

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13760820**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	29/09/2025	25007750

<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>
Défavorable pour défaillances majeures

<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>
28/11/2025

<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>
Contre-visite

<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>
N° D'AGRÈMENT : S031Z123
<b>(9) RAISON SOCIALE :</b> AUTO CONTROLE 31
<b>(3) COORDONNÉES :</b> ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

<b>(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR</b>
N° D'AGRÈMENT : 031Z1313
SIGNATURE :

<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>
<b>(2) Immatriculation et pays</b> Date d'immatriculation Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
AC-751-WM (F) 09/11/2011 15/09/2009
Marque Désignation commerciale
RENAULT MEGANE SCENIC
<b>(1) N° dans la série du type (VIN)</b> <b>(5) Catégorie internationale</b> Genre
VF1JZ0N0642145428 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10RENV000Z208 GO
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

<b>(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>
258512

<b>INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

AC-751-WM

CT

CT : 28/11/2025

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF1JZ0N0642145428

N° d'imprimé : ZA13760820

S031Z123  
25007750  
XXXXXXX

<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>
---

**DEFAILLANCES MAJEURES :**

1.8.1.a.2. LIQUIDE DE FREIN : Liquide de frein contaminé ou sédimenté  
 3.2.1.c.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage dans un état inacceptable (AVG)  
 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant (G, D)  
 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (AVD, AVG)  
 6.2.13.c.2. AUTRES OUVRANTS : Ouvrant, charnière, serrure ou gâche manquants ou mal fixés (AV)  
 8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important  
 Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0487, P0488  
 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement  
 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV)

**DEFAILLANCES MINEURES :**

3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement  
 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D)  
 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement défectueuse  
 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse (AVG, AVD)

Kilomètres relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :  
 11/09/2019 : 160515km / 12/10/2019 : 161986km / 10/09/2021 : 192427km / 19/10/2021 : 195005km /  
 04/09/2023 : 227807km / 19/09/2023 : 228203km / /

<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>
---

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
<b>Ripage (-8 à +8m/km)</b>	+0.6m/km			
<b>Dissymétrie suspension (=30%)</b>	10%		8%	
<b>Forces verticales</b>	964daN		547daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	311daN	326daN	176daN	201daN
Déséquilibre (<20%):	5%		13%	
Force de freinage (efficacité):	311daN	326daN	176daN	201daN
Taux d'efficacité global (=50%):	67%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 18%			
<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-2.0%	-1.8%		
<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	-4.0%	-4.0%		