



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 70712485

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		16/06/2026		26254631	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai			
15/06/2028		2018 : 18/07/2024 : 83522 km			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique périodique					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN					
(3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 083F1066					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
FS-262-PY (F)	11/09/2020	11/09/2020			
Marque	Désignation commerciale				
RENAULT	CLIO				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF1RJA00766033642	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10RENVB83J839	GO				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
102031					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
FS-262-PY					
CT:15/06/2028					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
N° SÉRIE : VF1RJA00766033642					
N° D'IMPRIMÉ : C70712485					
S013C026					
A : 15/06/2028					
FS-262-PY					
		AVANT			
		G		D	
		G		ARRIERE	
		D		D	
		Ripage (-8 à +8 m/km) :			
		-0.3 m/km			
		Dissymétrie suspension (≤ 30%) :			
		2 %		12 %	
		Forces verticales :			
		811 daN		449 daN	
		Frein de service			
		Forces de freinage : 278 daN		254 daN 161 daN 155 daN	
		Déséquilibre (<20%) :		9 % 4 %	
		Forces de freinage (efficacité) :		278 daN 254 daN 161 daN 155 daN	
		Taux d'efficacité global (≥58 %) : 67 %			
		Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %			
		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 %) : -1.0 %		-0.7 %	
		Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.0 %		-1.9 %	