

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE VOLONTAIRE D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

FONCTIONS CONTRÔLÉES

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 iuin 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 : 033F1011

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays

Date d'immatriculation

Date de 1^{ère} mise en circulation

GJ-832-EA (F) 26/12/2024 30/08/2022

Marque CITROEN Désignation commerciale

N° dans la série du type (VIN)

C5 AIRCROSS

Catégorie internationale

Genre

VR7ACYHZSNL036697

M1

VP

Type/CNIT

Énergie

M10CTRVP175G384

GO

Document(s) présenté(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

146996



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO

E DU		

N° DU PROCÈS-VERBAL

05/11/2025

25010215

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances mineures :

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

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT +0.1 m/km Ripage (-8 à +8 m/km)

16 % 16 %

Dissymétrie suspension (≤ 30%): Forces verticales:

931 da N

636 daN

Frein de service

Forces de freinage : Déséquilibre (<20%):

265 daN 9 % 289 daN

207 daN 201 daN

ARRIERE

265 daN Forces de freinage (efficacité) : Taux d'efficacité global (≥58 %) : 61 %

289 daN 207 daN

201 daN

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %):18 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51 m-1)

C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %):-2.1 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 % -1.9 %