



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69352354

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	06/10/2025	25246503

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
05/12/2025

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

Défaillances majeures :

4.4.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite G

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018 : 14/01/2019 : 89800 km / 17/12/2020 : 118863 km / 16/02/2023 : 150293 km / 17/02/2025 : 169839 km

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 083F1066
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
CP-008-TN (F)	14/01/2013	14/01/2013
Marque	Désignation commerciale	
MERCEDES BENZ	CLASSE B	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
WDD2462421N040334	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10MCDVPR05P913	ES	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
175061

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.0 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	2 %		3 %	
Forces verticales :	941 daN		597 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	298 daN	286 daN	202 daN	186 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		5 %		8 %
Forces de freinage (efficacité) :	298 daN	286 daN	202 daN	186 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	63 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	20 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) :	0.02 %	CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 1.021
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.9 %		-0.6 %	

CP-008-TN
CT:05/12/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : WDD2462421N040334
N° D'IMPRIMÉ : C69352354

S013C026
S : 05/12/2025
CP-008-TN