

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA13760949**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	02/10/2025	25007875

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Défavorable pour défaillances majeures

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
01/12/2025

DEFAILLANCES MAJEURES :
 3.4.1.b.2. ESSUIE-GLACE : Balai d'essuie-glace manquant ou manifestation défectueux (AV)
 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 (D, G)

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

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

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S031Z123
(9) RAISON SOCIALE : AUTO CONTROLE 31
(3) COORDONNÉES : ZAC GAROSSOS 31700 BEAUZELLE Tel : 05.61.42.27.81

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
 21/04/2023 : 104165km / 17/04/2025 : 169238km /

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 031Z1541
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE
(2) Immatriculation et pays Date d'immatriculation Date de 1 ^{ère} mise en circulation
FF-719-SK (F) 25/04/2019 25/04/2019
Marque Désignation commerciale
CITROEN C3
(1) N° dans la série du type (VIN) (5) Catégorie internationale Genre
VF7SXHNPSKT590697 M1 VP
Type/CNIT Énergie
M10CTRV066J485 ES
Document(s) présenté(s)
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
178473

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

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

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	-0.5m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	6%		13%	
Forces verticales	717daN		444daN	
Frein de service				
Force de freinage:	242daN	250daN	148daN	159daN
Déséquilibre (<20%):	4%		7%	
Force de freinage (efficacité):	242daN	250daN	148daN	159daN
Taux d'efficacité global (=58%):	68%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 22%			
Emissions à l'échappement				
CO ralenti (=0.3): 0 - CO ralenti accéléré (=0.2): 0.13 - Lambda (0.97 à 1.03): 1.001				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-0.4%	-0.4%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%		

FF-719-SK

CT

01/12/2025

N° d'agrément : S031Z123

N° de série : VF7SXHNPSKT590697

N° d'imprimé : ZA13760949

S031Z123
25007875
XXXXXXX