



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Securitest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 92269249

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	03/07/2025	25018244				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 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 AVD Défaillances mineures : 6.1.7.g.1. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière gravement détérioré AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 11/02/2020 : 90602 km / 29/04/2021 : 108720 km / 10/05/2023 : 134125 km / 28/06/2023 : 135490 km / 05/12/2024 : 158293 km					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
02/09/2025						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contre-visite						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : S084T149						
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO						
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002						
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR						
N° D'AGRÈMENT : 084C1118						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
DY-654-PQ (F)	02/08/2021	30/12/2015				
Marque	Désignation commerciale					
RENAULT	CAPTUR					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF12RA11A54507148	M1	VP				
Type / CNIT	Energie					
M10RENV4783848	ES					
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
159707						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-7.8 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		13 %			14 %	
Forces verticales :		764 daN			519 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	265 daN		251 daN	165 daN		164 daN
Déséquilibre (<20%) :		6 %			1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	265 daN		251 daN	165 daN		164 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	65 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0.18 %					
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %					
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.025					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-2.5 %		-2.8 %			
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
DY-654-PQ CT:02/09/2025			S084T149 25018244 XXXXXXXXXX			
N° D'AGRÈMENT : S084T149						
N° SÉRIE : VF12RA11A54507148						
N° D'IMPRIMÉ : T92269249						