



Xerox 700 Digital Color Press mit
Integrated Fiery® Color Server



Einführung und erste Schritte

© 2008 Electronics for Imaging, Inc. Die in dieser Veröffentlichung enthaltenen Informationen werden durch den Inhalt des Dokuments *Rechtliche Hinweise* für dieses Produkt abgedeckt.

45072715
21. Mai 2008





EINFÜHRUNG UND ERSTE SCHRITTE

Im vorliegenden Dokument *Einführung und erste Schritte* werden die Systemvoraussetzungen und die für die Aufnahme des Druckbetriebs erforderlichen Konfigurationsschritte für die Digitaldruckmaschine Xerox 700 Digital Color Press mit Integrated Fiery Color Server beschrieben. Dieses Dokument erläutert die allgemeinen Schritte, die Sie ausführen müssen, und verweist Sie auf Abschnitte in der Anwenderdokumentation, in denen diese Schritte im Detail beschrieben werden. Außerdem finden Sie eine kurze Beschreibung der Dokumente auf der CD-ROM mit der Anwenderdokumentation sowie Anleitungen zum Drucken dieser Dokumente.

In diesem Dokument wird davon ausgegangen, dass alle Komponenten für die Digitaldruckmaschine bereits installiert sind. Dieses Dokument enthält keine detaillierten Informationen über die Digitaldruckmaschine, das Netzwerk, Computer im Netzwerk, Softwareanwendungen und/oder Microsoft Windows.

Terminologie und Konventionen

In diesem Dokument werden die folgenden Begriffe und Konventionen verwendet.

Begriff oder Konvention	Beschreibung
Aero	Integrated Fiery Color Server (in Abbildungen und Beispielen)
Digitaldruckmaschine	Xerox 700 Digital Color Press
Integrated Fiery Color Server	Xerox 700 Digital Color Press mit Integrated Fiery Color Server
Mac OS	Apple Mac OS X
Titel in <i>Kursivschrift</i>	Verweis auf andere Dokumente der Anwenderdokumentation
Windows	Windows 2000, Windows XP, Windows Server 2003, Windows Vista
	Verweis auf weitere Informationen in der Online-Hilfe der Software
	Tipps und Anmerkungen
	Wichtige Informationen
	Wichtige Informationen über mögliche Gefahrensituationen

Dokumentation

Dieses Dokument ist Teil der Dokumentation, die für Anwender und Systemadministratoren des Integrated Fiery Color Servers konzipiert ist. Die Dokumente befinden sich im Format PDF (Portable Document Format) auf der CD-ROM mit der Anwenderdokumentation. Mithilfe von Adobe Reader können Sie diese Dateien online anzeigen und drucken. Bei der Online-Ansicht können Sie über die in den Dokumenten enthaltenen Verknüpfungen und Querverweise schnell und gezielt auf die jeweils benötigten Informationen zugreifen. Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt [Installieren und Verwenden von Adobe Reader](#) auf Seite 5.

Die Dokumentation für den Integrated Fiery Color Server umfasst die folgenden Dokumente:

