



N° D'IMPRIMÉ CV60641864

PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

27/11/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25010284

FONCTIONS CONTRÔLÉES

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

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

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

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

Défaillances mineures :

1.1.13.a.1. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure importante AVG, AVD

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
GM-475-ZF (F)	18/07/2023	28/03/2023

Marque	Désignation commerciale
CITROEN	C5 X

N° dans la série du type (VIN)	Catégorie internationale	Genre
VR7NCHNSPN4811428	M1	VP

Type/CNIT	Énergie
M10CTRVP170L940	ES

Document(s) présenté(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

80479

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT	ARRIÈRE
Gripage (-8 à +8 m/km) :	-1.7 m/km	

Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :

0 %

Forces verticales :

886 daN

579 daN

Frein de service

Forces de freinage :	307 daN	324 daN	162 daN	160 daN
Déséquilibre (<20%) :	6 %		1 %	
Forces de freinage (efficacité) :	307 daN	324 daN	162 daN	160 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	65 %			

Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 20 %

Émissions à l'échappement

CO ralenti ($\leq 0.3\%$) : 0 % CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.003

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.4 % -1.0 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.5 % -2.5 %



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO