

420911 NAC-2 Core Pack



Dieses Paket enthält die Kernkomponenten, die Sie benötigen, um Ihr Boot mit einem Autopilotensystem von Simrad oder B&G zu erweitern, das für rudergesteuerte Schiffe mit einer Länge von bis zu 10 Metern (35 Fuß) ausgelegt ist. Fügen Sie einfach eine Antriebseinheit hinzu, die Ihrem Steuerungssystem entspricht, und wählen Sie ein dediziertes Autopilot-Bedienfeld oder ein Multifunktionsdisplay von Simrad oder B&G.

Lieferumfang



Precision-9-Kompass



NAC-2 Autopilot-Computer



Micro-C-Backboneset



RF25N Ruder-Referenzsensor mit Micro-C-Anschluss

- **Kernkomponenten des Autopilotensystems – einfach Antriebseinheit und Steuerung hinzufügen**
- **Ideal für rudergesteuerte Boote bis zu 10 Meter (35 Fuß) Länge**
- **Kompatibel mit Schwachstromantriebspumpen, mechanischen Antrieben, hydraulischen linearen Antrieben und Magnetventilen**
- **Einfache Einrichtung mit automatischer Feinabstimmung und Kompasskalibrierung**
- **Plug-and-Play-Anschlüsse für eine einfache Installation**