

Xerox® EX-i C9200 Series Print Server Powered by Fiery®

SPEZIFIKATIONEN

Farbausgabe der Spitzenklasse und vereinfachtes Layout und einfachere Zusammenstellung von Dokumenten in einem effizienteren, integrierten Workflow.

PRÄZISE, KONSISTENTE FARBE

Fiery Edge™ Profile liefern überwältigende Farben mit weichsten Farbübergängen, maximalen Schattendetails und herausragender Bilddefinition. Präzise Abstimmung und Verwaltung von Unternehmens-, PANTONE® und benutzerdefinierten Spotfarben mit Fiery Spot-On™ und dem optionalen Fiery Spot Pro. Fiery TrueBrand™ macht es jedem Benutzer leicht, aus Microsoft Office-Anwendungen präzise Markenfarben zu drucken.

STÄRKERE WIRKUNG DURCH INDIVIDUALISIERUNG

Bieten Sie personalisiertes Drucken mit Fiery FreeForm™ Create. Schnelle Personalisierung vorhandener Dateien durch Hinzufügen verschiedener Elemente wie Text, Bilder oder Barcodes.

OPTIMIERUNG VON LAYOUT UND ZUSAMMENSTELLUNG VON DOKUMENTEN

Verwalten Sie Registerkarten, legen Sie Druckmaterialauswahlen fest, wenden Sie Änderungen in letzter Minute an und weisen Sie mit der Fiery Compose-Standardlösung mehrere Endverarbeitungsanforderungen zu. Oder fügen Sie Fiery JobMaster™ (optional) hinzu, um komplexe Registerkarten zu definieren und zu gestalten und erweiterte Seitenbearbeitungsfunktionen auszuführen.

KOSTENGÜNSTIGE INTEGRATION

Die standardmäßige Fiery JDF-Konnektivität sorgt durch Integration in vorhandene Druckvorstufen-, Web-to-Print- oder MIS/ERP-Systeme für maximale Effizienz im digitalen Workflow, um manuelle Bedieneingriffe, Fehler und Ressourcenverschwendung zu vermeiden. Der Server lässt sich mit der Xerox®-Standardkostenzählung integrieren und automatisiert umständliche Aufgaben mit Unterstützung für Xerox® ConnectKey® Apps.

VEREINFACHEN SIE DAS DRUCKEN

Der Fiery Essential-Treiber steigert die Produktivität durch eine einfache, intuitive Methode zum Drucken gängiger Bürodokumente mit nur wenigen Mausklicks. Oder verwenden Sie den Xerox® Global Print Driver®.

EINE SKALIERBARE LÖSUNG

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

Xerox® EX-i C9200 Serie Druckserver für den Xerox® PrimeLink® C9200 Serie Drucker



xerox™

FIERY DRIVEN™ DRUCKWERKE

- Xerox® PrimeLink® Drucker der C9200 Serie
- Unterstützung aller Druckwerk-Endverarbeitungsgeräte

HARDWARE / PLATTFORM

- Fiery FS600 Software
- Intel® G7400E Prozessor
- 8 GB RAM
- 500 GB NVMe SSD
- Zwei USB 3.x-, zwei USB 2.0-Anschlüsse
- Linux®-Betriebssystem
- Fiery Installer Builder
- USB-Medienserver

UNTERSTÜTZTE DATEIFORMATE

- Adobe® PostScript® Level 1, 2, 3
- Adobe PDF
- PDF / X-1a, 3, 4
- Enhanced PCL® 6 / PCL 5
- Native Microsoft®-Formate (doc/x, xls/x, pub/x, ppt/x) über den Fiery-Treiber oder Fiery Hot Folder
- EPS, TIFF

FIERY FARBE UND BILDGEBUNG

- Fiery Edge™-Farbprofile
- Verarbeitung von Fiery Edge-Schmuckfarben
- Fiery Ultra Smooth Gradients
 - 1.200 x 1.200 dpi, 10-Bit-Rendering-Auflösung
- Fiery Spot-On™
- Fiery TrueBrand™
- PANTONE® Color Enabled
- Farbverwaltung in nur einem Schritt (erfordert Fiery Color Profiler Suite und ES-3000-Spektralfotometer)
- Composite-Überdruck
- Bildglättung
- Bildoptimierung
- Kalibrierung
 - Fiery Calibrator
 - ColorCal (standardmäßig vom Vorlagenglas)
 - Fiery ES-3000-Spektralfotometer (optional)
 - Auftragsbasierte Kalibrierung
 - Calibration Guard
- Automatisches Überfüllen
- Farbtext- und Grafikoptimierung, Schärfe von Text/Grafiken

