

# Professioneller Druck für Ihr Büro

Der Server imagePASS-R1 für die Serie Canon imageRUNNER ADVANCE C5800 ermöglicht die Herstellung qualitativ hochwertiger, fertiger Dokumente ohne Expertenwissen.

## **Verbessern Sie die Qualität Ihrer internen Farbdrucke**

Mit den ICC-Standardprofilen von Fiery<sup>®</sup> Edge<sup>™</sup> erzeugen Sie Produkte, die durch homogene Farbverläufe, weiche Farbübergänge, bestechende Schattendetails und überragende Bildschärfe faszinieren.

Fiery Spot-On<sup>™</sup> unterstützt Sie bei der originalgetreuen Wiedergabe von Markenfarben und beim präzisen Farbabgleich von PANTONE<sup>®</sup>- und spezifischen Spot-Farben.

## **Reibungslos drucken**

Fiery VUE – Mit dieser kostenlosen Anwendung können Sie professionell gestaltete Geschäftsdokumente wie Broschüren, Vertriebsleitfäden, Berichte und Schulungshandbücher erstellen.

Erstellen Sie mit Fiery FreeForm<sup>™</sup> Create personalisierte Dokumente. Mit dieser Anwendung können Sie Dokumente personalisieren, indem Sie ihnen mit wenigen Klicks variable Elemente in Form von Texten, Bildern und/oder Barcodes hinzufügen.

## **Nutzen Sie das Potential Ihrer Drucker**

Fiery Command WorkStation<sup>®</sup> – Die leistungsstarke intuitive Lösung erlaubt es Bedienern, unabhängig von ihrem Sach- und Kenntnisstand komplexe Aufträge komplett inhouse einzurichten und zu produzieren. Eine Zeitersparnis bei der Druckvorbereitung bieten speziell auch die häufig verwendeten Fiery Vorgaben.

## **Sichere Druckumgebung**

Zum Schutz vor Datendiebstahl ist der imagePASS-R1 mit Sicherheitsfunktionen, z. Bsp. USB-Sicherheit, ausgestattet. Dank der Verschlüsselung der Anwenderdaten, sind auch diese Daten geschützt. Mithilfe der Sicherheitsprofile können Sie die diesbezüglichen Anforderungen einfach festlegen, um den Vorgaben Ihres Unternehmens gerecht zu werden.



# Canon imagePASS-R1 – Technische Daten

## Fiery Driven™ Druckmaschinen

- Canon imageRUNNER ADVANCE DX C5870i/C5860i/C5850i/C5840i
- Unterstützung aller Endverarbeitungs-systeme

## Hardware und Plattform

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

## Unterstützte Dateiformate

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

## Fiery Farb- und Bildtechnologie

- Fiery ColorWise® Farbverwaltungstechnologie
- Fiery Edge™ Farbprofile
- Fiery Calibrator
- Auslegung für PANTONE® Farben
- Bildglättung
- Fiery Spot-On™
- Fiery Image Enhance Visual Editor (per optionalem Fiery ColorRight Package)
- Automatisches Überfüllen

## Leistung

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

## Geräteverwaltung und Analytik

- EFI IQ
- EFI Insight
- EFI Go
- EFI ColorGuard (optional)\*\*\*
- EFI Manage (optional)\*\*\*

## Produktivität und Workflow

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery Driver für Windows und Mac®
- Fiery WebTools™
- Booklet Maker
- Fiery VUE
- Direktes mobiles Drucken
- Fiery Go (Android® und iOS)

## Variabler Datendruck

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

## Unterstützung für Adobe Interpreter

- CPSI Version 3020
- Adobe PDF Print Engine 5\*

## JDF-/JMF-Unterstützung

- Zertifizierung nach JDF v1.6 IDP-ICS (per Fiery Automation Package)
- Vorbereitete Integration mit EFI MIS- und Web-to-Print-Lösungen
- Integration mit Prepress-Lösungen (Agfa® :Apogee, Kodak® PRINERGY, Heidelberg® Prinect)

