



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Securitest

N° D'IMPRIMÉ T 92150572

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	09/09/2024	24014487

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
08/09/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique complémentaire au plus tard le : 08/09/2025

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
EP-567-LX (F)	29/09/2023	26/07/2017
Marque	Désignation commerciale	
NISSAN-MULTITEL	NISSAN NT400 - MULTITEL	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VWASXTF24G7198811	N1	VASP
Type / CNIT	Energie	
N10NNMVS000W463	GO	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ
80121

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° : DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

EP-567-LX
CT:08/09/2026
POLLU:08/09/2025
N° D'AGRÈMENT : S084T149
N° SÉRIE : VWASXTF24G7198811
N° D'IMPRIMÉ : T92150572

S084T149
24014487
XXXXXXXXXX

Défaillances mineures :
1.1.13.d.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Faisceau électrique du témoin d'usure déconnecté ou détérioré ARD
3.3.1.b.1. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif légèrement endommagé ou mal fixé G
4.4.4.a.1. FRÉQUENCE DE CLIGNOTEMENT : La vitesse de clignotement n'est pas conforme aux exigences
4.5.1.a.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse AR
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G, 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 : P0336

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 03/09/2021 : 52888 km / 08/09/2022 : 72141 km / 28/08/2023 : 75177 km / 28/08/2023 : 75179 km

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :	+0.0 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :	15 %		23 %	
Forces verticales :	1477 daN		1934 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	536 daN	521 daN	560 daN	539 daN
Déséquilibre (<20%) :	3 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	536 daN	521 daN	560 daN	539 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	63 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	23 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées(0.4 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.3 %		-1.1 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.4 %		-1.7 %	