UNTERSTÜTZUNG VON ADOBE INTERPRETER

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

LEISTUNG

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

VARIABLER DATENDRUCK (VDP)

- Fiery FreeForm™ Create
- Unterstützte Dateiformate
 - Fiery FreeForm Plus
 - PDF/VT-1 (Fiery JobExpert und PDF Processing Kit erforderlich)
- Drucken im VDP-Datensatzbereich, definierbare Datensatzlänge, VDP-Rastervorschau, Unterstützung der Datensatz- und Satzenderverarbeitung

PRODUKTIVITÄT UND WORKFLOW

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery Compose
- Auftragsgruppen
 - Druckgruppe
 - PDF-Gruppe³
- Schätzung des Druckzeitaufwands
- Fiery Print Scheduler
- Fiery JobExpert™ (Fiery JobExpert und PDF Processing Kit erforderlich)
- Fiery-Treiber für Windows und Mac
- Fiery Essential-Treiber
- Integration in Xerox® Global Print Driver®
- Fiery Hot Folder / Virtuelle Drucker
- Fiery WebTools
- Musterdruck, Sofortdruck, Aussetzen bei Abweichungen, Proof-Druck
- Fiery VUE
- Visuelle Bildverschiebung
- Fiery Go (Android und iOS)
- Booklet Maker
- Direktes mobiles Drucken
- Kopienummerierung
- Standardmäßige Unterstützung überlanger Formate
- Papierkatalog
- Automatisches 2-seitiges Drucken
- Deckblattauswahl
- Mehrfachnutzen
- Aufdrucke
- Begleitblätter
- Musterdruck

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 von Universal Print durch Microsoft®
- Konformität mit Mopria®-Industriestandard
- Ein und zwei TCP/IP-Verbindungen zur Integration in die Xerox Extensible Interface Platform® (EIP)

SICHERHEIT

- Secure Erase, Sicherheitsprofile, Security Audit Log (lässt sich mit SIEM-Lösungen integrieren), 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

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

EMI / EMC

- FCC und ICES-003 (USA und Kanada)
- CE-Zeichen – EN 623681:2014 + A11:2017 (EU)
- RCM-Zeichen (Australien und Neuseeland)
- UK CA-Zeichen (Großbritannien)

SICHERHEIT

- CB-Verfahren – 62368-1, 3. Ausgabe
- CU-Zeichen (USA und Kanada)
- GS-Zeichen (EU)
- UK CA-Zeichen (Großbritannien)

INTEGRATION

- Native Fiery JDF v1.8
- Fiery API
- Xerox® FreeFlow® Vision Software, Xerox® FreeFlow® Core
- Xerox® Standard Accounting
- Vorbereitet für MIS- und Web-to-Print-Integration
- Druckvorstufen-Arbeitsablaufintegration (Agfa® Apogee, Kodak® Prinergy, Heidelberg® Prinect, SCREEN EQUIOS)

FIERY-OPTIONEN

- Fiery Impose²
- Fiery JobMaster™²
- Fiery JobExpert™ und PDF Processing Kit
 - Fiery JobExpert, Adobe PDF Print Engine, PDF/VT-1-Unterstützung
 - Enthält exklusive JobExpert-Einstellungen für den Drucker der Xerox® PrimeLink® C9200 Serie
 - Zugänglich über Xerox® FreeFlow® Core
- Fiery ColorRight-Paket²
 - Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Image Enhance Visual Editor, Fiery Control Bar, Fiery Postflight
- Fiery Automation Package²
 - Fiery Preflight, Schnelldruck, Drucken / Verarbeiten als Nächstes
- Fiery Color Profiler Suite⁴ mit Fiery ES-3000-Spektralfotometer
- Fiery Hub Kit (ermöglicht duale IP-Konfigurationen)
- 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 oder JobMaster erforderlich

⁴ Kostenlose Testversion im Demo-Modus

Weitere Informationen zum Xerox® EX-i C9200 Series Print Server Powered by Fiery® für den Xerox® PrimeLink® C9200 Drucker erfragen Sie bitte bei Ihrem Xerox-Partner. Rufen Sie 1-800-ASK-XEROX an oder besuchen Sie uns online unter www.xerox.de.