

A Garmin aconselha tolerância zero para aventuras outdoor sem a devida segurança



- **Porque são as aventuras um vício? Porque geram adrenalina! Mas também podem gerar alguns perigos e a Garmin sabe-o, por isso disponibiliza equipamentos de tecnologia avançada não apenas para tornar os momentos mais divertidos e memoráveis, ou para ajudar atletas a superarem-se, como também para ajudar a tornar estas atividades mais seguras.**
- **Para que o divertimento e a aventura não terminem de forma inesperada, a marca aconselha tolerância zero e aconselha, principalmente nesta altura do ano, dois dos seus equipamentos com maior procura pelos montanhistas.**
- **O fênix[®] 2 regista os pontos onde o utilizador esteve, e graças ao seu GPS de alta precisão orienta-o em áreas remotas e, mais importante, consegue mostrar-lhe facilmente o caminho de volta ao ponto de partida para que possa sentir-se 100% confiante e seguro a cada passo.**
- **A nova gama de câmaras VIRB[®] foi pensada especificamente para dar uma resposta eficaz contra as adversidades e as condições duras do desporto outdoor, podendo ser facilmente montada para acompanhar a par e passo toda a ação em desportos tão diversificados como exigentes e com toda a segurança.**

Lisboa, 22 de dezembro de 2014 - A **Garmin**, líder mundial em soluções de navegação por satélite*, aconselha máxima segurança em desportos outdoor com tolerância zero. Os dois equipamentos escolhidos pela marca para representar a máxima segurança e entretenimento em múltiplos desportos, nomeadamente em aventuras na montanha nesta altura do ano, são o **fênix[®] 2** e a **série VIRB[®]**. O fênix[®] 2 é um relógio para outdoor com GPS desenvolvido em conjunto com guias profissionais de montanha que compila o melhor das funcionalidades multidesportos da Garmin com o *state of the art* dos equipamentos outdoor da marca. A nova gama de câmaras VIRB[®] foi pensada especificamente para dar uma resposta eficaz contra as

adversidades e as condições duras do desporto outdoor, podendo ser facilmente montada para acompanhar a par e passo toda a ação em desportos tão diversificados como exigentes.

Série VIRB®: VIRB® e VIRB® Elite

As filmagens têm duas funcionalidades, a parte lúdica e a de segurança, use ambas!

Em terra, no ar ou no mar, a nova gama de câmaras VIRB® foi pensada especificamente para dar uma resposta eficaz contra as adversidades e as condições duras do desporto outdoor, podendo ser facilmente montada em qualquer equipamento (capacetes, bastões, pranchas, etc) necessário para a prática desportiva ou atividade outdoor que vai fazer para acompanhar a par e passo toda a ação nos mais variados desportos: Ciclismo, BTT, downhill, esqui, base jumping, skating, motocross, rafting, windsurf, paraquedismo, alpinismo, mergulho e regatas são apenas alguns exemplos entre muitos outros possíveis no desporto motorizado e não-motorizado.

Independentemente do perfil de utilização ou do tipo de utilizador, as novas câmaras de ação Garmin VIRB® oferecem todas as condições para uma utilização segura, fiável e robusta, desempenhando o seu papel de uma forma extremamente eficaz e sem qualquer tipo de complexidade associada, seja no momento da **fixação, da gravação de imagem ou na reprodução ou transferência dos vídeos e imagens** para posterior visualização. A nova família de câmaras de ação da Garmin oferece gravação de alta definição 1080p, GPS, altímetro, acelerómetro, ecrã de visualização e uma autonomia líder na indústria, proporcionando **mais de três horas de bateria**. E, graças à entrada MicroSD, é possível estender a memória de gravação até 64 GB por cartão (não incluído), ampliando as gravações em termos de horas e de ficheiros de imagem estática.

Ostentando um design moderno e prático para uma utilização mais agradável e eficaz ao ar livre, as novas Garmin VIRB® revelam um exterior sólido e totalmente robusto compatível com a especificação IPX7, o que garante o funcionamento em água até um metro de profundidade durante 30 minutos. Definindo um novo nível de desempenho e de durabilidade em termos de montagem de sistemas desta natureza, a nova família VIRB® suporta ainda os sistemas de montagem mais versáteis e pode ser utilizada em combinação com uma caixa de isolamento aquático externa até 60 metros de profundidade.

Para tornar a VIRB® e VIRB® Elite numa solução de outdoor ainda mais completa, a Garmin disponibiliza um software de edição de vídeo. Com este software gratuito, os utilizadores poderão facilmente editar a sua pegada aventureira e embeberem os dados dos sensores no vídeo, partilhando posteriormente com quem quiserem, amigos, família, e até mesmo nas redes sociais tais como YouTube, Facebook e Instagram.

