



N° D'IMPRIMÉ C68329176

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUEAUTO SÉCURITÉ
CONTROLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(3) DATE DU CONTRÔLE

23/01/2026

N° DU PROCÈS-VERBAL

26059653

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

22/03/2026

Défaillances majeures :

- 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) 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, AVD
- 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVD

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

Défaillances mineures :

- 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante ARD, ARG
- 3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AR
- 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD
- 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, ARD, ARG
- 5.3.2.c.1. AMORTISSEURS : Protection défectueuse AVG
- 6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AR
- 7.1.2.b.1. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Ceinture de sécurité endommagée AVG

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

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 16/07/2018 : 74648 km / 18/07/2018 : 74731 km / 14/03/2023 : 110892 km

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 033C1356

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
CG-620-HX (F)	21/12/2018	13/06/2012

Marque	Désignation commerciale
NISSAN	JUKE

(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
SJNFBAF15U6238075	M1	VP

Type/CNIT	Énergie
M10NSSVP0012353	ES

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

126337

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.1 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		3 %		1 %
Forces verticales :		745 daN		480 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	310 daN	280 daN	158 daN	136 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :	10 %		14 %	
Forces de freinage (efficacité) :	310 daN	280 daN	158 daN	136 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	72 %			

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 24 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0.22 % CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0.17 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.001

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +0.8 % -0.2 %