

## Volkswagen T6 Kasten 2.0 TDI 110kW, Standheizung, LED



Unser Angebotspreis:

**18.890,-€**

15.874,- € netto

19 % MwSt ausweisbar

### Schnellinformationen

Fahrzeugart	Gebrauchtfahrzeug	Klasse	T6 Transporter
Kategorie	Van/Kleinbus	Hubraum	1968 cm <sup>3</sup>
Erstzulassung	08/2016	Außenfarbe	Rot
Laufleistung	186520 km	Innenfarbe	Schwarz
Leistung	110 kW (150 PS)	Innenausstattung	Stoff
Kraftstoffart	Diesel		
Getriebe	Schaltgetriebe		

Verkaufsberater  
Gebrauchtwagen

René Warncke

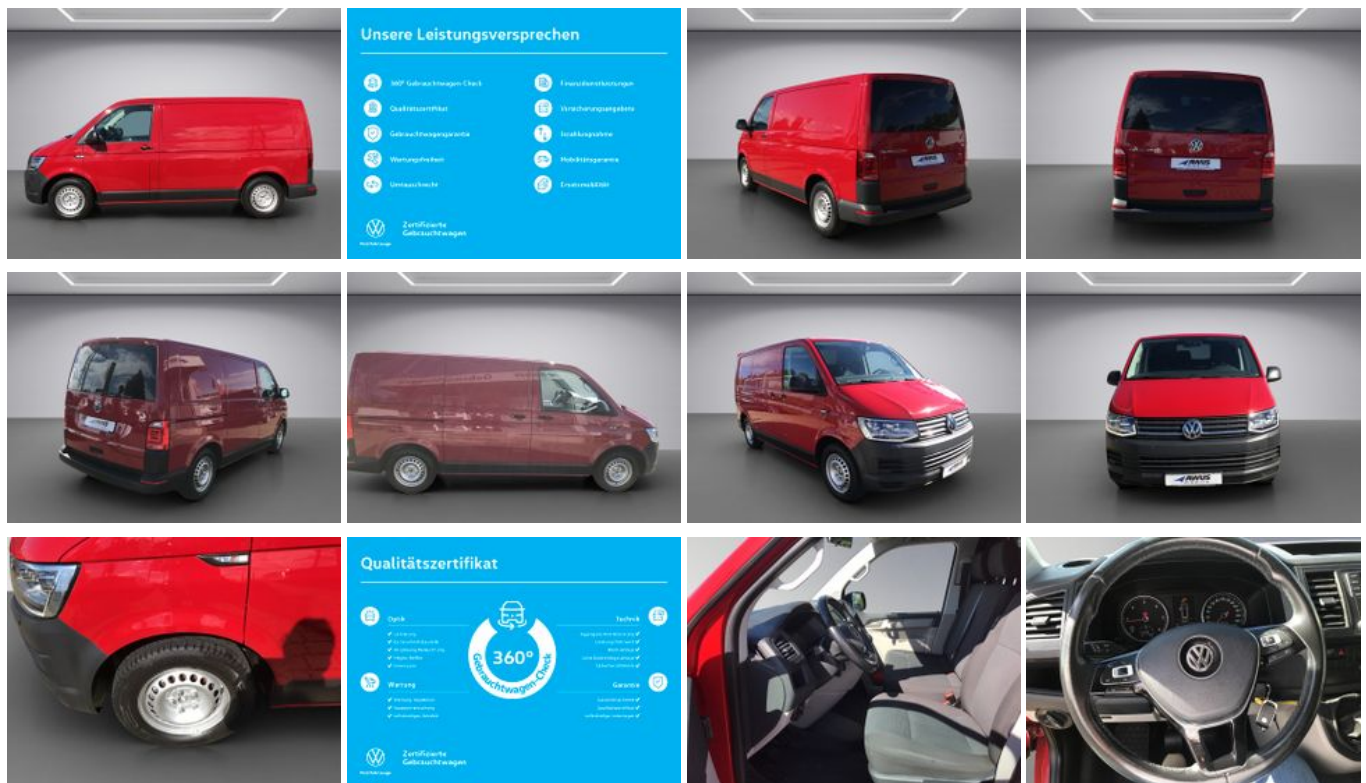
+49 3841 / 7400-23

rene.warncke@awus-  
mobile.de

### Umwelt und Normen

## Fahrzeugausstattung

ABS	Armlehne
Berganfahrassistent	Bluetooth
Bordcomputer	CD-Spieler
ESP	Elektr. Fensterheber
Elektr. Seitenspiegel	Elektr. Wegfahrsperre
Freisprecheinrichtung	Garantie
HU neu	Innenspiegel autom. abblendend
Klimaanlage	Lederlenkrad
Lordosenstütze	Multifunktionslenkrad
Müdigkeitswarner	Partikelfilter
Reifendruckkontrolle	Scheckheftgepflegt
Scheinwerferreinigung	Servolenkung
Standheizung	Start/Stop-Automatik
Touchscreen	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 CO<sub>2</sub>-Emissionen neuer Personenkraftwagen können dem "Leitfaden über den Kraftstoffverbrauch, die CO<sub>2</sub>-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~~

