

PRODOTTO NOVITÀ

Chart Plotter GP-1871F e GP-1971F

FURUNO ITALIA presenta i nuovi Chart Plotter modello GP-1871F e GP-1971F dal design innovativo che combinano, da una parte, la tecnologia che da sempre contraddistingue gli apparati FURUNO e, dall'altra, le più recenti tendenze del mercato diportistico e della pesca sportiva.

I modelli GP-1871F e GP-1971F sono caratterizzati da un display LCD wide multi touch ad elevata luminosità rispettivamente da 7 e 9 pollici. Entrambe le versioni hanno ricevitore GPS integrato, modulo ecoscandaglio tradizionale 50/200 Khz di potenza 600W/1Kw e, come grande novità, il modulo ecoscandaglio TruEcho CHIRP™ incorporato con range di frequenze tra 40 e 225 kHz e potenza 300W/600W/1 Kw. Questo tipo di tecnologia consente una visualizzazione degli echi maggiormente dettagliata. In alternativa al trasduttore CHIRP è possibile utilizzare la sonda tradizionale a doppia frequenza 50 e 200 kHz da 600W/1 Kw beneficiando della tecnologia proprietaria FURUNO RezBoost™. Questa opzione è valida per coloro che, avendo già a bordo un apparato FURUNO di ultima generazione, vogliono mantenere la sonda esistente. Inoltre, in questo caso, è possibile usufruire sia della funzione ACCU-FISH™, che misura la dimensione dei pesci, sia della funzione BDS (discriminazione tipologia di fondale) introdotta da tempo nella gamma di ecoscandagli e chart plotter FURUNO.

Gli apparati sono predisposti per la funzione radar attraverso un collegamento wi-fi con l'antenna FURUNO DRS4W 4 kw radome. Il design è compatto ed elegante e si ispira alla serie FURUNO NavNet TZT2 già nota sul mercato per le elevate prestazioni e la facilità di utilizzo. Le modalità display sono perfettamente personalizzabili con una suddivisione dello schermo fino a tre sezioni (es plotter, ecoscandaglio, radar). La funzione di Radar-Overlay, cioè la sovrapposizione della battuta radar sulla cartografia, è implementabile grazie all'aggiunta di una bussola fluxgate opzionale. La gestione della funzione Radar è molto semplice grazie al monitor touch screen che consente alcune regolazioni di base. La funzione "Edge-Swipe", inoltre, garantisce all'utente un facile accesso ai menu laterali a scomparsa attivabili dai quattro bordi dello schermo.

La nuova serie di Chart Plotter GP-1871F e GP-1971F fornisce diverse funzioni accessorie tra cui la visualizzazione target AIS (necessario dato AIS esterno), la possibilità di Screenshot, Scrollback (visualizzazione storico ecoscandaglio) e TLL (registrazione coordinate dei punti GPS localizzati sull'ecoscandaglio).

Entrambi i modelli sono dotati di interfaccia NMEA200 e NMEA0183 per garantire la completa interfacciabilità con la strumentazione di bordo.

I Chart Plotter GP-1871F e GP-1971F sono compatibili unicamente con cartografia C-MAP 4D su supporto micro SD. Sono disponibili due tagli di coperture: Local o Wide.

In futuro sarà disponibile, come opzionale, un telecomando Bluetooth senza fili per l'utilizzo delle funzioni chart plotter di base (cambio scala, cartografia, ecc.). Si tratta dello stesso comando remoto fornito sul nuovo pilota automatico FURUNO NAV300 con portata massima di 10 metri.

Caratteristiche tecniche

Generali

GPS	integrato con l'antenna interna
Cartografia	C-MAP 4D con micro SD
Protezione	IP56
Alimentazione	12-24 VDC



FURUNO ITALIA S.R.L.

Via O. Respighi 29 - 47043 Gatteo FC - Italy
Tel.: +39 0541 1849400 - Fax: +39 0541 1849410

www.furuno.it

C.F. - Registro Imprese FC - P.IVA 02218460992 - Capitale Sociale € 5.000.000 i.v.

Display

Dimensione	7" wide / 9" wide con multi-touch
Risoluzione	800 x 600 pixels
Brillantezza	1.000 cd/m ²

Ecoscandaglio

Potenza	300 W / 600 W / 1 kW
Frequenza	40 – 225 kHz (Chirp), 50 e 200 kHz (non-Chirp)
TruEcho CHIRP	disponibile
RezBoost	disponibile (non-Chirp)
ACCU-FISH	disponibile (non-Chirp)
BDS	disponibile (non-Chirp)

Radar

Radar compatibile	DRS4W (4 kw radome)
Modalità	radar mode / Overlay

Interfacce

NMEA0183	1 uscita / 1 ingresso (con software versione 2.0)
NMEA2000	1 porta
Trasduttore	1 porta (10 pin connettore)
Ethernet	solo Wi-Fi
USB	no
App esterno	iOS e Android (futuro)
Telecomando	opzione (con software versione 2.0)

Per informazioni commerciali contattare:

FURUNO ITALIA S.R.L.

Via O. Respighi 29 - 47043 Gatteo FC

tel.: +39 0541 1849400

sales@furuno.it - www.furuno.it

Per ulteriori informazioni ai media:

Cristiana Zama – FURUNO ITALIA Press Office – mobile: 338 8246038– email: pressoffice@furuno.it – skype: [cristiana.zama](https://www.skype.com/name/cristiana.zama)