ח



## PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

### Exemplaire conservé par le centre

**N° D'IMPRIMÉ T 92470214** 

NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 14/10/2025 25019587 (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

13/12/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084T149

(9)RAISON SOCIALE: SARL VERIFAUTO

(3) COORDONNÉES: 300 A QUAI DES ENTREPRISES

> 84660 MAUBEC Tél: 0490768002

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE** 

084S1037 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

(2) Immatriculation et pays	2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation			Date de 1ère mise en circulation			
DV-149-KH (F)	09/12/2021		01	01/09/2015			
Marque	Désignation commerciale						
CITROEN	СЗ						
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie			internatio	nale Genre			
VF7SCBHW6FW611664		ا [	М1	VASP			
Type / CNIT				Energie			
M10CTRVP0178002				GO			
Document(s) présenté(s)							

Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

# Défaillances majeures :

2.1.3.b.2. ÉTAT DE LA TIMONERIE DE DIRECTION : Usure excessive des articulations D

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

Défaillances mineures :

6.1.1.a.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS : Déformation mineure d'un longeron ou d' une traverse ARG

6.1.1.c.1. ÉTAT GÉNÉRAL DU CHÂSSIS: Corrosion ARD, AR, ARG

6.2.13.b.1. AUTRES OUVRANTS: Détérioration AR

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018: 17/09/2019: 79949 km / 16/09/2021: 122437 km / 04/09/2023: 177067 km

## (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ 201352

INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

PROCÈS-VERBAL N°: DATE :

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

**DV-149-KH** CT:13/12/2025

N° D'AGRÉMENT : S084T149 N° SÉRIE : VF7SCBHW6FW611664

N° D'IMPRIMÉ: T92470214

S084T149 25019587 XXXXXXXX

	AVANT				ARRIERE	
	G		D	G		
<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :		+5.9 m/kr	n			
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		2 %			3 %	

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

756 daN 451 daN Forces verticales:

Frein de service

270 daN 257 daN 157 daN Forces de freinage : 164 daN Déséquilibre (<20%): 5 % 5 % 270 daN 257 daN 164 daN Forces de freinage (efficacité) : 157 daN

Taux d'efficacité global (≥58 %): 70 %

Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 20 %

Émissions à l'échappement

Opacité des fumées(0.51 m-1) C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1 Moyenne:<0.1 m-

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -4.0 % -4.0 %