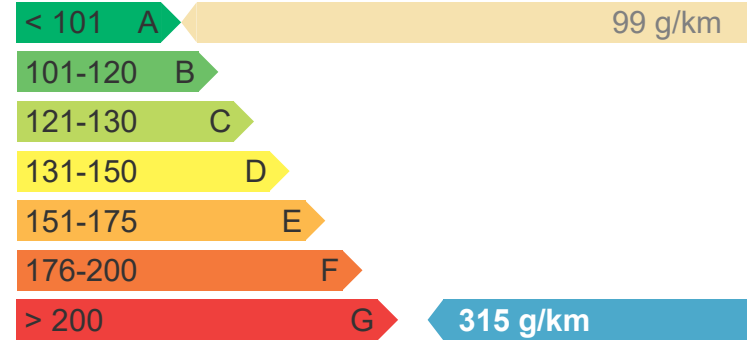


Auton päästoluokka ja polttoainetaloudellisuus

CO₂ -päästörajat (g/km)



Esimerkki-auton CO₂-päästö: **315 g/km**

Esimerkki-auton päästoluokka: **G**

CO₂-päästöjen vaihteluväli: **- g/km**

Päästoluokka:

- Tavoite EU:ssa myytävän saman painoisen auton CO₂-päästölle
- CO₂-päästöjen vaihteluväli
- Esimerkki-auton CO₂-päästö

Käyttövoima

Bensiini

Melu (db)

Melu paikallaan (dB) 80

Ohiajomelu (dB) 73

Polttoaineenkulutus (l /100 km)

Yhdistetty 13,2

Maantie 9,3

Kaupunki 19,9

Mallisarjan CO₂-päästöt (g/km)

Polttoainekustannukset (18000km)

3 516 EUR/vuosi

Esitetty kustannus perustuu keskkulutukseen ja arvioon polttoaineen keskihinnasta kuluvalle vuodelle.

Keskihinnat ovat 1,48 €/l bensiinille, 1,34 €/l dieselöljylle, sähkölle 0,20 €/kWh ja 1,28 €/kg maakaasulle.

Vuotuinen ajoneuvovero

555,95 EUR/vuosi

Vuotuinen perusvero ja käyttövoimaverot perustuvat auton käyttöönottopäivään, kokonaisuun ja käyttövoimaan.

Autoveroprosentti

48,0 %

Autoveroprosentti (2,7-48,8 %) määräytyy henkilöauton hiilidioksidipäästön perusteella.

Muut päästöt (g/km)

Päästoluokka EURO 3

Typenoksidit (NO_x)

0,04 | max 0,15

Hiilivedyt (HC)

0,04 | max 0,20

Hiilimonoksidi (CO)

0,40 | max 2,30

Kunkin päästön suuruus on suhteutettu -normin raja-arvoihin.

Auton polttoainekustannusten laskelman pohjana oleva kulutusluku ja hiilidioksidipäästöarvo perustuvat auton EU-tyyppihyväksynnän edellyttämiin testeihin. Ajoneuvon polttoainekulutukseen ja siten myös hiilidioksidipäästöihin vaikuttavat merkittävästi myös mm. ajotapa, auton kuormitus, autoon asennettujen renkaiden ominaisuudet ja ajon aikainen säätö. Autoiluun liittyvillä valinnoillasi voit vähentää merkittävästi ilmastoa aiheuttavia hiilidioksidipäästöjä.