMBI D 125 kW FM6 149 41	H6	5,7	17,5	149	E
COMBI D 125 kW FM6 149 42	H6	5,7	17,5	149	E
COMBI D 125 kW FD6 159 41	A6	6	16,7	159	E
COMBI D 125 kW FD6 159 42	A6	6	16,7	159	E
D 77 kW FD7 123 41	A7	4,7	21,3	123	C
D 77 kW FD7 123 42	A7	4,7	21,3	123	C
D 77 kW FM5 109 41	H5	4,2	23,8	109	B
D 77 kW FM5 109 42	H5	4,2	23,8	109	B
D 77 kW FM5 119 41	H5	4,5	22,2	119	B
D 77 kW FM5 119 42	H5	4,5	22,2	119	B
D 77 kW FM5 99 41	H5	3,8	26,3	99	A
D 77 kW FM5 99 42	H5	3,8	26,3	99	A
D 81 kW FM6 126 41	H6	4,8	20,8	126	C
D 81 kW FM6 126 42	H6	4,8	20,8	126	C
D 103 kW FM6 126 41	H6	4,8	20,8	126	C
D 103 kW FM6 126 42	H6	4,8	20,8	126	C
D 103 kW FD6 138 41	A6	5,3	18,9	138	D
D 103 kW FD6 138 42	A6	5,3	18,9	138	D
D 125 kW FM6 149 41	H6	5,7	17,5	149	E
D 125 kW FM6 149 42	H6	5,7	17,5	149	E
D 125 kW FD6 159 41	A6	6	16,7	159	E
D 125 kW FD6 159 42	A6	6	16,7	159	E

## Skoda YETI

D 77 kW FM5 119 10	H5	4,6	21,7	119	C
D 77 kW FM5 119 11	H5	4,6	21,7	119	C
D 81 kW FM5 140 10	H5	5,4	18,5	140	E
D 81 kW FM5 140 11	H5	5,4	18,5	140	E
D 81 kW AM6 159 10	H6	6,1	16,4	159	F
D 81 kW AM6 159 11	H6	6,1	16,4	159	F
D 103 kW AM6 157 10	H6	6	16,7	157	F
D 103 kW AM6 157 11	H6	6	16,7	157	F
D 103 kW AD6 169 11	A6	6,5	15,4	169	G
D 103 kW AD6 169 10	A6	6,5	15,4	169	G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 125 kW AM6 155 10  
D 125 kW AM6 155 11

H6 5,9 16,9 155  
H6 5,9 16,9 155

F  
F

## Skoda SUPERB

D 77 kW FM5 114 17	H5	4,4	22,7	114
D 77 kW FM5 114 18	H5	4,4	22,7	114
D 77 kW FM5 124 17	H5	4,8	20,8	124
D 77 kW FM5 124 18	H5	4,8	20,8	124
D 77 kW FM5 130 17	H5	5	20	130
D 77 kW FM5 130 18	H5	5	20	130
D 103 kW FM6 143 17	H6	5,4	18,5	143
D 103 kW FM6 143 18	H6	5,4	18,5	143
D 103 kW FD6 154 17	A6	5,9	16,9	154
D 103 kW FD6 154 18	A6	5,9	16,9	154
D 103 kW AD6 162 17	A6	6,2	16,1	162
D 103 kW AD6 162 18	A6	6,2	16,1	162
D 125 kW AM6 163 17	H6	6,2	16,1	163
D 125 kW FM6 149 17	H6	5,7	17,5	149
D 125 kW FM6 149 18	H6	5,7	17,5	149
D 125 kW FD6 157 17	A6	6	16,7	157
D 125 kW FD6 157 18	A6	6	16,7	157
D 125 kW AM6 163 18	H6	6,2	16,1	163
COMBI D 77 kW FM5 114 17	H5	4,4	22,7	114
COMBI D 77 kW FM5 114 18	H5	4,4	22,7	114
COMBI D 77 kW FM5 126 17	H5	4,9	20,4	126
COMBI D 77 kW FM5 126 18	H5	4,9	20,4	126
COMBI D 77 kW FM5 133 17	H5	5,2	19,2	133
COMBI D 77 kW FM5 133 18	H5	5,2	19,2	133
COMBI D 103 kW FM6 145 17	H6	5,5	18,2	145
COMBI D 103 kW FM6 145 18	H6	5,5	18,2	145
COMBI D 103 kW FD6 158 17	A6	6	16,7	158
COMBI D 103 kW FD6 158 18	A6	6	16,7	158
COMBI D 125 kW FD6 159 18	A6	6,1	16,4	159
COMBI D 103 kW AD6 166 17	A6	6,3	15,9	166
COMBI D 103 kW AD6 166 18	A6	6,3	15,9	166
COMBI D 125 kW FM6 151 17	H6	5,8	17,2	151
COMBI D 125 kW FM6 151 18	H6	5,8	17,2	151
COMBI D 125 kW FD6 159 17	A6	6,1	16,4	159
COMBI D 125 kW AM6 165 17	H6	6,3	15,9	165
COMBI D 125 kW AM6 165 18	H6	6,3	15,9	165

A  
A  
B  
B  
B  
B  
C  
C  
D  
D  
D  
D  
D  
D  
C  
C  
D  
D  
D  
D  
A  
A  
B  
B  
B  
B  
C  
C  
D  
D  
D  
D  
D  
D  
C  
C  
D  
D  
D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub> UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Smart

### Benzine

#### Smart 451 fortwo

- coupé 45kW(451)'97'	A5	4,2	23,8	97	A
- coupé 45kW(451)'98'	A5	4,3	23,3	98	B
- coupé 52kW(451)'97'	A5	4,2	23,8	97	A
- coupé 52kW(451)'98'	A5	4,3	23,3	98	B
- coupé 75kW(451)'119'	A5	5,2	19,2	119	C
- cabrio 52kW(451)'99'	A5	4,3	23,3	99	B
- cabrio 52kW(451)'100'	A5	4,4	22,7	100	B
- cabrio 75kW(451)'119'	A5	5,2	19,2	119	C

### Diesel

#### Smart 451 fortwo

diesel - coupé 40kW(451)'86'	A5	3,3	30,3	86	C
diesel - coupé 40kW(451)'87'	A5	3,3	30,3	87	C
diesel - cabrio 40kW(451)'86'	A5	3,3	30,3	86	C
diesel - cabrio 40kW(451)'87'	A5	3,3	30,3	87	C

## Subaru

### Benzine

#### Subaru Trezia

Intro b	H6	5,5	18,2	127	B
Comfort b	H6	5,5	18,2	127	B
Luxury b	H6	5,5	18,2	127	B

#### Subaru Impreza

1.5i MT FWD 173	H5	7,5	13,3	173	E
1.5i AT FWD 174	A4	7,5	13,3	174	E
1.5i MT AWD 176	H5	7,6	13,2	176	E
1.5i AT AWD 177	A4	7,7	13	177	E
2.0i MT AWD 199	H5	8,6	11,6	199	F
2,0i AT AWD 194	A4	8,4	11,9	194	F
2.0i AT AWD 194	A4	8,4	11,9	194	F

#### Subaru Impreza XV

2.0i MT AWD 199	H5	8,6	11,6	199	F
2.0i AT AWD 194	A4	8,4	11,9	194	F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEDSCATEGORIE

### Subaru WRX STI

2.5i MT AWD 243	H6	10,5	9,5	243	G
-----------------	----	------	-----	-----	---

### Subaru WRX STI Sport Sedan

2.5 MT AWD 243	H6	10,5	9,5	243	G
----------------	----	------	-----	-----	---

### Subaru Forester

2.0 X AWD E5 1	H5	7,5	13,3	173	D
2.0 X out AWD E5 1	A4	7,5	13,3	174	D

### Subaru Legacy sedan

2.0i MT AWD 198	H6	8,5	11,8	198	E
2.0i CVT AWD 185	C	8	12,5	185	D
2.5i CVT AWD 185	C	8	12,5	185	D
2.5i CVT AWD 190	C	8,2	12,2	190	E

### Subaru Legacy touring wagon

2.0i MT AWD 199	H6	8,6	11,6	199	E
2.0i CVT AWD 187	C	8,1	12,3	187	D
2.5i CVT AWD 188	C	8,1	12,3	188	D
2.5i CVT AWD 196	C	8,4	11,9	196	E

### Subaru Outback

2.5i AWD	H6	8,6	11,6	199	E
2.5i CVT AWD	C	8,4	11,9	194	E
3.6R out AWD	A5	10	10	232	F
2.5i MT AWD 199	H6	8,6	11,6	199	E
2.5i CVT AWD 194	C	8,4	11,9	194	E
3.6i AT AWD 232	A5	10	10	232	F

## Diesel

### Subaru Trezia

Intro	H6	4,3	23,3	113	D
Comfort	H6	4,3	23,3	113	D
Luxury/executive	H6	4,3	23,3	113	D
Luxury 6mmt	A6	4,4	22,7	115	D
Executive 6mmt	A6	4,4	22,7	115	D

### Subaru Impreza

2.0D MT AWD 149	H6	5,7	17,5	149	F
2.0D MT AWD 152	H6	5,8	17,2	152	F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Subaru Forester

2.0 D e E5 AWD	H6	6,4	15,6	170	F
2.0 D e E5 AWD 1	H6	6,4	15,6	170	F
2.0 D E5 AWD 1+A1	H6	6,3	15,9	167	F
2.0D MT AWD 155	H6	5,9	16,9	155	E
2.0D MT AWD 158	H6	6	16,7	158	E

### Subaru Legacy sedan

2.0D MT AWD 145	H6	5,5	18,2	145	D
2.0D MT AWD 153	H6	5,8	17,2	153	D

### Subaru Legacy touring wagon

2.0D MT AWD 149	H6	5,7	17,5	149	D
2.0D MT AWD 156	H6	5,9	16,9	156	E

### Subaru Outback

2.0D AWD	H6	6,4	15,6	167	E
2.0D MT AWD 155	H6	5,9	16,9	155	D

## Suzuki

### Benzine

#### Suzuki Alto

1.0	H5	4,4	22,7	103	B
1.0 A/T	A4	5,2	19,2	122	C

#### Suzuki Splash

1.0	H5	4,8	20,8	109	A
1.2 S&S	H5	5	20	116	B
1.2 A/T	A4	5,7	17,5	133	C

#### Suzuki Swift

3d 1.2 S&S	H5	4,9	20,4	113	B
3d 1.2 A/T	A4	5,5	18,2	126	C
5d 1.2 S&S	H5	4,9	20,4	113	B
5d 1.2 A/T	A4	5,6	17,9	129	C
3d 1.6 Sport	H6	6,4	15,6	147	D

#### Suzuki SX4

1.6	H5	6,2	16,1	141	C
1.6 A/T	A4	6,7	14,9	155	D
1.6 iAWD	H5	6,5	15,4	149	D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Suzuki Jimny

1.3	H5	7,1	14,1	162	F
1.3 A/T	A4	7,3	13,7	167	G

### Suzuki Grand Vitara

3drs 1.6	H5	8,2	12,2	195	F
3drs 2.4	H5	8,8	11,4	205	G
3drs 2.4 A/T	A4	9,4	10,6	219	G
5drs 2.4	H5	9	11,1	208	F
5drs 2.4 A/T	A4	9,7	10,3	225	G

### Suzuki Kizashi

2.4	H6	7,9	12,7	183	D
2.4 CVT i-AWD	C	8,3	12	191	D

### Diesel

### Suzuki Grand Vitara

5 drc 1.9 Dsl	H5	6,8	14,7	179	G
---------------	----	-----	------	-----	---

## Toyota

### Benzine

### Toyota IQ

1.0 99	H5	4,4	22,7	99	A
1.0 CVT 110	C	4,8	20,8	110	B
1.3 113	H6	4,9	20,4	113	B
1.3 CVT 120	C	5,2	19,2	120	C

### Toyota Aygo

1.0 '103'	H5	4,5	22,2	103	B
1.0 MMT '106'	A5	4,6	21,7	106	B

### Toyota Yaris

1.0 (110)	H5	4,8	20,8	110	A
1.3 (124)	H6	5,4	18,5	124	B
1.3 CVT (114)	C	5	20	114	B
1.3 CVT (118)	C	5,1	19,6	118	B
1.3 (120)	H6	5,2	19,2	120	B
1.3 (119)	H6	5,2	19,2	119	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Toyota Urban Cruiser

1.3 129	H6	5,6	17,9	129	B
---------	----	-----	------	-----	---

### Toyota Auris

1.3 135	H6	5,8	17,2	135	B
1.3 136	H6	5,9	16,9	136	B
1.6 152	H6	6,6	15,2	152	C
1.6 153	H6	6,6	15,2	153	C
1.6 MMT 146	A6	6,3	15,9	146	C

### Toyota Verso

1.6 158	H6	6,8	14,7	158	C
1.8 162	H6	7	14,3	162	C
1.8 CVT 164	C	7,1	14,1	164	C

### Toyota Avensis Sedan

1.6 152	H6	6,6	15,2	152	B
1.8 154	H6	6,6	15,2	154	B
1.8 CVT 157	C	6,8	14,7	157	B
2.0 163	H6	7	14,3	163	C
2.0 CVT 164	C	7,1	14,1	164	C

### Toyota Avensis Wagon

1.6 153	H6	6,6	15,2	153	B
1.8 155	H6	6,7	14,9	155	B
1.8 CVT 158	C	6,8	14,7	158	B
2.0 164	H6	7	14,3	164	C
2.0 CVT 165	C	7,1	14,1	165	C

### Toyota RAV4

2.0 2WD (174)	H6	7,5	13,3	174	D
2.0 4WD (178)	H6	7,7	13	178	D
2.0 4WD CVT (177)	C	7,6	13,2	177	D

### Toyota Land Cruiser

4.0 5-drs Aut. '256'	A5	10,8	9,3	256	G
----------------------	----	------	-----	-----	---

### Toyota Verso-S

1.3 '125'	H6	5,4	18,5	125	B
1.3 CVT '117'	C	5	20	117	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Hybride (benzine)

