



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° D'IMPRIMÉ C71318078

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL				
Contrôle technique périodique	20/05/2026	26062425				
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ					
Défavorable pour défaillances majeures	<p><b>Défaillances majeures :</b>            1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante            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 AVG, AVD            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 ARD            4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite ARD            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 AR</p> <p><b>Défaillances mineures :</b>            1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD            1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AR            3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement            4.3.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Glace légèrement défectueuse (pas d'influence sur la lumière émise) ARD            6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG, AV, C</p> <p><b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 13/08/2019 : 53545 km / 21/07/2021 : 57810 km / 15/09/2021 : 61620 km / 08/08/2023 : 64959 km / 04/09/2023 : 65109 km / 01/08/2025 : 67759 km</p>					
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
19/07/2026						
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE						
Contre-visite						
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE						
N° D'AGRÈMENT : S033C324						
(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD						
(3) COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE 33650 MARTILLAC Tél : 0556726262						
(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR						
N° D'AGRÈMENT : 064F1211						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation				
BS-796-VS (F)	17/08/2011	17/08/2011				
Marque	Désignation commerciale					
TOYOTA	AYGO					
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
JTDKG18C20N568438	M1	VP				
Type/CNIT	Énergie					
M10JT0VP001U606	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					
69704						
INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :					
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
	<b>G</b>	<b>AVANT</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>ARRIÈRE</b>	<b>D</b>
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.0 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %			3 %	
Forces verticales :		559 daN			363 daN	
<b>Frein de service</b>						
Forces de freinage :	188 daN		188 daN	132 daN		106 daN
Déséquilibre (<20%) :		0 %			20 %	
Forces de freinage (efficacité) :	188 daN		188 daN	132 daN		106 daN
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	66 %					
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	16 %					
<b>Émissions à l'échappement</b>						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :		0.10 %	Lambda (0.97 à 1.03) : 1.011	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-4.0 %		-4.0 %			