

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA14595572**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	20/03/2026	26002507

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
19/05/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE
Tel : 05.61.42.27.81

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 031Z1313
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation
CM-580-PA (F) 06/11/2012 06/11/2012
Marque Désignation commerciale
NISSAN JUKE
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
SJNFBAF15U6288187 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10NSSVP005X344 ES
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
202413

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

CM-580-PA

CT

CT : 19/05/2026

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : SJNFBAF15U6288187

N° d'imprimé : ZA14595572

S031Z123
26002507
XXXXXXX

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DEFAILLANCES MAJEURES :

8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV)

DEFAILLANCES MINEURES :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG, ARD, ARG, AVD)

5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG, AVD)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :

26/11/2018 : 108975km / 01/12/2020 : 131736km / 10/12/2020 : 131923km / 20/12/2022 : 160467km / 29/01/2025 : 189590km / 21/03/2025 : 191370km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-2.3m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	5%		5%	
Forces verticales	731daN		467daN	
Frein de service				
Force de freinage:	244daN	239daN	169daN	171daN
Déséquilibre (<20%):	3%		2%	
Force de freinage (efficacité):	244daN	239daN	169daN	171daN
Taux d'efficacité global (=58%):	68%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 21%			
Emissions à l'échappement				
CO ralenti (=0.3): 0.25 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.13 - Lambda (0.97 à 1.03): 0.995				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-1.4%	-1.3%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.8%	-2.1%		