PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13976005 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 14/11/2025 25009121 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Favorable **DEFAILLANCES MINEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante (ARD, ARG) 13/11/2027 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 06/03/2025: 121330km / Contrôle technique périodique IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE N° D'AGRÉMENT : 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'AGRÉMENT: 031Z1522 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation 22/01/2021 FW-670-QT (F) 22/01/2021 Marque Désignation commerciale RENAULT MEGANE (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1RFB00X66861790 Type/CNIT Énergie M10RENVPC989179 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 AVANT ARRTERE 138709 INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :					
FW-670-QT					
CT:	13/11/2027				
N° d'agrément	S031Z123				

N° d'imprimé :za13976005

VF1RFB00X66861790

PROCÈS-VERBAL N°:

N° de série :

\$031Z123 25009121 XXXXXXX

DATE:

	AVAITI		ANNILL	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-5.8m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		5%	
Forces verticales	918daN		614daN	
Frein de service				
Force de freinage:	337daN	303daN	235daN	237daN
Déséquilibre (<20%):	11%		1%	
Force de freinage (efficacité):	337daN	303daN	235daN	237daN
Taux d'efficacité global (=58%):	72%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 21%			

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C2: <0.10 - C3: <0.10 - C4: <0.10 - Moyenne: <0.10

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.3% -1.5% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -2.9% -4.0%