



Upgrade Guide

Upgrading Fiery XF software on the Fiery proServer

This document describes how to upgrade to Fiery XF 7 from earlier program versions. It also explains how to install and activate your Fiery XF 7 software package, connect to a Fiery XF server, and configure the software to start printing with a minimum of settings.

Note:

If you are currently running Fiery XF 6.5, you can upgrade directly to version 7. For earlier versions of Fiery XF you must first update to 6.5. An upgrade is not recommended if you are running a version of Fiery XF prior to version 6.4.

This document is designed to help you get to grips with your new software as quickly as possible. For more detailed information on Fiery Command WorkStation available tools and features, see *Fiery Command WorkStation Help*, accessed from the Fiery Command WorkStation Help menu or from [the EFI Help website](#).

Upgrading from an earlier version of Fiery XF

If you are currently running the Fiery XF server on a Windows computer, you can upgrade to version 7.

The following steps are required to prepare for upgrade:

- Update Fiery XF 6.4 to version 6.5 (if applicable)
- Back up your Fiery XF 6.5 system
- Uninstall Fiery XF 6.5

Now watch the video [here](#).

Check installed Fiery XF server version

If Fiery XF server and client are installed on the same Windows computer, you can check which version of Fiery XF is installed.

A program upgrade is recommended for Fiery XF versions 6.4 and 6.5 only.

- Right-click Fiery XF Control, and click Show License.

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

If you are running Fiery XF 6.4, you must first update it to version 6.5.



Update to Fiery XF 6.5

You can update your Fiery XF 6.4 software to version 6.5. The Fiery XF server must be installed on a Windows computer with Internet access. Remote Fiery XF clients are updated the next time they log on to the Fiery XF server.

Make sure you have downloaded the pre-activated license for Fiery XF 6.5 through the Activation Wizard. You can start the Activation Wizard by right-clicking Fiery XF Control, and then clicking Activate Fiery XF.

- 1 Exit all Fiery XF programs.
- 2 Right-click Fiery XF Control, and click Fiery XF Online Update.
- 3 Click Next.
- 4 Select the check box of the update you want to install, and click Next.
Updates must be installed one at a time. If more than one update is available, make sure that you install the oldest update first.
- 5 Follow the on-screen instructions to download the updates files, and to complete installation.
- 6 Restart the Fiery XF server, and repeat the procedure until all the available updates are installed.
- 7 Restart your computer, if prompted to do so.

You can now back up your Fiery XF system.

Back up your Fiery XF system

You can back up your current Fiery XF server system and restore it in Fiery XF 7. Restoring a backup is the easiest way to configure your new software.

A system backup saves:

- The Fiery XF server configuration
- All user settings
- All workflow settings, including presets, EPL linearization files, spot color tables, and profiles
- The printer configuration (excluding the printer's IP address)

- 1 In System Manager: Click File > Backup.
- 2 Select the check boxes of the items you want to back up.
- 3 Make sure that the desktop is defined as the backup location.

By selecting the desktop, you ensure that the backup file is not deleted when you uninstall your current version of Fiery XF.

- 4 Click Save.

You can now uninstall Fiery XF 6.5.

Uninstall Fiery XF 6.5

You cannot run Fiery XF versions 6.5 and 7 simultaneously on the same computer. You must uninstall Fiery XF 6.5 before you install your new software.

Make sure you have created a system backup before uninstalling Fiery XF 6.5.

- 1 Go to Control Panel > Programs > Programs and Features.
- 2 In the list of installed programs, right-click Fiery XF, and click Uninstall.
- 3 Click Yes to confirm that you want to completely remove the selected application and all its features.
- 4 Restart the computer to complete the uninstall procedure.

You can now install Fiery XF 7.

Installing Fiery XF 7

The Fiery XF 7 package is provided as a download from the Support & Downloads section of the EFI website. It is also available on demand on DVD from your certified EFI dealer.

Fiery XF 7 consists of two separate pieces of software:

- The Fiery XF server component

Note: You must install the Fiery XF server component on a Windows 64-bit computer, and the computer must have Internet access.

