











420881 Lowrance Drivepilot Hydraulic Pack



Lieferumfang

-  NMEA 2000 Micro-C verlustarme 4-Wege-Verbindung
-  TR-120-KIT-Netzwerk-Abschlußset
-  NMEA 2000-Netzwerkverlängerungskabel 6 Fuß
-  NAC-1 Autopilot-Computer
-  N2KEXT-2RD-Netzwerkverlängerungskabel 2 Fuß
-  Pump-1 für Outboard Pilot
-  Precision-9-Kompass
-  N2KEXT-15RD Netzwerkverlängerungskabel 15 Fuß
-  Auto-/Standby-Knopf Metall
-  PUMP-1-Montageset

Integration von Simrad Multifunktionsdisplays

Das DrivePilot-Paket wurde im Hinblick auf Kompatibilität mit Ihrem Simrad / Lowrance Kartenplotter-Navigationsdisplay entwickelt und benötigt keine spezielle Autopilot-Steuereinheit – perfekt für kleinere Schiffe mit begrenztem Raum für den Steuerstand. Setzen Sie Ihren Kurs, steuern Sie zu einem Wegpunkt, oder folgen Sie einer vordefinierten Route, direkt von Ihrem bestehenden Display aus. Mit einer einzigen, am Steuerstand angebrachten Auto-/Standby-Taste können Sie den Autopiloten mühelos aktivieren oder im Handumdrehen die manuelle Ruderkontrolle übernehmen.

Einfach zu installieren

Dieses umfassende Set enthält alles, was für eine professionelle oder DIY-Autopilot-Installation erforderlich ist, einschließlich einer superleisen hydraulischen Steuerpumpe für einen störungsfreien Betrieb. Detaillierte Schritt-für-Schritt-Anleitungen sind im Lieferumfang enthalten, vormontierte Steckverbinder machen die Installation schneller und einfacher denn je. Die Simrad Virtual Rudder Feedback-Technologie macht die Installation eines mechanischen Rückmeldesensors an den meisten Außenbordern und Z-Antrieben überflüssig und sorgt gleichzeitig für eine reibungslose und zuverlässige Lenkleistung. Ein optionaler Ruderrückmeldesensor ist bei Bedarf erhältlich.

- **Komplettes Autopilotensystem für Boote mit hydraulisch gesteuerten Außenbordern und Z-Antrieb**
- **Intuitive Autopilotsteuerung über Ihr kompatibles Simrad / Lowrance Multifunktionsdisplay**
- **Enthält einen professionellen Kompass, der sich perfekt für schnelle Wasserfahrzeuge eignet**
- **Leistungsstarke Funktionen wie Manöver-Wendemuster und Tiefenkonturverfolgung**
- **Geeignet für Boote mit einer Länge von neun Metern (30 Fuß) und weniger**
- **Perfekt für die DIY-Installation mit einer einfachen Schritt-für-Schritt-Anleitung**
- **Einfache Steckverbindungen, keine Klemmanschlüsse**