### Toyota Auris

1.8 HSD '89'	C	3,8	26,3	89	A
1.8 HSD '93'	C	4	25	93	A

### Toyota Prius

1.8 HSD '89'	C	3,9	25,6	89	A
1.8 HSD '92'	C	4	25	92	A

## Diesel

### Toyota Yaris

1.4 D-4D DPF (104)	H6	3,9	25,6	104	C
1.4 D-4D DPF (103)	H6	3,9	25,6	103	C

### Toyota Auris

1.4 D-4D DPF '110'	H6	4,2	23,8	110	B
2.0 D-4D DPF '138'	H6	5,2	19,2	138	E

### Toyota Verso

2.0 D-4D DPF '139'	H6	5,3	18,9	139	D
2.2 D-4D D-CAT AUT. '178'	A6	6,8	14,7	178	G
2.2 D-4D D-CAT '159'	H6	6	16,7	159	F

### Toyota Avensis Sedan

2.0 D-4D DPF '141'	H6	5,4	18,5	141	C
--------------------	----	-----	------	-----	---

### Toyota Avensis Wagon

2.0 D-4D DPF '142'	H6	5,4	18,5	142	C
2.2 D-4D DPF '150'	H6	5,6	17,9	150	D
2.2 D-4D D-CAT AUT. '174'	A6	6,6	15,2	174	E
2.2 D-4D D-CAT '159'	H6	6	16,7	159	D

### Toyota RAV4

2.2 D-4D DPF 2WD 156	H6	6	16,7	156	E
2.2 D-4D DPF 4WD 159	H6	6	16,7	159	E
2.2 D-4D D-CAT 4WD AUT. 186	A6	7,1	14,1	186	G
2.2 D-4D D-CAT 4WD AUT. 189	A6	7,2	13,9	189	G
2.2 D-4D D-CAT 4WD 177	H6	6,7	14,9	177	G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Toyota Land Cruiser

3.0 D-4D DPF 5-drs Aut. '213'	A5	8,1	12,3	213	G
3.0 D-4D DPF 5-drs '217'	H6	8,2	12,2	217	G
3.0 D-4D DPF 3-drs Aut. '209'	A5	7,9	12,7	209	G
3.0 D-4D DPF 3-drs '214'	H6	8,1	12,3	214	G

### Toyota Land Cruiser V8

4.5 D-4D Aut. '270'	A6	10,2	9,8	270	G
---------------------	----	------	-----	-----	---

## Volkswagen

### Benzine

### Volkswagen FOX

B 44 kW FM5 136 11	H5	5,8	17,2	136	D
--------------------	----	-----	------	-----	---

### Volkswagen POLO

B 132 kW A6 139 09	A7	5,9	16,9	139	C
B 132 kW A7 139 10	A7	5,9	16,9	139	C
B 44 kW H5 128 10	H5	5,5	18,2	128	C
B 44 kW H6 128 09	H5	5,5	18,2	128	C
B 51 kW H5 119 10	H5	5,2	19,2	119	B
B 51 kW H5 128 10	H5	5,5	18,2	128	C
B 51 kW H5 132 10	H5	5,7	17,5	132	C
B 51 kW H6 119 09	H5	5,2	19,2	119	B
B 51 kW H6 128 09	H5	5,5	18,2	128	C
B 51 kW H6 132 09	H5	5,7	17,5	132	C
B 63 kW A6 135 09	A7	5,8	17,2	135	C
B 63 kW A6 139 09	A7	5,9	16,9	139	C
B 63 kW A7 135 10	A7	5,8	17,2	135	C
B 63 kW A7 139 10	A7	5,9	16,9	139	C
B 63 kW H5 139 10	H5	5,9	16,9	139	C
B 63 kW H5 143 10	H5	6,1	16,4	143	D
B 63 kW H6 139 09	H5	5,9	16,9	139	C
B 63 kW H6 143 09	H5	6,1	16,4	143	D
B 77 kW A6 124 09	A7	5,3	18,9	124	B
B 77 kW A6 128 09	A7	5,5	18,2	128	C
B 77 kW A7 124 10	A7	5,3	18,9	124	B
B 77 kW A7 128 10	A7	5,5	18,2	128	C
B 77 kW H6 124 09	H6	5,3	18,9	124	B
B 77 kW H6 124 10	H6	5,3	18,9	124	B
B 77 kW H6 128 09	H6	5,5	18,2	128	C
B 77 kW H6 128 10	H6	5,5	18,2	128	C

MERK-, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGNIGHEIDSCATEGORIE

## Volkswagen JETTA

B 118 kW A7 139 04	A7	6	16,7	139	B
B 118 kW FD7 139 03	A7	6	16,7	139	B
B 118 kW FD7 139 05	A7	6	16,7	139	B
B 118 kW FM6 145 03	H6	6,3	15,9	145	B
B 118 kW FM6 145 05	H6	6,3	15,9	145	B
B 118 kW H6 145 04	H6	6,3	15,9	145	B
B 147 kW A6 178 04	A6	7,7	13	178	D
B 147 kW FD6 178 03	A6	7,7	13	178	D
B 147 kW FD6 178 05	A6	7,7	13	178	D
B 147 kW FM6 167 03	H6	7,2	13,9	167	C
B 147 kW FM6 167 05	H6	7,2	13,9	167	C
B 147 kW H6 167 04	H6	7,2	13,9	167	C
B 77 kW A7 134 04	A7	5,8	17,2	134	A
B 77 kW FD7 134 05	A7	5,8	17,2	134	A
B 77 kW FM6 123 00	H6	5,3	18,9	123	A
B 77 kW FM6 123 01	H6	5,3	18,9	123	A
B 77 kW FM6 123 03	H6	5,3	18,9	123	A
B 77 kW FM6 123 05	H6	5,3	18,9	123	A
B 77 kW FM6 134 00	H6	5,7	17,5	134	A
B 77 kW FM6 134 01	H6	5,7	17,5	134	A
B 77 kW FM6 134 03	H6	5,7	17,5	134	A
B 77 kW FM6 134 05	H6	5,7	17,5	134	A
B 77 kW H6 123 04	H6	5,3	18,9	123	A
B 77 kW H6 134 04	H6	5,7	17,5	134	A
B 90 kW A7 138 04	A7	6	16,7	138	B
B 90 kW FD7 138 05	A7	6	16,7	138	B
B 90 kW FM6 144 05	H6	6,2	16,1	144	B
B 90 kW H6 144 04	H6	6,2	16,1	144	B

## Volkswagen GOLF

B 118 kW FD7 139 40	A7	6	16,7	139	B
B 118 kW FM6 145 40	H6	6,3	15,9	145	C
B 155 kW FD6 173 40	A6	7,4	13,5	173	E
B 155 kW FM6 170 40	H6	7,3	13,7	170	D
B 173 kW FD6 185 40	A6	8	12,5	185	E
B 173 kW FM6 189 40	H6	8,1	12,3	189	F
B 188 kW AD6 195 40	A6	8,4	11,9	195	F
B 188 kW AM6 199 40	H6	8,5	11,8	199	F
B 199 kW AD6 195 40	A6	8,4	11,9	195	F
B 199 kW AM6 199 40	H6	8,5	11,8	199	F
B 59 kW FM5 149 40	H5	6,4	15,6	149	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

B 63 kW FD7 134 40	A7	5,8	17,2	134	B
B 63 kW FM5 129 40	H5	5,5	18,2	129	B
B 75 kW FD7 157 40	A7	6,7	14,9	157	C
B 75 kW FM5 166 40	H5	7,1	14,1	166	D
B 77 kW FD7 123 40	A7	5,3	18,9	123	A
B 77 kW FD7 134 40	A7	5,8	17,2	134	B
B 77 kW FM6 121 40	H6	5,2	19,2	121	A
B 77 kW FM6 134 40	H6	5,7	17,5	134	B
B 90 kW FD7 138 40	A7	6	16,7	138	B
B 90 kW FD7 143 40	A7	6,2	16,1	143	C
B 90 kW FM6 144 40	H6	6,2	16,1	144	C
CABRIO B 118 kW FD7 148 40	A7	6,3	15,9	148	C
CABRIO B 118 kW FM6 150 40	H6	6,4	15,6	150	C
CABRIO B 77 kW FM6 132 40	H6	5,7	17,5	132	B
CABRIO B 77 kW FM6 139 40	H6	5,9	16,9	139	B
VARIANT B 118 kW FD7 143 23	A7	6,1	16,4	143	B
VARIANT B 118 kW FM6 149 23	H6	6,4	15,6	149	B
VARIANT B 59 kW FM5 149 23	H5	6,4	15,6	149	B
VARIANT B 63 kW FM5 132 23	H5	5,6	17,9	132	A
VARIANT B 75 kW FM5 168 23	H5	7,2	13,9	168	D
VARIANT B 77 kW FD7 136 23	A7	5,9	16,9	136	B
VARIANT B 77 kW FM6 123 23	H6	5,3	18,9	123	A
VARIANT B 77 kW FM6 136 23	H6	5,8	17,2	136	B
VARIANT B 90 kW FD7 139 23	A7	6	16,7	139	B
VARIANT B 90 kW FM6 146 23	H6	6,3	15,9	146	B

## Volkswagen GOLF PLUS

B 118 kW FD7 147 24	A7	6,3	15,9	147	C
B 118 kW FD7 157 24	A7	6,8	14,7	157	D
B 118 kW FM6 153 24	H6	6,5	15,4	153	C
B 118 kW FM6 159 24	H6	6,8	14,7	159	D
B 59 kW FM5 154 24	H5	6,6	15,2	154	D
B 63 kW FD7 139 24	A7	5,9	16,9	139	B
B 63 kW FM5 136 24	H5	5,8	17,2	136	B
B 75 kW FD7 159 24	A7	6,8	14,7	159	D
B 75 kW FM5 176 24	H5	7,6	13,2	176	E
B 77 kW FD7 139 24	A7	5,9	16,9	139	B
B 77 kW FM6 126 24	H6	5,5	18,2	126	B
B 77 kW FM6 139 24	H6	5,9	16,9	139	B
B 77 kW FM6 147 24	H6	6,3	15,9	147	C
B 90 kW FD7 146 24	A7	6,3	15,9	146	C
B 90 kW FD7 152 24	A7	6,5	15,4	152	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

B 90 kW FM6 152 24  
B 90 kW FM6 157 24

H6 6,5 15,4 152  
H6 6,7 14,9 157

C  
D

### Volkswagen CADDY

B 63 kW FM5 158 30  
B 77 kW FM5 156 30  
B 77 kW FM5 158 30

H5 6,8 14,7 158  
H5 6,7 14,9 156  
H5 6,8 14,7 158

C  
C  
C

### Volkswagen TOURAN

B 103 kW A6 154 26  
B 103 kW A6 164 26  
B 103 kW FD7 154 25  
B 103 kW FD7 164 25  
B 103 kW FM6 159 25  
B 103 kW FM6 168 25  
B 103 kW H6 159 26  
B 103 kW H6 168 26  
B 125 kW A6 154 26  
B 125 kW A6 164 26  
B 125 kW FD7 154 25  
B 125 kW FD7 164 25  
B 77 kW FM6 139 25  
B 77 kW FM6 149 25  
B 77 kW H6 139 26  
B 77 kW H6 149 26

A7 6,6 15,2 154  
A7 7,1 14,1 164  
A7 6,6 15,2 154  
A7 7,1 14,1 164  
H6 6,8 14,7 159  
H6 7,2 13,9 168  
H6 6,8 14,7 159  
H6 7,2 13,9 168  
A7 6,6 15,2 154  
A7 7,1 14,1 164  
A7 6,6 15,2 154  
A7 7,1 14,1 164  
H6 5,9 16,9 139  
H6 6,4 15,6 149  
H6 5,9 16,9 139  
H6 6,4 15,6 149

C  
C  
C  
C  
C  
D  
C  
D  
C  
C  
C  
C  
B  
C  
B  
C

### Volkswagen TIGUAN

B 110 kW AM6 185 10  
B 110 kW FM6 156 10  
B 110 kW H6 178 11  
B 118 kW H6 156 11  
B 118 kW H6 178 11  
B 125 kW AD7 199 10  
B 125 kW AM6 199 10  
B 132 kW A6 199 11  
B 132 kW H6 199 11  
B 147 kW AD7 199 10  
B 147 kW AM6 199 10  
B 155 kW A6 199 11  
B 155 kW H6 199 11  
B 90 kW FM6 152 10  
B 90 kW H6 152 11

H6 8 12,5 185  
H6 6,7 14,9 156  
H6 7,6 13,2 178  
H6 6,7 14,9 156  
H6 7,6 13,2 178  
A7 8,6 11,6 199  
H6 8,5 11,8 199  
A7 8,6 11,6 199  
H6 8,5 11,8 199  
A7 8,6 11,6 199  
H6 8,5 11,8 199  
A7 8,6 11,6 199  
H6 8,5 11,8 199  
H6 6,5 15,4 152  
H6 6,5 15,4 152

E  
C  
D  
C  
D  
E  
E  
E  
E  
E  
E  
E  
E  
C  
C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Volkswagen SCIROCCO

B 118 kW FD7 147 08	A7	6,3	15,9	147	C
B 118 kW FM6 154 08	H6	6,6	15,2	154	C
B 155 kW FD6 174 08	A6	7,5	13,3	174	D
B 155 kW FM6 172 08	H6	7,4	13,5	172	D
B 188 kW FD6 187 08	A6	8	12,5	187	E
B 188 kW FM6 189 08	H6	8,1	12,3	189	E
B 195 kW FD6 187 08	A6	8	12,5	187	E
B 195 kW FM6 189 08	H6	8,1	12,3	189	E
B 90 kW FM6 139 08	H6	6	16,7	139	B
B 90 kW FM6 149 08	H6	6,4	15,6	149	C

## Volkswagen EOS

B 118 kW FM6 157 14	H6	6,8	14,7	157	C
B 118 kW H6 157 15	H6	6,8	14,7	157	C
B 155 kW A6 174 15	A6	7,5	13,3	174	D
B 155 kW FD6 174 14	A6	7,5	13,3	174	D
B 155 kW FM6 165 14	H6	7,1	14,1	165	D
B 155 kW H6 165 15	H6	7,1	14,1	165	D
B 90 kW FM6 144 14	H6	6,2	16,1	144	B
B 90 kW FM6 149 14	H6	6,4	15,6	149	C
B 90 kW H6 144 15	H6	6,2	16,1	144	B
B 90 kW H6 149 15	H6	6,4	15,6	149	C

## Volkswagen PASSAT

B 118 kW A6 162 27	A7	7	14,3	162	B
B 118 kW A7 162 00	A7	7	14,3	162	B
B 118 kW FD7 162 28	A7	7	14,3	162	B
B 118 kW FM6 160 28	H6	6,9	14,5	160	B
B 118 kW H6 160 00	H6	6,9	14,5	160	B
B 118 kW H6 160 27	H6	6,9	14,5	160	B
B 155 kW A6 180 00	A6	7,7	13	180	C
B 155 kW A6 180 27	A6	7,7	13	180	C
B 155 kW FD6 180 28	A6	7,7	13	180	C
B 155 kW FM6 169 28	H6	7,2	13,9	169	C
B 155 kW H6 169 00	H6	7,2	13,9	169	C
B 155 kW H6 169 27	H6	7,2	13,9	169	C
B 220 kW A6 215 00	A6	9,3	10,8	215	F
B 220 kW A6 215 27	A6	9,3	10,8	215	F
B 220 kW AD6 215 28	A6	9,3	10,8	215	F
B 90 kW A6 138 27	A7	6	16,7	138	A

