



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE**

Securitest

N° D'IMPRIMÉ T 01178502

Exemplaire conservé par le centre

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	11/02/2026		26000228
FONCTIONS CONTRÔLÉES		DÉFAILLANCES CONSTATÉES	
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.			

Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)

3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs AV

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 ARG

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :	S084T149
(9)RAISON SOCIALE :	SARL VERIFAUTO
(3) COORDONNÉES :	300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT :	084C1050
NOM ET PRÉNOM :	Non renseignés
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
HA-049-QR (F)	05/12/2024	05/12/2024
Marque	Désignation commerciale	
MERCEDES BENZ	CLASSE V	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
W1VVMKFZ1S4422357	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10MB2VP349L176	GO	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

26910

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-7.6 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 % 2 %			
Forces verticales :	1276 daN 1179 daN			
Frein de service	Forces de freinage :	528 daN	522 daN	464 daN
	Déséquilibre (<20%) :	2 %	4 %	479 daN
	Forces de freinage (efficacité) :	528 daN	522 daN	464 daN
	Taux d'efficacité global (≥58 %) :	81 %		479 daN
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 37 %				
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.5 m-1) C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.5 % -2.7 %				