

Mise à jour de la caméra Garmin VIRB® 360 : de nouvelles fonctionnalités pour plus de créativité

Paris, le 21 septembre 2017 - Garmin dévoile aujourd'hui une mise à jour clé de sa caméra VIRB 360 qui offre de nouvelles fonctionnalités tournées vers la créativité : un mode Réalisateur HyperFrame, un montage facilité pour les vidéos RAW (brutes) et une large palette de nouveaux outils conçus pour le logiciel associé [VIRB Edit](#) (gratuit).

La nouvelle fonctionnalité HyperFrame permet notamment de créer, à partir des séquences vidéos, du contenu recadré et parfaitement stabilisé. La caméra permet de recadrer le plan de la prise de vue selon un angle défini pour réaliser des panoramiques plus fluides et des angles ultralarges.

Toutes ces nouvelles fonctionnalités vont changer la manière dont le contenu sera capturé puis partagé. Grâce à HyperFrame, l'utilisateur vit le moment présent, sans réfléchir à l'orientation de la caméra. Il est dorénavant possible de capturer du contenu en haute définition, puis de travailler facilement le cadrage des angles, que ce soit sur un format vidéo panoramique à 360° permettant par exemple de révéler la foule lors d'un concert, ou encore d'effectuer un zoom arrière avec des angles impressionnants, pour mettre en valeur un paysage de montagnes. Tout ceci, sans perdre la stabilité de la caméra grâce au Mode Réalisateur HyperFrame.

Dan Bartel, Vice-Président des ventes Garmin, se félicite : « Les possibilités offertes par un enregistrement en mode 360° n'en sont qu'à leurs début. Le Mode Réalisateur HyperFrame transforme tout utilisateur en cinéaste. Grâce à cette nouvelle fonctionnalité ainsi qu'aux capacités permettant d'assembler des séquences en format RAW, la VIRB 360 n'a pas d'égale lorsqu'il s'agit de réunir des fonctions premium dont aucune autre caméra sphérique sur le marché ne peut se prévaloir. »

Grâce à cette mise à jour, VIRB Edit peut à présent assembler des séquences RAW et stabiliser du contenu capturé en 5.7K, éliminant ainsi la nécessité d'acheter des logiciels tiers onéreux. Les utilisateurs de la VIRB 360 ont désormais la possibilité de varier les effets de leurs images grâce à de nouvelles fonctionnalités innovantes telles que l'ajout d'effet « Tiny Planet » pour immerger l'utilisateur dans une vue satellite.

Ces nouvelles mises à jour renforcent le positionnement de la caméra VIRB 360 comme première caméra sphérique disposant d'une solide maîtrise créative et produisant des contenus de grande qualité en toute simplicité.

Pour mettre à jour la VIRB 360 et bénéficier de ces nouvelles fonctionnalités, il suffit de télécharger la dernière version de [VIRB Edit](#).

Pour plus d'informations, rendez-vous sur [Garmin.com](#)



Garmin sur Facebook : <https://www.facebook.com/GarminFrance/>



Garmin sur Twitter : [@GarminFrance](https://twitter.com/GarminFrance)



Garmin sur Instagram : <https://www.instagram.com/garminfrance/>



Garmin sur YouTube : <https://www.youtube.com/channel/>



Mode Petite Planète

CONTACTS :

Garmin France SAS

Immeuble Le Capitole
55, av des Champs Pierreux
92012 NANTERRE Cedex

Frédéric Saint-Etienne (COM. Manager)
@ : frederic.saint-etienne@garmin.com

Agence Publicis Consultants

5, rue Feydeau
75002 Paris

Elsa Perretti
01 44 82 45 54
@ : garmin_presse@consultants.publicis.fr

À propos de Garmin

Garmin International Inc. est une filiale de Garmin Ltd. (Nasdaq:GRMN), leader mondial de la navigation par satellite. Depuis 1989, ce groupe de sociétés conçoit, fabrique et commercialise des appareils et des solutions de navigation, de communication et d'information, dont la plupart utilise la technologie GPS. Les produits Garmin regroupent l'ensemble des systèmes développés pour les secteurs de l'automobile, du sport et des loisirs de plein air, les applications mobiles et les objets connectés, les activités maritimes et aéronautiques ainsi que l'OEM. Garmin Ltd. est installé en Suisse et ses principales filiales sont basées aux États-Unis, à Taïwan et en Grande-Bretagne. Garmin est une marque déposée de Garmin Ltd. et de ses filiales.

La totalité des autres marques, noms de produits, noms de sociétés, marques commerciales et marques de service sont la propriété de leurs propriétaires respectifs. Tous droits réservés.