- The Fiery Command WorkStation client component (for Windows and Macintosh)

You can install both components on one computer, or you can install the Fiery XF server on one computer and the Command WorkStation on a different computer.

The following steps are required:

- Install the Fiery XF server
- Activate a Fiery XF 7 license, or migrate a license from Fiery XF 6.5

Note:

Fiery XF 7 is software protected and does not require a dongle. You can migrate a dongle-protected Fiery XF license for use with version 7.

- Install Command WorkStation
- Configure your printer and workflows, or restore a Fiery XF backup (if available)

Now watch the video [here](#).

Install Fiery XF server

You can install the Fiery proServer 7 server from a download or from the Fiery XF 7 Server DVD.

Before you begin:

- Make sure you have your License Activation Code. You received your LAC in an email. The LAC is required to activate the software.

Note: You do not require an LAC if you are upgrading from Fiery proServer 6.5. The LAC is provided through the user interface during the migration process.

- Deactivate all virus scanners.

1 On a Windows computer, do one of the following:

- Install from download: Double-click the iso file for the server component.
- Install from DVD: Insert the Fiery XF 7 Server DVD into the DVD drive.

2 Click Run setup.exe.

3 Follow the on-screen instructions until the License Activation window opens in your browser.

4 Do one of the following:

- If you are a new user, activate the LAC: Click Activate, and follow the on-screen instructions.
- If you are an existing user and want to migrate from Fiery proServer 6.5 to version 7: Click Migrate. Then, plug in your USB dongle, and follow the on-screen instructions.

Note:

Migration is only possible if you have a valid SMSA or ESP contract. If your SMSA or ESP contract has expired, a message informs you to renew your contract before you can upgrade to Fiery proServer 7.

Now watch the video [here](#).

5 Click Finish, and close your browser.

6 Select Yes, I want to restart my computer now, and then click Finish.

The Fiery Server Control icon appears in the taskbar. When you right-click Fiery Server Control, the shortcut menu provides items for starting the Fiery server, and downloading media profiles.

You can now install Command WorkStation.

Install Command WorkStation

You can install Command WorkStation on a Windows or Macintosh computer.

1 Do one of the following:

- Install from download (Windows): Double-click the exe file for Command WorkStation.
- Install from download (Macintosh): Double-click the dmg file for Command WorkStation, open the Mac_User_SW folder, and double-click the Fiery Applications.dmg file.
- Install from DVD: Insert the Fiery Command WorkStation DVD into the DVD drive.

2 Do one of the following:

- Windows: Click Run MasterInstaller.exe
- Macintosh: Double-click Fiery Master Installer

3 Follow the on-screen instructions to install the Fiery Command WorkStation Package.

In Windows, you must restart your computer to complete the installation.

The Fiery Command WorkStation icon appears in the taskbar, and Command WorkStation starts.

You can now connect to your first Fiery XF server.

Log on to your first Fiery XF server

You can log on to any Fiery XF server installed in your network. When you have set up a connection to a Fiery XF server, Command WorkStation automatically logs on to that server whenever you restart the computer.

Before you begin: Make sure that the Fiery XF server you want to connect to is running. The Fiery Server Control icon located in the taskbar of the server computer displays a white arrow on a green background when the server is running.

The software normally starts automatically after installation is completed. If Command WorkStation is not already started, click Fiery Server Control, and then click the green icon with the white arrow in the top right corner of the window.

1 In the Welcome screen, click the Add (+) button.

2 Select a Fiery XF server from the list, or type a server name or IP address. Then, click Add.

Alternatively, click Advanced Search to search for a Fiery proServer server within a specific IP address range, within a specific subnet range, or to search for a keyword. Limit the search range of IP addresses as far as possible to avoid unnecessary network traffic.

3 Select the admin user and type **Fiery.1** as the password. Then, click Login.

These are the login credentials for the default administrator.

Now watch the video [here](#).

You can now restore a Fiery proServer 6.5 backup, or add your first printer.

