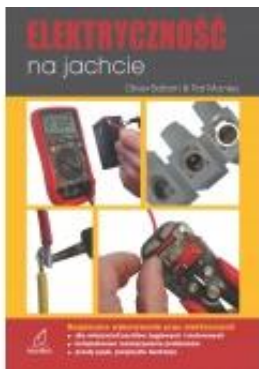


Link do produktu: <https://szpring.pl/elektrycznosc-na-jachcie-olivier-ballam-nautica-p-1202.html>



## Elektryczność na jachcie Olivier Ballam Nautica

Cena	<b>59,90 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SZ101987</b>
Kod EAN	<b>9788366846388</b>

### Opis produktu

## Elektryczność na jachcie – Olivier Ballam

„**Elektryczność na jachcie**” to praktyczny podręcznik, który w przystępny sposób objaśnia złożony temat instalacji elektrycznych na pokładzie. Autor w prostym języku tłumaczy, jak zaprojektować, wykonać i utrzymać sprawną instalację elektryczną, która zapewni bezpieczeństwo i niezawodność podczas każdego rejsu.

„Nie musisz być elektrykiem, by dbać o prąd na jachcie – wystarczy zrozumieć podstawy.”

### O książce

Publikacja krok po kroku przedstawia zasady działania systemów elektrycznych na jednostkach pływających. Od prostych połączeń przewodów i bezpieczników, po konfigurację paneli słonecznych, ładowarek i instrumentów pokładowych. **Olivier Ballam** pokazuje, jak diagnozować typowe usterki, używać multimetru, planować obciążenia i zapewnić bezpieczne zasilanie wszystkich urządzeń jachtowych.

Książka skierowana jest zarówno do żeglarzy amatorów, jak i doświadczonych skipperów, którzy chcą samodzielnie dbać o instalacje na swoich jednostkach.

### Zakres tematyczny

- zasady działania instalacji elektrycznej na jachcie,
- używanie i podłączanie multimetru,
- projektowanie i zabezpieczanie obwodów,
- diagnozowanie i naprawa usterek,
- podłączanie instrumentów nawigacyjnych,
- dobór i montaż akumulatorów oraz paneli słonecznych,
- bezpieczne praktyki pracy z prądem na pokładzie.

Każdy rozdział zawiera **liczne ilustracje, schematy i zdjęcia**, które ułatwiają zrozumienie nawet złożonych zagadnień. Dzięki temu publikacja jest idealna do nauki, ale także jako praktyczny przewodnik w trakcie rejsu czy napraw.

### Dlaczego warto?

„**Elektryczność na jachcie**” łączy teorię z praktyką – autor sam wykonał wszystkie prace, o których pisze, a jego wskazówki wynikają z realnych doświadczeń na morzu. To źródło wiedzy, które pozwoli Ci uniknąć awarii i sprawić, by urządzenia elektryczne na pokładzie działały niezawodnie przez cały sezon.

### O autorze

**Olivier Ballam** – specjalista w dziedzinie instalacji jachtowych i autor licznych publikacji w magazynach żeglarskich. Współpracował z „*Practical Boat Owner*”, testując urządzenia elektryczne i rozwiązania instalacyjne dla żeglarzy. Wiedzę

---

techniczną łączy z praktyką wynikającą z wieloletniego doświadczenia na własnym jachcie.

### **Dane techniczne**

- **Autor:** Olivier Ballam
- **Wydawnictwo:** Nautica
- **ISBN:** 9788395632952
- **Liczba stron:** ok. 180
- **Format:** 17 × 24 cm
- **Ilustracje:** kolorowe rysunki i schematy

„**Elektryczność na jachcie**” to niezastąpiony podręcznik dla każdego żeglarza, który chce rozumieć i kontrolować systemy elektryczne swojego jachtu. Praktyczne przykłady, schematy i jasny język czynią z niej pozycję o