PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUI

N° d'imprimé : ZA13976265 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 25/11/2025 25009374 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 4.1.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection fortement défectueux ou manquant (G, D) 24/01/2026 4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT): L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE exigences (G, D) 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement Contre-visite susceptible de causér des blessures en cas de contact (AV) 8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 8.4.1.a.2. PERTES DE LIQUIDES : Fuite excessive de liquide autre que de l'eau susceptible de porter atteinte à l'environnement ou S031Z123 N° D'AGRÉMENT : constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la route (AV) (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 **DEFAILLANCES MINEURES:** (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou 31700 BEAUZELLE tambour légèrement usé (AVG, AVD) 4.5.2.a.1. ŘÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise Tel: 05.61.42.27.81 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 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR SUSPENSION: Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVG, AVD) N° D'AGRÉMENT: 031Z1541 8.2.22.c.1. OPACITÉ: Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important SIGNATURE: Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P1351 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : IDENTIFICATION DU VÉHICULE 10/06/2019: 125873km / 11/06/2021: 144021km / 04/04/2023: 167423km / 15/04/2025: 187939km / Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation AC-134-TJ (F) 12/09/2023 09/09/2009 Margue Désignation commerciale CITROEN C4 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF7LC9HXC9Y561995 Type/CNIT Énergie MCT5212SF524 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 G 199232 Ripage (-8 à +8m/km)-6.0m/km Dissymétrie suspension (=30%) 1% 8% INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE Forces verticales 798daN 482daN PROCÈS-VERBAL N°: DATE: Frein de service Force de freinage: 302daN 271daN N° D'AGRÉMENT DU CENTRE : 191daN 183daN Déséquilibre (<20%): 5% 11% Force de freinage (efficacité): 302daN 271daN 191daN 183daN AC-134-TJ Taux d'efficacité global (=50%):

Frein de stationnement

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)

Taux d'efficacité (=18%): 22%

+0.4%

-3.7%

-0 1%

-3.8%

N° de série : VF7LC9HXC9Y561995

N° d'imprimé :**ZA13976265**

CT:

N° d'agrément :

24/01/2026

S0317123

S031Z123 25009374 XXXXXXX