

398641-48 Echomap UHD Serie



JOIN THE CLUB. FINDE DIE BESTEN ANGELSPOTS.

Der Kartenplotter ist mit einem auch bei Sonneneinstrahlung gut lesbaren 6 Zoll Touchscreen und einem Haltebügel mit Schnellentriegelung ausgestattet. Das Geber-Bundle bietet außerdem ein Ultra-HD Echolot und ein traditionelles CHIRP Echolot.

GEBER PAKET

Wähle das Geber-Paket und erhalte den GT24 oder GT54 Geber mit Ultra-HD ClearVü Echolotbild. Der Geber liefert ein sehr klares Bild der Gegebenheiten unter dem Boot. Außerdem bekommst du traditionelle High-Wide CHIRP Echolotbilder mit weiteren detailgenauen Unterwasserstrukturen.

BLUECHART G3 VISION SEEKARTEN

Verlasse dich auf eine ausgezeichnete Abdeckung und großartige Details dank der BlueChart® g3 Vision Seekarten mit integrierten Inhalten von Garmin und Navionics® (optional).

QUICKDRAW CONTOURS

Erstelle eigene Angelkarten mit Tiefenlinien von 30 cm (1 Fuß). Nutze die Daten selbst oder teile sie mit der QuickDraw™-Community über Garmin Connect™.

NMEA 2000® UND NMEA 0183 NETZWERKE

Stelle über einen Bildschirm eine Verbindung mit Autopiloten, Digital Switching, Wetterdaten, dem FUSION-Link™-Audiosystem, Medien, VHF, AIS und mehr her.

ACTIVECAPTAIN® APP

Verbinde das Gerät über WLAN ganz einfach mit der mobilen App für den Zugriff auf die OneChart™-Funktion, Smart Notifications¹, Software-Updates, Daten der Garmin QuickDraw-Community und mehr.

398641-48 Echomap UHD Serie

Gerät	Echomap 62cv UHD	Echomap 72cv/sv UHD	Echomap 92sv
Abmessungen	21.8 x 13.0 x 6.2 cm	25 x 13.9 x 5.1 cm	28.2 x 16.4 x 6.0 cm
Anzeigegröße, B x H	15.2 cm (6.2 Zoll) Diagonale	17.8 cm (7.0 Zoll) Diagonale	22.9 cm (9.0 Zoll) Diagonale
Anzeigaauflösung, B x H	480 x 800 Pixel		
Anzeigetyp	WVGA-Display		
Gewicht	0,7 kg	0,77 kg	1 kg
Wasserdichtigkeit	IPX7		
Leistungsaufnahme	12 W	15 W	18 W
Antenne	Intern oder extern über NMEA 2000		
Montagemöglichkeiten	Montage mit Haltebügel oder bündig		
Receiver	5 Hz		
Garmin-Marinenetzwerk-Anschlüsse	Keine	1 Panoptix™-Anschluss	Keine
Vorinstallierte Karten	Weltweite Basiskarte		
Unterstützung von Datenkarten	1 microSD™ Speicherkarte; maximal 32 GB		
Wegpunkte	5		
Routen	100		
Trackaufzeichnung	50.000 Punkte, 50 gespeicherte Tracks		
Gezeitentabellen mit optionaler BlueChart Karte	Ja		
Mit Garmin Sonar kompatibel	Ja		
Unterstützt AIS (Nachverfolgung der Position des Zielbootes)	Ja		
Unterstützt DSC (Anzeige der Positionsdaten von DSC-fähigem UKW-Funk)	Ja		
Unterstützt GCV™-Blackbox-Echolote	Nein	Ja	
Mit ActiveCaptain kompatibel	Ja		
Segelfunktionen	Ja		
Zweifrequenz-Echolot	Ja		
Doppelsendekegel	Ja		
Übertragungsleistung	500 W (RMS) / 4.000 W (peak to peak)		
CHIRP Echolot Technologie	Ja (eingebaut)		
ClearVü	Ja, mit CHIRP (integriert)		
SideVü	Nein	Nur SV, mit CHIRP (integriert)	Ja, mit CHIRP (integriert)
Maximale Tiefe	700 Meter bei 77 kHz, Süßwasser		
	335 Meter bei 77 kHz, Salzwasser (das Tiefenmessvermögen hängt vom Bodentyp und anderen Wasserbedingungen ab)		
Bottom-Lock (zeigt Ergebnisse von unten nach oben)	Ja		
Protokollierung und grafische Darstellung der Wassertemperatur	Ja		
Echolot Aufzeichnung	Ja		
Echolot mit Rückspulfunktion	Ja		
Mit NMEA 2000® kompatibel	Ja		
Anzahl der Stifte des Gebers	4	8	12
NMEA 0183-Eingänge	1		
NMEA 0183-Ausgänge	1		
Drahtlose Konnektivität	Ja		