



N° D'IMPRIMÉ C 64994311

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE



EXEMPLAIRE REMIS A L'USAGER

|                               |                             |                            |
|-------------------------------|-----------------------------|----------------------------|
| <b>NATURE DU CONTRÔLE</b>     | <b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b> | <b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b> |
| Contrôle technique périodique | 27/02/2025                  | 25034288                   |

**(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE**  
Défavorable pour défaillances majeures

**(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ**  
26/04/2025

**NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE**  
Contre-visite

**IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE**

N° D'AGRÈMENT : S006C169  
(9) RAISON SOCIALE : SAS AUTO BILAN SLV  
(3) COORDONNÉES : 55 RUE CLAUDE BERNARD  
ZI SECTEUR C7  
06700 SAINT LAURENT DU VAR  
Tél : 0492042020

**(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR**

N° D'AGRÈMENT : 006C1158  
SIGNATURE :

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE**

|   |                                      |  |
|---|--------------------------------------|--|
| (2) Immatriculation et pays<br>BZ-304-WF (F)  | Date d'immatriculation<br>29/03/2012 | Date de 1 <sup>ère</sup> mise en circulation<br>03/01/2012 |
| Marque<br>CITROEN   | Désignation commerciale<br>C1        |  |
| (1) N° dans la série du type (VIN)<br>VF7PNCFB489590448   | (5) Catégorie internationale<br>M1   | Genre<br>VP  |
| Type/CNIT<br>M10CTRV000G803   | Énergie<br>ES                        |  |
| Document(s) présenté(s)<br>Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel |                                      |  |

**(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ**

99422

**INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE**

PROCÈS-VERBAL N° : \_\_\_\_\_ DATE : \_\_\_\_\_  
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : \_\_\_\_\_

**(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ**

**Défaillances majeures :**  
1.1.6.c.2. COMMANDE DU FREIN DE STATIONNEMENT : Course trop longue (réglage incorrect)  
1.4.2.a.2. EFFICACITÉ DU FREIN DE STATIONNEMENT : Efficacité insuffisante  
3.3.1.a.2. MIROIRS OU DISPOSITIFS RÉTROVISEURS : Dispositif rétroviseur manquant ou fixé de manière non conforme aux exigences D  
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  
5.2.3.d.2. PNEU : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté AVG, AVD  
6.1.1.a.2. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Légère fêlure ou déformation d'un longeron ou d'une traverse AV, AR

**Défaillances mineures :**  
6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AV  
6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé G, AV, AR, D

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 20/09/2018 : 69692 km / 06/10/2020 : 80661 km / 04/10/2022 : 90013 km / 25/11/2022 : 90461 km / 30/09/2024 : 97185 km / 04/11/2024 : 98095 km



**MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES**

|   | AVANT     |                                | ARRIERE |                        |       |
|---|-----------|--------------------------------|---------|------------------------|-------|
|   | G         | D                              | G       | D                      |       |
| Ripage (-8 à +8 m/km) :                                   | +0.0 m/km |                                |         |                        |       |
| Dissymétrie suspension (≤ 30%) :                          | 0 %       |                                | 8 %     |                        |       |
| Forces verticales :                                       | 545 daN   |                                | 356 daN |                        |       |
| <b>Frein de service</b>                                   |           |                                |         |                        |       |
| Forces de freinage :                                      | 188 daN   | 207 daN                        | 122 daN | 136 daN                |       |
| Déséquilibre (≤20%) :                                     | 10 %      |                                | 11 %    |                        |       |
| Forces de freinage (efficacité) :                         | 188 daN   | 207 daN                        | 122 daN | 136 daN                |       |
| Taux d'efficacité global (≥58 %) :                        | 72 %      |                                |         |                        |       |
| <b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité (≥18 %) : | 12 %      |                                |         |                        |       |
| <b>Émissions à l'échappement</b>                          |           |                                |         |                        |       |
| CO ralenti (≤0.3 %) :                                     | 0 %       | CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : | 0 %     | Lambda (0.97 à 1.03) : | 1.001 |
| <b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :             | +0.1 %    |                                | +0.5 %  |                        |       |