



N° D'IMPRIMÉ C V 6 0 6 4 2 4 2 6

PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE VOLONTAIRE  
D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE

Contrôle volontaire total

DATE DU CONTRÔLE

17/12/2025

N° DU PROCÈS-VERBAL

25010346

FONCTIONS CONTRÔLÉES

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

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

Défaillances mineures :

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 AVD  
5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD  
5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé AVG, AVD

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S033C324

RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

COORDONNÉES : 1 CHEMIN DE LA GRANGE  
33650 MARTILLAC  
Tél : 0556726262

IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 033C1356

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Immatriculation et pays

GY-669-GN (F)

Date d'immatriculation

17/07/2024

Date de 1<sup>re</sup> mise en circulation

15/02/2023

Marque

CITROEN

Désignation commerciale

C4

N° dans la série du type (VIN)

VR7BAHNSANE061420

Catégorie internationale

M1

Genre

VP

Type/CNIT

M10CTRPV119W154

Énergie

ES

Document(s) présenté(s)

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

KILOMÉTRAGE RELEVÉ

21379

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-5.6 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		20 %			5 %	
Forces verticales :		779 daN			492 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	283 daN	241 daN	177 daN		204 daN	
Déséquilibre (<20%) :		15 %			14 %	
Forces de freinage (efficacité) :	283 daN	241 daN	177 daN		204 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	71 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	28 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %					
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.05 %					
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.013					
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.8 %		-1.6 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-2.5 %		-0.6 %			



INFORMATIONS IMPORTANTES AU VERSO