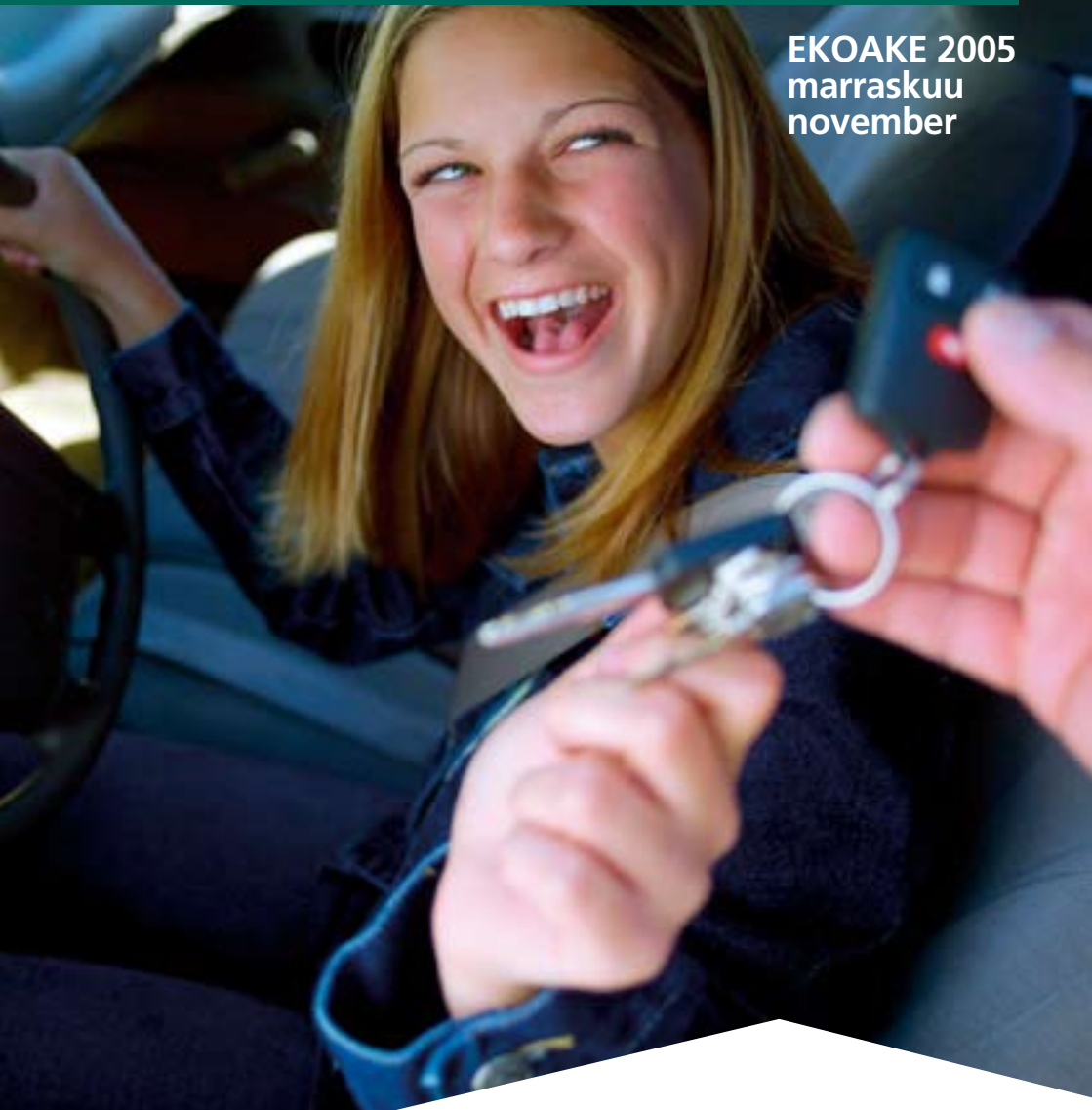


Uuden auton kulutustiedot Bränsleförbrukningsuppgifter för ny bil

EKOAKE 2005
marraskuu
november



Taloudellinen ajaminen

Sinä voit vaikuttaa autosi polttoaineenkulutukseen. Tässä tiivistettynä taloudelliseen ajamiseen vaikuttavat seikat:

Valitse vähemmän kuluttava auto

Auton koko vaikuttaa kulutukseen. Mitä suurempi auto tai moottori sitä suurempi on yleensä kulutuskin. Valitse auto käyttötarpeesi mukaan.

Tyhjennä auto ylimääräisestä tavarasta

Poista kattoteline, suksilaatikko sekä ylimääräiset tavarat auton sisältä heti, kun käyttötarve päättyy. Ylimääräinen ilmanvastus ja paino lisäävät kulutusta.

Huolehdi autosi kunnosta

Tarkista säännöllisesti autosi kunto ja rengaspaineet.

Käytä moottorinlämmittintä, kun lämpötila on alle + 5 °C

Kylmänä käynnistetty auto kuluttaa ensimmäisten kilometrien aikana huomattavasti enemmän polttoainetta kuin lämmitetty auto.

Suunnittele auton käyttöä, yhdistele asioiden hoitoa

Yhdistämällä useita hoidettavia asioita yhdelle ajokerralle, voit minimoida auton käyttöä.

Valitse ajoreitti etukäteen ja huomioi ajon ajankohta

Pyri välttämään ruuhkaisia ajoreittejä ja ruuhka-aikana ajamista.

Kiihdytä tehokkaasti

Kiihdytä reippaasti ja vaihda nopeasti isommalle vaihteelle.

Aja suurimmalla vaihteella, jolla moottori vetää tasaisesti

Vauhti lisää kulutusta

Kulutus kasvaa yleensä huomattavasti jo 80 km/h nopeudesta ylöspäin.

Käytä moottorijarrutusta silloin, kun se on mahdollista

Nykymoottoreilla moottorijarrutuksessa ei yleensä kulu polttoainetta lainkaan.

Ennakoi liikennetilanteita

Katso tarpeeksi kauas ja myöskin lähelle. Seuraa muiden liikkujien toimintaa, liikennevaloja, jarruvaloja ja monia muita merkkejä, joista voit arvata mitä kohta tulee tapahtumaan.

Opettele tutulla reitillä usein esiintyvien liikennehäiriöiden ennakoiminen.

Älä kiihdytä tarpeettomasti vain joutuaksesi jarruttamaan.

Anna myös muille mahdollisuus ennakoida, ryhmytä ajoissa, näytä vilkkua, osoita aikeesi, älä hosu. Risteysalueelle on aivan turha tunkea silloin kun näyttää ilmeiseltä, että tukit risteävän kadun liikenteen. Sujuva liikenne on taloudellista liikennettä.

Ekonomisk körning

Du kan påverka bilens bränsleförbrukning. Här beskrivs koncentrerat de faktorer som påverkar ekonomisk körning:

Välj en bränslesnålare bil

Bilens storlek påverkar bränsleförbrukningen. Ju större bil eller motor desto större är i allmänhet bränsleförbrukningen. Välj en bil som motsvarar ditt behov.

Töm bilen på onödiga föremål

Ta bort takställ, skidboxar samt onödiga föremål ur bilen omedelbart när de inte längre behövs. Extra luftmotstånd och vikt ökar bränsleförbrukningen.

Se till att bilen är i gott skick

Kontrollera regelbundet bilens skick och däckens lufttryck.

Använd motorvärmare när temperaturen är under + 5 °C

En bil som startas kall förbrukar betydligt mer bränsle under de första kilometrarna än en uppvärmd bil.

Planera bilanvändningen, kombinera ärenden

Du kan minimera användningen av bil genom att kombinera flera ärenden så att de kan utföras under samma körning.

Välj rutt på förhand och ta hänsyn till körningens tidpunkt

Försök undvika livligt trafikerade körsträckor och rusningstid.

Accelerera effektivt

Accelerera rejält och växla snabbt upp till högre växel.

Kör på den högsta växel som motorn drar jämnt på

Farten ökar bränsleförbrukningen

Bränsleförbrukningen växer i allmänhet betydligt redan från 80 km/h och uppåt.

Använd motorbromsning när det är möjligt

Dagens motorer förbrukar i allmänhet inget bränsle vid motorbromsning.

Förutse trafiksituationer

Titta tillräckligt långt och också nära. Följ medtrafikanternas rörelser, trafikljus, bromsljus och många andra händelser som visar vad snart kommer att hända.

Lär dig att förse händelser som ofta förekommer på bekanta rutter.

Öka inte på farten i onödan bara för att snart få bromsa.

Ge också de andra en möjlighet att förse, ta rätt fil i tid, använd blinken, visa vad du tänker göra, slarva inte. Det är onödigt att tränga in på korsningsområdet när det är förseeligt, att du blockerar trafiken på en korsande gata. Flytande trafik är ekonomisk trafik.

Ilmastonmuutos johtuu voimistuneesta kasvihuoneilmiöstä

Maapallon ilmakehä toimii kasvihuoneen tavoin. Se päästää auringon valon lävitseen mutta pitää osan lämmöstä sisällä. Tätä ilmiötä kutsutaan kasvihuoneilmiöksi. Jos kasvihuoneilmiötä ei olisi, maapallon keskilämpötila olisi -18 astetta, kun se nyt on +15 astetta

Kasvihuoneilmiö on luonnollinen asia, ja se pitää maapallon lämpötilan elämälle suotuisana. Ihminen kuitenkin voimistaa kasvihuoneilmiötä päästämällä ilmakehään lisää kasvihuonekaasuja, mikä lämmittää ilmastoa. Tätä ilmiötä kutsutaan ilmastonmuutokseksi. Ilmastonmuutoksen vaikutuksia ei pystytä ennustamaan – esimerkiksi Suomen ilmasto voi joko lämmetä tai kylmetä.

Ihmisen toiminta lisää kasvihuonekaasuja

Vesihöyryn jälkeen tärkein kasvihuonekaasu on hiilidioksidi (CO₂). Ihmisen tuottamista kasvihuonekaasuista merkittävimpiä ovat hiilidioksidi, metaani (CH₄) ja dityppioksidi (N₂O, ilokaasu). Hiilidioksidin määrä on ihmisen toiminnan seurauksena kasvanut kolmanneksen esiteolliseen aikaan verrattuna, ja metaanin

pitoisuus on noussut yli kaksinkertaiseksi. Merkittävien päästöjen lähde on fossiilisten polttoaineiden eli hiilen, öljyn ja maakaasun polttaminen energiantuotannossa ja liikenteessä. Kasvihuonekaasuja syntyy myös mm. teollisuudessa, kaatopaikoilla, maataloudessa ja metsäpaloissa.

Suurin osa päästöistä peräisin liikenteestä

Hiilidioksidista kolme neljäsosaa tulee energiantuotannosta ja liikenteestä ja runsas viidennes metsien hävittämisestä. Suomessa liikenteen osuus hiilidioksidipäästöistä on noin viidennes ja siitä tieliikenteen osuus on yli 70 prosenttia. Vaikka autojen tekniikka on kehittynyt ja autot kuluttavat vähemmän polttoainetta kuin aikaisemmin, liikenteen päästöjen määrä ei ole vähentynyt, sillä liikenteen määrä on lisääntynyt ja ihmiset ostavat entistä isompia autoja. Uusi tekniikka ei aina myöskään vähennä hiilidioksidipäästöjä. Esimerkiksi katalysaattorit lisäävät hiilidioksidipäästöjä, vaikka vähentävätkin muita pako-kaasuja tulevia epäpuhtauksia.



EU:n tavoitteet päästöjen vähentämiseksi

Kasvihuoneilmiö on tunnustettu ongelmaksi, johon on puututtava kansainvälisellä tasolla. Teollisuusmaat sitoutuivat Kioton ilmastopöytäkirjassa vuonna 1997 siihen, että vuosien 2008–2012 aikana kasvihuonekaasujen päästöt vähenevät viisi prosenttia vuoden 1990 tasosta. EU on sitoutunut kahdeksan prosentin vähentämistavoitteeseen.

Koska liikenne on erittäin suuri hiilidioksidin lähde, on EU asettanut selkeät tavoitteet juuri liikenteen päästöjen vähentämiseksi. Polttoaineen kulutus on suorassa suhteessa hiilidioksidipäästöihin. Nopein tapa vaikuttaa liikenteen aiheuttamiin päästöihin on vaikuttaa autojen polttoaineenkulutukseen.

Mikäli kuluttajat ottavat yhdeksi tärkeäksi auton valintaperusteeksi polttoaineen kulutuksen, pyrkivät autojen valmistajatkin entistä aktiivisemmin kehittämään vähemmän polttoainetta kuluttavia autoja. Pieni kulutus vaikuttaa ympäristön lisäksi suoraan kuluttajan kukkaraan.

Kuluttajien mahdollisuutta saada tietoa ostamansa auton ympäristöystävällisyydestä pyritään koko EU:n alueella tehostamaan.

EU:n tavoitteena on, että uusien henkilöautojen keskimääräinen hiilidioksidipäästö olisi 120 g/km viimeistään vuonna 2012. Tämä

tarkoittaa bensiinikäyttöisillä moottoreilla 5 l/100 km kulutusta ja dieselkäyttöisillä puolestaan 4,5 l/100 km kulutusta.

EU sopi vuonna 1999 eurooppalaisten autonvalmistajien kanssa suosituksesta, jonka mukaan uusien autojen keskimääräiset hiilidioksidipäästöt ovat vuonna 2008 enintään 140 g/km. Japanilaisilla ja korealaisilla valmistajilla on vuosi enemmän aikaa saada uudet autonsa samalle tasolle.

Suomessa ensirekisteröityjen henkilöautojen keskimääräinen CO₂-päästö g/km

Vuosi	Yhteensä	Bensiini	Diesel
2000	179	183	159
2001	179	183	160
2002	179	181	165
2003	178	180	167
2004	180	182	168

Katso myös:

www.ilmasto.org

www.mintc.fi/ymparisto

www.ymparisto.fi

www.motiva.fi



Klimatförändringen beror på den ökade växthuseffekten

Jordens atmosfär fungerar som ett växthus. Atmosfären låter soljuset passera men behåller en del av värmen. Detta fenomen kallas för växthuseffekten. Om inte växthuseffekten existerade skulle jordens medeltemperatur vara -18 grader medan den nu är +15 grader.

Växthuseffekten är något helt naturligt som håller jordens temperatur på lämplig nivå för liv. Människan förstärker dock växthuseffekten genom att släppa ut ytterligare växthusgaser i atmosfären vilket ger ett varmare klimat. Fenomenet kallas för klimatförändring. Det är inte möjligt att förutse klimatförändringens effekter – till exempel i Finland kan klimatet bli varmare eller kallare.

Människans aktiviteter ökar växthusgaserna

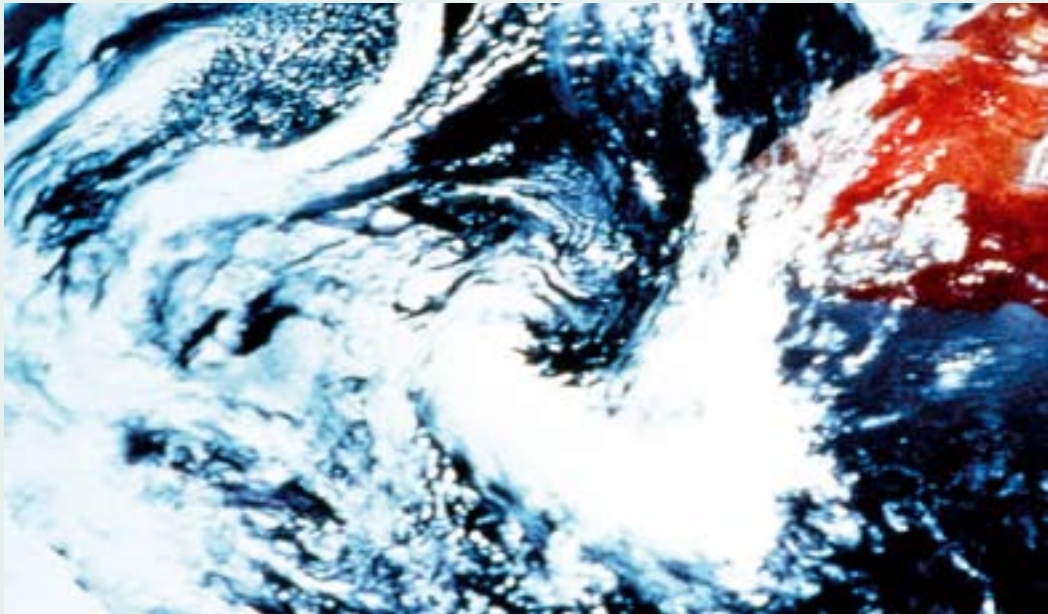
Den viktigaste växthusgasen efter vattenånga är koldioxid (CO_2). De viktigaste växthusgaserna som människan producerar är koldioxid, metan (CH_4) och dikväveoxid (N_2O , lustgas). Koldioxidmängden har, till följd av män-

niskans aktiviteter, ökat med en tredjedel jämfört med tiden före industrialiseringen och metanhalten har stigit till mer än det dubbla.

Källan till de mest omfattande utsläppen är förbränningen av fossila bränslen, dvs. olja och naturgas, vid energiproduktionen och i trafiken. Växthusgaser uppkommer även bl.a. vid skogsbränder, i industriella processer, på sopstationer och inom lantbruket.

Trafiken ger en stor ökning av växthusutsläppen

Tre fjärdedelar av koldioxiden kommer från energiproduktionen och trafiken samt drygt en femtedel från uthuggningen av skogar. I Finland är trafikens andel av koldioxidutsläppen cirka 20 procent och av detta utgör vägtrafikens andel över 70 procent. Trots att biltekniken har utvecklats och bilarnas bränsleförbrukning är lägre än tidigare, har inte utsläppsmängden minskat eftersom trafiken har ökat och bilköparna skaffar större bilar än förut.



Ny teknik minskar inte alltid koldioxidutsläppen. Katalysatorerna t.ex. ökar koldioxidutsläppen trots att de minskar andra föroreningar i avgaserna.

EU:s mål för minskning av koldioxidutsläppen

Växthuseffekten har accepterats som ett problem som måste åtgärdas på internationell nivå. Industriländerna åtog sig i klimatavtalet i Kyoto år 1997 att minska utsläppen av växthusgaser med fem procent av 1990 års nivå under åren 2008–2012. EU har förbundit sig till ett åtta procents reduceringsmål.

Eftersom trafiken är en mycket stor koldioxidkälla har EU ställt klara mål för minskningen av trafikutsläppen. Bränsleförbrukningen står i direkt proportion till koldioxidutsläppen. Det snabbaste sättet att påverka de utsläpp trafiken orsakar är därför att påverka bilarnas bränsleförbrukning.

Om konsumenterna accepterar bränsleförbrukningen som ett av de viktigaste kriterierna för bilvalet kommer biltillverkarna att ännu aktivare utveckla bränslesnåla bilar. Lag bränsleförbrukning ger positiva effekter förutom på miljön även i konsumentens plånbok. Konsumenternas möjlighet att få information om hur miljövänlig den bil de köper

är skall förbättras inom hela EU-området.

EU:s målsättning är att nya bilarar genomsnittliga CO₂-utsläppsvärde skall vara 120 g/km senast år 2012. Detta innebär för bensindrivna motorer en bränsleförbrukning på 5 l/100 km och för dieseldrivna motorer 4,5 l/100 km.

EU har år 1999 kommit överens med de europeiska biltillverkarna om en rekommendation som innebär att nya bilarar genomsnittsutsläpp av koldioxid är högst 140 g/km år 2008. Biltillverkarna i Japan och Korea har ytterligare ett år på sig för att nå samma nivå.

Genomsnittliga CO₂-utsläppet g/km för nyregistrerade bilar i Finland

År	Tillsammans	Bensin	Diesel
2000	179	183	159
2001	179	183	160
2002	179	181	165
2003	178	180	167
2004	180	182	168

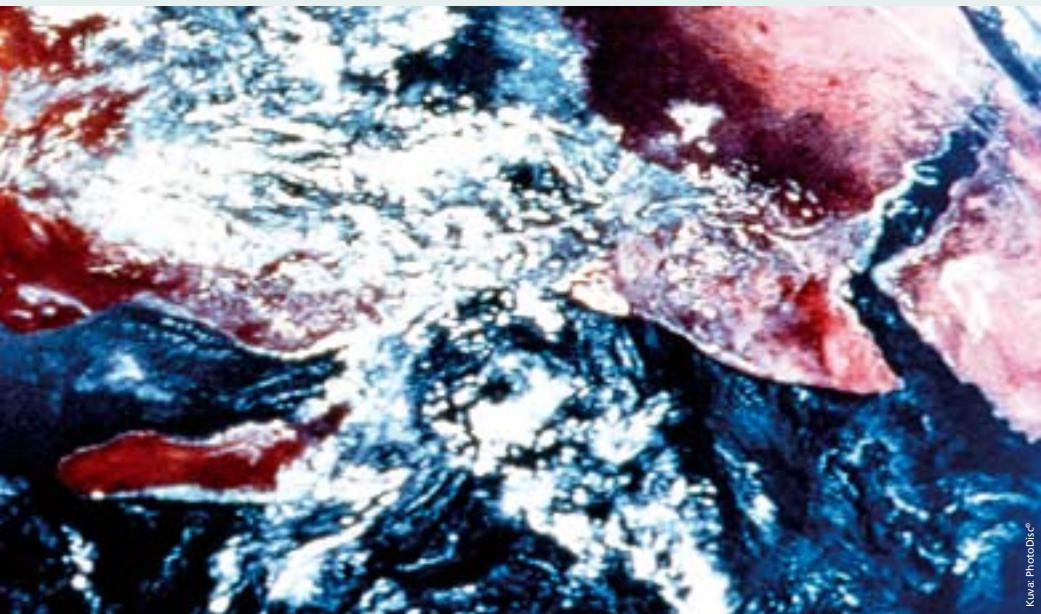
Se även:

www.ilmasto.org

www.mintc.fi/ymparisto

www.ymparisto.fi

www.motiva.fi



Taulukkotiedot

Taulukossa esitetyt kulutus- ja päästötiedot ovat tyyppihyväksyntätesteissä mitattuja arvoja. Auton kulutukseen ja päästöihin vaikuttavat ajo-olosuhteet, ajotapa, liikenneympäristö, ajoneuvon varusteet sekä ajoneuvon kuormitus ja kunto. Tilanteen mukaan kulutus voi olla mitattuja arvoja suurempi tai pienempi.

CO₂- eli hiilidioksidipäästö on yhdistettyä kulutusta vastaava hiilidioksidipäästö. Hiilidioksidipäästö riippuu suoraan kulutuksesta. Se mitataan kulutus- ja päästömittauksessa.

Kulutus, yhdistetty

EU-yhdistetty kulutus on maantie- ja kaupunkikulutuksen yhdistelmä. Koska ajosykli ovat eri pituiset, kyseessä ei ole lukujen suora keskiarvo. Kaupunkikulutuksen osuus on n. 36 % lukemasta.

Kulutus, maantie

EU-maantiekulutus on mitattu tyyppihyväksyntätesteissä. Ajosykli simuloi maantieajoa, jonka pituus on 7,1 km.

Kulutus, kaupunki

EU-kaupunkikulutus on tyyppihyväksyntätesteissä mitattu arvo, joka on saatu kaupunkiajoa simuloivassa 4,05 km pituisessa mittausajossa.

Iskutilavuus on moottorin iskutilavuus kuutiosenttimetreinä.

Suurin teho ilmoitetaan kilowatteina (kW).

Aiemmin käytettiin hevosvoimia (hv). Yksi kilowatti on 1,36 hv, yksi hevosvoima on 0,735 kW.

Omamassa on ajokunnossa olevan ajoneuvon massa, joka sisältää kuljettajan painon sekä poltto- ja muut nesteet.

Vetotapa-sarake kertoo, onko auto etuveivoinen (EV), takaveivoinen (TV), neliveivoinen (4V), vai onko siinä keski- tai takamoottori.

Henkilöluku-sarakeessa ilmoitetaan valmistajan sallima henkilöluku. Henkilöautossa saa ylittää rekisteriin merkityn matkustajamäärän tilapäisesti 30 prosentilla.

HC eli yleisnimeiltään hiilivedyt ilmoitetaan grammoina ajokilometriä kohden (g/km). Hiilivedyt muodostavat typenoksidien ja auringonvalon vaikutuksesta oksidantteja, jotka voivat aiheuttaa limakalvoärsytystä.

Hiukkaspäästöt koskevat ainoastaan dieselmoottoreita. Hiukkaspäästöt ilmoitetaan hiukkasmäärinä suhteessa pakokaasujen koko tilavuuteen (ppm = parts per million).

Ohjehinta on automallin ns. hinnastohinta oppaan tietojen kokoamispäivänä. Hintatieto on vain suuntaa-antava, sillä hinnat muuttuvat varsin usein. Uudet mallit ja erilaiset varustetasot aiheuttavat myös hintojen muutoksia.

Osalla automalleista on samalla mallimerkinällä tiedot sekä perusmallia olevan että maksimilisävarustein varustetun auton kulutuksesta.

Autot ovat merkeittäin aakosjärjestyksessä. Kunkin merkin mallit on luokiteltu CO₂-päästön mukaan pienimmistä suurimpaan.

Hiilidioksidipäästö ja kulutus

Auton hiilidioksidipäästö on suorassa suhteessa auton polttoaineen kulutukseen. Yhden bensiinilitran palaminen tuottaa keskimäärin 2 350 g hiilidioksidia. Litra dieselpolttonestettä tuottaa noin 2 660 g hiilidioksidia.

Taulukon lähde

Taulukon tiedot ovat AKE:n EKOAKE-tietokannasta, jonka sisältö on koottu tyyppirekisteristä maahantuojilta saatua hintatietoa lukuun ottamatta. Tietokanta on laajempaan katsottavissa osoitteessa www.ake.fi/ekoake

Tabelluppgifter

De bränsleförbruknings- och utsläppsuppgifter som visas i tabellen är värden som uppmätts vid typgodkännandetest. Bilens bränsleförbrukning och utsläpp påverkas av körförhållanden, körsätt, trafikmiljön, bilens utrustning samt bilens belastning och skick. Förbrukningen kan i en viss situation vara större eller mindre än de uppmätta värdena.

CO₂- eller koldioxidutsläpp är det koldioxidutsläpp som motsvarar bränsleförbrukningen vid blandad körning. Koldioxidutsläppet är direkt beroende av bränsleförbrukningen. Utsläppet mäts vid bränsleförbruknings- och utsläppsmätningar.

Förbrukning, blandad

EU-bränsleförbrukning vid blandad körning är en kombination av landsvägs- och stadskörning. Eftersom körcyklerna är olika långa är detta inte ett direkt medelvärde. Stadskörningens andel är ca 36 % av mätvärdet.

Förbrukning, land

EU bränsleförbrukning vid landsvägskörning är uppmätt vid typgodkännandetesterna. Körcykeln simulerar landsvägskörning över en 7,1 km lång sträcka.

Förbrukning, stad

EU bränsleförbrukning vid stadskörning är ett värde uppmätt vid typgodkännandetesterna som man har fått vid en 4,05 km lång mätkörning som simulerar stadskörning.

Slagvolym är motorns slagvolym i kubikcentimeter.

Maxeffekt anges i kilowatt (kW). Tidigare användes hästkrafter (hk). Ett kilowatt motsvarar 1,36 hk, en hästkraft motsvarar 0,735 kW.

Egenmassa är massan hos ett fordon i körskick i vilken ingår förarens vikt samt bränsle och övriga vätskor.

Kolumnen **Drivningssätt** anger om bilen är framhjuldriven (FD), bakhjuldriven (BD), fyrhjuldriven (4D) eller om den är utrustad med mittmotor eller bakmonterad motor.

Kolumnen **Personantal** anger det antal personer som tillverkaren tillåter. I personbilar får det antal passagerare som är angivet i registret temporärt överskridas med 30 procent.

HC som allmänt kallas kolväten anges i gram per körd kilometer (g/km). Kolväten bildar oxidanter vid påverkan av kväveoxider och solljus. Oxidanterna kan orsaka slemhinneirritation.

Partikelutsläpp avser endast dieselmotorer. Partikelutsläpp anges som partikelantalet i förhållande till avgasernas totala volym (ppm = parts per million).

Riktpris är bilmodellens s.k. listpris den dag då guiden sammanställdes. Prisuppgiften är endast riktgivande eftersom priserna ofta ändras. Nya modeller och olika utrustning medför också prisändringar.

För en del bilmodeller anges under samma modellbeteckning både basmodellens och den maximalt utrustade bilens bränsleförbrukning.

Bilarna är uppställda i bokstavsordning enligt bilmodell. Varje bilmärkes modeller är upp räknade enligt CO₂-utsläpp från minsta till största.

Koldioxidutsläpp och bränsleförbrukning En bils koldioxidutsläpp står i direkt proportion till bilens bränsleförbrukning. Förbränningen av en liter bensin producerar i genomsnitt 2 350 g koldioxid. En liter dieselbränsle ger cirka 2 660 g koldioxid.

Tabellens källa

Tabellens uppgifter kommer från AKE:s EKOAKE-databas som utöver prisuppgifter innehåller den information som importören lämnar vid typregistreringen. Databasen finns i större omfattning under adressen www.ake.fi/ekoake



morquefilie

Merkki Märke	Myyntinimi Försäljningsnamn	CO ₂ -päästö g/km CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutlivavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omanassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivsätt	Henkiloluku / Personantal	HC-päästöt g/km HC-utsläpp g/km	Hiukkospäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
			Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
Bensiini / Bensin													
Toyota	PRIUS HSD 5ov/dörr	104	4,3	4,2	5,0	1,49	57	1375	EV	5	0,020	39800	
Toyota	AYGO+ 1.0 VVT-I 5ov/dörr	109	4,6	4,1	5,5	0,99	50	875	EV	4	0,050	12350	
Toyota	AYGO+ 1.0 VVT-I 5D M-MT	109	4,6	4,1	5,5	0,99	50	910	EV	4	0,050	14650	
Smart	fortwo cabrio Passion 45 1st edition	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	740	TM	2		16900	
Smart	fortwo cabrio Pulse 45 1st edition	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	740	TM	2		15900	
Smart	fortwo cabrio Pure 45 1st edition	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	740	TM	2		15900	
Smart	fortwo coupe Passion 45 1st edition	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	730	TM	2		11900	
Smart	fortwo coupe Pulse 45 1st edition	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	730	TM	2		10900	
Smart	fortwo coupe Pure 37 1st edition	113	4,7	4,0	5,9	0,70	37	730	TM	2		10900	
Chevrolet	Matiz 0.8 Base 5ov/dörr	123	5,2	4,2	6,9	0,79	38	850	EV	5	0,040	11500	
Kia	Picanto 1.0 LX 5-ov/dörrinen	123	5,1	4,5	6,2	0,99	44	936	EV	5	0,030	11450	
Opel	Corsa 1.0i Twinport Enjoy 5ov/dörr	127	5,3	4,4	6,9	0,99	44	1005	EV	5	0,039	16500	
Opel	Corsa 1.0i Twinport Essentia 5ov/dörr	127	5,3	4,4	6,9	0,99	44	1005	EV	5	0,039	15200	
Opel	Corsa 1.2i Twinport Enjoy Aut 5ov/dörr	127	5,3	4,4	6,8	1,22	59	1035	EV	5	0,045	18990	
Opel	Corsa 1.2i Twinport Essentia Aut 5ov/dörr	127	5,3	4,4	6,8	1,22	59	1035	EV	5	0,045	17690	
Opel	Corsa 1.2i Twinport Limited Aut 5ov/dörr	127	5,3	4,4	6,8	1,22	59	1035	EV	5	0,045	18200	
Mitsubishi	Colt 75 Inform Cool	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	1040	EV	5	0,072	15770	
Mitsubishi	Colt CZ3 75 Inform Cool	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	1005	EV	5	0,072	15270	
Smart	forfour 1.1 blackbasic 1st ed.	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	965	EV	5		15990	
Smart	forfour 1.1 passion 1st ed.	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	965	EV	5		18990	
Smart	forfour 1.1 pulse	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	965	EV	5		15990	
Smart	forfour 1.1 pulse 1st ed.	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	965	EV	5		16990	
Hyundai	Getz 1.1 GL 5d AC	130	5,5	4,7	6,9	1,09	48,5	1050	EV	5		13800	
Dieselit / Diesel													
Peugeot	206 SW X Line HDi 1.4	113	4,3	3,6	5,5	1,39	50	1110	EV	5	0,028	21450	
Peugeot	206 Trendy HDi 1.4 5 ov/dörr	113	4,3	3,6	5,5	1,39	50	1061	EV	5	0,030	18800	
Opel	Corsa 1.3CDTI Enjoy Aut 5ov/dörr	115	4,3	3,6	5,5	1,24	51	1135	EV	5	0,012	20950	
Opel	Corsa 1.3CDTI Essentia Aut 5ov/dörr	115	4,3	3,6	5,5	1,24	51	1135	EV	5	0,012	19650	
Peugeot	1007 Urban HDi	115	4,4	3,8	5,3	1,39	50	1243	EV	4	0,034	22000	
Ford	Fiesta 1.4 TDCi Ambiente 5-ov/dörr	116	4,4	3,8	5,4	1,39	50	1141	EV	5	0,036	21620	
Hyundai	Getz 1.5 CRDi GLS 5d A/C	116	4,4	3,7	5,7	1,49	60	1198	EV	5	0,024	17800	
Ford	Fusion 1.4 TDCi Trend	117	4,4	3,9	5,2	1,39	50	1157	EV	5	0,033	23690	
Renault	Mégane 1.5 dCi 5ov/dörr	117	4,5	3,9	5,5	1,46	60	1270	EV	5	0,034	24900	
Renault	Mégane 1.5 dCi Confort 5ov/dörr	117	4,5	3,9	5,5	1,46	60	1270	EV	5	0,034	26100	
Opel	Corsa 1.3CDTI Enjoy 3ov/dörr	119	4,4	3,7	5,6	1,24	51	1110	EV	5	0,017	18550	
Opel	Corsa 1.3CDTI Enjoy Aut 3ov/dörr	119	4,4	3,7	5,5	1,24	51	1110	EV	5	0,014	20250	
Opel	Corsa 1.3CDTI Essentia 3ov/dörr	119	4,4	3,7	5,6	1,24	51	1110	EV	5	0,017	17250	
Opel	Corsa 1.3CDTI Essentia Aut 3ov/dörr	119	4,4	3,7	5,5	1,24	51	1110	EV	5	0,014	18950	
Renault	Mégane 1.5 dCi 74kW 5ov/dörr	119	4,5	4,0	5,5	1,46	74	1270	EV	5	0,032	26400	
Renault	Mégane 1.5 dCi Conf. 74kW 5ov/dörr	119	4,5	4,0	5,5	1,46	74	1270	EV	5	0,032	27600	
Smart	forfour CDI 50 kW passion 1st ed.	121	4,6	3,9	5,9	1,5	50	1085	EV	5		22490	
Smart	forfour CDI 70 kW passion 1st ed.	121	4,6	3,9	5,9	1,5	70	1085	EV	5		23990	
Opel	Corsa 1.3CDTI Enjoy 5ov/dörr	122	4,5	3,8	5,7	1,24	51	1135	EV	5	0,020	19250	
Opel	Corsa 1.3CDTI Essentia 5ov/dörr	122	4,5	3,8	5,7	1,24	51	1135	EV	5	0,020	17950	

B Bensiinikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskuriavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluke / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Alfa Romeo											
ALFA 147 1.6 105 HV Progression 3D	192	8,1	6,3	11,1	1,59	77	1265	EV	5	0,052	23490
ALFA 147 1.6 120 HV Progression 3D	194	8,2	6,4	11,2	1,59	88	1275	EV	5	0,119	24490
ALFA 147 2.0 150 HV Distinctive 3D	211	8,9	7,0	12,1	1,97	110	1325	EV	5	0,091	28900
ALFA 147 1.6 105 HV Progression 5D	192	8,1	6,3	11,1	1,59	77	1285	EV	5	0,052	24290
ALFA 147 1.6 120 HV Progression 5D	194	8,2	6,4	11,2	1,59	88	1295	EV	5	0,119	25290
ALFA 147 2.0 150 HV Distinctive 5D	211	8,9	7,0	12,1	1,97	110	1345	EV	5	0,091	29600
ALFA 156 Super	202	8,5	6,4	12,1	1,74	103	1340	EV	5	0,076	27700
ALFA 156 2.0 JTS	205	8,6	6,6	12,2	1,97	122	1360	EV	5	0,116	30700
ALFA 156 Selespeed	205	8,6	6,6	12,2	1,97	122	1360	EV	5	0,116	33100
ALFA 156 2.5 V6 24V	282	11,8	8,5	17,5	2,49	141	1430	EV	5	0,091	35700
ALFA Sportwagon Super	205	8,6	6,5	12,2	1,74	103	1390	EV	5	0,076	29900
ALFA Sportwagon 2.0 JTS	212	8,9	6,8	12,5	1,97	122	1410	EV	5	0,116	32900
ALFA Sportwagon Selespeed	212	8,9	6,8	12,5	1,97	122	1410	EV	5	0,116	35300
ALFA Sportwagon 2.5 V6 24v	286	12,0	8,6	17,8	2,49	141	1480	EV	5	0,091	37900
ALFA 166 2.0 16V	230	9,7	7,3	13,8	1,97	110	1495	EV	5	0,108	43900
ALFA 166 2.5 V6	284	11,9	8,8	17,2	2,49	138	1565	EV	5	0,131	48900
ALFA 166 3.0 V6 Sportronic	310	13,0	9,3	19,4	2,95	162	1625	EV	5	0,108	52900
ALFA GT 2.0 JTS Progression	207	8,7	6,7	12,2	1,97	122	1395	EV	5	0,066	38900
ALFA GT 3.2 V6 Distinctive	295	12,4	8,7	18,6	3,17	176	1485	EV	5	0,034	51900
ALFA Spider 2.0 JTS	220	9,2	6,8	13,3	1,97	122	1480	EV	2	0,055	39900
ALFA GTV 3.2 V6	315	13,2	9,3	19,9	3,17	177	1520	EV	4	0,037	46900
Audi											
A3 Attraction 1,6 75 kW	173	7,2	5,7	9,7	1,59	75	1280	EV	5	0,064	25200
A3 Attraction 1,6 75 kW tiptronic-autom.	182	7,6	5,6	10,9	1,59	75	1330	EV	5	0,060	28000
A3 Attraction 2,0 FSI 110 kW	178	7,4	5,7	10,3	1,98	110	1350	EV	5	0,070	31400
A3 Attraction 2,0 FSI 110 kW tiptronic-autom.	187	7,8	5,8	11,3	1,98	110	1380	EV	5	0,073	34200
A3 Ambition 2,0 turbo 147 kW quattro	214	8,9	6,9	12,4	1,98	147	1505	4V	5	0,041	41750
A3 Ambition 3,2 184 kW quattro	257	10,7	8,3	14,9	3,18	184	1570	4V	5	0,026	45030
A3 Ambition 3,2 184 kW quattro DSG-autom..	230	9,6	7,6	13,1	3,18	184	1600	4V	5	0,034	48330
A3 Sportback Attraction 1,6 75 kW	173	7,2	5,7	9,7	1,59	75	1320	EV	5	0,064	26380
A3 Sportback Attraction 1,6 75 kW tiptronic-autom.	190	7,9	6,0	11,3	1,59	75	1370	EV	5	0,074	29180
A3 Sportback Attraction 2,0 FSI 110 kW	178	7,4	5,7	10,3	1,98	110	1390	EV	5	0,070	32580
A3 Sportback Attraction 2,0 FSI 110 kW tiptronic-autom.	194	8,1	6,1	11,6	1,98	110	1420	EV	5	0,074	35380
A3 Sportback Ambition 2,0 turbo 147 kW DSG-autom..	187	7,8	6,1	10,7	1,98	147	1485	EV	5	0,065	42820
A3 Sportback Ambition 2,0 turbo 147 kW quattro	216	9,0	7,0	12,5	1,98	147	1545	4V	5	0,041	42920
A3 Sportback Ambition 3,2 184 kW quattro	257	10,7	8,3	14,9	3,18	184	1610	4V	5	0,026	46220
A3 Sportback Ambition 3,2 184 kW quattro DSG-autom..	230	9,6	7,6	13,1	3,18	184	1640	4V	5	0,034	49520
A4 Sedan 2,0 96 kW	192	8,0	6,0	11,5	1,98	96	1415	EV	5	0,068	35570
A4 Sedan 2,0 96 kW multitronic-autom.	192	8,0	6,3	11,0	1,98	96	1465	EV	5	0,088	38670
A4 Sedan 1,8 T 120 kW	197	8,2	6,4	11,3	1,78	120	1465	EV	5	0,020	37650
A4 Sedan 1,8 T 120 kW multitronic-autom.	199	8,3	6,5	11,4	1,78	120	1505	EV	5	0,058	40750
A4 Sedan 1,8 T 120 kW quattro	221	9,2	7,1	12,8	1,78	120	1545	4V	5	0,035	42250
A4 Sedan 2,0 T FSI 147 kW	187	7,8	5,9	11,0	1,98	147	1500	EV	5	0,059	41650
A4 Sedan 2,0 T FSI 147 kW multitronic-autom.	199	8,3	6,4	11,5	1,98	147	1525	EV	5	0,038	44750
A4 Sedan 2,0 T FSI 147 kW quattro	216	9,0	6,8	12,8	1,98	147	1565	4V	5	0,034	45450
A4 Sedan 2,0 T FSI 147 kW quattro tiptr-autom.	228	9,5	7,3	13,4	1,98	147	1610	4V	5	0,061	48550
A4 Sedan 3,2 FSI 188 kW quattro	257	10,7	7,6	15,8	3,12	188	1615	4V	5	0,064	57450
A4 Sedan 3,2 FSI 188 kW quattro tiptr-autom.	257	10,7	7,9	15,6	3,12	188	1655	4V	5	0,080	60550
A4 Avant 2,0 96 kW	197	8,2	6,1	11,6	1,98	96	1475	EV	5	0,068	37670
A4 Avant 2,0 96 kW multitronic-autom.	192	8,0	6,3	11,0	1,98	96	1525	EV	5	0,088	40770
A4 Avant 1,8 T 120 kW	199	8,3	6,5	11,4	1,78	120	1525	EV	5	0,020	39750
A4 Avant 1,8 T 120 kW multitronic-autom.	199	8,3	6,5	11,4	1,78	120	1565	EV	5	0,058	42850
A4 Avant 1,8 T 120 kW quattro	223	9,3	7,2	12,9	1,78	120	1595	4V	5	0,035	44350
A4 Avant 2,0 T FSI 147 kW	192	8,0	6,1	11,3	1,98	147	1560	EV	5	0,059	43750
A4 Avant 2,0 T FSI 147 kW multitronic-autom.	199	8,3	6,4	11,5	1,98	147	1585	EV	5	0,038	46850
A4 Avant 2,0 T FSI 147 kW quattro	216	9,0	6,8	12,8	1,98	147	1615	4V	5	0,034	47550

