

BAVARIA CRUISER 46

Ioli

Plachetnice Bavaria Cruiser 46 „Ioli“, postaveno v roce 2016, je kotveno v Athens, Alimos marina, - Řecko. Jachta má 4 kajut, může ubytovat 8 osob a má 3 toalet/sprch.



SPECIFIKACE JACHTY

Základna Pronájmu

Athens, Alimos marina, Řecko

ID Jachty

972

Značka

Bavaria Yachtbau

Název

loli

Rok Výroby

2016

Délka

14.27 m

Kajuty

4

Lůžka

8

WC/Sprcha

3

STANDARDNÍ VYBAVENÍ JACHTY

Bezpečnost	EPIRB-Distress radio beacons, Hasící přístroj (9 kg (6+3 kg)), Lékárnička, Mlhový roh, Náhradní díly do motoru, Nouzová kormidelní páka, Nouzové signály, Nouzový box se světlicemi, Odpadní vodní nádrž, Plovoucí světlo, Sada na opravu (For sails), Sada nářadí, Svítlna, Vesla (Pádla) (For dinghy), VHF rádio, Visací zámek, Wire (shroud) cutter, Záchranná lana (2 x 10 m), Záchranná podkova, Záchranná vesta (dětská), Záchranné pásy (bezpečnostní harnessy) (Adult - 10; Children - 2), Záchranné vesty, Záchranný člun (For 10 pax)
Elektronika	Baterie (3 x 140 Ah; 1 x 88 Ah), El. přípojka 220 V, Invertor (220 V), Klimatizace (with Shore power), Nabíječka baterií, Solární panely, Stanice DSC
Interiér	Barometr, Hodiny, Lodní dokumenty, Vnitřní sprcha
Kuchyňka	Dodatečná plynová láhev, Kuchyňské potřeby (kuchyňské zařízení, příbory (For 10 pax), Lednička, Plynové láhve, Plynové vařiče, Smetáček a lopatka, Teplá voda, Tlakový vodní systém, Vodní pumpa
Navigace	Autopilot, Bow thruster (SP 75, electric), Dalekohled, Echolot/Hloubkoměr, GPS mapový plotter, Log, Námořní mapy, Navigační / poziční světla, Navigační set, Odpichovátko, námořní mapa, pilotní kniha (For Greek Waters (English - German)), Radarový odražeč, Ruční kompas, Tridata (Raymarine ST60), Wind instrument/Anemometer (Raymarine ST60), Windex
Paluba	Bimini, Bocmanská sedačka (Bosun 's chair safe seat), Černá koule, Černý kužel, Elektrický kotevní vrátek (Quick 1.200 W), Fendry (5+5 Port/Starboard + 2 Stern), Hadice na vodu, Hlavní palubní kompas, Kanistr na naftu (20 L), Kotva s řetězem (25 kg; 85 m), Koupací žebřík, Lodní můstek / lávka, Muringový hák, Nafukovací člun (P 270), Palubní kartáč, plastový kýbl, Rezervní kotva (Auxiliary anchor) (20 kg; Including 10 m of chain and 50 m of rope), Sada na opravu nafukovacího člunu, Slunečník, Sprayhood, Stoleček v kokpitu, Trychtýř na palivo, Týkový kokpit, Venkovní sprcha na zádi, Vyvazovací lana (150 m, 18 mm)
Pohodlí	Polštáře, Polštáře do kokpitu, Povlečení a ručníky (one set per person), Přikrývky
Zábava	Rádio CD mp3 přehrávač, Šnorchlovací vybavení, Vnitřní reproduktory

CENA / TYDNY

25.04. - 02.05.2026 2.430 € 2.700 €	02.05. - 09.05.2026 2.430 € 2.700 €	09.05. - 16.05.2026 2.430 € 2.700 €	16.05. - 23.05.2026 3.195 € 3.550 €
23.05. - 30.05.2026 Rezerwováno	30.05. - 06.06.2026 3.195 € 3.550 €	06.06. - 13.06.2026 3.195 € 3.550 €	13.06. - 20.06.2026 3.555 € 3.950 €
20.06. - 27.06.2026 Rezerwováno	27.06. - 04.07.2026 Rezerwováno	04.07. - 11.07.2026 3.555 € 3.950 €	11.07. - 18.07.2026 3.555 € 3.950 €
18.07. - 25.07.2026 3.555 € 3.950 €	25.07. - 01.08.2026 3.735 € 4.150 €	01.08. - 08.08.2026 Rezerwováno	08.08. - 15.08.2026 3.735 € 4.150 €
15.08. - 22.08.2026 3.555 € 3.950 €	22.08. - 29.08.2026 3.555 € 3.950 €	29.08. - 05.09.2026 3.555 € 3.950 €	05.09. - 12.09.2026 3.555 € 3.950 €
12.09. - 19.09.2026 Rezerwováno	19.09. - 03.10.2026 Rezerwováno	03.10. - 10.10.2026 Rezerwováno	10.10. - 17.10.2026 2.430 € 2.700 €
17.10. - 24.10.2026 2.430 € 2.700 €	24.10. - 31.10.2026 Rezerwováno	31.10. - 07.11.2026 2.430 € 2.700 €	



WEB

najachty.pl

TELEFON

+48 882 071 532

E-MAIL

biuro@najachty.pl

NAJACHTY

ul. Pi. Świętej Małgorzaty 1-2/42B, 58-100, Świdnica, Polsko



CENA / TYDNY

07.11. - 14.11.2026

2.430 € ~~2.700 €~~

14.11. - 21.11.2026

2.430 € ~~2.700 €~~

21.11. - 28.11.2026

2.430 € ~~2.700 €~~

28.11. - 05.12.2026

2.430 € ~~2.700 €~~

05.12. - 12.12.2026

2.430 € ~~2.700 €~~

12.12. - 19.12.2026

2.430 € ~~2.700 €~~

19.12. - 26.12.2026

2.430 € ~~2.700 €~~



WEB

najachty.pl

TELEFON

+48 882 071 532

E-MAIL

biuro@najachty.pl

NAJACHTY

ul. Pi. Świętej Małgorzaty 1-2/42B, 58-100, Świdnica, Polsko

