



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C69457519

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	06/02/2026	26106225

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
05/04/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S013C326

(9) RAISON SOCIALE : CTA DES ESTROUBLANS

(3) COORDONNÉES : 20 AVENUE DE LONDRES
ZI LES ESTROUBLANS
13127 VITROLLES
Tél : 04.42.79.64.33

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 013C1635

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays CZ-376-QS (F)	Date d'immatriculation 19/12/2016	Date de 1 ^{ère} mise en circulation 17/10/2013
Marque RENAULT	Désignation commerciale MEGANE SCENIC	
(1) N° dans la série du type (VIN) VF1JZ14J649190406	(5) Catégorie internationale M1	Genre VP
Type/CNIT M10RENV321X891	Énergie GO	

Document(s) présent(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
247159

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° : _____ DATE : _____

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : _____

Défaillances majeures :
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 AVG

Défaillances mineures :
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD
5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD
5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 31/10/2019 : 115820 km / 30/12/2019 : 120455 km / 25/10/2021 : 154851 km / 24/10/2023 : 197219 km / 21/10/2025 : 242602 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+2.4 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	5 %		8 %	
Forces verticales :		941 daN		595 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	301 daN	304 daN	227 daN	233 daN
Déséquilibre (<20%) :		1 %		3 %
Forces de freinage (efficacité) :	301 daN	304 daN	227 daN	233 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	69 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	18 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C2:0.14 m-1	C3:0.11 m-1	C4:0.1 m-1	Moyenne:0.12 m-1
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-4.0 %		-2.3 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.8 %		-2.0 %	