PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13762006 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 20/10/2025 25008420 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable **DEFAILLANCES MINEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS: Usure importante (AVD, AVG) 19/10/2027 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AV) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : Contrôle technique périodique 09/01/2025: 149742km / 14/02/2025: 154378km / 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: 031Z1522 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FW-011-HB (F) 05/01/2021 05/01/2021 Margue Désignation commerciale RENAULT CLIO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1RJA00466736535 Type/CNIT Énergie M10RENVPC880875 ES 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 172769 Ripage (-8 à +8m/km)-1.4m/km Dissymétrie suspension (=30%) 1% 6% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 714daN 450daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 242daN 228daN 152daN 165daN 8% Déséquilibre (<20%): 6% Force de freinage (efficacité): 242daN 228daN 152daN 165daN Taux d'efficacité global (=58%):

FW-011-HB	
CT:	19/10/2027 8031Z123
N° de série :	VF1RJA00466736535

N° d'imprimé :za13762006

S031Z123 25008420 XXXXXXX

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 18% Emissions à l'échappement CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.021 Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -2.5% -2.1% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -4.0% -4.0%