

## Garmin apresenta tecnologia por satélite global inReach®



- Com os novos equipamentos inReach SE+ e inReach Explorer+, a marca garante uma cobertura global de satélite Iridium®, permitindo enviar e receber mensagens de texto em qualquer número móvel, endereço de email ou em outros dispositivos inReach.
- Com a tecnologia por satélite inReach da Garmin será possível monitorizar e partilhar o progresso da viagem e, se necessário, acionar um alerta SOS para obter a ajuda do centro de monitorização global que funciona 24 horas por dia, 7 dias por semana.
- O inReach Explorer+ oferece mapas topográficos DeLorme (pré-carregados) e bússola digital integrada.

Lisboa, 10 de janeiro de 2017 - A **Garmin**, empresa líder no fornecimento de equipamentos de navegação portáteis, anunciou o lançamento em Portugal dos modelos inReach SE+ e inReach Explorer+, os primeiros equipamentos da marca com a tecnologia de comunicação por satélite inReach, adquirida através da compra da DeLorme no início de 2016.

Os novos inReach SE+ e inReach Explorer+ garantem uma cobertura global de satélite Iridium®, Pole to Pole, que permite o envio e receção de mensagens e alertas de SOS em qualquer parte do mundo. Ambos os modelos integram um GPS para localização e navegação básica. O inReach Explorer+ oferece ainda mapas TOPO pré-carregados, uma bússola, altímetro barométrico e um acelerómetro.

Numa caminhada pelas mais distintas paisagens, ou numa aventura internacional, os novos dispositivos inReach garantem toda a comunicação, partilha da localização, navegação e funções SOS mais importantes aos espíritos aventureiros que gostam de explorar o mundo que os rodeia, seja em terra, no mar ou no ar.

Pelas funcionalidades que oferecem, estes equipamentos não só garantem aos utilizadores todas as ferramentas mais úteis, como conseguem estar totalmente seguros em zonas sem cobertura móvel e contactáveis por familiares e amigos. Ambos os equipamentos têm um sistema de SOS interativo, que aciona uma resposta de emergência por parte do GEOS®, o centro de monitorização de busca e salvamento que funciona 24/7. Depois da mensagem SOS ser recebida, os utilizadores do inReach podem comunicar com o GEOS e explicar a natureza da emergência, recebendo confirmação do envio de ajuda. Os utilizadores podem ainda definir contactos de emergência nos seus equipamentos, que serão rapidamente notificados em caso de SOS.

*“Há muito que os nossos clientes nos pedem comunicações por satélite e, como tal, é com grande prazer que apresentamos estes dois equipamentos”, disse Salvador Alcover, Diretor Geral da Garmin. “Graças à aquisição da DeLorme, no ano passado, podemos disponibilizar o inReach SE+ e o Explorer+, dois equipamentos que facilitam a vida não só aos aventureiros que querem explorar todos os recantos do mundo, como também aos familiares e amigos que querem manter o contacto com eles, em qualquer momento.”*



Tanto o inReach SE+ como o inReach Explorer+ integram um GPS de alta sensibilidade que garante dados básicos de navegação, localização e monitorização, para que os utilizadores possam seguir as suas rotas, criar pontos de passagem, e encontrarem o caminho de volta através de um rasto de migalhas eletrónicas. O inReach Explorer+ oferece opções de navegação mais robustas, como é o caso dos mapas topográficos DeLorme (pré-carregados), da bússola digital integrada, do altímetro barométrico e do acelerómetro. Tal como acontece com os equipamentos anteriores, o inReach SE+ e o inReach Explorer+ são compatíveis com o portal web MapShare. Com o MapShare, os equipamentos inReach enviam informação da viagem do utilizador para os familiares e amigos, que desta forma podem acompanhar o percurso, pedir atualizações de localização ou trocar mensagens.

Com um smartphone compatível, o inReach SE + e o Explorer + podem sincronizar os dados com a aplicação gratuita Earthmate, garantindo maior compatibilidade e conveniência. Com a app Earthmate®, os utilizadores podem aceder a mapas ilimitados, imagens aéreas, gráficos NOAA dos EUA e USGS Quad Sheets.

Para acederem à rede Iridium e comunicarem com um inReach SE + ou um Explorer +, é necessária uma subscrição ativa de satélite. Dependendo do nível de utilização, os utilizadores podem optar por um pacote de contrato anual ou por um plano de tempo de transmissão mensal flexível, que lhes permite pagar estes serviço apenas quando precisam. **Os planos anuais variam entre os 14.99€ e os 99.99€ mensais (mais taxa de ativação). Os planos mensais variam entre os 19.99€ e os 124.99€ dólares.**

Depois de anunciados no CES (Consumer Electronics Show), os equipamentos inReach SE+ e o inReach Explorer+ estarão disponíveis no primeiro trimestre de 2017, por um preço recomendado de **449€ e 499€**, respetivamente.

O inReach SE + e o inReach Explorer + são as mais recentes soluções a integrarem o portefólio de produtos do crescente segmento de outdoor da Garmin, que se concentra no desenvolvimento de tecnologias e inovações especificamente criadas para melhorarem toda a experiência ao ar livre dos utilizadores. Em caminhadas, na caça, em aventuras de geocaching, no golfe, a voar ou usar a comunicações de satélite, os equipamentos de outdoor da Garmin são ferramentas essenciais para todo o tipo de entusiastas das atividades ao ar livre.

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

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

#### **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](http://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](http://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:**

##### **Inês Fernandes**

EDC

Tel: (+351) 211 913 070

Email: [ines.fernandes@edc.pt](mailto:ines.fernandes@edc.pt)

##### **Vanessa Garrido**

Diretora de Marketing da Garmin Ibéria SAU

Tel: (+34) 93 357 26 08

Email: [vanessa.garrido@garmin.com](mailto:vanessa.garrido@garmin.com)