

Garmin Forerunner[®] 910XT: O relógio desportivo que não conhece limites



- **Design e prestação que se unem num novo relógio GPS capaz de proporcionar um rendimento insuperável aos atletas multi-desporto que se preparam para provas de alto rendimento, tanto em água como em terra.**
- **Destaca-se por ser o primeiro modelo Garmin que oferece métricas de natação tanto em piscina como em águas abertas e, além disso, dispõe de altímetro barométrico para obter dados completos e precisos sobre a altura, subidas, descidas e inclinação.**

Lisboa, 7 de Fevereiro 2012 - **A Garmin**, líder mundial em equipamentos de navegação por GPS pelo quarto ano consecutivo*, apresenta o novo relógio desportivo com GPS que surpreende tanto pelo seu *design* casual como pelas suas incríveis funcionalidades.

Se à primeira vista cativa pelo seu estilo similar ao dos relógios digitais atuais, bastará um olhar para que qualquer atleta multi-desporto saber que se trata do produto mais adequado aos seus treinos pelas funcionalidades que saltam à vista.

A Garmin cria assim um relógio desportivo com GPS que oferece uma resposta imparável a partir de onde o desportista estiver, tanto para andar de bicicleta como para correr ou nadar. Um dispositivo perfeccionista e otimizado que fornece os dados mais completos e, além disso, inclui GPS, o que transmite informações sobre a distância, ritmo, altura e frequência cardíaca e, inclusive, métricas de natação detalhadas.

Um todo-o-terreno muito aquático

O **Forerunner[®] 910XT** é o primeiro **relógio multi-desporto** da marca que oferece métricas de natação tendo sido desenhado para treinos tanto na piscina como em águas abertas. A sua

resistência na água vai até aos 50 metros e é capaz de fornecer a distância nadada, identificação e número de braçadas, entre outros dados.

Assim, calcula a pontuação **swolf** para ajudar a medir a eficácia do desportista em natação. E o seu fácil funcionamento torna-o compatível com outros desportos aquáticos como, por exemplo, *paddle board*.

Do mesmo modo, ao incluir GPS, este relógio desportivo grava o trajeto percorrido para visualizá-lo mais tarde num mapa através da comunidade online Garmin Connect™, ajudando a analisar os dados obtidos em alto mar e a ajustar a técnica segundo o necessário.



Também em terra

Quando se utiliza fora de água, o Forerunner® 910XT oferece a grande maioria das funções pelas quais todos os produtos Garmin se caracterizam como, por exemplo, o tempo, a distância, o ritmo e a velocidade.

Igualmente, trata-se do primeiro relógio multi-desporto da Garmin que integra um **altímetro barométrico** para obter dados completos e precisos sobre a altura, subida, descida e inclinação.

Por outro lado, conta com campos de dados que permitem personalizar diversas páginas de treino para cada desporto e os atletas têm a opção de configurar **alertas de vibração**, dispondo de um aviso silencioso no momento em que fazem um intervalo, caso necessitem de hidratação, comida ou quando é necessária mais informação para se manterem dentro dos objetivos estabelecidos.

Partilha sem fios

Compatível com todos os sensores ANT+™, o Forerunner® 910XT é capaz de comunicar com o sensor de velocidade/cadência para ciclismo (opcional) ou com o monitor de frequência cardíaca Premium (incluído de série em alguns modelos). Por sua vez, permite a ligação a alguns medidores de potência mais precisos, como o novo Vector, um revolucionário sensor desenhado pela Garmin que se ajusta ao pedal da bicicleta (disponível em breve).

Uma vez terminados os exercícios, é possível atualizar e transferir todas as informações para o computador através da tecnologia sem fios ANT+™ e do stick USB incluído, precisando apenas que o relógio esteja ao alcance do PC para que este sincronize automaticamente com o dispositivo e comece a transferir a informação.

E, através da página **Garmin Connect™** (www.connect.garmin.com), o utilizador pode analisar os seus registos e partilhar atividades, rotas e valores alcançados com outros desportistas. Ao mesmo tempo, está a participar numa comunidade que tem mais de 20 milhões de atividades repartidas por todo Mundo.

O mais potente em qualquer desporto

Especificamente estudado para ser utilizado com rapidez e eficácia em qualquer desporto, este equipamento facilita a transição de actividade, carregando apenas num botão.

Finalmente, em conjunto com o Forerunner® 910XT pode adquirir um suporte de rápida desmontagem (opcional), para retirá-lo em segundos do guiador da bicicleta. As suas 20 horas de autonomia convertem-no no equipamento ideal para quem se prepara para **provas de triatlo, ultratrail ou iroman**.

PVP Garmin Forerunner® 910XT: 399 euros (IVA incluído)

PVP Garmin Forerunner® 910XT + HRM: 449 euros (IVA incluído)

* Fonte: Canalys, 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