



Fiery® VC12C
Fiery FS500

Intelligente statt harter Arbeit.

Fiery® VC12C zur Steuerung des FUJIFILM ApeosPro C810/C750/C650 liefert überragende Farben, hohe Produktivität und integrierte Intelligenz, damit Ihr Unternehmen floriert.

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™ und Fiery TrueBrand lässt sich eine akkurate Reproduktion von Markenfarben wie PANTONE® oder benutzerdefinierten Spot-Farben sicherstellen – sogar aus Microsoft Office-Dateien heraus.
- und das Fiery ColorRight Package bietet Ihnen hochmoderne Werkzeuge für die erweiterte Spot-Farbverwaltung und die Farb- und Bildkorrektur.
- Gewährleisten Sie mit der Rendering-Technologie der Adobe PDF Print Engine eine konsistente, vorhersehbare Ausgabe in einem End-to-End-Adobe®-Workflow.

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 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 Mausklick ein.
- Direkte Unterstützung für PDF/VT-1-Dateien.



Fiery® VC12C – Technische Daten

Fiery Driven™

Druckmaschinen

- FUJIFILM ApeosPro C810/C750/C650
- Unterstützung aller Weiterverarbeitungsgeräte

Hardware und Plattform

- Fiery® FS500 Software
- Intel® Pentium™ G5400 Prozessor
- 500 GB HDD
- 8 GB RAM
- 4 USB 3,0-Anschlüsse
- Linux Betriebssystem
- Fiery Installer Builder

Farbe und Bildverarbeitung

- Fiery Edge™ Farbprofile
- Fiery Spot-On™
- Fiery TrueBrand
- Unterstützung für PANTONE® Farben
- Fiery Calibrator
- Composite-Ausgabe überdrucken
- Bildglättung
- Bildoptimierung

Produktivität und Workflows

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

Leistung

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

Unterstützung für Adobe Interpreter

- Adobe® PDF Print Engine® 5.5***
- CPSI Version 3020

Druck variabler Daten

- 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; Optimiertes 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 Titel 47, Teil 15 Unterabschnitt B; ISED von Kanada, ICES-003; EN55032: 2015/BS 55032:2015; EN61000-3-2: 2019; EN61000-3-3: 2013 + A1:2019; EN55035: 2017 + A1:2020; AS/NZS CISPR 32: 2013; EN62311: 2008; CCC-China; Korea; BSMI-Taiwan

Betriebssicherheit

- 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; CCC-China; Argentinien; BSMI-Taiwan; Oman; Kuwait; Mexiko; Südafrika; VAE – RoHS

Stromversorgung und -verbrauch

- Automatisches Umschalten: 100–240 VAC
- 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 Impose*
- Fiery Compose*
- Fiery JobMaster™ **
- Fiery ColorRight Package **
- Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Postflight, Fiery Kontrollstreifen, Fiery Image Enhance Visual Editor
- Fiery Automation Package **
- Fiery Preflight, Fiery JobFlow Base, Ausgabe zeitlich planen
- Fiery Color Profiler Suite
- EFI ES-3000 Spektralfotometer
- Adobe® Acrobat® Pro Kit
- EFI ColorGuard*
- EFI Manage
- Spektralfotometer EFI ES-6000

* Kostenlose 30-Tage-Testversion verfügbar

** Erhältlich als Laufzeitlizenz für 5 Jahre

*** Fortlaufende Aktualisierungen und funktionale Erweiterungen durch Servicereleases

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.

Markenzeichen FUJIFILM und das FUJIFILM-Logo sind eingetragene Markenzeichen oder Marken der FUJIFILM Corporation. Apeos und ApeosPro sind eingetragene Markenzeichen oder Marken der FUJIFILM Business Innovation Corp.



6453 Kaiser Drive
Fremont, CA 94555
USA

efi.com/fiery

Es gelten ausschließlich die ausdrücklichen Garantieerklärungen für die Produkte und Dienstleistungen von EFI. Die Angaben in diesem Dokument stellen keine zusätzliche Garantie dar. ColorGuard, ColorRight, Command WorkStation, EFI, das EFI Logo, Electronics For Imaging, Fiery, das Fiery Logo, Fiery Compose, Fiery Driven, das Fiery Driven Logo, Fiery Edge, Fiery Impose, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Prints, das Fiery Prints Logo, FreeForm, IQ, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro und WebTools sind Marken oder eingetragene Marken von Electronics For Imaging, Inc. und/oder ihren hundertprozentigen Tochtergesellschaften in den USA und/oder bestimmten anderen Ländern. Alle anderen Bezeichnungen und Produktnamen können Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Inhaber sein und werden hiermit anerkannt.