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGHEIDSCATEGORIE

B 90 kW A6 148 27	A7	6,4	15,6	148	B		
B 90 kW A7 138 00	A7	6	16,7	138	A		
B 90 kW A7 148 00	A7	6,4	15,6	148	B		
B 90 kW FD7 138 28	A7	6	16,7	138	A		
B 90 kW FD7 148 28	A7	6,4	15,6	148	B		
B 90 kW FM6 138 28	H6	5,9	16,9	138	A		
B 90 kW FM6 145 28	H6	6,3	15,9	145	A		
B 90 kW H6 138 00	H6	5,9	16,9	138	A		
B 90 kW H6 138 27	H6	5,9	16,9	138	A		
B 90 kW H6 145 00	H6	6,3	15,9	145	A		
B 90 kW H6 145 27	H6	6,3	15,9	145	A		
VARIANT B 118 kW A6 165 27	A7	7,1	14,1	165		C	
VARIANT B 118 kW A7 165 00	A7	7,1	14,1	165		C	
VARIANT B 118 kW FD7 165 28	A7	7,1	14,1	165		C	
VARIANT B 118 kW FM6 160 28	H6	6,9	14,5	160	B		
VARIANT B 118 kW H6 160 00	H6	6,9	14,5	160	B		
VARIANT B 118 kW H6 160 27	H6	6,9	14,5	160	B		
VARIANT B 155 kW A6 183 00	A6	7,9	12,7	183			D
VARIANT B 155 kW A6 183 27	A6	7,9	12,7	183			D
VARIANT B 155 kW FD6 183 28	A6	7,9	12,7	183			D
VARIANT B 155 kW FM6 169 28	H6	7,2	13,9	169		C	
VARIANT B 155 kW H6 169 00	H6	7,2	13,9	169		C	
VARIANT B 155 kW H6 169 27	H6	7,2	13,9	169		C	
VARIANT B 220 kW A6 215 00	A6	9,3	10,8	215			F
VARIANT B 220 kW A6 215 27	A6	9,3	10,8	215			F
VARIANT B 220 kW AD6 215 28	A6	9,3	10,8	215			F
VARIANT B 90 kW A6 140 27	A7	6,1	16,4	140	A		
VARIANT B 90 kW A6 148 27	A7	6,4	15,6	148		B	
VARIANT B 90 kW A7 140 00	A7	6,1	16,4	140	A		
VARIANT B 90 kW A7 148 00	A7	6,4	15,6	148		B	
VARIANT B 90 kW FD7 140 28	A7	6,1	16,4	140	A		
VARIANT B 90 kW FD7 148 28	A7	6,4	15,6	148		B	
VARIANT B 90 kW FM6 142 28	H6	6,1	16,4	142	A		
VARIANT B 90 kW FM6 149 28	H6	6,4	15,6	149		B	
VARIANT B 90 kW H6 142 00	H6	6,1	16,4	142	A		
VARIANT B 90 kW H6 142 27	H6	6,1	16,4	142	A		
VARIANT B 90 kW H6 149 00	H6	6,4	15,6	149		B	
VARIANT B 90 kW H6 149 27	H6	6,4	15,6	149		B	

## Volkswagen PASSAT CC

B 118 kW FD7 167 09	A7	7,2	13,9	167	B		
B 118 kW FM6 165 09	H6	7,1	14,1	165	B		

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub> UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

B 155 kW FD6 182 09  
B 155 kW FM6 171 09  
B 220 kW AD6 215 09  
B 220 kW AD6 219 09

A6	7,8	12,8	182
H6	7,3	13,7	171
A6	9,3	10,8	215
A6	9,5	10,5	219

C  
C  
E  
E

### Volkswagen SHARAN

B 110 kW A6 178 03  
B 110 kW FD6 178 02  
B 110 kW FM6 167 02  
B 110 kW H6 167 03  
B 147 kW A6 196 03  
B 147 kW A6 198 03  
B 147 kW FD6 196 02  
B 147 kW FD6 198 02

A6	7,6	13,2	178
A6	7,6	13,2	178
H6	7,2	13,9	167
H6	7,2	13,9	167
A6	8,4	11,9	196
A6	8,5	11,8	198
A6	8,4	11,9	196
A6	8,5	11,8	198

B  
B  
B  
B  
C  
C  
C  
C

### Volkswagen TOUAREG

B 206 kW AA8 236 03  
B 206 kW H6 236 00

A8	9,9	10,1	236
A8	9,9	10,1	236

E  
E

### Volkswagen KOMBI

B 150 kW A7 228 26  
B 150 kW A7 238 26  
B 150 kW A7 239 26  
B 150 kW A7 249 26  
B 150 kW H6 224 26  
B 150 kW H6 233 26  
B 85 kW FM5 243 25  
B 85 kW FM5 249 25  
B 85 kW H6 243 26  
B 85 kW H6 249 26

A7	9,8	10,2	228
A7	10,2	9,8	238
A7	10,3	9,7	239
A7	10,7	9,3	249
H6	9,6	10,4	224
H6	10	10	233
H5	10,4	9,6	243
H5	10,7	9,3	249
H5	10,4	9,6	243
H5	10,4	9,6	249

E  
D  
E  
E  
E  
D  
F  
E  
F  
E

### Volkswagen CARAVELLE

B 150 kW A7 236 26  
B 150 kW A7 245 26  
B 150 kW H6 228 26  
B 85 kW FM5 243 25  
B 85 kW H6 243 26

A7	10,1	9,9	236
A7	10,5	9,5	245
H6	9,8	10,2	228
H5	10,4	9,6	243
H5	10,4	9,6	243

E  
F  
E  
F  
F

### Volkswagen MULTIVAN

B 150 kW A7 236 26  
B 150 kW A7 245 26  
B 150 kW H6 228 26  
B 85 kW FM5 247 25

A7	10,1	9,9	236
A7	10,5	9,5	245
H6	9,8	10,2	228
H5	10,6	9,4	247

E  
F  
E  
F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

B 85 kW H6 247 26

H5

10,6

9,4

247

F

### Volkswagen MULTIVAN STARTLINE

B 150 kW A7 236 26

A7

10,1

9,9

236

E

B 150 kW A7 245 26

A7

9,8

10,2

245

F

B 150 kW H6 228 26

H6

9,8

10,2

228

E

B 85 kW FM5 243 25

H5

10,4

9,6

243

F

B 85 kW H6 243 26

H5

10,4

9,6

243

F

### Volkswagen CALIFORNIA BEACH

B 150 kW A7 236 26

A7

10,1

9,9

236

E

B 150 kW A7 245 26

A7

10,5

9,5

245

F

B 150 kW H6 228 26

H6

9,8

10,2

228

E

### Volkswagen PHAETON

B 206 kW H6 265 00

A6

11,4

8,8

265

F

B 206 kW QA6 265 18

A6

11,4

8,8

265

F

B 206 kW QA6 273 18

A6

11,7

8,5

273

G

B 246 kW AA6 290 18

A6

12,5

8

290

G

B 246 kW H6 290 00

A6

12,5

8

290

G

B 331 kW AA5 348 18

A5

14,5

6,9

348

G

B 331 kW H6 348 00

A5

14,5

6,9

348

G

### Volkswagen CALIFORNIA

B 150 kW A7 236 26

A7

10,1

9,9

236

E

B 150 kW H6 228 26

H6

9,8

10,2

228

E

### Volkswagen BEETLE

B 77 kW FM6 137 05

H6

5,9

16,9

137

B

B 147 kW FD6 179 05

A6

7,7

13

179

E

## Ethanol/Benzine

### Volkswagen GOLF

A 75 kW FM5 157 40

H5

9,5

10,5

157

C

VARIANT A 75 kW FM5 159 23

H5

9,6

10,4

159

C

### Volkswagen GOLF PLUS

A 75 kW FM5 168 24

H5

10,2

9,8

168

D

### Volkswagen PASSAT

A 118 kW A6 155 27

A7

8,8

11,4

144

A

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub> UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

A 118 kW A7 144 00	A7	8,8	11,4	144	A
A 118 kW FD7 144 28	A7	8,8	11,4	144	A
A 118 kW FM6 148 28	H6	9	11,1	148	B
A 118 kW H6 148 00	H6	9	11,1	148	B
A 118 kW H6 156 27	H6	9	11,1	148	B
VARIANT A 118 kW A6 157 27	A7	8,9	11,2	147	B
VARIANT A 118 kW A7 147 00	A7	8,9	11,2	147	B
VARIANT A 118 kW FD7 147 28	A7	8,9	11,2	147	B
VARIANT A 118 kW FM6 148 28	H6	9	11,1	148	B
VARIANT A 118 kW H6 148 00	H6	9	11,1	148	B
VARIANT A 118 kW H6 156 27	H6	9	11,1	148	B

### Volkswagen PASSAT CC

A 118 kW FD7 150 09	A7	9,1	11	150	A
A 118 kW FM6 153 09	H6	9,3	10,8	153	B

## CNG

### Volkswagen CADDY

H 80 kW FM5 156 30	H5	8,7	11,5	156	C
H 80 kW FM5 157 30	H5	8,8	11,4	157	B

### Volkswagen TOURAN

H 110 kW A6 125 26	A7	7	14,3	125	A
H 110 kW A6 133 26	A7	7,4	13,5	133	A
H 110 kW FD7 125 25	A7	7	14,3	125	A
H 110 kW FD7 133 25	A7	7,4	13,5	133	A
H 110 kW FM6 128 25	H6	7,2	13,9	128	A
H 110 kW FM6 136 25	H6	7,6	13,2	136	B
H 110 kW H6 128 26	H6	7,2	13,9	128	A
H 110 kW H6 136 26	H6	7,6	13,2	136	B

## CNG/Benzine

### Volkswagen PASSAT

H 110 kW A6 158 27	A7	6,6	15,2	119	A
H 110 kW A7 119 00	A7	6,6	15,2	119	A
H 110 kW FD7 119 28	A7	6,6	15,2	119	A
H 110 kW FM6 117 28	H6	6,6	15,2	117	A
H 110 kW H6 117 00	H6	6,6	15,2	117	A
H 110 kW H6 157 27	H6	6,6	15,2	117	A
VARIANT H 110 kW A6 158 27	A7	6,6	15,2	119	A
VARIANT H 110 kW A7 119 00	A7	6,6	15,2	119	A

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

VARIANT H 110 kW FD7 119 28  
 VARIANT H 110 kW FM6 119 28  
 VARIANT H 110 kW H6 119 00  
 VARIANT H 110 kW H6 161 27

A7 6,6 15,2 119  
 H6 6,7 14,9 119  
 H6 6,7 14,9 119  
 H6 6,7 14,9 119

A  
 A  
 A  
 A

## LPG/Benzine

### Volkswagen POLO

G 60 kW H5 123 10  
 G 60 kW H6 123 09

H5 7,6 13,2 123  
 H5 7,6 13,2 123

B  
 B

### Volkswagen GOLF

G 75 kW FM5 149 40

H5 9,2 10,9 149

C

### Volkswagen GOLF PLUS

G 75 kW FM5 159 24

H5 9,8 10,2 159

D

## Diesel

### Volkswagen POLO

D 55 kW H5 102 10  
 D 55 kW H5 108 10  
 D 55 kW H5 111 10  
 D 55 kW H5 87 10  
 D 55 kW H5 89 10  
 D 55 kW H5 91 10  
 D 55 kW H5 99 10  
 D 55 kW H6 102 09  
 D 55 kW H6 108 09  
 D 55 kW H6 111 09  
 D 55 kW H6 87 09  
 D 55 kW H6 89 09  
 D 55 kW H6 91 09  
 D 55 kW H6 99 09  
 D 66 kW A6 112 09  
 D 66 kW A6 115 09  
 D 66 kW A6 119 09  
 D 66 kW A6 122 09  
 D 66 kW A7 112 10  
 D 66 kW A7 115 10  
 D 66 kW A7 119 10  
 D 66 kW A7 122 10

H5 3,9 25,6 102  
 H5 4,1 24,4 108  
 H5 4,2 23,8 111  
 H5 3,3 30,3 87  
 H5 3,4 29,4 89  
 H5 3,5 28,6 91  
 H5 3,8 26,3 99  
 H5 3,9 25,6 102  
 H5 4,1 24,4 108  
 H5 4,2 23,8 111  
 H5 3,3 30,3 87  
 H5 3,4 29,4 89  
 H5 3,5 28,6 91  
 H5 3,8 26,3 99  
 A7 4,3 23,3 112  
 A7 4,4 22,7 115  
 A7 4,6 21,7 119  
 A7 4,7 21,3 122  
 A7 4,3 23,3 112  
 A7 4,4 22,7 115  
 A7 4,6 21,7 119  
 A7 4,7 21,3 122

C  
 D  
 D  
 B  
 B  
 B  
 C  
 C  
 D  
 D  
 B  
 B  
 B  
 C  
 D  
 D  
 E  
 E  
 D  
 D  
 E  
 E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 66 kW H5 109 10	H5	4,2	23,8	109	D
D 66 kW H5 112 10	H5	4,3	23,3	112	D
D 66 kW H5 113 10	H5	4,3	23,3	113	D
D 66 kW H5 116 10	H5	4,4	22,7	116	D
D 66 kW H5 96 10	H5	3,7	27	96	C
D 66 kW H5 99 10	H5	3,8	26,3	99	C
D 66 kW H6 109 09	H5	4,2	23,8	109	D
D 66 kW H6 112 09	H5	4,3	23,3	112	D
D 66 kW H6 113 09	H5	4,3	23,3	113	D
D 66 kW H6 116 09	H5	4,4	22,7	116	D
D 66 kW H6 96 09	H5	3,7	27	96	C
D 66 kW H6 99 09	H5	3,8	26,3	99	C
D 77 kW H5 109 10	H5	4,2	23,8	109	D
D 77 kW H5 112 10	H5	4,3	23,3	112	D
D 77 kW H5 113 10	H5	4,3	23,3	113	D
D 77 kW H5 116 10	H5	4,4	22,7	116	D
D 77 kW H6 109 09	H5	4,2	23,8	109	D
D 77 kW H6 112 09	H5	4,3	23,3	112	D
D 77 kW H6 113 09	H5	4,3	23,3	113	D
D 77 kW H6 116 09	H5	4,4	22,7	116	D

