

Uuden auton kulutustiedot Bränsleförbrukningsuppgifter för ny bil

EKOAKE 2004
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 käyttötärpeesi 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 ja etukäteen ja huomio 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, ryhmyt 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.

Förtse 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 (CO_2). Ihmisen tuottamista kasvihuonekaasuista merkittävimpiä ovat hiilidioksidi, metaani (CH_4) ja dityppioksidi (N_2O , ilokaasu). Hiilidioksidin määrä on ihmisen toiminnan seurauksena kasvanut kolmanneksen esiteolliseen aikaan verrattuna, ja metaanin pitoisuus on noussut yli kaksinkertaiseksi. Merkittävin päästöjen lähde on fossiilisten

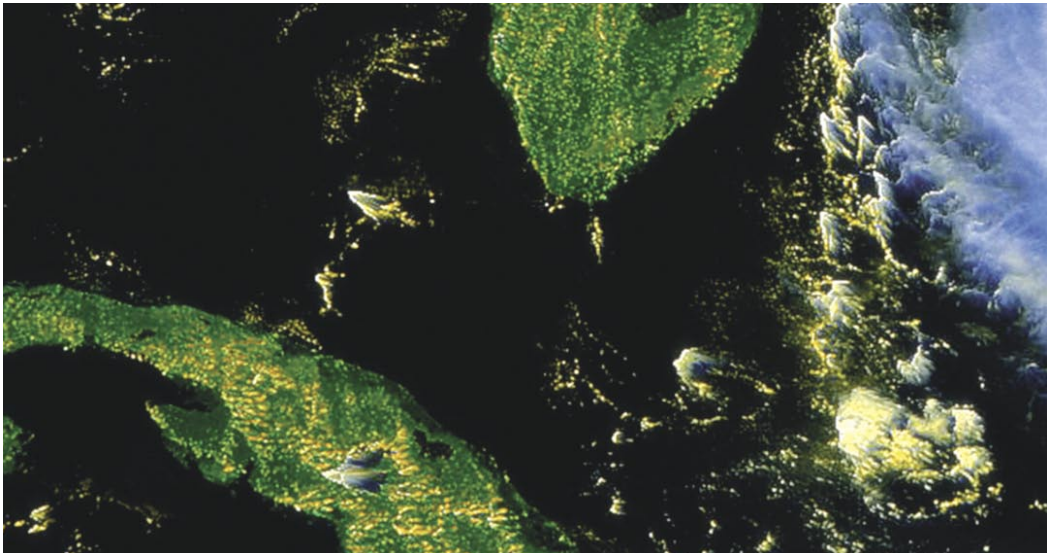
polttoaineiden eli hiilen, öljyn ja maakaasun polttaminen energiantuotannossa ja liikenteessä. Kasvihuonekaasuja syntyy myös mm. teollisuudessa, kaatopaikoilla, maataloudessa ja metsäpaloissa.

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 pokaasuja tulevia epäpuhtauksia.

EU:n tavoitteet päästöjen vähentämiseksi

Kasvihuoneilmiö on tunnustettu ongelmaksi, johon on puututtava kansainvälisellä tasolla.



Teollisuusmaat sitoutuivat Kioton ilmastositoumuksessa 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 dieselikäyttöisillä 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.

Jokaisessa EU:n jäsenmaassa seurataan uusien rekisteröityjen henkilöautojen hiilidioksidipäästöjä. Suomessa tietoja kerää ja seuraa AKE. Seurantatiedot raportoidaan EU:lle vuosittain. AKEN ylläpitämään ajoneuvo-liikennerekisteriin alettiin kerätä kulutus- ja päästötietoja tyyppitietoilmoitusten yhteydessä kesäkuusta 1999 lähtien. Vuoden 2001 alusta myös rekisteröintikatsastuksen yhteydessä ryhdyttiin tallentamaan henkilöautoille päästö- ja kulutustiedot.

Vuonna 2001 tiedot oli jo kaikista Suomessa ensirekisteröidyistä tyyppihyväksytyistä autoista. Silloin keskimääräinen CO₂-päästö oli bensiinikäyttöisillä autoilla 182 g/km ja dieselikäyttöisillä 156 g/km. Vuonna 2002 vastaavat luvut olivat 182 g/km ja 159 g/km. Viime vuonna keskimääräiset päästöt olivat 180 g/km ja 166 g/km.

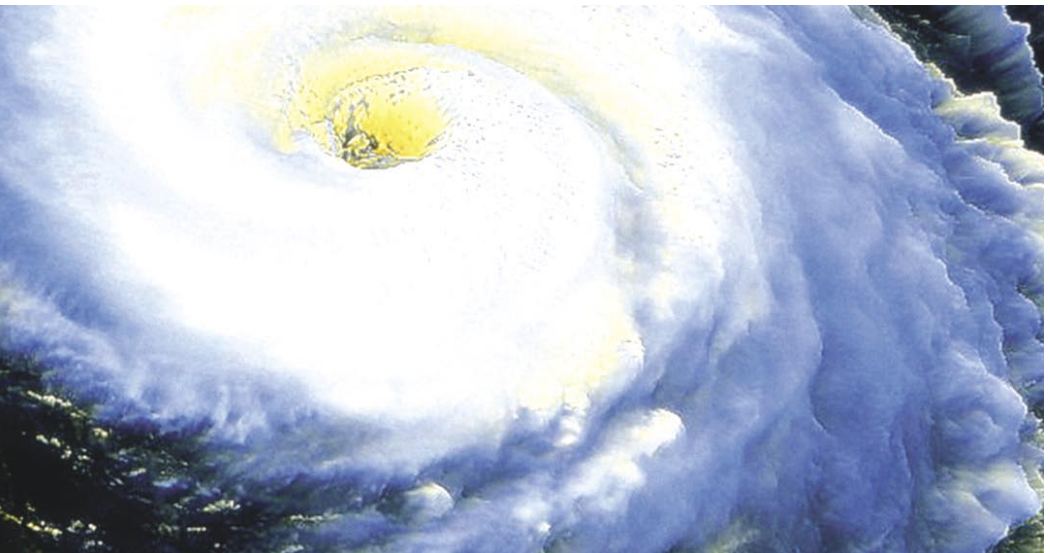
Katso myös:

www.ilmasto.org

www.mintc.fi/ymparisto

www.vyh.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 (CO₂). De viktigaste växthusgaserna som människan producerar är koldioxid, metan (CH₄) och dikväveoxid (N₂O, lustgas). Koldioxidmängden har, till följd av människans aktiviteter, ökat med tredjedel jämfört med tiden före industrialiseringen

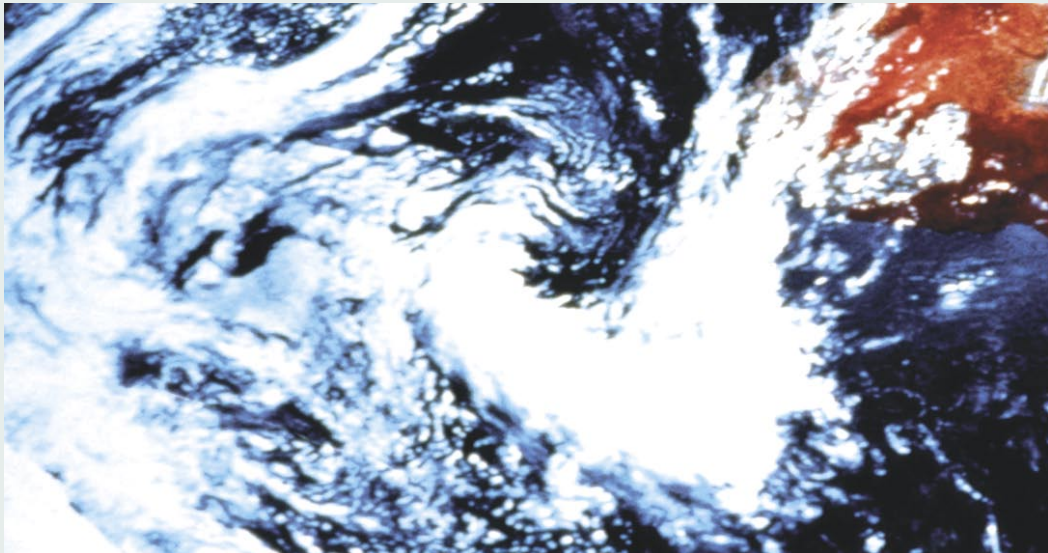
och metanhaltigen har stigit till mer än det dubbla.

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 bilar 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

europiska biltillverkarna om en rekommendation som innebär att nya bilar genomsnittsläpp av koldioxid är högst 140 g/km år 2008. Biltillverkarna i Japan och Korea har ytterligare ett år på sig för att na samma nivå.

I samtliga medlemsländer inom EU sker en uppföljning av koldioxidutsläppen hos nya registrerade personbilar. I Finland samlar och följer AKE upp informationen. Uppföljningsinformationen rapporteras till EU årligen.

Bränsleförbruknings- och utsläppsdata började samlas i fordonstrafikregistret, som upprätthålls av AKE, i juni 1999 i samband med typuppgiftsanmålningarna. I början av år 2001 startade registreringen av personbilars utsläpps- och förbrukningsdata i samband med registreringsbesiktningen.

År 2001 fanns uppgifter för alla nyregistrerade och typgodkända bilar i Finland. Då var det genomsnittliga CO₂-utsläppet för bensindrivna bilar 182 g/km och för dieseldrivna 156 g/km. År 2002 de motsvarande siffrorna var 182 g/km och 159 g/km. I fjoll de genomsnittliga CO₂-utsläppen var 180 g/km och 166 g/km.

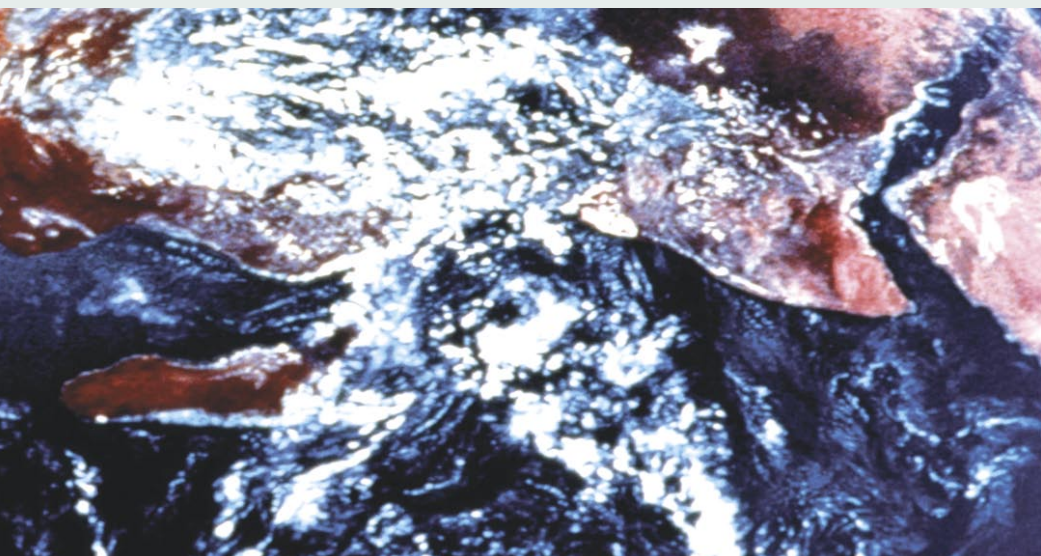
Se även:

www.ilmasto.org

www.mintc.fi/ymparisto

www.vyh.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 etuveetoinen (EV), takaveetoinen (TV), neliveetoinen (4V), vai onko siinä keski- tai takamoottori.

Henkilöluku-sarakeessa ilmoitetaan valmistajan sallima henkilöluku. Henkilöautossa saa rekisteriin merkityn matkustajamäärän ylittää 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 maksimi lisävarustein 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 typgodkännandetesterna. 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

TOP 15 Pienipäästöisimmät autot / Bilar med låga utsläpp



Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km/ CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Ikkutiilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW/ Max effekt kW	Omanassa kg / Egen massa kg	Vetotapa / Drivsätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km/ HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Bensiini / Bensin											
Toyota Prius HSD 5ov/dör	104	8,1	6,3	11,1	1,60	77	1265	EV/FD	5		22990
Smart fortwo cabrio Passion 45	113	8,2	6,4	11,2	1,60	88	1265	EV/FD	5		23990
Smart fortwo cabrio Pulse 45	113	8,1	6,3	11,1	1,60	77	1285	EV/FD	5		23590
Smart fortwo cabrio Pure 45	113	8,2	6,4	11,2	1,60	88	1265	EV/FD	5		24590
Smart fortwo coupe Passion 45	113	8,9	7,0	12,1	1,97	110	1325	EV/FD	5		25990
Smart fortwo coupe Pulse 45	113	8,9	7,0	12,1	1,97	110	1345	EV/FD	5		26590
Smart fortwo coupe Pure 37	113	8,9	7,0	12,1	1,97	110	1325	EV/FD	5		27990
Suzuki Alto 1.1 STD 5d	119	8,9	7,0	12,1	1,97	110	1345	EV/FD	5		28590
Smart roadster	121	8,5	6,4	12,1	1,75	103	1340	EV/FD	5		28400
Kia PICANTO 1,0 LX 5D 5-paik./platser	123	8,6	6,6	12,2	1,97	121	1360	EV/FD	5		31900
Opel Corsa 1.0i Twinport Cosmo 5ov/dör	127	11,8	8,5	17,5	2,49	141	1430	EV/FD	5		36900
Opel Corsa 1.0i Twinport Enjoy 5ov/dör	127	8,9	6,8	12,5	1,97	121	1410	EV/FD	5		34100
Opel Corsa 1.0i Twinport Enjoy Plus 5ov/dör	127	12,0	8,6	17,8	2,49	141	1480	EV/FD	5		39100
Opel Corsa 1.0i Twinport Essentia 3ov/dör	127	12,1	8,6	18,1	3,18	184	1485	EV/FD	5		49900
Opel Corsa 1.2i Twinport Cosmo Aut 5ov/dör	127	12,3	8,8	18,4	3,18	184	1535	EV/FD	5		52100
Dieselit / Diesel											
Smart fortwo cabrio Passion CDI 30	90	4,3	3,5	5,6	1,42	55	1095	EV/FD	4	0,021	30230
Smart fortwo cabrio Pulse CDI 30	90	5,1	4,2	6,6	1,89	77	1370	EV/FD	5	0,021	29100
Smart fortwo cabrio Pure CDI 30	90	5,5	4,5	7,2	1,96	103	1470	EV/FD	5	0,024	32450
Smart fortwo coupe Passion CDI 30	90	5,8	4,9	7,4	1,96	103	1445	EV/FD	5	0,021	35950
Smart fortwo coupe Pulse CDI 30	90	5,1	4,2	6,6	1,89	77	1410	EV/FD	5	0,021	30200
Smart fortwo coupe Pure CDI 30	90	5,8	4,9	7,6	1,96	103	1485	EV/FD	5	0,021	37050
Citroen C2 1.4HDI X	113	5,7	4,6	7,6	1,89	85	1465	EV/FD	5	0,017	36550
Peugeot 206 XR HDi 1.4 5 ov/dör	113	5,7	4,7	7,5	1,89	96	1505	EV/FD	5	0,023	42900
Toyota Yaris 1.4 D-4D Linea Terra 3ov/dör	113	6,8	5,3	9,4	2,49	120	1585	EV/FD	5	0,021	46450
Audi A2 TDI 1,4	116	6,7	5,5	8,9	2,49	120	1610	EV/FD	5	0,035	49550
Ford Fiesta 1.4 TDCi Ambiente 5-ov/dör	116	7,6	5,9	10,4	2,49	132	1670	4V/D	5	0,031	52100
Hyundai Getz 1,5 CRDi GL 3D	116	8,4	6,3	12,3	2,49	132	1700	4V/D	5	0,037	55200
Hyundai Getz 1,5 CRDi GLS 5D	116	5,7	4,6	7,6	1,89	85	1520	EV/FD	5	0,017	38590
Ford Fusion 1.4 TDCi Elegance	117	5,7	4,7	7,6	1,89	96	1535	EV/FD	5	0,030	42640
Ford Fusion 1.4 TDCi Fusion+	117	5,7	4,7	7,5	1,89	96	1560	EV/FD	5	0,023	44940

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 e'fekt kW	Omamassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Alfa Romeo											
147 1.6 Progression 3ov	192	8,1	6,3	11,1	1,60	77	1265	EV/FD	5		22990
147 1.6 Progress.3ov 88 kW	194	8,2	6,4	11,2	1,60	88	1265	EV/FD	5		23990
147 1.6 Progression 5ov	192	8,1	6,3	11,1	1,60	77	1285	EV/FD	5		23590
147 1.6 Progress.5ov 88 kW	194	8,2	6,4	11,2	1,60	88	1265	EV/FD	5		24590
147 2.0 3ov Distinctive	211	8,9	7,0	12,1	1,97	110	1325	EV/FD	5		25990
147 2.0 5ov Distinctive	211	8,9	7,0	12,1	1,97	110	1345	EV/FD	5		26590
147 2.0 Selesp. 3ov Dist.	211	8,9	7,0	12,1	1,97	110	1325	EV/FD	5		27990
147 2.0 Selesp. 5ov Dist.	211	8,9	7,0	12,1	1,97	110	1345	EV/FD	5		28590
156 1.8 Super	202	8,5	6,4	12,1	1,75	103	1340	EV/FD	5		28400
156 2.0 JTS	205	8,6	6,6	12,2	1,97	121	1360	EV/FD	5		31900
156 2.0 JTS Selespeed	205	8,6	6,6	12,2	1,97	121	1360	EV/FD	5		34400
156 2.5 V6	282	11,8	8,5	17,5	2,49	141	1430	EV/FD	5		36900
156 1.8 Super Sportwagon	205	8,6	6,5	12,2	1,75	103	1390	EV/FD	5		30600
156 2.0 JTS Sportwagon	212	8,9	6,8	12,5	1,97	121	1410	EV/FD	5		34100
156 2.0 JTS Selesp. Sportw.	212	8,9	6,8	12,5	1,97	121	1410	EV/FD	5		36600
156 2.5 V6 Sportwagon	286	12,0	8,6	17,8	2,49	141	1480	EV/FD	5		39100
156 GTA 3.2 V6	287	12,1	8,6	18,1	3,18	184	1485	EV/FD	5		49900
156 GTA 3.2 V6 Sportwagon	293	12,3	8,8	18,4	3,18	184	1535	EV/FD	5		52100
166 2.0 TS	230	9,7	7,3	13,8	1,97	110	1495	EV/FD	5		43900
166 2.5 V6	284	11,9	8,8	17,2	2,49	138	1565	EV/FD	5		48900
166 3.0 V6 Sportronic	310	13,0	9,3	19,4	2,96	162	1625	EV/FD	5		52900
Spider 2.0 JTS	220	9,2	6,8	13,3	1,97	121	1405	EV/FD	2		39900
Spider 3.2 V6	315	13,2	9,3	19,9	3,18	176	1407	EV/FD	2		48900
GTV 2.0 JTS	220	9,2	6,8	13,3	1,97	121	1370	EV/FD	4		37900
GTV 3.2 V6	315	13,2	9,3	19,9	3,18	176	1445	EV/FD	4		46900
Audi											
A2 1.4	144	6,0	4,7	8,2	1,39	55	995	EV/FD	5	0,094	26250
A2 FSI 1,6	142	5,9	4,7	8,1	1,59	81	1070	EV/FD	4	0,058	29870
A3 1,6	170	7,1	5,6	9,7	1,59	75	1280	EV/FD	5	0,060	25100
A3 1,6 tiptronic-autom.	182	7,6	5,6	10,9	1,59	75	1330	EV/FD	5	0,060	27900
A3 2,0 FSI	166	6,9	5,5	9,6	1,98	110	1350	EV/FD	5	0,066	30800
A3 2,0 tiptronic-autom.	187	7,8	5,8	11,3	1,98	110	1380	EV/FD	5	0,073	33600
A3 3,2 quattro	257	10,7	8,3	14,9	3,18	184	1570	4V/D	5	0,040	44350
A3 3,2quattro DSG-autom.	230	9,6	7,6	13,1	3,18	184	1600	4V/D	5	0,034	47650
A3 Sportback 2,0 turbo DSG-autom.	187	7,8	6,1	10,7	1,98	147	1485	EV/FD	5	0,065	42150
A3 Sportback 2,0 turbo quattro	216	9,0	7,0	12,5	1,98	147	1545	4V/D	5	0,041	42250
A3 Sportback 3,2 quattro	257	10,7	8,3	14,9	3,18	184	1610	4V/D	5	0,040	45450
A3 Sportback 3,2 quattro DSG-autom.	230	9,6	7,6	13,1	3,18	184	1640	EV/FD	5	0,034	48750
A4 Sedan 1,6	187	7,8	6,1	10,9	1,59	75	1370	EV/FD	5	0,047	31500
A4 Sedan 2,0	192	8,0	6,0	11,5	1,98	96	1385	EV/FD	5	0,068	34550
A4 Sedan 2,0 multitronic-autom.	190	7,9	6,2	10,9	1,98	96	1440	EV/FD	5	0,088	37650
A4 Sedan 2,4 V6	238	9,9	7,3	14,4	2,39	125	1515	EV/FD	5	0,052	39800
A4 Sedan 2,4 V6 multitronic-autom.	226	9,4	7,0	13,6	2,39	125	1560	EV/FD	5	0,058	42900
A4 Sedan 3,0 V6 quattro	269	11,2	8,6	15,9	2,97	162	1590	4V/D	5	0,034	54100
A4 Sedan 3,0 V6 quattro tiptronic-autom.	269	10,8	7,8	16,0	2,97	162	1630	4V/D	5	0,056	57300
A4 Avant 1,6	187	7,8	6,1	10,9	1,59	75	1425	EV/FD	5	0,047	33540
A4 Avant 2,0	197	8,2	6,1	11,6	1,98	96	1440	EV/FD	5	0,068	36590
A4 Avant 2,0 multitronic-autom.	192	8,0	6,3	11,0	1,98	96	1495	EV/FD	5	0,088	39690
A4 Avant 2,4 V6	240	10,0	7,4	14,5	2,39	125	1570	EV/FD	5	0,052	41840
A4 Avant 2,4 V6 multitronic-autom.	226	9,4	7,0	13,6	2,39	125	1615	EV/FD	5	0,058	44940
A4 Avant 3,0 V6 quattro	269	11,2	8,6	15,9	2,97	162	1645	4V/D	5	0,034	56140
A4 Avant 3,0 V6 quattro tiptronic-autom.	271	10,9	7,9	16,1	2,97	162	1685	4V/D	5	0,056	59340
A4 Sedan Turboline 1,8 turbo	199	8,3	6,5	11,4	1,78	120	1455	EV/FD	5	0,020	36950
A4 Sedan Turboline 1,8 turbo multitronic-autom.	199	8,3	6,5	11,4	1,78	120	1500	EV/FD	5	0,058	40050
A4 Sedan Turboline 1,8 turbo multitronic-autom.	209	8,7	6,8	11,9	1,78	140	1470	EV/FD	5	0,026	40300
A4 Sedan Turboline 1,8 turbo multitronic-autom.	202	8,4	6,6	11,4	1,78	140	1505	EV/FD	5	0,032	43400

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 e ftekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilölok / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
A4 Sedan Turboline 1,8 turbo quattro	221	9,2	7,1	12,8	1,78	120	1545	4V/D	5	0,035	41550
A4 Sedan Turboline 1,8 turbo quattro	228	9,5	7,4	13,0	1,78	140	1550	4V/D	5	0,032	44100
A4 Avant Turboline 1,8 turbo	199	8,3	6,5	11,4	1,78	120	1505	EV/VD	5	0,020	38990
A4 Avant Turboline 1,8 turbo multitronic-autom.	202	8,4	6,6	11,5	1,78	120	1555	EV/VD	5	0,058	42090
A4 Avant Turboline 1,8 turbo	209	8,7	6,8	11,9	1,78	140	1525	EV/VD	5	0,026	42340
A4 Avant Turboline 1,8 turbo multitronic-autom.	202	8,4	6,6	11,4	1,78	140	1560	EV/VD	5	0,032	45440
A4 Avant Turboline 1,8 turbo quattro	223	9,3	7,2	12,9	1,78	120	1600	4V/D	5	0,035	43590
A4 Avant Turboline 1,8 turbo quattro	228	9,5	7,4	13,0	1,78	140	1605	4V/D	5	0,032	46140
S4 Sedan 4,2 V8 quattro	322	13,4	9,8	19,6	4,16	253	1735	4V/D	5	0,046	86850
S4 Sedan 4,2 V8 quattro tiptronic-autom.	295	12,3	9,1	17,9	4,16	253	1780	4V/D	5	0,031	91000
S4 Avant 4,2 V8 quattro	324	13,5	9,9	19,7	4,16	253	1795	4V/D	5	0,046	88890
S4 Avant 4,2 V8 quattro tiptronic-autom.	298	12,4	9,2	18,0	4,16	253	1830	4V/D	5	0,031	93040
A4 Cabriolet	240	10,0	7,4	14,5	2,97	162	1665	EV/VD	4	0,058	66200
A4 Cabriolet multitronic-autom.	235	9,8	7,4	13,9	2,97	162	1705	EV/VD	4	0,065	69300
A4 Cabriolet 1,8 turbo quattro	228	9,5	7,5	13,0	1,78	120	1705	4V/D	4	0,034	63700
A4 Cabriolet Quattro tiptronic-autom.	269	11,2	8,2	16,4	2,97	162	1795	4V/D	4	0,070	73400
A6 Sedan 2,4 V6	238	9,9	7,2	14,5	2,39	130	1600	EV/VD	5	0,037	45900
A6 Sedan 2,4 V6 multitronic-autom.	233	9,7	7,3	13,9	2,39	130	1630	EV/VD	5	0,058	49000
A6 Sedan 3,2 FSI	238	9,9	7,2	14,5	3,12	188	1615	EV/VD	5	0,061	62500
A6 Sedan 3,2 FSI quattro tiptronic-aut.	264	11,0	8,2	15,8	3,12	188	1755	4V/D	5	0,091	70700
A6 Sedan 4,2 V8 quattro tiptronic-aut.	281	11,7	8,9	16,6	4,16	246	1820	4V/D	5	0,053	95000
R56 Avant V8 4,2 quattro tiptronic-aut.	350	14,6	10,4	21,8	4,17	331	2015	4V/D	5	0,139	150460
A6 Avant Pro Plus multitronic-aut.	199	8,3	6,7	11,3	1,98	96	1565	EV/VD	5	0,080	42410
A6 Avant Pro Plus turbo multitronic-aut.	204	8,5	6,7	11,7	1,78	110	1600	EV/VD	5	0,053	45570
A6 Avant Pro Plus V6 multitronic-aut.	233	9,7	7,1	14,3	2,39	125	1645	EV/VD	5	0,050	47610
A6 Avant Pro Plus V6 quattro tiptronic-a.	271	11,3	8,2	16,3	2,39	125	1765	4V/D	5	0,049	52780
A6 Avant 1,8 turbo quattro	228	9,5	7,5	12,7	1,78	110	1670	4V/D	5	0,042	49710
A6 Avant 3,0 V6 quattro	274	11,4	8,7	16,1	2,97	162	1720	4V/D	5	0,032	67210
A6 Avant V6 quattro tiptronic-aut.	274	11,4	8,4	16,6	2,97	162	1770	4V/D	5	0,035	70210
A6 Avant 2,7 V6 biturbo quattro	281	11,7	8,9	16,7	2,67	184	1795	4V/D	5	0,064	69610
A6 Avant 2,7 V6 biturbo quattro tiptr.a.	295	12,3	8,9	18,2	2,67	184	1835	4V/D	5	0,049	72560
A6 Avant 4,2 V8 4,2 quattro tiptronic-aut.	314	13,1	9,5	19,4	4,17	220	1922	4V/D	5	0,058	95110
S6 Avant 4,2 V8 4,2 quattro tiptronic-autom.	346	14,4	10,2	21,9	4,17	250	1890	4V/D	5	0,131	114660
allroad V6 2,7 quattro	307	12,8	9,8	18,0	2,67	184	1880	4V/D	5	0,040	80100
allroad V6 2,7 quattro tiptronic-autom.	317	13,2	9,7	19,2	2,67	184	1910	4V/D	5	0,068	80100
allroad V8 4,2 quattro tiptronic-autom.	331	13,8	10,2	20,1	4,16	220	1935	4V/D	5	0,038	98650
A8 Sedan 3,7 V8 quattro tiptronic-autom.	286	11,9	8,8	17,3	3,69	206	1845	4V/D	5	0,060	124450
A8 Sedan 4,2 V8 quattro tiptronic-autom.	288	12,0	8,8	17,6	4,17	246	1875	4V/D	5	0,044	135650
A8 Sedan 6,0 quattro tiptronic-autom.	355	14,8	10,9	21,5	5,99	331	2035	EV/VD	5	0,084	173800
A8 Sedan L 4,2 V8 quattro tiptronic-autom.	290	12,1	8,9	17,7	4,17	246	1925	4V/D	5	0,044	143300
A8 Sedan L 6,0 quattro tiptronic-autom.	334	13,9	10,0	20,6	5,99	331	2070	4V/D	5	0,097	185300
TT Coupé 1,8T	194	8,1	6,3	11,1	1,78	110	1355	EV/VD	4	0,049	47450
TT Coupé 1,8T	197	8,2	6,4	11,2	1,78	132	1404	EV/VD	4	0,047	53050
TT Coupé 1,8T autom.	221	9,2	6,9	13,3	1,78	132	1395	EV/VD	4	0,047	57150
TT Coupé 1,8T quattro	226	9,4	7,5	13,0	1,78	132	1485	4V/D	4	0,064	57800
TT Coupé 1,8T quattro	226	9,4	7,1	13,3	1,78	165	1540	4V/D	4	0,115	63850
TT Coupé 3,2 quattro DSG-vaihteisto/DSG-växellåda	238	9,9	7,7	13,7	3,18	184	1595	4V/D	4	0,068	74350
TT Roadster 1,8T	197	8,2	6,4	11,2	1,78	110	1410	EV/VD	2	0,049	51200
TT Roadster 1,8T	202	8,4	6,6	11,5	1,78	132	1473	EV/VD	2		56800
TT Roadster 1,8T quattro	228	9,5	7,6	13,1	1,78	132	1540	4V/D	2	0,064	61550
TT Roadster 1,8T quattro	228	9,5	7,2	13,4	1,78	165	1634	4V/D	2	0,115	67650
BMW											
Z4 Roadster 2.2i	214	8,8	6,7	12,8	2,17	125	1325	TV/BD	2	0,053	49900
Z4 Roadster 2.2iA	226	9,3	6,9	13,7	2,17	125	1360	TV/BD	2	0,066	53270
Z4 Roadster 2.5i	216	8,9	6,9	12,5	2,49	141	1335	TV/BD	2	0,048	62400
Z4 Roadster 2.5iA	231	9,5	7,3	13,5	2,49	141	1365	TV/BD	2	0,047	65770
Z4 Roadster 3.0i	221	9,1	6,6	13,5	2,97	170	1365	TV/BD	2	0,036	68500

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 e fekt kW	Omanassa kg / Egenmassa kg	Verotapa / Drivsätt	Henkilöluuku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Z4 Roadster 3.0iA	231	9,5	7,3	13,5	2,97	170	1385	TV/BD	2	0,042	71870
116i	181	7,5	5,9	10,5	1,59	85	1280	TV/BD	5	0,048	27900
120i	178	7,4	5,6	10,7	1,99	110	1335	TV/BD	5	0,045	35200
120iA	190	7,9	6,2	11,0	1,99	110	1350	TV/BD	5	0,054	38400
316ti Compact	170	7,0	5,4	9,8	1,79	85	1375	TV/BD	5	0,057	27050
316tiA Compact	190	7,8	6,2	10,6	1,79	85	1395	TV/BD	5	0,056	29750
318ti Compact	180	7,4	5,7	10,4	1,99	105	1375	TV/BD	5	0,042	32250
318tiA Compact	194	8,0	6,2	11,1	1,99	105	1395	TV/BD	5	0,048	34950
325ti Compact	215	8,9	7,0	12,3	2,49	141	1480	TV/BD	5	0,063	41250
325tiA Compact	227	9,5	7,3	13,5	2,49	141	1505	TV/BD	5	0,064	44450
316i	172	7,1	5,5	9,9	1,79	85	1385	TV/BD	5	0,057	32200
316iA	194	8,0	6,4	10,9	1,79	85	1415	TV/BD	5	0,056	34730
318i	180	7,4	5,7	10,4	1,99	105	1395	TV/BD	5	0,042	36950
318iA	196	8,1	6,3	11,2	1,99	105	1435	TV/BD	5	0,048	39480
320i	213	8,9	6,9	12,2	2,17	125	1470	TV/BD	5	0,044	40750
320iA	226	9,4	7,3	13,1	2,17	125	1505	TV/BD	5	0,052	43950
325i	217	9,0	6,9	12,8	2,49	141	1495	TV/BD	5	0,063	44750
325iA	229	9,5	7,2	13,5	2,49	141	1530	TV/BD	5	0,064	47950
325xi	240	9,9	7,9	13,5	2,49	141	1575	4V/D	5	0,061	48750
325xiA	257	10,6	8,4	14,5	2,49	141	1615	4V/D	5	0,043	51950
330i	218	9,1	6,9	12,8	2,97	170	1505	TV/BD	5	0,055	53400
330iA	230	9,6	7,0	14,0	2,97	170	1540	TV/BD	5	0,049	56600
330xi	240	9,9	7,8	13,6	2,97	170	1615	4V/D	5	0,042	57400
330xiA	257	10,7	8,2	14,8	2,97	170	1635	4V/D	5	0,056	60600
318Ci Coupe	180	7,4	5,7	10,4	1,99	105	1395	TV/BD	5	0,042	40850
318CiA Coupe	196	8,1	6,3	11,2	1,99	105	1435	TV/BD	5	0,048	44050
320Ci Coupe	213	8,9	6,9	12,2	2,17	125	1470	TV/BD	5	0,044	44650
320CiA Coupe	226	9,4	7,3	13,1	2,17	125	1505	TV/BD	5	0,052	47850
325Ci Coupe	217	9,0	6,9	12,8	2,49	141	1495	TV/BD	5	0,063	47950
325CiA Coupe	229	9,5	7,2	13,5	2,49	141	1530	TV/BD	5	0,064	51150
330Ci Coupe	218	9,1	6,9	12,8	2,97	170	1505	TV/BD	5	0,055	56450
330CiA Coupe	230	9,6	7,0	14,0	2,97	170	1540	TV/BD	5	0,049	59650
M3 Coupe	287	11,9	8,4	17,8	3,24	252	1570	TV/BD	5	0,125	92000
318Ci Cabrio	190	7,8	6,1	10,8	1,99	105	1580	TV/BD	4	0,042	50100
318CiA Cabrio	203	8,4	6,6	11,6	1,99	105	1615	TV/BD	4	0,048	53300
320Ci Cabrio	225	9,4	7,4	12,8	2,17	125	1615	TV/BD	4	0,044	53000
320CiA Cabrio	236	9,8	7,7	13,5	2,17	125	1650	TV/BD	4	0,052	56200
325Ci Cabrio	230	9,6	7,5	13,2	2,49	141	1640	TV/BD	4	0,063	56000
325CiA Cabrio	239	9,9	7,6	13,9	2,49	141	1675	TV/BD	4	0,064	59200
330Ci Cabrio	229	9,6	7,3	13,4	2,97	170	1660	TV/BD	4	0,055	65900
330CiA Cabrio	244	10,2	7,5	14,9	2,97	170	1695	TV/BD	4	0,049	69100
M3 Cabriolet	292	12,1	8,8	17,9	3,24	252	1730	TV/BD	4	0,125	99900
316i Touring	177	7,3	5,6	10,3	1,79	85	1465	TV/BD	5	0,057	34700
316iA Touring	196	8,1	6,5	10,9	1,79	85	1495	TV/BD	5	0,056	37230
318i Touring	185	7,6	5,9	10,6	1,99	105	1475	TV/BD	5	0,042	39450
318iA Touring	199	8,2	6,4	11,4	1,99	105	1505	TV/BD	5	0,048	41980
320i Touring	216	9,0	6,9	12,5	2,17	125	1520	TV/BD	5	0,044	43300
320iA Touring	230	9,6	7,4	13,3	2,17	125	1555	TV/BD	5	0,052	46500
325i Touring	221	9,2	7,1	12,9	2,49	141	1545	TV/BD	5	0,063	47500
325iA Touring	232	9,7	7,4	13,6	2,49	141	1580	TV/BD	5	0,064	50700
325xi Touring	245	10,1	8,1	13,7	2,49	141	1650	4V/D	5	0,061	51500
325xiA Touring	264	10,9	8,7	14,8	2,49	141	1680	4V/D	5	0,043	54700
330i Touring	222	9,3	7,1	12,9	2,97	170	1575	TV/BD	5	0,055	56150
330iA Touring	235	9,8	7,2	14,2	2,97	170	1610	TV/BD	5	0,049	59350
330xi Touring	245	10,1	8,0	13,8	2,97	170	1685	4V/D	5	0,042	60150
330xiA Touring	264	10,9	8,4	15,3	2,97	170	1710	4V/D	5	0,056	63350
520i	219	9,0	6,8	13,0	2,17	125	1560	TV/BD	5	0,081	53000

B Bensiniinkäyttöiset 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 e fekt kW	Omamassa kg / Egenmassa kg	Verotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
520iA	237	9,8	7,5	13,9	2,17	125	1570	TV/BD	5	0,078	56370
525i	228	9,4	7,0	13,6	2,49	141	1565	TV/BD	5	0,066	56200
525i Touring	238	9,9	7,5	14,1	2,49	141	1655	TV/BD	5	0,066	59950
525iA	239	9,9	7,5	14,1	2,49	141	1575	TV/BD	5	0,084	59570
525iA Touring	248	10,3	7,9	14,7	2,49	141	1665	TV/BD	5	0,084	63320
530i	231	9,5	7,0	14,1	2,97	170	1570	TV/BD	5	0,045	63400
530iA	240	9,9	7,5	14,2	2,97	170	1580	TV/BD	5	0,049	66770
545iA	257	10,6	7,7	15,8	4,39	245	1710	TV/BD	5	0,037	95000
545iA Touring	274	11,3	8,3	16,8	4,39	245	1795	TV/BD	5	0,043	98750
X3 2.5i	272	11,2	8,7	15,6	2,49	141	1815	4V/D	5	0,044	59450
X3 2.5iA	289	11,9	9,0	17,1	2,49	141	1840	4V/D	5	0,051	62820
X3 3.0iA	293	12,1	9,1	17,4	2,97	170	1840	4V/D	5	0,053	69950
X5 3.0iA	312	12,9	9,9	18,1	2,97	170	2095	4V/D	5	0,064	76500
X5 4.4iA	317	13,1	10,2	18,2	4,39	235	2195	4V/D	5	0,092	101450
X5 4.8iA	324	13,5	10,5	18,7	4,79	265	2275	4V/D	5	0,088	126450
630 iA Coupe	226	9,5	7,0	13,9	2,99	190	1580	TV/BD	4	0,060	116600
630 iA Cabrio	238	9,9	7,5	14,2	2,99	190	1775	TV/BD	4	0,060	128900
645CiA Coupe	264	10,9	8,0	16,1	4,39	245	1695	TV/BD	4	0,024	130700
645CiA Cabrio	279	11,5	8,5	16,8	4,39	245	1895	TV/BD	4	0,037	142700
730iA	257	10,6	7,9	15,5	2,97	170	1880	TV/BD	5	0,055	116000
730LiA	260	10,7	8,0	15,7	2,97	170	1910	TV/BD	5	0,055	130000
735iA	259	10,7	8,2	15,0	3,60	200	1970	TV/BD	5	0,059	121000
735LiA	263	10,9	8,3	15,3	3,60	200	2010	TV/BD	5	0,059	134000
745iA	263	10,9	8,3	15,5	4,39	245	1985	TV/BD	5	0,057	132000
745LiA	271	11,2	8,5	15,9	4,39	245	2025	TV/BD	5	0,057	144000
760iA	325	13,4	9,5	20,2	5,97	327	2180	TV/BD	5	0,046	195000
760LiA	330	13,6	9,7	20,5	5,97	327	2255	TV/BD	5	0,046	209000
Cadillac											
CTS 3.2 Aut Elegance	276	11,7	9,0	16,4	3,17	160	1728	TV/BD	5	0,076	58950
CTS 3.2 Aut Sport Luxury	276	11,7	9,0	16,4	3,17	160	1728	TV/BD	5	0,076	63700
CTS 2.6 Aut Comfort	254	10,7	8,6	14,4	2,59	133	1725	TV/BD	5	0,109	53350
CTS 2.6 Aut Elegance	254	10,7	8,6	14,4	2,59	133	1725	TV/BD	5	0,109	56650
CTS 2.6 Aut Sport Luxury	254	10,7	8,6	14,4	2,59	133	1725	TV/BD	5	0,109	61400
SRX 3.6 V6 Elegance	349	14,7	12,1	19,1	3,56	190	2070	4V/D	5	0,070	69950
SRX 3.6 V6 Sport Luxury	349	14,7	12,1	19,1	3,56	190	2070	4V/D	5	0,070	74950
SRX 3.6 V6 Elegance	349	14,7	12,1	19,1	3,56	190	2114	4V/D	7	0,070	72750
SRX 3.6 V6 Sport Luxury	349	14,7	12,1	19,1	3,56	190	2114	4V/D	7	0,070	77750
SRX 4.6 V8 Sport Luxury	331	14,0	10,9	19,1	4,56	239	2126	4V/D	5	0,096	91950
SRX 4.6 V8 Sport Luxury	331	14,0	10,9	19,1	4,56	239	2126	4V/D	7	0,096	94750
XLR	291	12,3	9,0	18,2	4,56	240	1721	TV/BD	2	0,112	149900
Chevrolet											
Tahoe LS	346	14,6	11,3	20,3	5,32	220	2463	4V/D	5	0,119	81700
Tahoe LT	346	14,6	11,3	20,3	5,32	220	2463	4V/D	5	0,119	85800
Tahoe LT Premium	346	14,6	11,3	20,3	5,32	220	2463	4V/D	5	0,119	89700
Tahoe LS	346	14,6	11,3	20,3	5,32	220	2502	4V/D	7	0,119	83900
Tahoe LT	346	14,6	11,3	20,3	5,32	220	2502	4V/D	7	0,119	88000
Tahoe LT Premium	346	14,6	11,3	20,3	5,32	220	2502	4V/D	7	0,119	91900
TrailBlazer LT	310	13,0	10,1	17,9	4,15	201	2153	4V/D	5	0,058	65000
TrailBlazer LT Premium	310	13,0	10,1	17,9	4,15	201	2153	4V/D	5	0,058	68100
TrailBlazer LTZ	310	13,0	10,1	17,9	4,15	201	2153	4V/D	5	0,058	72100
Trans Sport AWD Aut SD	302	12,9	10,6	16,9	3,35	138	1953	4V/D	7	0,131	52000
Trans Sport AWD Aut SF Premium	302	12,9	10,6	16,9	3,35	138	1953	4V/D	7	0,131	56700
Chrysler											
Neon 2.0 A4 LX Autostick	211	8,9	7,0	12,0	1,99	97	1370	EV/FD	5	0,085	24900
PT Cruiser 2.0 A4 Touring Autostick	251	10,5	8,4	14,2	2,42	105	1545	EV/FD	5	0,056	29800
PT Cruiser 2.4 A4 Touring Autostick	239	10,0	8,2	13,2	1,99	100	1460	EV/FD	5	0,078	29800
PT Cruiser 2.4 M5 GT	235	9,9	8,0	13,2	2,42	164	1580	EV/FD	5	0,112	36950

