

**MERCEDES-BENZ CLA 180 D  
SHOOTING BRAKE STYLE AUTO**

Cette voiture incroyable est certifiée  
par:

**BERNARDO DELFIM**



**DESCRIPTION**

Les informations fournies, bien que précises, ne dispensent pas votre confirmation et ne pourront pas être considérées comme contraignantes.

Au prix de vente indiqué, s'ajoutent des frais administratifs d'un montant de 200€.

**PRINCIPALES  
CARACTÉRISTIQUES**

**GARANTIE**

Garantie de 18 mois d'un commun accord aux termes de l'article 12, n°1 et 3 du décret-loi n°84/2021 du 18 octobre.

**DOCUMENTS  
NÉCESSAIRES AU  
CRÉDIT**

- Carte citoyenne
- 3 derniers reçus de chèques de paie
- IRS
- Preuve de NIB
- Justificatif de domicile

**GÉNÉRAL**

**Marque:** Mercedes-Benz

**Modèle:** CLA 180

**Catégorie:** Break

**Nombre de portes:** 5

**Nombre des places:** 5

**Couleur:** Gris

**Km:** 28 800 Km

**Boîte de vitesses:** Boîte de vitesse automatique

**Condition:** D'occasion

**Garantie:** Accord Mutuel

**Année:** Sep, 2020

**Type de carburant:**

Diesel

**Puissance:** 116 Cv

**Cylindrée du moteur:** 1 461cc

**ÉQUIPEMENT**

**Tapiserie:**

Intérieur en tissu / cuir

**Phares:**

Led

**Équipement des phares:**

Feux de brouillard Feux de jour

**Screen:**

Console centrale

**Climatisation:**

Automatique

**Airbag:**

6 Airbags

**Caractéristiques:**

ABS

Android Auto

Apple CarPlay

Appuie-bras

Bluetooth

Caméra de marche arrière

Capteurs de lumière

Capteurs de stationnement

Direction assistée

ESP Contrôle électronique de stabilité

Fermeture centralisée à distance

Feux arrière en LED

Fonctions Coming & Leaving Home

Informations sur l'angle mort

ISOFIX

Jantes en alliage léger

Ordinateur de bord

Port USB

Porte-bagages automatique

Radio

Régulateur de vitesse

Rétroviseurs électriques

Système de clé intelligente

Système de contrôle de pression des pneus

Système de maintenance sur la piste

Système de navigation (GPS)

Système d'aide au démarrage en côte

Vitres électriques avant et arrière

Volant en cuir

Volant multifonction

Volant réglable en hauteur et profondeur