

## **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**



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

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

**Favorable** 

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

12/05/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE** 

S006C169 N° D'AGRÉMENT :

(9) RAISON SOCIALE: SAS AUTO BILAN SLV

(3) COORDONNÉES: 55 RUE CLAUDE BERNARD

ZI SECTEUR C7

06700 SAINT LAURENT DU VAR

Tél: 0492042020

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

006C1259 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE** 

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

en circulation 19/02/2019 02/11/2016

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

EG-840-LX (F)

CLIO

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

VF15RB20A55356449

Type/CNIT

Énergie FS

Genre

VP

Date de 1<sup>ère</sup> mise

M10RENVP471P125

Document(s) présenté(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

13/05/2025

25035211

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :

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

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018: 15/12/2020: 42635 km / 13/12/2022: 54637 km / 10/02/2023: 55364 km /

03/12/2024: 68027 km



## (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

69889

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

**AVANT** ARRIERE

-3.5 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) :

> 13 % 1 %

Forces verticales: 702 daN 436 daN

Frein de service

291 daN 292 daN 176 daN 155 daN Forces de freinage :

Déséquilibre (<20%): 1 %

12% 291 daN 292 daN 176 daN Forces de freinage (efficacité) : 155 daN

Taux d'efficacité global (≥58 %) :80 %

Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) .0.993

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-1.2 % -1.0 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 % -4.0 % D