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	Omanmassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilölok / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Sebring 2.0 M5 LE	215	9,1	7,0	12,5	1,99	104	1510	EV/VD	5	0,073	29500
Sebring 2.0 A4 LE Autostick	243	9,4	8,2	13,8	1,99	104	1540	EV/VD	5	0,117	29500
Sebring 2.7 V6 A4 LE Autostick	256	10,8	8,4	14,7	2,73	149	1575	EV/VD	5	0,058	34600
Sebring 2.7 V6 A4 LX Autostick	256	10,8	8,4	14,7	2,73	149	1575	EV/VD	5	0,058	37900
Sebring 2.7 V6 A4 Cabrio Limited Autostick	255	10,7	8,4	14,7	2,73	149	1665	EV/VD	4	0,072	53200
300C 2.7 V6	257	10,8	8,2	15,2	2,73	142	1805	TV/BD	5	0,059	49800
300C 3.5 V6	264	11,1	8,2	15,9	3,51	183	1815	TV/BD	5	0,058	54800
300C 5.7 HEMI V8	318	13,4	9,7	19,5	5,65	250	1910	TV/BD	5	0,082	70200
Crossfire Coupe 3.2 M6	256	10,4	7,6	15,4	3,19	160	1466	TV/BD	2	0,048	56000
Crossfire Coupe 3.2 A5	243	10,1	7,7	14,3	3,19	160	1457	TV/BD	2	0,066	58500
Crossfire Coupe 3.2 A5 SRT	264	11,0	8,2	15,9	3,19	246	1530	TV/BD	2	0,066	71000
Voyager 2.4 M5 SE 7H	235	9,8	7,9	13,1	2,42	108	1905	EV/VD	7	0,060	39500
Voyager 2.4 A4 SE Touring 6H	297	12,5	10,2	16,2	2,42	108	1940	EV/VD	6	0,067	41800
Voyager 3.3 A4 SE Touring 7H	319	13,3	10,5	18,2	3,30	128	1950	EV/VD	7	0,074	43500
Voyager 3.3 A4 SE Touring 6H	319	13,3	10,5	18,2	3,30	128	1950	EV/VD	6	0,074	43900
Voyager 3.3 A4 LX 6H	319	13,3	10,5	18,2	3,30	128	1965	EV/VD	6	0,074	51900
Grand Voyager 3.3 A4 SE Touring 7H	319	13,3	10,5	18,2	3,30	128	2000	EV/VD	7	0,074	48100
Grand Voyager 3.3 A4 SE Touring 6H	319	13,3	10,5	18,2	3,30	128	2000	EV/VD	6	0,074	48500
Grand Voyager 3.3 A4 LX 6H	319	13,3	10,5	18,2	3,30	128	2000	EV/VD	6	0,074	56500
Citroen											
BERLINGO 1.4i MULTISPACE 5ov/dör	176	7,5	6,2	9,7	1,36	55	1263	EV/VD	5	0,090	18700
BERLINGO 1.6i 16V MULTISPACE 5ov/dör	175	7,4	6,2	9,5	1,58	80	1326	EV/VD	5	0,043	20500
C2 1.1X	141	5,9	4,9	7,6	1,12	44	1086	EV/VD	4	0,086	13990
C2 1.4i SX	146	6,1	4,9	8,3	1,36	54	1113	EV/VD	4	0,116	15200
C2 1.4i VTR	146	6,1	4,9	8,3	1,36	54	1113	EV/VD	4	0,116	15800
C2 1.4i VTR SENSODRIVE	141	5,9	4,9	7,6	1,36	54	1126	EV/VD	4	0,128	16500
C2 1.6i 16V SENSODRIVE	151	6,3	5,2	8,3	1,58	80	1181	EV/VD	4	0,042	18200
C2 1.6i 16v VTS	163	6,9	5,4	9,3	1,58	90	1120	EV/VD	4	0,047	19800
C3 1.4i SX	148	6,2	5,0	8,2	1,36	54	1080	EV/VD	5	0,082	15990
C3 1.4i SX A	170	7,1	5,5	9,7	1,36	54	1114	EV/VD	5	0,072	18890
C3 1.6i 16V SX	155	6,5	5,2	8,6	1,58	80	1133	EV/VD	5	0,040	17990
C3 PLURIEL 1.6i 16V SENSODRIVE	157	6,6	5,5	8,3	1,58	80	1280	EV/VD	4	0,036	24400
C5 1.8i 16V SX	187	7,9	6,0	11,3	1,74	85	1452	EV/VD	5	0,107	27790
C5 1.8i 16V SX BREAK	187	7,9	6,0	11,3	1,74	85	1491	EV/VD	5	0,107	29490
C5 1.8i 16V X	187	7,9	6,0	11,3	1,74	85	1452	EV/VD	5	0,107	25990
C5 1.8i 16V X BREAK	187	7,9	6,0	11,3	1,74	85	1491	EV/VD	5	0,107	27690
C5 2.0 SX A	190	8,0	6,3	11,1	1,99	103	1523	EV/VD	5	0,076	32290
C5 2.0i 16V SX	190	8,0	6,3	11,1	1,99	103	1469	EV/VD	5	0,076	29790
C5 2.0i 16V SX BREAK	206	8,6	6,4	12,4	1,99	103	1502	EV/VD	5	0,059	31490
C5 2.0i 16V SX BREAK A	206	8,6	6,4	12,4	1,99	103	1554	EV/VD	5	0,059	33990
C5 3.0i V6 24V EXCL. A	238	10,0	7,2	14,7	2,94	152	1664	EV/VD	5	0,068	39990
C5 3.0i V6 24V EXCL. BRE A	238	10,0	7,2	14,7	2,94	152	1694	EV/VD	5	0,068	41690
C8 2.0i SX	218	9,1	7,3	12,3	1,99	100	1645	EV/VD	8	0,044	38200
C8 2.0i SX A	230	9,6	7,3	13,7	1,99	100	1675	EV/VD	8	0,070	40500
C8 2.2i SX	231	9,7	7,8	12,9	2,23	116	1681	EV/VD	8	0,055	41900
C8 3.0i V6 SX A	275	11,5	9,0	15,8	2,94	150	1837	EV/VD	8	0,083	49900
XSARA 1.6i 16V X-WAGON	160	6,9	5,5	9,3	1,58	80	1241	EV/VD	5	0,079	18990
XSARA 1.6i 16V X-WAGON A	180	7,6	5,6	10,9	1,58	80	1272	EV/VD	5	0,083	21490
XSARA PICASSO 1.6i	178	7,5	6,1	10,0	1,58	70	1315	EV/VD	5	0,121	21990
XSARA PICASSO 1.8i 16V	184	7,7	6,0	10,7	1,74	85	1320	EV/VD	5	0,126	23800
Fiat											
Panda 60 1.2		5,6	4,8	7,1	1,24	44		EV/VD			12990
Idea 95 1.4		6,6	5,5	8,5	1,37	70	1230	EV/VD	5		19990
Punto 60 Easy ABS 3ov/dör	136	5,7	4,8	7,3	1,24	44	935	EV/VD	5		13290
Punto 60 Easy ABS 5ov/dör	136	5,7	4,8	7,3	1,24	44	950	EV/VD	5		13790
Punto 60 Dynamic 3ov/dör	136	5,7	4,8	7,3	1,24	44	935	EV/VD	5		13690
Punto 60 Dynamic 5ov/dör	136	5,7	4,8	7,3	1,24	44	950	EV/VD	5		14190

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 e ftekt kW	Omamassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
Punto 80 Dynamic 3ov/dör	142	6,0	5,0	7,6	1,24	59	995	EV/FD	5		15190	
Punto 80 Dynamic 5ov/dör	142	6,0	5,0	7,6	1,24	59	1010	EV/FD	5		15690	
Stilo 95 Actual 3ov/dör	153	6,5	5,5	8,2	1,37	70	1165	EV/FD	5		16490	
Stilo 95 Actual 5ov/dör	160	6,7	5,7	8,5	1,37	70	1220	EV/FD	5		17490	
Stilo 100 Actual 3ov/dör	173	7,3	5,7	10,1	1,60	76	1225	EV/FD	5		17790	
Stilo 100 Actual 5ov/dör	176	7,4	5,8	10,3	1,60	76	1280	EV/FD	5		18790	
Stilo 130 Active 3ov/dör	190	8,0	6,1	11,3	1,75	98	1315	EV/FD	5		20490	
Stilo 130 Active 5ov/dör	194	8,1	6,2	11,5	1,75	98	1370	EV/FD	5		21490	
Stilo Multi Wagon 95 Actual	162	6,8	5,8	8,7	1,37	70	1370	EV/FD	5		18490	
Stilo Multi Wagon 100 Actual	181	7,6	5,9	10,5	1,60	76	1370	EV/FD	5		19790	
Stilo Multi Wagon 130 Active	197	8,3	6,3	11,7	1,75	98	1460	EV/FD	5		22490	
Ford												
KA 1.3 3-ov	150	6,3	4,9	8,7	1,29	51	962	EV/FD	4	0,066	13520	
KA 1.3 Color 3-ov	150	6,3	4,9	8,7	1,29	51	962	EV/FD	4	0,066	14510	
KA 1.6 Sportka 3-ov	182	7,6	6,0	10,4	1,59	70	1019	EV/FD	4	0,046	18990	
Fiesta 1.3 60hv Comfort 3-ov/dör.	140	5,9	4,8	7,9	1,29	44	1117	EV/FD	5	0,074	12990	
Fiesta 1.3 60hv Comfort 5-ov/dör	140	5,9	4,8	7,9	1,29	44	1112	EV/FD	5	0,074	13660	
Fiesta 1.3 70hv Ambiente 3-ov/dör	147	6,2	5,0	8,4	1,29	51	1117	EV/FD	5	0,074	14880	
Fiesta 1.3 70hv Ambiente 5-ov/dör	147	6,2	5,0	8,4	1,29	51	1112	EV/FD	5	0,074	15550	
Fiesta 1.4 Ambiente 3-ov/dör	154	6,5	5,2	8,7	1,38	59	1101	EV/FD	5	0,056	15840	
Fiesta 1.4 Ambiente 5-ov/dör	154	6,5	5,2	8,7	1,38	59	1102	EV/FD	5	0,056	16510	
Fiesta 1.4 Trend Durashift EST 3-ov/dör	152	6,4	5,3	8,3	1,38	59	1112	EV/FD	5	0,044	18600	
Fiesta 1.4 Trend Durashift EST 5-ov/dör	152	6,4	5,3	8,3	1,38	59	1112	EV/FD	5	0,044	19270	
Fiesta 1.4 Ghia 5-ov/dör	154	6,5	5,2	8,7	1,38	59	1102	EV/FD	5	0,056	19100	
Fiesta 1.4 Trend 3-ov/dör	154	6,5	5,2	8,7	1,38	59	1101	EV/FD	5	0,056	16800	
Fiesta 1.4 Trend 5-ov/dör	154	6,5	5,2	8,7	1,38	59	1102	EV/FD	5	0,056	17470	
Fiesta 1.6 Trend 3-ov/dör	156	6,6	5,2	9,1	1,59	74	1101	EV/FD	5	0,059	17760	
Fiesta 1.6 Trend 5-ov/dör	156	6,6	5,2	9,1	1,59	74	1113	EV/FD	5	0,059	18430	
Fiesta 1.6 Trend Autom. 5-ov/dör	179	7,5	5,9	10,4	1,59	74	1134	EV/FD	5	0,075	20230	
Fiesta 1.6 Ghia 5-ov/dör	156	6,6	5,2	9,1	1,59	74	1113	EV/FD	5	0,059	20060	
Fusion 1.4 Trend	155	6,6	5,4	8,6	1,38	59	1134	EV/FD	5	0,044	18680	
Fusion 1.4 Trend Durashift EST autom.	154	6,5	5,5	8,4	1,38	59	1141	EV/FD	5	0,044	20480	
Fusion 1.4 Elegance	155	6,6	5,4	8,6	1,38	59	1134	EV/FD	5	0,044	20740	
Fusion 1.4 Fusion+ Durashift EST autom.	157	6,6	5,5	8,5	1,38	59	1141	EV/FD	5	0,044	23500	
Fusion 1.6 Trend	158	6,7	5,4	9,1	1,59	74	1134	EV/FD	5	0,059	19620	
Fusion 1.6 Trend Autom.	184	7,7	6,1	10,4	1,59	74	1155	EV/FD	5	0,075	21420	
Fusion 1.6 Elegance	158	6,7	5,4	9,1	1,59	74	1134	EV/FD	5	0,059	21680	
Fusion 1.6 Fusion+	161	6,8	5,6	8,8	1,59	74	1134	EV/FD	5	0,059	22640	
Focus 1.4 Comfort 5-ov/dör	158	6,6	5,4	8,8	1,38	55	1140	EV/FD	5	0,137	18850	
Focus 1.4 Comfort Sedan	158	6,6	5,4	8,8	1,38	55	1148	EV/FD	5	0,137	19250	
Focus 1.4 Comfort Wagon	158	6,6	5,4	8,8	1,38	55	1176	EV/FD	5	0,137	19600	
Focus 1.6 Comfort Sedan	163	6,8	5,4	9,4	1,59	74	1152	EV/FD	5	0,116	20200	
Focus 1.6 Comfort 5-ov/dör	163	6,8	5,4	9,4	1,59	74	1144	EV/FD	5	0,116	19800	
Focus 1.6 Comfort Wagon	163	6,8	5,4	9,4	1,59	74	1150	EV/FD	5	0,116	19900	
Focus 1.6 Ambiente LIMITED Sedan	163	6,8	5,4	9,4	1,59	74	1152	EV/FD	5	0,116	20290	
Focus 1.6 Ambiente LIMITED 5-ov/dör	163	6,8	5,4	9,4	1,59	74	1144	EV/FD	5	0,116	19890	
Focus 1.6 Ambiente LIMITED Autom. 5-ov/dör	192	8,0	6,2	11,2	1,59	74	1166	EV/FD	5	0,114	21740	
Focus 1.6 Ambiente LIMITED Wagon	163	6,8	5,4	9,4	1,59	74	1150	EV/FD	5	0,116	19990	
Focus 1.6 Trend LIMITED 5-ov/dör	163	6,8	5,4	9,4	1,59	74	1144	EV/FD	5	0,116	20690	
Focus 1.6 Trend LIMITED Autom. 5-ov/dör	192	8,0	6,2	11,2	1,59	74	1166	EV/FD	5	0,114	22540	
Focus 1.6 Trend LIMITED Wagon	163	6,8	5,4	9,4	1,59	74	1150	EV/FD	5	0,116	20790	
Focus 1.6 Ghia S 5-ov/dör	163	6,8	5,4	9,4	1,59	74	1144	EV/FD	5	0,116	23500	
Focus 1.6 Ghia S Aut.om 5-ov/dör	192	8,0	6,2	11,2	1,59	74	1166	EV/FD	5	0,114	23530	
Focus 1.6 Ghia S Sedan	163	6,8	5,4	9,4	1,59	74	1152	EV/FD	5	0,116	23900	
Focus 1.6 Ghia S Wagon	163	6,8	5,4	9,4	1,59	74	1150	EV/FD	5	0,116	23600	
Focus 2.0 Trend S 5-ov/dör	207	8,7	6,9	11,6	1,98	96	1212	EV/FD	5	0,055	24600	
Focus 2.0 Trend S Autom. 5-ov/dör	222	9,4	7,3	13,1	1,98	96	1228	EV/FD	5	0,056	26450	

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 e ftekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilölok / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Focus 2.0 Trend S Wagon	205	8,6	6,9	11,6	1,98	96	1236	EV/FD	5	0,055	25350
Focus 2.0 Ghia S Sedan	205	8,6	6,9	11,6	1,98	96	1221	EV/FD	5	0,055	26300
Focus 2.0 Ghia S 5-ov/dör	207	8,7	6,9	11,6	1,98	96	1212	EV/FD	5	0,055	25900
Focus 2.0 Ghia S Autom. 5-ov/dör	222	9,4	7,3	13,1	1,98	96	1228	EV/FD	5	0,056	27750
Focus 2.0 Ghia S Wagon	205	8,6	6,9	11,6	1,98	96	1236	EV/FD	5	0,055	26650
C-MAX 1.6 100hv Ambiente	166	6,9	5,7	8,9	1,59	74	1334	EV/FD	5	0,072	22700
C-MAX 1.6 115hv Trend	160	6,6	5,3	8,9	1,59	85	1344	EV/FD	5	0,085	26050
C-MAX 1.6 115hv Ghia	160	6,6	5,3	8,9	1,59	85	1344	EV/FD	5	0,085	28850
C-MAX 1.8 125hv Ambiente	172	7,1	5,7	9,7	1,79	92	1375	EV/FD	5	0,081	24400
C-MAX 1.8 125hv Trend	172	7,1	5,7	9,7	1,79	92	1375	EV/FD	5	0,081	26750
C-MAX 1.8 125hv Ghia	172	7,1	5,7	9,7	1,79	92	1375	EV/FD	5	0,081	29550
C-MAX 2.0 145hv Trend	176	7,3	5,6	10,0	1,99	107	1394	EV/FD	5	0,084	29050
C-MAX 2.0 145hv Ghia	176	7,3	5,6	10,0	1,99	107	1394	EV/FD	5	0,084	31850
Mondeo 1.8 110hv Ambiente Sedan	179	7,5	5,6	10,9	1,79	81	1360	EV/FD	5	0,076	25990
Mondeo 1.8 110hv Ambiente Sportback	179	7,5	5,6	10,9	1,79	81	1378	EV/FD	5	0,076	27050
Mondeo 1.8 110hv Ambiente Wagon	184	7,7	5,8	11,1	1,79	81	1434	EV/FD	5	0,076	27550
Mondeo 1.8 110hv Trend Sedan	179	7,5	5,6	10,9	1,79	81	1360	EV/FD	5	0,076	27760
Mondeo 1.8 110hv Trend Sportback	179	7,5	5,6	10,9	1,79	81	1378	EV/FD	5	0,076	28760
Mondeo 1.8 110hv Trend Wagon	184	7,7	5,8	11,1	1,79	81	1434	EV/FD	5	0,076	29260
Mondeo 1.8 125hv Ambiente Sedan	182	7,6	5,6	11,0	1,79	92	1364	EV/FD	5	0,094	28050
Mondeo 1.8 125hv Ambiente Sportback	182	7,6	5,6	11,0	1,79	92	1375	EV/FD	5	0,094	29050
Mondeo 1.8 125hv Ambiente Wagon	186	7,8	5,8	11,1	1,79	92	1434	EV/FD	5	0,094	29550
Mondeo 1.8 125hv Ghia Sedan	182	7,6	5,6	11,0	1,79	92	1364	EV/FD	5	0,094	31490
Mondeo 1.8 125hv Ghia Sportback	182	7,6	5,6	11,0	1,79	92	1375	EV/FD	5	0,094	32490
Mondeo 1.8 125hv Ghia Wagon	186	7,8	5,8	11,1	1,79	92	1434	EV/FD	5	0,094	32990
Mondeo 1.8 125hv Trend Sedan	182	7,6	5,6	11,0	1,79	92	1364	EV/FD	5	0,094	29760
Mondeo 1.8 125hv Trend Sportback	182	7,6	5,6	11,0	1,79	92	1375	EV/FD	5	0,094	30760
Mondeo 1.8 125hv Trend Wagon	186	7,8	5,8	11,1	1,79	92	1434	EV/FD	5	0,094	31260
Mondeo 1.85Ci 130hv M6 Ghia Sedan	173	7,2	5,7	9,9	1,79	96	1385	EV/FD	5	0,070	33590
Mondeo 1.85Ci 130hv M6 Ghia Sportback	173	7,2	5,7	9,9	1,79	96	1395	EV/FD	5	0,075	34590
Mondeo 1.85Ci 130hv M6 Ghia Wagon	179	7,4	5,9	10,1	1,79	96	1469	EV/FD	5	0,070	35090
Mondeo 2.0 Ambiente Sedan	187	7,8	5,8	11,2	1,99	107	1369	EV/FD	5	0,121	30050
Mondeo 2.0 Ambiente Wagon	191	8,0	6,0	11,3	1,99	107	1437	EV/FD	5	0,121	31550
Mondeo 2.0 Trend Sedan	187	7,8	5,8	11,2	1,99	107	1369	EV/FD	5	0,121	31760
Mondeo 2.0 Trend Sportback	187	7,8	5,8	11,2	1,99	107	1383	EV/FD	5	0,121	32760
Mondeo 2.0 Trend Autom. Sportback	218	9,1	7,2	12,6	1,99	107	1411	EV/FD	5	0,129	35010
Mondeo 2.0 Trend Wagon	191	8,0	6,0	11,3	1,99	107	1437	EV/FD	5	0,121	33260
Mondeo 2.0 Ghia Sedan	187	7,8	5,8	11,2	1,99	107	1369	EV/FD	5	0,121	33490
Mondeo 2.0 Ghia Sportback	187	7,8	5,8	11,2	1,99	107	1383	EV/FD	5	0,121	34490
Mondeo 2.0 Ghia Wagon	191	8,0	6,0	11,3	1,99	107	1437	EV/FD	5	0,121	34990
Mondeo 2.5 V6 M6 Trend Sedan	244	10,2	7,5	15,0	2,49	125	1450	EV/FD	5	0,203	34560
Mondeo 2.5 V6 M6 Trend Sportback	244	10,2	7,5	15,0	2,49	125	1458	EV/FD	5	0,203	35560
Mondeo 2.5 V6 Trend Autom. Sportback	244	10,2	7,4	15,1	2,49	125	1491	EV/FD	5	0,081	38110
Mondeo 2.5 V6 M6 Trend Wagon	249	10,4	7,7	15,1	2,49	125	1511	EV/FD	5	0,203	36060
Mondeo 2.5 V6 Trend Autom. Wagon	251	10,5	7,7	15,3	2,49	125	1545	EV/FD	5	0,081	38910
Mondeo 2.5 V6 M6 Ghia Sedan	244	10,2	7,5	15,0	2,49	125	1450	EV/FD	5	0,203	36290
Mondeo 2.5 V6 M6 Ghia Sportback	244	10,2	7,5	15,0	2,49	125	1458	EV/FD	5	0,203	37290
Mondeo 2.5 V6 M6 Ghia Wagon	249	10,4	7,7	15,1	2,49	125	1511	EV/FD	5	0,203	37790
Mondeo 3.0 V6 200hv M6 Ghia Sedan	247	10,3	7,5	15,1	2,96	150	1464	EV/FD	5	0,059	39590
Mondeo 3.0 V6 200hv M6 Ghia Sportback	247	10,3	7,5	15,1	2,96	150	1475	EV/FD	5	0,059	40590
Mondeo 3.0 V6 200hv M6 Ghia Wagon	252	10,5	7,7	15,3	2,96	150	1552	EV/FD	5	0,059	41090
Mondeo 3.0 V6 M6 ST220 Sedan	249	10,4	8,0	14,5	2,96	166	1485	EV/FD	5	0,031	45290
Mondeo 3.0 V6 M6 ST220 Sportback	249	10,4	8,0	14,5	2,96	166	1490	EV/FD	5	0,031	46290
Mondeo 3.0 V6 M6 ST220 Wagon	254	10,6	8,2	14,6	2,96	166	1549	EV/FD	5	0,031	46790
Tourneo Connect LWB 1.8	198	8,3	6,3	11,6	1,79	85	1550	EV/FD	5	0,049	23300
Tourneo Connect SWB 1.8	198	8,3	6,3	11,6	1,79	85	1495	EV/FD	5	0,049	20800
Galaxy 2.0 Ambiente 5-paik./platser	242	10,1	7,9	13,8	1,99	85	1736	EV/FD	7	0,127	35620

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 e effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Galaxy 2.3 Ambiente 7-paik./platser	242	10,1	7,8	14,0	2,29	103	1669	EV/FD	7	0,047	37990
Galaxy 2.3 Trend 7-paik./platser	242	10,1	7,8	14,0	2,29	103	1669	EV/FD	7	0,047	39200
Galaxy 2.3 Trend Autom. 7-paik./platser	264	11,0	8,6	15,1	2,29	103	1699	EV/FD	7	0,060	42050
Galaxy 2.3 Ghia 6-paik./platser	242	10,1	7,8	14,0	2,29	103	1669	EV/FD	7	0,047	42730
Galaxy 2.8 V6 Ghia 6-paik./platser	254	10,6	8,3	14,6	2,79	150	1727	EV/FD	7	0,071	48260
Maverick 2.3 XLT 4x4 5D	244	10,4	8,5	13,6	2,26	110	1599	4V/D	5	0,020	35750
Maverick 3.0 V6 XLT Automatic 4x4 5D	284	12,1	9,3	17,0	2,96	149	1655	4V/D	5	0,070	42490
GM Daewoo											
Matiz 1.0 Base ABS 5ov/dör	158	6,6	5,3	8,8	0,99	47	871	EV	5	0,100	10900
Matiz 1.0 City ABS 5ov/dör	158	6,6	5,3	8,8	0,99	47	871	EV	5	0,100	11400
Matiz 1.0 Star A/C ABS 5ov/dör	158	6,6	5,3	8,8	0,99	47	871	EV	5	0,100	12550
Kalos 1.2 SE ABS 5ov/dör	159	6,6	5,5	8,4	1,15	53	1035	EV	5	0,070	12490
Kalos 1.4 16V SE ABS 5ov/dör	171	7,0	6,1	8,6	1,39	69	1105	EV	5	0,100	13990
Kalos 1.4 16V SX ABS A/C 5ov/dör	171	7,0	6,1	8,6	1,39	69	1105	EV	5	0,100	14990
Kalos 1.4 16V SE ABS 4ov/dör	171	7,0	6,1	8,6	1,39	69	1115	EV	5	0,100	13490
Kalos 1.4 16V SX ABS 4ov/dör	171	7,0	6,1	8,6	1,39	69	1115	EV	5	0,100	15390
Kalos 1.4 16V SX ABS A/C 4ov/dör	171	7,0	6,1	8,6	1,39	69	1115	EV	5	0,100	16040
Tacuma 1.6 16V SX ABS A/C 5ov/dör	193	8,3	6,7	11,0	1,59	77	1347	EV	5	0,080	20550
Tacuma 2.0 16V CDX ABS A/C 5ov/dör	236	9,0	7,2	12,0	1,99	89	1381	EV	5	0,070	21800
Tacuma 2.0 16V CDX ABS A/C Aut 5ov/dör	265	10,8	8,2	15,1	1,99	89	1396	EV	5	0,090	22800
Lacetti 1.4 16V SE ABS 5ov/dör	171	7,1	5,9	9,3	1,39	69	1245	EV	5	0,070	16900
Lacetti 1.4 16V SE ABS A/C 5ov/dör	171	7,1	5,9	9,3	1,39	69	1245	EV	5	0,070	17600
Lacetti 1.6 16V SX ABS A/C 5ov/dör	178	7,1	6,0	9,1	1,59	80	1250	EV	5	0,050	18600
Lacetti 1.8 16V CDX ABS ECC 5ov/dör	183	7,5	6,2	9,8	1,79	90	1280	EV	5	0,040	21200
Lacetti 1.8 16V CDX ABS ECC Aut 5ov/dör	183	7,5	6,2	9,8	1,79	90	1280	EV	5	0,040	22700
Nubira 1.6 16V SE ABS 4ov/dör	166	7,1	6,0	9,1	1,59	80	1255	EV	5	0,050	17900
Nubira 1.6 16V SE ABS A/C 4ov/dör	166	7,1	6,0	9,1	1,59	80	1255	EV	5	0,050	18700
Nubira 1.8 16V SX ABS A/C 4ov/dör	175	7,5	6,2	9,8	1,79	90	1285	EV	5	0,040	19900
Nubira 1.8 16V CDX ABS ECC 4ov/dör	175	7,5	6,2	9,8	1,79	90	1285	EV	5	0,040	21400
Nubira 1.8 16V SX ABS ECC Aut 4ov/dör	213	9,1	6,9	12,5	1,79	90	1310	EV	5	0,060	22900
Nubira 1.6 16V SE ABS STW 5ov/dör	181	7,8	6,3	10,3	1,59	80	1325	EV	5	0,070	18200
Nubira 1.8 16V SX ABS STW 5 ov/dör	183	7,5	6,2	9,8	1,79	90	1355	EV	5	0,040	19500
Nubira 1.8 16V CDX ABS STW 5 ov/dör	183	7,5	6,2	9,8	1,79	90	1355	EV	5	0,040	21700
Nubira 1.8 16V CDX ABS STW Aut 5 ov/dör	218	9,1	6,9	12,5	1,79	90	1380	EV	5	0,060	23200
Evanda 2.0 16V SX ABS A/C 4ov/dör	213	8,8	6,8	12,3	1,99	96	1497	EV	5	0,050	23400
Evanda 2.0 16V CDX ABS ECC 4ov/dör	241	9,6	7,3	13,4	1,99	96	1510	EV	5	0,060	25400
Evanda 2.0 16V CDX ABS ECC Aut 4ov/dör+B726	241	9,6	7,3	13,4	1,99	96	1510	EV	5	0,060	26400
Honda											
Jazz 1.4i LS	134	5,7	4,9	6,9	1,33	61	1071	EV/FD	5	0,066	18350
Jazz 1.4i LS-CVT	137	5,8	5,0	7,2	1,33	61	1102	EV/FD	5	0,078	20100
Civic 3D 1.4i S	150	6,3	5,4	8,0	1,39	66	1167	EV/FD	5	0,088	18150
Civic 3D 1.6i LS	159	6,7	5,5	8,7	1,59	81	1192	EV/FD	5	0,079	20400
Civic 3D 1.6i LS AT	172	7,2	5,8	9,8	1,59	81	1219	EV/FD	5	0,063	22150
Civic 3D 2.0i TypeR	212	8,9	7,0	12,3	1,99	147	1270	EV/FD	4	0,050	29950
Civic 4D 1.4i S	153	6,4	5,4	8,2	1,39	66	1147	EV/FD	5	0,140	19800
Civic 4D 1.6i LS	154	6,5	5,5	8,2	1,59	81	1164	EV/FD	5	0,115	21950
Civic 4D 1.6i LS AT	165	7,0	5,6	9,3	1,59	81	1190	EV/FD	5	0,108	23700
Civic 4D 1.6i ES	154	6,5	5,5	8,2	1,59	81	1164	EV/FD	5	0,115	23300
Civic 5D 1.4i S	153	6,4	5,4	8,3	1,39	66	1195	EV/FD	5	0,072	19450
Civic 5D 1.6i LS	159	6,7	5,5	8,7	1,59	81	1210	EV/FD	5	0,045	21600
Civic 5D 1.6i LS Autom.	172	7,2	5,8	9,8	1,59	81	1236	EV/FD	5	0,067	23350
Civic 5D 1.6i ES	159	6,7	5,5	8,7	1,59	81	1210	EV/FD	5	0,045	22950
Accord 4D 2.0i Comfort	182	7,7	6,2	10,3	1,99	114	1488	EV/FD	5	0,050	28950
Accord 4D 2.0i Sport	190	8,0	6,5	10,7	1,99	114	1462	EV/FD	5	0,040	30800
Accord 4D 2.0i Sport AT	200	8,4	6,4	11,9	1,99	114	1498	EV/FD	5	0,040	32800
Accord 4D 2.4i Executive	214	9,0	6,9	12,7	2,35	140	1505	EV/FD	5	0,030	35500
Accord 4D 2.4i Executive AT	223	9,4	6,9	13,7	2,35	140	1553	EV/FD	5	0,050	37500

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 e ftekt kW	Omanmassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluuku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Accord 4D 2.4i Executive X	214	9,0	6,9	12,7	2,35	140	1505	EV/FD	5	0,030	39500
Accord 4D 2.4i Executive X AT	223	9,4	6,9	13,7	2,35	140	1553	EV/FD	5	0,050	41500
Accord Tourer 2.0i Comfort	196	8,3	6,8	10,9	1,99	114	1615	EV/FD	5	0,040	30400
Accord Tourer 2.0i Sport	203	8,6	7,0	11,4	1,99	114	1585	EV/FD	5	0,042	32300
Accord Tourer 2.0i Sport AT	215	9,1	7,0	12,8	1,99	114	1615	EV/FD	5	0,059	34300
Accord Tourer 2.4i Executive	232	9,8	7,7	13,4	2,35	140	1652	EV/FD	5	0,038	37500
Accord Tourer 2.4i Executive AT	237	10,0	7,5	14,3	2,35	140	1680	EV/FD	5	0,052	39500
Accord Tourer 2.4i Executive X	232	9,8	7,7	13,4	2,35	140	1652	EV/FD	5	0,038	41650
Accord Tourer 2.4i Executive X AT	237	10,0	7,5	14,3	2,35	140	1680	EV/FD	5	0,052	43500
CR-V 2.0i LS 4WD	215	9,0	7,6	11,5	1,99	110	1573	4V/D	5	0,039	33850
CR-V 2.0i ES 4WD	215	9,0	7,6	11,5	1,99	110	1573	4V/D	5	0,039	36050
CR-V 2.0i ES 4WD AT	221	9,3	7,6	12,3	1,99	110	1597	4V/D	5	0,061	38550
CR-V 2.0i ESX 4WD AT	221	9,3	7,6	12,3	1,99	110	1597	4V/D	5	0,061	40050
CR-V 2.0i EXE 4WD AT	221	9,3	7,6	12,3	1,99	110	1597	4V/D	5	0,061	41550
HR-V 1.6i LS 4WD	204	8,6	7,6	10,4	1,59	77	1309	4V/D	4	0,102	24150
HR-V 1.6i LS CVT AT	201	8,4	7,5	9,9	1,59	77	1334	4V/D	4	0,119	25850
HR-V 1.6i ES 4WD	204	8,6	7,6	10,4	1,59	77	1309	4V/D	4	0,102	25950
HR-V 1.6i ES VTEC 4WD	205	8,6	7,6	10,4	1,59	91	1317	4V/D	4	0,118	27300
S2000 Roadster	237	10,0	8,0	13,7	1,99	177	1320	TV/BD	2	0,080	74000
Stream 1.7i LS	183	7,7	6,5	9,9	1,66	92	1433	EV/FD	6	0,065	27650
Stream 2.0i ES	204	8,6	7,0	11,4	1,99	115	1475	EV/FD	6	0,070	31700
Stream 2.0i ES AT	213	9,0	6,9	12,6	1,99	115	1500	EV/FD	6	0,070	33400
Hyundai											
Getz 1,1 GL 3D AC	138	5,8	5,0	7,2	1,08	46	1030	EV/FD	5	0,019	12400
Getz 1,1 GL 5D AC	138	5,8	5,0	7,2	1,08	46	1024	EV/FD	5	0,019	13300
Getz 1,6 GLS 5D AC	156	6,5	5,4	8,3	1,59	77	1084	EV/FD	5	0,041	18000
Getz 1,6 GLS 5D AC AT	183	7,6	6,2	10,1	1,59	77	1114	EV/FD	5	0,044	19800
Getz 1.3 GLS 3D AC	150	6,2	5,2	8,0	1,34	60	1076	EV/FD	5	0,034	14400
Getz 1.3 GLS 3D AC AUT	181	7,6	6,2	9,9	1,34	60	1102	EV/FD	5	0,041	16200
Getz 1.3 GLS 5D AC	150	6,2	5,2	8,0	1,34	60	1072	EV/FD	5	0,034	15300
Getz 1.3 GLS 5D AC AUT	181	7,6	6,2	9,9	1,34	60	1106	EV/FD	5	0,041	17100
Accent 1,6 GLS 4D	165	6,9	5,4	9,5	1,59	77	1115	EV/FD	5	0,047	16400
Accent 1,6 GLS 4D AR	183	7,7	6,2	10,2	1,59	77	1140	EV/FD	5	0,050	18200
Accent 1,6 GLS 5D	165	6,9	5,4	9,5	1,59	77	1120	EV/FD	5	0,047	16500
Accent 1,6 GLS 5D AT	192	8,0	6,1	11,4	1,59	77	1145	EV/FD	5	0,058	18300
Matrix 1,6 GL AC	191	8,0	6,6	10,3	1,59	76	1323	EV/FD	5	0,053	17900
Matrix 1,6 GL AC AT	211	8,8	6,9	12,2	1,59	76	1344	EV/FD	5	0,089	19700
Matrix 1,8 GLS AC	205	8,5	6,9	11,5	1,79	90	1358	EV/FD	5	0,035	20900
Matrix 1,8 GLS AC AT	219	9,1	7,2	12,5	1,79	90	1370	EV/FD	5	0,052	22700
Elantra 1,6 GL 4D AC	167	7,0	5,7	9,1	1,59	77	1278	EV/FD	5	0,042	18500
Elantra 1,6 GL 4D AC AT	187	7,8	6,1	10,9	1,59	77	1298	EV/FD	5	0,035	20500
Elantra 1,6 GL 5D AC	170	7,1	5,9	9,2	1,59	77	1312	EV/FD	5	0,042	18700
Elantra 1,6 GL 5D AC AT	188	7,9	6,2	10,8	1,59	77	1332	EV/FD	5	0,035	20700
Elantra 2,0 GLS 4D CVVT AAC	183	7,6	6,2	10,2	1,97	105	1323	EV/FD	5	0,042	21900
Elantra 2,0 GLS 4D CVVT AAC AT	199	8,3	6,6	11,3	1,97	105	1346	EV/FD	5	0,058	23900
Elantra 2,0 GLS 5D CVVT AAC	183	7,6	6,1	10,2	1,97	105	1358	EV/FD	5	0,042	22100
Elantra 2,0 GLS 5D CVVT AAC AT	200	8,4	6,6	11,4	1,97	105	1381	EV/FD	5	0,058	24100
Sonata 2,0 GL AC 4D	215	9,0	7,1	12,4	1,99	96	1498	EV/FD	5	0,071	23500
Sonata 2,0 GL AC 4D AT	228	9,5	7,3	13,4	1,99	96	1512	EV/FD	5	0,088	25500
Sonata 2,0 GLS AAC 4D	215	9,0	7,1	12,4	1,99	96	1498	EV/FD	5	0,071	26200
Sonata 2,0GLS AAC 4D AT	228	9,5	7,3	13,4	1,99	96	1512	EV/FD	5	0,088	28200
Sonata 2,7 V6 AAC 4D	233	9,7	7,4	13,6	2,65	127	1503	EV/FD	5	0,025	29450
Sonata 2,7 V6 AAC 4D AT	256	10,7	8,3	14,7	2,65	127	1518	EV/FD	5	0,046	31450
Coupe 2.0 FX AC	193	8,0	6,4	10,9	1,97	105	1355	EV/FD	4	0,024	28000
Coupe 2.0 FX AC AUT	211	8,8	7,0	11,9	1,97	105	1381	EV/FD	4	0,035	30200
Coupe 2.7 V6 FX AC	250	10,4	7,9	14,6	2,65	123	1408	EV/FD	4	0,020	36000
Coupe 2.7 V6 FX AC AT.	247	10,3	8,0	14,2	2,65	123	1410	EV/FD	4	0,036	38200

