PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQU

N° d'imprimé : ZA13585658 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 28/10/2025 25008608 (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, AVD) 27/12/2025 5.3.2.b.2. AMORTISSEURS : Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave (AVD) NATURE DU PROCHAIN 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 constituant un risque pour la sécurité des autres usagers de la Contre-visite route (AV) **DEFAILLANCES MINEURES:** IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou S031Z123 N° D'AGRÉMENT : tambour légèrement usé (AVG, AVD) 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (D) (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 4.7.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse partiellement (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS défectueuse 31700 BEAUZELLE 5.3.2.d.1. AMORTISSEURS : Ecart significatif entre la droite et la gauche (AV) Tel: 05.61.42.27.81 5.3.3.a.1. TÚBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION : Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR à l'essieu (AVG, AVD) 6.1.7.g.1. TRANSMISSION: Capuchon anti-poussière gravement N° D'AGRÉMENT: 031Z1352 détérioré (AVD) 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé (ARG, D, ARD, G) 6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, SIGNATURE: serrures ou gâches détériorées (ARG, AVD, AVG, ARD) 8.2.22.c.1. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique une anomalie IDENTIFICATION DU VÉHICULE du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution: P0087, P0093 DB-326-XV (F) 09/09/2020 02/01/2014 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : Margue 11/03/2020: 125307km / 15/04/2022: 153530km / 24/04/2024: 197086km / 19/06/2024: 200644km / Désignation commerciale CITROEN C4 PICASSO (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF73D9HC8DJ851367 Type/CNIT Énergie M10CTRVP005Z587 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 222528

222528 INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N° : DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

DB-326-XV
CT: 27/12/2025

N° d'agrément: S031Z123
N° de série: VF73D9HC8DJ851367

N° d'imprimé :za13585658

\$031Z123 25008608 XXXXXXX

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	+0.5m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	50%		8%	
Forces verticales	912daN		568daN	
Frein de service				
Force de freinage:	325daN	301daN	189daN	1810
			=0/	

Force de freinage: 325daN 301daN 189daN 181daN Déséquilibre (<20%): 8% 5% Force de freinage (efficacité): 325daN 301daN 189daN 181daN

Force de freinage (efficacité): 325daN 301daN 189daN 18: Taux d'efficacité global (=58%): 67%

Frein de stationnement Taux d'efficacité (=18%): 21%

Emissions à l'échappement

Opacité des fumées (0.51m-1) C1: <0.10 - C2: <0.10

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.5% -1.8% Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -3.3% -0.2%