

## PROCES-VERBAL DE CONTROLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **F067653028** 

NATURE DU CONTROLE		(3) DATE DU CONTROLE	N° DU	J PROCES-VERBAL
Contrôle technique périodique		30/10/2025		25027402
(7) RÉSULTAT DU CONTRÖLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÖLE RÉALISÉ		1.1.14.d.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Plateau mal fixé (ARG,ARD) 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestement défectueux		
29/12/2025		(ARG) 3.5.1.a.2. LAVE-GLACE DU PAR	E-BRISE : Lave-glace	inopérant
NATURE DU PROCHAIN CONTRÖLE		4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONN défectueux ou mangi		ystème de projection fortement
Contre-visite		<ul> <li>4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences (G)</li> <li>5.3.2.b.2. AMORTISSEURS: Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou dysfonctionnement grave (AVG,AVD)</li> <li>6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des</li> </ul>		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE  N° D'AGREMENT : \$038F351				
(9) RAISON SOCIALE : C.T.A ELISE		blessures en cas de c		ment du mécanisme de réglage
(3) COORDONNÉES : 165 ALLEE JEAN-JACQUES ROUSSEAU		6.2.5.b.2. SIÈGE CONDUCTEUR: Mauvais fonctionnement du mécanisme de réglage 8.2.22.e.2. OPACITÉ: Contrôle impossible des émissions à l'échappement <b>Défaillances mineures</b> 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS: Corrosion (AVG,AVD,C,ARG,ARD)		
38300 NIVOLAS VERMELLE 04.74.27.00.61				RIE : Panneau ou élément endomnag
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR		Kilométrages relevés lors des pr	écédents contrôles tec	chniques depuis le 20 mai 2018 :
N° D'AGREMENT : 069S1311 SIGNATURE :		17/06/2019:228351 Km / 18/03 03/06/2024:329932 Km /	/2021:289542 Km / 3	31/05/2024:329932 Km /
SIGNATORE.				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation				
CW-605-PJ (F) 04-07-2013 04-07-2013				
Marque Désignation commerciale				
RENAULT TRAFIC				
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre  VF1JLB4BADY486282 M1 VP				
Type/CNIT Énergie				
M10RENVP3055879 GO				
Document(s) présenté(s)				
Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel				
		ĺ		
(4) KILOMÉTRAGÉ RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
329998			vG Av AvD	ArG Ar ArD
INFORMATIONS SUR LE CONTRÖLE T	ECHNIQUE DÉFAVORABLE	Ripage (-8 à + 8 m/km)	+1.9m/km	
INI ON INITIONS SON LE CONTROLL PECHNIQUE DEL AVORABLE		Dissymétrie suspension (<=30%	b) 12%	12%
		Forces verticales	1210daN	782daN
CW-605-PJ		Frein de service Forces de freinage 39. Déséquilibre (<20%) Force de freinage (efficacité) 39. Taux d'efficacité (=>58%) Frein de stationnementTaux d'eff		228daN 226daN 1% 228daN 226daN 66% 20%
CT 29/12/2025		Feux croisement (-3.0% à -0.5%	G:-4.0%	D:-1.7%
N° d'agrément : S038F351 N° de série : VF1JLB4BADY48628	S038F351 25027402 XXXXX			