



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritétest

N° D'IMPRIMÉ T 36009147

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL					
Contrôle technique périodique	21/05/2026	26303245					
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ						
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 1.2.1.b.2. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre notable AR						
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 17/12/2024 : 116270 km						
20/07/2026	Afin de faciliter les campagnes de rappel « graves », vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet www.utac-otc.com , rubrique « infos pratiques ».						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE							
Contre-visite							
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE							
N° D'AGRÈMENT : S062T100							
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO							
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818							
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR							
N° D'AGRÈMENT : 062T1323							
SIGNATURE :							
IDENTIFICATION DU VÉHICULE							
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation					
FV-375-ZC (F)	18/12/2020	18/12/2020					
Marque	Désignation commerciale						
RENAULT	CLIO						
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre					
VF1RJA00566764196	M1	VASP					
Type / CNIT	Energie						
M10RENVB83J839	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						
126782							
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE							
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :							
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :							
FV-375-ZC CT:20/07/2026							
N° D'AGRÈMENT : S062T100							
N° SÉRIE : VF1RJA00566764196							
N° D'IMPRIMÉ : T36009147							
S062T100 26303245 XXXXXXXXXX							
		G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :			-1.8 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :			3 %			16 %	
Forces verticales :			792 daN			426 daN	
Frein de service							
Forces de freinage :		282 daN		279 daN	141 daN		72 daN
Déséquilibre (<20%) :			2 %			49 %	
Forces de freinage (efficacité) :		282 daN		279 daN	141 daN		72 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		63 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :		23 %					
Émissions à l'échappement							
Opacité des fumées(0.51 m-1)		C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	C5:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1		
		1					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-1.8 %			-1.1 %		