

Xerox® EX-i 80 Print Server Powered by Fiery®

Sie brauchen erstklassige Farbausgabe mit professionellen Workflow-Tools? Sie wollen problemlosen Zugriff auf wichtige Anwendungen wie Sicherheit, Kostenzählung, mobiles Drucken und vieles mehr? Dann ist der Xerox® EX-i 80 Print Server Powered by Fiery für die Xerox® Versant® 80 Press genau das Richtige für Sie.

Höhere Rendite durch höhere Produktivität

Mit dem Xerox® EX-i 80 Print Server drucken Sie große und/oder komplexe Microsoft® Office-Dokumente, PowerPoint®-Dateien und farbkritische PDFs exakt und schnell. Denn er verbessert Durchsatz und Produktivität, da eine Seite bereits gedruckt wird, während die nachfolgenden Seiten verarbeitet werden, und verarbeitete Seiten vor dem Drucken gespeichert werden.

Vereinfachter und optimierter Workflow.

Automatisieren Sie die Auftragsübermittlung und vermeiden Sie so stets wiederkehrende Abläufe, um mit Fiery® Hot Folders und virtuellen Druckern schneller und fehlerfrei zu drucken. Nutzen Sie häufig verwendete Fiery-Vorgaben, um bei der Auftragsübermittlung Zeit zu sparen. Dank der Fiery-Technologie können selbst unerfahrene Benutzer komplexe Aufträge mit den Vorgaben für die betreffende Aufgabe ausführen.

Immer die richtige Farbe.

Fiery ColourWise® Farbmanagementtechnologie ermöglicht eine anwendungs-, plattform- und formatunabhängige, präzise und konsistente Farbgebung. Mit Fiery Spot-On® können Sie unternehmensspezifische, Logo-, Marken- und benutzerdefinierte Farben exakt abgleichen. Fiery Ultra Smooth Gradients liefert durch Kombination der 10-Bit-Architektur mit einer speziellen Verarbeitung

die von den Dokumentenerstellern gewünschten Druckergebnisse mit eindrucksvollen, weichen Vektorübergängen, von denen Ihre Kunden begeistert sein werden.

Beindrucken Sie mit variablen Daten.

Mit den integrierten Funktionen für variablen Datendruck des kostenlosen Fiery FreeForm™ können Sie Drucksachen mit individuellen Text-, Foto- und Grafikelementen für eine bestimmte Zielgruppe personalisieren.

Professionelle Ergebnisse im Handumdrehen.

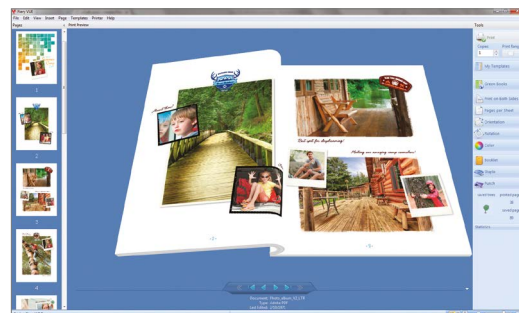
Drei einfache Klicks genügen für die Erzielung professioneller Ergebnisse mit Fiery VUE, einer kostenlosen „visuellen 3D-Druckanwendung“, die Sie durch einen interaktiven und intuitiven Workflow führt – ideal für Anwendungen wie gedruckte Präsentationen, Broschüren, Verkaufsleitfäden und Schulungshandbücher.

Eine sichere Produktionsumgebung.

Sicherheit muss sein. Daher werden Ihre Administratoren die umfassenden Werkzeuge des Xerox® EX-i 80 Print Servers für sämtliche Aspekte der Dokumenten- und Gerätesicherheit zu schätzen wissen.

Sofortdruck dank kostenloser WiFi-Druckfunktion.

Direkter Mobildruck für Apple®-iOS®-Geräte erlaubt einen problemlosen drahtlosen Druck ohne Zusatzkosten. Zusätzliche Druckertreiber oder Software sind zum Drucken nicht erforderlich. Mit EFI® PrintMe® für Fiery können alle Benutzer Dokumente in den PrintMe Cloud-Dienst hochladen oder e-mailen und die Druckausgabe am Bedienfeld des Druckers freigeben.



Fiery VUE von EFI ist eine kostenlose „visuelle Druckanwendung“, mit der Sie direkt auf Ihrem Desktop professionell wirkende, fertig endverarbeitete Drucksachen, schnell, einfach und kostengünstig erstellen können.

