



N° D'IMPRIMÉ C68329007

**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**


AUTO SÉCURITÉ
CONTROLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		28/01/2026	26059776	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Favorable		Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG		
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		27/01/2028		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Contrôle technique périodique		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE				
N° D'AGRÉMENT : S033C324				
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD				
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262				
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR				
N° D'AGRÉMENT : 091C0438				
SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation		
EV-903-WL (F)	19/03/2018	19/03/2018		
Marque	Désignation commerciale			
RENAULT	CLIO			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		
VF15R0J0A59748226	M1	VP		
Type/CNIT	Énergie			
M10RENVP538J404	GO			
Document(s) présenté(s)				
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice				
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
109754		G	AVANT	ARRIÈRE
		D		D
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE				
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :			
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :				



	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+2.6 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		2 %			3 %	
Forces verticales :		790 daN			453 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	277 daN		283 daN	124 daN		153 daN
Déséquilibre (<20%) :	2 %				19 %	
Forces de freinage (efficacité) :	277 daN		283 daN	124 daN		153 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	67 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	20 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées (0.51 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 %) :	-1.6 %		-0.5 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.9 %		-3.5 %			