

DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Favorable

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

19/10/2027

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S033C324

(9) RAISON SOCIALE: SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

(3) COORDONNÉES: 1 CHEMIN DE LA GRANGE

33650 MARTILLAC Tél: 0556726262

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 033C1356

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation GE-280-QA (F)

10/02/2022

Date de 1^{ère} mise en circulation 10/02/2022

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

CAPTUR

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

VF1RJB00468670448

Genre

Type/CNIT

Énergie

M10RENVPD88K409

EΗ

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

166677

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

20/10/2025

25057541

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE G G D Ripage (-8 à +8 m/km) : +5.7 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 0 % 10 %

Forces verticales :

829 daN

521 daN

Frein de service

338 daN

332 daN

175 daN

202 daN

Forces de freinage :

Déséquilibre (<20%):

2 % 332 daN 175 daN

202 daN

Forces de freinage (efficacité): 338 daN Taux d'efficacité global (≥58 %): 77 %

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

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0.08 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.10 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.014

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-1.0 %

-1.2 %