



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64254591

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	19/03/2025	25239767

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
18/05/2025

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 : 083F1066
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
FB-124-GM (F)	05/12/2019	23/10/2018
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	C4 SPACETOURER	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF73DYHJPJ830730	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10CTRVP069H261	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
111770

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

FB-124-GM
CT:18/05/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026
N° SÉRIE : VF73DYHJPJ830730
N° D'IMPRIMÉ : C64254591

S013C026
S : 18/05/2025
FB-124-GM

Défaillances majeures :
8.2.22.c.2. OPACITÉ : Le relevé du système OBD indique un dysfonctionnement important
Code(s) défaut(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P20EE
8.2.22.e.2. OPACITÉ : Contrôle impossible des émissions à l'échappement

Défaillances mineures :
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé ARD, ARG
4.5.1.c.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE BROUILLARD AVANT ET ARRIÈRE) : Mauvaise fixation ARD
5.2.3.e.1. PNEU : Usure anormale ou présence d'un corps étranger ARD, ARG

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 14/10/2022 : 52428 km / 08/10/2024 : 105026 km

	MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
	G	AVANT	D	ARRIERE
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-0.4 m/km		
Dissymétrie suspension ($\leq 30\%$) :		3 %		12 %
Forces verticales :		916 daN		560 daN
Frein de service				
Forces de freinage :	338 daN	320 daN	217 daN	200 daN
Déséquilibre (<20%) :		6 %		8 %
Forces de freinage (efficacité) :	338 daN	320 daN	217 daN	200 daN
Taux d'efficacité global ($\geq 58\%$) : 72 %				
Frein de stationnement Taux d'efficacité ($\geq 18\%$) : 25 %				
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.0 %			-1.1 %	
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -2.0 %			-1.6 %	