



Fiery® SC12C

Fiery FS500

Steigern Sie die Produktivität. Begeistern Sie Ihre Kunden.

Arbeiten Sie effizienter. Der Fiery® SC12C Server, der die FUJIFILM Revoria Press™ SC180/SC170 ansteuert, maximiert Ihre Produktivität und steigert die Farb- und Bildqualität.

Exzellente Ausgabequalität

- Mit Fiery Edge™ Profilen sorgen Sie für weichere Farbverläufe, bestechende Schattendetails und überragende Schärfe. Oder kurz gesagt: Sie erzielen beste Farben.
- Mit Fiery Spot-On™ lässt sich eine akkurate Reproduktion von Markenfarben wie PANTONE® Farben oder benutzerdefinierten Spot-Farben sicherstellen.
- Für erweitertes Spot-Farbmanagement und die Erfüllung von Anforderungen an die Farb- und Bildkorrektur können Sie außerdem das optionale Fiery ColorRight Package ergänzen.
- Gewährleisten Sie mit der Rendering-Technologie der Adobe PDF Print Engine eine konsistente, vorhersehbare Ausgabe in einem End-to-End-Adobe®-Workflow.
- Profitieren Sie von den Produktivitäts- und Ausgabevorteilen von 1.200 x 1.200 dpi x 10-Bit-Rendering.

Integrierte Druckintelligenz

- Maximieren Sie den Druckdurchsatz mit dem integrierten Fiery JobExpert™, der Druckaufträge analysiert und dynamisch die optimalen Druckeinstellungen wählt.

Ein produktiverer Drucksaal

- Verwalten Sie alle Ihre Fiery Driven™ Drucker 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.
- Fügen Sie Fiery Impose und Fiery JobMaster™ hinzu, um komplexe Dokumentvorbereitungen einfach durchzuführen.

Differenzierung durch Personalisierung

- Mit Fiery FreeForm™ Create, einer im Lieferumfang enthaltenen 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.
- Direkte Unterstützung für PDF/VT-1-Dateien.



Fiery SC12C Technische Daten

Fiery Driven™

Druckmaschinen

- FUJIFILM Revoria Press SC180/SC170
- Unterstützung aller Endverarbeitungs-systeme

Hardware und Plattform

- Fiery® FS500 Software
- Intel® Pentium™ G5400 Prozessor
- 500 GB HDD
- RAM: 8 GB
- Zwei USB 3.0-Anschlüsse
- Linux Betriebssystem
- Fiery Installer Builder

Farbe und Bildverarbeitung

- Fiery Edge™ Farbprofile
- Fiery Ultra Smooth Gradients (1.200 x 1.200 dpi, 10-Bit-Rendering)
- Fiery Spot-On™
- Unterstützung für PANTONE® Farben
- Fiery Calibrator
- Composite-Ausgabe überdrucken
- Bildglättung
- Bildoptimierung

Leistung

- SmartRIP
- Spoolen, Rippen und Drucken
- Strikte Einhaltung der Auftragsreihenfolge
- Schätzung der Druckdauer

Unterstützung für Adobe Interpreter

- Adobe® PDF Print Engine® 5,5³
- CPSI Version 3020

Produktivität und Workflows

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert™
- Fiery Hot Folders/Virtuelle Drucker
- Fiery Treiber für Linux, Windows, Mac® und PCL
- Fiery VUE
- Fiery WebTools™
- Fiery Servervorgaben
- Fiery Go (Android™ und iOS)
- Fiery Paper Catalog
- Broschürenderstellung
- Set Page Device-Zuordnung
- Fiery Custom Crease
- Fiery IQ: Dashboard, Insight, Notify, Go

Variabler Datendruck

- Fiery FreeForm™ Create
- Unterstützte Dateiformate: Fiery FreeForm Plus, PDF/VT-1
- 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; PDF/X-1a, 3 und 4; Optimierte PDF und PS; Enhanced PCL6/PCL5
- JPEG, EPS, TIFF (über Hot Folders)
- Microsoft Office-Dokumentenformate: doc, docx, xls, xlsx, ppt, pptx, pps, ppsx, pub, pubx (über Hot Folders)

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

Integration

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

Datensicherheit

- Sicheres Löschen, Sicherheitsprofile, Protokoll des Sicherheitsaudits
- Port Blocking, IP-Filterung, 802.1X-Authentifizierung, IPsec-Verschlüsselung, HTTPS-Verbindungen mit TLS 1.3-Unterstützung
- Verbesserte Zertifikatsverwaltung, Automatisches Erstellen von selbstsignierten Fiery Zertifikaten
- Sicheres Drucken, PostScript-Sicherheit, USB-Sicherheit
- Digital signierte Software-Updates
- Authentifizierung/Rechnungswesen

Elektromagnetische Störung (EMI)/Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)

- FCC und ISED-ICES-003 (USA und Kanada); EN 55032: 2015/BS 55032:2015; CE (EU)/UKCA(UK)-Zeichen; RCM (AS/NZS) CISPR 32: 2013; CCC-China, KC – Korea; BSMI-Taiwan

Sicherheit

- CB Schema-IEC-62368-1:2018; CE-Zeichen (EU); UKCA-Zeichen (UK); UL/CSA C.22.2 Nr. 62368-1: 2019 (TUV-NRTL); GS-Zeichen EN IEC 62368-1:2020 +A11; Argentinien; CCC-China, BSMI-Taiwan; Oman, Kuwait, Südafrika; VAE – RoHS

Stromversorgung und-verbrauch

- Automatisches Umschalten: 100–240 V AC
- Eingangsstrombereich: 1,5 bis 1,0 Ampere
- Eingangsfrequenz: 60 oder 50 Hz
- Maximaler/normaler Verbrauch: 80 W/30 W

Optionale Fiery Software und Hardware

- Fiery Impose¹
- Fiery Compose¹
- Fiery JobMaster™^{1,2}
- Fiery ColorRight Package^{1,2}
 - Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Postflight, Fiery Kontrollstreifen, Fiery Image Enhance Visual Editor
- Fiery Automation Package^{1,2}
 - Fiery Preflight, Fiery JobFlow Base, Ausgabe zeitlich planen
- Fiery JobFlow (Fiery Automation Package erforderlich)¹
- Fiery Color Profiler Suite
- ES-3000 Spektralfotometer
- ES-6000 Spektralfotometer
- Adobe® Acrobat® Pro Kit
- Fiery IQ Manage

¹ Kostenlose 30-Tage-Testversion verfügbar

² Als 5-Jahres-Abonnement erhältlich

³ Fortlaufende Aktualisierungen und funktionale Erweiterungen durch Servicereleases

FUJIFILM Corporation
Autorisierter Distributor

global.fujifilm.com



6453 Kaiser Drive
Fremont, CA 94555

www.fiery.com

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

Markenzeichen • 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 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-While-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.
© 2023 FIERY, LLC. ALL RIGHTS RESERVED.

FTL_Fb_016.03.23_DE