

Exposé

Knaus VAN TI 640 MEG VANSATION

87.450,- €

MwSt. ausweisbar

Fahrzeug



Technische Daten

verfügbar ab	17.01.2025
Leistung	103 KW / 140 PS
Umweltplakette	grün
Schadstoffklasse/-norm	Euro 6e
Basisfahrzeug	VW Crafter
Getriebe	Schaltgetriebe
Anzahl Schlafplätze	2
Gesamtlänge	689 cm
Gesamtbreite	220 cm
Höhe	271 cm
Aufbauart	Teilintegriert
techn. zul. Gesamtmasse	3500 kg
Infrastruktur	Küche
Kraftstoff	Diesel
Farbe	grau

Beschreibung

Modelljahr: 2025 **Grundriss:** Einzelbetten

Bezüge: Active Rock

Chassis: VW Crafter

Motor: 2,0 l

Antrieb: Vorderradantrieb

SONDERAUSSTATTUNG

- VW Crafter 35 3.500 kg*; 2,0 l TDI; Euro VI HD; SCR; 6-Gang-Schaltgetriebe (103 kW/140 PS)
- **Polster: ACTIVE ROCK**
- **Einstiegstufe elektrisch**
- **Ausstellfenster 70 x 40 cm (Heck links)**
- **Rahmenfenster SEITZ S7**
- **Panoramadachfenster 130 x 45 cm (Heck)**
- **Fahrradträger für 2 Räder, Heck: THULE LIFT V16**
- **Aufbautür: KNAUS EXKLUSIV statt Komfort**
- **Front- und Seitenscheibenverdunklung REM**
- **Fußmattenset im Fahrerhaus im KNAUS Design**
- **Teppichboden im Wohnraum**
- **L-Sitzgruppe mit Teleskop-Einsäulenhubtisch**
- **27" SMART TV-Geraet mit HD-Tuner**
- **LTE / W-LAN Antenne**
- **Betterweiterung zur Liegewiese**
- **Zulassungsdokumente**
- **Übergabeinspektion (Fracht&Übergabeinspektion)**

Es handelt sich um Beispielbilder des Herstellers, die genau Ausstattung entnehmen Sie bitte der Ausstattungsliste.

Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten. GERN NEHMEN WIR IHR GEBRAUCHTES REISEMOBIL, CARAVAN, PKW oder MOTORRAD GEGEN BAR IN ZAHLUNG.

Ausstattung

- Rußpartikelfilter, ABS, ESP, Servolenkung
- Markise, Heckgarage
- Klimaanlage
- Navigationssystem

Irrtümer, Änderungen und Zwischenverkauf vorbehalten. GERN NEHMEN WIR IHR GEBRAUCHTES REISEMOBIL, CARAVAN, PKW oder MOTORRAD GEGEN BAR IN ZAHLUNG.

Bilder







Verkäufer

schaffer-mobil Wohnmobile GmbH
schaffer-mobil Verkaufsteam
Kötzschenbroder Str. 125
01139 Dresden

☎ +49 351 83748634

FAX +49 351 8374828

✉ verkauf@schaffer-mobil.de