

Fiery EC22

Fiery FS600 Pro

Wenn Qualität auf Leistung trifft

Der dynamische Fiery EC22 Server steuert die Revoria Press EC2100S/EC2100 und bietet intelligente Automatisierung und innovatives Farbpotenzial.

Fortschrittliche Technologie, durchschlagende Wirkung

Wir stellen den Fiery EC22 Server vor, einen leistungsstarken Partner für die Revoria Press EC2100S/EC2100 Druckmaschine. Basierend auf der innovativen Fiery FS600 Pro Software steigert dieses Produkt die Druckgeschwindigkeit und verbessert die Ausgabequalität.

Verleihen Sie Ihren Drucken mit Pink einen erweiterten Gamut, der für hellere, weichere und lebendigere Farben und Bilder sorgt. Zusätzlich können Sie Spezialfarben einsetzen, um hochwertige Druckeffekte mit unendlich vielen intensiven Farbeffekten zu erzeugen.

Die Fiery Command WorkStation stellt Produktionsteams leistungsstarke Tools zur Verfügung, mit denen sie Aufträge für alle Fiery Driven Drucker organisieren und überwachen können. Mit dem neuen Fiery Auftragsplaner bietet diese Lösung eine benutzerfreundliche grafische Benutzeroberfläche für die zeitliche Planung von Druckaufträgen.

Intelligente, benutzerfreundliche Lösungen

- Reduzieren Sie die Auftragsvorbereitungszeit mit dem Fiery JobExpert™, der die Druckaufträge analysiert und automatisch die optimalen Druckeinstellungen auswählt.
- Vereinfachen Sie die Abläufe in der Druckvorstufe und erstellen Sie mühelos druckfertige Dateien mit Fiery JobFlow™ Base. Dieses einfach zu bedienende Automatisierungstool spart Zeit und reduziert manuelle Eingriffe.
- Sorgen Sie für eine präzise Ausgabe von Markenfarben aus Microsoft Office-Anwendungen. Mit dem Tool Fiery TrueBrand™ lassen sich RGB-Werten einfach bestimmten Spot-Farben zuordnen, einschließlich PANTONE-Farben.





Fiery EC22 – Technische Daten

Fiery Driven™ Druckmaschinen

- FUJIFILM Business Innovation Revoria Press EC2100S/EC2100

Hardware und Plattform

- Fiery FS600 Pro Systemsoftware
- Intel Core i3-12100-Prozessor
- 8 GB RAM
- SSD Boot-Laufwerk für das Betriebssystem und Fiery Software + 1 TB HDD
- USB 3.2: 2 Ports hinten, USB 3.0: 3 Ports am Fiery QuickTouch Panel, USB 2.0: 2 Ports hinten
- Microsoft Windows® 10 IoT Enterprise 2021 LTSC
- Fiery Installer Builder
- Fiery QuickTouch Software

Leistung

- SmartRIP
- Spoolen, Rippen und Drucken
- Strikte Einhaltung der Druckreihenfolge

Farb- und Bildbearbeitung

- Fiery Edge™ Farbprofile
- Fiery ColorWise® Farbmanagementtechnologie
- Fiery Spot-On™
- Fiery TrueBrand
- Unterstützung für PANTONE®-Farben
- Fiery Calibrator
- Fiery Edge Spot-Farbverarbeitung
- Composite-Ausgabe überdrucken
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Unterstützt CMYK+ Kit-Funktionen
- 1-Schritt-Farbmanagement⁵
- Zero-Touch-Nachkalibrierung

Unterstützt Adobe Interpreter

- Adobe® PDF Print Engine® 6¹
- CPSI Version 3020

Geräteverwaltung und -analyse

- Fiery IQ™: Dashboard, Insight, Notify, EFI Go
- Fiery ColorGuard (optional)
- Fiery Manage (optional)

Produktivität und Workflows

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert™
- Fiery Impose-Compose
- Paper Catalog
- Fiery Auftragsplaner
- Schätzung der Druckdauer
- Fiery JobFlow™ Base
- Fiery Preflight
- Auftragsgruppen
- Fiery Hot Folders/ virtuelle Drucker
- Fiery Treiber für Windows und Mac®
- Fiery VUE
- Fiery WebTools™
- Fiery Servervorgaben
- Fiery Go (Android™ und iOS)
- Broschüreneerstellung
- GUI-fähig
- Formularblockdruck

Variabler Datendruck

- Fiery FreeForm™ Create
- Unterstützte Dateiformate: Fiery FreeForm Plus, PPML v3.0, PDF/VT-1 und 2, Creo VPS
- VDP Weiterverarbeitung auf Set- oder Datensatzebene, Datensatzauswahl bei VDP-Aufträgen, Definierbare Datensatzlänge, VDP Resource Manager, Rastervorschau von VDP-Aufträgen, Ausschließen von VDP-Aufträgen

Unterstützte Dateiformate

- Adobe® PostScript® Level 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 und 4; Optimiertes PDF und PS; Enhanced PCL6/PCL5, EPS, TIFF, JPEG (über Hot Folders)
- Microsoft Office-Dokumentenformate: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub (über Hot Folders)

Integration

- Fiery JDF v1.8
- Fiery API
- MIS- und Web-to-Print-Integration möglich
- Integration des Pre-Press-Workflows (XMF Workflow, Heidelberg® Prinect, Kodak® PRINERGY, Agfa® Apogee, SCREEN EQUIOS)

Datensicherheit

- Sicheres Löschen (NIST 800-88-konform), Sicherheitsprofile, Protokoll des Sicherheitsaudits
- Mit FIPS 140-2 konforme Datenverschlüsselung
- Kompatibilität mit Common Criteria²
- Option zur Verwendung eines Images mit einem vom Kunden gehärteten Windows-Betriebssystem, um die Sicherheitsanforderungen zu erfüllen
- Port Blocking, IP-Filterung, 802.1X-Authentifizierung, IPsec-Verschlüsselung
- TLS 1.3-Unterstützung für verschlüsselte Kommunikation: Fiery WebTools, Fiery JobFlow, IPP, direktes mobiles Drucken
- Verbesserte Zertifikatsverwaltung
- Automatisches Erstellen von selbstsignierten Fiery Zertifikaten
- Sicheres Drucken, PostScript-Sicherheit, USB-Sicherheit
- Digital signierte Software-Updates

Netzwerk/Konnektivität

- TCP/IP, Bonjour-Unterstützung, SNMP, Port 9100, IPP 2.0, FTP, SMB, WSD, Point-and-Print, Drucken über E-Mail (PS/PDF), IPv6-Unterstützung, LDAP-Authentifizierung
- Login mit Single Sign-On (SSO)
- Native Unterstützung für Universelles Drucken von Microsoft
- Kompatibel mit dem Mopria®-Branchenstandard

Elektromagnetische Störung (EMI)/ Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

- FCC (USA)
- CE-Zeichen (EU)
- UK CA-Zeichen (UK)
- RCM-Zeichen (Australien und Neuseeland)

- IECS/NMB (Kanada)
- CCC (China)
- KC-Zeichen (Korea)
- BSMI (Taiwan)
- BIS (Indien)
- NOM (Mexiko)

Stromversorgung

- Automatisches Umschalten: 100–240 V AC, 7–3,5 Ampere, 50/60 Hz
- Typisch: 100 W, 1 A bei 100 V. Maximal: 350 W, 7 A bei 100 V

Sicherheit

- CB-Verfahren (TÜV)
- UL/CSA
- CE-Zeichen
- UK CA

Abmessungen/Gewicht

- Höhe: 527,05 mm, Breite: 234,95 mm, Tiefe: 463,55 mm
- Gewicht: 16,5 kg

Optionale Fiery Software und Hardware

- Fiery Graphic Arts Pro Package³
- Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight Pro, Fiery Postflight, Fiery Kontrollstreifen
- Fiery JobMaster³
- Fiery JobFlow³
- ES-3000 Spektralfotometer
- Fiery Color Profiler Suite⁴
- Fiery Disk Drive Security Kit
- Fiery High Security Kit v1.0
- Fiery NX Station GL
- Adobe® Acrobat® Pro Kit

¹ Fortlaufende Aktualisierungen und funktionale Erweiterungen durch Servicereleases

² Bei ordnungsgemäßer Konfiguration durch den Endkunden oder den Dienstleister

³ Kostenlose 30-Tage-Testversion verfügbar

⁴ Kostenlose Testversion im Demomodus

⁵ Erfordert Fiery Color Profiler Suite



FUJIFILM Corporation
Autorisierter Distributor

global.fujifilm.com

Die Produktspezifikationen, das Aussehen und andere Details in dieser Broschüre können ohne Vorankündigung geändert werden, um Verbesserungen zu ermöglichen.

Marken - FUJIFILM und das FUJIFILM-Logo sind eingetragene Marken oder Marken der FUJIFILM Corporation. -Revoria, das Revoria-Logo und Revoria Press sind eingetragene Marken oder Marken der FUJIFILM Business Innovation Corp.

Weitere Informationen finden Sie unter www.fiery.com

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with Fiery, LLC products and services.

ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, ColorWise, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Essential, Fiery HyperRIP, Fiery Impose, Fiery Impress, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prep-it, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, Fiery TrueBrand, FreeForm, MicroPress, IQ, PrintMe, RIPChips, RIP-White-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Fiery, LLC and/or its wholly owned subsidiaries in the U.S. and/or certain other countries. All other terms and product names may be trademarks or registered trademarks of their respective owners and are hereby acknowledged.

© 2024 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL_Fb_025.04.24_DE