



PROCÈS-VERBAL  
DE CONTRÔLE TECHNIQUE

Auto  
Sécurité

Exemplaire conservé par le centre

N° D'IMPRIMÉ C 69352801

<b>NATURE DU CONTRÔLE</b>		<b>(3) DATE DU CONTRÔLE</b>	<b>N° DU PROCÈS-VERBAL</b>		
Contrôle technique périodique		19/09/2025	25245953		
<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			
<b>(8) LIMITE DE VALIDITÉ DU CONTRÔLE RÉALISÉ</b>		<b>Kilométrages relevés lors des précédents contrôles techniques depuis le 20 mai 2018 :</b> 06/12/2019 : 35574 km / 21/02/2022 : 65107 km / 03/06/2024 : 90812 km			
18/09/2027					
<b>NATURE DU PROCHAIN CONTRÔLE</b>					
Contrôle technique périodique					
<b>IDENTIFICATION DU CENTRE DE CONTRÔLE</b>					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
(9)RAISON SOCIALE : SARL CONTROLE DU GARLABAN					
(3) COORDONNÉES : 323 BD VOLTAIRE RN 8 13821 LA PENNE S/ H. Tél : 04-91-24-72-98					
<b>(9) IDENTITÉ DU CONTRÔLEUR</b>					
N° D'AGRÈMENT : 013C0416					
SIGNATURE :					
<b>IDENTIFICATION DU VÉHICULE</b>					
(2) Immatriculation et pays	Date d'immatriculation	Date de 1ère mise en circulation			
DT-921-PS (F)	24/02/2020	27/07/2015			
Marque	Désignation commerciale				
CITROEN	C3				
(1) N° dans la série du type (VIN)	(5) Catégorie internationale	Genre			
VF7SCHMZ6FW532471	M1	VP			
Type / CNIT	Energie				
M10CTRVP0299160	ES				
Document(s) présenté(s)					
Certificat d'immatriculation					
<b>(4)KILOMÉTRAGE RELEVÉ</b>		<b>MESURES RÉALISÉES ET VALEURS LIMITES CORRESPONDANTES</b>			
107457					
<b>INFORMATION SUR LE CONTRÔLE TECHNIQUE DÉFAVORABLE</b>					
PROCÈS-VERBAL N° :		DATE :			
N° D'AGRÈMENT DU CENTRE :					
<b>DT-921-PS</b>					
<b>CT:18/09/2027</b>					
N° D'AGRÈMENT : S013C026					
N° SÉRIE : VF7SCHMZ6FW532471					
N° D'IMPRIMÉ : C69352801					
S013C026					
A : 18/09/2027					
DT-921-PS					
		<b>AVANT</b>			
		<b>ARRIERE</b>			
		<b>G</b>	<b>D</b>	<b>G</b>	<b>D</b>
		<b>Ripage (-8 à +8 m/km) :</b>			
		+0.4 m/km			
		<b>Dissymétrie suspension (≤ 30%) :</b>			
		1 % 6 %			
		<b>Forces verticales :</b>			
		663 daN 441 daN			
		<b>Frein de service</b>			
		Forces de freinage : 242 daN 241 daN 154 daN 149 daN			
		Déséquilibre (<20%) : 1 % 4 %			
		Forces de freinage (efficacité) : 242 daN 241 daN 154 daN 149 daN			
		Taux d'efficacité global (≥58 %) : 71 %			
		<b>Frein de stationnement Taux d'efficacité (≥18 %) : 25 %</b>			
		<b>Émissions à l'échappement</b>			
		CO ralenti (≤0.3 %) : 0 % CO ralenti accéléré (≤0.2 %) : 0 % Lambda (0.97 à 1.03) :1.018			
		<b>Feux de croisement (-2.5 % à -0.5 %) : -0.5 % -1.4 %</b>			
		<b>Feux de brouillard avant (-3.5 % à -1.0 %) : +1.8 % +1.8 %</b>			