



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64361693

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		20/11/2024		24235881	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable		Défaillances mineures :			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD			
19/11/2026		4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD			
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD			
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 19/11/2025		6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVD			
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 19/04/2024 : 125420 km			
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
(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'AGRÈMENT : 013C0364					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
GT-035-TA (F)		24/10/2024		13/04/2018	
Marque		Désignation commerciale			
RENAULT		KANGOO			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF1FW51J160591267		N1		CTTE	
Type / CNIT		Energie			
N10RENECT533H344		GO			
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
134034					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
GT-035-TA					
CT:19/11/2026					
POLLU:19/11/2025					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
N° SÉRIE : VF1FW51J160591267					
N° D'IMPRIMÉ : C64361693					
S013C026					
A : 19/11/2026					
POLLU:19/11/2025					
GT-035-TA					
		AVANT			
		ARRIERE			
		G		D	
		G		D	
		Ripage (-8 à +8 m/km) :			
		-2.6 m/km			
		Dissymétrie suspension (≤ 30%) :			
		0 %			
		Forces verticales :			
		881 daN			
		552 daN			
		Frein de service			
		Forces de freinage :			
		318 daN			
		310 daN			
		210 daN			
		218 daN			
		Déséquilibre (<20%) :			
		3 %			
		Forces de freinage (efficacité) :			
		318 daN			
		310 daN			
		210 daN			
		218 daN			
		Taux d'efficacité global (≥50 %) : 73 %			
		Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 24 %			
		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 %) : -2.5 %			
		-2.5 %			
		Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %			
		-4.0 %			