

TOP Angebot



GMR 18

Mit einer Sendeleistung von 4 kW hat der GMR 18 eine Reichweite von 36 Seemeilen. Bei knapp 45 cm Durchmesser ist das Gerät doppelt so leistungsfähig wie die meisten anderen Radargeräte derselben Größenordnung und Preisklasse. Zusammen mit der Antennenstrahlbreite von 5,2° ergibt sich die beste Wetterdurchdringung und Zielerkennung in dieser Geräteklasse.

4 kW Leistung
36 sm Reichweite



Radar-Navstation TOUCH

Radarhalterung

GMR 18



SD-Speicherkarte

Mit der optionalen SD-Speicherkarte für BlueChart® g2 Vision können Sie den Plotter um eine Reihe ausgezeichneter Funktionen erweitern: Ansichten für MarinerEye und Fish-Eye liefern dreidimensionale (3-D) Karteninformationen der Umwelt über und unter Wasser.

Satellitenbilder und Luftaufnahmen mit hoher Auflösung dienen der einfachen Orientierung auch in unbekannten Gewässern.

Mit der automatischen Routenvorschlag-Funktion („Auto Guidance“) werden alle relevanten Karten durchsucht und sichere Routen unter Umgehung von Hindernissen, Flachwasser, Tonnen usw. erstellt.



Touchscreen

GARMIN - Radar-Navstation

nur **1699,90**



NMEA2000

GPSMAP 720

GARMIN - Radar-Navstation TOUCH

Perfekte Kombination: Kartenplotter GPSmap® 720 mit Touchscreen und Radarantenne GMR™ 18 zu einem super Preis!

Die GPSmap® 720 Serie ist perfekt geeignet, um die Daten von Radarmodellen der GMR Serie zu verarbeiten und darzustellen. Profitieren Sie mit der GMR™ 18 vom gesamten Leistungsumfang digitaler X-Band-Radarscans an Bord Ihres Schiffes und rufen Sie mühelos alle erforderlichen Daten und Informationen über das klare 7"-Touchscreen-Display des GPSmap® 720 ab.

Der GARMIN GPSmap® 720 mit Touchscreen kann sowohl als Einzelgerät als auch als Teil eines Marinen Netzwerkes eingesetzt werden. Im Verbund mit den angeschlossenen Sensoren ergänzt der Kartenplotter Ihr Schiff mit neuen nützlichen Funktionen. Mit der bereits vorinstallierten weltweiten Satelliten-Basiskarte erreichen Sie zahlreiche wichtige Regionen mühelos. Bei Bedarf kann das Gerät mit zusätzlichen kompatiblen

Kartendaten erweitert werden - so erreichen Sie eine größere Flexibilität. Auch die Nutzung von BlueCharts® g2 Vision-Seekarten wird unterstützt.

Die Radarantenne **GMR™ 18** bietet eine Sendeleistung von 4 kW und eine Reichweite von 36 Seemeilen. Bei knapp 45 cm Durchmesser ist das Gerät doppelt so leistungsfähig wie die meisten anderen Radargeräte derselben Größenordnung und Preisklasse. Zusammen mit der Antennenstrahlbreite von 5,2° ergibt sich die beste Wetterdurchdringung und Zielerkennung in dieser Geräteklasse.

Details GPSmap® 720:

- WVGA-Display
- 800 x 480 Pixel
- hochempfindlicher GPS-Empfänger
- SD-Kartensteckplatz
- AIS kompatibel
- NMEA 0183

- NMEA 2000
- Wasserdicht IPX7
- Abmessungen (BxHxT): 22,4 x 14,2 x 7,9 cm
- Gewicht: 1,1 kg

Details GMR™ 18:

- Kegelbreite: 5,2° horizontal, 25° vertikal
- Antenne: 24/30 rpm
- Sendeleistung: 4 kW
- Zielerkennung über MARPA möglich
- Schutzbereichsalarm: ja
- Stromversorgung: 10 - 30 V DC
- Durchmesser: 46 cm
- Höhe: 22,6 cm
- Gewicht: 7,2 kg

Nr.	Bezeichnung	€
93349	GARMIN - Radar-Navstation TOUCH	1699,90
93421	Radarhalterung 5G	254,90
93424	Radarhalterung 10G	299,90