



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64068801

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE		N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		03/01/2025		25237232	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE			(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures			<p>Défaillances majeures : 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 route AV</p> <p>Défaillances mineures : 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 1.2.1.b.1. PERFORMANCES DU FREIN DE SERVICE : Déséquilibre AR 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD 5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG 5.2.3.h.1. PNEU : Le système de contrôle de la pression des pneumatiques fonctionne mal ou le pneumatique est manifestement sous-gonflé ARD 6.1.2.a.1. TUYAUX D'ÉCHAPPEMENT ET SILENCIEUX : Dispositif endommagé sans fuite ni risque de chute</p> <p>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 21/08/2023 : 70172 km</p>		
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ					
02/03/2025					
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE					
Contre-visite					
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN					
(3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98					
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR					
N° D'AGRÈMENT : 013C0364					
SIGNATURE :					
IDENTIFICATION DU VÉHICULE					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
FJ-129-MM (F)		20/02/2020		14/08/2019	
Marque		Désignation commerciale			
CITROEN		C4 CACTUS			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF70PHNPMKE531120		M1		VP	
Type / CNIT		Energie			
M10CTRVP0722401		ES			
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
096841					
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES					
		AVANT		ARRIERE	
		G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.7 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		0 %		12 %	
Forces verticales :		731 daN		455 daN	
Frein de service					
Forces de freinage :		240 daN	227 daN	172 daN	125 daN
Déséquilibre (<20%) :		6 %		28 %	
Forces de freinage (efficacité) :		240 daN	227 daN	172 daN	125 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		64 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 22 %					
Émissions à l'échappement					
CO ralenti (≤0.3 %) :		0 %		CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 %	
Lambda (0.97 à 1.03) :		0.992			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :		-1.4 %		-0.6 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :		-4.0 %		-4.0 %	

FJ-129-MM

CT:02/03/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026

N° SÉRIE : VF70PHNPMKE531120

N° D'IMPRIMÉ : C64068801

S013C026

S : 02/03/2025

FJ-129-MM