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 e effekt kW	Omamassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Trajet 2,0 GL AC	208	8,7	7,2	11,2	1,97	103	1831	EV/FD	7	0,038	30800
Trajet 2,0 GL AC AT	230	9,6	7,6	12,9	1,97	103	1846	EV/FD	7	0,048	33400
Trajet 2,7 V6 GLS AC AT	271	11,3	8,7	15,8	2,65	127	1887	EV/FD	7	0,060	37800
Tucson 2,0 CVT GL 4WD AC	194	8,2	6,8	10,6	1,97	104	1617	4V/D	5	0,030	30900
Santa Fe 2,4 GLS AC	235	9,8	7,8	13,1	2,35	107	1718	4V/D	5	0,054	34800
Santa Fe 2,7 V6 AT AAC	274	11,4	9,4	14,9	2,65	127	1756	4V/D	5	0,114	40900
Jaguar											
X-Type 2.1 V6 Classic	219	9,2	7,1	12,7	2,09	115	1432	EV/FD	5	0,082	40900
X-Type 2.1 V6 Classic a	239	10,0	7,4	14,3	2,09	115	1471	EV/FD	5	0,124	43900
X-Type 2.1 V6 Classic Estate	224	9,3	7,2	12,9	2,09	115	1500	EV/FD	5	0,082	42900
X-Type 2.1 V6 Classic Estate a	244	10,1	7,5	14,5	2,09	115	1541	EV/FD	5	0,124	45900
X-Type 2.1 V6 Sport	219	9,2	7,1	12,7	2,09	115	1432	EV/FD	5	0,082	45600
X-Type 2.1 V6 Sport a	239	10,0	7,4	14,3	2,09	115	1471	EV/FD	5	0,124	48600
X-Type 2.1 V6 Sport Estate	224	9,3	7,2	12,9	2,09	115	1500	EV/FD	5	0,082	47600
X-Type 2.1 V6 Sport Estate a	244	10,1	7,5	14,5	2,09	115	1541	EV/FD	5	0,124	50600
X-Type 2.1 V6 Executive	219	9,2	7,1	12,7	2,09	115	1432	EV/FD	5	0,082	47200
X-Type 2.1 V6 Executive a	239	10,0	7,4	14,3	2,09	115	1471	EV/FD	5	0,124	50200
X-Type 2.1 V6 Executive Estate	224	9,3	7,2	12,9	2,09	115	1500	EV/FD	5	0,082	49200
X-Type 2.1 V6 Executive Estate a	244	10,1	7,5	14,5	2,09	115	1541	EV/FD	5	0,124	52200
X-Type 2.5 V6 Classic	234	9,6	7,3	13,6	2,49	144	1511	4V/D	5	0,044	50600
X-Type 2.5 V6 Classic a	244	10,3	7,6	15,0	2,49	144	1552	4V/D	5	0,044	53600
X-Type 2.5 V6 Classic Estate	239	9,7	7,3	13,8	2,49	144	1589	4V/D	5	0,044	52600
X-Type 2.5 V6 Classic Estate a	249	10,4	7,7	15,2	2,49	144	1615	4V/D	5	0,044	55600
X-Type 2.5 V6 Sport	234	9,6	7,3	13,6	2,49	144	1511	4V/D	5	0,044	53400
X-Type 2.5 V6 Sport a	244	10,3	7,6	15,0	2,49	144	1552	4V/D	5	0,044	56400
X-Type 2.5 V6 Sport Estate	239	9,7	7,3	13,8	2,49	144	1589	4V/D	5	0,044	55400
X-Type 2.5 V6 Sport Estate a	249	10,4	7,7	15,2	2,49	144	1615	4V/D	5	0,044	58400
X-Type 2.5 V6 Executive	234	9,6	7,3	13,6	2,49	144	1511	4V/D	5	0,044	55000
X-Type 2.5 V6 Executive a	244	10,3	7,6	15,0	2,49	144	1552	4V/D	5	0,044	58000
X-Type 2.5 V6 Executive Estate	239	9,7	7,3	13,8	2,49	144	1589	4V/D	5	0,044	57000
X-Type 2.5 V6 Executive Estate a	249	10,4	7,7	15,2	2,49	144	1615	4V/D	5	0,044	60000
X-Type 3.0 V6 Sport	244	10,3	7,7	14,8	2,96	169	1511	4V/D	5	0,056	56600
X-Type 3.0 V6 Sport a	249	10,5	7,8	15,1	2,96	169	1552	4V/D	5	0,062	59600
X-Type 3.0 V6 Sport Estate	249	10,4	7,8	14,9	2,96	169	1589	4V/D	5	0,056	58600
X-Type 3.0 V6 Sport Estate a	254	10,6	7,9	15,2	2,96	169	1615	4V/D	5	0,062	61600
X-Type 3.0 V6 Executive	244	10,3	7,7	14,8	2,96	169	1511	4V/D	5	0,056	60400
X-Type 3.0 V6 Executive a	249	10,5	7,8	15,1	2,96	169	1552	4V/D	5	0,062	63400
X-Type 3.0 V6 Executive Estate	249	10,4	7,8	14,9	2,96	169	1589	4V/D	5	0,056	62400
X-Type 3.0 V6 Executive Estate a	254	10,6	7,9	15,2	2,96	169	1615	4V/D	5	0,062	65400
S-Type 2.5 V6 Classic	229	9,5	7,3	13,3	2,49	147	1615	TV/BD	5	0,156	58000
S-Type 2.5 V6 Classic a	249	10,3	7,9	14,5	2,49	147	1615	TV/BD	5	0,172	61750
S-Type 2.5 V6 Sport	229	9,5	7,3	13,3	2,49	147	1615	TV/BD	5	0,156	65600
S-Type 2.5 V6 Sport a	249	10,3	7,9	14,5	2,49	147	1615	TV/BD	5	0,172	69350
S-Type 2.5 V6 Executive a	249	10,3	7,9	14,5	2,49	147	1615	TV/BD	5	0,172	65600
S-Type 3.0 V6 Sport	249	10,3	7,7	14,7	2,96	175	1615	TV/BD	5	0,060	70800
S-Type 3.0 V6 Sport a	259	10,7	8,0	15,3	2,96	175	1615	TV/BD	5	0,136	74550
S-Type 3.0 V6 Executive	259	10,7	8,0	15,3	2,96	175	1615	TV/BD	5	0,136	70800
S-Type 4.2 V8 Sport	274	11,5	8,2	17,1	4,19	219	1725	TV/BD	5	0,134	77000
S-Type 4.2 V8 Executive	274	11,5	8,2	17,1	4,19	219	1725	TV/BD	5	0,134	77000
S-Type R	314	12,5	9,2	18,5	4,19	291	1795	TV/BD	5	0,144	100600
Jaguar XJ6 3.0 Classic	249	10,5	7,7	15,3	2,96	175	1614	TV/BD	5	0,142	102000
Jaguar XJ6 3.0 Executive	249	10,5	7,7	15,3	2,96	175	1614	TV/BD	5	0,142	115000
Jaguar XJ8 3.5 Classic	254	10,7	7,7	15,9	3,55	190	1684	TV/BD	5	0,160	118000
Jaguar XJ8 3.5 Classic LWB	254	10,7	7,7	15,9	3,55	190	1684	TV/BD	5	0,160	124000
Jaguar XJ8 3.5 Executive	254	10,7	7,7	15,9	3,55	190	1684	TV/BD	5	0,160	125000
Jaguar XJ8 3.5 Executive LWB	254	10,7	7,7	15,9	3,55	190	1684	TV/BD	5	0,160	131000
Jaguar XJ8 4.2 Executive	264	10,9	8,1	16,0	4,19	219	1684	TV/BD	5	0,097	134000

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 e/effekt kW	Omanassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Jaguar XJ8 4.2 Executive LWB	264	10,9	8,1	16,0	4,19	219	1684	TV/BD	5	0,097	140000
Jaguar XJR 4.2 - Supercharged	299	12,3	9,0	18,6	4,19	291	1734	TV/BD	5	0,139	155000
Jaguar Super V8	299	12,3	9,0	18,6	4,19	291	1734	TV/BD	5	0,139	165000
Jaguar Super V8 LWB	299	12,3	9,0	18,6	4,19	291	1734	TV/BD	5	0,139	171000
Jaguar XK8 4.2 V8 Coupe	284	11,3	8,3	16,7	4,19	218	1735	TV/BD	4	0,079	127000
Jaguar XK8 4.2 V8 Convertible	279	11,4	8,3	16,8	4,19	218	1845	TV/BD	4	0,079	145000
Jaguar XKR 4.2 V8 Coupe	304	12,4	9,1	18,0	4,19	290	1735	TV/BD	4	0,120	145000
Jaguar XKR 4.2 V8 Convertible	304	12,5	9,2	18,1	4,19	290	1845	TV/BD	4	0,120	162900
Jeep											
Wrangler 4.0 M6 Sport	302	12,8	8,8	19,6	3,96	130	1668	4V/D	4	0,102	37900
Wrangler 4.0 A4 Sport	332	14,0	9,9	20,9	3,96	130	1685	4V/D	4	0,108	39900
Cherokee 2.4 M5 Sport	255	10,5	8,8	14,0	2,42	108	1817	4V/D	5	0,020	38110
Cherokee 2.4 M5 Rubicon	255	10,5	8,8	14,0	2,42	108	1817	4V/D	5	0,020	38310
Cherokee 3.7 A4 Sport	318	13,0	10,3	18,6	3,70	150	1941	4V/D	5	0,072	47600
Cherokee 3.7 A4 Renegade	318	13,0	10,3	18,6	3,70	150	1941	4V/D	5	0,072	48900
Cherokee 3.7 A4 Limited	318	13,0	10,3	18,6	3,70	150	1941	4V/D	5	0,072	52100
Grand Cherokee 4.7 V8 A5 Overland	376	15,9	12,0	22,0	4,70	190	2069	4V/D	5	0,134	84900
Kia											
PICANTO 1,0 LX 5D 5-paik./platser	123	5,1	4,5	6,2	0,99	44	936	EV/FD	5	0,030	10990
CERATO 1,6 LX 4D SEDAN	165	6,8	5,5	9,1	1,59	77	1253	EV/FD	5	0,050	18990
CERATO 2,0 EX 4D SEDAN	180	7,5	5,9	10,2	1,97	105	1300	EV/FD	5	0,040	22900
MAGENTIS 2,5 V6 LX 4D	218	9,2	6,7	13,4	2,49	123	1487	EV/FD	5	0,056	24900
MAGENTIS 2,5 V6 EX 4D	218	9,2	6,7	13,4	2,49	123	1487	EV/FD	5	0,056	27900
MAGENTIS 2,5 V6 EX AUTOM. 4D	247	10,4	7,8	14,9	2,49	123	1500	EV/FD	5	0,080	29900
CARENS 1,8 LX 5D	191	8,1	6,8	10,2	1,79	93	1478	EV/FD	6	0,040	23900
CARENS 1,8 EX 5D AUTOM.	215	9,1	7,2	12,3	1,79	93	1502	EV/FD	6	0,050	27700
CARNIVAL 2,5 V6 LX 5D	261	11,0	9,1	14,2	2,49	110	2083	EV/FD	7	0,050	32900
CARNIVAL 2,5 V6 LX AUTOM. 5D	293	12,4	10,0	16,3	2,49	110	2107	EV/FD	7	0,100	34900
CARNIVAL 2,5 V6 EX 5D	261	11,0	9,1	14,2	2,49	110	2083	EV/FD	7	0,050	35900
CARNIVAL 2,5 V6 EX AUTOM. 5D	293	12,4	10,0	16,3	2,49	110	2107	EV/FD	7	0,100	37900
SORENTO 2,4 LX 5D	259	10,9	8,6	14,8	2,35	102	1938	4V/D	5	0,069	36900
SORENTO 2,4 EX 5D	259	10,9	8,6	14,8	2,35	102	1938	4V/D	5	0,069	39900
SORENTO 3,5V6 EXCELLENT AUTOM. 5D	299	12,6	9,7	17,6	3,50	143	2017	4V/D	5	0,075	49900
Lada											
110 HB 1.5	180	7,3	5,7	10,0	1,50	56	1115	EV/FD	5		9990
110 HB Festival 1.5 16v	186	7,4	6,1	9,8	1,50	67	1135	EV/FD	5		10490
110 STW 1.5	180	7,3	5,7	10,0	1,50	56	1120	EV/FD	5		10990
110 STW Festival 1.5 16v	186	7,4	6,1	9,8	1,50	67	1130	EV/FD	5		11490
Land Rover											
Freelander 1.8 E hardback	248	10,4	8,5	13,6	1,79	86	1520	4V/D	5	0,070	32800
Freelander 2.5 V6 Sport hardback	298	12,4	9,7	17,2	2,49	130	1640	4V/D	5	0,100	47050
Freelander 1.8 E	248	10,4	8,5	13,6	1,79	86	1520	4V/D	5	0,070	35200
Freelander 1.8 S	248	10,4	8,5	13,6	1,79	86	1520	4V/D	5	0,070	36010
Freelander 1.8 SE	248	10,4	8,5	13,6	1,79	86	1520	4V/D	5	0,070	38540
Freelander 1.8 HSE	248	10,4	8,5	13,6	1,79	86	1520	4V/D	5	0,070	42080
Freelander 2.5 V6 E	298	12,4	9,7	17,2	2,49	130	1640	4V/D	5	0,100	45300
Freelander 2.5 V6 S	298	12,4	9,7	17,2	2,49	130	1640	4V/D	5	0,100	46140
Freelander 2.5 V6 Sport	298	12,4	9,7	17,2	2,49	130	1640	4V/D	5	0,100	47050
Freelander 2.5 V6 SE	298	12,4	9,7	17,2	2,49	130	1640	4V/D	5	0,100	48670
Freelander 2.5 V6 HSE	298	12,4	9,7	17,2	2,49	130	1640	4V/D	5	0,100	52210
Discovery 4.0 V8 A Metroplis	397	16,7	13,1	22,9	3,95	136	2200	4V/D	5	0,151	61950
Range Rover 3.0 Td6 Vogue A	389	16,2	12,2	23,2	4,39	210	2560	4V/D	5	0,235	125900
Range Rover 4.4 V8 Vogue A	389	16,2	12,2	23,2	4,39	210	2560	4V/D	5	0,235	144900
Lexus											
GS 300	281	11,6	8,8	16,4	2,99	161	1740	TV/BD	5	0,130	69000
IS200	231	9,7	7,8	13,2	1,98	114	1455	TV/BD	5	0,140	37600
IS200 Autom.	237	9,9	7,7	14,0	1,98	114	1460	TV/BD	5	0,150	40400

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	Omamassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
IS200 SportCross	233	9,8	7,8	13,6	1,98	114	1505	TV/BD	5	0,140	39800
LS430	270	11,4	8,5	16,3	4,29	207	1915	TV/BD	5	0,050	121000
RX300 4WD	288	12,2	9,4	16,9	2,99	150	1910	4V/D	5	0,045	68000
SC430	287	12,0	9,0	17,2	4,29	210	1815	TV/BD	4	0,040	116000
Mazda											
Mazda2 1.25 Core+	150	6,3	5,0	8,6	1,24	55	1120	EV/FD	5	0,059	17750
Mazda2 1.4 Touring	157	6,6	5,4	8,7	1,38	59	1120	EV/FD	5	0,056	19170
Mazda2 1.4 Touring, ASM	152	6,4	5,3	8,4	1,38	59	1130	EV/FD	5	0,044	20820
Mazda2 1.6 Sport	159	6,7	5,4	9,1	1,59	74	1150	EV/FD	5	0,059	20600
Mazda3 5HB 1.3 Classic 5-ov/dör	169	7,1	6,1	8,9	1,34	62	1255	EV/FD	5	0,063	20450
Mazda3 5HB 1.3 Elegance 5-ov/dör	169	7,1	6,1	8,9	1,34	62	1255	EV/FD	5	0,063	21450
Mazda3 5HB 1.3 Elegance 5-ov/dör T.Pack	169	7,1	6,1	8,9	1,34	62	1255	EV/FD	5	0,063	21900
Mazda3 5HB 1.6 Classic 5-ov/dör	172	7,2	6,0	9,3	1,59	77	1260	EV/FD	5	0,056	21250
Mazda3 5HB 1.6 Classic 5-ov/dör AT	191	8,0	6,8	10,1	1,59	77	1285	EV/FD	5	0,061	23650
Mazda3 5HB 1.6 Elegance 5-ov/dör	172	7,2	6,0	9,3	1,59	77	1260	EV/FD	5	0,056	22250
Mazda3 5HB 1.6 Elegance 5-ov/dör AT	191	8,0	6,8	10,1	1,59	77	1285	EV/FD	5	0,061	26650
Mazda3 5HB 1.6 Elegance 5-ov/dör T.Pack	172	7,2	6,0	9,3	1,59	77	1260	EV/FD	5	0,056	23450
Mazda3 5HB 1.6 Elegance 5-ov/dör t.Pack DSC	172	7,2	6,0	9,3	1,59	77	1260	EV/FD	5	0,056	24250
Mazda3 5HB 2.0 Elegance 5-ov/dör	196	8,2	6,3	11,5	1,99	110	1310	EV/FD	5	0,049	26250
Mazda3 5HB 2.0 GT 5-ov/dör	196	8,2	6,3	11,5	1,99	110	1310	EV/FD	5	0,049	27550
Mazda3 5HB 2.0 GT 5-ov/dör Aero	196	8,2	6,3	11,5	1,99	110	1310	EV/FD	5	0,049	28050
Mazda3 Sedan 1.6 Classic 4-ov/dör	172	7,2	6,0	9,3	1,59	77	1240	EV/FD	5	0,056	21850
Mazda3 Sedan 1.6 Classic 4-ov/dör AT	186	7,8	6,4	10,2	1,59	77	1265	EV/FD	5	0,061	24250
Mazda3 Sedan 1.6 Elegance 4-ov/dör	172	7,2	6,0	9,3	1,59	77	1240	EV/FD	5	0,056	22850
Mazda3 Sedan 1.6 Elegance 4-ov/dör AT	186	7,8	6,4	10,2	1,59	77	1265	EV/FD	5	0,061	27250
Mazda3 Sedan 1.6 Elegance 4-ov/dör T.Pack	172	7,2	6,0	9,3	1,59	77	1240	EV/FD	5	0,056	24050
Mazda3 Sedan 1.6 Elegance 4-ov/dör T.Pack DSC	172	7,2	6,0	9,3	1,59	77	1240	EV/FD	5	0,056	24850
Mazda3 Sedan 2.0 Elegance 4-ov/dör	196	8,2	6,3	11,5	1,99	110	1290	EV/FD	5	0,049	26850
Mazda3 Sedan 2.0 GT 4-ov/dör	196	8,2	6,3	11,5	1,99	110	1290	EV/FD	5	0,049	28150
Mazda3 Sedan 2.0 GT 4-ov/dör Aero	196	8,2	6,3	11,5	1,99	110	1290	EV/FD	5	0,049	28650
Mazda6 1.8 Classic 4-ov/dör	185	7,8	5,9	11,0	1,79	88	1345	EV/FD	5	0,033	25000
Mazda6 1.8 Classic 4-ov/dör DSC	185	7,8	5,9	11,0	1,79	88	1345	EV/FD	5	0,033	25800
Mazda6 1.8 Elegance 4-ov/dör	185	7,8	5,9	11,0	1,79	88	1345	EV/FD	5	0,033	26800
Mazda6 1.8 Elegance 4-ov/dör DSC	185	7,8	5,9	11,0	1,79	88	1345	EV/FD	5	0,033	27600
Mazda6 2.0 Classic 4-ov/dör	192	8,0	6,2	11,2	1,99	104	1350	EV/FD	5	0,053	26600
Mazda6 2.0 Classic AT 4-ov/dör	209	8,8	6,9	11,9	1,99	104	1375	EV/FD	5	0,140	28000
Mazda6 2.0 Elegance 4-ov/dör	192	8,0	6,2	11,2	1,99	104	1350	EV/FD	5	0,053	28400
Mazda6 2.0 Elegance 4-ov/dör Xenon 16"alu	192	8,0	6,2	11,2	1,99	104	1350	EV/FD	5	0,053	29800
Mazda6 2.0 Elegance AT 4-ov/dör	209	8,8	6,9	11,9	1,99	104	1375	EV/FD	5	0,140	29800
Mazda6 2.0 Elegance AT 4-ov/dör Xenon 16"alu	209	8,8	6,9	11,9	1,99	104	1375	EV/FD	5	0,140	31200
Mazda6 2.0 Touring 4-ov/dör	192	8,0	6,2	11,2	1,99	104	1350	EV/FD	5	0,053	30800
Mazda6 2.0 Touring 4-ov/dör, nahkaverh./läderbekläd.	192	8,0	6,2	11,2	1,99	104	1350	EV/FD	5	0,053	32550
Mazda6 2.0 Touring AT 4-ov/dör	209	8,8	6,9	11,9	1,99	104	1375	EV/FD	5	0,140	32200
Mazda6 2.0 Touring AT 4-ov/dör, nahkaverh./läderbekläd.	209	8,8	6,9	11,9	1,99	104	1375	EV/FD	5	0,140	33950
Mazda6 2.3 GT 4-ov/dör	212	8,9	7,0	12,2	2,26	122	1415	EV/FD	5	0,029	31900
Mazda6 2.3 GT 4-ov/dör nahkaverh./läderbekläd.	212	8,9	7,0	12,2	2,26	122	1415	EV/FD	5	0,029	33650
Mazda6 Sport 1.8 Classic 5-ov/dör	185	7,8	5,9	11,0	1,79	88	1370	EV/FD	5	0,033	25600
Mazda6 Sport 1.8 Classic 5-ov/dör DSC	185	7,8	5,9	11,0	1,79	88	1370	EV/FD	5	0,033	26400
Mazda6 Sport 1.8 Elegance 5-ov/dör	185	7,8	5,9	11,0	1,79	88	1370	EV/FD	5	0,033	27400
Mazda6 Sport 1.8 Elegance 5-ov/dör DSC	185	7,8	5,9	11,0	1,79	88	1370	EV/FD	5	0,033	28200
Mazda6 Sport 2.0 Classic 5-ov/dör	192	8,0	6,2	11,2	1,99	104	1375	EV/FD	5	0,053	27200
Mazda6 Sport 2.0 Classic AT 5-ov/dör	209	8,8	6,9	11,9	1,99	104	1400	EV/FD	5	0,140	28600
Mazda6 Sport 2.0 Elegance 5-ov/dör	192	8,0	6,2	11,2	1,99	104	1375	EV/FD	5	0,053	29000
Mazda6 Sport 2.0 Elegance 5-ov/dör Xenon 16"alu	192	8,0	6,2	11,2	1,99	104	1375	EV/FD	5	0,053	30400
Mazda6 Sport 2.0 Elegance AT 5-ov/dör	209	8,8	6,9	11,9	1,99	104	1400	EV/FD	5	0,140	30400
Mazda6 Sport 2.0 Elegance AT 5-ov/dör Xenon 16"alu	209	8,8	6,9	11,9	1,99	104	1400	EV/FD	5	0,140	31800

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 e/effekt kW	Omanassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilölok / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Mazda6 Sport 2.0 Touring 5-ov/dör	192	8,0	6,2	11,2	1,99	104	1375	EV/FD	5	0,053	31400
Mazda6 Sport 2.0 Touring 5-ov/dör, nahkaverh./läderbekläd.	192	8,0	6,2	11,2	1,99	104	1375	EV/FD	5	0,053	33150
Mazda6 Sport 2.0 Touring AT 5-ov/dör	209	8,8	6,9	11,9	1,99	104	1400	EV/FD	5	0,140	32800
Mazda6 Sport 2.0 Touring AT 5-ov/dör, nahkaverh./läderbekläd	209	8,8	6,9	11,9	1,99	104	1400	EV/FD	5	0,140	34550
Mazda6 Sport 2.3 GT 5-ov/dör	218	9,1	7,2	12,4	2,26	122	1430	EV/FD	5	0,029	32500
Mazda6 Sport 2.3 GT 5-ov/dör, nahkaverh./läderbekläd.	218	9,1	7,2	12,4	2,26	122	1430	EV/FD	5	0,029	34250
Mazda6 Sport Wagon 1.8 Classic 5-ov/dör	193	8,1	6,2	11,4	1,79	88	1410	EV/FD	5	0,033	26000
Mazda6 Sport Wagon 1.8 Classic 5-ov/dör DSC	193	8,1	6,2	11,4	1,79	88	1410	EV/FD	5	0,033	26800
Mazda6 Sport Wagon 1.8 Elegance 5-ov/dör	193	8,1	6,2	11,4	1,79	88	1410	EV/FD	5	0,033	27800
Mazda6 Sport Wagon 1.8 Elegance 5-ov/dör DSC	193	8,1	6,2	11,4	1,79	88	1410	EV/FD	5	0,033	28600
Mazda6 Sport Wagon 2.0 Classic 5-ov/dör	195	8,2	6,3	11,3	1,99	104	1410	EV/FD	5	0,053	27600
Mazda6 Sport Wagon 2.0 Classic AT 5-ov/dör	215	9,0	7,1	12,1	1,99	104	1435	EV/FD	5	0,140	29000
Mazda6 Sport Wagon 2.0 Elegance 4-ov/dör Xenon 16" alu	195	8,2	6,3	11,3	1,99	104	1410	EV/FD	5	0,053	30800
Mazda6 Sport Wagon 2.0 Elegance 5-ov/dör	195	8,2	6,3	11,3	1,99	104	1410	EV/FD	5	0,053	29400
Mazda6 Sport Wagon 2.0 Elegance AT 5-ov/dör	215	9,0	7,1	12,1	1,99	104	1435	EV/FD	5	0,140	30800
Mazda6 Sport Wagon 2.0 Elegance AT 5-ov/dör Xenon 16" alu	215	9,0	7,1	12,1	1,99	104	1435	EV/FD	5	0,140	32200
Mazda6 Sport Wagon 2.0 Touring 5-ov/dör	195	8,2	6,3	11,3	1,99	104	1410	EV/FD	5	0,053	31800
Mazda6 Sport Wagon 2.0 Touring 5-ov/dör, nahkaverh./läderbekläd.	195	8,2	6,3	11,3	1,99	104	1410	EV/FD	5	0,053	33550
Mazda6 Sport Wagon 2.0 Touring AT 5-ov/dör	215	9,0	7,1	12,1	1,99	104	1435	EV/FD	5	0,140	33200
Mazda6 Sport Wagon 2.0 Touring AT 5-ov/dör, nahkaverh./läderbekläd.	215	9,0	7,1	12,1	1,99	104	1435	EV/FD	5	0,140	34950
Mazda6 Sport Wagon 2.3 GT 5-ov/dör	218	9,1	7,2	12,4	2,26	122	1465	EV/FD	5	0,029	32900
Mazda6 Sport Wagon 2.3 GT 5-ov/dör, nahkaverh./läderbekläd.	218	9,1	7,2	12,4	2,26	122	1465	EV/FD	5	0,029	34650
Mazda6 Sport Wagon 2.3 GT AWD 5-ov/dör	203	8,5	6,6	11,8	1,99	104	1410	EV/FD	5	0,053	40900
Mazda6 Sport Wagon 2.3 GT AWD 5-ov/dör, nahkaverh./läderbekläd.	203	8,5	6,6	11,8	1,99	104	1410	EV/FD	5	0,053	42650
MPV 2.3 Exclusive 6h	240	10,1	8,2	13,3	2,26	104	1655	EV/FD	6	0,040	34900
MPV 2.3 Touring 6h	240	10,1	8,2	13,3	2,26	104	1655	EV/FD	6	0,040	35900
MX-5 1.8 (H/T, irrotettava kova katto/löstagbart härt tak)	210	8,7	7,1	11,4	1,84	107	1140	TV/BD	2	0,171	35900
Premacy 1.8 Touring 5-ov/dör	193	8,1	6,7	10,5	1,84	74	1350	EV/FD	5	0,063	23900
RX-8 Coupe 4-ov/dör	267	10,6	8,1	14,9	1,31	141	1390	TV/BD	4	0,048	44900
RX-8 Coupe 4-ov/dör (High Power)	284	11,2	8,7	15,6	1,31	170	1390	TV/BD	4	0,035	53500
Mini											
One	164	6,8	5,2	9,6	1,59	66	1140	EV/FD	4	0,071	21150
One Automaatti	187	7,7	5,9	10,9	1,59	66	1155	EV/FD	4	0,083	23430
One Cabrio	173	7,2	5,7	10,0	1,59	66	1240	EV/FD	4	0,071	26750
Cooper	166	6,9	5,3	9,7	1,59	85	1150	EV/FD	4	0,057	24100
Cooper Automaatti	187	7,7	5,9	10,9	1,59	85	1165	EV/FD	4	0,078	26380
Cooper Cabrio	175	7,3	5,7	10,1	1,59	85	1250	EV/FD	4	0,057	29650
Cooper Cabrio Automaatti	189	7,9	6,0	11,2	1,59	85	1265	EV/FD	4	0,022	31930
Cooper S	207	8,6	6,8	11,8	1,59	125	1215	EV/FD	4	0,041	30100
Cooper S Cabrio	211	8,8	7,1	11,8	1,59	125	1315	EV/FD	4	0,041	35650
Mercedes-Benz											
A 150 3D	148	6,2	5,4	7,9	1,49	70	1195	EV/FD	5	0,029	23650
A 170 3D	157	6,6	5,5	8,6	1,69	85	1210	EV/FD	5	0,052	25850
A 170 3D A	157	6,6	5,5	8,6	1,69	85	1260	EV/FD	5	0,064	28720
A 200 3D	172	7,2	5,9	9,6	2,03	100	1240	EV/FD	5	0,022	27950
A 150 5D	148	6,2	5,4	7,9	1,49	70	1225	EV/FD	5	0,029	24900
A 170 5D	157	6,6	5,5	8,6	1,699	85	1240	EV/FD	5	0,052	26900
A 170 5D A	157	6,6	5,5	8,6	1,699	85	1279	EV/FD	5	0,064	29770
A 200 5D	172	7,2	5,9	9,6	2,034	100	1270	EV/FD	5	0,022	29250
A 200 5D A	172	7,2	5,9	9,6	2,034	100	1315	EV/FD	5	0,043	32120
C 180 K	202	8,4	6,3	12,1	1,79	105	1475	TV/BD	5	0,045	42550

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 e fekt kW	Omanassa kg / Egenmassa kg	Verotapa / Drivsätt	Henkilöluuku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
C 180 K A	202	8,4	6,1	12,4	1,79	105	1505	TV/BD	5	0,073	45500
C 200 K	207	8,6	6,5	12,3	1,79	120	1475	TV/BD	5	0,054	45150
C 200 K A	209	8,7	6,4	12,7	1,79	120	1505	TV/BD	5	0,079	48100
C 230 K	214	8,9	6,7	12,6	1,79	141	1490	TV/BD	5	0,05	49400
C 230 K A	214	8,9	6,4	12,8	1,79	141	1510	TV/BD	5	0,06	52350
C 240	257	10,7	7,6	16	2,59	125	1535	TV/BD	5	0,037	51300
C 240 A	243	10,1	7,6	14,2	2,59	125	1555	TV/BD	5	0,072	54250
C 240 4Matic A	252	10,6	8,2	14,9	2,59	125	1640	4V/D	5	0,065	58100
C 320	263	10,9	7,8	16,6	3,19	160	1555	TV/BD	5	0,041	58900
C 320 A	242	10,2	7,7	14,6	3,19	160	1565	TV/BD	5	0,058	61850
C 320 4Matic A	254	10,7	8,2	15	3,19	160	1650	4V/D	5	0,037	66000
C 55 AMG A	286	11,9	8,8	17,3	5,43	270	1635	TV/BD	5	0,026	99000
C 180 K T	201	8,4	6,5	11,8	1,79	105	1535	TV/BD	5	0,045	45200
C 180 K T A	203	8,5	6,6	12	1,79	105	1555	TV/BD	5	0,073	48150
C 200 K T	207	8,7	6,7	12	1,79	120	1535	TV/BD	5	0,054	47600
C 200 K T A	206	8,7	6,6	12,4	1,79	120	1555	TV/BD	5	0,079	50550
C 230 K T	222	9,3	7,1	13,1	1,79	141	1540	TV/BD	5	0,05	52400
C 230 K T A	216	9,1	7	12,7	1,79	141	1555	TV/BD	5	0,06	55350
C 240 T	263	10,9	8	15,9	2,59	125	1585	TV/BD	5	0,052	54300
C 240 T A	250	10,4	8	14,6	2,59	125	1605	TV/BD	5	0,077	57250
C 240 4Matic T A	259	10,9	8,4	15,2	2,59	125	1690	TV/BD	5	0,065	61000
C 320 T	272	11,4	8,2	16,7	3,19	160	1605	TV/BD	5	0,041	61900
C 320 T A	249	10,5	8	14,8	3,19	160	1615	TV/BD	5	0,058	64850
C 320 4Matic T A	258	10,9	8,4	15,1	3,19	160	1700	TV/BD	5	0,037	68900
C 55 AMG T A	293	12,3	9,2	17,8	5,43	270	1695	TV/BD	5	0,026	101500
C 180 K Sportcoupe	191	8	6,1	11,4	1,79	105	1465	TV/BD	4	0,045	39700
C 180 K Sportcoupe A	193	8,2	6,1	11,7	1,79	105	1485	TV/BD	4	0,073	42650
C 200 K Sportcoupe	200	8,4	6,4	11,9	1,79	120	1465	TV/BD	4	0,054	42000
C 200 K Sportcoupe A	202	8,5	6,5	12,1	1,79	120	1485	TV/BD	4	0,079	44950
C 230 K Sportcoupe	214	8,9	6,7	12,6	1,79	141	1475	TV/BD	4	0,037	46700
C 230 K Sportcoupe A	214	8,9	6,4	12,8	1,79	141	1490	TV/BD	4	0,055	49650
C 320 Sportcoupe	262	10,9	7,8	16,3	3,19	160	1525	TV/BD	4	0,041	53400
C 320 Sportcoupe A	254	10,6	7,7	15,6	3,19	160	1535	TV/BD	4	0,058	56350
E 200 K	195	8,2	6,2	11,4	1,79	120	1570	TV/BD	5	0,064	56500
E 200 K A	202	8,5	6,4	12,2	1,79	120	1605	TV/BD	5	0,058	59950
E 240	252	10,5	7,4	15,4	2,59	130	1570	TV/BD	5	0,022	60500
E 240 A	237	9,9	7,7	13,9	2,59	130	1605	TV/BD	5	0,07	63950
E 240 4Matic A	255	10,6	8,2	15,1	2,59	130	1690	4V/D	5	0,08	68000
E 320 A	238	9,9	7,5	14,4	3,19	165	1645	TV/BD	5	0,045	72000
E 350 A	231	9,7	7,2	14	3,49	200	1680	TV/BD	5	0,026	74000
E 320 4Matic A	250	10,4	7,8	14,9	3,19	165	1730	4V/D	5	0,042	76000
E 500 A	258	11,1	7,5	17,3	4,96	225	1725	TV/BD	5	0,044	94000
E 500 4Matic A	285	11,9	8,8	17,7	4,96	225	1805	4V/D	5	0,047	98000
E 55 AMG A	310	12,9	9,3	19,1	5,43	350	1835	TV/BD	5	0,033	148000
E 200 K T	212	8,9	6,8	12,4	1,79	120	1720	TV/BD	5	0,068	59500
E 200 K T A	219	9,2	7,1	12,9	1,79	120	1745	TV/BD	5	0,035	62950
E 240 T	274	11,4	8,3	16,5	2,59	130	1720	TV/BD	5	0,035	63500
E 240 T A	253	10,5	8,1	14,8	2,59	130	1745	TV/BD	5	0,08	66950
E 240 4Matic T A	262	10,9	8,3	15,2	2,59	130	1840	TV/BD	5	0,09	71000
E 320 T A	254	10,6	7,6	15,7	3,19	165	1785	TV/BD	5	0,033	75000
E 350 T A	236	9,9	7,5	14,1	3,49	200	1810	TV/BD	5	0,026	77000
E 320 4Matic T A	260	10,8	8,2	15,4	3,19	165	1870	TV/BD	5	0,033	79000
E 500 T A	276	11,6	8,4	17,3	4,96	225	1865	TV/BD	5	0,044	97000
E 500 4Matic T A	296	12,3	9,2	18,2	4,96	225	1945	TV/BD	5	0,047	101000
E 55 AMG T A	326	13,6	9,8	20,1	5,43	350	1990	TV/BD	5	0,032	151000
CLS 350	241	10,1	7,8	14,3	3,49	200	1730	TV/BD	4	0,023	85000
CLS 500	268	11,3	8,3	16,4	4,97	225	1810	TV/BD	4	0,039	105000

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 e ftekt kW	Omanmassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
CLS 55 AMG	326	13,6	9,8	20,1	5,44	350	1920	TV/BD	4	0,032	150000
CLK 200 K Coupe	204	8,5	6,3	12,2	1,79	120	1540	TV/BD	4	0,046	57000
CLK 200 K Coupe A	206	12,5	6,1	8,6	1,79	120	1570	TV/BD	4	0,087	60450
CLK 240 Coupe	259	10,8	7,8	16	2,59	125	1575	TV/BD	4	0,039	62500
CLK 240 Coupe A	250	10,4	7,5	15,4	2,59	125	1605	TV/BD	4	0,082	65950
CLK 320 Coupe	250	10,4	7,5	15,6	1,19	160	1605	TV/BD	4	0,055	73000
CLK 500 Coupe A	276	11,5	8,4	16,9	4,96	225	1660	TV/BD	4	0,063	91500
CLK 55 AMG Coupe	290	12,1	8,7	18,1	5,43	270	1695	TV/BD	4	0,032	128000
CLK 200 K Cabriolet	211	8,8	6,6	12,5	1,79	120	1665	TV/BD	4	0,055	67000
CLK 200 K Cabriolet A	214	8,9	6,7	12,8	1,79	120	1690	TV/BD	4	0,062	70450
CLK 240 Cabriolet	262	10,9	7,9	16,1	2,59	125	1700	TV/BD	4	0,038	72500
CLK 240 Cabriolet A	242	10,1	7,5	15	2,59	125	1725	TV/BD	4	0,082	75950
CLK 320 Cabriolet	250	10,4	7,7	15,7	3,19	160	1730	TV/BD	4	0,078	83000
CLK 500 Cabriolet	278	11,6	8,6	17,2	4,96	225	1785	TV/BD	4	0,062	101500
CLK 55 AMG Cabriolet	295	12,3	8,9	18,2	5,43	270	1820	TV/BD	4	0,027	138000
SLK 200 K	209	8,7	6,5	12,6	1,79	120	1390	TV/BD	2	0,044	54200
SLK 200 K A	211	8,8	6,7	12,5	1,79	120	1415	TV/BD	2	0,052	57150
SLK 350	242	10,1	7,8	14,2	3,49	200	1485	TV/BD	2	0,019	69900
SLK 350 A	255	10,6	7,8	15,5	3,49	200	1465	TV/BD	2	0,014	73600
SLK 55 AMG A	288	12	8,8	17,7	5,43	265	1540	TV/BD	2	0,036	102000
SL 350	276	11,5	8,3	17,2	3,72	180	1755	TV/BD	2	0,028	124000
SL 350 A	281	11,7	8,3	17,5	3,72	180	1770	TV/BD	2	0,065	125760
SL 500 A	292	12,1	8,6	18,3	4,96	225	1845	TV/BD	2	0,062	156000
SL 600 A	346	14,4	9,9	22,3	5,51	368	2025	TV/BD	2	0,055	208000
SL 55 AMG A	324	13,5	9,6	20,3	5,43	368	1955	TV/BD	2	0,052	209000
S 350	266	11,1	8,1	16,4	3,72	180	1810	TV/BD	5	0,05	112000
S 350 Lang	266	11,1	8,1	16,4	3,72	180	1840	TV/BD	5	0,05	117500
S 350 4Matic	287	11,9	8,8	17,4	3,72	180	1915	4V/D	5	0,046	117500
S 350 4Matic lang	287	11,9	8,8	17,4	3,72	180	1945	4V/D	5	0,046	123000
S 430	276	11,5	8,3	17,1	4,26	205	1875	TV/BD	5	0,061	129000
S 430 Lang	263	10,9	7,7	16,5	4,26	205	1895	TV/BD	5	0,056	138000
S 430 4Matic	299	12,5	9,2	18,3	4,26	205	1980	4V/D	5	0,065	134500
S 430 4Matic lang	299	12,5	9,2	18,3	4,26	205	2000	4V/D	5	0,065	143500
S 500	285	11,9	8,7	18	4,96	225	1875	TV/BD	5	0,046	139000
S 500 Lang	270	11,4	8	17,3	4,96	225	1895	TV/BD	5	0,07	145000
S 500 4Matic	311	12,9	9,6	18,6	4,96	225	1980	4V/D	5	0,047	144500
S 500 4Matic lang	311	12,9	9,6	18,6	4,96	225	2000	4V/D	5	0,047	151000
S 600 Lang	355	14,8	10,2	23,1	5,51	368	2135	TV/BD	5	0,044	214000
S 55 AMG	317	13,2	9,5	19,7	5,43	368	1985	TV/BD	5	0,029	202000
S 55 AMG Lang	317	13,2	9,5	19,7	5,43	368	2005	TV/BD	5	0,029	207000
S 65 AMG	357	14,9	10,2	23,2	5,98	450	2220	TV/BD	5	0,057	322000
CL 500	299	12,4	9,4	18,8	4,96	225	1885	TV/BD	4	0,046	160500
CL 600	353	14,7	10,1	23	5,51	368	2075	TV/BD	4	0,043	220000
CL 55 AMG	317	13,2	9,5	19,7	5,43	368	1995	TV/BD	4	0,029	218000
CL 65 AMG	357	14,9	10,2	23,2	5,98	450	2155	TV/BD	4	0,057	329000
ML 350 A	305	12,7	9,8	17,7	3,72	173	2185	4V/D	5	0,05	72000
ML 500 A	335	14,1	10,8	19,9	4,96	215	2210	4V/D	7	0,054	97000
Vaneo	187	7,8	6,4	10,4	1,60	60	1365	EV/FD	7		31990
Vaneo 1.6	192	8,0	6,5	10,7	1,60	75	1365	EV/FD	7		32490
Vaneo 1.9	197	8,2	6,7	10,7	1,90	92	1375	EV/FD	7		33990
Viano 3.0 Normaali A	299	12,5	9,7	17,2	3,20	140		TV/BD	6		59990
Viano 3.0 Keskipitkä A	299	12,5	9,7	17,2	3,20	140		TV/BD	6		61990
Viano 3.0 Pitkä A	299	12,5	9,7	17,2	3,20	140		TV/BD	6		63290
Viano 3.5 Normaali A	309	12,9	10	17,9	3,72	170		TV/BD	6		64890
Viano 3.5 Keskipitkä A	309	12,9	10	17,9	3,72	170		TV/BD	6		66890
Viano 3.5 Pitkä A	309	12,9	10	17,9	3,72	170		TV/BD	6		68190

