



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69183567

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	09/04/2026	26252318

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE	(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ
Défavorable pour défaillances majeures	

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
08/06/2026

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 :	013C1620
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
EE-053-BK (F)	20/07/2016	20/07/2016
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	C4 CACTUS	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF70PHNZBGE540812	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10CTRV041T035	ES	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
135207

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE	
PROCÈS-VERBAL N° :	DATE :
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :	

EE-053-BK
CT:08/06/2026
N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF70PHNZBGE540812
N° D'IMPRIMÉ : C69183567

S013C026
26252318
XXXXXXXXXX

Défaillances majeures :
1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AVG, AVD

Défaillances mineures :
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé 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
6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVG
6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS : Détérioration AV

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 10/08/2020 : 53805 km / 21/11/2020 : 58104 km / 03/12/2022 : 85893 km / 30/11/2024 : 115539 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+4.1 m/km				
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		5 %			6 %	
Forces verticales :		711 daN			426 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	244 daN	232 daN	155 daN			146 daN
Déséquilibre ($<20\%$) :		5 %			6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	244 daN	232 daN	155 daN			146 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) :	68 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) :	22 %					
Émissions à l'échappement						
CO ralenti ($\leq 0.3\%$) :	0 %	CO ralenti accéléré ($\leq 0.2\%$) :	0 %	Lambda (0.97 à 1.03) :	0.996	
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.4 %			-2.4 %		
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.7 %			-3.5 %		