PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13762115 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 23/10/2025 25008526 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé (AVG, AVD) 22/12/2025 2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des articulations (G) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite Contre-visite 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant (G, D) 4.4.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (INDICATEURS DE DIRECTION ET FEUX IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE DE SIGNAL DE DÉTRESSE) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite (ÁVG) S031Z123 N° D'AGRÉMENT : 6.1.8.a.2. SUPPORT DE MOTEUR : Fixations détériorées, manifestement gravement endommagées 8.2.22.e.2. OPACITÉ: Contrôle impossible des émissions à (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 l'échappement 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 Tel: 05.61.42.27.81 **DEFAILLANCES MINEURES:** (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE: Mauvais fonctionnement N° D'AGRÉMENT: 031Z1313 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) SIGNATURE: 5.3.3.a.1. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVD, AVG) 6.2.10.a.1. GARDE-BOUE, DISPOSITIFS ANTI-PROJECTIONS: Manquants, IDENTIFICATION DU VÉHICULE mal fixés ou gravement rouillés (AVG, AVD) 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important BZ-266-FE (F) 20/12/2011 29/10/2010 Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P1351 Margue Désignation commerciale Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : CITROEN C3 02/05/2019: 146745km / 14/05/2021: 178523km / 02/09/2023: 219175km / (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF7SC8HZCAA529800 Type/CNIT Énergie M10CTRVP000W007 GO 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 258107 Ripage (-8 à +8m/km)-2.9m/km Dissymétrie suspension (=30%) 1% 4% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 714daN 431daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: 246daN 215daN N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 131daN 136daN Déséquilibre (<20%): 4% 13% Force de freinage (efficacité): 246daN 215daN 131daN 136daN

Taux d'efficacité global (=50%):

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

Taux d'efficacité (=18%): 20%

-1 2%

-4.0%

%

-4.0%

Frein de stationnement

BZ-266-FE

CT: 22/12/2025

N° d'agrément: \$031Z123

N° de série: VF7SC8HZCAA529800

N° d'imprimé :ZA13762115

\$031Z123 25008526 XXXXXXX