

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



## **EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER**

TYPE DE CONTÔLE VOLONTAIRE DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 18/11/2025 25010254 Contrôle volontaire total DÉFAILLANCES CONSTATÉES

**FONCTIONS CONTRÔLÉES** 

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

## **IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE**

N° D'AGRÉMENT : S033C324

RAISON SOCIALE: SARLAUTO BILAN BANLIEUE SUD

COORDONNÉES: 1 CHEMIN DE LA GRANGE

33650 MARTILLAC Tél: 0556726262

## **IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR**

N° D'AGRÉMENT : 033F1011

SIGNATURE:

#### **IDENTIFICATION DU VÉHICULE**

Date de 1<sup>ère</sup> mise Date d'immatriculation en circulation Immatriculation et pays GN-676-BN (F) 16/05/2022 16/05/2022

> Marque Désignation commerciale

TOYOTA COROLLA

N° dans la série du type (VIN) Catégorie internationale Genre

SB1Z93BE60E308448 VP

> Type/CNIT Énergie

M10JT0VP054K942

Document(s) présenté(s)

Fiche d'identification du véhicule établie par les services de l'Etat en charge de l'immatriculation des véhicules

### KILOMÉTRAGE RELEVÉ

185584



Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle réglementaire)

4.1.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Mauvaise fixation du feu AVG AVD

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 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact AV

Défaillances mineures :

2.7.1.a.1. RIPAGE: Ripage excessif
3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE: Balai d'essuie-glace défectueux AR

3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE: Mauvais fonctionnement

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément

endommagé AVD, ARG 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou

gâches détériorées AVG, AVD

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, mal

fixés ou gravement rouillés AVG

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration AV

CONTRÔLE

### MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

PRODUCE STATEMENT BY VERNING MISSING WASHINGT WITHOUT THE		
Ripage (-8 à +8 m/km) :	AVANT D	ARRIERE G D D
Dissymétrie suspension (≤ 30%		0%
Forces verticales :	TRÔL 870 daN	627 daN
Frein de service	LIVE CO	MILL
Forces de freinage :	294 daN 292 daN	202 daN 193 daN
Déséquilibre (<20%):	1 %	5 %
Forces de freinage (efficacité) :	294 daN 292 daN	202 daN 🧢 🥛 193 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	65 %	ANTRUL
- ANDE LUI	MAIDE	With CO
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %		

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.024

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %):-3.8 % -40% -4.0 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %

**INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO**