

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

634

N°d'imprimé: ZA13976056

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 18/11/2025 25009168 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source 17/01/2026 lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (AVD) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 4.1.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Mauvaise fixation du Contre-visite feu (AVG) 4.4.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEU) DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE : visibilité fortement réduite (D) 5.2.2.c.2. JANTE : Jante gravement déformée ou usée (ARG, AVG, AVD) S0317123 N° D'AGRÉMENT : 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (AVG, AVD) **AUTO CONTROLE 31** (9) RAISON SOCIALE : 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement ZAC GAROSSOS (3) COORDONNÉES: susceptible de causer des blessures en cas de contact (AR) 31700 BEAUZELLE 6.1.7.g.2. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé Tel: 05.61.42.27.81 (AVG, AVD) 6.2.3.c.2. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières. serrures ou gâches manquantes ou mal fixées (AVG) (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 7.1.6.a.2. SYSTÈME DE RETENUE SUPPLÉMENTAIRE : L'indicateur de dysfonctionnement fait état d'une défaillance du système N° D'AGRÉMENT : 8.2.22.a.2. OPACITÉ: L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables SIGNATURE : 8.2.22.c.2. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0087, P1402, P0404, P2A00, P0299 **IDENTIFICATION DU VÉHICULE** Date de 1^{ère} mise (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation AE-940-CA (F) 18/01/2020 **DEFAILLANCES MINEURES:** en circulation 26/10/2009 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, AVD) Maraue Désignation commerciale MERCEDES BENZ CLASSE A 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION: Jeu anormal 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux (AVD, AVG) (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise WDD1690071J789256 orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse (AVG, AVD) Énergie Type/CNIT 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE M10MCDVP000H376 GO SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG, AVD) Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un Attention il existe une suite à cette page du procès verbal commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ ARRIERE 255541 -0.9m/km Ripage (-8 à +8m/km) 9% Dissymétrie suspension (≤30%) 4% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE 521daN Forces verticales 805daN PROCÈS-VERBAL N° : DATE : Frein de service 178daN 187daN Force de freinage: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 289daN 288daN 1% 5% Déséquilibre (<20%): 187daN Force de freinage (efficacité): 289daN 288daN 178daN Taux d'efficacité global (≥50%): 71% Taux d'efficacité (≥18%): 19% Frein de stationnement

Emissions à l'échappement

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

Opacité des fumées (0.50m-1) C1: 01.24 - C2: 01.06

-0.9%

+1.3%

%

-0.3%



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N°d'imprimé: ZA13976057

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

18/11/2025

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

25009168

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

17/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

S031Z123

(9) RAISON SOCIALE:

N° D'AGRÉMENT :

AUTO CONTROLE 31

(3) COORDONNÉES:

ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE

Tel: 05.61.42.27.81

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays AE-940-CA (F)

en circulation Date d'immatriculation 18/01/2020

Maraue Désignation commerciale CLASSE A

MERCEDES BENZ

(1) N° dans la série du type (VIN) WDD1690071J789256

(5) Catégorie internationale

Type/CNIT M10MCDVP000H376 Énergie GO

Genre

Date de 1^{ère} mise

26/10/2009

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Suite du procès verbal : Imprimé N°ZA13976056

6.1.1.d.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure du berceau

6.1.8.a.1. SUPPORT DE MOTEUR : Anomalie de fixation

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD, C, AVD, ARG, AV)

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTÉ : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (ARD, ARG, AVD, AVG)

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration (AV)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 09/08/2018 : 147024km / 20/12/2019 : 165729km / 15/03/2022 : 209378km / 18/11/2025 : 255540km /

Votre véhicule est concerné par la campagne de rappel portant sur les airbags TAKATA. Veuillez vérifier que votre véhicule a fait

l'objet des réparations nécessaires auprès du garagiste / concessionnaire de la marque de votre véhicule. Si tel est le cas. ne pas tenir compte de ce commentaire.

Attention ce procès verbal contient 2 pages

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

255541

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

DATE :

Forces verticales Frein de service

Force de freinage: Déséquilibre (<20%): Force de freinage (efficacité): Taux d'efficacité global (≥50%):

Dissymétrie suspension (≤30%)

289daN 288daN 178daN

-0.9m/km

4%

805daN

1% 178daN 187daN 288daN 289daN 71%

ARRIERE

0%

521daN

187daN

Frein de stationnement

Taux d'efficacité (≥18%): 19%

Emissions à l'échappement

Ripage (-8 à +8m/km)

Opacité des fumées (0.50m-1) C1: 01.24 - C2: 01.06

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -0.9% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

-0.3% +1.3%