

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQU



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

12/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S013C326

CTA DES ESTROUBLANS (9) RAISON SOCIALE :

20 AVENUE DE LONDRES (3) COORDONNÉES:

ZI LES ESTROUBLANS

13127 VITROLLES Tél: 04.42.79.64.33

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT :

013C1635

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

21/01/2021

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FW-222-QS (F)

Date de 1^{ère} mise en circulation 21/01/2021

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

KANGOO

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

VF1WF000066848392

CTTF

Type/CNIT

Énergie

Genre

N10RENCTA769110

GO

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

97679

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

N' DU PROCES-VERBAL

13/11/2025

25104612

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

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 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de

croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour

légèrement usé AVG, AVD

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation

horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

4.8.1.a.1. ÉTAT (CATADIOPTRES, MARQUAGE DE VISIBILITÉ RÉFLÉCHISSANT ET PLAQUES RÉFLÉCHISSANTES ARRIÈRE) : Catadioptre défectueux ou

endommagé ARD 6.2.10.c.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Non-conforme aux

exigences AVG, AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018: 22/01/2025: 86155 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

		AVANT		ARRIERE	
Ripage (-8 à +8 m/km) :	G	-1.1 m/km	G	D	
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %		14 %	
Forces verticales :		928 daN		E04 d- N	

928 daN

581 daN

Frein de service

Forces de freinage : 337 daN 310 daN 216 daN 213 daN Déséquilibre (<20%): 9 % 310 daN 216 daN 213 daN

Forces de freinage (efficacité): 337 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 71 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 22 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51 m-1) C1:0.28 m-1 C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1 Moyenne:0.12 m-

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -3.2 % -2.0%Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 % -4.0 %