PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13761908 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 16/10/2025 25008324 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS: Usure excessive (marque minimale atteinte) (AVG, AVD) 15/12/2025 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 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE exigences (G) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES: Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (AVG, ARD, ARG, AVD) Contre-visite **DEFAILLANCES MINEURES:** IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 4.1.1.b.1. ĚTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux (G, D) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FÈÚX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse (AVG, AVD) (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie 31700 BEAUZELLE du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le Tel: 05.61.42.27.81 dispositif antipollution: P0380 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation CM-191-NS (F) 02/09/2018 06/11/2012 Margue Désignation commerciale RENAULT CLIO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF15RRL0H48039594 Type/CNIT Énergie M10RENVP168X825 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ AVANT

145233

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

CM-191-NS

15/12/2025

N° d'agrément : S0317123

N° de série : VF15RRL0H48039594

N° d'imprimé :ZA13761908

S031Z123

25008324

XXXXXXX

ARRIERE D G G Ripage (-8 à +8m/km)-3.5m/kmDissymétrie suspension (=30%) 2% 2% Forces verticales 776daN 446daN Frein de service 170daN 157daN

Force de freinage: 270daN 263daN Déséquilibre (<20%): 3%

Force de freinage (efficacité): 270daN 263daN 170daN Taux d'efficacité global (=58%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 20%

8%

157daN

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C2: <0.10 - C3: <0.10 - C4: <0.10 -

Moyenne: <0.10

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -0.3% -1.0% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) +1.1%