

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69521051 **NATURE DU CONTRÔLE** (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 15/10/2025 Contrôle technique périodique 25246848 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Favorable Défaillances mineures : 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION: Jeu anormal 14/10/2027 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 2018: 04/01/2022: 104641 km / 10/01/2024: 153385 km Contrôle technique périodique IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S013C026 N° D'AGRÉMENT : (9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél: 04-91-24-72-98 (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR 083F1066 N° D'AGRÉMENT · SIGNATURE: **IDENTIFICATION DU VÉHICULE** Date de 1ère mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation ES-151-YF (F) 01/10/2020 22/12/2017 Marque Désignation commerciale RENAULT SCENIC (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1RFA00558834736 M1 VP Type / CNIT Energie M10RENVP522R489 GO Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES 183720 ARRIERE D G

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

C69521051

ES-151-YF CT:14/10/2027

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · VE1REA00558834736

N° D'IMPRIMÉ :

S013C026 A: 14/10/2027 ES-151-YF

+5.6 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) : Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 16 % 990 daN 588 daN Forces verticales : Frein de service 206 daN 214 daN 277 daN 263 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 6 % Forces de freinage (efficacité): 341 daN 435 daN 228 daN 203 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 76 %

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

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.1 % -3.3 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %): -1.3 %