



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

N° D'IMPRIMÉ T 92244087

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique	18/11/2024	24015386			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Favorable	Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé G 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD 4.6.1.a.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEU DE MARCHÉ ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse AR				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ	Véhicule présentant des particularités incompatibles avec les installations de contrôle ayant entraîné la mise en œuvre de méthodes spécifiques				
17/11/2026					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 17/11/2025					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S084T149					
(9)RAISON SOCIALE : SARL VERIFAUTO					
(3) COORDONNÉES : 300 A QUAI DES ENTREPRISES 84660 MAUBEC Tél : 0490768002					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 084C1118					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
FR-347-TF (F)	29/07/2020	29/07/2020			
Marque	Désignation commerciale				
NISSAN	NISSAN NT400				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VWASXTF24J7221170	N1	CTTE			
Type / CNIT	Energie				
F241ISD7R64Y1N3	GO				
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
36006					
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE					
PROCÈS-VERBAL N° : N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	DATE :				
FR-347-TF CT:17/11/2026 POLLU:17/11/2025					
N° D'AGRÈMENT : S084T149 N° SÉRIE : VWASXTF24J7221170 N° D'IMPRIMÉ : T92244087					
S084T149 24015386 XXXXXXXXXX					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
	G	AVANT		ARRIERE	
		D	G	D	
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	8 %			13 %	
Forces verticales :		1356 daN		1064 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :	502 daN	498 daN	368 daN		330 daN
Déséquilibre (<20%) :		1 %		11 %	
Forces de freinage (efficacité) :	502 daN	498 daN	368 daN		330 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	70 %				
Émissions à l'échappement					
Opacité des fumées(0.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.8 % -1.3 %					
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.2 % -0.5 %					