



**PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE**

Sécuritest

N° D'IMPRIMÉ T 33209306

Exemplaire conservé par le centre

NATURE DU CONTRÔLE		(3) DATE DU CONTRÔLE	N° DU PROCÈS-VERBAL	
Contrôle technique périodique		09/12/2025	25299574	
(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE		(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ		
Défavorable pour défaillances majeures		<b>Défaillances majeures :</b> 1.1.13.a.2. GARNITURES OU PLAQUETTES DE FREINS : Usure excessive (marque minimale atteinte) AVG, AVD 1.1.14.a.2. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour usé AVG, AVD 4.1.1.a.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (PHARES) : Lampe/ source lumineuse défectueuse ou manquante : visibilité fortement réduite AVD 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 4.7.1.b.2. ÉTAT ET FONCTIONNEMENT (DISPOSITIF D'ÉCLAIRAGE DE LA PLAQUE D'IMMATRICULATION ARRIÈRE) : Source lumineuse défectueuse		
(8) LIMITÉ DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ		08/02/2026		
NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE		Contre-visite		
IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE				
N° D'AGRÉMENT : S062T100				
(9) RAISON SOCIALE : SARL CONTROLAUTO				
(3) COORDONNÉES : AVENUE GEORGES WASHINGTON 62400 BETHUNE Tél : 0321020210 - Fax : 0321021818				
(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR				
N° D'AGRÉMENT : 062T0227				
SIGNATURE :				
IDENTIFICATION DU VÉHICULE				
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation		
EQ-329-AH (F)	01/09/2025	24/08/2017		
Marque	Désignation commerciale			
CITROEN	C3			
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre		
VF7SWBHY6HT637598	M1	VASP		
Type / CNIT	Energie			
M10CTRVP051H085	GO			
Document(s) présenté(s)				
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice				
(4) KILOMÉTRAGE RELEVÉ		MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES		
149894		G	D	ARRIERE
INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE		Ripage (-8 à +8 m/km) : +0.1 m/km		
PROCÈS-VERBAL N° :		Dissymétrie suspension (<= 30%) : 0 % 10 %		
DATE :		Forces verticales : 754 daN 371 daN		
N° D'AGRÉMENT DU CENTRE :		<b>Frein de service</b> Forces de freinage : 302 daN 275 daN 166 daN 155 daN Déséquilibre (<20%) : 9 % 7 % Forces de freinage (efficacité) : 302 daN 275 daN 166 daN 155 daN Taux d'efficacité global (>58 %) : 79 %		
EQ-329-AH		Frein de stationnement Taux d'efficacité (>18 %) : 22 %		
CT:08/02/2026		Émissions à l'échappement Opacité des fumées(0.51 m-1) C1:<0.1 m-1 C2:<0.1 m-1		
N° D'AGRÉMENT : S062T100		Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -3.4 %		
N° SÉRIE : VF7SWBHY6HT637598		Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : -5.1 % -5.0 %		
N° D'IMPRIMÉ : T33209306				
		S062T100 25299574 XXXXXXXXXX		