PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA60670479 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 20/10/2025 25004542 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Favorable **DEFAILLANCES MINEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, AVD) 19/10/2027 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé (C) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux (AVG, AVD) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 19/10/2026 orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG, AVD) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse (AVD, AVG) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, S031Z207 N° D'AGRÉMENT : serrures ou gâches détériorées (AVG) 8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important (9) RAISON SOCIALE: EURL GRATENTOUR AUTO-BILAN Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0380 (3) COORDONNÉES : ZAC DE LA GRAVETTE 11 B RUE DE LA GRAVETTE Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 31150 GRATENTOUR 08/11/2018: 48183km / 09/03/2020: 62841km / 10/12/2020: 67283km / 14/04/2022: 77817km / 08/12/2022:82405km / 15/12/2022:82411km / 08/03/2024:87392km / 07/01/2025:92285km / / (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1480 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation C.J-684-QG (F) 09/08/2012 09/08/2012 Margue Désignation commerciale RENAULT CLIO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1CR2V0H47711392 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

95918

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE:

S031Z207

25004542

XXXXXXX

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

CJ-684-QG

CT: 19/10/**2**027

POLLU 19/10/2026

N° d'agrément :

S0317207

N° de série : VF1CR2V0H47711392

N° d'imprimé :ZA60670479

ARRIERE AVANT D G G Ripage (-8 à +8m/km)+3.7m/kmDissymétrie suspension (=30%) 0% 3% Forces verticales 761daN 408daN

Frein de service

Force de freinage: 236daN 238daN 146daN 142daN Déséquilibre (<20%): 1% 3%

Force de freinage (efficacité): 236daN 238daN 146daN 142daN Taux d'efficacité global (=50%):

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

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -0.9% -1 2% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -0.2% -0.6%