

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

25247115

N° D'IMPRIMÉ C 69521318

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 23/10/2025 Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures Défaillances majeures : (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ ou d'une traverse AV 22/12/2025 Défaillances mineures : NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE légèrement usé AVG, AVD Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

S013C026 N° D'AGRÉMENT :

(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

013C1474 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation			e 1ère mise irculation	
DF-033-GG (F)	08/09/2018	25/04/2014		
Marque	Désignation commerciale			
CITROEN	C4			
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre				
VF7NC9HD8EY536	6494 l	M1	VP	
Type / CNIT			Energie	
M10CTRVP0087725			GO	
Document(s) présenté(s)				
Certificat d'immatriculation				

6.1.1.a.2. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Légère fêlure ou déformation d'un longeron

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour

4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD

6.1.1.d.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure du berceau AV 8.2.22.c.1. OPACITÉ : 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 : P0269

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 07/06/2018: 119421 km / 29/08/2018: 125604 km / 29/10/2018: 127795 km / 28/10/2020 : 157107 km / 27/10/2022 : 189018 km / 23/10/2024 : 213303 km

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

224873 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

C69521318

DF-033-GG CT:22/12/2025

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · VEZNC9HD8EY536494

N° D'IMPRIMÉ :

S013C026 S: 22/12/2025 DF-033-GG

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES			
AVANT	ARRIERI		

ARRIERE

G D G D +4.8 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) : Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 10 % 0 % 733 daN 480 daN Forces verticales : Frein de service 184 daN 224 daN 227 daN 188 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 2 % 3 % Forces de freinage (efficacité): 224 daN 227 daN 188 daN 184 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 67 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 25 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.7 % -4.0 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -4.0 %