

Garmin® ActiveRouting – percurso perfeito à imagem de cada desafio



- ***A nova tecnologia permite ajustar o percurso à atividade de Outdoor e ao perfil de cada utilizador***

Lisboa, 02 de agosto de 2012 - A **Garmin International Inc.**, uma unidade da **Garmin Ltd. (NASDAQ: GRMN)**, líder mundial em soluções de navegação por satélite*, anunciou hoje a disponibilização da **ActiveRouting** – uma tecnologia altamente inovadora que está integrada na mais recente atualização do mapa europeu e nos dispositivos da Garmin. A **ActiveRouting** é uma funcionalidade pioneira no campo dos mapas recreativos, que permite o planeamento de rotas específicas perfeitamente adequadas às atividades de outdoor em questão, sejam elas caminhadas, passeios, montanhismo, ciclismo ou BTT.

Com base no perfil que for previamente selecionado, **através do PC ou do dispositivo GPS**, esta funcionalidade recomenda uma rota totalmente ajustada à atividade, que pode depois ser ainda mais personalizada às necessidades do utilizador. Este poderá definir diferentes níveis de exigência e dificuldade, por exemplo.

As soluções que integram mapas topográficos de alta qualidade, onde a tecnologia ActiveRouting está incluída, foram desenhadas para oferecerem informações precisas sobre rotas existentes e pontos turísticos de relevo. Entre outras coisas, o utilizador

poderá ficar rapidamente a conhecer as melhores redes de rotas para ciclistas, ou os mais populares trilhos para os amantes das caminhadas. A integração das funcionalidades disponibilizadas pela tecnologia ActiveRouting coloca à disposição dos desportistas e aventureiros ainda mais ferramentas inovadoras, e de valor acrescentado, que permitem desenhar rotas à medida do seu perfil e objetivos, simplificando significativamente o planeamento de todas as suas viagens.

“A tecnologia ActiveRouting vem melhorar significativamente a nossa oferta e esperamos ansiosamente que esteja brevemente disponível para Portugal, dado ser uma tecnologia única, uma vez que somos um mercado de early adopters, no que toca a tecnologias. Cada utilizador tem o seu ritmo, um perfil único e objetivos muitos específicos que pretende cumprir. Esta solução vai permitir-lhe desenhar e ajustar cada desafio à sua imagem e às suas necessidades”, disse Mariana Dias, Marcoms Manager da Garmin Portugal. **“Esta ferramenta acaba por vir revolucionar o setor dos mapas recreativos e a Garmin orgulha-se de estar novamente na linha da frente, e de poder garantir aos seus clientes o que de melhor a tecnologia tem para oferecer”,** acrescentou.



NEU! ActiveRouting
zeigt individuellste Routenvorschläge
optimiert für Ihre Freizeitaktivitäten

GARMIN TRANSALPIN 2012 PRO

Freizeit- und Wanderkarte für Garmin GPS
Topografische Vektorkarte auf microSD-Karte und DVD im Basismaßstab 1:25.000
Zur Navigation und Tourenplanung mit Garmin GPS-Geräten und am PC/MAC

Recreation- and hiking map for Garmin GPS
Topographic vector-map on microSD card and DVD at reference scale 1:25.000
For navigation and tour planning with Garmin GPS and PC/MAC

Cartografia escursionistica per GPS Garmin
Cartografia topografica digitale su scheda microSD e DVD scala 1:25.000
Per l'utilizzo su PC/MAC e GPS Garmin



GARMIN

Rota devidamente ajustada à atividade de outdoor praticada:

E se o dispositivo GPS e mapas da Garmin pudessem recomendar uma rota personalizada à atividade ao ar livre que tinha planeado fazer no fim de semana?

Esta nova oferta da Garmin permite exatamente isso. **A tecnologia ActiveRouting é a parceira ideal para qualquer caminhada, corrida, passeio, prova BTT ou de ciclismo**, ao informar o utilizador acerca da melhor rota para qualquer uma destas e outras atividades. O planeamento de cada atividade não só será mais ajustada a cada desafio, como também poderá ser planeada e desenhada à imagem de cada utilizador. Porquê?

Para além de garantir que um utilizador que pretende efetuar uma simples caminhada não vai parar a um trilho desenhado para BTT, a ActiveRouting

permite definir o nível de exigência e dificuldade da rota escolhida. O utilizador terá apenas de definir previamente o perfil que pretende para que os resultados apresentados sejam os mais personalizados possíveis.

