



CITROEN Berlingo Fourg.M 650Kg BlueHDi: FS-928-ZY

N° Chassis:	VR7EFYHYCLJ796754	Version:	
1ère MEC:	28/09/2020	CV fiscaux:	
Kilométrage inspection:	86830	Puissance KW:	
Type carrosserie:	Camionette	Couleur carrosserie	Blanc
Boîte:	MAN 5 VIT	Nature de peinture	Opaque
Transmission:	Avant	Couleur intérieur	Noir
Carburant:	Diesel	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	3		
Nombre appuis-têtes	3		
Type de jantes (montées)	Tôle		
Catégorie	Vehicule utilitaire		

Options

Nbre clés total	2	Radio	
Nbre clés télécommandes	1	Radar parking AV	
Vitres électriques AV		Radar parking AR	
Régulateur de vitesse		Porte latérale coulissante Droite	
Equipements corrects ?		Camera de recul	
Couleur correcte ?		Revêtement de siège	Tissu / Autre
Couleur correcte ?			
Immatriculation correcte ?			
Type de climatisation	Clim. manuelle		

Degré d'usure

198/65/15/95 T				
Pneus hiver:	AVG	Firestone: 6,4 mm	AVD	Firestone: 6 mm
	ARG	Firestone: 7,5 mm	ARD	Firestone: 6,9 mm
Profondeur de pneu AVG				6.4
Profondeur de pneu AVD				6.0
Profondeur de pneu ARG				7.5
Profondeur de pneu ARD				6.9
Taille de pneu AVG				198/65 R 15 95 T
Taille de pneu AVD				198/65 R 15 95 T
Taille de pneu ARG				198/65 R 15 95 T
Taille de pneu ARD				198/65 R 15 95 T
Type de pneu AVG				Hiver
Type de pneu AVD				Hiver
Type de pneu ARG				Hiver
Type de pneu ARD				Hiver
Marque de pneu AVG				258
Marque de pneu AVD				258
Marque de pneu ARG				258
Marque de pneu ARD				258

Matériel de secours

Roue de secours	Oui	Cric	Oui
-----------------	------------	------	------------

Volant, Usé, Réparer/rempl. (montant forfaitaire)



Revêtement assise siège AVD, Brûlé, E - Remplacer



Intérieur, Tache, Nettoyer



Tableau de bord, Griffe(s), Réparer/rempl. (montant forfaitaire)



Pare-chocs AV, Griffe(s), LI - Réparer et peindre (complet)



Panneau ARD, Bosse(s) et griffe(s), LI - Réparer et peindre (complet)



Feu ARD, Fêlure, E - Remplacer

