



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67658511

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	04/06/2025	25242295

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
03/08/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

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 : 013C0416
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
DP-283-YX (F)	19/03/2015	19/03/2015
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	MASTER	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1VBU4S151195371	N1	CTTE
Type / CNIT	Energie	
VBU4S1	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
241292

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

<b>DP-283-YX</b>
<b>CT:03/08/2025</b>
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF1VBU4S151195371
N° D'IMPRIMÉ : C67658511

S013C026
S : 03/08/2025
DP-283-YX

**Défaillances majeures :**  
6.1.7.g.2. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé AVG

**Défaillances mineures :**  
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD  
2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal  
5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG  
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 : P0380

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 18/03/2019 : 110929 km / 26/02/2020 : 132792 km / 30/12/2020 : 146616 km / 17/02/2022 : 180525 km / 03/01/2023 : 195606 km / 02/01/2024 : 211098 km / 31/12/2024 : 232496 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-6.7 m/km			
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :	8 %		1 %	
Forces verticales :	1324 daN		1489 daN	
<b>Frein de service</b>				
Forces de freinage :	456 daN	445 daN	514 daN	531 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	456 daN	445 daN	514 daN	531 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 50\%$ ) :	69 %			
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	19 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées(1.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1				
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-0.5 %	