- Das vorliegende Dokument *Einführung und erste Schritte* enthält eine Einführung in die Funktionalität des Integrated Fiery Color Servers und einen Überblick über die Anwenderdokumentation.
- Im Dokument *Konfiguration und Setup* werden die Konfiguration und die Verwaltung des Integrated Fiery Color Servers für die unterstützten Plattformen und Netzwerkumgebungen beschrieben. Darüber hinaus enthält es Anleitungen zur Bereitstellung der Druckdienste für Anwender.
- In den Dokumenten *Drucken unter Windows* und *Drucken unter Mac OS* wird die Installation der Druckertreiber auf Windows- und Mac OS Computern beschrieben. Außerdem wird die Einrichtung der Druckverbindungen für unterschiedliche Netzwerke und das Drucken aus Sicht der Anwender erläutert. In diesen Dokumenten finden Sie außerdem Anleitungen für die Installation und die Verwendung der Druckdienstprogramme wie Job Monitor und Printer Delete Utility.
- Im Dokument *Druckoptionen* finden Sie einen Überblick über die Druckoptionen für den Integrated Fiery Color Server. Dabei werden Druckoptionen und Funktionen beschrieben, auf die Sie im Druckertreiber und im Fenster „Auftrageigenschaften“ der Anwendung Command WorkStation und der Anwendung Hot Folders zugreifen können.
- Das Dokument *Dienstprogramme* enthält Beschreibungen der Scanfunktionalität sowie der Installation, Konfiguration und Verwendung der Dienstprogramme, die sich auf der DVD mit der Anwendersoftware befinden.
- Im Dokument *Drucken in Farbe* wird die Steuerung der Farbausgabe auf dem Integrated Fiery Color Server beschrieben. Außerdem finden Sie Informationen über die ColorWise Pro Tools, über die Kalibrierung des Integrated Fiery Color Servers und über die Festlegung der ColorWise Druckoptionen unter Windows und Mac OS.
- Das Dokument *Fiery Farbreferenz* enthält einen Überblick über die Grundlagen des Farbmanagements und farbspezifischer Workflows sowie über die Farbverwaltung in verschiedenen Anwendungen.

- Im Dokument *Workflow-Beispiele* werden komplexe Druckszenarien erläutert und Querverweise auf relevante Informationen in der Dokumentation bereitgestellt.
- Das Dokument *Variabler Datendruck* ergänzt die VDP-Informationen im Dokument *Workflow-Beispiele* mit Referenzinformationen über den variablen Datendruck (VDP). Es enthält eine Übersicht über die FreeForm Technologie und die Festlegung der FreeForm Optionen.
- Das *Glossar* enthält Definitionen für Konzeptionen, Anwendungen und Termini der Farbdrucktechnologie, die in der Anwenderdokumentation verwendet bzw. angesprochen werden.
- In den *Release-Informationen* finden Sie neueste Produktinformationen und Hinweise zu bekannten Fehlersituationen.

Online-Hilfe



Die meisten Komponenten der Anwendersoftware, Dienstprogramme und Druckertreiber enthalten eine Online-Hilfe, auf die Sie über die Hauptmenüleiste oder über spezielle „Hilfe“-Tasten zugreifen können. In der Online-Hilfe finden Sie ausführliche Anleitungen für die Arbeit mit der jeweiligen Anwendungssoftware und in einigen Fällen weitere Detailinformationen über die Software. Falls die Online-Hilfe weitere Informationen über ein bestimmtes Thema enthält, wird in der Dokumentation darauf verwiesen.

Installieren und Verwenden von Adobe Reader

Die CD-ROM mit der Anwenderdokumentation enthält die aktuelle Version der Software Adobe Reader für Windows und für Mac OS X. Diese Version unterstützt erweiterte Suchfunktionen, mit denen Sie regelbasierte Volltextsuchen über das gesamte Dokumentationsset ausführen können. Sofern auf Ihrem Computer keine gleichwertige Version von Adobe Acrobat installiert ist, wird die Installation der bereitgestellten Version von Adobe Reader empfohlen, da Sie nur mit dieser neuesten Version die angesprochene Funktion nutzen können.

ADOBE READER INSTALLIEREN

- 1 Legen Sie die CD-ROM mit der Anwenderdokumentation in das CD-ROM-Laufwerk ein.
- 2 Doppelklicken Sie auf das Symbol der CD-ROM.
- 3 Öffnen Sie den Ordner „Adobe Reader“.
- 4 Öffnen Sie den Ordner für das von Ihnen verwendete Betriebssystem und doppelklicken Sie in diesem Ordner auf das Programmsymbol des Installationsprogramms („.exe“ für Windows und „.dmg“ für Mac OS X).
- 5 Folgen Sie den auf dem Bildschirm angezeigten Anleitungen.

