



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritétest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 29757791

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>	
Contrôle technique périodique		21/07/2025		25402068	
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>		<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>			
Défavorable pour défaillances majeures		<b>Défaillances majeures :</b> 5.2.3.d.2. PNEUMATIQUES : Pneumatique gravement endommagé, entaillé ou montage inadapté ARD, ARG  <b>Défaillances mineures :</b> 1.1.14.a.1. TAMBOURS DE FREINS, DISQUES DE FREINS : Disque ou tambour légèrement usé AVG, AVD 4.5.2.a.1. RÉGLAGE (FEUX DE BROUILLARD AVANT) : Mauvaise orientation horizontale d'un feu de brouillard avant AVG, AVD			
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>					
20/09/2025					
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>					
Contre-visite					
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>					
N° D'AGRÈMENT : S013T201					
(9)RAISON SOCIALE : EURL AUTO BILAN DES MOLIERES					
(3) COORDONNÉES : Z.A LES MOLIERES AVENUE DU LUXEMBOURG 13140 MIRAMAS Tél : 04.90.58.34.87. - Fax : 04.90.58.34.87.					
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>					
N° D'AGRÈMENT : 013F1175					
SIGNATURE :					
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
FW-489-YA (F)		02/02/2021		02/02/2021	
Marque		Désignation commerciale			
CITROEN		C3			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF7SWYHTULT681606		M1		VASP	
Type / CNIT		Energie			
M10CTRV113R543		GO			
Document(s) présenté(s)					
Photocopie du certificat d'immatriculation visée par un commissaire-priseur ou un huissier de justice					
<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>					
171791					
<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>					
		<b>AVANT</b>		<b>ARRIERE</b>	
		<b>G</b>		<b>G</b>	
		<b>D</b>		<b>D</b>	
<b>Ripage (-8 à +8 m/km) :</b>		+2.9 m/km			
<b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b>		3 %		6 %	
<b>Forces verticales :</b>		751 daN		425 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :		269 daN		274 daN 168 daN 147 daN	
Déséquilibre (<20%) :		2 %		13 %	
Forces de freinage (efficacité) :		269 daN		274 daN 168 daN 147 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		72 %			
<b>Frein de stationnement</b>		Taux d'efficacité (≥18 %) : 23 %			
<b>Émissions à l'échappement</b>					
Opacité des fumées(0.51 m-1)		C2:<0.1 m-1 C3:<0.1 m-1 C4:<0.1 m-1		Moyenne:<0.1 m-1	
		1			
<b>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</b>		-0.5 %		-1.4 %	
<b>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</b>		-0.4 %		+2.0 %	
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>FW-489-YA</b>					
<b>CT:20/09/2025</b>					
N° D'AGRÈMENT : S013T201		S013T201			
N° SÉRIE : VF7SWYHTULT681606		25402068			
N° D'IMPRIMÉ : T29757791		XXXXXXXXXX			