



Neu in der Nik Collection 2.5 by DxO

Funktionen:

Filmtypen

- Color Efex Pro 4 enthält eine neue Reihe von 5 Filmtypen.
Sie können jetzt die folgenden Filme emulieren:
Agfa Precisa 100, Fuji FP 100C, Fuji Instax, Fuji Provia 400X sowie Lomo RedScale 100
- Color Efex Pro 4 hat in der Filter-Bibliothek eine neue Kategorie „FILM“.
- In Color Efex Pro 4 wurde der Filter „Film Efex: Modern“ in „Film Efex: Modern (Branded)“ umbenannt.

Fehlerbehebung:

- Das Viveza 2 Farbproblem beim Start via Affinity ist mit Affinity 1.8 gelöst
- Silver Efex Pro 2 hat bei einzelnen Voreinstellungen den falschen Filmtypen angewendet. Dies ist jetzt korrigiert
- In Color Efex Pro 4 wurden im Japanischen in der Filter-Bibliothek die Namen einiger Filter aktualisiert

Aktualisierte Kompatibilität:

- Nik Collection 2.5 by DxO ist jetzt kompatibel mit Affinity 1.8 (Serif)
-

Neu in der Nik Collection 2.3.1 by DxO (Hotfix)?

Fehlerbehebung:

- Probleme bei der Aktivierung während der Installation oder über die Anwendungsoberfläche wurden behoben
 - Wurde HDR Efex Pro 2 über Adobe Photoshop gestartet, konnte es nach dem Zusammenführen von Bildern und dem Anwenden einer Voreinstellung zu Abstürzen kommen. Das wurde korrigiert
 - (macOS) Adobe Photoshop Elements 2020, welches im Mac App Store gekauft wurde, wird jetzt vom Installationsprogramm der Nik Collection 2 by DxO erkannt
-

Neu in der Nik Collection 2.3 by DxO?

Funktionen:

Filmtypen

- Silver Efex Pro 2 enthält eine neue Reihe von 10 Filmtypen.
Sie können jetzt die folgenden Filmtypen emulieren:
Aadox Silvermax 21, Fomapan 100 Classic, Ilford Pan 100, Rollei Retro 100 Tonal, Agfa Scala 200x, Bergger BRF 400 Plus, Fuji Neopan 400, Ilford Pan 400, Polaroid 672 sowie Polaroid 667

Fehlerbehebung:

- (macOS) Das Tastenkürzel „F“ zum Vergrößern der Benutzeroberfläche führt nicht mehr zu einem Absturz von Color Efex Pro 4, Silver Efex Pro 2, Analog Efex Pro 2 sowie HDR Efex Pro 2.
- (Windows) Das Problem mit den Spracheinstellungen der Nik Collection 2 by DxO beim Start durch Adobe Photoshop 2020 ist jetzt gelöst.
- Affinity (Serif) Host
 - HDR Efex Pro 2 kann jetzt Bilder laden, wenn es über Affinity gestartet wird
 - Das Viveza 2-Farbproblem beim Start von Affinity aus wurde teilweise behoben.

Aktualisierte Kompatibilität:

Nik Collection 2.3 by DxO ist jetzt kompatibel mit

- Adobe Photoshop 2020
- Adobe Lightroom 2020
- Adobe Photoshop Elements 2020 (ausgenommen HDR Efex Pro 2, das nicht mit Photoshop Elements kompatibel ist)
- macOS 10.15 Catalina

Neu in der Nik Collection 2 by DxO

Achtung:

- Bitte beachten Sie, dass die Nik Collection 2 by DxO ein neues Angebot darstellt, das die folgende Software umfasst:
 - Die aktualisierte Version von 7 Plug-ins der Nik Collection (im Folgenden „Nik-Plug-ins“)
 - DxO PhotoLab 2.3
- Lieferumfang der Nik Collection 2 by DxO:
 - 1 x Lizenzschlüssel für Nik Collection 2 by DxO (dreimalige Aktivierung möglich)
 - 1 x Lizenzschlüssel für DxO PhotoLab 2 Essential Edition (dreimalige Aktivierung möglich)
- Beachten Sie bei der Verwendung einer Testversion, dass für Benutzer von DxO PhotoLab 2(.x) Elite Edition nach der Installation der Nik Collection 2 by DxO ein Upgrade auf DxO PhotoLab 2.3 Elite

Edition durchgeführt wird. Falls diese Benutzer bereits eine Elite Edition-Lizenz für DxO PhotoLab 2(.x) besitzen, ist der erteilte zusätzliche Essential Edition-Lizenzschlüssel nach dem Kauf der Nik Collection 2 by DxO natürlich nutzlos.

