

MILJØ- OG ENERGIMERKING



MODELL

DRIVSTOFFTYPE

DRIVSTOFFFORBRUK

l / 100 km

CO₂ - UTSLIPP

g/km

AVGIFT FOR CO₂

kr

NO_x - UTSLIPP

mg/km

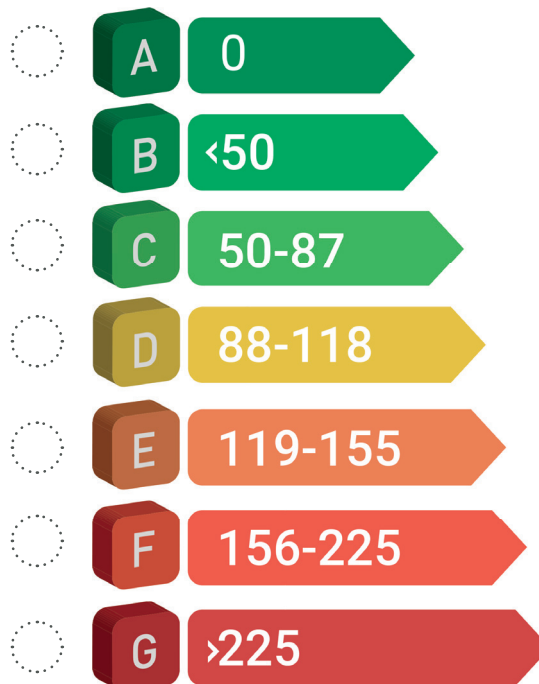
AVGIFT FOR NO_x

kr

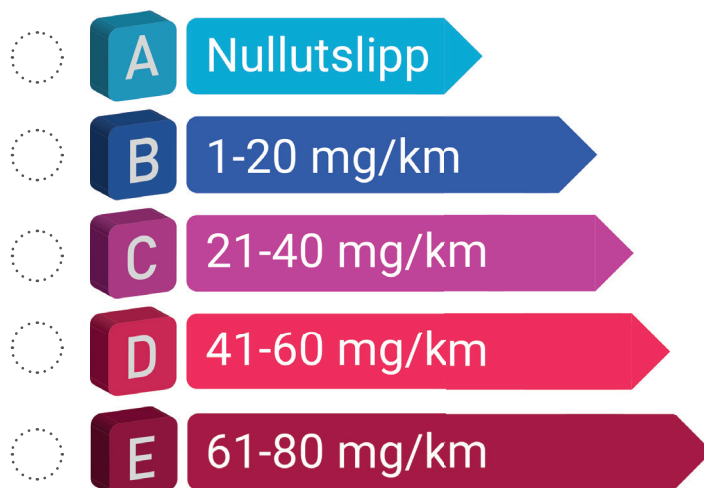
ENERGIFORBRUK

kWh/100 km

CO₂ - UTSLIPP



NO_x - SKALA



En oversikt over drivstofføkonomi og CO₂-utslipp med data om samtlige nye personbiler finnes tilgjengelig på www.vegvesen.no (Nybilvelgeren). Tilgang til oversikten fås gratis på alle utsalgssteder.

Et kjøretøys drivstofforbruk og CO₂-utslipp bestemmes ikke bare av dets energieffektivitet, men også av kjørestil og andre ikke-tekniske faktorer. CO₂ er den viktigste drivhusgassen som er ansvarlig for den globale oppvarmingen. Oppgitt NO_x-utslipp representerer ikke reelle utslipp da disse vil påvirkes av ulike faktorer, eksempelvis kjørestil og temperatur. Dette gjelder spesielt for dieselskjøretøy. NO_x påvirker lokal luftkvalitet og har en negativ effekt på helsen.