PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA60747036 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 22/10/2025 25004598 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrités par les 21/12/2025 exigences (D, G) 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduité (AR) 4.8.1.b.2. ÉTAT (CATADIOPTRES, MARQUAGE DE VISIBILITÉ RÉFLÉCHISSANT ET PLAQUES RÉFLÉCHISSANTES ARRIÈRE) : Mauvaise fixation du Contre-visite catadioptre : risque de détachement (G) 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES: L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (ARG, ARD) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 6.2.8.b.2. MARCHEPIEDS POUR ACCÉDER À LA CABINE : Marchepied ou anneau dans un état susceptible de blesser les utilisateurs (AR) S031Z207 N° D'AGRÉMENT : 8.2.12.b.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Les émissions gazeuses dépassent les niveaux réglementaires, en l'absence de valeur constructeur (9) RAISON SOCIALE: EURL GRATENTOUR AUTO-BILAN **DEFAILLANCES MINEURES:** (3) COORDONNÉES : ZAC DE LA GRAVETTE 11 B RUE DE LA GRAVETTE 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARG, AVD, AVG, ARD) 31150 GRATENTOUR 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse (AVG, AVD) 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR à l'essieu (AVG, AVD) 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif N° D'AGRÉMENT: 031T1475 endommagé sans fuite ni risque de chute 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou SIGNATURE: élément endommagé (G, D) 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux 7.1.2.b.1. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité endommagée (G, D) IDENTIFICATION DU VÉHICULE 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEŬSES : Le relevé du système OBD indique Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important AB-110-YC (F) 11/07/2018 15/07/2009 Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0087, P020B, P0302, P0135 Margue Désignation commerciale Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : MERCEDES-BENZ G0316GF37C 08/06/2018: 147861km / 02/07/2018: 147956km / 25/07/2019: 165075km / 06/01/2021: 184363km / 02/01/2023: 219094km / / (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre WDB9066331S302467 VASP Attention il existe une suite à cette page du procès verbal Type/CNIT Énergie G0316GE37C ΕN Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ ARRIERE AVANT D G G 245549 Ripage (-8 à +8m/km)-4.9m/km Dissymétrie suspension (=30%) 2% 1% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 1319daN 1339daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

AB-110-YC CT: 21/12/2025 N° d'agrément : S0317207 N° de série : WDB9066331S302467

N° d'imprimé :za60747036

S031Z207 25004598 XXXXXXX Force de freinage: 461daN 499daN 379daN 363daN Déséquilibre (<20%): 8% 5%

Force de freinage (efficacité): 461daN 499daN 379daN 363daN Taux d'efficacité global (=50%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 25%

64%

Emissions à l'échappement

CO ralenti (=0.3): 0.77 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.11 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.011

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -4.0% -4.0%

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQU

N° d'imprimé : ZA60747037 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 22/10/2025 25004598 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Suite du procès verbal Défavorable pour défaillances majeures Votre véhicule est concerné par la campagne de rappel portant sur (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ les airbags TAKATA. Veuillez vérifier que votre véhicule a fait l'objet des réparations nécessaires auprès du garagiste / 21/12/2025 concessionnaire de la marque de votre véhicule. Si tel est le cas, ne pas tenir compte de ce commentaire. NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Attention ce procès verbal contient 2 pages Contre-visite IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S031Z207 N° D'AGRÉMENT : (9) RAISON SOCIALE: EURL GRATENTOUR AUTO-BILAN (3) COORDONNÉES : ZAC DE LA GRAVETTE 11 B RUE DE LA GRAVETTE 31150 GRATENTOUR (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031T1475 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation AB-110-YC (F) 11/07/2018 15/07/2009 Margue Désignation commerciale MERCEDES-BENZ G0316GE37C (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre WDB9066331S302467 VASP Type/CNIT Énergie G0316GE37C ΕN Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ ARRIERE AVANT D G G 245549 Ripage (-8 à +8m/km)-4.9m/kmDissymétrie suspension (=30%) 2% 1% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 1319daN 1339daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service 461daN 499daN 379daN 363daN N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : Force de freinage: Déséquilibre (<20%): 8% 5% Force de freinage (efficacité): 461daN 499daN 379daN 363daN **XXXXXXXXXX** Taux d'efficacité global (=50%): 64% Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 25% XX/XX/XXXX Emissions à l'échappement CO ralenti (=0.3): 0.77 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.11 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.011 Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -4.0% -4.0%

S031Z207

25004598

XXXXXXX

N° d'agrément :

N° de série :

N° d'imprimé :zA60747037

XXXXXXXX

XXXXXXXXXXXXXXXX