



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65887253

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	24/07/2025	25244168

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
23/09/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

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
DS-844-XD (F)	14/02/2017	30/06/2015
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	CLIO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF15R3L0H53224853	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10RENV4372949	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
250287

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

<b>DS-844-XD</b>
<b>CT:23/09/2025</b>
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF15R3L0H53224853
N° D'IMPRIMÉ : C65887253

<b>S013C026</b>
<b>S : 23/09/2025</b>
<b>DS-844-XD</b>

Défaillances majeures :  
6.1.1.a.2. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Légère fêlure ou déformation d'un longeron ou d'une traverse D

Défaillances mineures :  
1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD  
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, AVD  
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 01/12/2020 : 158121 km / 23/11/2022 : 203576 km / 22/11/2024 : 240124 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.5 m/km				
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		1 %			9 %	
Forces verticales :		773 daN			468 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	284 daN	289 daN	173 daN			174 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :		2 %			1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	284 daN	289 daN	173 daN			174 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) : 74 %						
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) : 22 %						
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 %) : -1.9 %				-2.3 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.6 %					-3.6 %	