

421021 B&G ZG100 GPS Antenne Kompass



Die B&G ZG100 GPS Antenne liefert präzise und zuverlässige Positionsdaten und ist damit der perfekte Partner für B&G Kartenplotter und Instrumentensysteme.

Das hochgenaue 10-Hz-GPS ermöglicht eine präzise und reibungslose Aktualisierung der Positionsdaten bei Beschleunigung und Manövern, eine schnelle Signalerfassung und eine konsistente Positionsgenauigkeit, die durch sekundäre Satellitensysteme wie WAAS, EGNOS, MSAS und Galileo ergänzt wird. Es ist auch QZSS-fähig.

Der integrierte Kompass liefert genaue Kursinformationen für Instrumente, Kartenstabilisierung für den Head-Up-Modus und Radar-Overlays. Außerdem liefert er Krängungs- und Trimmdaten für das Segeln.

Bitte beachten Sie, dass dieses Produkt nicht für die Verwendung mit MARPA- oder B&G-Pilot-Systemen geeignet ist. Hierfür ist ein Kurskompass wie der Precision-9, RC42 oder Halcyon Gyro-Stabilized Compass erforderlich.