

PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

N° d'imprimé : **ZA61194240**

NATURE DU CONTRÔLE	(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL
Contrôle technique périodique	18/05/2026	26002103

(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE
Défavorable pour défaillances majeures

(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ
17/07/2026

NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE
Contre-visite

IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE
N° D'AGRÉMENT : S031Z207
(9) RAISON SOCIALE : EURL GRATENTOUR AUTO-BILAN
(3) COORDONNÉES : ZAC DE LA GRAVETTE 11 B RUE DE LA GRAVETTE 31150 GRATENTOUR

(9) IDENTIFICATION DU CONTRÔLEUR
N° D'AGRÉMENT : 031Z1569
SIGNATURE :

IDENTIFICATION DU VÉHICULE		
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1^{ère} mise en circulation
EH-670-KM (F)	18/10/2019	09/12/2016
Marque	Désignation commerciale	
CITROEN	C3	
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre
VF7SCBHW6GW658633	M1	VP
Type/CNIT	Énergie	
M10CTRV0392761	GO	
Document(s) présenté(s)		
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice		

(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ
222312

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

EH-670-KM

CT

CT : 17/07/2026

N° d'agrément : S031Z207

N° de série : VF7SCBHW6GW658633

N° d'imprimé : ZA61194240

S031Z207
26002103
XXXXXXX

(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ

DEFAILLANCES 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 (D, G)
 5.3.2.b.2. **AMORTISSEURS :** Amortisseur endommagé ou donnant des signes de fuite ou de dysfonctionnement grave (ARD)

DEFAILLANCES MINEURES :

1.1.14.a.1. **TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS :** Disque ou tambour légèrement usé (AVD, AVG)
 4.5.2.a.1. **RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) :** Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant (G, D)
 5.3.3.a.1. **TUBES DE POUSSÉE, JAMBES DE FORCE, TRIANGLES ET BRAS DE SUSPENSION :** Détérioration d'un silentbloc de liaison au châssis ou à l'essieu (AVD)
 6.2.1.a.1. **ÉTAT DE LA CABINE ET DE LA CARROSSERIE :** Panneau ou élément endommagé (ARD, D)
 8.2.22.c.1. **OPACITÉ :** Le relevé du système OBD indique une anomalie du dispositif antipollution, sans dysfonctionnement important
 Code(s) défaillance(s) standard(s) relevé(s) concernant le dispositif antipollution : P0562

Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :
 30/11/2020 : 135938km / 21/11/2022 : 192371km

MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES

	AVANT		ARRIERE	
	G	D	G	D
Ripage (-8 à +8m/km)	+1.6m/km			
Dissymétrie suspension (=30%)	5%		1%	
Forces verticales	741daN		455daN	
Frein de service				
Force de freinage:	220daN	269daN	128daN	125daN
Déséquilibre (<20%):	18%		3%	
Force de freinage (efficacité):	220daN	269daN	128daN	125daN
Taux d'efficacité global (=58%):	62%			
Frein de stationnement	Taux d'efficacité (=18%): 22%			
Emissions à l'échappement				
Opacité des fumées (0.51m-1) C4: <0.10 - C5: <0.10 - C6: <0.10 - Moyenne: <0.10				
Feux de croisement (-2.5% à -0.5%)	-4.0%	-4.0%		
Feux de brouillard AV (-3.5% à -1.0%)	-4.0%	-4.0%		