

Radar de alta definição Garmin GMR 24™ vence comparativo da Yatching Monthly



- O radar da Garmin foi considerado, pelos especialistas da revista, como a melhor opção de compra. A sua simplicidade de utilização, o desempenho que oferece e a excelente relação entre preço e qualidade foram alguns dos pontos fortes destacados.
- A prestigiada revista britânica sublinhou a elevada precisão de varrimento e a maior capacidade de diferenciação de objetos, alcançando uma resolução até oito vezes melhor, comparativamente a outras antenas com as mesmas características.

Lisboa, 30 de abril de 2012 - A **Garmin**, líder mundial em soluções de navegação por satélite*, viu novamente um produto do seu portefólio reconhecido como um dos melhores do mercado. O seu **radar de alta definição GMR 24HD™** foi apontado como a **melhor opção de compra** pelos especialistas em eletrónica náutica da prestigiada revista **Yatching Monthly**, do Reino Unido.

Este modelo destacou-se, no teste em grupo feito pela publicação a vários equipamentos de marcas diferentes, como a melhor compra para o consumidor final reunindo várias vantagens face aos equipamentos rivais que entraram no comparativo. A **facilidade de uso e a excelente relação entre a sua qualidade, desempenho e preço** foram os três pontos fortes destacados pela revista.

“Com esta nomeação, os produtos da Garmin são novamente reconhecidos como os melhores por reputados especialistas internacionais. Para nós esta referência é especialmente importante por ter sido feita pela maior revista náutica do Reino Unido”, afirmou Mariana Dias, Marcops

Manager Garmin Portugal Lda. “Com este radar, o utilizador pode usufruir de uma visão mais definida e nítida de tudo o que o rodeia, o que contribui para a diminuição de todos os perigos inerentes à navegação”, acrescentou a responsável.

Este radar digital da Garmin, tipo “randome”, aumenta a fasquia no que toca à qualidade de imagem. Os utilizadores têm acesso a imagens mais nítidas e em alta resolução, usufruindo de maior conforto e segurança na navegação. Graças à sua **inovadora tecnologia de processamento digital de sinal** (Digital Signal Processing), o **GMR™ 24 HD** integra um sistema de varrimento extremamente preciso e oferece uma incomparável discriminação dos objectos e eliminação de ecos, garantindo uma resolução 8 vezes superior àquela disponibilizada por outras antenas rivais, com as mesmas características.

Com 61 cm de diâmetro, este equipamento da Garmin conta com um feixe horizontal de 3,6º e um feixe vertical de 25º. Oferece um **alcance máximo de até 48 milhas** e um alcance mínimo de 20 metros. Dispõe também de 4kw de potência, conexão *plug-and-play* e integra um processador digital que permite ampliar e filtrar os ecos do radar, facilitando significativamente a leitura e a interpretação dos dados do ecrã. O facto de conseguir oferecer o dobro da velocidade de rotação (24/30 RPM) permite que este equipamento consiga garantir actualizações ainda mais rápidas.



Quando utilizado em conjunto com um plotter compatível com a Rede Garmin, o GMR™ 24 HD suporta também a **detecção de alvos MARPA**, o que permite melhorar um ponto crucial: A segurança da navegação. Esta funcionalidade é especialmente útil para evitar colisões, uma vez que determina a distância e a velocidade dos alvos. Entre o vasto leque de características que este modelo oferece, destaque ainda para a **sobreposição de imagens do radar sobre as cartas** e para a opção de ecrã dividido.

Foi este conjunto de características avançadas, o fantástico desempenho oferecido e o **preço extremamente competitivo** que fizeram com que este radar da Garmin tivesse sido escolhido como a melhor opção de compra.

PVR GMR™ 24 HD: 2.299 euros (IVA incluído)

*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