



## Fiery® Printing System 17

Fiery FS400

# Holen Sie mehr aus Ihrem Multifunktionsdrucker heraus

Das Fiery® Printing System 17 für die Multifunktionsdrucker der Kyocera TASKalfa 7054ci Serie erleichtert Ihnen das Produzieren hochwertiger Dokumente inkl. Finishing ohne Experten.

### Höhere Produktivität

Verhelfen Sie Ihren MitarbeiterInnen zu höherer Produktivität, indem Sie die Wartezeiten beim Verarbeiten und Drucken von Auftragsdateien reduzieren. Fiery SmartRIP verarbeitet große Dateien und Dateien mit vielen Abbildungen wie beispielsweise Microsoft® PowerPoint®- oder Adobe® PDF-Dateien und liefert schnell die fertigen Drucke. Wenn sich viele Dateien in der Warteschlange des Multifunktionsdruckers befinden, wird von der Fiery Technologie gleichzeitig eine Datei verarbeitet und eine andere Datei gedruckt, um die Wartezeit zu minimieren.

### Auf Anrieb beste Farben

Mit Fiery Edge sorgen Sie für weichere Farbverläufe, bestechende Schattendetails und überragende Schärfe. Oder kurz gesagt: Sie erzielen beste Farben. Gestützt durch Fiery Spot-On™ reproduzieren Sie Markenfarben jederzeit farbverbindlich und können darüber hinaus einen Abgleich mit PANTONE®-Bibliotheken und eigenen Spot-Farben vornehmen.

### Mehr Personalisierung

Mit der enthaltenen Fiery FreeForm™ Create Anwendung können Sie vorhandene Dateien schnell und einfach kostenlos personalisieren – ohne eine spezifische Software. Variable Elemente wie Text, Bilder und Barcodes fügen Sie damit einfach per Mausclick ein.

### Mehr Layout-Optionen

Mit Fiery VUE, einer kostenlosen visuellen 3D-Druckanwendung, erstellen Sie professionelle Materialien mit nur drei Klicks – ideal für gedruckte Präsentationen, Broschüren, Vertriebsleitfäden, Schulungsunterlagen usw.

### Mehr Sicherheit

Netzwerksicherheit und -authentifizierung basieren beim Drucksystem 17 auf den aktuellsten Standards und Verfahren. Für zusätzlichen Schutz sorgt die Verschlüsselung von Benutzerdaten, und eine neue, intuitive Benutzeroberfläche vereint alle Sicherheitseinstellungen an zentraler Stelle.



# Fiery Printing System 17 Spezifikationen

## Fiery Driven™

### Druckmaschinen

- Kyocera TASKalfa 4054ci / 5054ci / 6054ci / 7054ci
- Copystar CS 4054ci / 5054ci / 6054ci / 7054ci
- Unterstützung aller Endverarbeitungssysteme

### Hardware und Plattform

- Intel® Pentium®-Prozessor G4400, 3,3 GHz
- RAM: 4 GB
- Festplatte: 500 GB
- USB-Medienserver
- Linux Betriebssystem
- Fiery Installer Builder
- Fiery FS400 Software

### Unterstützte Dateiformate

- Adobe® PostScript® Level 1, 2, 3
- Adobe PDF
- Enhanced PCL® 6/PCL 5
- Native Microsoft® Formate (doc/x, xls/x, pub/x, ppt/x) per Fiery Driver oder Fiery Hot Folders (optional)

### Fiery Farb- und Bildbearbeitung

- Fiery Edge™ Farbprofile
- Fiery ColorWise® Farbmanagementtechnologie
- Fiery Calibrator
- Auslegung für PANTONE® Farben
- Bildglättung
- Fiery Spot-On™
- Fiery Image Enhance Visual Editor (optional)
- Automatisches Überfüllen

### Leistung

- SmartRIP
- Spoolen, Verarbeiten und Drucken gleichzeitig (Spool-RIP-Print)

## Produktivität und Workflow

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery Driver für Windows® und Mac®
- Fiery WebTools™
- Broschüreneinstellung
- Fiery Hot Folders / Virtuelle Drucker (optional)
- Direktes mobiles Drucken
- Fiery Go (Android® und iOS)

## Variabler Datendruck (VDP)

- Fiery FreeForm™ Create
- Fiery FreeForm Plus
- Datensatzauswahl bei VDP-Aufträgen
- Optimized PostScript® und Optimized PDF
- Definierbare Datensatzlänge
- Weiterverarbeitung auf Set- und Datensatzebene
- VDP-Rastervorschau

## Netzwerk / Konnektivität

- TCP/IP, AppleTalk, Bonjour-Unterstützung, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Point and Print, Print via E-Mail, IPv6-Unterstützung, LDAP-Authentifizierung

## Unterstützung für Adobe Interpreter

- CPSI Version 3020
- Adobe PDF Print Engine 5\* (Option)

