



N° d'imprimé : F067838212 **PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		08/12/2025	25031161	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures		Défaillances majeures 0.4.1.a.2. ÉTAT DE PRÉSENTATION DU VÉHICULE : Etat du véhicule ne permettant pas la vérification des points de contrôle 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) (AVG,AVD,ARG,ARD) 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 (G,D) 4.4.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (ARG) 5.1.3.a.2. ROULEMENTS DE ROUES : Jeu ou bruit excessif (AVD) 5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou à l'essieu (AVG,ARG,AR,ARD) 5.3.2.a.2. AMORTISSEURS : Amortisseur mal fixé (ARG,ARD) 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) 6.2.6.a.2. AUTRES SIÈGES : Sièges défectueux ou mal fixés (pièces principales) (AV) 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement Défaillances mineures 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVG,AVD) 4.4.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) (D) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G,D) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG,AVD) 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,ARG,ARD) 6.1.1.g.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Modification ne permettant pas le contrôle d'une partie du châssis (AV) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (G,D,C,AR) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVG) 8.2.22.d.1. OPACITÉ : Connexion impossible sans dysfonctionnement du témoin OBD Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 18/07/2023:43581 Km / 21/07/2023:43583 Km / 05/07/2024:55820 Km / 04/07/2025:66197 Km / 01/10/2025:66210 Km / 30/10/2025:66244 Km /		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ				
07/02/2026				
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 : 059D1269				
SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation		
FH-699-AZ (F)	18-06-2019	18-06-2019		
Marque	Désignation commerciale			
NISSAN	NISSAN NT400			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		
VWASXTF24K7224951	N1	CTTE		
Type/CNIT	Énergie			
F91ANISD7RT64Y1N3NV	GO			
Document(s) présenté(s)				
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice				
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ				
66279				
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE				
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
M E S U R E S	AvG	Av	AvD	ArG Ar ArD
Ripage (-8 à + 8 m/km)	-2.8m/km			
Dissymétrie suspension (<=30%)	5%		17%	
Forces verticales	1315daN		861daN	
Frein de service				
Forces de freinage	441daN	454daN	292daN	359daN
Déséquilibre (<20%)	3%		19%	
Force de freinage (efficacité)	441daN	454daN	292daN	359daN
Taux d'efficacité (=>50%)			71%	
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=>18%)		25%	
Feux croisement (-2.5% à -0.5%)	G: +2.0%		D: +2.0%	
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1.0%)	G: -4.0%		D: -4.0%	