Restore a system backup from Fiery proServer 6.5

You can restore your Fiery proServer 6.5 printer configurations in Command WorkStation.

Print configuration sets are restored as media in the new software. If no print configuration sets are available, the media is created using the name of the EPL base linearization file.

1 In Server Manager: Click Server, click Backup & Restore, and then click Restore.

2 Select a backup file from the list.

By default, the list displays backup files that are saved to the desktop. If the backup file is saved elsewhere, click Choose and browse to that location.

3 Click Restore.

4 Restart the Fiery server.

Note the difference in the default login credentials for Fiery proServer and Command WorkStation:

- Fiery proServer
User: Admin
Password: Admin
- Command WorkStation
User: admin
Password: Fiery.1

The Fiery proServer 6.5 login credentials are restored with the backup. After restoring a Fiery proServer backup, you can log on to Command WorkStation with your Fiery proServer user name and password.



Guide de mise à niveau

Mise à niveau du logiciel Fiery XF sur le Fiery proServer

Ce document explique comment effectuer une mise à niveau vers Fiery XF 7 à partir de versions antérieures du programme. Il explique également comment installer et activer votre logiciel Fiery XF 7, se connecter à un Fiery XF server et configurer le logiciel pour lancer l'impression avec un minimum de paramètres.

Remarque :

Si vous utilisez actuellement Fiery XF 6.5, vous pouvez mettre à niveau directement vers la version 7. Pour les versions antérieures de Fiery XF vous devez d'abord effectuer une mise à jour vers 6.5. Une mise à niveau n'est pas recommandée si vous utilisez une version de Fiery XF antérieure à la version 6.4.

Ce document est conçu pour vous aider à vous familiariser avec votre nouveau logiciel aussi rapidement que possible. Pour plus d'informations sur les outils et les fonctionnalités disponibles de Fiery Command WorkStation, voir *Fiery Command WorkStation Help*, accessible depuis le menu d'aide de Fiery Command WorkStation ou depuis [le site Internet d'aide EFI](#).

Mise à niveau à partir d'une version antérieure de Fiery XF

Si vous utilisez actuellement le serveur Fiery XF sur un ordinateur Windows, vous pouvez procéder à la mise à niveau vers la version 7.

Les étapes suivantes sont nécessaires pour préparer la mise à niveau :

- Mettez à jour Fiery XF de la version 6.4 à la version 6.5 (le cas échéant)
- Sauvegardez votre système Fiery XF 6.5
- Désinstallez Fiery XF 6.5

Regardez à présent la vidéo [ici](#).

Vérification de la version installée du Fiery XF server

Si Fiery XF server et le client sont installés sur le même ordinateur Windows, vous pouvez vérifier quelle version de Fiery XF est installée.

Une mise à niveau du programme est recommandée pour Fiery XF versions 6.4 et 6.5 uniquement.

- Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Fiery XF Control, puis cliquez sur Afficher la licence.
Une liste des mises à jour actuellement installées s'affiche dans l'onglet Informations de mise à jour.

Si vous exécutez Fiery XF 6.4, vous devez d'abord le mettre à jour vers la version 6.5.

Mise à jour vers Fiery XF 6.5

Vous pouvez mettre à jour votre logiciel Fiery XF 6.4 vers la version 6.5. Le Fiery XF server doit être installé sur un ordinateur Windows avec un accès Internet. Les clients Fiery XF sont mis à jour chaque fois qu'ils ouvrent une session sur le Fiery XF server.

Vérifiez que vous avez téléchargé la licence pré-activée pour Fiery XF 6.5 via l'assistant d'activation. Vous pouvez démarrer l'assistant d'activation en faisant un clic droit sur Fiery XF Control, puis sur Activer Fiery XF.

