PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13762141 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 24/10/2025 25008551 (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) 23/12/2025 5.3.3.a.2. TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Mauvaise attache d'un composant au châssis ou à NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE l'essieu (AVD) **DEFAILLANCES MINEURES:** Contre-visite 3.5.1.a.1. LAVE-GLACE DU PARE-BRISE : Mauvais fonctionnement 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) 5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps S031Z123 N° D'AGRÉMENT : étranger (AVG, AVD) 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 (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 à l'essieu (AVG) (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 31700 BEAUZELLE 13/01/2023: 189725km / 24/02/2025: 273672km / 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 FD-571-RP (F) 20/04/2023 07/02/2019 Margue Désignation commerciale CITROEN C4 CACTUS (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF70BYHYJJE552042 VASP Type/CNIT Énergie M10CTRVP069N231 GO Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

279703

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

FD-571-RP

23/12/2025

N° d'agrément : S0317123

N° de série : VF70BYHYJJE552042

N° d'imprimé :ZA13762141

S031Z123 25008551 XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ARRIERE AVANT D G G Ripage (-8 à +8m/km)+3.9m/km Dissymétrie suspension (=30%) 4% 25% Forces verticales 741daN 450daN Frein de service

Force de freinage:

242daN 230daN 176daN 172daN Déséquilibre (<20%): 5% 3% Force de freinage (efficacité): 242daN 230daN 176daN 172daN

Taux d'efficacité global (=58%):

68% Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 22%

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C2: <0.10 - C3: <0.10 - C4: <0.10 -

Moyenne: <0.10

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -2.2% -1.4% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -4.0% -4.0%