## PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13976384 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 28/11/2025 25009492 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.5.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE): Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) 27/01/2026 (ARG) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps Contre-visite étranger (AVD, AVG) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARG, D) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVG) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration (D) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 28/10/2021: 38269km / 24/10/2022: 72436km / 23/10/2023: 92998km / (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<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation ER-606-TG (F) 31/10/2017 31/10/2017 Margue Désignation commerciale RENAULT TRAFIC (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1FL000X59397851 CTTE Type/CNIT Énergie N10RENCT558A603 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 AVANT

110217

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE:

S031Z123

25009492

XXXXXXX

PROCÈS-VERBAL N°: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

**ER-606-TG** 

27/01/2026

N° d'agrément : S0317123

N° de série : VF1FL000X59397851

N° d'imprimé :za13976384

ARRIERE D G G Ripage (-8 à +8m/km)-2.4m/km 3% 3% Dissymétrie suspension (=30%) Forces verticales 1117daN 696daN

Frein de service

Force de freinage: 391daN Déséquilibre (<20%): Force de freinage (efficacité):

4% 9% 391daN 378daN 239daN 262daN

239daN

262daN

378daN

Taux d'efficacité global (=50%):

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

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.37m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.9% -1.7%