

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



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

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

15/10/2025

## Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

NATURE DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

14/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S033C324

(9) RAISON SOCIALE: SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

(3) COORDONNÉES: 1 CHEMIN DE LA GRANGE

33650 MARTILLAC Tél: 0556726262

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 091C0438

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation AN-834-ZN (F)

05/07/2011

Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation 23/03/2010

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

CLIO

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

VF1BB2U0542873659

V/P

Type/CNIT

Énergie

Genre

M10RENVP001X302

FS

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

157778

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL Nº :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

25057463

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

2.1.1.e.2. ÉTAT DU BOÎTIER OU DE LA CRÉMAILLÈRE DE DIRECTION : Manque d'

étanchéité : formation de gouttelettes

5.1.3.a.2. ROULEMENT: Jeu ou bruit excessif ARD 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvaise fixation ou endommagement

susceptible de causer des blessures en cas de contact AR

6.2.4.a.2. PLANCHER: Plancher mal fixé ou gravement détérioré AR

Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation

horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'

essieu AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018: 28/05/2020: 113269 km / 03/05/2022: 129491 km / 25/04/2024: 145030 km



## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT			ARRIERE	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	G	-0.1 m/km	G		D
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %		4 %	
Forces verticales :		637 daN		386 daN	

Frein de service

Forces de freinage : 248 daN 247 daN 131 daN 147 daN Déséquilibre (<20%): 12 % Forces de freinage (efficacité): 248 da N 247 daN 131 daN 147 daN Taux d'efficacité global (≥50 %):75 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 % Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0.29 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.14 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.005

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.7 % -1.4 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : +2.0 % -0.4 %