PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA60747008 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 21/10/2025 25004571 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrités par les 20/12/2025 exigences (G, D) 4.4.1.a.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (G) 8.2.22.c.2. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique un Contre-visite dysfonctionnement important 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** S031Z207 N° D'AGRÉMENT : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG) (9) RAISON SOCIALE: EURL GRATENTOUR AUTO-BILAN 3.2.1.a.1. ÉTAT DES VITRAGES : Vitrage fissuré ou décoloré (AV) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps (3) COORDONNÉES : ZAC DE LA GRAVETTE 11 B RUE DE LA GRAVETTE étranger (ARG, ARD) 5.3.3.a.1. TUBES DÉ POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE 31150 GRATENTOUR SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVD, AVG) 6.1.7.g.1. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière gravement (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR détérioré (AVG, AVD) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou N° D'AGRÉMENT: 031T1475 élément endommagé (D, ARD) 6.2.10.c.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Non-conforme SIGNATURE: aux exigences (AVG, AVD) IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation GA-510-YQ (F) 27/07/2021 30/10/2023 Margue Désignation commerciale NISSAN NISSAN NV400 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VNVV1000767949171 CTTE Type/CNIT Énergie V1EM00A16DU033C2T0 GO Document(s) présenté(s) Certificat d'immatriculation barré par l'ancien propriétaire du véhicule MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ AVANT ARRIERE D G G D 129670 Ripage (-8 à +8m/km)+3.1m/km Dissymétrie suspension (=30%) 4% 4%

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

GA-510-YQ 20/12/2025 N° d'agrément : S0317207 N° de série : VNVV1000767949171

N° d'imprimé :zA60747008

S031Z207 25004571 XXXXXXX

1419daN 1099daN Forces verticales Frein de service Force de freinage: 475daN 497daN 384daN 440daN Déséquilibre (<20%): 5% 13% Force de freinage (efficacité): 475daN 497daN 384daN 440daN Taux d'efficacité global (=50%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 24% -4.0% Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

-4.0%