- 1 Quittez tous les programmes de Fiery XF.
- 2 Cliquez avec le bouton droit de la souris sur Fiery XF Control, puis cliquez sur Mise à jour en ligne de Fiery XF.
- 3 Cliquez sur Suivant.
- 4 Cochez la case de la mise à jour que vous souhaitez installer et cliquez sur Suivant.
Les mises à jour doivent être installées une par une. S'il existe plusieurs mises à jour, commencez par la plus ancienne.
- 5 Suivez les instructions à l'écran pour télécharger les fichiers mis à jour et les installer.
- 6 Redémarrez le Fiery XF server, et répétez la procédure jusqu'à ce que toutes les mises à jour disponibles soient installées.
- 7 Si on vous le demande, redémarrez votre ordinateur.

Vous pouvez maintenant sauvegarder votre système Fiery XF.

Sauvegarde de votre système Fiery XF

Vous pouvez sauvegarder votre système actuel Fiery XF server et le restaurer dans Fiery XF 7. La restauration d'une sauvegarde est la méthode la plus simple pour configurer votre nouveau logiciel.

Une sauvegarde système enregistre :

- La configuration du Fiery XF server
- Tous les paramètres utilisateur
- Tous les paramètres de flux de production, y compris les préréglages, les fichiers de linéarisation EPL, les tableaux de tons directs et les profils
- La configuration de l'imprimante (sauf l'adresse IP de l'imprimante)

- 1 Dans System Manager : Cliquez sur Fichier > Sauvegarder.
- 2 Cochez les cases des éléments que vous souhaitez sauvegarder.
- 3 Assurez-vous de définir le bureau comme emplacement de sauvegarde.

En sélectionnant le bureau, vous vous assurez que le fichier de sauvegarde n'est pas supprimé lorsque vous désinstallez la version actuelle de Fiery XF.

- 4 Cliquez sur Enregistrer.

Vous pouvez maintenant désinstaller Fiery XF 6.5.

Désinstallation de Fiery XF 6.5

Vous ne pouvez pas exécuter simultanément les versions 6.5 et 7 de Fiery XF sur le même ordinateur. Vous devez désinstaller Fiery XF 6.5 avant d'installer votre nouveau logiciel.

Assurez-vous que vous avez créé une sauvegarde système avant de désinstaller Fiery XF 6.5.

- 1 Accédez à Panneau de commande > Programmes > Programmes et fonctionnalités.
- 2 Dans la liste des programmes installés, faites un clic droit sur Fiery XF, et cliquez sur Désinstaller.
- 3 Cliquez sur Oui pour confirmer la suppression totale de l'application sélectionnée et de toutes ses fonctionnalités.
- 4 Redémarrez l'ordinateur pour terminer la procédure de désinstallation.

Vous pouvez maintenant installer Fiery XF 7.

Installation du Fiery XF 7

Le package Fiery XF 7 est fourni en téléchargement à partir de la section Support & Téléchargements du site Internet EFI. Il est également disponible à la demande sur DVD auprès de votre revendeur EFI agréé.

Fiery XF 7 est composé de deux types de logiciels distincts :

- Le composant de serveur Fiery XF

Remarque : Vous devez installer le composant de serveur Fiery XF sur un ordinateur Windows 64 bits, et l'ordinateur doit avoir accès à Internet.

- Le composant client Fiery Command WorkStation (pour Windows et Macintosh)

Vous pouvez installer les deux composants sur un ordinateur ou installer le serveur Fiery XF sur un ordinateur et la Command WorkStation sur un autre ordinateur.

Les étapes suivantes sont obligatoires :

- Installation du serveur Fiery XF
- Activation d'une licence Fiery XF 7, ou migration d'une licence à partir de Fiery XF 6.5

Remarque :

Fiery XF 7 est protégé par le logiciel et ne nécessite pas de dongle. Vous pouvez migrer une licence Fiery XF protégée par dongle et l'utiliser avec la version 7.

- Installation de la Command WorkStation
- Configuration de votre imprimante et de vos flux de production, ou restauration d'une sauvegarde Fiery XF (si disponible)

Regardez à présent la vidéo [ici](#).

Installation du Fiery XF server

Vous pouvez installer le serveur Fiery proServer 7 à partir d'un téléchargement ou à partir du DVD du serveur Fiery XF 7.

