## PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13586060 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 12/11/2025 25008993 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Favorable **DEFAILLANCES MINEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVD) 11/11/2027 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 07/08/2024: 26618km / Contrôle des émissions à l'échappement réalisé selon des méthodes Contrôle technique périodique spécifiques IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S031Z123 N° D'AGRÉMENT : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FS-253-TQ (F) 18/09/2020 18/09/2020 Margue Désignation commerciale MERCEDES BENZ GLC 300 E 4MATIC (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre W1N2539531F863242 Type/CNIT Énergie M10MCWVPDF6U060 EE 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 42440 Ripage (-8 à +8m/km)-2.8m/km Dissymétrie suspension (=30%) 6% 3% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 1003daN 1018daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: 370daN 419daN N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 371daN 394daN Déséquilibre (<20%): 12% 6% Force de freinage (efficacité): 370daN 419daN 371daN 394daN Taux d'efficacité global (=58%): FS-253-TQ 76% Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 25% 11/11/2027 Emissions à l'échappement CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.01 - Lambda: 1.008 Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.0% -1.0% S031Z123 N° d'agrément : 25008993

S0317123

W1N2539531F863242

N° de série :

N° d'imprimé :za13586060

XXXXXXX