

## Consommation de Carburant et Emissions de CO<sub>2</sub>

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 CO<sub>2</sub> en cycle mixte :

**8,9** l/100 km

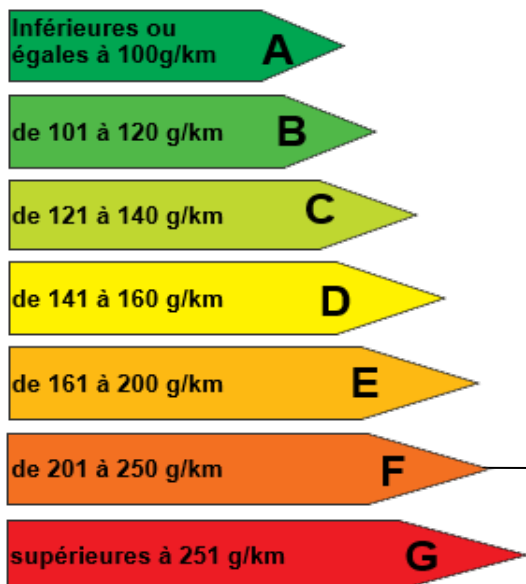
### CO<sub>2</sub>

Le CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> faibles



### Emissions de CO<sub>2</sub> élevées



**Pas d'écotaxe**

La consommation de carburant et les émissions de CO<sub>2</sub> d'un véhicule sont fonction non seulement de son rendement énergétique, mais également du comportement au volant et d'autres facteurs non techniques. Le CO<sub>2</sub> est le principal gaz à effet de serre responsable du réchauffement planétaire.

Les informations sur les consommations de carburant et les émissions de CO<sub>2</sub> peuvent être consultées sur le site Internet de l'ADEME : [« www.ademe.fr »](http://www.ademe.fr)