



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67549957

| | | |
|-------------------------------|----------------------|---------------------|
| NATURE DU CONTRÔLE | (3) DATE DU CONTRÔLE | N° DU PROCÈS-VERBAL |
| Contrôle technique périodique | 09/05/2025 | 25241460 |

| | |
|--------------------------|--|
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ |
| Favorable | |

| |
|--|
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ |
| 08/05/2027 |

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 21/02/2020 : 121087 km / 11/08/2020 : 126275 km / 29/07/2022 : 152430 km / 10/10/2024 : 165125 km

| |
|-------------------------------|
| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE |
| Contrôle technique périodique |

| | |
|--------------------------------------|--|
| IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE | |
| N° D'AGRÈMENT : | S013C026 |
| (9)RAISON SOCIALE : | SARL CONTROLE DU GARLABAN |
| (3) COORDONNÉES : | 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98 |

| | |
|----------------------------|----------|
| (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR | |
| N° D'AGRÈMENT : | 013C1610 |
| SIGNATURE : | |

| | | |
|------------------------------------|------------------------------|----------------------------------|
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE | | |
| (2) Immatriculation et pays | Date d'immatriculation | Date de 1ère mise en circulation |
| CF-473-KY (F) | 02/04/2015 | 22/05/2012 |
| Marque | Désignation commerciale | |
| MERCEDES BENZ | CLASSE B | |
| (1) N° dans la série du type (VIN) | (5) Catégorie internationale | Genre |
| WDD2462001J057575 | M1 | VP |
| Type / CNIT | Energie | |
| M10MCDVP577A094 | GO | |
| Document(s) présenté(s) | | |
| Certificat d'immatriculation | | |

| |
|-----------------------|
| (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ |
| 167468 |

| | | | | |
|--|--|-------------|-------------|------------------|
| | MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES | | | |
| | | AVANT | ARRIERE | |
| | G | D | G | D |
| Ripage (-8 à +8 m/km) : | | -3.5 m/km | | |
| Dissymétrie suspension (≤ 30%) : | | 2 % | | 12 % |
| Forces verticales : | | 1011 daN | | 593 daN |
| Frein de service | | | | |
| Forces de freinage : | 380 daN | 359 daN | 220 daN | 189 daN |
| Déséquilibre (<20%) : | | 6 % | | 15 % |
| Forces de freinage (efficacité) : | 380 daN | 359 daN | 220 daN | 189 daN |
| Taux d'efficacité global (≥58 %) : | 71 % | | | |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : | 22 % | | | |
| Émissions à l'échappement | | | | |
| Opacité des fumées(0.51 m-1) | C2:<0.1 m-1 | C3:<0.1 m-1 | C4:<0.1 m-1 | Moyenne:<0.1 m-1 |
| | 1 | | | |
| Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : | -1.4 % | | -0.9 % | |

| | |
|---|--------|
| INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE | |
| PROCÈS-VERBAL N° : | DATE : |
| N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : | |

CF-473-KY
CT:08/05/2027

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : WDD2462001J057575
N° D'IMPRIMÉ : C67549957

S013C026
A : 08/05/2027
CF-473-KY