

**PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

24
AUTOSUR

N° d'imprimé : S 637465181

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

23/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26089580

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

22/03/2026

Défaillance(s) majeure(s)

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.

4.8.1.a.2. ETAT (CATADIOPTRES, MARQUAGE DE VISIBILITE REFLECHISSANT ET PLAQUES REFLECHISSANTES ARRIERE) : Catadioptre défectueux ou endommagé : fonction réfléchissante affectée, ARD.

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

Défaillance(s) mineure(s)

3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement

4.3.1.a.1. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse, AR.

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S013S227

(9) RAISON SOCIALE : MARIGNANE AUTO BILAN

(3) COORDONNÉES :

Tel. : 0442888800
Espace Carthage
13700 MARIGNANE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 013S1572

SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1^{ère} mise en circulation

FX-391-HS (F) 23/02/2021 23/02/2021

Marque Désignation commerciale

RENAULT KANGOO

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

VF1WF000867159226 N1 CTTE

Type/CNIT Énergie

N10RENCTA768109 GO

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

138586

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

	AVANT	ARRIÈRE		
	G	D	G	D
Ripage (-8 à + 8m/km):		+0.3m/Km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$):		4%		9%
Forces verticales :		918daN		597daN
Frein de service :				
Forces de freinage :	307daN		307daN	197daN
Déséquilibre ($<20\%$):	0%			7%
Forces de freinage (efficacité) :	307daN		307daN	197daN
Taux d'efficacité ($\geq 50\%$):	67%			210daN
Frein de stationnement : Taux d'efficacité ($\geq 18\%$):	22%			
Emissions à l'échappement :				
Opacité des fumées (0.51m ⁻¹): C1: <0.10m ⁻¹ C2: <0.10m ⁻¹				
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%):	-3,4%		-2,4%	