

Garmin StreetPilot: Os melhores serviços GPS já disponíveis para iPhone



- A Garmin desenvolveu uma completa aplicação (à venda na App Store da Apple) para os utilizadores de iPhone e iPad, o que lhes permite dispor de múltiplas funções GPS no seu telemóvel.
- Para além de integrar mapas pré-carregados, pontos de interesse e alertas de radares, esta aplicação converte-se num autêntico computador de bordo e oferece a possibilidade de conhecer dados em tempo real sobre o preço dos combustíveis, o estado do tráfego e informações de meteorologia (sujeito a disponibilidade), entre outros.

Lisboa, 28 de fevereiro de 2012 - A Garmin, líder mundial em equipamentos de navegação por GPS pelo quarto ano consecutivo*, apresenta uma aplicação especial para o iPhone e iPad da Apple: **Garmin StreetPilot**.

A Garmin desenvolveu esta nova aplicação com o objectivo de cobrir as necessidades de muitos utilizadores da Apple que usam o seu Smartphone como GPS. E existem milhões de utilizadores da marca da maçã que confiam diariamente nos dispositivos de navegação da Garmin, e portanto, nada melhor do que lhes oferecer uma solução única e combinada.

App Garmin StreetPilot

A nova aplicação apresenta uma série de características de primeiro nível, que permitem uma condução fiável com actualizações em tempo real e prestações avançadas.

Entre várias aplicações, a **Garmin StreetPilot** destaca-se por oferecer aos utilizadores uma interface muito intuitiva para o uso diário do GPS no seu iPhone. Os condutores podem contar, por exemplo, com mapas pré-carregados e com a possibilidade de os visualizarem de uma

forma panorâmica e, apenas tocando no ecrã, ativar o zoom para aumentar ou diminuir a visualização.

A isto, juntamos também uma base de dados com milhões de pontos de interesse incorporados (POI), a que se acedem com grande rapidez e facilidade, através da “barra” de procura do menu principal, ou através da opção de “procura rápida”.

Nesta última opção, pode explorar todos os pontos pré-carregados, ter acesso directo e sugestões baseadas nas procuras mais recentes. Quando o utilizador escolhe a opção de “procura avançada”, é possível realizar consultas online através do Google Local Search™.

Funcionalidades próprias da navegação Garmin

Os equipamentos Garmin destacam-se por incluir algumas das funcionalidades mais avançadas na navegação portátil. Uma delas é a Photo Real Junction View ou a **indicação da faixa de rodagem com visualização de cruzamentos** em 3D. Assim verá no canto superior esquerdo do ecrã setas correspondentes ao número de faixas da via por onde circula e indica, mediante uma fotografia muito realista do lugar (com árvores, edifícios e detalhes), a saída que deve tomar e a melhor faixa em que se deve situar em cada momento.

Conta, igualmente, com a função de planificador de rotas ponto a ponto, indicações text-to-speech (diz os nomes das ruas) e a função “Onde Estou?”, que permite ao utilizador conhecer em todo o momento a localização exata mediante coordenadas de latitude e longitude, assim como os postos de abastecimento, hospitais mais perto etc.

Informações de tráfego e atualizações

Por outro lado, a aplicação **Garmin StreetPilot oferece informações de tráfego**, de forma que o condutor, de maneira gráfica e realista, saiba qual é o estado do trânsito da estrada em que vai seguir antecipadamente.

E para assegurar uma melhor cobertura, proporciona (em determinados países da Europa), informação e atualização do preço do combustível, assim como o estado meteorológico atual e a previsão para os cinco dias seguintes das cidades ou locais para onde se dirige.

Câmaras de segurança

Nos países onde esteja disponível, **Garmin StreetPilot** também incorpora a função **Speedwatch®**, um serviço de câmaras de segurança proporcionado pela **Garmin e Cyclops** (líder de mercado em software e alertas de segurança).

O serviço inclui uma base de dados das câmaras de segurança fixas e zonas de radares móveis existentes nas principais vias da Europa, que dá alertas sobre a velocidade máxima permitida graças a informações transmitidas de várias fontes.

Personalização e disponibilidade

Esta nova aplicação pode ser personalizada ao gosto do utilizador para mostrar diversas combinações de informações no ecrã, como por exemplo, o destino, hora de chegada, tempo e distância, paragem seguinte, a direção ou a altitude.

Por sua vez, existem diversas opções que convertem o iPhone num autêntico computador de bordo: integração de livros de moradas para navegar para os seus contactos de forma rápida e simples; partilhar a sua localização no Facebook; processador de rota que lhe indica o rumo da bússola e o rumo até ao waypoint; conta-quilómetros da rota e estatísticas como a distância Até ao ponto de chegada, ao momento da próxima indicação e a velocidade média de andamento.

Quanto à sua disponibilidade, a aplicação **Garmin StreetPilot** pode obter-se através da **App Store de Apple** a um preço inicial de 59,99 euros (79,99 euros posteriormente) e inclui mapas de 24 países europeus.

* Fonte: Canalsy, estudo de Mercado mundial de sistemas de navegação portáteis para todo o ano de 2010, publicado em Fevereiro de 2011.

##

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