

Sistemi elettrici di bordo PDF

Andrew Simpson



Questo è solo un estratto dal libro di Sistemi elettrici di bordo. Il libro completo può essere scaricato dal link sottostante.



Autore: Andrew Simpson
ISBN-10: 9788887297751
Lingua: Italiano
Dimensione del file: 4742 KB

DESCRIZIONE

Poiché i naviganti si affidano sempre più spesso agli strumenti elettronici, diventa necessario acquisire una buona conoscenza di tutto ciò che bisogna saper fare per prevenire e rimediare alle avarie elettriche di bordo. L'obiettivo di questo manuale è approfondire questi temi. Una guida dedicata a tutti gli aspetti della elettricità per la nautica, che fornisce i mezzi cognitivi per rimediare ai molti problemi prima che possano rovinare il piacere di andare per mare. Affronta i seguenti argomenti: teoria di base, le batterie, il motore e i suoi circuiti di base, ricarica e gestione delle batterie, energia dal pianeta, circuito di distribuzione, corrente alternata, protezione dalle corrosioni, consumare con la testa, manutenzione e soluzione dei problemi.

COSA DICE GOOGLE DI QUESTO LIBRO?

Sistemi elettrici di bordo, Libro di Andrew Simpson. Sconto 4% e Spedizione con corriere a solo 1 euro. Acquistalo su libreriauniversitaria.it! Pubblicato da Il ...

Ordini veloci, Spedizioni Espresses! Il 99% degli ordini viene spedito entro 24/48 h. Solo € 9,90 in tutta Italia, isole comprese.

SISTEMI ELETTRICI DI BORDO

[Leggi di più ...](#)