Avant de commencer :

- Assurez-vous de disposer du code d'activation de licence (LAC). Vous avez reçu votre LAC dans un e-mail. Le LAC est nécessaire pour activer le logiciel.

Remarque : Vous n'avez pas besoin d'un LAC si vous effectuez une mise à niveau à partir de Fiery proServer 6.5. Le LAC est fourni par l'intermédiaire de l'interface utilisateur pendant le processus de migration.

- Désactivez tous les anti-virus.

1 Sur un ordinateur Windows, exécutez l'une des opérations suivantes :

- Installation à partir du téléchargement : Double-cliquez sur le fichier iso du composant du serveur.
- Installation à partir d'un DVD : Insérez le DVD du serveur Fiery XF 7 dans le lecteur DVD.

2 Cliquez sur Exécuter setup.exe.

3 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour ouvrir la fenêtre d'activation de la licence dans votre navigateur.

4 Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Si vous êtes un nouvel utilisateur, activez le LAC : Cliquez sur Activer et suivez les instructions à l'écran.
- Si vous êtes un utilisateur existant et souhaitez effectuer la migration de Fiery proServer 6.5 vers la version 7 : Cliquez sur Migrer. Ensuite, branchez votre dongle USB et suivez les instructions qui s'affichent à l'écran.

Remarque :

La migration n'est possible que si vous disposez d'un contrat SMSA ou ESP valide. Si votre contrat SMSA ou ESP a expiré, un message vous informe de renouveler votre contrat avant de pouvoir passer à Fiery proServer 7.

Regardez à présent la vidéo [ici](#).

5 Cliquez sur Terminer, puis fermez votre navigateur.

6 Sélectionnez Oui, je souhaite redémarrer mon ordinateur maintenant, puis cliquez sur Terminer.

L'icône du Fiery Server Control apparaît dans la barre des tâches. Lorsque vous faites un clic droit sur Fiery Server Control, le menu contextuel fournit des éléments pour lancer le Fiery server, et télécharger les profils de support.

Vous pouvez maintenant installer Command WorkStation.

Installation de Command WorkStation

Vous pouvez installer Command WorkStation sur un ordinateur Windows ou Macintosh.

1 Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Installer à partir du téléchargement (Windows) : Double-cliquez sur le fichier exe pour Command WorkStation.
- Installation à partir du téléchargement (Macintosh) : Double-cliquez sur le fichier dmg pour Command WorkStation, ouvrez le dossier Mac_User_SW, puis double-cliquez sur le fichier Fiery Applications.dmg.
- Installation à partir d'un DVD : Insérez le DVD Fiery Command WorkStation dans le lecteur de DVD.

2 Effectuez l'une des opérations suivantes :

- Windows : Cliquez sur Exécuter MasterInstaller.exe
- Macintosh : Double-cliquez sur Fiery Master Installer

3 Suivez les instructions qui s'affichent à l'écran pour installer le Fiery Command WorkStation Package.

Sous Windows, vous devez redémarrer votre ordinateur pour terminer l'installation.

L'icône de la Fiery Command WorkStation apparaît dans la barre des tâches et Command WorkStation démarre.

Vous pouvez maintenant vous connecter à votre premier Fiery XF server.

Connexion à votre premier Fiery XF server

Vous pouvez vous connecter à n'importe quel Fiery XF server installé sur votre réseau. Lorsque vous avez configuré une connexion à un Fiery XF server, Command WorkStation se connecte automatiquement à ce serveur lorsque vous redémarrez l'ordinateur.

Avant de commencer : Assurez-vous que le Fiery XF server auquel vous souhaitez vous connecter est en cours d'exécution. L'icône Fiery Server Control située dans la barre des tâches de l'ordinateur du serveur affiche une flèche blanche sur fond vert lorsque le serveur est en marche.

Normalement, le logiciel démarre automatiquement après l'installation. Si Command WorkStation n'est pas encore démarré, cliquez sur Fiery Server Control, puis sur l'icône verte avec la flèche blanche située en haut à droite de la fenêtre.

