



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

N° D'IMPRIMÉ C 61184454

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	25/06/2024	24231624			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs AV 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 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact AR 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	24/08/2024				
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 : 013C0364				
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
EC-339-JL (F)	23/06/2021	23/05/2016			
Marque	Designation commerciale				
RENAULT	MASTER				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF1MAFEYC53798044	N1	CTTE			
Type / CNIT	Energie				
N10RENCT4267283	GO				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	289258				
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.4 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		4 %		4 %	
Forces verticales :		1304 daN		896 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	449 daN	458 daN	305 daN	312 daN	312 daN
Déséquilibre (<20%) :		2 %		3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	449 daN	458 daN	305 daN	312 daN	312 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	69 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.2 %		-4.0 %		
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
EC-339-JL CT:24/08/2024					
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF1MAFEYC53798044 N° D'IMPRIMÉ : C61184454					
S013C026 S : 24/08/2024 EC-339-JL					