



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 63876299

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	17/10/2024	24234900
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ	
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 2.1.1.e.2. ÉTAT DU BOÎTIER OU DE LA CRÉMAILLÈRE DE DIRECTION : Manque d'étanchéité : formation de gouttelettes 2.3.1.a.2. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu excessif 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG 4.1.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Mauvaise fixation du feu AVD 8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables	
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Défaillances mineures : 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré AV 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG 5.1.1.b.1. ESSIEUX : Anomalie de fixation ARD, ARG 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 AVG, AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé D 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG, ARD, 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 : P0670	
16/12/2024	Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/02/2019 : 115656 km / 11/02/2021 : 130192 km / 19/02/2021 : 130364 km / 14/02/2023 : 145162 km	
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		
Contre-visite		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		
N° D'AGRÈMENT : S013C026		
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN		
(3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98		
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR		
N° D'AGRÈMENT : 013C0416		
SIGNATURE :		
IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
AM-440-KF (F)	21/02/2019	13/02/2009
Marque	Designation commerciale	
RENAULT	MEGANE SCENIC	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1JMS40A40903539	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
MRE7526AR530	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ		
171297		
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :		
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :		
AM-440-KF CT:16/12/2024		
N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF1JMS40A40903539 N° D'IMPRIMÉ : C63876299		
S013C026 S : 16/12/2024 AM-440-KF		
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
	AVANT	ARRIERE
	G D	G D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	G -0.5 m/km	D
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	G 9 %	D 7 %
Forces verticales :	G 979 daN	D 553 daN
Frein de service		
Forces de freinage :	G 359 daN	D 349 daN 241 daN 228 daN
Déséquilibre (<20%) :	G 3 %	D 6 %
Forces de freinage (efficacité) :	G 359 daN	D 349 daN 241 daN 228 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	76 %	
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %	
Émissions à l'échappement		
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:3.36 m-1 C2:2.09 m-1	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.6 % -1.0 %	