- Beachten Sie beim Kauf, dass Käufer einen zusätzlichen DxO PhotoLab 2 Essential Edition-Lizenzschlüssel erhalten. Dieser ist nicht erforderlich, wenn sie bereits eine Essential Edition-Lizenz besitzen.
- Wenn Sie bereits eine Version der Nik Collection besitzen, erstellen Sie bitte eine Kopie Ihrer individuellen Presets, bevor Sie die Nik Collection 2 by DxO installieren.
 - Hier finden Sie unsere FAQ:
Exportieren/importieren der Presets: <https://support.dxo.com/hc/en-us/articles/115015301507-Presets-and-Recipes>

Funktionen:

Presets: 42 „En Vogue“-Presets

- Color Efex Pro 4 umfasst eine neue Reihe von 10 Presets/Zusammenstellungen.
- Silver Efex Pro 2 umfasst eine neue Reihe von 10 Presets.
- Analog Efex Pro 2 umfasst eine neue Reihe von 10 Presets/Kombinationen aus mehreren.
- HDR Efex Pro 2 umfasst eine neue Reihe von 12 Presets.

DxO PhotoLab 2.3 (Essential Edition): Ist jetzt Teil der Nik Collection 2 by DxO.

- Verbessertes Zusammenspiel zwischen Nik Collection 2 by DxO und DxO PhotoLab 2.3 mit einem dedizierten Nik Plugin Selector für direkten Zugriff auf alle 7 Nik-Plug-ins

Verbesserungen:

HiDPI-Unterstützung

- Bessere Unterstützung eines einzelnen Monitors unter Windows für Efex-Plug-ins (Color Efex Pro 4 – Silver Efex Pro 2 – HDR Efex Pro 2 – Analog Efex Pro 2) (jetzt ähnlich der macOS-Version)
 1. Oberfläche wird nun unter Berücksichtigung der Skalierungseinstellung des aktuellen Monitors angezeigt.
 2. Die Oberfläche des Selective Tool wird nun an die Auflösung des Hauptmonitors angepasst.
 3. Verbesserte Schärfe beim Starten über Adobe Lightroom und bei einer Standalone-Oberfläche
 4. Bildvorschau wird nun immer in der Auflösung des aktuellen Monitors angezeigt.
- Verbesserte Unterstützung mehrerer Monitore unter macOS und Windows

Oberfläche

- Verbesserte Unterscheidung zwischen aktiven und nicht aktiven Menüs in Color Efex Pro 4

Installation

- Duales Installationsprogramm: Nik Collection 2 by DxO umfasst jetzt die Installation von DxO PhotoLab 2.3 für seine 7 Plug-ins.

Fehlerbehebung:

- HDR Efex Pro 2: Ausgabebild wird nun standardmäßig im Verzeichnis des Eingangsbilds gespeichert anstatt unter macOS/users/ (unter macOS) oder C:\Users\\Documents (unter Windows).
- (macOS) Anzeigefehler beim Fehlen einer Schriftart ist nun behoben.
- (macOS) Problem bei der Minimierung des Selective Tool in Adobe Photoshop ist nun behoben.
- (macOS) Der Fortschrittsbalken wird bei der Installation Ihrer Software nun in Echtzeit aktualisiert.
- (Windows) Installationsprogramm erkennt nun die aktuellste und die zukünftige Version von Adobe Photoshop.
- (macOS) Installationsprobleme beim Herunterladen von Adobe Photoshop Elements 2018 aus dem Mac App Store nun behoben.
- Verknüpfungen aus Installationsproblem in einigen Sprachen sind nun behoben.

