

Seatec - Qualitec Technology Award
Garmin riceve la menzione speciale
per il GPSMap® 720S

Milano, febbraio 2011 – Il chartplotter GPSMap® 720S, il touchscreen di Garmin con display da 7" a risoluzione widescreen con una visione panoramica delle schermate, ha meritato una menzione speciale al Qualitec Technology Award, prestigioso riconoscimento per le tecnologie innovative assegnato durante il Seatec, la rassegna internazionale tecnologie subfornitura e design per imbarcazioni yacht e navi appena conclusasi a Marina di Carrara.

La giuria ha così motivato la scelta:

“Il GPSMap® 720S è il primo chartplotter con display touchscreen da 7". Nonostante le dimensioni assolutamente contenute, il GPSMap® 720S racchiude molteplici funzioni presenti solitamente su prodotti di maggiori dimensioni. E' compatibile con i radar nautici Garmin ed è dotato di sonar digitale integrato. Utilizza la cartografia BlueChart® che consente viste prospettiche in 3D, funzione autoguidance, foto satellitari sovrapponibili e tanto altro ancora. Il display ad alta visibilità con luminosità autoregolante ne consente l'impiego anche all'esterno. Il prezzo contenuto lo rende disponibile a tutti i diportisti”.

Lo strumento, insieme al GPSMap® 720, fa parte della gamma 700. Entrambi sono in grado di essere collegati all'autopilota, ai motori ed a tutti i sensori di bordo tramite le porte NMEA0183 e NMEA2000. Questo permette di tenere sotto controllo valori come il livello del carburante, i giri del motore e l'autonomia residua. Inoltre, una porta ethernet consente di connetterli a qualsiasi radar Garmin serie GMR™ per visualizzare sullo schermo del chartplotter la scansione dei bersagli. Ma non solo, sfruttando tutte le potenzialità della cartografia BlueChart® g2 Vision™, il 720S e il 720 sono in grado di calcolare automaticamente la rotta migliore, grazie alla esclusiva funzione “autoguidance”, evitando pericoli e secche e d'inviarla direttamente all'autopilota.

Il premiato GPSMap® 720S, come ricordato dalla giuria, è dotato di un potente sonar digitale integrato da 1 Kw RMS che, in condizioni ottimali, può scandagliare a profondità di oltre 600 metri. Un fishfinder dalle alte prestazioni che grazie alle funzioni “ultrascroll” e “see through”

garantisce la migliore visibilità dei fondali ed identificazione di ostacoli o prede, rappresentandole in modo chiaro, anche con la possibilità di visualizzazioni a schermo diviso.

Su Garmin

Garmin International Inc. è una filiale di Garmin Ltd. (Nasdaq: GRMN), leader mondiale nella navigazione satellitare. Dal 1989 l'azienda progetta, produce, commercializza e vende strumenti e applicazioni – la maggior parte delle quali utilizza la tecnologia GPS – per la navigazione, la comunicazione e la trasmissione di informazioni. I prodotti Garmin vengono impiegati nei settori automotive, mobile, wireless, outdoor, nautica, aviazione e per applicazioni OEM. Garmin Ltd ha sede in Svizzera, e le sue filiali principali si trovano negli Stati Uniti, Taiwan e Regno Unito. In Italia, il gruppo è rappresentato da Garmin Italia Spa. Garmin è un marchio registrato. Tutti i marchi e nomi dei prodotti Garmin sono registrati, di proprietà di Garmin Ltd o delle sue filiali. Tutti gli altri brand, nomi dei prodotti, nomi aziendali, marchi e servizi sono di proprietà dei rispettivi proprietari. Tutti i diritti sono riservati.

Per Informazioni con la stampa
H2COM
Simona Spriano
Mob. 366 1675951
sspriano@h2com.it
www.h2com.it

Garmin
Lucia Cancellara
Strada 8 Palazzo L - 20089 Rozzano
T. 02.36576411/F. 02.700529085
lucia.cancellara@garmin.it
www.garmin.it