

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



## **EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER**

# NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

## (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

#### (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

18/08/2025

#### NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

# IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S076T114

(9) RAISON SOCIALE:

SASU ANALYSE AUTO BILAN PAVILLY

(3) COORDONNÉES:

18 ALLEE DE LA COTONNIERE

76570 PAVILLY

Tél: 02 35 92 29 29 - Fax: 02 35 92 29 29

# (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT :

076F0521

SIGNATURE:

#### IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays ED-743-KJ (F)

Date d'immatriculation 27/06/2016

Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation 27/06/2016

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

MEGANE SCENIC

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

Genre VP

VF1JZ0YBH55599823

Type/CNIT

Énergie

M10RENVP490T100

ES

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

#### (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

117255

## INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL Nº :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE 19/06/2025

N° DU PROCES-VERBAL

25097945

## (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

#### Défaillances majeures :

4.3,1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite ARD, ARG

#### Défaillances mineures :

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

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des

pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé ARD 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse AVG, AVD

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AV

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 09/07/2020: 55318 km / 22/06/2022: 81414 km / 23/10/2024: 110599 km / 27/12/2024: 112155 km

# MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE **AVANT** G D +0.2 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) :

2 % 2 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

891 daN 653 daN Forces verticales:

Frein de service

296 daN 290 daN 221 daN Forces de freinage :

3 % Déséquilibre (<20%):

226 daN 290 daN 221 da N

Forces de freinage (efficacité): 296 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 66 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 25 %

# Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0.03 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.14 % Lambda (0.97 à 1.03) 0.998

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %):-2.1 % -1.9 % -3.7 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.9 %