



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 32460274

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		27/04/2026		26302695	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Favorable			Défaillances mineures : 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG , AVD 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ			Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :		
26/04/2028			04/06/2018 : 46780 km / 04/06/2020 : 59586 km / 28/12/2020 : 60953 km / 26/01/2023 : 82084 km / 16/12/2024 : 101352 km		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique périodique					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO					
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 062T1397					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
DP-134-PE (F)		06/02/2021		27/06/2012	
Marque		Désignation commerciale			
NISSAN		JUKE			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
SJNFBAF15U6208783		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
M10NSSVP0010351		ES			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
111602					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> DP-134-PE CT:26/04/2028 </div>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> S062T100 26302695 XXXXXXXXXX </div>					
N° D'AGRÈMENT : S062T100					
N° SÉRIE : SJNFBAF15U6208783					
N° D'IMPRIMÉ : T32460274					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	G	AVANT		ARRIERE	
		D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+1.1 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	7 %			3 %	
Forces verticales :	778 daN			487 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	279 daN	247 daN	171 daN		157 daN
Déséquilibre (<20%) :		12 %		9 %	
Forces de freinage (efficacité) :	279 daN	247 daN	171 daN		157 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	67 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	21 %				
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.030
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-1.7 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.4 %		-4.4 %		