



# PROCÈS-VERBAL DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Sécuritétest

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ T 31369032

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>		<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>	
Contrôle technique périodique		11/07/2025		25401902	
<b>(7) RÉSULTAT DU CONTRÔLE</b>			<b>(6) DÉFAILLANCES ET NIVEAUX DE GRAVITÉ</b>		
Favorable			<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 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		
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>			<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b>		
10/07/2027			15/04/2025 : 102577 km		
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>					
Contrôle technique périodique					
<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 : 013T0762					
SIGNATURE :					
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>					
(2) Immatriculation et pays		Date d'immatriculation		Date de 1ère mise en circulation	
FW-206-EZ (F)		30/12/2020		30/12/2020	
Marque		Désignation commerciale			
CITROEN		C3			
(1) N° dans la série du type (VIN)		(5) Catégorie internationale		Genre	
VF7SWYHTULT678199		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>					
104623					
<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>		+5.2 m/km			
<b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b>		9 %		13 %	
<b>Forces verticales :</b>		763 daN		416 daN	
<b>Frein de service</b>					
Forces de freinage :		276 daN		263 daN 133 daN 138 daN	
Déséquilibre (<20%) :		5 %		4 %	
Forces de freinage (efficacité) :		276 daN		263 daN 133 daN 138 daN	
Taux d'efficacité global (≥58 %) :		68 %			
<b>Frein de stationnement</b>		Taux d'efficacité (≥18 %) :		20 %	
<b>Émissions à l'échappement</b>					
Opacité des fumées(0.51 m-1)		C5:<0.1 m-1 C6:<0.1 m-1 C7:<0.1 m-1		Moyenne:<0.1 m-1	
		1			
<b>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) :</b>		-1.9 %		-1.7 %	
<b>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) :</b>		-4.0 %		+0.4 %	
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>FW-206-EZ</b>  <b>CT:10/07/2027</b> </div>					
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> <b>S013T201</b>  <b>25401902</b>  <b>XXXXXXXXXX</b> </div>					
N° D'AGRÈMENT : S013T201					
N° SÉRIE : VF7SWYHTULT678199					
N° D'IMPRIMÉ : T31369032					