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km				Iskuriavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omamassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Prie från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
A4 Avant 2,0 T FSI 147 kW quattro tiptr.-autom.	233	9,7	7,4	13,7	1,98	147	1660	4V	5	0,061	50650	
A4 Avant 3,2 FSI 188 kW quattro	257	10,7	7,6	15,8	3,12	188	1665	4V	5	0,064	59400	
A4 Avant 3,2 FSI 188 kW quattro tiptr.-autom.	259	10,8	8,0	15,7	3,12	188	1705	4V	5	0,080	62500	
S4 Sedan 4,2 V8 253 kW quattro	321	13,3	9,8	19,5	4,16	253	1735	4V	5	0,046	87100	
S4 Sedan 4,2 V8 253 kW quattro tiptronic-autom.	298	12,4	9,2	18,0	4,16	253	1780	4V	5	0,031	91250	
S4 Avant 4,2 V8 253 kW quattro	324	13,5	9,9	19,7	4,16	253	1795	4V	5	0,046	89200	
S4 Avant 4,2 V8 253 kW quattro tiptronic-autom.	298	12,4	9,2	18,0	4,16	253	1830	4V	5	0,031	93350	
A4 Cabriolet 3,0 162 kW	240	10,0	7,4	14,5	2,97	162	1665	EV	4	0,058	66800	
A4 Cabriolet 3,0 162 kW multitronic-autom.	235	9,8	7,4	13,9	2,97	162	1705	EV	4	0,065	69900	
A4 Cabriolet 1,8 120 kW turbo quattro	228	9,5	7,5	13,0	1,78	120	1705	4V	4	0,034	64800	
A4 Cabriolet 3,0 162 kW quattro tiptronic-autom.	274	11,4	8,3	16,6	2,97	162	1795	4V	4	0,070	74000	
A6 Avant 2,4 V6 130 kW	240	10,0	7,3	14,6	2,39	130	1670	EV	5	0,037	49900	
A6 Avant 2,4 V6 130 kW multitronic-autom.	240	10,0	7,5	14,1	2,39	130	1700	EV	5	0,058	53000	
A6 Avant 2,4 V6 130 kW quattro	266	11,1	8,0	16,2	2,39	130	1760	4V	5	0,050	55050	
A6 Avant 3,2 FSI 188 kW multitronic-autom.	238	9,9	7,4	14,1	3,12	188	1715	EV	5	0,079	69950	
A6 Avant 3,2 FSI 188 kW quattro tiptronic-autom.	264	11,0	8,2	15,8	3,12	188	1815	4V	5	0,091	75000	
A6 Avant 4,2 V8 246 kW quattro tiptronic-autom.	283	11,8	9,0	16,7	4,16	246	1880	4V	5	0,053	100500	
A6 Sedan 2,4 V6 130 kW	238	9,9	7,2	14,5	2,39	130	1600	EV	5	0,037	46800	
A6 Sedan 2,4 V6 130 kW multitronic-autom.	233	9,7	7,3	13,9	2,39	130	1630	EV	5	0,058	49900	
A6 Sedan 2,4 V6 130 kW quattro	264	11,0	7,9	16,1	2,39	130	1700	4V	5	0,050	51950	
A6 Sedan 3,2 FSI 188 kW	238	9,9	7,2	14,5	3,12	188	1615	EV	5	0,061	63750	
A6 Sedan 3,2 FSI 188 kW multitronic-autom.	235	9,8	7,3	14,0	3,12	188	1645	EV	5	0,079	66850	
A6 Sedan 3,2 FSI 188 kW quattro tiptronic-autom.	264	11,0	8,2	15,8	3,12	188	1755	4V	5	0,091	71900	
A6 Sedan 4,2 V8 246 kW quattro tiptronic-autom.	283	11,8	9,0	16,7	4,16	246	1820	4V	5	0,053	97400	
allroad Avant 2,7 V6 184 kW quattro	307	12,8	9,8	18,0	2,67	184	1880	4V	5	0,040	81350	
allroad Avant 2,7 V6 184 kW quattro tiptronic-autom.	319	13,3	9,8	19,3	2,67	184	1910	4V	5	0,068	81350	
allroad Avant 4,2 V8 220 kW quattro tiptronic-autom.	331	13,8	10,2	20,1	4,16	220	1935	4V	5	0,038	100200	
A8 Sedan 3,7 V8 206 kW quattro tiptronic-autom.	286	11,9	8,8	17,3	3,69	206	1845	4V	5	0,060	126370	
A8 Sedan 4,2 V8 246 kW quattro tiptronic-autom.	288	12,0	8,8	17,6	4,17	246	1875	4V	5	0,044	137750	
A8 Sedan 6,0 331 kW quattro tiptronic-autom.	355	14,8	10,9	21,5	5,99	331	2035	EV	5	0,084	176500	
A8 Sedan L L 4,2 V8 246 kW quattro tiptronic-autom.	288	12,0	8,8	17,6	4,17	246	1925	4V	5	0,044	145400	
A8 Sedan L L 6,0 331 kW quattro tiptronic-autom.	338	14,1	10,2	20,9	5,99	331	2070	4V	5	0,097	188000	
TT Coupé 1,8 T 110 kW	194	8,1	6,3	11,1	1,78	110	1355	EV	4	0,049	48180	
TT Coupé 1,8 T 132 kW	197	8,2	6,4	11,2	1,78	132	1404	EV	4	0,047	53900	
TT Coupé 1,8 T 132 kW autom.	221	9,2	6,9	13,3	1,78	132	1395	EV	4	0,047	58000	
TT Coupé 1,8 T 132 kW quattro	228	9,5	7,6	13,1	1,78	132	1485	4V	4	0,064	58650	
TT Coupé 1,8 T 165 kW quattro	226	9,4	7,1	13,3	1,78	165	1540	4V	4	0,115	64880	
TT Coupé 3,2 184 kW quattro DSG-autom	238	9,9	7,7	13,7	3,18	184	1595	4V	4	0,068	75500	
TT Roadster 1,8 T 110 kW	197	8,2	6,4	11,2	1,78	110	1410	EV	2	0,049	52000	
TT Roadster 1,8 T 132 kW	202	8,4	6,6	11,5	1,78	132	1473	EV	2		57700	
TT Roadster 1,8 T 132 kW quattro	228	9,5	7,6	13,1	1,78	132	1540	4V	2	0,064	62450	
TT Roadster 1,8 T 165 kW quattro	228	9,5	7,2	13,4	1,78	165	1634	4V	2	0,115	68740	
BMW												
116i	181	7,5	5,9	10,5	1,59	85	1280	TV	5	0,048	28500	
118i	176	7,3	5,7	10,1	1,99	95	1305	TV	5	0,057	31100	
118iA	188	7,8	6,1	10,7	1,99	95	1335	TV	5	0,048	34380	
120i	178	7,4	5,6	10,7	1,99	110	1335	TV	5	0,045	34400	
120iA	190	7,9	6,2	11,0	1,99	110	1350	TV	5	0,019	37680	
130i	221	9,2	6,6	13,7	3,00	195	1450	TV	5		47350	
318i (E90)	175	7,3	5,7	10,0	2,00	95	1435	TV	5		36200	
318iA (E90)	190	7,9	6,0	11,2	2,00	95	1465	TV	5		39560	
320i (E90)	178	7,4	5,6	10,7	1,99	110	1395	TV	5	0,064	38900	
320iA (E90)	190	7,9	6,2	11,0	1,99	110	1425	TV	5	0,063	42260	
325i (E90)	203	8,4	6,2	12,1	2,49	160	1505	TV	5	0,059	45800	
325iA (E90)	218	9,0	6,7	12,9	2,49	160	1520	TV	5	0,082	49160	
330i (E90)	210	8,7	6,4	12,7	2,99	190	1525	TV	5	0,070	53200	
330iA (E90)	216	9,0	6,8	12,9	2,99	190	1540	TV	5	0,091	56650	

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskuriavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omamassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilölkä / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
318Ci	180	7,4	5,7	10,4	1,99	105	1395	TV	5	0,042	41200
318CiA	196	8,1	6,3	11,2	1,99	105	1435	TV	5	0,048	44480
320Ci	213	8,9	6,9	12,2	2,17	125	1470	TV	5	0,044	45000
320CiA	226	9,4	7,3	13,1	2,17	125	1505	TV	5	0,052	48280
325Ci	217	9,0	6,9	12,8	2,49	141	1495	TV	5	0,063	48300
325CiA	229	9,5	7,2	13,5	2,49	141	1530	TV	5	0,064	51580
330Ci	218	9,1	6,9	12,8	2,97	170	1505	TV	5	0,055	56800
330CiA	230	9,6	7,0	14,0	2,97	170	1540	TV	5	0,049	60080
M3 Coupé	323	13,4	9,3	20,4	3,24	252	1570	TV	5	0,078	88650
325xi	221	9,2	7,0	13,0	2,50	160	1615	4V	5		49700
325xiA	238	9,9	7,3	14,4	2,50	160	1635	4V	5		53060
330xi	230	9,6	7,1	13,9	3,00	190	1655	4V	5		57100
330xiA	243	10,1	7,5	14,6	3,00	190	1670	4V	5		60460
318Ci Cabriolet	190	7,8	6,1	10,8	1,99	110	1580	TV	4	0,042	50350
318CiA Cabriolet	203	8,4	6,6	11,6	1,99	110	1615	TV	4	0,048	53630
320Ci Cabriolet	225	9,4	7,4	12,8	2,17	125	1615	TV	4	0,044	53250
320CiA Cabriolet	236	9,8	7,7	13,5	2,17	125	1650	TV	4	0,052	56530
325Ci Cabriolet	230	9,6	7,5	13,2	2,49	141	1640	TV	4	0,063	56250
325CiA Cabriolet	239	9,9	7,6	13,9	2,49	141	1675	TV	4	0,064	59530
330Ci Cabriolet	229	9,6	7,3	13,4	2,97	170	1660	TV	4	0,055	66150
330CiA Cabriolet	244	10,2	7,5	14,9	2,97	170	1695	TV	4	0,049	69430
M3 Cabriolet	328	13,6	9,5	20,6	3,24	252	1730	TV	4	0,078	98400
320i touring	182	7,6	5,7	10,8	2,00	110	1505	TV	5		41150
320iA touring	196	8,1	6,3	11,3	2,00	110	1535	TV	5		44510
325i touring	208	8,6	6,4	12,4	2,50	160	1645	TV	5		48100
325iA touring	222	9,2	6,9	13,2	2,50	160	1675	TV	5		51460
325xi touring	226	9,4	7,1	13,3	2,50	160	1675	4V	5		51950
325xiA touring	243	10,1	7,6	14,4	2,50	160	1695	4V	5		55310
330i touring	214	8,9	6,6	12,8	3,00	190	1615	TV	5		55800
330iA touring	224	9,3	7,0	13,3	3,00	190	1630	TV	5		59160
330xi touring	235	9,8	7,3	14,0	3,00	190	1715	4V	5		59700
330xiA touring	245	10,2	7,6	14,6	3,00	190	1735	4V	5		63060
Z4 2.0i	181	7,5	5,6	10,8	1,99	110	1295	TV	2	0,077	45450
Z4 2.2i	214	8,8	6,7	12,8	2,17	125	1325	TV	2	0,053	50900
Z4 2.2iA	226	9,3	6,9	13,7	2,17	125	1360	TV	2	0,066	54180
Z4 2.5i	216	8,9	6,9	12,5	2,49	141	1335	TV	2	0,048	56300
Z4 2.5iA	231	9,5	7,3	13,5	2,49	141	1365	TV	2	0,061	59580
Z4 3.0i	221	9,1	6,6	13,5	2,97	170	1365	TV	2	0,036	63600
Z4 3.0iA	231	9,5	7,3	13,5	2,97	170	1385	TV	2	0,064	66880
523i	205	8,5	6,4	12,1	2,49	130	1545	TV	5	0,049	53550
523iA	224	9,3	6,9	13,4	2,49	130	1565	TV	5	0,065	56910
525i	210	8,7	6,5	12,4	2,49	160	1550	TV	5	0,049	56650
525iA	227	9,4	7,0	13,5	2,49	160	1570	TV	5	0,069	60010
525xi	232	9,6	7,2	13,7	2,49	160	1665	4V	5	0,049	60300
525xiA	249	10,3	7,7	14,8	2,49	160	1680	4V	5	0,069	63660
530i	212	8,8	6,6	12,6	2,99	190	1565	TV	5	0,054	63850
530iA	224	9,3	6,8	13,6	2,99	190	1575	TV	5	0,069	67210
530xi	234	9,7	7,4	13,6	2,99	190	1665	4V	5	0,054	67500
530xiA	249	10,3	7,9	14,4	2,99	190	1680	4V	5	0,069	70860
540iA	250	10,4	7,5	15,5	4,00	225	1725	TV	5		77960
540i	264	11,0	8,0	16,2	4,00	225	1725	TV	5		74600
550iA	260	10,8	7,8	15,9	4,80	270	1735	TV	5		93960
550i	267	11,1	8,0	16,4	4,80	270	1735	TV	5		90600
M5 Sedan	357	14,8	10,2	22,7	4,99	373	1830	TV	5	0,093	132400
523i Touring	210	8,7	6,7	12,1	2,49	130	1635	TV	5	0,049	57300
523iA Touring	230	9,5	7,1	13,7	2,49	130	1655	TV	5	0,065	60660
525i Touring	215	8,9	6,8	12,5	2,49	160	1640	TV	5	0,049	60400

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omamassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
525iA Touring	229	9,5	7,2	13,5	2,49	160	1660	TV	5	0,069	63760
525xi Touring	239	9,9	7,7	13,7	2,49	160	1760	4V	5	0,049	64050
525xiA Touring	251	10,4	7,9	14,7	2,49	160	1775	4V	5	0,069	67410
530i Touring	222	9,2	6,9	13,1	2,99	190	1655	TV	5	0,054	67600
530iA Touring	230	9,5	7,3	13,3	2,99	190	1665	TV	5	0,069	70630
530xi Touring	244	10,1	7,8	14,1	2,99	190	1760	4V	5	0,054	71250
530xiA Touring	253	10,5	8,1	14,6	2,99	190	1775	4V	5	0,069	74610
550iA Touring	272	11,3	8,2	16,6	4,80	270	1825	TV	5		97760
550i Touring	276	11,5	8,3	17,0	4,80	270	1825	TV	5		94400
X3 2.0i	223	9,3	7,1	13,1	2,00	110	1730	4V	5		49950
X3 2.5i	272	11,2	8,7	15,6	2,49	141	1815	4V	5	0,044	58900
X3 2.5iA	289	11,9	9,0	17,1	2,49	141	1840	4V	5	0,051	62260
X3 3.0i	276	11,4	8,7	16,0	2,97	170	1835	4V	5	0,055	63100
X3 3.0iA	293	12,1	9,1	17,4	2,97	170	1840	4V	5	0,053	66460
X5 3.0i	307	12,7	9,7	17,8	2,97	170	2070	4V	5	0,065	72100
X5 3.0iA	312	12,9	9,9	18,1	2,97	170	2095	4V	5	0,064	75380
X5 4.4iA	317	13,1	10,2	18,2	4,39	235	2195	4V	5	0,092	98800
X5 4.8isA	324	13,5	10,5	18,7	4,79	265	2275	4V	5	0,088	126300
730iA	241	10,1	7,5	14,6	2,99	190	1880	TV	5	0,061	110500
740iA	267	11,2	8,2	16,3	4,00	225	1970	TV	5	0,089	119000
750iA	271	11,4	8,3	16,9	4,79	270	1985	TV	5	0,069	129700
760iA	325	13,4	9,5	20,2	5,97	327	2180	TV	5	0,046	181000
730iAL	242	10,1	7,5	14,6	2,99	190	1910	TV	5	0,061	117000
740iAL	268	11,2	8,2	16,3	4,00	225	2010	TV	5	0,089	124500
750iAL	272	11,4	8,3	16,9	4,79	270	2025	TV	5	0,069	135100
760iAL	330	13,6	9,7	20,5	5,97	327	2255	TV	5	0,046	191000
650Ci	286	11,9	8,6	17,6	4,80	270	1715	TV	2+2		115850
630Ci Coupe	216	9,0	6,7	13,1	2,99	190	1565	TV	4	0,054	99800
630CiA Coupe	226	9,5	7,0	13,9	2,99	190	1580	TV	4	0,069	103160
650CiA Coupe	267	11,1	8,1	16,3	4,80	270	1715	TV	2+2		119210
M6 Coupé	357	14,8	10,2	22,7	4,99	373	1785	TV	4	0,093	164000
630Ci Cabriolet	229	9,6	7,3	13,6	2,99	190	1760	TV	4	0,054	112400
630CiA Cabriolet	238	9,9	7,5	14,2	2,99	190	1775	TV	4	0,069	115760
650Ci Cabriolet	310	12,9	9,3	19,1	4,80	270	1925	TV	2+2		128200
650CiA Cabriolet	281	11,7	8,5	17,2	4,80	270	1925	TV	2+2		131560
Cadillac											
CTS 2.8 Aut Comfort	278	11,7	8,7	17,0	2,79	158	1783	TV	5	0,073	52950
CTS 2.8 Aut Elegance	278	11,7	8,7	17,0	2,79	158	1783	TV	5	0,073	56950
CTS 2.8 Aut Sport Luxury	278	11,7	8,7	17,0	2,79	158	1783	TV	5	0,073	61550
CTS 3.6 Aut Elegance	275	11,6	8,7	16,6	3,56	189	1797	TV	5	0,056	59250
CTS 3.6 Aut Sport Luxury	275	11,6	8,7	16,6	3,56	189	1797	TV	5	0,056	63850
SRX 3.6 V6 Elegance	349	14,7	12,1	19,1	3,56	190	2070	4V	5	0,070	69950
SRX 3.6 V6 Elegance	349	14,7	12,1	19,1	3,56	190	2114	4V	7	0,070	72750
SRX 3.6 V6 Sport Luxury	349	14,7	12,1	19,1	3,56	190	2070	4V	5	0,070	76550
SRX 3.6 V6 Sport Luxury	349	14,7	12,1	19,1	3,56	190	2114	4V	7	0,070	79350
SRX 4.6 V8 Sport Luxury	331	14,0	10,9	19,1	4,56	239	2126	4V	5	0,096	92750
SRX 4.6 V8 Sport Luxury	331	14,0	10,9	19,1	4,56	239	2126	4V	7	0,096	95550
STS 3.6 V6 Aut Elegance	295	12,4	9,4	17,7	3,56	189	1857	TV	5	0,073	66950
STS 3.6 V6 Aut Sport Luxury	295	12,4	9,4	17,7	3,56	189	1857	TV	5	0,073	73350
STS 4.6 V8 Aut Elegance	343	14,4	11,7	19,2	4,56	238	1907	TV	5	0,086	89450
STS 4.6 V8 Aut Sport Luxury	343	14,4	11,7	19,2	4,56	238	1907	TV	5	0,086	95850
XLR	297	12,5	9,2	18,2	4,56	240	1731	TV	2	0,082	129950
XLR-V	354	14,9	11,3	21,2	4,36	331	1803	TV	2	0,080	
Chevrolet											
Matiz 0.8 Base 5ov/dörr	123	5,2	4,2	6,9	0,79	38	850	EV	5	0,040	11500
Matiz 1.0 Star 5ov/dörr	133	5,6	4,7	7,2	0,99	48	870	EV	5	0,050	13400
Kalos 1.4 SE 3ov/dörr	165	6,7	5,4	8,9	1,39	69	1135	EV	5	0,050	15090

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km				Iskuriavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Prie från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
Kalos 1.2 SE 5ov/dörr	159	6,6	5,5	8,4	1,15	53	1065	EV	5	0,070	13490	
Kalos 1.2 SE A/C 5ov/dörr	159	6,6	5,5	8,4	1,15	53	1065	EV	5	0,070	14190	
Kalos 1.4 16V SX A/C 5ov/dörr	165	6,7	5,4	8,9	1,39	69	1135	EV	5	0,050	15850	
Lacetti 1.4 16V SE ABS 5ov/dörr	174	7,3	5,9	9,5	1,39	69	1245	EV	5	0,070	17590	
Lacetti 1.6 16V SX ABS A/C 5ov/dörr	171	7,2	5,7	9,6	1,59	80	1250	EV	5	0,050	19390	
Lacetti 1.8 16V CDX ABS ECC 5ov/dörr	183	7,5	6,2	9,8	1,79	90	1280	EV	5	0,040	21890	
Nubira 1.6 16V SE 4ov/dörr	169	7,1	5,9	9,2	1,59	80	1255	EV	5	0,040	18550	
Nubira 1.8 16V SX A/C 4ov/dörr	176	7,4	5,9	9,9	1,79	89	1285	EV	5	0,050	19990	
Nubira 1.8 16V CDX ECC 4ov/dörr	176	7,4	5,9	9,9	1,79	89	1285	EV	5	0,050	19990	
Nubira 1.8 16V CDX ABS ECC Aut 4ov/dörr	209	8,8	6,8	12,2	1,79	89	1310	EV	5	0,040	23650	
Nubira 1.6 16V SE STW 5ov/dörr	184	7,8	6,4	10,1	1,59	80	1325	EV	5	0,060	18890	
Nubira 1.6 16V SE ABS STW 5ov/dörr	181	7,8	6,3	10,3	1,59	80	1325	EV	5	0,070	19290	
Nubira 1.8 16V SX A/C STW 5ov/dörr	176	7,4	5,9	9,9	1,79	89	1355	EV	5	0,050	20290	
Nubira 1.8 16V CDX ECC STW 5ov/dörr	176	7,4	5,9	9,9	1,79	89	1355	EV	5	0,050	22450	
Nubira 1.8 16V CDX ECC STW Aut 5ov/dörr	209	8,8	6,8	12,2	1,79	89	1380	EV	5	0,040	23950	
Evanda 2.0 16V CDX ABS ECC 4ov/dörr	213	8,8	6,8	12,3	1,99	96	1497	EV	5	0,050	26090	
Evanda 2.0 16V CDX ABS ECC Aut 4ov/dörr	241	9,6	7,3	13,4	1,99	96	1510	EV	5	0,060	27090	
2D Corvette Convertible 6.0-YY24U/269	277	11,7	8,4	17,2	5,96	297	1592	TV	2		110550	
2D Corvette Convertible Automatic-YY24U/269	309	13,0	9,2	19,6	5,96	297	1535	TV	2		113750	
Corvette Coupe 6.0 Automatic-YY24U/269	309	13,0	9,2	19,6	5,96	297	1536	TV	2		100350	
Corvette Coupe 6.0-YY24U/269	310	13,0	9,1	19,8	5,96	297	1583	TV	2		97150	
Corvette Coupe 7.0-YY26H/269	350	14,7	10,0	22,8	7,01	377	1501	TV	2		124950	
Tahoe LS	346	14,6	11,3	20,3	5,32	220	2463	4V	5		81700	
Tahoe LT	346	14,6	11,3	20,3	5,32	220	2463	4V	5		85800	
Tahoe LT Premium	346	14,6	11,3	20,3	5,32	220	2463	4V	5		89700	
Tahoe LS 7 h.	346	14,6	11,3	20,3	5,32	220	2502	4V	7		83900	
Tahoe LT 7 h.	346	14,6	11,3	20,3	5,32	220	2502	4V	7		88000	
Tahoe LT Premium 7 h.	346	14,6	11,3	20,3	5,32	220	2502	4V	7		91900	
TrailBlazer LT	310	13,0	10,1	17,9	4,15	201	2153	4V	5		65950	
TrailBlazer LT Premium	310	13,0	10,1	17,9	4,15	201	2153	4V	5		69050	
TrailBlazer LTZ	310	13,0	10,1	17,9	4,15	201	2153	4V	5		73050	
Chrysler												
Neon 2.0 A4 LX Autostick	225	9,4	7,5	12,8	1,99	97	1305	EV	5	0,074	24900	
Pt Cruiser 2.4 A4 Touring Autostick	251	10,5	8,4	14,2	2,42	105	1545	EV	5	0,056	29800	
Pt Cruiser 2.4 M5 GT	232	9,8	7,8	13,1	2,42	164	1580	EV	5	0,040	36950	
Sebring 2.4 A4	244	10,3	8,1	14,0	2,42	105	1550	EV	5	0,053	29800	
Sebring 2.7 A4	256	10,8	8,4	14,7	2,73	149	1575	EV	5	0,058	34700	
Sebring 2.7 A4 Limited	256	10,8	8,4	14,7	2,73	149	1575	EV	5	0,058	37400	
Sebring Cabrio 2.7 A4 Limited	243	10,2	8,2	13,6	2,73	149	1665	EV	4	0,083	53200	
300C 2.7 V6	250	10,5	7,8	15,2	2,73	142	1805	TV	5	0,067	51900	
300C 2.7 V6 Touring	267	11,2	8,4	16,1	2,73	142	1850	TV	5	0,079	55400	
300C 3.5 V6	264	11,1	8,2	15,9	3,51	183	1815	TV	5	0,058	56900	
300C 3.5 V6 Touring	269	11,3	8,4	16,3	3,51	183	1860	TV	5	0,046	60400	
300C 3.5 V6 Touring AWD	268	11,3	8,6	16,0	3,51	183	1980	4V	5	0,035	64400	
300C 5.7 Hemi V8	287	12,1	8,7	18,1	5,65	250	1910	TV	5	0,064	74600	
300C 5.7 Hemi V8 Touring	296	12,5	8,9	18,7	5,65	250	1955	TV	5	0,064	78100	
300C 5.7 Hemi V8 Touring AWD	316	13,2	9,9	19,0	5,65	250	2050	4V	5	0,104	82100	
Crossfire Coupe 3.2 V6 A5	243	10,1	7,7	14,3	3,19	160	1457	TV	2	0,066	58500	
Crossfire Coupe 3.2 V6 SRT-6	264	11,0	8,2	15,9	3,19	246	1530	TV	2	0,066	71000	
Crossfire Coupe 3.2 V6 M6	256	10,4	7,6	15,4	3,19	160	1466	TV	2	0,048	56000	
Voyager 2.4 M5 SE, 7h	234	9,9	7,7	13,5	2,42	108	1905	EV	7	0,076	39500	
Voyager 3.3 V6 A4 LX, 6h	319	13,3	10,5	18,2	3,30	128	1965	EV	6	0,074	51900	
Voyager 3.3 V6 A4 SE Touring, 6h	294	12,4	9,5	17,3	3,30	128	1950	EV	6	0,056	43900	
Voyager 3.3 V6 A4 SE Touring, 7h	294	12,4	9,5	17,3	3,30	128	1950	EV	7	0,056	43500	
Grand Voyager 3.3 V6 A4 LX, Stow'n Go, 7h	304	12,8	9,9	17,7	3,30	128	2060	EV	7	0,051	60200	
Grand Voyager 3.3 V6 A4 SE Touring, Stow'n Go, 7h	304	12,8	9,9	17,7	3,30	128	2065	EV	7	0,051	50500	

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluke / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Citroen											
Berlingo 1.4i Multispace Sov/dörr	176	7,5	6,2	9,7	1,36	55	1263	EV	5	0,090	18900
Berlingo 1.6i 16v Multispace Sov/dörr	177	7,5	6,2	9,7	1,58	80	1329	EV	5	0,050	20900
C2 1.4i VTR	143	6,0	4,9	7,9	1,36	54	1065	EV	4	0,032	15990
C2 1.6i 16V Sensodrive	151	6,3	5,2	8,3	1,58	80	1130	EV	4	0,042	18690
C2 1.6i 16v VTS	163	6,9	5,4	9,3	1,58	90	1159	EV	4	0,046	18990
C3 1.4i SX Pack	145	6,1	4,9	8,2	1,36	54	1089	EV	5	0,040	15990
C3 1.6i 16V SX Pack	155	6,5	5,2	8,6	1,58	80	1159	EV	5	0,035	17690
C4 1,4i 16V X Berline	153	6,4	5,2	8,7	1,36	65	1257	EV	5	0,050	19900
C4 1,4i 16V X Coupe	153	6,4	5,2	8,7	1,36	65	1256	EV	5	0,050	20500
C4 1,6i 16V SX Berline	169	7,1	5,7	9,5	1,58	80	1275	EV	5	0,041	21700
C4 1,6i 16V Luxury Berline A	180	7,6	5,8	10,6	1,58	80	1349	EV	5	0,058	22990
C4 1,6i 16V VTR Coupe	169	7,1	5,7	9,5	1,58	80	1275	EV	5	0,041	21100
C4 1,6i 16V VTR Coupe A	180	7,6	5,8	10,6	1,58	80	1353	EV	5	0,058	23600
C4 2,0i 16V VTR Berline	186	7,8	5,8	11,3	1,99	100	1337	EV	5	0,084	22990
C4 2,0i 16V VTR Coupe	186	7,8	5,8	11,3	1,99	100	1354	EV	5	0,084	22990
C4 2,0i 16V VTR Berline A	193	8,1	6,1	11,7	1,99	103	1367	EV	5	0,068	25690
C4 2,0i 16v VTS Coupe	200	8,4	6,5	11,7	1,99	130	1412	EV	5	0,078	32900
C5 1.8i 16V X Berline	187	7,9	6,0	11,3	1,74	85	1452	EV	5	0,107	27190
C5 1.8i 16V X BREAK	187	7,9	6,0	11,3	1,74	85	1491	EV	5	0,107	28990
C5 2.0 SX A Berline	190	8,0	6,3	11,1	1,99	103	1523	EV	5	0,076	30840
C5 2.0i 16V SX Berline	190	8,0	6,3	11,1	1,99	103	1469	EV	5	0,076	29990
C5 2.0i 16V VTR Berline	190	8,0	6,3	11,1	1,99	103	1469	EV	5	0,076	27990
C5 2.0i 16V SX BREAK	206	8,6	6,4	12,4	1,99	103	1502	EV	5	0,059	31900
C5 2.0i 16V VTR BREAK	206	8,6	6,4	12,4	1,99	103	1502	EV	5	0,059	29790
C5 2.0i 16V SX BREAK A	206	8,6	6,4	12,4	1,99	103	1554	EV	5	0,059	32750
C5 3.0i V6 24V EXCL. Berline A	238	10,0	7,2	14,7	2,94	152	1664	EV	5	0,068	40400
C5 3.0i V6 24V EXCL. BRE A	206	8,6	6,4	12,4	1,99	103	1554	EV	5	0,059	42400
C8 2.0i SX	218	9,1	7,3	12,3	1,99	100	1645	EV	8	0,044	39190
C8 2.0i SX A	230	9,6	7,3	13,7	1,99	100	1675	EV	8	0,070	41190
XSARA 1.6i 16V X-WAGON	160	6,9	5,5	9,3	1,58	80	1241	EV	5	0,079	18990
XSARA 1.6i 16V X-WAGON A	180	7,6	5,6	10,9	1,58	80	1272	EV	5	0,083	21490
XSARA PICASSO 1.6i Dynamic	178	7,5	6,1	10,0	1,58	70	1315	EV	5	0,121	19990
XSARA PICASSO 1.8i 16V Dynamic	184	7,7	6,0	10,7	1,74	85	1320	EV	5	0,126	21990
XSARA PICASSO 2.0 16v A Dynamic	205	8,6	6,4	12,5	1,99	100	1401	EV	5	0,064	25990
Fiat											
Panda 60	138	5,8	4,9	7,4	1,24	44	935	EV	5	0,058	12990
Idea 95	157	6,6	5,5	8,5	1,36	70	1230	EV	5	0,050	19990
Punto 60 Torino 3D	136	5,7	4,8	7,3	1,24	44	935	EV	5	0,043	11990
Punto 60 Torino 5D	136	5,7	4,8	7,3	1,24	44	950	EV	5	0,043	12590
Punto 60 Dynamic 3D	136	5,7	4,8	7,3	1,24	44	935	EV	5	0,043	12990
Punto 60 Dynamic 5D	136	5,7	4,8	7,3	1,24	44	950	EV	5	0,043	13590
Punto 80 Dynamic 3D	138	5,8	4,8	7,6	1,24	59	995	EV	5	0,083	14990
Punto 80 Dynamic 5D	138	5,8	4,8	7,6	1,24	59	1010	EV	5	0,083	14490
Stilo 95 Actual 3D	153	6,5	5,5	8,2	1,36	70	1165	EV	5	0,052	16490
Stilo 100 Actual 3D	173	7,3	5,7	10,1	1,59	76	1225	EV	5	0,070	17790
Stilo 130 Active 3D	190	8,0	6,1	11,3	1,74	98	1315	EV	5	0,038	19690
Stilo 95 Actual 5D	160	6,7	5,7	8,5	1,36	70	1220	EV	5	0,052	17490
Stilo 100 Actual 5D	176	7,4	5,8	10,3	1,59	76	1280	EV	5	0,070	18790
Stilo 130 Active 5D	194	8,1	6,2	11,5	1,74	98	1370	EV	5	0,038	20690
Stilo Multi Wagon 95 Actual	162	6,8	5,8	8,7	1,36	70	1310	EV	5	0,052	18490
Stilo Multi Wagon 100 Actual	181	7,6	5,9	10,5	1,59	76	1370	EV	5	0,070	19790
Stilo Multi Wagon 130 Active	197	8,3	6,3	11,7	1,74	98	1460	EV	5	0,038	21690
Ford											
KA 1.3 3-ov/dörr	150	6,3	4,9	8,7	1,29	51	962	EV	4	0,066	13520
KA 1.3 Color 3-ov/dörr	150	6,3	4,9	8,7	1,29	51	962	EV	4	0,066	14510
Fiesta 1.3 70hv Ambiente 3-ov/dörr	147	6,2	5,0	8,4	1,29	51	1117	EV	5	0,074	16150

Bensiinikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskuriavuus cm ³ / Slagolyym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omamassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluke / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Fiesta 1.3 70hv Ambiente 5-ov/dörr	147	6,2	5,0	8,4	1,29	51	1112	EV	5	0,074	16820
Fiesta 1.4 Durashift EST Trend 3-ov/dörr	152	6,4	5,3	8,3	1,38	59	1112	EV	5	0,044	19970
Fiesta 1.4 Durashift EST Trend 5-ov/dörr	152	6,4	5,3	8,3	1,38	59	1112	EV	5	0,044	20640
Fiesta 1.4 Trend 3-ov/dörr	154	6,5	5,2	8,7	1,38	59	1101	EV	5	0,056	18170
Fiesta 1.4 Trend 5-ov/dörr	154	6,5	5,2	8,7	1,38	59	1102	EV	5	0,056	18840
Fiesta 1.6 Ghia 5-ov/dörr	156	6,6	5,2	9,1	1,59	74	1113	EV	5	0,059	20230
Fiesta 2.0 ST 3-ov/dörr	179	7,4	5,7	10,4	1,99	110	1137	EV	5	0,086	23070
Fusion 1.4 Trend	155	6,6	5,4	8,6	1,38	59	1134	EV	5	0,044	19850
Fusion 1.4 Durashift EST Trend	154	6,5	5,5	8,4	1,38	59	1141	EV	5	0,044	21650
Fusion 1.6 Trend	158	6,7	5,4	9,1	1,59	74	1134	EV	5	0,059	20810
Fusion 1.6 Aut. Trend	184	7,7	6,1	10,4	1,59	74	1155	EV	5	0,075	22610
Fusion 1.6 Ghia	158	6,7	5,4	9,1	1,59	74	1134	EV	5	0,059	21440
Focus 1.4 Ambiente 3-ov/dörr	159	6,6	5,4	8,7	1,38	59	1229	EV	5	0,072	17900
Focus 1.4 Ambiente 5-ov/dörr	159	6,6	5,4	8,7	1,38	59	1247	EV	5	0,072	18800
Focus 1.6 Ambiente 3-ov/dörr	161	6,7	5,5	8,7	1,59	74	1227	EV	5	0,072	18700
Focus 1.6 AUT Ambiente 3-ov/dörr	180	7,5	5,9	10,4	1,59	74	1255	EV	5	0,066	20500
Focus 1.6 Ambiente 5-ov/dörr	161	6,7	5,5	8,7	1,59	74	1249	EV	5	0,072	19600
Focus 1.6 AUT Ambiente 5-ov/dörr	184	7,7	6,0	10,6	1,59	74	1286	EV	5	0,066	21400
Focus 1.6 Ambiente Sedan	161	6,7	5,5	8,7	1,59	74	1270	EV	5	0,072	20100
Focus 1.6 AUT Ambiente Sedan	184	7,7	6,0	10,6	1,59	74	1308	EV	5	0,071	21900
Focus 1.6 Ambiente Wagon	161	6,7	5,5	8,7	1,59	74	1277	EV	5	0,072	20400
Focus 1.6 AUT Ambiente Wagon	184	7,7	6,0	10,6	1,59	74	1308	EV	5	0,066	22200
Focus 1.6 Trend 3-ov/dörr	161	6,7	5,5	8,7	1,59	74	1227	EV	5	0,072	20000
Focus 1.6 AUT Trend 3-ov/dörr	180	7,5	5,9	10,4	1,59	74	1255	EV	5	0,066	21800
Focus 1.6 Trend 5-ov/dörr	161	6,7	5,5	8,7	1,59	74	1249	EV	5	0,072	20900
Focus 1.6 AUT Trend 5-ov/dörr	184	7,7	6,0	10,6	1,59	74	1286	EV	5	0,066	22700
Focus 1.6 Trend Sedan	161	6,7	5,5	8,7	1,59	74	1270	EV	5	0,072	21400
Focus 1.6 AUT Trend Sedan	184	7,7	6,0	10,6	1,59	74	1308	EV	5	0,071	23200
Focus 1.6 Trend Wagon	161	6,7	5,5	8,7	1,59	74	1277	EV	5	0,072	21700
Focus 1.6 AUT Trend Wagon	184	7,7	6,0	10,6	1,59	74	1308	EV	5	0,066	23500
Focus 1.6 Ti-VCT Trend 5-ov/dörr	155	6,4	5,1	8,7	1,59	85	1257	EV	5	0,085	21900
Focus 1.6 Ti-VCT Trend Sedan	155	6,4	5,1	8,7	1,59	85	1279	EV	5	0,085	22400
Focus 1.6 Ti-VCT Trend Wagon	155	6,4	5,1	8,7	1,59	85	1279	EV	5	0,085	22700
Focus 1.6 Ti-VCT Sport 3-ov/dörr	155	6,4	5,1	8,7	1,59	85	1239	EV	5	0,085	22350
Focus 1.6 AUT Sport 3-ov/dörr	180	7,5	5,9	10,4	1,59	74	1255	EV	5	0,066	23150
Focus 1.6 Ti-VCT Sport 5-ov/dörr	155	6,4	5,1	8,7	1,59	85	1257	EV	5	0,085	23250
Focus 1.6 AUT Sport 5-ov/dörr	184	7,7	6,0	10,6	1,59	74	1286	EV	5	0,066	24050
Focus 1.6 Ti-VCT Sport Wagon	155	6,4	5,1	8,7	1,59	85	1279	EV	5	0,085	24050
Focus 1.6 AUT Sport Wagon	184	7,7	6,0	10,6	1,59	74	1308	EV	5	0,066	24850
Focus 1.6 Ti-VCT Ghia 5-ov/dörr	155	6,4	5,1	8,7	1,59	85	1257	EV	5	0,085	24350
Focus 1.6 AUT Ghia 5-ov/dörr	184	7,7	6,0	10,6	1,59	74	1286	EV	5	0,066	25150
Focus 1.6 Ti-VCT Ghia Sedan	155	6,4	5,1	8,7	1,59	85	1279	EV	5	0,085	24850
Focus 1.6 AUT Ghia Sedan	184	7,7	6,0	10,6	1,59	74	1308	EV	5	0,071	25650
Focus 1.6 Ti-VCT Ghia Wagon	155	6,4	5,1	8,7	1,59	85	1279	EV	5	0,085	25150
Focus 1.6 AUT Ghia Wagon	184	7,7	6,0	10,6	1,59	74	1308	EV	5	0,066	25950
Focus 2.0 Sport 3-ov/dörr	170	7,1	5,4	9,8	1,99	107	1307	EV	5	0,084	25350
Focus 2.0 Sport 5-ov/dörr	170	7,1	5,4	9,8	1,99	107	1327	EV	5	0,084	26250
Focus 2.0 Sport Wagon	170	7,1	5,4	9,8	1,99	107	1359	EV	5	0,084	27050
Focus 2.0 Ghia 5-ov/dörr	170	7,1	5,4	9,8	1,99	107	1327	EV	5	0,084	27350
Focus 2.0 Ghia Sedan	170	7,1	5,4	9,8	1,99	107	1341	EV	5	0,084	27850
Focus 2.0 Ghia Wagon	170	7,1	5,4	9,8	1,99	107	1359	EV	5	0,084	28150
Focus 2.0 Titanium 3-ov/dörr	170	7,1	5,4	9,8	1,99	107	1307	EV	5	0,084	27900
Focus 2.0 Titanium 5-ov/dörr	170	7,1	5,4	9,8	1,99	107	1327	EV	5	0,084	28800
Focus 2.0 Titanium Sedan	170	7,1	5,4	9,8	1,99	107	1341	EV	5	0,084	29300
Focus 2.0 Titanium Wagon	170	7,1	5,4	9,8	1,99	107	1359	EV	5	0,084	29600
C-MAX 1.8 125hv Ghia	172	7,1	5,7	9,7	1,79	92	1375	EV	5	0,081	29840
C-MAX 1.8 125hv Trend	172	7,1	5,7	9,7	1,79	92	1375	EV	5	0,081	27040

