

Exposé

Hobby OnTour 460 DL *Modell 2025*

24.950,- €

MwSt. ausweisbar

Fahrzeug





Technische Daten

Modell-/Baujahr	2025
Anzahl der Achsen	1
Anzahl Schlafplätze	3
Gesamtlänge	662 cm
Gesamtbreite	220 cm
Höhe	263 cm
Innenhöhe	195 cm
Umlaufmaß	918 cm
Aufbaulänge	543 cm
Masse in fahrber. Zustand	1169 kg
techn. zul. Gesamtmasse	1500 kg
Zuladung	331 kg
Infrastruktur	WC
Liegeflächen	Einzelbett (197×77; 187 × 77)
Heizung	Truma S-3004
Kühlschrankvolumen	98 I
Gefriervolumen	12 l
Wasservorrat	25 I
Wasservorrat (ink Boiler)	5 I
Abwassertankvolumen	23 I
Polster	Lago
Steckdosen 230V	7
Farbe	weiß
	Einzelbett



- 1.500 kg Auflastung mit technischer Änderung für Einachser
- Bettverbreiterung für Einzelbetten inkl. Polster
- Vorbereitung für Autarkpaket inkl. Laderegler mit Booster, Batteriesensor und Batteriekasten
- Informationen zur Serienausstattung oder zu möglichen Sonderausstattungen ab Werk: (Diese erhalten Sie bei uns auf Nachfrage oder auf unserer Homepage unter www.camperhuus.de. Sonderausstattungen ab Werk sind nur bei rechtzeitiger Vorbestellung konfigurierbar. (ca. 12 Wochen vor Produktionstermin) Nach Ablauf dieser Frist checken wir für Sie gerne die Möglichkeiten von Nachrüstungen in unserer Werkstatt. (auch behindertengerechte Ein- und Umbauten))
- Finanzierung: (Bei Fragen zu einer möglichen Finanzierung über unsere Finanzdienstleister, stehen wir Ihnen gerne beratend zur Seite.)
- Unser Motto: ("Lass Dein Urlaub hier beginnen!" Dein Camperhuus Team in Rendsburg)
- Zusatzinfo: (Alle Angaben vorbehaltlich Irrtümer, eventueller Übertragungs- und/oder Schreibfehler, zwischenzeitlicher Änderungen oder zwischenzeitlichem Verkauf.)

Irrtümer und Änderungen vorbehalten

- Antischlingerkupplung
- 3-Flammkocher

Irrtümer und Änderungen vorbehalten























































Verkäufer

Camperhuus Herr Sebastian Audorf Büsumer Str. 65-67 24768 Rendsburg

☎ 04331 469904

FAX 04331 5914016

 $\begin{tabular}{ll} $\not \end{tabular} sebastian.audorf@wohnwagen-thode.de \\ \end{tabular}$