



Images et fourchettes uniquement
enca2856154c49a39f75-c0785190ec01.jpg

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

NC - NC - BENZ GLB

Identification administrative

Type	Voiture d'occasion (116000 km, 10/2020)
Nombre de portes	5
Nombre de places	7
Énergie	Diesel
Catégorie	Familiale
Prix	29 900 €
Puissance	8
Taux de co2	122

Identification technique

Marque	NC
Modèle	NC
Version	BENZ GLB
Transmission	Automatique
Intérieur	Non codifié
Couleur	NOIR

Equipements du véhicule

- Boîte automatique
- Air Conditionné
- Régulateur de vitesse
- Démarrage sans clé
- Ecran tactile
- Pack Sport AMG
- Allumage automatique des projecteurs
- Indicateur de perte de pression des pneu
- Assistance au freinage d'urgence
- Alerte franchissement de ligne continue
- Essuie-glaces à détecteur de pluie
- Radar AV
- Limiteur de vitesse

- Siège passager électrique
- Siège conducteur électrique
- Fermeture Centralisée
- Ordinateur de bord
- Toit ouvrant
- Commande radio au volant
- Condamnation à distance
- Climatisation automatique
- Climatisation bi-zone
- Radar de recul
- Commande téléphonie au volant
- Kit Bluetooth
- Rétroviseurs électriques rabattables

Consommation de carburant et émissions de CO2

Information en application de la directive 1999/94/CE

Marque : NC

Version : BENZ GLB

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

122 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.