Se o objetivo é percorrer a pé uma rota que o leve rapidamente ao local de destino, o resultado apresentado envolverá um percurso plano, sem grandes barreiras. No entanto, se o que se pretende é efetuar uma caminhada mais exigente, ou enveredar por uma prova de montanhismo, a rota calculada irá integrar um caminho mais

íngreme, mais difícil, com mais desafios e barreiras. Para os amantes do ciclismo, o percurso poderá também ser totalmente personalizado, consoante o objetivo dos utilizadores: uma rota com estrada para ciclistas, ou um trilho com um grau de dificuldade significativamente mais elevado para os que gostam de BTT.

A ActiveRouting é uma tecnologia inovadora e pioneira no campo dos mapas recreativos para dispositivos GPS e oferece os mesmos padrões de alta qualidade a que os mapas topográficos da Garmin já habituaram o mercado.

Planeamento da rota perfeita: No BaseCamp, o software online e gratuito de planeamento de viagens da Garmin, poderão ser desenhados perfis para rotas específicas, algo que pode também ser feito em dispositivos GPS compatíveis. Para que os utilizadores possam traçar o percurso perfeito para os seus planos de viagem, são disponibilizados perfis de mapeamento específicos. Estes poderão escolher entre atividades pedestres (como por exemplo passeios, caminhadas ou montanhismo), ou atividades de ciclismo (ciclismo de estrada, de passeio ou BTT). Poderão também ser definidos vários níveis de dificuldade (estradas planas ou mais montanhosas), e as condições específicas de cada percurso (rua, estrada, trilho, etc). Todas estas variáveis vão influenciar os resultados finais calculados pelos dispositivos da Garmin. Independentemente da escolha, o ActiveRouting vai sempre recomendar o percurso perfeito para cada utilizador.

Visualização de mapa específico para cada atividade e procura por nome de trilhos: para que a navegação através do dispositivo da Garmin seja ainda mais simples e confortável, a ActiveRouting destaca percursos específicos e alguma informação com uma cor diferente, que está dependente da atividade escolhida. **Se por exemplo um utilizador escolher ciclismo, todas as rotas de ciclismo aparecerão destacadas.** Para além disto, a tecnologia ActiveRouting permite ainda a procura por percursos específicos de ciclismo e caminhadas mais populares. Basta introduzir o nome do trilho para que o GPS o exiba no ecrã e indique o caminho até lá.

Mapas topográficos de alta qualidade: A nova ferramenta ActiveRouting traz consigo os mais recentes soluções de mapas recreativos da Garmin, como o TOPO Germany 2012 Pro, o Garmin TransAlpin 2012 Pro (inclui a região transalpina da Áustria, Itália, Alemanha, Suíça e Eslovénia) e o TOPO Austria v3. As atualizações para os mapas da França, Itália e Noruega estão brevemente disponíveis. O mapa topográfico de alta qualidade está disponível numa escala de 1:25,000 e oferece importante informação turística, nomeadamente rotas para ciclismo e para caminhadas. Estão incluídos Digital Elevation Model (DEM) e relevos com intervalos de 20m, bem como pontos de interesse (POI) de negócios / turismo / outdoor / entretenimento, locais geográficos, zonas montanhosas, pontos de interesse nas cidades, entre outros POI (Pontos de Interesse) recreativos. **As atualizações integram o software de planeamento de viagens da Garmin BaseCamp, que pode ser descarregado gratuitamente a partir do site da Garmin.**

A ActiveRouting é a mais recente solução da Garmin para o segmento Outdoor, que se encontra em franco crescimento, que tem como objetivo o desenvolvimento de tecnologias e inovações que permitam otimizar a experiência do utilizador em atividades de outdoor. As funcionalidades ActiveRouting são totalmente suportadas pelo Garmin Montana, GPSMap 62 e pela série Oregon x50.

Independentemente da atividade – passeio, caminhada, montanhismo, ciclismo, caça, maratonas de esqui ou Geocaching – os dispositivos de outdoor da Garmin e as soluções de mapeamento recreativas estão cada vez mais a tornar-se ferramentas

essenciais para os entusiastas dos desportos ao ar livre de vários níveis. 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