

## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



## EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

16/10/2025

25057465

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

15/12/2025

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

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

033C1314 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE .

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE** 

Date de 1<sup>ère</sup> mise (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation en circulation AK-898-PS (F) 13/09/2016 09/11/2004

> Marque Désignation commerciale

CITROEN

C4

(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre

VF7LA9HZC74123087 VP

MCT5301SZ889 GO

Énergie

Document(s) présenté(s)

Type/CNIT

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

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

218230

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL Nº :

DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

Défaillances majeures :

3.3.1.b.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Miroir ou dispositif inopérant, fortement

endommagé ou mal fixé C

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, AVD
4.5.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) :

Mauvaise fixation : très grand risque de détachement ou d'éblouissement ARD

8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la

Défaillances mineures :

2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu

de brouillard avant AVG, AVD

6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d'une traverse G

6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AR

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé ARG 6.2.5.a.1. SIÈGE CONDUCTEUR : Siège défectueux

6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVD

8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution,

sans dysfonctionnement important

Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0204 P0203 P0202 P0201 P1351 P1445

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 21/09/2018: 189965 km / 07/12/2018: 190705 km / 08/01/2019: 191011 km / 04/12/2020: 202529 km / 22/06/2021 : 204969 km / 12/08/2021 : 207057 km / 12/08/2025 : 216378 km

## *<u>autosécurité</u>*

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIERE G G D Ripage (-8 à +8 m/km) : -2.3 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) :

2 % 3 %

Forces verticales: 873 daN 506 daN

Frein de service

Forces de freinage : 312 daN 286 daN 177 daN 183 daN Déséquilibre (<20%): Forces de freinage (efficacité): 312 daN 286 daN 177 daN 183 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 69 %

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

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51 m-1) C1:0.48 m-1 C2:0.51 m-1 C3:0.48 m-1 Moyenne:0.49 m-

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :-3.3 % -39% Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :-0.2 % -0.1%