

VW Multivan Cruise TDI 4MOTION



€ 59.000,- Verkaufspreis

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 6205/2172

Autohaus Grabner

Traisner Straße 16

3170 Hainfeld

Telefon: +43(0)2764/3767



Um dieses Fahrzeug wieder Online zu finden,
einfach diesen QR Code scannen!

Fahrzeugdaten

Farbe	Reflexsilb./Indiumgr	Getriebeart	Automatik
Erstzulassung	03/2021	Antrieb	Allrad
Kilometerstand	61.990 km	Karosserie	Bus
Leistung	150 kW/204 PS	Türen	3
Hubraum	1.968 cm ³	Sitze	7
Kraftstoffart	Diesel	Vorbesitzer	1
Kombinierter Kraftstoffverbrauch	8.5 l/100km	Eigengewicht	2.484 kg
CO2-Emission	222.0 g/km	Gesamtgewicht	3.080 kg

Kampagnen

- Porsche Bank Bonus
- Porsche Bank Versicherungsbonus
- Online Reservieren
- Kasko Versicherungsstufe 00

Zusatzinfo:

Fahrzeug neuwertiger Zustand ,sehr gepflegt kein Gelände keine Steinschläge.

Mehrausstattungen

- VWN Garantierweiterung 5Jahre 150.000km
- Tankvolumen 80 Liter
- Anhängervorrichtung Vorbereitung
- Bordwerkzeug und Wagenheber
- Multiflexboard
- Bodenbelag FGSTR aus Kunststoff
- Sitzmittelbahn Microvelies "ArtVelours"
- Fußmatten aus Gummi
- Reserverad in Fahrbereifung, Stahlfelge
- Verbandsmaterial, Warndreieck, Warnweste
- Fenster, Schiebefenster links vorne
- Tür, Schiebetür links, mit Zuziehhilfe

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

VW Multivan Cruise TDI 4MOTION

- Tür, Schiebetür rechts, mit Zuziehhilfe
- Rückfahrkamera "Rear View"
- Radio-Navigationssystem Disc. Media Pro
- Parklenkassistent "Park Assist"
- LED-Hauptscheinwerfer
- Akustik-Paket Extra
- Fernlichtassistent "Light Assist"
- Tür, Heckklappe elektrisch
- Spurhalteassistent "Lane u. Side Assist"
- Zuheizer
- LED-Rückleuchten dunkel eingefärbt
- Automat. Distanzregelung ACC bis 210km/h

