PROCÈS-VERBAL

N° d'imprimé : ZA13761997 DE CONTRÔLE TECHNIQUE NATURE DU CONTRÔLE (3) DATE DU CONTRÔLE N° DU PROCÈS-VERBAL Contrôle technique périodique 20/10/2025 25008411 (7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE (6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ Défavorable pour défaillances majeures **DEFAILLANCES MAJEURES:** (8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ 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 19/12/2025 exigences (D) NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE **DEFAILLANCES MINEURES:** 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise Contre-visite orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D) IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE S031Z123 N° D'AGRÉMENT : (9) RAISON SOCIALE: AUTO CONTROLE 31 (3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel: 05.61.42.27.81 (9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR N° D'AGRÉMENT: 031Z1522 SIGNATURE: IDENTIFICATION DU VÉHICULE Date de 1^{ère} mise en circulation (2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation FQ-163-XC (F) 25/06/2020 25/06/2020 Margue Désignation commerciale CITROEN C3 (1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre VF7SWHMRVKT729347 VASP Type/CNIT Énergie M10CTRVP076D602 ES Document(s) présenté(s) Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice (4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ

171948

INFORMATIONS SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE

DATE:

PROCÈS-VERBAL N°:

N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :

FQ-163-XC

19/12/2025

N° d'agrément :

S0317123

N° de série : VF7SWHMRVKT729347

N° d'imprimé :za13761997

S031Z123 25008411 XXXXXXX

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-7.1m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	2%		5%	
Forces verticales	675daN		432daN	
Frein de service Force de freinage:	223daN	213daN	146daN	140

140daN 5% Déséquilibre (<20%): 5% Force de freinage (efficacité): 223daN 213daN 146daN 140daN

Taux d'efficacité global (=58%):

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

-4.0%

Emissions à l'échappement

CO ralenti (=0.3): 0.02 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.16 - Lambda

(0.97 à 1.03): 1.005

Feux de croisement (-2.5% à -0.5%) -1.1% -2.6%

Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%) -4.0%