

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA15008187**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	26/05/2026	26004173

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
25/05/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 031Z1313
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation
EG-641-BB (F) 17/10/2016 17/10/2016
Marque Désignation commerciale
RENAULT CLIO
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
VF15R220A55837499 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10RENV522U432 ES
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
46071

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

EG-641-BB

CT : 25/05/2028

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF15R220A55837499

N° d'imprimé : ZA15008187

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DEFAILLANCES MINEURES :

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

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 (G)

5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse (AVG, AVD)

8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important

Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0302

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
15/10/2020 : 14079km / 06/04/2023 : 24202km / 03/04/2025 : 38364km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	+0.2m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	4%		4%	
Forces verticales	713daN		451daN	
Frein de service				
Force de freinage:	262daN	247daN	190daN	190daN
Déséquilibre (<20%):	6%	0%		
Force de freinage (efficacité):	262daN	247daN	190daN	190daN
Taux d'efficacité global (=58%):	76%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 23%			
Emissions à l'échappement				
CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0 - Lambda (0.97 à 1.03): 1				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.7%	-1.1%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-3.5%		

S031Z123
26004173
XXXXXXX