



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C64087552

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	18/02/2025	25034174

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	<p><b>Défaillances mineures :</b>            4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG            6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé D</p> <p><b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 07/01/2020 : 109892 km / 21/12/2021 : 119358 km / 18/12/2023 : 127248 km</p>

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
17/02/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÈMENT : S006C169
(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV
(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÈMENT : 006C1158
SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays FD-418-MM (F)	Date d'immatriculation 31/01/2019	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 19/02/2004
Marque MERCEDES BENZ	Désignation commerciale CLASSE A	
(1) N° dans la série du type (VIN) WDD1680311K035418	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT MMB11J2PT594	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
131988

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIÈRE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+4.4 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	3 %		7 %		
Forces verticales :	652 daN		499 daN		
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	236 daN	230 daN	147 daN	154 daN	
Déséquilibre (<20%) :	3 %		5 %		
Forces de freinage (efficacité) :	236 daN	230 daN	147 daN	154 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	66 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	
			Lambda (0.97 à 1.03) :	0.998	
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.5 %		-1.0 %		
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-0.8 %		-2.8 %		