



PROCÈS-VERBAL
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64070834

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL		
Contrôle technique périodique	17/01/2025	25237724		
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ			
Défavorable pour défaillances majeures	Défaillances majeures : 4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite ARG Défaillances mineures : 2.7.1.a.1. RIPAGE : Ripage excessif 5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'essieu 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 à l'essieu AVG, AVD 8.2.12.d.1. ÉMISSIONS GAZEUSES : Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0137 Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 15/05/2020 : 32713 km / 13/04/2022 : 48186 km / 07/05/2022 : 48621 km / 02/12/2022 : 53140 km			
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ				
16/03/2025				
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 : 013C1474				
SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation		
EB-717-QA (F)	15/09/2023	25/04/2016		
Marque	Désignation commerciale			
CITROEN	C4			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		
VF7NCHNYMGY529321	M1	VP		
Type / CNIT	Energie			
M10CTRVP039S848	ES			
Document(s) présenté(s)				
Certificat d'immatriculation				
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ				
69759				
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE				
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :				
EB-717-QA CT:16/03/2025				
N° D'AGRÈMENT : S013C026				
N° SÉRIE : VF7NCHNYMGY529321				
N° D'IMPRIMÉ : C64070834				
S013C026 S : 16/03/2025 EB-717-QA				
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES				
	G	AVANT D	G	ARRIERE D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+8.9 m/km		
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %		1 %
Forces verticales :		828 daN		508 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	324 daN	313 daN	231 daN	218 daN
Déséquilibre (<20%) :		4 %		6 %
Forces de freinage (efficacité) :	324 daN	313 daN	231 daN	218 daN
Taux d'efficacité global (≥58 %) :	81 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	26 %			
Émissions à l'échappement				
CO ralenti (≤0.3 %) :	0 %			
CO ralenti accéléré (≤0.2 %) :	0.01 %			
Lambda (0.97 à 1.03) :	1.025			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-0.7 %		-2.0 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-3.5 %		-3.5 %	