## Volkswagen JETTA

D 103 kW A6 138 04	A6	5,3	18,9	138	D
D 103 kW FD6 138 03	A6	5,3	18,9	138	D
D 103 kW FD6 138 05	A6	5,3	18,9	138	D
D 103 kW FD6 143 01	A6	5,5	18,2	143	D
D 103 kW FM6 126 03	H6	4,8	20,8	126	C
D 103 kW FM6 126 05	H6	4,8	20,8	126	C
D 103 kW FM6 131 01	H6	5	20	131	C
D 103 kW H6 126 04	H6	4,8	20,8	126	C
D 77 kW A7 113 04	A7	4,3	23,3	113	B
D 77 kW A7 123 04	A7	4,7	21,3	123	B
D 77 kW FD7 113 00	A7	4,3	23,3	113	B
D 77 kW FD7 113 01	A7	4,3	23,3	113	B
D 77 kW FD7 113 03	A7	4,3	23,3	113	B
D 77 kW FD7 113 05	A7	4,3	23,3	113	B
D 77 kW FD7 123 00	A7	4,7	21,3	123	B
D 77 kW FD7 123 01	A7	4,7	21,3	123	B
D 77 kW FD7 123 03	A7	4,7	21,3	123	B
D 77 kW FD7 123 05	A7	4,7	21,3	123	B
D 77 kW FMS 109 00	H5	4,2	23,8	109	A
D 77 kW FMS 109 01	H5	4,2	23,8	109	A

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEIDSCATEGORIE

D 77 kW FM5 109 03	H5	4,2	23,8	109
D 77 kW FM5 109 05	H5	4,2	23,8	109
D 77 kW FM5 119 00	H5	4,5	22,2	119
D 77 kW FM5 119 01	H5	4,5	22,2	119
D 77 kW FM5 119 03	H5	4,5	22,2	119
D 77 kW FM5 119 05	H5	4,5	22,2	119
D 77 kW H5 109 04	H5	4,2	23,8	109
D 77 kW H5 119 04	H5	4,5	22,2	119

A
A
B
B
B
B
A
B

## Volkswagen GOLF

CABRIO D 77 kW FM5 117 40	H5	4,4	22,7	117
CABRIO D 77 kW FM5 125 40	H5	4,8	20,8	125
D 100 kW FM6 114 40	H6	4,3	23,3	114
D 100 kW FM6 126 40	H6	4,8	20,8	126
D 103 kW AM6 143 40	H6	5,5	18,2	143
D 103 kW FD6 127 40	A6	4,9	20,4	127
D 103 kW FD6 138 40	A6	5,3	18,9	138
D 103 kW FM6 114 40	H6	4,3	23,3	114
D 103 kW FM6 126 40	H6	4,8	20,8	126
D 125 kW FD6 142 40	A6	5,4	18,5	142
D 125 kW FM6 134 40	H6	5,1	19,6	134
D 66 kW FM5 118 40	H5	4,5	22,2	118
D 77 kW FD7 109 40	A7	4,2	23,8	109
D 77 kW FD7 123 40	A7	4,7	21,3	123
D 77 kW FM5 104 40	H5	4	25	104
D 77 kW FM5 107 40	H5	4,1	24,4	107
D 77 kW FM5 119 40	H5	4,5	22,2	119
D 77 kW FM5 99 40	H5	3,8	26,3	99
VARIANT D 100 kW FM6 128 23	H6	4,9	20,4	128
VARIANT D 103 kW FD6 139 23	A6	5,4	18,5	139
VARIANT D 103 kW FM6 128 23	H6	4,9	20,4	128
VARIANT D 66 kW FM5 119 23	H5	4,5	22,2	119
VARIANT D 77 kW AM6 143 23	H6	5,5	18,2	143
VARIANT D 77 kW FD7 113 23	A7	4,3	23,3	113
VARIANT D 77 kW FD7 125 23	A7	4,8	20,8	125
VARIANT D 77 kW FM5 109 23	H5	4,2	23,8	109
VARIANT D 77 kW FM5 119 23	H5	4,5	22,2	119

C
C
C
D
E
D
E
C
D
E
D
C
B
C
B
B
C
A
C
D
C
B
D
B
C
B
B

## Volkswagen GOLF PLUS

D 100 kW FM6 132 24	H6	5,1	19,6	132
D 103 kW FD6 144 24	A6	5,5	18,2	144
D 103 kW FD6 153 24	A6	5,8	17,2	153

E
F
F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGNIGHEIDSCATEGORIE

D 103 kW FM6 132 24  
 D 103 kW FM6 138 24  
 D 66 kW FM5 125 24  
 D 77 kW FD7 115 24  
 D 77 kW FD7 129 24  
 D 77 kW FD7 138 24  
 D 77 kW FM5 114 24  
 D 77 kW FM5 126 24  
 D 77 kW FM5 133 24

H6	5,1	19,6	132
H6	5,3	18,9	138
H5	4,7	21,3	125
A7	4,4	22,7	115
A7	4,9	20,4	129
A7	5,3	18,9	138
H5	4,3	23,3	114
H5	4,8	20,8	126
H5	5,1	19,6	133

E  
 E  
 D  
 C  
 D  
 E  
 C  
 D  
 E

### Volkswagen CADDY

D 103 kW AD6 174 30  
 D 103 kW AD6 177 30  
 D 103 kW FD6 164 30  
 D 103 kW FD6 166 30  
 D 103 kW FM6 156 30  
 D 103 kW FM6 158 30  
 D 103 kW FM6 161 30  
 D 55 kW FM5 139 30  
 D 55 kW FM5 149 30  
 D 75 kW FD7 149 30  
 D 75 kW FD7 152 30  
 D 75 kW FM5 134 30  
 D 75 kW FM5 136 30  
 D 75 kW FM5 149 30  
 D 75 kW FM5 152 30  
 D 81 kW AM6 168 30  
 D 81 kW AM6 171 30

A6	6,6	15,2	174
A6	6,7	14,9	177
A6	6,2	16,1	164
A6	6,3	15,9	166
H6	5,9	16,9	156
H6	6	16,7	158
H6	6,1	16,4	161
H5	5,3	18,9	139
H5	5,7	17,5	149
A7	5,7	17,5	149
A7	5,8	17,2	152
H5	5,1	19,6	134
H5	5,2	19,2	136
H5	5,7	17,5	149
H5	5,8	17,2	152
H6	6,4	15,6	168
H6	6,5	15,4	171

G  
 G  
 F  
 F  
 E  
 F  
 F  
 D  
 E  
 E  
 E  
 D  
 D  
 E  
 D  
 F  
 G

### Volkswagen TOURAN

D 103 kW A6 135 26  
 D 103 kW A6 149 26  
 D 103 kW A6 154 26  
 D 103 kW A6 156 26  
 D 103 kW FD6 149 25  
 D 103 kW FD6 154 25  
 D 103 kW FD6 156 25  
 D 103 kW FM6 125 25  
 D 103 kW FM6 127 25  
 D 103 kW FM6 139 25  
 D 103 kW FM6 140 25  
 D 103 kW FM6 146 25

A6	5,2	19,2	135
A6	5,7	17,5	149
A6	5,9	16,9	154
A6	6	16,7	156
A6	5,7	17,5	149
A6	5,9	16,9	154
A6	6	16,7	156
H6	4,8	20,8	125
H6	4,8	20,8	127
H6	5,3	18,9	139
H6	5,3	18,9	140
H6	5,6	17,9	146

D  
 E  
 E  
 E  
 E  
 E  
 E  
 C  
 C  
 D  
 D  
 E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 103 kW FM6 148 25	H6	5,6	17,9	148				E
D 103 kW H6 125 26	H6	4,8	20,8	125		C		
D 103 kW H6 127 26	H6	4,8	20,8	127		C		
D 103 kW H6 139 26	H6	5,3	18,9	139			D	
D 103 kW H6 140 26	H6	5,3	18,9	140			D	
D 103 kW H6 146 26	H6	5,6	17,9	146				E
D 103 kW H6 148 26	H6	5,6	17,9	148				E
D 125 kW A6 151 26	A6	5,7	17,5	151				E
D 125 kW A6 155 26	A6	5,9	16,9	155				E
D 125 kW A6 157 26	A6	6	16,7	157				E
D 125 kW FD6 151 25	A6	5,7	17,5	151				E
D 125 kW FD6 155 25	A6	5,9	16,9	155				E
D 125 kW FD6 157 25	A6	6	16,7	157				E
D 66 kW FM6 134 25	H6	5,1	19,6	134			D	
D 66 kW H6 134 26	H6	5,1	19,6	134			D	
D 77 kW A6 119 26	A7	4,5	22,2	119	B			
D 77 kW A6 121 26	A7	4,6	21,7	121		C		
D 77 kW A6 132 26	A7	5,1	19,6	132			D	
D 77 kW A6 134 26	A7	5,1	19,6	134			D	
D 77 kW A6 143 26	A7	5,4	18,5	143			D	
D 77 kW FD7 132 25	A7	5,1	19,6	132			D	
D 77 kW FD7 134 25	A7	5,1	19,6	134			D	
D 77 kW FD7 143 25	A7	5,4	18,5	143			D	
D 77 kW FM6 119 25	H6	4,6	21,7	119	B			
D 77 kW FM6 121 25	H6	4,6	21,7	121		C		
D 77 kW FM6 134 25	H6	5,1	19,6	134			D	
D 77 kW FM6 140 25	H6	5,3	18,9	140			D	
D 77 kW H6 119 26	H6	4,6	21,7	119	B			
D 77 kW H6 121 26	H6	4,6	21,7	121		C		
D 77 kW H6 134 26	H6	5,1	19,6	134			D	
D 77 kW H6 140 26	H6	5,3	18,9	140			D	

## Volkswagen TIGUAN

D 100 kW A6 167 11	A7	6,3	15,9	167				F
D 100 kW AD7 169 10	A7	6,4	15,6	169				F
D 100 kW AM6 164 10	H6	6,3	15,9	164				F
D 100 kW H6 157 11	H6	6	16,7	157			E	
D 103 kW A6 158 11	A7	6	16,7	158			E	
D 103 kW A6 167 11	A7	6,3	15,9	167				F
D 103 kW AD7 169 10	A7	6,4	15,6	169				F
D 103 kW AM6 164 10	H6	6,3	15,9	164				F
D 103 kW FM6 139 10	H6	5,3	18,9	139			D	

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 103 kW H6 139 11  
 D 103 kW H6 150 11  
 D 103 kW H6 157 11  
 D 125 kW AM6 165 10  
 D 125 kW H6 158 11  
 D 81 kW FM6 139 10  
 D 81 kW H6 139 11

H6	5,3	18,9	139
H6	5,8	17,2	150
H6	6	16,7	157
H6	6,3	15,9	165
H6	6	16,7	158
H6	5,3	18,9	139
H6	5,3	18,9	139

D  
 E  
 E  
 F  
 E  
 D  
 D

**Volkswagen SCIROCCO**

D 100 kW FD6 139 08  
 D 100 kW FM6 127 08  
 D 103 kW FD6 129 08  
 D 103 kW FD6 139 08  
 D 103 kW FD6 145 08  
 D 103 kW FM6 118 08  
 D 103 kW FM6 127 08  
 D 103 kW FM6 134 08  
 D 125 kW FD6 144 08  
 D 125 kW FD6 147 08  
 D 125 kW FM6 134 08  
 D 125 kW FM6 139 08

A6	5,3	18,9	139
H6	4,8	20,8	127
A6	4,9	20,4	129
A6	5,3	18,9	139
A6	5,5	18,2	145
H6	4,5	22,2	118
H6	4,8	20,8	127
H6	5,1	19,6	134
A6	5,5	18,2	144
A6	5,6	17,9	147
H6	5,1	19,6	134
H6	5,3	18,9	139

D  
 C  
 C  
 D  
 E  
 C  
 C  
 D  
 E  
 E  
 D  
 D

**Volkswagen EOS**

D 100 kW A6 149 15  
 D 100 kW FD6 149 14  
 D 100 kW FM6 138 14  
 D 100 kW H6 138 15  
 D 103 kW A6 139 15  
 D 103 kW A6 149 15  
 D 103 kW FD6 139 14  
 D 103 kW FD6 149 14  
 D 103 kW FM6 125 14  
 D 103 kW FM6 138 14  
 D 103 kW H6 125 15  
 D 103 kW H6 138 15

A6	5,7	17,5	149
A6	5,7	17,5	149
H6	5,2	19,2	138
H6	5,2	19,2	138
A6	5,3	18,9	139
A6	5,7	17,5	149
A6	5,3	18,9	139
A6	5,7	17,5	149
H6	4,8	20,8	125
H6	5,2	19,2	138
H6	4,8	20,8	125
H6	5,2	19,2	138

E  
 E  
 D  
 D  
 D  
 E  
 D  
 E  
 C  
 D  
 C  
 D

**Volkswagen PASSAT**

D 100 kW FM6 119 28  
 D 100 kW H6 119 00  
 D 100 kW H6 119 27  
 D 103 kW A6 135 00  
 D 103 kW A6 135 27

H6	4,6	21,7	119
H6	4,6	21,7	119
H6	4,6	21,7	119
A6	5,2	19,2	135
A6	5,2	19,2	135

A  
 A  
 A  
 B  
 B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 103 kW AM6 137 28	H6	5,3	18,9	137	C
D 103 kW FD6 135 28	A6	5,2	19,2	135	B
D 103 kW FM6 119 28	H6	4,6	21,7	119	A
D 103 kW FM6 123 28	H6	4,7	21,3	123	B
D 103 kW H6 119 00	H6	4,6	21,7	119	A
D 103 kW H6 119 27	H6	4,6	21,7	119	A
D 103 kW H6 123 00	H6	4,7	21,3	123	B
D 103 kW H6 123 27	H6	4,7	21,3	123	B
D 103 kW H6 137 00	H6	5,3	18,9	137	C
D 103 kW H6 137 27	H6	5,3	18,9	137	C
D 125 kW A6 139 00	A6	5,3	18,9	139	C
D 125 kW A6 139 27	A6	5,3	18,9	139	C
D 125 kW A6 147 00	A6	5,6	17,9	147	C
D 125 kW A6 147 27	A6	5,6	17,9	147	C
D 125 kW AD6 147 28	A6	5,6	17,9	147	C
D 125 kW FD6 139 28	A6	5,3	18,9	139	C
D 125 kW FM6 120 28	H6	4,6	21,7	120	A
D 125 kW H6 120 00	H6	4,6	21,7	120	A
D 125 kW H6 120 27	H6	4,6	21,7	120	A
D 77 kW FM6 109 28	H6	4,1	24,4	109	A
D 77 kW FM6 114 28	H6	4,3	23,3	114	A
D 77 kW H6 109 00	H6	4,1	24,4	109	A
D 77 kW H6 109 27	H6	4,1	24,4	109	A
D 77 kW H6 114 00	H6	4,3	23,3	114	A
D 77 kW H6 114 27	H6	4,3	23,3	114	A
VARIANT D 100 kW FM6 120 28	H6	4,6	21,7	120	A
VARIANT D 100 kW H6 120 00	H6	4,6	21,7	120	A
VARIANT D 100 kW H6 120 27	H6	4,6	21,7	120	A
VARIANT D 103 kW A6 135 00	A6	5,2	19,2	135	B
VARIANT D 103 kW A6 135 27	A6	5,2	19,2	135	B
VARIANT D 103 kW A6 139 00	A6	5,3	18,9	139	C
VARIANT D 103 kW A6 139 27	A6	5,3	18,9	139	C
VARIANT D 103 kW AM6 139 28	H6	5,3	18,9	139	C
VARIANT D 103 kW FD6 135 28	A6	5,2	19,2	135	B
VARIANT D 103 kW FD6 139 28	A6	5,3	18,9	139	C
VARIANT D 103 kW FM6 120 28	H6	4,6	21,7	120	A
VARIANT D 103 kW FM6 123 28	H6	4,7	21,3	123	B
VARIANT D 103 kW H6 120 00	H6	4,6	21,7	120	A
VARIANT D 103 kW H6 120 27	H6	4,6	21,7	120	A
VARIANT D 103 kW H6 123 00	H6	4,7	21,3	123	B
VARIANT D 103 kW H6 123 27	H6	4,7	21,3	123	B
VARIANT D 103 kW H6 139 00	H6	5,3	18,9	139	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

