PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13976399 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 28/11/2025 25009507 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Favorable **DEFAILLANCES MINEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) 27/11/2027 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (D, AV) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE serrures ou gâches détériorées (ARD) Contrôle technique périodique Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 20/11/2025: 33821km / IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S031Z123 N° D'AGRÉMENT : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation GN-106-EG (F) 22/05/2023 01/12/2021 Margue Désignation commerciale RENAULT CLIO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1RJA00468139129 Type/CNIT Énergie M10RENVPD62R423 FE 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

33822

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE:

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

GN-106-EG

27/11/2027

N° d'agrément :

S031Z123

N° de série : VF1RJA00468139129

N° d'imprimé :za13976399

S031Z123 25009507 XXXXXXX

ARRIERE D G G Ripage (-8 à +8m/km)+0.5m/kmDissymétrie suspension (=30%) 1% 14% Forces verticales 686daN 422daN Frein de service

Force de freinage: 257daN 257daN 154daN 158daN Déséquilibre (<20%): 9% 3% Force de freinage (efficacité): 257daN 257daN 154daN 158daN

Taux d'efficacité global (=58%):

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

Emissions à l'échappement

CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.15 - Lambda (0.97

à 1.03): 0.998

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.8% -1.9%

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

-4.0% -4.0%

74%