



## CITROEN Nouvelle C3 Societe BlueHDi 10: FW-693-TG

N° Chassis:	<b>VF7SWYHTULT679906</b>	Version:	
1ère MEC:	<b>27/01/2021</b>	CV fiscaux:	
Kilométrage inspection:	<b>90047</b>	Puissance KW:	
Type carrosserie:	<b>Berline</b>	Couleur carrosserie	<b>Blanc</b>
Boîte:	<b>MAN 6 VIT</b>	Nature de peinture	<b>Opaque</b>
Transmission:	<b>Avant</b>	Couleur intérieur	<b>Noir</b>
Carburant:	<b>Diesel</b>	Type de jantes (montées)	<b>Tôle</b>
Moteur fonctionnant	<b>Oui</b>	Couleur tableau de bord	<b>Noir</b>
Batterie fonctionnante	<b>Oui</b>		
Véhicule roulant	<b>Oui</b>		
Nbre portes	<b>5</b>		
Nbre sièges	<b>2</b>		
Nombre appuis-têtes	<b>2</b>		
Type de jantes (montées)	<b>Tôle</b>		
Catégorie	<b>Vehicule particulier</b>		

## Options

Nbre clés total	<b>2</b>	Radio	
Nbre clés télécommandes	<b>1</b>	Cache bagages	
GPS		Phares Xenon/LED/Laser	
Vitres électriques AV		Radar parking AR	
Régulateur de vitesse		Revêtement de siège	<b>Tissu / Autre</b>
Volant multifonctions			
Couleur correcte ?			
Couleur correcte ?	<b>blanc</b>		
Type de climatisation	<b>Clim. automatique</b>		

## Pneu

	<b>205/55/16/91 W</b>			
Pneus hiver:	AVG	<b>Michelin: 5,1 mm</b>	AVD	<b>Michelin: 5,2 mm</b>
	ARG	<b>Michelin: 6,2 mm</b>	ARD	<b>Michelin: 5,9 mm</b>
Profondeur de pneu AVG				<b>5.1</b>
Profondeur de pneu AVD				<b>5.2</b>
Profondeur de pneu ARG				<b>6.2</b>
Profondeur de pneu ARD				<b>5.9</b>
Taille de pneu AVG				<b>205/55 R 16 91 W</b>
Taille de pneu AVD				<b>205/55 R 16 91 W</b>
Taille de pneu ARG				<b>205/55 R 16 91 W</b>
Taille de pneu ARD				<b>205/55 R 16 91 W</b>
Type de pneu AVG				<b>Hiver</b>
Type de pneu AVD				<b>Hiver</b>
Type de pneu ARG				<b>Hiver</b>
Type de pneu ARD				<b>Hiver</b>
Marque de pneu AVG				<b>261</b>
Marque de pneu AVD				<b>261</b>
Marque de pneu ARG				<b>261</b>
Marque de pneu ARD				<b>261</b>

## Matériel de secours

Kit réparation	<b>Oui</b>	Compresseur	<b>Oui</b>
Revêtement assise siège AVD, Tache, Nettoyer			



Boitier rétroviseur ext G, Griffe(s), Lustrage



Pare-chocs AV, Griffe(s), Peindre



Pare-chocs AR, Déformé / Forcé, Acceptable

