

## Garmin® lança novos plotters cartográficos GPSMAP® 922 e GPSMAP® 722



- Soluções de navegação avançada que incluem várias opções de conectividade sem fios;
- Por serem compatíveis com a Rede Marítima Garmin, permitem a partilha de diferentes sondas, incluindo a sonda de prevenção de colisões Panoptix FrontVü.

Lisboa, 23 de fevereiro de 2017 - A **Garmin International Inc.**, uma unidade da **Garmin Ltd.** anunciou hoje o lançamento de dois novos plotters cartográficos compactos, o **GPSMAP 922** e o **GPSMAP 722**, que oferecem uma solução de navegação avançada e incluem funcionalidades de conectividade sem fios para aplicações móveis Garmin, suporte para NMEA 2000 e Rede Marítima Garmin para radares e sonda de prevenção de colisões Panoptix FrontVü.



Os novos modelos **GPSMAP 922** e **GPSMAP 722** disponibilizam um ecrã multitátil de 9 polegadas e 7 polegadas, respetivamente, que oferece uma fantástica qualidade de imagem e garante a rápida e fácil leitura de todos os conteúdos mesmo sob luz solar. Por serem compatíveis com a Rede Marítima Garmin, permitem a partilha de diferentes sondas, incluindo a sonda de prevenção de colisões Panoptix FrontVü, de mapas, dados de utilizador, radares de cúpula ou matriz aberta e câmaras IP. A conectividade com rede NMEA 2000 e suporte NMEA 0183 suportam os pilotos automáticos, comutação digital, informações meteorológicas, FUSION-Link, VHF, AIS e outros sensores.

Ambos os modelos oferecem ainda conectividade Wi-Fi®, especialmente útil para a aplicação [BlueChart Mobile](#) 2.0, que fornece informações meteorológicas fiáveis que podem ser depois transferidas via wireless para o plotter cartográfico, e para a [Garmin Helm](#), que permite o controlo do plotter cartográfico com um smartphone ou tablet compatível. A conectividade ANT® incorporada assegura uma ligação permanente a distintos equipamentos, como o relógio

marítimo [quatix](#)<sup>®</sup>, o ecrã à vista [Garmin Nautix](#)<sup>™</sup>, o transdutor [gWind](#)<sup>™</sup> [Wireless 2](#), o instrumento marítimo [GNX](#)<sup>™</sup> [Wind](#) e controlos remotos sem fios.

Com direção e posição atualizadas 10 vezes por segundo, graças ao recetor de GPS e GLONASS incorporado de 10 Hz, os plotters **GPSMAP 922 e 722** oferecem ainda memória expansível para a aquisição de mapas adicionais, como o [BlueChart g2 Vision HD](#), que adicionam outras funcionalidades, como a patenteada Auto Guidance<sup>1</sup>, da Garmin. Os novos plotters podem ainda receber facilmente pontos de passagem, trajetos ou rotas armazenadas em produtos GPS da Garmin ou de outros fabricantes.



*“A Garmin continua a manter-se fiel ao seu compromisso de disponibilizar no mercado equipamentos que não só facilitem o dia-a-dia dos utilizadores, como também o tornem mais divertido e agradável. Estes dois novos equipamentos que agora lançamos nasceram sob esta filosofia. São uma solução completa, estão equipados com inúmeras funcionalidades úteis, garantem uma conectividade permanente, mas ao mesmo tempo são muito simples de usar”,* explicou Vanessa Garrido, diretora de Marketing de Garmin Iberia.

Os modelos **GPSMAP 922** e **GPSMAP 722** estarão disponíveis no primeiro trimestre de 2017 com um PRVP desde de **1.499,00€** e **1.099,00€**, respetivamente.

A Garmin foi recentemente nomeada Fabricante do Ano, e teve a honra de ser a empresa mais reconhecida na área da eletrónica para o setor marítimo pela National Marine Electronics Association (NMEA<sup>®</sup>). O portefólio da Garmin inclui alguns dos plotters cartográficos e ecrãs multifunções táteis mais sofisticados da indústria, tecnologia de sonar, radares de alta-definição, pilotos automáticos, mapeamento de alta resolução, instrumentação de navegação, entre outros produtos e serviços conhecidos pela inovação, fiabilidade e facilidade de uso.

Há décadas que a **Garmin** se mantém pioneira na criação e no desenvolvimento de novas e inovadoras soluções de navegação GPS, dispositivos sem fios e aplicações projetadas para pessoas que seguem um estilo de vida ativo. A **Garmin** divide o seu negócio em cinco áreas principais: automóvel, aviação, fitness, náutica e outdoor.

Para mais informações sobre as características, preços e disponibilidade, sobre os produtos e serviços da Garmin, visite os sites [www.garmin.pt](http://www.garmin.pt), [www.garmin.blogs.com](http://www.garmin.blogs.com), <https://twitter.com/GarminPortugal> e <https://www.facebook.com/GarminPT>.

Aceda [aqui](#) para obter todos os comunicados da Garmin Portugal.

<sup>1</sup>A orientação automática deve ser utilizada apenas para fins de planeamento e não substitui operações de navegação seguras.

#### **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](http://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 28 de dezembro, 2013, 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](http://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:**

**Frederico Rocha**

EDC

Tel: (+351) 211 913 070

TM: (+351) 936 101 392

Email: [frocha@edc.pt](mailto:frocha@edc.pt)

**Vanessa Garrido**

Diretora de Marketing da Garmin Ibéria SAU

Tel: (+34) 93 357 26 08

Email: [vanessa.garrido@garmin.com](mailto:vanessa.garrido@garmin.com)

---