PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13761964 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 20/10/2025 25008378 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 2.1.3.g.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION: Capuchon antipoussière manquant ou gravement détérioré (AVD) 6.1.7.g.2. TRANSMISSION : Capuchon anti-poussière manquant ou fêlé 19/12/2025 (AVG) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 8.2.22.c.2. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre Contre-visite que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante (ARD, ARG)
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 tambour légèrement usé (AVD, AVG) (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 2.1.3.g.1. ETAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Capuchon 31700 BEAUZELLE antipoussière endommagé ou détérioré (AVG) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise Tel: 05.61.42.27.81 orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 4.5.3.a.1. COMMUTATION (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Le (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR commutateur ne fonctionne pas conformément aux exigences 5.3.4.b.1. ROTULES DE SUSPENSION : Capuchon antipoussière détérioré N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 (AVG, AVD) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, SIGNATURE: serrures ou gâches détériorées (ARD, AVD) 8.2.22.a.1. OPACITE: Mesures d'opacité légèrement instables 8.2.22.d.1. OPACITÉ: Connexion impossible sans dysfonctionnement du témoin OBD IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 30/01/2019: 130318km / 10/06/2021: 159615km / 18/01/2024: 179629km / BG-368-PQ (F) 10/04/2012 21/01/2011 Margue Désignation commerciale NISSAN **QASHQAI** (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre SJNFCAJ10U2169854 Type/CNIT Énergie M10NSSVP0004647 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ ARRIERE AVANT D G G 209407 Ripage (-8 à +8m/km)-3.0m/km Dissymétrie suspension (=30%) 2% 7% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 859daN 542daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 279daN 289daN 159daN 171daN Déséquilibre (<20%): 4% 8% Force de freinage (efficacité): 279daN 289daN 159daN 171daN Taux d'efficacité global (=50%): 64% **BG-368-PQ** Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 20% 19/12/2025 CT: Emissions à l'échappement

Moyenne: <0.10

S031Z123

25008378

XXXXXXX

N° d'agrément :

N° de série :

N° d'imprimé :za13761964

S0317123

SJNFCAJ10U2169854

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

Opacité des fumées (0.52m-1) C5: <0.10 - C6: <0.10 - C7: <0.10 -

-1.1%

+1.3%

-1.1%

-0.6%