



CITROEN C3 PureTech 110 S&S EAT6 Shine: GG-626-PA

N° Chassis:	VF75XHNPYNT560665	Version:	
1ère MEC:	27/05/2022	CV fiscaux:	
Kilométrage inspection:	26449	Puissance KW:	
Type carrosserie:	Berline	Couleur carrosserie	Gris
Boîte:	Automatique	Nature de peinture	Metallisé
Transmission:	Avant	Couleur intérieur	Gris
Carburant:	Essence	Type de jantes (montées)	Tôle
Entretien	OK	Couleur tableau de bord	Noir
Moteur fonctionnant	Oui		
Batterie fonctionnante	Oui		
Véhicule roulant	Oui		
Nbre portes	5		
Nbre sièges	5		
Nombre appuis-têtes	5		
Type de jantes (montées)	Tôle		
Catégorie	Vehicule particulier		

Options

Nbre clés total	2	Radio	
Nbre clés télécommandes	1	Cache bagages	
GPS		Phares Xenon/LED/Laser	
Vitres électriques AV		Radar parking AR	
Régulateur de vitesse		Revêtement de siège	Tissu / Autre
Volant multifonctions			
Volant cuir			
Equipements corrects ?			
Couleur correcte ?			
Couleur correcte ?	gris		
Garnissage correspondant ?			
Immatriculation correcte ?			
VIN correct ?			
Type de climatisation	Clim. automatique		

Pneu

205/55/16/94 V				
Pneus été:	AVG	Michelin: 5,2 mm	AVD	Michelin: 5,1 mm
	ARG	Michelin: 6,3 mm	ARD	Michelin: 6 mm
Profondeur de pneu AVG	5.2			
Profondeur de pneu AVD	5.1			
Profondeur de pneu ARG	6.3			
Profondeur de pneu ARD	6.0			
Taille de pneu AVG	205/55 R 16 94 V			
Taille de pneu AVD	205/55 R 16 94 V			
Taille de pneu ARG	205/55 R 16 94 V			
Taille de pneu ARD	205/55 R 16 94 V			
Type de pneu AVG	Eté			
Type de pneu AVD	Eté			
Type de pneu ARG	Eté			
Type de pneu ARD	Eté			
Marque de pneu AVG	261			
Marque de pneu AVD	261			
Marque de pneu ARG	261			
Marque de pneu ARD	261			

Matériel de secours

Kit réparation	Oui	Compresseur	Oui
Placage planche de bord, Griffes(s), Acceptable			



Porte AVG, Différence de teinte, Peindre



Répétiteur G, Cassé, E - Remplacer



Moulure de pare-chocs AVD, Griffes(s), Acceptable



Moulure de pare-chocs AVG, Griffes(s), Acceptable



Grille de pare-chocs AV M, Dégraffé, Dépose/Répose



Moulure de pare-chocs ARG, Griffes(s), Acceptable

