



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92528403

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

16/12/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25020365

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

15/02/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084T149

(9) RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO

(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES
84660 MAUBEC
Tél : 0490768002

Défaillances majeures :

2.1.3.a.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Jeu entre des organes qui devraient être fixes G, D

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 exigences AVG, AVD

5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD, ARG

8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

Défaillances mineures :

2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal

3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé G, D

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

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 17/02/2021 : 53398 km / 16/02/2023 : 87720 km / 13/02/2025 : 110576 km

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 084S1037

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
EK-111-AN (F)	14/02/2017	14/02/2017

Marque Désignation commerciale

RENAULT	CAPTUR
---------	--------

(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
------------------------------------	------------------------------	-------

VF12RA11A57446305	M1	VP
-------------------	----	----

Type / CNIT Energie

M10RENVP4783848	ES
-----------------	----

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

115945

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	ARRIÈRE		
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-4.9 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	18 %		8 %	
Forces verticales :		770 daN		506 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	324 daN		314 daN	179 daN
Déséquilibre (<20%) :	4 %		8 %	
Forces de freinage (efficacité) :	324 daN		314 daN	179 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) : 79 %				194 daN

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 %

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -4.0 %

-3.6 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : +2.0 %

-4.0 %

EK-111-AN

CT:15/02/2026

N° D'AGRÉMENT : S084T149

N° SÉRIE : VF12RA11A57446305

N° D'IMPRIMÉ : T92528403

S084T149
25020365
XXXXXXXXXX