



N° D'IMPRIMÉ T 01178502

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

Securitest

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'AGRÈMENT : S084T149					
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO					
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 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		ARRIERE	
		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	479 daN
Déséquilibre (<20%) :		2 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :		528 daN	522 daN	464 daN	479 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		81 %			
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 %	