PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13975960 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 13/11/2025 25009080 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ **DEFAILLANCES CRITIQUES:** Défavorable pour défaillances critiques 3.2.1.a.3. ÉTAT DES VITRAGES: Vitrage fissuré ou décoloré, à (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces : visibilité fortement entravée (AV) 13/11/2025 **DEFAILLANCES MAJEURES:** NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé (G) Contre-visite 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact (AV) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 8.2.22.e.2. OPACITÉ: Contrôle impossible des émissions à l'échappement S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 route (AV) (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS **DEFAILLANCES MINEURES:** 31700 BEAUZELLE 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante Tel: 05.61.42.27.81 (AVD, AVG) 5.2.3.f.1. PNEUMATIQUES: Frottement ou risque de frottement du (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR pneu contre d'autres éléments (dispositifs antiprojections souples) N° D'AGRÉMENT: 031Z1522 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES: Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement SIGNATURE: sous-gonflé (AVD) 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse (AR) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINÉ ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou IDENTIFICATION DU VÉHICULE élément endommagé (G, D) Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 6.2.6.a.1. AUTRES SIÈGES: Sièges défectueux ou mal fixés (pièces auxiliaires) (C) FS-595-AW (F) 12/08/2020 12/08/2020 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal fixés ou gravement rouillés (AVG, AVD) 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration (AR) Margue Désignation commerciale 8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie RENAULT TRAFIC du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre dispositif antipollution: P0380 VF1FL000165589684 CTTE Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : Type/CNIT 24/07/2024: 86195km / 16/07/2025: 99863km / Énergie N10RENCT942Y182 GO 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 D G 104747 Ripage (-8 à +8m/km)-2.0m/km Dissymétrie suspension (=30%) 2% 3% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PS-595-AW CT: 13/11/2025 N° d'agrément: S031Z123 N° de série : VF1FL000165589684

N° d'imprimé :za13975960

PROCÈS-VERBAL N°:

S031Z123 25009080 XXXXXXX

DATE:

Forces verticales 1183daN 816daN Frein de service Force de freinage: 242daN 406daN 410daN 271daN Déséquilibre (<20%): 1% 11% Force de freinage (efficacité): 406daN 410daN 242daN 271daN Taux d'efficacité global (=50%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 21%

Feux de croisement (-3.0% à -0.5%) -1.0% -1.4%