

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

22/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT :

S033C324

(9) RAISON SOCIALE: SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

(3) COORDONNÉES:

1 CHEMIN DE LA GRANGE

33650 MARTILLAC

Tél: 0556726262

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

033C1314 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:



(2) Immatriculation et pays
DB-074-MD (F)

Date d'immatriculation 21/02/2020

Date de 1^{ère} mise en circulation 18/12/2013

Marque RENAULT Désignation commerciale

KANGOO

(1) N° dans la série du type (VIN) VF1FW58B750088219

(5) Catégorie internationale

N₁

Type/CNIT

Énergie GO

Genre

CTTE

N10RENCT376Z943

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

173239

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

23/10/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25057632

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AV, AR

4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant AVG. AVD 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 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou

manquante : visibilité fortement réduite AR

4.7.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D' IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse

Défaillances mineures :

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

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration AR, D

8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution,

sans dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0380

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 08/11/2018: 81799 km / 17/02/2020: 100364 km / 26/02/2022: 128052 km / 22/06/2023: 142683 km / 27/01/2024 : 151092 km



MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE n Ripage (-8 à +8 m/km) : -2.4 m/km

Forces verticales: 896 daN 652 daN

Frein de service

Forces de freinage : 331 daN 336 daN 216 daN 184 daN Déséquilibre (<20%):

0 %

2 % 15 % Forces de freinage (efficacité): 331 da N 216 daN 336 daN 184 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 68 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 %

Émissions à l'échappement

Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

Opacité des fumées (0.51 m-1) C1:0.25 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-0.1 % -0.6 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -3.2 % -2.1% 0 %