

Garmin® melhora a sua câmara VIRB® 360 5.7K com inovadoras atualizações



- O novo **HyperFrame Director Mode** garante acesso a um amplo e inovador conjunto de funcionalidades avançadas
- **VIRB Edit** permite a colagem de gravações em RAW e disponibiliza estabilização de conteúdo capturado em 5.7K
- Todas as funcionalidades estão à distância de um simples download para a instalação da mais recente versão do **VIRB Edit**

Lisboa, 4 de outubro de 2017 – A Garmin deu a conhecer uma atualização de peso que faculta um controlo mais criativo da envolvente experiência garantida com a VIRB 360. A marca disponibiliza agora o **HyperFrame Director Mode**, a opção de colagem de **vídeo RAW** e uma ampla seleção de novas ferramentas para o software de edição gratuito da VIRB 360.

A funcionalidade **HyperFrame** permite que os utilizadores criem conteúdo apaixonante tradicional e totalmente estabilizado a partir de gravações esféricas de alta qualidade. Esta capacidade de reenquadrar o conteúdo após a gravação, recorrendo a panorâmicas, ângulos muito abrangentes e até pequenos planetas, vai alterar a forma como os utilizadores optam por gravar e partilhar o seu conteúdo para lá da realidade virtual. A HyperFrame assegura que os utilizadores se mantêm no momento sem terem de considerar o local para onde a câmara tem de ser direcionada no momento da filmagem.

Adicionalmente a esta inovadora funcionalidade facilita a partilha de vídeos com os amigos ao reduzir o peso dos ficheiros editados.

Melhores vídeos 360 e edição simplificada

A nova opção de edição **Raw Stitching** permite unir imagens gravadas das duas câmaras em 5,7K RAW e estabilizar sequências de conteúdo em alta resolução, um grande desafio dos vídeos 360. 4k soa fantástico, mas na realidade a resolução do campo de visão é apenas uma pequena parte da esfera que tem uma resolução entre 720p e 1080p. A Garmin foi a primeira empresa a apresentar uma câmara 5.7k abaixo de 1.000€. Apesar desta grande vantagem havia ainda um pequeno problema, os utilizadores precisavam de uma dispendiosa ferramenta de edição de vídeo para unir as duas perspetivas dos arquivos gravados em 4k. Com a ferramenta de edição VIRB Edit esta questão já não se coloca, pois torna-se possível a combinação das imagens gravadas das duas óticas captadas em 5.7k RAW, sem se necessário utilizar nenhuma outra ferramenta suplementar. O utilizador pode assim, tirar o máximo partido da VIRB 360 utilizando exclusivamente ferramentas Garmin.

Edição avançada, ângulos impossíveis

Considere a capacidade de apresentar conteúdo tradicional em 1080p em 16:9 e de beneficiar da capacidade de edição necessária para reenquadrar ângulos impossíveis de obter com câmaras tradicionais – seja uma curva rápida de 360 graus para revelar o público num concerto, ou fazer zoom out de um plano para ângulos incríveis para mostrar um conjunto de topos de montanha cobertos de neve. E pode fazê-lo sem perder a estabilização de imagem, graças ao HyperFrame Director Mode.

“A gravação em 360 é apenas a ponta do icebergue. O HyperFrame Director Mode coloca os utilizadores na cadeira do realizador e permite a fusão das gravações esféricas da VIRB 360 com conteúdo normal. Esta nova funcionalidade e a adição de conteúdo e formato RAW conferem à VIRB 360 uma posição única no mercado já que esta câmara consegue disponibilizar funcionalidades ímpares, que não se consegue encontrar em mais nenhuma câmara esférica atualmente no mercado”, explica Vanessa Garrido, diretora de Marketing de Garmin Iberia.

Grande qualidade e estabilização de imagem

Com esta atualização, o VIRB Edit pode agora “colar” gravações em RAW e oferecer uma estabilização de conteúdo captado em 5.7K, eliminando a necessidade de recorrer a dispendioso software de terceiros. Além disso, os clientes podem agora expandir as funcionalidades da sua câmara VIRB 360 com novas opções, como por exemplo as longas exposições e fotografia sequencial de alta velocidade.

As novas atualizações reforçam a posição da VIRB 360 como a principal opção de câmaras esféricas para utilizadores que procuram uma grande quantidade de controlo criativo, de conteúdo de alta qualidade e com um mínimo esforço. Mesmo antes desta importante atualização, a VIRB 360 foi alvo de grande atenção por parte dos media dados os seus incríveis resultados de filme, a sua fantástica estabilização e a fiabilidade de utilização.

Veja [aqui](#) tudo o que poderá fazer com esta nova funcionalidade. Para beneficiar de todas as novas funcionalidades e capacidades da atualização à VIRB 360, faça [download](#) da mais recente versão do VIRB Edit.

Para mais informações, visite garmin.com/virbedit.

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