



N° D'IMPRIMÉ C69880023

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



**autoSÉCURITÉ**  
CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

## NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

## (3) DATE DU CONTRÔLE

15/01/2026

## N° DU PROCÈS-VERBAL

26059445

## (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

## (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

14/01/2028

## NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

## IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S033C324

(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'AGRÈMENT : 033C1314

SIGNATURE :

## IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays : FW-951-TR (F) Date d'immatriculation : 27/01/2021 Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation : 27/01/2021

Marque

RENAULT

Désignation commerciale

MEGANE

(1) N° dans la série du type (VIN) : VF1RFB00466665974 (5) Catégorie internationale : M1 Genre : VP

Type/CNIT

M10RENVPC98U164

Énergie

GO

Document(s) présenté(s)

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

## (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

105516

## INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

## Défaillances mineures :

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

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 03/02/2025 : 99090 km



## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.5 m/km		
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :	4 %		11 %	
Forces verticales :	898 daN		593 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	218 daN	216 daN	178 daN	192 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :	1 %		8 %	
Forces de freinage (efficacité) :	257 daN	255 daN	174 daN	194 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	59 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	21 %			
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 %) :	-2.5 %	-2.1 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %	-3.1 %		