

Xerox® EX-i 280 Print Server Powered by Fiery® v3.1

Spezifikationen

Der Xerox EX-i 280 Print Server für die Xerox® Versant® 280 Press liefert eine erstklassige Farbausgabe und integrierte Tools, um einen effizienten und profitablen Workflow zu erstellen.



UNTERNEHMENSFARBEN RICHTIG REPRODUZIEREN

Fiery Spot-On und Fiery TrueBrand gewährleisten die präzise Reproduktion von Markenfarben wie PANTONE®- oder benutzerdefinierte Schmuckfarben – sogar von Microsoft Office-Dateien. Die Fiery Edge-Technologie liefert dank Fiery Driven-Druckern die genauesten und verblüffendsten Ergebnisse. Mit dieser Technologie wird der bestmögliche Farbraum für die Reproduktion von Schmuck- und Prozessfarben erzielt.

Durch die Kombination der 10-Bit-Architektur mit einer speziellen Verarbeitung sorgt Fiery Ultra Smooth Gradients für die von den Dokumentenerstellern gewünschten Druckergebnisse mit weichen Farbverläufen, von denen Ihre Kunden begeistert sein werden.

EINE SKALIERBARE LÖSUNG

Der Fiery-Server kann mit Ihren geschäftlichen Anforderungen wachsen. Eine umfassende Palette optionaler Tools ermöglicht Ausschließen, Zusammenstellung, erweiterte Druckvorbereitung, automatische Dateiübermittlung, intelligente Automatisierungstechnologie, erweiterte Farb-/Bildkorrektur und Schmuckfarbenverwaltung, Farbprofilerstellung, Integration in Geschäftssysteme und Unterstützung der Adobe PDF Print Engine.

WORKFLOWS VEREINFACHEN UND OPTIMIEREN

Automatisieren Sie die Auftragsübermittlung und vermeiden Sie so stets wiederkehrende Workflows, um mit Fiery Hot Folders und virtuellen Druckern schneller und fehlerfrei zu drucken. Profitieren Sie von den Fiery-Voreinstellungen, um bei der Auftragsübermittlung Zeit zu sparen.

PROFESSIONELLE DRUCKERZEUGNISSE – IM HANDUMDREHEN

Erstellen Sie professionelle Materialien in nur drei einfachen Schritten mit Fiery VUE, einer kostenlosen 3-D-„Visual-Print-Anwendung“, die Sie durch einen interaktiven und intuitiven Workflow leitet – ideal für Anwendungen wie gedruckte Präsentationen, Broschüren, Verkaufshilfen und Schulungshandbücher.

BIS ANS LIMIT GEHEN

Mit der Option „All Stocks Rated Speed“ (ASRS) drucken Sie auf jedem Material mit bis zu 400 g/m² 25 % schneller. Das aufgerüstete IDM-/ASRS-Schnittstellenmodul mit Glättestation von Xerox bietet jetzt Geschwindigkeit und Mehrwert. Bauen Sie mit der ASRS-Option und dem Xerox EX-i 280 Print Server schneller eine profitablere Zukunft auf.

Powered by



xerox™

Spezifikationen für den Xerox® EX-i 280 Print Server Powered by Fiery v3.1

XEROX® VERSANT® 280 PRESS

HARDWARE/PLATTFORM

- Fiery FS600 Software
- Intel® Pentium™ G5400 Prozessor
- 8 GB RAM
- 500-GB-Festplatte
- USB 3.0-Anschlüsse: 2 an der Rückseite
- Fiery Installer Builder
- Linux®-Betriebssystem
- USB-Medienserver

FIERY FARB- UND BILDTECHNOLOGIE

- Fiery Edge-Farbprofile
- Verarbeitung von Fiery Edge-Schmuckfarben
- Fiery Ultra Smooth Gradients
 - 1.200 x 1.200 dpi, 10-Bit-Rendering-Auflösung
- Ultra-HD-Auflösung
- Steuerung der RGB- und CMYK-Farbwiedergabeziele
- Fiery Spot-On
- Fiery TrueBrand
- Fiery Smart Estimator
- Automatisches Überfüllen
- PANTONE Color Enabled
- Composite-Überdruck
- Bildglättung
- Farbverwaltung in nur einem Schritt (optional; erfordert Fiery Color Profiler Suite und Fiery ES-3000-Spektralfotometer oder ILS)
- Verbesserung von Text und Grafik: Qualität von Text und Grafik, Farbtex- und Grafikverbesserung, Ausgleich der Hinterkanten, Antialiasing bei schwarzem Text und Grafik, Schärfe von Text und Grafik
- Unterstützt Xerox® Adaptive CMYK+ Kit

KALIBRIERUNG

- Fiery Calibrator
- ColorCal (standardmäßig vom Vorlagenglas)
- Fiery ES-3000-Spektralfotometer (optional)
- Auftragsbasierte Kalibrierung
- Calibration Guard

UNTERSTÜTZTE DATEIFORMATE

- Adobe® PostScript® Level 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 und 4; EPS; TIFF
- Microsoft Office-Dokumentformate: doc, docx, xls,xlsx, ppt, pptx, pub (über Hot Folders)

