

Garmin revela VIRB® Ultra 30: A melhor câmara de ação da Garmin, Ultra HD 4K com funcionalidades exclusivas



- Os 3 eixos para estabilização de imagem mantêm os vídeos estáveis, mesmo nos terrenos mais acidentados;
- O ecrã LCD tátil é intuitivo e ainda pode ser usado dentro da caixa à prova de água;
- Com o controlo por voz os utilizadores podem dar comandos de voz simples para ativarem algumas das funções deste equipamento (só em inglês).

Lisboa, 12 de setembro de 2016- A **Garmin** anunciou a nova **VIRB Ultra 30**, uma câmara de ação à prova de água¹ que **grava vídeos em Ultra HD a 4K/30fps**. Bastante leve e pequena, esta novidade é marcada pela resistência e está preparada para embarcar em todo o tipo de aventuras, oferecendo aos utilizadores ferramentas que permitem **editar e reviver todos os momentos de ação** e emoção gravados com a VIRB.

A versátil VIRB Ultra 30 apresenta ainda um conjunto de funcionalidades exclusivas e inigualáveis por outras câmaras disponíveis no mercado. Está aqui incluído o **controlo por voz**², um **ecrã LCD tátil a cores**, **streaming**³ em direto, **3 eixos para estabilização de imagem**⁴, e muito mais. A simplicidade que este modelo oferece permite aos utilizadores que procuram a adrenalina focarem-se nas suas atividades e desportos preferidos, sem preocupações com o manuseamento da câmara.



Graças aos **sensores de elevada precisão** e ao **GPS de 10hz**, esta câmara de ação recolhe automaticamente os dados **G-Metrix™** mais relevantes que comprovam a **distância, a altura e a velocidade** a que os utilizadores vivem as suas aventuras.

“A VIRB Ultra 30 é uma das mais completas câmaras de ação do mercado e também uma das mais simples de usar especialmente devido ao seu ecrã tátil. Os aventureiros gostam de viver cada momento ao máximo sem estarem preocupados com comandos e botões e com o risco de danificarem a câmara. Este novo modelo não só é bastante resistente como facilita o acesso a todas opções de configuração”, disse Vanessa Garrido, Directora de Marketing de Garmin Ibéria. “O ecrã tátil funciona mesmo dentro da caixa de proteção à prova de água e os utilizadores podem ativar algumas funções através de comandos por vós. Independentemente de ser um veterano dos desportos de aventura ou um estreante nestas atividades, a VIRB Ultra 30 está sempre pronta a usar e simplifica a captura de vídeo, a sua edição e partilha.”

Além de gravar vídeos em Ultra HD, a 4K/30fps, ou em câmara lenta a 720p/240fps, este novo modelo VIRB tem ainda a capacidade de captar fotos de alta qualidade e nitidez (12MP). A estabilização de imagem de 3 eixos mantêm os vídeos estáveis, mesmo nos terrenos mais acidentados. A VIRB Ultra 30 aceita um cartão microSD⁵ e inclui um microfone de alta sensibilidade que grava todos os momentos mais emocionantes – mesmo quando a câmara está protegida dentro da caixa à prova de água⁶. O ecrã LCD tátil é muito fácil de utilizar e pode ser usado mesmo dentro da caixa à prova de água, permitindo aos utilizadores o ajustamento de todas as configurações da máquina a cada situação e ambiente e a correta visualização do que está a ser gravado. A caixa à prova de água possui uma lente antirreflexo que repele a água para garantir a gravação de vídeos nítidos em ambientes aquáticos, e muito mais.

Apesar de oferecer funcionalidades inovadoras que outras câmaras de ação não têm, a VIRB Ultra 30 torna tudo mais simples graças ao sistema de controlo por voz², os utilizadores podem dar comandos de voz simples (só em Inglês) para ativarem algumas das funções, como “OK Garmin, start recording” ou “OK Garmin, remember that” este último para identificar mais facilmente alguns momento da gravação que pretende rever mais tarde.

A app **Garmin VIRB** gratuita permite aos utilizadores partilharem os vídeos gravados pela VIRB Ultra 30, em alta definição, em direto via streaming³ para o YouTube™, ou através do seu upload para várias redes sociais, como o Facebook® ou o **Garmin Connect™**. A aplicação transforma também os smartphones ou tablets em controlos remotos Wi-Fi® para a câmara de ação. O **Garmin VIRB® Edit** é um software de edição para desktop que consegue criar vídeos automaticamente, colocando em destaque os melhores momentos captados pela VIRB Ultra 30. Tanto os editores mais experientes e exigentes, como os amadores podem facilmente carregar a banda sonora desejada e informação animada para mostrarem realmente toda a adrenalina e emoção que existiu na sua atividade.

A **VIRB Ultra 30** é distribuída com uma caixa à prova de água e está disponível a um preço recomendado de €529,99. Para mais informações visite garmin.com/virb.

Este é o mais recente equipamento a integrar o segmento automóvel e de câmaras da Garmin, empresa líder no fornecimento de dispositivos de navegação portáteis para automóveis, motas e camiões. As soluções de navegação e de ação extremamente simples da empresa possuem várias funcionalidades inovadoras que oferecem vários benefícios em termos de poupança de tempo e de combustível para responderem às necessidades diárias dos condutores e dos adeptos das atividades ao ar livre.

Há décadas que a Garmin se mantém pioneira na criação e no desenvolvimento de novas e inovadoras soluções de navegação GPS, dispositivos sem fios e aplicações projetadas para pessoas que seguem um estilo de vida ativo. A Garmin divide o seu negócio em cinco áreas principais: automóvel, aviação, fitness, náutica e outdoor.

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.

¹Até 40M quando protegida na caixa à prova de água incluída. Consulte Garmin.com/waterrating.

²Controlo de voz apenas disponível em inglês.

³Quando emparelhada com o equipamento Apple compatível. Verificar compatibilidade em Garmin.com.

⁴Até 1440p/60fps

⁵Não incluído. Verificar compatibilidade em Garmin.com/virbcards.

⁶Até 40M.

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:

Inês Fernandes

EDC

Tel: (+351) 211 913 070

Email: ines.fernandes@edc.pt

Vanessa Garrido

Diretora de Marketing da Garmin Ibéria SAU

Tel: (+34) 93 357 26 08

Email: vanessa.garrido@garmin.com