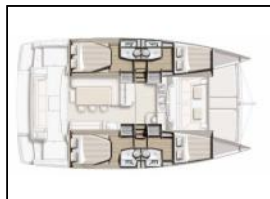


## Katamaran Bali 4.1 North Cat II



Yacht-ID: 89713  
Yachttyp: Katamaran  
Yacht: [Bali 4.1 North Cat II](#)  
Marina: Griechenland / Preveza Main Port  
Baujahr: 2019  
Kabinen: 6 (6 (4+2 skipper cabin))  
Kaution: € 500,00

**Autopilot:** Autopilot,  
**Beiboot:** Beiboot,  
**Bimini:** Große Bimini-Top.,  
**Cockpit-Kissen:** Cockpitkissen,  
**Elektrische Toilette:** Elektrische Toiletten,  
**General:** 220V Landstromanschluss, 220V Wechselrichter, Außenbordmotor, Badeleiter, Batterieladegerät, Bojen mit schwebendem Licht, Bossun Chair., Cockpit-Dusche, Drahtschneider, Einführungsleinen, EPIRB, Ersatzanker mit Kette, Ersatzteilbox, Erste-Hilfe-Handbuch, Erste-Hilfe-Kasten, Feuerlöscher, Gasherd, Gefrierschrank, GPS-Plotter, Griechischer Wasserpilot, Hydraulische Gangway, Imray-Diagramme, Kissen und Decken, Kompass, Lattengroßsegel, Leuchtboje, Leuchtkugelkit, Lighthouse buch., Navigation Ruller., Nebelhorn, Notfallspiegel, Notpinne, Reparatursatz, Rettungsinsel, Rettungswesten, Satz von NCQ-Flaggen, Schwarze Kugel, Sicherheitsgurte, Tachometer, Tank, Tiefenmesser, Tragbarer Kompass, Trennwand, UKW Funkgerät, Umwandelbarer Salontisch, USB-Player, Warmwasserbereiter, Windinstrumente,  
**Generator:** 220V Generator,  
**Genua:** Rollgenua,  
**Kartenplotter im Cockpit:** GPS im Cockpit,  
**Klimaanlage:** Klimatisierung,  
**Kühlschrank:** Kühlschrank,  
**Lautsprecher im Cockpit:** Cockpit-Lautsprecher,  
**Radio-CD player:** CD MP3, Radio,  
**Sonnenkollektor:** Solarmodul,  
**Sprayhood:** Sprayhood,  
**Wasseraufbereiter:** Wasseraufbereiter,  
**Winsch:** Elektrische Ankerwinde, Elektrische Großsegelwinde,

### Preis pro Woche / Saison 2025

01.01. - 20.04.	20.04. - 18.05.	18.05. - 15.06.	15.06. - 27.07.
€ 3.800	€ 5.350	€ 6.500	€ 8.050
28.09. - 12.10.	12.10. - 19.04.	19.04. - 24.05.	
€ 5.350	€ 3.800	€ 5.350	

24.05. - 14.06.	14.06. - 05.07.	05.07. - 02.08.	02.08. - 23.08.
€ 7.000	€ 8.100	€ 9.500	€ 10.300
23.08. - 20.09.	20.09. - 04.10.	04.10. - 30.12.	
€ 9.500	€ 8.100	€ 5.350	