



PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : D 132891905

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	15/07/2025	25178439

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

Défavorable pour défaillances majeures**(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ**

14/09/2025

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE

Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE

N° D'AGENCE : S094D172

(2) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE CRETEIL

(5) COORDONNÉES : 6, Rue de la Haute Quinte
Carrefour Pompadour

94000 CRETEIL

Tél : 01.43.99.21.21 Fax: 01.43.99.92.94

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR

N° D'AGREMENT : 094D1223

SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE

(1) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1ère mise en circulation

GB-298-YB(F) 22/09/2021 22/09/2021

Marque Désignation commerciale

CITROEN C3

(11) N° carte grise ou type (VIN) (8) Catégorie internationale Genre

VF7SWYHTUMT621098 M1 VASP

Type/ADNIF Energie

M10CTRVP135P810 GO

Document(s) présent(e)(s)

Copie du certificat d'immatriculation visée par un vendeur professionnel

DÉFAILLANCE(S) MAJEURE(S) :

0.4.1.c.2. ÉTAT DE PRÉSENTATION DU VÉHICULE : Modification nécessitant une mise en conformité par rapport aux données du document d'identification

6.2.6.b.2. AUTRES SIÈGES : Dépassement du nombre de sièges autorisé ; disposition non conforme à la réception : AR

DÉFAILLANCE(S) MINEURE(S) :

4.5.2.a.1. RÉGLAGÉ (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant : D, G

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

37311

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIÈRE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8 m/km):	+4.1 m/km			
Dissymétrie suspension (≤ 30%):	0 %		0 %	
Force verticales :	767 daN		430 daN	
Frein de service				
Forces de freinage (déséquilibre) :	274 daN	286 daN	141 daN	145 daN
Déséquilibre (< 20%) :	5 %		3 %	
Forces de freinage (efficacité) :	274 daN	286 daN	141 daN	145 daN
Taux d'efficacité globale (≥ 58%) :	70 %			
Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥ 18%) :	19 %			
Émissions à l'échappement				
Opacité des fumées (0.51m ⁻¹) :	C1: < 0.10		C2: < 0.10	
Feux de croisement (-0,5% à -2,5%):	-1.4 %	-0.9 %		
Feux de brouillard avant (-3.5% à -1%):	-3.8 %	-4.0 %		