

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13967804

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		11/12/2025		25009899	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures			DÉFAILLANCES MAJEURES : 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (AVD) DÉFAILLANCES MINEURES : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) Kilomètres relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 24/10/2023 : 73675km /		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
10/02/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S031Z123					
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31					
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81					
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 031Z1352					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation		
FL-854-PD (F)		15/11/2019	15/11/2019		
Marque		Désignation commerciale			
RENAULT		MEGANE			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre		
VF1RFB00864188462		M1	VP		
Type/CNIT		Énergie			
M10RENVPA510693		GO			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
109310					
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					

FL-854-PD
CT : 10/02/2026
N° d'agrément : S031Z123
N° de série : VF1RFB00864188462
N° d'imprimé : ZA13967804

S031Z123
25009899
XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIÈRE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8m/km)	+0.5m/km				
Dissymétrie suspension (=30%)	1%		2%		
Forces verticales	877daN		497daN		
Frein de service					
Force de freinage:	313daN	316daN	197daN	207daN	
Déséquilibre (<20%):	1%		5%		
Force de freinage (efficacité):	313daN	316daN	197daN	207daN	
Taux d'efficacité global (=58%):	75%				
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 20%				
Emissions à l'échappement					
Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10					
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-2.4%	%			
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%			