

Upgrading the Fiery proServer to Fiery proServer 6 for VUTEk

This document describes how to upgrade the EFI™ Fiery® proServer and Fiery XF client software to the current version.

Contents of this kit

IMPORTANT

In addition to this document, this kit contains:

- Fiery proServer 6 User Software DVD—for upgrading Fiery XF 4.5.x and Fiery XF 5.2.2 to Fiery XF 6

The DVD does not let you upgrade from Fiery XF 6 to a later version. To upgrade to a later version, run Fiery XF Control Online Update in Fiery XF Control. If the Fiery XF server computer does not have Internet access, you can obtain the update files from your EFI dealer, or copy them from a different Fiery XF server computer that does have Internet access. For more information on updating Fiery XF, see the Fiery XF online help.

- EAC (Entitlement Access Code) card—includes the license code for Fiery XF 6
- System Software DVDs 1, 2, and 3—for installing Fiery proServer 6 for VUTEk from scratch

Preparing to upgrade

To upgrade your Fiery proServer to version 6, you must have Fiery XF version 4.5.x or 5.2.2 currently installed on your computer.

If you have Fiery XF 4.x installed, do the following:

- Back up your current Fiery XF configuration (see [page 3](#))
- Make a note of the Fiery XF server connection (see [page 3](#))
- Back up your Fiery proServer system (see [page 4](#))

If you have Fiery XF 5.x installed, do the following:

- Make sure that Fiery XF is updated to version 5.2.2 (see [page 2](#))
- Back up your current Fiery XF configuration (see [page 3](#))
- Make a note of the Fiery XF server connection (see [page 3](#))
- Back up your Fiery proServer system (see [page 4](#))

TO CHECK WHETHER FIERY XF 4.5.X OR FIERY XF 5.X IS INSTALLED

- 1 Start Fiery XF.
- 2 On the Help menu, click About.



Updating Fiery XF 5.x in preparation for upgrade

Checking which updates are installed

If the Fiery XF server and client are on the same computer, you can check which updates are installed.

TO CHECK WHICH UPDATES ARE INSTALLED

1 Do one of the following:

- Start the Fiery XF client. In Windows, on the Help menu, click Fiery XF Server Information.
- Right-click the Fiery XF Control icon, and click Show License Information.

A list of currently installed updates is displayed on the Update information tab.

Updating Fiery XF 5.x to version 5.2.2

The following steps describe how to update Fiery XF 5.x to version 5.2.2.

During the update procedure, all new and changed files for the Fiery XF server are installed in the appropriate program folders. The Fiery XF client and options are updated at the same time. Remote Fiery XF clients and options are updated the next time they log on to the Fiery XF server.

TO UPDATE FIERY XF

1 Exit all Fiery XF programs.

2 Right-click the Fiery XF Control icon, and click Fiery XF Online Update.

The Updater dialog box appears.

3 Select the check box if you want to save a copy of the updated files.

You can use the copy to update a second Fiery XF server on a computer with no Internet access. The copy is saved in a separate folder on the desktop.

4 Click Next.

A dialog box with a list of currently available software updates appears. It indicates which update files are available and also gives information about file size and version number.

5 Select the check boxes of the updates you want to install, and click Next.

6 Follow the on-screen instructions to download the updated files, and to complete installation.

7 Restart your computer, if prompted to do so.

The next time you log on to the Fiery XF server from a remote Fiery XF client, a dialog box appears for you to start the update procedure. Click Install to update the remote Fiery XF client and options. After installation, a copy of the updated files is saved to the Updates folder.

Backing up your current Fiery XF system configuration

A system configuration backup saves:

- The Fiery XF server configuration
- All user settings
- All workflow settings, including selected presets, EPL linearization files, spot color tables and profiles
- All output device settings
- All media mappings

TO BACK UP YOUR CURRENT FIERY XF SYSTEM CONFIGURATION

1 Go to System Manager. On the File menu, click Backup.

The Fiery XF Backup dialog box opens.

2 Select the check boxes of the items you want to back up.

The server configuration is saved by default.

3 Define the backup location.

For Fiery XF 5.2.2, save your system configuration to the desktop to ensure that it is not deleted when you uninstall Fiery XF 5.2.2.

For Fiery XF 4.5.x, save your system configuration to a USB stick or an external hard drive.

4 Click Save.

A dialog box appears when the backup has been successfully completed.

5 Click OK to complete the backup procedure.

Making a note of the Fiery XF server connection

The Fiery XF server service is reset when you upgrade the Fiery proServer. Therefore, if the Fiery XF server service is configured, for example, to allow users to log on to cutting systems or to connect to an EFI MIS device, it is recommended that you make a note of the current setting, so that you can easily set up the connection again after you have installed the upgrade.

TO MAKE A NOTE OF THE FIERY XF SERVER CONNECTION

- 1 In the Windows taskbar, right-click the Fiery XF Control icon, and then click Fiery XF Server Configuration.**
- 2 In the list of services, scroll down to EFI XF Server.**
- 3 Right-click EFI XF Server, click Properties, and then click the Log On tab.**
- 4 Make a note of the account details.**

Backing up your Fiery proServer system

It is recommended that you back up the Fiery proServer system before performing the upgrade. A Fiery proServer backup includes the full operating system and all the data saved to the hard disk, except the RTL files that reside in the Export folder due to their size.

Creating a backup of your current Fiery proServer system enables you to restore the system to an earlier state if you have to, without having to return it to its factory settings.

For more information on backing up and restoring the Fiery proServer system, see the *Fiery proServer User Guide*.

Upgrading the Fiery proServer

Before proceeding with the steps in this section, make sure that you have:

- Fiery XF version 4.5.x or version 5.2.2 installed on your computer (see [page 1](#))
- Backed up your system configuration (see [page 3](#))
- Made a note of the Fiery XF server connection (see [page 3](#))
- Backed up your Fiery proServer system (see [page 4](#))
- Downloaded the Fiery proServer documentation (see [page 8](#))

This section deals with the following topics:

- Upgrading Fiery XF to version 6 (see [page 4](#))
- Restoring your Fiery XF system configuration (see [page 6](#))
- Upgrading a Fiery XF client on a remote computer (see [page 7](#))

Upgrading Fiery XF to version 6

To upgrade to Fiery XF 6, you must be logged on to Fiery proServer using an account with administrator rights.

The upgrade procedure varies, depending on whether you are upgrading from Fiery XF 4.5.x or from Fiery XF 5.2.2.

Before upgrading, it is recommended that you deactivate all virus scanners.

Upgrading from Fiery XF 4.5.x

Be aware that the upgrade procedure completely erases and reformats all hard drives and reinstalls the operating system. It is, therefore, recommended that you save important data that you still need to a USB stick or an external hard drive before continuing with the steps below.

TO UPGRADE FROM FIERY XF 4.5.x

- 1 Insert System Software 1 DVD for Fiery proServer 6.0 into the DVD drive, and reboot the Fiery proServer.**

Wait for the system to boot from the DVD and for Windows to load the installation files. This takes a few minutes.

- 2 When requested, select a language from the drop-down list box.**

This is the language used to lead you through the installation procedure.

- 3 When asked what you want to do, Click “New Installation”.**

- 4 Click Continue to confirm that you want to erase all the data on the hard disk drive.**

- 5 Continue to follow the on-screen instructions. When requested, insert first the System Software 2 DVD and then the System Software 3 DVD.**

At the end of the procedure, Windows starts automatically.

- 6 In the Fiery proServer Configuration dialog box, click Activate Fiery XF and allow changes to be made to the computer.**

- 7 In the Activation Wizard/Assistant, accept the terms of the license agreement. Then, select “Download previously created license”, click “Download Activated Licenses”, and then click Finish.**

This step downloads a copy of the license that has already been generated for the existing combination of EAC code and USB dongle.

- 8 Right-click Fiery XF Control, and click Activate Fiery XF to restart the Activation Wizard/Assistant.**

This step lets you activate the EAC code.

- 9 Accept the terms of the license agreement. Then, select “Generate and activate new license” and follow the on-screen instructions to activate your upgrade EAC code.**

For more information, see the printed *Quick Start Guide*.

- 10 Click Finish to complete the upgrade.**

Upgrading from Fiery XF 5.2.2

TO UPGRADE FROM FIERY XF 5.2.2

- 1 Make sure that the Fiery proServer is switched on.**
- 2 Insert the Fiery proServer 6 User Software DVD into the DVD drive of the Fiery proServer.**
- 3 In the Autoplay dialog box, click Run Fiery_proServer_Upgrade_Installer.exe.**
- 4 In the Welcome dialog box, click “Upgrade Fiery proServer”, and follow the on-screen instructions.**

The previous version of Fiery proServer is removed and the installation files for Fiery proServer 6 for VUTEk are copied to the hard drive.

- 5 When prompted to do so, restart the Fiery proServer. Leave the DVD in the DVD drive.**
- 6 Log on to Fiery proServer and allow changes to be made to the computer.**
- 7 In the Welcome back dialog box, click Install Fiery proServer, and follow the on-screen instructions to install the software.**

At the end of the installation procedure, the Activation Wizard starts automatically.

- 8 In the Activation Wizard/Assistant, accept the terms of the license agreement. Then, select “Generate and activate new license” and follow the on-screen instructions to activate your upgrade EAC code.**

For more information, see the printed *Quick Start Guide*.

- 9 Click Finish to complete the upgrade.**

Restoring your Fiery XF system configuration

You can now restore the system configuration backup that is saved on the desktop.

TO RESTORE A SYSTEM CONFIGURATION

System configurations can be restored only in System Manager.

- 1 In the Windows taskbar, right-click the Fiery XF Control icon, and then click Fiery XF Client Start.**
- The first time you start Fiery XF, the Setup wizard appears.
- 2 Click Finish Now to close the Setup wizard.**
 - 3 Go to System Manager. On the File menu, click Restore.**
 - 4 Browse to the backup file that you saved previously to the desktop, a USB stick, or an external hard drive.**
 - 5 Click OK.**

A message informs you that you must restart the Fiery XF server.

- 6 Click OK.**

7 On the File menu, click Exit.

The Fiery XF client closes.

8 Right-click the Fiery XF Control icon, and then click Fiery XF Server Restart.

Wait for the Fiery XF Control icon to turn green before proceeding with the next step.

9 Right-click the Fiery XF Control icon, and then click Fiery XF Client Start.

Your environment is now restored.

For users of EFI VUTEk or EFI Wide Format printers: After restoring a system configuration, Fiery XF 6 cannot initially send signals back to Print MIS or DSF devices. Operators of Print MIS or DSF devices can easily correct this issue by re-subscribing to device and job status signals.

Upgrading a Fiery XF client on a remote computer

You cannot log on to a Fiery XF 6 server from a Fiery XF 4.5.8 or 5.2.2 client. For this reason, you must uninstall all old client versions that are installed on the remote computers and then install the new program version.

TO UPGRADE A FIERY XF CLIENT IN WINDOWS

- 1 On the remote computer, open Control Panel.**
- 2 Under “Programs”, click “Uninstall a program.”**
- 3 In the list of installed programs, click Fiery XF, and click “Uninstall”.**
- 4 Follow the on-screen instructions to complete the procedure.**
- 5 Restart the computer.**
- 6 Insert the Fiery XF 6 User Software DVD into the DVD drive of the remote computer and follow the on-screen instructions to install the Fiery XF Client.**

TO UPGRADE FIERY XF ON A MACINTOSH COMPUTER

- 1 Insert the Fiery XF 6 User Software DVD into the DVD drive of the remote computer.**
- 2 Double-click the drive icon on the desktop.**
- 3 Open the MAC Client Image folder.**
- 4 Double-click the Fiery proServer Client.dmg file to mount the DVD.**
- 5 Open the Uninstallers folder, and double-click Remove Fiery XF.**
- 6 Follow the on-screen instructions to complete the procedure.**
- 7 Open the Uninstallers folder again, and double-click Remove Fiery Color Profiler Suite.**
- 8 Leave the Fiery XF 6 User Software DVD into the DVD drive, and restart the computer.**
- 9 Double-click the drive icon on the desktop.**
- 10 Open the MAC Client Image folder.**

- 11 Double-click the Fiery proServer Client.dmg file to mount the DVD.**
 - 12 Double-click Install Fiery XF, and follow the on-screen instructions until you come to the window for selecting which features you want to install.**
 - 13 Select Client.**
- By default, the online help is installed in English only. To install the online help in additional languages, select “Documentation and help”, and then select a language.
- 14 Click Install and follow the on-screen instructions to complete the procedure.**

Reconfiguring Fiery XF for JDF

If you use a JDF connection to submit print jobs to Fiery XF, these settings were deleted when you installed the upgrade. To set up the connection again, the following steps are necessary:

- Set up the log on credentials in the Fiery XF server service
- Re-enter the JDF export path
- Re-configure the JDF device registration
- Refresh the media database
- Test the connection to the VUTEk printer

Please contact EFI support for help.

Downloading the Fiery proServer documentation

The Fiery proServer documentation set consists of the following:

- **Installation Guide** describes how to install the Fiery proServer and activate the Fiery XF license.
- **Quick Start Guide** is a step-by-step guide on how to set up and use the Fiery proServer with your inkjet printer.
- **User Guide** describes how to keep the Fiery proServer in good working condition after initial installation and setup.

To download the documentation, go to <http://help.efi.com/fieryproserver-se-premium-embedded/index.html>.

Aktualisieren von Fiery proServer auf Fiery proServer 6 für VUTEk

In diesem Dokument wird das Upgrade beschrieben, mit dem die Clientsoftware für EFI™ Fiery® proServer und Fiery XF auf die aktuelle Version aktualisiert wird.

Inhalt des Kits

WICHTIG

Neben dem vorliegenden Dokument ist Folgendes im Kit enthalten:

- DVD „Fiery proServer 6 User Software“: für das Upgrade von Fiery XF 4.5.x und Fiery XF 5.2.2 auf Fiery XF 6
- Mit der DVD ist kein Upgrade von Fiery XF 6 auf eine höhere Version möglich. Für ein Upgrade auf eine höhere Version müssen Sie die Fiery XF Control-Onlineaktualisierung in Fiery XF Control ausführen. Wenn der Fiery XF-Servercomputer keinen Internetzugang hat, kann Ihnen Ihr EFI-Händler Aktualisierungsdateien bereitstellen oder kopieren Sie sie von einem anderen Fiery XF-Servercomputer, der Internetzugang besitzt. Weitere Informationen zur Aktualisierung von Fiery XF finden Sie in der Onlinehilfe zu Fiery XF.
- Karte mit EAC (Entitlement Access Code): Lizenzcode für Fiery XF 6
 - Systemsoftware-DVDs 1, 2 und 3: für die vollständige Neuinstallation von Fiery proServer 6 für VUTEk

Vorbereiten auf das Upgrade

Für das Upgrade von Fiery proServer auf Version 6 muss Fiery XF Version 4.5.x oder 5.2.2 derzeit auf Ihrem Computer installiert sein.

Führen Sie die folgenden Schritte aus, wenn Fiery XF 4.x installiert ist:

- Sichern Sie Ihre aktuelle Fiery XF-Konfiguration (siehe [Seite 11](#)).
- Notieren Sie sich die Fiery XF-Serververbindung (siehe [Seite 11](#)).
- Sichern Sie Ihr Fiery proServer-System (siehe [Seite 12](#)).

