PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13762045 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 22/10/2025 25008457 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) (AVG, AVD) 21/12/2025 **DEFAILLANCES MINEURES:** NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 2.1.3.g.1. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION: Capuchon antipoussière endommagé ou détérioré (D, G) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise Contre-visite orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG, AVD) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 dispositif antipollution: P0380 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 31700 BEAUZELLE 22/09/2021:51313km / 03/10/2023:87786km / Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation EQ-552-VB (F) 09/07/2020 27/09/2017 Margue Désignation commerciale NISSAN JUKE (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre SJNFCAF15U7372071 Type/CNIT Énergie M10NSSVP026A081 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ AVANT ARRIERE 116786

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

EQ-552-VB CT: 21/12/2025 N° d'agrément : S0317123 N° de série : SJNFCAF15U7372071

N° d'imprimé :za13762045

S031Z123 25008457 XXXXXXX

	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-4.9m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		10%	
Forces verticales	820daN		463daN	
Frein de service				
Force de freinage:	261daN	268daN	156daN	180daN
Déséquilibre (<20%):	3%		14%	
Force de freinage (efficacité):	261daN	268daN	156daN	180daN

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 24%

67%

Emissions à l'échappement

Taux d'efficacité global (=58%):

Opacité des fumées (0.51m-1) C1: 00.21 - C2: <0.10

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1 7% -2.2% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -4.0%