



N° D'IMPRIMÉ C62734524

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																									
Contrôle technique périodique	11/06/2024	24031198																																									
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																										
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillances majeures : 4.4.3.a.2. CONFORMITÉ AVEC LES EXIGENCES (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Feu, couleur émise, position, intensité ou marquage non conforme aux exigences ARD, ARG 5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD 5.2.3.e.2. PNEU : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint ARG</p> <p>Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé ARD, ARG 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG, AVD 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0380</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 18/02/2019 : 227904 km / 07/03/2019 : 229584 km / 27/01/2021 : 240531 km / 19/03/2021 : 241061 km / 24/03/2023 : 251659 km / 09/03/2024 : 253093 km</p>																																										
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	10/08/2024																																										
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite																																										
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGRÈMENT : S006C169 (9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV (3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020																																										
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR	N° D'AGRÈMENT : 051T0211 SIGNATURE : 																																										
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	<table border="1"> <tr> <td>(2) Immatriculation et pays</td> <td>Date d'immatriculation</td> <td colspan="2">Date de 1^{ère} mise en circulation</td> </tr> <tr> <td>CK-945-RX (F)</td> <td>09/05/2024</td> <td colspan="2">13/09/2012</td> </tr> <tr> <td>Marque</td> <td colspan="3">Désignation commerciale</td> </tr> <tr> <td>RENAULT</td> <td colspan="3">MEGANE SCENIC</td> </tr> <tr> <td>(1) N° dans la série du type (VIN)</td> <td>(5) Catégorie internationale</td> <td colspan="2">Genre</td> </tr> <tr> <td>VF1JZ14B647603281</td> <td>M1</td> <td colspan="2">VP</td> </tr> <tr> <td>Type/CNIT</td> <td colspan="3">Énergie</td> </tr> <tr> <td>M10RENV009G798</td> <td colspan="3">GO</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Document(s) présenté(s)</td> </tr> <tr> <td colspan="4">Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel</td> </tr> </table>			(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation		CK-945-RX (F)	09/05/2024	13/09/2012		Marque	Désignation commerciale			RENAULT	MEGANE SCENIC			(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		VF1JZ14B647603281	M1	VP		Type/CNIT	Énergie			M10RENV009G798	GO			Document(s) présenté(s)				Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel			
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																									
CK-945-RX (F)	09/05/2024	13/09/2012																																									
Marque	Désignation commerciale																																										
RENAULT	MEGANE SCENIC																																										
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																									
VF1JZ14B647603281	M1	VP																																									
Type/CNIT	Énergie																																										
M10RENV009G798	GO																																										
Document(s) présenté(s)																																											
Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel																																											
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	253272																																										
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	PROCÈS-VERBAL N° : _____ DATE : _____ N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : _____																																										
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																											
	AVANT		ARRIÈRE																																								
	G	D	G	D																																							
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-3.0 m/km																																										
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	4 %		11 %																																								
Forces verticales :	947 daN		656 daN																																								
Frein de service																																											
Forces de freinage :	331 daN	319 daN	264 daN	262 daN																																							
Déséquilibre (<20%) :	4 %		1 %																																								
Forces de freinage (efficacité) :	331 daN	319 daN	264 daN	262 daN																																							
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	73 %																																										
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	27 %																																										
Émissions à l'échappement																																											
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1																																										
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.2 %		-0.5 %																																								
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+1.4 %		+1.1 %																																								