

## **PROCÈS-VERBAL** DE CONTRÔLE TECHNIQUE

4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou

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

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018: 15/06/2020: 48670 km / 05/04/2022: 66190 km / 04/04/2024: 84871 km

Auto Sécurité

## Exemplaire conservé par le centre

## N° D'IMPRIMÉ C 69521056

**NATURE DU CONTRÔLE** (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 15/10/2025 25246853 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

manquante : visibilité fortement réduite ARG

Défaillances majeures :

Défaillances mineures :

de brouillard avant AVG, AVD

AVG, ARD, AVD, ARG

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

14/12/2025

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

083F1066 N° D'AGRÉMENT ·

SIGNATURE:

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE** 

Date de 1ère mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EC-567-PF (F) 21/10/2016 30/05/2016 Marque Désignation commerciale RENAULT MEGANE SCENIC (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1JZ0Y0H55776487 M1 VP

Type / CNIT

Energie

ES

M10RENVP490R098 Document(s) présenté(s)

Certificat d'immatriculation

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 89657

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

EC-567-PF CT:14/12/2025

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · VE1.IZ0Y0H55776487

N° D'IMPRIMÉ : C69521056

S013C026 S: 14/12/2025 EC-567-PF

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G G D +0.7 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) :

Dissymétrie suspension (≤ 30%): 4 % 21 %

909 daN 563 daN Forces verticales :

Frein de service

318 daN 161 daN 311 daN 163 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 3 % 2 % Forces de freinage (efficacité) : 318 daN 311 daN 163 daN 161 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 64 %

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

Émissions à l'échappement CO ralenti (≤0.3 %): 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %): 0.16 % Lambda (0.97 à 1.03):0.998

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.2 %+0.4 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %): +1.3 %