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskuriavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omamassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Prie från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
C-MAX 2.0 145hv Ghia	176	7,3	5,6	10,0	1,99	107	1394	EV	5	0,084	32140
C-MAX 2.0 145hv Trend	176	7,3	5,6	10,0	1,99	107	1394	EV	5	0,084	29340
Mondeo 1.8 110hv Ambiente Sedan	179	7,5	5,6	10,9	1,79	81	1360	EV	5	0,076	25990
Mondeo 1.8 110hv Ambiente Sportback	179	7,5	5,6	10,9	1,79	81	1378	EV	5	0,076	27490
Mondeo 1.8 110hv Ambiente Wagon	184	7,7	5,8	11,1	1,79	81	1434	EV	5	0,076	27990
Mondeo 1.8 110hv Trend Sedan	179	7,5	5,6	10,9	1,79	81	1360	EV	5	0,076	28890
Mondeo 1.8 110hv Trend Sportback	179	7,5	5,6	10,9	1,79	81	1378	EV	5	0,076	29890
Mondeo 1.8 110hv Trend Wagon	184	7,7	5,8	11,1	1,79	81	1434	EV	5	0,076	30390
Mondeo 1.8 125hv Ambiente Sedan	182	7,6	5,6	11,0	1,79	92	1364	EV	5	0,094	28490
Mondeo 1.8 125hv Ambiente Sportback	182	7,6	5,6	11,0	1,79	92	1375	EV	5	0,094	29490
Mondeo 1.8 125hv Ambiente Wagon	186	7,8	5,8	11,1	1,79	92	1434	EV	5	0,094	29990
Mondeo 1.8 125hv Trend Sedan	182	7,6	5,6	11,0	1,79	92	1364	EV	5	0,094	30890
Mondeo 1.8 125hv Trend Sportback	182	7,6	5,6	11,0	1,79	92	1375	EV	5	0,094	31890
Mondeo 1.8 125hv Trend Wagon	186	7,8	5,8	11,1	1,79	92	1434	EV	5	0,094	32390
Mondeo 1.8 125hv Ghia tai Titanium Sedan	182	7,6	5,6	11,0	1,79	92	1364	EV	5	0,094	32690
Mondeo 1.8 125hv Ghia tai Titanium Sportback	182	7,6	5,6	11,0	1,79	92	1375	EV	5	0,094	33690
Mondeo 1.8 125hv Ghia tai Titanium Wagon	186	7,8	5,8	11,1	1,79	92	1434	EV	5	0,094	34190
Mondeo 1.85Ci 130hv M6 Ghia tai Titanium Sedan	173	7,2	5,7	9,9	1,79	96	1385	EV	5	0,070	34790
Mondeo 1.85Ci 130hv M6 Ghia tai Titanium Sportback	173	7,2	5,7	9,9	1,79	96	1395	EV	5	0,075	35790
Mondeo 1.85Ci 130hv M6 Ghia tai Titanium Wagon	179	7,4	5,9	10,1	1,79	96	1469	EV	5	0,070	36290
Mondeo 2.0 Ambiente Sedan	187	7,8	5,8	11,2	1,99	107	1369	EV	5	0,121	30490
Mondeo 2.0 Ambiente Wagon	191	8,0	6,0	11,3	1,99	107	1437	EV	5	0,121	31990
Mondeo 2.0 Trend Sedan	187	7,8	5,8	11,2	1,99	107	1369	EV	5	0,121	32890
Mondeo 2.0 Trend Sportback	187	7,8	5,8	11,2	1,99	107	1383	EV	5	0,121	33890
Mondeo 2.0 Aut. Trend Sportback	218	9,1	7,2	12,6	1,99	107	1411	EV	5	0,129	36140
Mondeo 2.0 Trend Wagon	191	8,0	6,0	11,3	1,99	107	1437	EV	5	0,121	34390
Mondeo 2.0 Ghia tai Titanium Sedan	187	7,8	5,8	11,2	1,99	107	1369	EV	5	0,121	34690
Mondeo 2.0 Ghia tai Titanium Sportback	187	7,8	5,8	11,2	1,99	107	1383	EV	5	0,121	35690
Mondeo 2.0 Ghia tai Titanium Wagon	191	8,0	6,0	11,3	1,99	107	1437	EV	5	0,121	36190
Mondeo 2.5 V6 M6 Trend Sedan	244	10,2	7,5	15,0	2,49	125	1450	EV	5	0,223	35690
Mondeo 2.5 V6 M6 Trend Sportback	244	10,2	7,5	15,0	2,49	125	1458	EV	5	0,223	36690
Mondeo 2.5 V6 Aut. Trend Sportback	244	10,2	7,4	15,1	2,49	125	1491	EV	5	0,081	39240
Mondeo 2.5 V6 M6 Trend Wagon	249	10,4	7,7	15,1	2,49	125	1511	EV	5	0,223	37190
Mondeo 2.5 V6 Aut. Trend Wagon	251	10,5	7,7	15,3	2,49	125	1545	EV	5	0,081	39740
Mondeo 2.5 V6 M6 Ghia tai Titanium Sedan	244	10,2	7,5	15,0	2,49	125	1450	EV	5	0,223	37490
Mondeo 2.5 V6 M6 Ghia tai Titanium Sportback	244	10,2	7,5	15,0	2,49	125	1458	EV	5	0,223	38490
Mondeo 2.5 V6 M6 Ghia tai Titanium Wagon	249	10,4	7,7	15,1	2,49	125	1511	EV	5	0,223	38990
Mondeo 3.0 V6 200hv M6 Ghia tai Titanium Sedan	247	10,3	7,5	15,1	2,96	150	1464	EV	5	0,059	40790
Mondeo 3.0 V6 200hv M6 Ghia tai Titanium Sportback	247	10,3	7,5	15,1	2,96	150	1475	EV	5	0,059	41790
Mondeo 3.0 V6 200hv M6 Ghia tai Titanium Wagon	252	10,5	7,7	15,3	2,96	150	1552	EV	5	0,059	42290
Mondeo 3.0 V6 M6 ST220 Sedan	249	10,4	8,0	14,5	2,96	166	1485	EV	5	0,031	46700
Mondeo 3.0 V6 M6 ST220 Sportback	249	10,4	8,0	14,5	2,96	166	1490	EV	5	0,031	47700
Mondeo 3.0 V6 M6 ST220 Wagon	254	10,6	8,2	14,6	2,96	166	1549	EV	5	0,031	48200
Tourneo Connect LWB 1.8	229	9,7	7,3	13,8	1,79	85	1535	EV	5	0,097	23600
Tourneo Connect SWB 1.8	235	10,0	7,6	14,1	1,79	85	1495	EV	5	0,097	21100
Galaxy 2.0 Ambiente 5-paik	242	10,1	7,9	13,8	1,99	85	1736	EV	7	0,127	35620
Galaxy 2.3 Ambiente 7-paik	242	10,1	7,8	14,0	2,29	103	1669	EV	7	0,047	37990
Galaxy 2.3 Aut. Trend 7-paik	264	11,0	8,6	15,1	2,29	103	1699	EV	7	0,060	42050
Galaxy 2.3 Ghia 6-paik	242	10,1	7,8	14,0	2,29	103	1669	EV	7	0,047	42730
Galaxy 2.3 Trend 7-paik	242	10,1	7,8	14,0	2,29	103	1669	EV	7	0,047	39200
Galaxy 2.8 V6 Ghia 6-paik	254	10,6	8,3	14,6	2,79	150	1694	EV	7	0,071	48260
Maverick 2.3 XLT 4x4 5D	237	9,9	8,2	13,9	2,26	110	1595	4V	5	0,020	35990
Maverick 3.0 V6 Automatic XLT 4x4 5D	276	11,6	9,1	15,8	2,96	149	1655	4V	5	0,040	42990
Honda											
Jazz 1.4i LS	134	5,7	4,9	6,9	1,33	61	1071	EV	5	0,083	18350
Jazz 1.4i LS CVT AT	137	5,8	5,0	7,2	1,33	61	1102	EV	5	0,078	20100
Accord 4D 2.0i Comfort	182	7,7	6,2	10,3	1,99	114	1393	EV	5	0,050	28950

B Bensiinikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km				Iskuriavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluke / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
Accord 4D 2.0i Sport	190	8,0	6,5	10,7	1,99	114	1424	EV	5	0,040	30950	
Accord 4D 2.0i Sport AT	200	8,4	6,4	11,9	1,99	114	1460	EV	5	0,040	32950	
Accord 4D 2.4i Executive	214	9,0	6,9	12,7	2,35	140	1456	EV	5	0,030	35650	
Accord 4D 2.4i Executive AT	223	9,4	6,9	13,7	2,35	140	1489	EV	5	0,050	37650	
Accord 4D 2.4i Executive X	214	9,0	6,9	12,7	2,35	140	1456	EV	5	0,030	39650	
Accord 4D 2.4i Executive X AT	223	9,4	6,9	13,7	2,35	140	1489	EV	5	0,050	41650	
Accord Tourer 2.0i Comfort	196	8,3	6,8	10,9	1,99	114	1532	EV	5	0,040	30400	
Accord Tourer 2.0i Sport	203	8,6	7,0	11,4	1,99	114	1550	EV	5	0,042	32300	
Accord Tourer 2.0i Sport AT	215	9,1	7,0	12,8	1,99	114	1581	EV	5	0,059	34300	
Accord Tourer 2.4i Executive	232	9,8	7,7	13,4	2,35	140	1606	EV	5	0,038	37650	
Accord Tourer 2.4i Executive AT	237	10,0	7,5	14,3	2,35	140	1612	EV	5	0,052	39650	
Accord Tourer 2.4i Executive X	232	9,8	7,7	13,4	2,35	140	1606	EV	5	0,038	41650	
Accord Tourer 2.4i Executive X AT	237	10,0	7,5	14,3	2,35	140	1612	EV	5	0,052	43650	
FR-V 1.7i Comfort	179	7,5	6,5	9,3	1,66	92	1466	EV	6	0,046	27850	
FR-V 2.0 Executive	199	8,4	6,9	11,0	1,99	110	1518	EV	6	0,037	31900	
CR-V 2.0i ES 4WD	215	9,0	7,6	11,5	1,99	110	1573	4V	5	0,039	36050	
CR-V 2.0i ES 4WD AT	221	9,3	7,6	12,3	1,99	110	1597	4V	5	0,061	38550	
CR-V 2.0i ESX 4WD AT	221	9,3	7,6	12,3	1,99	110	1597	4V	5	0,061	40050	
CR-V 2.0i EXE 4WD AT	221	9,3	7,6	12,3	1,99	110	1597	4V	5	0,061	41550	
CR-V 2.0i LS 4WD	215	9,0	7,6	11,5	1,99	110	1573	4V	5	0,039	33850	
S2000 Roadster	237	10,0	8,0	13,7	1,99	177	1320	TV	2	0,080	74000	
Hyundai												
Getz 1.1 GL 3d AC	130	5,5	4,7	6,9	1,09	48,5	1050	EV	5		12900	
Getz 1.1 GL 5d AC	130	5,5	4,7	6,9	1,09	48,5	1050	EV	5		13800	
Getz 1.4 GLS 3d AC	144	6,1	5,2	7,5	1,40	71	1100	EV	5		14900	
Getz 1.4 GLS 3d AC A	163	6,9	5,5	9,2	1,40	71	1130	EV	5		16700	
Getz 1.4 GLS 5d AC	144	6,1	5,2	7,5	1,40	71	1100	EV	5		15800	
Getz 1.4 GLS 5d AC A	163	6,9	5,5	9,2	1,40	71	1130	EV	5		17600	
Getz 1.6 GLS 5d AC	145	6,1	5,2	7,6	1,60	78	1102	EV	5		18500	
Getz 1.6 GLS 5d AC A	167	7,0	5,6	9,4	1,60	78	1132	EV	5		20300	
Accent 1.6 GLS 4d A/C	165	6,9	5,4	9,5	1,59	77	1115	EV	5	0,047	16400	
Accent 1.6 GLS 5d A/C	165	6,9	5,4	9,5	1,59	77	1120	EV	5	0,047	16500	
Matrix 1.6 GL	191	8,0	6,6	10,3	1,60	76	1323	EV	5		18200	
Matrix 1.6 GL A	211	8,8	6,9	12,2	1,60	76	1344	EV	5		20000	
Matrix 1.8 GLS	205	8,5	6,9	11,5	1,80	90	1358	EV	5		21200	
Matrix 1.8 GLS A	219	9,1	7,2	12,5	1,80	90	1370	EV	5		23000	
Elantra 1.6 GL 4d	170	7,1	5,9	9,2	1,60	77	1299	EV	5		18500	
Elantra 1.6 GL 5d	170	7,1	5,9	9,2	1,60	77	1299	EV	5		18700	
Elantra 2.0 GLS CVVT 4d	183	7,6	6,1	10,2	1,98	105	1340	EV	5		21900	
Elantra 2.0 GLS CVVT 5d	183	7,6	6,1	10,2	1,98	105	1340	EV	5		22100	
Sonata 2.4 GL 4d	195	8,5	6,5	11,8	2,40	119	1463	EV	5		26900	
Sonata 2.4 GL 4d A	205	8,9	7,0	12,3	2,40	119	1471	EV	5		29100	
Sonata 2.4 GLS 4d	195	8,5	6,5	11,8	2,40	119	1463	EV	5		29900	
Sonata 2.4 GLS 4d A	205	8,9	7,0	12,3	2,40	119	1471	EV	5		32100	
Sonata 3.3 V6 GLS 4d A	241	10,1	7,4	14,8	3,34	173	1646	EV	5		37900	
Coupé 2.0 FX	193	8,0	6,4	10,9	1,98	105	1383	EV	4		28500	
Coupé 2.0 FX H-matic A	203	8,5	6,6	11,9	1,98	105	1381	EV	4		30700	
Coupé 2.7 V6 FX	236	9,9	7,6	13,9	2,66	123	1408	EV	4		37500	
Coupé 2.7 V6 FX H-matic A	247	10,3	8,0	14,2	2,66	123	1410	EV	4		39700	
Trajjet 2.0 CVVT GL	208	8,7	7,2	11,2	1,98	102	1831	EV	7		30800	
Trajjet 2.7 GLS A	271	11,3	8,7	15,8	2,66	127	1887	EV	7		37800	
Tucson 2.0 GLS	194	8,2	6,8	10,6	1,98	104	1617	4V	5		31100	
Tucson 2.7 V6 H-matic A	237	10,0	8,2	13,2	2,66	129	1668	4V	5		38100	
Santa Fe 2.4 GLS	235	9,8	7,8	13,1	2,35	107	1718	4V	5		34800	
Santa Fe 2.7 V6 H-matic A	274	11,4	9,4	14,9	2,66	132	1756	4V	5		40900	
Jaguar												
X-Type 2.5 V6	234	9,6	7,3	13,6	2,49	143	1511	4V	5	0,044	48600	

B Bensiinikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskuriavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omanmassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandat	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
X-Type 2.5 V6 Estate	239	9,7	7,3	13,8	2,49	143	1589	4V	5	0,044	51100
X-Type 2.5 V6 Sport	234	9,6	7,3	13,6	2,49	143	1511	4V	5	0,044	55000
X-Type 2.5 V6 Sport Estate	239	9,7	7,3	13,8	2,49	143	1589	4V	5	0,044	57500
X-Type 2.5 V6 Executive	234	9,6	7,3	13,6	2,49	143	1511	4V	5	0,044	55000
X-Type 2.5 V6 Executive Estate	239	9,7	7,3	13,8	2,49	143	1589	4V	5	0,044	57500
X-Type 2.5 V6 A	244	10,3	7,6	15,0	2,49	143	1552	4V	5	0,044	51600
X-Type 2.5 V6 A Estate	249	10,4	7,7	15,2	2,49	143	1615	4V	5	0,044	54100
X-Type 2.5 V6 A Sport	244	10,3	7,6	15,0	2,49	143	1552	4V	5	0,044	58000
X-Type 2.5 V6 A Sport Estate	249	10,4	7,7	15,2	2,49	143	1615	4V	5	0,044	60500
X-Type 2.5 V6 A Executive	244	10,3	7,6	15,0	2,49	143	1552	4V	5	0,044	58000
X-Type 2.5 V6 A Executive Estate	249	10,4	7,7	15,2	2,49	143	1615	4V	5	0,044	60500
X-Type 3.0 V6 Sport	244	10,3	7,7	14,8	2,96	169	1511	4V	5	0,056	59500
X-Type 3.0 V6 Sport Estate	249	10,4	7,8	14,9	2,96	169	1589	4V	5	0,056	62000
X-Type 3.0 V6 Sport A	249	10,5	7,8	15,1	2,96	169	1552	4V	5	0,062	62500
X-Type 3.0 V6 Sport A Estate	254	10,6	7,9	15,2	2,96	169	1615	4V	5	0,062	65000
X-Type 3.0 V6 Executive	244	10,3	7,7	14,8	2,96	169	1511	4V	5	0,056	59500
X-Type 3.0 V6 Executive Estate	249	10,4	7,8	14,9	2,96	169	1589	4V	5	0,056	62000
X-Type 3.0 V6 Executive A	249	10,5	7,8	15,1	2,96	169	1552	4V	5	0,062	62500
X-Type 3.0 V6 Executive A Estate	254	10,6	7,9	15,2	2,96	169	1615	4V	5	0,062	65000
S-Type 3.0 V6	249	10,3	7,3	15,8	2,96	175	1615	TV	5	0,034	60500
S-Type 3.0 V6 A	259	10,8	7,8	16,3	2,96	175	1615	TV	5	0,039	64250
S-Type 3.0 V6 Executive	259	10,8	7,8	16,3	2,96	175	1615	TV	5	0,039	70800
S-Type 4.2 V8 Executive	274	11,5	8,4	17,2	4,19	218	1725	TV	5	0,082	73000
S-Type R	294	12,4	9,3	18,6	4,19	290	1795	TV	5	0,049	100600
XJ6 3.0 Executive	249	10,5	7,7	15,3	2,96	175	1608	TV	5	0,142	105000
XJ8 3.5 Executive	254	10,7	7,7	15,9	3,55	190	1678	TV	5	0,160	125000
XJ8 3.5 Sovereign	254	10,7	7,7	15,9	3,55	190	1678	TV	5	0,160	134000
XJ8 4.2 Executive	264	10,9	8,1	16,0	4,19	218	1678	TV	5	0,097	134000
XJ8 4.2 Sovereign	264	10,9	8,1	16,0	4,19	218	1678	TV	5	0,097	144000
XJR	299	12,3	9,0	18,6	4,19	290	1728	TV	5	0,139	155000
Super V8	299	12,3	9,0	18,6	4,19	290	1728	TV	5	0,139	165000
XJ8 3.5 Executive LWB	254	10,7	7,7	15,9	3,55	190	1684	TV	5	0,160	131000
XJ8 3.5 Sovereign LWB	254	10,7	7,7	15,9	3,55	190	1684	TV	5	0,160	140000
XJ8 4.2 Executive LWB	264	10,9	8,1	16,0	4,19	218	1684	TV	5	0,097	140000
XJ8 4.2 Sovereign LWB	264	10,9	8,1	16,0	4,19	218	1684	TV	5	0,097	150000
Super V8 LWB	299	12,3	9,0	18,6	4,19	290	1734	TV	5	0,139	171000
XK8 4.2 Coupe	284	11,3	8,3	16,7	4,19	218	1735	TV	4	0,095	127000
XK8 4.2 Convertible	279	11,4	8,3	16,8	4,19	218	1845	TV	4	0,079	145000
XKR 4.2 Coupe	304	12,4	9,1	18,0	4,19	290	1735	TV	4	0,140	145000
XKR 4.2 Convertible	304	12,5	9,2	18,1	4,19	290	1845	TV	4	0,120	162900
Daimler Super Eight	289	12,1	8,7	17,9	4,19	290	1734	TV	5	0,049	200000
Jeep											
Wrangler 4.0 A4 Sport	332	14,0	9,9	20,9	3,96	130	1685	4V	4	0,108	39900
Wrangler 4.0 M6 Sport	302	12,8	8,8	19,6	3,96	130	1668	4V	4	0,102	39900
Cherokee 2.4 M6 Sport	255	10,5	8,8	14,0	2,42	108	1825	4V	5	0,034	39900
Cherokee 3.7 A4 Limited	314	13,0	10,3	18,0	3,70	150	1941	4V	5	0,059	52100
Cherokee 3.7 A4 Renegade	314	13,0	10,3	18,0	3,70	150	1941	4V	5	0,059	48900
Cherokee 3.7 A4 Sport	314	13,0	10,3	18,0	3,70	150	1941	4V	5	0,059	47600
Grand Cherokee 5.7 HEMI V8 Limited	366	15,4	12,0	21,3	5,65	240	2250	4V	5	0,106	89800
Kia											
Sorento 2.4 LX	259	10,9	8,6	14,8	2,35	102	1938	4V	5	0,069	34900
Sorento 3.5 V6 Excellent auto	286	11,9	9,0	17,0	3,49	143	2017	4V	5	0,069	50900
Sorento 2.4 EX Pro 5	259	10,9	8,6	14,8	2,35	102	1938	4V	5	0,069	36990
Kia Sportage 2.0 2wd LX	190	8,0	6,6	10,4	1,97	104	1542	EV	5	0,031	27900
Kia Sportage 2.0 4wd LX	194	8,2	6,8	10,6	1,97	104	1623	4V	5	0,030	31300
Kia Sportage 2.0 4wd EX	194	8,2	6,8	10,6	1,97	104	1623	4V	5	0,030	33600
Kia Sportage 2.7 V6 4wd Excellent auto	237	10,0	8,2	13,2	2,65	129	1670	4V	5	0,036	41500

Bensiinikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km		Kulutus / förbrukning l / 100 km				Iskuriavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omamassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluke / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
	Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad	Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Carens 2.0 16V LX 5P	192	8,1	6,8	10,6	1,97	101	1475	EV	5	0,030	23600		
Carens 2.0 16V EX 5P	192	8,1	6,8	10,6	1,97	101	1475	EV	5	0,030	25600		
Carens 2.0 16V EX 5P auto	205	8,6	7,0	11,4	1,97	101	1494	EV	5	0,050	27400		
Cerato 1.6 LX 5-ov/dörr	167	7,0	5,5	9,2	1,59	77	1275	EV	5	0,050	16690		
Cerato 1.6 EX 5-ov/dörr	167	7,0	5,5	9,2	1,59	77	1275	EV	5	0,050	19290		
Cerato 2.0 EX 5-ov/dörr	180	7,5	5,9	10,3	1,97	105	1325	EV	5	0,040	20800		
Cerato 2.0 EX 5-ov/dörr auto	198	8,3	6,6	11,3	1,97	105	1351	EV	5	0,060	22600		
Cerato 1.6 LX Sedan	165	6,8	5,5	9,1	1,59	77	1253	EV	5	0,050	17290		
Cerato 1.6 EX Sedan	165	6,8	5,5	9,1	1,59	77	1253	EV	5	0,050	19890		
Cerato 1.6 EX Sedan auto	185	7,7	6,0	10,8	1,59	77	1273	EV	5	0,060	21690		
Cerato 2.0 EX Sedan	180	7,5	5,9	10,2	1,97	105	1300	EV	5	0,040	21400		
Cerato 2.0 EX Sedan auto	195	8,2	6,4	11,2	1,97	105	1326	EV	5	0,060	23200		
Picanto 1.0 LX 5-ov/dörr	123	5,1	4,5	6,2	0,99	44	936	EV	5	0,030	11450		
Lada													
Lada 110 HB	180	7,5	6,0	10,0	1,59	59	1115	EV	5	0,041	10490		
Lada 110 16v HB	184	7,7	6,3	10,1	1,59	66	1135	EV	5	0,080	10990		
Lada 110 STW	180	7,5	6,0	10,0	1,59	59	1120	EV	5	0,041	11490		
Lada 110 16v STW	184	7,7	6,3	10,1	1,59	66	1130	EV	5	0,080	11990		
Land Rover													
Discovery 3 4.4 V8 SE A	354	15,0	11,6	20,9	4,39	220	2536	4V	5	0,110	81450		
Discovery 3 4.4 V8 SE A 7-ist	354	15,0	11,6	20,9	4,39	220	2536	4V	7	0,110	83550		
Discovery 3 4.4 V8 HSE A	354	15,0	11,6	20,9	4,39	220	2536	4V	5	0,110	88500		
Discovery 3 4.4 V8 HSE A 7-ist	354	15,0	11,6	20,9	4,39	220	2536	4V	7	0,110	90600		
Range Rover Sport 4.4 V8 SE A	352	14,9	11,4	21,1	4,39	220	2535	4V	5	0,110	98000		
Range Rover Sport 4.4 V8 HSE A	352	14,9	11,4	21,1	4,39	220	2535	4V	5	0,110	108000		
Range Rover Sport 4.2 V8 S/C A	374	15,9	11,9	22,8	4,19	287	2630	4V	5	0,100	122000		
Range Rover 4.4 V8 Vogue A	352	14,9	11,4	21,2	4,39	225	2550	4V	5	0,098	148000		
Range Rover 4.2 V8 S/C A	376	16,0	12,2	22,4	4,19	291	2622	4V	5	0,145	165000		
Lexus													
IS200 2.0 4ov/dörr	231	9,7	7,8	13,2	1,98	114	1455	TV	5	0,140	37600		
IS200 2.0 4ov/dörr AUT.	237	9,9	7,7	14,0	1,98	114	1460	TV	5	0,150	40400		
GS300 3.0i 4D AUT.	281	11,6	8,8	16,4	2,99	161	1740	TV	5	0,130	69000		
GS300 3.0i 4D AUT.	232	9,8	7,2	14,4	2,99	183	1695	TV	5	0,050	64900		
RX300 4WD	288	12,2	9,4	16,9	2,99	150	1910	4V	5	0,045	68000		
RX400H	192	8,1	7,6	9,1	3,31	155	2075	4V	5	0,030	82000		
GS430 4.3i 4D AUT.	269	11,4	8,6	16,3	4,29	208	1770	TV	5	0,050	89500		
SC430 4.3i CONVERTIBLE AUT.	287	12,0	9,0	17,2	4,29	210	1815	TV	4	0,040	116000		
LS430 4.3i 4D AUT.	270	11,4	8,5	16,3	4,29	207	1915	TV	5	0,050	121000		
Mazda													
MAZDA2 1.25 Core+	150	6,3	5,0	8,6	1,24	55	1120	EV	5	0,059	17750		
MAZDA2 1.4 Touring	157	6,6	5,4	8,7	1,38	59	1120	EV	5	0,056	19170		
MAZDA2 1.4 Touring, ASM	152	6,4	5,3	8,4	1,38	59	1130	EV	5	0,044	20820		
MAZDA2 1.6 Sport	159	6,7	5,4	9,1	1,59	74	1150	EV	5	0,059	20600		
Mazda3 5HB 1.3 Classic 5-ov/dörr	169	7,1	6,1	8,9	1,34	62	1255	EV	5	0,063	19800		
Mazda3 5HB 1.6 Classic 5-ov/dörr	172	7,2	6,0	9,3	1,59	77	1260	EV	5	0,056	20600		
Mazda3 5HB 1.6 Elegance 5-ov/dörr	172	7,2	6,0	9,3	1,59	77	1260	EV	5	0,056	22250		
Mazda3 5HB 1.6 Elegance 5-ov/dörr AT	191	8,0	6,8	10,1	1,59	77	1285	EV	5	0,061	26650		
Mazda3 5HB 2.0 GT 5-ov/dörr	196	8,2	6,3	11,5	1,99	110	1310	EV	5	0,049	28050		
Mazda3 Sedan 1.6 Classic 4-ov/dörr	172	7,2	6,0	9,3	1,59	77	1240	EV	5	0,056	21200		
Mazda3 Sedan 1.6 Classic 4-ov/dörr AT	186	7,8	6,4	10,2	1,59	77	1265	EV	5	0,061	23600		
Mazda3 Sedan 1.6 Elegance 4-ov/dörr	172	7,2	6,0	9,3	1,59	77	1240	EV	5	0,056	22850		
Mazda3 Sedan 1.6 Elegance 4-ov/dörr AT	186	7,8	6,4	10,2	1,59	77	1265	EV	5	0,061	27250		
Mazda3 Sedan 2.0 GT 4-ov/dörr	196	8,2	6,3	11,5	1,99	110	1290	EV	5	0,049	28650		
Mazda5 1.8 Classic5 5MT 5-ov/dörr	190	7,9	6,3	10,7	1,79	85	1470	EV	7	0,031	25900		
Mazda5 1.8 Classic7 5MT 5-ov/dörr	190	7,9	6,3	10,7	1,79	85	1470	EV	7	0,031	27400		
Mazda5 1.8 Elegance 5MT 5-ov/dörr	190	7,9	6,3	10,7	1,79	85	1470	EV	7	0,031	29400		
Mazda5 2.0 Elegance 5MT 5-ov/dörr	198	8,2	6,6	11,0	1,99	107	1475	EV	7	0,035	30400		

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskuriavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilölkä / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Mazda5 2.0 Touring 5MT 5-ov/dörr	198	8,2	6,6	11,0	1,99	107	1475	EV	7	0,035	31900
Mazda6 1.8 Classic 5MT 4-ov/dörr	184	7,7	5,9	10,8	1,79	88	1380	EV	5	0,077	25950
Mazda6 1.8 Elegance 5MT 4-ov/dörr	184	7,7	5,9	10,8	1,79	88	1380	EV	5	0,077	27800
Mazda6 2.0 Elegance 6MT 4-ov/dörr	186	7,8	6,0	10,8	1,99	108	1385	EV	5	0,067	29100
Mazda6 2.0 Elegance Activematic 4-ov/dörr	205	8,6	6,6	12,1	1,99	108	1430	EV	5	0,066	30900
Mazda6 2.0 Touring 6MT 4-ov/dörr	186	7,8	6,0	10,8	1,99	108	1385	EV	5	0,067	32100
Mazda6 2.0 Touring Activematic 4-ov/dörr	205	8,6	6,6	12,1	1,99	108	1430	EV	5	0,066	33900
Mazda6 2.3 GT 6MT 4-ov/dörr	207	8,7	6,9	11,7	2,26	122	1430	EV	5	0,053	33200
Mazda6 2.3 GT Activematic 4-ov/dörr	210	8,8	6,7	12,4	2,26	122	1460	EV	5	0,060	35000
Mazda6 MPS 2.3 DISI Turbo 6MT 4-ov/dörr	245	10,2	8,0	14,1	2,26	191	1665	4V	5	0,040	48900
Mazda6 Sport 1.8 Classic 5MT 5-ov/dörr	186	7,8	6,0	10,9	1,79	88	1405	EV	5	0,077	26550
Mazda6 Sport 1.8 Elegance 5MT 5-ov/dörr	186	7,8	6,0	10,9	1,79	88	1405	EV	5	0,077	28400
Mazda6 Sport 2.0 Elegance 6MT 5-ov/dörr	191	8,0	6,3	11,0	1,99	108	1420	EV	5	0,067	29700
Mazda6 Sport 2.0 Elegance Activematic 5-ov/dörr	205	8,6	6,6	12,1	1,99	108	1455	EV	5	0,066	31500
Mazda6 Sport 2.0 Touring 6MT 5-ov/dörr	191	8,0	6,3	11,0	1,99	108	1420	EV	5	0,067	32700
Mazda6 Sport 2.0 Touring Activematic 5-ov/dörr	205	8,6	6,6	12,1	1,99	108	1455	EV	5	0,066	34500
Mazda6 Sport 2.3 GT 6MT 5-ov/dörr	207	8,7	6,9	11,7	2,26	122	1450	EV	5	0,053	33800
Mazda6 Sport 2.3 GT Activematic 5-ov/dörr	212	8,9	6,8	12,5	2,26	122	1485	EV	5	0,060	35600
Mazda6 Sport Wagon 1.8 Classic 5MT 5-ov/dörr	188	7,9	6,1	11,0	1,79	88	1435	EV	5	0,077	26950
Mazda6 Sport Wagon 1.8 Elegance 5MT 5-ov/dörr	188	7,9	6,1	11,0	1,79	88	1435	EV	5	0,077	28800
Mazda6 Sport Wagon 2.0 Elegance 6MT 5-ov/dörr	191	8,0	6,3	11,0	1,99	108	1445	EV	5	0,067	30100
Mazda6 Sport Wagon 2.0 Elegance Activematic 5-ov/dörr	207	8,7	6,7	12,2	1,99	108	1480	EV	5	0,066	31900
Mazda6 Sport Wagon 2.0 Touring 6MT 5-ov/dörr	191	8,0	6,3	11,0	1,99	108	1445	EV	5	0,067	33100
Mazda6 Sport Wagon 2.0 Touring Activematic 5-ov/dörr	207	8,7	6,7	12,2	1,99	108	1480	EV	5	0,066	34900
Mazda6 Sport Wagon 2.3 GT 6MT 5-ov/dörr	210	8,8	7,1	11,7	2,26	122	1480	EV	5	0,053	34200
Mazda6 Sport Wagon 2.3 GT Activematic 5-ov/dörr	215	9,0	7,0	12,5	2,26	122	1510	EV	5	0,060	36000
Mazda6 Sport Wagon 2.3 GT AWD Activematic 5-ov/dörr	246	10,3	7,8	14,6	2,26	119	1615	4V	5	0,059	41300
RX-8 RX-8 Coupe 4-ov/dörr	267	10,6	8,1	14,9		141	1390	TV	4	0,048	42900
RX-8 RX-8 Coupe 4-ov/dörr (High Power)	284	11,2	8,7	15,6		170	1390	TV	4	0,035	56000
Mercedes-Benz											
A 150 3d	148	6,2	5,4	7,9	1,50	70	1195	EV	5		24550
A 150 3d A	148	6,2			1,50	70	1195	EV	5		27460
A 170 3d	157	6,6	5,5	8,6	1,70	85	1210	EV	5		26850
A 170 3d A	157	6,6	5,5	8,6	1,70	85	1210	EV	5		29760
A 200 3d	172	7,2	5,9	9,6	2,03	100	1240	EV	5		28950
A 200 3d A	172	7,2	5,9	9,6	2,03	100	1240	EV	5		31860
A 150 5d	148	6,2	5,4	7,9	1,50	70	1225	EV	5		25800
A 150 5d A	146	6,2			1,50	70	1225	EV	5		28710
A 170 5d	157	6,6	5,5	8,6	1,70	85	1240	EV	5		27900
A 170 5d A	157	6,6	5,5	8,6	1,70	85	1240	EV	5		30810
A 200 5d	172	7,2	5,9	9,6	2,03	100	1270	EV	5		30250
A 200 5d A	172	7,2	5,9	9,6	2,03	100	1270	EV	5		33160
C 180 Kompressor	190	7,9	5,9	11,4	1,80	105	1485	TV	5		43300
C 180 Kompressor A	202	8,4	6,3	12,1	1,80	105	1485	TV	5		46250
C 200 Kompressor	207	8,6	6,4	12,3	1,80	120	1485	TV	5		45900
C 200 Kompressor A	212	8,8	6,5	12,8	1,80	120	1485	TV	5		48850
C 230 Kompressor	214	8,9	6,7	12,6	1,80	141	1490	TV	5		50150
C 230 Kompressor A	214	8,9	6,4	12,8	1,80	141	1490	TV	5		53100
C 240	257	10,7	7,6	16,0	2,60	125	1535	TV	5		52050
C 240 A	243	10,2	7,6	14,2	2,60	125	1535	TV	5		55000
C 240 4Matic A	252	10,6	8,2	14,9	2,60	125	1640	4V	5		58850
C 320	263	10,9	7,8	16,6	3,20	160	1555	TV	5		59650
C 320 A	242	10,2	7,7	14,9	3,20	160	1565	TV	5		62600
C 320 4Matic A	254	10,7	8,2	15,0	3,20	160	1650	4V	5		66750
C 55 AMG A	286	11,9	8,8	17,3	5,44	270	1635	TV	5		99750
C 180 Kompr. Sportcoupé	197	8,2	6,1	11,7	1,80	105	1465	TV	4		40450
C 180 Kompr. Sportcoupé A	202	8,4	6,2	11,9	1,80	105	1465	TV	4		43400

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km				Iskuriilavuus cm / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
C 200 Kompr. Sportcoupé	207	8,6	6,5	12,0	1,80	120	1465	TV	4		42750	
C 200 Kompr. Sportcoupé A	209	8,7	6,5	12,7	1,80	120	1465	TV	4		45700	
C 230 Kompr. Sportcoupé	214	8,9	6,7	12,6	1,80	141	1475	TV	4		47450	
C 230 Kompr. Sportcoupé A	214	8,9	6,4	12,8	1,80	141	1475	TV	4		50400	
C 320 Sportcoupé	262	10,9	7,8	16,3	3,20	160	1525	TV	4		54150	
C 320 Sportcoupé A	254	10,6	7,7	15,6	3,20	160	1525	TV	4		57100	
C 180 Kompr.T farmari	207	8,6	6,5	12,1	1,80	105	1535	TV	5		45950	
C 180 Kompr.T farmari A	209	8,7	6,4	12,3	1,80	105	1535	TV	5		48900	
C 200 Kompr.T farmari	214	8,9	6,9	12,4	1,80	120	1535	TV	5		48350	
C 200 Kompr.T farmari A	214	8,9	6,6	12,6	1,80	120	1535	TV	5		51300	
C 230 Kompr.T farmari	222	9,3	7,1	13,1	1,80	141	1540	TV	5		53150	
C 230 Kompr.T farmari A	215	9,1	7,0	12,7	1,80	141	1540	TV	5		56100	
C 240 T farmari	263	10,9	8,0	15,9	2,60	125	1585	TV	5		55050	
C 240 T farmari A	250	10,4	8,0	14,6	2,60	125	1585	TV	5		58000	
C 240 4Matic T farmari A	259	10,9	8,4	15,2	2,60	125	1690	4V	5		61750	
C 320 T farmari	272	11,4	8,2	16,6	3,20	160	1605	TV	5		62650	
C 320 T farmari A	249	10,5	8,0	14,9	3,20	160	1615	TV	5		65600	
C 320 4Matic T farmari A	258	10,9	8,4	15,1	3,20	160	1700	4V	5		69650	
C 55 AMG T farmari A	293	12,3	9,2	17,8	5,44	270	1695	TV	5		102250	
CLK 200 Kompressor Coupé	204	8,5	6,3	12,2	1,80	120	1540	TV	4		57900	
CLK 200 Kompressor Coupé A	206	8,6	6,1	12,5	1,80	120	1540	TV	4		61440	
CLK 240 Coupé	254	10,6	7,5	15,9	2,60	125	1575	TV	4		63400	
CLK 240 Coupé A	238	9,9	7,4	14,5	2,60	125	1575	TV	4		66940	
CLK 320 Coupé A	245	10,2	7,5	14,9	3,20	160	1605	TV	4		73900	
CLK 500 Coupé A	276	11,5	8,4	16,9	4,97	225	1660	TV	4		92400	
CLK 55 AMG Coupé A	290	12,1	8,7	18,1	5,44	270	1715	TV	4		129000	
CLK 200 Kompressor Cabrio	211	8,8	6,6	12,5	1,80	120	1615	TV	4		67700	
CLK 200 Kompressor Cabrio A	214	8,9	6,7	12,8	1,80	120	1615	TV	4		71240	
CLK 240 Cabrio	262	10,9	7,9	16,1	2,60	125	1645	TV	4		73200	
CLK 240 Cabrio A	242	10,1	7,5	15,0	2,60	125	1645	TV	4		76740	
CLK 320 Cabrio A	250	10,4	7,7	15,7	3,20	160	1695	TV	4		83700	
CLK 500 Cabrio A	278	11,6	8,6	17,2	4,97	225	1755	TV	4		102200	
CLK 55 AMG Cabrio A	295	12,3	8,9	18,2	5,44	270	1715	TV	4		138800	
E 200 Kompressor	202	8,4	6,1	11,6	1,80	120	1570	TV	5		57000	
E 200 Kompressor A	209	8,7	6,4	12,8	1,80	120	1605	TV	5		60450	
E 240	252	10,5	7,4	15,4	2,60	130	1570	TV	5		61000	
E 240 A	238	9,9	7,1	14,7	2,60	130	1570	TV	5		64540	
E 240 4Matic A	255	10,6	8,2	15,1	2,60	130	1690	4V	5		68500	
E 350 A	231	9,7	7,2	14,0	3,50	200	1680	TV	5		74500	
E 350 4Matic A	247	10,4	8,0	15,5	3,50	200	1775	4V	5		78000	
E 500 A	258	11,1	7,5	17,3	4,97	225	1725	TV	5		94500	
E 500 4Matic A	285	11,9	8,8	17,7	4,97	225	1805	4V	5		98500	
E 55 AMG A	310	12,9	9,3	19,1	5,44	350	1835	TV	5		148500	
E 200 K T farm.	218	9,1	6,8	12,9	1,80	120	1720	TV	5		60400	
E 200 K T farm. A	225	9,4	7,0	13,3	1,80	120	1720	TV	5		63940	
E 240 T farm.	274	11,4	8,3	16,5	2,60	130	1720	TV	5		64400	
E 240 T farm. A	262	10,9	8,0	15,9	2,60	130	1720	TV	5		67940	
E 240 4Matic T farm. A	262	10,9	8,3	15,2	2,60	130	1840	4V	5		71900	
E 350 T farm. A	236	9,9	7,5	14,1	3,50	200	1810	TV	5		77900	
E 350 4Matic T farm. A	253	10,4	8,3	14,7	3,50	200	1905	4V	5		81400	
E 500 T A	276	11,6	8,4	17,3	4,97	225	1865	TV	5		98000	
E 500 4Matic T A	296	12,3	9,2	18,2	4,97	225	1945	4V	5		102000	
E 55 AMG T farmari A	326	13,6	9,8	20,1	5,44	350	1990	TV	5		152000	
CLS 350	241	10,1	7,8	14,3	3,50	200	1730	TV	5		87000	
CLS 500	268	11,3	8,3	16,4	4,97	225	1810	TV	5		107500	
CLS 55 AMG	326	13,6	9,8	20,1	5,44	350	1920	TV	5		152500	
S 350 A	266	11,1	8,1	16,4	3,72	180	1810	TV	5		113500	