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 e'ffekt kW	Omanmassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilölokua / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Mitsubishi											
Colt 75 Inform	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	1040	EV/FD	5	0,072	15220
Colt 75 Inform Cool	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55	1040	EV/FD	5	0,072	16410
Colt 95 Inform	138	5,8	4,8	7,4	1,33	70	1045	EV/FD	5	0,073	16170
Colt 95 Inform Cool	138	5,8	4,8	7,4	1,33	70	1045	EV/FD	5	0,073	17360
Colt 95 Invite Cool	138	5,8	4,8	7,4	1,33	70	1045	EV/FD	5	0,073	18040
Colt 95 Invite Cool AMT	133	5,6	4,6	7,3	1,33	70	1050	EV/FD	5	0,081	19540
Colt 109 Invite Cool	148	6,2	5,1	8,0	1,49	80	1065	EV/FD	5	0,066	18940
Colt 109 Invite Cool AMT	149	6,3	5,2	8,2	1,49	80	1070	EV/FD	5	0,064	20440
Colt 109 Instyle Cool	148	6,2	5,1	8,0	1,49	80	1065	EV/FD	5	0,066	19740
Colt 109 Instyle Cool AMT	149	6,3	5,2	8,2	1,49	80	1070	EV/FD	5	0,064	21240
Lancer 1.3 Sedan Comfort	155	6,5	5,3	8,5	1,29	60	1240	EV/FD	5	0,040	19590
Lancer 1.6 Sedan Comfort	163	6,8	5,6	9,0	1,58	72	1260	EV/FD	5	0,028	20190
Lancer 1.6 Sedan Comfort AT	191	8,0	6,6	10,6	1,58	72	1280	EV/FD	5	0,032	22190
Lancer 2.0 Sedan Sport	199	8,4	6,5	11,7	1,99	99	1345	EV/FD	5	0,063	24190
Lancer 1.6 STW Comfort	166	7,0	5,8	8,9	1,58	72	1350	EV/FD	5	0,028	20990
Lancer 1.6 STW Comfort AT	195	8,2	6,8	10,7	1,58	72	1370	EV/FD	5	0,032	22990
Lancer 1.6 STW Sport	166	7,0	5,8	8,9	1,58	72	1350	EV/FD	5	0,028	22990
Lancer 2.0 STW Sport	207	8,7	6,9	11,8	1,99	99	1395	EV/FD	5	0,063	24990
Lancer Evolution VIII Sedan GSR	258	10,9	8,3	15,4	1,99	195	1545	4V/D	5	0,128	61990
Grandis 2.4 Inform	223	9,4	7,4	12,8	2,37	121	1720	EV/FD	7	0,047	34990
Grandis 2.4 Invite	223	9,4	7,4	12,8	2,37	121	1720	EV/FD	7	0,047	36990
Grandis 2.4 Invite AT	237	10,0	8,1	13,3	2,37	121	1730	EV/FD	7	0,049	39690
Grandis 2.4 Intense	223	9,4	7,4	12,8	2,37	121	1700	EV/FD	6	0,047	40490
Grandis 2.4 Intense AT	237	10,0	8,1	13,3	2,37	121	1710	EV/FD	6	0,049	43190
Outlander 2.0 Comfort	224	9,5	7,7	12,5	1,99	100	1615	4V/D	5	0,052	33900
Outlander 2.4 Sport AT	240	10,0	8,0	13,8	2,37	118	1650	4V/D	5	0,038	37900
Outlander 2.4 Sport Leather AT	240	10,0	8,0	13,8	2,37	118	1650	4V/D	5	0,038	41900
Outlander 2.4 Intense AT	240	10,0	8,0	13,8	2,37	118	1650	4V/D	5	0,038	38300
Outlander 2.4 Intense AT	240	10,0	8,0	13,8	2,37	118	1650	4V/D	5	0,038	42300
Pajero Sport 3.0 Instyle V6 AT	319	13,4	11,2	17,1	2,97	125	1940	4V/D	5	0,089	47300
Pajero 3.5 GDI V6 Wagon Instyle AT	339	14,2	11,1	19,5	3,49	149	2120	4V/D	7	0,091	72500
Nissan											
Micra 1.0 Visia 3-ov/dör	141	5,8	5,1	7,1	0,99	48	1015	EV/FD	5	0,102	14430
Micra 1.0 Hit 3-ov/dör	141	5,8	5,1	7,1	0,99	48	1015	EV/FD	5	0,102	13990
Micra 1.0 Visia 5-ov/dör	141	5,8	5,1	7,1	0,99	48	1015	EV/FD	5	0,102	15030
Micra 1.0 Hit 5-ov/dör	141	5,8	5,1	7,1	0,99	48	1015	EV/FD	5	0,102	14590
Micra 1.2 Visia+ 3-ov/dör	143	5,9	5,1	7,4	1,24	59	1040	EV/FD	5	0,070	15540
Micra 1.2 Visia+ 5-ov/dör	143	5,9	5,1	7,4	1,24	59	1055	EV/FD	5	0,070	16140
Micra 1.4 Acenta 3-ov/dör	154	6,3	5,4	7,9	1,38	65	1045	EV/FD	5	0,044	16990
Micra 1.4 Acenta 5-ov/dör	154	6,3	5,4	7,9	1,38	65	1065	EV/FD	5	0,044	17590
Micra 1.2 Visia+ 3-ov/dör Autom.	161	6,6	5,7	8,2	1,24	59	1040	EV/FD	5	0,070	17200
Micra 1.2 Visia+ 5-ov/dör Autom.	161	6,6	5,7	8,2	1,24	59	1055	EV/FD	5	0,070	17800
Micra 1.4 Acenta 3-ov/dör Autom.	163	6,8	5,8	8,6	1,38	65	1045	EV/FD	5	0,055	18650
Micra 1.4 Acenta 5-ov/dör Autom. A/C	163	6,8	5,8	8,6	1,38	65	1065	EV/FD	5	0,055	20050
Primera 1.6 Visia Sedan 4-ov/dör	173	7,2	6,0	9,3	1,59	80	1362	EV/FD	5	0,030	23830
Primera 1.8 Tekna ESP Sedan 4-ov/dör	177	7,4	6,1	9,6	1,76	85	1368	EV/FD	5	0,050	28780
Primera 1.8 Visia ESP Sedan 4-ov/dör	177	7,4	6,1	9,6	1,76	85	1368	EV/FD	5	0,050	25690
Primera 2.0 Tekna ESP Sedan 4-ov/dör	208	8,7	6,9	11,9	1,99	103	1415	EV/FD	5	0,040	30680
Primera 2.0 Visia ESP Sedan 4-ov/dör	208	8,7	6,9	11,9	1,99	103	1415	EV/FD	5	0,040	27590
Primera 1.8 Visia ESP Sedan 4-ov/dör Autom.	192	8,0	6,6	10,4	1,76	85	1368	EV/FD	5	0,070	27150
Primera 1.6 Visia SportDeck 5-ov/dör	173	7,2	6,0	9,3	1,59	80	1371	EV/FD	5	0,030	24430
Primera 1.8 Tekna ESP SportDeck 5-ov/dör	177	7,4	6,1	9,6	1,76	85	1381	EV/FD	5	0,050	29380
Primera 1.8 Visia ESP SportDeck 5-ov/dör	177	7,4	6,1	9,6	1,76	85	1381	EV/FD	5	0,050	26290
Primera 1.8 Visia ESP SportDeck 5-ov/dör Autom.	192	8,0	6,6	10,4	1,76	85	1381	EV/FD	5	0,070	27750
Primera 2.0 Tekna ESP SportDeck 5-ov/dör	208	8,7	6,9	11,9	1,99	103	1414	EV/FD	5	0,040	31280
Primera 2.0 Visia ESP SportDeck 5-ov/dör	208	8,7	6,9	11,9	1,99	103	1414	EV/FD	5	0,040	28190

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 e effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilölokku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Primera 2.0 Tekna ESP SportDeck 5-ov/dör CVT-M6	209	8,8	7,0	11,9	1,99	103	1414	EV/FD	5	0,050	35290
Primera 1.6 Visia Traveller 5-ov/dör	173	7,2	6,0	9,3	1,59	80	1396	EV/FD	5	0,030	25130
Primera 1.8 Tekna ESP Traveller 5-ov/dör	177	7,4	6,1	9,6	1,76	85	1418	EV/FD	5	0,050	30080
Primera 1.8 Visia ESP Traveller 5-ov/dör	177	7,4	6,1	9,6	1,76	85	1418	EV/FD	5	0,050	26990
Primera 1.8 Visia ESP Traveller 5-ov/dör Autom.	192	8,0	6,6	10,4	1,76	85	1418	EV/FD	5	0,070	28450
Primera 2.0 Tekna ESP Traveller 5-ov/dör	220	9,1	7,3	12,2	1,99	103	1455	EV/FD	5	0,040	31980
Primera 2.0 Visia ESP Traveller 5-ov/dör	220	9,1	7,3	12,2	1,99	103	1455	EV/FD	5	0,040	28890
Primera 2.0 Tekna ESP Traveller 5-ov/dör CVT-M6	209	8,8	7,0	11,9	1,99	103	1455	EV/FD	5	0,050	35990
Maxima QX V6 24V 3.0 Business XL Limited Edition	228	9,5	7,4	13,1	2,98	147	1510	EV/FD	5	0,090	29800
Maxima QX V6 24V 3.0 Business XL Limited Edition A/T	252	10,5	7,8	15,1	2,98	147	1520	EV/FD	5	0,130	31750
Almera 1.5 Visia+ Sedan 4-ov/dör AC	160	6,7	5,5	8,7	1,49	72	1253	EV/FD	5	0,031	20050
Almera 1.5 Luxury Sedan 4-ov/dör AC	160	6,7	5,5	8,7	1,49	72	1253	EV/FD	5	0,031	21050
Almera 1.5 Visia Sedan 4-ov/dör	160	6,7	5,5	8,7	1,49	72	1253	EV/FD	5	0,031	18750
Almera 1.8 Luxury Sedan 4-ov/dör AC	183	7,6	6,0	10,4	1,76	85	1262	EV/FD	5	0,027	22300
Almera 1.8 Visia+ Sedan 4-ov/dör AC	183	7,6	6,0	10,4	1,76	85	1262	EV/FD	5	0,027	21250
Almera 1.8 Luxury Sedan 4-ov/dör AC, Autom.	187	7,8	6,2	10,6	1,76	85	1262	EV/FD	5	0,036	23700
Almera 1.5 Visia SportDeck 3-ov/dör	160	6,7	5,5	8,7	1,49	72	1245	EV/FD	5	0,031	17950
Almera 1.5 Visia+ SportDeck 3-ov/dör	160	6,7	5,5	8,7	1,49	72	1245	EV/FD	5	0,031	19250
Almera 1.5 Luxury SportDeck 5-ov/dör AC	160	6,7	5,5	8,7	1,49	72	1254	EV/FD	5	0,031	20950
Almera 1.5 Visia SportDeck 5-ov/dör	160	6,7	5,5	8,7	1,49	72	1254	EV/FD	5	0,031	18650
Almera 1.5 Visia+ SportDeck 5-ov/dör AC	160	6,7	5,5	8,7	1,49	72	1254	EV/FD	5	0,031	19950
Almera 1.8 Luxury SportDeck 5-ov/dör AC	180	7,5	5,9	10,2	1,76	85	1262	EV/FD	5	0,027	22200
Almera 1.8 Tekna SportDeck 5-ov/dör AC	180	7,5	5,9	10,2	1,76	85	1262	EV/FD	5	0,027	22750
Almera 1.8 Visia+ SportDeck 5-ov/dör AC	180	7,5	5,9	10,2	1,76	85	1262	EV/FD	5	0,027	21150
Almera 1.8 Luxury SportDeck 3-ov/dör AC, Autom.	187	7,8	6,2	10,6	1,76	85	1253	EV/FD	5	0,036	22600
Almera 1.8 Luxury SportDeck 5-ov/dör AC, Autom.	187	7,8	6,2	10,6	1,76	85	1262	EV/FD	5	0,036	23600
Almera 1.8 Tekna SportDeck 3-ov/dör AC	180	7,5	5,9	10,2	1,76	85	1253	EV/FD	5	0,027	22050
Almera Tino 1.8 Visia	183	7,7	6,3	10,0	1,76	85	1380	EV/FD	5	0,035	24690
Almera Tino 1.8 Acenta Autom.	199	8,2	6,6	11,0	1,76	85	1410	EV/FD	5	0,071	27390
X-TRAIL 2.0 Comfort 4x4	221	9,3	7,7	12,0	1,99	103	1490	4V/D	5	0,036	33900
X-TRAIL 2.5 Sport 4x4	228	9,5	7,6	12,7	2,48	121	1535	4V/D	5	0,041	37900
X-TRAIL 2.5 Elegance 4x4 Autom.	232	9,7	8,0	12,8	2,48	121	1550	4V/D	5	0,048	42900
X-TRAIL 2.5 Sport 4x4 Autom.	232	9,7	8,0	12,8	2,48	121	1550	4V/D	5	0,048	39900
Opel											
Corsa 1.0i Twinport Essentia 3ov/dör	127	5,3	4,4	6,9	0,99	44	980	EV	5	0,039	14350
Corsa 1.2i Twinport Essentia 3ov/dör	143	6	4,9	7,9	1,19	55	1010	EV	5	0,052	15140
Corsa 1.2i Twinport Essentia Aut 3ov/dör	144	6	5	7,8	1,19	55	1010	EV	5	0,054	16840
Corsa 1.4i Twinport Essentia 3ov/dör	142	5,9	4,7	7,9	1,36	66	1035	EV	5	0,032	15800
Corsa 1.4i Twinport Essentia Aut 3ov/dör	137	5,7	4,5	7,7	1,36	66	1035	EV	5	0,043	17500
Corsa 1.2i Twinport Essentia 5ov/dör	139	5,8	4,6	7,8	1,22	59	1035	EV	5	0,048	15840
Corsa 1.2i Twinport Essentia Aut 5ov/dör	127	5,3	4,4	6,8	1,22	59	1035	EV	5	0,045	17540
Corsa 1.4i Twinport Essentia 5ov/dör	142	5,9	4,7	7,9	1,36	66	1053	EV	5	0,032	16500
Corsa 1.4i Twinport Essentia Aut 5ov/dör	137	5,7	4,5	7,7	1,36	66	1053	EV	5	0,043	18200
Corsa 1.0i Twinport Enjoy 3ov/dör	127	5,3	4,4	6,9	0,99	44	980	EV	5	0,039	15690
Corsa 1.2i Twinport Enjoy 3ov/dör	146	6,1	5	8	1,19	55	1010	EV	5	0,052	16480
Corsa 1.2i Twinport Enjoy Aut 3ov/dör	144	6	5	7,8	1,19	55	1010	EV	5	0,054	18180
Corsa 1.4i Twinport Enjoy 3ov/dör	142	5,9	4,7	7,9	1,36	66	1035	EV	5	0,032	17140
Corsa 1.0i Twinport Enjoy 5ov/dör	127	5,3	4,4	6,9	0,99	44	1005	EV	5	0,039	16390
Corsa 1.2i Twinport Enjoy 5ov/dör	139	5,8	4,6	7,8	1,22	59	1035	EV	5	0,048	17180
Corsa 1.2i Twinport Enjoy Aut 5ov/dör	127	5,3	4,4	6,8	1,22	59	1035	EV	5	0,045	18880
Corsa 1.4i Twinport Enjoy 5ov/dör	142	5,9	4,7	7,9	1,36	66	1053	EV	5	0,032	17840
Corsa 1.0i Twinport Enjoy Plus 3ov/dör	127	5,3	4,4	6,9	0,99	44	980	EV	5	0,039	15889
Corsa 1.2i Twinport Enjoy Plus 3ov/dör	146	6,1	5	8	1,19	55	1010	EV	5	0,052	16679
Corsa 1.2i Twinport Enjoy Plus Aut 3ov/dör	144	6	5	7,8	1,19	55	1010	EV	5	0,054	18379
Corsa 1.0i Twinport Enjoy Plus 5ov/dör	127	5,3	4,4	6,9	0,99	44	1005	EV	5	0,039	16589
Corsa 1.2i Twinport Enjoy Plus 5ov/dör	139	5,8	4,6	7,8	1,22	59	1035	EV	5	0,048	17379
Corsa 1.2i Twinport EnjoyPlus Aut 5ov/dör	127	5,3	4,4	6,8	1,22	59	1035	EV	5	0,045	19079

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 e effekt kW	Omamassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	H-C-päästö g/km / H-C-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Corsa 1.0i Twinport Cosmo 3ov/dör	127	5,3	4,4	6,9	0,99	44	980	EV	5	0,039	15880
Corsa 1.2i Twinport Cosmo 3ov/dör	146	6,1	5	8	1,19	55	1010	EV	5	0,052	16670
Corsa 1.2i Twinport Cosmo Aut 3ov/dör	144	6	5	7,8	1,19	55	1010	EV	5	0,054	18370
Corsa 1.4i Twinport Cosmo 3ov/dör	142	5,9	4,7	7,9	1,36	66	1035	EV	5	0,032	17330
Corsa 1.0i Twinport Cosmo 5ov/dör	127	5,3	4,4	6,9	0,99	44	1005	EV	5	0,039	16580
Corsa 1.2i Twinport Cosmo 5ov/dör	139	5,8	4,6	7,8	1,22	59	1035	EV	5	0,048	17370
Corsa 1.2i Twinport Cosmo Aut 5ov/dör	127	5,3	4,4	6,8	1,22	59	1035	EV	5	0,045	19070
Corsa 1.4i Twinport Cosmo 5ov/dör	142	5,9	4,7	7,9	1,36	66	1053	EV	5	0,032	18030
Astra 1.4 Essentia 5ov/dör	151	6,3	5,2	8,2	1,36	66	1230	EV	5	0,057	18950
Astra 1.6 Essentia 5ov/dör	158	6,6	5,4	8,6	1,59	77	1265	EV	5	0,057	20050
Astra 1.6 Essentia Aut 5ov/dör	156	6,5	5,3	8,5	1,59	77	1265	EV	5	0,065	20050
Astra 1.4 Enjoy 5ov/dör	151	6,3	5,2	8,2	1,36	66	1230	EV	5	0,057	20450
Astra 1.6 Enjoy 5ov/dör	158	6,6	5,4	8,6	1,59	77	1265	EV	5	0,057	21550
Astra 1.6 Enjoy Aut 5ov/dör	156	6,5	5,3	8,5	1,59	77	1265	EV	5	0,065	22550
Astra 1.8 Enjoy 5ov/dör	185	7,7	6,1	10,4	1,79	92	1278	EV	5	0,018	22850
Astra 1.8 Enjoy Aut 5ov/dör	197	8,2	6,3	11,4	1,99	92	1310	EV	5	0,028	24350
Astra 1.6 Cosmo 5ov/dör	158	6,6	5,4	8,6	1,59	77	1265	EV	5	0,057	23150
Astra 1.6 Cosmo Aut 5ov/dör	156	6,5	5,3	8,5	1,59	77	1265	EV	5	0,065	24150
Astra 1.8 Cosmo 5ov/dör	185	7,7	6,1	10,4	1,79	92	1278	EV	5	0,018	24450
Astra 1.8 Cosmo Aut 5ov/dör	197	8,2	6,3	11,4	1,99	92	1310	EV	5	0,028	25950
Astra 2.0T Sport 5ov/dör	216	9	6,8	12,8	1,99	125	1385	EV	5	0,073	34350
Astra 1.4 Essentia Wagon 5ov/dör	151	6,3	5,2	8,2	1,36	66	1280	EV	5	0,038	19950
Astra 1.6 Essentia Wagon 5ov/dör	161	6,7	5,5	8,7	1,59	77	1315	EV	5	0,046	21050
Astra 1.6 Essentia Wagon Aut 5ov/dör	158	6,6	5,4	8,6	1,59	77	1315	EV	5	0,048	22050
Astra 1.6 Cosmo Wagon 5ov/dör	161	6,7	5,5	8,7	1,59	77	1315	EV	5	0,046	24150
Astra 1.6 Cosmo Wagon Aut 5ov/dör	158	6,6	5,4	8,6	1,59	77	1315	EV	5	0,048	25150
Astra 2.0T Sport Wagon 5ov/dör	218	9,1	6,9	12,9	1,99	125	1425	EV	5	0,063	35350
Astra 1.4 Enjoy Wagon 5ov/dör	151	6,3	5,2	8,2	1,36	66	1280	EV	5	0,038	21450
Astra 1.6 Enjoy Wagon 5ov/dör	161	6,7	5,5	8,7	1,59	77	1315	EV	5	0,046	22550
Astra 1.6 Enjoy Wagon Aut 5ov/dör	158	6,6	5,4	8,6	1,59	77	1315	EV	5	0,048	23550
Zafira 1.6 16V Comfort	180	7,5	6,1	9,9	1,59	74	1393	EV	7	0,037	29565
Zafira 1.8 16V Comfort	196	8,2	6,5	11	1,79	92	1435	EV	7	0,035	31115
Zafira 1.8 16V Comfort Aut	208	8,7	6,8	11,9	1,79	92	1455	EV	7	0,037	33545
Zafira 1.6 16V Comfort Plus	180	7,5	6,1	9,9	1,59	74	1393	EV	7	0,037	27250
Zafira 1.8 16V Comfort Plus	196	8,2	6,5	11	1,79	92	1435	EV	7	0,035	28800
Zafira 1.8 16V Comfort Plus Aut	208	8,7	6,8	11,9	1,79	92	1455	EV	7	0,037	31230
Zafira 1.8 16V Elegance	196	8,2	6,5	11	1,79	92	1435	EV	7	0,035	32620
Zafira 1.8 16V Elegance Aut	208	8,7	6,8	11,9	1,79	92	1455	EV	7	0,037	35050
Zafira 2.2 16V Elegance	204	8,5	6,6	11,8	2,19	108	1465	EV	7	0,062	35120
Zafira 2.2 16V Elegance Aut	214	8,9	6,8	12,5	2,19	108	1485	EV	7	0,051	37550
Vectra 1.8 16V Essentia 4ov/dör (110hv)	182	7,6	5,8	10,7	1,79	81	1375	EV	5	0,039	25310
Vectra 1.8 16V Essentia 4ov/dör (122hv)	178	7,6	5,8	10,7	1,79	90	1375	EV	5	0,039	27010
Vectra 1.8 16V Comfort 4ov/dör (122hv)	178	7,6	5,8	10,7	1,79	90	1375	EV	5	0,039	28080
Vectra 2.2 16V Direct Comfort 4ov/dör	185	7,7	6,2	10,3	2,19	114	1435	EV	5	0,043	30630
Vectra 2.2 16V Direct Comfort Aut 4ov/dör	204	8,5	6,6	11,8	2,19	114	1465	EV	5	0,045	33230
Vectra 2.0T 16V Comfort 4ov/dör	214	8,9	6,6	12,8	1,99	129	1490	EV	5	0,056	32950
Vectra 1.8 16V Elegance 4ov/dör (122hv)	178	7,6	5,8	10,7	1,79	90	1375	EV	5	0,039	28940
Vectra 2.2 16V Direct Elegance 4ov/dör	185	7,7	6,2	10,3	2,19	114	1435	EV	5	0,043	31490
Vectra 2.2 16V Direct Elegance Aut 4ov/dör	204	8,5	6,6	11,8	2,19	114	1465	EV	5	0,045	34090
Vectra 2.0T 16V Elegance 4ov/dör	214	8,9	6,6	12,8	1,99	129	1490	EV	5	0,056	33810
Vectra 1.8 16V GTS 5ov/dör (122hv)	178	7,6	5,8	10,7	1,79	90	1390	EV	5	0,039	29540
Vectra 2.2 16V Direct GTS 5ov/dör	185	7,7	6,2	10,3	2,19	114	1450	EV	5	0,043	32090
Vectra 2.2 16V Direct GTS Aut 5ov/dör	204	8,5	6,6	11,8	2,19	114	1480	EV	5	0,045	34690
Vectra 2.0T 16V GTS 5ov/dör	214	8,9	6,6	12,8	1,99	129	1505	EV	5	0,056	34410
Vectra 2.2 16V Direct GTS Eleg. 5ov/dör	185	7,7	6,2	10,3	2,19	114	1450	EV	5	0,043	34490
Vectra 2.2 16V Direct GTS Eleg. Aut 5ov/dör	204	8,5	6,6	11,8	2,19	114	1480	EV	5	0,045	37490
Vectra 3.2 V6 24V GTS Eleg. 5ov/dör	235	9,8	7,3	14	3,17	155	1503	EV	5	0,080	39770

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 e effekt kW	Omanmassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilölokku / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Vectra 3.2 V6 24V GTS Eleg. 5ov/dör Aut	250	10,4	7,5	15,4	3,17	155	1528	EV	5	0,053	42370
Vectra 2.0T 16V GTS Eleg. 5ov/dör	214	8,9	6,6	12,8	1,99	129	1505	EV	5	0,056	36810
Signum 2.2dir 16V Comfort 5ov/dör	194	8,1	6,6	10,6	2,19	114	1535	EV	5	0,035	34200
Signum 2.2dir 16V Elegance Aut 5ov/dör	211	8,8	6,9	12,1	2,19	114	1570	EV	5	0,071	36800
Signum 2.0T 16V Comfort 5ov/dör	221	9,2	6,9	13,1	1,99	129	1575	EV	5	0,056	36100
Signum 2.2dir 16V Elegance 5ov/dör	194	8,1	6,6	10,6	2,19	114	1535	EV	5	0,035	35820
Signum 2.2dir 16V Elegance Aut 5ov/dör	211	8,8	6,9	12,1	2,19	114	1570	EV	5	0,071	38420
Signum 2.0T 16V Elegance 5ov/dör	221	9,2	6,9	13,1	1,99	129	1575	EV	5	0,056	37720
Signum 3.2 V6 24V Elegance 5ov/dör	242	10,1	7,6	14,3	3,17	155	1615	EV	5	0,080	41500
Signum 3.2 V6 24V Elegance Aut 5ov/dör	257	10,7	7,8	15,7	3,17	155	1640	EV	5	0,053	44100
Vectra 1.8 16V Essentia Wagon	190	7,9	6,1	11	1,79	90	1470	EV	5	0,033	28810
Vectra 1.8 16V Comfort Wagon	190	7,9	6,1	11	1,79	90	1470	EV	5	0,033	29880
Vectra 2.2dir 16V Comfort Wagon	194	8,1	6,6	10,6	2,19	114	1530	EV	5	0,035	32430
Vectra 2.2dir 16V Comfort Wagon Aut	211	8,8	6,9	12,1	2,19	114	1560	EV	5	0,071	35030
Vectra 2.0T 16V Comfort Wagon	221	9,2	6,9	13,1	1,99	129	1565	EV	5	0,056	34750
Vectra 2.0T 16V Sport Wagon	221	9,2	6,9	13,1	1,99	129	1565	EV	5	0,056	35600
Vectra 3.2 V6 Sport Wagon	242	10,1	7,6	14,3	3,17	155	1605	EV	5	0,080	38560
Vectra 3.2 V6 Sport Wagon Aut	254	10,6	7,7	15,6	3,17	155	1613	EV	5	0,053	41160
Vectra 1.8 16V Elegance Wagon	190	7,9	6,1	11	1,79	90	1470	EV	5	0,033	30740
Vectra 2.2dir 16V Elegance Wagon	194	8,1	6,6	10,6	2,19	114	1530	EV	5	0,035	33290
Vectra 2.2dir 16V Comfort Wagon Aut	211	8,8	6,9	12,1	2,19	114	1560	EV	5	0,071	35890
Vectra 2.0T 16V Elegance Wagon	221	9,2	6,9	13,1	1,99	129	1565	EV	5	0,056	35610
Vectra 3.2 V6 Elegance Wagon	242	10,1	7,6	14,3	3,17	155	1605	EV	5	0,080	38570
Vectra 3.2 V6 Elegance Wagon Aut	254	10,6	7,7	15,6	3,17	155	1613	EV	5	0,053	41170
Meriva 1.4 Essentia 5ov/dör	154	6,4	5,3	8,3	1,36	66	1330	EV	5	0,041	17900
Meriva 1.4 Enjoy 5ov/dör	154	6,4	5,3	8,3	1,36	66	1330	EV	5	0,041	20930
Meriva 1.6 16V Enjoy 5ov/dör	175	7,3	5,8	10	1,59	74	1375	EV	5	0,061	21890
Meriva 1.6 16V Enjoy Aut 5ov/dör	173	7,2	5,7	9,8	1,59	74	1375	EV	5	0,081	22880
Meriva 1.8 16V Enjoy 5ov/dör	190	7,9	6,1	10,9	1,79	92	1380	EV	5	0,015	23190
Meriva 1.8 16V Enjoy Aut 5ov/dör	187	7,8	6,1	10,7	1,79	92	1380	EV	5	0,017	24180
Meriva 1.4 Enjoy Plus 5ov/dör	154	6,4	5,3	8,3	1,36	66	1330	EV	5	0,041	21129
Meriva 1.6 16V Enjoy Plus 5ov/dör	175	7,3	5,8	10	1,59	74	1375	EV	5	0,061	22089
Meriva 1.6 16V Enjoy Plus Aut 5ov/dör	173	7,2	5,7	9,8	1,59	74	1375	EV	5	0,081	23079
Meriva 1.6 Cosmo 5ov/dör	154	6,4	5,3	8,3	1,36	66	1330	EV	5	0,041	21130
Meriva 1.6 16V Cosmo 5ov/dör	175	7,3	5,8	10	1,59	74	1375	EV	5	0,061	22090
Meriva 1.6 16V Cosmo Aut 5ov/dör	173	7,2	5,7	9,8	1,59	74	1375	EV	5	0,081	23080
Meriva 1.8 16V Cosmo 5ov/dör	190	7,9	6,1	10,9	1,79	92	1380	EV	5	0,015	23390
Meriva 1.8 16V Cosmo Aut 5ov/dör	187	7,8	6,1	10,7	1,79	92	1380	EV	5	0,017	24380
Combo Tour 1.4 Twinput	156	6,5	5,5	8,2	1,36	66	1235	EV	5	0,050	18600
Peugeot											
206 X Line 1.1 3 ov/dör	148	6,2	5,0	8,2	1,12	44	985	EV/FD	5	0,092	13400
206 XR 1.4 3 ov/dör	149	6,3	5,0	8,4	1,36	55	1025	EV/FD	5	0,078	14550
206 XR 1.4 5 ov/dör	149	6,3	5,0	8,4	1,36	55	1025	EV/FD	5	0,078	15300
206 XT 1.6 3 ov/dör	153	6,4	5,1	8,6	1,58	80	1088	EV/FD	5	0,055	17050
206 XT 1.6 5 ov/dör	153	6,4	5,1	8,6	1,58	80	1102	EV/FD	5	0,055	17800
206 XT 1.6 Aut. 3 ov/dör	171	7,1	5,5	9,9	1,58	80	1125	EV/FD	5	0,037	19150
206 XT 1.6 Aut. 5 ov/dör	171	7,1	5,5	9,9	1,58	80	1139	EV/FD	5	0,037	19900
206 XS 1.6 3 ov/dör	161	6,8	5,7	8,7	1,58	80	1088	EV/FD	5	0,034	18600
206 Roland Garros 5 ov/dör	161	6,8	5,7	8,7	1,58	80	1102	EV/FD	5	0,034	20000
206 GTI 2.0	185	7,7	6,1	10,7	1,99	100	1125	EV/FD	5	0,119	23900
206 RC	204	8,6	6,7	11,8	1,99	130	1159	EV/FD	4	0,078	29900
206 SW X LINE 1.4	153	6,4	5,2	8,5	1,36	55	1074	EV/FD	5	0,090	17100
206 SW XS 1.6	159	6,7	5,5	8,7	1,58	80	1148	EV/FD	5	0,034	20500
206 SW XS 1.6 Aut.	179	7,5	5,8	10,2	1,58	80	1190	EV/FD	5	0,038	22600
206 SW GTI 2.0	189	7,9	6,2	11,0	1,99	100	1192	EV/FD	5	0,100	25800
206 CC 1.6	166	7,0	5,7	9,5	1,58	80	1215	EV/FD	4	0,108	25700
206 CC 1.6 Aut.	183	7,7	6,0	10,6	1,58	80	1252	EV/FD	4	0,062	27800

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	Omamassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluuku / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
206 CC 2.0	191	8,0	6,2	11,2	1,99	100	1227	EV/FD	4	0,113	31550
307 XR 1.4 16 v 3 ov/dör	210	8,8	6,8	12,4	1,99	130	1565	EV/FD	4	0,086	18350
307 XR 1.4 16 v 5 ov/dör	155	6,5	5,3	8,7	1,36	65	1245	EV/FD	5	0,080	19250
307 XR 1.6 3 ov/dör	169	7,2	5,8	9,5	1,58	80	1251	EV/FD	5	0,059	19900
307 XR 1.6 5 ov/dör	169	7,2	5,8	9,5	1,58	80	1268	EV/FD	5	0,059	20800
307 XS 1.6 5 ov/dör	169	7,2	5,8	9,5	1,58	80	1268	EV/FD	5	0,059	21600
307 XT 1.6 5 ov/dör	169	7,2	5,8	9,5	1,58	80	1268	EV/FD	5	0,059	21600
307 XT 1.6 5 ov/dör Aut.	189	7,9	6,2	10,9	1,58	80	1304	EV/FD	5	0,114	24050
307 XS 2.0 5 ov/dör	188	7,9	6,2	10,9	1,99	100	1294	EV/FD	5	0,082	24650
307 XS 2.0 5 ov/dör Aut.	204	8,6	6,2	12,7	1,99	100	1330	EV/FD	5	0,068	27100
307 XT 2.0 5 ov/dör	188	7,9	6,2	10,9	1,99	100	1294	EV/FD	5	0,082	24650
307 XR 1.4 16 v Wagon	159	6,7	5,5	8,8	1,36	65	1302	EV/FD	5	0,055	20250
307 XR 1.6 Wagon	178	7,7	6,3	9,9	1,58	80	1344	EV/FD	5	0,050	21800
307 XS 1.6 Wagon	178	7,7	6,3	9,9	1,58	80	1344	EV/FD	5	0,050	22600
307 XS 1.6 Wagon Aut.	194	8,3	6,4	11,2	1,58	80	1380	EV/FD	5	0,094	25050
307 XT 1.6 Wagon	178	7,7	6,3	9,9	1,58	80	1344	EV/FD	5	0,050	22600
307 XT 1.6 Aut.	194	8,3	6,4	11,2	1,58	80	1380	EV/FD	5	0,094	25050
307 XS 2.0 Wagon	194	8,3	6,3	11,5	1,99	100	1370	EV/FD	5	0,076	25650
307 XS 2.0 Wagon Aut.	211	8,9	6,4	13,1	1,99	100	1406	EV/FD	5	0,068	28100
307 XT 2.0 Wagon	194	8,3	6,3	11,5	1,99	100	1370	EV/FD	5	0,076	25650
307 XT 2.0 Wagon Aut.	211	8,9	6,4	13,1	1,99	100	1406	EV/FD	5	0,068	28100
307 SW 1.6	178	7,7	6,3	9,9	1,58	80	1399	EV/FD	7	0,050	24400
307 SW 1.6 A	194	8,3	6,4	11,2	1,58	80	1435	EV/FD	7	0,094	26850
307 SW 2.0 A	211	8,9	6,4	13,1	1,99	100	1466	EV/FD	7	0,068	30150
307 SW 2.0	211	8,9	6,4	13,1	1,99	100	1466	EV/FD	7	0,068	27700
307 CC 1.6	178	7,6	6,2	10,2	1,58	80	1513	EV/FD	4	0,030	34100
307 CC 2.0	194	8,2	6,2	11,5	1,99	100	1551	EV/FD	4	0,076	36600
307 CC 2.0 Aut.	211	8,9	6,4	13,1	1,99	100	1563	EV/FD	4	0,068	39300
307 CC 2.0 Sport	210	8,8	6,8	12,4	1,99	130	1565	EV/FD	4	0,086	43500
407 1.8 Esplanade	187	7,9	6,0	11,3	1,74	85	1475	EV/FD	5	0,132	26700
407 1.8 Confort	187	7,9	6,0	11,3	1,74	85	1475	EV/FD	5	0,132	28700
407 2.0 Esplanade	194	8,2	6,4	11,4	1,99	100	1490	EV/FD	5	0,137	29000
407 2.0 Esplanade Aut.	207	8,7	6,4	12,7	1,99	100	1521	EV/FD	5	0,092	31600
407 2.0 Confort	194	8,2	6,4	11,4	1,99	100	1490	EV/FD	5	0,137	31000
407 2.0 Confort Aut.	207	8,7	6,4	12,7	1,99	100	1521	EV/FD	5	0,092	33600
407 2.0 Executive	194	8,2	6,4	11,4	1,99	100	1490	EV/FD	5	0,137	32600
407 2.0 Executive Aut.	207	8,7	6,4	12,7	1,99	100	1521	EV/FD	5	0,092	35200
407 2.2 Confort	214	9,0	6,8	12,9	2,23	116	1555	EV/FD	5	0,084	33400
407 2.2 Confort Aut.	224	9,4	6,9	13,9	2,23	116	1591	EV/FD	5	0,060	36000
407 2.2 Executive	214	9,0	6,8	12,9	2,23	116	1555	EV/FD	5	0,084	35000
407 2.2 Executive Aut.	224	9,4	6,9	13,9	2,23	116	1591	EV/FD	5	0,060	37600
407 2.2 Sport	214	9,0	6,8	12,9	2,23	116	1555	EV/FD	5	0,084	35000
407 2.2 Sport Aut.	224	9,4	6,9	13,9	2,23	116	1591	EV/FD	5	0,060	37600
407 3.0 V6 Executive Aut.	233	9,8	7,0	14,5	2,94	155	1660	EV/FD	5	0,083	41100
407 3.0 V6 Sport Aut.	233	9,8	7,0	14,5	2,94	155	1660	EV/FD	5	0,083	41100
407 SW 1.8 Esplanade	192	8,1	6,2	11,4	1,74	85	1530	EV/FD	5	0,162	28400
407 SW 1.8 Confort	192	8,1	6,2	11,4	1,74	85	1530	EV/FD	5	0,162	30400
407 SW 2.0 Esplande	197	8,3	6,5	11,5	1,99	100	1545	EV/FD	5	0,131	30700
407 SW 2.0 Esplande Aut.	210	8,8	6,4	12,8	1,99	100	1576	EV/FD	5	0,092	33300
407 SW 2.0 Confort	197	8,3	6,5	11,5	1,99	100	1545	EV/FD	5	0,131	32700
407 SW 2.0 Confort Aut.	210	8,8	6,4	12,8	1,99	100	1576	EV/FD	5	0,092	35300
407 SW 2.0 Executive	197	8,3	6,5	11,5	1,99	100	1545	EV/FD	5	0,131	34300
407 SW 2.0 Executive Aut.	210	8,8	6,4	12,8	1,99	100	1576	EV/FD	5	0,092	36900
407 SW 2.2 Confort	214	9,0	6,8	12,9	2,23	116	1610	EV/FD	5	0,084	35100
407 SW 2.2 Confort Aut.	228	9,6	7,0	14,2	2,23	116	1646	EV/FD	5	0,052	37700
407 SW 2.2 Executive	214	9,0	6,8	12,9	2,23	116	1610	EV/FD	5	0,084	36700
407 SW 2.2 Executive Aut.	228	9,6	7,0	14,2	2,23	116	1646	EV/FD	5	0,052	39300

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 e ftekt kW	Omanassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
407 SW 2.2 Sport	214	9,0	6,8	12,9	2,23	116	1610	EV/FD	5	0,084	36700
407 SW 2.2 Sport Aut.	228	9,6	7,0	14,2	2,23	116	1646	EV/FD	5	0,052	39300
407 SW 3.0 V6 Executive Aut.	236	9,9	7,1	14,6	2,94	155	1715	EV/FD	5	0,083	42800
407 SW 3.0 V6 Sport Aut.	236	9,9	7,1	14,6	2,94	155	1715	EV/FD	5	0,083	42800
807 SR 2.0	218	9,1	7,3	12,3	1,99	100	1645	EV/FD	8	0,044	34900
807 SR 2.0 Aut.	230	9,6	7,3	13,7	1,99	100	1844	EV/FD	8	0,070	37500
807 ST 2.0	218	9,1	7,3	12,3	1,99	100	1818	EV/FD	8	0,044	39500
807 ST 2.0 Aut.	230	9,6	7,3	13,7	1,99	100	1675	EV/FD	8	0,070	42100
807 ST 2.2	231	9,7	7,8	12,9	2,23	116	1681	EV/FD	8	0,055	40500
807 ST Pullman V6 Aut.	275	11,5	9,0	15,8	2,94	150	1859	EV/FD	7	0,083	49500
Partner Wagon XT 1.4	176	7,5	6,2	9,7	1,36	55	1263	EV/FD	5	0,090	18500
Partner Wagon XT 1.6	177	7,5	6,2	9,7	1,58	80	1326	EV/FD	5	0,036	20300
Porsche											
Boxster	229	9,6	6,9	13,9	2,69	176	1295	TV/BD	2		69900
Boxster S	248	10,4	7,7	15,2	3,18	206	1345	TV/BD	2		84400
911 Carrera Coupé	266	11,0	8,1	16,1	3,60	239	1395	TV/BD	2+2		123900
911 Carrera S Coupé	277	11,5	8,4	17,1	3,82	261	1420	TV/BD	2+2		139900
911 Carrera 4 S Coupé	277	11,4	8,5	16,3	3,60	235	1495	4V/D	2+2		148400
911 Carrera 4S Cabriolet	277	11,4	8,5	16,3	3,60	235	1565	4V/D	2+2		165400
911 Turbo	309	12,9	9,2	18,9	3,60	309	1590	4V/D	2+2		213400
911 Turbo Cabriolet	309	12,9	9,2	18,9	3,60	309	1540	4V/D	2+2		229400
911 Turbo S					3,60	331	1590	4V/D	2+2		232400
911 Turbo S Cabriolet					3,60	331	1540	4V/D	2+2		249400
Cayenne	317	13,2	10,6	17,8	3,19	184	2160	4V/D	5		79900
Cayenne S	361	14,9	11,2	20,9	4,51	250	2225	4V/D	5		100900
Cayenne Turbo	378	15,7	11,9	21,9	4,51	331	2355	4V/D	5		167300
Renault											
Twingo 1.2	135	5,7	4,7	7,4	1,14	43	895	EV/FD	4	0,072	10990
Clio 3-ov/dör 1.2 Pack	143	6,0	4,9	7,9	1,14	43	990	EV/FD	5	0,070	13100
Clio 3-ov/dör 1.2 16V Pack	139	5,9	4,9	7,8	1,14	55	1020	EV/FD	5	0,091	14700
Clio 5-ov/dör 1.2 16V Pack	139	5,9	4,9	7,8	1,14	55	1040	EV/FD	5	0,091	15400
Clio 3-ov/dör 1.4 16V Pack	160	6,7	5,3	9,2	1,39	72	1055	EV/FD	5	0,071	15900
Clio 5-ov/dör 1.4 16V Luxe	160	6,7	5,3	9,2	1,39	72	1075	EV/FD	5	0,071	16600
Clio 3-ov/dör 1.2 16V Confort	142	5,9	5,0	7,4	1,14	55	1020	EV/FD	5	0,061	15300
Clio 5-ov/dör 1.2 16V Confort	142	5,9	5,0	7,4	1,14	55	1040	EV/FD	5	0,061	16000
Clio 3-ov/dör 1.4 16V Confort	160	6,7	5,3	9,2	1,39	72	1055	EV/FD	5	0,071	16500
Clio 3-ov/dör 1.4 16V Confort aut	174	7,3	5,8	10,0	1,39	72	1105	EV/FD	5	0,061	19100
Clio 5-ov/dör 1.4 16V Confort	160	6,7	5,3	9,2	1,39	72	1075	EV/FD	5	0,071	17200
Clio 5-ov/dör 1.4 16V Confort aut	174	7,3	5,8	10,0	1,39	72	1125	EV/FD	5	0,061	19800
Clio 3-ov/dör 1.6 16V Confort	165	7,0	5,6	9,3	1,59	79	1075	EV/FD	5	0,089	17900
Clio 5-ov/dör 1.6 16V Confort	165	7,0	5,6	9,3	1,59	79	1095	EV/FD	5	0,089	18600
Clio 3-ov/dör 1.2 16V Luxe	139	5,9	4,9	7,8	1,14	55	1020	EV/FD	5	0,061	17400
Clio 5-ov/dör 1.2 16V Luxe	139	5,9	4,9	7,8	1,14	55	1040	EV/FD	5	0,061	18100
Clio 3-ov/dör 1.4 16V Luxe	160	6,7	5,3	9,2	1,39	72	1055	EV/FD	5	0,071	18600
Clio 3-ov/dör 1.4 16V Luxe aut	174	7,3	5,8	10,0	1,39	72	1105	EV/FD	5	0,061	21200
Clio 5-ov/dör 1.4 16V Luxe	160	6,7	5,3	9,2	1,39	72	1075	EV/FD	5	0,071	19300
Clio 5-ov/dör 1.4 16V Luxe aut	174	7,3	5,8	10,0	1,39	72	1125	EV/FD	5	0,061	21900
Clio 3-ov/dör 1.6 16V Luxe	165	7,0	5,6	9,3	1,59	79	1075	EV/FD	5	0,089	19400
Clio 5-ov/dör 1.6 16V Luxe	165	7,0	5,6	9,3	1,59	79	1095	EV/FD	5	0,089	20100
Clio 3-ov/dör Renault Sport 2.0 179hv	194	8,1	6,2	11,3	1,99	131	1110	EV/FD	5	0,122	29900
Kangoo 1.2 16V Expression	165	7,0	5,9	9,0	1,14	55	1110	EV/FD	5	0,083	18700
Kangoo 1.6 16V Privilage	177	7,5	6,1	9,8	1,59	70	1180	EV/FD	5	0,106	20200
Kangoo 1.6 16V aut Privilage	190	8,0	6,3	11,0	1,59	70	1195	EV/FD	5	0,071	21900
Kangoo 1.6 16V 4x4 Privilage	205	8,6	7,3	10,8	1,59	70	1375	4V/D	5	0,136	26400
Mégane Coupé 3-ov/dör 1.4 16V	164	6,8	5,5	9,2	1,39	72	1220	EV/FD	5	0,067	18600
Mégane Coupé 3-ov/dör 1.4 16V Confort	164	6,8	5,5	9,2	1,39	72	1220	EV/FD	5	0,067	19800
Mégane Coupé 3-ov/dör 1.6 16V	163	6,8	5,7	8,8	1,59	83	1230	EV/FD	5	0,113	19700

