

N° d'imprimé : S 636955563

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

13/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT: S013S227

(9) RAISON SOCIALE: MARIGNANE AUTO BILAN

(3) COORDONNÉES : Tel.: 0442888800 Espace Carthage 13700 MARIGNANE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT: 013S1572

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

Date de 1^{ère} mise en circulation 24/11/2020

FV-189-HC (F) 03/07/2025

> Marque Désignation commerciale

RENAULT

(1) N° dans la série du type (VIN)

MEGANE (5) Catégorie internationale

Genre

VF1RFB00865736146

MI

VASP

Type/CNIT

M10RENVPA69H410

Énergie

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

99736

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

14/11/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25087990

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillance(s) majeure(s)

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences, AVD,AVG.

Défaillance(s) mineure(s)

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé, ARG, ARD.

4.5.2.a.1. REGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant, AVG,AVD.

5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé, AVG,AVD,ARG,ARD. 6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, D.

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018:

23/01/2025 : 93677km /

			CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	The state of the s
MEGIDES DEA	HIGHES BE W	WHEN THE YEAR OF VI	TEC CORPORATOR	
MI-SUNT-S IN-A		ALEURS HIM	TES CORRESPON	SIDVANITES

AVANT

	G	D	G	D	
Ripage (-8 a + 8m/km):	-2.2m/Km				
Dissymétrie suspension (≤30%):	2%			3%	
Forces verticales :	921daN		and the Contract of the Contra		
Frein de service :	3.2	1/191/	558daN		
Forces de freinage :	283daN	293daN	196daN	204000	
Déséquilibre (<20%):	4%		1500019	204daN 4%	
Forces de freinage (efficacité) :	283daN	293daN	196daN	470 204daN	
Taux d'efficacité (≥ 58%):	65%			ZU40aN	

Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%): 19%

Emissions à l'échappement :

Opacité des fumées (0.51m-1): C4: <0.10m-1 C5: <0.10m-1 C6: <0.10m-1 Moyenne: <0.10m-1

Feux de croisement (-2,5% à -0,5%) -3.2% Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%) -4.0% -4.0%

ARRIERE