PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13585746 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 29/10/2025 25008694 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES: Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision 28/12/2025 des rétroviseurs (AV) 3.4.1.b.2. ESSUIÈ-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE manifestement défectueux (AVD, AVG) 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les Contre-visite exigences (G) 5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION: Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE l'essieu (AVD) 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 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) (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 **DEFAILLANCES MINEURES:** (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, AVD) Tel: 05.61.42.27.81 2.7.1.a.1. RIPAGE: Ripage excessif 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRÈ) : Source lumineuse partiellement défectueuse SIGNATURE: 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG) 8.2.22.c.1. OPÁCITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie IDENTIFICATION DU VÉHICULE du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0380 FH-798-BS (F) 23/09/2024 19/06/2019 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : Margue 12/12/2023: 150117km / 18/09/2024: 174491km / Désignation commerciale RENAULT SCENIC (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1RFA00X63273755 Type/CNIT Énergie M10RENVP993E951 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 201656 INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : FH-798-BS 28/12/2025

N° d'agrément : S0317123

N° de série : VF1RFA00X63273755

N° d'imprimé :za13585746

S031Z123 25008694

XXXXXXX

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-8.1m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	3%		9%	
Forces verticales	1043daN		649daN	
Frein de service				

Force de freinage: Déséquilibre (<20%):

364daN 336daN 251daN 238daN 8% 6% Force de freinage (efficacité): 364daN 336daN 251daN 238daN

70%

Taux d'efficacité (=18%): 18%

Taux d'efficacité global (=58%):

Frein de stationnement Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -0 2% -1.3% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -4.0% -4.0%