

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



# **EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER**

### NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

#### (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

17/01/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE** 

N° D'AGRÉMENT :

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'AGRÉMENT :

033F1011

SIGNATURE:

## **IDENTIFICATION DU VÉHICULE**

(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FS-652-ZV (F)

24/06/2021

Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation 28/09/2020

Marque

Désignation commerciale

CITROEN

C5 AIRCROSS

(1) N° dans la série du type (VIN)

(5) Catégorie internationale

VR7AJEHZRLL068752

Genre VE

Type/CNIT

Énergie

M10CTRVP0878428

GO

Document(s) présenté(s)

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

119262

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°:

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

18/11/2025

25058234

(6) DÉPAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures :

3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE: Balai d'essuie-glace manguant ou manifestement défectueux AR

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour

léaèrement usé AVG, AVD

1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AR 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation

horizontale d'un feu de brouillard avant AVG. AVD

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG,

ARD, AVD, ARG

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration AR

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai

2018: 16/09/2025: 114836 km / 07/11/2025: 119258 km



#### MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

**AVANT** ARRIERE D G D Ripage (-8 à +8 m/km) : +0.3 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 1 % 7 %

Forces verticales : 1022 daN 637 daN

Frein de service

329 daN Forces de freinage : 325 daN 215 daN 163 daN Déséquilibre (<20%): 2 % 25 %

Forces de freinage (efficacité): 329 daN 325 daN 215 daN 163 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 62 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 24 %

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 %):-2.0 % -2.3 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :-0.3 % -0.3 %