

Volkswagen T6.1 Transporter Kombi 2.0 TDI EcoProfi EDITION/



Ehem. Neupreis*

44.381,-€

Ihre Ersparnis

22 %

Unser Angebotspreis:

34.439,-€

28.940,- € netto

19 % MwSt ausweisbar

Fahrzeugnummer W-4782

Schnellinformationen

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug	Klasse	T6 Kombi
Kategorie	Van/Kleinbus	Hubraum	1968 cm ³
Erstzulassung	01/2021	Außenfarbe	Grau
Laufleistung	23616 km	Innenfarbe	Schwarz
Leistung	81 kW (110 PS)	Innenausstattung	Stoff
Kraftstoffart	Diesel		
Getriebe	Schaltgetriebe		

Verkaufsteam Autohaus
Matticzki

Wir freuen uns auf Ihre
Kontaktaufnahme

0 35 91 / 37 86 - 20

info@matticzki.com

Umwelt und Normen

Fahrzeugausstattung

ABS	Anhängerkupplung
Berganfahrassistent	Bluetooth
ESP	Elektr. Fensterheber
Elektr. Seitenspiegel	Elektr. Wegfahrsperre
Freisprecheinrichtung	Garantie
HU neu	Isofix
Klimaanlage	Leichtmetallfelgen
Lordosenstütze	Nichtraucher-Fahrzeug
Partikelfilter	Reifendruckkontrolle
Scheckheftgepflegt	Servolenkung
Sitzheizung	Start/Stop-Automatik
Traktionskontrolle	USB
Zentralverriegelung	



* Ehemaliger Neupreis (Unverbindliche Preisempfehlung des Herstellers am Tag der Erstzulassung)

** Die angegebenen Verbrauchs- und Emissionswerte wurden nach den gesetzlich vorgeschriebenen Messverfahren ermittelt. Am 1. Januar 2022 hat der WLTP-Prüfzyklus den NEFZ-Prüfzyklus vollständig ersetzt, sodass für nach diesem Datum neu typgenehmigte Fahrzeuge keine NEFZ-Werte vorliegen. Weitere Informationen zum offiziellen Kraftstoffverbrauch und den offiziellen spezifischen CO₂-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO₂-Emission und den Stromverbrauch neuer Personenkraftwagen" entnommen werden, der an allen Verkaufsstellen, bei der Deutsche Automobil Treuhand GmbH (DAT), Hellmuth-Hirth-Straße 1, 73760 Ostfildern-Scharnhausen, und unter <https://www.dat.de/co2/> unentgeltlich erhältlich ist.

Weitere Informationen zum Fahrzeug und Finanzierung finden Sie auf unserer Homepage



Autohaus Bernhard Matticzki GmbH

Dresdener Straße 80

02625 Bautzen

