

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13629062

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		22/01/2026		26000589	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Favorable			DEFAILLANCES MINEURES : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (AV) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 27/08/2024 : 79353km		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
21/01/2028					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique périodique					
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 : 031Z1522					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation		
FT-992-EV (F)		06/10/2020	06/10/2020		
Marque		Désignation commerciale			
RENAULT		MEGANE			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale	Genre		
VF1RFB00066106180		M1	VP		
Type/CNIT		Énergie			
M10RENVPA79Y293		ES			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
99370					
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					

FT-992-EV
CT : 21/01/2028
N° d'agrément : S031Z123
N° de série : VF1RFB00066106180
N° d'imprimé : ZA13629062

S031Z123
26000589
XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	AVANT		ARRIERE		
	G	D	G	D	
Ripage (-8 à +8m/km)	-3.5m/km				
Dissymétrie suspension (=30%)	4%		6%		
Forces verticales	833daN		490daN		
Frein de service					
Force de freinage:	301daN	287daN	200daN	192daN	
Déséquilibre (<20%):	5%		4%		
Force de freinage (efficacité):	301daN	287daN	200daN	192daN	
Taux d'efficacité global (=58%):	74%				
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 21%				
Emissions à l'échappement					
CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.07 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.003					
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.9%	-1.4%			
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%			