Serienausstattung

- Federung und Dämpfung Standard
- Lenkung, elektromechanisch
- Mobiltelefon-Schnittstelle
- Müdigkeitserkennung
- Notrufsystem eCall
- Trittstufenbeleuchtung
- Typschild EG
- Tür, Heckklappe mit Fenster
- Umfeldbeobachtungssystem "Front Assist"
- Vorbereitung We Connect Plus
- Radio-Navigationssystem Discover Media
- Reifen, 215/60 R17 C 109/107 T
- Räder Leichtmetall 7 J x 17 "Devonport"
- Scheibenwaschdüsen vorne beheizbar
- Wegfahrsperre elektronisch
- Wärmeschutzverglasung grüngetönt
- Zentralverriegelung m. Funkfernbedienung
- Zusätzliche Entdröhnmaßnahmen
- Zusätzliche Staubschutz-Dichtung
- Sitz Beifahrer Komfortsitz
- Sitz, Armlehnen, Fahrer/Beifahrer
- Sitze 2. SR 3er-Bank im FGSTR
- Sitze vorne höhenverstellbar
- Sondermodell "Cruise"
- Abgasnorm EURO 6d TEMP-EVAP-ISC
- Airbag für Fahrer und Beifahrer
- Armaturentafel, Komfort
- Außenspiegelgehäuse in Wagenfarbe
- Befestigungspunkte für Dachträgersystem
- Betriebsspannung 12 V
- Bodenbelag FH aus Velours
- Chrom-Paket
- Dekoreinlagen "Bright Brushed Grey"
- Dreipunkt-Automatik-Sicherheitsgurte
- Einton-Signalhorn
- Erhöhte Generatorkapazität
- Fensterheber elektrisch vorne
- Gepäckraumabdeckung (Heckrollo)
- Haltegriff an der A-Säule
- Handschuhfach mit Beleuchtung
- Lendenwirbelstützen, vorne
- Leuchtweitenregulierung, elektrisch
- Multifunktions-Lederlenkrad
- Nebelscheinwerfer inkl. Abbieglicht
- Transportschutzmaßnahmen Motorhaube
- Radabdeckungen für Leichtmetallräder
- Tür Schiebetür im FGSTR links
- Tür, Schiebetür im Fahrgastraum, rechts
- Verzurrösen (6 Stück)
- Warmluftausströmer im FGSTR
- Radioempfang, digital (DAB+)
- Reifenkontrollanzeige
- Scheiben im Fahrgastraum
- Scheibenwischer-Intervallschaltung
- Schlüssel (2 Stück)
- Seitenverkleidung im FGSTR
- Zulässiges Gesamtgewicht 3.080 kg
- Fenster im FGSTR links
- Seitenwindassistent
- Sitz Fahrer Komfortsitz
- Sitze 1. SR 2 Drehsitze
- Sitze Fahrer/Beifahrer beheizbar
- Sitzmittelbahn Microvlies "ArtVelours"
- Abgasnorm EURO 6d ISC-FCM
- Airbag Seiten- und Kopfairbags vorne
- Allergen-Filter
- Außenspiegel elektrisch einstell/heizbar
- B-Säule schwarz
- Berganfahrassistent
- Bodenbelag FGSTR aus Velours
- Bordwerkzeuge
- Dachinnenverkleidung Komforthimmel
- Digital Cockpit
- ESP elektron. Stabilisierungsprogramm
- Entfall Klappstisch Seitenwand
- Fenster im FGSTR rechts
- Frontscheibe in Dämmglas
- Gurtanschnallwarnung für den Fahrersitz
- Haltegriffe klappbar am Dachrahmen
- Heckfenster beh. inkl. Wisch/Waschanlage

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

VW Multivan Cruise TDI 4MOTION

- Innengeräuschkämpfung, verstärkt
- Innenspiegel automatisch abblendend
- Kindersitzbefestigung Isofix/Top Tether
- Kopfstützen höhen-/neigungsverstellbar
- Kühlerschutzgitter mit Chromzierleisten
- Sonnenschutzrollos an den Seitenfenstern
- Start-Stopp-System
- Steckdosen 12V, 2 Stück
- Tagfahrlicht mit Assistenzfahrlicht
- Tire Mobility Set
- Innenleuchten im FGSTR (2 Stück)
- Kindersicherung im FGSTR
- Klimaanlage "Air Care Climatronic"
- Kältemittel R1234yf
- Sonnenblenden, Fahrer- u. Beifahrerseite
- Landessetzung
- Steckdosen 12V
- Stoßfänger in Wagenfarbe
- Tankvolumen 70 Liter



Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

VW Multivan Cruise TDI 4MOTION



Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

VW Multivan Cruise TDI 4MOTION

Finanzierung: Kredit



Von niedrigen Monatsraten profitieren? Das geht mit dem RestwertKredit der Porsche Bank, denn der Restwert wird erst bei Vertragsende fällig. Nach Ende der Laufzeit ganz einfach wählen, ob das Fahrzeug eingetauscht, per Anschlusskredit ausfinanziert oder die offene Kreditsumme selbstständig gezahlt werden soll. [Mehr erfahren](#)

