

DxO Optics Pro v7.1 supporte 5 nouveaux boitiers et passe le cap symbolique des 5.000 Modules Optiques DxO

Cette nouvelle version bénéficie d'une stabilité améliorée et d'une vitesse encore accrue.
Remise exceptionnelle de 33% jusqu'au 24 décembre 2011.

19 décembre 2011 - DxO Labs annonce la disponibilité immédiate de **DxO Optics Pro v7.1** pour Mac et Windows, dont les éditions Standard et Elite offrent le support additionnel de cinq boitiers : Sony Alpha 65, Panasonic G3, Olympus E-P3, E-PL3 et E-PM1.

Plus de 150 **Modules Optiques DxO** supplémentaires sont ajoutés à **DxO Optics Pro v7.1**, permettant ainsi le passage du cap symbolique des 5.000 combinaisons boitier/objectif supportées.

Grâce à une meilleure gestion des ressources système, à l'utilisation sous Windows de la technologie OpenCL, et à l'optimisation de nombreux algorithmes, **DxO Optics Pro 7** traite les lots d'images jusqu'à 4 fois plus rapidement que la version précédente. La version 7.1 bénéficie de multiples améliorations apportées au moteur de traitement d'image, pour rendre **DxO Optics Pro** encore plus rapide et plus performant sur certaines configurations.

DISPONIBILITE ET REMISE EXCEPTIONNELLE DE FIN D'ANNEE

Les éditions Standard et Elite de **DxO Optics Pro** pour Mac et Windows sont disponibles sur la boutique en ligne de **DxO Labs** (www.dxo.com) et chez les revendeurs photo, avec une remise exceptionnelle jusqu'au 24 décembre 2011 :

- DxO Optics Pro 7 Edition Standard : **99€** au lieu de 149€
 - DxO Optics Pro 7 Edition Elite : **199€** au lieu de 299€
- (Prix publics conseillés, incluant la TVA)

Cette mise-à-jour est gratuite pour tous les possesseurs de **DxO Optics Pro 7**, ainsi que pour les photographes ayant acquis une licence **DxO Optics Pro 6** après le 1^{er} septembre 2011. Les autres utilisateurs bénéficient jusqu'au 24 décembre 2011 d'une remise exceptionnelle sur le montant de la mise-à-jour, directement depuis leur compte client.

Une version d'essai complète de **DxO Optics Pro**, valable un mois, est disponible sur le site de **DxO Labs** (http://www.dxo.com/fr/photo/free_trial_version).

Configuration matérielle et logicielle requise

- PC : Microsoft® Windows® XP SP3 (32 bits), Windows® Vista® (32 ou 64 bits), Windows® 7 (32 ou 64 bits) et processeur Intel® Core™ 2 Duo ou AMD® Athlon 64 X2
- Mac : Mac OS® X 10.5 Leopard, 10.6 Snow Leopard, 10.7 Lion et Processeur Mac Intel®
- 3 Go de RAM au minimum et 400 Mo disponibles sur le disque dur

À propos de la société DxO Labs

DxO Labs développe des technologies de traitement d'image. En plus de ses produits DxO Optics Pro et DxO FilmPack pour Mac et PC destinés aux photographes exigeants, la société licencie diverses solutions pour les principaux acteurs de l'industrie de l'image :

- Des technologies embarquées pour le traitement de l'image en temps réel, destinées aux fabricants d'appareils photo et de caméraphones
- Des outils d'évaluation et de mesure de la qualité d'image destinés aux industriels de l'image (fabricants de composants caméra, fournisseurs de capteurs et de processeurs) ainsi qu'aux journalistes et aux experts photo

Pour plus d'informations, consultez le site www.dxo.com.

Contact presse

Nicolas Touchard
DxO Labs – Relations presse
+ 33 (0)1 55 20 55 99
press.relations@dxo.com

DxO est une marque déposée de DxO Labs. D'autres marques commerciales et noms commerciaux peuvent être utilisés dans ce document par référence aux entités propriétaires de ces marques et noms ou à leurs produits. DxO Labs réfute tout intérêt patrimonial envers les marques commerciales et noms commerciaux autres que les siens.