

DxO
ONE



PRESSEMITTEILUNG

ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

DxO ONE setzt die Neudefinition der Handyfotografie mit dem Update v1.4 fort

Eine neue optimierte Benutzeroberfläche schützt Fotos durch integriertes Copyright und Wasserzeichen-Unterstützung

Paris und San Francisco – 8. Juni 2016 – DxO gab heute die sofortige Verfügbarkeit eines weiteren umfassenden Updates zur preisgekrönten DxO ONE, der minimal kleinen Kamera in Profiqualität für iPhone® und iPad®, bekannt. Version 1.4 knüpft damit an das Versprechen an, dass die DxO ONE nach dem Kauf noch besser wird, und wartet mit integrierter Copyright/Autoren- sowie Wasserzeichen-Unterstützung zum Schutz von Fotos vor unerlaubter Verwendung auf. Neben wichtigen Verbesserungen der Leistungsfähigkeit bietet dieses Update ein deutlich verbessertes Anwendererlebnis, indem Aufnahme- und Software-Einstellungen in einem eigenen Menü für den Schnellzugriff gebündelt sind.

„Genau wie meine DSLR und mein Einbeinstativ ist DxO ONE ein wichtiger Teil meines Workflows geworden, die mir ermöglicht qualitativ hochwertige Bilder in hoher Auflösung mit meinen Kunden und Followern sofort zu teilen“, so der bekannte Motorsport-Fotograf John Thawley. „Durch das Hinzufügen von Copyright-Informationen und Wasserzeichen kann ich mir nun sicher sein, dass meine mit der DxO ONE geteilten Bilder vor unerlaubter Verwendung geschützt sind.“

Seit der Einführung, die die Handyfotografie revolutionierte, erhielt die DxO ONE unzählige neue Funktionen über automatische (und kostenlose) Software- und Firmware-Updates. Weltweit berichteten Fotografen unserem Team, wie sie die Möglichkeiten der DxO ONE zum Teilen von Bildern schätzen, wünschten sich jedoch eine Möglichkeit, ihre Arbeit besser zu schützen. Die Ingenieure von DxO haben reagiert und schufen die Möglichkeit der automatischen Integration von Copyright- und Autoren-Informationen direkt in die EXIF-Daten eines jeden DxO ONE Fotos. Zudem führt Version 1.4 eine Option ein, Fotos automatisch mit Wasserzeichen zu versehen, während sie auf Instagram, Twitter, Facebook oder andern von Apple iOS unterstützten Foto-Sharing-Diensten geteilt werden.

Als die DxO ONE iOPS App um immer mehr ausgeklügelte Einstellungsmöglichkeiten erweitert wurde, beschloss das Design-Team in Paris auf der Basis gründlicher Benutzerfreundlichkeitsstudien, dass der Zugang zu diesen Einstellung zügiger erfolgen sollte. Das daraus resultierende Update auf Version 1.4 glänzt mit einer schlankeren Benutzeroberfläche, über die mit nur einem Fingertipp auf Aufnahmeeinstellungen zugegriffen kann, die logisch gruppiert und neu angeordnet wurden. Zudem können Softwareeinstellungen wie das Message Center oder der Onlinesupport ab sofort mit einem

Fingertipp aus der Galerieansicht heraus aufgerufen werden. Im Ergebnis ist der helle, schöne Retina-Sucher auf dem iPhone jetzt deutlich aufgeräumter und lässt mehr Platz für die Gestaltung von DxO ONE Bildern.

„DxO verfügt über ein erstklassiges Design-Team in Paris, das sich direktes Anwender-Feedback sehr zu Herzen nimmt“, sagt Kirk Paulsen, beratender Marketingleiter bei DxO. „Sie kommen in rasender Geschwindigkeit mit Innovationen und haben für jedes Release neue spannende Funktionen und nützliche Einstellungsmöglichkeiten. Es ist beachtlich, wie sich die DxO ONE seit ihrer Einführung in weniger als einem Jahr entwickelt hat.“

Version 1.4 führt viele weitere Funktionen ein, die auf direktem Anwenderfeedback beruhen. So bietet sie etwa die Möglichkeit einer Echtzeitvorschau im Sucher wie sich Kameraeinstellungen wie Blende und Lichtwert auf das Bild auswirken. Anwender können ab sofort auch bestimmen, wann die DxO ONE in den Energiesparmodus gehen soll, und wichtige Firmware-Updates, die neue Funktionen und Funktionalitäten mit sich bringen, sind nun prominenter über Benachrichtigungen positioniert, sodass niemand die Vorzüge neuer Einstellungsmöglichkeiten für die DxO ONE verpasst.

