PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13585775 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 30/10/2025 25008721 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Favorable **DEFAILLANCES MINEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES: Vitrage fissuré ou décoloré (AV) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise 29/10/2027 orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE élément endommagé (C) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (ARG) Contrôle technique périodique 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 GD-302-WK (F) 19/07/2022 28/12/2021 Margue Désignation commerciale MEGANE E-TECH PLUG-IN HYBRID RENAULT (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1RFB00768353555 Type/CNIT Énergie M10RENVPC987141 EE 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 115446 Ripage (-8 à +8m/km)+0.5m/kmDissymétrie suspension (=30%) 5% 4% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 871daN 733daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: 330daN 285daN N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 205daN 225daN Déséquilibre (<20%): 14% 9% Force de freinage (efficacité): 330daN 285daN 205daN 225daN Taux d'efficacité global (=58%): **GD-302-WK** 65% Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 21%

Emissions à l'échappement

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

(0.97 à 1.03): 0.998

S031Z123

25008721

XXXXXXX

CO ralenti (=0.3): 0.04 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.06 - Lambda

-1.5%

-4.0%

-1.6%

-4.0%

N° d'agrément : \$031Z123

N° de série : \$VF1RFB00768353555

N° d'imprimé :ZA13585775

29/10/2027