


## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : D 136751903

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																									
Contrôle technique périodique	09/06/2026	26100779																																																																									
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																										
Défavorable pour défaillances majeures	<p><b>DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S) :</b></p> <p>4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse : D</p> <p>4.2.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Mauvaise fixation : très grand risque de détachement : D</p> <p>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, AR</p> <p>6.2.1.a.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément mal fixé ou endommagé susceptible de provoquer des blessures : D, ARD</p> <p>6.2.1.b.2. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Montant mal fixé : AR</p> <p>6.2.13.b.2. AUTRES OUVRANTS : Détérioration susceptible de provoquer des blessures: AR</p> <p><b>DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :</b></p> <p>1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé: ARD, ARG</p> <p>4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant : D, G</p> <p>5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger: AVD, AVG</p> <p>5.2.3.i.1. PNEUMATIQUES : La pression des pneumatiques est anormale ou incontrôlable : AVD, AVG, ARD, ARG</p> <p>6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé : G</p> <p>6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés : AVD</p> <p>8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0262 P0265 P0268 P0271 P0380</p> <p>Afin de faciliter les campagnes de rappel « graves », vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet <a href="http://www.utac-otc.com">www.utac-otc.com</a>, rubrique « infos pratiques ».</p>																																																																										
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																											
08/08/2026																																																																											
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE																																																																											
Contre-visite																																																																											
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																											
N° D'AGRÈMENT : S027D154																																																																											
(9) RAISON SOCIALE : AUTO BILAN FRANCE																																																																											
(3) COORDONNÉES : 1 Bis Côte des Sables																																																																											
27600 GAILLON																																																																											
Tél : 02.32.53.28.28 Fax: 0																																																																											
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																											
N° D'AGRÈMENT : 027D1128																																																																											
SIGNATURE : 																																																																											
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																											
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ere mise en circulation																																																																											
GG-792-QD(F) 30/05/2022 30/05/2022																																																																											
Marque Désignation commerciale																																																																											
NISSAN INTERSTAR																																																																											
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre																																																																											
VNVM1000069240419 N1 CTTE																																																																											
Type/CNIT Energie																																																																											
N10NSSCT057L834 GO																																																																											
Document(s) présenté(s)																																																																											
Certificat d'immatriculation																																																																											
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITÉS CORRESPONDANTES																																																																										
101173	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIÈRE</th> </tr> <tr> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à +8 m/km):</td> <td colspan="4" style="text-align: center;">+0.0 m/km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤ 30%):</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">23 %</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">7 %</td> </tr> <tr> <td>Force verticales :</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">1456 daN</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">1143 daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (déséquilibre) :</td> <td style="text-align: center;">547 daN</td> <td style="text-align: center;">548 daN</td> <td style="text-align: center;">375 daN</td> <td style="text-align: center;">418 daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (&lt; 20%) :</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">1 %</td> <td colspan="2" style="text-align: center;">11 %</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td style="text-align: center;">547 daN</td> <td style="text-align: center;">548 daN</td> <td style="text-align: center;">375 daN</td> <td style="text-align: center;">418 daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité globale (≥ 50%) : 72 %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) : 23 %</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td colspan="5"><b>Émissions à l'échappement</b></td> </tr> <tr> <td>Opacité des fumées (0.53m<sup>-1</sup>) : C1: &lt; 0.10 C2: &lt; 0.10</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-0.5% à -3%):</td> <td style="text-align: center;">-2.8 %</td> <td style="text-align: center;">-1.2 %</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%):</td> <td style="text-align: center;">2.0 %</td> <td style="text-align: center;">1.0 %</td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>		AVANT		ARRIÈRE		G	D	G	D	Ripage (-8 à +8 m/km):	+0.0 m/km				Dissymétrie suspension (≤ 30%):	23 %		7 %		Force verticales :	1456 daN		1143 daN		Frein de service					Forces de freinage (déséquilibre) :	547 daN	548 daN	375 daN	418 daN	Déséquilibre (< 20%) :	1 %		11 %		Forces de freinage (efficacité) :	547 daN	548 daN	375 daN	418 daN	Taux d'efficacité globale (≥ 50%) : 72 %					Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) : 23 %					<b>Émissions à l'échappement</b>					Opacité des fumées (0.53m <sup>-1</sup> ) : C1: < 0.10 C2: < 0.10					Feux de croisement (-0.5% à -3%):	-2.8 %	-1.2 %			Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%):	2.0 %	1.0 %		
	AVANT		ARRIÈRE																																																																								
	G	D	G	D																																																																							
Ripage (-8 à +8 m/km):	+0.0 m/km																																																																										
Dissymétrie suspension (≤ 30%):	23 %		7 %																																																																								
Force verticales :	1456 daN		1143 daN																																																																								
Frein de service																																																																											
Forces de freinage (déséquilibre) :	547 daN	548 daN	375 daN	418 daN																																																																							
Déséquilibre (< 20%) :	1 %		11 %																																																																								
Forces de freinage (efficacité) :	547 daN	548 daN	375 daN	418 daN																																																																							
Taux d'efficacité globale (≥ 50%) : 72 %																																																																											
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) : 23 %																																																																											
<b>Émissions à l'échappement</b>																																																																											
Opacité des fumées (0.53m <sup>-1</sup> ) : C1: < 0.10 C2: < 0.10																																																																											
Feux de croisement (-0.5% à -3%):	-2.8 %	-1.2 %																																																																									
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%):	2.0 %	1.0 %																																																																									
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																											