## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13761655 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 08/10/2025 25008078 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS: Usure excessive (marque minimale atteinte) (C) 07/12/2025 1.6.1.f.2. SYSTÈME ANTIBLOCAGE (ABS) : Le système signale une défaillance via l'interface électronique du véhicule NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant (G, D) 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un Contre-visite feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences (D, G) 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduité (C) 4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET S031Z123 N° D'AGRÉMENT : ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (AVG, AVD) 5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à l'essieu (AVD, AVG) (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 6.1.8.a.2. SUPPORT DE MOTEUR : Fixations détériorées, manifestement 31700 BEAUZELLE gravement endommagées 8.2.22.a.2. OPACITÉ: L'opacité dépasse la valeur de réception ou Tel: 05.61.42.27.81 les mesures sont instables (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 8.2.22.c.2. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important N° D'AGRÉMENT: 031Z1541 Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0380, P0234 SIGNATURE: 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV) IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation **DEFAILLANCES MINEURES:** AL-400-FC (F) 01/02/2023 05/02/2010 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (ARG, ARD) Margue 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUÈS: Úsure anormale ou présence d'un corps Désignation commerciale étranger (AVD, AVG) RENAULT MEGANE SCENIC 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS: Protection défectueuse (AVG, AVD) (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 04/10/2018: 186359km / 27/11/2018: 189255km / 06/10/2020: 227768km / 21/12/2022: 257833km / VF1JZ2B0D42827380 08/01/2025: 270677km / / Type/CNIT Énergie M10RENVP000N232 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 272796 R D INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

## N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : **AL-400-FC** CT: 07/12/2025 N° d'agrément : S0317123 N° de série : VF1JZ2B0D42827380

N° d'imprimé :za13761655

PROCÈS-VERBAL N°:

S031Z123 25008078 XXXXXXX

DATE:

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-1.4m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	9%		25%	
Forces verticales	915daN		571daN	
Frein de service				
Force de freinage:	357daN	316daN	231daN	215da

daN Déséquilibre (<20%): 12% 7% Force de freinage (efficacité): 357daN 316daN 231daN 215daN

Taux d'efficacité global (=50%): Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 24%

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.85m-1) C1: 02.69 - C2: 01.35

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -0.3% -2.6%