

GPSMAP 720: Confiança nas mãos de quem sabe



Porque a tradição já não é o que era, a navegação há muito que deixou de ser algo exclusivo dos conhecedores e experientes “homens do mar”, para se tornar numa atividade mais simples e descontraída, que alia também a componente de recreio

Lisboa, 10 de dezembro de 2012 - A **Garmin**, líder mundial em soluções de navegação por satélite*, continua empenhada em investir numa oferta capaz de não só responder às principais necessidades dos utilizadores de sistemas GPS com diferentes perfis, mas também de disponibilizar produtos tecnologicamente avançados que simplifiquem o dia-a-dia de quem os usa. O **GPSMAP 720** da Garmin é um parceiro de confiança perfeito para quem opera uma embarcação. Simples, completo, funcional e extremamente flexível, este plotter cartográfico autónomo coloca ao serviço do utilizador a mais recente e moderna tecnologia, tornando toda a navegação mais simples e controlada.

A interface intuitiva do ecrã tátil facilita toda a interação com o **GPSMAP 720**, independentemente de estar a alterar o percurso, ou simplesmente a rever informações. O nível de brilho do robusto ecrã panorâmico de 7 polegadas (17,78 cm), pode, inclusive, ser ajustado aos diferentes níveis de luz do dia de forma a otimizar a legibilidade dos conteúdos. Da mesma forma, a luminosidade pode também ser reduzida durante a utilização noturna. O ecrã é ainda à prova de água, adaptando-se facilmente às distintas condições atmosféricas durante a navegação e para melhor conforto do utilizador.

O **GPSMAP 720** é fornecido com um mapa base mundial, aceitando dados do mapa adicionais para uma maior flexibilidade. Possui ainda um recetor de GPS interno de alta sensibilidade para uma localização de satélites superior, e menores tempos de aquisição.



Para além disso, aceita a entrada de radar e oferece total interligação NMEA 2000® para uma maior conveniência ao adicionar novos sensores.

De forma a poder ajustar-se às diferentes necessidades dos navegadores, este modelo pode ser utilizado com a linha de económicos sistemas de radares marítimos GMR. Em toda a linha de GPS, a Garmin procura sempre garantir uma integração perfeita entre os seus equipamentos. Neste caso específico oferecendo aos utilizadores toda a conveniência da instalação, da potência, do alcance e da localização em alta definição da oferta que possui em termos de radares.



O **GPSMAP 720s** traz consigo de série uma potente sonda de 1 kW, que ajuda a definir alvos de peixe e estruturas subaquáticas até 2000 pés (609,6 m) de profundidade quando utilizada com um transdutor de 1 kW.² As funcionalidades deste plotter cartográfico poderão também ser potenciadas com a adição de alguns extras, através do cartão SD BlueChart g2 Vision.

Os modelos de visualização MarinerEye e FishEye proporcionam uma perspetiva em 3D das informações do mapa, tanto acima como abaixo da linha de água. O utilizador poderá ainda usufruir de imagens de satélite de alta resolução e fotografias aéreas que o vão ajudar a orientar-se em áreas pouco familiares.

Neste caso, a tecnologia de orientação automática pesquisa todas as cartas relevantes para criar uma rota que possa mesmo seguir, evitando obstáculos, águas rasas, bóias e outras obstruções.

“A Garmin investe continuamente no desenvolvimento de produtos flexíveis, completos e tecnologicamente bem equipados, que possam responder aos mais exigentes requisitos dos utilizadores. Este é um dos nossos grandes compromissos, e é válido tanto para os produtos mais simples, como para os mais complexos”, diz Mariana Dias, Marcoms Manager da Garmin Portugal. “No caso da navegação, a simplicidade de uso e o completo conjunto de funcionalidades oferecido são duas prioridades. Queremos que o utilizador veja o equipamento da Garmin como um parceiro fiável, ao qual pode confiar a gestão e navegação da sua embarcação nas mais diferentes condições, e como uma útil ferramenta de trabalho”, conclui.

* Fonte: 2011 NPD, GFK e dados Garmin.

Sobre a Garmin

O líder mundial em navegação por satélite, Garmin Ltd e as suas subsidiárias desenvolvem, fabricam e comercializam equipamentos de navegação, comunicações e informações desde 1989 – sendo que a grande maioria incorpora tecnologia GPS. Os seus produtos destinam-se a inúmeras aplicações nos mercados aeronáutico, marítimo, outdoor & fitness, OEM e automóvel. A Garmin Ltd. está sediada na Suíça e as suas principais subsidiárias estão situadas nos EUA, Taiwan e Reino Unido. Para mais informação, consulte: www.garmin.com/newsroom. Garmin é uma marca registada de Garmin Ltd.

Aviso sobre o conteúdo:

Este comunicado de imprensa contém informação sobre futuras ações relacionadas com a Garmin Ltd. e suas atividades comerciais. Todos os dados aqui contidos relacionados com lançamentos de produtos futuros da empresa são previsões e baseiam-se nas expectativas atuais do negócio da companhia. A informação, eventos e circunstâncias apresentados nos comunicados de imprensa podem, por isso, não ser realizados e os seus resultados reais diferir substancialmente como consequência dos fatores de risco conhecidos e desconhecidos que podem afetar a Garmin, incluindo, mas não limitado aos fatores de risco mencionados no relatório anual no formulário 10-K para o final de ano 25 de Dezembro, 2010, preenchido pela Garmin com a Comissão de Bolsa e Valores (arquivado na Comissão com o número 0-31983). Uma cópia deste formulário 10-K está disponível em www.garmin.com/aboutGarmin/invRelations/finReports.html. A Garmin não

garante as ações futuras que podem estar contidas neste comunicado de imprensa, para além disso, estas só se referem à data em que o comunicado foi emitido. Independentemente de novos dados, eventos futuros ou qualquer outra circunstância, a empresa não tem obrigação de rever e atualizar a informação de forma periódica.

Para mais informações por favor contactar:

Ana Franco

EDC

936 101 395

ana.franco@edc.pt

Frederico Rocha

EDC

936 101 392

frocha@edc.pt

Mariana Dias

Marcoms Manager Garmin Portugal Lda

91 986 97 24

mariana.dias@garmin.com