PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13976301 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 26/11/2025 25009409 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des 25/01/2026 blessures (AVG) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante Contre-visite (ARD, ARG) 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) 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: 031Z1541 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation GF-024-EJ (F) 15/03/2022 15/03/2022 Margue Désignation commerciale RENAULT MEGANE (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1RFB00268353852 Type/CNIT Énergie M10RENVPC98J152 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ AVANT D G

107601

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE:

PROCÈS-VERBAL N°: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

GF-024-EJ

25/01/2026

N° d'agrément : S0317123

N° de série : VF1RFB00268353852

N° d'imprimé :za13976301

S031Z123 25009409

XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE G Ripage (-8 à +8m/km)+0.3m/km1% 3% Dissymétrie suspension (=30%) Forces verticales 864daN 513daN

Frein de service

Force de freinage: 309daN 297daN 200daN 209daN Déséquilibre (<20%): 4% 5% Force de freinage (efficacité): 309daN 297daN 200daN 209daN

Taux d'efficacité global (=58%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 23%

Emissions à l'échappement

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

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1 6% -1.1% -4.0%

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -3.8%