## Datensicherheit

- Sicheres Löschen, Verschlüsselung von Benutzerdaten, Sicherheitsprofile, Port-basierte Netzwerkzugriffskontrollen, erweiterte 802.1x-Authentifizierung, Portfilterung, IP-Filterung, IPsec-Netzwerkverschlüsselung, sichere HTTPS-Verbindungen mit TLS 1.3-Unterstützung, sicheres Drucken
- USB-Sicherheit: Das Anschließen externer USB-Speichermedien wird verhindert.
- Geschlossene Architektur: Das Installieren nicht autorisierter Programme, die potenziell zu Sicherheitslücken im System führen können, wird verhindert.
- Digital signierte Software-Updates
- PostScript-Sicherheit

## EMV/Sicherheit

- FCC und ICES (USA und Kanada)
- RCM (Australien und Neuseeland)
- CE-Zeichen (EU)
- VCCI (Japan)
- CB-Zertifikat 60950-1 und 62368-1 Standards

## Stromversorgung und -verbrauch

- Automatisches Umschalten: 100–240 VAC
- 50/60 Hz, 3 A bei 100 VAC, 1,5 A bei 240 VAC
- Leistungsaufnahme (maximal/typisch): 180 W / 75 W

## Optionale Fiery Software und Hardware

- Fiery Hot Folders / Virtuelle Drucker
- Fiery Automation Package\*\*\*\*
  - Fiery Hot Folders / virtuelle Drucker, Filter für Hot Folders, Optionen „Druckausgabe vorziehen“ und „Als Nächstes verarbeiten/drucken“, Fiery Preflight, Fiery JobFlow™ Base, Fiery JDF
- Fiery ColorRight Package\*\*\*\*
  - Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Image Enhance Visual Editor, Fiery Postflight, Kontrollstreifen
- Fiery Adobe PDF Print Engine Paket (4 GB RAM inklusive)
- Fiery Impose\*\*\*
- Fiery Compose\*\*\*
- Fiery Impose-Compose
- Fiery JobFlow\*\*\*\* (Fiery Automation Package erforderlich)
- Fiery Color Profiler Suite\*\* mit Spektralfotometer EFI ES-3000
- EFI ES-3000 Spektralfotometer
- Adobe Acrobat Pro/Enfocus Pitstop Kit
- EFI IQ
  - EFI IQ Dashboard (kostenlos)
  - EFI Insight (kostenlos)
  - EFI Go
  - EFI ColorGuard\*\*\*\*
  - EFI Manager

\* Fortlaufende Aktualisierungen und funktionale Erweiterungen durch Servicereleases

\*\* Kostenlose Testmöglichkeit im Demomodus

\*\*\* Kostenlose 30-Tage-Testversion verfügbar

\*\*\*\* Kostenlose 30-Tage-Testversion und Lizenzen mit Laufzeiten von 1 bis 5 Jahren verfügbar

Wir entwickeln bahnbrechende Technologien für die Herstellung von Beschilderungen, Verpackungen, Textilien, Keramikfliesen und personalisierten Dokumenten mit einer breiten Palette an Druckern, Tinten, digitalen Front-End-Lösungen und einer umfassenden Suite an Business- und Produktions-Workflows zur Neugestaltung und Optimierung des gesamten Produktionsprozesses – für eine gesteigerte Wettbewerbsfähigkeit und mehr Produktivität. Weitere Informationen erhalten Sie auf der Website [www.efi.com](http://www.efi.com) oder telefonisch unter 0800 183 0832 (Deutschland), 0800-802180 (Österreich), 0800 897 114 (Schweiz) oder +49 (0)2102 7454 100.



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

AutoCal, Auto-Count, Best Eye, ColorGuard, ColorPASS, ColorRight, ColorWise, Command WorkStation, Cretachrom, Cretaprint, the Cretaprint logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, the EFI logo, Electronics For Imaging, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, FabriVu, Fast-4, FASTRIP, FASTDRIVE, Fiery, the Fiery logo, Fiery Compose, Fiery Driven, the Fiery Driven logo, Fiery DesignPro, Fiery Edge, Fiery ImageViewer, Fiery Intensify, Fiery JobExpert, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Navigator, Fiery Prints, the Fiery Prints logo, FreeForm, GameSys, Hagen, Inkintensity, Inkware, IQ, iQuote, LapNet, Lector, Logic, MarketDirect StoreFront, MarketDirect VDP, MarketDirect Cross Media, Metrics, Metrix, MicroPress, Monarch, Monarch Planner, OneFlow, Optima, Optitex, Organizing Print, Pace, Pecas, Pecas Vision, PC-Topp, PressVu, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, the PrintMe logo, PrintSmith, PrintSmith Site, PrintSmith Vision, PrintStream, Profile, Process Shipper, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, RIPChips, RIP-While-Print, Spot-On, Spot Pro, Synchro 7, Technique, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, the VUTEK logo, 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.

© 2021 ELECTRONICS FOR IMAGING, INC. ALL RIGHTS RESERVED. | [WWW.EFI.COM](http://WWW.EFI.COM)

FTL\_Ky\_013.05.21\_DE