

RECT PROCÈS-VERBAL **DE CONTRÔLE TECHNIQUE**



N° d'imprimé : S 635491754

(3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL NATURE DU CONTRÔLE 25109109 22/10/2025 Contrôle technique périodique (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

21/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT: S056S033

(9) RAISON SOCIALE: SO.SEC.AUTO.

(3) COORDONNÉES:

Tel.: 0297810617 ZI de Kerpont 56600 LANESTER

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT: 056D1177

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 19/10/2021

GC-471-LV (F)

02/10/2023 Désignation commerciale

Marque RENAULT

CLIO

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

VF1RJA00268077441

M1

Type/CNIT

VP Énergie

Genre

M10RENVPD62R423

FS

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

78757

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°:

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

Défaillance(s) maieure(s)

0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Inscription manquante ou illisible, AV. 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé, AVG.AVD.

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences, AVG.

5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES: L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint, ARD,

6.2.3.d.2. PORTES ET POIGNEES DE PORTE : Portière détériorée susceptible de provoquer des blessures, AVD.

Défaillance(s) mineure(s)

4.5.2.a.1. REGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant, AVG.

5.2.3.f.1. PNEUMATIQUES: Frottement ou risque de frottement du pneu contre d'autres éléments (dispositifs antiprojections souples), AVG,ARG,AVD.

6.1.8.a.1. SUPPORT DE MOTEUR : Anomalie de fixation

6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, AVG,D,ARD,G.

8.2.12.d.1. EMISSIONS GAZEUSES : 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 : P0301

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018:

13/08/2025: 78752km / 15/10/2025: 78756km /

Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)

Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%) -4.0%

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à + 8m/km):	+0.8m/Km			
Dissymétrie suspension (≤30%):	1%		16%	
Forces verticales :	708daN		444daN	
Frein de service :				
Forces de freinage : Déséquilibre (<20%):	243daN	234daN 4%	158daN	161daN 2%
Forces de freinage (efficacité) :	243daN	234daN	158daN	161daN
Taux d'efficacité (≥ 58%):	69%			
Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 23%				
Emissions à l'échappement : CO ralenti (≤ 0,3%): 0.00% CO ralenti accéléré (≤ 0,2%): 0.00% Lambda (0.97 à 1.03) : 1.001				

-3.5%

-2 4%

.2 4%