LEISTUNG

- SmartRIP
- Scan-RIP-Print
- Spool-RIP-Print
- Streng geordnetes Drucken

UNTERSTÜTZUNG VON ADOBE INTERPRETER

- Adobe® PDF Print Engine® Version 6.0¹ (Fiery JobExpert und PDF Processing Kit erforderlich)
- CPSI Version 3020

UND WORKFLOW

- Fiery Command WorkStation
- Auftragsgruppen
 - Druckgruppe
 - PDF-Gruppe³
- Fiery Print Scheduler
- Schätzung der Druckzeit
- Fiery-Treiber für Windows und Mac
- Fiery Hot Folders / Virtuelle Drucker
- Fiery Server-Voreinstellungen
- Visuelle Bildverschiebung
- Fiery VUE
- Booklet Maker
- Fiery WebTools
- Fiery Remote Scan
- Papierkatalog
- Automatisches Überfüllen
- Fiery Go (Android und iOS)
- Direktes mobiles Drucken
- Musterdruck, Sofortdruck, Probedruck, Aussetzen bei Abweichungen
- Trennblatt, Auftragsdeckblatt und Versatz nach Bogen, Kopien oder Sets
- Fiery Custom Crease
- Kopiennummerierung

DRUCKAUFTRÄGE MIT VARIABLEN DATEN

- Fiery FreeForm Create
- Unterstützte Dateiformate:
 - Fiery FreeForm Plus
 - PDF/VT-1 (Fiery JobExpert und PDF Processing Kit erforderlich)
- Weiterverarbeitung auf VDP-Datensatz- und Satzebene, definierbare Datensatzlänge, VDP-Broschüre mit Mehrfachnutzen, VDP-Ausschießfunktion

NETZWERKKONNEKTIVITÄT

- TCP/IP, Bonjour-Unterstützung, SNMP, Port 9100, IPP 2.0, FTP, SMB, WSD, Point and Print, Drucken per E-Mail (PS/PDF), IPv6-Unterstützung, LDAP-Authentifizierung
- Native Unterstützung für Universal Print von Microsoft®
- Konformität mit Mopria®-Industriestandard

SICHERHEITSFUNKTIONEN

- Secure Erase, Sicherheitsprofile, Security Audit Log
- Port-Blockierung, IP-Filterung, 802.1X-Authentifizierung, IPsec-Verschlüsselung
- TLS 1.3-Unterstützung für verschlüsselte Kommunikation: Fiery WebTools, IPP, direktes mobiles Drucken
- Erweiterte Zertifikatverwaltung
- Selbstsignierte Fiery-Zertifikate werden automatisch neu erstellt
- Geschützte Ausgabe, PostScript-Sicherheit, USB-Sicherheit
- Digital signierte Softwareupdates

INTEGRATION

- Xerox-Standardkostenzählung
- Xerox® FreeFlow® Vision Software, Xerox® FreeFlow® Core
- Fiery API
- Fiery JDF v1.8 (Fiery Automation Package erforderlich)

ZULASSUNGEN

- Sicherheit: CB-Verfahren – 62368-1, 2./3. Ausgabe, CU-Zeichen (USA und Kanada), GS-Zeichen (EU), UK CA-Zeichen (Großbritannien)
- EMI/EMC: FCC und ICES-003 (USA und Kanada), CE-Zeichen (EU), RCM-Zeichen (Australien und Neuseeland), UK CA-Zeichen (Großbritannien)

ELEKTRISCHE ANSCHLUSSWERTE

- Automatische Umschaltung: 100 – 240 V AC
- Eingangsbereich 1,5 bis 1,0 A
- Eingangsfrequenz 60 oder 50 Hz
- Maximale/typische Leistungsaufnahme: 80 W / 30 W

FIERY HARDWARE- UND SOFTWAREOPTIONEN

- Fiery Impose
- Fiery Compose²
- Fiery Impose-Compose
- Fiery ColorRight-Paket²
 - Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Image Enhance Visual Editor, Fiery Postflight, Fiery Control Bar
- Fiery JobExpert and PDF Processing Kit
 - Adobe PDF Print Engine, PDF/VT-1-Unterstützung und Fiery JobExpert
- Fiery Hub Kit
- Fiery Automation Package²
 - Schnelldruck, Drucken als Nächstes/Verarbeiten als Nächstes, Fiery Preflight, Fiery JDF
- Fiery Color Profiler Suite⁴ mit Fiery ES-3000-Spektralfotometer
- Fiery JobMaster²
- Adobe® Acrobat® Pro Kit
- Fiery Manage²
- Fiery ColorGuard²

¹ Fortlaufend mit Verbesserungen und Service Releases aktualisiert

² Kostenlose 30-Tage-Testversion erhältlich

³ Fiery Impose/Compose/JobMaster erforderlich

⁴ Kostenlose Testversion im Demo-Modus

Weitere Informationen zum Xerox® EX-i 280 Print Server Powered by Fiery® für die Xerox® Versant® 280 Press erhalten Sie bei Ihrem Xerox-Partner, telefonisch unter 1-800-ASK-XEROX oder online unter www.xerox.de.