

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA15015715**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	12/06/2026	26004760

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	.

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
11/06/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

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 <sup>ère</sup> mise en circulation
CN-345-ZH (F) 12/05/2015 17/12/2012
Marque Désignation commerciale
NISSAN JUKE
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
SJNFCAF15U6255311 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10NSSVP0053217 GO
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
232032

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

CN-345-ZH

CT

CT : 11/06/2028

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : SJNFCAF15U6255311

N° d'imprimé : **ZA15015715**

S031Z123  
26004760  
XXXXXXX

**DEFAILLANCES MINEURES :**

- 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG)
- 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G)
- 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)
- 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés (AVG)

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :  
07/12/2018 : 130197km / 01/12/2020 : 176089km / 24/11/2022 : 200300km / 18/11/2024 : 214931km

**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-0.4m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	1%		0%	
Forces verticales	821daN		478daN	
<b>Frein de service</b>				
Force de freinage:	281daN	273daN	174daN	171daN
Déséquilibre (<20%):	3%		2%	
Force de freinage (efficacité):	281daN	273daN	174daN	171daN
Taux d'efficacité global (=58%):	69%			
<b>Frein de stationnement</b>	Taux d'efficacité (=18%): 22%			
<b>Emissions à l'échappement</b>				
Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10				
<b>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</b>	-1.3%	-1.7%		
<b>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</b>	%	-2.8%		