



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 65886991

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL			
Contrôle technique périodique		18/07/2025	25243906			
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ				
Défavorable pour défaillances majeures		<p><b>Défaillances majeures :</b></p> <p>0.1.1.d.2. PLAQUES D'IMMATICULATION : Plaque non conforme AV  1.1.15.a.2. CÂBLE DE FREINS, TIMONERIE : Câbles endommagés ou flambage AVG, AVD  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  4.2.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : Source lumineuse défectueuse AVD</p> <p><b>Défaillances mineures :</b></p> <p>1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, ARD, AVD, ARG  4.1.1.b.1. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Système de projection légèrement défectueux AVG, AVD  4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD  5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES : Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, AVD  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 AVG, AVD  6.1.1.d.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure du berceau AVG, ARD, AVD, ARG  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 : P0401 P0409 P1162 P0490</p> <p><b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 19/02/2019 : 248165 km / 22/04/2021 : 264212 km / 11/05/2023 : 276823 km</p>				
(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ						
17/09/2025						
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 : 013C1620						
SIGNATURE :						
IDENTIFICATION DU VÉHICULE						
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation				
859 ATZ 35 (F)	14/01/2009	01/03/2007				
Marque		Désignation commerciale				
CITROEN		C5				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre				
VF7RC9HZC76783626	M1	VP				
Type / CNIT		Energie				
MCT5312MV051		GO				
Document(s) présenté(s)						
Certificat d'immatriculation						
(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ						
282226						
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE						
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :				
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :						
MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES						
	G	AVANT	D	G	ARRIERE	D
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+0.6 m/km				
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %			15 %	
Forces verticales :		899 daN			602 daN	
Frein de service						
Forces de freinage :	345 daN	335 daN	244 daN		223 daN	
Déséquilibre (<20%) :		3 %			9 %	
Forces de freinage (efficacité) :	345 daN	335 daN	244 daN		223 daN	
Taux d'efficacité global (≥50 %) :	76 %					
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) :	46 %					
Émissions à l'échappement						
Opacité des fumées(0.51 m-1)	C1:0.13 m-1		C2:0.16 m-1			
Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :	+2.0 %		-0.9 %			
Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :	+2.0 %		+0.4 %			

859 ATZ 35

CT:17/09/2025

N° D'AGRÈMENT : S013C026

N° SÉRIE : VF7RC9HZC76783626

N° D'IMPRIMÉ : C65886991

S013C026

S : 17/09/2025

859 ATZ 35