

Consommation de Carburant et Emissions de CO₂

En application de la directive 1999/94/CE

Marque : ISUZU
Modèle : D-MAX SPACE 4x4 BVA
Version : 1,9L N60 NITRO SPORT
Energie : DIESEL



Consommation de carburant

Mesures effectuées selon le règlement UE 2018/1832 (procédure WLTP)

Consommation CO₂ en cycle mixte :

8,9 l/100 km

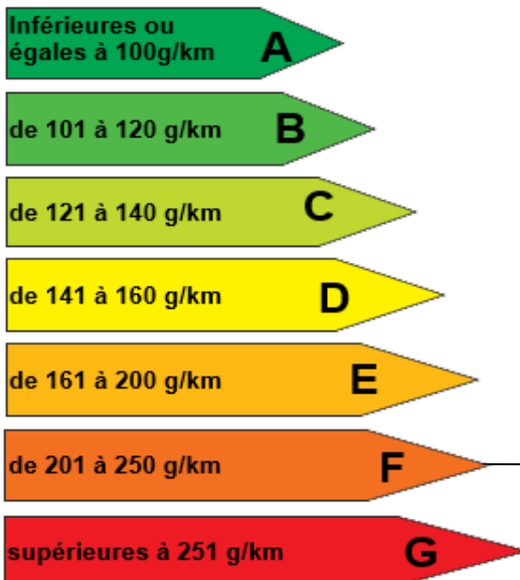
CO₂

Le CO₂ (dioxyde de carbone) est le principal gaz à effet de serre responsable du changement climatique

Mesures effectuées selon le règlement UE 2018/1832 (procédure WLTP)

234 g/km

Emissions de CO₂ faibles



Emissions de CO₂ élevées



Pas d'écotaxe

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.

Les informations sur les consommations de carburant et les émissions de CO₂ peuvent être consultées sur le site Internet de l'ADEME : www.ademe.fr