PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13585689 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 28/10/2025 25008639 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé (G) 27/12/2025 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux (AR) 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (ARD, ARG, AVD, AVG) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS Contre-visite ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact (AR) 6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures (ARD) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 6.2.3.d.2. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière détériorée susceptible de provoquer des blessures (ARD) 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS route (AV) 31700 BEAUZELLE **DEFAILLANCES MINEURES:** Tel: 05.61.42.27.81 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVD) SIGNATURE: 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal fixés ou gravement rouillés (AVG) 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement IDENTIFICATION DU VÉHICULE important Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0300, P0313 BV-927-VM (F) 30/01/2019 29/06/2006 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : Margue 25/01/2019: 50286km / 19/02/2021: 72115km / 02/05/2023: 108018km / 30/05/2025: 122570km / Désignation commerciale RENAULT MODUS (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1JP0J0534965795 Type/CNIT Énergie MRE1316SU748 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 125157 Ripage (-8 à +8m/km)-1.2m/km Dissymétrie suspension (=30%) 6% 4% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : BV-927-VM

27/12/2025 CT: N° d'agrément : S0317123 N° de série : VF1JP0J0534965795

N° d'imprimé :za13585689

S031Z123 25008639 XXXXXXX Forces verticales 751daN 462daN Frein de service Force de freinage: 269daN 267daN 174daN 182daN

Déséquilibre (<20%): 5% 1% Force de freinage (efficacité): 269daN 267daN 174daN 182daN

Taux d'efficacité (=18%): 22%

Taux d'efficacité global (=50%):

Emissions à l'échappement

Frein de stationnement

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

1.03): 1.029

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.3% -2.1% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) +1.1% +1.0%