

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64362660

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 02/12/2024 24236348 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures Défaillances majeures :

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

01/02/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contro-visito

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

S013C026 N° D'AGRÉMENT :

(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'AGRÉMENT : 013C0416

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VEHICULE				
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation		
CM-488-FT (F)	05/04/2013	26/10/2012		
Marque	Désignation	Désignation commerciale		
RENAULT		CLIO		
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre				
VF1BR2V0H47471559 M		М1	VP	
Type / CNIT			Energie	
M10RENVP013L896			GO	
Document(s) présenté(s)				
Certificat d'immatriculation				

1.1.6.c.2. COMMANDE DU FREIN DE STATIONNEMENT : Course trop longue (réglage incorrect)

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD

4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.3.2.c.1, AMORTISSEURS: Protection défectueuse AVG. AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 29/10/2018: 76674 km / 02/11/2020: 96030 km / 04/11/2022: 122943 km

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

149568 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

> CM-488-FT CT:01/02/2025

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF1BR2V0H47471559

S013C026 S: 01/02/2025 CM-488-FT

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES AVANT

ARRIERE

D G G Ripage (-8 à +8 m/km): -1.0 m/km 10 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 4 % 777 daN 442 daN Forces verticales : Frein de service 296 daN 300 daN 208 daN 201 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 2 % 4 % Forces de freinage (efficacité): 296 daN 300 daN 208 daN 201 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 82 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 21 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m-1) C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.8 % -2.1 % +20% Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %): +0.9 %

N° D'IMPRIMÉ: C64362660