



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 58373559

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS VERBAL		
Contrôle technique périodique		16/08/2023	23061936		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Favorable		<b>Défaillances mineures :</b> 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, ARD, AVD, ARG 5.2.3.h.1. PNEU : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AVG, ARD, AVD, ARG			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 11/06/2021 : 93442 km			
15/08/2025					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique périodique					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S095C205					
(9) RAISON SOCIALE : EUROPE CONTROLE GOUSSAINVILLE					
(3) COORDONNÉES : 15 ROUTE DE ROISSY 95190 GOUSSAINVILLE Tél : 01.39.93.39.39 - Fax : 0988990247					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT :					
NOM ET PR :					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
EM-146-VN (F)	29/05/2017	29/05/2017			
Marque	Désignation commerciale				
NISSAN	JUKE				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
SJNFCAF15U7329656	M1	VP			
Type / CNIT	Énergie				
M10NSSVP026A081	GO				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
0122545					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIÈRE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.3 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		8 %		6 %	
Forces verticales :		889 daN		591 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	294 daN	299 daN	206 daN		219 daN
Déséquilibre (<20%) :		2 %		6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	294 daN	299 daN	206 daN		219 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	68 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	22 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité (0.51 m-1) C1 : <0.1 m-1 C2 : <0.1 m-1					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-1.6 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+1.8 %		+1.6 %		

**EM-146-VN**  
**CT:15/08/2025**

N° D'AGRÈMENT : S095C205  
N° SÉRIE : SJNFCAF15U7329656

N° D'IMPRIMÉ : C58373559

S095C205  
A : 15/08/2025  
EM-146-VN