

N° D'IMPRIMÉ C 60614231

PROCÈS-VERBAL **DE CONTRÔLE VOLONTAIRE** D'UN VÉHICULE AUTOMOBILE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

TYPE DE CONTRÔLE VOLONTAIRE DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL 25026662 Contrôle volontaire total 21/11/2025

FONCTIONS CONTRÔLÉES

Ensemble des points visés par l'annexe 1 de l'arrêté du 18 juin 1991 modifié.

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : 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

013C0416 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	de 1ère mise n circulation				
GK-747-EA (F)	25/10/2022	<u></u>	5/10/2022			
Marque	Désignation commerciale					
CITROEN	C4					
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre						
VR7BBYHSANE031	124	M1	VP			
Type / CNIT			Energie			
M10CTRVP170R945			GO			
Document(s) présenté(s)						
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur						

Défaillances majeures : (Soumis à contre-visite en cas de contrôle

5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES: Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD, ARG

DÉFAILLANCES CONSTATÉES

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

Défaillances mineures :

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 AVD

KILOMÉTRAGE RELEVÉ			
193664			

ou un huissier de justice

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES C	ORRESPONDANTES
AVANT	ARRIERE

	G		D	G		D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-3.0 m/kn	n			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		4 %			0 %	
Forces verticales :		803 daN			529 daN	
Frein de service						

304 daN 283 daN 208 daN 195 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): Forces de freinage (efficacité) : 304 daN 283 daN 208 daN 195 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 74 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 28 %

Émissions à l'échappement

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

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.9 % -0.5 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.6 %-2.9 %