

Apps da Garmin para a área Marítima oferecem mais controlo e comodidade



- Com a app Bluechart® Mobile, o navegador pode planear e visualizar rotas no seu iPad®, iPhone® ou iPod® e transferi-las facilmente, sem fios, para o seu plotter cartográfico.
- A aplicação Garmin Helm permite ao utilizador visualizar e controlar o plotter cartográfico a partir do smartphone ou tablet e é compatível com Android e iOS.

Lisboa, 13 de outubro de 2014 - A **Garmin International Inc.**, uma unidade da **Garmin Ltd.**, líder mundial em navegação por satélite*, aconselha a todos os apaixonados da área marítima duas aplicações gratuitas que oferecem mais comodidade: Bluechart® Mobile e Garmin Helm são apps para smartphones e tablets, compatíveis com Android e iOS, através das quais os navegadores podem usufruir de uma utilização extremamente intuitiva e integrada em rede com os plotters cartográficos.

App Bluechart® Mobile

Com a app Bluechart® Mobile para iPad, agora os navegadores podem desfrutar das mesmas funcionalidades e dados BlueChart® de alta precisão, via iPad, anteriormente apenas disponíveis nos plotters cartográficos. Podem visualizar os contornos de profundidade sombreados e as zonas entre-marés com sonda local a partir de casa e planear viagens junto dos pontos de interesse das marinas e estaleiros. Agora é mais fácil ter acesso à informação sobre as condições meteorológicas, temperaturas, pontos de orvalho, direção/velocidade do vento, radares e nebulosidade sobrepostos nos dados da carta.

O BlueChart® Mobile indica os mesmos dados orientados para objetos e a apresentação integrada de cartas a que os apaixonados da área marítima já estavam habituados nos plotters cartográficos em rede. Os navegadores podem interagir com o mapa no seu iPad ou iPhone, utilizando o menu radial para marcar

pontos de passagem, estabelecer um destino para a sua rota ou obter mais informações sobre as funcionalidades no mapa. Pesquisar pontos de serviços marítimos nos serviços BlueChart® e nas marinas ActiveCaptain e encontrar números de telefone, horários de funcionamento, e informações sobre os equipamentos e serviços disponíveis ficou ainda mais fácil. Com um simples toque, o utilizador pode visualizar a estação de observação de marés e as previsões atuais.

A bordo, podem utilizar o [Kit de adaptador Wi-Fi marítimo](#) para ligar o iPad ao plotter cartográfico em rede e transferir sem fios as rotas, pontos de passagem e trajetos, entre o iPad ou o iPhone e o plotter cartográfico. (O adaptador Wi-Fi não é necessário com as novas séries GPSMAP® 527, 7x1, 820 e 1020 ou as séries combinadas echoMAP® 50s e 70s, uma vez que possuem ligação sem fios incorporada). Durante a navegação, o adaptador sem fios também permite que o iPad "siga a embarcação" ao longo da rota através da partilha sem fios da localização GPS proveniente da rede marítima. Os passageiros terão assim acesso à informação mais precisa sobre a progressão e a posição da embarcação, onde quer que se encontrem, quando o GPS do iPad não estiver disponível.

Conteúdo ActiveCaptain em tempo real

O navegador pode usar o BlueChart® Mobile com o ActiveCaptain, uma comunidade Web que disponibiliza conteúdos criados por marinheiros: Ler e escrever críticas sobre marinas, partilhar conhecimentos locais sobre navegação, ancoradouros e perigos. Mais de 100 mil marinheiros escrevem críticas e atualizam informações no ActiveCaptain — uma comunidade que não pára de crescer.

App Garmin Helm

Visualizar e controlar os plotters cartográficos da série GPSMAP® 8000 a partir de um smartphone ou tablet Android ou iOS é já uma realidade ao dispor dos apaixonados pela navegação marítima.

Entre as inúmeras vantagens que esta app oferece, são de destacar a disponibilização de uma melhor perceção situacional para o navegador, a possibilidade de alternar facilmente entre plotters cartográficos através do ecrã de pré-visualização de miniaturas e funciona na perfeição com o SmartMode™ para agrupar miniaturas dos ecrãs do plotter cartográfico por estação. A Garmin Helm utiliza definições de permissão simples no plotter cartográfico para permitir ou bloquear o acesso à aplicação de um máximo de cinco dispositivos Android ou iOS em simultâneo.

Consoante as preferências de montagem do utilizador, este pode alternar facilmente entre o modo vertical e horizontal. Utilizando o smartphone ou tablet - iOS ou Android -pode gravar um filme do ecrã do plotter cartográfico para partilhar com amigos e família. Para ter acesso a esta aplicação, basta aceder à [App StoreSM](#) ou à Google Play™ (quando utilizada com a [série GPSMAP 8000 Glass Helm](#), requer um [adaptador Wi-Fi marítimo da Garmin](#) - vendido em separado).

“Na era das aplicações móveis, a Garmin dita as tendências, disponibilizando aplicações que tornam a navegação ainda mais cómoda. Na área Marítima, a Garmin apresenta duas aplicações que oferecem um controlo mais intuitivo sobre a sua navegação, tornando a viagem sempre mais confortável e divertida”, afirma Natália Cabrera, Diretora de Marketing da Garmin Iberia.

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

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

* 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 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. 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

Natália Cabrera
Diretora de Marketing Garmin Iberia SAU
0034 93 357 26 08
natalia.cabrera@garmin.com