



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67550160

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	16/05/2025	25241663

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
15/05/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 15/05/2026

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	
N° D'AGRÈMENT :	S013C026
(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	
N° D'AGRÈMENT :	013C1474
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DS-786-SJ (F)	06/04/2022	25/06/2015
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	TRAFIC	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF13FL00253200898	N1	CTTE
Type / CNIT	Energie	
N10RENT423R039	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
308583

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

DS-786-SJ
CT:15/05/2027
POLLU:15/05/2026
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF13FL00253200898
N° D'IMPRIMÉ : C67550160

S013C026
A : 15/05/2027
POLLU:15/05/2026
DS-786-SJ

Défaillances mineures :
3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé D
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AV, C
6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration ARD
8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P2454

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 17/04/2020 : 150171 km / 25/03/2022 : 192380 km / 22/12/2022 : 219789 km / 11/01/2024 : 264222 km / 08/04/2025 : 308502 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIÈRE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+3.8 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		2 %			1 %	
Forces verticales :		1146 daN			765 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	396 daN	392 daN	268 daN			276 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		2 %			3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	396 daN	392 daN	268 daN			276 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 50\%$) :	69 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	24 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	-2.3 %				-1.2 %	