



N° D'IMPRIMÉ C69457319

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE



AUTO SÉCURITÉ
CONTROLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique		29/01/2026	26106029
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Défavorable pour défaillances majeures		<p>Défaillances majeures :</p> <p>3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement endommagé ou mal fixé D</p> <p>4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant AVD</p> <p>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 AVG, AVD</p> <p>7.12.1.e.2. CONTRÔLE ÉLECTRONIQUE DE STABILITÉ : L'indicateur de dysfonctionnement fait état d'une défaillance du système</p>	
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		<p>(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</p> <p>28/03/2026</p>	
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		<p>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</p> <p>Contre-visite</p>	
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE			
N° D'AGRÉMENT :		S013C326	
(9) RAISON SOCIALE :		CTA DES ESTROUBLANS	
(3) COORDONNÉES :		20 AVENUE DE LONDRES ZI LES ESTROUBLANS 13127 VITROLLES Tél : 04.42.79.64.33	
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR			
N° D'AGRÉMENT :		013C1635	
SIGNATURE :			
IDENTIFICATION DU VÉHICULE			
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation	
FQ-203-RN (F)	19/06/2020	19/06/2020	
Marque	Désignation commerciale		
RENAULT	TRAFIC		
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre	
VF1FL000165060493	N1	CTTE	
Type/CNIT	Énergie		
N10RENCTA74W681	GO		
Document(s) présenté(s)			
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice			
(10) KILOMÉTRAGE RELEVÉ			
105601			
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE			
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :		
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :			

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+8.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		3 %			4 %
Forces verticales :		1214 daN			781 daN
Frein de service					
Forces de freinage :	413 daN		396 daN	268 daN	259 daN
Déséquilibre (<20%) :		5 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	413 daN		396 daN	268 daN	259 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	66 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.51 m ⁻¹)	C1:0.23 m ⁻¹		C2:0.25 m ⁻¹		
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.1 %		+0.6 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-4.0 %		