

DxO Optics Pro v5.0 supporte désormais le Samsung GX20 et ajoute également 24 nouveaux DxO Modules à sa vaste bibliothèque.

Les nouveaux DxO Modules proposés pour les reflex Nikon incluent notamment les zooms AF-S DX Nikkor 16-85 f/3.5-5.6G ED VR, AF-S Zoom-Nikkor 80-200mm f/2.8D ED, et AF Zoom-Nikkor 35-70mm f/2.8D

Paris, France – 28 Avril 2008 – DxO Labs annonce le support immédiat par **DxO Optics Pro v5.0** (versions Standard et Elite) du boîtier reflex **Samsung GX20** et d'une première sélection d'objectifs.

DxO Optics Pro est un logiciel largement primé et récompensé dédié au traitement d'images numérique issues des reflex numériques et qui incorpore des corrections révolutionnaires en matière d'optique, de bruit et d'exposition sous une interface ergonomique et riche en fonctionnalités pour les utilisateurs de Mac et PC.

Vingt-deux nouveaux DxO Modules pour différents reflex Nikon ont également été ajoutés à la bibliothèque disponible et notamment les zooms AF-S DX Nikkor 16-85 f/3.5-5.6G ED VR, AF-S Zoom-Nikkor 80-200mm f/2.8D ED et AF Zoom-Nikkor 35-70mm f/2.8D.

Boîtier	Objectif	DxO Optics Pro v5....
Nikon D200	AF-S Zoom-Nikkor 80-200mm f/2.8D ED	Standard & Elite
Nikon D200	AF-S Nikkor 14-24mm f/2.8G ED	Standard & Elite
Nikon D200	AF-S Nikkor 24-70mm f/2.8G ED	Standard & Elite
Nikon D2X ou D2Xs	AF-S Zoom-Nikkor 80-200mm f/2.8D ED	Elite
Nikon D2X ou D2Xs	AF-S Nikkor 14-24mm f/2.8G ED	Elite
Nikon D2X ou D2Xs	AF-S Nikkor 24-70mm f/2.8G ED	Elite
Nikon D3	AF Zoom-Nikkor 35-70mm f/2.8D	Elite
Nikon D3	AF-S VR Zoom-Nikkor 70-300mm f/4.5-5.6G IF-ED	Elite
Nikon D3	AF Zoom-Nikkor 18-35mm f/3.5-4.5D IF-ED	Elite



Nikon D3	AF Zoom-Nikkor 70-300mm f/4-5.6D ED	Elite
Nikon D3	AF-S VR Zoom-Nikkor 24-120mm f/3.5-5.6G IF-ED	Elite
Nikon D3	AF-S Zoom-Nikkor 28-70mm f/2.8D IF-ED	Elite
Nikon D3	AF Nikkor 85mm f/1.4D	Elite
Nikon D3	AF Nikkor 24mm f/2.8D	Elite
Nikon D300	AF-S Zoom-Nikkor 80-200mm f/2.8D ED	Standard & Elite
Nikon D300	AF-S DX Zoom-Nikkor 18-135mm f/3.5-5.6G IF-ED	Standard & Elite
Nikon D300	AF-S DX NIKKOR 16-85mm f/3.5-5.6G ED VR	Standard & Elite
Nikon D300	AF-S Zoom-Nikkor 28-70mm f/2.8D IF-ED	Standard & Elite
Nikon D70 ou D70s	AF-S Nikkor 14-24mm f/2.8G ED	Standard & Elite
Nikon D80	AF-S Zoom-Nikkor 80-200mm f/2.8D ED	Standard & Elite
Nikon D80	AF-S Nikkor 14-24mm f/2.8G ED	Standard & Elite
Nikon D80	AF-S Nikkor 24-70mm f/2.8G ED	Standard & Elite
Samsung GX20	Samsung 18-250mm f/3.5-6.3 ou Tamron AF18-250mm f/3.5-6.3 Di II LD Aspherical (IF)	Standard & Elite
Samsung GX20	Samsung D-XENON 12-24mm	Standard & Elite

Prix et disponibilité

DxO Optics Pro v5 est disponible immédiatement sur la boutique en ligne ou auprès de revendeurs pour les utilisateurs Windows. DxO Optics Pro v5 pour Macintosh est actuellement disponible au public en version beta et devrait être ensuite disponible en version finale dans le courant du printemps 2008.

DxO Optics Pro v5 est disponible en version Standard ou Elite et les prix restent inchangés par rapport à la version 4.5 :

DxO Optics Pro v5 Standard: 124 €

DxO Optics Pro v5 Elite: 249 €

(Prix HT)

Tous les clients ayant acheté DxO Optics Pro v4.5 à partir du 1^{er} Aout 2007 bénéficient de la mise à jour gratuite de la version 5. Pour les clients qui ont acheté DxO Optics Pro avant le 1^{er} Aout, le prix des mises à jour est le suivant :

DxO Optics Pro Standard (toutes versions) vers DxO Optics Pro v5 Standard: 69 €

DxO Optics Pro Elite (toutes versions) vers DxO Optics Pro v5 Elite: 89 €

Configuration Système Requisite

Windows:

- Intel® Pentium® 4 ou équivalent AMD® (Pentium® Dual Core ou plus ou équivalent recommandé)
- Microsoft® Windows XP Service Pack 2 ou Windows VISTA™ 32 Bits

Macintosh:

- Application Universal Binary (G4, G5 ou Intel)
- Mac OS X.4 ou X.5



120 MB d'espace disque disponible
DxO Optics Pro Standard : 2 GB RAM recommandé
DxO Optics Pro Elite : 2GB RAM

A propos de DxO Labs

DxO Labs offre des produits et des solutions permettant d'atteindre d'excellents résultats en matière d'imagerie numérique. DxO développe et concède sous licence des technologies IP logicielles et matérielles (puces de silicium) pour toutes les étapes de la chaîne d'imagerie : architectures intégrées de traitement d'images numériques, évaluation de la qualité d'image et instruments et méthodes de mesures, logiciels d'amélioration de la qualité de l'image pour les consommateurs. Les principaux clients et partenaires de la société sont:

- Les fabricants de produits électroniques grand public tels que les fournisseurs d'appareils photo numériques et de caméraphones;
- Les fournisseurs de composants d'imagerie: fabricants de modules caméra, fournisseurs de senseurs et de processeurs;
- Photographes exigeants, ainsi que journalistes photo et experts en imagerie.

La gamme de produits DxO Labs occupe une place de choix dans le secteur de l'électroniques grand public de haute technologie et dans l'industrie des produits d'imagerie numérique de premier rang pour lesquels le label "Image Science by DxO" devient synonyme de qualité.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site web : www.dxo.com

Contact Presse

Deborah Gallin
DxO Labs
France
+ 33 1 55 20 55 99
press.relations@dxo.com

Steve Rosenbaum / Leigh Nofi
SIR Marketing Communications, Inc.
USA
+ 1 631-757-5665
sir@sironline.com

DxO Labs, S.A. 3, rue Nationale 92100 Boulogne France

DxO est une marque déposée de DxO Labs. D'autres marques commerciales et appellations commerciales peuvent être utilisées dans ce document pour faire référence soit aux entités revendiquant les marques et les appellations, soit à leurs produits. DxO Labs renonce à tout intérêt propriétaire dans les marques commerciales et appellations commerciales autres que les siennes.