VARIANT D 103 kW H6 139 27	H6	5,3	18,9	139	C
VARIANT D 125 kW A6 139 00	A6	5,3	18,9	139	C
VARIANT D 125 kW A6 139 27	A6	5,3	18,9	139	C
VARIANT D 125 kW A6 149 00	A6	5,7	17,5	149	C
VARIANT D 125 kW A6 149 27	A6	5,7	17,5	149	C
VARIANT D 125 kW AD6 149 28	A6	5,7	17,5	149	C
VARIANT D 125 kW FD6 139 28	A6	5,3	18,9	139	C
VARIANT D 125 kW FM6 123 28	H6	4,7	21,3	123	B
VARIANT D 125 kW H6 123 00	H6	4,7	21,3	123	B
VARIANT D 125 kW H6 123 27	H6	4,7	21,3	123	B
VARIANT D 77 kW FM6 113 28	H6	4,3	23,3	113	A
VARIANT D 77 kW FM6 116 28	H6	4,4	22,7	116	A
VARIANT D 77 kW H6 113 00	H6	4,3	23,3	113	A
VARIANT D 77 kW H6 113 27	H6	4,3	23,3	113	A
VARIANT D 77 kW H6 116 00	H6	4,4	22,7	116	A
VARIANT D 77 kW H6 116 27	H6	4,4	22,7	116	A

## Volkswagen PASSAT CC

D 100 kW FM6 125 09	H6	4,7	21,3	125	A
D 103 kW AM6 143 09	H6	5,5	18,2	143	B
D 103 kW FD6 139 09	A6	5,3	18,9	139	B
D 103 kW FD6 142 09	A6	5,4	18,5	142	B
D 103 kW FM6 125 09	H6	4,7	21,3	125	A
D 103 kW FM6 127 09	H6	4,9	20,4	127	A
D 125 kW AD6 154 09	A6	5,9	16,9	154	C
D 125 kW FD6 144 09	A6	5,5	18,2	144	B
D 125 kW FM6 129 09	H6	4,9	20,4	129	B

## Volkswagen SHARAN

D 100 kW A6 149 03	A6	5,7	17,5	149	B
D 100 kW FD6 149 02	A6	5,7	17,5	149	B
D 100 kW FM6 143 02	H6	5,5	18,2	143	B
D 100 kW FM6 146 02	H6	5,6	17,9	146	B
D 100 kW H6 143 03	H6	5,5	18,2	143	B
D 100 kW H6 146 03	H6	5,6	17,9	146	B
D 100 kW H6 158 03	H6	6	16,7	158	C
D 100 kW H6 162 03	H6	6,2	16,1	162	C
D 103 kW A6 149 03	A6	5,7	17,5	149	B
D 103 kW FD6 149 02	A6	5,7	17,5	149	B
D 103 kW FM6 143 02	H6	5,5	18,2	143	B
D 103 kW FM6 146 02	H6	5,6	17,9	146	B
D 103 kW H6 143 03	H6	5,5	18,2	143	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 103 kW H6 146 03  
 D 103 kW H6 158 03  
 D 103 kW H6 162 03  
 D 125 kW A6 154 03  
 D 125 kW FD6 154 02  
 D 125 kW FM6 152 02  
 D 125 kW H6 152 03  
 D 85 kW H6 143 03  
 D 85 kW H6 146 03

H6	5,6	17,9	146
H6	6	16,7	158
H6	6,2	16,1	162
A6	5,9	16,9	154
A6	5,9	16,9	154
H6	5,8	17,2	152
H6	5,8	17,2	152
H6	5,5	18,2	143
H6	5,6	17,9	146

B  
 C  
 C  
 B  
 B  
 B  
 B  
 B  
 B

### Volkswagen TOUAREG

D 150 kW AA8 195 03  
 D 150 kW H6 184 00  
 D 176 kW AA8 195 03  
 D 176 kW AA8 199 03  
 D 180 kW H6 189 00  
 D 180 kW H6 193 00  
 D 250 kW AA8 239 03  
 D 250 kW H6 239 00

A8	7,4	13,5	195
A8	7	14,3	184
A8	7,4	13,5	195
A8	7,6	13,2	199
A8	7,2	13,9	189
A8	7,3	13,7	193
A8	9,1	11	239
A8	9,1	11	239

D  
 D  
 D  
 E  
 D  
 D  
 G  
 G

### Volkswagen KOMBI

D 100 kW A7 211 26  
 D 100 kW A7 219 26  
 D 100 kW AM6 214 25  
 D 100 kW AM6 221 25  
 D 100 kW FD7 211 25  
 D 100 kW FD7 219 25  
 D 100 kW FM6 198 25  
 D 100 kW FM6 208 25  
 D 100 kW H6 198 26  
 D 100 kW H6 208 26  
 D 100 kW H6 214 26  
 D 100 kW H6 221 26  
 D 103 kW A7 211 26  
 D 103 kW A7 219 26  
 D 103 kW AM6 214 25  
 D 103 kW AM6 221 25  
 D 103 kW FD7 211 25  
 D 103 kW FD7 219 25  
 D 103 kW FM6 198 25  
 D 103 kW FM6 208 25  
 D 103 kW H6 198 26

A7	8	12,5	211
A7	8,3	12	219
H6	8,1	12,3	214
H6	8,4	11,9	221
A7	8	12,5	211
A7	8,3	12	219
H6	7,5	13,3	198
H6	7,9	12,7	208
H6	7,5	13,3	198
H6	7,9	12,7	208
H6	8,1	12,3	214
H6	8,4	11,9	221
A7	8	12,5	211
A7	8,1	12,3	219
H6	8,1	12,3	214
H6	8,4	11,9	221
A7	8	12,5	211
A7	8,3	12	219
H6	7,5	13,3	198
H6	7,9	12,7	208
H6	7,5	13,3	198

F  
 E  
 F  
 E  
 F  
 E  
 E  
 D  
 E  
 D  
 F  
 E  
 F  
 E  
 F  
 E  
 E  
 D  
 E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 103 kW H6 208 26	H6	7,9	12,7	208	D
D 103 kW H6 214 26	H6	8,1	12,3	214	F
D 103 kW H6 221 26	H6	8,4	11,9	221	E
D 132 kW A7 208 26	A7	7,9	12,7	208	E
D 132 kW A7 216 26	A7	8,2	12,2	216	E
D 132 kW A7 226 26	A7	8,6	11,6	226	F
D 132 kW AD7 226 25	A7	8,6	11,6	226	F
D 132 kW AM6 216 25	H6	8,2	12,2	216	F
D 132 kW AM6 224 25	H6	8,5	11,8	224	E
D 132 kW FD7 208 25	A7	7,9	12,7	208	E
D 132 kW FD7 216 25	A7	8,2	12,2	216	E
D 132 kW FM6 199 25	H6	7,6	13,2	199	E
D 132 kW FM6 208 25	H6	7,9	12,7	208	D
D 132 kW H6 199 26	H6	7,6	13,2	199	E
D 132 kW H6 208 26	H6	7,9	12,7	208	D
D 132 kW H6 216 26	H6	8,2	12,2	216	F
D 132 kW H6 224 26	H6	8,5	11,8	224	E
D 62 kW FMS 190 25	H5	7,2	13,9	190	D
D 62 kW FMS 193 25	H5	7,3	13,7	193	D
D 62 kW FMS 201 25	H5	7,6	13,2	201	D
D 62 kW FMS 203 25	H5	7,7	13	203	D
D 62 kW H6 179 26	H5	7,3	13,7	179	D
D 62 kW H6 190 26	H5	7,2	13,9	190	C
D 62 kW H6 193 26	H5	7,3	13,7	193	D
D 62 kW H6 203 26	H5	7,7	13	203	D
D 75 kW FMS 190 25	H5	7,2	13,9	190	D
D 75 kW FMS 193 25	H5	7,3	13,7	193	D
D 75 kW FMS 201 25	H5	7,6	13,2	201	D
D 75 kW FMS 203 25	H5	7,7	13	203	D
D 75 kW H6 179 26	H5	6,8	14,7	179	D
D 75 kW H6 190 26	H5	7,2	13,9	190	C
D 75 kW H6 193 26	H5	7,3	13,7	193	D
D 75 kW H6 203 26	H5	7,7	13	203	D
D 84 kW H6 179 26	H5	6,8	14,7	179	D
D 84 kW H6 190 26	H5	7,2	13,9	190	C

## Volkswagen CARAVELLE

D 100 kW A7 211 26	A7	8	12,5	211	F
D 100 kW AM6 219 25	H6	8,3	12	219	F
D 100 kW FD7 211 25	A7	8	12,5	211	F
D 100 kW FM6 198 25	H6	7,5	13,3	198	E
D 100 kW H6 198 26	H6	7,5	13,3	198	E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 100 kW H6 219 26	H6	8,3	12	219	F
D 103 kW A7 211 26	A7	8	12,5	211	F
D 103 kW AM6 219 25	H6	8,3	12	219	F
D 103 kW FD7 211 25	A7	8	12,5	211	F
D 103 kW FM6 198 25	H6	7,5	13,3	198	E
D 103 kW H6 198 26	H6	7,5	13,3	198	E
D 103 kW H6 219 26	H6	8,3	12	219	F
D 132 kW A7 214 26	A7	8,1	12,3	214	F
D 132 kW A7 232 26	A7	8,8	11,4	232	G
D 132 kW AD7 232 25	A7	8,8	11,4	232	G
D 132 kW AM6 221 25	H6	8,4	11,9	221	F
D 132 kW FD7 214 25	A7	8,1	12,3	214	F
D 132 kW FM6 199 25	H6	7,6	13,2	199	E
D 132 kW FM6 205 25	H6	7,8	12,8	205	D
D 132 kW H6 199 26	H6	7,6	13,2	199	E
D 132 kW H6 205 26	H6	7,8	12,8	205	E
D 132 kW H6 221 26	H6	8,4	11,9	221	F
D 62 kW FM5 190 25	H5	7,2	13,9	190	D
D 62 kW FM5 193 25	H5	7,3	13,7	193	D
D 62 kW H6 179 26	H5	6,8	14,7	179	D
D 62 kW H6 193 26	H5	7,3	13,7	193	D
D 75 kW FM5 190 25	H5	7,2	13,9	190	D
D 75 kW FM5 193 25	H5	7,3	13,7	193	D
D 75 kW H6 179 26	H5	6,8	14,7	179	D
D 75 kW H6 193 26	H5	7,3	13,7	193	D
D 84 kW H6 179 26	H5	6,8	14,7	179	D

## Volkswagen MULTIVAN

D 100 kW A7 216 26	A7	8,2	12,2	216	F
D 100 kW AM6 219 25	H6	8,3	12	219	F
D 100 kW FD7 216 25	A7	8,2	12,2	216	F
D 100 kW FM6 203 25	H6	7,7	13	203	E
D 100 kW H6 203 26	H6	7,7	13	203	E
D 100 kW H6 219 26	H6	8,3	12	219	F
D 103 kW A7 216 26	A7	8,2	12,2	216	F
D 103 kW AM6 219 25	H6	8,3	12	219	F
D 103 kW FD7 216 25	A7	8,2	12,2	216	F
D 103 kW FM6 203 25	H6	7,7	13	203	E
D 103 kW H6 198 26	H6	7,5	13,3	198	E
D 103 kW H6 203 26	H6	7,7	13	203	E
D 103 kW H6 219 26	H6	8,3	12	219	F
D 132 kW A7 214 26	A7	8,1	12,3	214	F



MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 100 kW H6 203 26	H6	7,7	13	203	E
D 100 kW H6 219 26	H6	8,3	12	219	F
D 103 kW A7 216 26	A7	8,2	12,2	216	F
D 103 kW AM6 219 25	H6	8,3	12	219	F
D 103 kW FD7 216 25	A7	8,2	12,2	216	F
D 103 kW FM6 203 25	H6	7,7	13	203	E
D 103 kW H6 198 26	H6	7,5	13,3	198	E
D 103 kW H6 203 26	H6	7,7	13	203	E
D 103 kW H6 219 26	H6	8,3	12	219	F
D 132 kW A7 214 26	A7	8,1	12,3	214	F
D 132 kW A7 232 26	A7	8,8	11,4	232	G
D 132 kW AD7 232 25	A7	8,8	11,4	232	G
D 132 kW AM6 221 25	H6	8,4	11,9	221	F
D 132 kW FD7 214 25	A7	8,1	12,3	214	F
D 132 kW FM6 205 25	H6	7,8	12,8	205	E
D 132 kW H6 199 26	H6	7,6	13,2	199	E
D 132 kW H6 205 26	H6	7,8	12,8	205	E
D 132 kW H6 221 26	H6	8,4	11,9	221	F
D 62 kW FM5 195 25	H5	7,4	13,5	195	E
D 62 kW FM5 198 25	H5	7,5	13,3	198	E
D 62 kW H6 184 26	H5	7	14,3	184	D
D 62 kW H6 198 26	H5	7,5	13,3	198	E
D 75 kW FM5 195 25	H5	7,4	13,5	195	E
D 75 kW FM5 198 25	H5	7,5	13,3	198	E
D 75 kW H6 184 26	H5	7	14,3	184	D
D 75 kW H6 198 26	H5	7,5	13,3	198	E
D 84 kW H6 184 26	H5	7	14,3	184	D