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 e/effekt kW	Omanassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilölokku / Personantal	H-C-päästöt g/km / H-C-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Mégane Coupé 3-ov/dör 1.6 16V aut	184	7,7	6,0	10,7	1,59	83	1305	EV/FD	5	0,067	22500
Mégane Coupé 3-ov/dör 1.6 16V Confort	163	6,8	5,7	8,8	1,59	83	1230	EV/FD	5	0,113	20900
Mégane Coupé 3-ov/dör 1.6 16V Confort aut	184	7,7	6,0	10,7	1,59	83	1305	EV/FD	5	0,067	23700
Mégane Coupé 3-ov/dör 2.0 16V	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1305	EV/FD	5	0,068	22500
Mégane Coupé 3-ov/dör 2.0 16V aut	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1320	EV/FD	5	0,064	25300
Mégane Coupé 3-ov/dör 2.0 16V Confort	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1305	EV/FD	5	0,068	23700
Mégane Coupé 3-ov/dör 2.0 16V Confort aut	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1320	EV/FD	5	0,064	26500
Mégane HB 5-ov 1.4 16V	164	6,8	5,5	9,2	1,39	72	1240	EV/FD	5	0,067	20300
Mégane HB 5-ov 1.4 16V Confort	164	6,8	5,5	9,2	1,39	72	1240	EV/FD	5	0,067	21500
Mégane HB 5-ov 1.6 16V	163	6,8	5,7	8,8	1,59	83	1250	EV/FD	5	0,113	21400
Mégane HB 5-ov 1.6 16V aut	184	7,7	6,0	10,7	1,59	83	1325	EV/FD	5	0,067	24200
Mégane HB 5-ov 1.6 16V Confort	163	6,8	5,7	8,8	1,59	83	1250	EV/FD	5	0,113	22600
Mégane HB 5-ov 1.6 16V Confort aut	184	7,7	6,0	10,7	1,59	83	1325	EV/FD	5	0,067	25400
Mégane HB 5-ov 2.0 16V	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1325	EV/FD	5	0,068	24200
Mégane HB 5-ov 2.0 16V aut	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1340	EV/FD	5	0,064	27000
Mégane HB 5-ov 2.0 16V Confort	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1325	EV/FD	5	0,068	25400
Mégane HB 5-ov 2.0 16V Confort aut	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1340	EV/FD	5	0,064	28200
Mégane Coupé-Cabriolet 1.6 16V Confort	166	7,0	5,7	9,3	1,59	83	1395	EV/FD	4	0,066	32300
Mégane Coupé-Cabriolet 2.0 16V Confort	196	8,2	6,5	11,2	1,99	98	1465	EV/FD	4	0,068	34600
Mégane Coupé-Cabriolet 2.0 16V Confort aut	201	8,4	6,6	11,6	1,99	98	1485	EV/FD	4	0,064	37400
Mégane Sedan 1.4 16V	164	6,8	5,5	9,2	1,39	72	1265	EV/FD	5	0,067	20300
Mégane Sedan 1.4 16V Confort	164	6,8	5,5	9,2	1,39	72	1265	EV/FD	5	0,067	21500
Mégane Sedan 1.6 16V	163	6,8	5,7	8,8	1,59	83	1275	EV/FD	5	0,113	21400
Mégane Sedan 1.6 16V aut	184	7,7	6,0	10,7	1,59	83	1325	EV/FD	5	0,067	24200
Mégane Sedan 1.6 16V Confort	163	6,8	5,7	8,8	1,59	83	1275	EV/FD	5	0,113	22600
Mégane Sedan 1.6 16V Confort aut	184	7,7	6,0	10,7	1,59	83	1325	EV/FD	5	0,067	25400
Mégane Sedan 2.0 16V	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1350	EV/FD	5	0,058	24200
Mégane Sedan 2.0 16V aut	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1365	EV/FD	5	0,064	27000
Mégane Sedan 2.0 16V Confort	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1350	EV/FD	5	0,058	25400
Mégane Sedan 2.0 16V Confort aut	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1365	EV/FD	5	0,064	28200
Mégane Break 1.4 16V	165	7,0	5,6	9,3	1,39	72	1285	EV/FD	5	0,067	21200
Mégane Break 1.4 16V Confort	165	7,0	5,6	9,3	1,39	72	1285	EV/FD	5	0,067	22400
Mégane Break 1.6 16V	164	6,9	5,7	9,1	1,59	83	1290	EV/FD	5	0,113	22300
Mégane Break 1.6 16V aut	184	7,7	6,0	10,7	1,59	83	1335	EV/FD	5	0,067	25100
Mégane Break 1.6 16V Confort	164	6,9	5,7	9,1	1,59	83	1290	EV/FD	5	0,113	23500
Mégane Break 1.6 16V Confort aut	184	7,7	6,0	10,7	1,59	83	1335	EV/FD	5	0,067	26300
Mégane Break 2.0 16V	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1365	EV/FD	5	0,048	25100
Mégane Break 2.0 16V aut	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1380	EV/FD	5	0,064	27900
Mégane Break 2.0 16V Confort	191	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1365	EV/FD	5	0,048	26300
Mégane Break 2.0 16V Confort aut	201	8,4	6,5	11,8	1,99	98	1380	EV/FD	5	0,064	29100
Scénic 1.4 16V	171	7,2	5,9	9,5	1,39	72	1390	EV/FD	5	0,097	23000
Scénic 1.4 16V Confort	175	7,3	6,0	9,7	1,39	72	1395	EV/FD	5	0,097	24000
Scénic 1.6 16V	172	7,2	6,0	9,3	1,59	83	1395	EV/FD	5	0,112	24100
Scénic 1.6 16V aut	191	8,0	6,3	10,9	1,99	98	1445	EV/FD	5	0,060	26900
Scénic 1.6 16V Confort	172	7,2	6,0	9,3	1,59	83	1395	EV/FD	5	0,112	25100
Scénic 1.6 16V Confort aut	191	8,0	6,3	10,9	1,99	98	1445	EV/FD	5	0,060	27900
Scénic 2.0 16V	192	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1475	EV/FD	5	0,050	26900
Scénic 2.0 16V aut	205	8,6	6,7	11,9	1,99	98	1485	EV/FD	5	0,079	29700
Scénic 2.0 16V Confort	192	8,0	6,4	10,9	1,99	98	1475	EV/FD	5	0,050	27900
Scénic 2.0 16V Confort aut	205	8,6	6,7	11,9	1,99	98	1485	EV/FD	5	0,079	30700
Grand Scénic 1.6 16V	177	7,4	6,2	9,5	1,59	83	1520	EV/FD	7	0,128	25500
Grand Scénic 1.6 16V Confort	177	7,4	6,2	9,5	1,59	83	1520	EV/FD	7	0,128	26500
Grand Scénic 2.0 16V	196	8,2	6,6	11,1	1,99	98	1585	EV/FD	7	0,047	28300
Grand Scénic 2.0 16V aut	205	8,6	6,7	11,9	1,99	98	1605	EV/FD	7	0,079	31100
Grand Scénic 2.0 16V Confort	196	8,2	6,6	11,1	1,99	98	1585	EV/FD	7	0,047	29300
Grand Scénic 2.0 16V Confort aut	205	8,6	6,7	11,9	1,99	98	1605	EV/FD	7	0,079	32100
Laguna 1.6 16V Authentique	173	7,2	5,7	9,9	1,59	79	1345	EV/FD	5	0,137	23900

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	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluuku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Laguna 1.6 16V Optima	173	7,2	5,7	9,9	1,59	79	1345	EV/FD	5	0,137	25900
Laguna 1.6 16V Decor	173	7,2	5,7	9,9	1,59	79	1345	EV/FD	5	0,137	25400
Laguna 1.8 16V Optima	180	7,5	6,1	10,0	1,78	88	1355	EV/FD	5	0,115	27500
Laguna 1.8 16V Optima aut	199	8,3	6,4	11,7	1,78	85	1390	EV/FD	5	0,114	28500
Laguna 1.8 16V Decor	180	7,5	6,1	10,0	1,78	88	1355	EV/FD	5	0,115	26900
Laguna 1.8 16V Decor aut	199	8,3	6,4	11,7	1,78	85	1390	EV/FD	5	0,114	27900
Laguna 2.0 16V Optima	187	7,9	6,3	10,7	1,99	99	1355	EV/FD	5	0,067	28200
Laguna 2.0 16V Optima aut	201	8,4	6,3	12,1	1,99	99	1390	EV/FD	5	0,068	29700
Laguna 2.0 16V Decor	187	7,9	6,3	10,7	1,99	99	1355	EV/FD	5	0,067	27700
Laguna 2.0 16V Decor aut	201	8,4	6,3	12,1	1,99	99	1390	EV/FD	5	0,068	29200
Laguna 2.0T Optima	196	8,2	6,4	11,4	1,99	120	1395	EV/FD	5	0,072	32600
Laguna 2.0T Optima aut	217	9,1	6,4	13,6	1,99	120	1415	EV/FD	5	0,085	34100
Laguna V6 24V Optima	240	10,1	7,3	14,9	2,94	152	1505	EV/FD	5	0,070	36700
Laguna Break 1.6 16V Authentique	178	7,4	5,9	10,0	1,59	79	1380	EV/FD	5	0,137	25600
Laguna Break 1.6 16V Optima	178	7,4	5,9	10,0	1,59	79	1380	EV/FD	5	0,137	27600
Laguna Break 1.6 16V Decor	178	7,4	5,9	10,0	1,59	79	1380	EV/FD	5	0,137	27100
Laguna Break 1.8 16V Optima	184	7,7	6,3	10,1	1,78	88	1390	EV/FD	5	0,115	29200
Laguna Break 1.8 16V Optima aut	205	8,6	6,7	12,0	1,78	85	1425	EV/FD	5	0,114	30200
Laguna Break 1.8 16V Decor	184	7,7	6,3	10,1	1,78	88	1390	EV/FD	5	0,115	28600
Laguna Break 1.8 16V Decor aut	205	8,6	6,7	12,0	1,78	85	1425	EV/FD	5	0,114	29600
Laguna Break 2.0 16V Optima	190	8,0	6,4	10,9	1,99	99	1390	EV/FD	5	0,067	29900
Laguna Break 2.0 16V Optima aut	204	8,5	6,4	12,3	1,99	99	1425	EV/FD	5	0,068	31400
Laguna Break 2.0 16V Decor	190	8,0	6,4	10,9	1,99	99	1390	EV/FD	5	0,067	29400
Laguna Break 2.0 16V Decor aut	204	8,5	6,4	12,3	1,99	99	1425	EV/FD	5	0,068	30900
Laguna Break 2.0T Optima	203	8,5	6,7	11,6	1,99	120	1430	EV/FD	5	0,072	34300
Laguna Break 2.0T Optima aut	220	9,2	6,5	13,7	1,99	120	1465	EV/FD	5	0,085	35800
Laguna Break V6 24V Optima	247	10,3	7,5	15,1	2,94	152	1545	EV/FD	5	0,070	38400
Espace 2.0T Authentique	232	9,7	7,9	12,9	1,99	120	1760	EV/FD	7	0,070	40200
Espace 2.0T Authentique aut	255	10,7	8,1	15,3	1,99	120	1780	EV/FD	7	0,054	43200
Grand Espace 2.0T Authentique	232	9,7	7,9	12,9	1,99	120	1815	EV/FD	7	0,070	43200
Grand Espace 2.0T Authentique aut	255	10,7	8,1	15,3	1,99	120	1840	EV/FD	7	0,054	46200
Grand Espace 2.0T Expression	232	9,7	7,9	12,9	1,99	120	1860	EV/FD	7	0,070	44200
Grand Espace 2.0T Expression aut	260	10,9	8,3	15,5	1,99	120	1885	EV/FD	7	0,054	47200
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 A5 Linear	244	10,3	7,6	14,9	1,98	110	1605	EV	5	0,060	41000
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 A5 Linear	238	10,0	7,2	14,8	2,29	136	1605	EV	5	0,050	44100
9-5 Sedan 2.0T 4D M5 Linear	213	8,9	6,5	13,0	2,29	162	1600	EV	5	0,030	45000
9-5 Sedan 2.3T 4D A5 Linear	213	8,9	6,5	13,0	2,29	162	1575	EV	5	0,030	47600
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 AERO Sedan 2.3TS 4D A5	232	9,8	6,8	14,8	2,29	184	1630	EV	5	0,050	55600
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 A5 Linear	251	10,6	7,9	15,1	1,98	110	1655	EV	5	0,060	41000
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 A5 Linear	246	10,3	7,6	15,1	2,29	136	1655	EV	5	0,050	44100
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 Wagon 2.3T 5D A5 Linear	247	10,3	7,3	15,5	2,29	162	1660	EV	5	0,030	47600
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 AERO Wagon 2.3TS 5D A5	240	10,1	7,1	15,3	2,29	184	1680	EV	5	0,050	55600
9-3 Sedan 1.8t 4D M5 Linear	192	8,0	6,1	11,2	1,99	110	1495	EV	5	0,040	33900
9-3 Sedan 1.8t 4D A5 Linear	221	9,2	7,0	13,0	1,99	110	1530	EV	5	0,090	36500
9-3 Sedan 2.0T 4D M5 Linear	194	8,2	6,3	11,2	1,99	129	1500	EV	5	0,060	35900
9-3 Sedan 2.0T 4D A5 Linear	223	9,2	7,1	13,2	1,99	129	1535	EV	5	0,060	38500
9-3 AERO Sedan 2.0T 4D M6	207	8,6	6,8	11,9	1,99	154	1535	EV	5	0,050	45900
9-3 AERO Sedan 2.0T 4D A5	232	9,6	7,1	14,0	1,99	154	1560	EV	5	0,060	48500
9-3 Sedan 1.8i 4D	188	7,9	6,2	10,7	1,79	90	1440	EV	5	0,030	31390

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 e ffekt kW	Omanmassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
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 1.8t 2D A5	233	9,7	7,6	13,4	1,99	110	1680	EV	4	0,090	55500
9-3 Cabriolet 2.0T 2D M5	212	8,9	7,1	11,9	1,99	129	1650	EV	4	0,060	54900
9-3 Cabriolet 2.0T 2D A5	232	9,7	7,7	13,1	1,99	129	1680	EV	4	0,060	57500
9-3 AERO Cabriolet 2.0TS 2D M5	218	9,1	7,3	12,2	1,99	154	1665	EV	4	0,050	64500
9-3 AERO Cabriolet 2.0TS 2D A5	235	10,0	7,6	14,0	1,99	154	1695	EV	4	0,060	67100
Seat											
Arosa Stella	149	6,2	5,0	8,3	1,39	44	974	EV/VD	4	0,040	12990
Ibiza 1.2/12V Stella E	142	5,9	5,1	7,6	1,19	47	1127	EV/VD	5	0,058	13980
Ibiza 1.2/12V Stella	142	5,9	5,1	7,6	1,19	47	1127	EV/VD	5	0,058	14667
Ibiza 1.4/16V Stella E	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1128	EV/VD	5	0,070	14950
Ibiza 1.4/16V Stella	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1128	EV/VD	5	0,070	15666
Ibiza 1.4/16V Sport	154	6,4	5,2	8,6	1,39	55	1103	EV/VD	5	0,070	16630
Ibiza 1.4/16V Sport 100	158	6,6	5,3	8,9	1,39	74	1104	EV/VD	5	0,064	17572
Ibiza 2.0 Sport	185	7,7	5,9	10,9	1,98	85	1178	EV/VD	5	0,044	19380
Cordoba 1.4/16V Stella Z Line	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1150	EV/VD	5	0,070	15470
Cordoba 1.4/16V Stella	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1150	EV/VD	5	0,070	16660
Cordoba 1.4/16V Stella aut.	178	7,4	5,8	10,2	1,39	55	1182	EV/VD	5	0,066	18067
Cordoba 1.4/16V Signo	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1150	EV/VD	5	0,070	18141
Cordoba 1.4/16V Signo 100	161	6,7	5,4	9,0	1,39	74	1141	EV/VD	5	0,064	18327
Cordoba 1.4/16V Sport 100	161	6,7	5,4	9,0	1,39	74	1165	EV/VD	5	0,064	18570
Cordoba 2.0 Sport	185	7,7	5,9	10,9	1,98	85	1251	EV/VD	5	0,044	20525
Leon 105 Stella	168	7,0	5,6	9,4	1,59	77	1272	EV/VD	5	0,056	20310
Leon 105 Spirit	168	7,0	5,6	9,4	1,59	77	1272	EV/VD	5	0,056	23010
Leon 20V Sport	190	7,8	6,3	10,7	1,78	92	1321	EV/VD	5	0,078	24640
Leon 20VT TS	202	8,4	6,5	11,7	1,78	132	1364	EV/VD	5	0,060	28195
Leon 20VT TS 4	226	9,4	7,5	13,0	1,78	132	1471	4V/D	5	0,064	34765
Leon Cupra R	211	8,8	6,6	12,5	1,78	165	1450	EV/VD	5	0,131	43860
Leon V6 TS 4	264	11,0	8,2	15,7	2,79	150	1607	4V/D	5	0,048	38757
Altea 1.6 Reference	185	7,7	6,1	10,5	1,59	75	1395	EV/VD	5	0,042	22990
Altea 1.6 Stylance	185	7,7	6,1	10,5	1,59	75	1395	EV/VD	5	0,042	24940
Altea 2.0 Stylance FSI	200	8,3	6,6	11,4	1,98	110	1450	EV/VD	5	0,064	28540
Altea 2.0 Stylance FSI aut.	218	9,1	6,9	12,9	1,98	110	1490	EV/VD	5	0,050	30720
Toledo 105 Signo	168	7,0	5,6	9,4	1,59	77	1266	EV/VD	5	0,056	24275
Toledo 20V Signo	190	7,8	6,3	10,7	1,78	92	1332	EV/VD	5	0,078	25345
Toledo 20VT Signo	204	8,5	6,6	11,8	1,78	132	1402	EV/VD	5	0,060	29140
Toledo 20VT Sport	204	8,5	6,6	11,8	1,78	132	1402	EV/VD	5	0,060	28510
Toledo 105 Stella Z Line	168	7,0	5,6	9,4	1,59	77	1266	EV/VD	5	0,056	21666
Alhambra Stella 2.0/115	228	9,5	7,5	12,9	1,98	85	1825	EV/VD	7	0,067	35660
Alhambra Stella 2.0/115 aut.	254	10,6	8,3	14,4	1,98	85	1736	EV/VD	5	0,088	37840
Alhambra Sport V6	254	10,6	8,3	14,6	2,79	150	1840	EV/VD	5	0,071	43150
Alhambra Sport V6 aut.	274	11,4	9,1	15,3	2,79	150	1786	4V/D	5	0,059	44970
Alhambra Sport V6 4	269	11,2	8,9	15,1	2,79	150	1954	4V/D	5	0,059	44680
Alhambra Signo V6	254	10,6	8,3	14,6	2,79	150	1840	EV/VD	5	0,071	44490
Alhambra Signo V6 aut.	283	11,8	9,0	16,6	2,79	150	1727	EV/VD	7	0,061	46730
Alhambra Signo V6 4	274	11,4	9,1	15,3	2,79	150	1786	4V/D	7	0,059	46450
Alhambra Stella 20VT B	228	9,5	7,4	13,1	1,78	110	1674	EV/VD	7	0,061	35200
Alhambra Stella aut. 20VT B	254	10,6	8,4	14,5	1,78	110	1707	EV/VD	7	0,091	37340
Skoda											
Fabia 1.2 12V HTP Comfort	142	5,9	5,1	7,6	1,19	47	1135	EV/VD	5	0,058	15950
Fabia 1.2 12V HTP Life	142	5,9	5,1	7,6	1,19	47	1135	EV/VD	5	0,058	15170
Fabia 1.2 HTP Life	144	6,0	4,8	7,9	1,19	40	1130	EV/VD	5	0,032	13820
Fabia 1.4 16V Comfort	158	6,6	5,3	8,9	1,39	74	1140	EV/VD	5	0,086	17310
Fabia 1.4 16V Life	158	6,6	5,3	8,9	1,39	74	1140	EV/VD	5	0,086	16740
Fabia 1.4 16V Life A	180	7,5	5,9	10,3	1,39	55	1170	EV/VD	5	0,092	19240
Fabia 2.0 Comfort	185	7,7	5,9	10,9	1,98	85	1185	EV/VD	5	0,055	19240
Fabia 2.0 Dynamic	185	7,7	5,9	10,9	1,98	85	1185	EV/VD	5	0,055	20020

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			Iskuilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluuku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Fabia Combi 1.2 12V HTP Comfort	144	6,0	5,1	7,7	1,19	47	1170	EV/FD	5	0,058	16950
Fabia Combi 1.2 12V HTP Life	144	6,0	5,1	7,7	1,19	47	1170	EV/FD	5	0,058	16240
Fabia Combi 1.4 16V Comfort	170	7,1	5,6	9,7	1,39	74	1175	EV/FD	5	0,089	18300
Fabia Combi 1.4 16V Ice	156	6,5	5,3	8,9	1,39	55	1170	EV/FD	5	0,075	17950
Fabia Combi 1.4 16V Life	170	7,1	5,6	9,7	1,39	74	1175	EV/FD	5	0,089	17240
Fabia Combi 1.4 16V Life A	180	7,5	5,9	10,3	1,39	55	1205	EV/FD	5	0,092	20240
Fabia Combi 2.0 Comfort	185	7,7	5,9	10,9	1,94	85	1220	EV/FD	5	0,055	20240
Fabia Combi 2.0 Dynamic	185	7,7	5,9	10,9	1,94	85	1220	EV/FD	5	0,055	21000
Fabia Sedan 1.2 12V HTP Comfort	142	5,9	5,1	7,6	1,19	47	1165	EV/FD	5	0,058	16770
Fabia Sedan 1.2 12V HTP Life	142	5,9	5,1	7,6	1,19	47	1165	EV/FD	5	0,058	15940
Fabia Sedan 1.4 16V Comfort	170	7,1	5,6	9,7	1,39	74	1170	EV/FD	5	0,089	18000
Fabia Sedan 1.4 16V Life	170	7,1	5,6	9,7	1,39	74	1170	EV/FD	5	0,089	17240
Octavia 1.4 Classic	161	6,7	5,4	9,0	1,39	55	1250	EV/FD	5	0,074	18790
Octavia 1.6 Ambiente	168	7,0	5,5	9,7	1,59	75	1280	EV/FD	5	0,053	20230
Octavia 1.6 Ambiente	173	7,2	5,7	9,8	1,59	75	1330	EV/FD	5	0,050	22990
Octavia 1.6 Ambiente Autom.	187	7,8	5,8	11,2	1,59	75	1380	EV/FD	5	0,060	25290
Octavia 1.6 Dynamic	168	7,0	5,5	9,7	1,59	75	1280	EV/FD	5	0,053	20750
Octavia 1.6 Elegance	173	7,2	5,7	9,8	1,59	75	1330	EV/FD	5	0,050	24790
Octavia 1.6 Elegance Autom.	187	7,8	5,8	11,2	1,59	75	1380	EV/FD	5	0,060	27090
Octavia 1.6FSI Ambiente	158	6,6	5,4	8,7	1,59	85	1340	EV/FD	5	0,029	24190
Octavia 1.6FSI Elegance	158	6,6	5,4	8,7	1,59	85	1340	EV/FD	5	0,029	25990
Octavia 1.8 Turbo Ambiente	190	7,9	6,2	10,7	1,78	110	1335	EV/FD	5	0,054	25290
Octavia 1.8 Turbo Ambiente A	216	9,0	6,9	12,8	1,78	110	1365	EV/FD	5	0,051	27920
Octavia 1.8 Turbo Dynamic	190	7,9	6,2	10,7	1,78	110	1335	EV/FD	5	0,054	25750
Octavia 1.8 Turbo Dynamic A	216	9,0	6,9	12,8	1,78	110	1365	EV/FD	5	0,051	28380
Octavia 1.8 Turbo RS	192	8,0	6,4	10,8	1,78	132	1400	EV/FD	5	0,065	28900
Octavia 2.0 Ambiente	192	8,0	6,1	11,2	1,98	85	1310	EV/FD	5	0,014	22530
Octavia 2.0 Ambiente A	218	9,1	7,0	12,9	1,98	85	1340	EV/FD	5	0,025	25160
Octavia 2.0 Dynamic	192	8,0	6,1	11,2	1,98	85	1310	EV/FD	5	0,014	22990
Octavia 2.0 Dynamic A	218	9,1	7,0	12,9	1,98	85	1340	EV/FD	5	0,025	25620
Octavia Combi 1.6 Ambiente	173	7,2	5,7	9,9	1,59	75	1295	EV/FD	5	0,053	21890
Octavia Combi 1.6 Classic	173	7,2	5,7	9,9	1,59	75	1295	EV/FD	5	0,053	20370
Octavia Combi 1.6 Dynamic	173	7,2	5,7	9,9	1,59	75	1295	EV/FD	5	0,053	22450
Octavia Combi 1.8 Elegance Turbo	190	7,9	6,2	10,7	1,78	110	1350	EV/FD	5	0,054	28920
Octavia Combi 1.8 Turbo Ambiente	190	7,9	6,2	10,7	1,78	110	1350	EV/FD	5	0,054	26120
Octavia Combi 1.8 Turbo Ambiente 4X4	211	8,8	7,0	12,0	1,78	110	1465	4V/D	5	0,082	28750
Octavia Combi 1.8 Turbo Ambiente A	216	9,0	6,9	12,8	1,78	110	1380	EV/FD	5	0,051	29890
Octavia Combi 1.8 Turbo Dynamic	190	7,9	6,2	10,7	1,78	110	1350	EV/FD	5	0,054	26640
Octavia Combi 1.8 Turbo Dynamic 4X4	211	8,8	7,0	12,0	1,78	110	1465	4V/D	5	0,082	30410
Octavia Combi 1.8 Turbo Dynamic A	216	9,0	6,9	12,8	1,78	110	1380	EV/FD	5	0,051	30410
Octavia Combi 1.8 Turbo RS	192	8,0	6,4	10,8	1,78	132	1415	EV/FD	5	0,065	29990
Octavia Combi 1.8T L&K A	216	9,0	6,9	12,8	1,78	110	1380	EV/FD	5	0,051	39860
Octavia Combi 2.0 Amb. 4x4	211	8,8	7,0	11,7	1,98	85	1450	4V/D	5	0,024	27550
Octavia Combi 2.0 Ambiente	192	8,0	6,1	11,2	1,98	85	1325	EV/FD	5	0,014	24200
Octavia Combi 2.0 Ambiente A	218	9,1	7,0	12,9	1,98	85	1355	EV/FD	5	0,025	26820
Octavia Combi 2.0 Dynamic	192	8,0	6,1	11,2	1,98	85	1325	EV/FD	5	0,014	24720
Octavia Combi 2.0 Dynamic A	218	9,1	7,0	12,9	1,98	85	1355	EV/FD	5	0,025	27340
Superb 1.8 Turbo Classic	202	8,3	6,5	11,5	1,78	110	1513	EV/FD	5	0,032	30690
Superb 1.8 Turbo Classic A	228	9,5	7,1	13,5	1,78	110	1567	EV/FD	5	0,041	33490
Superb 1.8 Turbo Comfort	202	8,3	6,5	11,5	1,78	110	1513	EV/FD	5	0,032	32940
Superb 1.8 Turbo Comfort A	228	9,5	7,1	13,5	1,78	110	1567	EV/FD	5	0,041	35740
Superb 1.8 Turbo Elegance	202	8,3	6,5	11,5	1,78	110	1513	EV/FD	5	0,032	37790
Superb 1.8 Turbo Elegance A	228	9,5	7,1	13,5	1,78	110	1567	EV/FD	5	0,041	40590
Superb 2.0 Classic	203	8,4	6,4	11,9	1,98	85	1487	EV/FD	5	0,023	28990
Superb 2.8 V6 30V Comfort	238	9,9	7,3	14,3	2,77	142	1576	EV/FD	5	0,035	37300
Superb 2.8 V6 30V Comfort A	262	10,9	7,9	16,0	2,77	142	1626	EV/FD	5	0,038	40100
Superb 2.8 V6 30V Elegance	238	9,9	7,3	14,3	2,77	142	1576	EV/FD	5	0,035	42100

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	Omanmassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluuku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Superb 2.8 V6 30V Elegance A	262	10,9	7,9	16,0	2,77	142	1626	EV/FD	5	0,038	44900
Smart											
fortwo coupe Pure 37	113	4,7	4,0	5,9	0,70	37	730	TV/BD	2		13900
fortwo coupe Pulse 45	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	730	TV/BD	2		17500
fortwo coupe Passion 45	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	730	TV/BD	2		17900
fortwo coupe Brabus	127	5,3	4,6	6,5	0,70	55	730	TV/BD	2		31000
fortwo cabrio Pure 45	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	740	TV/BD	2		18900
fortwo cabrio Pulse 45	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	740	TV/BD	2		21500
fortwo cabrio Passion 45	113	4,7	4,0	5,9	0,70	45	740	TV/BD	2		21900
fortwo cabrio Brabus	127	5,3	4,6	6,5	0,70	55	740	TV/BD	2		35000
roadster	121	5,1	4,3	6,3	0,70	60	885	TV/BD	2		29900
roadster-coupe		5,1			0,70	60	865	TV/BD	2		31900
forfour 1.1 blackbasic 1st ed.	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55		EV/FD	5		15990
forfour 1.1 passion 1st ed.	130	5,5	4,6	7,0	1,12	55		EV/FD	5		18990
forfour 1.3 passion 1st ed.	138	5,8	4,8	7,4	1,33	70		EV/FD	5		19990
forfour 1.5 passion 1st ed.	145	6,1	5,1	7,8	1,50	80		EV/FD	5		21490
Subaru											
Forester 2.0 X	204	8,5	6,8	11,5	1,99	92	1470	4V/D	5	0,090	29900
Forester 2.0 X AT	200	8,4	6,6	11,5	1,99	92	1485	4V/D	5	0,120	31900
Forester 2.0 XT 1R	232	9,7	7,7	13,1	1,99	130	1535	4V/D	5	0,110	42900
Forester 2.0 XT 4Q	232	9,7	7,7	13,1	1,99	130	1535	4V/D	5	0,110	39900
Forester 2.0 XT AT 1R	230	9,6	7,4	13,4	1,99	130	1555	4V/D	5	0,100	44900
Forester 2.0 XT AT 4Q	230	9,6	7,4	13,4	1,99	130	1555	4V/D	5	0,100	41900
Forester 2.5 XT	261	11,0	8,7	15,0	2,46	155	1550	4V/D	5	0,070	46900
Impreza Sedan 2.0 GX	206	8,6	6,7	11,9	1,99	92	1360	4V/D	5	0,109	26500
Impreza Sedan 2.0 GX AT	201	8,4	6,4	11,9	1,99	92	1380	4V/D	5	0,120	27600
Impreza Sedan 2.0 WRX STI	265	11,1	8,5	15,5	1,99	195	1530	4V/D	5	0,084	51900
Impreza Sedan WRX	219	9,2	7,1	12,7	1,99	165	1445	4V/D	5	0,103	40900
Impreza STW 2.0 GX	206	8,6	6,7	11,9	1,99	92	1405	4V/D	5	0,109	27700
Impreza STW 2.0 GX AT	201	8,4	6,4	11,9	1,99	92	1415	4V/D	5	0,120	28800
Impreza STW WRX	219	9,2	7,1	12,7	1,99	165	1465	4V/D	5	0,103	40900
Legacy Sedan 2.0 GL	182	7,6	6,0	10,5	1,99	101	1405	4V/D	5	0,118	33400
Legacy Sedan 2.0 GL AT	178	7,5	5,9	10,4	1,99	101	1425	4V/D	5	0,127	35400
Legacy Sedan 2.5 GL	196	8,2	6,4	11,4	2,45	121	1435	4V/D	5	0,042	36000
Legacy Sedan 2.5 GL AT	193	8,1	6,1	11,4	2,45	121	1455	4V/D	5	0,055	38000
Legacy Sedan 3.0 R AT	229	9,6	7,3	13,6	3,00	180	1570	4V/D	5	0,052	60500
Legacy Sedan 3.0 SPEC. B	280	11,7	8,6	17,1	3,00	180	1590	4V/D	5	0,065	60900
Legacy STW 2.0 GL	183	7,7	6,1	10,6	1,99	101	1435	4V/D	5	0,118	35400
Legacy STW 2.0 GL AT	183	7,7	6,1	10,4	1,99	101	1445	4V/D	5	0,127	37400
Legacy STW 2.5 GL	198	8,3	6,5	11,5	2,45	121	1465	4V/D	5	0,042	38000
Legacy STW 2.5 GL AT	198	8,3	6,5	11,5	2,45	121	1475	4V/D	5	0,055	40000
Legacy STW 3.0 R AT	233	9,8	7,6	13,4	3,00	180	1620	4V/D	5	0,052	62900
Legacy STW 3.0 SPEC. B	285	11,9	8,9	17,2	3,00	180	1610	4V/D	5	0,059	62900
Outback 2.5 AT FY	203	8,5	6,7	11,6	2,45	121	1515	4V/D	5	0,055	45600
Outback 2.5 AT SN	203	8,5	6,7	11,6	2,45	121	1515	4V/D	5	0,055	51600
Outback 2.5 FY	203	8,5	6,7	11,6	2,45	121	1505	4V/D	5	0,042	43900
Outback 2.5 SN	203	8,5	6,7	11,6	2,45	121	1505	4V/D	5	0,042	49900
Outback 3.0 R AT	234	9,8	7,6	13,7	3,00	180	1595	4V/D	5	0,052	63900
Suzuki											
Alto 1.1 STD 5d	119	4,9	4,0	6,5	1,06	46	875	EV/FD	4	0,028	10900
WAGON R+ 1.3 GL ABS	145	6,1	5,1	7,8	1,29	56	1050	EV/FD	5	0,034	14500
Ignis 1.3 VVTi	145	6,5	5,5	8,3	1,32	69	1030	EV/FD	5	0,041	16900
Ignis 1.5 VVTi 4GRIP	172	7,2	6,1	9,1	1,49	73	1085	EV/FD	5	0,052	20100
Liana 1.6 4Grip 5ov/dör	180	7,4	6,5	9,0	1,58	78	1305	4V/D	5	0,043	22100
Liana 1.6 4Grip A 5ov/dör	197	8,2	7,0	10,3	1,58	78	1315	4V/D	5	0,053	24000
Liana 1.6 4Grip A Sedan	197	8,2	7,0	10,3	1,58	78	1295	4V/D	5	0,053	24100
Liana 1.6 4Grip Sedan	180	7,4	6,5	9,0	1,58	78	1285	4V/D	5	0,043	22200

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	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilölok / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Liana 1.6 5ov/dör	169	6,9	5,8	8,8	1,58	78	1245	EV/FD	5	0,042	19400
Liana 1.6 A 5ov/dör	186	7,5	6,3	9,6	1,58	78	1255	EV/FD	5	0,046	21700
Liana 1.6 A Sedan	186	7,5	6,3	9,6	1,58	78	1235	EV/FD	5	0,046	21800
Liana 1.6 Sedan	169	6,9	5,8	8,8	1,58	78	1225	EV/FD	5	0,042	19500
Jimny 1.3 JLX 4WD 3ov/dör	184	7,8	6,8	9,5	1,32	60	1120	4V/D	4	0,017	20600
Jimny 1.3 JLX 4WD A 3ov/dör	189	8,1	6,7	10,4	1,32	60	1125	4V/D	4	0,030	22800
Jimny 1.3 JX 4WD (3d)	184	7,8	6,8	9,5	1,32	60	1120	4V/D	4	0,017	18000
Grand Vitara 1.6 4WD WIDE (3d) AC	193	8,0	6,8	10,0	1,59	69	1320	4V/D	4	0,047	27650
Grand Vitara 1.6 4WD WIDE (3d) AC AT	220	9,2	7,7	11,8	1,59	69	1340	4V/D	4	0,047	29850
Grand Vitara 2.0 4WD (5d) AC AT	250	9,8	8,2	12,7	1,99	94	1450	4V/D	5	0,042	32300
Grand Vitara 2.5 V6 4WD (5d) AC	245	10,2	8,4	13,5	2,49	116	1480	4V/D	5	0,040	34900
Grand Vitara 2.5 V6 4WD (5d) AC AT	262	10,9	8,9	14,3	2,49	116	1480	4V/D	5	0,043	37100
Grand Vitara XL-7 2.7 V6 7h	275	11,5	9,3	15,3	2,73	135	1745	4V/D	7	0,018	38400
Grand Vitara XL-7 2.7 V6 7h A	282	11,8	9,3	16,1	2,73	135	1775	4V/D	7	0,023	41400
Grand Vitara XL-7 2.7 V6 LTD	275	11,5	9,3	15,3	2,73	135	1735	4V/D	5	0,018	46800
Grand Vitara XL-7 2.7 V6 LTD A	282	11,8	9,3	16,1	2,76	135	1765	4V/D	5	0,023	49800
Toyota											
Yaris 1.0 VVT-i Linea Terra 3ov/dör	134	5,6	4,9	6,8	0,99	48	955	EV/FD	5	0,050	14200
Yaris 1.0 VVT-i Linea Terra 5ov/dör	134	5,6	4,9	6,8	0,99	48	965	EV/FD	5	0,050	14850
Yaris 1.0 VVT-i Linea Terra 5ov/dör M-MT	129	5,4	4,9	6,4	0,99	48	970	EV/FD	5	0,050	15700
Yaris 1.3 VVT-i Linea Sol 3ov/dör	138	5,8	5,0	7,2	1,29	64	985	EV/FD	5	0,060	16050
Yaris 1.3 VVT-i Linea Sol 5ov/dör	138	5,8	5,0	7,2	1,29	64	995	EV/FD	5	0,060	16700
Yaris 1.3 VVT-i Linea Sol 5ov/dör aut.	150	6,3	5,3	8,1	1,29	64	1010	EV/FD	5	0,070	18400
Yaris 1.3 VVT-i Linea Terra 3ov/dör	133	5,6	4,9	6,8	1,29	64	970	EV/FD	5	0,050	14950
Yaris 1.3 VVT-i Linea Terra 5ov/dör	133	5,6	4,9	6,8	1,29	64	980	EV/FD	5	0,050	15600
Yaris 1.5 Turbo VVT-i T Sport 3ov/dör	163	6,9	5,9	8,5	1,49	110	1030	EV/FD	5	0,043	31000
Yaris 1.5 VVT-i T Sport 3ov/dör	162	6,8	5,7	8,7	1,49	77	1025	EV/FD	5	0,063	19200
Yaris 1.5 VVT-i T Sport 5ov/dör	165	7,0	5,8	8,9	1,49	77	1045	EV/FD	5	0,063	19850
Yaris Verso 1.3 VVT-i Linea Sol	154	6,4	5,5	8,0	1,29	62	1080	EV/FD	5	0,050	19810
Yaris Verso 1.3 VVT-i Linea Sol aut.	165	6,9	5,8	8,9	1,29	62	1090	EV/FD	5	0,060	21310
Yaris Verso 1.3 VVT-i Linea Terra	154	6,4	5,5	8,0	1,29	62	1070	EV/FD	5	0,050	18700
Yaris Verso 1.5 VVT-i Linea Sol	157	6,6	5,7	8,2	1,49	77	1090	EV/FD	5	0,060	21230
Yaris Verso 1.5 VVT-i Linea Terra	157	6,6	5,7	8,2	1,49	77	1080	EV/FD	5	0,060	20120
Corolla 1.4 VVT-i Linea Terra 3ov/dör Hatchback	159	6,7	5,7	8,4	1,39	71	1205	EV/FD	5	0,040	18700
Corolla 1.4 VVT-i Linea Terra 4ov/dör	159	6,7	5,7	8,4	1,39	71	1190	EV/FD	5	0,040	20370
Corolla 1.4 VVT-i Linea Terra 5ov/dör Hatchback	159	6,7	5,7	8,4	1,39	71	1215	EV/FD	5	0,040	19670
Corolla 1.4 VVT-i Linea Terra 5ov/dör Wagon	160	6,7	5,8	8,4	1,39	71	1245	EV/FD	5	0,040	20920
Corolla 1.4 VVT-i Sport 3ov/dör Hatchback	159	6,7	5,7	8,4	1,39	71	1205	EV/FD	5	0,040	19670
Corolla 1.4 VVT-i Sport 5ov/dör Hatchback	159	6,7	5,7	8,4	1,39	71	1215	EV/FD	5	0,040	20370
Corolla 1.6 VVT-i Linea Sol 3ov/dör Hatchback	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1225	EV/FD	5	0,040	21070
Corolla 1.6 VVT-i Linea Sol 3ov/dör Hatchback aut.	190	7,9	6,4	10,6	1,59	81	1275	EV/FD	5	0,040	22870
Corolla 1.6 VVT-i Linea Sol 4ov/dör	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1210	EV/FD	5	0,040	22770
Corolla 1.6 VVT-i Linea Sol 4ov/dör aut.	188	7,8	6,3	10,5	1,59	81	1255	EV/FD	5	0,040	24571
Corolla 1.6 VVT-i Linea Sol 5ov/dör Hatchback	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1235	EV/FD	5	0,040	22070
Corolla 1.6 VVT-i Linea Sol 5ov/dör Hatchback aut.	190	7,9	6,4	10,6	1,59	81	1285	EV/FD	5	0,040	23870
Corolla 1.6 VVT-i Linea Sol 5ov/dör Wagon	172	7,2	6,0	9,2	1,59	81	1270	EV/FD	5	0,040	23320
Corolla 1.6 VVT-i Linea Sol 5ov/dör Wagon aut.	190	7,9	6,4	10,6	1,59	81	1290	EV/FD	5	0,040	25120
Corolla 1.6 VVT-i Linea Terra 3ov/dör Hatchback	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1210	EV/FD	5	0,040	19970
Corolla 1.6 VVT-i Linea Terra 4ov/dör	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1195	EV/FD	5	0,040	21370
Corolla 1.6 VVT-i Linea Terra 5ov/dör Hatchback	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1220	EV/FD	5	0,040	20670
Corolla 1.6 VVT-i Linea Terra 5ov/dör Hatchback aut.	188	7,8	6,3	10,5	1,59	81	1235	EV/FD	5	0,040	22470
Corolla 1.6 VVT-i Linea Terra 5ov/dör Wagon	172	7,2	6,0	9,2	1,59	81	1255	EV/FD	5	0,040	21920
Corolla 1.6 VVT-i Sport 3ov/dör Hatchback	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1210	EV/FD	5	0,040	20670
Corolla 1.6 VVT-i Sport 5ov/dör Hatchback	168	7,0	5,9	9,0	1,59	81	1220	EV/FD	5	0,040	21370
Corolla 1.8 VVT-i T Sport 3ov/dör Hatchback	198	8,3	6,7	11,1	1,79	141	1395	EV/FD	5	0,100	28670
Corolla 1.8 VVT-i T Sport 5ov/dör Hatchback	198	8,3	6,7	11,1	1,79	141	1205	EV/FD	5	0,100	29370
Corolla Verso 1.6 VVT-i Linea Sol	178	7,5	6,4	9,5	1,59	81	1430	EV/FD	5	0,040	27920

