

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

(3) DATE DU CONTRÔLE

06/12/2024

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° DU PROCÈS-VERBAL 24236499

N° D'IMPRIMÉ C 64362812

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

05/02/2025

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

N° D'AGRÉMENT: 083F1066

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VEHICULE			
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
DC-249-WM (F)	17/07/2017 06/02/20		02/2014
Marque	Désignation commerciale		
RENAULT	MEGANE SCENIC		
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre			
VF1JZ14M6503956	688	M1	VP)
Type / CNIT			Energie
M10RENVP4011779			GO
Document(s) présenté(s)			
Certificat d'immatriculation			

Défaillances majeures :

1.1.6.e.2. COMMANDE DU FREIN DE STATIONNEMENT : Mauvais fonctionnement, signal avertisseur indiquant un dysfonctionnement

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances mineures :

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante ARD, ARG

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé ARD, ARG

3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AR

8.2.22.d.1. OPACITÉ : Connexion impossible sans dysfonctionnement du témoin OBD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 07/02/2019 : 96074 km / 08/02/2021 : 116692 km / 30/01/2023 : 141525 km / 09/03/2023 : 142382 km

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : DATE :

DC-249-WM CT:05/02/2025

C64362812

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF1JZ14M650395688

N° D'IMPRIMÉ :

S: 05/02/2025 DC-249-WM

S013C026

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE

G D G D

Ripage (-8 à +8 m/km): +1.0 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%): 4 % 7 %

Forces verticales: 952 daN 623 daN

Frein de service

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 19 %

Émissions à l'échappement

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