Fahrzeugpreis brutto	59.000,00 €
Porsche Bank Bonus	-500,00 €
Porsche Bank Versicherungsbonus	-500,00 €
Online Reservieren	0,00 €
Kasko Versicherungsstufe 00	0,00 €
Aktionspreis brutto mit Boni	58.000,00 €
Laufzeit	60 Monate
Eigenleistung als Betrag	20300 €
Restkredit in % vom Fahrzeugpreis brutto	0 %
Restkredit als Betrag	0,00 €
Kreditrate monatlich brutto	758,34 €

Versicherung



Immer auf der sicheren Seite. Mit den leistungsstarken Produkten der Porsche Versicherung. [Mehr erfahren](#)

Aktuelle Versicherungsstufe	0
Anmeldebezirk	W
Versicherungsnehmer	älter als 24 Jahre
Kaskoart	vollKASKO 387,43 €
Kfz-Haftpflicht	46,83 €
motorbezogene Versicherungssteuer	141,12 €
Kfz-Insassenunfall-Versicherung	6,63 €
Kfz-Rechtsschutz	4,60 €

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

VW Multivan Cruise TDI 4MOTION

Versicherungsprämie monatlich

586,61 €

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.

VW Multivan Cruise TDI 4MOTION

Zusammenfassung

Kreditrate monatlich brutto	758,34 €
Versicherungsprämie monatlich	586,61 €
Gesamtsumme monatlich brutto	1.344,95 €

Freibleibendes Musterangebot für Restwert Kredit inkl. USt, NoVA, zzgl. Bearbeitungskosten EUR 0,00, Gesamtkreditbetrag EUR 37.700,00, Laufzeit 60 Monate, Anzahlung EUR 20.300,00, Restkredit EUR 0,00, Sollzinssatz 7,66% variabel, Effektivzinssatz 7,94% variabel. Gesamtbetrag EUR 45.500,40. Kaskopflicht bonitätsabhängig - vollKASKO Selbstbehalt EUR 1.100,00 bei Reparatur in einer Markenwerkstatt, Effektivzinssatz inkl. KASKO 30,30%. Stand 07/2026. Ihr Verkaufsberater freut sich darauf, Ihnen ein individuelles Angebot erstellen zu können.

Der oben genannte Preis versteht sich inkl. 20% USt. und NoVa. Abbildungen können Symbolfotos sein. Angaben über ein Fahrzeug können in Einzelfällen unvollständig sein, weshalb wir bei Interesse eine vorherige Kontaktaufnahme mit dem Verkäufer empfehlen.* CO2-Emissions-Wert Bemessung: Die angegebenen Verbrauchs und Emissionswerte wurden nach den gesetzlichen Messverfahren (VO(EG)715/2007 in der gegenwärtig geltenden Fassung) im Rahmen der Typengenehmigung des Fahrzeugs auf Basis des WLTP-Prüfverfahrens erhoben. Die Angaben beziehen sich nicht auf ein einzelnes Fahrzeug und sind nicht Bestandteil des Angebotes, sondern dienen allein Vergleichszwecken zwischen den verschiedenen Fahrzeugtypen. Der Kraftstoffverbrauch und die CO2-Emissionen eines Fahrzeugs hängen nicht nur von der effizienten Ausnutzung des Kraftstoffs durch das Fahrzeug ab, sondern werden auch vom Fahrverhalten, Fahrstrecke und anderen nicht technischen Faktoren beeinflusst. Abweichende Verbrauchswerte, CO2-Emissionen und Reichweiten können sich durch Mehrausstattungen und Zubehör (z.B. Reifen, Anhängerkupplung, Dachträger etc.) sowie Fahrstil, Geschwindigkeit, Einsatz von Komfort/Nebenverbrauchern, Außentemperatur, Anzahl Mitfahrer, Zuladung, Auswahl Fahrprofil, Topografie uvm. ergeben. Diese Faktoren beeinflussen relevante Fahrzeugparameter wie z.B. Gewicht, Rollwiderstand und Aerodynamik.