



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 603520138

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																												
Contrôle technique périodique	18/06/2019	19 023 319																																																												
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																													
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillance(s) majeure(s) 0.1.1.a.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Plaque manquante ou, si mal fixée, elle risque de tomber, AV. 4.1.1.c.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Mauvaise fixation du feu, AVD. 4.8.1.a.2. ETAT (CATADIOPTRÉS, MARQUAGE DE VISIBILITÉ REFLECHISSANT ET PLAQUES REFLECHISSANTES ARRIERE) : Catadioptré défectueux ou endommagé : fonction réfléchissante affectée, ARD. 7.1.5.b.2. AIRBAG : Le système signale une défaillance via l'interface électronique du véhicule. 8.2.12.b.2. EMISSIONS GAZEUSES : Les émissions gazeuses dépassent les niveaux réglementaires, en l'absence de valeur constructeur. 8.2.12.c.2. EMISSIONS GAZEUSES : Coefficient lambda hors tolérances ou non conforme aux spécifications du constructeur. 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, AVD.</p> <p>Défaillance(s) mineure(s) 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante, AVD, AVG. 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 RETROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé, AVD. 4.1.1.b.1. ETAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux, AVG. 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger, ARD. 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu, ARD. 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute. 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNEES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées, ARG.</p>																																																													
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	17/08/2019																																																													
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite																																																													
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGRÈMENT : S091S089 (9) RAISON SOCIALE : ACTION CONTRÔLE TECHNIQUE (3) COORDONNÉES : Tel. : 01.69.25.03.03 Fax : 01.69.25.12.22 Rue Clément Ader 91700 FLEURY MEROGIS																																																													
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	N° D'AGRÈMENT : 094S0226 NOM ET PRÉNOM : GOLFIER PHILIPPE SIGNATURE :																																																													
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation 619 QJE 75 (F) 26/09/2005 26/09/2005 Marque Désignation commerciale RENAULT MEGANE SCENIC (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1JM0BBH34665446 M1 VP Type/CNIT Énergie MRE1316AL394 ES Document(s) présent(s) Attestation commissaire priseur/l'huissier + photocopie CI																																																													
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	117882																																																													
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIÈRE</th> </tr> <tr> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8m/km):</td> <td></td> <td>-1.8m/Km</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (<=30%):</td> <td></td> <td>11%</td> <td></td> <td>0%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td></td> <td>842daN</td> <td></td> <td>566daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service :</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>301daN</td> <td>295daN</td> <td>185daN</td> <td>199daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%):</td> <td></td> <td>2%</td> <td></td> <td>8%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité) :</td> <td>301daN</td> <td>295daN</td> <td>185daN</td> <td>199daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (>=50%):</td> <td></td> <td>69%</td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement : taux d'efficacité(>=18%):</td> <td colspan="4">19%</td> </tr> <tr> <td>Emissions à l'échappement</td> <td colspan="4"></td> </tr> </tbody> </table>				AVANT		ARRIÈRE		G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km):		-1.8m/Km			Dissymétrie suspension (<=30%):		11%		0%	Forces verticales :		842daN		566daN	Frein de service :					Forces de freinage :	301daN	295daN	185daN	199daN	Déséquilibre (<20%):		2%		8%	Force de freinage (efficacité) :	301daN	295daN	185daN	199daN	Taux d'efficacité global (>=50%):		69%			Frein de stationnement : taux d'efficacité(>=18%):	19%				Emissions à l'échappement				
	AVANT		ARRIÈRE																																																											
	G	D	G	D																																																										
Ripage (-8 à +8m/km):		-1.8m/Km																																																												
Dissymétrie suspension (<=30%):		11%		0%																																																										
Forces verticales :		842daN		566daN																																																										
Frein de service :																																																														
Forces de freinage :	301daN	295daN	185daN	199daN																																																										
Déséquilibre (<20%):		2%		8%																																																										
Force de freinage (efficacité) :	301daN	295daN	185daN	199daN																																																										
Taux d'efficacité global (>=50%):		69%																																																												
Frein de stationnement : taux d'efficacité(>=18%):	19%																																																													
Emissions à l'échappement																																																														

AUTOSUR
619 QJE 75
 CT : 17/08/2019

N° d'agrément : S091S089
 N° de série/VF1JM0BBH34665446
 N° d'imprimé : S 603520138