1 Dans l'écran de bienvenue, cliquez sur le bouton Ajouter (+).

2 Sélectionnez un Fiery XF server dans la liste ou saisissez un nom de serveur ou une adresse IP. Puis cliquez sur Ajouter.

Vous pouvez également cliquer sur Recherche avancée pour rechercher un serveur Fiery proServer dans une plage d'adresses IP spécifique, dans une plage de sous-réseau spécifique ou pour rechercher un mot-clé. Limitez la plage de recherche des adresses IP dès que possible pour éviter le trafic réseau inutile.

3 Sélectionnez l'utilisateur admin et saisissez **Fiery.1** comme mot de passe. Puis cliquez sur Ouvrir une session.

Il s'agit des informations de connexion pour l'administrateur par défaut.

Regardez à présent la vidéo [ici](#).

Vous pouvez maintenant restaurer une sauvegarde Fiery proServer 6.5 ou ajouter votre première imprimante.

Restauration d'une sauvegarde système à partir de Fiery proServer 6.5

Vous pouvez restaurer les configurations de votre imprimante Fiery proServer 6.5 dans Command WorkStation.

Les jeux de configurations de l'impression sont restaurés en tant que support dans le nouveau logiciel. Si aucun jeu de configurations de l'impression n'est disponible, le support est créé à l'aide du nom du fichier de linéarisation de base EPL.

1 Dans Server Manager : Cliquez sur Serveur, cliquez sur Sauvegarder et restaurer, puis sur Restaurer.

2 Sélectionnez un fichier de sauvegarde dans la liste.

Par défaut, la liste affiche les fichiers de sauvegarde enregistrés sur le bureau. Si le fichier de sauvegarde est enregistré ailleurs, cliquez sur Choisir et naviguez jusqu'à cet emplacement.

3 Cliquez sur Restaurer.

4 Redémarrez le Fiery server.

Notez la différence dans les identifiants de connexion par défaut pour Fiery proServer et Command WorkStation :

- Fiery proServer
Utilisateur : Admin
Mot de passe : Admin
- Command WorkStation
Utilisateur : admin
Mot de passe : Fiery.1

Les identifiants de connexion Fiery proServer 6.5 sont restaurés avec la sauvegarde. Après avoir restauré une sauvegarde Fiery proServer, vous pouvez vous connecter à Command WorkStation avec votre nom d'utilisateur et votre mot de passe Fiery proServer.



Guida all'aggiornamento

Aggiornamento del software Fiery XF su Fiery proServer

In questo documento viene descritto come aggiornare Fiery XF 7 da versioni precedenti del programma. Vengono inoltre fornite informazioni su come installare e attivare il pacchetto software di Fiery XF 7, collegarsi a Fiery XF server e configurare il software per iniziare a stampare con impostazioni minime.

Nota:

Se al momento si utilizza Fiery XF 6.5, è possibile eseguire l'aggiornamento diretto alla versione 7. Per le versioni precedenti di Fiery XF è prima necessario aggiornare alla versione 6.5. L'aggiornamento non è consigliato se è in uso una versione di Fiery XF precedente alla versione 6.4.

Questo documento è una guida per iniziare a utilizzare il software da subito. Per ulteriori informazioni sulle funzionalità e gli strumenti disponibili per Fiery Command WorkStation, vedere *Fiery Command WorkStation Help*, a cui si accede dal menu Aiuto su Fiery Command WorkStation o dalla sezione [Assistenza del sito Web di EFI](#).

Aggiornamento da una versione precedente di Fiery XF

Se al momento si utilizza il server Fiery XF su un computer Windows, è possibile eseguire l'aggiornamento alla versione 7.

Per l'aggiornamento sono necessarie le seguenti procedure:

- Aggiornare Fiery XF 6.4 alla versione 6.5 (se disponibile)
- Eseguire il backup del sistema di Fiery XF 6.5
- Disinstallare Fiery XF 6.5

Guardare il video [qui](#).

