

Consommation de carburant et émissions de CO₂ des voitures



Marque	Cupra
Modèle	CUPRA Raval
Version	CUPRA Raval Endurance First Edition Plus - Bicolor 210ch (155kW) 1v 52 kWh
Carburant	ELECTRIC
Boîte de vitesse	Automatique
Numéro de châssis	VSSZZZKS9TR000710
Émissions de NOx	g/km

Consommation de carburant

mesurée suivant le cycle d'essai officiel.

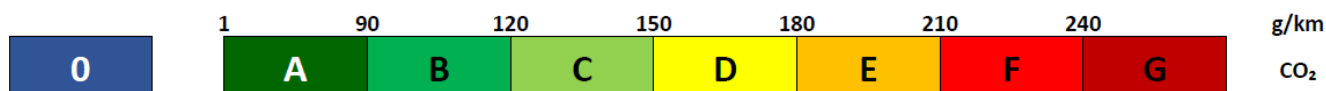
Émissions de CO₂

mesurées suivant le cycle d'essai officiel.

Le CO₂ est le principal gaz à effet de serre d'origine humaine responsable des changements climatiques.

Émissions de CO₂ comparées avec la moyenne de tous les modèles

(avec comme moyenne 139 g/km CO₂)



Année d'entrée en vigueur

2019

Procédure de test

WLTP

Un guide de la consommation de carburant et des émissions de CO₂ contenant des données pour tous les modèles de voitures particulières neuves peut être obtenu gratuitement dans tous les points de vente.

Un entretien régulier et bien exécuté de la voiture suivant les prescriptions du constructeur favorise aussi la réduction de la consommation de carburant et des émissions de CO₂. La consommation de carburant et les émissions de CO₂ d'un véhicule sont fonction non seulement de son rendement énergétique, mais également du comportement au volant et d'autres facteurs non techniques. Le CO₂ est le principal gaz à effet de serre responsable du réchauffement planétaire.

Voir l'Arrêté royal du 5 septembre 2001.