Führen Sie die folgenden Schritte aus, wenn Fiery XF 5.x installiert ist:

- Stellen Sie sicher, dass Fiery XF auf Version 5.2.2 aktualisiert wurde (siehe [Seite 10](#)).
- Sichern Sie Ihre aktuelle Fiery XF-Konfiguration (siehe [Seite 11](#)).
- Notieren Sie sich die Fiery XF-Serververbindung (siehe [Seite 11](#)).
- Sichern Sie Ihr Fiery proServer-System (siehe [Seite 12](#)).

SO ÜBERPRÜFEN SIE, OB FIERY XF 4.5.X ODER FIERY XF 5.X INSTALLIERT IST

- 1 Starten Sie Fiery XF.
- 2 Klicken Sie im Menü „Hilfe“ auf „Info“.



Aktualisieren von Fiery XF 5.x als Vorbereitung auf das Upgrade

Überprüfen, welche Aktualisierungen installiert sind

Wenn der Fiery XF-Server und -Client auf demselben Computer installiert sind, können Sie überprüfen, welche Aktualisierungen installiert sind.

So überprüfen Sie, welche Aktualisierungen installiert sind?

1 Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

- Starten Sie den Fiery XF-Client. Klicken Sie unter Windows im Menü „Hilfe“ auf „Informationen zum Fiery XF-Server“.
- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol „Fiery XF Control“, und klicken Sie auf „Lizenzinformationen anzeigen“.

Auf der Registerkarte „Updateinformationen“ wird eine Liste der zurzeit installierten Aktualisierungen angezeigt.

Aktualisieren von Fiery XF 5.x auf Version 5.2.2

In den folgenden Schritten wird die Aktualisierung von Fiery XF 5.x auf Version 5.2.2 beschrieben.

Im Rahmen der Aktualisierung werden alle neuen und geänderten Dateien für den Fiery XF-Server in den entsprechenden Programmordnern installiert. Der Fiery XF-Client und die Optionen werden gleichzeitig aktualisiert. Fiery XF-Remoteclients und die Optionen werden aktualisiert, sobald Sie sich das nächste Mal beim Fiery XF-Server anmelden.

So aktualisieren Sie Fiery XF

1 Beenden Sie alle Fiery XF-Programme.

2 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol „Fiery XF Control“, und klicken Sie auf „Fiery XF-Onlineaktualisierung“.

Das Dialogfeld für die Aktualisierungsanwendung wird angezeigt.

3 Aktivieren Sie das entsprechende Kontrollkästchen, wenn Sie eine Kopie der aktualisierten Dateien speichern möchten.

Mit der Kopie können Sie einen zweiten Fiery XF-Server auf einem Computer ohne Internetzugang aktualisieren. Die Kopie wird in einem separaten Ordner auf dem Desktop gespeichert.

4 Klicken Sie auf „Weiter“.

Daraufhin wird ein Dialogfeld mit den aktuell verfügbaren Softwareaktualisierungen angezeigt. Es zeigt an, welche Aktualisierungsdateien verfügbar sind, und stellt darüber hinaus Informationen zur Dateigröße und Versionsnummer bereit.

5 Aktivieren Sie die Kontrollkästchen der zu installierenden Aktualisierungen, und klicken Sie auf „Weiter“.

6 Folgen Sie den Bildschirmanweisungen, um die aktualisierten Dateien herunterzuladen und die Installation durchzuführen.

7 Starten Sie den Computer neu, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

Wenn Sie sich das nächste Mal von einem Fiery XF-Remoteclient beim Fiery XF-Server anmelden, wird ein Dialogfeld angezeigt, in dem Sie den Aktualisierungsprozess starten können. Klicken Sie auf „Installieren“, um den Fiery XF-Remoteclient und die Optionen zu aktualisieren. Nach der Installation wird eine Kopie der aktualisierten Dateien im Ordner „Updates“ gespeichert.

Sichern der aktuellen Fiery XF-Systemkonfiguration

Bei der Sicherung der Systemkonfiguration wird Folgendes gesichert:

- die Konfiguration des Fiery XF-Servers
- alle Benutzereinstellungen
- alle Workfloweinstellungen, einschließlich der ausgewählten Voreinstellungen, EPL-Linearisierungsdateien, Sonderfarbentabellen sowie Profile
- alle Einstellungen von Ausgabegeräten
- alle Medienzuordnungen

SO SICHERN SIE IHRE AKTUELLE FIERY XF-SYSTEMKONFIGURATION

1 Wechseln Sie zu System Manager. Klicken Sie im Menü „Datei“ auf „Sicherungskopie“.

Das Dialogfeld „Fiery XF-Backup“ wird geöffnet.

2 Aktivieren Sie die Kontrollkästchen der Elemente, die Sie sichern möchten.

Die Serverkonfiguration wird standardmäßig gesichert.

3 Legen Sie den Speicherort für die Sicherungskopie fest.

Bei Fiery XF 5.2.2 speichern Sie die Systemkonfiguration auf dem Desktop, damit sie beim Deinstallieren von Fiery XF 5.2.2 nicht gelöscht wird.

Bei Fiery XF 4.5.x speichern Sie die Systemkonfiguration auf einem USB-Stick oder einer externen Festplatte.

4 Klicken Sie auf „Speichern“.

Nach erfolgreichem Abschluss der Sicherung wird ein Dialogfeld angezeigt.

5 Klicken Sie auf „OK“, um den Sicherungsvorgang zu beenden.

Notieren der Fiery XF-Serververbindung

Bei einem Upgrade von Fiery proServer wird der Fiery XF-Serverdienst zurückgesetzt.

Wenn der Fiery XF-Serverdienst also beispielsweise so konfiguriert ist, dass Benutzern die Anmeldung bei Schneidesystemen oder die Verbindung mit einem EFI MIS-Gerät gestattet ist, wird empfohlen, dass Sie sich die aktuelle Einstellung notieren, damit Sie die Verbindung nach der Installation des Upgrades problemlos wieder einrichten können.

SO NOTIEREN SIE DIE FIERY XF-SERVERVERBINDUNG

1 Klicken Sie in der Windows-Taskleiste mit der rechten Maustaste auf das Symbol Fiery XF Control, und klicken Sie dann auf „Fiery XF-Serverkonfiguration“.

2 Führen Sie in der Liste der Dienste einen Bildlauf nach unten zu „EFI XF-Server“ durch.

3 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf „EFI XF-Server“, klicken Sie auf „Eigenschaften“ und dann auf die Registerkarte „Anmelden“.

4 Notieren Sie sich die Kontodetails.

Sichern des Fiery proServer-Systems

Es wird empfohlen, dass Sie vor dem Upgrade eine Sicherung des Fiery proServer-Systems erstellen. Eine Fiery proServer-Sicherung schließt das gesamte Betriebssystem sowie alle auf der Festplatte gespeicherten Daten ein, ausgenommen der RTL-Dateien im Exportordner (aufgrund ihrer Größe).

Indem Sie eine Sicherung Ihres aktuellen Fiery proServer-Systems erstellen, haben Sie die Möglichkeit, den früheren Zustand des Systems falls erforderlich wiederherzustellen, ohne das System auf die Werkseinstellungen zurücksetzen zu müssen.

Weitere Informationen zum Sichern und Wiederherstellen des Fiery proServer-Systems finden Sie im *Fiery proServer-Benutzerhandbuch*.

Aktualisieren von Fiery proServer

Bevor Sie mit den Schritten in diesem Abschnitt fortfahren, stellen Sie sicher, dass folgende Voraussetzungen erfüllt sind:

- Fiery XF Version 4.5.x oder Version 5.2.2 ist auf Ihrem Computer installiert (siehe [Seite 9](#)).
- Die Systemkonfiguration ist gesichert (siehe [Seite 11](#)).
- Die Fiery XF-Serververbindung ist notiert (siehe [Seite 11](#)).
- Ihr Fiery proServer-System ist gesichert (siehe [Seite 12](#)).
- Die neueste Dokumentation von Fiery proServer wurde heruntergeladen (siehe [Seite 16](#)).

In diesem Abschnitt werden folgende Themen behandelt:

- Aktualisieren von Fiery XF auf Version 6 (siehe [Seite 12](#))
- Wiederherstellen der Fiery XF-Systemkonfiguration (siehe [Seite 14](#))
- Aktualisieren eines Fiery XF-Clients auf einem Remotecomputer (siehe [Seite 15](#))

Aktualisieren von Fiery XF auf Version 6

Für ein Upgrade auf Fiery XF 6 müssen Sie über ein Konto, das über Administratorrechte verfügt, an Fiery proServer angemeldet sein.

Abhängig davon, ob Sie ein Upgrade von Fiery XF 4.5.x oder von Fiery XF 5.2.2 durchführen, unterscheidet sich der Aktualisierungsvorgang.

Es wird empfohlen, vor dem Upgrade alle Virenscanner zu deaktivieren.

Aktualisieren von Fiery XF 4.5.x

Beachten Sie, dass bei einem Upgrade alle Festplatten gelöscht und neu formatiert werden und das Betriebssystem neu installiert wird. Deshalb wird empfohlen, dass Sie wichtige Daten, die weiterhin benötigt werden, auf einem USB-Stick oder einer externen Festplatte speichern, ehe Sie mit den nachfolgenden Schritten fortfahren.

SO AKTUALISIEREN SIE VON FIERY XF 4.5.x

- 1 Legen Sie die DVD „Systemsoftware 1“ für Fiery proServer 6.0 in das DVD-Laufwerk ein, und starten Sie Fiery proServer neu.**

Warten Sie, bis das Starten von der DVD abgeschlossen wurde und alle Installationsdateien von Windows geladen wurden. Dies dauert einige Minuten.

- 2 Wählen Sie aus dem Dropdown-Listenfeld eine Sprache aus, wenn Sie dazu aufgefordert werden.**

Dies ist die Sprache, in der Sie durch das Installationsverfahren geführt werden.

- 3 Wenn Sie gefragt werden, was Sie tun möchten, klicken Sie auf „Neu installieren“.**

- 4 Klicken Sie auf „Fortfahren“, um zu bestätigen, dass Sie alle Daten auf der Festplatte löschen möchten.**

- 5 Folgen Sie den weiteren Anweisungen auf dem Bildschirm. Wenn Sie dazu aufgefordert werden, legen Sie zuerst die DVD „Systemsoftware 2“ und dann die DVD „Systemsoftware 3“ ein.**

Nach Abschluss des Verfahrens wird Windows automatisch gestartet.

- 6 Klicken Sie im Dialogfeld „Fiery proServer-Konfiguration“ auf „Fiery XF aktivieren“, und lassen Sie zu, dass Änderungen am Computer vorgenommen werden.**

- 7 Nehmen Sie im Aktivierungs-Assistenten die Bedingungen des Lizenzvertrags an. Wählen Sie dann „Zuvor erstellte Lizenz herunterladen“ aus, klicken Sie auf „Aktivierte Lizenzen herunterladen“, und klicken Sie dann auf „Fertig stellen“.**

In diesem Schritt wird eine Kopie der Lizenz heruntergeladen, die bereits für die bestehende Kombination aus EAC und USB-Dongle generiert worden ist.

- 8 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf Fiery XF Control, und klicken Sie dann auf „Fiery XF aktivieren“, um den Aktivierungs-Assistenten neu zu starten.**

Durch diesen Schritt aktivieren Sie den EAC.

- 9 Akzeptieren Sie die Bedingungen der Lizenzvereinbarung. Wählen Sie dann „Neue Lizenz generieren und aktivieren“ aus, und folgen Sie den Bildschirmanweisungen zur Aktivierung des Upgrade-EAC.**

Weitere Informationen finden Sie in der gedruckten *Kurzanleitung*.

- 10 Klicken Sie auf „Fertig stellen“, um die Aktualisierung abzuschließen.**

Aktualisieren von Fiery XF 5.2.2

SO AKTUALISIEREN SIE VON FIERY XF 5.2.2

- 1** **Vergewissern Sie sich, dass Fiery proServer eingeschaltet ist.**
- 2** **Legen Sie die DVD „Fiery proServer 6 User Software“ in das DVD-Laufwerk von Fiery proServer ein.**
- 3** **Klicken Sie im Dialogfeld „Automatische Wiedergabe“ auf „Fiery_proServer_Upgrade_Installer.exe ausführen“.**
- 4** **Klicken Sie im Dialogfeld „Willkommen“ auf „Fiery proServer aktualisieren“, und folgen Sie den Bildschirmanweisungen.**

Die vorhergehende Version von Fiery proServer wird entfernt, und die Installationsdateien von Fiery proServer 6 für VUTEk werden auf die Festplatte kopiert.

- 5** **Starten Sie Fiery proServer neu, wenn Sie dazu aufgefordert werden. Lassen Sie die DVD im DVD-Laufwerk.**
- 6** **Melden Sie sich bei Fiery proServer an, und lassen Sie zu, dass Änderungen am Computer vorgenommen werden.**
- 7** **Klicken Sie im Dialogfeld „Willkommen zurück“ auf „Fiery proServer installieren“, und folgen Sie den Bildschirmanweisungen zur Installation der Software.**

Am Ende des Installationsvorgangs wird der Aktivierungs-Assistent automatisch gestartet.

- 8** **Nehmen Sie im Aktivierungs-Assistenten die Bedingungen des Lizenzvertrags an. Wählen Sie dann „Neue Lizenz generieren und aktivieren“ aus, und folgen Sie den Bildschirmanweisungen zur Aktivierung des Upgrade-EAC.**

Weitere Informationen finden Sie in der gedruckten *Kurzanleitung*.

- 9** **Klicken Sie auf „Fertig stellen“, um die Aktualisierung abzuschließen.**

Wiederherstellen der Fiery XF-Systemkonfiguration

Sie können nun die auf dem Desktop gespeicherte Sicherung der Systemkonfiguration wiederherstellen.

SO STELLEN SIE EINE SYSTEMKONFIGURATION WIEDER HER

Systemkonfigurationen können nur in System Manager wiederhergestellt werden.

- 1** **Klicken Sie in der Windows-Taskleiste mit der rechten Maustaste auf das Symbol Fiery XF Control, und klicken Sie dann auf „Fiery XF-Client starten“.**
- Beim ersten Start von Fiery XF wird der Setup-Assistent angezeigt.
- 2** **Klicken Sie auf „Jetzt fertig stellen“, um den Setup-Assistenten zu schließen.**
 - 3** **Wechseln Sie zu System Manager. Klicken Sie im Menü „Datei“ auf „Wiederherstellen“.**
 - 4** **Navigieren Sie zur Sicherungsdatei, die Sie zuvor auf dem Desktop, auf einem USB-Stick oder einer externen Festplatte gespeichert haben.**
 - 5** **Klicken Sie auf „OK“.**
- Sie werden in einer Nachricht dazu aufgefordert, den Fiery XF-Server neu zu starten.
- 6** **Klicken Sie auf „OK“.**

7 Klicken Sie im Menü „Datei“ auf „Beenden“.

Der Fiery XF-Client wird beendet.

8 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol Fiery XF Control, und klicken Sie dann auf „Fiery XF-Server neu starten“.

Warten Sie, bis das Symbol Fiery XF Control grün angezeigt wird, ehe Sie mit dem nächsten Schritt fortfahren.

9 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf das Symbol Fiery XF Control, und klicken Sie dann auf „Fiery XF-Client starten“.

Die Wiederherstellung der Umgebung ist nun abgeschlossen.

Für Benutzer von EFI VUTEk- oder EFI-Großformatdruckern: Nach dem Wiederherstellen einer Systemkonfiguration kann Fiery XF 6 zunächst keine Signale zurück an Print MIS- oder DSF-Geräte senden. Benutzer von Print MIS- oder DSF-Geräten können das Problem einfach beheben, indem sie Geräte- und Job-Statussignale erneut übermitteln.

Aktualisieren eines Fiery XF-Clients auf einem Remotecomputer

Sie können sich nicht von einem Fiery XF 4.5.8- oder 5.2.2-Client bei einem Fiery XF 6-Server anmelden. Deshalb müssen Sie alle älteren Clientversionen deinstallieren, die auf den Remotecomputern installiert sind, und anschließend die neue Programmversion installieren.

So aktualisieren Sie einen Fiery XF-Client unter Windows

- 1 Öffnen Sie die Systemsteuerung auf dem Remotecomputer.**
- 2 Klicken Sie unter „Programme“ auf „Programm deinstallieren“.**
- 3 Klicken Sie in der Liste der installierten Programme auf Fiery XF, und klicken Sie auf „Deinstallieren“.**
- 4 Folgen Sie den Bildschirmanweisungen, um die Installation abzuschließen.**
- 5 Starten Sie den Computer neu.**
- 6 Legen Sie die DVD „Fiery XF 6 User Software“ in das DVD-Laufwerk des Remotecomputers ein, und folgen Sie den Bildschirmanweisungen, um den Fiery XF-Client zu installieren.**

So aktualisieren Sie Fiery XF auf einem Macintosh-Computer

- 1 Legen Sie die DVD „Fiery XF 6 User Software“ in das DVD-Laufwerk des Remotecomputers ein.**
- 2 Doppelklicken Sie auf dem Desktop auf das Laufwerksymbol.**
- 3 Öffnen Sie den Ordner „MAC Client Image“.**
- 4 Doppelklicken Sie auf die Datei „Fiery proServer Client.dmg“, um auf die DVD zuzugreifen.**
- 5 Öffnen Sie den Ordner „Uninstallers“, und doppelklicken Sie auf „Fiery XF entfernen“.**
- 6 Folgen Sie den Bildschirmanweisungen, um den Vorgang durchzuführen.**
- 7 Öffnen Sie den Ordner „Uninstallers“ erneut, und doppelklicken Sie auf „Remove Fiery Color Profiler Suite (Fiery Color Profiler Suite entfernen)“.**
- 8 Lassen Sie die DVD „Fiery XF 6 User Software“ im DVD-Laufwerk, und starten Sie den Remotecomputer neu.**

- 9 Doppelklicken Sie auf dem Desktop auf das Laufwerksymbol.**
 - 10 Öffnen Sie den Ordner „MAC Client Image“.**
 - 11 Doppelklicken Sie auf die Datei „Fiery proServer Client.dmg“, um auf die DVD zuzugreifen.**
 - 12 Doppelklicken Sie auf „Fiery XF installieren“, und folgen Sie den Bildschirmanweisungen, bis Sie das Fenster zur Auswahl der zu installierenden Features erreichen.**
 - 13 Wählen Sie „Client“ aus.**
- Standardmäßig wird die Onlinehilfe nur in englischer Sprache installiert. Wenn Sie die Onlinehilfe in weiteren Sprachen installieren möchten, wählen Sie „Dokumentation und Hilfe“ und anschließend eine Sprache aus.
- 14 Klicken Sie auf „Installieren“ und befolgen Sie dann die Anweisungen auf dem Bildschirm, um den Vorgang abzuschließen.**

Neukonfigurieren von Fiery XF für JDF

Wenn Sie Druckjobs mithilfe einer JDF-Verbindung an Fiery XF übermitteln, werden diese Einstellungen beim Installieren des Upgrades gelöscht. Führen Sie die folgenden Schritte aus, um die Verbindung wieder einzurichten:

- Festlegen der Anmeldeinformationen im Fiery XF-Serverdienst
- Erneutes Eingeben des JDF-Exportpfads
- Erneutes Konfigurieren der JDF-Geräteregistrierung
- Aktualisieren der Mediendatenbank
- Testen der Verbindung zum VUTEk-Drucker

Setzen Sie sich mit dem EFI-Support in Verbindung, wenn Sie Hilfe benötigen.

Herunterladen der Dokumentation von Fiery proServer

Die Fiery proServer-Dokumentationsreihe setzt sich wie folgt zusammen:

- Im **Installationshandbuch** wird die Installation von Fiery proServer und die Aktivierung der Fiery XF-Lizenz beschrieben.
- Die **Kurzanleitung** enthält detaillierte Anweisungen zur Installation und Verwendung von Fiery proServer zusammen mit dem inkjet printer.
- Im **Benutzerhandbuch** wird beschrieben, wie Sie Fiery proServer nach der Erstinstallation für den Druckbetrieb optimieren können.

Zum Herunterladen der Dokumentation besuchen Sie die Website „<http://help.efi.com/fieryproserver-se-premium-embedded/index.html>“.

Actualización de Fiery proServer a Fiery proServer 6 para VUTEk

Este documento describe cómo actualizar el software de EFI™ Fiery® proServer y el cliente Fiery XF a la versión actual.

Contenido de este kit

Además de este documento, este kit contiene:

IMPORTANTE

Con el DVD no puedes actualizar de Fiery XF 6 a una versión posterior. Para actualizar a una versión posterior, ejecute la actualización en línea de Fiery XF Control en Fiery XF Control. Si el equipo de servidor Fiery XF no tiene acceso a Internet, puede solicitar los archivos de actualización a su distribuidor de EFI o bien puede copiarlos de un equipo servidor Fiery XF diferente que disponga de acceso a Internet. Para obtener más información sobre cómo se actualiza Fiery XF, consulte la Ayuda en línea de Fiery XF.

- DVD de software de usuario Fiery proServer 6: para actualizar Fiery XF 4.5.x y Fiery XF 5.2.2 a Fiery XF 6
- Tarjeta EAC (Código de acceso autorizado): incluye el código de licencia para Fiery XF 6
- DVD 1, 2 y 3 de software del sistema: para instalar Fiery proServer 6 para VUTEk desde cero

Preparación de la actualización

Para realizar la actualización de Fiery proServer a la versión 6, debe tener instalada actualmente la versión 4.5.x o 5.2.2 de Fiery XF en el equipo.

Si tiene instalada la versión Fiery XF 4.x, haga lo siguiente:

- Realice una copia de seguridad de la configuración de Fiery XF actual (consulte la [página 19](#))
- Apunte la conexión del servidor Fiery XF (consulte la [página 19](#))
- Haga una copia de seguridad del sistema de Fiery proServer (consulte la [página 20](#))

Si tiene instalada la versión Fiery XF 5.x, haga lo siguiente:

- Asegúrese de actualizar Fiery XF a la versión 5.2.2 (consulte la [página 18](#))
- Realice una copia de seguridad de la configuración de Fiery XF actual (consulte la [página 19](#))
- Apunte la conexión del servidor Fiery XF (consulte la [página 19](#))
- Haga una copia de seguridad del sistema de Fiery proServer (consulte la [página 20](#))

PARA COMPROBAR SI ESTÁ INSTALADA LA VERSIÓN FIERY XF 4.5.X O FIERY XF 5.X

- 1 Inicie Fiery XF.
- 2 En el menú Ayuda, haga clic en Acerca de.



Actualización a Fiery XF 5.x en preparación para la actualización

Comprobación de las actualizaciones instaladas

Si el servidor y el cliente Fiery XF están en el mismo equipo, puede comprobar qué actualizaciones están instaladas.

PROCEDIMIENTO PARA COMPROBAR QUÉ ACTUALIZACIONES ESTÁN INSTALADAS

1 Realice una de las siguientes acciones:

- Inicie el cliente Fiery XF. En Windows, en el menú Ayuda, haga clic en Información del servidor Fiery XF.
- Haga clic con el botón derecho del ratón en el ícono Fiery XF Control y haga clic en Mostrar información de licencia.

En la pestaña Información sobre actualizaciones aparecerá una lista de las actualizaciones actualmente instaladas.

Actualización de Fiery XF 5.x a la versión 5.2.2

Los pasos siguientes describen cómo actualizar Fiery XF 5.x a la versión 5.2.2.

Durante el procedimiento de actualización, todos los archivos nuevos y modificados del servidor Fiery XF se instalan en las carpetas de programa apropiadas. El cliente Fiery XF y las opciones se actualizan al mismo tiempo. Los clientes Fiery XF remotos y sus opciones se actualizarán la próxima vez que inicien sesión en el servidor Fiery XF.

PARA ACTUALIZAR FIERY XF

1 Cierre todos los programas de Fiery XF.

2 Haga clic con el botón derecho del ratón en el ícono Fiery XF Control y haga clic en Actualización en línea de Fiery XF.

Aparecerá el cuadro de diálogo Updater.

3 Si desea guardar una copia de los archivos de actualización, seleccione la casilla de verificación.

Puede usar la copia para actualizar un segundo servidor Fiery XF en un equipo que no tenga acceso a internet. La copia se guardará en una carpeta diferente en el escritorio.

4 Haga clic en Siguiente.

Aparecerá un cuadro de diálogo con una lista de las actualizaciones de software disponibles, que muestra los archivos de actualización disponibles y además ofrece información sobre el tamaño y el número de versión de los archivos.

5 Seleccione las casillas de verificación de las actualizaciones que desee instalar y haga clic en Siguiente.

6 Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para descargar los archivos instalados y completar la instalación.

7 Si se le solicita, reinicie el equipo.

La próxima vez que inicie sesión en el servidor Fiery XF desde un cliente Fiery XF remoto, aparecerá un cuadro de diálogo para que inicie el procedimiento de actualización. Haga clic en Instalar para actualizar el cliente Fiery XF remoto y sus opciones. Tras la instalación, se guardará una copia de los archivos actualizados en la carpeta Updates.

Copia de seguridad de la configuración actual del sistema Fiery XF

Una copia de seguridad de configuración del sistema guarda:

- La configuración del servidor Fiery XF
- Todos los ajustes del usuario
- Todos los ajustes del flujo de trabajo, incluidos los valores predefinidos, los archivos de linealización EPL, las tablas de colores especiales y los perfiles que haya seleccionado
- Todos los ajustes del dispositivo de salida
- Todas las asignaciones de soportes de impresión

PROCEDIMIENTO PARA REALIZAR UNA COPIA DE SEGURIDAD DE LA CONFIGURACIÓN ACTUAL DEL SISTEMA FIERY XF

1 Vaya a System Manager. En el menú Archivo, haga clic en Copia de seguridad.

Se abrirá el cuadro de diálogo Copia de seguridad de Fiery XF.

2 Seleccione las casillas de verificación de los elementos de los que desea realizar una copia de seguridad.

La configuración del servidor se guardará de forma predeterminada.

3 Defina la ubicación para la copia de seguridad.

Para Fiery XF 5.2.2, guarde la configuración del sistema en el equipo para asegurarse de que no se elimine cuando desinstale Fiery XF 5.2.2.

Para Fiery XF 4.5.x, guarde la configuración del sistema en una memoria USB extraíble o disco duro externo.

4 Haga clic en Guardar.

Cuando la copia de seguridad se haya completado correctamente, se abrirá un cuadro de diálogo.

5 Haga clic en “Aceptar” para completar el procedimiento de copia de seguridad.

Apunte de la conexión del servidor Fiery XF

El servicio del servidor Fiery XF se restablece cuando se actualiza Fiery proServer. Por lo tanto, si el servicio del servidor Fiery XF está configurado, por ejemplo, para permitir que los usuarios inicien sesión en los sistemas de corte o para conectar con un dispositivo EFI MIS, se recomienda apuntar la configuración actual para facilitar la reconfiguración de la conexión después de haber instalado la actualización.

PROCEDIMIENTO PARA APUNTAR LA CONEXIÓN DEL SERVIDOR FIERY XF

1 En la barra de tareas de Windows, haga clic con el botón derecho en el ícono Fiery XF Control y, a continuación, haga clic en Configuración de Fiery XF Server.

2 En la lista de servicios, desplácese hasta EFI XF Server.

3 Haga clic con el botón derecho del ratón en EFI XF Server, haga clic en Propiedades y, a continuación, haga clic en la ficha Iniciar sesión.

4 Apunte los detalles de la cuenta.

Copia de seguridad del sistema Fiery proServer

Es recomendable hacer una copia de seguridad del sistema Fiery proServer antes de actualizar la versión. Las copias de seguridad de Fiery proServer incluyen el sistema operativo completo y todos los datos guardados en el disco duro, pero no los archivos RTL que residen en la carpeta Export, debido a su tamaño.

Si crea una copia de seguridad del sistema actual de Fiery proServer, podrá restaurar un estado anterior en caso necesario, sin tener que restablecer la configuración de fábrica.

Para obtener más información sobre las copias de seguridad y la restauración del sistema de Fiery proServer, consulte la *Guía del usuario de Fiery proServer*.

Actualización de Fiery proServer

Antes de continuar con los pasos de esta sección, asegúrese de lo siguiente:

- Tiene instalada en el equipo la versión 4.5.x o la versión 5.2.2 de Fiery XF (consulte la [página 17](#))
- Tiene una copia de seguridad de la configuración del sistema (consulte la [página 19](#))
- Tiene apuntada la conexión del servidor Fiery XF (consulte la [página 19](#))
- Ha hecho una copia de seguridad del sistema de Fiery proServer (consulte la [página 20](#))
- Ha descargado de la documentación de Fiery proServer (consulte la [página 24](#))

Esta sección cubre los siguientes temas:

- Actualización de Fiery XF a la versión 6 (consulte la [página 20](#))
- Restauración de la configuración del sistema Fiery XF (consulte la [página 22](#))
- Actualización de un cliente Fiery XF en un equipo remoto (consulte la [página 23](#))

Actualización de Fiery XF a la versión 6

Para actualizar a la versión Fiery XF 6, debe iniciar sesión en Fiery proServer con una cuenta con derechos de administrador.

El procedimiento de actualización varía en función de si se trata de una actualización desde Fiery XF 4.5.x o desde Fiery XF 5.2.2.

Antes de realizar la actualización, se recomienda que desactive todos los programas de detección de virus.

Actualización desde Fiery XF 4.5.x

Tenga en cuenta que el procedimiento de actualización de la versión borra todo el contenido, reformatea los discos duros y reinstala el sistema operativo. Por lo tanto, se recomienda que, antes de continuar con los pasos siguientes, guarde en una memoria USB extraíble o disco duro externo los datos importantes que todavía necesite.

PARA ACTUALIZAR DESDE FIERY XF 4.5.x

- 1 Inserte el DVD 1 de software del sistema para Fiery proServer 6.0 en la unidad de DVD y reinicie el Fiery proServer.**

Espere a que se reinicie el sistema desde el DVD y a que Windows cargue los archivos de instalación. Este proceso tardará unos minutos.

- 2 Cuando se le solicite, seleccione un idioma en el recuadro de la lista desplegable.**

Será el idioma utilizado para guiarle a través del procedimiento de instalación.

- 3 Cuando se le pregunté qué quiere hacer, haga clic en “Nueva instalación”.**

- 4 Haga clic en Continuar para confirmar que desea eliminar todos los datos de la unidad de disco duro.**

- 5 Siga las instrucciones de la pantalla. Cuando se le solicite, inserte en primer lugar el DVD del software del sistema 2 y, a continuación, el DVD del software del sistema 3.**

Al final del procedimiento, Windows se iniciará automáticamente.

- 6 En el cuadro de diálogo Configuración de Fiery proServer, haga clic en Activar Fiery XF y permita realizar cambios en el equipo.**

- 7 En el asistente de activación, acepte los términos del acuerdo de licencia. A continuación, seleccione “Download previously created license” (Descargar licencia previamente creada), haga clic en “Download Activated Licenses” (Descargar licencias activadas) y en Finalizar.**

Con este paso, se descarga una copia de la licencia que ya se ha generado para la combinación existente de código EAC y dongle USB.

- 8 Haga clic con el botón derecho en Fiery XF Control y haga clic en Activar Fiery XF para reiniciar el asistente de activación.**

Este paso le permite activar el código EAC.

- 9 Acepte los términos del acuerdo de licencia. A continuación, seleccione “Generar y activar nueva licencia” y siga las instrucciones que aparecen en pantalla para activar el código EAC de actualización.**

Si desea obtener más información, consulte la *Guía de inicio rápido* impresa.

- 10 Haga clic en Finalizar para terminar la actualización.**

Actualización desde Fiery XF 5.2.2

PARA ACTUALIZAR DESDE FIERY XF 5.2.2

- 1 Asegúrese de que Fiery proServer esté encendido.**
- 2 Inserte el DVD de software del usuario de Fiery proServer 6 en la unidad de DVD de Fiery proServer.**
- 3 En el cuadro de diálogo Reproducción automática, haga clic en Ejecutar *Fiery_proServer_Upgrade_Installer.exe*.**
- 4 En el cuadro de diálogo de bienvenida, haga clic en “Upgrade Fiery proServer” (Actualizar Fiery proServer) y siga las instrucciones en pantalla.**
Se elimina la versión anterior de Fiery proServer y se copian los archivos de instalación de Fiery proServer 6 para VUTEk en el disco duro.
- 5 Cuando se le pida, reinicie Fiery proServer. Deje el DVD en la unidad respectiva.**
- 6 Inicie sesión en Fiery proServer y permita realizar cambios en el equipo.**
- 7 En el cuadro de diálogo de bienvenida, haga clic en “Install Fiery proServer” (Instalar Fiery proServer) y siga las instrucciones en pantalla para instalar el software.**
Al final del procedimiento de instalación, el asistente de activación se inicia automáticamente.
- 8 En el asistente de activación, acepte los términos del acuerdo de licencia. A continuación, seleccione “Generar y activar nueva licencia” y siga las instrucciones que aparecen en pantalla para activar el código EAC de actualización.**
Si desea obtener más información, consulte la *Guía de inicio rápido* impresa.
- 9 Haga clic en Finalizar para terminar la actualización.**

Restauración de la configuración del sistema Fiery XF

Ahora puede restaurar la copia de seguridad de la configuración del sistema que tiene guardada en el escritorio.

PROCEDIMIENTO PARA RESTAURAR UNA CONFIGURACIÓN DEL SISTEMA

Las configuraciones del sistema solo se pueden restaurar en System Manager.

- 1 En la barra de tareas de Windows, haga clic con el botón derecho del ratón en el ícono Fiery XF Control y, a continuación, haga clic en Inicio del cliente Fiery XF.**
La primera vez que inicie Fiery XF, aparecerá el asistente de configuración.
- 2 Haga clic en Finalizar ahora para cerrar el asistente de configuración.**
- 3 Vaya a System Manager. En el menú Archivo, haga clic en Restaurar.**
- 4 Examine el archivo de copia de seguridad que guardó previamente en el equipo, en una memoria USB extraíble o en un disco duro externo.**
- 5 Haga clic en Aceptar.**

Un mensaje le informará que debe reiniciar el servidor Fiery XF.

6 Haga clic en Aceptar.

7 En el menú Archivo, haga clic en Salir.

Se cierra el cliente Fiery XF.

8 Haga clic con el botón derecho en el ícono Fiery XF Control y, a continuación, en Reinicio del servidor Fiery XF.

Espere a que el ícono Fiery XF Control cambie a color verde para avanzar al paso siguiente.

9 Haga clic con el botón derecho en el ícono Fiery XF Control y, a continuación, en Inicio del cliente Fiery XF.

Ahora se ha restaurado el entorno.

Para usuarios de impresoras de gran formato EFI VUTEk o EFI: Después de restaurar la configuración del sistema, Fiery XF 6 no puede enviar inicialmente señales de vuelta a los dispositivos MIS o DSF de impresión. Para corregir este problema fácilmente, los operadores de dispositivos MIS o DSF de impresión pueden volver a suscribirse a las señales para obtener el estado del dispositivo y de las tareas.

Actualización de un cliente Fiery XF en un equipo remoto

No puede iniciar sesión en un servidor Fiery XF 6 desde un cliente Fiery XF 4.5.8 o 5.2.2. Por este motivo, debe desinstalar todas las versiones anteriores del cliente que están instaladas en equipos remotos y posteriormente instalar la nueva versión del programa.

PARA ACTUALIZAR UN CLIENTE FIERY XF EN WINDOWS

- 1 En el equipo remoto, abra el Panel de control.**
- 2 En “Programas”, haga clic en “Desinstalar un programa”.**
- 3 En la lista de los programas instalados, haga clic en Fiery XF y en “Desinstalar”.**
- 4 Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para completar el procedimiento.**
- 5 Reinicie el equipo.**
- 6 Inserte el DVD de software Fiery XF 6 en la unidad de DVD del equipo remoto y siga las instrucciones en pantalla para instalar el cliente Fiery XF.**

PARA ACTUALIZAR FIERY XF EN UN EQUIPO MACINTOSH

- 1 Inserte el DVD de software del usuario de Fiery XF 6 en la unidad de DVD del equipo remoto.**
- 2 Haga doble clic en el ícono de la unidad en el equipo.**
- 3 Abra la carpeta MAC Client Image.**
- 4 Haga doble clic en el archivo Fiery proServer Client.dmg para montar el DVD.**
- 5 Abra la carpeta Uninstallers y haga doble clic en Eliminar Fiery XF.**
- 6 Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para completar el procedimiento.**
- 7 Vuelva a abrir la carpeta Uninstallers y haga doble clic en Remove Fiery Color Profiler Suite (Eliminar paquete de perfiles de color de Fiery).**

- 8 Mantenga el DVD de software Fiery XF 6 en la unidad de DVD y reinicie el equipo.**
 - 9 Haga doble clic en el ícono de la unidad en el equipo.**
 - 10 Abra la carpeta MAC Client Image.**
 - 11 Haga doble clic en el archivo Fiery proServer Client.dmg para montar el DVD.**
 - 12 Haga doble clic en Install Fiery XF (Instalar Fiery XF), y siga las instrucciones en pantalla hasta llegar a la ventana que le permite seleccionar las características que desea instalar.**
 - 13 Seleccione Client (Cliente).**
- En forma predeterminada, la ayuda en línea solo se instala en inglés. Para instalar la ayuda en línea en otros idiomas, seleccione “Documentación y ayuda” y, a continuación, seleccione un idioma.
- 14 Haga clic Install (Instalar) y siga las instrucciones en pantalla para completar el procedimiento.**

Reconfiguración de Fiery XF para JDF

Si usa una conexión JDF para enviar tareas de impresión a Fiery XF, estos ajustes se eliminaron cuando instaló la actualización. Para volver a configurar la conexión, debe seguir estos pasos:

- Configurar las credenciales de inicio de sesión en el servido del servidor Fiery XF
- Volver a escribir la ruta de exportación de JDF
- Reconfigurar el registro de dispositivo JDF
- Actualizar la base de datos de medios de impresión
- Probar la conexión con la impresora VUTEk

Comuníquese con el servicio de asistencia de EFI si necesita ayuda.

Descarga de la documentación de Fiery proServer

La documentación del Fiery proServer consta de lo siguiente:

- **Guía de instalación** describe cómo instalar Fiery proServer y activar la licencia de Fiery XF.
- **Guía de inicio rápido:** es una guía detallada acerca de cómo configurar y utilizar Fiery proServer con su inkjet printer.
- La **Guía del usuario** describe cómo mantener el Fiery proServer en buenas condiciones de funcionamiento tras la instalación y la configuración iniciales.

Para descargar la documentación, vaya a <http://help.efi.com/fieryproserver-se-premium-embedded/index.html>.

Mise à niveau du Fiery proServer vers Fiery proServer 6 pour VUTEk

Ce document explique comment mettre à niveau le EFI™ Fiery® proServer et le logiciel du client Fiery XF afin de disposer de la version actuelle.

Contenu du kit

IMPORTANT

Outre ce document, le kit contient :

- Le DVD logiciel utilisateur Fiery proServer 6 – pour la mise à niveau de Fiery XF 4.5.x et Fiery XF 5.2.2 vers Fiery XF 6
Le DVD ne permet pas la mise à niveau de Fiery XF 6 à une version ultérieure. Pour mettre à niveau vers une version ultérieure, exécutez la commande Fiery XF Control Mise à jour en ligne dans Fiery XF Control. Si le serveur Fiery XF ne dispose pas d'un accès à Internet, vous pouvez obtenir les fichiers de mise à jour auprès de votre revendeur EFI ou les copier à partir d'un serveur Fiery XF différent qui a accès à Internet. Pour plus d'informations sur la mise à jour de Fiery XF, voir l'aide en ligne de Fiery XF.
- Une carte EAC (Entitlement Access Code), incluant le code de licence de Fiery XF 6.
- Les DVD 1, 2 et 3 du logiciel système, pour l'installation complète de Fiery proServer 6 pour VUTEk

Préparation de la mise à niveau

La mise à niveau du Fiery proServer vers la version 6 n'est possible que si la version 4.5.x ou 5.2.2 de Fiery XF est installée sur votre ordinateur.

Si vous avez installé Fiery XF 4.x, procédez de la manière suivante :

- Sauvegardez la configuration actuelle de votre Fiery XF (voir [page 27](#))
- Prenez note de la connexion du serveur Fiery XF (voir [page 27](#))
- Sauvegardez votre système Fiery proServer (voir [page 28](#))

Si vous avez installé Fiery XF 5.x, procédez de la manière suivante :

- Assurez-vous que Fiery XF est mis à jour vers la version 5.2.2 (voir [page 26](#))
- Sauvegardez la configuration actuelle de votre Fiery XF (voir [page 27](#))
- Prenez note de la connexion du serveur Fiery XF (voir [page 27](#))
- Sauvegardez votre système Fiery proServer (voir [page 28](#))

POUR VÉRIFIER SI FIERY XF 4.5.X OU FIERY XF 5.X EST INSTALLÉ

- 1 Démarrez Fiery XF.
- 2 Dans le menu Aide, cliquez sur À propos.



Mise à jour de Fiery XF 5.x pour préparer la mise à niveau

Vérification des mises à jour installées

Si le serveur et le client de Fiery XF sont installés sur le même ordinateur, vous pouvez vérifier quelles sont les mises à jour installées.

POUR VÉRIFIER QUELLES SONT LES MISES À JOUR INSTALLÉES

1 Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Démarrez le client Fiery XF. Dans Windows, sur le menu Aide, cliquez sur Informations de serveur Fiery XF.
- Faites un clic droit sur l'icône de Fiery XF Control, puis cliquez sur Afficher les informations de licence.

Une liste des mises à jour actuellement installées s'affiche dans l'onglet Informations de mise à jour.

Mise à jour de Fiery XF 5.x vers la version 5.2.2

Les étapes suivantes décrivent comment mettre à jour Fiery XF 5.x vers la version 5.2.2.

Au cours de la procédure de mise à jour, tous les fichiers nouveaux ou modifiés pour le serveur Fiery XF sont installés dans les dossiers des programmes appropriés. Le client et les options de Fiery XF sont mises à jour simultanément. Les options et les clients distants Fiery XF sont mis à jour chaque fois qu'ils ouvrent une session sur le serveur Fiery XF.

POUR METTRE À JOUR FIERY XF

1 Quittez tous les programmes de Fiery XF.

2 Cliquez avec le bouton droit sur l'icône de Fiery XF Control, puis cliquez sur Mise à jour en ligne de Fiery XF.

La boîte de dialogue Mise à jour s'affiche.

3 Activez la case à cocher si vous souhaitez enregistrer une copie des fichiers mis à jour.

Vous pouvez utiliser la copie pour mettre à jour un deuxième serveur Fiery XF sur un ordinateur sans accès Internet. La copie est enregistrée dans un dossier distinct sur le bureau.

4 Cliquez sur Suivant.

Une boîte de dialogue avec une liste des mises à jour logicielles actuellement disponibles s'affiche. Elle indique quels fichiers de mise à jour sont disponibles et fournit également des informations concernant la taille des fichiers et le numéro de version.

5 Cochez les cases des mises à jour que vous souhaitez installer et cliquez sur Suivant.

6 Suivez les instructions à l'écran pour télécharger les fichiers mis à jour et les installer.

7 Si on vous le demande, redémarrez votre ordinateur.

La prochaine fois que vous ouvrirez une session sur le serveur Fiery XF depuis un client Fiery XF distant, une boîte de dialogue apparaîtra pour vous demander de commencer la procédure de mise à jour. Cliquez sur Installer pour mettre à jour les options et le client distant Fiery XF . Après l'installation, une copie des fichiers mis à jour est enregistrée dans le dossier Mises à jour.

Sauvegarde de la configuration actuelle de votre système Fiery XF.

Une sauvegarde de la configuration système enregistre :

- La Fiery XF configuration serveur
- Tous les paramètres utilisateur
- Tous les paramètres des flux de production, y compris les préréglages sélectionnés, les fichiers de linéarisation EPL, les tables de couleurs d'accompagnement et les profils
- Tous les paramètres des périphériques de sortie
- Tous les mappages de supports

POUR SAUVEGARDER LA CONFIGURATION ACTUELLE DE VOTRE SYSTÈME FIERY XF

1 Allez à System Manager. Dans le menu Fichier, cliquez sur Sauvegarder.

La boîte de dialogue Sauvegarde de Fiery XF s'ouvre.

2 Cochez les cases des éléments que vous souhaitez sauvegarder.

La configuration du serveur est enregistrée par défaut.

3 Définissez l'emplacement pour la sauvegarde.

Pour Fiery XF 5.2.2, enregistrez la configuration de votre système sur le bureau afin qu'elle ne soit pas supprimée lors de la désinstallation de Fiery XF 5.2.2.

Pour Fiery XF 4.5.x, enregistrez la configuration de votre système sur une clé USB ou un disque dur externe

4 Cliquez sur Enregistrer.

Une boîte de dialogue s'ouvre une fois la sauvegarde correctement exécutée.

5 Cliquez sur OK pour terminer la procédure de sauvegarde.

Relevé de la connexion du serveur Fiery XF

Le service du serveur Fiery XF est réinitialisé quand vous mettez à niveau le Fiery proServer. Par conséquent, si le service du serveur Fiery XF est configuré, par exemple, pour permettre aux utilisateurs de se connecter à des systèmes de coupe ou à un dispositif MIS EFI, il est recommandé de noter le réglage actuel afin de pouvoir facilement reconfigurer la connexion après l'installation de la mise à niveau.

POUR NOTER LA CONNEXION DU SERVEUR FIERY XF

- 1 Dans la barre des tâches Windows, cliquez avec le bouton droit sur l'icône Fiery XF Control, puis cliquez sur Configuration du serveur Fiery XF.**
- 2 Dans la liste de services, descendez jusqu'à EFI XF Server.**
- 3 Faites un clic droit sur EFI XF Server, cliquez sur Propriétés, puis sur l'onglet Connexion.**
- 4 Notez les données du compte.**

Sauvegarde de votre système Fiery proServer

Nous vous recommandons de sauvegarder le système Fiery proServer avant de procéder à la mise à niveau. La sauvegarde du système Fiery proServer comprend la totalité du système d'exploitation et des données enregistrées sur le disque dur, mais pas les fichiers RTL, qui se trouvent dans le dossier d'exportation en raison de leur taille.

Créer une sauvegarde de votre système Fiery proServer dans son état actuel vous permet, en cas de besoin, de le restaurer à un état antérieur sans avoir à rétablir les valeurs d'usine.

Pour plus d'informations sur la sauvegarde et la restauration du système Fiery proServer, consultez le *Guide de l'utilisateur Fiery proServer*.

Mise à niveau du Fiery proServer

Avant de suivre la procédure de cette section, assurez-vous d'avoir :

- Fiery XF version 4.5.x ou version 5.2.2 installé sur votre ordinateur (voir [page 25](#))
- sauvegardé la configuration de votre système (voir [page 27](#))
- noté la connexion du serveur Fiery XF (voir [page 27](#))
- sauvegardé votre système Fiery proServer (voir [page 28](#))
- téléchargé la documentation Fiery proServer (voir [page 32](#))

Cette partie aborde les sujets suivants :

- Mise à niveau de Fiery XF vers la version 6 (voir [page 28](#))
- Restauration de la configuration de votre système Fiery XF (voir [page 30](#))
- Mise à niveau d'un client Fiery XF sur un ordinateur distant (voir [page 31](#))

Mise à niveau de Fiery XF vers la version 6

Pour mettre à niveau vers Fiery XF 6, vous devez vous connecter à un Fiery proServer à l'aide d'un compte disposant de droits d'administrateur.

La procédure de mise à niveau varie selon que vous partez de Fiery XF 4.5.x ou de Fiery XF 5.2.2.

Avant de mettre à niveau le logiciel, nous vous recommandons de désactiver tous les programmes antivirus.

Mise à niveau à partir de Fiery XF 4.5.x

N'oubliez pas que la procédure de mise à niveau efface et reformate complètement tous les disques durs et réinstalle le système d'exploitation. Par conséquent, il est recommandé d'enregistrer les données importantes dont vous avez encore besoin sur une clé USB ou un disque dur externe avant de passer aux étapes suivantes.

POUR METTRE À NIVEAU À PARTIR DE FIERY XF 4.5.X

- 1 Insérez le DVD 1 du logiciel système pour Fiery proServer 6.0 dans le lecteur de DVD, puis redémarrez le Fiery proServer.**

Attendez que le système démarre à partir du DVD et que Windows ait chargé les fichiers d'installation. Cette opération peut prendre quelques minutes.

- 2 Lorsque vous y êtes invité, sélectionnez une langue dans la zone de liste déroulante.**

Il s'agit de la langue utilisée pour vous guider lors de la procédure d'installation.

- 3 Lorsque vous êtes invité à faire votre choix, cliquez sur « Nouvelle installation ».**

- 4 Cliquez sur Continuer pour confirmer que vous souhaitez effacer toutes les données se trouvant sur le disque dur.**

- 5 Poursuivez en suivant les instructions à l'écran. Lorsque vous y êtes invité, insérez le DVD 2 du logiciel système, puis le DVD 3.**

À la fin de la procédure, Windows démarre automatiquement.

- 6 Dans la boîte de dialogue Configuration du Fiery proServer, cliquez sur Activer Fiery XF et autorisez les modifications qui seront apportées à l'ordinateur.**

- 7 Dans l'assistant d'activation, acceptez les termes du contrat de licence. Ensuite, sélectionnez « Télécharger Licences Précédemment Crées », cliquez sur « Télécharger licences activées », puis sur Terminer.**

Cette étape télécharge une copie de la licence qui a été générée précédemment pour la combinaison existante du code EAC et du dongle USB.

- 8 Cliquez avec le bouton droit sur Fiery XF Control, puis cliquez sur Activer Fiery XF pour redémarrer l'assistant d'activation.**

Lors de cette étape, vous allez activer le code EAC.

- 9 Acceptez les termes du contrat de licence. Ensuite, sélectionnez « Générer et activer nouvelles licences », puis suivez les instructions à l'écran pour activer votre code EAC de mise à niveau.**

Pour plus d'informations, consultez la version papier du *Guide de démarrage rapide*.

- 10 Cliquez sur Terminer pour terminer la mise à niveau.**

Mise à niveau à partir de Fiery XF 5.2.2

POUR METTRE À NIVEAU À PARTIR DE FIERY XF 5.2.2

- 1 Assurez-vous que le Fiery proServer est en marche.**
- 2 Insérez le DVD du logiciel utilisateur Fiery proServer 6 dans le lecteur de DVD du Fiery proServer.**
- 3 Dans la boîte de dialogue Exécution automatique, cliquez sur Exécuter Fiery_proServer_Upgrade_Installer.exe.**
- 4 Dans la boîte de dialogue de bienvenue, cliquez sur « Mettre à niveau Fiery proServer », puis suivez les instructions à l'écran.**
La version précédente de Fiery proServer est supprimée et les fichiers d'installation pour Fiery proServer 6 pour VUTEk sont copiés sur le disque dur.
- 5 Lorsque vous y êtes invité, redémarrez le Fiery proServer. Laissez le DVD dans le lecteur de DVD.**
- 6 Connectez-vous au Fiery proServer et autorisez les modifications qui vont être apportées à l'ordinateur.**
- 7 Dans la boîte de dialogue de bienvenue, cliquez sur Installer Fiery proServer et suivez les instructions à l'écran pour installer le logiciel.**
À la fin de la procédure d'installation, l'assistant d'activation démarre automatiquement.
- 8 Dans l'assistant d'activation, acceptez les termes du contrat de licence. Ensuite, sélectionnez « Générer et activer nouvelles licences », puis suivez les instructions à l'écran pour activer votre code EAC de mise à niveau.**
Pour plus d'informations, consultez la version papier du *Guide de démarrage rapide*.
- 9 Cliquez sur Terminer pour terminer la mise à niveau.**

Restauration de la configuration de votre système Fiery XF

Vous pouvez maintenant restaurer la sauvegarde de votre configuration système enregistrée sur le bureau.

POUR RESTAURER UNE CONFIGURATION SYSTÈME

Les configurations de système peuvent uniquement être restaurées dans System Manager.

- 1 Dans la barre des tâches Windows, cliquez avec le bouton droit sur l'icône Fiery XF Control, puis cliquez sur Fiery XF Démarrage du client.**
La première fois que vous démarrez Fiery XF, l'assistant d'installation s'ouvre.
- 2 Cliquez sur Terminer maintenant pour fermer l'assistant d'installation.**
- 3 Allez à System Manager. Dans le menu Fichier, cliquez sur Restaurer.**
- 4 Naviguez vers le fichier de sauvegarde que vous avez enregistré précédemment sur le bureau, sur une clé USB ou un disque dur externe.**
- 5 Cliquez sur OK.**

Un message vous indique que vous devez redémarrer le serveur Fiery XF.

6 Cliquez sur OK.

7 Dans le menu Fichier, cliquez sur Quitter.

Le client Fiery XF se ferme.

8 Faites un clic droit sur l'icône Fiery XF Control, puis cliquez sur Redémarrer le serveur Fiery XF.

Attendez que l'icône Fiery XF Control devienne verte avant de passer à la section suivante.

9 Faites un clic droit sur l'icône Fiery XF Control, puis cliquez sur Fiery XF Démarrer client.

Votre environnement est maintenant restauré.

Pour les utilisateurs d'imprimantes EFI VUTEk ou EFI Wide Format : Une fois la configuration du système restaurée, Fiery XF 6 ne peut pas initialement pas renvoyer des signaux aux dispositifs Print MIS ou DSF. Les utilisateurs de dispositifs Print MIS ou DSF peuvent facilement remédier à ce problème en souscrivant à nouveau aux signaux d'état du dispositif et des travaux.

Mise à niveau d'un client Fiery XF sur un ordinateur distant

Il est impossible de se connecter à un serveur Fiery XF 6 à partir d'un client Fiery XF 4.5.8 ou 5.2.2. De ce fait, vous devez désinstaller toutes les anciennes versions de clients installées sur les ordinateurs distants avant d'installer la nouvelle version du programme.

POUR METTRE À NIVEAU UN CLIENT FIERY XF DANS WINDOWS

- 1 Sur l'ordinateur distant, ouvrez le Panneau de configuration.**
- 2 Dans « Programmes », cliquez sur « Désinstaller un programme ».**
- 3 Dans la liste des programmes installés, sélectionnez Fiery XF et cliquez sur « Désinstaller ».**
- 4 Suivez les instructions à l'écran pour terminer la procédure.**
- 5 Redémarrez l'ordinateur.**
- 6 Insérez le DVD du logiciel utilisateur Fiery XF 6 dans le lecteur de DVD de l'ordinateur distant, puis suivez les instructions à l'écran pour installer le client Fiery XF.**

POUR METTRE À NIVEAU FIERY XF SUR UN ORDINATEUR MACINTOSH

- 1 Insérez le DVD du logiciel utilisateur Fiery XF 6 dans le lecteur de DVD de l'ordinateur distant.**
- 2 Sur le bureau, double-cliquez sur l'icône du lecteur.**
- 3 Ouvrez le dossier MAC Client Image (image du client MAC).**
- 4 Double-cliquez sur le fichier Fiery proServer Client.dmg pour charger le DVD.**
- 5 Ouvrez le dossier Uninstallers, puis cliquez sur Supprimer Fiery XF.**
- 6 Suivez les instructions à l'écran pour terminer la procédure.**
- 7 Rouvrez le dossier Uninstallers et double-cliquez sur Remove Fiery Color Profiler Suite (supprimer Fiery Color Profiler Suite).**

- 8 Insérez le DVD du logiciel utilisateur Fiery XF 6 dans le lecteur de DVD, puis redémarrez l'ordinateur.**
 - 9 Sur le bureau, double-cliquez sur l'icône du lecteur.**
 - 10 Ouvrez le dossier MAC Client Image (image du client MAC).**
 - 11 Double-cliquez sur le fichier Fiery proServer Client.dmg pour charger le DVD.**
 - 12 Double-cliquez sur Install Fiery XF (installer Fiery XF), puis suivez les instructions à l'écran jusqu'à ce que vous atteignez la fenêtre de sélection des caractéristiques à installer.**
 - 13 Sélectionnez Client.**
- Par défaut, l'aide en ligne n'est installée qu'en anglais. Pour installer l'aide en ligne dans d'autres langues, sélectionnez « Documentation et aide », puis sélectionnez une langue.
- 14 Cliquez sur Install (installer) et suivez les instructions à l'écran pour achever l'installation.**

Reconfiguration de Fiery XF pour JDF

Si vous utilisez une connexion JDF pour soumettre les travaux d'impression à Fiery XF, les paramètres ont été supprimés lors de l'installation de la mise à niveau. Pour rétablir la connexion, les étapes suivantes sont nécessaires :

- Définissez les identifiants de connexion dans le service du serveur Fiery XF
- Entrez à nouveau le chemin d'exportation JDF
- Reconfigurez l'enregistrement du dispositif JDF
- Actualisez la base de données de supports
- Testez la connexion à l'imprimante VUTEk

Veuillez contacter l'assistance EFI pour obtenir de l'aide.

Téléchargement de la documentation du Fiery proServer

Le kit de documentation du Fiery proServer comprend les éléments suivants :

- Le **Guide d'installation** décrit comment installer le Fiery proServer et activer la licence Fiery XF.
- Le **Guide de démarrage rapide** explique de façon détaillée comment configurer et utiliser le Fiery proServer avec votre inkjet printer.
- Le **Guide de l'utilisateur** explique comment assurer le bon fonctionnement du Fiery proServer après son installation et sa configuration initiales.

Pour télécharger la documentation, consulter <http://help.efi.com/fieryproserver-se-premium-embedded/index.html>.

Aggiornamento di Fiery proServer a Fiery proServer 6 for VUTEk

Questo documento descrive come aggiornare EFI™ Fiery® proServer e il software client di Fiery XF alla versione corrente.

Contenuto del kit

IMPORTANTE

Oltre al presente documento, il kit contiene:

- DVD Fiery proServer 6 User Software: per l'aggiornamento di Fiery XF 4.5.x e Fiery XF 5.2.2 a Fiery XF 6
Il DVD non consente l'aggiornamento da Fiery XF 6 a una versione più recente. Per effettuare l'aggiornamento a una versione più recente, eseguire l'aggiornamento in linea di Fiery XF Control in Fiery XF Control. Se il computer server Fiery XF non dispone di accesso a Internet, è possibile procurarsi i file di aggiornamento presso il rivenditore EFI oppure copiarli da un server Fiery XF diverso dotato di accesso a Internet. Per ulteriori informazioni sull'aggiornamento di Fiery XF, vedere la Guida in linea di Fiery XF.
- Scheda EAC (Entitlement Access Code): include il codice della licenza per Fiery XF 6
- DVD System Software 1, 2 e 3: per l'installazione di Fiery proServer 6 for VUTEk da zero

Preparazione dell'aggiornamento

Per eseguire l'aggiornamento di Fiery proServer alla versione 6, deve essere già installata la versione 4.5.x o 5.2.2 di Fiery XF.

Se è installato Fiery XF 4.x, eseguire le operazioni seguenti:

- Eseguire il backup della configurazione di Fiery XF corrente (vedere [pagina 35](#))
- Prendere nota della connessione server di Fiery XF (vedere [pagina 35](#))
- Eseguire il backup del sistema Fiery proServer (vedere [pagina 36](#))

Se è installato Fiery XF 5.x, eseguire le operazioni seguenti:

- Verificare che Fiery XF sia aggiornato alla versione 5.2.2 (vedere [pagina 34](#))
- Eseguire il backup della configurazione di Fiery XF corrente (vedere [pagina 35](#))
- Prendere nota della connessione server di Fiery XF (vedere [pagina 35](#))
- Eseguire il backup del sistema Fiery proServer (vedere [pagina 36](#))

PER CONTROLLARE SE È INSTALLATO FIERY XF 4.5.x O FIERY XF 5.x

- 1 Avviare Fiery XF.
- 2 Nel menu Aiuto, fare clic su Informazioni su.



Aggiornamento di Fiery XF 5.x in preparazione all'aggiornamento

Controllo degli aggiornamenti installati

Se il server e il client di Fiery XF sono installati sullo stesso computer, è possibile controllare quali aggiornamenti sono stati installati.

PER CONTROLLARE GLI AGGIORNAMENTI INSTALLATI

1 Procedere in uno dei modi seguenti:

- Avviare il client Fiery XF. In Windows, dal menu ?, fare clic su Informazioni su Fiery XF Server.
- Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona di Fiery XF Control e selezionare Mostra informazioni licenza.

Nella scheda Informazioni aggiornamento viene visualizzato un elenco degli aggiornamenti attualmente installati.

Aggiornamento di Fiery XF 5.x alla versione 5.2.2

I passaggi seguenti descrivono come aggiornare Fiery XF 5.x alla versione 5.2.2.

Durante la procedura di aggiornamento, tutti i file nuovi e modificati per il server Fiery XF vengono installati nelle cartelle di programma appropriate. Il client Fiery XF e le opzioni vengono aggiornati contemporaneamente. Client Fiery XF e opzioni remoti vengono aggiornati al successivo collegamento al server Fiery XF.

PER AGGIORNARE FIERY XF

1 Chiudere tutti i programmi Fiery XF.

2 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona Fiery XF Control, quindi selezionare Aggiornamento in linea di Fiery XF.

Viene visualizzata la finestra di dialogo di Updater.

3 Selezionare la casella di controllo, se si desidera salvare una copia dei file aggiornati.

La copia può essere utilizzata per aggiornare un secondo server Fiery XF su un computer privo di accesso a Internet e viene salvata in una cartella separata sul desktop.

4 Fare clic su Avanti.

Viene visualizzata una finestra di dialogo con un elenco degli aggiornamenti software attualmente disponibili. Vengono indicati i file di aggiornamento disponibili e fornite informazioni sulle dimensioni dei file e sul numero di versione.

5 Selezionare le caselle di controllo corrispondenti agli aggiornamenti che si desidera installare, quindi fare clic su Avanti.

6 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per scaricare i file aggiornati e completare l'installazione.

7 Se richiesto, riavviare il computer.

Al collegamento successivo con il server Fiery XF da un client Fiery XF remoto, verrà visualizzata una finestra di dialogo per poter avviare la procedura di aggiornamento. Fare clic su Installa per aggiornare il client Fiery XF remoto e le opzioni. Al termine dell'installazione, verrà salvata una copia dei file aggiornati nella cartella Updates.

Backup della configurazione di sistema corrente di Fiery XF

Con il backup della configurazione di sistema vengono salvate:

- Configurazione del server Fiery XF
- Tutte le impostazioni dell'utente
- Tutte le impostazioni del flusso di lavoro, comprese le preimpostazioni, i file di linearizzazione EPL, le tabelle dei colori spot e i profili selezionati
- Tutte le impostazioni dei dispositivi di output
- Tutte le mappature supporti

PER ESEGUIRE IL BACKUP DELLA CONFIGURAZIONE DI SISTEMA CORRENTE DI FIERY XF

1 Passare a System Manager. Nel menu File, fare clic su Backup.

Appare la finestra di dialogo Backup di Fiery XF.

2 Selezionare le caselle di controllo relative agli elementi di cui si desidera eseguire il backup.

La configurazione viene salvata per impostazione predefinita.

3 Specificare la posizione per il backup.

Per Fiery XF 5.2.2, salvare la configurazione di sistema sul desktop per assicurarsi che non venga eliminata durante la disinstallazione di Fiery XF 5.2.2.

Per Fiery XF 4.5.x, salvare la configurazione di sistema su una chiavetta USB o su un'unità disco rigido esterna.

4 Fare clic su Salva.

Al termine del backup viene visualizzata una finestra di dialogo.

5 Fare clic su OK per completare la procedura di backup.

Prendere nota della connessione server di Fiery XF

Quando si aggiorna Fiery proServer, il servizio server Fiery XF viene reimpostato. Pertanto, se il servizio server Fiery XF è configurato, ad esempio, per consentire agli utenti l'accesso a sistemi di taglio o la connessione a un dispositivo EFI MIS, è consigliabile prendere nota delle impostazioni correnti, per poter riconfigurare facilmente la connessione dopo l'installazione dell'aggiornamento.

PER PRENDERE NOTA DELLA CONNESSIONE SERVER DI FIERY XF

1 Nella barra delle applicazioni di Windows fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona di Fiery XF Control, quindi fare clic su Configurazione di Fiery XF Server.

2 Nell'elenco dei servizi, scorrere fino al server EFI XF.

3 Fare clic con il pulsante destro del mouse sul server EFI XF, fare clic su Proprietà, quindi sulla scheda Accesso.

4 Annotare i dettagli dell'account.

Backup del sistema Fiery proServer

È consigliabile eseguire il backup del sistema Fiery proServer prima di effettuare l'aggiornamento. Il backup del sistema Fiery proServer comprende il sistema operativo completo e tutti i dati salvati sul disco rigido, ad eccezione dei file RTL che si trovano nella cartella Export, a causa delle loro dimensioni.

La creazione di un backup del proprio sistema Fiery proServer attuale consente il ripristino del sistema ad uno stato precedente, se necessario, senza dover tornare alle impostazioni predefinite di fabbrica.

Per ulteriori informazioni sul backup e il ripristino del sistema Fiery proServer, vedere la *Fiery proServer Guida per l'utente*.

Aggiornamento di Fiery proServer

Prima di eseguire la procedura di questa sezione, verificare che:

- Sia installato Fiery XF versione 4.5.x o versione 5.2.2 (vedere [pagina 33](#))
- Sia stato eseguito il backup della configurazione di sistema (vedere [pagina 35](#))
- Si sia presa nota della connessione server di Fiery XF (vedere [pagina 35](#))
- Sia stato eseguito il backup del sistema Fiery proServer (vedere [pagina 36](#))
- Sia stata scaricata la documentazione di Fiery proServer (vedere [pagina 40](#))

In questa sezione sono trattati i seguenti argomenti:

- Aggiornamento di Fiery XF alla versione 6 (vedere [pagina 36](#))
- Ripristino della configurazione di sistema di Fiery XF (vedere [pagina 38](#))
- Aggiornamento di un client Fiery XF su un computer remoto (vedere [pagina 39](#))

Aggiornamento di Fiery XF alla versione 6

Per eseguire l'aggiornamento a Fiery XF 6, è necessario effettuare l'accesso a Fiery proServer con un account dotato di diritti di amministratore.

La procedura di aggiornamento varia a seconda che si stia effettuando l'aggiornamento da Fiery XF 4.5.x o da Fiery XF 5.2.2.

Prima di eseguire l'aggiornamento, si consiglia di disattivare tutti i programmi antivirus.

Aggiornamento da Fiery XF 4.5.x

Si tenga conto che la procedura di aggiornamento cancella completamente e riformatta tutti i dischi rigidi e reinstalla il sistema operativo. Si consiglia pertanto di salvare i dati importanti che saranno ancora necessari su una chiavetta USB o su un'unità disco rigido esterna prima di eseguire i passaggi seguenti.

PER ESEGUIRE L'AGGIORNAMENTO DA FIERY XF 4.5.x

- 1 Inserire il DVD System Software 1 per Fiery proServer 6.0 nell'unità DVD e reinizializzare Fiery proServer.**

Attendere l'inizializzazione del sistema dal DVD e il caricamento dei file di installazione da parte di Windows. L'operazione richiede alcuni minuti.

- 2 Quando richiesto, selezionare una lingua dalla casella di riepilogo a discesa.**

Questa è la lingua utilizzata per guidare l'utente durante la procedura di installazione.

- 3 Quando viene chiesto cosa si desidera fare, fare clic su "Nuova installazione".**

- 4 Fare clic su Continua per confermare che si desidera cancellare tutti i dati sull'unità disco fisso.**

- 5 Continuare a seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo. Quando richiesto, inserire dapprima il DVD System Software 2 e poi il DVD System Software 3.**

Al termine della procedura Windows si avvia automaticamente.

- 6 Nella finestra di dialogo Configurazione di Fiery proServer, click Attiva Fiery XF e consentire l'esecuzione di modifiche al computer.**

- 7 All'interno della procedura, accettare i termini dell'accordo di licenza. Quindi selezionare "Scarica licenza precedentemente creata", fare clic su "Scarica licenze attivate" e quindi fare clic su Fine.**

Questo passaggio consente di scaricare una copia della licenza già generata per la combinazione esistente di codice EAC e dongle USB.

- 8 Fare clic con il pulsante destro del mouse su Fiery XF Control e scegliere Attiva Fiery XF per riavviare la Procedura guidata di attivazione/Assistenza all'attivazione.**

Questo passaggio consente di attivare il codice EAC.

- 9 Accettare i termini del contratto di licenza. Quindi selezionare "Genera e attiva nuova licenza" e seguire le istruzioni sullo schermo per attivare il codice EAC dell'aggiornamento.**

Per ulteriori informazioni, consultare la *Guida rapida*. stampata.

- 10 Fare clic su Fine per completare l'aggiornamento.**

Aggiornamento da Fiery XF 5.2.2

PER ESEGUIRE L'AGGIORNAMENTO DA FIERY XF 5.2.2

- 1 Verificare che Fiery proServer sia acceso.**
 - 2 Inserire il DVD Fiery proServer 6 User Software nell'unità DVD di Fiery proServer.**
 - 3 Nella finestra di dialogo Autoplay, fare clic su Esegui Fiery_proServer_Upgrade_Installer.exe.**
 - 4 Nella finestra di dialogo di benvenuto, fare clic su "Aggiorna Fiery proServer" e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo.**
- La versione precedente di Fiery proServer viene rimossa e i file di installazione di Fiery proServer 6 for VUTEk vengono copiati sull'unità disco rigido.
- 5 Quando richiesto, riavviare Fiery proServer. Lasciare il DVD nell'unità DVD.**
 - 6 Accedere a Fiery proServer e consentire l'esecuzione di modifiche al computer.**
 - 7 Nella finestra di dialogo di benvenuto, fare clic su Installa Fiery proServer e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per installare il software.**
- Al termine della procedura di installazione, la Procedura guidata di attivazione si avvia automaticamente.
- 8 All'interno della procedura, accettare i termini dell'accordo di licenza. Quindi selezionare "Genera e attiva nuova licenza" e seguire le istruzioni sullo schermo per attivare il codice EAC dell'aggiornamento.**
- Per ulteriori informazioni, consultare la *Guida rapida* stampata.
- 9 Fare clic su Fine per completare l'aggiornamento.**

Ripristino della configurazione di sistema di Fiery XF

È ora possibile ripristinare la configurazione di sistema dal backup salvato sul desktop.

PER RIPRISTINARE LA CONFIGURAZIONE DI SISTEMA

È possibile ripristinare le configurazioni di sistema solo in System Manager.

- 1 Nella barra delle applicazioni di Windows fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona di Fiery XF Control, quindi fare clic su Avvio client Fiery XF.**
- Quando si avvia Fiery XF per la prima volta, appare la Procedura guidata di configurazione.
- 2 Fare clic su Termina ora per chiudere la Procedura guidata di configurazione.**
 - 3 Passare a System Manager. Nel menu File, fare clic su Ripristina.**
 - 4 Selezionare il file di backup salvato in precedenza sul desktop, sulla chiavetta USB o sull'unità disco rigido esterna.**
 - 5 Fare clic su OK.**
- Un messaggio informa che è necessario riavviare il server Fiery XF.
- 6 Fare clic su OK.**

7 Nel menu File, fare clic su Esci.

Il client Fiery XF si chiude.

8 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'icona di Fiery XF Control, quindi fare clic su Riavvio di Fiery XF Server.

Attendere che l'Icona di Fiery XF Control diventi verde prima di procedere con il passaggio successivo.

9 Fare clic con il pulsante destro del mouse sull'Icona di Fiery XF Control e selezionare Avvio Fiery XF Client.

L'ambiente è stato ripristinato.

Per gli utenti di stampanti EFI VUTEk o EFI Wide Format: Subito dopo il ripristino di una configurazione di sistema, Fiery XF 6 non è in grado di reinviare segnali ai dispositivi di stampa MIS o DSF. Gli operatori di tali dispositivi possono risolvere facilmente il problema ripetendo la sottoscrizione al dispositivo e ai segnali di stato del processo.

Aggiornamento di un client Fiery XF su un computer remoto

Non è possibile accedere a un server Fiery XF 6 da un client Fiery XF 4.5.8 o 5.2.2. Per questo motivo è necessario disinstallare tutte le versioni precedenti del client installate sui computer remoti e quindi installare la nuova versione del programma.

PER AGGIORNARE UN CLIENT FIERY XF IN WINDOWS

- 1 Aprire il Pannello di controllo sul computer remoto.**
- 2 In "Programmi", fare clic su "Disinstalla un programma".**
- 3 Nell'elenco dei programmi installati fare clic su Fiery XF e quindi su Disinstalla.**
- 4 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per completare la procedura.**
- 5 Riavviare il computer.**
- 6 Inserire il DVD Fiery XF 6 User Software nell'unità DVD del computer remoto e seguire le istruzioni sullo schermo per installare il client Fiery XF.**

PER AGGIORNARE FIERY XF IN UN COMPUTER MACINTOSH

- 1 Inserire il DVD Fiery XF 6 User Software nell'unità DVD del computer remoto.**
- 2 Fare doppio clic sull'Icona dell'unità sul desktop.**
- 3 Aprire la cartella MAC Client Image.**
- 4 Fare doppio clic sul file Fiery proServer Client.dmg per montare il DVD.**
- 5 Aprire la cartella Uninstallers e fare doppio clic su Rimuovi Fiery XF.**
- 6 Seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per completare la procedura.**
- 7 Aprire di nuovo la cartella Uninstallers e fare doppio clic su Remove Fiery Color Profiler Suite (Rimuovi Fiery Color Profiler Suite).**
- 8 Lasciare il DVD Fiery XF 6 User Software nell'unità DVD e riavviare il computer.**

- 9 Fare doppio clic sull'icona dell'unità sul desktop.**
 - 10 Aprire la cartella MAC Client Image.**
 - 11 Fare doppio clic sul file Fiery proServer Client.dmg per montare il DVD.**
 - 12 Fare doppio clic su Install Fiery XF (Installa Fiery XF) e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo fino a raggiungere la finestra di selezione delle funzionalità da installare.**
 - 13 Selezionare Client.**
- Per impostazione predefinita, la Guida in linea è installata solo in inglese. Per installare la Guida in linea in altre lingue, selezionare “Documentazione e guida” e quindi selezionare una lingua.
- 14 Fare clic su Install (Installa) e seguire le istruzioni visualizzate sullo schermo per completare la procedura.**

Riconfigurazione di Fiery XF per JDF

Se si utilizza una connessione JDF per inviare processi di stampa a Fiery XF, queste impostazioni sono state eliminate quando è stato installato l'aggiornamento. Per impostare di nuovo la connessione, sono necessari i passaggi seguenti:

- Impostare le credenziali di accesso nel servizio server Fiery XF
- Immettere di nuovo il percorso di esportazione JDF
- Riconfigurare la registrazione del dispositivo JDF
- Aggiornare il database dei supporti
- Sottoporre a test la connessione alla stampante VUTEk

Per assistenza, contattare il supporto EFI.

Download della documentazione di Fiery proServer

La documentazione di Fiery proServer comprende i seguenti manuali:

- La **Guida all'installazione** descrive come installare Fiery proServer e attivare la licenza di Fiery XF.
- La **Guida rapida** è una guida passo per passo alla configurazione e all'utilizzo di Fiery proServer con la inkjet printer.
- La **Guida per l'utente** descrive come mantenere efficiente Fiery proServer dopo l'installazione e la configurazione iniziali.

Per scaricare la documentazione, visitare il sito <http://help.efi.com/fieryproserver-se-premium-embedded/index.html>.

将 VUTEk 的 Fiery proServer 升级到 Fiery proServer 6

本文档描述如何将 EFI™ Fiery® proServer 和 Fiery XF Client 软件升级到最新版本。

本套件的内容

除此文档外，本套件还包括以下内容：

重要提示

此 DVD 不会让您从 Fiery XF 6 升级到更新的版本。要升级到更新的版本，运行 Fiery XF 控件中的 Fiery XF Control 在线更新。如果 Fiery XF 服务器计算机没有互联网连接，您可以从 EFI 经销商处获得更新文件，或从能够访问互联网的其他 Fiery XF 服务器计算机上复制更新文件。有关升级 Fiery XF 的详细信息，请参阅 Fiery XF 联机帮助。

- Fiery proServer 6 用户软件 DVD—用于将 Fiery XF 4.5.x 和 Fiery XF 5.2.2 升级到 Fiery XF 6
- EAC（授权访问代码）卡—包含 Fiery XF 6 的许可证代码
- 系统软件 DVD 1、2 和 3—用于从头为 VUTEk 安装 Fiery proServer 6

升级准备

要将 Fiery proServer 升级到 6 版，您的电脑必须安装了 Fiery XF 4.5.x 或 5.2.2 版。

如果您安装了 Fiery XF 4.x，则执行以下操作：

- 备份您的当前 Fiery XF 配置（请参阅[第 43 页](#)）
- 记下 Fiery XF 服务器连接（请参阅[第 43 页](#)）
- 备份您的 Fiery proServer 系统（请参阅[第 44 页](#)）

如果您安装了 Fiery XF 5.x，则执行以下操作：

- 确保 Fiery XF 升级到 5.2.2 版（请参阅[第 42 页](#)）
- 备份您的当前 Fiery XF 配置（请参阅[第 43 页](#)）
- 记下 Fiery XF 服务器连接（请参阅[第 43 页](#)）
- 备份您的 Fiery proServer 系统（请参阅[第 44 页](#)）

检查是否安装了 FIERY XF 4.5.X 或 FIERY XF 5.X

- 1 启动 Fiery XF。
- 2 在“帮助”菜单上，单击“关于”。



升级 Fiery XF 5.x，为升级做准备

检查安装的更新

如果 Fiery XF 服务器和客户端安装在同一台计算机上，您可以检查安装哪个更新。

检查安装哪个更新

1 执行下列操作之一：

- 启动 Fiery XF 客户端。在 Windows 的“帮助”菜单中，单击 Fiery XF 服务器信息。
- 右键单击 Fiery XF Control 图标，然后单击“显示许可证信息”。

当前安装的更新列表会显示在“已安装更新”选项卡上。

将 Fiery XF 5.x 升级到 5.2.2 版

以下步骤描述了如何将 Fiery XF 5.x 升级到 5.2.2 版。

在更新程序期间，Fiery XF 服务器的所有全新和更改文件将安装在相应程序文件夹中。Fiery XF 客户端和选项将同时更新。远程 Fiery XF 客户端和选项将在下次登录 Fiery XF 服务器时更新。

升级 FIERY XF

1 退出所有 Fiery XF 程序。

2 右键单击 Fiery XF Control 图标，然后单击“Fiery XF 联机更新”。

将会出现更新程序对话框。

3 如果您要保存更新文件，请选择复选框。

您可以通过复制更新无法访问互联网计算机的另一台 Fiery XF 服务器上。复制文件将保存在桌面上的独立文件夹中。

4 单击“下一步”。

将打开含有当前可用软件更新列表的对话框。该窗口将指示可用的更新文件，同时提供有关文件大小和版本号的信息。

5 选择您要安装的更新所对应的复选框，然后单击“下一步”。

6 按照屏幕上的说明下载更新文件，然后完成安装。

7 重启计算机（如果提示重启计算机）。

下次您从远程 Fiery XF 客户端登录 Fiery XF 服务器时，将为您显示启动更新程序的对话框。单击“安装”以更新远程 Fiery XF 客户端和选项。安装完成后，更新文件的副本将保存到 Updates 文件夹中。

备份您当前的 Fiery XF 系统配置

系统配置备份可保存：

- Fiery XF 服务器配置
 - 所有用户设置
 - 所有工作流程设置，包括选定的预设、 EPL 线性化文件、专色表和概览文件
 - 所有输出设备设置
 - 所有介质映射
-

备份您当前的 FIERY XF 系统配置

1 转至 System Manager。在“文件”菜单上，单击“备份”。

此时将打开“Fiery XF 备份”对话框。

2 选中要备份的项对应的复选框。

默认保存服务器配置。

3 定义备份位置。

对于 Fiery XF 5.2.2，将您的系统配置保存到桌面，以确保在您卸载 Fiery XF 5.2.2 时它未被删除。

对于 Fiery XF 4.5.x，将您的系统配置保存到 U 盘或外部硬盘。

4 单击“保存”。

成功完成备份后，将出现一个对话框。

5 单击“确定”完成备份过程。

记下 Fiery XF 服务器连接

当您升级 Fiery proServer 时，Fiery XF 服务器服务将被重置。因此，如果对 Fiery XF 服务器服务进行了配置，如允许用户登录剪切系统或连接到 EFI MIS 设备，建议记下当前设置，以便在您安装好升级后可以轻松重新设置连接。

记下 FIERY XF 服务器连接

1 在 Windows 任务栏中，右键单击 Fiery XF Control 图标，然后单击 Fiery XF 服务器配置。

2 在服务列表中，滚动至“EFI XF Server”。

3 右键单击“EFI XF Server”，单击“属性”，然后单击“登录”选项卡。

4 记下帐户详情。

备份 Fiery proServer 系统

建议在执行升级前备份 Fiery proServer 系统。Fiery proServer 包括整个操作系统及保存到硬盘的所有数据，但不包括由于其大小驻留在 Export 文件夹中的 RTL 文件。

通过创建当前的 Fiery proServer 系统的备份，您可以在必要时将系统恢复到早期状态而无需返回到出厂设置。

有关备份和恢复 Fiery proServer 系统的更多信息，请参阅《*Fiery proServer 用户指南*》。

升级 Fiery proServer

开始执行本部分的步骤前，确保您已经：

- 在电脑上安装了 Fiery XF 4.5.x 版或 5.2.2 版（请参阅第 41 页）
- 备份了系统配置（请参阅第 43 页）
- 记下 Fiery XF 服务器连接（请参阅第 43 页）
- 备份了 Fiery proServer 系统（请参阅第 44 页）
- 下载了 Fiery proServer 文档（请参阅第 48 页）

本部分包含以下主题：

- 将 Fiery XF 升级到 6 版（请参阅第 44 页）
- 还原 Fiery XF 系统配置（请参阅第 46 页）
- 在远程电脑上升级 Fiery XF 客户端（请参阅第 47 页）

将 Fiery XF 升级到 6 版

要升级到 Fiery XF 6，您必须使用有管理员权限的帐户登录 Fiery proServer。

升级程序根据您是从 Fiery XF 4.5.x 还是从 Fiery XF 5.2.2 升级而有所不同。

在升级前，建议您停用所有病毒扫描程序。

从 Fiery XF 4.5.x 升级

请注意，升级程序将完全擦除和格式化所有硬盘，并重新安装操作系统。因此，建议您先将仍需要的重要数据保存到 U 盘或外部硬盘，然后再继续以下步骤。

从 Fiery XF 4.5.x 升级

- 1 将 Fiery proServer 6.0 的系统软件 1 DVD 插入 DVD 光驱中，然后重启 Fiery proServer。

等待系统从 DVD 启动，对于 Windows 系统，则需等待系统加载安装文件。这将需要几分钟时间。

- 2 根据要求从下拉列表框中选择语言。

这就是引导您完成安装过程所使用的语言。

- 3 当询问您要执行的操作时，单击“新安装”。

- 4 单击“继续”以确认您要擦除硬盘上的所有数据。

- 5 按照屏幕上的说明继续操作。根据要求，首先插入 System Software 2 DVD，然后插入 System Software 3 DVD。

在过程结束时，Windows 将自动启动。

- 6 在 Fiery proServer 配置对话框中，单击“激活 Fiery XF”，允许计算机进行变更。

- 7 在“激活向导”/“激活助手”中，接受许可协议条款。然后，选择“下载先前创建的许可证”，单击“下载已激活的许可证”，单后单击“完成”。

此步骤将下载已为现有 EAC 代码和 USB 加密狗创建的许可证副本。

- 8 右击 Fiery XF Control，然后单击“激活 Fiery XF”以重启激活向导 / 助手。

此步骤可以激活 EAC 代码。

- 9 接受许可证协议的条款。然后，选择“生成并激活新许可证”，并按照屏幕上的说明激活您的升级 EAC 代码。

有关详细信息，请参阅《快速入门指南》印刷版。

- 10 单击“完成”完成重新升级。

从 Fiery XF 5.2.2 升级

从 FIERY XF 5.2.2 升级

- 1 确保 Fiery proServer 已打开。**
 - 2 将 Fiery proServer 6 用户软件 DVD 插入 Fiery proServer 的 DVD 驱动器。**
 - 3 在“自动播放”对话框中，单击“运行 Fiery_proServer_Upgrade_Installer.exe”。**
 - 4 在“欢迎”对话框中，单击“升级 Fiery proServer”，然后按照屏幕上的说明操作。**
- 之前版本的 Fiery proServer 将删除，VUTEk Fiery proServer 6 的安装文件将复制到硬盘。
- 5 当提醒您这样做时，重启 Fiery proServer。将 DVD 留在 DVD 光驱中。**
 - 6 登录 Fiery proServer，允许对计算机进行更改。**
 - 7 在“欢迎”返回对话框中，单击“安装 Fiery proServer”，然后按照屏幕上的说明操作来安装软件。**
- 在安装程序结束时，“激活向导”将自动启动。
- 8 在“激活向导”/“激活助手”中，接受许可协议条款。然后，选择“生成并激活新许可证”，并按照屏幕上的说明激活您的升级 EAC 代码。**
- 有关详细信息，请参阅《快速入门指南》印刷版。
- 9 单击“完成”完成重新升级。**

恢复 Fiery XF 系统配置

现在您可以还原之前保存到桌面的系统配置。

恢复系统配置

系统配置仅可在 System Manager 中恢复。

- 1 在 Windows 任务栏里，右击 EFI Fiery XF Control 图标，然后单击“EFI Fiery XF 客户端口启动”。**
- 首次启动 Fiery XF 时，设置向导将出现。
- 2 单击“立即完成”以关闭设置向导。**
 - 3 转至 System Manager。在“文件”菜单上，单击“还原”。**
 - 4 浏览之前保存到桌面、U 盘或外部硬盘的备份文件。**
 - 5 单击“确定”。**
- 一条消息将提示您必须重启 Fiery XF 服务器。
- 6 单击“确定”。**

7 在“文件”菜单上，单击“退出”。

Fiery XF 客户端关闭。

8 右键单击 Fiery XF Control 图标，然后单击“Fiery XF 服务器重启”。

在进行下一步前等待 Fiery XF Control 图标变成绿色。

9 右键单击 Fiery XF Control 图标，然后单击“Fiery XF 客户端启动”。

您的环境现已恢复。

对于 EFI VUTEk 或 EFI 大幅面打印机用户：恢复系统配置后，Fiery XF 6 开始无法将信号发回 Print MIS 或 DSF 设备。Print MIS 或 DSF 设备的操作员通过重新注册设备和作业状态信号即可轻松解决该问题。

在远程计算机上升级 Fiery XF 客户端

您无法从 Fiery XF 4.5.8 或 5.2.2 客户端登录 Fiery XF 6 服务器。由于这个原因，您必须卸载掉远程计算机上安装的所有旧版本客户端，然后安装新版本的程序。

在 WINDOWS 中升级 FIERY XF 客户端

1 在远程计算机上，打开控制面板。

2 在“程序”下，单击“卸载程序”。

3 在已安装程序的列表中，选择“Fiery XF”，然后单击“卸载”。

4 按照屏幕上的指示完成此过程。

5 重新启动计算机。

6 将 Fiery XF 6 用户软件 DVD 插入远程计算机的 DVD 光驱中，按照屏幕说明安装 Fiery XF 客户端。

在 MACINTOSH 计算机上升级 FIERY XF

1 将 Fiery XF 6 用户软件 DVD 插入远程计算机的 DVD 驱动器。

2 双击桌面上的驱动器图标。

3 打开 MAC Client Image 文件夹。

4 双击 Fiery proServer Client.dmg 文件来安装 DVD。

5 打开 Uninstallers 文件夹，然后双击“删除 Fiery XF”。

6 按照屏幕上的指示完成此过程。

7 再次打开 Uninstallers 文件夹，然后双击 Remove Fiery Color Profiler Suite（删除 Fiery Color Profiler 套件）。

8 将 Fiery XF 6 用户软件 DVD 留在 DVD 光驱中，然后重启计算机。

9 双击桌面上的驱动器图标。

10 打开 MAC Client Image 文件夹。

11 双击 Fiery proServer Client.dmg 文件来安装 DVD。

12 双击 Install (安装) Fiery XF, 然后按照屏幕上的说明操作, 直至转至选择要安装其功能的窗口中。

13 选择 Client (客户端)。

默认情况下, 联机帮助只按英文安装。要以其他语言安装联机帮助, 请选择“文档和帮助”, 然后选择语言。

14 单击 Install (安装), 然后按照屏幕上的说明完成操作。

为 JDF 重新配置 Fiery XF

如果您使用 JDF 连接将打印作业发送至 Fiery XF, 这些设置在您安装升级时已删除。要再次设置连接, 需要执行以下步骤:

- 在 Fiery XF 服务器服务中设置登录凭证
- 重新输入 JDF 导出路径
- 重新配置 JDF 设备注册
- 刷新介质数据库
- 测试到 VUTEk 打印机的连接

请联系 EFI 支持获取帮助。

下载 Fiery proServer 文档

Fiery proServer 文档集包含以下文档:

- **《安装指南》**描述如何安装 Fiery proServer 和激活 Fiery XF 许可证。
- **《快速入门指南》**是关于如何设置 Fiery proServer 并将其与 inkjet printer结合使用的逐步指南。
- **《用户指南》**描述在初始安装和设置之后如何将使 Fiery proServer 保持良好的工作状态。

要下载文档, 请转至 <http://help.efi.com/fieryproserver-se-premium-embedded/index.html>。

VUTEk 用に Fiery proServer を Fiery proServer 6 にアップグレードする

本取扱説明書では、EFI® Fiery® proServer および Fiery XF クライアントソフトウェアを最新バージョンにアップグレードする方法について説明します。

このキットの内容

このキットには、本取扱説明書に加えて次のものが含まれています。

- Fiery proServer 6 ユーザーソフトウェア DVD—Fiery XF 4.5.x および Fiery XF 5.2.2 を Fiery XF 6 にアップグレード

この DVD では、Fiery XF 6 からそれ以降のバージョンにアップグレードすることができません。これ以降のバージョンにアップグレードするには、Fiery XF コントロールで Fiery XF Control オンラインアップデートを実行します。Fiery XF サーバコンピュータでインターネットにアクセスできない場合、EFI 販売代理店から更新ファイル入手するか、インターネットにアクセス可能な別の Fiery XF サーバコンピュータからコピーしてください。Fiery XF の更新についての詳しい情報は、Fiery XF オンラインヘルプを参照してください。

- EAC (エンタイトルメントアクセスコード) カード (Fiery XF 6 のライセンスコードを含んでいます)
- システムソフトウェア DVD 1 ~ 3 (VUTEk 用に Fiery proServer 6 を始めからインストールする場合に使用します)

重　要

アップグレードの準備

お使いの Fiery proServer をバージョン 6 にアップグレードするには、現在お使いのコンピュータに Fiery XF バージョン 4.5.x または 5.2.2 がインストールされている必要があります。

Fiery XF 4.x がインストールされている場合は、次の手順に従ってください：

- 現在お使いの Fiery XF システムコンフィグレーションのバックアップを作成します ([51 ページ](#)を参照)
- Fiery XF サーバ接続情報を書き留めます ([51 ページ](#)を参照)
- Fiery proServer システムをバックアップする ([52 ページ](#)を参照)

Fiery XF 5.x がインストールされている場合は、次の手順に従ってください：

- Fiery XF がバージョン 5.2.2 に更新されていることを確認します ([50 ページ](#)を参照)
- 現在お使いの Fiery XF システムコンフィグレーションのバックアップを作成します ([51 ページ](#)を参照)
- Fiery XF サーバ接続情報を書き留めます ([51 ページ](#)を参照)
- Fiery proServer システムをバックアップする ([52 ページ](#)を参照)

FIERY XF 4.5.x または FIERY XF 5.x がインストールされているのを確認するには

- 1 Fiery XF を起動します。
- 2 「ヘルプ」メニューで、「バージョン情報」をクリックします。



アップグレードをする下準備として、Fiery XF 5.x を更新します。 インストールされている更新プログラムを確認する

Fiery XF サーバとクライアントが同じコンピュータにインストールされている場合は、どの更新プログラムがインストールされたかを確認できます。

インストールされている更新プログラムを確認するには

1 以下のいずれかを実行します。

- Fiery XF クライアントの起動 Windows では、ヘルプメニューで、「Fiery XF サーバ情報」をクリックします。
- Fiery XF Control アイコンを右クリックし、「ライセンス情報を表示する」をクリックします。

「情報更新」タブに、現在インストールされているアップデートプログラムの一覧が表示されます。

Fiery XF 5.x をバージョン 5.2.2 に更新する

次の手順は Fiery XF 5.x をバージョン 5.2.2 に更新する方法を示したものです。

更新手順中に、Fiery XF サーバのすべての新規および変更されたファイルは適切なプログラムファイルにインストールされます。Fiery XF クライアントとオプションプログラムは同時に更新されます。次回、Fiery XF サーバにログオンした際に、リモート Fiery XF クライアントとオプションが更新されます。

Fiery XF を更新するには

1 すべての Fiery XF プログラムを終了します。

2 Fiery XF Control アイコンを右クリックし、「Fiery XF オンラインアップデート」をクリックします。

「アップデーター」ダイアログボックスが表示されます。

3 更新済みファイルのコピーを保存する場合は、チェックボックスをオンにします。

このコピーを使って、インターネットアクセスの無いコンピュータのセカンド Fiery XF サーバを更新することができます。コピーは、デスクトップ上の別のフォルダに保存されます。

4 「次へ」をクリックします。

現在入手できるソフトウェア更新プログラムのリストを示すダイアログボックス表示されます。このボックスは、どの更新プログラムが利用可能かを表示し、そのファイルサイズおよびバージョン番号に関する情報も提供します。

5 インストールする更新プログラムを選択し、「次に進む」をクリックします。

6 更新されたファイルをダウンロードし、インストールを完了するには、画面上の指示に従ってください。

7 要求されている場合は、コンピュータを再起動します。

次回、リモート Fiery XF クライアントから Fiery XF サーバにログオンしたとき、更新手順を開始するためのダイアログボックスが表示されます。「インストール」をクリックして、Fiery XF クライアントとオプションを更新します。インストール後、更新されたファイルのコピーが「Updates」フォルダに保存されます。

現在お使いの Fiery XF システムコンフィグレーションのバックアップ作成

システムコンフィグレーションのバックアップは次の項目を保存します：

- Fiery XF サーバ設定
- すべてのユーザ設定
- すべてのワークフロー設定（選択したプリセット、EPL リニアリゼーションファイル、スポット カラー、プロファイルを含む）
- すべての出力デバイス設定
- すべてのメディアマッピング

現在お使いの FIERY XF システムコンフィグレーションをバックアップ作成するには

- 1 **System Manager を開きます。「ファイル」メニューで、「バックアップ」をクリックします。**
「Fiery XF バックアップ」ダイアログボックスが表示されます。
- 2 **バックアップする項目のチェックボックスをオンにします。**
サーバコンフィグレーションはデフォルトで保存されます。
- 3 **バックアップの場所を指定します。**
Fiery XF 5.2.2 がインストールされている場合は、システムコンフィグレーションをデスクトップ上に保存し、Fiery XF 5.2.2 をアンインストールする際に誤って削除しないようにします。
Fiery XF 4.5.x がインストールされている場合は、システムコンフィグレーションを USB スティックまたは外付けハードドライブに保存します。
- 4 **「保存」をクリックします。**
バックアップファイルが正常に保存されるとダイアログボックスが表示されます。
- 5 **「OK」をクリックしてバックアップ手順を終了します。**

Fiery XF サーバ接続情報を書き留める

Fiery proServer をアップグレードすると Fiery XF サーバサービスはリセットされます。従って、例えば Fiery XF サーバサービスを設定してユーザが裁断システムにログインしたり、EFI MIS ソフトウェアに接続することを許可する場合、現在の設定を書き留めておくことで、アップグレード後も簡単に接続を再設定することができます。

サーバ接続情報を書き留めておくには FIERY XF

- 1 Windows タスクバーで、Fiery XF Control アイコンを右クリックし、「Fiery XF サーバコンフィグレーション」をクリックします。
- 2 サービスリストで EFI XF サーバまでスクロールします。
- 3 「EFI XF サーバ」を右クリックし、「プロパティ」をクリックし、「ログオン」タブをクリックします。
- 4 アカウントの詳細を書き留めておきます。

Fiery proServer システムのバックアップ

アップグレードを実行する前に、Fiery proServer システムをバックアップしておくことを推奨します。Fiery proServer バックアップには、オペレーティングシステム全体、およびハードディスクに保存した全データが含まれますが、サイズが大きいため Export フォルダにある RTL ファイルはこれに含まれません。

現在の Fiery proServer システムのバックアップを作成すると、システムを工場出荷時の設定に復元せずに以前の状態に復元できます。

Fiery proServer のバックアップと復帰の詳細については、『*Fiery proServer ユーザガイド*』を参照してください。

Fiery proServer のアップグレード

本セクションの手順に進む前に、次のことを確認してください。

- Fiery XF バージョン 4.5.x またはバージョン 5.2.2 がお使いのコンピュータにインストールされていること ([49 ページ](#)を参照)
- システムコンフィグレーションのバックアップが作成されていること ([51 ページ](#)を参照))
- Fiery XF サーバ接続情報を書き留めます ([51 ページ](#)を参照)
- Fiery proServer システムのバックアップが作成されていること ([52 ページ](#)を参照)
- Fiery proServer の取扱説明書をダウンロードしていること ([56 ページ](#)を参照)

本セクションでは、以下のトピックについて説明します。

- Fiery XF をバージョン 6 にアップグレードする ([52 ページ](#)を参照)
- お使いの Fiery XF システムコンフィグレーションの復元 ([54 ページ](#)を参照)
- リモートコンピュータへの Fiery XF クライアントのアップグレード ([55 ページ](#)を参照)

バージョン 6 Fiery XF にアップグレードする

Fiery XF 6 にアップグレードするには、管理者権限でアカウントを使用して Fiery proServer にログオンする必要があります。

Fiery XF 4.5.x または Fiery XF 5.2.2 からアップグレードするかにより、アップグレード手順が異なります。

アップグレードを行う前に、ウィルス・スキャナーをすべて無効にしておくことをお勧めします。

Fiery XF 4.5.x からアップグレードする

アップグレード手順により、すべてのハードドライブが完全に消去、再フォーマットされ、オペレーティングシステムが再インストールされることに注意してください。従って、次の手順を進める前に、今後必要となる重要なデータはUSB スティックか外付けハードドライブに保存しておくことを推奨します。

FIERY XF 4.5.x からアップグレードするには

- 1 **Fiery proServer 6.0 用システムソフトウェア 1 DVD を DVD ドライブに挿入し、Fiery proServer を再起動します。**

DVD からシステムが再起動し、Windows がインストールファイルをロードするまで待ちます。これには数分間かかります。

- 2 **言語を選択するよう求められたら、ドロップダウンリストボックスから言語を選択します。**

これは、インストール手順中に使用する言語です。

- 3 **何をするか尋ねられたら、「新規インストール」をクリックします。**

- 4 **「続行」をクリックして、ハードディスクドライブ上のすべてのデータを消去することを確認します。**

- 5 **画面の指示に従い、操作を続行します。DVD を挿入するよう求められたら、最初に System Software 2 DVD を挿入し、次に System Software 3 DVD を挿入します。**

手順の最後に、Windows が自動的に起動します。

- 6 **Fiery proServer 「コンフィグレーション」ダイアログボックスで、「Fiery XF をアクティベートする」をクリックし、変更内容をコンピュータに反映させます。**

- 7 **アクティベーションウィザード / アシスタントで使用許諾契約の条項に同意する場合は、「はい」をクリックします。その後、「以前作成されたライセンスをダウンロードします」を選択し、「起動されたライセンスのダウンロード」、「完了」の順にクリックします。**

このステップにより既存の EAC コードと USB ドングルの組み合わせに対して既に生成されているライセンスのコピーをダウンロードします。

- 8 **Fiery XF Control を右クリックし、Fiery XF を起動してアクティベーションウィザード / アシスタントを再開します。**

このステップにより EAC コードをアクティベートすることができます。

- 9 **使用許諾契約の条項に同意します。その後、「新しいライセンスの生成とアクティベート」を選択し、画面に表示された指示に従って、アップグレードのための EAC コードをアクティベートします。**

詳細については、同梱のクイックスタートガイドを参照してください。

- 10 **「完了」をクリックしてアップグレードを完了します。**

Fiery XF 5.2.2 からアップグレードする

FIERY XF 5.2.2 からアップグレードするには

- 1 **Fiery proServer の電源が入っていることを確認します。**

- 2 **Fiery proServer 6 ユーザーソフトウェア DVD を Fiery proServer の DVD ドライブに挿入します。**

- 3 **「オートプレイ」ダイアログボックスで、Fiery_proServer_Upgrade_Installer.exe の「実行」ボタンをクリックします。**

- 4 「ようこそ」ダイアログボックスで、「Fiery proServer をアップグレードする」をクリックし、画面の指示に従います。
Fiery proServer の前のバージョンを削除し、VUTEk 用に Fiery proServer 6 インストールファイルをハードドライブにコピーします。
- 5 プロンプトが表示されたら、Fiery proServer を再起動します。DVD ドライブに DVD は入れたままにしておきます。
- 6 Fiery proServer にログインし、変更内容をコンピュータに反映させます。
- 7 「ようこそ」ダイアログボックスで、「Fiery proServer をインストール」をクリックし、画面の指示に従い、ソフトウェアをインストールします。
インストール手順の最後でアクティベーションウィザードが自動的に起動します。
- 8 アクティベーションウィザード / アシスタントで使用許諾契約の条項に同意する場合は、「はい」をクリックします。その後、「新しいライセンスの生成とアクティベート」を選択し、画面に表示された指示に従って、アップグレードのための EAC コードをアクティベートします。
詳細については、同梱のクイックスタートガイドを参照してください。
- 9 「完了」をクリックしてアップグレードを完了します。

お使いの Fiery XF システムコンフィグレーションの復元

ここで、デスクトップに保存したシステムコンフィグレーションのバックアップを復元することができます。

システムコンフィグレーションを復元するには：

システムコンフィグレーションは System Manager でのみ復元することができます。

- 1 Windows タスクバーで、Fiery XF Control アイコンを右クリックし、「Fiery XF クライアントの起動」をクリックします。
はじめて Fiery XF を起動するとき、「設定」 ウィザードが起動します。
- 2 「終了」をクリックして、「設定」 ウィザードを閉じます。
- 3 System Manager を開きます。「ファイル」メニューで、「復元」をクリックします。
- 4 先にデスクトップ、USB スティック、または外付けハードドライブに保存したバックアップファイルを探します。
- 5 「OK」をクリックします。
Fiery XF サーバの再起動を求めるメッセージが開きます。
- 6 「OK」をクリックします。
- 7 「ファイル」メニューで、「終了」をクリックします。
Fiery XF クライアントが閉じます。
- 8 Fiery XF Control アイコンを右クリックし、「Fiery XF サーバの再起動」をクリックします。
Fiery XF Control アイコンが緑色に点灯したら、次の手順に進みます。

- 9 Fiery XF Control アイコンを右クリックし、「Fiery XF クライアントの起動」をクリックします。

お使いの環境が復元されました。

EFI VUTEk または EFI Wide Format プリンタをお使いの場合。システムコンフィグレーションの復元後、Fiery XF 6 は、最初は Print MIS または DSF デバイスに信号を返信することはできません。Print MIS または DSF デバイスをお使いのお客様は、デバイスとジョブステータスの信号を再登録することによりこの問題を簡単に解決することができます。

リモートコンピュータへの Fiery XF クライアントのアップグレード

Fiery XF 4.5.8 または 5.2.2 クライアントから Fiery XF 6 サーバにログオンすることはできません。このため、リモートコンピュータにインストールされているすべての古いクライアントバージョンをアンインストールしてから、新しいプログラムバージョンをインストールする必要があります。

WINDOWS で Fiery XF クライアントをアップグレードするには

- 1 リモートコンピュータ上で、「コントロールパネル」を開きます。
- 2 「プログラム」から、「プログラムのアンインストール」をクリックします。
- 3 インストール済みプログラムのリストで「Fiery XF」、「アンインストール」の順にクリックします。
- 4 画面に表示された指示に従って、手順を完了します。
- 5 コンピュータを再起動します。
- 6 Fiery XF 6 ユーザーソフトウェア DVD をリモートコンピュータの DVD ドライブに挿入し、画面の指示に従い Fiery XF クライアントをインストールします。

MACINTOSH コンピュータで Fiery XF をアップグレードするには

- 1 Fiery XF 6 ユーザーソフトウェア DVD をリモートコンピュータの DVD ドライブに挿入します。
- 2 デスクトップ上のドライブアイコンをダブルクリックします。
- 3 「MAC Client Image」フォルダを開きます。
- 4 Fiery proServer Client.dmg ファイルをダブルクリックして、DVD を組み込みます。
- 5 「Uninstallers」フォルダを開き、「削除 Fiery XF」をダブルクリックします。
- 6 画面に表示された指示に従って、手順を完了します。
- 7 「Uninstallers」フォルダを再び開き、「Fiery Color Profiler Suite (Fiery カラープロファイルストを削除する)」をダブルクリックします。
- 8 Fiery XF 6 ユーザーソフトウェア DVD を DVD ドライブに挿入したままで、コンピュータを再起動します。

- 9 デスクトップ上のドライバアイコンをダブルクリックします。
 - 10 「MAC Client Image」フォルダを開きます。
 - 11 Fiery proServer Client.dmg ファイルをダブルクリックして、DVD を組み込みます。
 - 12 「Install Fiery XF (Fiery XF をインストール)」をダブルクリックし、インストールを希望するオプションを選択する画面が表示されるまで画面の指示に従って進みます。
 - 13 「Client」を選択します。
- デフォルトでは、オンラインヘルプが英語でのみインストールされます。別の言語でオンラインヘルプをインストールするには、「ドキュメントとヘルプ」を選択し、言語を選択します。
- 14 「Install (インストール)」をクリックし、画面の指示に従って手順を完了します。

JDF 用に Fiery XF を再コンフィグレーションする

JDF 接続を使って印刷ジョブを Fiery XF に送信する場合は、アップグレードプログラムをインストールすることによりこれらの設定が削除されます。再度接続をセットアップするには、次の手順に従ってください：

- Fiery XF サーバサービスでログイン情報を設定する
- JDF エクスポートパスを再入力する
- JDF デバイス登録を再設定する
- 印刷メディアデータベースを更新する
- VUTEk プリンタへの接続をテストする

ヘルプが必要な場合は、EFI サポートまでお問い合わせください。

Fiery proServer のマニュアルのダウンロード

Fiery proServer の取扱説明書は以下のドキュメントから構成されています。

- インストールガイドでは、Fiery proServer のインストールおよび Fiery XF ライセンスのアクティベーションを行う方法を説明します。
- クイックスタートガイドは、Fiery proServer をセットアップして inkjet printer で使用する方法に関するステップバイステップガイドです。
- ユーザーガイドでは、最初のインストールとセットアップの後、Fiery proServer の良好な動作状態を維持するための方法を説明します。

取扱説明書をダウンロードするには、<http://help.efi.com/fieryproserver-se-premium-embedded/index.html> にアクセスします。