

ATTESTATION DE CONTRÔLE TECHNIQUE

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																		
Contrôle technique périodique		19/01/2026		26190719																																																																		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																				
Défavorable pour défaillances critiques		DÉFAILLANCE(S) CRITIQUE(S) : 6.1.1.f.3. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion excessive affectant la rigidité du berceau : résistance insuffisante des pièces : AV DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S) : 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) : ARD, ARG 4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) : G 4.5.3.a.2. COMMUTATION (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Totalement inopérante 4.7.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse 5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à l'essieu : AVD 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé : AVD, AVG 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé : G 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux : AVD, AVG 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant : D, G 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger : AVD, AVG 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse : AVD, AVG 6.1.1.d.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure du berceau : AV 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés : AV Kilométrages relevés lors des derniers contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 10.07.2024:275 326 km / 30.06.2022:240 994 km / 07.07.2020:205 710 km / 28.06.2018:156 742 km																																																																				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																						
19/01/2026																																																																						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																						
Contre-visite																																																																						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																						
N° D'AGRÈMENT : S054D111																																																																						
(9) RAISON SOCIALE : AUTO BILAN FRANCE																																																																						
(3) COORDONNÉES : 890 rue Jean Prouvé																																																																						
54710 FLEVILLE DEVANT NANCY																																																																						
Tél : 03.83.51.75.83 Fax : 03.83.51.75.52																																																																						
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																						
NOM ET PRÉNOM :																																																																						
N° D'AGRÈMENT :																																																																						
SIGNATURE :																																																																						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation																																																																				
CM-467-ZM(F)	30/07/16	19/11/12																																																																				
Marque	Désignation commerciale																																																																					
RENAULT	MEGANE SCENIC																																																																					
(1) N° dans la série du type	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																				
VF1JZ00BD48105907	M1	VP																																																																				
Type/CNIT	Énergie																																																																					
M10RENV0093785	GO																																																																					
Document(s) présenté(s)																																																																						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																						
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																				
297698		<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIÈRE</th> </tr> <tr> <th></th> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td> <td colspan="2">+7.7 m/km</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td> <td colspan="2">0 %</td> <td colspan="2">3 %</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2">1017 daN</td> <td colspan="2">721 daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (déséquilibre) :</td> <td>382 daN</td> <td>381 daN</td> <td>257 daN</td> <td>280 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (< 20%) :</td> <td colspan="2">1 %</td> <td colspan="2">9 %</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>382 daN</td> <td>381 daN</td> <td>257 daN</td> <td>280 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité globale (≥ 58%) :</td> <td colspan="4">74 %</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) :</td> <td colspan="4">22 %</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) :</td> <td>-1.6 %</td> <td>-0.5 %</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%) :</td> <td>0.8 %</td> <td>-0.2 %</td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>					AVANT		ARRIÈRE			G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km) :	+7.7 m/km				Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	0 %		3 %		Forces verticales :	1017 daN		721 daN		Frein de service					Forces de freinage (déséquilibre) :	382 daN	381 daN	257 daN	280 daN	Déséquilibre (< 20%) :	1 %		9 %		Forces de freinage (efficacité) :	382 daN	381 daN	257 daN	280 daN	Taux d'efficacité globale (≥ 58%) :	74 %				Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) :	22 %				Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) :	-1.6 %	-0.5 %			Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%) :	0.8 %	-0.2 %		
	AVANT		ARRIÈRE																																																																			
	G	D	G	D																																																																		
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+7.7 m/km																																																																					
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	0 %		3 %																																																																			
Forces verticales :	1017 daN		721 daN																																																																			
Frein de service																																																																						
Forces de freinage (déséquilibre) :	382 daN	381 daN	257 daN	280 daN																																																																		
Déséquilibre (< 20%) :	1 %		9 %																																																																			
Forces de freinage (efficacité) :	382 daN	381 daN	257 daN	280 daN																																																																		
Taux d'efficacité globale (≥ 58%) :	74 %																																																																					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) :	22 %																																																																					
Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) :	-1.6 %	-0.5 %																																																																				
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%) :	0.8 %	-0.2 %																																																																				
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																						

Attestation délivrée le 20/01/2026

par le réseau DEKRA Automotive

DEKRA Automotive
Centre d'affaires La Boursidière, Rue de la
Boursidière - Bâtiment H
CS 90010 - 92357 Le Plessis Robinson Cedex

Tel : 01 30 69 52 00