

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



#### **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

15/12/2025

#### NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

## IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S013C326

(9) RAISON SOCIALE:

CTA DES ESTROUBLANS

(3) COORDONNÉES:

20 AVENUE DE LONDRES ZI LES ESTROUBLANS 13127 VITROLLES Tél: 04.42.79.64.33

# (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT

013C1506

SIGNATURE :

## IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays GF-503-KA (F)

Date d'immatriculation 24/03/2022

Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation 24/03/2022

Marque

Désignation commerciale

RENAULT

KANGOO

(1) N° dans la série du type (VIN) VF1WF000767188135

(5) Catégorie internationale

Genre CTTE

N<sub>1</sub>

Type/CNIT

Énergie

N10RENCTA769110

GO

## Document(s) présenté(s)

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

## (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

115571

#### INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

## (3) DATE DU CONTRÔLE

16/10/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25104066

#### (6) DÉFARLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

#### Défaillances majeures :

4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou

manquante : visibilité fortement réduite AR
4.4.2.a.2. COMMUTATION (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE)

Totalement inopérante

6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact AV

## Défaillances mineures :

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVG, AVD



## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

**AVANT** ARRIERE D G D Ripage (-8 à +8 m/km) : +0.4 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 1 % 0 %

Forces verticales: 931 daN 587 daN

Frein de service

Forces de freinage : 347 daN 322 daN 215 daN 218 daN Déséquilibre (<20%): 8 % 2 %

Forces de freinage (efficacité): 347 daN 322 daN 215 daN 218 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 72 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 25 %

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 % -2.4 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :-4.0 % -4.0 %