

N° d'imprimé : F064578907 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL					
Contrôle technique périodique	27/02/2025	25027117					
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ						
Défavorable pour défaillances critiques	<p>Défaillances critiques</p> <p>1.1.13.b.3. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Garnitures ou plaquettes encrassées par de l'huile, de la graisse, etc. : performances de freinage réduites (ARG)</p> <p>1.1.14.b.3. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Tambours ou disques encrassés par de l'huile, de la graisse, etc. : performances de freinage réduites (ARG)</p> <p>1.1.16.c.3. CYLINDRES OU ÉTRIERS DE FREINS : Défaut du cylindre ou de l'étrier ou actionneur mal monté compromettant la sécurité : performances de freinage réduites (ARD)</p> <p>Défaillances majeures</p> <p>1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé (AVG,AVD,ARG,ARD)</p> <p>1.1.6.c.2. COMMANDE DU FREIN DE STATIONNEMENT : Course trop longue (réglage incorrect)</p> <p>1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante</p> <p>4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (AVG)</p> <p>4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences (D)</p> <p>4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (ARD)</p> <p>5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave (ARD)</p> <p>6.1.4.a.2. PARE-CHOC, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact (AV)</p> <p>Défaillances mineures</p> <p>1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre (AR)</p> <p>3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement</p> <p>4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G,D)</p> <p>5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche (AR)</p> <p>5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG,AVD)</p> <p><< ATTENTION, IL EXISTE UNE SUITE A CE PROCES-VERBAL >></p>						
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ							
27/02/2025							
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE							
Contre-visite							
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE							
N° D'AGREMENT : S059F508							
(9) RAISON SOCIALE : HDF CT							
(3) COORDONNÉES : 141 CHEMIN DE L'ARBRE DE GUISE							
59113 SECLIN 03.20.62.83.35							
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR							
N° D'AGREMENT : 062S1345							
SIGNATURE :							
IDENTIFICATION DU VÉHICULE							
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation					
EJ-747-TK (F)	02-02-2017	02-02-2017					
Marque	Désignation commerciale						
NISSAN	NT400 CABSTAR						
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre					
VWASUFF24G6191910	N1	VASP					
Type/CNIT	Énergie						
ABSENT	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						
124445	M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG	Ar	ArD
	Ripage (-8 à + 8 m/km)		-7.9m/km				
	Dissymétrie suspension (≤30%)		22%			38%	
	Forces verticales		1417daN			1210daN	
	Frein de service						
	Forces de freinage	445daN		453daN	315daN		408daN
	Déséquilibre (<20%)		2%			23%	
	Force de freinage (efficacité)	445daN		453daN	315daN		408daN
	Taux d'efficacité (≥50%)				61%		
	Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18%)				15%		
	Opacité des fumées (0.50m⁻¹) C5:<0.10 C6:<0.10 C7:<0.10 Moyenne:<0.10						
	Feux croisement (-2.5% à -0.5%) G:% D:+0.2%						
	Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%) G:-4.0% D:+2.0%						
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE							



EJ-747-TK

CT 27/02/2025

N° d'agrément : S059F508

N° de série : VWASUFF24G6191910

N° d'imprimé : F064578907