



N° D'IMPRIMÉ C68329158

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE



AUTO SÉCURITÉ
CONTROLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

22/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26059624

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

21/01/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD
5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD
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
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S033C324

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 01/06/2018 : 142387 km / 18/10/2019 : 161283 km / 14/10/2021 : 181539 km / 26/10/2022 : 190656 km / 12/09/2024 : 198142 km / 13/09/2024 : 198149 km

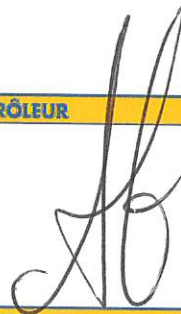
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE
33650 MARTILLAC
Tél : 0556726262

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 091C0438

SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation
CG-433-LB (F) 17/09/2024 14/06/2012

Marque Désignation commerciale
RENAULT MEGANE

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

VF1BZ140647218216 M1 VP

Type/CNIT Énergie

M10RENVP017Y747 GO

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

202212

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+2.4 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :	0 %		3 %	
Forces verticales :	877 daN		490 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	361 daN		344 daN	143 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :	5 %		2 %	145 daN
Forces de freinage (efficacité) :	361 daN	344 daN	143 daN	145 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	72 %			

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 24 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m^{-1}) C1:0.13 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.1 % -0.7 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : +0.9 % -0.9 %

