## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13976191 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 21/11/2025 25009301 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 2.1.1.c.2. ÉTAT DU BOÎTIER OU DE LA CRÉMAILLÈRE DE DIRECTION : Usure excessive de l'axe de sortie 20/01/2026 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant (G, D) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 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 (G) Contre-visite 4.3.1.b.2. ÉTÁT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) (D) 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact (AR) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 **DEFAILLANCES MINEURES:** (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement 31700 BEAUZELLE 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) Tel: 05.61.42.27.81 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau (AV) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR élément endommagé (ARG) 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie N° D'AGRÉMENT: 031Z1541 du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le SIGNATURE: dispositif antipollution: P0670 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 14/05/2020: 155219km / 13/05/2022: 189594km / 28/03/2024: 227766km / IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FA-831-AD (F) 07/09/2024 21/07/2008 Margue Désignation commerciale RENAULT CLIO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1BR1F0H39934272 Type/CNIT Énergie MRE5222EF558 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 ARRIERE AVANT D G G 266791 Ripage (-8 à +8m/km)-4.3m/km Dissymétrie suspension (=30%) 2% 3% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 763daN 465daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 290daN 279daN 174daN 159daN Déséquilibre (<20%): 4% 9% Force de freinage (efficacité): 290daN 279daN 174daN 159daN Taux d'efficacité global (=50%):

Frein de stationnement

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

Taux d'efficacité (=18%): 23%

-1 4%

-0.1%

-0 1%

-0.3%

FA-831-AD

CT: 20/01/2026

N° d'agrément: \$031Z123

N° de série: \$vf1BR1f0H39934272

N° d'imprimé: za13976191

S031Z123 25009301 XXXXXXX