

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



#### **EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER**

(3) DATE DU CONTRÔLE

N° DU PROCÈS-VERBAL

28/10/2025

25057746

### (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

NATURE DU CONTRÔLE

Contrôle technique périodique

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

27/12/2025

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 : 033C1356

SIGNATURE:

#### IDENTIFICATION DU VÉHICULE

Date de 1<sup>ère</sup> mis en circulation e mise (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation CF-912-MS (F) 24/11/2022 30/08/2008 Marque

CITROEN

Désignation commerciale

C4

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

VF7LC9HXC74857058

Type/CNIT MCT5212SJ237

Énergie GO

Genre

VP

Document(s) présenté(s)

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

#### (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

243570

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N° :

DATF .

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

# (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défaillances majeures : 2.1.3.g.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Capuchon antipoussière manquant ou gravement détérioré G. D.

4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVD

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

4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite ARG

5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté

5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint ARD 5.3.1.a.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Mauvaise attache des ressorts ou stabilisateurs au

6.1.3.b.2. RÉSERVOIR ET CONDUITES DE CARBURANT : Fuite de carburant ou bouchon de remplissage manquant ou inopérant AV

8.2.21.a.2. ÉQUIPEMENTS DE RÉDUCTION DES ÉMISSIONS À L'ÉCHAPPEMENT POUR MOTEUR À ALLUMAGE PAR COMPRESSION : L'équipement monté par le constructeur est manifestement absent, modifié ou défectueux

8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0405 P1162 P0490 P2143 P1351

8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

#### Défaillances mineures :

4.1.1 ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux

6.1.1.a.1. ÉTAT GÉN<mark>ÉR</mark>AL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'u<mark>n long</mark>eron ou d'une traverse G 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVD 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, mal fixés ou gravement rouillés AVG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 01/06/2022: 182349 km / 27/07/2022: 185575 km / 10/06/2024: 225341 km

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

AVANT ARRIFRE G G D Ripage (-8 à +8 m/km) : +4.4 m/km Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 11% 11%

Forces verticales: 778 daN 474 daN

Frein de service Forces de freinage : 288 daN 250 daN 205 daN 189 daN Déséquilibre (<20%) : 14% 8 % Forces de freinage (efficacité): 288 daN 250 daN 205 daN 189 daN Taux d'efficacité global (≥50 %) : 74 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 30 %

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +2.0 %