

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 63099214

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 25238292 Contrôle technique périodique 03/02/2025 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures Défaillances majeures : 5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

02/04/2025 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

S013C026 N° D'AGRÉMENT :

(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 DIL VÉHICIII E

013C0416 N° D'AGRÉMENT ·

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DO VEHICOLE				
			de 1ère mise circulation	
CN-691-FD (F)	22/07/2020	26/11/2012		
Marque	Désignation commerciale			
RENAULT	MEGANE SCENIC			
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre				
VF1JZ09B3481893	s15 [M1		
Type / CNIT			Energie	
M10RENVP0098790			GO	
Document(s) présenté(s)				
Ce	ertificat d'immatriculation			

stabilisateurs au châssis ou à l'essieu AVG, AVD

Défaillances mineures :

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

5.2.3.e.1. PNEU: Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD

5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse AVG, AVD 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: 07/11/2018: 181416 km / 16/07/2020: 186449 km / 21/07/2022: 215425 km

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

246173 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

> CN-691-FD CT:02/04/2025

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · VE1.IZ09B348189315

S013C026 S: 02/04/2025 CN-691-FD

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CO	ORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G G D +1.5 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) : Dissymétrie suspension (≤ 30%): 7 % 25 % 969 daN 665 daN Forces verticales : Frein de service 315 daN 329 daN 271 daN 287 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 6 % Forces de freinage (efficacité) : 315 daN 329 daN 287 daN 271 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 73 % Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 26 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.0 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -0.2 %-0.6 %

N° D'IMPRIMÉ : C63099214