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	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	H-C-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Corolla Verso 1.6 VVT-i Linea Sol 7p	178	7,5	6,4	9,5	1,59	81	1450	EV/VD	7	0,040	28870
Corolla Verso 1.6 VVT-i Linea Terra	178	7,5	6,4	9,5	1,59	81	1420	EV/VD	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/VD	7	0,040	26550
Corolla Verso 1.8 VVT-i Linea Sol	184	7,7	6,5	9,9	1,79	95	1430	EV/VD	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/VD	7	0,030	30050
Corolla Verso 1.8 VVT-i Linea Sol 7p M-MT	179	7,5	6,4	9,4	1,79	95	1455	EV/VD	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/VD	7	0,030	28550
Corolla Verso 1.8 VVT-i Linea Terra 7p M-MT	179	7,5	6,4	9,4	1,79	95	1445	EV/VD	7	0,030	29550
Avensis 1.6 VVT-i Linea Sol 4ov/dör	172	7,2	5,8	9,5	1,59	81	1345	EV/VD	5	0,040	27400
Avensis 1.6 VVT-i Linea Sol Elegant 4ov/dör	172	7,2	5,8	9,5	1,59	81	1345	EV/VD	5	0,040	27400
Avensis 1.6 VVT-i Linea Terra 4ov/dör	172	7,2	5,8	9,5	1,59	81	1320	EV/VD	5	0,040	25900
Avensis 1.6 VVT-i Linea Terra Liftback	172	7,2	5,8	9,5	1,59	81	1340	EV/VD	5	0,040	26650
Avensis 1.6 VVT-i Linea Terra Wagon	173	7,2	5,8	9,5	1,59	81	1370	EV/VD	5	0,040	27400
Avensis 1.8 VVT-i Linea Sol Elegant aut. 4ov/dör	187	7,7	6,3	10,3	1,79	95	1365	EV/VD	5	0,040	32740
Avensis 1.8 VVT-i Linea Sol Elegant aut. Liftback	187	7,7	6,3	10,3	1,79	95	1360	EV/VD	5	0,040	33490
Avensis 1.8 VVT-i Linea Sol Elegant aut. Wagon	193	7,8	6,4	10,4	1,79	95	1400	EV/VD	5	0,040	34240
Avensis 1.8 VVT-i Linea Sol Elegant Liftback	171	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1350	EV/VD	5	0,030	31190
Avensis 1.8 VVT-i Linea Sol Elegant Wagon	172	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1370	EV/VD	5	0,030	31940
Avensis 1.8 VVT-i Linea Sol Technical aut. 4ov/dör	227	9,5	7,2	13,5	2,36	120	1450	EV/VD	5	0,060	32740
Avensis 1.8 VVT-i Linea Sol Technical aut. 4ov/dör	187	7,7	6,3	10,3	1,79	95	1365	EV/VD	5	0,040	32740
Avensis 1.8 VVT-i Linea Sol Technical aut. Liftback	187	7,7	6,3	10,3	1,79	95	1360	EV/VD	5	0,040	33490
Avensis 1.8 VVT-i Linea Sol Technical aut. Wagon	193	7,8	6,4	10,4	1,79	95	1400	EV/VD	5	0,040	34240
Avensis 1.8 VVT-i Linea Sol Technical Liftback	171	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1350	EV/VD	5	0,030	31190
Avensis 1.8 VVT-i Linea Sol Technical Wagon	172	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1370	EV/VD	5	0,030	31940
Avensis 1.8 VVT-i Linea Terra 4ov/dör	171	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1320	EV/VD	5	0,030	28940
Avensis 1.8 VVT-i Linea Terra aut. 4ov/dör	187	7,7	6,3	10,3	1,79	95	1340	EV/VD	5	0,040	31240
Avensis 1.8 VVT-i Linea Terra aut. Liftback	187	7,7	6,3	10,3	1,79	95	1360	EV/VD	5	0,040	31990
Avensis 1.8 VVT-i Linea Terra aut. Wagon	193	7,8	6,4	10,4	1,79	95	1400	EV/VD	5	0,040	32740
Avensis 1.8 VVT-i Linea Terra Liftback	171	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1340	EV/VD	5	0,030	29690
Avensis 1.8 VVT-i Linea Terra Wagon	172	7,2	5,8	9,4	1,79	95	1370	EV/VD	5	0,030	30440
Avensis 2.0 VVT-i Linea Sol Elegant 4ov/dör	191	8,1	6,6	10,6	1,99	108	1405	EV/VD	5	0,070	31600
Avensis 2.0 VVT-i Linea Sol Elegant aut. 4ov/dör	221	9,2	7,2	12,8	1,99	108	1435	EV/VD	5	0,050	33900
Avensis 2.0 VVT-i Linea Sol Elegant aut. Liftback	221	9,2	7,2	12,8	1,99	108	1440	EV/VD	5	0,050	34650
Avensis 2.0 VVT-i Linea Sol Elegant aut. Wagon	224	9,4	7,3	12,9	1,99	108	1460	EV/VD	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/VD	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/VD	5	0,070	33100
Avensis 2.0 VVT-i Linea Sol Technical 4ov/dör	191	8,1	6,6	10,6	1,99	108	1405	EV/VD	5	0,070	31600
Avensis 2.0 VVT-i Linea Sol Technical aut. 4ov/dör	221	9,2	7,2	12,8	1,99	108	1435	EV/VD	5	0,050	33900
Avensis 2.0 VVT-i Linea Sol Technical aut. Liftback	221	9,2	7,2	12,8	1,99	108	1440	EV/VD	5	0,050	34650
Avensis 2.0 VVT-i Linea Sol Technical aut. Wagon	224	9,4	7,3	12,9	1,99	108	1460	EV/VD	5	0,050	35400
Avensis 2.0 VVT-i Linea Sol Technical Liftback	191	8,1	6,6	10,6	1,99	108	1410	EV/VD	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/VD	5	0,070	33100
Avensis 2.4 VVT-i Linea Sol Elegant aut. 4ov/dör	227	9,5	7,2	13,5	2,36	120	1450	EV/VD	5	0,060	36000
Avensis 2.4 VVT-i Linea Sol Elegant aut. Liftback	227	9,5	7,2	13,5	2,36	120	1455	EV/VD	5	0,060	36750
Avensis 2.4 VVT-i Linea Sol Elegant aut. Wagon	228	9,6	7,3	13,5	2,36	120	1475	EV/VD	5	0,060	37500
Avensis 2.4 VVT-i Linea Sol Technical aut. Liftback	227	9,5	7,2	13,5	2,36	120	1455	EV/VD	5	0,060	36750
Avensis 2.4 VVT-i Linea Sol Technical aut. Wagon	228	9,6	7,3	13,5	2,36	120	1475	EV/VD	5	0,060	37500
Avensis Verso 2.0 VVT-i	202	8,5	6,8	11,3	1,99	110	1520	EV/VD	7	0,040	36225
Avensis Verso 2.0 VVT-i aut.	213	8,9	7,3	11,8	1,99	110	1555	EV/VD	7	0,050	38625
Celica 1.8 VVT-i 3ov/dör	185	7,7	6,2	10,3	1,79	105	1175	EV/VD	4	0,130	33900
Celica 1.8 VVT-i T Sport 3ov/dör	200	8,4	6,6	11,5	1,79	141	1215	EV/VD	4	0,100	40660
MR2 1.8 VVT-i	178	7,4	5,9	10,1	1,79	103	1090	TV/BD	2	0,060	35160
Previa 2.4 VVT-i 7h	226	9,4	7,9	12,1	2,36	115	1680	EV/VD	7	0,040	47800
Previa 2.4 VVT-i 7h aut.	259	10,8	8,7	14,5	2,36	115	1710	EV/VD	7	0,030	48800
Prius HSD 5ov/dör	104	4,3	4,2	5,0	1,49	57	1375	EV/VD	5	0,020	39800
RAV4 1.8 VVT-i	175	7,4	6,2	9,4	1,79	92	1255	EV/VD	5	0,070	32300
RAV4 2.0 VVT-i 4WD	211	8,8	7,3	11,4	1,99	110	1345	4V/D	5	0,070	35300

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	Omanmassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilölokku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
RAV4 2.0 VVT-i 4WD aut.	224	9,3	7,6	12,4	1,99	110	1380	4V/D	5	0,050	38000
RAV4 2.0 VVT-i 4WD Luxury	211	8,8	7,3	11,4	1,99	110	1345	4V/D	5	0,070	38300
RAV4 2.0 VVT-i 4WD Luxury aut.	224	9,3	7,6	12,4	1,99	110	1380	4V/D	5	0,050	41000
Land Cruiser 4.0 V6 VVT-i Executive 8h aut.	305	12,7	10,2	17,1	3,95	183	1985	4V/D	8	0,100	81270
Land Cruiser 4.0 V6 VVT-i Luxury 5h aut.	305	12,7	10,2	17,1	3,95	183	1945	4V/D	5	0,100	70510
Land Cruiser 4.0 V6 VVT-i Luxury 8h aut.	305	12,7	10,2	17,1	3,95	183	1985	4V/D	8	0,100	72350
Volkswagen											
Polo Firstline 1,2 40 kW	142	5,9	4,8	7,7	1,19	40	1070	EV/FD	5	0,059	14690
Polo Firstline 1,2 47 kW	142	5,9	5,1	7,6	1,19	47	1083	EV/FD	5	0,038	14940
Polo Comfortline 1,2 47 kW	144	6,0	5,1	7,7	1,19	47	1083	EV/FD	5	0,038	16020
Polo Trendline 1,2 47 kW	142	5,9	5,1	7,6	1,19	47	1083	EV/FD	5	0,038	15640
Polo Firstline 1,4 55 kW	154	6,4	5,2	8,6	1,39	55	1093	EV/FD	5	0,070	15790
Polo Comfortline 1,4 55 kW	156	6,5	5,3	8,7	1,39	55	1093	EV/FD	5	0,070	16870
Polo Trendline 1,4 55 kW	154	6,4	5,2	8,6	1,39	55	1093	EV/FD	5	0,070	16490
Polo Firstline 1,4 55 kW autom.	180	7,5	5,9	10,3	1,39	55	1128	EV/FD	5	0,071	17450
Polo Comfortline 1,4 55 kW autom.	180	7,5	5,9	10,3	1,39	55	1128	EV/FD	5	0,071	18540
Polo Trendline 1,4 55 kW autom.	180	7,5	5,9	10,3	1,39	55	1128	EV/FD	5	0,071	18160
Polo Firstline 1,4 74 kW	158	6,6	5,3	8,9	1,39	74	1100	EV/FD	5	0,070	17130
Polo Comfortline 1,4 74 kW	158	6,6	5,3	8,9	1,39	74	1100	EV/FD	5	0,070	18210
Polo Trendline 1,4 74 kW	158	6,6	5,3	8,9	1,39	74	1100	EV/FD	5	0,070	17820
Golf Trendline 1,4 55 kW	166	6,9	5,5	9,5	1,39	55	1264	EV/FD	5	0,064	18950
Golf Comfortline 1,4 55 kW	166	6,9	5,5	9,5	1,39	55	1229	EV/FD	5	0,064	20150
Golf Trendline 1,6 75 kW	175	7,3	5,7	9,9	1,59	75	1248	EV/FD	5	0,048	21160
Golf Comfortline 1,6 75 kW	175	7,3	5,7	9,9	1,59	75	1283	EV/FD	5	0,048	22360
Golf Sportline 1,6 75 kW	175	7,3	5,7	9,9	1,59	75	1283	EV/FD	5	0,048	22560
Golf Trendline 1,6 75 kW autom.	194	8,1	6,1	11,5	1,59	75	1321	EV/FD	5	0,096	22860
Golf Comfortline 1,6 autom.	197	8,2	6,2	11,6	1,59	75	1321	EV/FD	5	0,096	24060
Golf Sportline 1,6 autom.	197	8,2	6,2	11,6	1,59	75	1321	EV/FD	5	0,096	24260
Golf Trendline 1,6 85 kW FSI	158	6,6	5,4	8,7	1,59	85	1295	EV/FD	5	0,049	22140
Golf Comfortline 1,6 85 kW FSI	163	6,8	5,5	8,9	1,59	85	1295	EV/FD	5	0,049	23340
Golf Sportline 1,6 85 kW FSI	158	6,6	5,4	8,7	1,59	85	1295	EV/FD	5	0,049	23540
Golf Trendline 1,6 85 kW FSI autom.	175	7,3	5,8	9,8	1,59	85	1298	EV/FD	5	0,036	23660
Golf Comfortline 1,6 85 kW FSI autom.	178	7,4	6,1	9,9	1,59	85	1333	EV/FD	5	0,036	24860
Golf Sportline 1,6 85 kW FSI autom.	178	7,4	6,1	9,9	1,59	85	1333	EV/FD	5	0,036	25060
Golf Variant Firstline 1,4 55 kW	163	6,8	5,5	9,1	1,39	55	1323	EV/FD	5	0,066	19580
Golf Variant Firstline 1,6 77 kW	168	7,0	5,6	9,4	1,59	77	1378	EV/FD	5	0,056	20410
Golf Variant Trendline 1,6 77 kW	168	7,0	5,6	9,4	1,59	77	1378	EV/FD	5	0,056	21050
Golf Variant Firstline 1,6 75 kW autom.	197	8,2	6,3	11,6	1,59	75	1343	EV/FD	5	0,074	22390
Golf Variant Firstline 2,0 85 kW	192	8,0	6,1	11,2	1,98	85	1349	EV/FD	5	0,014	24220
Golf Variant Trendline 2,0 85 kW	194	8,1	6,2	11,3	1,98	85	1349	EV/FD	5	0,014	24810
Bora 1,4 55 kW	163	6,8	5,5	9,1	1,39	55	1244	EV/FD	5	0,066	19630
Bora 1,6 77 kW	168	7,0	5,6	9,4	1,59	77	1290	EV/FD	5	0,056	22250
Bora 1,6 75 kW autom.	197	8,2	6,3	11,6	1,59	75	1304	EV/FD	5	0,074	24010
Bora 2,0 85 kW	192	8,0	6,1	11,2	1,98	85	1307	EV/FD	5	0,014	24670
Bora 1,8 Turbo 20V 110 kW	190	7,9	6,2	10,7	1,78	110	1343	EV/FD	5	0,054	28780
Touran Firstline 1,6 75 kW	192	8,0	6,3	11,0	1,59	75	1502	EV/FD	5	0,058	28100
Touran Trendline 1,6 75 kW	192	8,0	6,3	11,0	1,59	75	1543	EV/FD	7	0,058	29380
Touran Firstline 1,6 FSI 85 kW	180	7,5	6,3	9,6	1,59	85	1541	EV/FD	7	0,040	29390
Touran Trendline 1,6 FSI 85 kW	180	7,5	6,3	9,6	1,59	85	1500	EV/FD	5	0,040	30640
Touran Highline 1,6 FSI 85 kW	182	7,6	6,4	9,7	1,59	85	1539	EV/FD	7	0,040	33310
Touran Trendline 1,6 FSI 85 kW autom.	197	8,2	6,8	10,7	1,59	85	1585	EV/FD	7	0,066	33080
Touran Highline 1,6 FSI 85 kW autom.	197	8,2	6,8	10,7	1,59	85	1545	EV/FD	5	0,066	35750
Touran Trendline 2,0 FSI 110 kW	194	8,1	6,4	11,0	1,98	110	1625	EV/FD	7	0,056	34070
Touran Highline 2,0 FSI 110 kW	194	8,1	6,4	11,0	1,98	110	1625	EV/FD	7	0,056	36720
Passat Sedan Firstline 1,6 75 kW	187	7,8	6,1	10,8	1,59	75	1418	EV/FD	5	0,058	27070
Passat Sedan Comfortline 1,6 75 kW	187	7,8	6,1	10,8	1,59	75	1434	EV/FD	5	0,058	27970
Passat Sedan Trendline 1,6 75 kW	187	7,8	6,1	10,8	1,59	75	1377	EV/FD	5	0,058	28270

B Bensiinikäyttöiset henkilöautot / Bensinförbrukande personbilar

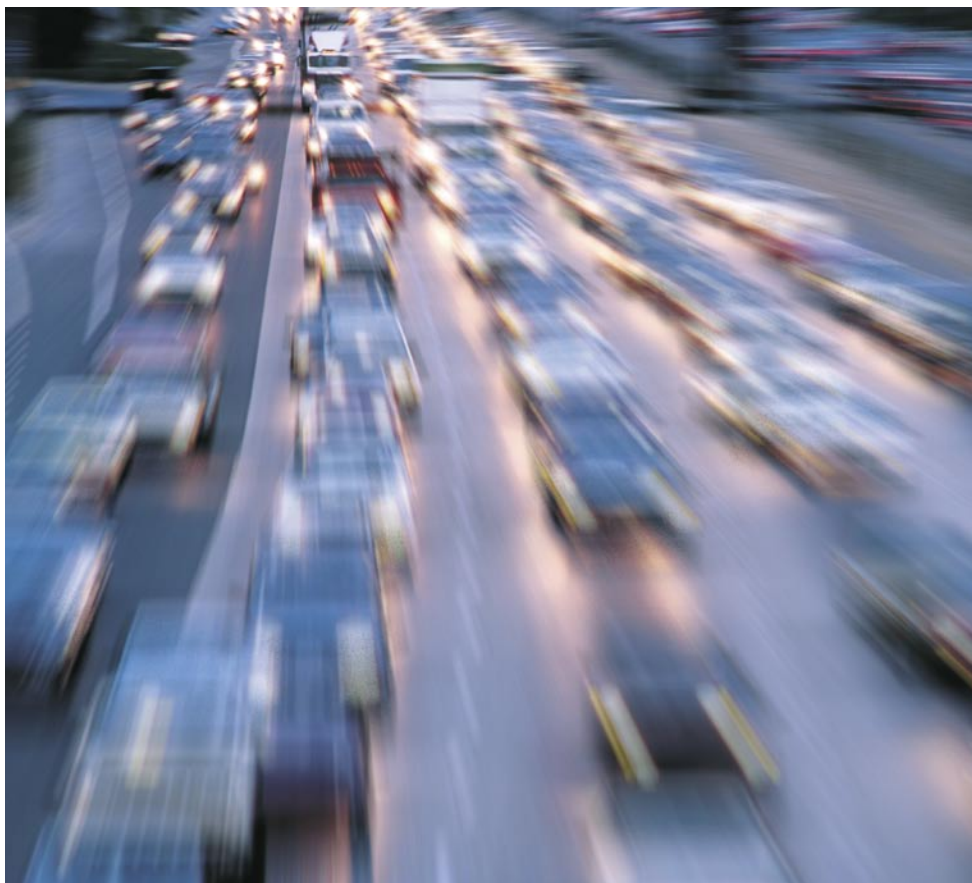
Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -utsläpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max e ftekt kW	Omamassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästö g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Passat Sedan Firstline 2,0 96 kW	192	8,0	6,0	11,5	1,98	96	1473	EV/VD	5	0,082	29950
Passat Sedan Comfortline 2,0 96 kW	192	8,0	6,0	11,5	1,98	96	1473	EV/VD	5	0,082	30850
Passat Sedan Trendline 2,0 96 kW	192	8,0	6,0	11,5	1,98	96	1473	EV/VD	5	0,082	31160
Passat Sedan Highline 2,0 96 kW	192	8,0	6,0	11,5	1,98	96	1425	EV/VD	5	0,082	33080
Passat Sedan Firstline 1,8 20V Turbo 110 kW	197	8,2	6,4	11,4	1,78	110	1488	EV/VD	5	0,032	31590
Passat Sedan Comfortline 1,8 20V Turbo 110 kW	197	8,2	6,4	11,4	1,78	110	1488	EV/VD	5	0,032	32490
Passat Sedan Trendline 1,8 20V Turbo 110 kW	197	8,2	6,4	11,4	1,78	110	1487	EV/VD	5	0,032	32800
Passat Sedan Highline 1,8 20V Turbo 110 kW	197	8,2	6,4	11,4	1,78	110	1434	EV/VD	5	0,032	34750
Passat Sedan Firstline 1,8 20V Turbo 110 kW Tiptronic-autom.	228	9,5	7,1	13,5	1,78	110	1539	EV/VD	5	0,041	34360
Passat Sedan Comfortline 1,8 20V Turbo 110 kW Tiptronic-autom.	228	9,5	7,1	13,5	1,78	110	1539	EV/VD	5	0,041	35260
Passat Sedan Trendline 1,8 20V Turbo 110 kW Tiptronic-autom.	228	9,5	7,1	13,5	1,78	110	1539	EV/VD	5	0,041	35550
Passat Sedan Highline 1,8 20V Turbo 110 kW Tiptronic-autom.	228	9,5	7,1	13,5	1,78	110	1490	EV/VD	5	0,041	37500
Passat Sedan Comfortline 2,8 V6 30V 142 kW 4MOTION	257	10,7	8,0	15,3	2,77	142	1653	4V/D	5	0,028	38830
Passat Sedan Trendline 2,8 V6 30V 142 kW 4MOTION	257	10,7	8,0	15,3	2,77	142	1615	4V/D	5	0,028	39370
Passat Sedan Highline 2,8 V6 30V 142 kW 4MOTION	257	10,7	8,0	15,3	2,77	142	1615	4V/D	5	0,028	41440
Passat Sedan Comfortline 2,8 V6 30V 142 kW 4MOTION Tiptronic-autom.	264	11,0	7,9	16,3	2,77	142	1717	4V/D	5	0,058	41570
Passat Sedan Trendline 2,8 V6 30V 142 kW 4MOTION Tiptronic-autom.	264	11,0	7,9	16,3	2,77	142	1679	4V/D	5	0,052	42120
Passat Sedan Highline 2,8 V6 30V 142 kW 4MOTION Tiptronic-autom.	266	11,1	8,0	16,4	2,77	142	1679	4V/D	5	0,052	44200
Passat Sedan W8 4,0 W8 202 kW 4MOTION	314	13,1	9,5	19,4	3,99	202	1771	4V/D	5	0,072	64160
Passat Sedan W8 4,0 W8 202 kW 4MOTION Tiptronic-autom.	312	13,0	9,3	19,5	3,99	202	1847	4V/D	5	0,062	66980
Passat Variant Firstline 1,6 75 kW	192	8,0	6,3	11,0	1,59	75	1429	EV/VD	5	0,058	28770
Passat Variant Comfortline 1,6 75 kW	192	8,0	6,3	11,0	1,59	75	1480	EV/VD	5	0,058	29670
Passat Variant Trendline 1,6 75 kW	192	8,0	6,3	11,0	1,59	75	1429	EV/VD	5	0,058	29970
Passat Variant Firstline 2,0 96 kW	199	8,3	6,3	11,7	1,98	96	1530	EV/VD	5	0,082	31650
Passat Variant Comfortline 2,0 96 kW	199	8,3	6,3	11,7	1,98	96	1476	EV/VD	5	0,082	32550
Passat Variant Trendline 2,0 96 kW	199	8,3	6,3	11,7	1,98	96	1476	EV/VD	5	0,082	32860
Passat Variant Highline 2,0 96 kW	199	8,3	6,3	11,7	1,98	96	1476	EV/VD	5	0,082	34780
Passat Variant Firstline 1,8 20V Turbo 110 kW	204	8,5	6,7	11,7	1,78	110	1533	EV/VD	5	0,032	33290
Passat Variant Comfortline 1,8 20V Turbo 110 kW	204	8,5	6,7	11,7	1,78	110	1533	EV/VD	5	0,032	34190
Passat Variant Trendline 1,8 20V Turbo 110 kW	204	8,5	6,7	11,7	1,78	110	1481	EV/VD	5	0,032	34500
Passat Variant Highline 1,8 20V Turbo 110 kW	204	8,5	6,7	11,7	1,78	110	1481	EV/VD	5	0,032	36450
Passat Variant Firstline 1,8 20V Turbo 110 kW Tiptronic-autom.	233	9,7	7,3	13,6	1,78	110	1592	EV/VD	5	0,041	36060
Passat Variant Comfortline 1,8 20V Turbo 110 kW Tiptronic-autom.	233	9,7	7,3	13,6	1,78	110	1542	EV/VD	5	0,041	36960
Passat Variant Trendline 1,8 20V Turbo 110 kW Tiptronic-autom.	233	9,7	7,3	13,6	1,78	110	1542	EV/VD	5	0,041	37250
Passat Variant Highline 1,8 20V Turbo 110 kW Tiptronic-autom.	233	9,7	7,3	13,6	1,78	110	1542	EV/VD	5	0,041	39200
Passat Variant Comfortline 2,8 V6 30V 142 kW 4MOTION	259	10,8	8,1	15,4	2,77	142	1668	4V/D	5	0,028	40950
Passat Variant Trendline 2,8 V6 30V 142 kW 4MOTION	259	10,9	8,1	15,4	2,77	142	1708	4V/D	5	0,028	41490
Passat Variant Highline 2,8 V6 30V 142 kW 4MOTION	259	10,8	8,1	15,4	2,77	142	1668	EV/VD	5	0,028	43560
Passat Variant Comfortline 2,8 V6 30V 142 kW 4MOTION Tiptronic-autom.	269	11,2	8,1	16,6	2,77	142	1734	4V/D	5	0,052	43690
Passat Variant Trendline 2,8 V6 30V 142 kW 4MOTION Tiptronic-autom.	269	11,2	8,1	16,6	2,77	142	1734	4V/D	5	0,052	44240
Passat Variant Highline 2,8 V6 30V 142 kW 4MOTION Tiptronic-autom.	269	11,2	8,1	16,6	2,77	142	1734	4V/D	5	0,052	46320
New Beetle 1,6 75 kW	185	7,7	6,0	10,5	1,59	75	1270	EV/VD	4	0,055	25410
New Beetle 2,0 85 kW	209	8,7	6,8	11,9	1,98	85	1297	EV/VD	4	0,065	28330
New Beetle 1,8 Turbo 110 kW	194	8,1	6,4	11,0	1,78	110	1337	EV/VD	4	0,047	30150

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 e ftekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilölokku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
New Beetle Cabriolet 1,6 75 kW	185	7,7	6,0	10,5	1,59	75	1368	EV/VD	4	0,055	31530
New Beetle Cabriolet 2,0 85 kW	211	8,8	6,9	12,0	1,98	85	1399	EV/VD	4	0,017	35240
New Beetle Cabriolet 2,0 85 kW autom.	221	9,2	6,9	13,3	1,98	85	1427	EV/VD	4	0,026	38260
Touareg 3,2 V6 177 kW Tiptronic-autom.	331	13,8	10,8	19,1	3,18	177	2264	4VD	5	0,046	74550
Touareg 4,2 V8 228 kW Tiptronic-autom.	355	14,8	11,6	20,3	4,17	228	2325	4VD	5	0,058	92610
Phaeton 4,2 V8 246 kW 4MOTION Tiptronic-autom.	314	13,1	9,8	18,9	4,17	246	2237	4VD	5	0,071	140750
Phaeton 4,2 V8 246 kW 4MOTION Tiptronic-autom.	314	13,1	9,8	18,9	4,17	246	2237	4VD	5	0,071	151700
Phaeton 6,0 W12 309 kW 4MOTION Tiptronic-autom.	374	15,6	10,9	23,9	5,99	309	2366	4VD	5	0,074	165100
Phaeton 6,0 W12 309 kW 4MOTION Tiptronic-autom.	374	15,6	10,9	23,9	5,99	309	2397	4VD	5	0,074	176900
Phaeton Lang 4,2 V8 246 kW 4MOTION Tiptronic-autom.	314	13,1	9,8	18,9	4,17	246	2321	4VD	5	0,071	145550
Volvo											
S40 1.8	172	7,2	5,7	9,8	1,79	92	1355	EV/VD	5	0,048	28500
S40 2.4	199	8,4	6,5	12,3	2,43	103	1443	EV/VD	5	0,019	30100
S40 2.4 autom.	217	9,1	6,7	13,2	2,43	103	1466	EV/VD	5	0,034	32500
S40 2.4i	203	8,5	6,6	12,4	2,43	125	1443	EV/VD	5	0,016	32500
S40 2.4i autom.	217	9,1	6,7	13,2	2,43	125	1467	EV/VD	5	0,033	34900
S40 T5 Kinetic	208	8,7	6,4	12,5	2,52	162	1467	EV/VD	5	0,024	38200
S40 T5 Kinetic autom.	224	9,4	6,9	13,7	2,52	162	1540	EV/VD	5	0,056	38200
S40 T5 AWD Kinetic	227	9,5	7,2	13,5	2,52	162	1540	4VD	5	0,043	43200
S40 T5 AWD Kinetic autom.	241	10,1	7,2	15,1	2,52	162	1555	4VD	5	0,063	43200
V50 1.8	174	7,3	5,8	9,8	1,79	92	1374	EV/VD	5	0,052	30200
V50 2.4	203	8,5	6,6	12,4	2,43	103	1461	EV/VD	5	0,017	31800
V50 2.4 autom.	220	9,2	6,8	13,3	2,43	103	1483	EV/VD	5	0,029	34200
V50 2.4i	204	8,6	6,8	12,5	2,43	125	1462	EV/VD	5	0,016	34200
V50 2.4i autom.	220	9,2	6,8	13,3	2,43	125	1484	EV/VD	5	0,034	36600
V50 T5 Kinetic	209	8,8	6,6	12,5	2,52	162	1489	EV/VD	5	0,019	39900
V50 T5 Kinetic autom.	229	9,6	7,1	13,9	2,52	162	1503	EV/VD	5	0,064	39900
V50 T5 AWD Kinetic	229	9,6	7,3	13,6	2,52	162	1555	4VD	5	0,036	44900
V50 T5 AWD Kinetic autom.	243	10,2	7,5	14,9	2,52	162	1570	4VD	5	0,055	44900
S60 2.4 (103 kW)	209	8,8	6,8	12,2	2,43	103	1488	EV/VD	5	0,019	34500
S60 2.4 (103 kW) autom.	226	9,5	7,1	13,6	2,43	103	1516	EV/VD	5	0,031	36900
S60 2.4 (125 kW)	212	8,9	6,8	12,3	2,43	125	1488	EV/VD	5	0,017	37000
S60 2.4 (125 kW) autom.	226	9,5	7,1	13,6	2,43	125	1516	EV/VD	5	0,029	39400
S60 2.5T	217	9,1	6,9	12,9	2,52	154	1528	EV/VD	5	0,021	41400
S60 2.5T autom.	234	9,8	7,3	14,1	2,52	154	1554	EV/VD	5	0,027	41400
S60 T5 Kinetic	220	9,3	7,3	12,7	2,40	191	1551	EV/VD	5	0,021	49000
S60 T5 Kinetic autom.	234	9,8	7,3	14,0	2,40	191	1566	EV/VD	5	0,040	49000
S60 AWD	232	9,7	7,5	13,5	2,52	154	1605	4VD	5	0,017	47500
S60 AWD autom.	244	10,2	7,9	14,5	2,52	154	1627	4VD	5	0,024	47500
S60 R	252	10,5	8,2	14,5	2,52	220	1675	4VD	5	0,049	78600
S60 R autom.	261	10,9	8,1	15,9	2,52	220	1688	4VD	5	0,060	78600
C70 Convertible autom.	261	10,9	8,0	16,0	2,31	180	1706	EV/VD	4	0,140	59900
V70 2.4 (103 kW)	214	9,0	6,9	12,4	2,43	103	1556	EV/VD	5	0,020	38600
V70 2.4 (103 kW) autom.	231	9,7	7,4	13,5	2,43	103	1582	EV/VD	5	0,035	41000
V70 2.4 (125 kW)	220	9,2	7,2	12,6	2,43	125	1556	EV/VD	5	0,016	41100
V70 2.4 (125 kW) autom.	234	9,8	7,5	13,7	2,43	125	1582	EV/VD	5	0,040	43500
V70 2.5T	219	9,2	7,1	12,9	2,52	154	1600	EV/VD	5	0,028	45200
V70 2.5T autom.	241	10,1	7,7	14,4	2,52	154	1625	EV/VD	5	0,025	45200
V70 T5 Kinetic	226	9,5	7,4	12,8	2,40	191	1617	EV/VD	5	0,028	52800
V70 T5 Kinetic autom.	239	10,0	7,6	14,6	2,40	191	1631	EV/VD	5	0,049	52800
V70 2.5T AWD	237	9,9	7,7	13,6	2,52	154	1675	4VD	5	0,042	51300
V70 2.5T AWD autom.	255	10,6	8,2	14,8	2,52	154	1698	4VD	5	0,025	51300
V70 R	256	10,7	8,5	14,7	2,52	220	1751	4VD	5	0,051	84000
V70 R autom.	266	11,1	8,3	16,1	2,52	220	1764	4VD	5	0,059	84000
XC70 2.5T AWD	244	10,2	7,9	14,1	2,52	154	1708	4VD	5	0,061	57500
XC70 2.5T AWD autom.	266	11,1	8,5	15,6	2,52	154	1728	4VD	5	0,026	57500
XC90 2.5T autom. 5-P	280	11,7	9,2	16,0	2,52	154	2024	4VD	5	0,029	66500

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 e ftekt kW	Omanmassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivsätt	Henkilöluuku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
XC90 2.5T autom. 7-P	282	11,8	9,3	16,2	2,52	154	2088	4V/D	7	0,029	69000
XC90 T6 autom. 5-P	304	12,7	9,5	18,3	2,92	200	2080	4V/D	5	0,040	80500
XC90 T6 autom. 7-P	304	12,7	9,5	18,3	2,92	200	2137	4V/D	7	0,040	83000
S80 2.4 (103 kW) Kinetic	212	8,9	6,8	12,4	2,43	103	1539	EV/VD	5	0,019	42700
S80 2.4 (103 kW) autom. Kinetic	229	9,6	7,3	13,5	2,43	103	1567	EV/VD	5	0,029	45100
S80 2.4 (125 kW) Kinetic	214	9,0	7,0	12,4	2,43	125	1541	EV/VD	5	0,019	45200
S80 2.4 (125 kW) autom. Kinetic	232	9,7	7,3	13,7	2,43	125	1568	EV/VD	5	0,035	45200
S80 2.5T Kinetic	219	9,2	7,0	13,0	2,52	154	1583	EV/VD	5	0,016	49300
S80 2.5T autom. Kinetic	239	10,0	7,7	14,1	2,52	154	1611	EV/VD	5	0,024	49300
S80 2.5T AWD autom. Kinetic	252	10,5	8,0	14,8	2,52	154	1677	4V/D	5	0,022	55400
S80 2.9 Kinetic	255	10,6	8,2	14,9	2,92	144	1635	EV/VD	5	0,035	58600



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 e ftekt kW	Omamassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Audi											
A2 TDI 1,4	116	4,3	3,5	5,6	1,42	55	1095	EV/FD	4	0,021	30230
A3 1,9TDI	138	5,1	4,2	6,6	1,89	77	1370	EV/FD	5	0,021	29100
A3 2,0TDI	148	5,5	4,5	7,2	1,96	103	1470	EV/FD	5	0,024	32450
A3 2,0TDI DSG-autom.	157	5,8	4,9	7,4	1,96	103	1445	EV/FD	5	0,021	35950
A3 Sportback 1,9TDI	138	5,1	4,2	6,6	1,89	77	1410	EV/FD	5	0,021	30200
A3 Sportback 2,0TDI DSG-autom.växelläda	156	5,8	4,9	7,6	1,96	103	1485	EV/FD	5	0,021	37050
A4 Sedan 1,9TDI	154	5,7	4,6	7,6	1,89	85	1465	EV/FD	5	0,017	36550
A4 Sedan 1,9TDI	154	5,7	4,7	7,6	1,89	96	1480	EV/FD	5	0,030	40600
A4 Sedan 1,9TDI multitronic-autom.	153	5,7	4,7	7,5	1,89	96	1505	EV/FD	5	0,023	42900
A4 Sedan 2,5 V6 TDI	183	6,8	5,3	9,4	2,49	120	1585	EV/FD	5	0,021	46450
A4 Sedan 2,5 V6 TDI multitronic-autom.	181	6,7	5,5	8,9	2,49	120	1610	EV/FD	5	0,035	49550
A4 Sedan 1,9TDI quattro	167	6,2	5,1	8,0	1,89	96	1590	4V/D	5	0,024	44400
A4 Sedan 2,5 V6 TDI quattro	205	7,6	5,9	10,4	2,49	132	1670	4V/D	5	0,031	52100
A4 Sedan 2,5 V6 TDI quattro tiptronic-autom.	227	8,4	6,3	12,3	2,49	132	1700	4V/D	5	0,037	55200
A4 Avant 1,9TDI	154	5,7	4,6	7,6	1,89	85	1520	EV/FD	5	0,017	38590
A4 Avant 1,9TDI	154	5,7	4,7	7,6	1,89	96	1535	EV/FD	5	0,030	42640
A4 Avant 1,9TDI multitronic-autom.	153	5,7	4,7	7,5	1,89	96	1560	EV/FD	5	0,023	44940
A4 Avant 2,5 V6 TDI	183	6,8	5,3	9,4	2,49	120	1640	EV/FD	5	0,021	48490
A4 Avant 2,5 V6 TDI multironic-autom.	181	6,7	5,5	8,9	2,49	120	1670	EV/FD	5	0,035	51590
A4 Avant 1,9TDI quattro	167	6,2	5,1	8,0	1,89	96	1645	4V/D	5	0,024	46440
A4 Avant 2,5 V6 TDI quattro	205	7,6	5,9	10,4	2,49	132	1725	4V/D	5	0,031	54140
A4 Avant 2,5 V6 TDI quattro tiptronic-autom.	227	8,4	6,3	12,3	2,49	132	1755	4V/D	5	0,037	57240
A6 Sedan 2,0TDI	164	6,1	4,9	8,2	1,96	103	1615	EV/FD	5	0,024	46500
A6 Sedan 3,0TDI quattro tiptronic-aut.	229	8,5	6,5	12,0	2,96	165	1840	4V/D	5	0,017	63800
A6 Avant Pro Plus TDI multitronic-aut.	159	5,9	5,0	7,7	1,89	96	1650	EV/FD	5	0,027	48930
A6 Avant 2,5 V6 TDI tiptronic-autom.	221	8,2	6,3	11,4	2,49	132	1725	EV/FD	5	0,020	60110
A6 Avant 2,5 V6 TDI quattro tiptronic-aut.	235	8,7	6,5	12,5	2,49	132	1840	4V/D	5	0,037	65260
allroad V6 TDI quattro	238	8,8	6,9	12,1	2,49	132	1890	4V/D	5	0,026	80100
allroad V6 TDI quattro tiptronic-autom.	254	9,4	7,3	13,1	2,49	132	1925	4V/D	5	0,039	80100
A8 Sedan 3,0TDI quattro tiptronic-autom.	231	8,6	6,6	12,2	2,96	171	1905	4V/D	5	0,014	110300
BMW											
118d	150	5,6	4,5	7,7	1,99	90	1385	TV/BD	5	0,021	31200
120d	152	5,7	4,6	7,7	1,99	120	1415	TV/BD	5	0,016	36900
120dA	176	6,6	5,5	8,7	1,99	120	1425	TV/BD	5	0,024	40100
320d	153	5,7	4,5	7,9	1,99	110	1490	TV/BD	5	0,032	40000
320dA	185	6,9	5,4	9,7	1,99	110	1505	TV/BD	5	0,030	43200
330d	177	6,6	5,2	9,1	2,99	150	1615	TV/BD	5	0,028	50250
330dA	206	7,7	6,1	10,6	2,99	150	1630	TV/BD	5	0,035	53450
330xd	204	7,6	6,2	10,1	2,99	150	1725	4V/D	5	0,034	54250
330xdA	233	8,7	6,9	11,9	2,99	150	1735	4V/D	5	0,034	57450
320d Touring	158	5,9	4,7	8,1	1,99	110	1580	TV/BD	5	0,032	42550
320dA Touring	190	7,1	5,5	9,9	1,99	110	1600	TV/BD	5	0,030	45750
330d Touring	182	6,8	5,3	9,4	2,99	150	1690	TV/BD	5	0,028	53000
330dA Touring	211	7,9	6,3	10,8	2,99	150	1700	TV/BD	5	0,035	56200
330xd Touring	209	7,8	6,4	10,3	2,99	150	1780	4V/D	5	0,034	57000
330xdA Touring	238	8,9	7,1	12,1	2,99	150	1800	4V/D	5	0,034	60200
525d	179	6,7	5,3	9,3	2,49	130	1660	TV/BD	5	0,001	59200
525dA	208	7,8	6,2	10,6	2,49	130	1670	TV/BD	5	0,001	62570
530d	184	6,9	5,5	9,5	2,99	160	1670	TV/BD	5	0,001	63200
530dA	208	7,8	6,1	10,8	2,99	160	1685	TV/BD	5	0,001	66570
535dA	211	8,0	6,3	10,9	2,99	200	1735	TV/BD	5	0,001	74700
525d Touring	187	7,0	5,6	9,7	2,49	130	1750	TV/BD	5	0,001	62950
525dA Touring	213	8,0	6,5	10,9	2,49	130	1760	TV/BD	5	0,001	66320
530d Touring	192	7,2	5,8	9,9	2,99	160	1760	TV/BD	5	0,001	66950
530dA Touring	213	8,0	6,4	11,1	2,99	160	1775	TV/BD	5	0,001	70320
535dA Touring	216	8,2	6,5	11,1	2,99	200	1830	TV/BD	5	0,001	78450

