



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

N° D'IMPRIMÉ C 63875494

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	12/09/2024	24233848			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</b> 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AVG, ARD, AVD, ARG 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVD 5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave AVG 8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route AV, C <b>Défaillances mineures :</b> 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche AV 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0643 <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 17/07/2018 : 180765 km / 26/04/2019 : 190099 km / 10/10/2019 : 197665 km / 26/06/2020 : 204845 km / 01/07/2020 : 205013 km / 16/01/2023 : 218835 km / 08/07/2024 : 234332 km				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	11/11/2024				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite				
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 : 013C0416 SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
CD-924-DQ (F)	04/05/2023	21/11/2008			
Marque	Designation commerciale				
MERCEDES BENZ	CLASSE GLK				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
WDC2049831F275276	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
MMB89K429X76	GO				
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	236376				
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>CD-924-DQ</b> <b>CT:11/11/2024</b>					
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : WDC2049831F275276 N° D'IMPRIMÉ : C63875494					
S013C026 S : 11/11/2024 CD-924-DQ					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-0.4 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	36 %		2 %		
Forces verticales :	985 daN		854 daN		
Frein de service					
Forces de freinage :	378 daN	375 daN	335 daN	351 daN	
Déséquilibre (<20%) :	1 %		5 %		
Forces de freinage (efficacité) :	378 daN	375 daN	335 daN	351 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	78 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	30 %				
<b>Émissions à l'échappement</b> Opacité des fumées(0.5 m-1) C1:0.72 m-1 C2:0.52 m-1 C3:0.6 m-1 Moyenne:0.62 m-1					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.5 %		+2.0 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.6 %		-1.8 %		