

Garmin[®] GLO – parceria perfeita entre GPS portátil e dispositivo móvel



- ***Um posicionamento extremamente preciso, diretamente no dispositivo móvel do utilizador, é o que promete este novo equipamento que garante uma atualização de até 10 vezes por segundo***

Lisboa, 06 de agosto de 2012 - A **Garmin**, líder mundial em soluções de navegação por satélite*, anunciou hoje o lançamento de um novo equipamento que promete revolucionar a navegação por GPS nos equipamentos móveis. O GLO[™] é um GPS portátil e recetor GLONASS que permite colocar à disposição dos dispositivos móveis a tecnologia GPS líder de mercado da Garmin.

Este novo produto liga-se facilmente a qualquer equipamento da Apple[®] e Android[™] através da tecnologia Bluetooth[®], oferecendo não só uma localização muito mais precisa e atualizada do utilizador, mas também um sistema completo com uma qualidade muito superior àquela garantida pelas soluções de localização mais comuns, que vêm integradas nos dispositivos móveis atuais.

A precisão e fiabilidade garantida pelo GLO[™] deve-se à invejável taxa de atualização, de até 10 vezes por segundo, (podendo sofrer alterações devido a limitações do dispositivo anfitrião): Uma velocidade aproximadamente 10 vezes superior àquela proporcionada pelos tradicionais sistemas internos de GPS que estão presentes nos

terminais móveis. A bateria que dispõe de uma autonomia até 12 horas de uso assegura um uso contínuo, sem falhas.

Sempre que os satélites GPS e GLONASS forem usados em simultâneo, o reconhecimento do posicionamento é, em média, 20% mais rápido, do que aquele conseguido com o uso exclusivo do sistema GPS. Para além disto, sempre que GPS for usado ao mesmo tempo que o GLONASS, o recetor terá acesso a mais 24 satélites, ou seja, o alcance oferecido será significativamente maior, mesmo em zonas onde o sinal é tipicamente mais fraco. O GLO™ suporta uma grande variedade de apps, com especial relevo para a solução Garmin StreetPilot®, que oferece instruções turn by turn.

“Os sistemas GPS que integram os equipamentos móveis atuais nem sempre conseguem responder às necessidades dos consumidores mais exigentes. Na Garmin quisemos garantir que esses utilizadores poderiam usufruir de uma tecnologia líder e de um equipamento que assegurasse o fornecimento de informação precisa e fiável, independentemente do local onde estes se encontrem”, disse Mariana Dias, Marcoms Manager da Garmin Portugal. “A parceria infalível entre GPS e GLONASS consegue assegurar com exatidão a localização, mesmo em locais onde o sinal é mais fraco, o que constituí um problema para muitos utilizadores. Tudo isto de forma extremamente rápida”, acrescentou.

A solução GLO™ é totalmente compatível com equipamentos portadores do sistema operativo Android, e foi certificada pela Apple e aprovada para uso compatível com todos os seus produtos.

O novo equipamento da Garmin traz consigo um cabo USB e um pack com a bateria de Li-ion. No entanto está já disponível um conjunto de acessórios que inclui, entre outras coisas, um carregador adicional com adaptadores internacionais e um clip para que o GLO™ possa ser preso ao cinto.

O novo Garmin GLO vai estar comercialmente disponível no mercado nacional, durante o mês de agosto, a um preço de venda ao público recomendado de 99 euros.

Para mais informações sobre outros produtos outdoor e serviços da Garmin, visite os sites www.garmin.com/pt, www.garmin.com/us/products/onthetrail/, www.garmin.blogs.com e <http://twitter.com/garmin>.

* 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