



## DxO Optics Pro v5.3.6 – Notes d'accompagnement

### Macintosh (build 7410)

#### Systèmes supportés

---

- Mac OS X 10.4 Tiger
- Mac OS X 10.5 Leopard
- Mac OS X 10.6 Snow Leopard

#### Nouveautés

---

- 15 nouveaux boîtiers supportés (édition Standard et Elite) :
  - Canon 7D, G11
  - Nikon D300s, D3000
  - Olympus E3, E30, E410, E420, E450, E510, E520, E620
  - Sony A230, A330, A380
- 255 nouveaux modules de corrections optiques disponibles.

#### Compatibilité avec logiciels tiers

---

- Photoshop : Le plugin DxO Optics Pro pour Photoshop est compatible avec Photoshop CS2, CS3 et CS4.
- Lightroom : Lightroom 1.4 et 2.x sont supportés

#### Limitations connues

---

- Certains boîtiers Canon proposent une correction du vignettage sur les images sorties en JPG. DxO Optics Pro ne prend pas en compte la correction boîtier du vignettage : nos DxO Modules ont été faits à partir de prises de vues avec correction boîtier du vignettage désactivée. Aussi, pour une correction optimale du vignettage dans DxO Optics Pro, nous recommandons à nos clients de faire leurs photographies en désactivant eux aussi la correction boîtier du vignettage au moment de la prise de vue.
- Un transfert de licence n'est pas possible après une activation manuelle.
- Les presets et les fichiers de réglage ne sont pas compatibles entre Mac et Windows
- Les collections dynamiques de Lightroom 2.0 ne sont pas supportées.
- Problèmes avec la palette de navigation en mode flottant.
- Tant qu'une ambiguïté de module n'a pas été résolue, pas d'affichage de l'EXIF de l'image.
- La taille de l'image n'est pas affichée dans les Informations image de l'onglet « Prepare ».
- Dans l'onglet sélectionner, la multi-sélection en mode « colonnes » ne fonctionne pas.

#### Bugs corrigés depuis la version 5.3.6 build 7408

---

- Sous Snow-Leopard, correction de problèmes d'installation.
- Sous Snow-Leopard, correction d'un problème de crash dans l'onglet « Préparer ».