

**DxO**  
**ONE**



PRESS RELEASE

## ZUR SOFORTIGEN VERÖFFENTLICHUNG

# Die DxO ONE ist im Standalone-Betrieb jetzt noch attraktiver und erlaubt ein ganz neues Fotografieerlebnis

DxO ONE Kamera wird jetzt ohne Bundle mit Desktop Software zum attraktiven Preis von 499 € angeboten.

**PARIS** — 2. März 2016 — DxO gab heute die sofortige Verfügbarkeit eines weiteren bahnbrechenden Updates der preisgekrönten DxO ONE Kamera in Profiqualität für iPhone® und iPad® bekannt. Das Update auf Version 1.3 gibt es kostenlos über den iTunes App Store und umfasst verschiedene neue Funktionen, welche die Anwendungsmöglichkeiten der DxO ONE erweitern. Dazu gehört unter anderem die neuartige Sucherunterstützung per OLED-Display, mit der man den Ausschnitt ganz einfach festlegt, während man mit nur einer Hand fotografiert. Zudem hat DxO die Desktop Software aus dem Bundle herausgenommen (DxO OpticsPro und DxO FilmPack werden nun separat verkauft), damit es noch mehr Fotografen möglich ist, sich die revolutionäre DxO Kamera zu dem neuen, gesenkten Preis von nur 499 € zu leisten.

„Das ist ein verblüffend abgefahrener Sucher – ich liebe ihn!“, sagt der preisgekrönte Fotograf John Stanmeyer. „Und noch wunderbarer finde ich, dass die ONE selbst bei schwachem Licht alle Schwierigkeiten wie Empfindlichkeit, Fokussieren, etc. sofort meistert. Absolut perfekt für diese kurzen Momente, in denen du ein Bild dennoch als high Res RAW aufnehmen willst – egal, in welcher Lichtsituation du dich gerade befindest.“

Die Version 1.3, das zweite größere Update, macht die DxO ONE jetzt zu einer miniaturisierten Kamera auf professionellem Niveau, die kleiner ist, einfacher und schneller zu bedienen, als jede andere Kamera auf dem Markt. Um schnell die flüchtigen Momente des Lebens einzufangen, zückt man einfach die DxO ONE und schiebt gleichzeitig die Objektivabdeckung auf. Dann wählt man mit dem OLED Display als Sucherunterstützung den Bildausschnitt, drückt zum Fokussieren den zweistufigen physikalischen Auslöser und macht die Aufnahme. Als Standalone-Kamera hat die DxO ONE einen hohen Spaßfaktor beim Fotografieren im Retrostil und da man nicht ständig auf das Display starrt, ist es ein um so überraschenderes und reizvolles Erlebnis, die kürzlich aufgenommenen Bilder im Anschluss anzusehen.

Und das Beste von allem: Wird die DxO ONE als Standalone-Kamera verwendet wird, bleiben alle bevorzugten Kameraeinstellungen für Blende, Belichtungszeit, Empfindlichkeit, Belichtungsmessung,

Weißabgleich etc. genau so eingestellt, wie man sie in der iOS App getroffen hat. Macht der Anwender z. B. am liebsten Porträts bei Blende f/1.8, ist die Kamera immer mit Blende 1,8 voreingestellt, wenn sie aus der Tasche gezogen wird. Da die DxO ONE einen physikalischen Auslöser hat, funktioniert sie sogar, wenn der Anwender Handschuhe trägt. Ist er z.B. auf einer Skipiste unterwegs, stellt er die Kamera vorher auf 1/4000 s (oder sogar kürzer). Zieht er die Kamera aus der Skijacke, ist die DxO ONE sofort bereit, schnelle Actionaufnahmen einzufangen.

„Während eines Auftrags für Rolls-Royce Motor Cars hatte ich das Pech, mich bei einem Fahrradunfall ernsthaft zu verletzen“, berichtet Robert Leslie, professioneller Fotograf und Hobbyradfahrer. „Zur großen Überraschung meines Kunden konnte ich die Studio-Session abschließen und eine Reihe unglaublicher Bilder schießen, weil ich die DxO ONE im neuen Standalone-Modus verwendet habe. Mit welcher anderen Kamera der Welt können Sie professionelle Aufnahmen machen, wenn Sie ein gebrochenes Schlüsselbein haben und der Arm in einer Schlinge liegt?“

Die Version 1.3 führt außerdem eine Reihe weiterer Funktionen ein, wie z. B. eine Warnung vor Verwackeln, eine neue, elegantere Art Weißabgleich, Mess- und Fokusmodus zu bestimmen und im Sucher zusammen mit dem Ladestatus des iPhone-Akkus einzublenden. Das Sichten der Aufnahmen geht schneller denn je und mit der neuen Galerieansicht werden die Bilder in der gleichen Reihenfolge wie in iOS Fotos sortiert. Dank einer Bestätigungsnachricht weiß der Anwender nun sicher, dass seine Bilder geteilt wurden. Außerdem kann man den bevorzugten Komprimierungsgrad für Fotos sowie die Bitrate für Videos wählen. Beachtenswert ist außerdem das innovative Nachrichten-Center, das jetzt eine direkte Verbindung mit DxO bietet und innerhalb der App aktuelle Informationen zur Verfügung stellt, damit dem Anwender keine wissenswerten Details rund um seine DxO ONE entgehen.

Besitzer einer DxO ONE sind eingeladen, Version 1.3 zu installieren. Sie steht im iTunes App Store als kostenloses Update zur Verfügung. Auch die neue Firmware ist ab sofort verfügbar und kann mit einem einfachen Fingertipp auf das iPhone geladen und auf der DxO ONE installiert werden.

## **Preise und Verfügbarkeit**

Die DxO ONE Miniaturkamera auf professionellem Niveau™ für iPhone® und iPad® kann unter [dxo.com](http://dxo.com), Amazon sowie bei ausgewählten Fotofachhändlern zum reduzierten Preis von 499 Euro erworben werden.

Sowohl die DxO ONE iOS App als auch die Begleit-App für Apple Watch gibt es kostenlos im iTunes App Store. Beim Kauf einer DxO ONE Kamera ist außerdem eine einfache, aber leistungsstarke Bildverarbeitungssoftware für Desktoprechner enthalten – DxO Connect für Mac und PC sowie die neue DxO OpticsPro for OS X Photos Erweiterung. DxO FilmPack und DxO OpticsPro können separat erworben werden.

## **Über DxO**

DxO entwickelt die weltweit fortschrittlichsten Bildverarbeitungstechnologien, die es bereits über 300 Millionen Geräten ermöglicht haben, Bilder mit höchstmöglicher Qualität aufzunehmen. So können anspruchsvolle Fotografen mit DxO's preisgekrönter Software OpticsPro ihre Bilder auf schnelle und einfache Weise noch weiter verbessern. Last but not least hat DxO mit der Miniaturkamera DxO ONE die Fotografie neu definiert. Mit einem revolutionären Konzept bildet sie mit dem iPhone® oder iPad® ein perfektes Team und ermöglicht Fotos auf professionellem Niveau, die sofort mit Familie, Freunden und Followern geteilt werden können.

## **Pressekontakt Foto**

DeMarcus Wood  
[press.relations@dxo.com](mailto:press.relations@dxo.com)

## Allgemeiner Pressekontakt

Laura Crompton

Hopscotch

[lcrompton@hopscotch.eu](mailto:lcrompton@hopscotch.eu)

###

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.