



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																																																																									
F2411SD7R64Y1N3	GO																																																																									
Document(s) présenté(s)																																																																										
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																										
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																									
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																																																																										
<table border="1"><thead><tr><th></th><th colspan="2">AVANT</th><th colspan="2">ARRIERE</th></tr><tr><th></th><th>G</th><th>D</th><th>G</th><th>D</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ripage (-8 à +8 m/km) :</td><td colspan="4">+0.0 m/km</td></tr><tr><td>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</td><td colspan="2">8 %</td><td colspan="2">13 %</td></tr><tr><td>Forces verticales :</td><td colspan="2">1356 daN</td><td colspan="2">1064 daN</td></tr><tr><td>Frein de service</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Forces de freinage :</td><td>502 daN</td><td>498 daN</td><td>368 daN</td><td>330 daN</td></tr><tr><td>Déséquilibre (<20%) :</td><td colspan="2">1 %</td><td colspan="2">11 %</td></tr><tr><td>Forces de freinage (efficacité) :</td><td>502 daN</td><td>498 daN</td><td>368 daN</td><td>330 daN</td></tr><tr><td>Taux d'efficacité global (≥50 %) :</td><td colspan="4">70 %</td></tr><tr><td>Émissions à l'échappement</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Opacité des fumées(0.5 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1</td><td colspan="4"></td></tr><tr><td>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</td><td colspan="2">-1.8 %</td><td colspan="2">-1.3 %</td></tr><tr><td>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</td><td colspan="2">-2.2 %</td><td colspan="2">-0.5 %</td></tr></tbody></table>						AVANT		ARRIERE			G	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 %	
	AVANT		ARRIERE																																																																							
	G	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 %																																																																							