## PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA60670441 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 16/10/2025 25004504 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 3.3.1.a.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS: Dispositif rétroviseur manquant ou fixé de manière non conforme aux exigences 15/12/2025 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences (G, D) Contre-visite **DEFAILLANCES MINEURES:** 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE élément endommagé (D) S031Z207 N° D'AGRÉMENT : Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 18/06/2019:82141km / 14/02/2020:92723km / 07/06/2021:112342km / 28/02/2022:121528km / 07/02/2023: 124884km / 19/03/2024: 135306km / 22/04/2025: 148140km / / (9) RAISON SOCIALE: EURL GRATENTOUR AUTO-BILAN (3) COORDONNÉES : ZAC DE LA GRAVETTE 11 B RUE DE LA GRAVETTE 31150 GRATENTOUR (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031T1475 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation CW-131-AD (F) 20/06/2013 20/06/2013 Margue Désignation commerciale RENAULT CLIO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1CR2V0H49180012 CTTE Type/CNIT Énergie U10RENVP013R902 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

151150

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE:

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

**CW-131-AD** 

15/12/2025

N° d'agrément : S0317207

N° de série : VF1CR2V0H49180012

N° d'imprimé :ZA60670441

S031Z207 25004504 XXXXXXX

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	+0.2m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	1	.%	0%	
Forces verticales	75	3daN	419daN	

Frein de service

Force de freinage: 232daN 228daN 156daN 170daN Déséquilibre (<20%): 2% 9%

Force de freinage (efficacité): 232daN 228daN 156daN 170daN Taux d'efficacité global (=50%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 27%

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C2: 00.18 - C3: 00.13 - C4: 00.10 -

Movenne: 0.14

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -3.3% -3.9% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -1.6%