

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Nº d'imprimé: S 635663343

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 16/10/2025 25087274 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

15/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT: S013S227

(9) RAISON SOCIALE: MARIGNANE AUTO BILAN

(3) COORDONNÉES: Tel.: 0442888800 Espace Carthage 13700 MARIGNANE

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 013S1572

SIGNATURE .

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation

FI-869-VY (F)

Marque

15/01/2024

30/08/2019

NISSAN

Désignation commerciale NP300 NAVARA

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale NIG

CTTE

VSKBTND23U0136767

Type/CNIT

Énergie

Genre

N1GNSSCT040R065

GO

Document(s) présenté(s)

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

118699

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°:

DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

Défaillance(s) majeure(s)

0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION: Inscription manquante ou illisible, AV. 4.2.1.b.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIERE ET LATERAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE IOUR) : Glace défectueuse, ARD.

4.3.1.b.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée), ARD.

4.4.1.b.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DETRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée), ARD.

6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATERALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIERE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact, AR,AV.

6.2.8.b.2. MARCHEPIEDS POUR ACCEDER A LA CABINE : Marchepied ou anneau dans un état susceptible de blesser les utilisateurs, G.D.

8.2.22.c.2. OPACITE : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P253F P242F

8.2.22.e.2. OPACITE : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

Défaillance(s) mineure(s)

3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement

4.5.2.a.1. REGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant, AVG,AVD.

6.2.1.a.1. ETAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé, ARD, ARG, AVG.

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :

18/07/2023: 75021km / 12/01/2024: 84345km /

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT

ARDIEDE

	7477441		ANNIEKE	
	G	D	G	D
kipage (-8 à + 8m/km):	-1.8	8m/Km		
issymétrie suspension (≤30%):	1%		1%	
orces verticales :	1251daN		990daN	
rein de service ;				304314
orces de freinage :	395daN	394daN	306daN	321daN
éséquilibre (<20%):		1%		5%
orces de freinage (efficacité) :	395daN	394daN	306daN	321daN
aux d'efficacité (≥ 50%):	63%			
rein de stationnement : Taux d'efficacite	é (≥ 18%): 19%			
eux de croisement (-3% à -0,5%)	-1.6%	-1.9%		
eux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%)	-4.0%	-4.0%		