

Energie

Fabrikant

Model

Brandstof

Personenauto

Chevrolet

Camaro Coupe 6.2L V8 AT8

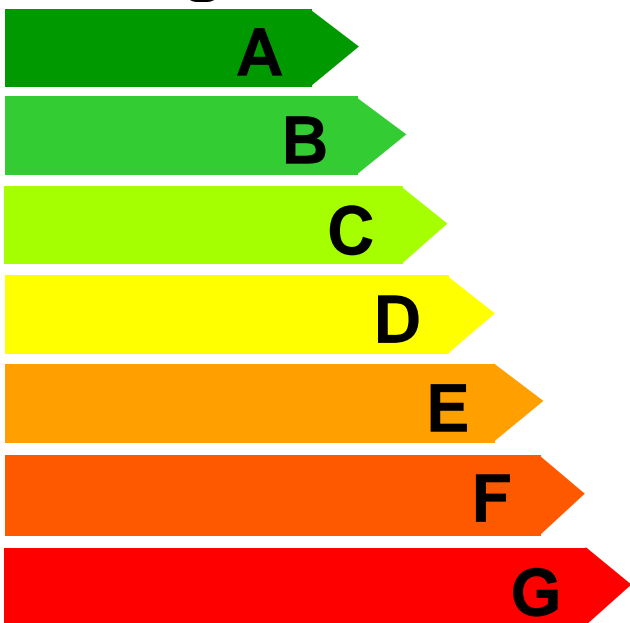
Benzine

Brandstofverbruik

gemeten volgens de test van de typegoedkeuring.

11,1 liter / 100 km
= 1 liter op 9,0 km

Zuinig



Onzuinig



CO₂-uitstoot

CO₂ is het broeikasgas dat bij de wereldwijde klimaatverandering de belangrijkste rol speelt.

252 gram / km

Jaar van toepassing

2019

Een gids betreffende het brandstofverbruik en de CO₂-uitstoot met gegevens voor alle nieuwe modellen personenauto's is als pdf gratis verkrijgbaar op www.rdw.nl.

Naast de brandstofefficiëntie van een auto zijn ook het rijgedrag en andere niet-technische factoren bepalend voor het brandstofverbruik en de CO₂-uitstoot van een auto. De vermelde NEDC-waarden voor het gecombineerde brandstofverbruik en de CO₂-uitstoot zijn gemeten volgens de oude NEDC-testmethodiek.

Richtlijn 1999/94/EG: Etikettering personenauto's