

VW Transporter Kombi LR TDI 4MOTION



€ 42.877,- Verkaufspreis

Betriebsnummer/Bestandsnummer: 284/362

Autohaus Langschlag

Kehrbacherstraße 133

3921 Langschlag

Telefon: +43 2814 8234-11



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

Fahrzeugdaten

| | | | |
|----------------------------------|-----------------------|---------------|----------------|
| Farbe | Deeпоcean | Getriebeart | Schaltgetriebe |
| Erstzulassung | 06/2022 | Antrieb | Allrad |
| Kilometerstand | 43.471 km | Karosserie | Bus |
| Leistung | 110 kW/150 PS | Türen | 3 |
| Hubraum | 1.968 cm ³ | Sitze | 9 |
| Kraftstoffart | Diesel | Vorbesitzer | 1 |
| Kombinierter Kraftstoffverbrauch | 8.0 l/100km | Eigengewicht | 2.092 kg |
| CO2-Emission | 209.0 g/km | Gesamtgewicht | 3.200 kg |

Kampagnen

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

Mehrausstattungen

- Dachträgersystem-Halterung
- Sitz, Fahrer höhenverstellbar
- Konsole auf der Armaturentafel
- Batterie, Zusatzbatterie mit Überwachung
- Anhängervorrichtung
- Verbandsmaterial, Warndreieck, Warnweste
- Tür Schiebetür im FGSTR links
- Elektroschnittstelle mit Steuergerät
- Erhöhte Generatorkapazität
- Fenster ab B-Säule abgedunkelt
- Sitzbezug Stoff "Double Grid" (Serie)
- Steuerung Anhängelast
- Nebelscheinwerfer inkl. Abbiegelicht
- Lendenwirbelstütze, Fahrersitz
- Klimaanlage im FH und FGSTR
- Standheizung im FH
- ParkPilot hinten
- Geschwindigkeitsregelanlage
- Fußmatten aus Gummi in Titanschwarz
- Schriftzug "Transporter" ohne Heck

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.

Ausdruck vom 03.07.2026

284/362

Seite 1/5

VW Transporter Kombi LR TDI 4MOTION

- Multifunktionsanzeige "Plus"

Serienausstattung

- Schlüssel (2 Stück)
- Transportschutzmaßnahmen Motorhaube
- Blinkleuchten seitlich
- Kältemittel R1234yf
- Zulässiges GG 3.2 t, 16" Stahlrad
- Außenspiegel rechts, konvex
- Kopfstützen höhenverstellbar
- Kindersicherung im FGSTR
- Lautsprecher, 2 Stück
- Trittsufenbeleuchtung
- Start-Stopp-System
- Rückleuchten Standard
- Handschuhfach mit Beleuchtung
- Zusätzliche Entdröhnmaßnahmen
- Fensterheber elektrisch vorne
- Betriebsspannung 12 V
- Tür, Schiebetür im LDR rechts
- Seitenverkleidung im LDR, Hartfaser
- Kindersitzbefestigung Isofix/Top Tether
- Wegfahrsperrung elektronisch
- Tür, Heckklappe mit Fenster
- Dachinnenverkleidung Komforthimmel
- Radio Composition Audio
- Scheibenwischer-Intervallschaltung
- Einton-Signalhorn
- Landessezung
- Zuheizung
- Radioempfang, digital (DAB+)
- ESP elektron. Stabilisierungsprogramm
- Reifenkontrollanzeige
- Heckfenster beh. inkl. Wisch/Waschanlage
- Kühlerschutzgitter mit zwei Chromleisten
- Berganfahrassistent
- Gurtanschnallwarnung für den Fahrersitz
- Sonnenblende für Fahrer und Beifahrer
- Allergen-Filter
- Außenspiegel, beheizbar
- Innengeräuschkämpfung, verstärkt
- Fahrgastraumvorbereitung mit Klimaanlage
- Airbag für Fahrer und Beifahrer
- Dreipunkt-Automatik-Sicherheitsgurte
- Zentralverriegelung m. Funkfernbedienung
- Haltegriffe klappbar am Dachrahmen
- Verzurrösen (6 Stück)
- Steuerungsnummer PKW-Zulassung
- Typschild EG
- Tankvolumen 70 Liter
- eCall für Radio Audio, vorbereitet WeC
- Tire Mobility Set
- Radabdeckung Mitte
- Fahrwerk 16 Zoll
- Frontscheibe in Wärmeschutzglas
- Innenspiegel, abblendbar
- Leuchtweitenregulierung, elektrisch
- Lenkung, elektromechanisch
- Halogen-Doppelscheinwerfer H7
- Instrumenteneinsatz (km/h)
- Tagfahrlicht
- Steckdose 12V in der Armaturentafel
- Seitenwindassistent
- Außenspiegelgehäuse/Türgriffe in schwarz
- Befestigungspunkte für Dachträgersystem
- Türverkleidung Standard
- Klimaanlage im Fahrerhaus, Heizung FGSTR
- Abgasnorm EURO 6d ISC-FCM
- Steuerungsnummer
- Mobiltelefon-Schnittstelle
- Außenspiegel links konvex
- Notrufsystem eCall
- Heckklappenfermentriegelung
- Bodenbelag Fahrerhaus, Gummi
- Sitzvariante 3-3-3
- Wärmeschutzverglasung grüngetönt
- Innenleuchten im FGSTR (2 Stück)
- Stoßfänger grau, unlackiert
- Sitzbezug Stoff "Double Grid"

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 Transporter Kombi LR 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.

Ausdruck vom 03.07.2026

284/362

Seite 3/5

VW Transporter Kombi LR 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 | 42.877,00 € |
| Porsche Bank Bonus | -500,00 € |
| Porsche Bank Versicherungsbonus | -500,00 € |
| Online Reservieren | 0,00 € |
| Kasko Versicherungsstufe 00 | 0,00 € |
| Aktionspreis brutto mit Boni | 41.877,00 € |
| Laufzeit | 60 Monate |
| Eigenleistung als Betrag | 14700 € |
| Restkredit in % vom Fahrzeugpreis brutto | 0 % |
| Restkredit als Betrag | 0,00 € |
| Kreditrate monatlich brutto | 546,96 € |

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 Transporter Kombi LR TDI 4MOTION

Zusammenfassung

| | |
|-------------------------------------|----------|
| Kreditrate monatlich brutto | 546,96 € |
| Gesamtsumme monatlich brutto | 546,96 € |

Freibleibendes Musterangebot für Restwert Kredit inkl. USt, NoVA, zzgl. Bearbeitungskosten EUR 0,00, Gesamtkreditbetrag EUR 27.177,00, Laufzeit 60 Monate, Anzahlung EUR 14.700,00, Restkredit EUR 0,00, Sollzinssatz 7,69% variabel, Effektivzinssatz 7,96% variabel. Gesamtbetrag EUR 32.817,60. 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.