

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIME

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

15/10/2025

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

NATURE DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances maieures

Contrôle technique périodique

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

14/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S013C326

(9) RAISON SOCIALE:

CTA DES ESTROUBLANS

(3) COORDONNÉES:

20 AVENUE DE LONDRES ZI LES ESTROUBLANS 13127 VITROLLES

Tél: 04.42.79.64.33

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT :

013C1506

SIGNATURE .

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FV-826-VJ (F)

Date de 1^{ère} mise en circulation 23/12/2020 08/02/2017

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

SCENIC

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale Genre

VF1RFA00657049468

Type/CNIT

Énergie

M10RENVP522R490

GO

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseu ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

141055

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

25104046

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG AVD

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 l'essieu AVG, AVD

Défaillances mineures :

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 03/06/2021: 91811 km / 29/06/2023: 120488 km / 02/07/2025: 137683 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIFRE G D Ripage (-8 à +8 m/km) : -0.2 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 1 % 1 % Forces verticales: 1038 daN 610 daN

Frein de service Forces de freinage :

383 daN 368 daN

252 daN

244 daN

Déséquilibre (<20%):

Forces de freinage (efficacité): 383 daN

368 daN

252 daN

4 % 244 daN

Taux d'efficacité global (≥58 %):75 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 25 %

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 %): -2.1 %

-1.7 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %

-4.0 %