### Volkswagen PHAETON

D 176 kW AA6 224 18	A6	8,5	11,8	224	F
D 176 kW H6 224 00	A6	8,5	11,8	224	F

### Volkswagen CALIFORNIA

D 100 kW A7 216 26	A7	8,2	12,2	216	F
D 100 kW FD7 216 25	A7	8,2	12,2	216	F
D 100 kW FM6 203 25	H6	7,7	13	203	E
D 100 kW H6 203 26	H6	7,7	13	203	E
D 103 kW A7 216 26	A7	8,2	12,2	216	F
D 103 kW FD7 216 25	A7	8,2	12,2	216	F
D 103 kW FM6 203 25	H6	7,7	13	203	E
D 103 kW H6 198 26	H6	7,5	13,3	198	E
D 103 kW H6 203 26	H6	7,7	13	203	E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 132 kW A7 214 26	A7	8,1	12,3	214	F
D 132 kW FD7 214 25	A7	8,1	12,3	214	F
D 132 kW FM6 205 25	H6	7,8	12,8	205	E
D 132 kW H6 199 26	H6	7,6	13,2	199	E
D 132 kW H6 205 26	H6	7,8	12,8	205	E
D 75 kW FM5 195 25	H5	7,4	13,5	195	E
D 75 kW FM5 198 25	H5	7,5	13,3	198	E
D 75 kW H6 184 26	H5	7	14,3	184	D
D 75 kW H6 198 26	H5	7,5	13,3	198	E
D 84 kW H6 184 26	H5	7	14,3	184	D

## Volkswagen CRAFTER

D 100 kW 300 L1 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	E
D 100 kW 300 L1 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	E
D 100 kW 300 L1 A6 266 12	A6	10,1	9,9	266	E
D 100 kW 300 L1 H6 262 12	H6	9,9	10,1	262	E
D 100 kW 300 L1 H6 288 12	H6	10,9	9,2	288	F
D 100 kW 300 L1 H6 298 12	H6	11,3	8,8	298	G
D 100 kW 300 L1 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312	G
D 100 kW 300 L2 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	C
D 100 kW 300 L2 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	C
D 100 kW 300 L2 A6 266 12	A6	10,1	9,9	266	C
D 100 kW 300 L2 H6 262 12	H6	9,9	10,1	262	C
D 100 kW 300 L2 H6 288 12	H6	10,9	9,2	288	D
D 100 kW 300 L2 H6 298 12	H6	11,3	8,8	298	E
D 100 kW 300 L2 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312	E
D 100 kW 319 L1 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	E
D 100 kW 319 L1 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	E
D 100 kW 319 L1 A6 266 12	A6	10,1	9,9	266	E
D 100 kW 319 L1 H6 199 12	H6	7,6	13,2	199	B
D 100 kW 319 L1 H6 208 12	H6	7,9	12,7	208	C
D 100 kW 319 L1 H6 216 12	H6	8,2	12,2	216	C
D 100 kW 319 L1 H6 221 12	H6	8,4	11,9	221	C
D 100 kW 319 L1 H6 229 12	H6	8,7	11,5	229	D
D 100 kW 319 L1 H6 262 12	H6	9,9	10,1	262	E
D 100 kW 319 L1 H6 288 12	H6	10,9	9,2	288	F
D 100 kW 319 L1 H6 298 12	H6	11,3	8,8	298	G
D 100 kW 319 L1 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312	G
D 100 kW 319 L2 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	C
D 100 kW 319 L2 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	C
D 100 kW 319 L2 A6 266 12	A6	10,1	9,9	266	C
D 100 kW 319 L2 H6 199 12	H6	7,6	13,2	199	A

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 100 kW 319 L2 H6 208 12	H6	7,9	12,7	208	A
D 100 kW 319 L2 H6 216 12	H6	8,2	12,2	216	A
D 100 kW 319 L2 H6 221 12	H6	8,4	11,9	221	B
D 100 kW 319 L2 H6 229 12	H6	8,7	11,5	229	B
D 100 kW 319 L2 H6 262 12	H6	9,9	10,1	262	C
D 100 kW 319 L2 H6 288 12	H6	10,9	9,2	288	D
D 100 kW 319 L2 H6 298 12	H6	11,3	8,8	298	E
D 100 kW 319 L2 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312	E
D 100 kW 320 L1 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	B
D 100 kW 320 L1 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	C
D 100 kW 320 L1 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	C
D 100 kW 320 L1 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221	C
D 100 kW 320 L1 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229	D
D 100 kW 320 L1 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	E
D 100 kW 320 L1 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	E
D 100 kW 320 L1 A6 266 12	A6	10,1	9,9	266	E
D 100 kW 320 L1 H6 262 12	H6	9,9	10,1	262	E
D 100 kW 320 L1 H6 288 12	H6	10,9	9,2	288	F
D 100 kW 320 L1 H6 298 12	H6	11,3	8,8	298	G
D 100 kW 320 L1 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312	G
D 100 kW 320 L2 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	A
D 100 kW 320 L2 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	A
D 100 kW 320 L2 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	A
D 100 kW 320 L2 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221	B
D 100 kW 320 L2 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229	B
D 100 kW 320 L2 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	C
D 100 kW 320 L2 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	C
D 100 kW 320 L2 A6 266 12	A6	10,1	9,9	266	C
D 100 kW 320 L2 H6 262 12	H6	9,9	10,1	262	C
D 100 kW 320 L2 H6 288 12	H6	10,9	9,2	288	D
D 100 kW 320 L2 H6 298 12	H6	11,3	8,8	298	E
D 100 kW 320 L2 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312	E
D 100 kW 320 L3 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	A
D 100 kW 320 L3 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	A
D 100 kW 320 L3 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	A
D 100 kW 320 L3 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221	A
D 100 kW 320 L3 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229	A
D 100 kW 320 L3 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	A
D 100 kW 320 L3 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	A
D 100 kW 320 L3 A6 266 12	A6	10,1	9,9	266	A
D 100 kW 320 L3 H6 262 12	H6	9,9	10,1	262	A
D 100 kW 320 L3 H6 288 12	H6	10,9	9,2	288	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 100 kW 320 L3 H6 298 12	H6	11,3	8,8	298	B
D 100 kW 320 L3 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312	B
D 100 kW 349 L1 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	B
D 100 kW 349 L1 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	C
D 100 kW 349 L1 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	C
D 100 kW 349 L1 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221	C
D 100 kW 349 L1 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229	D
D 100 kW 349 L1 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	E
D 100 kW 349 L1 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	E
D 100 kW 349 L1 A6 266 12	A6	10,1	9,9	266	E
D 100 kW 349 L1 H6 262 12	H6	9,9	10,1	262	E
D 100 kW 349 L1 H6 288 12	H6	10,9	9,2	288	F
D 100 kW 349 L1 H6 298 12	H6	11,3	8,8	298	G
D 100 kW 349 L1 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312	G
D 100 kW 349 L2 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	A
D 100 kW 349 L2 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	A
D 100 kW 349 L2 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	A
D 100 kW 349 L2 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221	B
D 100 kW 349 L2 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229	B
D 100 kW 349 L2 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	C
D 100 kW 349 L2 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	C
D 100 kW 349 L2 A6 266 12	A6	10,1	9,9	266	C
D 100 kW 349 L2 H6 262 12	H6	9,9	10,1	262	C
D 100 kW 349 L2 H6 288 12	H6	10,9	9,2	288	D
D 100 kW 349 L2 H6 298 12	H6	11,3	8,8	298	E
D 100 kW 349 L2 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312	E
D 100 kW 349 L3 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	A
D 100 kW 349 L3 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	A
D 100 kW 349 L3 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	A
D 100 kW 349 L3 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221	A
D 100 kW 349 L3 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229	A
D 100 kW 349 L3 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	A
D 100 kW 349 L3 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	A
D 100 kW 349 L3 A6 266 12	A6	10,1	9,9	266	A
D 100 kW 349 L3 H6 262 12	H6	9,9	10,1	262	A
D 100 kW 349 L3 H6 288 12	H6	10,9	9,2	288	B
D 100 kW 349 L3 H6 298 12	H6	11,3	8,8	298	B
D 100 kW 349 L3 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312	B
D 100 kW 350 L1 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	B
D 100 kW 350 L1 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	C
D 100 kW 350 L1 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	C
D 100 kW 350 L1 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221	C

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 100 kW 350 L1 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229			D
D 100 kW 350 L1 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255			E
D 100 kW 350 L1 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261			E
D 100 kW 350 L1 A6 266 12	A6	10,1	9,9	266			E
D 100 kW 350 L1 H6 262 12	H6	9,9	10,1	262			E
D 100 kW 350 L1 H6 288 12	H6	10,9	9,2	288			F
D 100 kW 350 L1 H6 298 12	H6	11,3	8,8	298			G
D 100 kW 350 L1 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312			G
D 100 kW 350 L2 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	A		
D 100 kW 350 L2 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	A		
D 100 kW 350 L2 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	A		
D 100 kW 350 L2 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221	B		
D 100 kW 350 L2 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229	B		
D 100 kW 350 L2 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255		C	
D 100 kW 350 L2 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261		C	
D 100 kW 350 L2 A6 266 12	A6	10,1	9,9	266		C	
D 100 kW 350 L2 H6 262 12	H6	9,9	10,1	262		C	
D 100 kW 350 L2 H6 288 12	H6	10,9	9,2	288			D
D 100 kW 350 L2 H6 298 12	H6	11,3	8,8	298			E
D 100 kW 350 L2 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312			E
D 100 kW 350 L3 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	A		
D 100 kW 350 L3 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	A		
D 100 kW 350 L3 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	A		
D 100 kW 350 L3 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221	A		
D 100 kW 350 L3 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229	A		
D 100 kW 350 L3 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	A		
D 100 kW 350 L3 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	A		
D 100 kW 350 L3 A6 266 12	A6	10,1	9,9	266	A		
D 100 kW 350 L3 H6 262 12	H6	9,9	10,1	262	A		
D 100 kW 350 L3 H6 288 12	H6	10,9	9,2	288		B	
D 100 kW 350 L3 H6 298 12	H6	11,3	8,8	298		B	
D 100 kW 350 L3 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312		B	
D 120 kW 300 L1 H6 279 12	H6	10,6	9,4	279			F
D 120 kW 300 L1 H6 285 12	H6	10,8	9,3	285			F
D 120 kW 300 L2 H6 279 12	H6	10,6	9,4	279			D
D 120 kW 300 L2 H6 285 12	H6	10,8	9,3	285			D
D 120 kW 319 L1 H6 189 12	H6	7,2	13,9	189		B	
D 120 kW 319 L1 H6 195 12	H6	7,4	13,5	195		B	
D 120 kW 319 L1 H6 197 12	H6	7,5	13,3	197		B	
D 120 kW 319 L1 H6 203 12	H6	7,7	13	203		B	
D 120 kW 319 L1 H6 279 12	H6	10,6	9,4	279			F
D 120 kW 319 L1 H6 285 12	H6	10,8	9,3	285			F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 120 kW 319 L2 H6 189 12	H6	7,2	13,9	189	A		
D 120 kW 319 L2 H6 195 12	H6	7,4	13,5	195	A		
D 120 kW 319 L2 H6 197 12	H6	7,5	13,3	197	A		
D 120 kW 319 L2 H6 203 12	H6	7,7	13	203	A		
D 120 kW 319 L2 H6 279 12	H6	10,6	9,4	279		D	
D 120 kW 319 L2 H6 285 12	H6	10,8	9,3	285		D	
D 120 kW 320 L1 A6 189 12	H6	7,2	13,9	189	B		
D 120 kW 320 L1 A6 195 12	H6	7,4	13,5	195	B		
D 120 kW 320 L1 A6 197 12	H6	7,5	13,3	197	B		
D 120 kW 320 L1 A6 203 12	H6	7,7	13	203	B		
D 120 kW 320 L1 H6 279 12	H6	10,6	9,4	279			F
D 120 kW 320 L1 H6 285 12	H6	10,8	9,3	285			F
D 120 kW 320 L2 A6 189 12	H6	7,2	13,9	189	A		
D 120 kW 320 L2 A6 195 12	H6	7,4	13,5	195	A		
D 120 kW 320 L2 A6 197 12	H6	7,5	13,3	197	A		
D 120 kW 320 L2 A6 203 12	H6	7,7	13	203	A		
D 120 kW 320 L2 H6 279 12	H6	10,6	9,4	279		D	
D 120 kW 320 L2 H6 285 12	H6	10,8	9,3	285		D	
D 120 kW 320 L3 A6 189 12	H6	7,2	13,9	189	A		
D 120 kW 320 L3 A6 195 12	H6	7,4	13,5	195	A		
D 120 kW 320 L3 A6 197 12	H6	7,5	13,3	197	A		
D 120 kW 320 L3 A6 203 12	H6	7,7	13	203	A		
D 120 kW 320 L3 H6 279 12	H6	10,6	9,4	279	A		
D 120 kW 320 L3 H6 285 12	H6	10,8	9,3	285	A		
D 120 kW 349 L1 A6 189 12	H6	7,2	13,9	189	B		
D 120 kW 349 L1 A6 195 12	H6	7,4	13,5	195	B		
D 120 kW 349 L1 A6 197 12	H6	7,5	13,3	197	B		
D 120 kW 349 L1 A6 203 12	H6	7,7	13	203	B		
D 120 kW 349 L1 H6 279 12	H6	10,6	9,4	279			F
D 120 kW 349 L1 H6 285 12	H6	10,8	9,3	285			F
D 120 kW 349 L2 A6 189 12	H6	7,2	13,9	189	A		
D 120 kW 349 L2 A6 195 12	H6	7,4	13,5	195	A		
D 120 kW 349 L2 A6 197 12	H6	7,5	13,3	197	A		
D 120 kW 349 L2 A6 203 12	H6	7,7	13	203	A		
D 120 kW 349 L2 H6 279 12	H6	10,6	9,4	279		D	
D 120 kW 349 L2 H6 285 12	H6	10,8	9,3	285		D	
D 120 kW 349 L3 A6 189 12	H6	7,2	13,9	189	A		
D 120 kW 349 L3 A6 195 12	H6	7,4	13,5	195	A		
D 120 kW 349 L3 A6 197 12	H6	7,5	13,3	197	A		
D 120 kW 349 L3 A6 203 12	H6	7,7	13	203	A		
D 120 kW 349 L3 H6 279 12	H6	10,6	9,4	279	A		
D 120 kW 349 L3 H6 285 12	H6	10,8	9,3	285	A		

