



Les données techniques sont à titre indicatif

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

MAZDA - 121 - 1,5L SKYACTIV-G 115CH

Identification administrative

Type	Voiture d'occasion (51238 km, 05/2021)
Nombre de portes	5
Nombre de places	5
Énergie	Essence
Catégorie	Citadine
Prix	15 990 €
Puissance	6
Taux de co2	127

Identification technique

Marque	MAZDA
Modèle	121
Version	1,5L SKYACTIV-G 115CH
Transmission	Manuelle
	Start & Stop
	Régulateur / limiteur de vitesse
	Optique LED
Intérieur	TISSUS
Couleur	GRIS

Equipements du véhicule

- Boîte automatique
- ABS
- Vitres teintées
- Vitres surteintées AR
- Optiques à LED
- Aide au démarrage en côte
- Start And Stop
- Pneu de secours
- Limiteur de vitesse
- Jantes alliage
- Système anti dérapage (ESP)
- Fermeture Centralisée

- Commande radio au volant
- Climatisation automatique
- Direction assistée
- Double Airbag
- Airbags latéraux AV
- Airbags latéraux AR
- Caméra de recul
- Commande téléphonie au volant
- Kit Bluetooth
- Prise USB
- Rétroviseurs électriques rabattables
- Intérieur tissu

Consommation de carburant et émissions de CO2

Information en application de la directive 1999/94/CE

Marque : **MAZDA**

Version : **1,5L SKYACTIV-G 115CH**

Énergie : **Essence**

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

127 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.