PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

DE CONTRÔLE TECHNIQUE N° d'imprimé: ZD11299478 EXEMPLAIRE REMIS À L'USAGER **NATURE DU CONTRÔLE** (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 14/05/2024 24019258 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE TECHNIQUE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DÉFAILLANCES MAJEURES** 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE TECHNIQUE RÉALISÉ d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par 13/07/2024 les exigences (G) 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvaise Contre-visite fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact (AVD) **IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE** 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à N° D'AGRÉMENT : S067Z214 l'échappement 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide (9) RAISON SOCIALE : PRO CONTROLE MUNDOLSHEIM autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des (3) COORDONNÉES : 2a Rue de l'Industrie autres usagers de la route (AV) 67450 MUNDOLSHEIM Tel:09 81 43 43 26 **DÉFAILLANCES MINEURES** (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une N° D'AGRÉMENT : 067Z1214 anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important NOM ET PRÉNOM : non renseianés Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0380 SIGNATURE **IDENTIFICATION DU VÉHICULE** Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 17/09/2020 : 66758 km / 11/12/2020 : Date de 1ère mise (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 71484 km / 14/12/2020 : 71491 km / 02/03/2023 : 109634 km EE-627-EZ (F) 03/09/2019 27/07/2016 Marque Désignation commerciale RENAULT **TRAFIC** (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF13FL00255727146 **CTTE** N1 Type/CNIT Énergie GO N10RENCT498F790 Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES 124449 AVANT ARRIERE D INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Ripage (-8 à +8m/km) : -3.8 m/km 6% Dissymétrie suspension (≤30%) : 1% Forces verticales: 1169 daN 810 daN PROCÈS-VERBAL N° : DATE: Frein de service Forces de freinage : Déséquilibre (<20%) 447 daN 433 daN 280 daN 269 daN N° D'AGRÉMENT DU CENTRE 4% Forces de freinage (efficacité): 433 daN 280 daN 269 daN 447 daN

Taux d'efficacité global (≥50%) :

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51 m-1)

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Frein de stationnement

72

-2 5%

Taux d'efficacité (≥18%) : 23%

-3.0%

EE-627-EZ

CT 13/07/2024

S067Z214 S 13/07/2024 EE-627-EZ

N° D'AGRÉMENT : S067Z214 N° DE SÉRIE VF13FL00255727146 N° D'IMPRIMÉ : ZD11299478