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 e ftekt kW	Omanassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	H-C-päästöt g/km / H-C-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
X3 2.0d	191	7,2	5,9	9,6	1,99	110	1820	4V/D	4	0,027	53650
X3 3.0d	224	8,4	6,9	11,1	2,99	150	1925	4V/D	5	0,034	62950
X3 3.0dA	243	9,1	7,3	12,1	2,99	150	1930	4V/D	5	0,042	66320
X5 3.0d	229	8,6	7,0	11,4	2,99	160	2170	4V/D	5	0,055	70900
X5 3.0dA	250	9,4	8,0	12,0	2,99	160	2180	4V/D	5	0,055	74270
730dA	227	8,5	6,5	12,1	2,99	160	1975	TV/BD	5	0,033	112000
740dA	259	9,7	7,5	13,8	3,90	190	2115	TV/BD	5	0,041	139500
Chrysler											
PT Cruiser 2.2 CRD M5 Touring	185	6,9	5,6	9,1	2,14	89	1585	EV/FD	5	0,047	32900
Voyager 2.8 CRD A4 SE Touring 7H	221	8,4	6,6	11,3	2,77	110	2015	EV/FD	6	0,058	49400
Voyager 2.8 CRD A4 LX 6H	221	8,4	6,6	11,3	2,77	110	2025	EV/FD	6	0,058	57800
Citroen											
BERLINGO 1.9D MULTISPACE 5ov/Dör	181	6,9	5,7	8,8	1,86	51	1342	EV/FD	5	0,043	21000
BERLINGO 2.0 HDI MULTISPACE 5ov/dör	152	5,7	4,9	7,2	1,99	66	1386	EV/FD	5	0,047	24000
C2 1.4HDI X	113	4,2	3,6	5,3	1,39	50	1138	EV/FD	4	0,014	18200
C5 110 HDi BREAK	145	5,5	4,6	6,9	1,56	80	1517	EV/FD	5	0,006	34690
C5 110 HDi SX	173	6,5	5,1	8,9	1,99	80	1485	EV/FD	5	0,036	32990
C5 133 HDi BREAK A	186	7,1	5,5	9,8	2,17	98	1666	EV/FD	5	0,006	39190
C5 136 HDi BREAK	158	6,0	5,0	7,8	1,99	100	1595	EV/FD	5	0,020	36690
C5 136 HDi SX	158	6,0	5,0	7,8	1,99	100	1561	EV/FD	5	0,020	34990
C5 2.2 HDi 16V SX A	186	7,1	5,5	9,8	2,17	98	1633	EV/FD	5	0,006	37490
C8 2.0 HDi FAP SX	189	7,2	5,9	9,4	1,99	79	1743	EV/FD	8	0,003	45200
C8 2.0 HDi FAP SX A	210	8,0	6,4	10,8	1,99	79	1743	EV/FD	8	0,004	47500
XSARA 2.0 HDi 110 X-WAGON	141	5,3	4,3	7,1	1,99	80	1340	EV/FD	5	0,029	23990
XSARA PICASSO 1.6 HDi SX 110	131	4,9	4,1	6,3	1,56	80	1388	EV/FD	5	0,030	26800
XSARA PICASSO 2.0 HDi SX 90	147	5,5	4,6	7,0	1,99	66	1375	EV/FD	5	0,032	26300
Fiat											
Stilo 115 JTD Actual 3ov	140	5,3	4,2	7,2	1,91	85	1340	EV/FD	5		23490
Stilo 115 JTD Actual 5ov	143	5,4	4,3	7,4	1,91	85	1395	EV/FD	5		24490
Stilo Multi Wagon 115 JTD Actual	149	5,6	4,6	7,5	1,91	85	1485	EV/FD	5		25490
Ford											
Fiesta 1.4 TDCi Ambiente 3-ov/dör	116	4,4	3,8	5,4	1,39	50	1136	EV/FD	5	0,036	19680
Fiesta 1.4 TDCi Ambiente 5-ov/dör	116	4,4	3,8	5,4	1,39	50	1141	EV/FD	5	0,036	20350
Fusion 1.4 TDCi Trend	117	4,4	3,9	5,2	1,39	50	1157	EV/FD	5	0,033	22440
Fusion 1.4 TDCi Elegance	117	4,4	3,9	5,2	1,39	50	1157	EV/FD	5	0,033	24500
Fusion 1.4 TDCi Fusion+	117	4,4	4,0	5,2	1,39	50	1157	EV/FD	5	0,033	25460
Focus 1.8 TDCi 100 hv Ghia 5 5-ov/dör	138	5,2	4,2	7,0	1,75	74	1257	EV/FD	5	0,038	27750
Focus 1.8 TDCi 100 hv Ghia 5 Sedan	137	5,2	4,2	7,0	1,75	74	1264	EV/FD	5	0,038	28150
Focus 1.8 TDCi 100 hv Ghia 5 Wagon	138	5,2	4,2	7,0	1,75	74	1273	EV/FD	5	0,038	28500
Focus 1.8 TDCi 90 hv Ambiente 5 5-ov/dör	143	5,4	4,4	7,2	1,75	66	1257	EV/FD	5	0,044	24650
Focus 1.8 TDCi 90 hv Ambiente 5 Sedan	142	5,4	4,4	7,2	1,75	66	1265	EV/FD	5	0,044	25050
Focus 1.8 TDCi 90 hv Ambiente 5 Wagon	143	5,4	4,4	7,2	1,75	66	1265	EV/FD	5	0,044	25400
C-MAX 1.6TDCi 109hv Ambiente	129	4,9	4,1	6,3	1,56	80	1392	EV/FD	5	0,031	29200
C-MAX 1.6TDCi 109hv Trend	129	4,9	4,1	6,3	1,56	80	1392	EV/FD	5	0,031	31550
C-MAX 1.6TDCi 109hv Trend CVT autom.	153	5,7	4,9	7,1	1,56	80	1423	EV/FD	5	0,040	34050
C-MAX 1.6TDCi 109hv Ghia	129	4,9	4,1	6,3	1,56	80	1392	EV/FD	5	0,031	34350
C-MAX 2.0TDCi 136hv Trend MMT6	148	5,6	4,5	7,5	1,99	100	1491	EV/FD	5	0,025	33900
C-MAX 2.0TDCi 136hv Ghia MMT6	148	5,6	4,5	7,5	1,99	100	1491	EV/FD	5	0,025	36700
Mondeo 2.0 TDCi 90 hv Ambiente Sedan	154	5,8	4,5	8,1	1,99	66	1472	EV/FD	5	0,040	31050
Mondeo 2.0 TDCi 90 hv Ambiente Sportback	154	5,8	4,5	8,1	1,99	66	1485	EV/FD	5	0,040	32050
Mondeo 2.0 TDCi 90 hv Ambiente Wagon	158	6,0	4,7	8,3	1,99	66	1545	EV/FD	5	0,040	32550
Mondeo 2.0 TDCi 115 hv M6 Trend Sedan	151	5,7	4,7	7,8	1,99	85	1493	EV/FD	5	0,025	35160
Mondeo 2.0 TDCi 115 hv M6 Trend Sportback	151	5,7	4,7	7,8	1,99	85	1505	EV/FD	5	0,025	36160
Mondeo 2.0 TDCi 115 hv Trend Autom. Sportback	196	7,4	5,8	10,2	1,99	85	1536	EV/FD	5	0,044	38710
Mondeo 2.0 TDCi 115 hv M6 Trend Wagon	154	5,8	4,8	7,9	1,99	85	1564	EV/FD	5	0,025	36660
Mondeo 2.0 TDCi 115 hv M6 Ghia Sedan	151	5,7	4,7	7,8	1,99	85	1493	EV/FD	5	0,025	36890
Mondeo 2.0 TDCi 115 hv M6 Ghia Sportback	151	5,7	4,7	7,8	1,99	85	1505	EV/FD	5	0,025	37890

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			Iskuhavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max e effekt kW	Omamassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluuku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Mondeo 2.0 TDCi 115 hv M6 Ghia Wagon	154	5,8	4,8	7,9	1,99	85	1564	EV/VD	5	0,025	38390
Mondeo 2.0 TDCi 130 hv M6 Trend Sedan	154	5,8	4,7	7,7	1,99	96	1493	EV/VD	5	0,030	36160
Mondeo 2.0 TDCi 130 hv M6 Trend Sportback	154	5,8	4,7	7,7	1,99	96	1505	EV/VD	5	0,030	37160
Mondeo 2.0 TDCi 130 hv Trend Autom. Sportback	196	7,4	5,8	10,2	1,99	96	1536	EV/VD	5	0,044	39710
Mondeo 2.0 TDCi 130 hv M6 Trend Wagon	158	6,0	4,9	7,8	1,99	96	1564	EV/VD	5	0,030	37660
Mondeo 2.0 TDCi 130 hv M6 Ghia Sedan	154	5,8	4,7	7,7	1,99	96	1493	EV/VD	5	0,030	37890
Mondeo 2.0 TDCi 130 hv M6 Ghia Sportback	154	5,8	4,7	7,7	1,99	96	1505	EV/VD	5	0,030	38890
Mondeo 2.0 TDCi 130 hv M6 Ghia Wagon	158	6,0	4,9	7,8	1,99	96	1564	EV/VD	5	0,030	39390
Mondeo 2.2 TDCi 155 hv M6 Trend Sedan	161	6,1	4,9	8,2	2,19	114	1467	EV/VD	5	0,018	38360
Mondeo 2.2 TDCi 155 hv M6 Trend Sportback	161	6,1	4,9	8,2	2,19	114	1478	EV/VD	5	0,018	39360
Mondeo 2.2 TDCi 155 hv M6 Trend Wagon	166	6,3	5,1	8,4	2,19	114	1555	EV/VD	5	0,018	39860
Mondeo 2.2 TDCi 155 hv M6 Ghia Sedan	161	6,1	4,9	8,2	2,19	114	1467	EV/VD	5	0,018	40090
Mondeo 2.2 TDCi 155 hv M6 Ghia Sportback	161	6,1	4,9	8,2	2,19	114	1478	EV/VD	5	0,018	41090
Mondeo 2.2 TDCi 155 hv M6 Ghia Wagon	166	6,3	5,1	8,4	2,19	114	1555	EV/VD	5	0,018	41590
Galaxy 1.9 TDI 115 hv Trend 7-paik./platser	173	6,4	5,3	8,4	1,89	85	1724	EV/VD	7	0,035	47120
Galaxy 1.9 TDI 130 hv Trend 7-paik./platser	170	6,3	5,3	8,1	1,89	96	1724	EV/VD	7	0,026	48690
Galaxy 1.9 TDI 130 hv Ghia 6-paik./platser	170	6,3	5,3	8,1	1,89	96	1724	EV/VD	7	0,026	52220
Tourneo Connect LWB 1.8 TDCi	172	6,6	5,8	7,9	1,75	66	1615	EV/VD	5	0,040	26300
Tourneo Connect SWB 1.8 TDCi	172	6,6	5,8	7,9	1,75	66	1560	EV/VD	5	0,040	23800
Hyundai											
Getz 1,5 CRDi GL 3D	116	4,4	3,7	5,7	1,49	60	1204	EV/VD	5	0,024	15800
Getz 1,5 CRDi GLS 5D	116	4,4	3,7	5,7	1,49	60	1198	EV/VD	5	0,024	17800
Elantra 2,0 GLS 4D CRDi AAC	169	6,4	5,1	8,6	1,99	83	1406	EV/VD	5	0,034	25500
Elantra 2,0 GL 4D CRDi AC	169	6,4	5,1	8,6	1,99	83	1406	EV/VD	5	0,034	22900
Elantra 2,0 GL CRDi 5D AC	169	6,4	5,1	8,6	1,99	83	1441	EV/VD	5	0,034	23100
Elantra 2,0 GLS CRDi 5D AAC	169	6,4	5,1	8,6	1,99	83	1441	EV/VD	5	0,034	25700
Trajet 2,0 CRDi GL AC	192	7,2	6,0	9,3	1,99	83	1910	EV/VD	7	0,047	35100
Trajet 2,0 CRDi GL AC AT	224	8,4	7,0	10,8	1,99	83	1934	EV/VD	7	0,045	37700
Santa Fe 2,0 CRDi VGT AC	202	7,6	6,5	9,5	1,99	83	1793	4V/D	5	0,051	40300
Santa Fe 2,0 CRDi VGT AC AT	246	9,2	7,7	11,8	1,99	83	1818	4V/D	5	0,089	42900
Terracan 2,9 CRDi GL	222	8,7	7,4	10,9	2,90	120	2172	4V/D	5	0,039	48800
Terracan 2,9 CRDi GL AT	241	9,1	7,5	11,9	2,90	120	2162	4V/D	5	0,049	52300
Terracan 2,9 CRDi LTD	222	8,7	7,4	10,9	2,90	120	2172	4V/D	5	0,039	54700
Terracan 2,9 CRDi LTD AT	241	9,1	7,5	11,9	2,90	120	2162	4V/D	5	0,049	58200
Jaguar											
X-Type 2.0D Classic	149	5,6	4,5	7,5	1,99	96	1492	EV/VD	5	0,023	39000
X-Type 2.0D Classic Estate	154	5,8	4,7	7,7	1,99	96	1559	EV/VD	5	0,023	41000
X-Type 2.0D Sport	149	5,6	4,5	7,5	1,99	96	1492	EV/VD	5	0,023	43400
X-Type 2.0D Sport Estate	154	5,8	4,7	7,7	1,99	96	1559	EV/VD	5	0,023	45400
X-Type 2.0D Executive	149	5,6	4,5	7,5	1,99	96	1492	EV/VD	5	0,023	44900
X-Type 2.0D Executive Estate	154	5,8	4,7	7,7	1,99	96	1559	EV/VD	5	0,023	46900
S-Type 2.7D V6 Classic	189	7,1	5,7	9,7	2,72	152	1734	TV/BD	5	0,037	58000
S-Type 2.7D V6 Classic a	208	8,0	6,1	10,9	2,72	152	1734	TV/BD	5	0,041	61750
S-Type 2.7D V6 Sport	189	7,1	5,7	9,7	2,72	152	1734	TV/BD	5	0,037	65600
S-Type 2.7D V6 Sport a	208	8,0	6,1	10,9	2,72	152	1734	TV/BD	5	0,041	69350
S-Type 2.7D V6 Executive	208	8,0	6,1	10,9	2,72	152	1734	TV/BD	5	0,041	65600
Jeep											
Cherokee 2.8 CRD A5 Sport	262	9,9	8,2	12,7	2,77	110	2031	4V/D	5	0,068	49100
Cherokee 2.8 CRD A5 Renegade	262	9,9	8,2	12,7	2,77	110	2031	4V/D	5	0,068	50400
Cherokee 2.8 CRD A5 Limited	262	9,9	8,2	12,7	2,77	110	2031	4V/D	5	0,068	53600
Grand Cherokee 2,7 CRD A5 Laredo	255	9,7	8,1	12,5	2,68	120	2055	4V/D	5	0,047	63900
Grand Cherokee 2,7 CRD A5 Limited	255	9,7	8,1	12,5	2,68	120	2055	4V/D	5	0,047	72050
Kia											
CARENS 2,0 CRDi LX 5D	171	6,5	5,1	8,8	1,99	83	1564	EV/VD	6	0,030	26900
CARENS 2,0 CRDi LX 5-paik./platser	171	6,5	5,1	8,8	1,99	82	1549	EV/VD	5	0,030	26900
CARENS 2,0 CRDi EX 5D	171	6,5	5,1	8,8	1,99	83	1564	EV/VD	6	0,030	28600
CARENS 2,0 CRDi EX AUTOM. 5-paik./platser	205	7,6	6,1	10,3	1,99	82	1561	EV/VD	5	0,040	30400

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 e effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluuku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
CARNIVAL 2,9 CRDI LX 5D	208	7,8	6,2	10,6	2,90	106	2220	EV/VD	7	0,060	35900
CARNIVAL 2,9 CRDI LX AUTOM. 5D	226	8,5	6,8	11,4	2,90	106	2230	EV/VD	7	0,030	37900
CARNIVAL 2,9 CRDI EX 5D	208	7,8	6,2	10,6	2,90	106	2220	EV/VD	7	0,060	38900
CARNIVAL 2,9 CRDI EX AUTOM. 5D	226	8,5	6,8	11,4	2,90	106	2230	EV/VD	7	0,030	40900
SORENTO 2,5 CRDI LX 5D	204	7,7	6,5	9,9	2,50	103	2056	4V/D	5	0,070	39900
SORENTO 2,5 CRDI LX AUTOM. 5D	223	8,4	6,8	11,3	2,50	103	2059	4V/D	5	0,060	42400
SORENTO 2,5 CRDI EX 5D	204	7,7	6,5	9,9	2,50	103	2056	4V/D	5	0,070	42900
SORENTO 2,5 CRDI EX AUTOM. 5D	223	8,4	6,8	11,3	2,50	103	2059	4V/D	5	0,060	45400
Land Rover											
Freelander 2.0 Td4 Sport hardback	205	7,6	6,7	9,1	1,95	82	1693	4V/D	5	0,043	40920
Freelander 2.0 Td4 E A	240	8,6	7,1	11,3	1,95	80	1693	4V/D	5	0,044	42590
Freelander 2.0 Td4 S A	240	8,6	7,1	11,3	1,95	80	1693	4V/D	5	0,044	43400
Freelander 2.0 Td4 Sport A	240	8,6	7,1	11,3	1,95	80	1693	4V/D	5	0,044	44310
Freelander 2.0 Td4 SE A	240	8,6	7,1	11,3	1,95	80	1693	4V/D	5	0,044	45930
Freelander 2.0 Td4 HSE A	240	8,6	7,1	11,3	1,95	80	1693	4V/D	5	0,044	49470
Freelander 2.0 Td4 E	205	7,6	6,7	9,1	1,95	82	1693	4V/D	5	0,043	39200
Freelander 2.0 Td4 S	205	7,6	6,7	9,1	1,95	82	1693	4V/D	5	0,043	40010
Freelander 2.0 Td4 Sport	205	7,6	6,7	9,1	1,95	82	1693	4V/D	5	0,043	40920
Freelander 2.0 Td4 SE	205	7,6	6,7	9,1	1,95	82	1693	4V/D	5	0,043	42540
Freelander 2.0 Td4 HSE	205	7,6	6,7	9,1	1,95	82	1693	4V/D	5	0,043	46080
Defender 90 2.5 Td5 County SW	282	10,0	8,8	11,9	2,49	90	1900	4V/D	6	0,065	47210
Defender 110 2.5 Td5 SW	299	10,5	9,5	12,2	2,49	90	2125	4V/D	9	0,075	43640
Defender 110 2.5 Td5 County SW	299	10,5	9,5	12,2	2,49	90	2125	4V/D	9	0,075	54010
Discovery 2.5 Td5 Metropolis A	284	10,3	9,0	12,7	2,49	102	2255	4V/D	5	0,048	60900
Discovery 2.5 Td5 Metropolis	262	9,4	8,2	11,5	2,49	102	2255	4V/D	5	0,051	57900
Mazda											
Mazda2 1.4TD Touring	119	4,5	4,0	5,4	1,39	50	1165	EV/VD	5	0,021	22970
Mazda3 5HB 1.6TD Elegance 5-ov/dör	138	5,0	4,3	6,2	1,56	80	1350	EV/VD	5	0,037	27750
Mazda3 5HB 1.6TD Elegance 5-ov/dör T.Pack	138	5,0	4,3	6,2	1,56	80	1350	EV/VD	5	0,037	28850
Mazda3 5HB 1.6TD Elegance 5-ov/dör tT.Pack DSC	138	5,0	4,3	6,2	1,56	80	1350	EV/VD	5	0,037	29650
Mazda3 Sedan 1.6TD Elegance 4-ov/dör	138	5,0	4,3	6,2	1,56	80	1335	EV/VD	5	0,037	28350
Mazda3 Sedan 1.6TD Elegance 4-ov/dör T.Pack	138	5,0	4,3	6,2	1,56	80	1335	EV/VD	5	0,037	29450
Mazda3 Sedan 1.6TD Elegance 4-ov/dör tT.Pack DSC	138	5,0	4,3	6,2	1,56	80	1335	EV/VD	5	0,037	30250
Mazda6 2.0TD Classic 4-ov/dör	172	6,5	5,5	8,3	1,99	89	1485	EV/VD	5	0,021	31100
Mazda6 2.0TD Classic 4-ov/dör DSC	172	6,5	5,5	8,3	1,99	89	1485	EV/VD	5	0,021	31900
Mazda6 2.0TD Elegance 4-ov/dör	172	6,5	5,5	8,3	1,99	89	1485	EV/VD	5	0,021	32400
Mazda6 2.0TD Elegance 4-ov/dör DSC	172	6,5	5,5	8,3	1,99	89	1485	EV/VD	5	0,021	33200
Mazda6 Sport 2.0TD Classic 5-ov/dör	172	6,5	5,5	8,3	1,99	89	1510	EV/VD	5	0,021	31700
Mazda6 Sport 2.0TD Classic 5-ov/dör DSC	172	6,5	5,5	8,3	1,99	89	1510	EV/VD	5	0,021	32500
Mazda6 Sport 2.0TD Elegance 5-ov/dör	172	6,5	5,5	8,3	1,99	89	1510	EV/VD	5	0,021	33000
Mazda6 Sport 2.0TD Elegance 5-ov/dör DSC	172	6,5	5,5	8,3	1,99	89	1510	EV/VD	5	0,021	33800
Mazda6 Sport Wagon 2.0TD Classic 5-ov/dör	177	6,6	5,7	8,3	1,99	89	1540	EV/VD	5	0,021	32100
Mazda6 Sport Wagon 2.0TD Classic 5-ov/dör DSC	177	6,6	5,7	8,3	1,99	89	1540	EV/VD	5	0,021	32900
Mazda6 Sport Wagon 2.0TD Elegance 5-ov/dör	177	6,6	5,7	8,3	1,99	89	1540	EV/VD	5	0,021	33400
Mazda6 Sport Wagon 2.0TD Elegance 5-ov/dör DSC	177	6,6	5,7	8,3	1,99	89	1540	EV/VD	5	0,021	34200
MPV 2.0TD Touring 6h	188	7,1	6,2	8,6	1,99	100	1780	EV/VD	6	0,037	41400
Mercedes-Benz											
E 270 CDI A	180	6,8	5,3	9,8	2,68	130	1695	TV/BD	5	0,038	66450
E 280 CDI A	194	7,3	5,9	9,9	3,22	130	1720	TV/BD	5	0,003	68000
E 320 CDI A	183	6,9	5,4	9,4	3,22	150	1735	TV/BD	5	0,03	72000
E 400 CDI A	247	9,4	7,1	13,5	3,99	191	1835	TV/BD	5	0,041	95000
E 220 CDI T	183	6,9	5,3	9,6	2,14	110	1785	TV/BD	5	0,04	62000
E 220 CDI T A	188	7,1	5,6	9,6	2,14	110	1810	TV/BD	5	0,029	65450
E 270 CDI T	188	7,1	5,5	9,7	2,68	130	1830	TV/BD	5	0,036	66000
E 270 CDI T A	193	7,2	5,6	10	2,68	130	1855	TV/BD	5	0,049	69450
E 280 CDI T A	207	7,6	6,2	10,2	3,22	130	1880	TV/BD	5	0,003	71000
E 320 CDI T A	201	7,6	6,2	10,2	3,22	150	1885	TV/BD	5	0,002	75000

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 e ftekt kW	Omanassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
CLK 270 CDI Coupe	175	6,6	5	8,9	2,68	125	1645	TV/BD	4	0,038	64000
CLK 270 CDI Coupe A	183	6,9	5,3	9,2	2,68	125	1665	TV/BD	4	0,036	67450
S 320 CDI	204	7,7	5,8	11	3,22	150	1925	TV/BD	5	0,033	106000
S 320 CDI Lang	209	7,9	6,4	10,6	3,22	150	1950	TV/BD	5	0,003	114500
S 400 CDI	253	9,6	7	14,2	3,99	184	1990	TV/BD	5	0,03	134500
S 400 CDI Lang	253	9,6	7	14,2	3,99	191	2010	TV/BD	5	0,03	143000
ML 270 CDI	248	9,4	7,7	12,5	2,68	120	1225	4V/D	5	0,043	66000
ML 270 CDI A	250	9,5	8	12,2	2,68	120	2140	4V/D	5	0,044	69450
ML 270 CDI A Limited Edition	250	9,5	8	12,2	2,68	120	2140	4V/D	5	0,044	75880
ML400 CDI A	288	10,9	8,8	14,7	3,99	184	2335	4V/D	7	0,051	98000
Vaneo CDI	151	5,7	4,9	7,3	1,70	55	1425	EV/FD	7		33490
Vaneo CDI 1.7	157	5,9	5,1	7,4	1,70	66	1425	EV/FD	7		34490
Viano CDI 2.0 Normaali	235	8,9	7,2	11,9	2,15	80		TV/BD	6		49990
Viano CDI 2.0 Keskipitkä	235	8,9	7,2	11,9	2,15	80		TV/BD	6		51990
Viano CDI 2.0 Pitkä	235	8,9	7,2	11,9	2,15	80		TV/BD	6		53290
Viano CDI 2.2 Normaali	227	8,6	7,1	11,2	2,15	110		TV/BD	6		52590
Viano CDI 2.2 Keskipitkä	227	8,6	7,1	11,2	2,15	110		TV/BD	6		54590
Viano CDI 2.2 Pitkä	227	8,6	7,1	11,2	2,15	110		TV/BD	6		55890
Vito 109 CDI Normaali KombiL	254				2,15	65		TV/BD	9		44990
Vito 109 CDI Keskipitkä KombiL	254				2,15	65		TV/BD	9		46990
Vito 109 CDI Pitkä KombiL	254				2,15	65		TV/BD	9		48290
Vito 111 CDI Normaali KombiL	235				2,15	80		TV/BD	9		48390
Vito 111 CDI Keskipitkä KombiL	235				2,15	80		TV/BD	9		50390
Vito 111 CDI Pitkä KombiL	235				2,15	80		TV/BD	9		51690
Vito 115 CDI Normaali KombiL	227				2,15	110		TV/BD	9		50990
Vito 115 CDI Keskipitkä KombiL	227				2,15	110		TV/BD	9		52990
Vito 115 CDI Pitkä KombiL	227				2,15	110		TV/BD	9		54290
Mitsubishi											
Pajero Sport Invite Power Diesel	278,0	10,5	9,0	13,1	2,47	85	1990	4V/D	5	0,060	41900
Pajero 2.5 Inform	285,0	10,8	9,2	13,4	2,47	85	2065	4V/D	7	0,056	51300
Pajero 3.2 Wagon Invite DI-D	251,0	9,5	7,9	12,1	3,20	118	2135	4V/D	7	0,034	62300
Pajero 3.2 Wagon Invite DI-D AT	278,0	10,5	8,8	13,3	3,20	118	2135	4V/D	7	0,072	65600
Pajero 3.2 Wagon Instyle DI-D AT	278,0	10,5	8,8	13,3	3,20	118	2185	4V/D	7	0,072	72500
Nissan											
Primera 2.2 dCi 138 Tekna ESP Sedan 4-ov/dör	168	6,1	5,0	8,1	2,18	102	1499	EV/FD	5	0,044	34860
Primera 1.9 dCi 120 Visia ESP Sedan 4-ov/dör	151	5,7	4,8	7,3	1,87	88	1488	EV/FD	5	0,036	31290
Primera 2.2 dCi 138 Tekna ESP SportDeck 5-ov/dör	168	6,1	5,0	8,1	2,18	102	1511	EV/FD	5	0,044	35460
Primera 1.9 dCi 120 Visia ESP SportDeck 5-ov/dör	151	5,7	4,8	7,3	1,87	88	1514	EV/FD	5	0,036	31890
Primera 2.2 dCi 138 Tekna ESP Traveller 5-ov/dör	168	6,1	5,0	8,1	2,18	102	1549	EV/FD	5	0,044	36160
Primera 1.9 dCi 120 Visia ESP Traveller 5-ov/dör	151	5,7	4,8	7,3	1,87	88	1538	EV/FD	5	0,036	32590
Terrano 3.0Di Elegance 4x4	240	9,1	7,6	11,8	2,95	113	1945	4V/D	7	0,033	49500
Terrano 3.0Di Luxury 4x4	240	9,1	7,6	11,8	2,95	113	1945	4V/D	7	0,033	46950
Terrano 2.7 TDI Luxury 4x4	263	9,9	8,7	11,9	2,66	92	1900	4V/D	7	0,063	40950
Terrano 3.0Di Elegance 4x4 Autom.	262	9,9	8,3	12,8	2,95	113	1970	4V/D	7	0,046	51500
Terrano 3.0Di Luxury 4x4 Autom.	262	9,9	8,3	12,8	2,95	113	1970	4V/D	7	0,046	48950
Almera 2.2 dCi 112 Visia+ Sedan 4-ov. AC	161	5,9	4,7	8,0	2,18	82	1377	EV/FD	5	0,030	26250
Almera 2.2 dCi 136 Luxury SportDeck 3-ov/dör AC	161	5,9	4,8	7,9	2,18	100	1363	EV/FD	5	0,042	27700
Almera 2.2 dCi 136 Luxury SportDeck 5-ov/dör AC	161	5,9	4,8	7,9	2,18	100	1379	EV/FD	5	0,042	28400
Almera 2.2 dCi 112 Visia+ SportDeck 3-ov/dör AC	161	5,9	4,7	8,0	2,18	82	1348	EV/FD	5	0,030	25450
Almera 2.2 dCi 112 Visia+ SportDeck 5-ov/dör AC	161	5,9	4,7	8,0	2,18	82	1373	EV/FD	5	0,030	26150
Patrol GR 3.0Di Wagon Luxury 4x4 Autom.	287	10,8	9,0	13,9	2,95	116	2435	4V/D	7	0,080	63600
Almera Tino 2.2 dCi 136 Acenta	181	6,6	5,5	8,6	2,18	100	1525	EV/FD	5	0,049	31980
Almera Tino 2.2 dCi 112 Visia	170	6,2	5,2	8,1	2,18	82	1505	EV/FD	5	0,042	29980
X-TRAIL 2.2 dCi 136 Sport 4x4	190	7,2	6,0	9,2	2,18	100	1615	4V/D	5	0,043	41350
Opel											
Corsa 1.3CDTI Essentia 3ov/dör	122	4,5	3,8	5,7	1,24	51	1110	EV	5	0,020	17100
Corsa 1.3CDTI Essentia Aut 3ov/dör	119	4,4	3,7	5,5	1,24	51	1110	EV	5	0,014	18800

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 e ftekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	H-C-päästö g/km / H-C-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Corsa 1.3CDTI Essentia 5ov/dör	122	4,5	3,8	5,7	1,24	51	1135	EV	5	0,020	17800
Corsa 1.3CDTI Enjoy 3ov/dör	122	4,5	3,8	5,7	1,24	51	1110	EV	5	0,020	18440
Corsa 1.3CDTI Enjoy Aut 3ov/dör	119	4,4	3,7	5,5	1,24	51	1110	EV	5	0,014	20140
Corsa 1.7CDTI Enjoy 3ov/dör	130	4,8	3,9	6,4	1,68	74	1115	EV	5	0,022	21490
Corsa 1.3CDTI Enjoy 5ov/dör	122	4,5	3,8	5,7	1,24	51	1135	EV	5	0,020	19140
Corsa 1.7CDTI Enjoy 5ov/dör	130	4,8	3,9	6,4	1,68	74	1163	EV	5	0,022	22190
Corsa 1.3CDTI Cosmo 3ov/dör	122	4,5	3,8	5,7	1,24	51	1110	EV	5	0,020	18630
Corsa 1.3CDTI Cosmo Aut 3ov/dör	119	4,4	3,7	5,5	1,24	51	1110	EV	5	0,014	20330
Corsa 1.7CDTI Cosmo 3ov/dör	130	4,8	3,9	6,4	1,68	74	1115	EV	5	0,022	21680
Corsa 1.3CDTI Cosmo 5ov/dör	122	4,5	3,8	5,7	1,24	51	1135	EV	5	0,020	19330
Corsa 1.7CDTI Cosmo 5ov/dör	130	4,8	3,9	6,4	1,68	74	1163	EV	5	0,022	22380
Astra 1.7CDTI Essentia 5ov/dör	132	4,9	4,1	6,3	1,68	59	1335	EV	5	0,016	23250
Astra 1.7CDTI Enjoy 5ov/dör	138	5,1	4,3	6,5	1,68	74	1365	EV	5	0,012	25350
Astra 1.7CDTI Cosmo 5ov/dör	138	5,1	4,3	6,5	1,68	74	1365	EV	5	0,012	26950
Astra 1.7CDTI Cosmo Wagon 5ov/dör	138	5,1	4,3	6,5	1,68	74	1393	EV	5	0,014	27950
Astra 1.9CDTI Cosmo Wagon 5ov/dör	159	5,9	5	7,5	1,91	110	1450	EV	5	0,017	31950
Astra 1.7CDTI Enjoy Wagon 5ov/dör	138	5,1	4,3	6,5	1,68	74	1393	EV	5	0,014	26350
Zafira 2.0DTH Comfort	169	6,3	5,3	8	1,99	74	1503	EV	7	0,024	34415
Zafira 2.0DTH Comfort Plus	169	6,3	5,3	8	1,99	74	1503	EV	7	0,024	31300
Zafira 2.0DT Elegance	169	6,3	5,3	8	1,99	74	1503	EV	7	0,024	35920
Zafira 2.0DT Elegance Aut	196	7,3	6	9,5	1,99	74	1523	EV	7	0,041	38350
Vectra 1.9CDTI Comfort 4ov/dör	154	5,7	4,7	7,4	1,91	88	1503	EV	5	0,020	33895
Vectra 2.2DTI Comfort 4ov/dör Aut	194	7,2	5,4	10,3	2,17	92	1530	EV	5	0,033	36120
Vectra 1.9CDTI Elegance 4ov/dör	154	5,7	4,7	7,4	1,91	88	1503	EV	5	0,020	34755
Vectra 2.2DTI Elegance 4ov/dör Aut	194	7,2	5,4	10,3	2,17	92	1530	EV	5	0,033	36980
Vectra 1.9CDTI GT5 5ov/dör	154	5,7	4,7	7,4	1,91	88	1503	EV	5	0,020	35355
Vectra 1.9CDTI GT5 Eleg. 5ov/dör Aut	186	6,9	5,4	9,5	1,91	110	1560	EV	5	0,001	43395
Signum 1.9CDTI Comfort 5ov/dör	162	6	5	7,7	1,91	88	1615	EV	5	0,020	38275
Signum 2.2DTI 16V Comfort Aut 5ov/dör	204	7,6	5,8	10,6	2,17	92	1613	EV	5	0,040	40500
Signum 1.9CDTI Elegance 5ov/dör	162	6	5	7,7	1,91	88	1615	EV	5	0,020	39895
Signum 2.2DTI 16V Elegance Aut 5ov/dör	204	7,6	5,8	10,6	2,17	92	1613	EV	5	0,040	42120
Signum 3.0CDTI Elegance 5ov/dör	197	7,3	5,7	10,1	2,95	130	1670	EV	5	0,032	47700
Signum 3.0CDTI Elegance Aut 5ov/dör	208	7,7	5,8	11	2,95	130	1735	EV	5	0,031	50300
Vectra 1.9CDTI Essentia Wagon	162	6	5	7,7	1,91	88	1605	EV	5	0,020	34885
Vectra 1.9CDTI Comfort Wagon	162	6	5	7,7	1,91	88	1605	EV	5	0,020	35695
Vectra 2.2DTI 16V Comfort Wagon Aut	200	7,4	5,6	10,5	2,17	92	1613	EV	5	0,040	37920
Vectra 1.9CDTI Sport Wagon	165	6,1	5,1	7,8	1,91	110	1605	EV	5	0,023	38565
Vectra 1.9CDTI Elegance Wagon	162	6	5	7,7	1,91	88	1605	EV	5	0,020	36555
Vectra 1.9CDTI Elegance Wagon	165	6,1	5,1	7,8	1,91	110	1605	EV	5	0,023	38575
Vectra 1.9CDTI Elegance Wagon Aut	192	7,1	5,6	9,7	1,91	110	1613	EV	5	0,001	42195
Vectra 2.2DTI 16V Elegance Wagon Aut	200	7,4	5,6	10,5	2,17	92	1613	EV	5	0,040	38780
Meriva 1.7DTI Enjoy 5ov/dör	146	5,4	4,5	6,9	1,68	55	1393	EV	5	0,028	25430
Meriva 1.7CDTI Enjoy 5ov/dör	143	5,3	4,5	6,7	1,68	74	1455	EV	5	0,020	26930
Meriva 1.7DTI Cosmo 5ov/dör	146	5,4	4,5	6,9	1,68	55	1393	EV	5	0,028	25630
Meriva 1.7CDTI Cosmo 5ov/dör	143	5,3	4,5	6,7	1,68	74	1455	EV	5	0,020	27130
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 2.5DTI 6v lyhyt/kort	228	8,6	7,7	10,3	2,46	99	2010	EV	9	0,080	42190
Vivaro Combi 2.5DTI 6v pitkä/lång	228	8,6	7,7	10,3	2,46	99	2071	EV	9	0,078	43700
Vivaro Combi Tour 2.5DTI 6v lyhyt/kort	228	8,6	7,7	10,3	2,46	99	2063	EV	8	0,080	46160
Combo Tour 1.3CDTI	143	5,3	4,5	6,7	1,24	51	1325	EV	5	0,023	19500
Combo Tour 1.7CDTI	140	5,2	4,4	6,6	1,68	74	1365	EV	5	0,017	22950
Peugeot											
206 XR HDi 1.4 3 ov/dör	113	4,3	3,6	5,5	1,39	50	1049	EV/FD	5	0,030	18200
206 XR HDi 1.4 5 ov/dör	113	4,3	3,6	5,5	1,39	50	1061	EV/FD	5	0,030	18950
206 SW X Line HDi 1.4	117	4,4	3,8	5,6	1,39	50	1110	EV/FD	5	0,028	21450
206 SW GTi HDi 110	126	4,8	4,1	6,0	1,56	80	1189	EV/FD	5	0,001	27900

