



**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 68318443

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique		29/01/2026	26250001		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable		Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG, AVD 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSEÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu AVG, AVD 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVG			
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		28/01/2028			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Contrôle technique périodique			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÉMENT : S013C026		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 16/03/2020 : 87170 km / 28/03/2022 : 121588 km / 11/05/2022 : 123538 km / 22/03/2024 : 156831 km			
(9) RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN					
(3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÉMENT : 083F1066					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
DE-061-YR (F)	06/08/2014	15/04/2014			
Marque	Désignation commerciale				
RENAULT	CAPTUR				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF12RFL1H50323533	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10RENVP382C784	GO				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
174341		G	AVANT	D	ARRIÈRE
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		G D G D			
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :	Ripage (-8 à +8 m/km) : -2.0 m/km			
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :		Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) : 7 % 2 %			
DE-061-YR CT:28/01/2028		Forces verticales : 835 daN 516 daN			
N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF12RFL1H50323533 N° D'IMPRIMÉ : C68318443		Frein de service Forces de freinage : 282 daN 269 daN 158 daN 168 daN Déséquilibre (<20%) : 5 % Forces de freinage (efficacité) : 282 daN 269 daN 158 daN 168 daN Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 64 %			
		Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 20 %			
		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 %) : -1.0 % -1.2 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.7 % -4.0 %			
S013C026 A : 28/01/2028 DE-061-YR					