

Exposé

Hobby De Luxe 495 UL

25.490,- €

MwSt. ausweisbar

Fahrzeug



Technische Daten

Anzahl Schlafplätze	4
Gesamtlänge	713 cm
Gesamtbreite	230 cm
Höhe	263 cm
Innenhöhe	195 cm
techn. zul. Gesamtmasse	1800 kg
Infrastruktur	Küche
Farbe	weiß
	Rundsitzgruppe
	Einzelbett, Sitzumbaubett

Beschreibung

Modelljahr: 2025 **Grundriss:** Rundsitzgruppe, Einzelbetten u. Einzelbettauszug

Schlafplätze: 4

SONDERAUSSTATTUNG ab Werk:

- Auflastung 1.800 kg
- Bettverbreiterung
- Fernsehgelenkhalter
- USB-Doppelladesteckdose
- Wasserpumpe mit Schalter
- weitere Sonderausstattungen jederzeit möglich !
- Zulassungsdokumente
- Frachtkosten Einachser
- alles inkl.!!! Bei uns keine versteckten Kosten !
- Fahrzeug ist ausgestellt und sofort verfügbar !
- **Weitere Infos:**
- Finanzierung ab 2,99 % eff.Jz.
- Ab sofort große Vorzeltaktion (bis zu 13 % Nachlass)/Brand/Isabella/Dorema/DWT etc...
- Umfangreiche technische Einweisung an Ihrem neuen Fahrzeug ist für uns selbstverständlich
- Wir nehmen uns auch nach dem Kauf Zeit für Sie
- Inzahlungnahme Wohnwagen/Reisemobilen, Kastenwagen u. Transportern zu einem fairen Marktpreis
- Jeden Sonntag Schautag (ohne Beratung/Verkauf)
- Besuchen Sie Norddeutschlands größte FENDT Ausstellung mit ständig mehr als 100 Fendt Neufahrzeugen vor Ort
- Fendt u. Hobby Premium Händler
- Mehr als 13.000 zufriedene Fendt Kunden deutschlandweit !
- Ihre Fendt Verkaufsberater:
- Herr Hendrik Hardebeck / Thomas Gode / Nico Gode (Tel.05407-89599-10) oder einfach per Mail: verkauf@caravan-gode.de
- Angebotserstellung innerhalb von 24 Std. !
- Alle Fahrzeuge unter: www.caravan-gode.de
- Änderungen, Zwischenverkauf und Irrtümer vorbehalten!

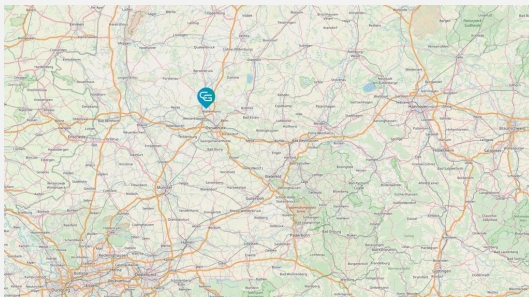
Ausstattung

- Gasheizung
- Warmwasser

Bilder







Größter Fendt Händler Norddeutschlands
Freizeit u. Caravan Gode GmbH & Co. KG, Schwarzer See 15, 49134 Wallenhorst
05407-89599-0 • www.caravan-gode.de



Verkäufer

Freizeit u. Caravan Gode GmbH & Co.KG
Herr Nico Gode
Schwarzer See 15
49134 Wallenhorst

☎ 05407-895990

✉ nico.gode@caravan-gode.de