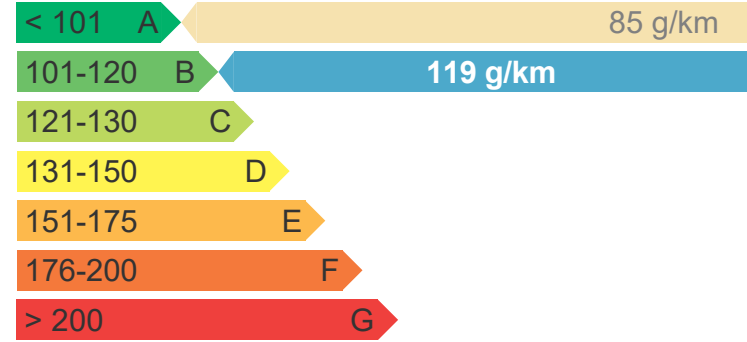


## Auton päästoluokka ja polttoainetaloudellisuus

### CO<sub>2</sub> -päästörajat (g/km)

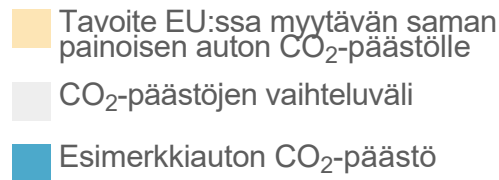


Esimerkki-auton CO<sub>2</sub>-päästö: 119 g/km

Esimerkki-auton päästoluokka: **B**

CO<sub>2</sub>-päästöjen vaihteluväli: - g/km

Päästoluokka:



### Käyttövoima

#### Bensiini

#### Melu (db)

Melu paikallaan (dB)

Ohiajomelu (dB)

#### Polttoaineenkulutus ( l /100 km)

Yhdistetty

Maantie

Kaupunki

#### Mallisarjan CO<sub>2</sub>-päästöt (g/km)

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 ilmastosta aiheuttavia hiilidioksidipäästöjä.

### Polttoainekustannukset (18000km)

**1 359 EUR/vuosi**

Esitetty kustannus perustuu keskipäiväkulutukseen 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

**150,79 EUR/vuosi**

Vuotuinen perusvero ja käyttövoimaverot perustuvat auton käyttöönottopäivään, kokonaisuutensa ja käyttövoimaansa.

### Autoveroprosentti

**19,9 %**

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

### Muut päästöt (g/km)

#### Päästoluokka EURO 5

#### Typenoksidit (NO<sub>x</sub>)

0,02 | max 0,06

#### Hiilivedyt (HC)

0,04 | max 0,10

#### Hiilimonoksidi (CO)

0,50 | max 1,00

Kunkin päästön suuruus on suhteutettu Euro 5-normin raja-arvoihin.