

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° DU PROCÈS-VERBAL

25245997

N° D'IMPRIMÉ C 69352845

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE 22/09/2025 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 21/11/2025 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

083F1066 N° D'AGRÉMENT ·

SIGNATURE:

IDENTIFICATION DU VEHICULE							
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation			Date de 1ère mise en circulation				
CG-065-ZG (F)	26/05/2016	27/0	27/06/2012				
Marque	Désignatio	Désignation commerciale					
CITROEN	СЗ						
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre							
VF7SC8HR4CA559757		M1	VP				
Type / CNIT			Energie				
SC8HR4/MOD			[GO				
Document(s) présenté(s)							
Certificat d'immatriculation							

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

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

5.2.3.e.1. PNEUMATIQUES: Usure anormale ou présence d'un corps étranger AVG, ARD, AVD, ARG

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé 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 : P2562

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 29/05/2018: 106518 km / 09/06/2020: 124667 km / 23/06/2022: 143982 km / 11/06/2024 : 165030 km

(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ					
167901					

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

> CG-065-ZG CT:21/11/2025

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · VE7SC8HR4CA559757

S013C026 S: 21/11/2025 CG-065-ZG

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CO	ORRESPONDANTES

	AVANT			ARRIERE					
	G		D	G		D			
Ripage (-8 à +8 m/km) :		+3.3 ו	m/km						
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		1 %			11 %				
Forces verticales :		730 daN			428 daN				
Frein de service									
Forces de freinage :	245 daN		208 daN	152 daN		142 daN			
Déséquilibre (<20%):		16 %			7 %				
Forces de freinage (efficacité):	245 daN		208 daN	152 daN		142 daN			
Taux d'efficacité global (≥58 %) : 64 %									
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 19 %									

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(1.5 m-1) C1:0.27 m-1 C2:<0.1 m-1

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +2.0 %-0.8 % Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -1.9 % -1.9 %

N° D'IMPRIMÉ : C69352845