



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 63701239

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	12/11/2024	24235638			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</b> 2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des articulations G 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				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	<b>Défaillances mineures :</b> 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG				
11/01/2025					
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 : 013C1610					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
FT-807-CJ (F)	30/09/2020	30/09/2020			
Marque	Désignation commerciale				
RENAULT	MEGANE				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF1RFB00966249340	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10RENVPA798569	GO				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
123765					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>FT-807-CJ</b> <b>CT:11/01/2025</b>					
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF1RFB00966249340 N° D'IMPRIMÉ : C63701239					
S013C026 S : 11/01/2025 FT-807-CJ					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		+6.5 m/km			
<b>Dissymétrie suspension</b> (≤ 30%) :		6 %		8 %	
<b>Forces verticales</b> :		905 daN		499 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	259 daN	254 daN	176 daN	163 daN	163 daN
Déséquilibre (<20%) :		2 %		8 %	
Forces de freinage (efficacité) :	259 daN	254 daN	176 daN		163 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	60 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	20 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1	C2:<0.1 m-1			
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-4.0 %		-4.0 %		
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-3.2 %		