MERK-, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUIGNIJDSCATEGORIE

D 120 kW 350 L1 A6 189 12	H6	7,2	13,9	189	B		
D 120 kW 350 L1 A6 195 12	H6	7,4	13,5	195	B		
D 120 kW 350 L1 A6 197 12	H6	7,5	13,3	197	B		
D 120 kW 350 L1 A6 203 12	H6	7,7	13	203	B		
D 120 kW 350 L1 H6 279 12	H6	10,6	9,4	279			F
D 120 kW 350 L1 H6 285 12	H6	10,8	9,3	285			F
D 120 kW 350 L2 A6 189 12	H6	7,2	13,9	189	A		
D 120 kW 350 L2 A6 195 12	H6	7,4	13,5	195	A		
D 120 kW 350 L2 A6 197 12	H6	7,5	13,3	197	A		
D 120 kW 350 L2 A6 203 12	H6	7,7	13	203	A		
D 120 kW 350 L2 H6 279 12	H6	10,6	9,4	279		D	
D 120 kW 350 L2 H6 285 12	H6	10,8	9,3	285		D	
D 120 kW 350 L3 A6 189 12	H6	7,2	13,9	189	A		
D 120 kW 350 L3 A6 195 12	H6	7,4	13,5	195	A		
D 120 kW 350 L3 A6 197 12	H6	7,5	13,3	197	A		
D 120 kW 350 L3 A6 203 12	H6	7,7	13	203	A		
D 120 kW 350 L3 H6 279 12	H6	10,6	9,4	279	A		
D 120 kW 350 L3 H6 285 12	H6	10,8	9,3	285	A		
D 65 kW 300 L1 H6 293 12	H6	11,1	9	293			G
D 65 kW 300 L1 H6 325 12	H6	12,3	8,1	325			G
D 65 kW 300 L2 H6 293 12	H6	11,1	9	293		D	
D 65 kW 300 L2 H6 325 12	H6	12,3	8,1	325			F
D 65 kW 319 L1 H6 293 12	H6	11,1	9	293			G
D 65 kW 319 L1 H6 325 12	H6	12,3	8,1	325			G
D 65 kW 319 L2 H6 293 12	H6	11,1	9	293		D	
D 65 kW 319 L2 H6 325 12	H6	12,3	8,1	325			F
D 65 kW 320 L1 H6 293 12	H6	11,1	9	293			G
D 65 kW 320 L1 H6 325 12	H6	12,3	8,1	325			G
D 65 kW 320 L2 H6 293 12	H6	11,1	9	293		D	
D 65 kW 320 L2 H6 325 12	H6	12,3	8,1	325			F
D 65 kW 320 L3 H6 293 12	H6	11,1	9	293	B		
D 65 kW 320 L3 H6 325 12	H6	12,3	8,1	325	C		
D 65 kW 349 L1 H6 293 12	H6	11,1	9	293			G
D 65 kW 349 L1 H6 325 12	H6	12,3	8,1	325			G
D 65 kW 349 L2 H6 293 12	H6	11,1	9	293		D	
D 65 kW 349 L2 H6 325 12	H6	12,3	8,1	325			F
D 65 kW 349 L3 H6 293 12	H6	11,1	9	293	B		
D 65 kW 349 L3 H6 325 12	H6	12,3	8,1	325	C		
D 65 kW 350 L1 H6 293 12	H6	11,1	9	293			G
D 65 kW 350 L1 H6 325 12	H6	12,3	8,1	325			G
D 65 kW 350 L2 H6 293 12	H6	11,1	9	293		D	
D 65 kW 350 L2 H6 325 12	H6	12,3	8,1	325			F

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 65 kW 350 L3 H6 293 12	H6	11,1	9	293	B				
D 65 kW 350 L3 H6 325 12	H6	12,3	8,1	325		C			
D 80 kW 300 L1 A6 250 12	A6	9,5	10,5	250				E	
D 80 kW 300 L1 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255				E	
D 80 kW 300 L1 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261				E	
D 80 kW 300 L1 H6 256 12	H6	9,7	10,3	256				E	
D 80 kW 300 L1 H6 293 12	H6	11,1	9	293					G
D 80 kW 300 L1 H6 301 12	H6	11,4	8,8	301					G
D 80 kW 300 L1 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312					G
D 80 kW 300 L2 A6 250 12	A6	9,5	10,5	250		C			
D 80 kW 300 L2 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255		C			
D 80 kW 300 L2 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261		C			
D 80 kW 300 L2 H6 256 12	H6	9,7	10,3	256		C			
D 80 kW 300 L2 H6 293 12	H6	11,1	9	293			D		
D 80 kW 300 L2 H6 301 12	H6	11,4	8,8	301				E	
D 80 kW 300 L2 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312				E	
D 80 kW 319 L1 A6 250 12	A6	9,5	10,5	250				E	
D 80 kW 319 L1 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255				E	
D 80 kW 319 L1 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261				E	
D 80 kW 319 L1 H6 199 12	H6	7,6	13,2	199	B				
D 80 kW 319 L1 H6 208 12	H6	7,9	12,7	208		C			
D 80 kW 319 L1 H6 216 12	H6	8,2	12,2	216		C			
D 80 kW 319 L1 H6 221 12	H6	8,4	11,9	221		C			
D 80 kW 319 L1 H6 229 12	H6	8,7	11,5	229			D		
D 80 kW 319 L1 H6 256 12	H6	9,7	10,3	256				E	
D 80 kW 319 L1 H6 293 12	H6	11,1	9	293					G
D 80 kW 319 L1 H6 301 12	H6	11,4	8,8	301					G
D 80 kW 319 L1 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312					G
D 80 kW 319 L2 A6 250 12	A6	9,5	10,5	250		C			
D 80 kW 319 L2 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255		C			
D 80 kW 319 L2 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261		C			
D 80 kW 319 L2 H6 199 12	H6	7,6	13,2	199	A				
D 80 kW 319 L2 H6 208 12	H6	7,9	12,7	208	A				
D 80 kW 319 L2 H6 216 12	H6	8,2	12,2	216	A				
D 80 kW 319 L2 H6 221 12	H6	8,4	11,9	221		B			
D 80 kW 319 L2 H6 229 12	H6	8,7	11,5	229		B			
D 80 kW 319 L2 H6 256 12	H6	9,7	10,3	256			C		
D 80 kW 319 L2 H6 293 12	H6	11,1	9	293				D	
D 80 kW 319 L2 H6 301 12	H6	11,4	8,8	301				E	
D 80 kW 319 L2 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312				E	
D 80 kW 320 L1 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199		B			
D 80 kW 320 L1 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208			C		

MERK-, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 80 kW 320 L1 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	C		
D 80 kW 320 L1 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221	C		
D 80 kW 320 L1 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229		D	
D 80 kW 320 L1 A6 250 12	A6	9,5	10,5	250			E
D 80 kW 320 L1 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255			E
D 80 kW 320 L1 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261			E
D 80 kW 320 L1 H6 256 12	H6	9,7	10,3	256			E
D 80 kW 320 L1 H6 293 12	H6	11,1	9	293			G
D 80 kW 320 L1 H6 301 12	H6	11,4	8,8	301			G
D 80 kW 320 L1 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312			G
D 80 kW 320 L2 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	A		
D 80 kW 320 L2 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	A		
D 80 kW 320 L2 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	A		
D 80 kW 320 L2 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221		B	
D 80 kW 320 L2 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229		B	
D 80 kW 320 L2 A6 250 12	A6	9,5	10,5	250			C
D 80 kW 320 L2 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255			C
D 80 kW 320 L2 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261			C
D 80 kW 320 L2 H6 256 12	H6	9,7	10,3	256			C
D 80 kW 320 L2 H6 293 12	H6	11,1	9	293			D
D 80 kW 320 L2 H6 301 12	H6	11,4	8,8	301			E
D 80 kW 320 L2 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312			E
D 80 kW 320 L3 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	A		
D 80 kW 320 L3 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	A		
D 80 kW 320 L3 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	A		
D 80 kW 320 L3 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221	A		
D 80 kW 320 L3 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229	A		
D 80 kW 320 L3 A6 250 12	A6	9,5	10,5	250	A		
D 80 kW 320 L3 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	A		
D 80 kW 320 L3 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	A		
D 80 kW 320 L3 H6 256 12	H6	9,7	10,3	256	A		
D 80 kW 320 L3 H6 293 12	H6	11,1	9	293		B	
D 80 kW 320 L3 H6 301 12	H6	11,4	8,8	301		B	
D 80 kW 320 L3 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312		B	
D 80 kW 349 L1 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199		B	
D 80 kW 349 L1 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208			C
D 80 kW 349 L1 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216			C
D 80 kW 349 L1 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221			C
D 80 kW 349 L1 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229			D
D 80 kW 349 L1 A6 250 12	A6	9,5	10,5	250			E
D 80 kW 349 L1 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255			E
D 80 kW 349 L1 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261			E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D 80 kW 349 L1 H6 256 12	H6	9,7	10,3	256				E	
D 80 kW 349 L1 H6 293 12	H6	11,1	9	293					G
D 80 kW 349 L1 H6 301 12	H6	11,4	8,8	301					G
D 80 kW 349 L1 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312					G
D 80 kW 349 L2 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	A				
D 80 kW 349 L2 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	A				
D 80 kW 349 L2 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	A				
D 80 kW 349 L2 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221		B			
D 80 kW 349 L2 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229		B			
D 80 kW 349 L2 A6 250 12	A6	9,5	10,5	250			C		
D 80 kW 349 L2 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255			C		
D 80 kW 349 L2 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261			C		
D 80 kW 349 L2 H6 256 12	H6	9,7	10,3	256			C		
D 80 kW 349 L2 H6 293 12	H6	11,1	9	293				D	
D 80 kW 349 L2 H6 301 12	H6	11,4	8,8	301				E	
D 80 kW 349 L2 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312				E	
D 80 kW 349 L3 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	A				
D 80 kW 349 L3 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	A				
D 80 kW 349 L3 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	A				
D 80 kW 349 L3 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221	A				
D 80 kW 349 L3 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229	A				
D 80 kW 349 L3 A6 250 12	A6	9,5	10,5	250	A				
D 80 kW 349 L3 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	A				
D 80 kW 349 L3 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	A				
D 80 kW 349 L3 H6 256 12	H6	9,7	10,3	256	A				
D 80 kW 349 L3 H6 293 12	H6	11,1	9	293		B			
D 80 kW 349 L3 H6 301 12	H6	11,4	8,8	301		B			
D 80 kW 349 L3 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312		B			
D 80 kW 350 L1 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199		B			
D 80 kW 350 L1 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208			C		
D 80 kW 350 L1 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216			C		
D 80 kW 350 L1 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221			C		
D 80 kW 350 L1 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229				D	
D 80 kW 350 L1 A6 250 12	A6	9,5	10,5	250				E	
D 80 kW 350 L1 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255				E	
D 80 kW 350 L1 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261				E	
D 80 kW 350 L1 H6 256 12	H6	9,7	10,3	256				E	
D 80 kW 350 L1 H6 293 12	H6	11,1	9	293					G
D 80 kW 350 L1 H6 301 12	H6	11,4	8,8	301					G
D 80 kW 350 L1 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312					G
D 80 kW 350 L2 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	A				
D 80 kW 350 L2 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	A				

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEIDSCATEGORIE

D 80 kW 350 L2 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	A
D 80 kW 350 L2 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221	B
D 80 kW 350 L2 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229	B
D 80 kW 350 L2 A6 250 12	A6	9,5	10,5	250	C
D 80 kW 350 L2 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	C
D 80 kW 350 L2 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	C
D 80 kW 350 L2 H6 256 12	H6	9,7	10,3	256	C
D 80 kW 350 L2 H6 293 12	H6	11,1	9	293	D
D 80 kW 350 L2 H6 301 12	H6	11,4	8,8	301	E
D 80 kW 350 L2 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312	E
D 80 kW 350 L3 A6 199 12	H6	7,6	13,2	199	A
D 80 kW 350 L3 A6 208 12	H6	7,9	12,7	208	A
D 80 kW 350 L3 A6 216 12	H6	8,2	12,2	216	A
D 80 kW 350 L3 A6 221 12	H6	8,4	11,9	221	A
D 80 kW 350 L3 A6 229 12	H6	8,7	11,5	229	A
D 80 kW 350 L3 A6 250 12	A6	9,5	10,5	250	A
D 80 kW 350 L3 A6 255 12	A6	9,7	10,3	255	A
D 80 kW 350 L3 A6 261 12	A6	9,9	10,1	261	A
D 80 kW 350 L3 H6 256 12	H6	9,7	10,3	256	A
D 80 kW 350 L3 H6 293 12	H6	11,1	9	293	B
D 80 kW 350 L3 H6 301 12	H6	11,4	8,8	301	B
D 80 kW 350 L3 H6 312 12	H6	11,8	8,5	312	B

### Volkswagen WIDDER

D 103 kW AM6 234 25	H6	8,9	11,2	234	G
---------------------	----	-----	------	-----	---

## Volvo

### Benzine

#### Volvo C30 modeljaar 2011

1.6	H5	7	14,3	167	D
2.0	H5	7,6	13,2	177	E
T5	H6	8,7	11,5	203	F
T5 Geartronic	A5	9	11,1	211	G

#### Volvo C30 modeljaar 2012

2.0	H5	7,6	13,2	177	E
T5	H6	8,7	11,5	203	F
T5 Geartronic	A5	9	11,1	211	G

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Volvo C70 modeljaar 2011

T5 Geartronic	A5	9,4	10,6	219					F
---------------	----	-----	------	-----	--	--	--	--	---

### Volvo C70 modeljaar 2012

T5 Geartronic	A5	9,4	10,6	219					F
---------------	----	-----	------	-----	--	--	--	--	---

### Volvo S40 modeljaar 2011

1.6	H5	7,1	14,1	169				D	
2.0	H5	7,6	13,2	176				D	
T5 Geartronic	A5	9	11,1	211					G

### Volvo S40 modeljaar 2012

2.0	H5	7,6	13,2	176				D	
T5 Geartronic	A5	9	11,1	211					G

### Volvo S60 modeljaar 2011

T3	H6	6,6	15,2	152				B	
T4	H6	6,6	15,2	152				B	
T4 Powershift	A6	7,4	13,5	173				C	
2.0T	H6	8,1	12,3	189					D
2.0T Powershift	A6	8,3	12	193					D
T5	H6	7,9	12,7	184				C	
T5 Powershift	A6	8,3	12	193					D
T6 AWD Geartronic	A6	9,9	10,1	231					F

