



Image non trouvée dans la base de données
4aacdef1-6d9b-4a5c-9953-8a31e44b8dc5.jpg

Les photographies ci-dessus ne représentent que la marque et le modèle du véhicule consulté (hors finition, options etc.).

FORD - RANGER - 2ABBDBAS34

Identification administrative

Type	Voiture d'occasion (8900 km, 02/2023)
Nombre de portes	2
Nombre de places	2
Énergie	Diesel
Catégorie	4x4
Prix	31 900 €
Puissance	7
Taux de co2	223

Identification technique

Marque	FORD
Modèle	RANGER
Version	2ABBDBAS34
Transmission	Manuelle
Intérieur	Non codifie

Equipements du véhicule

- 4 Roues motrices
- Régulateur de vitesse
- Ecran tactile
- Assistant de trajectoire
- Aide au démarrage en côte
- Allumage automatique des projecteurs
- Indicateur de perte de pression des pneu
- Prise 12V
- Alerte vidange
- Alerte franchissement de ligne continue
- Essuie-glace à détecteur de pluie
- Limiteur de vitesse
- Vitres électriques AV
- Antibrouillards
- Commande radio au volant
- Condamnation à distance
- Radar de recul
- Commande téléphonie au volant
- Marchepieds
- Boite manuelle

Consommation de carburant et émissions de CO2

Information en application de la directive 1999/94/CE

Marque : FORD

Version : 2ABBDBAS34

Énergie : Diesel

CO2

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

Mesures effectuées sous la directive 80/1268/CEE modifiée 1999/100/CEE

223 g/km

Émissions de CO2 faibles



Émissions de CO2 élevées

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.