PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA60670391 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 14/10/2025 25004456 (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.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite 13/12/2025 (AVG) 4.2.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEÙX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Glace défectueuse (AVG) 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse Contre-visite défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduité (ARG) 4.7.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES: Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (AVD) S031Z207 N° D'AGRÉMENT : **DEFAILLANCES MINEURES:** (9) RAISON SOCIALE: EURL GRATENTOUR AUTO-BILAN 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, AVD) (3) COORDONNÉES : ZAC DE LA GRAVETTE 11 B RUE DE LA GRAVETTE 4.5.2.a.1. ŘÉGLAGE (FEÙX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G) 31150 GRATENTOUR 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG, AVD) 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse (AVG, AVD) (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important N° D'AGRÉMENT: 031Z0481 Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0380 SIGNATURE: Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 01/10/2018: 71796km / 16/10/2019: 82031km / 29/09/2020: 90376km / 28/09/2021: 105132km / 27/09/2022: 113690km / 12/10/2023: 119903km / 23/09/2024: 125886km / / IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation CK-962-VA (F) 17/09/2012 17/09/2012 Margue Désignation commerciale RENAULT CLIO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1CR2V0H47719572 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 MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ ARRIERE AVANT D G G 134047 Ripage (-8 à +8m/km)-2.6m/km Dissymétrie suspension (=30%) 0% 6% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 761daN 362daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service 250daN 228daN 184daN 172daN N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : Force de freinage: Déséquilibre (<20%): 9% 7% Force de freinage (efficacité): 250daN 228daN 184daN 172daN CK-962-VA Taux d'efficacité global (=50%): Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 22%

Emissions à l'échappement

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.15 - C2: 00.10

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) +0.7%

-1.6%

-2.9%

CK-962-VA

CT: 13/12/2025

N° d'agrément: \$031Z207

N° de série: \$VF1CR2V0H47719572

N° d'imprimé: ZA60670391

\$031Z207 25004456 XXXXXXX