



Fiery® E11
Fiery FS400 Pro

Schnellere Verarbeitung. Überragende Qualität. Integrierte Intelligenz.

Fiery E11 für die FUJIFILM Business Innovation Revoria Press™ E1136 / E1125 / E1110 / E1100 bietet höhere Verarbeitungsgeschwindigkeiten, hervorragende Bildqualität und zeitsparende Workflows.

Ein produktiverer Drucksaal

Der Fiery Server bietet leistungssteigernde Funktionen, damit Sie mehr Aufträge in kürzerer Zeit drucken können. Steigern Sie die Effizienz mit den Automatisierungsvorteilen der mitgelieferten, browserbasierten Fiery JobFlow™ Base Software.

Integrierte Druckintelligenz

Mit Fiery JobExpert™, einer in Fiery Command WorkStation® integrierten Funktion, die eingehende PDF-Dateien automatisch analysiert und dynamisch die optimalen Fiery Druckeinstellungen auswählt, können Sie die Einrichtungszeit verkürzen und Makulatur reduzieren.

Ein vereinheitlichter, integrierter Drucksaal

Verwalten Sie alle Ihre Fiery Driven™ Bogen- und Großformatdrucker über die Fiery Command WorkStation und zentralisieren Sie so das Auftragsmanagement. Integrieren Sie Ihren Druckproduktions-Workflow mit Management-Informationssystemen, Web-to-Print-Systemen und gängigen Pre-Press-Workflows, um eine End-to-End-Automatisierung zu erreichen.

Verwenden Sie die Fiery Workflow Suite mit integrierten Produkten wie Fiery Impose, Compose oder JobMaster™, sodass Sie die Druckvorbereitung von der Auftragseinrichtung bis zur Produktion über eine einzige grafische Benutzeroberfläche schneller abwickeln können.

Überragende Bildqualität

Führen Sie eine Graustufenkalibrierung durch, um Schattendetails zu erhalten und zu verbessern. Überprüfen Sie Aufträge im optionalen Fiery ImageViewer für Schwarzweiß und nehmen Sie Schwarzkurvenanpassungen vor, um die Bildqualität zu optimieren. Sie können die Anpassungen auch zur späteren Verwendung speichern.

Differenzierung durch Personalisierung

Mit Fiery FreeForm™ Create, einer mitgelieferten Anwendung, können Sie schnell und einfach personalisierte Aufträge für die Druckproduktion erstellen. Variable Elemente wie Text, Bilder und Barcodes fügen Sie damit einfach per Mausclick ein.



Fiery® E11 Technische Daten

Fiery Driven™ Druckmaschinen

- Revoria Press™ E1136 / E1125 / E1110 / E1100
- Unterstützung aller Weiterverarbeitungsgeräte

Hardware und Plattform

- Intel® Core™ i3-8100 Prozessor, 3,60 GHz
- 8 GB RAM
- SSD-Boot-Laufwerk für Betriebssystem und Fiery Software
- 500 GB Festplatte
- USB 3.0: 2 Anschlüsse auf der Rückseite, 3 auf dem Fiery QuickTouch™ Bedienfeld
- Microsoft Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Fiery FS400 Pro Systemsoftware
- Fiery Installer Builder

Produktivität und Workflows

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert™
- Fiery Treiber für Linux, Windows und Mac®
- Fiery Essential Driver
- Fiery Servervorgaben
- Broschüreneinstellung
- Formularblock-Druck
- Kopiennummerierung
- Fiery Hot Folders / Virtuelle Drucker
- Direktes mobiles Drucken
- Fiery Go (Android™ und iOS)
- EFI IQ: Dashboard, Insight, Notify, Go

Dokumentenvorbereitung

- Fiery VUE
- Fiery JobFlow™ Base
- Fiery Impose (optional)
- Fiery Compose (optional)
- Fiery JobMaster™ (optional)
- Broschüreneinstellung
- Fiery Paper Catalog

Fiery Bildbearbeitungstechnologie

- Auftragspezifische Kalibrierung
- Calibration Guard
- Black Custom Screening
- Bildglättung
- Fiery Graustufenkalibrierung
- Fiery ImageViewer für Schwarzweiß (optional)

