PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13967416 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 28/11/2025 25009524 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES: Pneumatique gravement endommagé ou entaillé ou montage inadapté (AVG) 27/01/2026 5.2.3.e.2. PNEUMATIQUES : L'indicateur d'usure de la profondeur des sculptures est atteint (AVD) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 8.2.12.f.2. ÉMISSIONS GÁZEUSES: Contrôle impossible des émissions à l'échappement Contre-visite **DEFAILLANCES MINEURES:** 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D, G) 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE S031Z123 N° D'AGRÉMENT : SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG, AVD) 6.1.1.f.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion du berceau (AV) (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 04/07/2024: 49855km / 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1541 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FR-593-QW (F) 27/02/2024 24/07/2020 Margue Désignation commerciale CITROEN C3 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF7SXHMRVLT529544 Type/CNIT Énergie M10CTRVP076J607 ES Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ ARRIERE AVANT D G D G 71000 Ripage (-8 à +8m/km)-0.5m/km 4% 9% Dissymétrie suspension (=30%) INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 418daN 653daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service

Force de freinage:

Déséquilibre (<20%):

Frein de stationnement

Force de freinage (efficacité):

Taux d'efficacité global (=58%):

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

240daN

240daN

-0 7%

-4.0%

10%

218daN

218daN

-1 1%

-4.0%

Taux d'efficacité (=18%): 24%

73%

164daN

1%

164daN 165daN

165daN

FR-593-QW
CT: 27/01/2026

N° d'agrément: S031Z123
N° de série: VF7SXHMRVLT529544

N° d'imprimé :za13967416

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

S031Z123 25009524 XXXXXXX