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskuriavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
S 350 Lang A	266	11,1	8,1	16,4	3,72	180	1840	TV	5		119000
S 350 4Matic A	287	11,9	8,8	17,4	3,72	180	1915	4V	5		119000
S 350 4Matic Lang A	287	11,9	8,8	17,4	3,72	180	1945	4V	5		124500
S 430 A	263	10,9	7,7	16,5	4,27	205	1875	TV	5		130500
S 430 Lang A	263	10,9	7,7	16,5	4,27	205	1895	TV	5		139500
S 430 4Matic A	299	12,5	9,2	18,3	4,27	205	1980	4V	5		136000
S 430 4Matic Lang A	299	12,5	9,2	18,3	4,27	205	2000	4V	5		145000
S 500 A	270	11,4	8,0	17,3	4,97	225	1855	TV	5		140500
S 500 Lang A	270	11,4	8,0	17,3	4,97	225	1875	TV	5		147000
S 500 4Matic A	311	12,9	9,6	18,6	4,97	225	1965	4V	5		146000
S 500 4Matic Lang A	311	12,9	9,6	18,6	4,97	225	2000	4V	5		152500
S 600 Lang A	355	14,8	10,8	23,1	5,51	368	2135	TV	5		215500
S 55 AMG A	317	13,2	9,5	19,7	5,44	368	1885	TV	5		203500
S 55 AMG Lang A	317	13,2	9,5	19,7	5,44	368	1905	TV	5		208500
S 65 AMG Lang A	357	14,9	10,2	23,2	5,98	450	2220	TV	5		323500
CL 500 Coupé A	270	11,4	8,0	17,3	4,97	225	1885	TV	4		162000
CL 600 Coupé A	353	14,7	10,7	23,0	5,51	368	2075	TV	4		221500
CL 55 AMG A	317	13,2	9,5	19,7	5,44	368	1995	TV	4		219500
CL 65 AMG A	357	14,9	10,2	23,2	5,98	450	2155	TV	4		331000
SL 350	276	11,5	8,3	17,2	3,72	180	1755	TV	2		125500
SL 350 A	281	11,7	8,3	17,5	3,72	180	1760	TV	2		127300
SL 500 A	292	12,1	8,6	18,3	4,97	225	1955	TV	2		157500
SL 600	346	14,4	9,9	22,3	5,51	368	2025	TV	2		209500
SL 55 AMG A	324	13,5	9,6	20,3	5,44	368	1955	TV	2		210500
SL 65 AMG A	362	15,2	10,4	23,4	5,98	450	2057	TV	2		329000
SLR McLaren	348	14,5	10,8	20,9	5,44	460	1768	TV	2		687000
SLK 200 Kompressor	209	8,7	6,5	12,6	1,80	120	1390	TV	2		55800
SLK 200 Kompressor A	211	8,8	6,7	12,5	1,80	120	1390	TV	2		59340
SLK 350	255	10,6	7,8	15,5	3,50	200	1465	TV	2		70700
SLK 350 A	242	10,1	7,8	14,2	3,50	200	1465	TV	2		74440
SLK 55 AMG A	288	12,0	8,8	17,7	5,44	265	1540	TV	2		103500
ML 350 A	305	12,7	9,8	17,7	3,72	172	2185	4V	5		72000
G 320 STW 24	370	15,5	12,8	20,0	3,20	158	2215	4V	5		109000
G 320 STW 28	370	15,5	12,8	20,0	3,20	158	2350	4V	5		116000
G 500 STW 24	400	16,7	13,7	21,8	4,97	218	2265	4V	5		135000
G 500 STW 28	400	16,7	13,7	21,8	4,97	218	2400	4V	5		142000
Viano 3.0 A1 (automatic)	299	12,5	9,7	17,2	3,19	140	1790	TV	8	0,075	61490
Viano 3.0 A2 (automatic)	299	12,5	9,7	17,2	3,19	140	1815	TV	8	0,075	63490
Viano 3.0 A3 (automatic)	299	12,5	9,7	17,2	3,19	140	1840	TV	8	0,075	64790
Viano 3.5 A1 (automatic)	315	13,2	10,3	18,2	3,72	170	1790	TV	8	0,036	66390
Viano 3.5 A2 (automatic)	315	13,2	10,3	18,2	3,72	170	1815	TV	8	0,036	68390
Viano 3.5 A3 (automatic)	315	13,2	10,3	18,2	3,72	170	1840	TV	8	0,036	69690
Mini											
One	160	6,6	5,3	8,8	1,60	66	1115	EV	4		21600
One Curry	160	6,6	5,3	8,8	1,60	66	1115	EV	4		24990
One Pepper	160	6,6	5,3	8,8	1,60	66	1115	EV	4		24190
One Salt	160	6,6	5,3	8,8	1,60	66	1115	EV	4		23240
Cooper	165	6,8	5,4	9,1	1,60	85	1150	EV	4		23900
Cooper Chili	165	6,8	5,4	9,1	1,60	85	1150	EV	4		27980
Cooper Curry	165	6,8	5,4	9,1	1,60	85	1150	EV	4		27290
Cooper Pepper	165	6,8	5,4	9,1	1,60	85	1150	EV	4		25880
Cooper S Chili	202	8,4	6,8	11,4	1,60	125	1215	EV	4		34110
Cooper S Curry	202	8,4	6,8	11,4	1,60	125	1215	EV	4		33520
One Cabrio	173	7,2	5,7	10,0	1,59	66	1240	EV	4	0,071	27250
One Cabrio Curry	173	7,2	5,7	10,0	1,60	66	1240	EV	4		30640
One Cabrio Pepper	173	7,2	5,7	10,0	1,60	66	1240	EV	4		29790
One Cabrio Salt	173	7,2	5,7	10,0	1,60	66	1240	EV	4		28810

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskuriavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Cooper Cabrio	175	7,3	5,7	10,1	1,59	85	1250	EV	4	0,057	29500
Cooper Cabrio Chili	175	7,3	5,7	10,1	1,60	85	1250	EV	4		33160
Cooper Cabrio Curry	175	7,3	5,7	10,1	1,60	85	1250	EV	4		32890
Cooper Cabrio Pepper	175	7,3	5,7	10,1	1,60	85	1250	EV	4		31450
Cooper S Cabrio	211	8,8	7,1	11,8	1,59	125	1315	EV	4	0,041	35000
Cooper S Cabrio Chili	211	8,6	7,1	11,8	1,60	125	1315	EV	4		39680
Cooper S Cabrio Curry	211	8,6	7,1	11,8	1,60	125	1315	EV	4		39170
Mitsubishi											
Colt CZ3 75 Inform	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	1005	EV	5	0,072	14490
Colt CZ3 75 Inform Cool	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	1005	EV	5	0,072	15270
Colt CZ3 95 Invite Cool	138	5,8	4,8	7,4	1,33	70	1030	EV	5	0,073	16850
Colt CZ3 95 Invite Cool AMT	133	5,6	4,6	7,3	1,33	70	1035	EV	5	0,081	18350
Colt CZ3 109 Instyle Cool	145	6,1	5,1	7,8	1,49	80	1035	EV	5	0,066	18550
Colt CZT	161	6,8	5,7	8,6	1,46	110	1145	EV	5	0,067	24900
Colt 75 Inform	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	1040	EV	5	0,072	14990
Colt 75 Inform Cool	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	1040	EV	5	0,072	15770
Colt 95 Inform Cool	138	5,8	4,8	7,4	1,33	70	1045	EV	5	0,073	16670
Colt 95 Invite Cool	138	5,8	4,8	7,4	1,33	70	1045	EV	5	0,073	17350
Colt 95 Invite Cool TCL	138	5,8	4,8	7,4	1,33	70	1045	EV	5	0,073	18300
Colt 95 Invite Cool AMT	133	5,6	4,6	7,3	1,33	70	1050	EV	5	0,081	18850
Colt 109 Invite Cool	148	6,2	5,1	8,0	1,49	80	1065	EV	5	0,066	18250
Colt 109 Instyle Cool	148	6,2	5,1	8,0	1,49	80	1065	EV	5	0,066	19050
Colt 109 Instyle Cool AMT	149	6,3	5,2	8,2	1,49	80	1070	EV	5	0,064	20550
Colt 109 Instyle Cool TCL	148	6,2	5,1	8,0	1,49	80	1065	EV	5	0,066	21000
Colt 109 Instyle Cool TCL AMT	149	6,3	5,2	8,2	1,49	80	1070	EV	5	0,064	22500
Lancer 1.6 Sedan Invite	163	6,8	5,6	9,0	1,58	72	1280	EV	5	0,037	19750
Lancer 1.6 Sedan Invite AT	191	8,0	6,6	10,6	1,58	72	1300	EV	5	0,036	21750
Lancer 2.0 Sedan Intense	199	8,4	6,5	11,7	1,99	99	1350	EV	5	0,066	23000
Lancer 1.6 STW Invite	166	7,0	5,8	8,9	1,58	72	1345	EV	5	0,037	20450
Lancer 1.6 STW Invite AT	197	8,3	6,8	10,8	1,58	72	1365	EV	5	0,036	22450
Lancer 1.6 STW Intense	166	7,0	5,8	8,9	1,58	72	1345	EV	5	0,037	22450
Lancer 2.0 STW Intense	207	8,7	6,9	11,8	1,99	99	1410	EV	5	0,066	23700
Lancer Evolution VIII GSR	251	10,6	8,2	14,6	1,99	206	1540	4V	5	0,062	57690
Grandis 2.4 Inform	223	9,4	7,4	12,8	2,37	121	1720	EV	7	0,047	34990
Grandis 2.4 Invite	223	9,4	7,4	12,8	2,37	121	1720	EV	7	0,047	37500
Grandis 2.4 Invite AT	237	10,0	8,1	13,3	2,37	121	1730	EV	7	0,049	40200
Grandis 2.4 Intense	223	9,4	7,4	12,8	2,37	121	1700	EV	6	0,047	40490
Grandis 2.4 Intense AT	237	10,0	8,1	13,3	2,37	121	1710	EV	6	0,049	43190
Outlander 2.0 Invite	224	9,5	7,7	12,5	1,99	100	1615	4V	5	0,052	29900
Outlander 2.4 Intense	233	9,8	7,9	13,3	2,37	118	1630	4V	5	0,036	35900
Outlander 2.4 Intense AT	245	10,3	8,2	13,9	2,37	118	1650	4V	5	0,038	38300
Outlander 2.4 Intense Leather AT	245	10,3	8,2	13,9	2,37	118	1650	4V	5	0,038	42300
Outlander 2.0 Turbo	237	10,0	7,6	14,1	1,99	148	1670	4V	5	0,048	48900
Pajero Sport 3.0 Instyle V6 AT	319	13,4	11,2	17,1	2,97	125	1940	4V	5	0,089	47300
Pajero Wagon 3.5 Instyle V6 GDI AT	339	14,2	11,1	19,5	3,49	149	2120	4V	7	0,091	73000
Nissan											
Micra 1.2 Visia 3-ov/dörr	143	5,9	5,1	7,4	1,24	48	1021	EV	5	0,040	14890
Micra 1.2 Visia+ 3-ov/dörr	143	5,9	5,1	7,4	1,24	59	1021	EV	5	0,042	15590
Micra 1.2 Visia+ 3-ov/dörr Autom.	161	6,6	5,7	8,2	1,24	59	1021	EV	5	0,084	17450
Micra 1.2 Acenta ESP 3-ov/dörr	143	5,9	5,1	7,4	1,24	59	1021	EV	5	0,042	16790
Micra 1.2 Acenta ESP 3-ov/dörr Autom.	161	6,6	5,7	8,2	1,24	59	1021	EV	5	0,084	18650
Micra 1.6 160 SR ESP 3-ov/dörr	158	6,6	5,4	8,7	1,59	81	1092	EV	5	0,038	20200
Micra 1.2 Visia 5-ov/dörr	143	5,9	5,1	7,4	1,24	48	1032	EV	5	0,040	15490
Micra 1.2 Visia+ 5-ov/dörr	143	5,9	5,1	7,4	1,24	59	1032	EV	5	0,042	16190
Micra 1.2 Visia+ 5-ov/dörr Autom.	161	6,6	5,7	8,2	1,24	59	1032	EV	5	0,084	18050
Micra 1.2 Acenta ESP 5-ov/dörr	143	5,9	5,1	7,4	1,24	59	1032	EV	5	0,042	17390

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilölu / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Micra 1.2 Acenta ESP 5-ov/dörr Autom.	161	6,6	5,7	8,2	1,24	59	1032	EV	5	0,084	19250
Micra 1.6 160 SR ESP 5-ov/dörr	158	6,6	5,4	8,7	1,59	81	1099	EV	5	0,038	20800
Almera 1.5 Visia+ SportDeck 3-ov/dörr	160	6,7	5,5	8,7	1,49	72	1245	EV	5	0,031	17900
Almera 1.8 Luxury SportDeck 3-ov/dörr AC, Autom.	187	7,8	6,2	10,6	1,76	85	1253	EV	5	0,036	21200
Almera 1.5 Visia+ SportDeck 5-ov/dörr AC	160	6,7	5,5	8,7	1,49	72	1254	EV	5	0,031	18610
Almera 1.5 Visia+ SportDeck 5-ov/dörr AC	160	6,7	5,5	8,7	1,49	72	1254	EV	5	0,031	19610
Almera 1.8 Visia+ SportDeck 5-ov/dörr AC	180	7,5	5,9	10,2	1,76	85	1262	EV	5	0,027	19610
Almera 1.8 Luxury SportDeck 5-ov/dörr AC	180	7,5	5,9	10,2	1,76	85	1262	EV	5	0,027	20610
Almera 1.8 Luxury SportDeck 5-ov/dörr AC, Autom.	187	7,8	6,2	10,6	1,76	85	1262	EV	5	0,036	21910
Almera 1.5 Visia+ Sedan 4-ov/dörr AC	160	6,7	5,5	8,7	1,49	72	1253	EV	5	0,031	18920
Almera 1.5 Luxury Sedan 4-ov/dörr AC	160	6,7	5,5	8,7	1,49	72	1253	EV	5	0,031	19920
Almera 1.8 Visia+ Sedan 4-ov/dörr AC	183	7,6	6,0	10,4	1,76	85	1262	EV	5	0,027	19920
Almera 1.8 Luxury Sedan 4-ov/dörr AC	183	7,6	6,0	10,4	1,76	85	1262	EV	5	0,027	20920
Almera 1.8 Luxury Sedan 4-ov/dörr AC, Autom.	187	7,8	6,2	10,6	1,76	85	1262	EV	5	0,036	22220
Almera Tino 1.8 Visia	183	7,7	6,3	10,0	1,76	85	1380	EV	5	0,023	23790
Almera Tino 1.8 Acenta Autom.	199	8,2	6,6	11,0	1,76	85	1410	EV	5	0,059	26490
Primerä 1.6 Visia Sedan 4-ov/dörr	173	7,2	6,0	9,3	1,59	80	1362	EV	5	0,030	22380
Primerä 1.8 Visia ESP Sedan 4-ov/dörr	177	7,4	6,1	9,6	1,76	85	1368	EV	5	0,050	24980
Primerä 1.8 Visia ESP Sedan 4-ov/dörr Autom.	192	8,0	6,6	10,4	1,76	85	1368	EV	5	0,070	26440
Primerä 1.8 Tekna ESP Sedan 4-ov/dörr	177	7,4	6,1	9,6	1,76	85	1368	EV	5	0,050	28070
Primerä 2.0 Visia ESP Sedan 4-ov/dörr	208	8,7	6,9	11,9	1,99	103	1415	EV	5	0,040	26880
Primerä 2.0 Tekna ESP Sedan 4-ov/dörr	208	8,7	6,9	11,9	1,99	103	1415	EV	5	0,040	29970
Primerä 1.6 Visia SportDeck 5-ov/dörr	173	7,2	6,0	9,3	1,59	80	1371	EV	5	0,030	22380
Primerä 1.8 Visia ESP SportDeck 5-ov/dörr	177	7,4	6,1	9,6	1,76	85	1381	EV	5	0,050	24980
Primerä 1.8 Visia ESP SportDeck 5-ov/dörr Autom.	192	8,0	6,6	10,4	1,76	85	1381	EV	5	0,070	26440
Primerä 1.8 Tekna ESP SportDeck 5-ov/dörr	177	7,4	6,1	9,6	1,76	85	1381	EV	5	0,050	28070
Primerä 2.0 Visia ESP SportDeck 5-ov/dörr	208	8,7	6,9	11,9	1,99	103	1414	EV	5	0,040	26880
Primerä 2.0 Tekna ESP SportDeck 5-ov/dörr	208	8,7	6,9	11,9	1,99	103	1414	EV	5	0,040	29970
Primerä 1.6 Visia Traveller 5-ov/dörr	173	7,2	6,0	9,3	1,59	80	1396	EV	5	0,030	22980
Primerä 1.8 Visia ESP Traveller 5-ov/dörr	177	7,4	6,1	9,6	1,76	85	1418	EV	5	0,050	25680
Primerä 1.8 Visia ESP Traveller 5-ov/dörr Autom.	192	8,0	6,6	10,4	1,76	85	1418	EV	5	0,070	27140
Primerä 1.8 Tekna ESP Traveller 5-ov/dörr	177	7,4	6,1	9,6	1,76	85	1418	EV	5	0,050	28770
Primerä 2.0 Visia ESP Traveller 5-ov/dörr	220	9,1	7,3	12,2	1,99	103	1455	EV	5	0,040	27580
Primerä 2.0 Tekna ESP Traveller 5-ov/dörr	220	9,1	7,3	12,2	1,99	103	1455	EV	5	0,040	30670
350Z	273	11,4	8,7	16,1	3,49	206	1600	EV	2	0,071	56200
350Z Pack	273	11,4	8,7	16,1	3,49	206	1600	EV	2	0,071	60200
350Z Roadster	273	11,4	8,7	16,1	3,49	206	1710	EV	2	0,071	60200
350Z Roadster Pack	273	11,4	8,7	16,1	3,49	206	1710	EV	2	0,071	64200
X-TRAIL 2.0 Comfort 4x4	221	9,3	7,7	12,0	1,99	103	1490	4V	5	0,036	34200
X-TRAIL 2.5 Elegance 4x4 Autom.	232	9,7	8,0	12,8	2,48	121	1550	4V	5	0,048	45800
X-TRAIL 2.5 Sport 4x4	228	9,5	7,6	12,7	2,48	121	1535	4V	5	0,041	38400
X-TRAIL 2.5 Sport 4x4 Autom.	232	9,7	8,0	12,8	2,48	121	1550	4V	5	0,048	40400
Murano 3.5 V6 4x4 X-tronic	295	12,3	9,5	17,2	3,49	172	1940	4V	5	0,082	66000
Opel											
Tigra 1.4 Twintop Coupe	146	6,1	5,0	8,1	1,36	66	1235	EV	2	0,054	24400
Tigra 1.4 Twintop Coupe Aut	144	6,0	4,9	8,0	1,36	66	1235	EV	2	0,048	25390
Tigra 1.8 Twintop Coupe	185	7,7	5,8	10,9	1,79	92	1265	EV	2	0,017	26500
Corsa 1.0i Twinport Essentia 3ov/dörr	127	5,3	4,4	6,9	0,99	44	980	EV	5	0,039	14500
Corsa 1.2i Twinport Essentia 3ov/dörr	139	5,8	4,6	7,8	1,22	59	1010	EV	5	0,048	15290

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Corsa 1.2i Twinport Essentia Aut 3ov/dörr	127	5,3	4,4	6,8	1,22	59	1010	EV	5	0,045	16990
Corsa 1.0i Twinport Essentia 5ov/dörr	127	5,3	4,4	6,9	0,99	44	1005	EV	5	0,039	15200
Corsa 1.2i Twinport Essentia 5ov/dörr	139	5,8	4,6	7,8	1,22	59	1035	EV	5	0,048	15990
Corsa 1.2i Twinport Essentia Aut 5ov/dörr	127	5,3	4,4	6,8	1,22	59	1035	EV	5	0,045	17690
Corsa 1.0i Twinport Enjoy 3ov/dörr	127	5,3	4,4	6,9	0,99	44	980	EV	5	0,039	15800
Corsa 1.2i Twinport Enjoy 3ov/dörr	139	5,8	4,6	7,8	1,22	59	1010	EV	5	0,048	16590
Corsa 1.2i Twinport Enjoy Aut 3ov/dörr	127	5,3	4,4	6,8	1,22	59	1010	EV	5	0,045	18290
Corsa 1.4i Twinport Enjoy 3ov/dörr	142	5,9	4,7	7,9	1,36	66	1035	EV	5	0,032	17250
Corsa 1.0i Twinport Enjoy 5ov/dörr	127	5,3	4,4	6,9	0,99	44	1005	EV	5	0,039	16500
Corsa 1.2i Twinport Enjoy 5ov/dörr	139	5,8	4,6	7,8	1,22	59	1035	EV	5	0,048	17290
Corsa 1.2i Twinport Enjoy Aut 5ov/dörr	127	5,3	4,4	6,8	1,22	59	1035	EV	5	0,045	18990
Corsa 1.4i Twinport Enjoy 5ov/dörr	142	5,9	4,7	7,9	1,36	66	1053	EV	5	0,032	17950
Corsa 1.2i Twinport Limited 3ov/dörr	139	5,8	4,6	7,8	1,22	59	1010	EV	5	0,048	15800
Corsa 1.2i Twinport Limited Aut 3ov/dörr	127	5,3	4,4	6,8	1,22	59	1010	EV	5	0,045	17500
Corsa 1.2i Twinport Limited 5ov/dörr	139	5,8	4,6	7,8	1,22	59	1035	EV	5	0,048	16500
Corsa 1.2i Twinport Limited Aut 5ov/dörr	127	5,3	4,4	6,8	1,22	59	1035	EV	5	0,045	18200
Astra 1.4 Essentia 5ov/dörr	151	6,3	5,2	8,2	1,36	66	1230	EV	5	0,057	18800
Astra 1.4 Enjoy 5ov/dörr	151	6,3	5,2	8,2	1,36	66	1230	EV	5	0,057	20450
Astra 1.6 Enjoy 5ov/dörr	158	6,6	5,4	8,6	1,59	77	1265	EV	5	0,057	21950
Astra 1.6 Enjoy Aut 5ov/dörr	156	6,5	5,3	8,5	1,59	77	1265	EV	5	0,065	23450
Astra 1.8 Enjoy 5ov/dörr	185	7,7	6,1	10,4	1,79	92	1278	EV	5	0,018	23250
Astra 1.8 Enjoy Aut 5ov/dörr	197	8,2	6,3	11,4	1,79	92	1310	EV	5	0,028	24750
Astra 1.6 Cosmo 5ov/dörr	158	6,6	5,4	8,6	1,59	77	1265	EV	5	0,057	23950
Astra 1.6 Cosmo Aut 5ov/dörr	156	6,5	5,3	8,5	1,59	77	1265	EV	5	0,065	25450
Astra 1.8 Cosmo 5ov/dörr	185	7,7	6,1	10,4	1,79	92	1278	EV	5	0,018	25250
Astra 1.8 Cosmo Aut 5ov/dörr	197	8,2	6,3	11,4	1,79	92	1310	EV	5	0,028	26750
Astra 2.0T Sport 5ov/dörr	223	9,3	7,1	13,1	1,99	147	1385	EV	5	0,080	31900
Astra 1.4 Essentia Wagon 5ov/dörr	151	6,3	5,2	8,2	1,36	66	1280	EV	5	0,038	19800
Astra 1.4 Enjoy Wagon 5ov/dörr	151	6,3	5,2	8,2	1,36	66	1280	EV	5	0,038	21450
Astra 1.6 Enjoy Wagon 5ov/dörr	161	6,7	5,5	8,7	1,59	77	1315	EV	5	0,046	22950
Astra 1.6 Enjoy Wagon Aut 5ov/dörr	158	6,6	5,4	8,6	1,59	77	1315	EV	5	0,048	24450
Astra 1.8 Enjoy Wagon 5ov/dörr	187	7,8	6,2	10,5	1,79	92	1325	EV	5	0,022	24250
Astra 1.8 Enjoy Wagon Aut 5ov/dörr	197	8,2	6,3	11,4	1,79	92	1350	EV	5	0,028	25750
Astra 1.6 Cosmo Wagon 5ov/dörr	161	6,7	5,5	8,7	1,59	77	1315	EV	5	0,046	24950
Astra 1.6 Cosmo Wagon Aut 5ov/dörr	158	6,6	5,4	8,6	1,59	77	1315	EV	5	0,048	26450
Astra 1.8 Cosmo Wagon 5ov/dörr	187	7,8	6,2	10,5	1,79	92	1325	EV	5	0,022	26250
Astra 1.8 Cosmo Wagon Aut 5ov/dörr	197	8,2	6,3	11,4	1,79	92	1350	EV	5	0,028	27750
Astra 2.0T Sport Wagon 5ov/dörr	226	9,4	7,2	13,2	1,99	147	1425	EV	5	0,080	32900
Astra 1.4 GTC Coupe Essentia 2ov	151	6,3	5,2	8,2	1,36	66	1210	EV	5	0,057	18800
Astra 1.4 GTC Coupe Enjoy 2ov	151	6,3	5,2	8,2	1,36	66	1210	EV	5	0,057	20450
Astra 1.6 GTC Coupe Enjoy 2ov	158	6,6	5,4	8,6	1,59	77	1245	EV	5	0,057	21950
Astra 1.6 GTC Coupe Enjoy Aut 2ov	156	6,5	5,3	8,5	1,59	77	1245	EV	5	0,065	23450
Astra 1.8 GTC Coupe Enjoy 2ov	185	7,7	6,1	10,4	1,79	92	1265	EV	5	0,018	23250
Astra 1.8 GTC Coupe Enjoy Aut 2ov	194	8,1	6,2	11,3	1,79	92	1278	EV	5	0,028	24750
Astra 1.6 GTC Coupe Cosmo 2ov	158	6,6	5,4	8,6	1,59	77	1245	EV	5	0,057	23950
Astra 1.6 GTC Coupe Cosmo Aut 2ov	156	6,5	5,3	8,5	1,59	77	1245	EV	5	0,065	25450
Astra 1.8 GTC Coupe Cosmo 2ov	185	7,7	6,1	10,4	1,79	92	1265	EV	5	0,018	25250
Astra 1.8 GTC Coupe Cosmo Aut 2ov	194	8,1	6,2	11,3	1,79	92	1278	EV	5	0,028	26750
Astra 2.0T GTC Coupe Sport 2ov	223	9,3	7,1	13,1	1,99	147	1365	EV	5	0,080	31900

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Zafira 1.6 Essentia	175	7,3	6,1	9,4	1,59	77	1505	EV	7	0,032	24900
Zafira 1.6 Enjoy	175	7,3	6,1	9,4	1,59	77	1505	EV	7	0,032	26850
Zafira 1.8 Enjoy	187	7,8	6,4	10,3	1,79	103	1503	EV	7	0,065	28350
Zafira 2.2 Enjoy	197	8,2	6,4	11,3	2,19	110	1570	EV	7	0,065	30850
Zafira 2.2 Enjoy Aut	204	8,5	6,7	11,6	2,19	110	1595	EV	7	0,063	32350
Zafira 1.6 Cosmo	175	7,3	6,1	9,4	1,59	77	1505	EV	7	0,032	30150
Zafira 1.8 Cosmo	187	7,8	6,4	10,3	1,79	103	1503	EV	7	0,065	31650
Zafira 2.2 Cosmo	197	8,2	6,4	11,3	2,19	110	1570	EV	7	0,065	34150
Vectra 1.8 16V Essentia 4ov/dörr (122hv)	182	7,6	5,8	10,7	1,79	90	1395	EV	5	0,039	26450
Vectra 1.8 16V Enjoy 4ov/dörr (122hv)	182	7,6	5,8	10,7	1,79	90	1395	EV	5	0,039	28400
Vectra 2.2 16V Direct Enjoy 4ov/dörr	180	7,5	5,9	10,3	2,19	114	1460	EV	5	0,068	30950
Vectra 2.2 16V Direct Comfort Aut 4ov/dörr	204	8,5	6,6	11,8	2,19	114	1465	EV	5	0,045	33550
Vectra 1.8 16V Essentia 5ov/dörr (122hv)	182	7,6	5,8	10,7	1,79	90	1393	EV	5	0,039	26950
Vectra 1.8 16V Enjoy 5ov/dörr (122hv)	182	7,6	5,8	10,7	1,79	90	1393	EV	5	0,039	28900
Vectra 2.2 16V Direct Enjoy 5ov/dörr	180	7,5	5,9	10,3	2,19	114	1475	EV	5	0,068	31450
Vectra 2.2 16V Direct Enjoy Aut 5ov/dörr	192	8,0	6,1	11,3	2,19	114	1505	EV	5	0,045	34050
Vectra 2.0T 16V Enjoy 5ov/dörr	206	8,6	6,3	12,5	1,99	129	1503	EV	5	0,056	33800
Vectra 2.2 16V Direct Sport 5ov/dörr	180	7,5	5,9	10,3	2,19	114	1475	EV	5	0,068	32950
Vectra 2.2 16V Direct Sport Aut 5ov/dörr	192	8,0	6,1	11,3	2,19	114	1505	EV	5	0,045	35550
Vectra 2.0T 16V Sport 5ov/dörr	206	8,6	6,3	12,5	1,99	129	1503	EV	5	0,056	35300
Vectra 1.8 16V Essentia Wagon	190	7,9	6,1	11,0	1,79	90	1475	EV	5	0,033	29600
Vectra 1.8 16V Enjoy Wagon	190	7,9	6,1	11,0	1,79	90	1475	EV	5	0,033	30200
Vectra 2.2dir 16V Enjoy Wagon	187	7,8	6,2	10,6	2,19	114	1503	EV	5	0,068	32750
Vectra 2.2dir 16V Enjoy Wagon Aut	197	8,2	6,3	11,5	2,19	114	1553	EV	5	0,071	35350
Vectra 2.0T 16V Enjoy Wagon	211	8,8	6,5	12,7	1,99	129	1570	EV	5	0,056	35100
Vectra 2.2dir 16V Sport Wagon	187	7,8	6,2	10,6	2,19	114	1503	EV	5	0,068	34250
Vectra 2.2dir 16V Sport Wagon Aut	197	8,2	6,3	11,5	2,19	114	1553	EV	5	0,071	35350
Vectra 2.0T 16V Sport Wagon	211	8,8	6,5	12,7	1,99	129	1570	EV	5	0,056	36600
Meriva 1.4 Essentia 5ov/dörr	154	6,4	5,3	8,3	1,36	66	1330	EV	5	0,041	17950
Meriva 1.4 Enjoy 5ov/dörr	154	6,4	5,3	8,3	1,36	66	1330	EV	5	0,041	20900
Meriva 1.6 16V Enjoy 5ov/dörr	175	7,3	5,8	10,0	1,59	74	1375	EV	5	0,061	21850
Meriva 1.6 16V Enjoy Aut 5ov/dörr	173	7,2	5,7	9,8	1,59	74	1375	EV	5	0,081	22850
Meriva 1.8 16V Enjoy 5ov/dörr	190	7,9	6,1	10,9	1,79	92	1380	EV	5	0,015	23150
Meriva 1.8 16V Enjoy Aut 5ov/dörr	187	7,8	6,1	10,7	1,79	92	1380	EV	5	0,017	24150
Meriva 1.4 Limited 5ov/dörr	154	6,4	5,3	8,3	1,36	66	1330	EV	5	0,041	20650
Meriva 1.6 16V Limited 5ov/dörr	175	7,3	5,8	10,0	1,59	74	1375	EV	5	0,061	21600
Combo Tour 1.4 Twinport	151	6,3	5,3	8,0	1,36	66	1235	EV	5	0,050	19200
Peugeot											
1007 Urban 1.4	153	6,4	5,2	8,5	1,36	54	1215	EV	4	0,094	19800
1007 Trendy 1.4	153	6,4	5,2	8,5	1,36	54	1215	EV	4	0,094	21200
1007 Urban 1.4 2Tronic	147	6,2	5,2	7,9	1,36	54	1220	EV	4	0,110	20600
1007 Trendy 1.4 2Tronic	147	6,2	5,2	7,9	1,36	54	1220	EV	4	0,110	22000
1007 Trendy 1.6 2Tronic	156	6,6	5,4	8,6	1,58	80	1291	EV	4	0,054	24000
1007 Sporty 1.6 2Tronic	156	6,6	5,4	8,6	1,58	80	1291	EV	4	0,054	25200
206 CC 1.6	166	7,0	5,8	9,3	1,58	80	1215	EV	4	0,048	25700
206 CC 1.6 Aut.	183	7,7	6,0	10,6	1,58	80	1252	EV	4	0,062	27800
206 RC	204	8,6	6,7	11,8	1,99	130	1159	EV	4	0,078	29900
206 SW Trendy 1.4	153	6,4	5,2	8,5	1,36	55	1074	EV	5	0,090	17100
206 SW XS 1.6	159	6,7	5,5	8,7	1,58	80	1148	EV	5	0,049	20500

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omanassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
206 SW XS 1.6 Aut.	179	7,5	5,8	10,2	1,58	80	1190	EV	5	0,038	22600
206 Trendy 1.4 3 ov/dörr	149	6,3	5,0	8,4	1,36	55	1025	EV	5	0,078	15750
206 Trendy 1.4 5 ov/dörr	149	6,3	5,0	8,4	1,36	55	1025	EV	5	0,078	16500
206 XT 1.6 3 ov/dörr	153	6,4	5,1	8,6	1,58	80	1088	EV	5	0,052	17050
206 XT 1.6 5 ov/dörr	153	6,4	5,1	8,6	1,58	80	1102	EV	5	0,052	17800
206 XT 1.6 Aut. 3 ov/dörr	171	7,1	5,5	9,9	1,58	80	1125	EV	5	0,037	19150
206 XT 1.6 Aut. 5 ov/dörr	171	7,1	5,5	9,9	1,58	80	1139	EV	5	0,037	19900
307 XR 1.4 16 v 3 ov/dörr	155	6,5	5,3	8,7	1,36	65	1233	EV	5	0,071	18500
307 XR 1.4 16 v 5 ov/dörr	155	6,5	5,3	8,7	1,36	65	1249	EV	5	0,071	19400
307 Trendy 1.6 5 ov/dörr	174	7,4	5,8	10,0	1,58	80	1279	EV	5	0,049	21400
307 XT 1.6 5 ov/dörr	174	7,4	5,8	10,0	1,58	80	1279	EV	5	0,049	22200
307 XT 1.6 5 ov/dörr Aut.	189	7,9	6,0	11,2	1,58	80	1318	EV	5	0,070	24650
307 XS 1.6 5 ov/dörr	174	7,4	5,8	10,0	1,58	80	1279	EV	5	0,049	22200
307 XS 1.6 5 ov/dörr Aut.	189	7,9	6,0	11,2	1,58	80	1318	EV	5	0,070	24650
307 XT 2.0 5 ov/dörr	184	7,7	6,0	10,7	1,99	103	1325	EV	5	0,077	25200
307 XT 2.0 5 ov/dörr Aut.	195	8,2	6,2	11,8	1,99	103	1368	EV	5	0,056	27650
307 XS 2.0 5 ov/dörr	184	7,7	6,0	10,7	1,99	103	1325	EV	5	0,077	25200
307 XS 2.0 5 ov/dörr Aut.	195	8,2	6,2	11,8	1,99	103	1368	EV	5	0,056	27650
307 XSi 2.0 3 ov/dörr	200	8,4	6,5	11,8	1,99	130	1361	EV	5	0,073	27900
307 XSi 2.0 5 ov/dörr	184	7,7	6,0	10,7	1,99	103	1325	EV	5	0,077	28800
307 Féline 180 3 ov/dörr	200	8,4	6,5	11,8	1,99	130	1361	EV	5	0,073	35900
307 Féline 180 5 ov/dörr	200	8,4	6,5	11,8	1,99	130	1380	EV	5	0,073	36800
307 XR 1.4 16 v Wagon	159	6,7	5,5	8,8	1,36	65	1306	EV	5	0,061	20700
307 Trendy 1.6 Wagon	178	7,7	6,3	9,9	1,58	80	1330	EV	5	0,053	22400
307 XT 1.6 Wagon	178	7,7	6,3	9,9	1,58	80	1330	EV	5	0,053	23200
307 XT 1.6 Wagon Aut.	194	8,3	6,3	11,4	1,58	80	1367	EV	5	0,061	25650
307 XS 1.6 Wagon	178	7,7	6,3	9,9	1,58	80	1330	EV	5	0,053	23200
307 XS 1.6 Wagon Aut.	194	8,3	6,3	11,4	1,58	80	1367	EV	5	0,061	25650
307 XT 2.0 Wagon	188	7,9	6,1	11,0	1,99	103	1386	EV	5	0,078	25650
307 XT 2.0 Wagon Aut.	199	8,4	6,3	12,2	1,99	103	1413	EV	5	0,080	28650
307 XS 2.0 Wagon	188	7,9	6,1	11,0	1,99	103	1386	EV	5	0,078	26200
307 XS 2.0 Wagon Aut.	199	8,4	6,3	12,2	1,99	103	1413	EV	5	0,080	28650
307 SW 1.6	178	7,7	6,3	9,9	1,58	80	1435	EV	7	0,053	23990
307 SW 1.6 A	194	8,3	6,3	11,4	1,58	80	1469	EV	7	0,061	26440
307 SW 2.0	188	7,9	6,1	11,0	1,99	103	1466	EV	7	0,078	26990
307 SW 2.0 A	199	8,4	6,3	12,2	1,99	103	1493	EV	7	0,080	29440
307 CC 1.6	178	7,6	6,2	10,2	1,58	80	1528	EV	4	0,061	34300
307 CC 2.0	192	8,1	6,2	11,3	1,99	103	1543	EV	4	0,097	36600
307 CC 2.0 Aut.	199	8,4	6,3	12,2	1,99	103	1573	EV	4	0,055	39300
307 CC 2.0 Sport	210	8,8	6,8	12,4	1,99	130	1588	EV	4	0,086	43500
407 1.8 Confort	187	7,9	6,0	11,3	1,74	85	1475	EV	5	0,132	28700
407 1.8 Esplanade	187	7,9	6,0	11,3	1,74	85	1475	EV	5	0,132	26700
407 2.0 Confort	194	8,2	6,4	11,4	1,99	100	1490	EV	5	0,137	31000
407 2.0 Confort Aut.	207	8,7	6,4	12,7	1,99	100	1521	EV	5	0,092	33600
407 2.0 Esplanade	194	8,2	6,4	11,4	1,99	100	1490	EV	5	0,137	29000
407 2.0 Esplanade Aut.	207	8,7	6,4	12,7	1,99	100	1521	EV	5	0,092	31600
407 2.0 Executive	194	8,2	6,4	11,4	1,99	100	1490	EV	5	0,137	32600
407 2.0 Executive Aut.	207	8,7	6,4	12,7	1,99	100	1521	EV	5	0,092	35200
407 2.2 Confort	214	9,0	6,8	12,9	2,23	116	1555	EV	5	0,084	33400

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omanmassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluuku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Prie från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
407 2.2 Confort Aut.	224	9,4	6,9	13,9	2,23	116	1591	EV	5	0,060	36000
407 2.2 Executive	214	9,0	6,8	12,9	2,23	116	1555	EV	5	0,084	35000
407 2.2 Executive Aut.	224	9,4	6,9	13,9	2,23	116	1591	EV	5	0,060	37600
407 2.2 Sport	214	9,0	6,8	12,9	2,23	116	1555	EV	5	0,084	35000
407 2.2 Sport Aut.	224	9,4	6,9	13,9	2,23	116	1591	EV	5	0,060	37600
407 3.0 V6 Executive Aut.	233	9,8	7,0	14,5	2,94	155	1660	EV	5	0,083	41100
407 3.0 V6 Sport Aut.	233	9,8	7,0	14,5	2,94	155	1660	EV	5	0,083	41100
407 SW 1.8 Confort	192	8,1	6,2	11,4	1,74	85	1530	EV	5	0,162	30400
407 SW 1.8 Esplanade	192	8,1	6,2	11,4	1,74	85	1530	EV	5	0,162	28400
407 SW 2.0 Confort	197	8,3	6,5	11,5	1,99	100	1545	EV	5	0,131	32700
407 SW 2.0 Confort Aut.	210	8,8	6,4	12,8	1,99	100	1576	EV	5	0,092	35300
407 SW 2.0 Esplande	197	8,3	6,5	11,5	1,99	100	1545	EV	5	0,131	30700
407 SW 2.0 Esplande Aut.	210	8,8	6,4	12,8	1,99	100	1576	EV	5	0,092	33300
407 SW 2.0 Executive	197	8,3	6,5	11,5	1,99	100	1545	EV	5	0,131	34300
407 SW 2.0 Executive Aut.	210	8,8	6,4	12,8	1,99	100	1576	EV	5	0,092	36900
407 SW 2.2 Confort	214	9,0	6,8	12,9	2,23	116	1610	EV	5	0,084	35100
407 SW 2.2 Confort Aut.	228	9,6	7,0	14,2	2,23	116	1646	EV	5	0,052	37700
407 SW 2.2 Executive	214	9,0	6,8	12,9	2,23	116	1610	EV	5	0,084	36700
407 SW 2.2 Executive Aut.	228	9,6	7,0	14,2	2,23	116	1646	EV	5	0,052	39300
407 SW 2.2 Sport	214	9,0	6,8	12,9	2,23	116	1610	EV	5	0,084	36700
407 SW 2.2 Sport Aut.	228	9,6	7,0	14,2	2,23	116	1646	EV	5	0,052	39300
407 SW 3.0 V6 Executive Aut.	236	9,9	7,1	14,6	2,94	155	1715	EV	5	0,083	42800
407 SW 3.0 V6 Sport Aut.	236	9,9	7,1	14,6	2,94	155	1715	EV	5	0,083	42800
607 2.2	219	9,2	7,2	12,7	2,23	116	1571	EV	5	0,053	38300
607 3.0 V6 Aut	242	10,2	7,5	14,9	2,94	155	1719	EV	5	0,066	46900
807 SR 2.0	218	9,1	7,3	12,3	1,99	100	1645	EV	8	0,044	34900
807 SR 2.0 Aut.	230	9,6	7,3	13,7	1,99	100	1675	EV	8	0,070	37500
807 ST 2.0	218	9,1	7,3	12,3	1,99	100	1645	EV	8	0,044	39500
807 ST 2.0 Aut.	230	9,6	7,3	13,7	1,99	100	1675	EV	8	0,070	42100
Partner Wagon XT 1.4	176	7,5	6,2	9,7	1,36	55	1263	EV	5	0,090	18500
Partner Wagon XT 1.6	175	7,4	6,2	9,5	1,58	80	1326	EV	5	0,043	20300
Porsche											
Cayman S	254	10,6	7,8	15,3	3,39	217	1340	KM	2		94900
911 Carrera Coupé	266	11,0	8,1	16,1	3,60	239	1395	TM	2+2		125900
911 Carrera 4 Coupé					3,60	239			2+2		134900
911 Carrera 5 Coupé	277	11,5	8,4	17,1	3,82	261	1420	TM	2+2		141900
911 Carrera 4 S Coupé	277	11,4	8,5	16,3	3,60	235	1495	4V	2+2		151300
911 Carrera Cabriolet	266	11,0	8,1	16,1	3,60	239		TM	2+2		141900
911 Carrera 5 Cabriolet	277	11,5	8,4	17,1	3,82	261		TM	2+2		158300
911 Carrera 4 Cabriolet					3,60	239			2+2		151300
911 Carrera 4S Cabriolet	277	11,4	8,5	16,3	3,59	235	1640	4V	4	0,064	165400
911 Turbo Coupé	324	13,3	9,7	19,6	3,60	331	1665	4V	4	0,074	213400
911 Turbo Cabriolet	324	13,3	9,7	19,6	3,60	331	1735	4V	4	0,074	229400
911 GT3	315	12,9	9,0	19,9	3,59	280	1505	TV	2	0,058	169400
Boxster	229	9,6	6,9	13,9	2,68	176	1370	TV	2	0,029	69900
Boxster S	248	10,4	7,7	15,2	3,17	206	1420	TV	2	0,017	84900
Cayenne	317	13,2	10,6	17,8	3,19	184	2160	4V	5		79900
Cayenne Tiptronic A					3,19	184	2160	4V	5		83800
Cayenne S	361	14,9	11,2	20,9	4,51	250	2225	4V	5		103300

