

N° D'IMPRIMÉ T 01178493

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

Exemplaire conservé par le centre

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

28/10/2025

25000219

FONCTIONS CONTRÔLÉES

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT: S084T149

(9) RAISON SOCIALE: SARL VERIFAUTO

(3) COORDONNÉES: 300 A QUAI DES ENTREPRISES

84660 MAUBEC Tél: 0490768002

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT : 084C1118

NOM ET PRÉNOM: Non renseignés

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE			
(2) Immatriculation et pays			de 1ère mise circulation
GJ-402-FW (F)	02/09/2022	02	/09/2022
Marque	Désignation commerciale		
NISSAN	TOWNSTAR		
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre			
VNVNFK006697394	22	N1	CTTE
Type / CNIT			Energie
N10NSSCT058C727		ES	
Document(s) présenté(s)			

Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle

7.1.2.e.2. ÉTAT DES CEINTURES DE SÉCURITÉ ET DE LEURS BOUCLES : Rétracteur de ceinture de sécurité endommagé ou ne fonctionnant pas correctement AV

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances mineures :

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG , AVD

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD, AVD

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées D

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal

fixés ou gravement rouillés C

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration D

KILOMÉTRAGE RE	LEVÉ

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

46993

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE

G D G D

Ripage (-8 à +8 m/km): +5.0 m/km

Dissymétrie suspension (≤ 30%): 2 % 6 %

Forces verticales :

 Forces de freinage :
 362 daN
 354 daN
 209 daN
 215 daN

 Déséquilibre (<20%) :</td>
 3 %
 3 %
 3 %

 Forces de freinage (efficacité) :
 362 daN
 354 daN
 209 daN
 215 daN

 Taux d'efficacité global (≥50 %) : 78 %

891 daN

564 daN

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.002

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.9 % -2.0 %