



N° D'IMPRIMÉ C68080576

**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**


EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique	09/02/2026	26060041	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 1.2.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE SERVICE : Efficacité insuffisante 1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante 5.2.3.c.2. PNEUMATIQUES : Pneumatiques de structure différente AVG, AVD		
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	08/04/2026		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite		
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 : 033F1011			
SIGNATURE :			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE			
(2) Immatriculation et pays EX-527-RQ (F)	Date d'immatriculation 29/05/2018	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 29/05/2018	
Marque RENAULT	Désignation commerciale CLIO		
(1) N° dans la série du type (VIN) VF15R0J0A60873317	(5) Catégorie internationale M1	Genre VASP	
Type/CNIT M10RENVP6038717	Énergie GO		
Document(s) présenté(s)			
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice			
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	94344		
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE			
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :		
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :			
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	AVANT	ARRIÈRE	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	G +1.3 m/km	D	G
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	3 %		4 %
Forces verticales :	804 daN		459 daN
Frein de service			
Forces de freinage :	236 daN	221 daN	110 daN
Déséquilibre (<20%) :	7 %		0 %
Forces de freinage (efficacité) :	229 daN	240 daN	120 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	57 %		138 daN
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 17 %			
Émissions à l'échappement Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.2 %		-1.4 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.5 %		-0.6 %	