

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 63694270 **NATURE DU CONTRÔLE** (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 30/10/2024 Contrôle technique périodique 24235296 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures Défaillances majeures : (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 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 29/12/2024

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : 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

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

013C0364 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DO VERICOLE				
			e de 1ère mise en circulation	
DL-192-CG (F)	21/10/2014	21/10/2014		
Marque	Désignation commerciale			
RENAULT	MEGANE			
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre				
VF1BZ110651285790 M1		M1	VP	
Type / CNIT			Energie	
M10RENVP407U511		ſ	ES	
Document(s) présenté(s)				
Certificat d'immatriculation				

5.2.3.c.2. PNEU: Pneumatiques de structure différente AVG, AVD 5.2.3.d.2. PNEU: Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD AVD

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG. AVD

6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS: Corrosion C, AR

6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai **2018**: 18/10/2018: 43872 km / 13/10/2020: 62548 km / 11/10/2022: 77428 km

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 96672

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

C63694270

DL-192-CG CT:29/12/2024

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF1BZ110651285790

N° D'IMPRIMÉ:

S013C026 S: 29/12/2024 DL-192-CG

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE **AVANT** D G D G Ripage (-8 à +8 m/km): +1.7 m/km 6 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 831 daN 503 daN Forces verticales : Frein de service 286 daN 262 daN 180 daN 174 daN Forces de freinage : 4 % Déséquilibre (<20%): 9 % Forces de freinage (efficacité) : 286 daN 262 daN 174 daN 180 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 67 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 22 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0.07 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.06 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.024

-2.0 % Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -4.0 % -4.0 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %