Volkswagen Zentrum Fürth

Pillenstein GmbH

VW T6.1 California Ocean STANDHZ SITZHZ NAVI KAMERA PKW

Preis 81.500 EUR

Mwst. Ausweisbar

Bauart Van/Kleinbus

Erstzulassung 05.2024

Kilometerstand 99 KM

Leistung 150 KW (204 PS)

Hubraum 1.968 ccm Treibstoffart Diesel Farbe Grau Metallic Getriebeart Automatikgetriebe Fahrzeugart Tageszulassung Vorbesitzer Aus erster Hand CO2-Wert (WLTP) 214.- G/100km* Verbrauch langsam 10.40 L/100km*

(WLTP)

Verbrauch mittel (WLTP) 7,90 L/100km* Verbrauch schnell 7,- L/100km*

(WLTP)

Verbrauch sehr schnell 8,50 L/100km*

(WLTP)

Verbrauch komb. 8,20 L/100km*

(WLTP)

GW-Nr. H091613 W



Kontakt:

Volkswagen Zentrum Fürth Pillenstein GmbH Nürnberger Sraße 147 90762 Fürth Telefon: 0911/9702-980

Telefax: 0911/9702-860

E-mail: vwz.internet@pillenstein.de Homepage:www.pillenstein.de

Ausstattung:

Kraftstoff: Diesel, Aus erster Hand, Rückfahrkamera, Standheizung m. FB, Navigationssystem Discover Media inklusive Streaming & Internet, Klimaautomatik 3 Zonen, LED-Scheinwerfer, Sitzbezüge in Stoff, Dessin Circuit, Abstandstempomat, Einparkhilfe vo + hi, Sitzheizung, Radio mit MP3-Option, Window/Kopfairbags, ESP (el. Stabilitäts Programm), indiumgrau metallic, DAB digitaler Radioempfang, Interieurfarbe Grau, Alufelgen 18 Zoll, ABS, Zentralverriegelung m.FB, Elektronische Wegfahrsperre, Traktionskontrolle, Schadstoffklasse Euro 6d, Elektron.Servolenkung, Privacy-Verglasung, Frontscheibe heizbar, Isofix-System, Leder-Lenkrad, Lenkradverstellung, Regensensor, Reifendruckkontrolle, Drehsitz(e), Bluetooth Anbindung, Waschdüsen beheizt, Wärmedämmendes Glas, 4 Türen, Garantie, Frontantrieb, Multifunktionslenkrad, Schiebetür rechts, Zul. Ges.gewicht 3.000 Kg, Armlehne(n), Lendenwirbelstütze(n) verstellbar, Markise, Etagenbett, Partikelfilter, CO2 Effizienzklasse (gewichtet): G, Unfallfrei, Anfahrassistent, Müdigkeitswarnsystem, Motor-Start-Stopp-Funktion, LED-Tagfahrlicht, Digitales Cockpit, Notbremsassistent, Totwinkel-Assistent, Notrufsystem, Touchscreen, Umweltplakette grün, 230V-Steckdose, Energierückgewinnung (Rekuperation), Tageszulassung