Unterstützung für Adobe Interpreter

- CPSI Version 3020
- Adobe® PDF Print Engine® 5.3**

Leistung

- Fiery SmartRIP
- Gleichzeitiges Spoolen, Rippen und Drucken (Spool-RIP-Print)
- Strikte Einhaltung der Auftragsreihenfolge

Druck variabler Daten

- Fiery FreeForm™ Create
- Unterstützte Dateiformate:
 - Fiery FreeForm Plus
 - PPML v2.x/3.0
 - PDF/VT 1 und 2
 - Creo VPS
- VDP Weiterverarbeitung auf Set- oder Datensatzebene
- VDP Datensatzauswahl
- Definierbare Datensatzlänge
- VDP Resource Manager
- VDP Rastervorschau

Unterstützte Dateiformate

- Adobe® PostScript® Level 1, 2, 3
- Adobe PDF
- EPS (Encapsulated PostScript)
- MS Office-Dokumentenformate: doc, xls, ppt, pub (über Fiery Hot Folders)

Integration

- JDF 1.7
- Fiery API
- MIS- und Web-to-Print-Integration möglich
- Integration des Pre-Press-Workflows (Agfa® Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect, SCREEN EQUIOS)

Datensicherheit

- Sicheres Löschen
- Sicherheitsprofile
- Mit FIPS 140-2 konforme Datenverschlüsselung
- Konform mit ISO/IEC 15408 und IEEE Std 2600 (Common Criteria)***
- Port-basierte Zugriffskontrollen
- Erweiterte 802.1x-Authentifizierungsverfahren
- USB-Sicherheit
- Port Blocking
- IP-Filterung
- IPsec-Netzwerk-Verschlüsselung
- Sichere HTTPS-Verbindungen mit TLS 1.3-Unterstützung
- Sicheres Drucken
- Digital signierte Software-Updates
- Sicherheitstechnologien von Windows 10
- Authentifizierung/Rechnungswesen

Netzwerk/Konnektivität

- TCP/IP, AppleTalk, Bonjour-Unterstützung, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Point and Print, Drucken über E-Mail (PS/PDF), IPv6-Unterstützung, LDAP-Authentifizierung

EMV

- FCC Titel 47, Teil 15 Unterabschnitt B.
- ISED von Kanada, ICES-003.
- EN55032: 2015 +A11:2020
- EN 55035: 2017/A11:2020
- AS/NZS CISPR 32: 2013.
- CCC-China
- KC-Korea
- BSMI-Taiwan

Betriebssicherheit

- CB Schema-IEC-62368-1, 2. Edition
- EN 62368-1, 2. Edition
- CE-Zeichen (EU)
- cTUVus -NA
- CCC-China
- BSMI-Taiwan

Stromversorgung und -verbrauch

- 100–240 V Wechselstrom, 50/60 Hz, 1,5 A
- Maximaler / üblicher Stromverbrauch: 80 W / 30 W

Abmessungen/Gewicht

- 248 x 384 x 203 mm (T x H x B)
- 59 kg

Optionale Fiery Software und Hardware

- Fiery IPDS
- Fiery ImageViewer für Schwarzweiß
- Spektralfotometer EFI ES-3000
- Fiery Impose*
- Fiery Impose-Compose
- Fiery Compose*
- Fiery JobMaster* –Erhältlich als 5-Jahres-Lizenz
- Fiery JobMaster-Impose – Erhältlich als 5-Jahres-Lizenz
- Fiery NX One Station
- Sicherheitskits für Fiery Festplattenlaufwerke
- Adobe® Acrobat® Pro 2020 Kit

* Kostenlose 30-Tage-Testversion verfügbar

** Fortlaufende Aktualisierungen und funktionale Erweiterungen durch Servicereleases

*** Bei ordnungsgemäßer Konfiguration durch den Endkunden oder den Dienstleister



Electronics For Imaging

6453 Kaiser Drive
Fremont, CA 94555

efi.com/fiery

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

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

Nothing herein should be construed as a warranty in addition to the express warranty statement provided with EFI products and services. ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, IQ, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, and WebTools are trademarks or registered trademarks of Electronics For Imaging, Inc. 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.