

**DxO**  
**ONE**

L'APPAREIL PHOTO  
DE QUALITÉ PROFESSIONNELLE.  
MINIATURISÉ.  
CONNECTÉ.



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

POUR DIFFUSION IMMÉDIATE

## DxO améliore le mode autonome et la gestion de la batterie de la DxO ONE

La version 2.2 de l'application iOS DxO ONE est disponible gratuitement

PARIS – 31 mai 2017 – DxO, pionnier des technologies d'images numériques, annonce la dernière mise à jour de l'application dédiée à la DxO ONE, l'appareil photo de qualité professionnelle miniaturisé et connecté pour iPhone et iPad. Sixième mise à jour gratuite et majeure depuis le lancement de l'appareil, la version 2.2 apporte plusieurs nouvelles fonctionnalités et améliorations qui accentuent encore la polyvalence de la DxO ONE, dont un nouvel indicateur de niveau d'exposition pour des photos parfaitement exposées en mode autonome. Elle offre également une meilleure gestion de la batterie, un temps de démarrage de l'application plus rapide et une mise à jour automatique du microprogramme de l'appareil photo.

Utilisée en mode autonome, la DxO ONE est un appareil photo à part entière, dont la compacité et la discrétion sont particulièrement adaptés à un usage quotidien ou à la photographie de rue. D'une seule main, il est très simple de composer la scène en utilisant l'écran OLED de l'appareil comme assistance au cadrage, d'effectuer la mise au point par une demi-pression sur le déclencheur, puis de prendre la photo. Pour faciliter la prise de photos dans ce mode, la version 2.2 ajoute à l'écran de contrôle de la DxO ONE un nouvel indicateur de niveau d'exposition. En fonction de l'ouverture, de la vitesse d'obturation et de la sensibilité sélectionnées, il indique si la photo est correctement exposée lorsque l'appareil n'est pas connecté à un iPhone. Avec sa batterie intégrée, sa carte mémoire et son écran de contrôle, la DxO ONE offre ainsi une expérience photographique encore plus complète en mode autonome.

La version 2.2 inclut également des améliorations offrant une meilleure autonomie de la batterie de la DxO ONE. Ainsi, DxO a optimisé le mécanisme de chargement et l'indicateur de charge de l'appareil, qui gagne encore en fiabilité et en précision. En outre, en mode autonome, l'autofocus « AF-OD » (AutoFocus On-Demand), plus économe en énergie, est activé par défaut. Et en complément de ces améliorations techniques, DxO publie une liste de dix conseils d'utilisation pour exploiter au mieux la batterie, et consultable sur son site via [le lien suivant](#). Par ailleurs, DxO a aussi optimisé le temps de démarrage de l'application iOS pour permettre à ses utilisateurs une prise de photos quasi-immédiate.

Pour finir, l'application inaugure le transfert automatique de la dernière version disponible du microprogramme lors de la connexion de la DxO ONE avec un iPhone ou un iPad. La mise à jour s'opérera automatiquement lors du prochain chargement de la batterie sur secteur, sans aucune intervention de l'utilisateur, qui bénéficiera ainsi des dernières mises à jour et améliorations développées par DxO.

## Prix & disponibilité

L'appareil photo de qualité professionnelle miniaturisé DxO ONE pour iPhone et iPad est disponible en ligne sur [www.dxo.com](http://www.dxo.com) et sur Amazon, à la Fnac et chez les revendeurs spécialisés au prix de 499 €.

L'application iOS 2.2 dédiée à la DxO ONE et l'application pour Apple Watch sont disponibles gratuitement via l'App Store iTunes. Tout achat d'un appareil photo DxO ONE permet de télécharger gratuitement le logiciel de transfert et d'optimisation d'images simple et puissant *DxO Connect* pour Mac et PC, ainsi que l'extension *DxO OpticsPro for Photos – DxO ONE camera only* qui permettent d'exploiter toute la puissance de DxO OpticsPro pour optimiser vos photos.

## À propos de DxO

Depuis plus de 10 ans, DxO développe les technologies de traitement d'image les plus avancées au monde, qui ont déjà permis à plus de 400 millions d'appareils de capturer des images d'une qualité incomparable. DxOMark a analysé en détail la qualité d'image de milliers d'appareils, objectifs et smartphones, offrant au grand public un accès à des résultats scientifiques pour faire progresser la photographie. Le logiciel de traitement RAW maintes fois primé DxO OpticsPro pour Mac et PC permet aux photographes de tous niveaux d'optimiser leurs photos en toute simplicité. Avec le lancement de son appareil photo de qualité professionnelle miniaturisé DxO ONE pour iPhone et iPad, les scientifiques et ingénieurs de l'image DxO ont redéfini la photographie mobile. Un écosystème complet d'accessoires permet d'utiliser la DxO ONE dans toutes les situations, pour capturer des photos inoubliables pouvant être partagées instantanément.

### Contact Presse :

Caroline Flandin, Hopscotch

[cflandin@hopscotch.fr](mailto:cflandin@hopscotch.fr)

Jérôme Abribat, DxO

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

DxO est une marque déposée de DxO Labs. D'autres marques déposées, noms commerciaux et marques peuvent être utilisés dans ce document pour désigner soit les tiers propriétaires de ces marques déposées, soit leurs produits. DxO Labs ne fait aucune réclamation à l'égard des marques déposées et marques de tiers.