



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65887036

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	21/07/2025	25243951

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
20/07/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 20/07/2026

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 :	013C1610
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
FX-131-YW (F)	19/03/2021	19/03/2021
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	MASTER	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1MA000167248528	N1	CTTE
Type / CNIT	Energie	
N10RENCTC98L346	GO	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
90666

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

FX-131-YW
CT:20/07/2027
POLLU:20/07/2026

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF1MA000167248528
N° D'IMPRIMÉ : C65887036

S013C026
25243951
XXXXXXXXXX

Défaillances mineures :
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD
3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+6.5 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	9 %		7 %	
Forces verticales :	1197 daN		868 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	423 daN	431 daN	291 daN	278 daN
Déséquilibre (<20%) :	2 %		5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	423 daN	431 daN	291 daN	278 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	68 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	19 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C2:<0.1 m-1	C3:<0.1 m-1	C4:<0.1 m-1	Moyenne:<0.1 m-1
	1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.5 %		-0.7 %	