



GNX 20 / 21 Anzeigen

Mit ihrem perfekten Design für Segel- und Motorboote zeigen diese leicht ablesbaren Marineanzeigen klar und deutlich Tiefe, Geschwindigkeit, Wind sowie über 50 Marine- und Bootsparameter an. Die Glasverbund-Anzeigen bestechen tagsüber und nachts durch eine hervorragende Ablesbarkeit. Zur Darstellung dienen kontrastreiche Ziffern mit 36 mm Höhe. Die umgekehrte Anzeige der GNX 21 schont die Augen beim Ablesen in der Dunkelheit. Die GNX Wind Anzeige zeigt zwei Datenfelder sowie eine digitale Windrose für die wahre und scheinbare Windrichtung gleichzeitig an. Seine Wireless-Kompatibilität ermöglicht ausserdem die Kopplung mit entsprechenden Drahtlossystemen, zum Beispiel mit dem gWind Wireless ohne WSI Box. Masse: 110 x 115 x 30 mm

Wichtigste Funktionen

- Grosse monochrome 4 Zoll-Hybrid-Anzeige
- Hintergrundbeleuchtung mit mehreren Farben
- Verbundglas verhindert Beschlagen und Anlaufen
- Niedriger Energieverbrauch: lediglich 0.35 W (tagsüber, keine Hintergrundbeleuchtung) bzw. 0.4 W (nachts, Hintergrundbeleuchtung mit mittlerer Intensität)
- Grosse Ziffern mit bis zu 36.4 mm Höhe
- Kompatibel mit NMEA 0183 und 2000
- Konfigurierbare Benutzerprofile

PN5100GNX20	GNX 20 Anzeige, weisser Hintergrund	419.00	B
PN5100GNX21	GNX 21 Anzeige, schwarzer Hintergrund	479.00	B
PN01142-30	GNX Wind Anzeige	579.00	B



GMI 20 Farbanzeige

Die GMI 20 verfügt über eine 4 Zoll-Verbundglasanzeige. Diese zeigt neben Tiefe, Geschwindigkeit, Wind sowie Motordaten über 100 marine- und bootspezifische Parameter an – je nach Ihren individuellen Vorgaben. Die Verbundglasoberfläche verhindert ein Beschlagen und Anlaufen. Zudem wird der Kontrast erhöht. Zu den weiteren Funktionen zählen ein spezieller Regatta-Timer zum Auf- und Abwärtszählen mit internem Summer. Masse: 110 x 115 mm (Standardmasse), Tiefe 30 mm

Wichtigste Funktionen

- Grosse und helle 4 Zoll-QVGA-Farbanzeige
- LED-Hintergrundbeleuchtung
- Verbundglas verhindert Beschlagen und Anlaufen
- Mehrere Farbschemata und Nachtmodi: rot-schwarzes und grün-schwarzes Schema
- Besonders grosse Ziffern mit bis zu 47 mm Höhe
- Kompatibel mit NMEA 0183 und 2000 (Stromversorgung über NMEA 2000)
- Benutzerdefinierte Datenfelder

PN5100GMI20	GMI 20 Anzeige	599.00	B
-------------	----------------	--------	---



NEW 2024

Anzeige mit Touchscreen TD50

Touch-Display für den Zugriff auf die Systeme, Sensoren und Medien Ihres Bootes.

- Minimaler Platzbedarf, Möglichkeit zur Flach- und Einbaumontage.
- Kompatibel mit NMEA 2000.
- 5-Zoll-Farb-Touchscreen.

Masse: 10.5 x 14 x 5.1 cm

PN02139-10	TD50 Anzeige mit Touchscreen	689.90	B
------------	------------------------------	--------	---



GNX 120 / 130 Mast-Anzeigen im Grossformat

Entwickelt für ambitionierte Segler mit hohen Ansprüchen an Qualität, Präzision und eine vollständige Integration. Wählen Sie zwischen einer 10 Zoll oder 7 Zoll Anzeige in hochwertiger "Glass-Mast"-Optik. Eine einfache Installation über NMEA 2000 erlaubt es Ihnen, Ihre Segelraten in Echtzeit auf all Ihren Garmin Anzeigen und Geräten darzustellen und zu nutzen. Die Hochkontrast Monochrom LCD Anzeige besteht aus beschlagfreiem Verbundglas.

GNX120 Masse: 181 x 115 x 17 mm

GNX130 Masse: 249 x 153 x 19 mm

PN01395-00	GNX 120 Anzeige	949.00	B
PN01396-00	GNX 130 Anzeige	1579.00	B
PN12255-00	Fernbedienung für GNX 120 / 130	189.00	B
PN12236-00	Carbon Masthalterung für 2 Anzeigen	479.00	B
PN12236-01	Carbon Masthalterung für 3 Anzeigen	579.00	B
PN12236-02	Carbon Masthalterung für 4 Anzeigen	789.00	B