



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 64362844

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	09/12/2024	24236531

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
08/02/2025

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 :	013C1610
SIGNATURE :	

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation
CB-974-CA (F)	10/08/2017	03/02/2012
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	C4 PICASSO	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF7UD9HR8BJ826117	M1	VP
Type / CNIT	Energie	
M10CTRV000F935	GO	
Document(s) présenté(s)		
Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
207219

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

**CB-974-CA**  
**CT:08/02/2025**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : VF7UD9HR8BJ826117  
N° D'IMPRIMÉ : C64362844

S013C026  
S : 08/02/2025  
CB-974-CA

Défaillances majeures :

4.1.2.a.2. ORIENTATION (FEUX DE CROISEMENT) : L'orientation d'un feu de croisement n'est pas dans les limites prescrites par les exigences AVG, AVD  
4.3.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX STOP) : Source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite ARD

Défaillances mineures :

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD  
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD  
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 : P0272 P0266

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 : 12/08/2019 : 131445 km / 28/06/2021 : 157370 km / 27/06/2023 : 187490 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+2.5 m/km				
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		12 %			9 %	
Forces verticales :		934 daN			605 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	339 daN	312 daN	216 daN			228 daN
Déséquilibre ( $<20\%$ ) :		8 %			6 %	
Forces de freinage (efficacité) :	339 daN	312 daN	216 daN			228 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 58\%$ ) :	71 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	22 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:0.21 m-1		C2:<0.1 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	+0.7 %		+0.3 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	-4.0 %		-4.0 %			