Xerox® EX-i 80 Print Server Powered by Fiery®

Hardware/Plattform

- EFI® Fiery® FS150
- Arbeitsspeicher: 2 GB
- Festplatte: 500 GB
- 4 USB-Anschlüsse
- Server-Betriebssystem: Linux®

Technische Daten – Drucker

- 1200 x 1200 dpi, 10-Bit-Rendering-Auflösung
- Fiery Ultra Smooth Gradients

Netzwerkanbindung

- TCP/IP, IPP
- LPR/LPD
- Port 9100
- IPP-Unterstützung
- 1 GB Ethernet
- SMB-Druckerfreigabe (über TCP/IP)
- FTP-Druck
- Drucken über E-Mail
- Apple® Bonjour®
- SNMP v3
- Ein und zwei TCP/IP-Verbindungen für die Integration mit Xerox Extensible Interface Platform® und anderen Anwendungen

Druckertreiber

- Fiery-Treiber 4.6 (bidirektional) – Unterstützung für:
 - Windows® 8 (alle Versionen)
 - Windows 7 (32- und 64-Bit)
 - Windows Server® 2012 (alle Versionen)
 - Windows Server 2008 (32-Bit und 64-Bit) und R2 (64-Bit)
 - Windows Vista® (32- und 64-Bit)
 - Windows XP (32- und 64-Bit)
 - Windows Server 2003 (32- und 64-Bit)
 - Macintosh® OS X® 10.6 oder höher

Unterstützte Dateiformate

- Adobe® PostScript® Level 1, 2, 3
- EPS
- PCL 6C (Emulation)
- Adobe Acrobat® XI
- TIFF
- Native Microsoft®-Formate (doc/x, xls/x, pub/x, ppt/x) über Hot Folder von Fiery

Fiery-Software

- Fiery Command WorkStation® 5
- Fiery WebTools™
- Fiery FreeForm™ für variablen Datendruck
- Fiery Spot-On™
- Auto Trapping
- Hot Folder/virtuelle Drucker
- Fiery Go

Kalibrierung

- ColourCal (Standard, vom Vorlagenglas)
- ES-2000-Spektralphotometer (optional)
- Auftragsbasierte Kalibrierung
- Calibration Guard

Dokumentenverwaltung

- Gleichzeitiges Spoolen/RIP/Drucken
- Gleichzeitiges Scannen/RIP/Drucken
- Fiery SmartRIP
- Schriftbild nach oben und unten
- Fiery-Vorlagen für einfaches Scannen und Scannen in Auftrag
- Auf Fiery-Treiber 4.6 basierende Broschüreneerstellung
- Booklet Maker 4.0
- Unterstützung von Xerox® Standard Accounting

Treiberzertifizierung

- WHQL-zertifiziert

Drachtloses Drucken

- Direkter Mobildruck
- EFI PrintMe® Cloud-Druck

Standard-Farbprofile

- GRACoL® 2006-Coated 1
- SWOP® 2006 Coated 3
- SWOP 2006 Coated 5
- DIC
- ISO-Coated (Fogra 39L)
- ISO-Uncoated (Fogra 29L)
- TOYO Offset-Coated 2.0
- Japan Colour 2011 Type 3

Schriftarten

- 138 Adobe-Schriften
- 81 PCL 6C-Schriften (Emulation)

Sicherheitsfunktionen

- Sicheres Löschen
- Scan-to-Mailbox
- SNMPv3
- IPsec
- 802.1x
- SSL/TLS
- Benutzerauthentifizierung über LDAP
- IP-Filter/Portsperre
- Systemaktualisierung
- IPv6

Elektrische Anschlusswerte

- Die Spannungsversorgung des Integrated Fiery Servers erfolgt nicht über das Druckwerk.
- Spannungsversorgung erforderlich. 110 V, 20 A/220 – 240 V, 10 A

Zulassungen

- Erfüllt oder übertrifft die folgenden Anforderungen:
 - Sicherheit: CB-Verfahren, UL(TÜV/CU), CAN/CSA(TÜV/CU), TÜV/GS
 - Emissionen/Störfestigkeit: FCC, ICES, EN55022, C-TICK, EN55024, EN61000-3-2, EN61000-3-3

Optionen

- Fiery Colour Profiler Suite 4 inklusive ES-2000-Spektralphotometer
- Fiery Impose
- Netzwerk-Switch (HUB)

www.xerox.com

