

Garmin® apresenta nova gama fēnix®5



- Os atletas têm acesso a funcionalidades avançadas de treino, vários perfis de atividade e métricas de desempenho que o vão ajudar a superar os seus limites;
- Todos os modelos fēnix 5 integram a tecnologia de medição do ritmo cardíaco no pulso Elevate™;
- O design desportivo, mas elegante, destes novos três modelos ajusta-se aos diferentes ambientes do dia-a-dia;
- Todos os modelos permitem notificações inteligentes quando emparelhados com um dispositivo compatível.

Lisboa, 23 de março de 2017 - A **Garmin International Inc.**, uma unidade da **Garmin Ltd.** deu hoje a conhecer os três novos modelos que vão integrar a gama de relógios multidesporto fēnix®: o **fēnix® 5**, o **fēnix® 5S** e o **fēnix® 5X**. Estes novos relógios com GPS estão preparados para enfrentar qualquer desporto e aventura. Com um design surpreendente, resistentes e extremamente bem equipados em termos tecnológicos, oferecem funcionalidades avançadas de treino, vários perfis de atividade e métricas de desempenho que vão ajudar o utilizador a superar os seus limites.



Os novos **fēnix® 5** são relógios preparados para todo o tipo de atividades. Além dos perfis de atividade já disponíveis para desportos como a natação, corrida ou triatlo, o utilizador pode criar o perfil multidesporto que melhor se adapta ao seu treino. Existem também funções especiais para ciclismo, treino de natação, esqui, golfe e desportos de remo incluindo stand up paddleboarding e remo. Todos os modelos podem ser emparelhados com sensores e outros equipamentos compatíveis para receberem dados precisos e preciosos para a criação de estatísticas. Estes relógios **fēnix 5** combinam o posicionamento **GPS/GLONASS**, com sensores avançados e a funcionalidade de navegação **Garmin TracBack™**. Graças a estas tecnologias, os utilizadores podem orientar-se dentro e

fora do percurso tradicional. O altímetro, o termómetro, o barómetro e a bússola eletrónica de 3 eixos ajudam o utilizador a manter o rumo e a descolar-se pelos mais distintos ambientes.

Todos os modelos **fēnix 5** integram a tecnologia de medição do ritmo cardíaco no pulso **Elevate™**, que permite monitorizar a frequência cardíaca sem recurso a uma banda de peito. O sensor regista os diferentes níveis de intensidade durante o treino, monitoriza as atividades diárias, controla o ritmo cardíaco 24/7 e fornece uma série de informações úteis como as calorias que foram gastas ao longo do dia.

O design desportivo, mas elegante, destes novos três modelos ajusta-se aos diferentes ambientes do dia-a-dia. O **fēnix® 5**, **fēnix® 5S** (42mm) e **fēnix® 5X Sapphire** (51mm) exibem um design em aço com uma antena EXO em aço inoxidável e na parte traseira dos relógios encontramos aço forjado para garantir a máxima integridade nos ambientes mais exigentes. O **fēnix® 5X Sapphire** apresenta, para além disto, um vidro safira, mapas europeus com avançadas funções de navegação para garantir a máxima integridade nos ambientes mais exigentes. É também o modelo mais avançado em termos de funcionalidades de navegação e de treino. No escritório, na praia, numa aventura de fim de semana ou numa prova desportiva, os novos **fēnix® 5** são o acessório perfeito. As braceletes intermutáveis permitem personalizar o relógio e adequá-lo a cada estilo ou ocasião. Existe uma seleção de braceletes **QuickFit** à escolha em pele de alta qualidade, metal ou silicone. A troca é extremamente simples e não exige a utilização de ferramentas. Basta trocar, encaixar e já está. O utilizador pode ainda alterar o mostrador do relógio, adicionar campos de dados e instalar widgets que fornecem algumas informações de forma imediata.



Os **fēnix 5** disponibilizam também um novo widget de desempenho que reúne toda a informação recolhida num único local. Entre outras informações, o atleta pode avaliar o grau de eficiência do seu treino e receber orientações sobre a produtividade dos seus treinos e sobre os progressos, perceber qual o seu nível de condição física através do assistente de estimativa de VO2 máximo, conhecer a carga de treino e usufruir do assistente de recuperação que apresenta o tempo de recuperação recomendado. O atleta tem ainda acesso a indicadores mais avançados, como o Limite de potência funcional (FTP) e o Limite de lactato que ajudam a avaliar melhor o nível de desempenho atual durante o treino, ou o **Training Effect 2.0** que revela os resultados aeróbicos e anaeróbicos para indicar se o intervalo de treino de alta intensidade está realmente a produzir resultados.



Todos os modelos da série **fēnix 5** permitem notificações inteligentes quando emparelhados com um dispositivo compatível. O atleta pode receber mensagens de email, de texto e alertas, diretamente no seu relógio. Através do GroupTrack (só fenix 5x) e do **Garmin Connect™**, os membros do grupo sabem sempre a localização dos restantes membros. Outras funcionalidades online incluem o carregamento automático para a comunidade Garmin Connect, monitorização em tempo real e partilhas em redes sociais através das aplicações móveis Garmin Connect™. Todos os modelos **fēnix 5 Sapphire** incluem Wi-Fi® para ligação à internet e envio automático dos dados recolhidos durante as atividades.

Os novos o **fēnix® 5**, o **fēnix® 5S** e o **fēnix® 5X** estarão disponíveis no primeiro trimestre de 2017 com sob um PRVP de 599,99€, 599,99€ e 749,99€, respetivamente.

Para mais informações sobre as características, preços e disponibilidade, sobre os produtos e serviços da Garmin, visite os sites www.garmin.pt, 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. 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. 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:

Frederico Rocha

EDC

Tel: (+351) 211 913 070

TM: (+351) 936 101 392

Email: frocha@edc.pt

Vanessa Garrido

Diretora de Marketing da Garmin Ibéria SAU

Tel: (+34) 93 357 26 08

Email: vanessa.garrido@garmin.com