



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C71385193

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	13/05/2026	26062240			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	<p><b>Défaillances majeures :</b> 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD, ARG</p> <p><b>Défaillances mineures :</b> 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG</p>				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	12/07/2026				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	<p>N° D'AGRÉMENT : S033C324</p> <p>(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD</p> <p>(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262</p>				
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	<p>N° D'AGRÉMENT : 033C1356</p> <p>SIGNATURE :</p>				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	<p>(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation</p> <p>GJ-343-HB (F) 07/09/2022 07/09/2022</p> <p>Marque Désignation commerciale</p> <p>MERCEDES BENZ CLA 180 D</p> <p>(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre</p> <p>W1K5M1AB0PN332409 M1 VP</p> <p>Type/CNIT Énergie</p> <p>M10MC3VPD04W388 GO</p> <p>Document(s) présenté(s)</p> <p>Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice</p>				
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	116121				
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	<p>PROCÈS-VERBAL N° : DATE :</p> <p>N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :</p>				
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
	G		D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.6 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		6 %		9 %	
Forces verticales :		967 daN		607 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	279 daN	287 daN	194 daN	192 daN	
Déséquilibre (<20%) :		3 %		2 %	
Forces de freinage (efficacité) :	279 daN	287 daN	194 daN	192 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	60 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	C5:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1	
	1				
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.9 %		-0.6 %		