



N° D'IMPRIMÉ CV60658053

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



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE	DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle volontaire total	28/05/2026	26010872

**FONCTIONS CONTRÔLÉES**  
Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

**DÉFAILLANCES CONSTATÉES**  
**Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)**  
3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé G  
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 AVG, AVD

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE**  
N° D'AGRÈMENT : S033C324  
RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD  
COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE  
33650 MARTILLAC  
Tél : 0556726262

**Défaillances mineures :**  
3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISSE : Mauvais fonctionnement  
7.1.2.b.1. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité endommagée AR

**IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR**  
N° D'AGRÈMENT : 033F1011  
SIGNATURE :

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE**

Immatriculation et pays GM-475-VT (F)	Date d'immatriculation 21/03/2023	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation 21/03/2023
Marque RENAULT	Désignation commerciale CLIO	
N° dans la série du type (VIN) VF1RJA00X70460933	Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10RENVPE43U294	Énergie ES	
Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

**KILOMÉTRAGE RELEVÉ**  
86913

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.7 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	2 %		3 %	
Forces verticales :	713 daN		445 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	256 daN	247 daN	168 daN	151 daN
Déséquilibre (<20%) :	4 %		11 %	
Forces de freinage (efficacité) :	256 daN	247 daN	168 daN	151 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	70 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.07 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.11 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 1.004
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-3.0 %		-2.8 %	



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO