PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13967419 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 28/11/2025 25009527 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant (D, G) 27/01/2026 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 (D) 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES: Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (ARG, ARD) Contre-visite **DEFAILLANCES MINEURES:** IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, ÁVD) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG, AVD) 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse (AVD, AVG) (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 6.2.13.b.1. AUTRES, OUVRANTS: Détérioration (AV) 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important 31700 BEAUZELLE Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P245C, P0380 Tel: 05.61.42.27.81 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 08/10/2018: 70256km / 06/10/2020: 96941km / 03/12/2020: 97970km / 17/02/2021: 99456km / 22/02/2023: 118892km / 11/02/2025: 138117km / 04/04/2025: 139490km / / N° D'AGRÉMENT: 031Z1541 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation CS-399-WR (F) 01/02/2021 16/04/2013 Margue Désignation commerciale RENAULT CLIO IV (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF15R040H48745145 Type/CNIT Énergie 5R040H 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

144205

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE:

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

CS-399-WR

27/01/2026

N° d'agrément : S0317123

N° de série : VF15R040H48745145

N° d'imprimé :za13967419

S031Z123

25009527

XXXXXXX

ARRIERE D G G Ripage (-8 à +8m/km)+0.4m/km Dissymétrie suspension (=30%) 1% 1% Forces verticales 766daN 474daN

Frein de service Force de freinage:

Déséquilibre (<20%):

Force de freinage (efficacité): Taux d'efficacité global (=58%): 275daN 269daN

3%

275daN

269daN 169daN 183daN 8% 169daN 183daN

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 21%

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (1.50m-1) C1: 00.17 - C2: 00.16

-1 0% Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) +0.7% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -4.0%