



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 29757749

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>	
Contrôle technique périodique		18/07/2025		25402026	
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>			<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>		
Défavorable pour défaillances majeures			<b>Défaillances majeures :</b> 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé AVG, AVD 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD, ARG  <b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 16/09/2024 : 105872 km		
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>					
17/09/2025					
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>					
Contre-visite					
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>					
N° D'AGRÈMENT : S013T201					
(9)RAISON SOCIALE : EURL AUTO BILAN DES MOLIERES					
(3) COORDONNÉES : Z.A LES MOLIERES AVENUE DU LUXEMBOURG 13140 MIRAMAS Tél : 04.90.58.34.87. - Fax : 04.90.58.34.87.					
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>					
N° D'AGRÈMENT : 013T0762					
SIGNATURE :					
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
FT-134-GL (F)		08/10/2020		08/10/2020	
Marque		Désignation commerciale			
RENAULT		CLIO			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF1RJA00866086866		M1		VASP	
Type / CNIT			Energie		
M10RENVPB83J839			GO		
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>					
119989					
<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>					
		<b>AVANT</b>		<b>ARRIERE</b>	
		<b>G</b>		<b>G</b>	
		<b>D</b>		<b>D</b>	
<b>Ripage (-8 à +8 m/km) :</b>		-4.4 m/km			
<b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b>		0 %		2 %	
<b>Forces verticales :</b>		792 daN		427 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :		290 daN		286 daN	
Déséquilibre (<20%) :		2 %		155 daN	
Forces de freinage (efficacité) :		290 daN		286 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		72 %		155 daN	
<b>Frein de stationnement</b>		Taux d'efficacité (≥18 %) :		19 %	
<b>Émissions à l'échappement</b>					
Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1					
<b>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</b>		-1.8 %		-1.8 %	
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>FT-134-GL</b> <b>CT:17/09/2025</b>		<b>S013T201</b> <b>25402026</b> <b>XXXXXXXXXX</b>			