



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69352150

| | | | | | | |
|---|--|--|---------------------|---|---------|---|
| NATURE DU CONTRÔLE | | (3) DATE DU CONTRÔLE | N° DU PROCÈS-VERBAL | | | |
| Contrôle technique périodique | | 30/09/2025 | 25246300 | | | |
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE | | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ | | | | |
| Défavorable pour défaillances majeures | | <p>Défaillances majeures : 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</p> <p>Défaillances mineures : 3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace défectueux AVG, AVD 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau AV 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG, AVD 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées ARD</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 10/10/2018 : 105036 km / 28/09/2020 : 106887 km / 29/09/2020 : 106896 km / 17/02/2023 : 111068 km / 18/02/2025 : 115248 km</p> | | | | |
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ | | | | | | |
| 29/11/2025 | | | | | | |
| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE | | | | | | |
| Contre-visite | | | | | | |
| IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE | | | | | | |
| N° D'AGRÈMENT : | S013C026 | | | | | |
| (9)RAISON SOCIALE : | SARL CONTROLE DU GARLABAN | | | | | |
| (3) COORDONNÉES : | 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98 | | | | | |
| (9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR | | | | | | |
| N° D'AGRÈMENT : | 013C0416 | | | | | |
| SIGNATURE : | | | | | | |
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE | | | | | | |
| (2) Immatriculation et pays | Date d'immatriculation | Date de 1ère mise en circulation | | | | |
| 466 EZM 92 (F) | 28/09/2006 | 28/09/2006 | | | | |
| Marque | Désignation commerciale | | | | | |
| CITROEN | C3 | | | | | |
| (1) N° dans la série du type (VIN) | (5) Catégorie internationale | Genre | | | | |
| VF7FCKFVC28581818 | M1 | VP | | | | |
| Type / CNIT | Energie | | | | | |
| MCT1102P3962 | ES | | | | | |
| Document(s) présenté(s) | | | | | | |
| Certificat d'immatriculation | | | | | | |
| (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ | | | | | | |
| 116107 | | | | | | |
| INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE | | | | | | |
| PROCÈS-VERBAL N° : | DATE : | | | | | |
| N° D'AGRÈMENT DU CENTRE : | | | | | | |
| MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES | | | | | | |
| | G | AVANT | D | G | ARRIERE | D |
| Ripage (-8 à +8 m/km) : | | +1.6 m/km | | | | |
| Dissymétrie suspension (≤ 30%) : | | 12 % | | | 4 % | |
| Forces verticales : | | 655 daN | | | 422 daN | |
| Frein de service | | | | | | |
| Forces de freinage : | 234 daN | 220 daN | 160 daN | | 155 daN | |
| Déséquilibre (<20%) : | | 6 % | | | 4 % | |
| Forces de freinage (efficacité) : | 234 daN | 220 daN | 160 daN | | 155 daN | |
| Taux d'efficacité global (≥50 %) : | 71 % | | | | | |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : | 23 % | | | | | |
| Émissions à l'échappement | | | | | | |
| CO ralenti (≤0.3 %) : 0.03 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.14 % Lambda (0.97 à 1.03) : 0.993 | | | | | | |
| Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : | +0.7 % | | +0.5 % | | | |
| Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : | -3.1 % | | -2.5 % | | | |

466 EZM 92

CT:29/11/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026

N° SÉRIE : VF7FCKFVC28581818

N° D'IMPRIMÉ : C69352150

S013C026

S : 29/11/2025

466 EZM 92