

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



## **EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER**

NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

04/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE** 

N° D'AGRÉMENT :

S033C324

(9) RAISON SOCIALE: SARLAUTO BILAN BANLIEUE SUD

(3) COORDONNÉES: 1 CHEMIN DE LA GRANGE

33650 MARTILLAC Tél: 0556726262

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT :

033F1011

SIGNATURE:

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE** 

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FC-707-BN (F)

27/11/2018

Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation 27/11/2018

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

CLIO

(1) N° dans la série du type (VIN)

VF1R9800361338182

(5) Catégorie internationale

Genre VASP

Type/CNIT

M10RENVP603N732

Énergie

GO

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

99047

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

05/11/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25057957

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

3.4.1.a.2. ESSUIE-GLACE: Essuie-glace inopérant ou manguant ou non conforme aux exigences AV

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

3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement

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

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 : P253F

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 10/10/2022: 58965 km / 03/10/2023: 72817 km / 08/10/2025: 98990 km



## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE G D G D Ripage (-8 à +8 m/km) : +0.5 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

4 %

0 %

Forces verticales:

789 daN

448 daN

Frein de service

233 daN

244 daN

163 daN

141 daN

141 daN

Forces de freinage :

Déséquilibre (<20%):

244 daN

163 daN

Forces de freinage (efficacité): 233 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 63 %

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

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 %) :-0.8 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -0.6 %

-0.7 %