



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 67555986

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	23/04/2025	25240990

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

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
22/06/2025

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 : 381 RAE 75 (F)	Date d'immatriculation : 09/08/2007	Date de 1ère mise en circulation : 12/01/2006
Marque : CITROEN	Désignation commerciale : C8	
(1) N° dans la série du type (VIN) : VF7EBRHWB13266204	(5) Catégorie internationale : M1	Genre : VP
Type / CNIT : MCT5306N0666	Energie : GO	
Document(s) présenté(s) : Certificat d'immatriculation		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
235817

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

**381 RAE 75**  
**CT:22/06/2025**

N° D'AGRÈMENT : S013C026  
N° SÉRIE : VF7EBRHWB13266204  
N° D'IMPRIMÉ : C67555986

S013C026  
S : 22/06/2025  
381 RAE 75

**Défaillances majeures :**  
5.3.1.b.2. RESSORTS ET STABILISATEURS : Un élément de ressort ou de stabilisateur est endommagé ou fendu AVG, AVD  
8.2.22.a.2. OPACITÉ : L'opacité dépasse la valeur de réception ou les mesures sont instables

**Défaillances mineures :**  
1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD  
2.3.1.a.1. JEU DANS LA DIRECTION : Jeu anormal  
4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVD  
6.2.6.b.1. AUTRES SIÈGES : Siège absent lors du contrôle ARD, ARG

**Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :** 07/02/2020 : 179136 km / 26/05/2020 : 180315 km / 04/02/2022 : 200767 km / 01/04/2022 : 201390 km / 02/02/2024 : 224371 km / 22/03/2024 : 226400 km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		-1.3 m/km				
Dissymétrie suspension ( $\leq 30\%$ ) :		1 %			26 %	
Forces verticales :		1099 daN			685 daN	
<b>Frein de service</b>						
Forces de freinage :	381 daN		401 daN	151 daN		157 daN
Déséquilibre (<20%) :		5 %			4 %	
Forces de freinage (efficacité) :	381 daN		401 daN	151 daN		157 daN
Taux d'efficacité global ( $\geq 50\%$ ) :	61 %					
<b>Frein de stationnement</b> Taux d'efficacité ( $\geq 18\%$ ) :	19 %					
<b>Émissions à l'échappement</b>						
Opacité des fumées(2.1 m-1) :	C1:9.26 m-1	C2:6.88 m-1				
<b>Feux de croisement</b> (-2.5 % à -0.5 %) :	-1.7 %			-0.5 %		
<b>Feux de brouillard avant</b> (-3.5 % à -1.0 %) :	-1.2 %			+0.3 %		