Controllare la versione di Fiery XF server installata

Se Fiery XF server e il client sono installati sullo stesso computer Windows, è possibile controllare la versione di Fiery XF installata.

L'aggiornamento del programma è consigliato solo per le versioni 6.4 e 6.5 di Fiery XF.

- Fare clic con il pulsante destro del mouse su Fiery XF Control, quindi fare clic su Show License (Mostra licenza).
Nella scheda Update information (informazioni aggiornamenti) viene visualizzato un elenco degli aggiornamenti attualmente installati.

Se è in esecuzione Fiery XF 6.4, è innanzitutto necessario aggiornare alla versione 6.5.

Effettuare l'aggiornamento a Fiery XF 6.5

È possibile aggiornare il software Fiery XF 6.4 alla versione 6.5. Fiery XF server deve essere installato su un computer Windows con accesso a Internet. I client remoti di Fiery XF vengono aggiornati al successivo accesso a Fiery XF server.

Accertarsi di aver scaricato la licenza preattivata per Fiery XF 6.5 attraverso la procedura guidata di attivazione. Per avviare la procedura guidata di attivazione, fare clic con il pulsante destro del mouse su Fiery XF Control e fare clic su Attiva Fiery XF.

- 1 Chiudere tutti i programmi di Fiery XF.
- 2 Fare clic con il pulsante destro del mouse su Fiery XF Control e fare clic su Aggiornamento online di Fiery XF.
- 3 Fare clic su Avanti.

- 4 Selezionare la casella di controllo corrispondente agli aggiornamenti che si desidera installare e fare clic su Avanti.

Gli aggiornamenti devono essere installati uno alla volta. Se sono disponibili più aggiornamenti, installare prima quello meno recente.

- 5 Seguire le istruzioni visualizzate sul monitor per scaricare i file di aggiornamento e completare l'installazione.
- 6 Riavviare Fiery XF server e ripetere la procedura fino a completare l'installazione di tutti gli aggiornamenti disponibili.
- 7 Se richiesto, riavviare il computer.

Ora è possibile eseguire il backup del sistema di Fiery XF.

Eseguire il backup del sistema di Fiery XF

È possibile eseguire il backup del sistema corrente di Fiery XF server e ripristinarlo in Fiery XF 7. Il ripristino di un backup è il modo più semplice per configurare il nuovo software.

Con il backup di sistema vengono salvate:

- La configurazione di Fiery XF server
- Tutte le impostazioni dell'utente
- Tutte le impostazioni di flusso di lavoro, compresi file di linearizzazione EPL, preimpostazioni, tabelle di tinte piatte e profili
- La configurazione della stampante (escluso l'indirizzo IP della stampante)

- 1 In System Manager: Fare clic su File > Backup.
- 2 Selezionare le caselle di controllo degli elementi di cui si desidera eseguire il backup.
- 3 Assicurarsi che il percorso del backup sia impostato sul desktop.

In tal modo il file di backup non verrà eliminato durante la disinstallazione della versione corrente di Fiery XF.

- 4 Fare clic su Salva.

È ora possibile disinstallare Fiery XF 6.5.

Disinstallare Fiery XF 6.5

Non è possibile eseguire le versioni 6.5 e 7 di Fiery XF in contemporanea sullo stesso computer. È necessario disinstallare Fiery XF 6.5 prima di installare il nuovo software.

Prima di disinstallare Fiery XF 6.5, accertarsi di aver creato un backup del sistema.

- 1 Selezionare Pannello di controllo > Programmi > Programmi e funzionalità.
- 2 Nell'elenco dei programmi installati, fare clic con il pulsante destro del mouse su Fiery XF, quindi fare clic su Disinstalla.
- 3 Fare clic su Sì per confermare che si desidera rimuovere completamente l'applicazione selezionata e tutte le relative funzionalità.
- 4 Per completare la procedura di disinstallazione, riavviare il computer.

Ora è possibile installare Fiery XF 7.

