

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 Contrôle volontaire total 30/10/2025 25010206 DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Contrôle des émissions à l'échappement réalisé selon des méthodes spécifiques

CONTRÔLE

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 : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

COORDONNÉES: 1 CHEMIN DE LA GRANGE

33650 MARTILLAC Tél: 0556726262

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÉMENT: 091C0438

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1^{ère} mise

FH

Immatriculation et pays Date d'immatriculation en circulation GJ-800-XQ (F) 07/10/2022 07/10/2022

> Marque Désignation commerciale

TOYOTA C-HR

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

NMTK53BX70R089826 M1 VP

Énergie Type/CNIT

Document(s) présenté(s)

M10JT0VP053P851

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

161306



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

TAIRE	AVANT	ARRIE	RE
Ripage (-8 à +8 m/km) :	-3.2 m/km	D GÔLE	D
Dissymétrie suspension (≤ 30%	5): 3 %	7 %	CON
Forces verticales :	931 daN	617	daN 🔰 🕕
Frein de service	TROLE	COMIN	- ANN
Forces de freinage :	421 daN 404	daN 237 daN	193 daN
Déséquilibre (<20%) :	4 %	19 %	5
Forces de freinage (efficacité) :	421 daN 404	daN 237 daN	193 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %)	74 1 10	CONTRU	
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :19 %			
Émissions à l'échappement	The Barrier		

-1.3 %

CO ralenti (≤0.3 %) : 0.04 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.14 % Lambda : 1.017

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -2.2 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %): -3.3 %