Verwenden von Adobe Reader

Mithilfe der Adobe Reader- bzw. Acrobat-Software können Sie die PDF-Dateien auf der CD-ROM mit der Anwenderdokumentation ansehen und drucken. Nachdem Sie die Reader-Software installiert haben, müssen Sie nur auf das PDF-Symbol einer Dokumentdatei doppelklicken, um sie zu öffnen. Bei der neuesten Version von Adobe Reader (von der CD-ROM mit der Anwenderdokumentation) steht Ihnen die erweiterte Suchfunktion zur Verfügung. Mit ihr können Sie in allen Dokumenten für den Integrated Fiery Color Server, die sich auf der CD-ROM mit der Anwenderdokumentation im Ordner einer bestimmten Sprache befinden, nach einem einzelnen Wort oder einer Wortfolge suchen. Weitere Informationen über diese und andere Funktionen der Reader-Software finden Sie in der Online-Hilfe der Anwendung.

HINWEIS: Sie können die Anwenderdokumente direkt von der CD-ROM abrufen und anzeigen oder den Ordner für die von Ihnen verwendete Sprache auf Ihren Desktop kopieren. Achten Sie beim Kopieren der Dateien auf Ihren Computer darauf, dass alle Dateien einer bestimmten Sprache im gleichen Ordner verbleiben und keine der Dateien umbenannt wird, da sonst die Verknüpfungen und Querverweise zwischen den Dateien nicht mehr einwandfrei funktionieren.

ALLGEMEINE ANLEITUNG ZUM DRUCKEN

Damit der Integrated Fiery Color Server Aufträge drucken kann, muss er für die jeweilige Umgebung eingerichtet und konfiguriert werden. Die dafür erforderlichen generellen Schritte werden im Folgenden beschrieben: Drucken der Konfigurationsseite, Konfigurieren der Optionen und Einstellungen im Setup-Programm, Installieren der Druckertreiber und Drucken eines Auftragsdokuments. Detaillierte Anleitungen für alle diese Tätigkeiten finden Sie in den übrigen Dokumenten der Anwenderdokumentation. Eine Übersicht über die Anwenderdokumentation für den Integrated Fiery Color Server finden Sie auf [Seite 4](#).

Bei den folgenden Ausführungen wird davon ausgegangen, dass ein Servicetechniker den Integrated Fiery Color Server ausgepackt und die erforderlichen Kabelverbindungen hergestellt hat und dass der Integrated Fiery Color Server und die Digitaldruckmaschine eingeschaltet und betriebsbereit sind. In bestimmten Fällen kann es zusätzlich erforderlich sein, einige anfängliche Einstellungen für die Druckmaschine zu konfigurieren (siehe Dokument *Konfiguration und Setup*).

Bei den folgenden Ausführungen wird außerdem davon ausgegangen, dass der Integrated Fiery Color Server in ein TCP/IP-Netzwerk integriert wird und dass auf den Client-Computern Windows XP als Betriebssystem verwendet wird. Trotz dieser Ausrichtung auf eine TCP/IP-Umgebung mit Windows XP Computern sind die folgenden Anleitungen auch für Anwender anderer Umgebungen hilfreich.

SCHRITT 1

Drucken der Konfigurationsseite über die Konsole der Digitaldruckmaschine

Als Vorbereitung für die nachfolgenden Schritte sollten Sie zunächst die Konfigurationsseite drucken und sich den für den Integrated Fiery Color Server konfigurierten Namen und seine IP-Adresse notieren. Sie benötigen diese Angaben beim anschließenden Konfigurieren des Integrated Fiery Color Servers (Setup) sowie beim Installieren des Druckertreibers.

- 1 Vergewissern Sie sich, dass auf der Konsole der Digitaldruckmaschine die Statusmeldung „Bereit“ angezeigt wird.
- 2 Drücken Sie auf „Webanwendungen“ und öffnen Sie die Registerkarte „Info“.
- 3 Drücken Sie auf „Konfiguration“ und anschließend auf „Ja“.



