


PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C71190338

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		12/05/2026	26040508	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Favorable		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 13/09/2022 : 30506 km / 10/09/2024 : 43342 km		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ				
11/05/2028				
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE				
Contrôle technique périodique				
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE				
N° D'AGRÉMENT : S006C169				
(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV				
(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD ZI SECTEUR C7 06700 SAINT LAURENT DU VAR Tél : 0492042020				
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR				
N° D'AGRÉMENT : 006C1259				
SIGNATURE : 				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation		
FB-935-GJ (F)	23/10/2018	23/10/2018		
Marque	Désignation commerciale			
RENAULT	MEGANE			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		
VF1RFB00061824311	M1	VP		
Type/CNIT	Énergie			
M10RENV941W633	ES			
Document(s) présenté(s)				
Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel				
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
54272				
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE				
PROCÈS-VERBAL N° :				
DATE :				
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :				



	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-4.9 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	11 %		5 %	
Forces verticales :	830 daN		501 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	291 daN	294 daN	205 daN	218 daN
Déséquilibre (<20%) :		1 %		6 %
Forces de freinage (efficacité) :	291 daN	294 daN	205 daN	218 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	75 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) : 0.02 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.03 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.012				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.5 %		-0.7 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.4 %		-3.3 %	