



N° D'IMPRIMÉ T33981203

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

## NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

## (3) DATE DU CONTRÔLE

03/02/2026

## N° DU PROCÈS-VERBAL

26102751

## (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

## (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

02/04/2026

## NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

## IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÈMENT : S033T009

(9) RAISON SOCIALE : SARL AUTO BILAN BANLIEUE SUD

(3) COORDONNÉES : 573 ROUTE DE TOULOUSE  
33140 VILLENAVE D ORNON  
Tél : 05/56/87/09/99. - Fax : 05/56/75/93/17.

## (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGRÈMENT : 033T1503

SIGNATURE :

## IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(2) Immatriculation et pays : FC-828-LP (F) Date d'immatriculation : 06/06/2024 Date de 1<sup>ère</sup> mise en circulation : 12/12/2018

Marque

CITROEN

Désignation commerciale

C4 CACTUS

(1) N° dans la série du type (VIN)

VF70PHNPXJE556199

(5) Catégorie internationale

M1

Genre

VP

Type/CNIT

M10CTRPV069Z789

Énergie

ES

Document(s) présenté(s)

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

## (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

125677

## INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATE :

N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :

## Défaillances majeures :

4.4.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Glace fortement défectueuse (lumière émise affectée) G

8.2.12.d.2. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P226D

## Défaillances mineures :

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

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARD, AV, ARG

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 12/01/2023 : 68496 km / 25/04/2025 : 115718 km

Afin de faciliter les campagnes de rappel « graves », vos données de contact ont été collectées. Pour exercer vos droits d'accès, rectification ou suppression de vos données, veuillez consulter le site internet [www.utac-otc.com](http://www.utac-otc.com), rubrique « infos pratiques ».

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-3.7 m/km		
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :	2 %		2 %	
Forces verticales :	746 daN		438 daN	
Frein de service				
Forces de freinage :	244 daN	246 daN	153 daN	161 daN
Déséquilibre ( $\leq 20\%$ ) :		1 %		5 %
Forces de freinage (efficacité) :	244 daN	246 daN	153 daN	161 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	67 %			

Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) : 22 %

## Émissions à l'échappement

CO ralenti ( $\leq 0.3\%$ ) : 0.03 % CO ralenti accéléré ( $\leq 0.2\%$ ) : 0.03 % Lambda (0.97 à 1.03) : 1.012

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

-1.4 %

Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : +1.4 %

+0.5 %