




PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

AUTOSUR

N° d'imprimé : S 639321137

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																		
Contrôle technique périodique	08/06/2026	26092707																																																																		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																			
Défavorable pour défaillances majeures	<p>Défaillance(s) majeure(s)</p> <p>1.8.1.a.2. LIQUIDE DE FREIN : Liquide de frein contaminé ou sédimenté</p> <p>4.1.1.a.2. ETAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite, AVG.</p> <p>5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au châssis ou à l'essieu, AVD.</p> <p>5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSEE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à l'essieu, AVG.</p> <p>8.2.22.e.2. OPACITE : Contrôle impossible des émissions à l'échappement</p> <p>8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre 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.</p> <p>Défaillance(s) mineure(s)</p> <p>1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé, ARG,ARD.</p> <p>5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSEE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu, AVD.</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</p> <p>17/07/2019 : 127797km / 26/07/2021 : 155468km / 19/07/2023 : 187323km / 18/07/2025 : 216592km /</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 https://www.utac-otc.com, rubrique « infos pratiques ».</p>																																																																			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ																																																																				
07/08/2026																																																																				
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																																																																				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																		
CV-909-XN (F)	27/06/2014	17/06/2013																																																																		
Marque	Désignation commerciale																																																																			
NISSAN	QASHQAI+2																																																																			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																		
SJNJEAJ10U7179525	M1	VP																																																																		
Type/CNIT	Énergie																																																																			
M10N5SVP007Z247	GO																																																																			
Document(s) présent(s)																																																																				
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice																																																																				
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES																																																																			
223916																																																																				
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																				
PROCÈS-VERBAL N° : _____	DATE : _____																																																																			
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : _____																																																																				
	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2"></th> <th colspan="2">AVANT</th> <th colspan="2">ARRIERE</th> </tr> <tr> <th>G</th> <th>D</th> <th>G</th> <th>D</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Ripage (-8 à + 8m/km):</td> <td colspan="4">-3.4m/Km</td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤30%):</td> <td colspan="2">4%</td> <td colspan="2">11%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales :</td> <td colspan="2">999daN</td> <td colspan="2">668daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service :</td> <td colspan="4"></td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage :</td> <td>368daN</td> <td>345daN</td> <td>215daN</td> <td>214daN</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%):</td> <td colspan="2">7%</td> <td colspan="2">1%</td> </tr> <tr> <td>Forces de freinage (efficacité) :</td> <td>368daN</td> <td>345daN</td> <td>215daN</td> <td>214daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité (≥ 58%):</td> <td colspan="4">68%</td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%):</td> <td colspan="4">18%</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)</td> <td colspan="2"></td> <td colspan="2">-1.1%</td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%)</td> <td>-1.6%</td> <td colspan="3">-2.4%</td> </tr> </tbody> </table>					AVANT		ARRIERE		G	D	G	D	Ripage (-8 à + 8m/km):	-3.4m/Km				Dissymétrie suspension (≤30%):	4%		11%		Forces verticales :	999daN		668daN		Frein de service :					Forces de freinage :	368daN	345daN	215daN	214daN	Déséquilibre (<20%):	7%		1%		Forces de freinage (efficacité) :	368daN	345daN	215daN	214daN	Taux d'efficacité (≥ 58%):	68%				Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%):	18%				Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)			-1.1%		Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%)	-1.6%	-2.4%		
	AVANT		ARRIERE																																																																	
	G	D	G	D																																																																
Ripage (-8 à + 8m/km):	-3.4m/Km																																																																			
Dissymétrie suspension (≤30%):	4%		11%																																																																	
Forces verticales :	999daN		668daN																																																																	
Frein de service :																																																																				
Forces de freinage :	368daN	345daN	215daN	214daN																																																																
Déséquilibre (<20%):	7%		1%																																																																	
Forces de freinage (efficacité) :	368daN	345daN	215daN	214daN																																																																
Taux d'efficacité (≥ 58%):	68%																																																																			
Frein de stationnement : Taux d'efficacité (≥ 18%):	18%																																																																			
Feux de croisement (-2,5% à -0,5%)			-1.1%																																																																	
Feux de brouillard avant(-3,5% à -1,0%)	-1.6%	-2.4%																																																																		