### Volvo S60 modeljaar 2012

T3	A6	6,6	15,2	152				B	
T4	A6	6,6	15,2	152				B	
T4 Powershift	A6	7,2	13,9	166				B	
T5	A6	7,9	12,7	184				C	
T5 Powershift	A6	8,3	12	193					D
T6 AWD Geartronic	A6	9,9	10,1	231					F

### Volvo S80 modeljaar 2011

T4	H6	6,9	14,5	159				B	
T4 Powershift	A6	7,5	13,3	175				C	
2.0T	H6	7,9	12,7	184				C	
2.0T Powershift	A6	8,3	12	193					D
T5	H6	7,9	12,7	184				C	
T5 Powershift	A6	8,3	12	193					D
3.2 Geartronic	A6	8,9	11,2	208					D
3.2 Geartronic Executive	A6	8,9	11,2	208					D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

3.2 AWD Geartronic	A6	9,4	10,6	219	E
3.2 AWD Geartronic Executive	A6	9,4	10,6	219	E
T6 AWD Geartronic	A6	9,9	10,1	231	F
T6 AWD Geartronic Executive	A6	9,9	10,1	231	F

### Volvo S80 modeljaar 2012

T4	H6	6,6	15,2	152	A
T4 Powershift	A6	7,4	13,5	172	B
T5	H6	7,9	12,7	184	C
T5 Powershift	A6	8,3	12	193	D
T5 Powershift Executive	A6	8,3	12	193	D
3.2 Geartronic	A6	8,9	11,2	208	D
3.2 Geartronic Executive	A6	8,9	11,2	208	D
3.2 AWD Geartronic	A6	9,4	10,6	219	E
3.2 AWD Geartronic Executive	A6	9,4	10,6	219	E
T6 AWD Geartronic	A6	9,9	10,1	231	F
T6 AWD Geartronic Executive	A6	9,9	10,1	231	F

### Volvo V50 modeljaar 2011

1.6	H5	7,1	14,1	169	D
2.0	H5	7,6	13,2	176	D
T5 Geartronic	A5	9	11,1	211	G

### Volvo V50 modeljaar 2012

2.0	H5	7,6	13,2	176	D
T5 Geartronic	A5	9	11,1	211	G

### Volvo V60 modeljaar 2011

T3	H6	6,7	14,9	155	B
T4	H6	6,7	14,9	155	B
T4 Powershift	A6	7,6	13,2	176	C
2.0T	H6	8,1	12,3	189	D
2.0T Powershift	A6	8,3	12	194	D
T5	H6	8,1	12,3	189	D
T5 Powershift	A6	8,3	12	194	D
T6 AWD Geartronic	A6	10,2	9,8	237	G

### Volvo V60 modeljaar 2012

T3	A6	6,7	14,9	155	B
T4	A6	6,7	14,9	155	B
T4 Powershift	A6	7,5	13,3	173	C
T5	A6	8,1	12,3	189	D

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

T5 Powershift	A6	8,3	12	194	D
T6 AWD Geartronic	A6	10,2	9,8	237	G

### Volvo V70 modeljaar 2011

T4	H6	7	14,3	164	B
T4 Powershift	A6	7,7	13	179	C
2.0T	H6	8,1	12,3	189	C
2.0T Powershift	A6	8,4	11,9	195	D
T5	H6	8,1	12,3	189	C
T5 Powershift	A6	8,4	11,9	195	D
3.2 Geartronic	A6	9,2	10,9	214	E
3.2 AWD Geartronic	A6	9,7	10,3	224	E
T6 AWD Geartronic	A6	10,2	9,8	237	F

### Volvo V70 modeljaar 2012

T4	H6	6,8	14,7	157	B
T4 Powershift	A6	7,5	13,3	175	C
T5	H6	8,1	12,3	189	C
T5 Powershift	A6	8,4	11,9	195	D
3.2 Geartronic	A6	9,2	10,9	214	E
3.2 AWD Geartronic	A6	9,7	10,3	224	E
T6 AWD Geartronic	A6	10,2	9,8	237	F

### Volvo XC60 modeljaar 2011

2.0T Powershift	A6	8,5	11,8	198	D
T5 Powershift	A6	8,5	11,8	198	D
3.2 AWD Geartronic	A6	9,9	10,1	229	F
T6 AWD Geartronic	A6	10,7	9,3	249	G

### Volvo XC60 modeljaar 2012

T5 Powershift	A6	8,5	11,8	198	D
3.2 AWD Geartronic	A6	9,9	10,1	229	F
T6 AWD Geartronic	A6	10,7	9,3	249	G

### Volvo XC70 modeljaar 2011

T6 AWD Geartronic	A6	10,6	9,4	248	F
-------------------	----	------	-----	-----	---

### Volvo XC70 modeljaar 2012

T6 AWD Geartronic	A6	10,6	9,4	248	F
-------------------	----	------	-----	-----	---

### Volvo XC90 modeljaar 2011

T5 AWD Geartronic	A5	11,8	8,5	282	G
-------------------	----	------	-----	-----	---

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINGHEIDSCATEGORIE

### Volvo XC90 modeljaar 2012

3.2 AWD Geartronic	A6	11,5	8,7	269	G
3.2 AWD Geartronic Executive / R-Design	A6	11,5	8,7	269	G

### Ethanol/Benzine

### Volvo C30 modeljaar 2011

2.0F	H5	10,6	9,4	174	E
------	----	------	-----	-----	---

### Volvo C30 modeljaar 2012

2.0F	H5	10,6	9,4	174	E
------	----	------	-----	-----	---

### Volvo S40 modeljaar 2011

2.0F	H5	10,6	9,4	174	D
------	----	------	-----	-----	---

### Volvo S40 modeljaar 2012

2.0F	H5	10,6	9,4	174	D
------	----	------	-----	-----	---

### Volvo S60 modeljaar 2012

T4F	A6	9,3	10,8	152	B
T4F Powershift	A6	9,7	10,3	160	B

### Volvo S80 modeljaar 2012

T4F	H6	9,3	10,8	153	A
T4F Powershift	A6	10,1	9,9	166	B

### Volvo V50 modeljaar 2011

2.0F	H5	10,6	9,4	174	D
------	----	------	-----	-----	---

### Volvo V50 modeljaar 2012

2.0F	H5	10,6	9,4	174	D
------	----	------	-----	-----	---

### Volvo V60 modeljaar 2012

T4F	A6	9,5	10,5	156	B
T4F Powershift	A6	10,2	9,8	167	C

### Volvo V70 modeljaar 2012

T4F	H6	9,6	10,4	157	B
T4F Powershift	A6	10,3	9,7	169	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

## Diesel

### Volvo C30 modeljaar 2011

DRIVE Start/Stop	H6	3,8	26,3	99	A			
D2	H6	4,3	23,3	114		C		
D3	H6	5,1	19,6	134			D	
D3 Geartronic	A6	5,8	17,2	154				F
D4	H6	5,1	19,6	134			D	
D4 Geartronic	A6	5,8	17,2	154				F

### Volvo C30 modeljaar 2012

DRIVE Start/Stop	H6	3,8	26,3	99	A			
D2	H6	4,3	23,3	114		C		
D3	H6	5,1	19,6	134			D	
D3 Geartronic	A6	5,8	17,2	154				F
D4	H6	5,1	19,6	134			D	
D4 Geartronic	A6	5,8	17,2	154				F

### Volvo C70 modeljaar 2011

D3	H6	5,9	16,9	154			D	
D3 Geartronic	A6	6,4	15,6	169				E
D4	H6	5,9	16,9	154			D	
D4 Geartronic	A6	6,4	15,6	169				E

### Volvo C70 modeljaar 2012

D3	H6	5,9	16,9	154			D	
D3 Geartronic	A6	6,4	15,6	169				E
D4	H6	5,9	16,9	154			D	
D4 Geartronic	A6	6,4	15,6	169				E

### Volvo S40 modeljaar 2011

DRIVE Start/Stop	H6	3,8	26,3	99	A			
D2	H6	4,3	23,3	114		B		
D3	H6	5,1	19,6	134			D	
D3 Geartronic	A6	5,6	17,9	149				E
D4	H6	5,1	19,6	134			D	
D4 Geartronic	A6	5,6	17,9	149				E

### Volvo S40 modeljaar 2012

DRIVE Start/Stop	H6	3,8	26,3	99	A			
D2	H6	4,3	23,3	114		B		
D3	H6	5,1	19,6	134			D	

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D3 Geartronic	A6	5,6	17,9	149				E
D4	H6	5,1	19,6	134			D	
D4 Geartronic	A6	5,6	17,9	149				E

### Volvo S60 modeljaar 2011

DRIVE	H6	4,3	23,3	114	A			
D3	H6	5,3	18,9	139		B		
D3 Geartronic	A6	5,9	16,9	159				D
D5	H6	5,3	18,9	139		B		
D5 Geartronic	A6	6,3	15,9	166				D
D5 AWD Geartronic	A6	6,8	14,7	179				E

### Volvo S60 modeljaar 2012

D3	A6	4,9	20,4	129			B	
DRIVE	A6	4,3	23,3	114	A			
D3 Geartronic	A6	5,8	17,2	152				C
D3 Geartronic Start/Stop	A6	5,4	18,5	142				C
D5	A6	4,7	21,3	124	A			
D5 Geartronic	A6	5,9	16,9	154				C
D5 AWD Geartronic	A6	6,3	15,9	166				D

### Volvo S80 modeljaar 2011

D3	H6	5,3	18,9	139			B	
D3 Geartronic	A6	5,9	16,9	154				C
D3 Geartronic Executive	A6	5,9	16,9	154				C
D5	H6	5,3	18,9	139		B		
D5 Geartronic	A6	6,3	15,9	166				D
D5 Geartronic Executive	A6	6,3	15,9	166				D
D5 AWD Geartronic	A6	7	14,3	184				E
D5 AWD Geartronic Executive	A6	7	14,3	184				E

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Volvo S80 modeljaar 2012

DRIVe	H6	4,5	22,2	119	A
D3	H6	4,9	20,4	129	A
D3 Geartronic	A6	6	16,7	158	C
D3 Geartronic Start/Stop	A6	5,6	17,9	148	C
D3 Geartronic Start/Stop Executive	A6	5,6	17,9	148	C
D5	H6	4,9	20,4	129	A
D5 Geartronic	A6	6,1	16,4	159	C
D5 Geartronic Executive	A6	6,1	16,4	159	C
D5 AWD Geartronic	A6	6,4	15,6	167	D
D5 AWD Geartronic Executive	A6	6,4	15,6	167	D

### Volvo V50 modeljaar 2011

DRIVe Start/Stop	H6	3,8	26,3	99	A
D2	H6	4,3	23,3	114	B
D3	H6	5,1	19,6	134	D
D3 Geartronic	A6	5,8	17,2	154	E
D4	H6	5,1	19,6	134	D
D4 Geartronic	A6	5,8	17,2	154	E

### Volvo V50 modeljaar 2012

DRIVe Start/Stop	H6	3,8	26,3	99	A
D2	H6	4,3	23,3	114	B
D3	H6	5,1	19,6	134	D
D3 Geartronic	A6	5,8	17,2	154	E
D4	H6	5,1	19,6	134	D
D4 Geartronic	A6	5,8	17,2	154	E

### Volvo V60 modeljaar 2011

DRIVe	H6	4,5	22,2	119	A
D3	H6	5,5	18,2	144	C
D3 Geartronic	A6	6,1	16,4	162	D
D5	H6	5,4	18,5	142	C
D5 Geartronic	A6	6,4	15,6	169	D
D5 AWD Geartronic	A6	6,9	14,5	183	E

### Volvo V60 modeljaar 2012

DRIVe	A6	4,5	22,2	119	A
D3	A6	5,1	19,6	132	B
D3 Geartronic	A6	6	16,7	159	D
D3 Geartronic Start/Stop	A6	5,7	17,5	149	C
D5	A6	4,9	20,4	129	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>-UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

D5 Geartronic	A6	6,2	16,1	162	D
D5 AWD Geartronic	A6	6,4	15,6	169	D

### Volvo V70 modeljaar 2011

D3	H6	5,5	18,2	144	B
D3 Geartronic	A6	6,1	16,4	159	C
D5	H6	5,4	18,5	144	B
D5 Geartronic	A6	6,4	15,6	169	D
D5 AWD Geartronic	A6	7,1	14,1	187	E

### Volvo V70 modeljaar 2012

DRIVE	H6	4,5	22,2	119	A
D3	H6	5,2	19,2	137	B
D3 Geartronic	A6	6	16,7	159	C
D3 Geartronic Start/Stop	A6	5,7	17,5	149	C
D5	H6	5,1	19,6	134	B
D5 Geartronic	A6	6,2	16,1	164	D
D5 AWD Geartronic	A6	6,6	15,2	175	D

### Volvo XC60 modeljaar 2011

D3 DRIVE	H6	5,9	16,9	154	C
D3 Geartronic	A6	6,8	14,7	179	E
D5 AWD	H6	6,6	15,2	174	D
D5 AWD Geartronic	A6	7	14,3	184	E

### Volvo XC60 modeljaar 2012

D3 DRIVE	H6	5,7	17,5	149	C
D3 Geartronic	A6	6,8	14,7	178	E
D5 AWD	H6	5,7	17,5	149	C
D5 AWD Geartronic	A6	6,8	14,7	179	E

### Volvo XC70 modeljaar 2011

D3 DRIVE	H6	5,9	16,9	154	C
D3 Geartronic	A6	6,8	14,7	179	D
D5 AWD	H6	6,9	14,5	182	E
D5 AWD Geartronic	A6	7,2	13,9	189	E

### Volvo XC70 modeljaar 2012

D3 DRIVE	H6	5,5	18,2	144	B
D3 Geartronic	A6	6,4	15,6	169	D
D5 AWD Geartronic	A6	6,8	14,7	179	D
D5 AWD	H6	5,6	17,9	149	B

MERK, MODEL EN UITVOERING

VERSNELLINGSBAK

VERBRUIK IN LITER PER 100 KM

VERBRUIK IN KM PER LITER

CO<sub>2</sub>UITSTOOT IN GRAM PER KM

ZUINIGHEIDSCATEGORIE

### Volvo XC90 modeljaar 2011

D5 200 pk AWD Geartronic	A6	8,3	12	219	F
D5 200 pk AWD Geartronic Executive / R-Design	A6	8,3	12	219	F

### Volvo XC90 modeljaar 2012

D3 Geartronic	A6	8,2	12,2	216	F
D3 Geartronic Executive / R-Design	A6	8,2	12,2	216	F
D5 200 pk AWD Geartronic	A6	8,3	12	219	F
D5 200 pk AWD Geartronic Executive / R-Design	A6	8,3	12	219	F

