PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13976330 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique 27/11/2025 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 26/01/2026 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contre-visite élément endommagé (AR) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S031Z123 N° D'AGRÉMENT : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031F1384 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation GA-251-KG (F) 29/06/2021 29/06/2021 Margue Désignation commerciale RENAULT **TRAFIC** (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1FL000968101130 CTTE Type/CNIT Énergie N10RENCTD22L128 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DEFAILLANCES MAJEURES:

4.8.1.a.2. ÉTAT (CATADIOPTRES, MARQUAGE DE VISIBILITÉ RÉFLÉCHISSANT ET PLAQUES RÉFLÉCHISSANTES ARRIÈRE) : Catadioptre défectueux ou endommagé: fonction réfléchissante affectée (ARD)

N° DU PROCÈS-VERBAL

25009438

DEFAILLANCES MINEURES:

5.2.3.i.1. PNEUMATIQUES: La pression des pneumatiques est anormale ou incontrôlable (ARG, AVD, AVG, ARD)

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

41344

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

GA-251-KG

26/01/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF1FL000968101130

N° d'imprimé :za13976330

S031Z123 25009438 XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES	

	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8m/km)	-1.0m/km				
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		5%		
Forces verticales	115	1150daN		713daN	
Frein de service					

Force de freinage: Déséquilibre (<20%):

415daN 397daN 231daN 226daN 5% 3% 231daN 226daN

Force de freinage (efficacité): 415daN 397daN Taux d'efficacité global (=50%):

68% Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 21%

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10

Feux de croisement (-3.0% à -0.5%) -2.3% -2.0%