



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69185200

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	19/03/2026	26251703

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
18/05/2026

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 :	013S0634
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
CT-393-GY (F)	14/09/2018	29/04/2013
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	CLIO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF15R040H48427023	N1	CTTE
Type / CNIT	Energie	
U10RENV168R819	GO	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
306882

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

<b>CT-393-GY</b>
<b>CT:18/05/2026</b>
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF15R040H48427023
N° D'IMPRIMÉ : C69185200

S013C026  
26251703  
XXXXXXXXXX

**Défaillances majeures :**  
3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé G  
4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant AVG, AVD  
4.1.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Mauvaise fixation du feu AVG, AVD  
5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD  
6.1.7.g.2. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé AVG, AVD  
8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

**Défaillances mineures :**  
5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD  
8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important  
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0380

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 31/07/2018 : 181437 km / 04/08/2020 : 209859 km / 12/08/2022 : 239099 km / 07/10/2024 : 281810 km / 06/10/2025 : 302436 km / 18/03/2026 : 306880 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+1.1 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	1 %		7 %		
Forces verticales :	768 daN		438 daN		
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	264 daN	266 daN	164 daN	159 daN	
Déséquilibre (<20%) :	1 %		4 %		
Forces de freinage (efficacité) :	264 daN	266 daN	164 daN	159 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	70 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %				
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.4 %		-0.9 %		
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.1 %		-2.3 %		