Para além de a câmara trazer suportes que dão muito jeito para poder ter as mãos livres e assim obter mais segurança na atividade que está a realizar, como a câmara tem GPS regista por onde passou enquanto estava a gravar. Desta forma, se o utilizador perder algum bem na montanha e não souber por onde passou, pode aceder ao [Garmin Connect](#) e visualizar o trilha por onde andou enquanto a câmara estava a gravar e mais facilmente encontrar o que perdeu.

As novas câmaras de ação [Garmin VIRB®](#) e [Garmin VIRB® Elite](#) estão disponíveis no mercado a um PRVP de 179 euros e 259 euros, respetivamente (IVA incluído). Existem ainda os packs da VIRB® Elite: ciclismo, desportos aquáticos, desportos de inverno e o pack Elite que estão disponíveis a um PRVP de 299 euros (IVA incluído).

Fênix® 2

Notificações inteligentes e funcionalidades que o mantêm sempre ligado aos seus familiares

O **fênix® 2** integra funcionalidades para uma utilização otimizada em várias atividades, tais como corrida, natação, ciclismo, montanhismo e caminhadas. Todos os perfis disponíveis podem ser totalmente personalizados para se adaptarem às necessidades de cada utilizador.

A prática de esqui e snowboard ficam melhoradas com o fênix® 2, que regista o desempenho destas modalidades de uma forma inteligente, contabilizando automaticamente as descidas e detetando a velocidade, a distância e o desnível em altitude para oferecer acesso a dados distintos para estatísticas de descidas individuais. Assim que o utilizador entra no teleférico e sobe a encosta, o relógio da Garmin apresenta-lhe dados da última sessão para que possa comparar os seus dados atuais com sessões anteriores ou com o desempenho nesse dia. Inclui ainda um modo de esqui de fundo dedicado e pode ser utilizado como um controlo remoto (permite a utilização com luvas) para as câmaras de ação [VIRB®](#) e [VIRB® Elite](#).

Sempre ligado com funcionalidades acrescidas e notificações inteligentes, o fênix® 2 permite aos utilizadores partilharem as suas experiências de atividades ao ar livre, bastando para tal emparelhar o relógio com o seu smartphone e partilhar a sua posição com os seus familiares e amigos através do Live Track e do [Garmin Connect Mobile](#). A função de Notificação Inteligente permite receber, através de ligação sem fios, mensagens de correio eletrónico de texto e alertas a partir de um iPhone® (compatível com iPhone® 4S e posterior e com iOS7 ou posterior) ou smartphone Android com smart bluetooth e versão Android 4.3.

Sinónimo de segurança, o fênix® 2 monitoriza os pontos onde o utilizador esteve, e graças ao seu GPS de alta precisão orienta-o em áreas remotas e, mais importante, consegue mostrar-lhe facilmente o caminho de volta ao ponto de partida, para que possa sentir-se 100% confiante e seguro a cada passo. Guarda um registo de trajetos, criando um "trilho de migalhas" GPS à medida que se desloca. Também permite marcar pontos de passagem, tais como a localização do veículo, refúgio de segurança, miradouros a não perder e outros POI (pontos de interesse). Com o relógio da Garmin pode criar e seguir rotas, marcar até 1000 pontos de passagem e armazenar até 10 mil pontos do trajeto. Pode até criar os dados de viagem no [BaseCamp™](#), o software gratuito de planeamento de viagens da Garmin. No final do dia, o utilizador apenas terá de utilizar o TracBack™ para lhe mostrar o caminho seguro de regresso a casa.

Desenvolvido para sobreviver aos cenários mais duros e mesmo assim elegante, o fênix® 2 combina uma estrutura em termoplástico reforçada com aço com uma lente de vidro mineral curva de proteção que resiste aos riscos. Inclui um visor LCD de elevado contraste (preto sobre fundo branco) e uma bracelete muito robusta em poliuretano. O fênix® 2 conta com uma classificação de estanquidade de 5 ATM (50 metros) e uma autonomia da bateria até 50 horas no modo de GPS (dependendo das definições) e até 5 semanas no modo de relógio. Está ainda equipado com um altímetro barométrico e bússola altamente sensíveis, que são automaticamente calibrados, utilizando o recetor de GPS. O altímetro barométrico incorporado fornece dados da elevação para controlar descidas e subidas com precisão e o barómetro pode ser utilizado para prever mudanças climáticas através da apresentação de oscilações de curto prazo na pressão atmosférica. A bússola eletrónica de 3 eixos mantém o seu rumo, quer esteja a deslocar-se ou não. Quando emparelhado com o [Tempe™](#), o sensor externo de temperatura da Garmin, o fênix® 2 Special Edition proporciona uma leitura precisa da temperatura ambiente.

O Garmin fēnix® 2 e o fēnix® 2 Special Edition estão disponíveis a um preço recomendado de venda ao público de 399 euros e de 449 euros com HRM-Run™.

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>.

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

* 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 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:

Ana Franco

EDC

936 101 395

ana.franco@edc.pt

Natália Cabrera

Diretora de Marketing Garmin Iberia SAU

0034 93 357 26 08

natalia.cabrera@garmin.com