Jede DxO ONE Kamera enthält einen kostenlosen Zugang zu DxO Connect, einer einfachen, aber extrem leistungsstarken Software für Mac und PC, die die besten DxO ONE Fotos noch besser aussehen lässt. DxO Connect v1.4 greift auf die neuen DxO OpticsPro 11 Algorithmen zu, die noch beeindruckendere Rauschminderung bei hohen ISO-Empfindlichkeiten und schlechten Lichtverhältnissen erzielen. Der neue Verarbeitungsmechanismus verfügt zudem über Gesichtserkennung und erweitert automatisch den Dynamikumfang, fügt Fülllicht hinzu und verbessert den Kontrast bei gleichzeitiger Optimierung der Belichtung von Gesichtern auf den Fotos. DxO Connect kann sogar automatisch Mikrokontrast hinzufügen, um feine Bilddetails herauszuarbeiten, ist aber programmiert diese Details nicht zu verändern sobald Gesichter auf dem Bild sind oder diese mit hoher ISO-Empfindlichkeit oder unter schlechten Lichtbedingungen aufgenommen wurden. Mac-Anwender, die OS X Fotos als Software zur Bearbeitung ihrer Bilder verwenden, können sich die aktualisierte Erweiterung (DxO OpticsPro for Photos – nur für DxO ONE Kamera) aus dem App-Store herunterladen, mit der die Leistungsfähigkeit von DxO OpticsPro 11 nutzbar wird, ohne dass man die Fotos App verlassen müsste.

Preis und Verfügbarkeit

DxO ONE, die minimal kleine Kamera in Profiqualität für iPhone® und iPad® ist verfügbar unter dxo.com, Amazon.de und im Fotofachhandel für nur 499 €. Auf dem deutschen Markt hat sich DxO für ein selektives Distributionsmodell entschieden. Reseller sind eingeladen, sich direkt an das Sales-Team unter channel@dxo.com zu wenden.

Die DxO ONE iOS v1.4 App und die begleitende Apple Watch App sind beide kostenlos im iTunes App-Store verfügbar. Die neue Firmware, die ebenfalls sofort verfügbar ist, kann auf das iPhone heruntergeladen und auf DxO ONE Kameras mit nur einem Fingertipp installiert werden. Die 1.4 Updates für DxO Connect und "DxO OpticsPro for Photos – DxO ONE Camera only" sind ebenfalls ab sofort verfügbar und stehen für Anwender unter dxo.com und im Mac App Store zum Download zur Verfügung.

Über DxO

DxO entwickelt die weltweit fortschrittlichsten Bildverarbeitungstechnologien, die es bereits über 300 Millionen Geräten ermöglicht haben, Bilder mit höchstmöglicher Qualität aufzunehmen. Dank DxOs preisgekrönter Software OpticsPro können Fotografen aller Könnensstufen ihre Bilder auf schnelle und einfache Weise noch besser aussehen lassen. Zudem hat DxO mit der Miniaturkamera DxO ONE die Handyfotografie neu definiert. DxO ONE spielt perfekt mit iPhone® sowie iPad® zusammen und erzeugt Bilder in Spiegelreflexqualität, die sofort mit Familie, Freunden und Followern geteilt werden können. DxO ist zudem Eigentümer von DxO Mark, dem Qualitätsstandard der Industrie für

Vermessung und Bewertung von Kameras und Objektiven, einer umfassenden Datenbank für RAW-basierte Bildqualität und Scoringwerten zur Bewertung und für den Vergleich digitaler Kameras und Objektive.

Pressekontakt Europa:

DeMarcus Wood

DxO

dwood@dxo.com

###

DxO ist eine eingetragene Marke von DxO Labs. Andere eingetragene Marken und Handelsnamen können in diesem Dokument zur Bezeichnung der Eigentümer dieser Marken und Namen oder zur Bezeichnung ihrer Produkte verwendet werden. DxO Labs dementiert jeglichen Anspruch auf fremde Marken und Handelsnamen.