

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 61857051 **NATURE DU CONTRÔLE** (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 22/08/2024 24233245 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures Défaillances majeures : 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ AVG, AVD 21/10/2024 4.5.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE): Mauvaise fixation: très grand risque de détachement ou d'éblouissement NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE Contre-visite SUSPENSION: Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à l'essieu AVD IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE Défaillances mineures : 5.2.3.e.1. PNEU: Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG N° D'AGRÉMENT : S013C026 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, (9)RAISON SOCIALE: SARL CONTROLE DU GARLABAN 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD (3) COORDONNÉES: 323 BD VOLTAIRE RN 8 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou 13821 LA PENNE S/ H. gâches détériorées ARD Tél: 04-91-24-72-98 8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0380 (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai N° D'AGRÉMENT : 013C0364 2018: 16/06/2023: 82661 km SIGNATURE : **IDENTIFICATION DU VÉHICULE** Date de 1ère mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FH-966-BD (F) 18/06/2019 18/06/2019 Marque Désignation commerciale RENAULT SCENIC (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF1RFA00063377283 M1 VΡ Type / CNIT Energie M10RENVP9932939 GO Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES 107871 AVANT ARRIERE G D G Ripage (-8 à +8 m/km): -1.0 m/km INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

FH-966-BD

CT:21/10/2024

C61857051

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF1RFA00063377283

N° D'IMPRIMÉ:

S013C026 S: 21/10/2024 FH-966-BD

DATE :

D Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 21 %

1007 daN 595 daN Forces verticales :

Frein de service

Forces de freinage :

286 daN 218 daN 306 daN 242 daN 10 % Déséquilibre (<20%): 286 daN 306 daN 242 daN 218 daN Forces de freinage (efficacité):

Taux d'efficacité global (≥58 %) : 65 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 24 %

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 %) : -0.5 %-0.6 %