

ATTESTATION DE CONTRÔLE TECHNIQUE

| NATURE DU CONTRÔLE | (3) DATE DU CONTRÔLE | N° DU PROCÈS-VERBAL | | |
|---|---|----------------------------------|--|--|
| Contrôle technique périodique | 08/12/2025 | 25188724 | | |
| (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE | (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ | | | |
| Défavorable pour défaillances majeures | DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S) : 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint : AVD, AVG | | | |
| (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ | DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé : AVD, AVG 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant : D, G | | | |
| 07/02/2026 | | | | |
| NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE | | | | |
| Contre-visite | | | | |
| IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE | | | | |
| N° D'AGRÈMENT : S054D111 | | | | |
| (9) RAISON SOCIALE : AUTO BILAN FRANCE | | | | |
| (3) COORDONNÉES : 890 rue Jean Prouvé | | | | |
| 54710 FLEVILLE DEVANT NANCY | | | | |
| Tél : 03.83.51.75.83 Fax : 03.83.51.75.52 | | | | |
| (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR | | | | |
| NOM ET PRÉNOM : | | | | |
| N° D'AGRÈMENT : | | | | |
| SIGNATURE : | | | | |
| IDENTIFICATION DU VÉHICULE | | | | |
| (2) Immatriculation et pays | Date d'immatriculation | Date de 1ere mise en circulation | | |
| FB-065-PE(F) | 05/11/18 | 05/11/18 | | |
| Marque | Désignation commerciale | | | |
| CITROEN | C3 | | | |
| (1) N° dans la série du type | (5) Catégorie internationale | Genre | | |
| VF7SXHNPNJT676952 | M1 | VASP | | |
| Type/CNIT | Énergie | | | |
| M10CTRVP066L487 | ES | | | |
| Document(s) présenté(s) | | | | |
| Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice | | | | |
| (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ | MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES | | | |
| 45481 | | | | |
| INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE | | | | |
| | | | | |

Attestation délivrée le 09/12/2025

par le réseau DEKRA Automotive

DEKRA Automotive
Centre d'affaires La Boursidière, Rue de la
Boursidière - Bâtiment H
CS 90010 - 92357 Le Plessis Robinson Cedex

Tel : 01 30 69 52 00

| | AVANT | | ARRIERE | |
|---|-----------|---------|---------|---------|
| | G | D | G | D |
| Ripage (-8 à +8 m/km) : | -4.3 m/km | | | |
| Dissymétrie suspension (≤ 30%) : | 6 % | | 14 % | |
| Forces verticales : | 745 daN | | 409 daN | |
| Frein de service | | | | |
| Forces de freinage (déséquilibre) : | 246 daN | 235 daN | 146 daN | 143 daN |
| Déséquilibre (< 20%) : | 5 % | | 3 % | |
| Forces de freinage (efficacité) : | 246 daN | 235 daN | 146 daN | 143 daN |
| Taux d'efficacité globale (≥ 58%) : | 66 % | | | |
| Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) : | 18 % | | | |
| Émissions à l'échappement | | | | |
| CO Ralenti (≤ 0,3%) : 0.01 CO ralenti accéléré (≤ 0,2%) : 0.01 Lambda (0,97 à 1,03) : 1.012 | | | | |
| Feux de croisement (-0,5% à -2,5%) : | -0.8 % | -0.6 % | | |
| Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%) : | -4.0 % | -4.0 % | | |