

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69521149 **NATURE DU CONTRÔLE** (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 17/10/2025 Contrôle technique périodique 25246946 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Favorable Défaillances mineures : (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 2.7.1.a.1. RIPAGE: Ripage excessif 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD 6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse G, 16/10/2027 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE détériorées ARD 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration AR Contrôle technique complémentaire au plus tard le : $8.2.22.c.1. \ OPACIT\'E: Le \ relev\'e \ du \ syst\`eme \ OBD \ indique \ une \ anomalie \ du \ dispositif \ antipollution,$ sans dysfonctionnement important IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0380 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai S013C026 N° D'AGRÉMENT : 2018: 03/01/2023: 63569 km / 02/01/2024: 88095 km / 02/01/2025: 108338 km / 26/02/2025: 116633 km (9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél: 04-91-24-72-98 (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR 013C0364 N° D'AGRÉMENT : SIGNATURE: **IDENTIFICATION DU VÉHICULE** Date de 1ère mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FD-921-DB (F) 15/01/2019 15/01/2019

Marque Désignation commerciale RENAULT TRAFIC (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1FL000762468112 N1 CTTE Type / CNIT Energie N10RENCT558S621 GO Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 119506 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE :

FD-921-DB

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

CT:16/10/2027 POLLU:16/10/2026

C69521149

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIF · VE1FI 000762468112

N° D'IMPRIMÉ :

S013C026 A · 16/10/2027 POLLU:16/10/2026 FD-921-DB

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
	AVANT	ARRIER

ARRIERE

G D G D +9.2 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) : Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 4 % 1156 daN 813 daN Forces verticales : Frein de service 433 daN 279 daN 384 daN 291 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 12 % 5 % Forces de freinage (efficacité): 433 daN 384 daN 291 daN 279 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 70 %

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

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.52 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.9 % -0.6 %