

# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

(3) DATE DU CONTRÔLE

17/04/2025

## Exemplaire conservé par le centre

N° DU PROCÈS-VERBAL

25017321

N° D'IMPRIMÉ T 92386823 NATURE DU CONTRÔLE

> Contrôle technique périodique (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE

Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ

16/06/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGRÉMENT : S084T149

(9)RAISON SOCIALE: SARI VERIFALITO

(3) COORDONNÉES: 300 A QUAI DES ENTREPRISES

> 84660 MAUBEC Tél: 0490768002

(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR

**IDENTIFICATION DU VÉHICULE** 

084C1118 N° D'AGRÉMENT :

SIGNATURE:

(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation		e de 1ère mise en circulation		
DA-149-EM (F)	06/11/2013	29/0	9/01/2004		
Marque	Désignation commerciale				
CITROEN	C2				
(1) N° dans la série du type	/pe (VIN) (5) Catégorie internationale Genre				
VF7JMHFXB97083182 M1		M1	VP		
Type / CNIT			Energie		
MCT1001R0775			ES		

Document(s) présenté(s)

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

#### Défaillances majeures :

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 6.1.4.a.2. PARE-CHOCS, PROTECTION LATÉRALE ET DISPOSITIFS ANTI-ENCASTREMENT ARRIÈRE : Mauvaise fixation ou endommagement susceptible de causer des blessures en cas de contact AV

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

#### Défaillances mineures :

3.4.1.b.1. ESSUIE-GLACE: Balai d'essuie-glace défectueux AVG, AR

5.3.2.a.1. AMORTISSEURS : Mauvaise attache des amortisseurs au châssis ou à l'

essieu AVG

6.2.1.a.1. ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE : Panneau ou élément endommagé AVG, G, ARD

Contrôle de cohérence du kilométrage avec les kilométrages relevés lors des contrôles techniques précédents non réalisé

### (4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ

224094 INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE PROCÈS-VERBAL N°: DATE : N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

> **DA-149-EM** CT:16/06/2025

N° D'AGRÉMENT : S084T149 N° SÉRIE : VF7JMHFXB97083182

N° D'IMPRIMÉ: T92386823

S084T149 25017321 XXXXXXXX

#### MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

ח

<b>Ripage</b> (-8 à +8 m/km) :	J	+0.0 m/km	Ü	
Dissymétrie suspension (≤ 30%) :		11 %		3 %
Forces verticales :		569 daN		417 daN

Frein de service

Forces de freinage : 210 daN 212 daN 163 daN 170 daN Déséquilibre (<20%): 5 % 210 daN 212 daN 170 daN 163 daN Forces de freinage (efficacité) : Taux d'efficacité global (≥50 %): 76 %

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

Émissions à l'échappement

CO ralenti (≤0.3 %) : 0.02 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0.02 % Lambda (0.97 à 1.03)

Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : +0.9 % +1.7 %