



## DxO Optics Pro v5.3.2 – Notes d'accompagnement

### Windows (build 7310)

#### Systèmes supportés

---

- Windows XP (32 et 64 bits)
- Windows Vista (32 et 64 bits)

#### Installation

---

- Le Framework .NET 3.5 SP1 est installé s'il n'est pas présent (cela peut demander plusieurs minutes).
- Installer les dernières mises à jour de Windows est recommandé avant d'installer l'application.
- Un redémarrage de l'ordinateur est nécessaire.

#### Nouveautés

---

- Nouveaux boîtiers supportés
  - Canon 5D Mark II
  - Canon PowerShot G10
- 32 nouveaux modules de correction optique DxO disponibles

#### Compatibilité avec logiciels tiers

---

- Photoshop : Le plugin DxO Optics Pro pour Photoshop est compatible avec Photoshop CS2, CS3 et CS4 (32 bits seulement).
- Lightroom : Lightroom 1.4 et Lightroom 2.0 sont supportés (32 bits seulement)

#### Bugs corrigés depuis v5.3.1

---

- L'installation du plugin Photoshop fonctionne maintenant correctement pour Photoshop CS4
- Dans certains cas rares quand le fichier de configuration de l'application est corrompu, l'application ne crashe plus.
- L'écrêtage des zones saturées fonctionne maintenant correctement avec les images du Canon 50D

#### 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.

## Bugs connus

---

- Curseur renvoyé au début pendant le renommage d'un preset avec caractères spéciaux
- Pas de message d'erreur dans DxO Optics Pro en tant qu'éditeur externe de Lightroom pour les images .psd
- Click droit dans le système de fichiers ne sélectionne pas d'élément
- Perte des vignettes dans le Filmstrip après changement de la taille de police système
- Le recadrage peut être appliqué sur l'image "Avant" en mode double affichage
- Le filtre du Filmstrip n'est pas appliqué correctement sur des images manquantes
- Après avoir rétabli les chemins des images, le projet doit être rechargé

## Macintosh (build 7310)

### Systèmes supportés

---

- Mac OS X.4 (Tiger)
- Mac OS X.5 (Leopard)

### Nouveautés

---

- Nouveaux boîtiers supportés
  - Canon 5D Mark II
  - Canon PowerShot G10
- 32 nouveaux modules de correction optique DxO 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 2.0 sont supportés

### Bugs corrigés depuis la version 5.3.1

---

- L'installation du plugin Photoshop fonctionne maintenant correctement pour Photoshop CS4
- Les images du Nikon D90 sont maintenant correctement chargées sur PowerPC
- L'écritage des zones saturées fonctionne maintenant correctement avec les images du Canon 50D

### 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.
- Les presets et les fichiers de réglage ne sont pas compatibles entre Mac et Windows
- Un transfert de licence n'est pas possible après une activation manuelle.
- Les collections dynamiques de Lightroom 2.0 ne sont pas supportées.

## Bugs connus

---

- Certaines vignettes dans le Filmstrip sont mal orientées
- 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
- Dans l'onglet sélectionner, la multi-sélection en mode « colonnes » ne fonctionne pas