Volkswagen T5 Transporter Pritsche Pritsche

Details



Preis	6.999 €
1 1010	

Тур	Pkw
HU	10.2027
Leistung	77 kW / 105 PS
Leistung	105
Kilometerstand	188.000 km
Kraftstoff	Diesel
Anzahl Sitze	3
Anzahl Türen	2/3
Getriebe	Schaltgetriebe
Erstzulassung	07/2005
Hersteller Farbe	Indienblau
Innenbereich	Stoff

Ausstattung

- Elektr. Wegfahrsperre

- Servolenkung

- ABS

- CD-Spieler

- Traktionskontrolle

- Allwetterreifen

- Tuner/Radio

- Anhängerkupplung fest

Fahrzeugbeschreibung

Weitere Ausstattung:

Airbag Fahrerseite, Antriebs-Schlupfregelung (ASR), Außenspiegel mit Bügel, Bodenbelag im Fahrerhaus: Gummi, Karosserie/Aufbau: Pritsche Standard, Leuchtweitenregelung, Motor 1,9 Ltr. - 77 kW TDI KAT (AXB), Radstand 3000 mm, Reserverad in Fahrbereifung, Sitze im Fahrerhaus: Beifahrerdoppelsitz, Zul. Gesamtgewicht 2,80 t

Änderungen Zwischenverkauf und Irrtum vorbehalten. Trotz größter Sorgfalt sind Inseratsfehler nicht ausgeschlossen. Bis zu 24 Monate Garantie möglich! Gern unterbreiten wir Ihnen Finanzierungsvorschläge und nehmen Ihr jetziges Fahrzeug Inzahlung. Eine Finanzierungen ist auch OHNE Anzahlung möglich. Mit kleinen Raten könne Sie sich Ihr Wunschfahrzeug, über unsere Hausbank, leisten. Bitte kontaktieren Sie uns, wir beraten Sie gerne. Mehr Fahrzeuge auf www.autohaus-kucur.com

Kontakt

Autohaus Kucur GmbH Nossener Str. 9 67577 Alsheim Tel.: 062496705850

E-Mail: info@autohaus-kucur.com

Fahrzeug - Exposé Fahrzeug Nr.: 436667872

Volkswagen T5 Transporter Pritsche Pritsche

 _

Für unsere Exportkunden bieten wir folgenden Service an:

- -Ausfuhrkennzeichen bis zu 30 Tage
- -Kurzzeitkennzeichen (5 Tage)
- -Abholung von dem nächsten Bahnhof
- -Reservierung eines Hotelzimmers

Öffnungszeiten:

Mo-Fr : 10:00 - 18:00 Uhr Sa : 9:00 - 13:00 Uhr

Kontakt

Autohaus Kucur GmbH Nossener Str. 9 67577 Alsheim Tel.: 062496705850

E-Mail: info@autohaus-kucur.com

Volkswagen T5 Transporter Pritsche Pritsche

Verbrauch & Umwelt

Kraftstoffverbrauch (kombiniert): 8,3 l/100km CO2-Emissionen (kombiniert): 220 g/km

CO2-Klasse: G

CO2 - Klasse kombiniert

