



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

N° D'IMPRIMÉ C 61856239

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	29/08/2024	24233430			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures	<b>Défaillances majeures :</b> 1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante 2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des articulations G, D 3.3.1.c.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Champ de vision nécessaire non couvert G, D 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVD 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant AVG, AVD 4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse AVD 5.3.1.b.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Un élément de ressort ou de stabilisateur est endommagé ou fendu AVG, AVD 6.1.3.a.2. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Mauvaise fixation du réservoir, des carters de protection ou des conduites de carburant ne présentant pas un risque particulier d'incendie C 8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	28/10/2024				
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 : 083F1066 SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
EX-159-DQ (F)	16/11/2023	20/02/2008			
Marque	Designation commerciale				
RENAULT	MEGANE				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF1BMSE0639286526	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
MRE5312AT919	GO				
Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	262565				
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-2.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		13 %		6 %	
Forces verticales :		832 daN		514 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	267 daN	241 daN	156 daN	172 daN	
Déséquilibre (<20%) :		10 %		10 %	
Forces de freinage (efficacité) :	267 daN	241 daN	156 daN	172 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	62 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	16 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(1.5 m-1) C1:9.99 m-1 C2:9.99 m-1					
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.2 %		-2.2 %		
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>EX-159-DQ</b> <b>CT:28/10/2024</b>					
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF1BMSE0639286526 N° D'IMPRIMÉ : C61856239					
S013C026 S : 28/10/2024 EX-159-DQ					