

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

639

N° d'imprimé : ZA13761784

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL																																																																											
Contrôle technique périodique		14/10/2025	25008203																																																																											
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ																																																																												
Défavorable pour défaillances majeures		<p>DEFAILLANCES MAJEURES :</p> <p>0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION : Inscription manquante ou illisible (AV) 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé (AVG, AVD) 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant (G, D) 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences (G) 7.11.1.b.2. COMPTEUR KILOMÉTRIQUE : Manifestement inopérant 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>DEFAILLANCES MINEURES :</p> <p>4.4.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) (D, G) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger (AVG, AVD) 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé (AVG) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées (AVD, ARD)</p> <p>Kilomètres relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 27/10/2021 : 128388km / 24/10/2023 : 150936km / 29/11/2023 : 151607km /</p>																																																																												
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		13/12/2025																																																																												
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Contre-visite																																																																												
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE																																																																														
N° D'AGRÉMENT : S031Z123																																																																														
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31																																																																														
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE																																																																														
Tel : 05.61.42.27.81																																																																														
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR																																																																														
N° D'AGRÉMENT : 031Z1313																																																																														
SIGNATURE :																																																																														
IDENTIFICATION DU VÉHICULE																																																																														
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 ^{ère} mise en circulation																																																																												
FS-611-CS (F)	28/10/2021	12/04/2005																																																																												
Marque	Désignation commerciale																																																																													
TOYOTA	YARIS																																																																													
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre																																																																												
VNKKL12300A174925	M1	VP																																																																												
Type/CNIT	Énergie																																																																													
MJT1252RD359	ES																																																																													
Document(s) présenté(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																																																																												
		<table border="1"> <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 +8m/km)</td> <td colspan="2">-0.6m/km</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Dissymétrie suspension (≤30%)</td> <td colspan="2">3%</td> <td colspan="2">0%</td> </tr> <tr> <td>Forces verticales</td> <td colspan="2">597daN</td> <td colspan="2">372daN</td> </tr> <tr> <td>Frein de service</td> <td>218daN</td> <td>211daN</td> <td>136daN</td> <td>127daN</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage:</td> <td colspan="2">4%</td> <td colspan="2">7%</td> </tr> <tr> <td>Déséquilibre (<20%):</td> <td colspan="2">4%</td> <td colspan="2">7%</td> </tr> <tr> <td>Force de freinage (efficacité):</td> <td>218daN</td> <td>211daN</td> <td>136daN</td> <td>127daN</td> </tr> <tr> <td>Taux d'efficacité global (≥50%):</td> <td colspan="2">71%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Frein de stationnement</td> <td colspan="4">Taux d'efficacité (≥18%): 23%</td> </tr> <tr> <td colspan="5">Emissions à l'échappement</td> </tr> <tr> <td colspan="5">CO ralenti (≤0.3): 0 - CO ralenti accéléré (≤0.2): 0 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.004</td> </tr> <tr> <td>Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)</td> <td>-0.3%</td> <td>-0.5%</td> <td colspan="2"></td> </tr> <tr> <td>Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)</td> <td>-2.6%</td> <td>-2.2%</td> <td colspan="2"></td> </tr> </tbody> </table>				AVANT		ARRIÈRE		G	D	G	D	Ripage (-8 à +8m/km)	-0.6m/km				Dissymétrie suspension (≤30%)	3%		0%		Forces verticales	597daN		372daN		Frein de service	218daN	211daN	136daN	127daN	Force de freinage:	4%		7%		Déséquilibre (<20%):	4%		7%		Force de freinage (efficacité):	218daN	211daN	136daN	127daN	Taux d'efficacité global (≥50%):	71%				Frein de stationnement	Taux d'efficacité (≥18%): 23%				Emissions à l'échappement					CO ralenti (≤0.3): 0 - CO ralenti accéléré (≤0.2): 0 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.004					Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.3%	-0.5%			Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.6%	-2.2%		
	AVANT		ARRIÈRE																																																																											
	G	D	G	D																																																																										
Ripage (-8 à +8m/km)	-0.6m/km																																																																													
Dissymétrie suspension (≤30%)	3%		0%																																																																											
Forces verticales	597daN		372daN																																																																											
Frein de service	218daN	211daN	136daN	127daN																																																																										
Force de freinage:	4%		7%																																																																											
Déséquilibre (<20%):	4%		7%																																																																											
Force de freinage (efficacité):	218daN	211daN	136daN	127daN																																																																										
Taux d'efficacité global (≥50%):	71%																																																																													
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (≥18%): 23%																																																																													
Emissions à l'échappement																																																																														
CO ralenti (≤0.3): 0 - CO ralenti accéléré (≤0.2): 0 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.004																																																																														
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.3%	-0.5%																																																																												
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-2.6%	-2.2%																																																																												
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE																																																																														
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :																																																																												
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :																																																																														