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilölu / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Cayenne S Tiptr. A					4,51	250	2225	4V	5		107200
Cayenne Turbo Tiptr. A	378	15,7	11,9	21,9	4,51	331	2355	4V	5		167300
Cayenne Turbo Tip. A 368 kW					4,51	368	2355	4V	5		189000
Renault											
Twingo 1.2	138	5,8	4,8	7,6	1,14	43	895	EV	4	0,072	11090
Clio 1.2 Premium 3-ov/dörr	143	6,0	4,9	7,9	1,14	43	990	EV	5	0,062	14200
Clio 1.2 16V Premium 3-ov/dörr	139	5,9	4,9	7,8	1,14	55	1020	EV	5	0,067	15600
Clio 1.2 16V Premium 5-ov/dörr	139	5,9	4,9	7,8	1,14	55	1040	EV	5	0,067	16300
Modus 1.4 16V	161	6,7	5,6	8,7	1,39	72	1235	EV	5	0,137	19200
Modus 1.4 16V Confort	161	6,7	5,6	8,7	1,39	72	1235	EV	5	0,137	20000
Modus 1.6 16V Confort	163	6,8	5,6	9,0	1,59	82	1245	EV	5	0,065	21000
Modus 1.6 16V Confort A	185	7,7	6,2	10,4	1,59	82	1280	EV	5	0,054	23000
Kangoo 1.2 16V	163	6,9	5,8	8,9	1,14	55	1120	EV	5	0,054	18900
Kangoo 1.6 16V	177	7,5	6,1	9,8	1,59	70	1180	EV	5	0,056	20700
Kangoo 1.6 16V A	190	8,0	6,5	10,8	1,59	70	1195	EV	5	0,071	22600
Kangoo 1.6 4x4	205	8,6	7,3	10,8	1,59	70	1375	4V	5	0,073	27000
Mégane 1.4 3ov/dörr	164	6,8	5,5	9,2	1,39	72	1220	EV	5	0,067	18900
Mégane 1.4 Confort 3ov/dörr	164	6,8	5,5	9,2	1,39	72	1220	EV	5	0,067	20100
Mégane 1.6 3ov/dörr	163	6,8	5,7	8,8	1,59	82	1230	EV	5	0,113	20000
Mégane 1.6 3ov/dörr A	180	7,5	5,8	10,5	1,59	82	1280	EV	5	0,067	22800
Mégane 1.6 Confort 3ov/dörr	163	6,8	5,7	8,8	1,59	82	1230	EV	5	0,113	21200
Mégane 1.6 Confort 3ov/dörr A	180	7,5	5,8	10,5	1,59	82	1280	EV	5	0,067	24000
Mégane 2.0 3ov/dörr	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1305	EV	5	0,068	22800
Mégane 2.0 3ov/dörr A	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1320	EV	5	0,064	25600
Mégane 2.0 Confort 3ov/dörr	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1305	EV	5	0,068	24000
Mégane 2.0 Confort 3ov/dörr A	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1320	EV	5	0,064	26800
Mégane Renault Sport 2.0T 3-ov/dörr	209	8,8	7,0	11,5	1,99	165	1430	EV	5	0,068	36900
Mégane 1.4 5ov/dörr	164	6,8	5,5	9,2	1,39	72	1240	EV	5	0,067	20600
Mégane 1.4 Confort 5ov/dörr	164	6,8	5,5	9,2	1,39	72	1240	EV	5	0,067	21800
Mégane 1.6 5ov/dörr	163	6,8	5,7	8,8	1,59	82	1250	EV	5	0,113	21700
Mégane 1.6 5ov/dörr A	184	7,7	6,0	10,7	1,59	82	1300	EV	5	0,067	24500
Mégane 1.6 Confort 5ov/dörr	163	6,8	5,7	8,8	1,59	82	1250	EV	5	0,113	22900
Mégane 1.6 Confort 5ov/dörr A	184	7,7	6,0	10,7	1,59	82	1300	EV	5	0,067	25700
Mégane 2.0 5ov/dörr	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1325	EV	5	0,068	24500
Mégane 2.0 5ov/dörr A	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1340	EV	5	0,064	27300
Mégane 2.0 Confort 5ov/dörr	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1325	EV	5	0,068	25700
Mégane 2.0 Confort 5ov/dörr A	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1340	EV	5	0,064	28500
Mégane Renault Sport 2.0T 5-ov/dörr	209	8,8	7,0	11,5	1,99	165	1450	EV	5	0,068	38600
Mégane Break 1.4	165	7,0	5,6	9,3	1,39	72	1285	EV	5	0,067	21200
Mégane Break 1.4 Confort	165	7,0	5,6	9,3	1,39	72	1285	EV	5	0,067	22400
Mégane Break 1.6	164	6,9	5,7	9,1	1,59	82	1290	EV	5	0,113	22300
Mégane Break 1.6 A	184	7,7	6,0	10,7	1,59	82	1335	EV	5	0,067	25100
Mégane Break 1.6 Confort	164	6,9	5,7	9,1	1,59	82	1290	EV	5	0,113	23500
Mégane Break 1.6 Confort A	184	7,7	6,0	10,7	1,59	82	1335	EV	5	0,067	26300
Mégane Break 2.0	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1365	EV	5	0,058	25100
Mégane Break 2.0 A	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1380	EV	5	0,064	27900
Mégane Break 2.0 Confort	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1365	EV	5	0,058	26300
Mégane Break 2.0 Confort A	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1380	EV	5	0,064	29100
Mégane Sedan 1.4	164	6,8	5,5	9,2	1,39	72	1265	EV	5	0,067	20600

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskuriavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilölu / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Mégane Sedan 1.4 Confort	164	6,8	5,5	9,2	1,39	72	1265	EV	5	0,067	21800
Mégane Sedan 1.6	163	6,8	5,7	8,8	1,59	82	1275	EV	5	0,113	21700
Mégane Sedan 1.6 A	184	7,7	6,0	10,7	1,59	82	1325	EV	5	0,067	24500
Mégane Sedan 1.6 Confort	163	6,8	5,7	8,8	1,59	82	1275	EV	5	0,113	22900
Mégane Sedan 1.6 Confort A	184	7,7	6,0	10,7	1,59	82	1325	EV	5	0,067	25700
Mégane Sedan 2.0	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1350	EV	5	0,058	24500
Mégane Sedan 2.0 A	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1365	EV	5	0,064	27300
Mégane Sedan 2.0 Confort	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1350	EV	5	0,058	25700
Mégane Sedan 2.0 Confort A	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1365	EV	5	0,064	28500
Mégane Coupe Cabrio 1.6 Conf.	166	7,0	5,7	9,3	1,59	83	1395	EV	4	0,066	32600
Mégane Coupe Cabrio 1.6 Conf.A	187	7,8	6,1	10,8	1,59	83	1440	EV	4	0,054	35400
Mégane Coupe Cabrio 2.0 Conf.	196	8,2	6,5	11,2	1,99	98	1465	EV	4	0,068	34900
Mégane Coupe Cabrio 2.0 Conf.A	201	8,4	6,6	11,6	1,99	98	1485	EV	4	0,064	37700
Scénic 1.4	171	7,2	5,9	9,5	1,39	72	1390	EV	5	0,097	23200
Scénic 1.4 Confort	175	7,3	6,0	9,7	1,39	72	1395	EV	5	0,097	24200
Scénic 1.6	172	7,2	6,0	9,3	1,59	82	1395	EV	5	0,112	24300
Scénic 1.6 A	191	8,0	6,3	10,9	1,59	82	1445	EV	5	0,060	27100
Scénic 1.6 Confort	172	7,2	6,0	9,3	1,59	82	1395	EV	5	0,112	25300
Scénic 1.6 Confort A	191	8,0	6,3	10,9	1,59	82	1445	EV	5	0,060	28100
Scénic 2.0	192	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1475	EV	5	0,050	27100
Scénic 2.0 A	192	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1475	EV	5	0,047	29900
Scénic 2.0 Confort	192	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1475	EV	5	0,050	28100
Scénic 2.0 Confort A	205	8,6	6,7	11,9	1,99	98	1485	EV	5	0,079	30900
Scénic 2.0T Confort	194	8,1	6,3	11,2	1,99	120	1500	EV	5	0,072	29400
Grand Sc 1.6	177	7,4	6,2	9,5	1,59	82	1520	EV	7	0,128	25800
Grand Sc 1.6 Confort	177	7,4	6,2	9,5	1,59	82	1520	EV	7	0,128	26800
Grand Sc 2.0	196	8,2	6,6	11,1	1,99	98	1585	EV	7	0,047	28600
Grand Sc 2.0 A	205	8,6	6,7	11,9	1,99	98	1605	EV	7	0,079	31400
Grand Sc 2.0 Confort	196	8,2	6,6	11,1	1,99	98	1585	EV	7	0,047	29600
Grand Sc 2.0 Confort A	205	8,6	6,7	11,9	1,99	98	1605	EV	7	0,079	32400
Grand Sc 2.0T Confort	194	8,1	6,3	11,2	1,99	120	1610	EV	7	0,072	30900
Laguna 1.6	175	7,4	5,9	10,0	1,59	82	1345	EV	5	0,059	25200
Laguna 1.6 Confort	175	7,4	5,9	10,0	1,59	82	1345	EV	5	0,059	26700
Laguna 2.0 Confort	190	8,0	6,2	11,1	1,99	99	1355	EV	5	0,071	28000
Laguna 2.0 Confort A	206	8,7	6,6	12,3	1,99	99	1390	EV	5	0,052	29500
Laguna 2.0T Confort	198	8,4	6,5	11,6	1,99	125	1395	EV	5	0,077	32400
Laguna 2.0T Confort A	213	9,0	6,7	13,0	1,99	125	1415	EV	5	0,059	33900
Laguna 2.0T GT	200	8,5	6,6	11,7	1,99	150	1395	EV	5	0,077	41800
Laguna V6 24V Confort A	237	9,9	7,3	14,5	2,94	152	1505	EV	5	0,062	37000
Laguna Break 1.6	182	7,7	6,2	10,3	1,59	82	1380	EV	5	0,059	26900
Laguna Break 1.6 Confort	182	7,7	6,2	10,3	1,59	82	1380	EV	5	0,059	28400
Laguna Break 2.0 Confort	198	8,3	6,5	11,4	1,99	99	1385	EV	5	0,071	29700
Laguna Break 2.0 Confort A	208	8,8	6,7	12,4	1,99	99	1425	EV	5	0,052	31200
Laguna Break 2.0T Confort	200	8,5	6,6	11,7	1,99	125	1430	EV	5	0,077	34100
Laguna Break 2.0T Confort A	220	9,3	6,9	13,4	1,99	125	1450	EV	5	0,059	35600
Laguna Break 2.0T GT	203	8,6	6,7	11,8	1,99	150	1430	EV	5	0,077	43500
Laguna Break V6 Confort A	239	10,1	7,6	14,8	2,94	152	1540	EV	5	0,062	38700
Espace 2.0 16V Authent.	224	9,4	7,6	12,6	1,99	100	1740	EV	7	0,068	38400
Espace 2.0T Authent.	232	9,7	7,9	12,9	1,99	125	1760	EV	7	0,072	40700

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Espace 2.0T Authent. A	255	10,7	8,1	15,3	1,99	125	1780	EV	7	0,076	43200
Grand Espace 2.0T Authent.	232	9,7	7,9	12,9	1,99	125	1815	EV	7	0,072	44700
Grand Espace 2.0T Expression	232	9,7	7,9	12,9	1,99	125	1815	EV	7	0,072	45700
Grand Espace 2.0T Authent. A	255	10,7	8,1	15,3	1,99	125	1840	EV	7	0,076	47700
Grand Espace 2.0T Expression A	255	10,7	8,1	15,3	1,99	125	1840	EV	7	0,076	48700
Grand Espace 3,5 V6 Dynamique A	297	12,4	9,5	17,5	3,49	177	1890	EV	7	0,048	57200
Grand Espace 2.0T Authent. A	232	9,7	7,9	12,9	1,99	125	1815	EV	7	0,072	47700
Grand Espace 2.0T Expression A	255	10,7	8,1	15,3	1,99	125	1840	EV	7	0,076	48700
Grand Espace 3,5 V6 Dynamique A	232	9,7	7,9	12,9	1,99	125	1815	EV	7	0,072	57200
Saab											
9-5 Sedan 2.0t 4D M5 Linear	214	9,0	6,9	12,6	1,98	110	1570	EV	5	0,040	38400
9-5 Sedan 2.0t 4D M5 Linear Business	214	9,0	6,9	12,6	1,98	110	1570	EV	5	0,040	39900
9-5 Sedan 2.3t 4D M5 Linear	212	8,9	6,6	12,8	2,29	136	1570	EV	5	0,040	41500
9-5 Sedan 2.3T 4D M5 Linear	213	8,9	6,5	13,0	2,29	162	1575	EV	5	0,030	45000
9-5 AERO Sedan 2.3TS 4D M5	209	8,8	6,4	12,8	2,29	184	1595	EV	5	0,040	53000
9-5 Sedan 2.0t 4D M5 Vector Business	214	9,0	6,9	12,6	1,98	110	1570	EV	5	0,040	43800
9-5 Sedan 2.3t 4D M5 Vector Business	212	8,9	6,6	12,8	2,29	136	1570	EV	5	0,040	46900
9-5 Wagon 2.0t 5D M5 Linear	218	9,2	7,0	12,8	1,98	110	1620	EV	5	0,040	38400
9-5 Wagon 2.0t 5D M5 Linear Business	218	9,2	7,0	12,8	1,98	110	1620	EV	5	0,040	39900
9-5 Wagon 2.3t 5D M5 Linear	217	9,1	6,8	13,0	2,29	136	1620	EV	5	0,040	41500
9-5 Wagon 2.3T 5D M5 Linear	211	8,8	6,4	12,8	2,29	162	1625	EV	5	0,030	45000
9-5 AERO Wagon 2.3TS 5D M5	214	9,0	6,7	12,9	2,29	184	1645	EV	5	0,040	53000
9-5 Wagon 2.0t 5D M5 Vector Business	218	9,2	7,0	12,8	1,98	110	1620	EV	5	0,040	43800
9-5 Wagon 2.3t 5D M5 Vector Business	217	9,1	6,8	13,0	2,29	136	1620	EV	5	0,040	46900
9-3 Sedan 1.8t 4D Linear	183	7,7	5,9	10,6	1,79	90	1440	EV	5	0,030	32600
9-3 Sedan 1.8t 4D M5 Linear	183	7,7	6,0	10,5	1,99	110	1495	EV	5	0,040	34100
9-3 Sedan 2.0t 4D M5 Linear	181	7,6	5,7	10,8	1,99	129	1500	EV	5	0,060	36100
9-3 Sedan 1.8t 4D M5 Vector	183	7,7	6,0	10,5	1,99	110	1495	EV	5	0,040	37500
9-3 Sedan 2.0t 4D M5 Vector	181	7,6	5,7	10,8	1,99	129	1500	EV	5	0,060	36100
9-3 Sedan 2.0TS 4D M5 Vector	194	8,1	6,3	11,3	1,99	154	1525	EV	5	0,050	42500
9-3 V6 AERO Sedan 2.8TS 4D M6	245	10,2	7,1	15,4	2,79	184	1605	EV	5	0,061	49500
9-3 Wagon 1.8t 4D Linear	185	7,8	6,1	10,5	1,79	90	1475	EV	5	0,030	34200
9-3 Wagon 1.8t 4D M5 Linear	189	7,9	6,0	11,3	1,99	110	1535	EV	5	0,040	35700
9-3 Wagon 2.0t 4D M5 Linear	194	8,1	6,3	11,2	1,99	129	1540	EV	5	0,060	37700
9-3 Wagon 1.8t 4D M5 Vector	189	7,9	6,0	11,3	1,99	110	1535	EV	5	0,040	39100
9-3 Wagon 2.0t 4D M5 Vector	194	8,1	6,3	11,2	1,99	129	1540	EV	5	0,060	41100
9-3 Wagon 2.0TS 4D M5 Vector	202	8,5	6,5	11,9	1,99	154	1550	EV	5	0,050	44100
9-3 V6 AERO Wagon 2.8TS 4D M6	250	10,4	7,4	15,5	2,79	184	1670	EV	5	0,061	51100
9-3 Cabriolet 1.8t 2D M5	206	8,6	6,7	11,7	1,99	110	1650	EV	4	0,040	52900
9-3 Cabriolet 2.0T 2D M5	213	8,9	7,1	12,0	1,99	154	1675	EV	4	0,050	54900
9-3 AERO Cabriolet 2.0TS 2D M5	218	9,1	7,3	12,2	1,99	154	1665	EV	4	0,050	64500
Seat											
Arosa 1.4	149	6,2	5,0	8,3	1,39	44	974	EV	4	0,040	9970
Ibiza 16V Reference 1.4	156	6,5	5,3	8,6	1,39	55	1103	EV	5	0,066	15057
Ibiza 16V Sport 1.4	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1128	EV	5	0,074	16785
Ibiza 12V Reference 1.2	142	5,9	5,1	7,6	1,19	47	1102	EV	5	0,058	13990
Ibiza 16V Sport 100 1.4	158	6,6	5,3	8,9	1,39	74	1104	EV	5	0,064	17700
Ibiza Formula Racing 150 1.8	190	7,9	6,1	10,9	1,78	110	1254	EV	5	0,048	24400
Cordoba 16V Reference 1.4	156	6,5	5,3	8,6	1,39	55	1150	EV	5	0,066	16660

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskuriilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Cordoba 16V reference autom. 1.4	182	7,6	6,0	10,3	1,39	55	1182	EV	5	0,074	18067
Cordoba 16V Stylance 1.4	156	6,5	5,3	8,9	1,39	55	1165	EV	5	0,075	18520
Cordoba 16V Stylance 100 1.4	161	6,7	5,4	9,0	1,39	74	1141	EV	5	0,064	18705
Cordoba 16V Sport 100 1.4	161	6,7	5,4	9,0	1,39	74	1165	EV	5	0,064	18884
Leon 105 Stella 1.6	168	7,0	5,6	9,4	1,59	77	1378	EV	5	0,056	20430
Leon 20VT Formula Racing 1.8	204	8,5	6,6	11,8	1,78	132	1447	EV	5	0,060	26500
Leon 20V Sport 1.8	190	7,8	6,3	10,7	1,78	92	1321	EV	5	0,078	25164
Leon Cupra R 1.8	211	8,8	6,6	12,5	1,78	165	1450	EV	5	0,131	43600
Leon 105 Stella Profile 1.6	168	7,0	5,6	9,4	1,59	77	1378	EV	5	0,056	20430
Altea 1.6 Reference 1.6	185	7,7	6,1	10,5	1,59	75	1395	EV	5	0,042	22990
Altea 2.0 Stylance FSI 2.0	194	8,1	6,4	11,2	1,98	110	1450	EV	5	0,064	28540
Altea 2.0 Stylance FSI autom. 2.0	218	9,1	6,9	12,9	1,98	110	1490	EV	5	0,050	30720
Toledo 1.6 Stylance 1.6	185	7,7	6,1	10,5	1,59	75	1419	EV	5	0,042	25755
Toledo 2.0 Stylance FSI 2.0	200	8,3	6,6	11,4	1,98	110	1474	EV	5	0,064	29320
Toledo 2.0 Stylance FSI autom. 2.0	218	9,1	6,9	12,9	1,98	110	1514	EV	5	0,050	31472
Alhambra Stylance V6 autom. 2.8	283	11,8	9,0	16,6	2,79	150	1727	EV	7	0,061	46320
Alhambra Stylance V6 4 2.8	274	11,4	9,1	15,3	2,79	150	1786	4V	7	0,059	46030
Alhambra Reference 20VT B 1.8	230	9,6	7,5	13,2	1,78	110	1674	EV	7	0,061	35265
Alhambra Reference AUT. 20VT B 1.8	254	10,6	8,4	14,5	1,78	110	1707	EV	7	0,091	37395
Alhambra Sport V6 B 2.8	283	11,8	9,0	16,6	2,79	150	1727	EV	7	0,061	39120
Alhambra Sport V6 autom. B 2.8	283	11,8	9,0	16,6	2,79	150	1727	EV	7	0,061	40760
Alhambra Sport V6 4 B 2.8	274	11,4	9,1	15,3	2,79	150	1786	4V	7	0,059	40500
Skoda											
Octavia 1.6 Tour	168	7,0	5,5	9,7	1,59	75	1280	EV	5	0,053	19350
Octavia 1.8 Turbo RS	192	8,0	6,4	10,8	1,78	132	1400	EV	5	0,065	30300
Octavia Combi 1.6 Tour	173	7,2	5,7	9,9	1,59	75	1295	EV	5	0,053	21410
Octavia Combi 1.8 Turbo RS	192	8,0	6,4	10,8	1,78	132	1415	EV	5	0,065	31760
Octavia 1.6 FSI Ambiente	163	6,8	5,5	9,0	1,59	85	1340	EV	5	0,029	24190
Octavia 1.6 FSI Elegance	163	6,8	5,5	9,0	1,59	85	1340	EV	5	0,029	25990
Octavia 1.6 Classic	175	7,3	5,8	9,9	1,59	75	1330	EV	5	0,050	21790
Octavia 1.6 Ambiente	175	7,3	5,8	9,9	1,59	75	1330	EV	5	0,050	22990
Octavia 1.6 Elegance	175	7,3	5,8	9,9	1,59	75	1330	EV	5	0,050	24790
Octavia 1.6 Ambiente Autom.	194	8,1	6,0	11,6	1,59	75	1365	EV	5	0,060	25290
Octavia 1.6 Elegance Autom.	194	8,1	6,0	11,6	1,59	75	1365	EV	5	0,060	27090
Octavia 1.6 FSI Ambiente Autom.	182	7,7	5,9	10,8	1,59	85	1375	EV	5	0,043	26490
Octavia 1.6 FSI Elegance Autom.	182	7,7	5,9	10,8	1,59	85	1375	EV	5	0,043	28290
Octavia 2.0 FSI Ambiente	178	7,4	5,7	10,3	1,98	110	1385	EV	5	0,070	27490
Octavia 2.0 FSI Elegance	178	7,4	5,7	10,3	1,98	110	1385	EV	5	0,070	29290
Octavia 2.0 FSI Ambiente Autom.	199	8,3	6,3	11,8	1,98	110	1410	EV	5	0,073	29790
Octavia 2.0 FSI Elegance Autom.	199	8,3	6,3	11,8	1,98	110	1410	EV	5	0,073	31590
Octavia Combi 1.6 FSI Ambiente	163	6,8	5,5	9,0	1,59	85	1355	EV	5	0,029	25390
Octavia Combi 1.6 FSI Elegance	163	6,8	5,5	9,0	1,59	85	1355	EV	5	0,029	27190
Octavia Combi 1.6 Classic	175	7,3	5,8	9,9	1,59	75	1345	EV	5	0,050	22990
Octavia Combi 1.6 Ambiente	175	7,3	5,8	9,9	1,59	75	1345	EV	5	0,050	24190
Octavia Combi 1.6 Elegance	175	7,3	5,8	9,9	1,59	75	1345	EV	5	0,050	25990
Octavia Combi 1.6 Ambiente Autom.	194	8,1	6,0	11,6	1,59	75	1380	EV	5	0,060	26490
Octavia Combi 1.6 Elegance Autom.	194	8,1	6,0	11,6	1,59	75	1380	EV	5	0,060	28290
Octavia Combi 1.6 FSI Ambiente Autom.	182	7,7	5,9	10,8	1,59	85	1390	EV	5	0,043	27690
Octavia Combi 1.6 FSI Elegance Autom.	182	7,7	5,9	10,8	1,59	85	1390	EV	5	0,043	29490

B Bensiinikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilölu / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Octavia Combi 2.0 FSI Ambiente	178	7,4	5,7	10,3	1,98	110	1400	EV	5	0,070	28690
Octavia Combi 2.0 FSI Elegance	178	7,4	5,7	10,3	1,98	110	1400	EV	5	0,070	30490
Fabia Sedan 1.4 16V Classic	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1165	EV	5	0,071	15900
Fabia Sedan 1.4 16V Ambiente	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1165	EV	5	0,071	16900
Fabia Sedan 1.4 16V Elegance	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1165	EV	5	0,071	18150
Fabia Sedan 1.2 12V HTP Classic	144	6,0	5,1	7,7	1,19	47	1160	EV	5	0,049	14900
Fabia Sedan 1.2 12V HTP Ambiente	144	6,0	5,1	7,7	1,19	47	1160	EV	5	0,049	15900
Fabia 1.2 HTP Life	144	6,0	4,9	7,8	1,19	40	1130	EV	5	0,046	13820
Fabia 1.2 12V HTP Classic	144	6,0	5,1	7,7	1,19	47	1130	EV	5	0,049	14900
Fabia 1.2 12V HTP Ambiente	144	6,0	5,1	7,7	1,19	47	1130	EV	5	0,049	15900
Fabia 1.4 16V Classic	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1135	EV	5	0,071	15900
Fabia 1.4 16V Ambiente	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1135	EV	5	0,071	16900
Fabia 1.4 16V Elegance	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1135	EV	5	0,071	18150
Fabia 1.4 16V Ambiente 74 kW	161	6,7	5,4	9,0	1,39	74	1140	EV	5	0,064	18200
Fabia 1.4 16V Elegance 74kW	161	6,7	5,4	9,0	1,39	74	1140	EV	5	0,064	19450
Fabia 2.0 Ambiente	185	7,7	5,9	10,9	1,98	85	1185	EV	5	0,055	19200
Fabia 2.0 Elegance	185	7,7	5,9	10,9	1,98	85	1185	EV	5	0,055	20450
Fabia Combi 1.4 16V Classic	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1170	EV	5	0,071	16650
Fabia Combi 1.4 16V Ambiente	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1170	EV	5	0,071	17650
Fabia Combi 1.4 16V Elegance	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1170	EV	5	0,071	18900
Fabia Combi 1.2 12V HTP Classic	144	6,0	5,1	7,7	1,19	47	1165	EV	5	0,049	15650
Fabia Combi 1.2 12V HTP Ambiente	144	6,0	5,1	7,7	1,19	47	1165	EV	5	0,049	16650
Fabia Combi 1.2 12V HTP Elegance	144	6,0	5,1	7,7	1,19	47	1165	EV	5	0,049	17900
Fabia Combi 1.4 16V Ambiente 74kW	161	6,7	5,4	9,0	1,39	74	1175	EV	5	0,064	18950
Fabia Combi 1.4 16V Elegance 74kW	161	6,7	5,4	9,0	1,39	74	1175	EV	5	0,064	20200
Fabia Combi 1.4 16V Ambiente Autom.	180	7,5	5,9	10,3	1,39	55	1205	EV	5	0,066	19950
Fabia Combi 2.0 Ambiente	185	7,7	5,9	10,9	1,98	85	1220	EV	5	0,055	19950
Fabia Combi 2.0 Elegance	185	7,7	5,9	10,9	1,98	85	1220	EV	5	0,055	21200
Superb 2.8 V6 30V Comfort A	262	10,9	7,9	16,0	2,77	142	1626	EV	5	0,038	40500
Superb 2.8 V6 30V Elegance A	262	10,9	7,9	16,0	2,77	142	1626	EV	5	0,038	45350
Superb 2.8 V6 30V Comfort	238	9,9	7,3	14,3	2,77	142	1576	EV	5	0,035	37680
Superb 2.8 V6 30V Elegance	238	9,9	7,3	14,3	2,77	142	1576	EV	5	0,035	42520
Superb 1.8 Turbo Classic	202	8,3	6,5	11,5	1,78	110	1513	EV	5	0,032	31000
Superb 1.8 Turbo Comfort	202	8,3	6,5	11,5	1,78	110	1513	EV	5	0,032	33270
Superb 1.8 Turbo Elegance	202	8,3	6,5	11,5	1,78	110	1513	EV	5	0,032	38170
Superb 2.0 Classic	203	8,4	6,4	11,9	1,98	85	1487	EV	5	0,023	29280
Superb 1.8 Turbo Classic A	228	9,5	7,1	13,5	1,78	110	1567	EV	5	0,041	33830
Superb 1.8 Turbo Comfort A	228	9,5	7,1	13,5	1,78	110	1567	EV	5	0,041	36100
Superb 1.8 Turbo Elegance A	228	9,5	7,1	13,5	1,78	110	1567	EV	5	0,041	41000
Smart											
fortwo coupe Pure 37 1st edition	113	4,7	4,0	5,9	0,70	37	730	TM	2		10900
fortwo coupe Pulse 45 1st edition	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	730	TM	2		10900
fortwo coupe Passion 45 1st edition	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	730	TM	2		11900
fortwo cabrio Pure 45 1st edition	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	740	TM	2		15900
fortwo cabrio Pulse 45 1st edition	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	740	TM	2		15900
fortwo cabrio Passion 45 1st edition	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	740	TM	2		16900
forfour 1.1 blackbasic 1st edition	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	965	EV	5		15990
forfour 1.1 pulse 1st edition	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	965	EV	5		16990
forfour 1.1 pulse	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	965	EV	5		15990

B Bensiinikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
forfour 1.3 pulse 1st edition	138	5,8	4,8	7,4	1,33	70	965	EV	5		17990
forfour 1.3 pulse	138	5,8	4,8	7,4	1,33	70	965	EV	5		17990
forfour 1.3 passion	138	5,8	4,8	7,4	1,33	70	965	EV	5		19980
forfour 1.5 pulse 1st edition	145	6,1	5,1	7,8	1,50	80	975	EV	5		19490
forfour 1.5 pulse	145	6,1	5,1	7,8	1,50	80	975	EV	5		19990
forfour 1.1 passion 1st edition	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	965	EV	5		18990
forfour 1.3 passion 1st edition	138	5,8	4,8	7,4	1,33	70	965	EV	5		19990
forfour 1.5 passion 1st edition	145	6,1	5,1	7,8	1,50	80	975	EV	5		21490
forfour 1.5 passion	145	6,1	5,1	7,8	1,50	80	975	EV	5		20990
Subaru											
Forester 2,0 X PM	220	9,3	7,5	12,3	1,99	116	1485	4V	5	0,016	31900
Forester 2,0 X AT PM	220	9,3	7,6	12,3	1,99	116	1480	4V	5	0,038	33900
Forester 2,0 X ZL	220	9,3	7,5	12,3	1,99	116	1485	4V	5	0,016	36500
Forester 2,0 X AT ZL	220	9,3	7,6	12,3	1,99	116	1480	4V	5	0,038	38500
Forester 2,5 XT 3M	254	10,7	8,4	14,7	2,45	169	1580	4V	5	0,018	42900
Forester 2,5 XT 3T	254	10,7	8,4	14,7	2,45	169	1580	4V	5	0,018	44900
Forester 2,5 XT AT YN	250	10,5	8,3	14,3	2,45	169	1585	4V	5	0,026	51900
Impreza 2,0 R	214	9,0	7,0	12,5	1,99	118	1385	4V	5	0,017	28400
Impreza 2,0 R AT	207	8,7	6,9	12,0	1,99	118	1405	4V	5	0,026	29800
Impreza WRX	244	10,3	7,9	14,4	2,45	169	1485	4V	5	0,025	42900
Impreza WRX-STI	257	10,9	8,3	15,3	2,45	206	1570	4V	5	0,018	56900
Impreza 2,0 R STW	214	9,0	7,0	12,5	1,99	118	1430	4V	5	0,017	29500
Impreza 2,0 R STW AT	207	8,7	6,9	12,0	1,99	118	1440	4V	5	0,026	30900
Impreza WRX STW	244	10,3	7,9	14,4	2,45	169	1500	4V	5	0,025	43900
2,0 R Sedan FC	207	8,7	6,8	12,2	1,99	121	1430	4V	5	0,023	34900
2,0 R Sedan AT AC	202	8,5	6,7	11,7	1,99	121	1450	4V	5	0,038	36900
2,0 R Sedan AT ZW	202	8,5	6,7	11,7	1,99	121	1450	4V	5	0,038	40500
3,0 R Sedan SAT	229	9,7	7,3	13,9	3,00	180	1590	4V	5	0,070	56500
3,0 Spec. B sedan	229	9,7	7,3	13,9	3,00	180	1590	4V	5	0,070	58900
3,0 Spec. B Sedan SAT	229	9,7	7,3	13,9	3,00	180	1600	4V	5	0,070	58400
2,0 R STW FC	212	9,0	7,0	12,4	1,99	121	1460	4V	5	0,023	36900
2,0 R STW AT AC	207	8,8	7,0	11,9	1,99	121	1470	4V	5	0,023	38900
2,0 R STW SW	212	9,0	7,0	12,4	1,99	121	1460	4V	5	0,023	40500
2,0 R STW AT ZW	207	8,8	7,0	11,9	1,99	121	1470	4V	5	0,023	42500
3,0 R STW SAT	233	9,9	7,5	13,9	3,00	180	1595	4V	5	0,070	58900
3,0 Spec. B STW	290	12,3	8,9	18,0	3,00	180	1610	4V	5	0,070	61700
3,0 Spec. B STW SAT	233	9,9	7,5	13,9	3,00	180	1620	4V	5	0,070	60700
2,5 OUTBACK FL	210	8,9	6,9	12,3	2,45	121	1505	4V	5	0,055	39900
2,5 OUTBACK AT AL	210	8,9	6,9	12,3	2,45	121	1515	4V	5	0,062	41900
2,5 OUTBACK 5N	210	8,9	6,9	12,3	2,45	121	1505	4V	5	0,055	47900
2,5 OUTBACK AT ZN	210	8,9	6,9	12,3	2,45	121	1515	4V	5	0,062	49900
3,0 OUTBACK SAT	233	9,9	7,5	13,9	3,00	180	1620	4V	5	0,070	59900
Suzuki											
Swift 1.3 3D GA	143	6,1	5,0	8,0	1,32	67	1045	EV	4	0,046	13500
Swift 1.3 5D GL AC	148	6,2	5,1	8,0	1,32	67	1065	EV	5	0,042	15900
Ignis 1.5 VVTi 4GRIP AC	145	6,5	5,5	8,3	1,32	69	1030	EV	5	0,041	20100
Liana 1.6 4GRIP ABS AC	179	7,5	6,3	9,5	1,58	79	1305	4V	5	0,035	22600
Liana 1.6 4GRIP ABS AC Aut.	195	8,1	6,8	10,6	1,58	79	1315	4V	5	0,042	24500
Liana 1.6 4GRIP AC Aut. Sedan	195	8,1	6,8	10,6	1,58	79	1295	4V	5	0,042	24400

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omamassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Drivsätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Liana 1.6 4GRIP AC Sedan	179	7,5	6,3	9,5	1,58	79	1285	4V	5	0,035	22500
Liana 1.6 ABS AC	167	6,9	5,7	8,9	1,58	79	1245	EV	5	0,035	19900
Liana 1.6 ABS AC Aut.	184	7,6	6,3	9,9	1,58	79	1255	EV	5	0,040	22200
Liana 1.6 AC Aut. Sedan	184	7,6	6,3	9,9	1,58	79	1235	EV	5	0,040	22100
Liana 1.6 AC Sedan	167	6,9	5,7	8,9	1,58	79	1225	EV	5	0,035	19800
Grand Vitara 2,0 4WD JLX AAC	220	9,1	7,6	11,6	1,99	103	1580	4V	5	0,046	31900
Grand Vitara 2,0 4WD JLX AAC Aut.	228	9,4	7,9	12,1	1,99	103	1595	4V	5	0,046	33900
Grand Vitara 2,0 4WD JLX LTD Aut.	228	9,4	7,9	12,1	1,99	103	1595	4V	5	0,046	38900
Grand Vitara XL-7 2.7 V6 4WD 7-5 AAC	275	11,5	9,3	15,3	2,73	135	1745	4V	7	0,018	38400
Grand Vitara XL-7 2.7 V6 4WD 7-5 AAC Aut.	282	11,8	9,3	16,1	2,73	135	1775	4V	7	0,023	41400
Grand Vitara XL-7 2.7 V6 LTD 4WD 7-5 AAC	275	11,5	9,3	15,3	2,73	135	1745	4V	7	0,018	46800
Grand Vitara XL-7 2.7 V6 LTD 4WD 7-5 AAC Aut.	282	11,8	9,3	16,1	2,73	135	1775	4V	7	0,023	49800
Jimny JLX 4WD 3d ABS	174	7,3	6,2	9,3	1,32	62	1135	4V	4	0,046	21600
Jimny JLX 4WD 3d ABS Aut.	184	7,8	6,6	9,9	1,32	62	1150	4V	4	0,056	23800
Jimny JX 4WD 3d	174	7,3	6,2	9,3	1,32	62	1135	4V	4	0,046	18000
Jimny JX 4WD 3d ABS	174	7,3	6,2	9,3	1,32	62	1135	4V	4	0,046	18900
Toyota											
Aygo 1.0 VVT-I 3ov/dörr	109	4,6	4,1	5,5	0,99	50	865	EV	4	0,050	11950
Aygo 1.0 VVT-I 5ov/dörr	109	4,6	4,1	5,5	0,99	50	875	EV	4	0,050	12350
Aygo+ 1.0 VVT-I 3ov/dörr	109	4,6	4,1	5,5	0,99	50	895	EV	4	0,050	13300
Aygo+ 1.0 VVT-I 5D	109	4,6	4,1	5,5	0,99	50	905	EV	4	0,050	13700
Aygo+ 1.0 VVT-I 5D M-MT	109	4,6	4,1	5,5	0,99	50	910	EV	4	0,050	14650
Yaris Verso 1.3 VVT-I Linea Sol 5ov/dörr	154	6,4	5,5	8,0	1,29	62	1080	EV	5	0,050	19810
Yaris Verso 1.3 VVT-I Linea Sol 5ov/dörr AUT.	165	6,9	5,8	8,9	1,29	62	1090	EV	5	0,060	21310
Yaris Verso 1.3 VVT-I Linea Terra 5ov/dörr	154	6,4	5,5	8,0	1,29	62	1070	EV	5	0,050	18700
Yaris Verso 1.5 VVT-I Linea Sol 5ov/dörr	157	6,6	5,7	8,2	1,49	77	1090	EV	5	0,060	21230
Yaris 1.3 VVT-I Linea Sol 3ov/dörr	138	5,8	5,0	7,2	1,29	64	985	EV	5	0,060	16250
Yaris 1.3 VVT-I Linea Terra 5ov/dörr	133	5,6	4,9	6,8	1,29	64	980	EV	5	0,050	15600
Yaris 1.5 VVT-I T Sport 5ov/dörr	165	7,0	5,8	8,9	1,49	77	1045	EV	5	0,063	20350
Corolla Verso 1.6 VVT-I Linea Luna	178	7,5	6,4	9,5	1,59	81	1430	EV	5	0,040	26920
Corolla Verso 1.6 VVT-I Linea Luna 7P	178	7,5	6,4	9,5	1,59	81	1450	EV	7	0,040	27870
Corolla Verso 1.6 VVT-I Linea Sol	178	7,5	6,4	9,5	1,59	81	1430	EV	5	0,040	27920
Corolla Verso 1.6 VVT-I Linea Sol 7P	178	7,5	6,4	9,5	1,59	81	1450	EV	7	0,040	28870
Corolla Verso 1.6 VVT-I Linea Terra	178	7,5	6,4	9,5	1,59	81	1420	EV	5	0,040	25600
Corolla Verso 1.6 VVT-I Linea Terra 7P	178	7,5	6,4	9,5	1,59	81	1440	EV	7	0,040	26550
Corolla Verso 1.8 VVT-I Linea Terra 7P MMT	179	7,5	6,4	9,4	1,79	95	1445	EV	7	0,030	29550
Corolla Verso 1.8 VVT-I Linea Luna	184	7,7	6,5	9,9	1,79	95	1430	EV	5	0,030	28100
Corolla Verso 1.8 VVT-I Linea Luna 7P	184	7,7	6,5	9,9	1,79	95	1450	EV	7	0,030	29050
Corolla Verso 1.8 VVT-I Linea Luna 7PMMT	179	7,5	6,4	9,4	1,79	95	1455	EV	7	0,030	30050
Corolla Verso 1.8 VVT-I Linea Sol	184	7,7	6,5	9,9	1,79	95	1430	EV	5	0,030	29100
Corolla Verso 1.8 VVT-I Linea Sol 7P	184	7,7	6,5	9,9	1,79	95	1450	EV	7	0,030	30050
Corolla Verso 1.8 VVT-I Linea Sol 7P MMT	179	7,5	6,4	9,4	1,79	95	1455	EV	7	0,030	31050
Corolla Verso 1.8 VVT-I Linea Terra 7P	184	7,7	6,5	9,9	1,79	95	1440	EV	7	0,030	28550
Corolla 1.4 VVT-I Linea Terra 3ov/dörr HB	159	6,7	5,7	8,4	1,39	71	1205	EV	5	0,040	19220
Corolla 1.4 VVT-I Linea Terra 4ov/dörr	159	6,7	5,7	8,4	1,39	71	1190	EV	5	0,040	20620
Corolla 1.4 VVT-I Linea Terra 4ov/dörr	159	6,7	5,7	8,4	1,39	71	1190	EV	5	0,040	20620
Corolla 1.4 VVT-I Linea Terra 5ov/dörr HB	159	6,7	5,7	8,4	1,39	71	1215	EV	5	0,040	19920
Corolla 1.4 VVT-I Linea Terra 5ov/dörr HB	159	6,7	5,7	8,4	1,39	71	1215	EV	5	0,040	19920
Corolla 1.4 VVT-I Linea Terra 5ov/dörr Wagon	160	6,7	5,8	8,4	1,39	71	1245	EV	5	0,040	21170

