



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64251715

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	21/02/2025	25238892				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures ARD 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 Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé 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 P0488 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 12/11/2018 : 91215 km / 21/12/2018 : 92142 km / 04/02/2021 : 107908 km / 02/05/2023 : 124961 km					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	20/04/2025					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE	Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE	N° D'AGRÈMENT : S013C026 (9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN (3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR	N° D'AGRÈMENT : 013C1474 SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE	(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation CR-678-GT (F) 23/02/2021 28/02/2013 Marque Désignation commerciale NISSAN JUKE (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre SJNFCAF15U6307809 M1 VP Type / CNIT Energie M10NSSVP0053217 GO Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	138595					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
CR-678-GT CT:20/04/2025 N° D'AGRÈMENT : S013C026 N° SÉRIE : SJNFCAF15U6307809 N° D'IMPRIMÉ : C64251715						
S013C026 S : 20/04/2025 CR-678-GT						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-4.6 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %			9 %	
Forces verticales :		838 daN			458 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	324 daN		271 daN	187 daN		174 daN
Déséquilibre (<20%) :		17 %			7 %	
Forces de freinage (efficacité) :	324 daN		271 daN	187 daN		174 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	73 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:<0.1 m-1		C2:<0.1 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 %		-0.8 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-4.0 %			