Bekannt, aber noch nicht korrigierte Probleme:

- HiDPI support unter Windows für Dfine 2, Sharpener Pro 3 und Viveza 2

Nützliche Informationen

... zur Installation

Für macOS-Nutzer:

- Standardmäßig installiert das Installationsprogramm der Nik Collection 2 by DxO zunächst die 7 Nik-Plug-ins.
- Dann wird DxO PhotoLab 2.3 im Hintergrund installiert.
- Sobald die Installation abgeschlossen ist, sind sowohl die 7 Nik-Plug-ins als auch DxO PhotoLab 2.3 installiert.
- Standardmäßig werden die 7 Nik-Plug-ins und DxO PhotoLab 2.3 im Anwendungsverzeichnis installiert.
- Standardmäßig überschreibt die Nik Collection 2 by DxO alle älteren Version der Nik Collection, die im Anwendungsverzeichnis installiert sind.
- Standardmäßig überschreibt DxO PhotoLab 2.3 alle älteren Version von DxO PhotoLab 2 im Anwendungsverzeichnis (keine Auswirkungen auf vorhandenes DxO PhotoLab 1 oder DxO Optics Pro).

- macOS-Installationsprogramm enthält einen Link, um die Nik Collection 2018 by DxO v1.1 einfach abzurufen.

Für Windows-Benutzer:

- Das Installationsprogramm der Nik Collection 2 by DxO installiert zunächst die 7 Nik-Plug-ins.
- Nach der Installation wird explizit das DxO PhotoLab 2.3-Installationsprogramm geöffnet und der Benutzer wird aufgefordert, der Installation von DxO PhotoLab 2.3 zuzustimmen.
- Standardmäßig werden die 7 Nik-Plug-ins und DxO PhotoLab 2.3 im Ordner „DxO“ unter C:\Program Files\DxO installiert.
- Standardmäßig werden alle älteren Versionen der Nik Collection oder von DxO PhotoLab 2 deinstalliert. Einschließlich Nik Collection von Google.

- Windows-Installationsprogramm enthält einen Link, um die Nik Collection 2018 by DxO v1.1 einfach abzurufen.

... zur Deinstallation

- Sobald die 7 Nik-Plug-ins deinstalliert sind, stellt das Deinstallationsprogramm einen Link bereit, um die Nik Collection 2018 by DxO v1.1 abzurufen.

Version 2019

Systemanforderungen:

macOS

- Intel Core™ i5 oder höher
- 4 GB RAM (8 GB empfohlen)
- 4 GB oder mehr verfügbarer Festplattenspeicherplatz
- OS X 10.12 (macOS Sierra), 10.13 (macOS High Sierra), 10.14 (Mojave), 10.15 (Catalina)
- Adobe Photoshop CS5 (64 bits) bis CC 2020
- Adobe Photoshop Elements 12 bis 2020 (ausgenommen HDR Efex Pro 2, das nicht mit Photoshop Elements kompatibel ist)
- Adobe Photoshop Lightroom 3 bis Classic CC 2020

Windows

- Intel Core® 2 oder AMD Athlon™ 64 X2 oder höher (Intel Core® i5 oder höher empfohlen)
- 4 GB RAM (8 GB empfohlen)
- 4 GB oder mehr verfügbarer Festplattenspeicherplatz
- Microsoft® Windows® 7 (64-bit) mit Service Pack 1, Microsoft® Windows® 8.1 (64-bit), oder Microsoft® Windows® 10 (64-bit und weiterhin durch Microsoft® unterstützt).
 - Microsoft Surface ist nicht unterstützt
- Adobe Photoshop CS5 (64-bit) bis CC 2020
- Adobe Photoshop Elements 13 (64-bit) bis 2020 (ausgenommen HDR Efex Pro 2, das nicht mit Photoshop Elements kompatibel ist)
- Adobe Photoshop Lightroom 3 bis Classic CC 2020
- Anforderungen zur Unterstützung von HiDPI-Monitoren:
 - Microsoft Windows 10.1607 oder höher
 - Photoshop CC 2015.5 oder höher (falls via Adobe Photoshop gestartet)

GPU Kompatibilität

- Ab NVIDIA GeForce 8 Series, ATI Radeon HD2000 Series sowie Intel HD Graphics 2000 Serie.
- Sollte keine kompatible Grafikkarte vorhanden sein, wird die GPU-Beschleunigung abgeschaltet und die CPU verwendet.