PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13762057 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 22/10/2025 25008469 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé (AVD, AVG) 21/12/2025 **DEFAILLANCES MINEURES:** NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement Contre-visite sous-gonflé (ARG, AVD, AVG, C, ARD) Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 24/10/2023: 85062km / S031Z123 N° D'AGRÉMENT : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1541 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FL-196-AC (F) 28/06/2021 22/10/2019 Margue Désignation commerciale RENAULT MEGANE (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1RFB00564209557 Type/CNIT Énergie M10RENVPA51G709 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ 110953

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

FL-196-AC 21/12/2025 N° d'agrément : S0317123 N° de série : VF1RFB00564209557

N° d'imprimé :za13762057

S031Z123 25008469 XXXXXXX

	AVANI		AKKIEKE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-4.1m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	1%		1%	
Forces verticales	858daN		581daN	
Frein de service	207daN	2084aN	210daN	2026

Force de freinage: 218daN 203daN 307daN 298daN 3% 7% Déséquilibre (<20%):

Force de freinage (efficacité): 307daN 298daN 218daN 203daN Taux d'efficacité global (=58%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 23%

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.28m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10 Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.8% -1.7%