



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67658640

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	06/06/2025	25242422

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
05/08/2025

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 : 013C1610
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
ED-572-RQ (F)	04/07/2016	24/06/2016
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	MEGANE SCENIC	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1JZ030H55629741	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10RENV473A084	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
163656

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

ED-572-RQ
CT:05/08/2025
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF1JZ030H55629741
N° D'IMPRIMÉ : C67658640

S013C026
S : 05/08/2025
ED-572-RQ

Défaillances majeures :
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

Défaillances mineures :
5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 22/05/2020 : 61271 km / 16/05/2022 : 100712 km / 15/04/2024 : 142994 km

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
		AVANT	ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.3 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		1 %		6 %
Forces verticales :		994 daN		592 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	324 daN	313 daN	216 daN	209 daN
Déséquilibre (<20%) :		4 %		4 %
Forces de freinage (efficacité) :	324 daN	313 daN	216 daN	209 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 66 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 20 %				
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 %) :	-1.6 %		-1.9 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.0 %		-1.6 %	