

## **PROCÈS-VERBAL** DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto Sécurité

#### Exemplaire conservé par le centre

# N° D'IMPRIMÉ C 64068740

**NATURE DU CONTRÔLE** (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 31/12/2024 24237171 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures Défaillances majeures : 4.2.1.c.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (FEUX DE POSITION AVANT, ARRIÈRE ET (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ LATÉRAUX, FEUX DE GABARIT, FEUX D'ENCOMBREMENT ET FEUX DE JOUR) : 27/02/2025 Mauvaise fixation : très grand risque de détachement AVD NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE Défaillances mineures :

### IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

Contre-visite

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

013C1474 N° D'AGRÉMENT ·

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE				,
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation			Date de 1ère mise en circulation	
DE-149-XR (F)	14/04/2014 14		4/04/2014	
Marque	Désignation commerciale			
CITROEN	СЗ			
(1) N° dans la série du typ	ns la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre			_
VF7SCHMZ0EW57	2674	M1 VP		
Type / CNIT			Energie	_
M10CTRVP0088629		Ĭ	ES	
Document(s) présenté(s)				
Certificat d'immatriculation				

1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG AVD

6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Corrosion AR

6.1.1.d.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure du berceau AV 6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVD

6.2.3.c.1. PORTES ET POIGNÉES DE PORTE : Portière, charnières, serrures ou gâches détériorées AVD

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 29/04/2020: 43780 km / 20/04/2022: 55799 km / 24/04/2024: 67449 km

#### (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

70397 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

C64068740

# **DE-149-XR** CT:27/02/2025

N° D'AGRÉMENT : S013C026 N° SÉRIE · VE7SCHMZ0EW572674

N° D'IMPRIMÉ :

S013C026 S: 27/02/2025 DE-149-XR

## MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES AVANT

ARRIERE

G D -0.9 m/km Ripage (-8 à +8 m/km) : Dissymétrie suspension (≤ 30%) : 11 % 7 % 628 daN 441 daN Forces verticales : Frein de service 237 daN 166 daN 213 daN 157 daN Forces de freinage : Déséquilibre (<20%): 11 % 6 % Forces de freinage (efficacité): 237 daN 213 daN 157 daN 166 daN Taux d'efficacité global (≥58 %) : 72 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 %

#### Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %): 0.13 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %): 0 % Lambda (0.97 à 1.03):1.017

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -1.8 % -2.3 %