



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



N° D'IMPRIMÉ C71318281

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	05/06/2026	26062716

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Favorable	<b>Défaillances mineures :</b> 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
04/06/2028

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contrôle technique périodique

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 : 091C0438
SIGNATURE :



IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation
GM-407-GA (F)	05/05/2025	23/09/2021
Marque	Désignation commerciale	
TOYOTA	AYGO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
JTDKGN10N650124	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
M10JT0VP042P086	ES	
Document(s) présenté(s)		
Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
6557

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE
PROCÈS-VERBAL N° :                      DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIÈRE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+5.7 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %		1 %	
Forces verticales :		558 daN		361 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :	229 daN	196 daN	142 daN	152 daN	152 daN
Déséquilibre (<20%) :		15 %		7 %	
Forces de freinage (efficacité) :	229 daN	196 daN	142 daN	152 daN	152 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	78 %				
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) :	24 %				
<b>Émissions à l'échappement</b>					
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %	CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	1.022
Feux de croisement (-3 % à -0.5 %) :	-1.7 %		-1.9 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.2 %		-3.2 %		