



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67549950

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	09/05/2025	25241453

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
08/07/2025

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
AP-848-DX (F)	18/05/2015	26/03/2010
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	MEGANE	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1BZ0B0641811930	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10RENV000M134	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
193802

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

**AP-848-DX**  
**CT:08/07/2025**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : VF1BZ0B0641811930  
N° D'IMPRIMÉ : C67549950

**S013C026**  
**S : 08/07/2025**  
**AP-848-DX**

**Défaillances majeures :**  
1.6.1.f.2. SYSTÈME ANTIBLOCCAGE (ABS) : Le système signale une défaillance via l'interface électronique du véhicule  
8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables

**Défaillances mineures :**  
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement utilisé ARD, ARG

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 19/04/2019 : 124510 km / 23/04/2021 : 142449 km / 23/06/2021 : 142966 km / 30/06/2023 : 168665 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.4 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %			5 %	
Forces verticales :		853 daN			492 daN	
<b>Frein de service</b>						
Forces de freinage :	305 daN	295 daN	197 daN		204 daN	
Déséquilibre (<20%) :		4 %			4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	305 daN	295 daN	197 daN		204 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	74 %					
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %					
<b>Émissions à l'échappement</b>						
Opacité des fumées(0.85 m-1)	C1:1.46 m-1	C2:1.97 m-1				
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.1 %		-1.2 %			
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.3 %		-1.9 %			