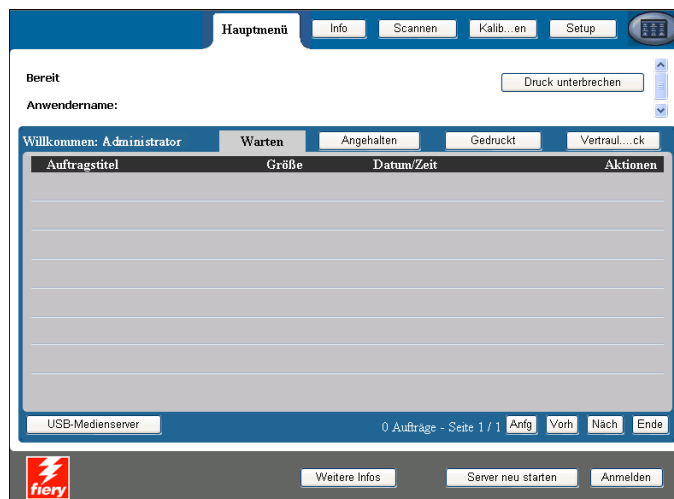
- 4 Überprüfen Sie anhand der Liste der Systemeinstellungen, ob die für den Integrated Fiery Color Server konfigurierten Standardeinstellungen mit Ihrer Netzwerkumgebung kompatibel sind.

Wiederholen Sie die vorherigen Schritte, falls Sie Änderungen an den Systemeinstellungen vornehmen, und überprüfen Sie anhand der gedruckten Konfigurationsseite, ob die Änderungen in der gewünschten Weise erfolgten.

SCHRITT 2

Setup des Integrated Fiery Color Servers (über Konsole der Digitaldruckmaschine)

- 1 Vergewissern Sie sich, dass auf der Konsole der Digitaldruckmaschine die Statusmeldung „Bereit“ angezeigt wird.
- 2 Drücken Sie auf „Webanwendungen“.



- 3 Wählen Sie „Setup“.
- 4 Drücken Sie auf das Eingabefeld der Option „Kennwort“ und geben Sie das Administrator-kennwort ein.
- 5 Drücken Sie auf „Speichern“ und danach auf „Anmelden“.
- 6 Drücken Sie auf die Schaltfläche für die Rubrik des Setup-Programms, deren Optionen Sie konfigurieren wollen.

Falls in Ihrem Netzwerk DHCP unterstützt wird, kann der Integrated Fiery Color Server seine IP-Adresse automatisch beziehen. Geben Sie anderenfalls die IP-Adresse für den Integrated Fiery Color Server manuell ein.

- 7 Speichern Sie die vorgenommenen Änderungen.

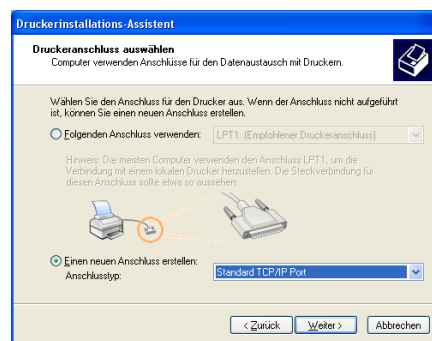
Drucken Sie die Konfigurationsseite und vergewissern Sie sich, dass die im Setup-Programm veranlassten Änderungen vorgenommen wurden (siehe [Schritt 1](#)).

SCHRITT 3

Installieren der PostScript-Druckertreiber für TCIP/IP-Druckfunktionalität

Führen Sie auf den Client-Computern unter Windows XP die folgenden Schritte aus:

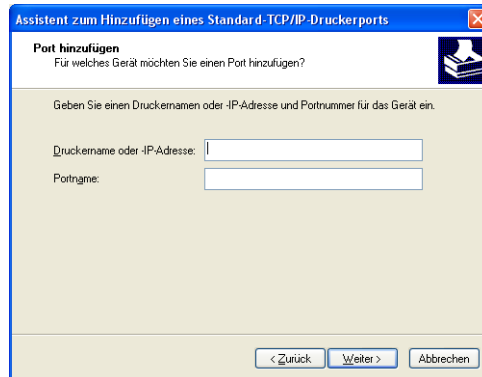
- 1 Klicken Sie auf „Start“ und danach auf „Drucker und Faxgeräte“.
- 2 Klicken Sie auf „Drucker hinzufügen“.
- 3 Klicken Sie auf „Weiter“.
- 4 Aktivieren Sie die Option „Lokaler Drucker, der an den Computer angeschlossen ist“, und klicken Sie auf „Weiter“.
- 5 Aktivieren Sie die Option „Einen neuen Anschluss erstellen“, wählen Sie „Standard TCP/IP Port“ als Anschlusstyp und klicken Sie auf „Weiter“.



Das Fenster „Assistent zum Hinzufügen eines Standard-TCP/IP-Druckerports“ wird angezeigt.

- 6 Klicken Sie auf „Weiter“.

- 7 Geben Sie die IP-Adresse oder den DNS-Namen für den Integrated Fiery Color Server ein und klicken Sie auf „Weiter“.



- 8 Wählen Sie, falls der Assistent zum Konfigurieren eines TCP/IP-Standardports gestartet wird, die Option „Gerätetyp“ und klicken Sie auf „Weiter“.
- 9 Klicken Sie auf „Fertig stellen“.
- 10 Klicken Sie im Fenster mit den Listen „Hersteller“ und „Drucker“ auf „Datenträger“.
- 11 Legen Sie die DVD mit der Anwendersoftware in das DVD-Laufwerk des Computers ein und navigieren Sie zum Ordner „Deutsch\Treiber\Ps_treib\Win_2K_XP_VISTA“.

Vergewissern Sie sich, dass die Datei „Oemsetup.inf“ oder „Oemsetup“ ausgewählt ist, klicken Sie auf „Öffnen“ und danach auf „OK“.

Sie können die Treiberdateien auch mit der Komponente Downloads der WebTools auf Ihren Computer herunterladen.

- 12 Wählen Sie den Druckertreiber für den Integrated Fiery Color Server als Ihren Drucker und klicken Sie auf „Weiter“.
- 13 Geben Sie in das Feld „Druckername“ einen Namen Ihrer Wahl für den Integrated Fiery Color Server ein, geben Sie an, ob dieser neue Drucker als Standarddrucker verwendet werden soll, und klicken Sie auf „Weiter“.
- 14 Aktivieren Sie die Option „Drucker nicht freigeben“ und klicken Sie auf „Weiter“.
- 15 Wählen Sie die Einstellung „Nein“ für die Option „Soll eine Testseite gedruckt werden?“. Klicken Sie danach auf „Weiter“ und anschließend auf „Fertig stellen“.

Die benötigten Dateien werden nun auf der Festplatte Ihres Computers installiert. Nachdem die Installation beendet wurde, wird im Ordner „Drucker und Faxgeräte“ das Druckersymbol für den neu installierten Drucker angezeigt.

Weitere Hinweise zum Installieren der Druckertreiber für Windows finden Sie im Dokument [Drucken unter Windows](#).

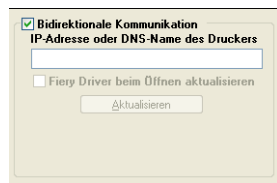
Weitere Hinweise zum Installieren der Druckertreiber für Mac OS finden Sie im Dokument [Drucken unter Mac OS](#).

SCHRITT 4

Aktualisieren des Druckertreibers mit für den Integrated Fiery Color Server spezifischen Optionen

Führen Sie auf den Client-Computern unter Windows XP die folgenden Schritte aus:

- 1 Klicken Sie auf „Start“ und danach auf „Drucker und Faxgeräte“.
- 2 Markieren Sie im Ordner „Drucker und Faxgeräte“ das Druckersymbol des Integrated Fiery Color Servers.
- 3 Wählen Sie „Eigenschaften“ im Menü „Datei“.
- 4 Öffnen Sie die Registerkarte „Zubehör“.
- 5 Aktivieren Sie die Option „Bidirektionale Kommunikation“.



- 6 Geben Sie die IP-Adresse oder den DNS-Namen des Integrated Fiery Color Servers ein.
- 7 Aktivieren Sie die Option „Fiery Driver beim Öffnen aktualisieren“, wenn beim Öffnen des Druckertreibers automatisch die jeweils aktuellen Einstellungen vom Drucker abgerufen und im Treiber angezeigt werden sollen.
- 8 Klicken Sie auf „Aktualisieren“.

Im Druckertreiber wird nun angezeigt, mit welchem optionalen Zubehör das mit dem Integrated Fiery Color Server verbundene Ausgabegerät ausgestattet ist. Außerdem werden Druckoptionen bereitgestellt, mit denen dieses installierte Zubehör für nachfolgende Aufträge genutzt werden kann.

- 9 Klicken Sie auf „OK“.

Weitere Hinweise zum Aktualisieren der Druckertreiber für Windows finden Sie im Dokument [Drucken unter Windows](#).

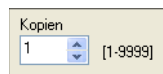
Weitere Hinweise zum Aktualisieren der Druckertreiber für Mac OS finden Sie im Dokument [Drucken unter Mac OS](#).

SCHRITT 5

Drucken eines Auftrags

Führen Sie auf den Client-Computern unter Windows XP die folgenden Schritte aus:

- 1 Wählen Sie „Drucken“ im Menü „Datei“ Ihres Anwendungsprogramms.
- 2 Markieren Sie den Druckertreiber für den Integrated Fiery Color Server und klicken Sie auf „Eigenschaften“.
- 3 Legen Sie für den Auftrag, der auf dem Integrated Fiery Color Server gedruckt werden soll, die gewünschten Einstellungen für die angebotenen Druckoptionen fest (z. B. die Anzahl der Kopien und die Optionen für die Weiterverarbeitung); klicken Sie danach auf „OK“.



- 4 Klicken Sie ein weiteres Mal auf „OK“.

Weitere Hinweise zum Drucken eines Auftrags auf einem Windows-Computer finden Sie im Dokument [Drucken unter Windows](#).

Weitere Hinweise zum Drucken eines Auftrags auf einem Mac OS Computer finden Sie im Dokument [Drucken unter Mac OS](#).



Nachdem Sie die grundlegenden Schritten zur Aufnahme des Druckbetriebs kennen gelernt haben, sollten Sie sich - abhängig von den Anforderungen Ihrer Druckumgebung - mit den folgenden Themen vertraut machen: Erstellen von Anwendergruppen und Zuordnen von Anwenderkennwörtern (siehe Online-Hilfe zur Komponente Configure der WebTools) sowie Verwalten und Bearbeiten von Aufträgen auf dem Integrated Fiery Color Server mithilfe der Anwendung Command WorkStation und anderer Dienstprogramme (siehe [Dienstprogramme](#)).

Systemanforderungen für Computer von Anwendern

Für die Installation der Anwendersoftware für den Integrated Fiery Color Server auf einem Windows- oder Mac OS Computer muss der Computer ein externes oder ein eingebautes DVD-Laufwerk haben. In der folgenden Tabelle werden die Mindestanforderungen an das System aufgeführt.

Mindestanforderungen	Windows 2000/XP/Server 2003/Vista	Mac OS
Betriebssystem	<p>Die folgenden Versionen von Windows werden (in Verbindung mit den neuesten Service Packs) unterstützt:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows 2000 Professional • Windows 2000 Server • Windows 2000 Advanced Server • Windows XP Home, 32-Bit • Windows XP Professional, 32-Bit und 64-Bit • Windows Server 2003, Standard Edition, 32-Bit • Windows Server 2003, Enterprise Edition, 32-Bit • Windows Server 2003, Datacenter Edition, 32-Bit • Windows Vista, Home Basic Edition, 32- und 64-Bit • Windows Vista, Home Premium Edition, 32- und 64-Bit • Windows Vista, Ultimate Edition, 32- und 64-Bit • Windows Vista, Business Edition, 32- und 64-Bit • Windows Vista, Enterprise Edition, 32- und 64-Bit 	<p>Mac OS X v10.3.9 (oder höher)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Mac OS X 10.3.9 (für Mac OS Computer auf PowerPC-Basis) • Mac OS 10.4.x (für Mac OS Computer auf PowerPC- und Intel-Basis)
Speicher für Druckbetrieb und Dienstprogramme	256 MB RAM für den Druckbetrieb und die Dienstprogramme (512 MB empfohlen)	
Netzwerkprotokoll	TCP/IP	TCP/IP, EtherTalk und AppleTalk
Netzwerkprotokoll für Fiery Dienstprogramme	TCP/IP	TCP/IP, EtherTalk und AppleTalk

Mindestanforderungen	Windows 2000/XP/Server 2003/Vista	Mac OS
WebTools	Java-fähiger Web-Browser: <ul style="list-style-type: none"> • Mac OS X: Safari v1.2 (oder neuere Version) • Windows: Internet Explorer 6 und 7, Firefox v2.0 HINWEIS: Manche Komponenten der WebTools benötigen Browserunterstützung für Java JVM v1.5. HINWEIS: Microsoft stellt regelmäßig Updates für den Internet Explorer zur Verfügung. Da der Support nicht für alle Versionen gewährleistet werden kann, sollten Sie die genannten Versionen verwenden, um optimale Ergebnisse zu erzielen. Monitor und Videospeicher für 16-Bit-Farben und eine Mindestauflösung von 800x600 TCP/IP-Netzwerk und IP-Adresse oder DNS-Name des Integrated Fiery Color Servers Im Setup-Programm des Integrated Fiery Color Servers aktivierte Option zur Bereitstellung der Webdienste	
Anwendung Command WorkStation	Windows-Computer mit Pentium III-Prozessor mit 1.0 GHz oder mehr	Macintosh G3 mit 800 MHz (oder mehr) (Mac OS Computer auf Intel-Basis werden unterstützt)
	200 MB freier Festplattenspeicher (für Installation)	80 MB freier Festplattenspeicher (für Installation) 500 MB Festplattenspeicher werden empfohlen für die Generierung der Ganzseitenvorschau für Rasterdateien und für die Bearbeitung großer PS- und PDF-Dateien
	256 MB RAM	
	Monitor und Videospeicher für 16-Bit-Farben und eine Mindestauflösung von 1024x768 Videoadapterkarte mit 2 MB Videospeicher Netzwerkprotokoll TCP/IP	
	DVD-Laufwerk	

Weitere Netzwerkanforderungen

UNIX-Workstation (TCP/IP)	TCP/IP-Standardkonnektivität
	TCP/IP-Drucksoftware gemäß RFC1179 (Berkeley lpd-Protokoll)
	Sun OS v4.1.3 oder höher
	Red Hat Linux 9 oder höher
	Turbolinux 7 oder höher
	Solaris 9 oder höher

Ausschalten und Starten des Integrated Fiery Color Servers

Üblicherweise können der Integrated Fiery Color Server und die Digitaldruckmaschine dauerhaft eingeschaltet bleiben (Normalbetrieb). Im Folgenden wird beschrieben, wie Sie im Bedarfsfall vorgehen müssen, um den Integrated Fiery Color Server auszuschalten und zu starten.

INTEGRATED FIERY COLOR SERVER AUSSCHALTEN

- 1 **Vergewissern Sie sich, dass der Integrated Fiery Color Server momentan keine Dateien empfängt, verarbeitet oder druckt.**
- 2 **Drücken Sie den Hauptschalter vorne an der Digitaldruckmaschine.**

Warten Sie ungefähr eine Minute, bis der Integrated Fiery Color Server und die Digitaldruckmaschine vollständig ausgeschaltet sind.

INTEGRATED FIERY COLOR SERVER STARTEN

HINWEIS: Benachrichtigen Sie den Netzwerkadministrator, bevor Sie den Integrated Fiery Color Server aus dem Netzwerk nehmen.

- **Drücken Sie den Hauptschalter vorne an der Digitaldruckmaschine.**

Wenn Sie überprüfen möchten, ob der Integrated Fiery Color Server betriebsbereit ist, müssen Sie auf der Konsole der Digitaldruckmaschine auf „Alle Betriebsarten“ drücken und überprüfen, ob das Symbol für Webanwendungen aktiv ist. Sobald der Fiery Color Server betriebsbereit ist, wird darüber hinaus automatisch dessen Startseite gedruckt.