PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : ZA13585674 NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 28/10/2025 25008624 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 0.1.1.b.2. PLAQUES D'IMMATRICULATION: Inscription manquante ou illisible (AR) 27/12/2025 4.1.2.a.2. ÓRIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE exigences (D, G) 4.5.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité Contre-visite fortement réduite (D, G) 5.2.3.b.2. PNEUMATIQUES : Pneumatiques de taille différente sur un même essieu ou sur des roues jumelées ou de types différents sur un IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE même essieu (ARG, ARD) 5.2.3.d.2. PNÈUMATIQUÉS: Pneumatique gravement endommagé ou S031Z123 N° D'AGRÉMENT : entaillé ou montage inadapté (AVD, AVG) 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE: Mauvaise fixation ou endommagement (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 susceptible de causer des blessures en cas de contact (AV) 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou 31700 BEAUZELLE constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV) Tel: 05.61.42.27.81 **DEFAILLANCES MINEURES:** (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection N° D'AGRÉMENT: 031F1384 légèrement défectueux (AVG, AVD) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps SIGNATURE: étranger (ARG) 5.2.3.h.1. PNEUMATIQUES : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou lé pneumatique est manifestement sous-gonflé (ARG, AVD, AVG, ARD) IDENTIFICATION DU VÉHICULE 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE Date de 1^{ère} mise en circulation SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation à l'essieu (AVD, AVG) BD-793-SB (F) 22/10/2023 25/11/2010 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARD, AV) 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS : Manquants, Margue Désignation commerciale mal fixés ou gravement rouillés (AVD, AVG) CITROEN C3 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre 14/11/2018: 164929km / 12/11/2020: 202801km / 13/10/2022: 229507km / 20/10/2023: 247741km / VF7SCKFT0AA633417 Type/CNIT Énergie M10CTRVP000G609 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 264078 Ripage (-8 à +8m/km)+2.6m/km0% 14% Dissymétrie suspension (=30%) INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 669daN 445daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service

BD-793-SB 27/12/2025 CT: N° d'agrément : S0317123 N° de série : VF7SCKFT0AA633417

N° d'imprimé :za13585674

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

S031Z123 25008624 XXXXXXX Force de freinage: 240daN 232daN 167daN 181daN

Déséquilibre (<20%): 4% 8% Force de freinage (efficacité): 240daN 232daN 167daN 181daN Taux d'efficacité global (=50%):

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 24%

Emissions à l'échappement

CO ralenti (=0.3): 0.19 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.09 - Lambda

(0.97 à 1.03): 1.026

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -3.4% -2.6%