



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64363045

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	13/12/2024	24236731

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
12/02/2025

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 :	013C0416
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
BS-623-VE (F)	03/09/2020	16/08/2011
Marque	Désignation commerciale	
RENAULT	KANGOO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF1FW1BB546040607	N1	CTTE
Type / CNIT	Energie	
N10RENC0033824	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ
363637

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

**BS-623-VE**  
**CT:12/02/2025**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : VF1FW1BB546040607  
N° D'IMPRIMÉ : C64363045

S013C026  
S : 12/02/2025  
BS-623-VE

**Défaillances majeures :**  
1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé AVG, AVD  
2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des articulations D  
4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVG  
4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant AVG, AVD  
5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, ARD, AVD, ARG

**Défaillances mineures :**  
4.3.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) AR  
6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AV  
6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute  
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé D  
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG  
6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVD  
8.2.22.d.1. OPACITÉ : Connexion impossible sans dysfonctionnement du témoin OBD

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 08/01/2019 : 221567 km / 07/01/2020 : 233091 km / 19/05/2021 : 270039 km / 05/01/2022 : 294597 km / 04/05/2023 : 333750 km / 02/02/2024 : 353355 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+6.8 m/km				
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		28 %			30 %	
Forces verticales :		869 daN			593 daN	
<b>Frein de service</b>						
Forces de freinage :	339 daN	320 daN	215 daN			206 daN
Déséquilibre (<20%) :		6 %			5 %	
Forces de freinage (efficacité) :	339 daN	320 daN	215 daN			206 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 50\%$ ) :		73 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :		23 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>						
Opacité des fumées(1 m-1) :	C2:0.97 m-1	C3:0.86 m-1	C4:0.85 m-1	Moyenne:0.9 m-1		
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :		-2.0 %				