



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69352414

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	07/10/2025	25246563

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
06/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
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 : 083F1066
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
FT-452-RR (F)	26/10/2020	26/10/2020
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	KANGOO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1WF000065324858	N1	CTTE
Type / CNIT	Energie	
N10RENCTA768109	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
138133

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

**FT-452-RR**  
**CT:06/12/2025**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : VF1WF000065324858  
N° D'IMPRIMÉ : C69352414

S013C026  
S : 06/12/2025  
FT-452-RR

Défaillances majeures :  
3.2.1.a.2. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré, à l'intérieur de la zone de balayage des essuie-glaces ou de vision des rétroviseurs AV

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 22/10/2024 : 115745 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.4 m/km				
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		0 %			3 %	
Forces verticales :		916 daN			595 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	306 daN		311 daN	167 daN		160 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :		2 %			5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	306 daN		311 daN	167 daN		160 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 50\%$ ) :	62 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	22 %					
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 %) :	-0.6 %				-0.6 %	