



GMR Fantom Radar



Die Garmin GMR Fantom Solid-State-Radome mit 40 Watt und 18 bzw. 24 Zoll sind mit der MotionScope-Technologie ausgerüstet. Durch die Ausnutzung des Doppler-Effekts erkennt diese Technologie Ziele, die sich auf das Boot zu- oder von ihm wegbewegen und markiert diese in unterschiedlichen Farben. So können potentielle Kollisionen rechtzeitig erkannt und vermieden werden.

Eigenschaften

- 40-Watt-Solid-State-Radome
- Vollständig in ausgewählte Garmin-Kartenplotter integrierbar
- Die MotionScope™-Technologie nutzt den Doppler-Effekt, um sich bewegende Ziele zu erkennen und so mögliche Kollisionen zu verhindern
- Radardaten können in Seekarten eingeblendet werden (Autopilot oder Kurssensor empfohlen)
- Die Funktion Pulse Compression sorgt für eine höhere Auflösung und maximiert die Zielenergie
- Mit der Einstellung Target Size kann der Benutzer die Zielgröße anpassen und erhöhen
- Die MARPA-Funktion ermöglicht die gleichzeitige Verfolgung von 10 Zielen
- Hervorragende Nah- und Fernbereichserkennung von 6 Metern bis 48 Seemeilen
- Sparsamer Energieverbrauch, sofortiges Einschalten und keine Verzögerung durch Aufwärmen
- 24 oder 48 U/Min. - für schnelle Anzeigenaktualisierung
- Die Dynamic Auto Gain- und Sea Filter-Einstellungen passen sich für eine optimale Leistung unter allen Bedingungen automatisch an die gegebenen äußeren Bedingungen an
- Mit der Dual-Radar-Unterstützung können Daten aus einem von zwei unterschiedlichen Radarbildern ausgewählt werden
- Dank der dualen Reichweite kann der Nah- und Fernbereich parallel angezeigt werden
- Leicht zu installieren und zu bedienen
- Vertikaler Abstrahlwinkel: 25°
- Horizontaler Abstrahlwinkel: Fantom 18: 5,2° / Fantom 24: 3,7°
- Betriebsspannung: 10-32 V
- GMR Fantom 18 und 24 sind kompatibel mit den Serien GPSMAP 722/922/1022/1222/7400 und 8400

FANTOM 18 Best.-Nr. 68-010-01706-00 € 2.398,90
FANTOM 24 Best.-Nr. 68-010-01707-00 € 2.898,90

GMR 19xHD & 24xHD Radar



GMR 24 xHD und 18 xHD kombinieren fortschrittliche digitale Verarbeitung mit intuitiven und einfachen Einstellungen. Ideal sowohl für Amateure als auch für Profis. Selbst kleinste Hindernisse werden erkannt.

Eigenschaften

- 4 kW Sendeleistung für höchste Empfindlichkeit
- Vertikaler Abstrahlwinkel: 25°
- Horizontaler Abstrahlwinkel: - GMR 18 xHD: 5,2° - GMR 24 xHD: 3,7°
- Max. Reichweite: 48sm
- Unterstützung von MARPA, Automatische Vogel-Verstärkung (Auto Bird Gain), Echospuren (Echo Trails), Dynamic Auto Gain und echte 8-Bit Farbdarstellung, Mindestreichweite: 20 m
- Drehzahl: 24 oder 48 U/Min
- Einsetzbar bis zu 100 Knoten

GMR 18xHD Best.-Nr. 68-010-00959-00 € 1.998,90
GMR 24xHD Best.-Nr. 68-010-00960-00 € 2.598,90



18HD+ Radar



Das GMR™ 18HD+ Radom liefert 4 kW Sendeleistung und eine klare Echotrennung in allen Bereichen und optimiert auf diese Weise Sicherheit und Situationsübersicht.

Eigenschaften

- Die Dynamic Auto Gain-Einstellungen passen sich für eine optimale Leistung unter allen Bedingungen automatisch an die gegebenen äußeren Bedingungen an
- Dynamischer Seegangsfiler zur automatischen Anpassung an die Seegangsverhältnisse
- Überlagerung des Radarbilds auf der Seekarte des Kartenplotters (für optimale Ergebnisse wird Autopilot oder Kurssensor empfohlen)
- MARPA-Funktion (externer Kurssensor erforderlich)
- Abstrahlwinkel: 5,2° horizontal, 25° vertikal
- Max. Reichweite: 36 Seemeilen
- Min. Reichweite: 20 Meter
- Drehzahl: 24 Umdrehungen/Minute
- Leichte Installation und Inbetriebnahme

GMR18HDx Best.-Nr. 68-010-01719-00 € 1.598,90