

[Frei zur Veröffentlichung]

360°-Fotos mit Fingerspitzengefühl bearbeiten und teilen: Vecnos startet Update der IQUISPIN-App für alle 360°-Fotos

YOKOHAMA, Japan, 5. März 2021 – 360°-Fotografie wird auch abseits professioneller Einsatzgebiete immer beliebter. Allerdings sperren sich die dazugehörigen Dateiformate gegen das Teilen in Social Media. Die Smartphone-App IQUISPIN von [Vecnos](#) – eine Ausgründung des japanischen Kameragiganten Ricoh – ermöglicht erstmals nicht nur das Social Sharing, sondern auch eine Bildbearbeitung der Rundum-Aufnahmen. Heute veröffentlichte Vecnos ein Update. Es macht das Bearbeiten und Teilen noch einfacher und erweitert das Anwendungsspektrum für 360°-Bilder.

Die wichtigste Neuerung ist SphereFlow™ eine zum Patent angemeldete Funktion, die erstmals eine Auswahl von 360°-Fotos mit „Fingerspitzengefühl“ ermöglicht: durch Wischen auf dem Smartphone-Screen kann der Nutzer in seinen Aufnahmen ringsumher blicken. Auf diese Weise lassen sich auch vorhandene 360°-Fotos ganz neu erleben, Kamerafilter und neue 3-D-Effekte verleihen ihnen mehr Ausstrahlung und eine beindruckende Tiefenwirkung.



Eine der wichtigsten Innovationen der IQUISPIN App ist das Social Sharing von 360°-Bildern – in der neuen Version hat Vecnos eine Abkürzung eingebaut: 360°-Aufnahmen lassen sich jetzt direkt aus der App heraus auf Facebook und anderen Social Media- und Messenger-Plattformen teilen. Darüber hinaus gibt es weiterhin die exklusive, von Vecnos entwickelte Funktion des Minivideos. Dabei wird die 360°-Aufnahme in eine rasante, animierte Kamerafahrt verwandelt.

Zudem gönnte Vecnos der IQUI-App eine neue Albumstruktur. Wie sich Filter und Effekte auf das Bild auswirken, wird direkt im Album als Voransicht gezeigt – das gibt mehr Tempo und Zielsicherheit bei der Bearbeitung.

Die 3D-Effekte zeigen jetzt noch mehr Feinschliff; so zeigen umherfliegende Sterne realistisch wirkende Glas- oder Metalloberflächen; die Flügel der umherflatternden Schmetterlinge sind so zart, dass der Bildhintergrund hindurchschimmert.



Damit stehen jetzt 31 verschiedene Effekte und 19 Bewegungsabläufe zur Wahl, einschließlich drei ganz neuer Kameraschwenks.

Die IQUISPIN App wurde erstmals im August 2020 vorgestellt. Sie erfordert keinerlei Vorkenntnisse und erweitert das Anwendungsspektrum der Rundum-Fotografie durch völlig neue Ideen. So macht die 360°-Fotografie auch für den privaten Anwender richtig Spaß. Die IQUISPIN App funktioniert mit den Aufnahmen fast aller handelsüblichen 360°-Kameras, darunter auch der IQUI von Vecnos. Dabei handelt es sich um die kompakteste 360°-Kamera auf dem Markt. Ihr schlankes, stiftförmiges Design mit goldschimmerndem Metallgehäuse passt in jede Hand- oder Hosentasche. Ihr Point-and-Shoot-Konzept macht 360°-Fotografie zu einem unkomplizierten, intuitiven Vergnügen für jeden Tag.

- Laden Sie die neueste Version von IQUISPIN kostenlos herunter:

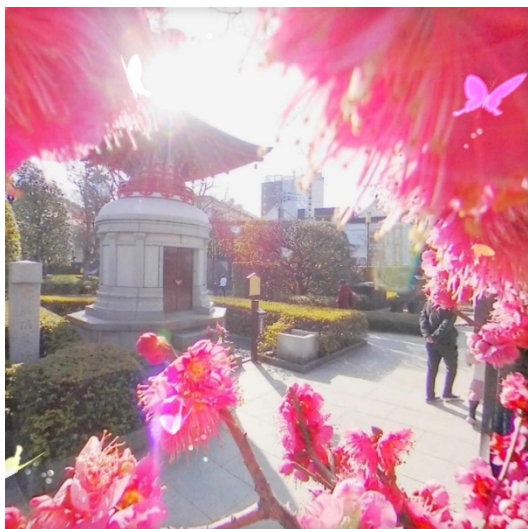
▷ Apple App Store: <https://apps.apple.com/app/id1523944423>

▷ Google Play Store: <https://play.google.com/store/apps/details?id=com.vecnos.iquispin>

###

Mit IQUISPIN erstelltes Mini-Video mit dem Effekt "Gossamer Butterfly"

(klicken Sie auf den Link, um Instagram zu öffnen)



<https://www.instagram.com/p/CMBByOcihp23/>

Über Vecnos

Das Start-up Vecnos Inc., gegründet 2020, entwickelt und vermarktet Produkte, darunter 360°-Kameras wie IQUI sowie dazugehörige Software wie IQUISPIN, die 360°-Fotobearbeitungs-App, und Dienstleistungen. Vecnos nutzt wegweisende optische sowie KI-Technologien, um Hardware und Software auf völlig neuartige, begeisternde Weise zusammenzubringen.

THE VISUAL REVOLUTION COMPANY

<https://www.vecnos.com/de/>

Facebook: <https://www.facebook.com/iqui.de/>

Instagram: https://www.instagram.com/iqui_de/

Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte in Deutschland an:

Burkhard Leschke

Burkhard Leschke Brand Relations GmbH

Niehler Str. 104

50733 Köln

mobil +49 (0)160 938 03 331

b.leschke@blbr.de