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Driveått	Henkilöluku / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Corolla 1.6 VVT-I Linea Sol 5ov/dörr Wagon autom.	190	7,9	6,4	10,6	1,59	81	1290	EV	5	0,040	25370
Corolla 1.6 VVT-I Linea Sol 3ov/dörr autom. Hatchback	190	7,9	6,4	10,6	1,59	81	1275	EV	5	0,040	23120
Corolla 1.6 VVT-I Linea Sol 3ov/dörr Hatchback	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1225	EV	5	0,040	21320
Corolla 1.6 VVT-I Linea Sol 4ov/dörr	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1210	EV	5	0,040	23020
Corolla 1.6 VVT-I Linea Sol 4ov/dörr	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1210	EV	5	0,040	23020
Corolla 1.6 VVT-I Linea Sol 4ov/dörr autom.	188	7,8	6,3	10,5	1,59	81	1255	EV	5	0,040	24820
Corolla 1.6 VVT-I Linea Sol 4ov/dörr autom.	188	7,8	6,3	10,5	1,59	81	1255	EV	5	0,040	24820
Corolla 1.6 VVT-I Linea Sol 5ov/dörr autom. Hatchback	190	7,9	6,4	10,6	1,59	81	1285	EV	5	0,040	24120
Corolla 1.6 VVT-I Linea Sol 5ov/dörr autom. Hatchback	190	7,9	6,4	10,6	1,59	81	1285	EV	5	0,040	24120
Corolla 1.6 VVT-I Linea Sol 5ov/dörr Hatchback	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1235	EV	5	0,040	22320
Corolla 1.6 VVT-I Linea Sol 5ov/dörr Hatchback	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1235	EV	5	0,040	22320
Corolla 1.6 VVT-I Linea Sol 5ov/dörr Wagon	172	7,2	6,0	9,2	1,59	81	1270	EV	5	0,040	23570
Corolla 1.6 VVT-I Linea Terra 3ov/dörr Hatchback	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1210	EV	5	0,040	20220
Corolla 1.6 VVT-I Linea Terra 4ov/dörr autom.	188	7,8	6,3	10,5	1,59	81	1235	EV	5	0,040	23420
Corolla 1.6 VVT-I Linea Terra 5ov/dörr autom. Hatchback	190	7,9	6,4	10,6	1,59	81	1280	EV	5	0,040	22720
Corolla 1.6 VVT-I Linea Terra 5ov/dörr autom. Hatchback	190	7,9	6,4	10,6	1,59	81	1280	EV	5	0,040	22720
Corolla 1.6 VVT-I Linea Terra 5ov/dörr Hatchback	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1220	EV	5	0,040	20920
Corolla 1.6 VVT-I Linea Terra 5ov/dörr Hatchback	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1220	EV	5	0,040	20920
Corolla 1.6 VVT-I Linea Terra 5ov/dörr Wagon	172	7,2	6,0	9,2	1,59	81	1255	EV	5	0,040	22170
Corolla 1.8 VVT-I T Sport 3ov/dörr Hatchback	198	8,3	6,7	11,1	1,79	141	1295	EV	5	0,100	28920
Corolla 1.8 VVT-I T Sport 5ov/dörr Hatchback	198	8,3	6,7	11,1	1,79	141	1305	EV	5	0,100	29620
Avensis Verso 2.0 VVT-I	202	8,5	6,8	11,3	1,99	110	1520	EV	7	0,040	36575
Avensis Verso 2.0 VVT-I autom.	213	8,9	7,3	11,8	1,99	110	1555	EV	7	0,050	38975
Avensis 1.6 VVT-I Linea Sol Technical 4ov/dörr	172	7,2	5,8	9,5	1,59	81	1345	EV	5	0,040	27400
Avensis 1.6 VVT-I Linea Sol Elegant 4ov/dörr	172	7,2	5,8	9,5	1,59	81	1345	EV	5	0,040	27400
Avensis 1.6 VVT-I Linea Terra Liftback	172	7,2	5,8	9,5	1,59	81	1340	EV	5	0,040	26650
Avensis 1.6 VVT-I Linea Terra Wagon	173	7,2	5,8	9,5	1,59	81	1370	EV	5	0,040	27400
Avensis 1.6 VVT-I Linea Terra 4ov/dörr	172	7,2	5,8	9,5	1,59	81	1320	EV	5	0,040	25900
Avensis 1.8 VVT-I Linea Sol Elegant autom. Liftback	187	7,7	6,3	10,3	1,79	95	1360	EV	5	0,040	32350
Avensis 1.8 VVT-I Linea Sol Elegant autom. Wagon	193	7,8	6,4	10,4	1,79	95	1400	EV	5	0,040	33100
Avensis 1.8 VVT-I Linea Sol Elegant autom. 4ov/dörr	187	7,7	6,3	10,3	1,79	95	1365	EV	5	0,040	31600
Avensis 1.8 VVT-I Linea Sol Elegant Wagon	172	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1370	EV	5	0,030	30800
Avensis 1.8 VVT-I Linea Sol Technical AT 4ov/dörr	187	7,7	6,3	10,3	1,79	95	1365	EV	5	0,040	31600
Avensis 1.8 VVT-I Linea Sol Technical autom. Wagon	193	7,8	6,4	10,4	1,79	95	1400	EV	5	0,040	33100
Avensis 1.8 VVT-I Linea Sol Technical autom. Liftback	187	7,7	6,3	10,3	1,79	95	1360	EV	5	0,040	32350
Avensis 1.8 VVT-I Linea Sol Technical Wagon	172	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1370	EV	5	0,030	30800
Avensis 1.8 VVT-I Linea Sol Technical 4ov/dörr	171	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1345	EV	5	0,030	29300
Avensis 1.8 VVT-I Linea Sol Elegant Liftback	171	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1350	EV	5	0,030	30050
Avensis 1.8 VVT-I Linea Sol Elegant 4ov/dörr	171	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1345	EV	5	0,030	29300
Avensis 1.8 VVT-I Linea Sol Technical Liftback	171	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1350	EV	5	0,030	30050
Avensis 1.8 VVT-I Linea Terra Liftback	171	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1340	EV	5	0,030	28550
Avensis 1.8 VVT-I Linea Terra Wagon	172	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1370	EV	5	0,030	29300
Avensis 1.8 VVT-I Linea Terra 4ov/dörr	171	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1320	EV	5	0,030	27800
Avensis 2.0 VVT-I Linea Sol Technical 4ov/dörr	191	8,1	6,6	10,6	1,99	108	1405	EV	5	0,070	31600
Avensis 2.0 VVT-I Linea Sol Elegant autom. 4ov/dörr	221	9,2	7,2	12,8	1,99	108	1435	EV	5	0,050	33900
Avensis 2.0 VVT-I Linea Sol Elegant autom. Liftback	221	9,2	7,2	12,8	1,99	108	1440	EV	5	0,050	34650
Avensis 2.0 VVT-I Linea Sol Elegant autom. Wagon	224	9,4	7,3	12,9	1,99	108	1460	EV	5	0,050	35400
Avensis 2.0 VVT-I Linea Sol Technical AT 4ov/dörr	221	9,2	7,2	12,8	1,99	108	1435	EV	5	0,050	33900
Avensis 2.0 VVT-I Linea Sol Technical autom. Liftback	221	9,2	7,2	12,8	1,99	108	1440	EV	5	0,050	34650

B Bensiinikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Avensis 2.0 VVT-I Linea Sol Technical autom. Wagon	224	9,4	7,3	12,9	1,99	108	1460	EV	5	0,050	35400
Avensis 2.0 VVT-I Linea Sol Elegant Liftback	191	8,1	6,6	10,6	1,99	108	1410	EV	5	0,070	32350
Avensis 2.0 VVT-I Linea Sol Elegant Wagon	193	8,1	6,6	10,7	1,99	108	1430	EV	5	0,070	33100
Avensis 2.0 VVT-I Linea Sol Elegant 4ov/dörr	191	8,1	6,6	10,6	1,99	108	1405	EV	5	0,070	31600
Avensis 2.0 VVT-I Linea Sol Technical Liftback	191	8,1	6,6	10,6	1,99	108	1410	EV	5	0,070	32350
Avensis 2.0 VVT-I Linea Sol Technical Wagon	193	8,1	6,6	10,7	1,99	108	1430	EV	5	0,070	33100
Avensis 2.4 VVT-I Linea Sol Elegant autom. 4ov/dörr	227	9,5	7,2	13,5	2,36	120	1450	EV	5	0,060	36000
Avensis 2.4 VVT-I Linea Sol Elegant autom. Liftback	227	9,5	7,2	13,5	2,36	120	1455	EV	5	0,060	36750
Avensis 2.4 VVT-I Linea Sol Elegant autom. Wagon	228	9,6	7,3	13,5	2,36	120	1475	EV	5	0,060	37500
Avensis 2.4 VVT-I Linea Sol Technical AT 4ov/dörr	227	9,5	7,2	13,5	2,36	120	1450	EV	5	0,060	36000
Avensis 2.4 VVT-I Linea Sol Technical autom. Liftback	227	9,5	7,2	13,5	2,36	120	1455	EV	5	0,060	36750
Avensis 2.4 VVT-I Linea Sol Technical autom. Wagon	228	9,6	7,3	13,5	2,36	120	1475	EV	5	0,060	37500
Rav4 1.8 VVT-I 5ov/dörr	175	7,4	6,2	9,4	1,79	92	1255	EV	5	0,070	32300
Rav4 2.0 VVT-I 4WD 5ov/dörr	211	8,8	7,3	11,4	1,99	110	1345	4V	5	0,070	35300
Rav4 2.0 VVT-I 4WD 5ov/dörr autom.	224	9,3	7,6	12,4	1,99	110	1380	4V	5	0,050	38000
Rav4 2.0 VVT-I 4WD 5ov/dörr autom. Wide	224	9,3	7,6	12,4	1,99	110	1380	4V	5	0,050	40600
Rav4 2.0 VVT-I 4WD 5ov/dörr Wide	211	8,8	7,3	11,4	1,99	110	1345	4V	5	0,070	37900
Prius HSD 5ov/dörr	104	4,3	4,2	5,0	1,49	57	1375	EV	5	0,020	39800
Previa 2.4 VVT-I 7H autom.	259	10,8	8,7	14,5	2,36	115	1710	EV	7	0,030	48800
Land Cruiser 4.0 V6 VVT-I Executive autom.	305	12,7	10,2	17,1	3,95	183	1985	4V	8	0,100	81920
Land Cruiser 4.0 V6 VVT-I Luxury 5H autom.	305	12,7	10,2	17,1	3,95	183	1945	4V	5	0,100	71160
Land Cruiser 4.0 V6 VVT-I Luxury 8H autom.	305	12,7	10,2	17,1	3,95	183	1985	4V	8	0,100	73000
Volkswagen											
Polo Trendline 1,2 47 kW	144	6,0	5,1	7,7	1,19	47	1091	EV	5	0,049	15600
Polo Comfortline 1,2 47 kW	144	6,0	5,1	7,7	1,19	47	1091	EV	5	0,049	16540
Polo Trendline 1,4 55 kW	156	6,5	5,3	8,6	1,39	55	1096	EV	5	0,070	16450
Polo Comfortline 1,4 55 kW	156	6,5	5,3	8,6	1,39	55	1096	EV	5	0,070	17390
Polo Sportline 1,4 55 kW	156	6,5	5,3	8,6	1,39	55	1096	EV	5	0,070	18260
Polo Trendline 1,4 55 kW autom.	182	7,6	6,0	10,3	1,39	55	1133	EV	5	0,071	18120
Polo Comfortline 1,4 55 kW autom.	182	7,6	6,0	10,3	1,39	55	1133	EV	5	0,071	19060
Polo Comfortline 1,4 74 kW	161	6,7	5,4	9,0	1,39	74	1109	EV	5	0,070	18740
Polo Sportline 1,4 74 kW	161	6,7	5,4	9,0	1,39	74	1109	EV	5	0,070	19610
New Beetle 1,6 75 kW	185	7,7	6,0	10,5	1,59	75	1270	EV	4	0,055	25610
New Beetle 2,0 85 kW	209	8,7	6,8	11,9	1,98	85	1314	EV	4	0,065	29080
New Beetle 1,8 Turbo 110 kW	194	8,1	6,4	11,0	1,78	110	1337	EV	4	0,047	30930
New Beetle Cabriolet 1,6 75 kW	185	7,7	6,0	10,5	1,59	75	1368	EV	4	0,055	32040
New Beetle Cabriolet 2,0 85 kW	211	8,8	6,9	12,0	1,98	85	1399	EV	4	0,017	35810
New Beetle Cabriolet 2,0 85 kW autom.	221	9,2	6,9	13,3	1,98	85	1423	EV	4	0,026	38880
New Beetle Cabriolet 1,8 Turbo 110 kW	197	8,2	6,5	11,1	1,78	110	1456	EV	4	0,047	38530
Golf Trendline 1,4 55 kW	163	6,8	5,4	9,4	1,39	55	1229	EV	5	0,064	19340
Golf Comfortline 1,4 55 kW	166	6,9	5,5	9,5	1,39	55	1264	EV	5	0,064	20540
Golf Trendline 1,6 75 kW	175	7,3	5,7	9,9	1,59	75	1248	EV	5	0,048	20710
Golf Comfortline 1,6 75 kW	178	7,4	6,0	9,9	1,59	75	1248	EV	5	0,066	21910
Golf Sportline 1,6 75 kW	178	7,4	6,0	9,9	1,59	75	1248	EV	5	0,066	22110
Golf Trendline 1,6 75 kW autom.	197	8,2	6,4	11,3	1,59	75	1321	EV	5	0,067	22430
Golf Comfortline 1,6 autom.	197	8,2	6,4	11,3	1,59	75	1321	EV	5	0,067	23630
Golf Sportline 1,6 autom.	194	8,1	6,1	11,5	1,59	75	1286	EV	5	0,096	23830
Golf Trendline 1,6 85 kW FSI	161	6,7	5,5	8,8	1,59	85	1259	EV	5	0,023	22570
Golf Comfortline 1,6 85 kW FSI	161	6,7	5,5	8,8	1,59	85	1295	EV	5	0,023	23770

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Oma massa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Golf Sportline 1,6 85 kW FSI	161	6,7	5,5	8,8	1,59	85	1295	EV	5	0,023	23970
Golf Trendline 1,6 85 kW FSI autom.	182	7,6	6,1	10,2	1,59	85	1333	EV	5	0,030	24120
Golf Comfortline 1,6 85 kW FSI autom.	185	7,7	6,2	10,4	1,59	85	1333	EV	5	0,030	25320
Golf Sportline 1,6 85 kW FSI autom.	185	7,7	6,2	10,4	1,59	85	1333	EV	5	0,030	25520
Golf Comfortline 2,0 110 kW FSI	187	7,8	6,1	10,8	1,98	110	1354	EV	5	0,056	28740
Golf Sportline 2,0 110 kW FSI	187	7,8	6,1	10,8	1,98	110	1354	EV	5	0,056	28940
Golf Comfortline 2,0 110 kW FSI autom.	202	8,4	6,4	11,8	1,98	110	1389	EV	5	0,070	30280
Golf Comfortline 2,0 110 kW FSI 4MOTION	206	8,6	6,8	11,8	1,98	110	1475	4V	5	0,062	31320
Golf Sportline 2,0 110 kW FSI 4MOTION	206	8,6	6,8	11,8	1,98	110	1475	4V	5	0,062	31520
Golf GTI 2,0 turbo 147kW FSI	192	8,0	6,2	11,0	1,98	147	1439	EV	5	0,067	37780
Golf GTI 2,0 turbo 147kW FSI, DSG-autom.	192	8,0	6,3	10,8	1,98	147	1458	EV	5	0,070	39320
Golf Plus Trendline 1,4 55 kW	173	7,2	5,8	9,8	1,39	55	1368	EV	5	0,042	21220
Golf Plus Comfortline 1,4 55 kW	175	7,3	5,9	9,9	1,39	55	1368	EV	5	0,042	22520
Golf Plus Comfortline 1,6 75 kW	187	7,8	6,3	10,5	1,59	75	1383	EV	5	0,049	23780
Golf Plus Trendline 1,6 75 kW autom.	204	8,5	6,7	11,5	1,59	75	1421	EV	5	0,067	24200
Golf Plus Trendline 1,6 85 kW FSI	175	7,3	5,9	9,7	1,59	85	1393	EV	5	0,047	24450
Golf Plus Comfortline 1,6 85 kW FSI	175	7,3	5,9	9,7	1,59	85	1393	EV	5	0,047	25750
Golf Plus Sportline 1,6 85 kW FSI	175	7,3	5,9	9,7	1,59	85	1393	EV	5	0,047	25950
Golf Plus Comfortline 1,6 85 kW FSI autom.	192	8,0	6,4	10,6	1,59	85	1431	EV	5	0,024	27290
Golf Plus Comfortline 2,0 110 kW FSI	199	8,3	6,6	11,3	1,98	110	1448	EV	5	0,056	30890
Golf Plus Sportline 2,0 110 kW FSI autom.	206	8,6	6,6	11,9	1,98	110	1477	EV	5	0,060	32630
Golf Variant Firstline 1,4 55 kW	163	6,8	5,5	9,1	1,39	55	1323	EV	5	0,066	19890
Golf Variant Firstline 1,6 77 kW	168	7,0	5,6	9,4	1,59	77	1378	EV	5	0,056	20730
Golf Variant Trendline 1,6 77 kW	168	7,0	5,6	9,4	1,59	77	1329	EV	5	0,056	21380
Golf Variant Firstline 1,6 75 kW autom.	197	8,2	6,3	11,6	1,59	75	1343	EV	5	0,074	22740
Golf Variant Firstline 2,0 85 kW	194	8,1	6,2	11,3	1,98	85	1349	EV	5	0,014	24600
Golf Variant Trendline 2,0 85 kW	192	8,0	6,1	11,2	1,98	85	1349	EV	5	0,014	25200
Golf Variant Pacific 1,6 77 kW	168	7,0	5,6	9,4	1,59	77	1378	EV	5	0,056	22200
Jetta Trendline 1,6 75 kW	178	7,4	6,0	9,9	1,59	75	1343	EV	5	0,066	24550
Jetta Comfortline 1,6 75 kW	180	7,5	6,1	10,0	1,59	75	1343	EV	5	0,066	25480
Touran Conceptline 1,6 75 kW	194	8,1	6,5	11,0	1,59	75	1543	EV	7	0,055	28160
Touran Trendline 1,6 75 kW	192	8,0	6,3	11,0	1,59	75	1543	EV	7	0,058	29850
Touran Trendline 1,6 FSI 85 kW	187	7,8	6,5	9,9	1,59	85	1541	EV	7	0,029	31130
Touran Trendline 1,6 FSI 85 kW autom.	199	8,3	6,9	10,9	1,59	85	1545	EV	5	0,046	33600
Touran Trendline 2,0 FSI 110 kW	194	8,1	6,4	11,0	1,98	110	1625	EV	7	0,056	34610
Touran Highline 2,0 FSI 110 kW	190	7,9	6,2	10,9	1,98	110	1584	EV	5	0,056	37300
Touran Highline 2,0 FSI 110 kW autom.	228	9,5	7,6	12,9	1,98	110	1661	EV	7	0,081	39760
Passat Sedan Trendline 1,6 FSI 85 kW	180	7,5	6,1	10,0	1,59	85	1423	EV	5	0,029	31180
Passat Sedan Comfortline 1,6 FSI 85 kW	180	7,5	6,1	10,0	1,59	85	1423	EV	5	0,029	32520
Passat Sedan Trendline 2,0 FSI 110 kW	197	8,2	6,4	11,3	1,98	110	1464	EV	5	0,068	33870
Passat Sedan Comfortline 2,0 FSI 110 kW	199	8,3	6,5	11,4	1,98	110	1464	EV	5	0,068	35210
Passat Sedan Highline 2,0 FSI 110 kW	199	8,3	6,5	11,4	1,98	110	1464	EV	5	0,068	39270
Passat Sedan Comfortline 2,0 FSI 110 kW Tiptr.autom.	211	8,8	6,4	12,7	1,98	110	1493	EV	5	0,072	37950
Touareg 3,2 V6 177 kW Tiptronic-autom.	331	13,8	10,8	19,1	3,18	177	2264	4V	5	0,046	76190
Touareg 4,2 V8 228 kW Tiptronic-autom.	355	14,8	11,6	20,3	4,17	228	2325	4V	5	0,058	94510
Phaeton 4,2 V8 246 kW 4MOTION Tiptr.autom.	314	13,1	9,8	18,9	4,17	246	2237	4V	5	0,071	144350
Phaeton 6,0 W12 309 kW 4MOTION Tiptr.autom.	374	15,6	10,9	23,9	5,99	309	2366	4V	5	0,074	168690
Phaeton 6,0 W12 309 kW 4MOTION Tiptr.autom.	374	15,6	10,9	23,9	5,99	309	2397	4V	5	0,074	179840
Phaeton Lang 4,2 V8 246 kW 4MOTION Tiptr.autom.	314	13,1	9,8	18,9	4,17	246	2321	4V	5	0,071	148360

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omanmassa kg / Egermassa kg	Vetotapa / Driveätt	Henkilölu / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pri från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Transporter Kombi 2,0 bens. 85 kW	250	10,4	8,4	13,6	1,98	85	1850	EV	9	0,017	41385
Transporter Shuttle 3,2 bens. 173 kW autom.	310	12,9	9,9	18,2	3,18	173	1965	EV	9	0,043	59635
Transporter Shuttle pitkä 2,0 bens. 85 kW	254	10,6	8,6	13,8	1,98	85	2110	EV	9	0,017	47435
Transporter Shuttle pitkä 3,2 bens. 173 kW autom.	310	12,9	9,9	18,2	3,18	173	2005	EV	9	0,043	61365
Caravelle 2,0, bens. 85 kW	254	10,6	8,6	13,8	1,98	85	1850	EV	9	0,017	48400
Caravelle pitkä 3,2, bens. 173 kW 4MOTION	322	13,4	10,4	18,7	3,18	173	2105	4V	9	0,050	66310
Multivan Comfortline 3,2 bens. 173 kW autom.	310	12,9	9,9	18,2	3,18	173	2299	EV	7	0,043	74720
Multivan Highline 3,2 bens. 173 kW autom.	310	12,9	9,9	18,2	3,18	173	2299	EV	7	0,043	82150
Volvo											
S40 1.6	171	7,2	5,8	9,5	1,59	74	1310	EV	5	0,037	25900
S40 1.8	172	7,2	5,7	9,8	1,79	92	1355	EV	5	0,048	28600
S40 2.4	199	8,4	6,5	12,3	2,43	103	1443	EV	5	0,019	30200
S40 2.4 A	217	9,1	6,7	13,2	2,43	103	1466	EV	5	0,034	32600
S40 2.4i	203	8,5	6,6	12,4	2,43	125	1443	EV	5	0,016	32600
S40 2.4i A	217	9,1	6,7	13,2	2,43	125	1467	EV	5	0,033	35000
S40 T5 Kinetic	208	8,7	6,4	12,5	2,52	162	1467	EV	5	0,024	39000
S40 T5 Kinetic A	224	9,4	6,9	13,7	2,52	162	1540	EV	5	0,056	39000
S40 T5 AWD Kinetic	227	9,5	7,2	13,5	2,52	162	1540	4V	5	0,043	43000
S40 T5 AWD Kinetic A	241	10,1	7,2	15,1	2,52	162	1555	4V	5	0,063	43000
V50 1.6	171	7,2	5,8	9,5	1,59	74	1329	EV	5	0,037	27600
V50 1.8	174	7,3	5,8	9,8	1,79	92	1374	EV	5	0,052	30300
V50 2.4	203	8,5	6,6	12,4	2,43	103	1461	EV	5	0,017	31900
V50 2.4 A	220	9,2	6,8	13,3	2,43	103	1483	EV	5	0,029	34300
V50 2.4i	204	8,6	6,8	12,5	2,43	125	1462	EV	5	0,016	34300
V50 2.4i A	220	9,2	6,8	13,3	2,43	125	1484	EV	5	0,034	36700
V50 T5 Kinetic	209	8,8	6,6	12,5	2,52	162	1489	EV	5	0,019	40700
V50 T5 Kinetic A	229	9,6	7,1	13,9	2,52	162	1503	EV	5	0,064	40700
V50 T5 AWD Kinetic	229	9,6	7,3	13,6	2,52	162	1555	4V	5	0,036	44700
V50 T5 AWD Kinetic A	243	10,2	7,5	14,9	2,52	162	1570	4V	5	0,055	44700
S60 2.4 (103 kW)	209	8,8	6,8	12,2	2,43	103	1488	EV	5	0,019	35000
S60 2.4 (103 kW) A	226	9,5	7,1	13,6	2,43	103	1530	EV	5	0,031	37400
S60 2.4 (125 kW)	212	8,9	6,8	12,3	2,43	125	1503	EV	5	0,017	37500
S60 2.4 (125 kW) A	226	9,5	7,1	13,6	2,43	125	1530	EV	5	0,029	39900
S60 2.5T	217	9,1	6,9	12,9	2,52	154	1537	EV	5	0,021	41900
S60 2.5T A	234	9,8	7,3	14,1	2,52	154	1566	EV	5	0,027	41900
S60 T5 Kinetic	220	9,3	7,3	12,7	2,40	191	1561	EV	5	0,021	49500
S60 T5 Kinetic A	234	9,8	7,3	14,0	2,40	191	1577	EV	5	0,040	49500
S60 AWD	232	9,7	7,5	13,5	2,52	154	1617	4V	5	0,017	45900
S60 AWD A	244	10,2	7,9	14,5	2,52	154	1641	4V	5	0,024	45900
S60 R	252	10,5	8,2	14,5	2,52	220	1679	4V	5	0,049	78600
S60 R A	259	10,9	8,1	15,7	2,52	220	1698	4V	5	0,030	78600
V70 2.4 (103 kW)	214	9,0	6,9	12,4	2,43	103	1570	EV	5	0,020	39100
V70 2.4 (103 kW) A	231	9,7	7,4	13,5	2,43	103	1598	EV	5	0,035	41500
V70 2.4 (125 kW)	220	9,2	7,2	12,6	2,43	125	1570	EV	5	0,016	41600
V70 2.4 (125 kW) A	234	9,8	7,5	13,7	2,43	125	1598	EV	5	0,040	44000
V70 2.5T	219	9,2	7,1	12,9	2,52	154	1604	EV	5	0,028	45700
V70 2.5T aut	241	10,1	7,7	14,4	2,52	154	1632	EV	5	0,025	45700
V70 T5 Kinetic	226	9,5	7,4	12,8	2,40	191	1624	EV	5	0,028	53300
V70 T5 Kinetic A	239	10,0	7,6	14,6	2,40	191	1642	EV	5	0,049	53300

B Bensiniikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omamassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivsätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
V70 2.5T AWD	221	9,3	7,4	12,4	2,31	184	1656	EV	5	0,107	49700
V70 2.5T AWD A	258	10,8	8,2	15,3	2,31	184	1697	EV	5	0,172	49700
V70 R	256	10,7	8,5	14,7	2,52	220	1748	4V	5	0,051	84000
V70 R A	264	11,1	8,4	15,7	2,52	220	1765	4V	5	0,031	84000
XC70 2.5T AWD	237	9,9	7,7	13,6	2,52	154	1681	4V	5	0,042	57600
XC90 2.5T AWD AUT 5-P	266	11,1	8,8	15,0	2,52	154	2010	4V	5	0,023	66600
XC90 2.5T AWD AUT 7-P	280	11,7	9,2	16,0	2,52	154	2028	4V	5	0,029	69100
XC90 T6 AWD Momentum AUT 5-P	304	12,7	9,5	18,3	2,92	200	2077	4V	5	0,040	80700
XC90 T6 AWD Momentum AUT 7-P	304	12,7	9,5	18,3	2,92	200	2137	4V	7	0,040	83200
XC90 V8 AWD Summum AUT 5-P	317	13,3	9,6	19,8	4,41	232	2096	4V	5	0,070	89900
XC90 V8 AWD Summum AUT 7-P	322	13,5	9,8	20,0	4,41	232	2156	4V	7	0,070	92400
S80 2.4 Classic (103 kW)	212	8,9	6,8	12,4	2,43	103	1539	EV	5	0,019	44100
S80 2.4 Classic A (103 kW)	229	9,6	7,3	13,5	2,43	103	1567	EV	5	0,029	46500
S80 2.4 Classic (125 kW)	214	9,0	7,0	12,4	2,43	125	1541	EV	5	0,019	46600
S80 2.4 Classic A (125 kW)	232	9,7	7,3	13,7	2,43	125	1568	EV	5	0,035	46600
S80 2.5T Classic	219	9,2	7,0	13,0	2,52	154	1583	EV	5	0,016	50700
S80 2.5T A Classic	239	10,0	7,7	14,1	2,52	154	1611	EV	5	0,024	50700
S80 2.5T AWD A Classic	252	10,5	8,0	14,8	2,52	154	1677	4V	5	0,022	56800
S80 T6 Classic	268	11,1	8,3	16,0	2,92	200	1648	EV	5	0,056	67300

D Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Omamassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivsätt	Henkilöluku / Personantal	Hiukkipäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Alfa Romeo											
ALFA 147 1.9 JTD Distinctive 5D	157	5,9	4,7	8,0	1,91	110	1385	EV	5	0,042	32600
ALFA Sportwagon 1.9 JTD 16v Multijet	161	6,1	4,8	8,2	1,91	110	1430	EV	5	0,037	35800
ALFA Sportwagon 2.4 JTD 20v Multijet	178	6,7	5,5	8,9	2,38	129	1510	EV	5	0,040	38900
Audi											
A3 Attraction 1,9 TDI 77 kW	138	5,1	4,2	6,6	1,89	77	1370	EV	5	0,021	29190
A3 Attraction 2,0 TDI 103 kW	148	5,5	4,6	7,2	1,96	103	1405	EV	5	0,016	32550
A3 Attraction 2,0 TDI 103 kW DSG-autom.	156	5,8	4,9	7,6	1,96	103	1435	EV	5	0,020	36050
A3 Attraction 2,0 TDI 103 kW quattro	158	5,9	4,9	7,7	1,96	103	1505	4V	5	0,018	35900
A3 Sportback Attraction 1,9 TDI 77 kW	138	5,1	4,2	6,6	1,89	77	1410	EV	5	0,021	30330
A3 Sportback Attraction 2,0 TDI 103 kW	150	5,6	4,7	7,3	1,96	103	1445	EV	5	0,016	33730
A3 Sportback Attraction 2,0 TDI 103 kW DSG-autom.	156	5,8	4,9	7,6	1,96	103	1485	EV	5	0,021	37230
A4 Sedan 1,9 TDI 85 kW	154	5,7	4,6	7,6	1,89	85	1465	EV	5	0,017	37240
A4 Sedan 2,0 TDI 103 kW	156	5,8	4,6	7,9	1,96	103	1505	EV	5	0,019	41350
A4 Sedan 2,0 TDI 103 kW multitronic-autom.	167	6,2	5,2	8,0	1,96	103	1545	EV	5	0,022	44450
A4 Sedan 3,0 TDI 150 kW quattro	206	7,7	6,0	10,7	2,96	150	1685	4V	5	0,022	54150
A4 Sedan 3,0 TDI 150 kW quattro tiptr-autom.	223	8,3	6,3	11,8	2,96	150	1730	4V	5	0,023	57250
A4 Avant 1,9 TDI 85 kW	154	5,7	4,6	7,6	1,89	85	1525	EV	5	0,017	39340
A4 Avant 2,0 TDI 103 kW	156	5,8	4,6	7,9	1,96	103	1565	EV	5	0,019	43450
A4 Avant 2,0 TDI 103 kW multitronic-autom.	170	6,3	5,2	8,3	1,96	103	1605	EV	5	0,022	46550
A4 Avant 2,5 TDI 120 kW	192	7,1	5,5	9,9	2,49	120	1655	EV	5	0,013	49380
A4 Avant 2,5 TDI 120 kW multitronic-autom.	186	6,9	5,6	9,2	2,49	120	1665	EV	5	0,014	52480

Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -släpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km				Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa Kg	Vetotapa / Driv sätt	Henkilöluuku / Personantal	Hiukkipäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
A4 Avant 3,0 TDI 150 kW quattro	206	7,7	6,0	10,7	2,96	150	1735	4V	5	0,022	56250	
A4 Avant 3,0 TDI 150 kW quattro tiptr.-autom.	226	8,4	6,4	12,0	2,96	150	1780	4V	5	0,023	59350	
A6 Avant 2,7 V6 TDI 132 kW	190	7,1	5,5	9,9	2,69	132	1770	EV	5	0,017	58700	
A6 Avant 3,0 V6 TDI 165 Kw quattro	218	8,1	6,2	11,4	2,96	165	1880	4V	5	0,020	65100	
A6 Avant 3,0 TDI 165 kW quattro tiptronic-autom.	229	8,5	6,5	12,0	2,96	165	1900	4V	5	0,017	68100	
A6 Avant 3,0 TDI DPF 165 kW quattro tiptronic-autom.	232	8,6	6,7	11,9	2,96	165	1900	4V	5	0,002	69200	
A6 Sedan 2,0 TDI 103 kW	169	6,3	5,1	8,4	1,96	103	1615	EV	5	0,024	47450	
A6 Sedan 2,7 V6 TDI 132 kW	190	7,1	5,5	9,9	2,69	132	1700	EV	5	0,017	55600	
A6 Sedan 3,0 V6 TDI 165 Kw quattro	215	8,0	6,1	11,3	2,96	165	1820	4V	5	0,020	62000	
A6 Sedan 3,0 TDI 165 kW quattro tiptronic-autom.	229	8,5	6,5	12,0	2,96	165	1840	4V	5	0,017	65000	
allroad Avant 2,5 V6 TDI 132 kW quattro	238	8,8	6,9	12,1	2,49	132	1890	4V	5	0,026	81350	
allroad Avant 2,5 V6 TDI 132 kW quattro tiptronic-autom.	254	9,4	7,3	13,1	2,49	132	1925	4V	5	0,039	81350	
A8 Sedan 3,0 TDI 171 kW quattro tiptronic-autom.	231	8,6	6,6	12,2	2,96	171	1905	4V	5	0,014	112100	
A8 Sedan L L 4,0 TDI 202 kW quattro tiptronic-autom.	265	9,8	7,7	13,6	3,93	202	2065	4V	5	0,037	148790	
BMW												
118d	150	5,6	4,5	7,7	1,99	90	1385	TV	5	0,017	32850	
120d	152	5,7	4,6	7,7	1,99	120	1415	TV	5	0,013	36850	
120dA	176	6,6	5,5	8,7	1,99	120	1425	TV	5	0,020	40130	
318d	150	5,6	4,4	7,6	1,99	90	1505	TV	5		40350	
320d (E90)	153	5,7	4,5	7,8	1,99	120	1490	TV	5	0,019	44850	
320dA (E90)	179	6,7	5,3	9,1	1,99	120	1505	TV	5	0,017	48210	
330d	174	6,5	5,1	8,9	2,993	170	1610	TV	5		55100	
330dA	197	7,4	5,9	10,0	2,99	170	1625	TV	5		54460	
330xd	192	7,2	5,8	9,6	2,99	170	1710	4V	5		59000	
330xdA	213	8,0	6,4	10,8	2,99	170	1725	4V	5		62360	
320Cd	153	5,7	4,5	7,9	1,99	110	1490	TV	5		44250	
320CdA	185	6,9	5,4	9,7	1,99	110	1505	TV	5		47530	
330Cd	177	6,6	5,2	9,1	2,99	150	1615	TV	5		52750	
330CdA	206	7,7	6,1	10,6	2,99	150	1630	TV	5		56030	
320Cd cabriolet	167	6,3	5,0	8,5	1,99	110	1680	TV	4		54050	
330Cd cabriolet	187	7,0	5,6	9,5	2,99	150	1775	TV	4		62100	
320d touring	158	5,9	4,6	9,1	1,99	120	1580	TV	5		47800	
320dA touring	184	6,9	5,5	9,4	1,99	120	1595	TV	5		51160	
330d touring	179	6,7	5,3	9,1	2,99	170	1675	TV	5		57700	
330dA touring	203	7,6	6,1	10,3	2,99	170	1690	TV	5		61060	
330xd touring	197	7,4	6,0	9,8	2,99	170	1775	4V	5		61600	
330xdA touring	218	8,2	6,5	11,1	2,99	170	1790	4V	5		64960	
520d	158	5,9	4,7	8,0	1,99	120	1585	TV	5		53900	
520dA	185	6,9	5,5	9,3	1,99	120	1595	TV	5		57260	
530xd	203	7,6	6,1	10,2	2,99	170	1735	TV	5		67700	
530xdA	219	8,2	6,5	11,1	2,99	170	1750	TV	5		71060	
525d	179	6,7	5,3	9,3	2,49	130	1660	TV	5	0,001	59000	
525dA	208	7,8	6,2	10,6	2,49	130	1670	TV	5	0,001	62280	
530d	184	6,9	5,5	9,5	2,99	160	1670	TV	5	0,001	63800	
530dA	208	7,8	6,1	10,8	2,99	160	1685	TV	5	0,001	67160	
535dA	211	8,0	6,3	10,9	2,99	200	1735	TV	5	0,001	75150	
520d Touring	162	6,1	4,8	8,3	1,99	120	1675	TV	5		57650	
520dA Touring	189	7,1	5,6	9,6	1,99	120	1685	TV	5		61010	
525d Touring	187	7,0	5,6	9,7	2,49	130	1750	TV	5	0,001	63000	
525dA Touring	213	8,0	6,5	10,9	2,49	130	1760	TV	5	0,001	66360	
530d Touring	192	7,2	5,8	9,9	2,99	160	1760	TV	5	0,001	67550	
530dA Touring	213	8,0	6,4	11,1	2,99	160	1775	TV	5	0,001	70910	
530xd Touring	211	7,9	6,3	10,6	2,99	170	1830	TV	5		71450	
530xdA Touring	227	8,5	6,8	11,5	2,99	170	1845	TV	5		74810	
535dA Touring	216	8,2	6,5	11,1	2,99	200	1830	TV	5	0,001	78900	
X3 2.0d	191	7,2	5,9	9,6	1,99	110	1820	4V	4	0,027	54300	

Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km				Iskutilavuus m ³ / Iskutiluolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Driesätt	Henkilöluku / Personantal	Hiukkaspäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
X3 3.0d	224	8,4	6,9	11,1	2,99	150	1925	4V	5	0,034	63300	
X3 3.0dA	243	9,1	7,3	12,1	2,99	150	1930	4V	5	0,042	68410	
X5 3.0d	229	8,6	7,0	11,4	2,99	160	2170	4V	5	0,055	71900	
X5 3.0dA	250	9,4	8,0	12,0	2,99	160	2180	4V	5	0,055	75260	
730dA	216	8,2	6,4	11,3	2,99	170	1975	TV	5	0,001	110000	
745dA	251	9,5	7,2	13,5	4,42	220	2115	TV	5	0,001	135000	
730dAL	216	8,2	6,4	11,3	2,99	170	2015	TV	5		115300	
Chrysler												
Pt Cruiser 2.2 CRD M5 Touring	185	6,9	5,6	9,1	2,14	89	1585	EV	5	0,047	32900	
Voyager 2.8 CRD A4 LX, 6h	221	8,4	6,6	11,3	2,77	110	2025	EV	6	0,058	57800	
Voyager 2.8 CRD A4 SE Touring, 6h	221	8,4	6,6	11,3	2,77	110	2015	EV	6	0,058	49800	
Voyager 2.8 CRD A4 SE Touring, 7h	221	8,4	6,6	11,3	2,77	110	2015	EV	7	0,058	49400	
Grand Voyager 2.8 CRD A4 LX, Stow'n Go, 7h	225	8,5	6,7	11,5	2,77	110	2155	EV	7	0,057	64400	
Grand Voyager 2.8 CRD A4 SE Touring, Stow'n Go, 7h	225	8,5	6,7	11,5	2,77	110	2150	EV	7		56400	
Citroen												
BERLINGO 2.0 HDi MULTISPACE 5ov/dörr	152	5,7	4,9	7,2	1,99	66	1386	EV	5	0,047	24200	
C4 1,6 HDi SX Berline	125	4,7	4,0	6,0	1,56	80	1355	EV	5	0,001	27300	
C5 110 HDi BREAK	145	5,5	4,6	6,9	1,56	80	1517	EV	5	0,006	35100	
C5 110 HDi SX Berline	142	5,4	4,5	6,8	1,56	80	1499	EV	5	0,003	33000	
C5 133 HDi BREAK A	186	7,1	5,5	9,8	2,17	98	1666	EV	5	0,006	39600	
C5 136 HDi BREAK	186	7,1	5,5	9,8	2,17	98	1666	EV	5	0,006	37100	
C5 136 HDi SX Berline	158	6,0	5,0	7,8	1,99	100	1561	EV	5	0,020	35300	
C5 2.2 HDi 16V SX Berline A	186	7,1	5,5	9,8	2,17	98	1633	EV	5	0,006	37800	
XSARA 2.0 HDi 110 X-WAGON	141	5,3	4,3	7,1	1,99	80	1340	EV	5	0,029	23990	
XSARA PICASSO 1.6 HDi 16V Dynamic	131	4,9	4,1	6,3	1,56	80	1388	EV	5	0,030	26990	
Fiat												
Ducato 11 2.0 JTD Panorama	239	9,0	8,1	10,6	1,99	62	2060	EV	9	0,079	35900	
Ducato 11 2.3 JTD Panorama	216	8,1	7,7	9,0	2,28	81	2130	EV	9	0,088	37900	
Ducato 15 2.8 JTD Panorama Automatic	307	11,5	10,2	13,9	2,80	93	2295	EV	9	0,079	49200	
Idea 70 Multijet	135	5,1	4,5	6,2	1,24	51	1275	EV	5	0,026	22290	
Stilo 115 JTD Actual 3D	144	5,4	4,2	7,6	1,91	103	1360	EV	5	0,041	23490	
Stilo 115 JTD Actual 5D	143	5,4	4,3	7,4	1,91	85	1395	EV	5	0,034	24490	
Stilo Multi Wagon 115 JTD Actual	149	5,6	4,6	7,5	1,91	85	1485	EV	5	0,034	25490	
Ford												
Fiesta 1.4 TDCi Ambiente 5-ov/dörr	116	4,4	3,8	5,4	1,39	50	1141	EV	5	0,036	21620	
Fusion 1.4 TDCi Trend	117	4,4	3,9	5,2	1,39	50	1157	EV	5	0,033	23690	
Focus 1.6 TDCi 90hv Trend 5-ov/dörr	125	4,7	4,0	5,9	1,56	66	1352	EV	5	0,019	24400	
Focus 1.6 TDCi 90hv Trend Wagon	125	4,7	4,0	5,9	1,56	66	1386	EV	5	0,019	25200	
Focus 2.0 TDCi Ghia 5-ov/dörr	145	5,5	4,4	7,4	1,99	100	1383	EV	5	0,013	31850	
Focus 2.0 TDCi Ghia Sedan	148	5,6	4,5	7,5	1,99	100	1425	EV	5	0,013	32350	
Focus 2.0 TDCi Ghia Wagon	148	5,6	4,5	7,5	1,99	100	1429	EV	5	0,013	32650	
C-MAX 2.0TDCi 136hv Ghia MMT6	148	5,6	4,5	7,5	1,99	100	1491	EV	5	0,025	37710	
Mondeo 2.0 TDCi 115 hv M6 Trend Sedan	151	5,7	4,7	7,8	1,99	85	1493	EV	5	0,025	36290	
Mondeo 2.0 TDCi 115 hv M6 Trend Sportback	151	5,7	4,7	7,8	1,99	85	1505	EV	5	0,025	37290	
Mondeo 2.0 TDCi 115 hv M6 Trend Wagon	154	5,8	4,8	7,9	1,99	85	1564	EV	5	0,025	37790	
Mondeo 2.0 TDCi 115 hv M6 Ghia tai Titanium Sedan	151	5,7	4,7	7,8	1,99	85	1493	EV	5	0,025	38090	
Mondeo 2.0 TDCi 115 hv M6 Ghia tai Titanium Sportback	151	5,7	4,7	7,8	1,99	85	1505	EV	5	0,025	39090	
Mondeo 2.0 TDCi 115 hv M6 Ghia tai Titanium Wagon	154	5,8	4,8	7,9	1,99	85	1564	EV	5	0,025	39590	
Mondeo 2.0 TDCi 130 hv M6 Trend Sedan	154	5,8	4,7	7,7	1,99	96	1493	EV	5	0,030	37290	
Mondeo 2.0 TDCi 130 hv M6 Trend Sportback	154	5,8	4,7	7,7	1,99	96	1505	EV	5	0,030	38290	
Mondeo 2.0 TDCi 130 hv M6 Trend Wagon	158	6,0	4,9	7,8	1,99	96	1564	EV	5	0,030	38790	
Mondeo 2.0 TDCi 130 hv M6 Ghia tai Titanium Sedan	154	5,8	4,7	7,7	1,99	96	1493	EV	5	0,030	39090	
Mondeo 2.0 TDCi 130 hv M6 Ghia tai Titanium Sportback	154	5,8	4,7	7,7	1,99	96	1505	EV	5	0,030	40090	
Mondeo 2.0 TDCi 130 hv M6 Ghia tai Titanium Wagon	158	6,0	4,9	7,8	1,99	96	1564	EV	5	0,030	40590	
Mondeo 2.2 TDCi 155 hv M6 Trend Sedan	161	6,1	4,9	8,2	2,19	114	1467	EV	5	0,018	39490	
Mondeo 2.2 TDCi 155 hv M6 Trend Wagon	166	6,3	5,1	8,4	2,19	114	1555	EV	5	0,018	40990	
Mondeo 2.2 TDCi 155 hv M6 Ghia tai Titanium Sedan	161	6,1	4,9	8,2	2,19	114	1467	EV	5	0,018	41290	

Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus m ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa Kg	Vetotapa / Drivesätt	Henkilöluku / Personantal	Hiukaspäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Mondeo 2.2 TDCi 155 hv M6 Ghia tai Titanium Wagon	166	6,3	5,1	8,4	2,19	114	1555	EV	5	0,018	42790
Tourneo Connect LWB 1.8 TDCi	172	6,6	5,8	7,9	1,75	66	1603	EV	5	0,040	26600
Tourneo Connect SWB 1.8 TDCi	172	6,6	5,8	7,9	1,75	66	1560	EV	5	0,040	24100
Galaxy 1.9 TDI 115 hv Trend 7-paik/plats	173	6,4	5,3	8,4	1,89	85	1724	EV	7	0,035	47120
Galaxy 1.9 TDI 130 hv Ghia 6-paik/plats	170	6,3	5,3	8,1	1,89	96	1724	EV	7	0,026	52220
Galaxy 1.9 TDI 130 hv Trend 7-paik/plats	170	6,3	5,3	8,1	1,89	96	1724	EV	7	0,026	48690
Galaxy 1.9 TDI 150 hv Ghia 6-paik/plats	173	6,4	5,3	8,2	1,89	110	1724	EV	7	0,028	53820
Galaxy 1.9 TDI 150 hv Trend 7-paik/plats	173	6,4	5,3	8,2	1,89	110	1724	EV	7	0,028	50290
Honda											
CR-V 2.2iCTDi EXE	177	6,7	5,8	8,2	2,20	103	1692	4V	5	0,019	43950
CR-V 2.2i CTDi ES	177	6,7	5,8	8,2	2,20	103	1692	4V	5	0,019	40950
CR-V 2.2i CTDi LS	177	6,7	5,8	8,2	2,20	103	1692	4V	5	0,019	38750
Hyundai											
Getz 1.5 CRDi GL 3d A/C	116	4,4	3,7	5,7	1,49	60	1204	EV	5	0,024	15800
Getz 1.5 CRDi GLS 5d A/C	116	4,4	3,7	5,7	1,49	60	1198	EV	5	0,024	17800
Elantra 2.0 CRDi GL 4d A/C	169	6,4	5,1	8,6	1,99	83	1406	EV	5	0,034	22900
Elantra 2.0 CRDi GL 5d A/C	169	6,4	5,1	8,6	1,99	83	1441	EV	5	0,034	23100
Elantra 2.0 CRDi GLS 4d AA/C	169	6,4	5,1	8,6	1,99	83	1406	EV	5	0,034	25500
Elantra 2.0 CRDi GLS 5d AA/C	169	6,4	5,1	8,6	1,99	83	1441	EV	5	0,034	25700
Trajat 2.0 CRDi GL 5d A/C	192	7,2	6,0	9,3	1,99	83	1910	EV	7	0,047	35100
Trajat 2.0 CRDi GL 5d A/C AT	224	8,4	7,0	10,8	1,99	83	1934	EV	7	0,045	37700
Tucson 2.0 CRDi GLS 4WD 5d A/C	187	7,1	5,9	9,2	1,99	82	1685	4V	5	0,037	35100
Tucson 2.0 CRDi GLS 4WD 5d A/C AT	210	8,0	6,7	10,1	1,99	82	1698	4V	5	0,028	37100
Santa Fe 2.0 CRDi VGT GLS 5d A/C	197	7,5	6,4	9,4	1,99	92	1813	4V	5	0,041	40300
Santa Fe 2.0 CRDi VGT GLS 5d A/C AT	240	9,1	7,5	11,9	1,99	92	1838	4V	5	0,073	42900
Terracan 2.9 CRDi GL 5d A/C	222	8,7	7,4	10,9	2,90	120	2172	4V	5	0,039	48800
Terracan 2.9 CRDi GL 5d A/C AT	241	9,1	7,5	11,9	2,90	120	2162	4V	5	0,049	52300
Terracan 2.9 CRDi LTD 5d	222	8,7	7,4	10,9	2,90	120	2172	4V	5	0,039	54700
Terracan 2.9 CRDi LTD 5d AT	241	9,1	7,5	11,9	2,90	120	2162	4V	5	0,049	58200
Jaguar											
X-Type 2.0 D	149	5,6	4,5	7,6	1,99	96	1492	EV	5	0,022	40900
X-Type 2.0 D Estate	154	5,8	4,7	7,8	1,99	96	1559	EV	5	0,022	43400
X-Type 2.0 D Sport	149	5,6	4,5	7,6	1,99	96	1492	EV	5	0,022	44900
X-Type 2.0 D Sport Estate	154	5,8	4,7	7,8	1,99	96	1559	EV	5	0,022	47400
X-Type 2.0 D Executive	149	5,6	4,5	7,6	1,99	96	1492	EV	5	0,022	44900
X-Type 2.0 D Executive Estate	154	5,8	4,7	7,8	1,99	96	1559	EV	5	0,022	47400
X-Type 2.2 D	159	6,0	4,7	8,3	2,19	114	1505	EV	5	0,016	43900
X-Type 2.2 D Estate	164	6,2	4,9	8,4	2,19	114	1570	EV	5	0,016	46400
X-Type 2.2 D Sport	159	6,0	4,7	8,3	2,19	114	1505	EV	5	0,016	47900
X-Type 2.2 D Sport Estate	164	6,2	4,9	8,4	2,19	114	1570	EV	5	0,016	50400
X-Type 2.2 D Executive	159	6,0	4,7	8,3	2,19	114	1505	EV	5	0,016	47900
X-Type 2.2 D Executive Estate	164	6,2	4,9	8,4	2,19	114	1570	EV	5	0,016	50400
S-Type 2.7D V6 Classic	179	6,8	5,5	9,3	2,72	152	1734	TV	5	0,000	58000
S-Type 2.7D V6 Executive A	208	7,8	6,2	10,7	2,72	152	1734	TV	5	0,005	65600
XJD 2.7 Executive	214	8,1	6,5	10,8	2,72	152	1727	TV	5	0,001	105000
XJD 2.7 Sovereign	214	8,1	6,5	10,8	2,72	152	1727	TV	5	0,001	114000
Jeep											
Cherokee 2.8 CRD A5 Renegade	262	9,9	8,2	12,7	2,77	120	2031	4V	5	0,076	50400
Cherokee 2.8 CRD A5 Sport	262	9,9	8,2	12,7	2,77	120	2031	4V	5	0,076	49100
Grand Cherokee 3.0 V6 CRD Laredo	270	10,2	8,6	13,1	2,98	160	2210	4V	5	0,037	61200
Grand Cherokee 3.0 V6 CRD Limited	270	10,2	8,6	13,1	2,98	160	2210	4V	5	0,037	69800
Kia											
Sorento 2.5 CRDi LX	205	7,7	6,5	10,0	2,49	103	2056	4V	5	0,070	41700
Sorento 2.5 CRDi EX	205	7,7	6,5	10,0	2,49	103	2056	4V	5	0,070	44600
Sorento 2.5 CRDi EX auto	223	8,4	6,8	11,3	2,49	103	2059	4V	5	0,060	47100
Kia Sportage 2.0 CRDi 4wd EX	187	7,1	5,9	9,2	1,99	82	1687	4V	5	0,037	37400
Carens 2.0 CRDi EX SP	171	6,5	5,1	8,8	1,99	82	1549	EV	5	0,030	28600

Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km				Iskutilavuus m ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa Kg	Vetotapa / Drivesätt	Henkilöluku / Personantal	Hiukkipäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
Carens 2.0 CRDi EX SP auto	205	7,6	6,1	10,3	1,99	82	1561	EV	5	0,040	30400	
Cerato 1.5 CRDi EX 5-ov/dörr	129	4,9	4,1	6,3	1,49	75	1365	EV	5	0,030	21690	
Cerato 1.5 CRDi EX Sedan	128	4,9	4,0	6,4	1,49	75	1345	EV	5	0,030	22490	
Land Rover												
Freelander 2.0 Td4 E	205	7,7	6,7	9,6	1,95	82	1693	4V	5	0,031	39200	
Freelander 2.0 Td4 E A	240	8,6	7,1	11,3	1,95	80	1693	4V	5	0,052	42590	
Freelander 2.0 Td4 S	205	7,7	6,7	9,6	1,95	82	1693	4V	5	0,031	40010	
Freelander 2.0 Td4 S A	240	8,6	7,1	11,3	1,95	80	1693	4V	5	0,052	43400	
Freelander 2.0 Td4 SE	205	7,7	6,7	9,6	1,95	82	1693	4V	5	0,031	42540	
Freelander 2.0 Td4 SE A	240	8,6	7,1	11,3	1,95	80	1693	4V	5	0,052	45930	
Freelander 2.0 Td4 HSE	205	7,7	6,7	9,6	1,95	82	1693	4V	5	0,031	46080	
Freelander 2.0 Td4 HSE A	240	8,6	7,1	11,3	1,95	80	1693	4V	5	0,052	49470	
Freelander 2.0 Td4 Sport	205	7,7	6,7	9,6	1,95	82	1693	4V	5	0,031	42360	
Freelander 2.0 Td4 Sport A	240	8,6	7,1	11,3	1,95	80	1693	4V	5	0,052	45750	
Defender 90 2.5 Td5 County SW	282	10,0	8,8	11,9	2,49	90	1900	4V	6	0,065	47210	
Defender 110 2.5 Td5 SW	299	10,5	9,5	12,2	2,49	90	2125	4V	9	0,075	43640	
Defender 110 2.5 Td5 County SW	299	10,5	9,5	12,2	2,49	90	2125	4V	9	0,075	54010	
Discovery 3 2.7 TDV6 S	249	9,4	8,2	11,5	2,72	140	2494	4V	5	0,052	59500	
Discovery 3 2.7 TDV6 S 7-ist/plats	249	9,4	8,2	11,5	2,72	140	2494	4V	7	0,052	63710	
Discovery 3 2.7 TDV6 S A	275	10,4	8,7	13,2	2,72	140	2504	4V	7	0,056	62600	
Discovery 3 2.7 TDV6 S A 7-ist/plats	275	10,4	8,7	13,2	2,72	140	2504	4V	5	0,056	66810	
Discovery 3 2.7 TDV6 SE	249	9,4	8,2	11,5	2,72	140	2494	4V	5	0,052	67750	
Discovery 3 2.7 TDV6 SE 7-ist/plats	249	9,4	8,2	11,5	2,72	140	2494	4V	7	0,052	69850	
Discovery 3 2.7 TDV6 SE A	275	10,4	8,7	13,2	2,72	140	2504	4V	5	0,056	70850	
Discovery 3 2.7 TDV6 SE A 7-ist/plats	275	10,4	8,7	13,2	2,72	140	2504	4V	7	0,056	72950	
Discovery 3 2.7 TDV6 HSE	249	9,4	8,2	11,5	2,72	140	2494	4V	5	0,052	75000	
Discovery 3 2.7 TDV6 HSE 7-ist/plats	249	9,4	8,2	11,5	2,72	140	2494	4V	7	0,052	77100	
Discovery 3 2.7 TDV6 HSE A	275	10,4	8,7	13,2	2,72	140	2504	4V	5	0,056	78100	
Discovery 3 2.7 TDV6 HSE A 7-ist/plats	275	10,4	8,7	13,2	2,72	140	2504	4V	7	0,056	80200	
Range Rover Sport 2.7 TDV6 S A	271	10,2	8,5	13,2	2,72	140	2530	4V	5	0,056	76000	
Range Rover Sport 2.7 TDV6 SE A	271	10,2	8,5	13,2	2,72	140	2530	4V	5	0,056	85000	
Range Rover Sport 2.7 TDV6 HSE A	271	10,2	8,5	13,2	2,72	140	2530	4V	5	0,056	95000	
Range Rover 3.0 Td6 Vogue A	299	11,3	9,4	14,4	2,92	130	2500	4V	5	0,069	128000	
Mazda												
Mazda6 2.0TD Classic 6MT 4-ov/dörr	165	6,0	5,1	7,5	1,99	89	1515	EV	5	0,001	32950	
Mazda6 2.0TD Elegance 6MT 4-ov/dörr	165	6,0	5,1	7,5	1,99	105	1515	EV	5	0,001	35950	
Mazda6 2.0TD GT 6MT 4-ov/dörr	165	6,0	5,1	7,5	1,99	105	1515	EV	5	0,001	39450	
Mazda6 Sport 2.0TD Classic 6MT 5-ov/dörr	165	6,0	5,1	7,5	1,99	89	1560	EV	5	0,001	33550	
Mazda6 Sport 2.0TD Elegance 6MT 5-ov/dörr	165	6,0	5,1	7,5	1,99	105	1560	EV	5	0,001	36550	
Mazda6 Sport 2.0TD GT 6MT 5-ov/dörr	165	6,0	5,1	7,5	1,99	105	1560	EV	5	0,001	40050	
Mazda6 Sport Wagon 2.0TD Classic 6MT 5-ov/dörr	167	6,1	5,2	7,6	1,99	89	1595	EV	5	0,001	33950	
Mazda6 Sport Wagon 2.0TD Elegance 6MT 5-ov/dörr	167	6,1	5,2	7,6	1,99	105	1595	EV	5	0,001	36950	
Mazda6 Sport Wagon 2.0TD GT 6MT 5-ov/dörr	167	6,1	5,2	7,6	1,99	105	1595	EV	5	0,001	40450	
Mercedes-Benz												
A 160 CDI 3d	128	4,9	4,3	6,2	1,99	60	1300	EV	5		26950	
A 160 CDI 3d A	144	5,4			1,99	60	1300	EV	5		29860	
A 180 CDI 3d	137	5,2	4,6	6,4	1,99	80	1320	EV	5		29250	
A 180 CDI 3d A	144	5,4			1,99	80	1320	EV	5		32160	
A 200 CDI 3d	141	5,4	4,5	6,9	1,99	103	1340	EV	5		34900	
A 200 CDI 3d A	149	5,6			1,99	103	1340	EV	5		37810	
A 160 CDI 5d	128	4,9	4,3	6,2	1,99	60	1325	EV	5		28200	
A 160 CDI 5d A	144	5,4			1,99	60	1325	EV	5		31110	
A 180 CDI 5d	137	5,2	4,6	6,4	1,99	80	1345	EV	5		30500	
A 180 CDI 5d A	144	5,4			1,99	80	1345	EV	5		33410	
A 200 CDI 5d	141	5,4	4,5	6,9	1,99	103	1365	EV	5		26200	
A 200 CDI 5d A	149	5,6			1,99	103	1365	EV	5		39110	
C 200 CDI	161	6,1	4,8	8,4	2,15	90	1515	TV	5		45150	

Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -släpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km				Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivesätt	Henkilöluku / Personantal	Hiukkipäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
C 200 CDI A	174	6,6	5,2	9,0	2,15	90	1515	TV	5		48100	
C 220 CDI	159	6,1	4,7	8,2	2,15	110	1540	TV	5		49450	
C 220 CDI A	172	6,5	5,2	8,8	2,15	110	1540	TV	5		52400	
C 320 CDI	183	6,9	5,3	9,8	2,99	165	1650	TV	5		59900	
C 320 CDI A	192	7,3	5,7	10,1	2,99	165	1672	TV	5		63640	
C 200 CDI Sportcoupé	161	6,1	4,8	8,4	2,15	90	1490	TV	4		41950	
C 200 CDI Sportcoupé A	174	6,6	5,2	9,0	2,15	90	1490	TV	4		44900	
C 220 CDI Sportcoupé	167	6,3	5,0	8,7	2,15	110	1515	TV	4		46950	
C 220 CDI Sportcoupé A	175	6,6	5,3	8,9	2,15	110	1515	TV	4		49900	
C 200 CDI T farmari	173	6,5	5,2	8,7	2,15	90	1565	TV	5		48050	
C 200 CDI T farmari A	179	6,8	5,6	9,0	2,15	90	1565	TV	5		51000	
C 220 CDI T farmari	174	6,6	5,2	9,1	2,15	110	1590	TV	5		52350	
C 220 CDI T farmari A	180	6,8	5,6	9,1	2,15	110	1590	TV	5		55300	
C 320 CDI T farmari	193	7,4	5,8	10,0	2,99	165	1700	TV	5		63000	
C 320 CDI T farmari A	199	7,6	5,9	10,5	2,99	165		TV	5		66740	
CLK 270 CDI Coupé	175	6,6	5,0	8,9	2,69	125	1640	TV	4		64900	
CLK 270 CDI Coupé A	183	6,9	5,3	9,2	2,69	125	1640	TV	4		68440	
E 200 CDI	167	6,3	5,0	8,7	2,15	90	1600	TV	5		55000	
E 200 CDI A	168	6,4	5,1	8,6	2,15	90	1600	TV	5		58450	
E 220 CDI	162	6,1	4,8	8,5	2,15	110	1610	TV	5		59500	
E 220 CDI A	177	6,7	5,3	9,1	2,15	110	1610	TV	5		63040	
E 270 CDI	172	6,5	5,1	9,1	2,69	130	1665	TV	5		63500	
E 270 CDI A	180	6,8	5,3	9,8	2,69	130	1665	TV	5		67040	
E 280 CDI A	201	7,3	5,9	9,9	3,22	130	1720	TV	5		68500	
E 320 CDI A	183	6,9	5,4	9,4	3,22	150	1735	TV	5		72500	
E 400 CDI A	247	9,4	7,1	13,5	4,00	191	1835	TV	5		95500	
E 220 CDI T farm.	183	6,9	5,3	9,6	2,15	110	1785	TV	5		62900	
E 220 CDI T farm. A	188	7,1	5,6	9,6	2,15	110	1785	TV	5		66440	
E 270 CDI T farm.	188	7,1	5,5	9,7	2,69	130	1830	TV	5		66900	
E 270 CDI T farm. A	193	7,2	5,6	10,0	2,69	130	1830	TV	5		70440	
E 280 CDI T farm. A	207	7,6	6,2	10,2	3,22	130	1880	TV	5		71900	
E 320 CDI T farm. A	194	7,3	5,7	10,1	3,22	150	1885	TV	5		75900	
S 320 CDI A	204	7,7	5,8	11,0	3,22	150	1925	TV	5		107500	
S 320 CDI Lang A	204	7,7	5,8	11,0	3,22	150	1950	TV	5		116000	
S 400 CDI A	253	9,6	7,0	14,2	4,00	184	1970	TV	5		136000	
S 400 CDI Lang A	253	9,6	7,0	14,2	4,00	184	1995	TV	5		144500	
Viano CDI 2.0 A1	227	8,6	7,0	11,3	2,14	80	1790	TV	8	0,063	51490	
Viano CDI 2.0 A1 (automatic)	235	8,9	7,3	11,6	2,14	80	1790	TV	8	0,060	54280	
Viano CDI 2.0 A2	227	8,6	7,0	11,3	2,14	80	1815	TV	8	0,063	53490	
Viano CDI 2.0 A2 (automatic)	235	8,9	7,3	11,6	2,14	80	1815	TV	8	0,060	56280	
Viano CDI 2.0 A3	227	8,6	7,0	11,3	2,14	80	1840	TV	8	0,063	54790	
Viano CDI 2.0 A3 (automatic)	235	8,9	7,3	11,6	2,14	80	1840	TV	8	0,060	57580	
Viano CDI 2.2 A1	227	8,6	7,1	11,2	2,14	110	1790	TV	8	0,074	54090	
Viano CDI 2.2 A1 (automatic)	232	8,8	7,2	11,4	2,14	110	1790	TV	8	0,057	56880	
Viano CDI 2.2 A2	227	8,6	7,1	11,2	2,14	110	1815	TV	8	0,074	56090	
Viano CDI 2.2 A2 (automatic)	232	8,8	7,2	11,4	2,14	110	1815	TV	8	0,057	58880	
Viano CDI 2.2 A3	227	8,6	7,1	11,2	2,14	110	1840	TV	8	0,074	57390	
Viano CDI 2.2 A3 (automatic)	232	8,8	7,2	11,4	2,14	110	1840	TV	8	0,057	60180	
Vito 109CDI-2,9/32KB A1	236	8,9	7,4	11,5	2,14	65	1790	TV	9	0,047	45990	
Vito 109CDI-2,9/32KB A2	236	8,9	7,4	11,5	2,14	65	1815	TV	9	0,047	47990	
Vito 109CDI-2,9/34KB A3	236	8,9	7,4	11,5	2,14	65	1840	TV	9	0,047	49290	
Vito 111CDI-2,9/32KB A1	227	8,6	7,0	11,3	2,14	80	1790	TV	9	0,063	49390	
Vito 111CDI-2,9/32KB A1 (automatic)	235	8,9	7,3	11,6	2,14	80	1790	TV	9	0,060	52180	
Vito 111CDI-2,9/32KB A2	227	8,6	7,0	11,3	2,14	80	1815	TV	9	0,063	51390	
Vito 111CDI-2,9/32KB A2 (automatic)	235	8,9	7,3	11,6	2,14	80	1815	TV	9	0,060	54180	
Vito 111CDI-2,9/34KB A3	227	8,6	7,0	11,3	2,14	80	1840	TV	9	0,063	52690	
Vito 111CDI-2,9/34KB A3 (automatic)	235	8,9	7,3	11,6	2,14	80	1840	TV	9	0,060	55480	

Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -säästö g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km				Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa Kg	Vetotapa / Drivesätt	Henkilöluku / Personantal	Hiukkaspäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
Vito 115CDI-2,9/32KB A1	227	8,6	7,1	11,2	2,14	110	1790	TV	9	0,074	51990	
Vito 115CDI-2,9/32KB A1 (automatic)	232	8,8	7,2	11,4	2,14	110	1790	TV	9	0,057	54780	
Vito 115CDI-2,9/32KB A2	227	8,6	7,1	11,2	2,14	110	1815	TV	9	0,074	53990	
Vito 115CDI-2,9/32KB A2 (automatic)	232	8,8	7,2	11,4	2,14	110	1815	TV	9	0,057	56780	
Vito 115CDI-2,9/34KB A3	227	8,6	7,1	11,2	2,14	110	1840	TV	9	0,074	55290	
Vito 115CDI-2,9/34KB A3 (automatic)	232	8,8	7,2	11,4	2,14	110	1840	TV	9	0,057	58080	
Mitsubishi												
Grandis 2.0 Invite DI-D	176	6,6	5,6	8,4	1,96	100	1785	EV	7	0,019	41900	
Pajero Sport Invite Power Diesel	278	10,5	9,0	13,1	2,47	85	1990	4V	5	0,060	41900	
Pajero 2.5 Inform TD	285	10,8	9,2	13,4	2,47	85	2065	4V	7	0,056	51800	
Pajero 3.2 Wagon Invite DI-D	251	9,5	7,9	12,1	3,20	118	2135	4V	7	0,034	62800	
Pajero 3.2 Wagon Invite DI-D AT	278	10,5	8,8	13,3	3,20	118	2135	4V	7	0,072	66100	
Pajero 3.2 Wagon Instyle DI-D AT	278	10,5	8,8	13,3	3,20	118	2185	4V	7	0,072	73000	
Nissan												
Almera 2.2 dCi 112 Visia+ SportDeck 5-ov/dörr AC	161	5,9	4,7	8,0	2,18	82	1373	EV	5	0,030	24480	
Almera 2.2 dCi 112 Visia+ Sedan 4-ov/dörr AC	161	5,9	4,7	8,0	2,18	82	1377	EV	5	0,030	24790	
Almera Tino 2.2 dCi 112 Visia	170	6,2	5,2	8,1	2,18	82	1505	EV	5	0,042	29080	
Primera 2.2 dCi 138 Tekna ESP Sedan 4-ov/dörr	168	6,1	5,0	8,1	2,18	102	1499	EV	5	0,044	34150	
Primera 1.9 dCi 120 Visia ESP SportDeck 5-ov/dörr	151	5,7	4,8	7,3	1,87	88	1514	EV	5	0,036	30580	
Primera 2.2 dCi 138 Tekna ESP SportDeck 5-ov/dörr	168	6,1	5,0	8,1	2,18	102	1511	EV	5	0,044	34150	
Primera 1.9 dCi 120 Visia ESP Traveller 5-ov/dörr	151	5,7	4,8	7,3	1,87	88	1538	EV	5	0,036	31280	
Primera 2.2 dCi 138 Tekna ESP Traveller 5-ov/dörr	168	6,1	5,0	8,1	2,18	102	1549	EV	5	0,044	34850	
X-TRAIL 2.2 dCi 136 XL Limited Edition ESP 4x4	190	7,2	6,0	9,2	2,18	100	1615	4V	5	0,043	38750	
Pathfinder 2.5 dCi 174 XE	238	9,0	7,6	11,5	2,48	128	2205	4V	5	0,075	53200	
Pathfinder 2.5 dCi 174 SE	238	9,0	7,6	11,5	2,48	128	2235	4V	7	0,075	57200	
Pathfinder 2.5 A/T dCi 174 SE	267	10,1	8,3	13,2	2,48	128	2270	4V	7	0,081	59800	
Pathfinder 2.5 dCi 174 LE	238	9,0	7,6	11,5	2,48	128	2235	4V	7	0,075	64700	
Pathfinder 2.5 A/T dCi 174 LE	267	10,1	8,3	13,2	2,48	128	2270	4V	7	0,081	67300	
Pathfinder 2.5 A/T dCi 174 LE IT PACK	267	10,1	8,3	13,2	2,48	128	2270	4V	7	0,081	71900	
Opel												
Corsa 1.3CDTI Essentia 3ov/dörr	119	4,4	3,7	5,6	1,24	51	1110	EV	5	0,017	17250	
Corsa 1.3CDTI Essentia Aut 3ov/dörr	119	4,4	3,7	5,5	1,24	51	1110	EV	5	0,014	18950	
Corsa 1.3CDTI Essentia 5ov/dörr	122	4,5	3,8	5,7	1,24	51	1135	EV	5	0,020	17950	
Corsa 1.3CDTI Essentia Aut 5ov/dörr	115	4,3	3,6	5,5	1,24	51	1135	EV	5	0,012	19650	
Corsa 1.3CDTI Enjoy 3ov/dörr	119	4,4	3,7	5,6	1,24	51	1110	EV	5	0,017	18550	
Corsa 1.3CDTI Enjoy Aut 3ov/dörr	119	4,4	3,7	5,5	1,24	51	1110	EV	5	0,014	20250	
Corsa 1.7CDTI Enjoy 3ov/dörr	130	4,8	3,9	6,4	1,68	74	1115	EV	5	0,022	21600	
Corsa 1.3CDTI Enjoy 5ov/dörr	122	4,5	3,8	5,7	1,24	51	1135	EV	5	0,020	19250	
Corsa 1.7CDTI Enjoy 5ov/dörr	127	4,7	3,8	6,3	1,68	74	1163	EV	5	0,019	22190	
Corsa 1.3CDTI Enjoy Aut 5ov/dörr	115	4,3	3,6	5,5	1,24	51	1135	EV	5	0,012	20950	
Corsa 1.7CDTI Enjoy 5ov/dörr	127	4,7	3,8	6,3	1,68	74	1163	EV	5	0,019	22300	
Astra 1.7CDTI Enjoy 5ov/dörr	138	5,1	4,3	6,5	1,68	74	1365	EV	5	0,012	25750	
Astra 1.7CDTI Cosmo 5ov/dörr	138	5,1	4,3	6,5	1,68	74	1365	EV	5	0,012	27750	
Astra 1.9CDTI Cosmo 5ov/dörr	157	5,8	4,9	7,4	1,91	110	1393	EV	5	0,017	31100	
Astra 1.7CDTI Enjoy Wagon 5ov/dörr	138	5,1	4,3	6,5	1,68	74	1393	EV	5	0,014	26750	
Astra 1.7CDTI Cosmo Wagon 5ov/dörr	138	5,1	4,3	6,5	1,68	74	1393	EV	5	0,014	28750	
Astra 1.9CDTI Cosmo Wagon 5ov/dörr	159	5,9	5,0	7,5	1,91	110	1450	EV	5	0,017	32100	
Astra 1.9CDTI Coupe Cosmo 2ov	157	5,8	4,9	7,4	1,91	110	1390	EV	5	0,017	31100	
Vectra 1.9CDTI Sport 5ov/dörr	154	5,7	4,7	7,4	1,91	74	1503	EV	5	0,015	39100	
Vectra 1.9CDTI Sport Aut 5ov/dörr	186	6,9	5,4	9,5	1,91	110	1560	EV	5	0,001	42870	
Vectra 1.9CDTI Enjoy Wagon	159	5,9	4,9	7,6	1,91	74	1585	EV	5	0,001	34800	
Vectra 1.9CDTI Enjoy Wagon	159	5,9	4,9	7,6	1,91	110	1600	EV	5	0,002	38900	
Vectra 1.9CDTI Enjoy Wagon Aut	189	7,0	5,5	9,6	1,91	110	1613	EV	5	0,001	42670	
Meriva 1.7CDTI Enjoy 5ov/dörr	143	5,3	4,5	6,7	1,68	74	1455	EV	5	0,020	26950	
Vivaro Combi 1.9DTI 6v lyhyt/kort	205	7,7	6,8	9,3	1,87	74	1927	EV	9	0,083	40980	
Vivaro Combi 1.9DTI 6v pitkä/lång	210	7,9	6,9	9,6	1,87	74	1975	EV	9	0,083	42490	
Vivaro Combi 1.9DTI 6v pitkä/lång	228	8,6	7,7	10,3	2,46	99	2071	EV	9	0,078	43700	

Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuolumi cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivesätt	Henkilöluuku / Personantal	Hiukkaspäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Vivaro Combi Tour 2.5DTI 6v lyhytkort	228	8,6	7,7	10,3	2,46	99	2063	EV	8	0,080	45160
Combo Tour 1.3CDTI	138	5,1	4,3	6,5	1,24	51	1325	EV	5	0,023	20100
Combo Tour 1.7CDTI	140	5,2	4,4	6,6	1,68	74	1365	EV	5	0,017	23550
Peugeot											
1007 Urban HDi	115	4,4	3,8	5,3	1,39	50	1243	EV	4	0,034	22000
206 SW X Line HDi 1.4	113	4,3	3,6	5,5	1,39	50	1110	EV	5	0,028	21450
206 Trendy HDi 1.4 5 ov/dörr	113	4,3	3,6	5,5	1,39	50	1061	EV	5	0,030	18800
307 Trendy HDi 90 5 ov/dörr	129	4,9	4,3	6,1	1,56	66	1306	EV	5	0,022	25500
307 XT HDi 110 5 ov/dörr	129	4,9	4,3	6,1	1,56	80	1335	EV	5	0,002	29700
307 Trendy HDi 90 Wagon	131	5,0	4,4	6,2	1,56	66	1359	EV	5	0,022	25500
307 XT HDi 110 Wagon	131	5,0	4,4	6,2	1,56	80	1388	EV	5	0,002	30700
307 SW HDi 90	134	5,1	4,5	6,3	1,56	66	1469	EV	7	0,024	28700
307 SW HDi 110	134	5,1	4,5	6,3	1,56	80	1492	EV	7	0,002	31500
307 SW HDi 136	148	5,6	4,7	7,3	1,99	100	1575	EV	7	0,001	34500
307 CC HDi 136	159	6,0	5,1	7,7	1,99	100	1653	EV	4	0,002	43500
407 HDi 110 Confort	145	5,5	4,6	7,0	1,56	80	1512	EV	5	0,005	34400
407 HDi 110 Esplanade	145	5,5	4,6	7,0	1,56	80	1512	EV	5	0,005	31000
407 HDi 136 Confort	155	5,9	4,9	7,7	1,99	100	1568	EV	5	0,025	36500
407 HDi 136 Confort Aut.	178	6,7	5,3	9,2	1,99	100	1616	EV	5	0,001	39100
407 HDi 136 Executive	155	5,9	4,9	7,7	1,99	100	1568	EV	5	0,025	38100
407 HDi 136 Executive Aut.	178	6,7	5,3	9,2	1,99	100	1616	EV	5	0,001	40700
407 SW HDi 110 Confort	148	5,6	4,7	7,2	1,56	80	1567	EV	5	0,005	36100
407 SW HDi 110 Esplanade	148	5,6	4,7	7,2	1,56	80	1567	EV	5	0,005	32700
407 SW HDi 136 Confort	159	6,0	5,0	7,9	1,99	100	1635	EV	5	0,002	38200
407 SW HDi 136 Confort Aut.	182	6,9	5,5	9,4	1,99	100	1671	EV	5	0,001	40800
407 SW HDi 136 Executive	159	6,0	5,0	7,9	1,99	100	1635	EV	5	0,002	39800
407 SW HDi 136 Executive Aut.	182	6,9	5,5	9,4	1,99	100	1671	EV	5	0,001	42400
607 2.7 V6 HDi Aut.	223	8,4	6,6	11,6	2,72	150	1798	EV	5	0,003	53000
807 SR 2.0 HDi Aut.	210	8,0	6,4	10,8	1,99	79	1743	EV	8	0,004	45950
807 SR HDi 2.0	189	7,2	5,9	9,4	1,99	79	1743	EV	8	0,003	42500
807 ST 2.0 HDi	189	7,2	5,9	9,4	1,99	79	1743	EV	8	0,003	47100
807 ST 2.0 HDi Aut.	210	8,0	6,4	10,8	1,99	79	1743	EV	8	0,004	49700
807 ST 2.2 HDi	195	7,3	6,1	9,7	2,17	94	1783	EV	8	0,007	48500
Boxer Combi 330 M 2.2 HDi	226	8,5	8,1	9,3	2,17	74	2050	EV	9		42500
Boxer Combi 330 M 2.8 HDi	246	9,3	8,5	10,6	2,80	94	2075	EV	9	0,078	44450
Partner Wagon XT 1.9D	181	6,9	5,7	8,8	1,86	51	1315	EV	5	0,043	20800
Partner Wagon XT 2.0 HDi	152	5,7	4,9	7,2	1,99	66	1386	EV	5	0,047	23450
Renault											
Kangoo 1.5 dCi 50kW	147	5,5	5,2	6,0	1,46	50	1190	EV	5	0,023	22050
Kangoo 1.5 dCi 62kW	139	5,3	4,9	5,9	1,46	62	1200	EV	5	0,023	23700
Mégane 1.5 dCi 30v/dörr	117	4,5	3,9	5,5	1,46	60	1250	EV	5	0,034	23200
Mégane 1.5 dCi Confort 30v/dörr	117	4,5	3,9	5,5	1,46	60	1250	EV	5	0,034	24400
Mégane 1.5 dCi 74kW 30v/dörr	119	4,5	4,0	5,5	1,46	74	1250	EV	5	0,032	24700
Mégane 1.5 dCi 74kW 30v/dörr A	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1300	EV	5	0,034	27500
Mégane 1.5 dCi Conf. 74kW 30v/dörr	119	4,5	4,0	5,5	1,46	74	1250	EV	5	0,032	25900
Mégane 1.5 dCi Conf. 74kW 30v/dörr A	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1300	EV	5	0,034	28700
Mégane 1.9 dCi 30v/dörr	141	5,4	4,4	7,1	1,87	88	1325	EV	5	0,038	27800
Mégane 1.9 dCi Confort 30v/dörr	141	5,4	4,4	7,1	1,87	88	1325	EV	5	0,038	29000
Mégane 1.5 dCi 50v/dörr	117	4,5	3,9	5,5	1,46	60	1270	EV	5	0,034	24900
Mégane 1.5 dCi Confort 50v/dörr	117	4,5	3,9	5,5	1,46	60	1270	EV	5	0,034	26100
Mégane 1.5 dCi 74kW 50v/dörr	119	4,5	4,0	5,5	1,46	74	1270	EV	5	0,032	26400
Mégane 1.5 dCi 74kW 50v/dörr A	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1320	EV	5	0,034	29200
Mégane 1.5 dCi Conf. 74kW 50v/dörr	119	4,5	4,0	5,5	1,46	74	1270	EV	5	0,032	27600
Mégane 1.5 dCi Conf. 74kW 50v/dörr A	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1320	EV	5	0,034	30400
Mégane 1.9 dCi 50v/dörr	141	5,4	4,4	7,1	1,87	88	1345	EV	5	0,038	29500
Mégane 1.9 dCi Confort 50v/dörr	141	5,4	4,4	7,1	1,87	88	1345	EV	5	0,038	30700
Mégane Break 1.5 dCi	122	4,6	4,1	5,7	1,46	60	1310	EV	5	0,034	25500

Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km				Iskutilavuus m ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivesätt	Henkilöluku / Personantal	Hiukkaspäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
Mégane Break 1.5 dCi Confort	122	4,6	4,1	5,7	1,46	60	1310	EV	5	0,034	26700	
Mégane Break 1.5 dCi 74kW	122	4,6	4,1	5,6	1,46	74	1310	EV	5	0,032	27000	
Mégane Break 1.5 dCi 74kW A	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1360	EV	5	0,034	29800	
Mégane Break 1.5 dCi Conf.74kW	122	4,6	4,1	5,6	1,46	74	1310	EV	5	0,032	28200	
Mégane Break 1.5 dCi Conf.74kW A	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1360	EV	5	0,034	31000	
Mégane Break 1.9 dCi	141	5,4	4,4	7,1	1,87	88	1385	EV	5	0,038	30100	
Mégane Break 1.9 dCi Confort	141	5,4	4,4	7,1	1,87	88	1385	EV	5	0,038	31300	
Mégane Sedan 1.5 dCi	122	4,6	4,1	5,7	1,46	60	1290	EV	5	0,034	24900	
Mégane Sedan 1.5 dCi Confort	122	4,6	4,1	5,7	1,46	60	1290	EV	5	0,034	26100	
Mégane Sedan 1.5 dCi 74kW	122	4,6	4,1	5,6	1,46	74	1290	EV	5	0,032	26400	
Mégane Sedan 1.5 dCi 74kW A	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1345	EV	5	0,034	29200	
Mégane Sedan 1.5 dCi Conf.74kW	122	4,6	4,1	5,6	1,46	74	1290	EV	5	0,032	27600	
Mégane Sedan 1.5 dCi Conf.74kW A	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1345	EV	5	0,034	30400	
Mégane Sedan 1.9 dCi	141	5,4	4,4	7,1	1,87	88	1370	EV	5	0,038	29500	
Mégane Sedan 1.9 dCi Confort	141	5,4	4,4	7,1	1,87	88	1370	EV	5	0,038	30700	
Scénic 1.9 dCi.	154	5,8	5,0	7,4	1,87	85	1505	EV	5	0,035	31400	
Scénic 1.9 dCi Confort.	154	5,8	5,0	7,4	1,87	88	1505	EV	5	0,035	32400	
Grand Sc 1.9 dCi	154	5,8	5,0	7,4	1,87	88	1605	EV	7	0,035	32900	
Grand Sc 1.9 dCi Confort	154	5,8	5,0	7,4	1,87	88	1605	EV	7	0,035	33900	
Laguna 1.9 dCi Confort	150	5,5	4,6	7,2	1,87	88	1425	EV	5	0,038	34000	
Laguna 2.2 dCi Confort	174	6,5	5,3	8,6	2,18	110	1535	EV	5	0,040	36200	
Laguna 2.2 dCi Confort A	202	7,6	5,9	10,6	2,18	110	1565	EV	5	0,041	37700	
Laguna Break 1.9 dCi Confort	152	5,6	4,8	7,2	1,87	88	1460	EV	5	0,038	35700	
Laguna Break 2.2 dCi Confort	176	6,6	5,4	8,7	2,18	110	1570	EV	5	0,040	37900	
Laguna Break 2.2 dCi Confort A	204	7,7	6,0	10,6	2,18	110	1600	EV	5	0,041	39400	
Espace 2.2 dCi Authent.	206	7,7	6,3	10,3	2,18	110	1850	EV	7	0,065	43700	
Espace 2.2 dCi Authent. A	246	9,2	7,3	12,5	2,18	110	1870	EV	7	0,065	46700	
Grand Espace 2.2 dCi Authent.	211	7,9	6,5	10,5	2,18	110	1900	EV	7	0,065	47700	
Grand Espace 2.2 dCi Expression	211	7,9	6,5	10,5	2,18	110	1900	EV	7	0,065	48700	
Grand Espace 2.2 dCi Authent. A	252	9,4	7,5	12,7	2,18	110	1925	EV	7	0,065	50700	
Grand Espace 2.2 dCi Express. A	252	9,4	7,5	12,7	2,18	110	1970	EV	7	0,065	51700	
Grand Espace 2.2 dCi Dynamique	252	9,4	7,5	12,7	2,18	110	1925	EV	7	0,065	50700	
Grand Espace 2.2 dCi Dynamique A	252	9,4	7,5	12,7	2,18	110	1970	EV	7	0,065	53700	
Grand Espace 2.0T Expression	252	9,4	7,5	12,7	2,18	110	1970	EV	7	0,065	45700	
Grand Espace 2.2 dCi Authent.	211	7,9	6,5	10,5	2,18	110	1900	EV	7	0,065	47700	
Grand Espace 2.2 dCi Expression	211	7,9	6,5	10,5	2,18	110	1900	EV	7	0,065	48700	
Grand Espace 2.2 dCi Authent. A	252	9,4	7,5	12,7	2,18	110	1925	EV	7	0,065	50700	
Grand Espace 2.2 dCi Express. A	252	9,4	7,5	12,7	2,18	110	1970	EV	7	0,065	51700	
Grand Espace 2.2 dCi Dynamique	252	9,4	7,5	12,7	2,18	110	1925	EV	7	0,065	50700	
Grand Espace 2.2 dCi Dynamique A	252	9,4	7,5	12,7	2,18	110	1970	EV	7	0,065	53700	
Saab												
9-5 Sedan 2.2TID 4D M5 Linear	175	6,6	5,2	9,0	2,17	88	1615	EV	5	0,040	43000	
9-5 Sedan 3.0TID 4D M5 Linear	191	7,3	5,8	10,0	2,95	130	1655	EV	5	0,037	49000	
9-5 Wagon 2.2TID 5D M5 Linear	178	6,9	5,4	9,3	2,17	88	1665	EV	5	0,040	43000	
9-5 Wagon 3.0TID 5D M5 Linear	202	7,6	6,0	10,3	2,95	130	1705	EV	5	0,037	49000	
9-3 Sedan 1.9TID 4D M6 Linear	147	5,4	4,4	7,2	1,91	88	1565	EV	5	0,017	35850	
9-3 Sedan 1.9TIDS 4D M6 Linear	157	5,8	4,7	7,7	1,91	110	1570	EV	5	0,014	37850	
9-3 Sedan 1.9TIDS 4D M6 Linear PF	157	5,8	4,7	7,7	1,91	110	1570	EV	5	0,001	38850	
9-3 Sedan 1.9TIDS 4D M6 Vector	157	5,8	4,7	7,7	1,91	110	1570	EV	5	0,014	41250	
9-3 Sedan 1.9TIDS 4D M6 Vector PF	157	5,8	4,7	7,7	1,91	110	1570	EV	5	0,001	42250	
9-3 Wagon 1.9TID 4D M6 Linear PF	149	5,5	4,5	7,3	1,91	88	1595	EV	5	0,000	38450	
9-3 Wagon 1.9TIDS 4D M6 Linear PF	159	5,9	4,8	7,8	1,91	110	1610	EV	5	0,001	40450	
9-3 Wagon 1.9TIDS 4D M6 Vector PF	159	5,9	4,8	7,8	1,91	110	1610	EV	5	0,001	43850	
Seat												
Ibiza TDi Reference 1.4	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1206	EV	5	0,030	19176	
Ibiza SDi Reference 1.9	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1180	EV	5	0,013	16583	
Ibiza TDi 100 Sport 1.9	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1219	EV	5	0,020	22510	

Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km				Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivesätt	Henkilöluku / Personantal	Hiukkaspäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
Ibiza TDI 130 Formula Racing 1.9	146	5,4	4,5	7,1	1,89	96	1249	EV	5	0,048	24900	
Ibiza Sdi Reference B 1.9	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1180	EV	5	0,013	14923	
Cordoba SDI Reference 1.9	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1214	EV	5	0,013	18857	
Cordoba TDI Reference 1.9	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1246	EV	5	0,020	21387	
Cordoba TDI 100 Stylance 1.9	135	5,0	4,1	6,5	1,89	74	1246	EV	5	0,020	23325	
Cordoba TDI 100 Sport 1.9	135	5,0	4,1	6,5	1,89	74	1302	EV	5	0,020	23666	
Cordoba TDI 130 Sport 1.9	146	5,4	4,5	7,1	1,89	96	1307	EV	5	0,048	25200	
Leon TDI 110 Stella 1.9	135	5,0	4,1	6,6	1,89	81	1452	EV	5	0,050	22865	
Leon TDI 130 Sport 1.9	146	5,4	4,5	7,1	1,89	96	1441	EV	5	0,040	27870	
Leon TDI 150 Formula Racing 1.9	146	5,4	4,4	7,2	1,89	110	1390	EV	5	0,024	32770	
Leon TDI 110 Stella Profile 1.9	135	5,0	4,1	6,6	1,89	81	1452	EV	5	0,050	22865	
Altea 1.9 TDI Reference 1.9	149	5,5	4,6	7,0	1,89	77	1480	EV	5	0,031	26250	
Altea 1.9 TDI Stylance 1.9	149	5,5	4,6	7,0	1,89	77	1573	EV	5	0,031	28300	
Altea 2.0 TDI Stylance 2.0	159	5,9	4,8	7,7	1,96	103	1505	EV	5	0,024	30800	
Altea 2.0 TDI Stylance autom. 2.0	162	6,0	5,1	7,5	1,96	103	1608	EV	5	0,020	32980	
Toledo 1.9 TDI Reference 1.9	149	5,5	4,6	7,0	1,89	77	1504	EV	5	0,031	27140	
Toledo 2.0 TDI Stylance 2.0	159	5,9	4,8	7,7	1,96	103	1602	EV	5	0,024	31560	
Toledo 2.0 TDI Stylance autom. 2.0	162	6,0	5,1	7,5	1,96	103	1637	EV	5	0,024	33715	
Alhambra Reference TDI 115 1.9	176	6,5	5,4	8,5	1,89	85	1724	EV	7	0,035	40340	
Alhambra Reference TDI 115 autom. 1.9	205	7,6	6,3	9,7	1,89	85	1757	EV	7	0,026	42520	
Alhambra Sport TDI 115 4 1.9	203	7,5	6,3	9,5	1,89	85	1784	4V	7	0,044	44315	
Alhambra Reference TDI 130 1.9	173	6,4	5,4	8,2	1,89	96	1724	EV	7	0,026	41555	
Alhambra Stylance TDI 130 1.9	170	6,3	5,3	8,1	1,89	96	1724	EV	7	0,026	45340	
Skoda												
Octavia 1.9 TDI 66 kW Tour	135	5,0	4,2	6,6	1,89	66	1345	EV	5	0,029	23580	
Octavia Combi 1.9 TDI 66 kW Tour	135	5,0	4,2	6,6	1,89	66	1360	EV	5	0,029	25640	
Octavia 1,9 TDI Classic	138	5,1	4,2	6,6	1,89	77	1385	EV	5	0,021	26290	
Octavia 1,9 TDI Ambiente	138	5,1	4,2	6,6	1,89	77	1385	EV	5	0,021	27490	
Octavia 1,9 TDI Elegance	138	5,1	4,2	6,6	1,89	77	1385	EV	5	0,021	29290	
Octavia 2,0 TDI Ambiente	149	5,5	4,7	6,9	1,96	103	1410	EV	5	0,020	29490	
Octavia 2,0 TDI Elegance	149	5,5	4,7	6,9	1,96	103	1410	EV	5	0,020	31290	
Octavia 1,9 TDI Ambiente DSG Autom.	157	5,8	4,7	7,7	1,89	77	1425	EV	5	0,017	29790	
Octavia 1,9 TDI Elegance DSG Autom.	157	5,8	4,7	7,7	1,89	77	1425	EV	5	0,017	31590	
Octavia 2,0 TDI Ambiente DSG Autom.	162	6,0	4,9	7,9	1,96	103	1445	EV	5	0,024	31790	
Octavia 2,0 TDI Elegance DSG Autom.	162	6,0	4,9	7,9	1,96	103	1445	EV	5	0,024	33590	
Octavia Combi1,9 TDI Classic	138	5,1	4,2	6,6	1,89	77	1400	EV	5	0,021	27490	
Octavia Combi 1,9 TDI Ambiente	138	5,1	4,2	6,6	1,89	77	1400	EV	5	0,021	28690	
Octavia Combi 1,9 TDI Elegance	138	5,1	4,2	6,6	1,89	77	1400	EV	5	0,021	30490	
Octavia Combi 2,0 TDI Ambiente	149	5,5	4,7	6,9	1,96	103	1425	EV	5	0,020	30690	
Octavia Combi 2,0 TDI Elegance	149	5,5	4,7	6,9	1,96	103	1425	EV	5	0,020	32490	
Octavia Combi1,9 TDI Ambiente DSG Autom.	157	5,8	4,7	7,7	1,89	77	1440	EV	5	0,017	32990	
Octavia Combi 1,9 TDI Elegance DSG Autom.	157	5,8	4,7	7,7	1,89	77	1440	EV	5	0,017	34790	
Octavia Combi 2,0 TDI Ambiente DSG Autom.	162	6,0	4,9	7,9	1,96	103	1460	EV	5	0,024	32990	
Octavia Combi 2,0 TDI Elegance DSG Autom.	162	6,0	4,9	7,9	1,96	103	1460	EV	5	0,024	34790	
Fabia Sedan 1.9 SDI Classic	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1230	EV	5	0,011	17900	
Fabia Sedan 1.9 SDI Ambiente	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1230	EV	5	0,011	18900	
Fabia Sedan 1.4 TDI PD Classic	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1235	EV	5	0,025	19600	
Fabia Sedan 1.4 TDI PD Ambiente	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1235	EV	5	0,025	20600	
Fabia Sedan 1.4 TDI PD Elegance	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1235	EV	5	0,025	21850	
Fabia 1.9 TDI PD RS	146	5,4	4,5	7,1	1,89	96	1320	EV	5	0,040	24900	
Fabia 1.9 SDI Classic	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1200	EV	5	0,011	17900	
Fabia 1.9 SDI Ambiente	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1200	EV	5	0,011	18900	
Fabia 1.4 TDI PD Classic	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1205	EV	5	0,025	19600	
Fabia 1.4 TDI PD Ambiente	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1205	EV	5	0,025	20600	
Fabia 1.4 TDI PD Elegance	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1205	EV	5	0,025	21850	
Fabia 1.9 TDI PD Classic	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1220	EV	5	0,018	20750	
Fabia 1.9 TDI PD Ambiente	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1220	EV	5	0,018	21750	

Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus m ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivesätt	Henkilöluke / Personantal	Hiukkaspäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Fabia 1.9 TDI PD Elegance	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1220	EV	5	0,018	23000
Fabia Combi 1.9 SDI Classic	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1235	EV	5	0,011	18650
Fabia Combi 1.9 SDI Ambiente	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1235	EV	5	0,011	19650
Fabia Combi 1.9 SDI Elegance	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1235	EV	5	0,011	20900
Fabia Combi 1.9 TDI PD Classic	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1255	EV	5	0,018	21500
Fabia Combi 1.9 TDI PD Ambiente	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1255	EV	5	0,018	22500
Fabia Combi 1.9 TDI PD Elegance	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1255	EV	5	0,018	23750
Fabia Combi 1.4 TDI PD Classic	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1240	EV	5	0,025	20350
Fabia Combi 1.4 TDI PD Ambiente	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1240	EV	5	0,025	21350
Fabia Combi 1.4 TDI PD Elegance	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1240	EV	5	0,025	22600
Superb 2.5 V6 TDI Classic A	208	7,8	5,7	11,5	2,49	120	1679	EV	5	0,019	43890
Superb 2.5 V6 TDI Comfort A	208	7,8	5,7	11,5	2,49	120	1679	EV	5	0,019	47100
Superb 2.5 V6 TDI Elegance A	208	7,8	5,7	11,5	2,49	120	1679	EV	5	0,019	52000
Superb 2.5 V6 TDI Comfort	186	6,9	5,3	9,9	2,49	120	1645	EV	5	0,017	44270
Superb 2.5 V6 TDI Elegance	186	6,9	5,3	9,9	2,49	120	1645	EV	5	0,017	49180
Superb 1.9 TDI PD Classic	152	5,7	4,6	7,7	1,89	96	1540	EV	5	0,036	34540
Superb 1.9 TDI PD Comfort	152	5,7	4,6	7,7	1,89	96	1540	EV	5	0,036	36730
Superb 1.9 TDI PD Elegance	152	5,7	4,6	7,7	1,89	96	1540	EV	5	0,036	42220
Superb 1.9 TDI PD Classic	149	5,5	4,6	7,1	1,89	74	1533	EV	5	0,029	32620
Superb 1.9 TDI PD Comfort	149	5,5	4,6	7,1	1,89	74	1533	EV	5	0,029	35970
Superb 1.9 TDI PD Classic A	192	7,1	5,5	10,0	1,89	96	1596	EV	5	0,032	37360
Superb 1.9 TDI PD Comfort A	192	7,1	5,5	10,0	1,89	96	1596	EV	5	0,032	39560
Superb 1.9 TDI PD Elegance A	192	7,1	5,5	10,0	1,89	96	1596	EV	5	0,032	45050
Smart											
forfour CDI 50 kW passion 1st ed.	121	4,6	3,9	5,9	1,5	50	1085	EV	5		22490
forfour CDI 70 kW passion 1st ed.	121	4,6	3,9	5,9	1,5	70	1085	EV	5		23990
Suzuki											
Grand Vitara XL-7 2.0 TDI 4WD 7-5 AAC	216	8,0	6,7	10,3	1,99	80	1810	4V	7	0,031	39900
Toyota											
Yaris Verso 1.4 D-4D Linea Sol 5ov/dörr	133	5,0	4,4	6,0	1,36	55	1130	EV	5	0,039	22030
Yaris Verso 1.4 D-4D Linea Terra 5ov/dörr	131	4,9	4,3	5,9	1,36	55	1120	EV	5	0,039	20920
Corolla Verso 2.2 D-4D D-cat 7P	178	6,8	5,8	8,5	2,23	130	1605	EV	7	0,003	36830
Corolla Verso 2.2 D-4D Linea Luna 7P	170	6,4	5,4	8,1	2,23	100	1600	EV	7	0,017	32850
Corolla Verso 2.2 D-4D Linea Sol 7P	170	6,4	5,4	8,1	2,23	100	1600	EV	7	0,017	33850
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Sol 3ov/dörr HB	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1270	EV	5	0,021	24170
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Sol 5ov/dörr HB	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1280	EV	5	0,021	25170
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Sol 5ov/dörr HB	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1280	EV	5	0,021	25170
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Sol 5ov/dörr Wagon	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1310	EV	5	0,021	26420
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Terra 3ov/dörr HB	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1265	EV	5	0,021	23070
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Terra 4ov/dörr	127	4,8	4,3	5,7	1,36	66	1250	EV	5	0,021	24470
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Terra 4ov/dörr	127	4,8	4,3	5,7	1,36	66	1250	EV	5	0,021	24470
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Terra 5ov/dörr HB	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1275	EV	5	0,021	23770
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Terra 5ov/dörr HB	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1275	EV	5	0,021	23770
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Terra 5ov/dörr Wagon	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1305	EV	5	0,021	25020
Corolla 2.0 D-4D 116 Linea Sol 3ov/dörr HB	151	5,7	4,8	7,3	1,99	85	1380	EV	5	0,020	26570
Corolla 2.0 D-4D 116 Linea Sol 4ov/dörr	149	5,6	4,7	7,2	1,99	85	1365	EV	5	0,020	28270
Corolla 2.0 D-4D 116 Linea Sol 5ov/dörr HB	151	5,7	4,8	7,3	1,99	85	1390	EV	5	0,020	27570
Corolla 2.0 D-4D 116 Linea Sol 5ov/dörr Wagon	152	5,7	4,9	7,3	1,99	85	1415	EV	5	0,020	28820
Corolla 2.0 D-4D 116 Linea Terra 5ov/dörr HB	151	5,7	4,8	7,3	1,99	85	1375	EV	5	0,020	26170
Corolla 2.0 D-4D 116 Linea Terra 5ov/dörr Wagon	152	5,7	4,9	7,3	1,99	85	1405	EV	5	0,020	27420
Avensis Verso 2.0 D-4D	173	6,5	5,6	8,1	1,99	85	1625	EV	7	0,034	41820
Avensis 2.0 D-4D L. Sol Elegant Wagon	158	6,0	5,1	7,7	1,99	85	1515	EV	5	0,022	36100
Avensis 2.0 D-4D L. Sol Technical Wagon	158	6,0	5,1	7,7	1,99	85	1515	EV	5	0,022	36100
Avensis 2.0 D-4D Linea Sol Elegant 4ov/dörr	155	5,8	4,9	7,5	1,99	85	1455	EV	5	0,022	34600
Avensis 2.0 D-4D Linea Sol Technical 4ov/dörr	155	5,8	4,9	7,5	1,99	85	1455	EV	5	0,022	34600
Avensis 2.0 D-4D Linea Terra Wagon	158	6,0	5,1	7,7	1,99	85	1505	EV	5	0,022	34600
Avensis 2.0 D-4D Linea Terra 4ov/dörr	155	5,8	4,9	7,5	1,99	85	1455	EV	5	0,022	33100

Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km				Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivesätt	Henkilöluku / Personantal	Hiukkipäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
Avensis 2.2 D-4D D-CAT Linea Sol Elegant Wagon	163	6,2	5,3	7,6	2,23	130	1560	EV	5	0,002	41360	
Avensis 2.2 D-4D D-CAT Linea Sol Technical Wagon	163	6,2	5,3	7,6	2,23	130	1560	EV	5	0,002	41360	
Avensis 2.2 D-4D D-CAT Linea Sol Elegant 4ov/dörr	161	6,1	5,2	7,6	2,23	130	1530	EV	5	0,002	39860	
Avensis 2.2 D-4D D-CAT Linea Sol Technical 4ov/dörr	161	6,1	5,2	7,6	2,23	130	1530	EV	5	0,002	39860	
Avensis 2.2 D-4D Linea Sol Elegant Wagon	158	6,0	4,9	7,7	2,23	110	1555	EV	5	0,020	38230	
Avensis 2.2 D-4D Linea Sol Elegant 4ov/dörr	156	5,9	4,9	7,6	2,23	110	1525	EV	5	0,020	36730	
Avensis 2.2 D-4D Linea Sol Technical Wagon	158	6,0	4,9	7,7	2,23	110	1555	EV	5	0,020	38230	
Avensis 2.2 D-4D Linea Sol Technical 4ov/dörr	156	5,9	4,9	7,6	2,23	110	1525	EV	5	0,020	36730	
Rav4 2.0 D-4D 4WD 5ov/dörr	190	7,1	6,1	8,9	1,99	85	1445	4V	5	0,036	40300	
Rav4 2.0 D-4D 4WD 5ov/dörr Wide	190	7,1	6,1	8,9	1,99	85	1445	4V	5	0,036	42900	
Land Cruiser 100 TDSL Autom.	282	10,6	9,0	13,4	4,16	150	2585	4V	7	0,070	101880	
Land Cruiser 3.0 D-4D Executive 8H autom.	243	9,0	7,5	11,6	2,98	122	2075	4V	8	0,055	77920	
Land Cruiser 3.0 D-4D Luxury 5H	244	9,1	7,9	11,1	2,98	122	2025	4V	5	0,061	63960	
Land Cruiser 3.0 D-4D Luxury 5H autom.	243	9,0	7,5	11,6	2,98	122	2035	4V	5	0,055	67160	
Land Cruiser 3.0 D-4D Luxury 8H	244	9,1	7,9	11,1	2,98	122	2065	4V	8	0,061	65800	
Land Cruiser 3.0 D-4D Luxury 8H autom.	243	9,0	7,5	11,6	2,98	122	2075	4V	8	0,055	69000	
Hiace 2.5 D-4D 100 4ov/dörr DX-BUSSI	232	8,7	7,4	11,0	2,49	75	1820	TV	8	0,050	38050	
Hiace 2.5 D-4D 100 4ov/dörr GLS Exec. bussi autom.	248	9,3	8,0	11,6	2,49	75	1875	TV	8	0,084	44200	
Hiace 2.5 D-4D 100 4ov/dörr GLS Exec. bussi	232	8,7	7,4	11,0	2,49	75	1860	TV	8	0,050	41800	
Hiace 2.5 D-4D 100 4ov/dörr Pitkä DX-bussi	232	8,7	7,4	11,0	2,49	75	1895	TV	8	0,050	38770	
Hiace 2.5 D-4D 100 4ov/dörr PITKÄ DX-bussi autom.	248	9,3	8,0	11,6	2,49	75	1910	TV	8	0,084	41170	
Hiace 2.5 D-4D 90 4ov/dörr DX-bussi	234	8,8	7,5	11,1	2,49	65	1820	TV	8	0,062	36060	
Volkswagen												
Polo Trendline 1,4 TDI PowerDiesel 51 kW	124	4,6	4,0	5,8	1,42	51	1164	EV	5	0,021	18190	
Polo Comfortline 1,4 TDI PowerDiesel 51 kW	124	4,6	4,0	5,8	1,42	51	1164	EV	5	0,021	19130	
Polo Trendline 1,4 TDI PowerDiesel 59 kW	122	4,5	4,0	5,6	1,42	59	1164	EV	5	0,018	19600	
Polo Comfortline 1,4 TDI PowerDiesel 59 kW	122	4,5	4,0	5,6	1,42	59	1164	EV	5	0,018	20540	
Polo Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1202	EV	5	0,018	20960	
Polo Comfortline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1202	EV	5	0,018	21900	
Polo Sportline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1202	EV	5	0,018	22770	
New Beetle 1,9 TDI 74 kW	138	5,1	4,3	6,6	1,89	74	1367	EV	4	0,024	30440	
Golf Comfortline 2,0 SDI 55 kW	146	5,4	4,7	6,8	1,96	55	1327	EV	5	0,020	25720	
Golf Trendline 1,9 TDI 77 kW PowerDiesel	135	5,0	4,3	6,5	1,89	77	1326	EV	5	0,019	26840	
Golf Comfortline 1,9 TDI 77 kW PowerDiesel	140	5,2	4,5	6,6	1,89	77	1362	EV	5	0,019	28040	
Golf Comfortline 1,9 TDI 77 kW PowerDiesel, DSG-autom.	154	5,7	4,7	7,4	1,89	77	1411	EV	5	0,017	30470	
Golf Sportline 1,9 TDI 77 kW PowerDiesel, DSG-autom.	154	5,7	4,7	7,4	1,89	77	1411	EV	5	0,017	30670	
Golf Comfortline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel	149	5,5	4,7	6,9	1,96	103	1391	EV	5	0,020	29050	
Golf Sportline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel	149	5,5	4,7	6,9	1,96	103	1391	EV	5	0,020	29250	
Golf Comfortline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel, DSG-autom.	162	6,0	4,9	7,9	1,96	103	1426	EV	5	0,022	30910	
Golf Sportline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel, DSG-autom.	162	6,0	4,9	7,9	1,96	103	1426	EV	5	0,022	31110	
Golf Sportline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel 4MOTION	162	6,0	5,0	7,8	1,96	103	1491	4V	5	0,022	31830	
Golf Plus Comfortline 1,9 TDI 66 kW PowerDiesel	149	5,5	4,7	7,0	1,89	66	1470	EV	5	0,016	28870	
Golf Plus Trendline 1,9 TDI 77 kW PowerDiesel	146	5,4	4,6	6,9	1,89	77	1470	EV	5	0,017	28720	
Golf Plus Comfortline 1,9 TDI 77 kW PowerDiesel	149	5,5	4,7	7,0	1,89	77	1470	EV	5	0,017	30020	
Golf Plus Comfortline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel	157	5,8	4,8	7,5	1,96	103	1501	EV	5	0,019	31010	
Golf Plus Sportline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel	157	5,8	4,8	7,5	1,96	103	1501	EV	5	0,019	31210	
Golf Plus Sportline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel, DSG-autom.	167	6,2	5,2	8,2	1,96	103	1522	EV	5	0,022	33070	
Golf Variant Firstline 1,9 SDI 50 kW	143	5,3	4,4	7,1	1,89	50	1351	EV	5	0,036	23230	
Golf Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	143	5,3	4,4	6,8	1,89	74	1395	EV	5	0,025	25490	
Golf Variant Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	143	5,3	4,4	6,8	1,89	74	1395	EV	5	0,025	26090	
Golf Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW tiptronic-autom.	176	6,5	5,2	8,7	1,89	74	1454	EV	5	0,028	28060	
Golf Variant Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW tiptronic-autom.	176	6,5	5,2	8,7	1,89	74	1454	EV	5	0,028	28570	

Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slaivolyvn cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Osmassa kg / Egenmassa Kg	Vetotapa / Drivesätt	Henkilöluku / Personantal	Hiukkipäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Golf Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW	146	5,4	4,5	7,1	1,89	96	1409	EV	5	0,029	29390
Golf Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW	146	5,4	4,5	7,1	1,89	96	1409	EV	5	0,029	30050
Golf Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW tiptronic-autom.	176	6,5	5,1	9,0	1,89	96	1449	EV	5	0,027	31360
Golf Variant Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW tiptronic-autom.	178	6,6	5,2	9,1	1,89	96	1449	EV	5	0,027	32020
Golf Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW 4MOTION	170	6,3	5,1	8,3	1,89	74	1516	4V	5	0,037	28930
Golf Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW 4MOTION	170	6,3	5,2	8,1	1,89	96	1519	4V	5	0,036	32230
Golf Variant Pacific 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	143	5,3	4,4	6,8	1,89	74	1395	EV	5	0,025	26350
Golf Variant Pacific 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW tiptronic-autom.	176	6,5	5,2	8,7	1,89	74	1454	EV	5	0,028	28780
Jetta Comfortline 1,9 TDI 77 kW PowerDiesel	140	5,2	4,5	6,6	1,89	77	1420	EV	5	0,019	30750
Jetta Comfortline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel	154	5,7	4,8	7,1	1,96	103	1468	EV	5	0,020	31730
Touran Conceptline 1,9 TDI 66 kW	162	6,0	5,3	7,5	1,89	66	1614	EV	7	0,020	30570
Touran Conceptline 1,9 TDI 77 kW	159	5,9	5,2	7,4	1,89	77	1573	EV	5	0,020	32350
Touran Trendline 1,9 TDI 77 kW	162	6,0	5,3	7,5	1,89	77	1614	EV	7	0,020	34050
Touran Conceptline 1,9 TDI 77 kW DSG-autom.	165	6,1	5,3	7,7	1,89	77	1613	EV	5	0,024	34740
Touran Trendline 1,9 TDI 77 kW DSG-autom.	165	6,1	5,3	7,7	1,89	77	1654	EV	7	0,024	36450
Touran Highline 1,9 TDI 77 kW DSG-autom.	167	6,2	5,4	7,8	1,89	77	1654	EV	7	0,024	39130
Touran Trendline 2,0 TDI 103 kW	162	6,0	5,2	7,6	1,96	103	1675	EV	7	0,023	37310
Touran Highline 2,0 TDI 103 kW	162	6,0	5,2	7,6	1,96	103	1633	EV	5	0,023	40020
Touran Trendline 2,0 TDI 103 kW DSG-autom.	176	6,5	5,4	8,3	1,96	103	1667	EV	5	0,024	39660
Touran Highline 2,0 TDI 103 kW DSG-autom.	178	6,6	5,5	8,4	1,96	103	1709	EV	7	0,024	42380
Passat Sedan Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 77 kW	154	5,7	4,8	7,3	1,89	77	1497	EV	5	0,018	33940
Passat Sedan Comfortline 1,9 TDI PowerDiesel 77 kW	154	5,7	4,8	7,3	1,89	77	1497	EV	5	0,018	35280
Passat Sedan Comfortline 2,0 TDI PowerDiesel 103 kW	157	5,8	4,8	7,8	1,96	103	1529	EV	5	0,018	39510
Passat Sedan Sportline 2,0 TDI PowerDiesel 103 kW	157	5,8	4,8	7,8	1,96	103	1529	EV	5	0,018	40900
Passat Sedan Highline 2,0 TDI PowerDiesel 103 kW	157	5,8	4,8	7,8	1,96	103	1529	EV	5	0,018	43250
Passat Sedan Comfortline 2,0 TDI PowerDiesel 103 kW DSG-autom.	173	6,4	5,2	8,7	1,96	103	1551	EV	5	0,021	42610
Passat Sedan Highline 2,0 TDI PowerDiesel 103 kW DSG-autom.	176	6,5	5,3	8,8	1,96	103	1551	EV	5	0,021	46350
Touareg 2,5 R5 TDI 128 kW Tiptronic-autom.	273	10,1	8,1	13,6	2,46	128	2284	4V	5	0,061	72470
Touareg 3,0 V6 TDI 165 kW Tiptronic-autom.	294	10,9	8,7	14,6	2,96	165	2387	4V	5	0,002	79730
Touareg 5,0 V10 TDI 230 kW Tiptronic-autom.	332	12,3	9,8	17,1	4,92	230	2611	4V	5	0,070	110530
Phaeton 5,0 V10 230 kW 4MOTION TDI, Tiptronic-autom.	308	11,4	8,5	16,5	4,92	230	2475	4V	5	0,033	150860
Transporter Kombi 1,9 TDI 77 kW	208	7,7	6,7	9,5	1,89	77	1865	EV	9	0,070	43745
Transporter Kombi 2,5 TDI 96 kW	230	8,5	7,0	11,2	2,46	96	1940	EV	9	0,043	46785
Transporter Kombi 2,5 TDI 96 kW autom.	251	9,3	7,6	12,3	2,46	96	1940	EV	9	0,064	49995
Transporter Kombi 2,5 TDI 96 kW 4MOTION	254	9,4	7,6	12,4	2,46	96	2040	4V	8	0,051	52245
Transporter Kombi 2,5 TDI 128 kW	216	8,0	6,4	10,8	2,46	128	1940	EV	9	0,066	51325
Transporter Kombi pitkä 1,9 TDI 77 kW	208	7,7	6,7	9,5	1,89	77	1905	EV	9	0,070	46055
Transporter Kombi pitkä 2,5 TDI 96 kW	232	8,6	7,1	11,2	2,46	96	2010	EV	9	0,043	49095
Transporter Kombi pitkä 2,5 TDI 96 kW autom.	246	9,1	7,2	12,5	2,46	96	1980	EV	9	0,069	52305
Transporter Kombi pitkä 2,5 TDI 96 kW 4MOTION	254	9,4	7,6	12,4	2,46	96	2080	4V	9	0,051	54555
Transporter Kombi pitkä 2,5 TDI 128 kW	216	8,0	6,4	10,8	2,46	128	1980	EV	9	0,066	53635
Transporter Kombi pitkä 2,5 TDI 128 kW 4MOTION	254	9,4	7,6	12,4	2,46	128	2080	4V	9	0,079	59105
Transporter Shuttle 1,9 TDI 77 kW	208	7,7	6,7	9,5	1,89	77	1865	EV	9	0,070	47605
Transporter Shuttle 2,5 TDI 96 kW	230	8,5	7,0	11,2	2,46	96	1940	EV	9	0,043	50645
Transporter Shuttle 2,5 TDI 96 kW autom.	251	9,3	7,6	12,3	2,46	96	1940	EV	9	0,064	53855
Transporter Shuttle 2,5 TDI 96 kW 4MOTION	254	9,4	7,6	12,4	2,46	96	2040	4V	9	0,051	56115
Transporter Shuttle 2,5 TDI 128 kW	216	8,0	6,4	10,8	2,46	128	2170	EV	8	0,066	55185
Transporter Shuttle 2,5 TDI 128 kW autom.	240	8,9	6,9	12,3	2,46	128	1940	EV	9	0,030	58395
Transporter Shuttle 2,5 TDI 128 kW 4MOTION	254	9,4	7,6	12,4	2,46	128	2040	4V	9	0,079	60655
Transporter Shuttle pitkä 1,9 TDI 77 kW	208	7,7	6,7	9,5	1,89	77	1905	EV	9	0,070	49325
Transporter Shuttle pitkä 2,5 TDI 96 kW	230	8,5	7,0	11,2	2,46	96	1980	EV	9	0,043	52365

Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km		Kulutus / förbrukning l / 100 km				Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivesätt	Henkilöluuku / Personantal	Hiukkaspäästöt ppm / Partikkelutsläpp ppm	Hinta alkaen / Pris från
			Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
Transporter Shuttle pitkä 2,5 TDI 96 kW autom.	251	9,3	7,6	12,3	2,46	96	1980	EV	9	0,064	55575		
Transporter Shuttle pitkä 2,5 TDI 96 kW 4MOTION	254	9,4	7,6	12,4	2,46	96	2080	4V	9	0,051	57835		
Transporter Shuttle pitkä 2,5 TDI 128 kW	216	8,0	6,4	10,8	2,46	128	1980	EV	9	0,066	56915		
Transporter Shuttle pitkä 2,5 TDI 128 kW autom.	246	9,1	7,4	12,1	2,46	128	1980	EV	9	0,066	60125		
Transporter Shuttle pitkä 2,5 TDI 128 kW 4MOTION	254	9,4	7,6	12,4	2,46	128	2080	4V	9	0,079	62385		
Caravelle 1,9, TDI 77 kW	208	7,7	6,7	9,5	1,89	77	1865	EV	9	0,070	50300		
Caravelle 2,5, TDI 96 kW	230	8,5	7,0	11,2	2,46	96	1940	EV	9	0,043	53330		
Caravelle 2,5, TDI 96 kW autom.	251	9,3	7,6	12,3	2,46	96	1940	EV	9	0,064	56540		
Caravelle 2,5, TDI 96 kW 4MOTION	254	9,4	7,6	12,4	2,46	96	2040	4V	9	0,051	58800		
Caravelle 2,5, TDI 128 kW autom.	246	9,1	7,4	12,1	2,46	128	1940	EV	9	0,066	61090		
Caravelle 2,5, TDI 128 kW 4MOTION	254	9,4	7,6	12,4	2,46	128	2040	4V	9	0,079	63350		
Caravelle pitkä 1,9, TDI 77 kW	208	7,7	6,7	9,5	1,89	77	1905	EV	9	0,070	52030		
Caravelle pitkä 2,5, TDI 96 kW	230	8,5	7,0	11,2	2,46	96	1980	EV	9	0,043	55060		
Caravelle pitkä 2,5, TDI 96 kW autom.	251	9,3	7,6	12,3	2,46	96	1980	EV	9	0,064	58270		
Caravelle pitkä 2,5, TDI 128 kW	224	8,3	6,8	11,0	2,46	128	1980	EV	9	0,057	59600		
Caravelle pitkä 2,5, TDI 128 kW autom.	246	9,1	7,4	12,1	2,46	128	1980	EV	9	0,066	62810		
Caravelle pitkä 2,5, TDI 128 kW 4MOTION	254	9,4	7,6	12,4	2,46	128	2080	4V	9	0,079	65070		
Multivan Comfortline 2,5 TDI 96 kW	230	8,5	7,0	11,2	2,46	96	2274	EV	7	0,043	64010		
Multivan Comfortline 2,5 TDI 96 kW autom.	251	9,3	7,6	12,3	2,46	96	2274	EV	7	0,064	68160		
Multivan Comfortline 2,5 TDI 96 kW 4MOTION	254	9,4	7,6	12,4	2,46	96	2374	4V	7	0,051	68720		
Multivan Comfortline 2,5 TDI 128 kW	216	8,0	6,4	10,8	2,46	128	2274	EV	7	0,066	68750		
Multivan Comfortline 2,5 TDI 128 kW autom.	240	8,9	6,9	12,3	2,46	128	2274	EV	7	0,030	72900		
Multivan Comfortline 2,5 TDI 128 kW 4MOTION	254	9,4	7,6	12,4	2,46	128	2374	4V	7	0,079	73460		
Multivan Highline 2,5 TDI 96 kW autom.	251	9,3	7,6	12,3	2,46	96	2274	EV	7	0,064	75590		
Multivan Highline 2,5 TDI 128 kW	216	8,0	6,4	10,8	2,46	128	2274	EV	7	0,066	76180		
Multivan Highline 2,5 TDI 128 kW autom.	246	9,1	7,4	12,1	2,46	128	2274	EV	7	0,066	80330		
Multivan Highline 2,5 TDI 128 kW 4MOTION	254	9,4	7,6	12,4	2,46	128	2374	4V	7	0,079	80890		
Volvo													
S40 1.6D	129	4,9	4,2	6,2	1,56	80	1384	EV	5	0,021	31600		
S40 2.0D	148	5,6	4,5	7,5	1,99	100	1450	EV	5	0,020	34400		
V50 1.6D	132	5,0	4,3	6,3	1,56	80	1412	EV	5	0,021	33300		
V50 2.0D	153	5,7	4,6	7,6	1,99	100	1470	EV	5	0,022	36100		
S60 D	169	6,4	5,1	8,5	2,40	93	1565	EV	5	0,001	40900		
S60 2.4D	169	6,4	5,2	8,5	2,40	120	1568	EV	5	0,001	43000		
S60 2.4D A	199	7,5	6,0	10,2	2,40	120	1595	EV	5	0,001	45900		
S60 D5	174	6,6	5,2	9,0	2,40	136	1578	EV	5	0,001	45100		
S60 D5 A	199	7,5	6,0	10,2	2,40	136	1594	EV	5	0,003	48000		
V70 D	172	6,5	5,3	8,6	2,40	93	1622	EV	5	0,002	44500		
V70 2.4D	174	6,6	5,4	8,6	2,40	120	1625	EV	5	0,002	46600		
V70 2.4D A	209	7,9	6,4	10,5	2,40	120	1653	EV	5	0,000	49500		
V70 D5	179	6,8	5,5	9,0	2,40	136	1636	EV	5	0,002	48700		
V70 D5 A	209	7,9	6,4	10,5	2,40	136	1652	EV	5	0,001	51600		
V70 D5 AWD	194	7,3	5,9	9,8	2,40	136	1743	4V	5	0,001	55600		
V70 D5 AWD A	219	8,3	6,8	10,9	2,40	136	1761	4V	5	0,001	55600		
XC70 D5 AWD man	194	7,3	5,9	9,8	2,40	136	1743	4V	5	0,001	62600		
XC70 D5 AWD A	219	8,3	6,8	10,9	2,40	136	1761	4V	5	0,001	62600		
XC90 D5 AWD 5-P	217	8,2	6,8	10,6	2,40	136	2058	4V	5	0,001	68300		
XC90 D5 AWD AUT 5-P	239	9,0	7,4	11,9	2,40	136	2073	4V	5	0,002	68300		
XC90 D5 AWD 7-P	219	8,3	6,9	10,7	2,40	136	2118	4V	7	0,002	70800		
XC90 D5 AWD AUT 7-P	239	9,0	7,4	11,9	2,40	136	2133	4V	7	0,001	70800		
S80 2.4D Classic	171	6,5	5,1	8,8	2,40	96	1610	EV	5	0,026	48600		
S80 2.4D A Classic	204	7,7	6,0	10,8	2,40	96	1632	EV	5	0,030	51000		
S80 D5 Classic	172	6,5	5,1	9,0	2,40	120	1610	EV	5	0,030	50700		
S80 D5 A Kinetic	204	7,7	6,0	10,8	2,40	120	1632	EV	5	0,033	53100		



Mitä nykyautoilija voi käytännössä itse tehdä säästääkseen ympäristöään? Näyttelijä Santeri Kinnusen seikkailut löydät AKE:n Internet-sivuilta, www.ake.fi/autolla.



Säästöt tuntuvat ympäristön lisäksi myös omassa kukkarossa.



Vad kan den moderna bilisten själv göra för att spara omgivningen? Skådespelare Santeri Kinnunens äventyr hittar du på AKE:s sidor i Internet i adressen www.ake.fi/bilisten.



Sparandet känns förutom i omgivningen också i den egna plånboken.

Ajoneuvohallintokeskus AKE on ajoneuvoliikenteen turvallisuutta ja ympäristöystävällisyyttä edistävä hallinto-, palvelu- ja informaatiokeskus. Tehtäviimme kuuluvat mm. ajoneuvojen rekisteröinti ja vuotuinen verotus, kuljettajantutkintojen järjestäminen, katsastustoiminnan valvonta sekä ajoneuvoliikenteen tietopalvelu.

Uusimmat ja päivitetetyt tiedot löydät internetistä, www.ake.fi.

Fordonförvaltningscentralen AKE är en förvaltnings-, service- och informationscentral som främjar fordonstrafikens säkerhet och miljövänlighet. I våra uppgifter ingår bl.a. registrering och årlig beskattning av fordon, arrangerande av förarexamina, övervakning av besiktningsverksamheten samt informationservice för fordonstrafiken. AKE är ett ämbetsverk som hör till kommunikationsministeriets verksamhetssektor.

Den nyaste uppdaterade informationen kan man hitta i adressen www.ake.fi.

Ajoneuvohallintokeskus AKE
Fabianinkatu 32
PL 120
00101 Helsinki
rekisterointi@ake.fi
verotus@ake.fi
www.ake.fi

Fordonförvaltningscentralen AKE
Fabiansgatan 32
PB 120
00101 Helsingfors
rekisterointi@ake.fi
verotus@ake.fi
www.ake.fi