## Optionale Fiery Software und Hardware

- Fiery Automation Package\*\*\*\*
- Fiery Hot Folders / Virtuelle Drucker, Filter für Hot Folders, Optionen „Druckausgabe vorziehen“, „Ausgabe zeitlich planen“ 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 Hot Folders/Virtuelle Drucker
- Fiery Adobe PDF Print Engine
- Fiery Impose\*\*\*
- Fiery Compose
- Fiery JobMaster™ \*\*\*
- Fiery JobFlow\*\*\* (Fiery Automation Package erforderlich)
- Fiery Color Profiler Suite\*\*

## Datensicherheit

- Sicheres Löschen, Verschlüsselung von Nutzerdaten, 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

## Netzwerk/Konnektivität

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

## Elektromagnetische Störung / EMV

- FCC und ICES (USA und Kanada)
- RCM (Australien und Neuseeland)
- CE-Zeichen (EU)
- VCCI (Japan)
- EAC (Region Russland)
- CCC (China)

## Sicherheit

- TÜV/CU-Zeichen (Kanada und USA)
- TÜV/GS-Zeichen (EU)
- CE-Zeichen (EU)
- CB Scheme
- EAC
- CCC (China)

## Stromversorgung und -verbrauch

- Automatisches Umschalten: 100–240 VAC
- 50/60 Hz, 3 A bei 100 VAC
- 1,5 A bei 240 VAC
- Maximaler / normaler Verbrauch: 150 W / 100 W
- \* Fortlaufende Aktualisierungen und funktionale Erweiterungen durch Servicereleases
- \*\* Kostenloser Test im Demomodus
- \*\*\* Kostenlose 30-Tage-Testversion verfügbar
- \*\*\*\* Kostenlose 30-Tage-Testversion und Lizenzen mit Laufzeiten von 1 bis 5 Jahren verfügbar

## EFI fuels success.

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. Sie möchten mehr erfahren? [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



Es gelten ausschließlich die ausdrücklichen Garantieerklärungen für die Produkte und Dienstleistungen von EFI. Die Angaben in diesem Dokument stellen keine zusätzliche Garantie dar.

Das APPS Logo, AutoCal, Auto-Count, Balance, BESTColor, BioVu, BioWare, ColorPASS, Colorproof, ColorWise, Command WorkStation, CopyNet, Cretachrom, Cretaprint, das Cretaprint Logo, Cretaprinter, Cretaroller, Digital StoreFront, DocBuilder, DocStream, DocStream, DSfdesign Studio, Dynamic Wedge, EDOX, EFI, das EFI Logo, Electronics For Imaging, Entrac, EPCount, EPPhoto, EPRegister, EPStatus, Estimate, ExpressPay, FabriVu, Fast-4, Fiery, das Fiery Logo, Fiery Driven, das Fiery Driven Logo, Fiery JobFlow, Fiery JobMaster, Fiery Link, Fiery Navigator, Fiery Prints, das Fiery-Prints ogo, Fiery Spark, FreeForm, Hagen, Inkntensity, Inkware, LapNet, Logic, Metrix, MicroPress, MiniNet, Monarch, OneFlow, Pace, Pecas, Pecas Vision, PhotoXposure, PressVu, Printcafe, PrinterSite, PrintFlow, PrintMe, das PrintMe Logo, PrintSmith, PrintSmith-Site, PrintStream, Print to Win, Prograph, PSI, PSI Flexo, Radius, Remoteproof, RIPchips, RIP-White-Print, Screenproof, SendMe, Sincolor, Splash, Spot-On, TrackNet, UltraPress, UltraTex, UltraVu, UV Series 50, VisualCal, VUTEK, das VUTEK Logo und WebTools sind Marken von Electronics For Imaging, Inc. und/oder der hundertprozentigen Tochterunternehmen von EFI in den USA und/oder anderen Ländern. Canon und imagePRESS sind eingetragene Marken von Canon Inc. in den USA und sind möglicherweise auch in anderen Ländern eingetragene Marken oder Marken. Alle anderen Waren- und Produktbezeichnungen können Marken oder eingetragene Marken der jeweiligen Rechtsinhaber sein und werden hiermit anerkannt.