Consommation de carburant et émissions de CO2 des voitures particulières

Marque Model Version Carburant Essence **Transmission** NOx emissions (g/km)

Peugeot 2008

1.2 HYBRID 145 eDCS6 Allure + Vision & Drive

Assist Pack

Automatique

16.6

Consommation de carburant

mesurée suivant le cycle d'essai officiel.

4.9 I/100km

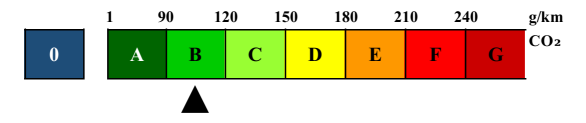
Emissions de CO₂

mesurée suivant le cycle d'essai officiel. Le CO₂ est le principal gaz à effet de serre responsable du réchauggement planétaire.

112 g/km

Emissions de CO₂ comparées avec la moyenne de tous les modèles

(avec comme moyenne 139g/km CO₂)



Année d'entrée en vigueur Procédure de test

2019 **WLTP**

Un guide de la consommation de carburant et des émissions de CO₂ contenant des données pour tous les modèles de voitures particulières neuves est disponible sur le site web energivores, www.schoneauto.be. La consommation de carburant et les émissions de CO2 d'un véhicule sont fonction non seulement de son rendement énergétique, mais également du mode de conduite et d'autres facteurs non techniques. Un entretrien régulier et bien exécuté de la voiture selon les prescriptions du constructeurs favorise aussi une diminution de la consommation de carburant et des émissions de CO2. Voir l'Arrêté roy al du 5 septembre 2001.