

Volkswagen Zentrum Fürth

Pillenstein GmbH

VW T6.1 Kombi KR KLIMA PDC GRA 9-SITZER
PKW

Preço	50.117 EUR
IVA	Comprovável
Forma da carrosseria	Van / perua
Primeiro Registro	05.2024
Kilometragem	99 KM
Leistung(KW)	81 KW (110 Hp)
Treibstoffart	Diesel
Cor	Branco
Tipo de caixa de mudanças	Mudanças de câmbio mecânico, 5-Gang
Tipo de veículo	Admissão diária
Proprietários anteriores	De primeira mão
CO2 (WLTP)	188,20 Gramas/100km*
Consumo lento (WLTP)	7,80 L / 100km*
Meio de consumo (WLTP)	6,70 L / 100km*
Consumo rápido (WLTP)	6,30 L / 100km*
Consumo muito rápido (WLTP)	8,00 L / 100km*
Consumo combinado (WLTP)	7,20 L / 100km*
Veículo-ID	H059719_P



www.pillenstein.de



Nutzfahrzeuge

Nutzfahrzeuge Zentrum Fürth | Pillenstein

Contatar:

Volkswagen Zentrum Fürth
Pillenstein GmbH
Nürnberger Straße 147
90762 Fürth
Telefone: 0911/9702-980
Fax: 0911/9702-860
E-mail: vwz.internet@pillenstein.de
Home page: www.pillenstein.de

Características:

Kraftstoff Diesel, De primeira mão, Ar condicionado, Stoff, Tempo-Begrenzer, APS (Accoustic-Park-System), CD/MP3-Radio, Airbag Passageiro, ESP (programa de estabilidade Eletrônico), candyweiß, 9 Assentos, Radio Composition Colour, Schwarz Innenfarbe, ABS (sistema de freio de Antiblocagem), Tranca central com controle remoto, Sistema eletrônico de bloqueamento de direção, Controle de tração, Computador de bordo, Classificação de substância tóxica Euro 6d, Direção eletrônica, Privacy-Verglasung, Isofix-System, Volante regulável, Sensor de chuva, Controle elétrico de pressão de pneus, El. Spiegel beheizt, Instalação para telefone no carro, Vidro termo-isolante, 4 portas, Garantia, Tração dianteira, Esteira de adubo, Sistema de carregamento cruzado, Porta deslizante no lado direito, Peso autorizado 2.900 Kg, Descansos de braço centrais, Tombamento em 3 lados, Filtro de partícula diesel, CO2 Effizienzklasse (gewicht): G, Livre de acidentes, Iniciando - Assistente, Sistema de alerta de fadiga, Motor-Start-Stop-Funktion, Rodas de aço, Emergency Call System, Touch Screen, Umweltplakette grün, Sobressalente, Energierueckgewinnung (Rekuperation), Admissão diária

