

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

(3) DATE DU CONTRÔLE

Auto Sécurité

n

Exemplaire conservé par le centre

N° DU PROCÈS-VERBAL

N° D'IMPRIMÉ C 63694224 NATURE DU CONTRÔLE Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE Défavorable pour défaillances majeures (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 27/12/2024 NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Contre-visite IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S013C026 N° D'AGRÉMENT : (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

013C0416

N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

·				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays			ite de 1ère mise en circulation	
FG-947-LF (F)	24/05/2019		4/05/2019	
Marque	Désignation commerciale			
RENAULT	KANGOO			
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre				
VF1FW50A163206	6051	N1	CTTE	
Type / CNIT			Energie	
N10RENCT533B338			GO	
Document(s) présenté(s)				
Certificat d'immatriculation				

28/10/2024 24235250 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défaillances majeures : 5.2.3.d.2. PNEU: Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG. AVD Défaillances mineures : 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 13/06/2023: 89917 km / 03/06/2024: 118074 km

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ			
1	24235		
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE			
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :		
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :			

FG-947-LF CT:27/12/2024

C63694224

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE : VF1FW50A163206051

N° D'IMPRIMÉ:

S013C026 S: 27/12/2024 FG-947-LF

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES **AVANT** ARRIERE

G G Ripage (-8 à +8 m/km): -1.4 m/km

0 % 2 % Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

Forces verticales : 782 daN 544 daN

Frein de service

303 daN 296 daN 204 daN 194 daN Forces de freinage :

Déséquilibre (<20%): 3 % 5 %

Forces de freinage (efficacité) : 303 daN 296 daN 204 daN 194 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 75 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 26 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.31 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.8 % -1.8 %