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 e effekt kW	Omanassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilölkä / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad								
307 XR 2.0 HDi 5 ov/dör	138	5,2	4,3	6,9	1,99	66	1335	EV/FD	5	0,025	24300	
307 XS 2.0 HDi 5 ov/dör	138	5,2	4,3	6,9	1,99	66	1335	EV/FD	5	0,025	25100	
307 XT 2.0 HDi 5 ov/dör	138	5,2	4,3	6,9	1,99	66	1335	EV/FD	5	0,025	25100	
307 XS HDi 110 5 ov/dör	129	4,9	4,3	6,1	1,56	80	1347	EV/FD	5	0,002	29350	
307 XT HDi 110 5 ov/dör	129	4,9	4,3	6,1	1,56	80	1347	EV/FD	5	0,002	29350	
307 XSi HDi 136 3 ov/dör	142	5,4	4,5	7,1	1,99	100	1410	EV/FD	5	0,001	34400	
307 XSi HDi 136 5 ov/dör	142	5,4	4,5	7,1	1,99	100	1427	EV/FD	5	0,001	35300	
307 XR 2.0 HDi Wagon	143	5,4	4,5	7,1	1,99	66	1403	EV/FD	5	0,037	25300	
307 XT 2.0 HDi Wagon	143	5,4	4,5	7,1	1,99	66	1403	EV/FD	5	0,037	26100	
307 XS HDi 110 Wagon	131	5,0	4,4	6,2	1,56	80	1393	EV/FD	5	0,002	30350	
307 XT HDi 110 Wagon	131	5,0	4,4	6,2	1,56	80	1393	EV/FD	5	0,002	30350	
307 SW HDi ESP	148	5,6	4,7	7,3	1,99	100	1567	EV/FD	7	0,001	34100	
407 HDi 136 Esplanade	145	5,5	4,6	7,0	1,56	80	1512	EV/FD	5	0,005	31000	
407 HDi 110 Confort	145	5,5	4,6	7,0	1,56	80	1512	EV/FD	5	0,005	34400	
407 HDi 136 Confort	155	5,9	4,9	7,7	1,99	100	1580	EV/FD	5	0,001	36500	
407 HDi 136 Confort Aut.	178	6,7	5,3	9,2	1,99	100	1616	EV/FD	5	0,001	39100	
407 HDi 136 Executive	155	5,9	4,9	7,7	1,99	100	1580	EV/FD	5	0,001	38100	
407 HDi 136 Executive Aut.	178	6,7	5,3	9,2	1,99	100	1616	EV/FD	5	0,001	40700	
407 SW HDi 110 Esplanade	148	5,6	4,7	7,2	1,56	80	1567	EV/FD	5	0,005	32700	
407 SW HDi 110 Confort	148	5,6	4,7	7,2	1,56	80	1567	EV/FD	5	0,005	36100	
407 SW HDi 136 Confort	159	6,0	5,0	7,9	1,99	100	1635	EV/FD	5	0,002	38200	
407 SW HDi 136 Confort Aut.	182	6,9	5,5	9,4	1,99	100	1671	EV/FD	5	0,001	40800	
407 SW HDi 136 Executive	159	6,0	5,0	7,9	1,99	100	1635	EV/FD	5	0,002	39800	
407 SW HDi 136 Executive Aut.	182	6,9	5,5	9,4	1,99	100	1671	EV/FD	5	0,001	42400	
807 SR HDi 2.0	189	7,2	5,9	9,4	1,99	79	1743	EV/FD	8	0,003	42500	
807 SR 2.0 HDi Aut.	210	8,0	6,4	10,8	1,99	79	1743	EV/FD	8	0,004	45950	
807 ST 2.0 HDi	189	7,2	5,9	9,4	1,99	79	1743	EV/FD	8	0,003	47100	
807 ST 2.0 HDi Aut.	210	8,0	6,4	10,8	1,99	79	1743	EV/FD	8	0,004	49700	
807 ST 2.2 HDi	199	7,4	5,9	10,1	2,17	94	1783	EV/FD	8	0,001	48500	
Partner Wagon XT 1.9D	181	6,9	5,7	8,8	1,86	51	1342	EV/FD	5	0,043	20800	
Partner Wagon XT 2.0 HDi	152	5,7	4,9	7,2	1,99	66	1386	EV/FD	5	0,047	23450	
Boxer Minibus C 290 2.0 HDi	230	8,7	7,8	10,2	1,99	62	1940	EV/FD	9	0,079	39100	
Boxer Minibus C 290 2.8 HDi	254	9,6	8,8	10,9	2,80	94	2155	EV/FD	9	0,078	42350	
Boxer Minibus 330 MH 2.8 HDi	261	9,8	9,0	11,1	2,80	94	2295	EV/FD	9	0,078	48200	
Boxer Combi 330 M 2.2 HDi	226	8,5	8,1	9,3	2,17	74	2050	EV/FD	9		42500	
Boxer Combi 330 M 2.8 HDi	246	9,3	8,5	10,6	2,80	94	2075	EV/FD	9	0,078	44450	
Boxer Combi 330 MH 2.8 HDi	246	9,3	8,5	10,6	2,80	94	2075	EV/FD	9		45300	
Renault												
Kangoo 1.5dCi 65hv Expression	146	5,5	4,9	6,5	1,46	48	1160	EV/FD	5	0,043	20900	
Kangoo 1.5dCi 82hv Expression	139	5,3	4,6	6,3	1,46	60	1170	EV/FD	5	0,038	21400	
Mégane Coupé 3-ov 1.5dCi 82	117	4,5	3,9	5,5	1,46	60	1250	EV/FD	5	0,034	22400	
Mégane Coupé 3-ov 1.5dCi 82 Confort	117	4,5	3,9	5,5	1,46	60	1250	EV/FD	5	0,034	23600	
Mégane Coupé 3-ov 1.5dCi 100	119	4,5	4,0	5,5	1,46	74	1250	EV/FD	5	0,032	23900	
Mégane Coupé 3-ov 1.5dCi 100 aut	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1300	EV/FD	5	0,034	26700	
Mégane Coupé 3-ov 1.5dCi 100 Confort	119	4,5	4,0	5,5	1,46	74	1250	EV/FD	5	0,032	25100	
Mégane Coupé 3-ov 1.5dCi 100 Confort aut	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1300	EV/FD	5	0,034	27900	
Mégane HB 5-ov 1.5dCi 82	117	4,5	3,9	5,5	1,46	60	1270	EV/FD	5	0,034	24100	
Mégane HB 5-ov 1.5dCi 82 Confort	117	4,5	3,9	5,5	1,46	60	1270	EV/FD	5	0,034	25300	
Mégane HB 5-ov 1.5dCi 100	119	4,5	4,0	5,5	1,46	74	1270	EV/FD	5	0,032	25600	
Mégane HB 5-ov 1.5dCi 100 aut	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1320	EV/FD	5	0,034	28400	
Mégane HB 5-ov 1.5dCi 100 Confort	119	4,5	4,0	5,5	1,46	74	1270	EV/FD	5	0,032	26800	
Mégane HB 5-ov 1.5dCi 100 Confort aut	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1320	EV/FD	5	0,034	29600	
Mégane Sedan 1.5dCi 82	117	4,5	3,9	5,5	1,46	60	1280	EV/FD	5	0,034	24100	
Mégane Sedan 1.5dCi 82 Confort	122	4,6	4,1	5,7	1,46	60	1290	EV/FD	5	0,034	25300	
Mégane Sedan 1.5dCi 100	119	4,5	4,0	5,5	1,46	74	1280	EV/FD	5	0,032	25600	
Mégane Sedan 1.5dCi 100 aut	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1345	EV/FD	5	0,034	27100	
Mégane Sedan 1.5dCi 100 Confort	122	4,6	4,1	5,6	1,46	74	1290	EV/FD	5	0,032	26800	

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 / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Mégane Sedan 1.5dCi 100 Confort aut	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1345	EV/FD	5	0,034	28300
Mégane Sedan 1.9dCi	141	5,4	4,4	7,1	1,87	88	1370	EV/FD	5	0,038	28400
Mégane Sedan 1.9dCi Confort	141	5,4	4,4	7,1	1,87	88	1370	EV/FD	5	0,038	29600
Mégane Break 1.5dCi 82	122	4,6	4,1	5,7	1,46	60	1310	EV/FD	5	0,034	25000
Mégane Break 1.5dCi 82 Confort	122	4,6	4,1	5,7	1,46	60	1310	EV/FD	5	0,034	26200
Mégane Break 1.5dCi 100	122	4,6	4,1	5,6	1,46	74	1310	EV/FD	5	0,032	26500
Mégane Break 1.5dCi 100 aut	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1360	EV/FD	5	0,034	29300
Mégane Break 1.5dCi 100 Confort	122	4,6	4,1	5,6	1,46	74	1310	EV/FD	5	0,032	27700
Mégane Break 1.5dCi 100 Confort aut	153	5,8	4,7	7,7	1,46	74	1360	EV/FD	5	0,034	30500
Mégane Break 1.9dCi	141	5,4	4,4	7,1	1,87	88	1385	EV/FD	5	0,038	29300
Mégane Break 1.9dCi Confort	141	5,4	4,4	7,1	1,87	88	1385	EV/FD	5	0,038	30500
Scénic 1.9dCi	154	5,8	5,0	7,4	1,87	88	1505	EV/FD	5	0,035	30400
Scénic 1.9dCi Confort	154	5,8	5,0	7,4	1,87	88	1505	EV/FD	5	0,035	31400
Grand Scénic 1.9dCi	154	5,8	5,0	7,4	1,87	88	1605	EV/FD	7	0,035	31800
Grand Scénic 1.9dCi Confort	154	5,8	5,0	7,4	1,87	88	1605	EV/FD	7	0,035	32800
Laguna 1.9dCi Optima	150	5,5	4,6	7,2	1,87	88	1425	EV/FD	5	0,026	33200
Laguna 2.2dCi Optima	174	6,5	5,3	8,6	2,18	110	1565	EV/FD	5	0,042	34900
Laguna Break 1.9dCi Optima	152	5,6	4,8	7,2	1,87	88	1460	EV/FD	5	0,026	34900
Laguna Break 2.2dCi Optima	176	6,6	5,4	8,7	2,18	110	1600	EV/FD	5	0,042	36600
Grand Espace 2.2dCi Authentique	211	7,9	6,5	10,5	2,18	110	1900	EV/FD	7	0,065	46200
Grand Espace 2.2dCi Authentique aut	252	9,4	7,5	12,7	2,18	110	1925	EV/FD	7	0,065	49200
Grand Espace 2.2dCi Expression	211	7,9	6,5	10,5	2,18	110	1900	EV/FD	7	0,065	47200
Grand Espace 2.2dCi Expression aut	252	9,4	7,5	12,7	2,18	110	1925	EV/FD	7	0,065	50200
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 2.2TID 4D A5 Linear	197	7,4	5,9	9,9	2,17	88	1650	EV	5	0,039	45600
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 2.2TID 5D A5 Linear	202	7,6	6,0	10,2	2,17	88	1700	EV	5	0,039	45600
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 1.9TIDS 4D M6 Linear	194	7,2	5,7	9,8	1,91	110	1595	EV	5	0,000	37150
Seat											
Ibiza SDi 1.9 Stella E	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1180	EV/FD	5	0,013	16487
Ibiza TDi 1.4 Stella E	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1181	EV/FD	5	0,030	19090
Ibiza TDi 1.9 Sport 100	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1217	EV/FD	5	0,020	22382
Ibiza TDi 1.9 Formula Racing 130	146	5,4	4,5	7,1	1,89	96	1249	EV/FD	5	0,048	24900
Cordoba SDi Stella Z Line	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1214	EV/FD	5	0,013	17480
Cordoba TDi 100 Stella Z Line	135	5,0	4,1	6,5	1,89	74	1246	EV/FD	5	0,020	19800
Cordoba SDi Stella	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1214	EV/FD	5	0,013	18857
Cordoba TDi 100 Stella	135	5,0	4,1	6,5	1,89	74	1246	EV/FD	5	0,020	21387
Cordoba TDi 100 Signo	135	5,0	4,1	6,5	1,89	74	1300	EV/FD	5	0,020	22970
Cordoba TDi 100 Sport	135	5,0	4,1	6,5	1,89	74	1302	EV/FD	5	0,020	23400
Cordoba TDi 130 Sport	138	5,1	4,2	6,7	1,89	96	1307	EV/FD	5	0,019	25747
Leon TDi 110 Stella	135	5,0	4,1	6,6	1,89	81	1379	EV/FD	5	0,050	22734
Leon TDi 110 Spirit	135	5,0	4,1	6,6	1,89	81	1379	EV/FD	5	0,050	25436
Leon TDi 130 Sport	146	5,4	4,5	7,1	1,89	96	1368	EV/FD	5	0,040	27300
Leon TDi 150 TS	146	5,4	4,4	7,2	1,89	110	1390	EV/FD	5	0,024	32100
Altea 1.9TDI Reference	149	5,5	4,6	7,0	1,89	77	1480	EV/FD	5	0,031	26250
Altea 1.9TDI Styleance	149	5,5	4,6	6,8	1,89	77	1480	EV/FD	5	0,023	28300
Altea 2.0TDI Styleance	159	5,9	4,8	7,7	1,96	103	1505	EV/FD	5	0,024	30800
Altea 2.0TDI Styleance aut.	162	6,0	5,1	7,5	1,96	103	1540	EV/FD	5	0,020	32980
Toledo TDi 110 Sport	140	5,2	4,3	6,8	1,89	81	1361	EV/FD	5	0,050	26910
Toledo TDi 130 Signo	146	5,4	4,5	7,1	1,89	96	1389	EV/FD	5	0,040	29235
Toledo TDi 150 Sport	146	5,4	4,4	7,2	1,89	110	1401	EV/FD	5	0,024	32737
Toledo TDi 110 Stella Z Line	135	5,0	4,1	6,6	1,89	81	1361	EV/FD	5	0,050	23530
Alhambra Stella TDi 115	176	6,5	5,4	8,5	1,89	85	1724	EV/FD	7	0,035	40850
Alhambra Stella TDi 115 aut.	205	7,6	6,3	9,7	1,89	85	1757	EV/FD	7	0,026	43050

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 e effekt kW	Ommassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluuku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Alhambra Stella TDI 130	173	6,4	5,4	8,2	1,89	96	1724	EV/VD	7	0,026	42070
Alhambra Sport TDI 130	173	6,4	5,4	8,2	1,89	96	1724	EV/VD	7	0,026	44570
Skoda											
Fabia 1.4 TDI PD Life	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1205	EV/VD	5	0,025	19720
Fabia 1.9 SDI Comfort	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1200	EV/VD	5	0,011	18500
Fabia 1.9 SDI Life	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1200	EV/VD	5	0,011	18020
Fabia 1.9 TDI PD RS	138	5,1	4,2	6,7	1,89	96	1320	EV/VD	5	0,019	24240
Fabia Combi 1.4 TDI PD Life	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1240	EV/VD	5	0,025	20700
Fabia Combi 1.9 SDI Comfort	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1235	EV/VD	5	0,011	19530
Fabia Combi 1.9 SDI Life	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1235	EV/VD	5	0,011	19020
Fabia Combi 1.9 TDI PD Comfort	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1255	EV/VD	5	0,018	22380
Fabia Sedan 1.9 SDI Comfort	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1230	EV/VD	5	0,011	19190
Fabia Sedan 1.9 TDI PD Comfort	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1250	EV/VD	5	0,018	22030
Octavia 1,9 TDI Ambiente	135	5,0	4,2	6,4	1,89	77	1385	EV/VD	5	0,028	27490
Octavia 1,9 TDI Ambiente DSG Autom.	157	5,8	4,7	7,7	1,89	77	1425	EV/VD	5	0,017	29790
Octavia 1,9 TDI Elegance	135	5,0	4,2	6,4	1,89	77	1385	EV/VD	5	0,028	29290
Octavia 1,9 TDI Elegance DSG Autom.	157	5,8	4,7	7,7	1,89	77	1425	EV/VD	5	0,017	31590
Octavia 1.9 Ambiente TDI	135	5,0	4,2	6,6	1,89	66	1345	EV/VD	5	0,029	24660
Octavia 1.9 Ambiente TDI	135	5,0	4,1	6,6	1,89	81	1350	EV/VD	5	0,042	26140
Octavia 1.9 Ambiente TDI A	170	6,3	4,8	8,9	1,89	66	1375	EV/VD	5	0,040	27270
Octavia 1.9 Ambiente TDI PD	140	5,2	4,3	7,0	1,89	96	1370	EV/VD	5	0,033	28390
Octavia 1.9 Classic TDI	135	5,0	4,2	6,6	1,89	66	1345	EV/VD	5	0,029	23780
Octavia 1.9 Dynamic TDI	135	5,0	4,2	6,6	1,89	66	1345	EV/VD	5	0,029	25180
Octavia 1.9 Dynamic TDI	135	5,0	4,1	6,6	1,89	81	1350	EV/VD	5	0,042	26660
Octavia 1.9 Dynamic TDI A	170	6,3	4,8	8,9	1,89	66	1375	EV/VD	5	0,040	27790
Octavia 1.9 Dynamic TDI PD	140	5,2	4,3	7,0	1,89	96	1370	EV/VD	5	0,033	28910
Octavia 1.9 Elegance TDI	135	5,0	4,1	6,6	1,89	81	1350	EV/VD	5	0,042	28150
Octavia 1.9 Elegance TDI PD	140	5,2	4,3	7,0	1,89	96	1370	EV/VD	5	0,033	30750
Octavia 2,0 TDI Ambiente	149	5,5	4,6	7,2	1,96	103	1430	EV/VD	5	0,023	29490
Octavia 2,0 TDI Elegance	149	5,5	4,6	7,2	1,96	103	1430	EV/VD	5	0,023	31290
Octavia Combi 1.9 TDI Amb.	135	5,0	4,2	6,6	1,89	66	1360	EV/VD	5	0,029	25840
Octavia Combi 1.9 TDI Amb.	135	5,0	4,1	6,6	1,89	81	1365	EV/VD	5	0,042	27570
Octavia Combi 1.9 TDI Amb. A	170	6,3	4,8	8,9	1,89	66	1390	EV/VD	5	0,040	28550
Octavia Combi 1.9 TDI Class.	135	5,0	4,2	6,6	1,89	66	1360	EV/VD	5	0,029	25280
Octavia Combi 1.9 TDI Dyn.	135	5,0	4,2	6,6	1,89	66	1360	EV/VD	5	0,029	26400
Octavia Combi 1.9 TDI Dyn.	135	5,0	4,1	6,6	1,89	81	1365	EV/VD	5	0,042	28130
Octavia Combi 1.9 TDI Dyn. A	170	6,3	4,8	8,9	1,89	66	1390	EV/VD	5	0,040	29110
Octavia Combi 1.9 TDI Eleg.	135	5,0	4,1	6,6	1,89	81	1365	EV/VD	5	0,042	29600
Octavia Combi 1.9 TDI PD Amb.	140	5,2	4,3	7,0	1,89	96	1385	EV/VD	5	0,033	29820
Octavia Combi 1.9 TDI PD Amb. 4x4	167	6,2	5,0	8,2	1,89	74	1475	4V/D	5	0,037	32390
Octavia Combi 1.9 TDI PD Dyn.	140	5,2	4,3	7,0	1,89	96	1385	EV/VD	5	0,033	30380
Octavia Combi 1.9 TDI PD Dyn. 4x4	167	6,2	5,0	8,2	1,89	74	1475	4V/D	5	0,037	32950
Octavia Combi 1.9 TDI PD El.	140	5,2	4,3	7,0	1,89	96	1385	EV/VD	5	0,033	32190
Superb 1.9 TDI PD Classic	152	5,7	4,6	7,7	1,89	96	1540	EV/VD	5	0,036	34190
Superb 1.9 TDI PD Classic	149	5,5	4,6	7,1	1,89	74	1533	EV/VD	5	0,029	32290
Superb 1.9 TDI PD Classic A	192	7,1	5,5	10,0	1,89	96	1596	EV/VD	5	0,032	36990
Superb 1.9 TDI PD Comfort	152	5,7	4,6	7,7	1,89	96	1540	EV/VD	5	0,036	36360
Superb 1.9 TDI PD Comfort	149	5,5	4,6	7,1	1,89	74	1533	EV/VD	5	0,029	35160
Superb 1.9 TDI PD Comfort A	192	7,1	5,5	10,0	1,89	96	1596	EV/VD	5	0,032	39160
Superb 1.9 TDI PD Elegance	152	5,7	4,6	7,7	1,89	96	1540	EV/VD	5	0,036	41800
Superb 1.9 TDI PD Elegance A	192	7,1	5,5	10,0	1,89	96	1596	EV/VD	5	0,032	44600
Superb 2.5 V6 TDI Classic A	208	7,8	5,7	11,5	2,49	120	1679	EV/VD	5	0,019	43450
Superb 2.5 V6 TDI Comfort	186	6,9	5,3	9,9	2,49	120	1645	EV/VD	5	0,017	43830
Superb 2.5 V6 TDI Comfort A	208	7,8	5,7	11,5	2,49	120	1679	EV/VD	5	0,019	46630
Superb 2.5 V6 TDI Elegance	186	6,9	5,3	9,9	2,49	120	1645	EV/VD	5	0,017	48690
Superb 2.5 V6 TDI Elegance A	208	7,8	5,7	11,5	2,49	120	1679	EV/VD	5	0,019	51490

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 e ftekt kW	Omamassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Smart											
fortwo coupe Pure CDI 30	90	3,4	3,1	3,9	0,80	30	730	TV/BD	2		17500
fortwo coupe Pulse CDI 30	90	3,4	3,1	3,9	0,80	30	730	TV/BD	2		20100
fortwo coupe Passion CDI 30	90	3,4	3,1	3,9	0,80	30	730	TV/BD	2		20500
fortwo cabrio Pure CDI 30	90	3,4	3,1	3,9	0,80	30	740	TV/BD	2		21500
fortwo cabrio Pulse CDI 30	90	3,4	3,1	3,9	0,80	30	740	TV/BD	2		24100
fortwo cabrio Passion CDI 30	90	3,4	3,1	3,9	0,80	30	740	TV/BD	2		24500
forfour CDI 50 kW passion 1st ed.					1,50	50		EV/BD	5		22490
Suzuki											
Grand Vitara 2.0 4WD 5ov/dör	198	7,3	6,0	9,4	1,99	80	1580	4V/D	5	0,023	30100
Grand Vitara 2.0 TDI 4WD (5d) AC	198	7,3	6,0	9,4	1,99	80	1580	4V/D	5	0,023	36900
Grand Vitara XL-7 2.0 TDI 4WD 7h	216	8,0	6,7	10,3	1,99	80	1810	4V/D	7	0,031	39900
Toyota											
Yaris 1.4 D-4D Linea Sol 5ov/dör	117	4,4	3,8	5,3	1,36	55	1070	EV/BD	5	0,029	19850
Yaris 1.4 D-4D Linea Terra 3ov/dör	113	4,2	3,7	5,1	1,36	55	1000	EV/BD	5	0,029	18100
Yaris 1.4 D-4D Linea Terra 5ov/dör	117	4,4	3,8	5,3	1,36	55	1045	EV/BD	5	0,029	18750
Yaris 1.4 D-4D Linea Terra 5ov/dör	117	4,4	3,8	5,3	1,36	55	1025	EV/BD	5	0,029	18750
Yaris 3.0 D-4D Luxury 8h	244	9,1	7,9	11,1	2,98	122	2065	4V/D	8	0,061	65150
Yaris Verso 1.4 D-4D Linea Sol	133	5,0	4,4	6,0	1,36	55	1130	EV/BD	5	0,039	22030
Yaris Verso 1.4 D-4D Linea Terra	131	4,9	4,3	5,9	1,36	55	1120	EV/BD	5	0,039	20920
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Sol 5ov/dör Hatchback	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1280	EV/BD	5	0,021	24920
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Sol 5ov/dör Wagon	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1310	EV/BD	5	0,021	26170
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Terra 3ov/dör Hatchback	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1265	EV/BD	5	0,021	22820
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Terra 4ov/dör	127	4,8	4,3	5,7	1,36	66	1250	EV/BD	5	0,021	24220
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Terra 5ov/dör Hatchback	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1275	EV/BD	5	0,021	23520
Corolla 1.4 D-4D 90 Linea Terra 5ov/dör Wagon	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1305	EV/BD	5	0,021	24770
Corolla 1.4 D-4D 90 Sport 3ov/dör Hatchback	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1265	EV/BD	5	0,021	23520
Corolla 1.4 D-4D 90 Sport 5ov/dör Hatchback	128	4,8	4,3	5,8	1,36	66	1275	EV/BD	5	0,021	24220
Corolla 2.0 D-4D 116 Linea Sol 4ov/dör	149	5,6	4,7	7,2	1,99	85	1365	EV/BD	5	0,020	28020
Corolla 2.0 D-4D 116 Linea Sol 5ov/dör Hatchback	151	5,7	4,8	7,3	1,99	85	1390	EV/BD	5	0,020	27320
Corolla 2.0 D-4D 116 Linea Sol 5ov/dör Hatchback	151	5,7	4,8	7,3	1,99	85	1390	EV/BD	5	0,020	27320
Corolla 2.0 D-4D 116 Linea Sol 5ov/dör Wagon	152	5,7	4,9	7,3	1,99	85	1415	EV/BD	5	0,020	28570
Corolla 2.0 D-4D 116 Linea Terra 5ov/dör Hatchback	151	5,7	4,8	7,3	1,99	85	1375	EV/BD	5	0,020	25920
Corolla 2.0 D-4D 116 Linea Terra 5ov/dör Wagon	152	5,7	4,9	7,3	1,99	85	1405	EV/BD	5	0,020	27170
Corolla Verso 2.0 D-4D 116 Linea Sol 7p	165	6,2	5,3	7,8	1,99	85	1580	EV/BD	7	0,016	33550
Corolla Verso 2.0 D-4D 116 Linea Terra	165	6,2	5,3	7,8	1,99	85	1550	EV/BD	5	0,016	31100
Corolla Verso 2.0 D-4D 116 Linea Terra 7p	165	6,2	5,3	7,8	1,99	85	1570	EV/BD	7	0,016	32050
Avensis 2.0 D-4D Linea Sol Elegant 4ov/dör	155	5,8	4,9	7,5	1,99	85	1455	EV/BD	5	0,022	34600
Avensis 2.0 D-4D Linea Sol Technical 4ov/dör	155	5,8	4,9	7,5	1,99	85	1455	EV/BD	5	0,022	34600
Avensis 2.0 D-4D Linea Terra 4ov/dör	155	5,8	4,9	7,5	1,99	85	1455	EV/BD	5	0,022	33100
Avensis D-4D Linea Sol Elegant Wagon	158	6,0	5,1	7,7	1,99	85	1515	EV/BD	5	0,022	36100
Avensis D-4D Linea Sol Technical Wagon	158	6,0	5,1	7,7	1,99	85	1515	EV/BD	5	0,022	36100
Avensis D-4D Linea Terra Wagon	158	6,0	5,1	7,7	1,99	85	1505	EV/BD	5	0,022	34600
Avensis Verso 2.0 D-4D	173	6,5	5,6	8,1	1,99	85	1625	EV/BD	7	0,034	41470
Previa 2.0 D-4D 7h	191	7,2	6,1	9,0	1,99	85	1815	EV/BD	7	0,024	51800
RAV4 2.0 D-4D 4WD	190	7,1	6,1	8,9	1,99	85	1445	4V/D	5	0,036	40300
RAV4 2.0 D-4D 4WD Luxury	190	7,1	6,1	8,9	1,99	85	1445	4V/D	5	0,036	43300
Land Cruiser 100 TdSl	292	11,1	9,3	14,1	4,16	150	2570	4V/D	7	0,078	97540
Land Cruiser 100 TdSl aut.	282	10,6	9,0	13,4	4,16	150	2585	4V/D	7	0,070	101880
Land Cruiser 3.0 D-4D 5h aut.	243	9,0	7,5	11,6	2,98	122	2035	4V/D	5	0,055	63330
Land Cruiser 3.0 D-4D 8h aut.	277	10,4	8,7	13,1	2,98	120	2065	4V/D	8	0,067	65170
Land Cruiser 3.0 D-4D 8h aut.	243	9,0	7,5	11,6	2,98	122	2075	4V/D	8	0,055	65172
Land Cruiser 3.0 D-4D Executive 8h aut.	243	9,0	7,5	11,6	2,98	122	2075	4V/D	8	0,055	77270
Land Cruiser 3.0 D-4D Luxury 5h	244	9,1	7,9	11,1	2,98	122	2025	4V/D	5	0,061	63310
Land Cruiser 3.0 D-4D Luxury 5h aut.	243	9,0	7,5	11,6	2,98	122	2035	4V/D	5	0,055	66510
Land Cruiser 3.0 D-4D Luxury 8h aut.	243	9,0	7,5	11,6	2,98	122	2075	4V/D	8	0,055	68350
Hiace Van 2.5 D-4D 100 4ov GLS Executive DX-bussi/bus	232	8,7	7,4	11,0	2,49	75	1860	TV/BD	8	0,050	41800

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 e ftekt kW	Omamassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilölokku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Hiace Van 2.5 D-4D 100 4ov pitkä DX-bussi/4dör lång DX-bus	232	8,7	7,4	11,0	2,49	75	1895	TV/BD	8	0,050	39820
Hiace Van2.5 D-4D 100 4ov pitkä DX-bussi aut/4dör lång DX-bus aut	248	9,3	8,0	11,6	2,49	75	1910	TV/BD	8	0,084	42220
Hiace Van2.5 D-4D 90 4ov DX-bussi/4dör DX-bus	234	8,8	7,5	11,1	2,49	65	1820	TV/BD	8	0,062	37110
Volkswagen											
Polo Firstline 1,9 SDI 47 kW	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1158	EV/VD	5	0,011	17500
Polo Comfortline 1,9 SDI 47 kW	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1158	EV/VD	5	0,011	18520
Polo Trendline 1,9 SDI 47 kW	130	4,8	4,0	6,3	1,89	47	1158	EV/VD	5	0,011	18140
Polo Firstline 1,4 TDI PowerDiesel 55 kW	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1163	EV/VD	5	0,025	19150
Polo Comfortline 1,4 TDI PowerDiesel 55 kW	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1163	EV/VD	5	0,030	20220
Polo Trendline 1,4 TDI PowerDiesel 55 kW	122	4,5	4,0	5,6	1,42	55	1163	EV/VD	5	0,030	19860
Polo Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1190	EV/VD	5	0,027	20760
Polo Comfortline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	135	5,0	4,1	6,5	1,89	74	1190	EV/VD	5	0,027	21840
Polo Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	132	4,9	4,0	6,4	1,89	74	1190	EV/VD	5	0,027	21470
Golf Trendline 2,0 SDI 55 kW	143	5,3	4,6	6,7	1,96	55	1327	EV/VD	5	0,020	24060
Golf Comfortline 2,0 SDI 55 kW	146	5,4	4,7	6,8	1,96	55	1327	EV/VD	5	0,020	25260
Golf Trendline 1,9 TDI 77 kW PowerDiesel	135	5,0	4,3	6,5	1,89	77	1326	EV/VD	5	0,019	26350
Golf Comfortline 1,9 TDI 77 kW PowerDiesel	140	5,2	4,5	6,6	1,89	77	1362	EV/VD	5	0,019	27550
Golf Sportline 1,9 TDI 77 kW PowerDiesel	140	5,2	4,5	6,6	1,89	77	1326	EV/VD	5	0,019	27750
Golf Trendline 1,9 TDI 77 kW PowerDiesel, DSG-autom.	154	5,7	4,7	7,4	1,89	77	1411	EV/VD	5	0,017	28740
Golf Comfortline 1,9 TDI 77 kW PowerDiesel, DSG-autom.	154	5,7	4,7	7,4	1,89	77	1411	EV/VD	5	0,017	29940
Golf Sportline 1,9 TDI 77 kW PowerDiesel, DSG-autom.	154	5,7	4,7	7,4	1,89	77	1376	EV/VD	5	0,017	30140
Golf Comfortline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel	149	5,5	4,7	6,9	1,97	103	1486	EV/VD	5	0,020	28530
Golf Sportline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel	149	5,5	4,7	6,9	1,96	103	1356	EV/VD	5	0,020	28730
Golf Comfortline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel, DSG-autom.	162	6,0	4,9	7,9	1,96	103	1426	EV/VD	5	0,022	30360
Golf Sportline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel, DSG-autom.	165	6,1	5,0	8,0	1,97	103	1507	EV/VD	5	0,022	30560
Golf Comfortline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel 4MOTION	162	6,0	5,0	7,8	1,96	103	1525	4V/D	5	0,022	31170
Golf Sportline 2,0 TDI 103 kW PowerDiesel 4MOTION	162	6,0	5,0	7,8	1,96	103	1525	4V/D	5	0,022	31370
Golf Variant Firstline 1,9 SDI 50 kW	143	5,3	4,4	7,1	1,89	50	1413	EV/VD	5	0,036	22880
Golf Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	143	5,3	4,4	6,8	1,89	74	1395	EV/VD	5	0,025	25100
Golf Variant Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	143	5,3	4,4	6,8	1,89	74	1395	EV/VD	5	0,025	25690
Golf Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW tiptronic-autom.	176	6,5	5,2	8,7	1,89	74	1454	EV/VD	5	0,028	27640
Golf Variant Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW tiptronic-autom.	173	6,4	5,1	8,6	1,89	74	1454	EV/VD	5	0,028	28140
Golf Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW	146	5,4	4,5	7,1	1,89	96	1409	EV/VD	5	0,029	28950
Golf Variant Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW	146	5,4	4,5	7,1	1,89	96	1409	EV/VD	5	0,029	29590
Golf Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW tiptronic-autom.	176	6,5	5,1	9,0	1,89	96	1505	EV/VD	5	0,027	30880
Golf Variant Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW tiptronic-autom.	176	6,5	5,1	9,0	1,89	96	1505	EV/VD	5	0,027	31540
Golf Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW 4MOTION	170	6,3	5,1	8,3	1,89	74	1516	4V/D	5	0,037	28490
Golf Variant Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW 4MOTION	170	6,3	5,1	8,3	1,89	74	1516	4V/D	5	0,037	29130
Golf Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW 4MOTION	170	6,3	5,2	8,1	1,89	96	1519	4V/D	5	0,036	31740
Golf Variant Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW 4MOTION	170	6,3	5,2	8,1	1,89	96	1577	4V/D	5	0,036	32390
Bora 1,9 SDI 50 kW	140	5,2	4,3	7,0	1,89	50	1312	EV/VD	5	0,036	23260
Bora 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	143	5,3	4,4	6,8	1,89	74	1352	EV/VD	5	0,025	26530
Bora 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW autom.	176	6,5	5,2	8,7	1,89	74	1411	EV/VD	5	0,028	29010
Bora 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW	146	5,4	4,5	7,1	1,89	96	1370	EV/VD	5	0,029	29550
Touran Firstline 1,9 TDI 77 kW	159	5,9	5,2	7,4	1,89	77	1573	EV/VD	5	0,020	32250
Touran Trendline 1,9 TDI 77 kW	162	6,0	5,3	7,5	1,89	77	1614	EV/VD	7	0,020	33530

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	Omanmassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivaxel	Henkilölokku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Touran Highline 1,9 TDI 77 kW	162	6,0	5,3	7,5	1,89	77	1614	EV/FD	7	0,020	36180
Touran Trendline 1,9 TDI 77 kW DSG-autom.	165	6,1	5,3	7,7	1,89	77	1654	EV/FD	7	0,024	35890
Touran Highline 1,9 TDI 77 kW DSG-autom.	165	6,1	5,3	7,7	1,89	77	1654	EV/FD	7	0,024	38530
Touran Trendline 2,0 TDI 103 kW	162	6,0	5,2	7,6	1,96	103	1675	EV/FD	7	0,023	36740
Touran Highline 2,0 TDI 103 kW	162	6,0	5,2	7,6	1,96	103	1675	EV/FD	7	0,023	39410
Touran Trendline 2,0 TDI 103 kW DSG-autom.	178	6,6	5,5	8,4	1,96	103	1709	EV/FD	7	0,024	39060
Touran Highline 2,0 TDI 103 kW DSG-autom.	178	6,6	5,5	8,4	1,96	103	1709	EV/FD	7	0,024	41730
Passat Sedan Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	146	5,4	4,5	7,0	1,89	74	1471	EV/FD	5	0,030	32010
Passat Sedan Comfortline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	149	5,5	4,6	7,1	1,89	74	1471	EV/FD	5	0,030	32930
Passat Sedan Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	149	5,5	4,6	7,1	1,89	74	1471	EV/FD	5	0,030	33220
Passat Sedan Highline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	149	5,5	4,6	7,1	1,89	74	1471	EV/FD	5	0,030	35170
Passat Sedan Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW autom.	184	6,8	5,3	9,5	1,89	74	1480	EV/FD	5	0,033	34160
Passat Sedan Comfortline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW autom.	184	6,8	5,3	9,5	1,89	74	1480	EV/FD	5	0,033	35080
Passat Sedan Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW autom.	184	6,8	5,3	9,5	1,89	74	1480	EV/FD	5	0,033	35370
Passat Sedan Highline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW autom.	184	6,8	5,3	9,5	1,89	74	1480	EV/FD	5	0,033	37320
Passat Sedan Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW m5	151	5,6	4,5	7,5	1,89	96	1471	EV/FD	5	0,023	35430
Passat Sedan Comfortline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW m5	154	5,7	4,6	7,7	1,89	96	1471	EV/FD	5	0,023	36310
Passat Sedan Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW m6	154	5,7	4,7	7,6	1,89	96	1491	EV/FD	5	0,040	37220
Passat Sedan Highline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW m6	154	5,7	4,7	7,6	1,89	96	1491	EV/FD	5	0,040	39170
Passat Sedan Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW Tiptronic-autom.	192	7,1	5,5	10,1	1,89	96	1557	EV/FD	5	0,039	38170
Passat Sedan Comfortline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW Tiptronic-autom.	192	7,1	5,5	10,0	1,89	96	1578	EV/FD	5	0,032	39090
Passat Sedan Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW Tiptronic-autom.	192	7,1	5,5	10,0	1,89	96	1527	EV/FD	5	0,032	39380
Passat Sedan Highline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW Tiptronic-autom.	192	7,1	5,5	10,0	1,89	96	1583	EV/FD	5	0,032	41330
Passat Sedan Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW 4MOTION	173	6,4	5,3	8,4	1,89	96	1600	4V/D	5	0,027	38840
Passat Sedan Comfortline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW 4MOTION	173	6,4	5,3	8,4	1,89	96	1600	4V/D	5	0,027	39740
Passat Sedan Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW 4MOTION	173	6,4	5,3	8,4	1,89	96	1600	EV/FD	5	0,027	40040
Passat Sedan Highline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW 4MOTION	173	6,4	5,3	8,4	1,89	96	1600	4V/D	5	0,027	42000
Passat Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	151	5,6	4,7	7,2	1,89	74	1520	EV/FD	5	0,030	33710
Passat Variant Comfortline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	151	5,6	4,7	7,2	1,89	74	1520	EV/FD	5	0,030	34630
Passat Variant Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	151	5,6	4,7	7,2	1,89	74	1520	EV/FD	5	0,030	34920
Passat Variant Highline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW	151	5,6	4,7	7,2	1,89	74	1520	EV/FD	5	0,030	36870
Passat Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW autom.	186	6,9	5,4	9,6	1,89	74	1573	EV/FD	5	0,033	35860
Passat Variant Comfortline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW autom.	184	6,8	5,3	9,5	1,89	74	1503	EV/FD	5	0,033	36780
Passat Variant Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW autom.	186	6,9	5,4	9,6	1,89	74	1533	EV/FD	5	0,033	37070
Passat Variant Highline 1,9 TDI PowerDiesel 74 kW autom. B35	186	6,9	5,4	9,6	1,89	74	1533	EV/FD	5	0,033	39020
Passat Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW m5	154	5,8	4,7	7,7	1,89	96	1577	EV/FD	5	0,023	37130
Passat Variant Comfortline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW m5	154	5,8	4,7	7,7	1,89	96	1523	EV/FD	5	0,023	38010
Passat Variant Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW m6	159	5,9	4,9	7,6	1,89	96	1536	EV/FD	5	0,040	38920
Passat Variant Highline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW m6	159	5,9	4,9	7,6	1,89	96	1536	EV/FD	5	0,040	40870
Passat Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW Tiptronic-autom.	192	7,1	5,6	10,0	1,89	96	1611	EV/FD	5	0,032	39870
Passat Variant Comfortline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW Tiptronic-autom.	194	7,2	5,7	10,1	1,89	96	1571	EV/FD	5	0,032	40790

Dieselkäyttöiset henkilöautot / Dieselförbrukande personbilar

Merkki ja malli Märke och modell	CO ₂ -päästö g/km / CO ₂ -tsäpp g/km	Kulutus / förbrukning l / 100 km			Iskutilavuus cm ³ / Slagvolym cm ³	Suurin teho kW / Max e fekt kW	Omamassa kg / Egenmassa kg	Vetotapa / Drivvätt	Henkilöluku / Personantal	HC-päästöt g/km / HC-utsläpp g/km	Hinta alkaen / Pris från
		Yhdistetty / Blandad	Maantie / Land	Kaupunki / Stad							
Passat Variant Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW Tiptronic-autom.	192	7,1	5,6	10,0	1,89	96	1571	EV/FD	5	0,032	41080
Passat Variant Highline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW Tiptronic-autom.	194	7,2	5,7	10,1	1,89	96	1571	EV/FD	5	0,032	43030
Passat Variant Firstline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW 4MOTION	176	6,5	5,4	8,5	1,89	96	1644	4V/D	5	0,027	40540
Passat Variant Comfortline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW 4MOTION	176	6,5	5,4	8,5	1,89	96	1644	4V/D	5	0,027	41440
Passat Variant Trendline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW 4MOTION	176	6,5	5,4	8,5	1,89	96	1644	4V/D	5	0,027	41740
Passat Variant Highline 1,9 TDI PowerDiesel 96 kW 4MOTION	176	6,5	5,4	8,5	1,89	96	1644	4V/D	5	0,027	43700
New Beetle 1,9 TDI 74 kW	138	5,1	4,3	6,6	1,89	74	1367	EV/FD	4	0,024	29670
Touareg 2,5 R5 TDI 128 kW Tiptronic-autom.	273	10,1	8,1	13,6	2,46	128	2284	4V/D	5	0,061	70900
Touareg 5,0 V10 TDI 230 kW Tiptronic-autom.	332	12,3	9,8	17,1	4,92	230	2594	4V/D	5	0,070	108190
Phaeton 5,0 V10 230 kW 4MOTION TDI, Tiptronic-autom.	308	11,4	8,5	16,5	4,92	230	2537	4V/D	5	0,033	147560
Phaeton 5,0 V10 230 kW 4MOTION TDI, Tiptronic-autom.	308	11,4	8,5	16,5	4,92	230	2537	4V/D	5	0,033	158550
Volvo											
S40 2.0D	148	5,6	4,5	7,5	1,99	100	1450	EV/FD	5	0,020	34300
V50 2.0D	153	5,7	4,6	7,6	1,99	100	1470	EV/FD	5	0,022	36000
S60 2.4D	167	6,3	5,0	8,6	2,40	96	1558	EV/FD	5	0,027	40400
S60 2.4D autom.	199	7,5	5,7	10,6	2,40	96	1578	EV/FD	5	0,039	43300
S60 D5	166	6,3	4,9	8,6	2,40	120	1558	EV/FD	5	0,032	42500
S60 D5 autom.	199	7,5	5,7	10,6	2,40	120	1578	EV/FD	5	0,042	45400
V70 2.4D	171	6,5	5,3	8,7	2,40	96	1628	EV/FD	5	0,035	43600
V70 2.4D autom.	209	7,9	6,2	10,9	2,40	96	1649	EV/FD	5	0,039	46500
V70 D5	171	6,5	5,2	8,7	2,40	120	1628	EV/FD	5	0,033	45700
V70 D5 autom.	209	7,9	6,2	10,9	2,40	120	1649	EV/FD	5	0,043	48600
V70 D5 AWD	194	7,3	6,0	9,4	2,40	120	1725	4V/D	5	0,032	54400
V70 D5 AWD autom.	223	8,4	6,8	11,1	2,40	120	1740	4V/D	5	0,036	54400
XC70 D5 AWD	199	7,5	6,1	9,9	2,40	120	1763	4V/D	5	0,041	60400
XC70 D5 AWD autom.	223	8,4	6,7	11,2	2,40	120	1777	4V/D	5	0,036	60400
XC90 D5 autom. 5-P	239	9,0	7,4	11,8	2,40	120	2078	4V/D	5	0,040	66100
XC90 D5 autom. 7-P	239	9,0	7,4	11,8	2,40	120	2144	4V/D	7	0,040	68600
S80 2.4D Kinetic	171	6,5	5,1	8,8	2,40	96	1610	EV/FD	5	0,026	47200
S80 2.4D autom. Kinetic	204	7,7	6,0	10,8	2,40	96	1632	EV/FD	5	0,030	49600
S80 D5 Kinetic	172	6,5	5,1	9,0	2,40	120	1610	EV/FD	5	0,030	49300
S80 D5 autom. Kinetic	204	7,7	6,0	10,8	2,40	120	1632	EV/FD	5	0,033	51700



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
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

Ajoneuvohallintokeskus AKE on ajoneuvoliikenteen turvallisuutta ja ympäristöystävällisyyttä edistävä hallinto-, palvelu- ja informaatiokeskus. Tehtäviimme kuuluvat mm. ajoneuvojen rekisterointi 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.