Installazione di Fiery XF 7

È possibile scaricare il pacchetto di Fiery XF 7 dalla sezione Supporto e download del sito Web di EFI. È disponibile anche su DVD, da richiedere al proprio rivenditore certificato EFI.

Fiery XF 7 prevede due software separati:

- Componente server Fiery XF

Nota: È necessario installare il componente server Fiery XF su un computer Windows a 64 bit con accesso a Internet.

- Componente client Fiery Command WorkStation (per Windows e Macintosh)

È possibile installare entrambi i componenti su un computer, o installare il server Fiery XF su un computer e Command WorkStation su un altro.

Sono necessari i seguenti passaggi:

- Installare il server Fiery XF
- Attivare una licenza di Fiery XF 7 oppure migrare una licenza da Fiery XF 6.5

Nota:

Fiery XF 7 è protetto tramite software e non richiede una chiave hardware. È possibile migrare una licenza di Fiery XF protetta tramite chiave hardware da usare con la versione 7.

- Installare Command WorkStation
- Configurare la stampante e i flussi di lavoro o ripristinare una copia di backup di Fiery XF (se disponibile)

Guardare il video [qui](#).

Installare Fiery XF server

È possibile installare il server Fiery proServer 7 dal download oppure dal DVD Fiery XF Server 7.

Prima di iniziare:

- Accertarsi di disporre del codice di attivazione della licenza, inviato via e-mail. Il codice LAC è necessario per attivare il software.

Nota: Non è necessario un codice LAC se si sta eseguendo l'aggiornamento da Fiery proServer 6.5. Il codice LAC viene fornito attraverso l'interfaccia utente durante il processo di migrazione.

- Disabilitare tutti i programmi antivirus.

1 Su un computer Windows, procedere in uno dei seguenti modi:

- Installazione dal download: fare doppio clic sul file ISO del componente server.
- Installazione dal DVD: inserire il DVD di Fiery XF Server 7 nell'unità DVD.

2 Fare clic su Run setup.exe.

3 Seguire le istruzioni visualizzate sul monitor fino all'apertura della finestra di attivazione licenza nel browser.

4 Procedere in uno dei seguenti modi:

- Per i nuovi utenti è necessario attivare il codice LAC. Fare clic su Attiva e seguire le istruzioni visualizzate sul monitor.
- Per gli utenti che migrano da Fiery proServer 6.5 alla versione 7: fare clic su Migra. Quindi, inserire l'unità USB e seguire le istruzioni visualizzate sul monitor.

Nota:

La migrazione è possibile solo se si dispone di un contratto SMSA o ESP in corso di validità. Se il contratto SMSA o ESP è scaduto, prima di poter procedere all'aggiornamento a Fiery proServer 7, viene visualizzato un messaggio di avviso per il rinnovo del contratto.

Guardare il video [qui](#).

5 Fare clic su Fine e chiudere il browser.

6 Confermare che si desidera riavviare ora il computer, quindi fare clic su Fine.

L'icona di Fiery Server Control compare nella barra delle applicazioni. Quando si fa clic con il pulsante destro del mouse su Fiery Server Control, compare il menu di scelta rapida con le opzioni per avviare Fiery server e scaricare i profili supporti.

Ora è possibile installare Command WorkStation.

Installare Command WorkStation

È possibile installare Command WorkStation su computer Windows o Macintosh.

1 Procedere in uno dei seguenti modi:

- Installazione dal download (Windows): fare doppio clic sul file .exe di Command WorkStation.
- Installazione dal download (Macintosh): fare doppio clic sul file .dmg di Command WorkStation, aprire la cartella Mac_User_SW e fare doppio clic sul file Fiery Applications.dmg.
- Installazione dal DVD: inserire il DVD di Fiery Command WorkStation nell'unità DVD.

2 Procedere in uno dei seguenti modi:

- Windows: fare clic su Run MasterInstaller.exe
- Macintosh: fare doppio clic su Fiery Master Installer

3 Seguire le istruzioni visualizzate sul monitor per installare Fiery Command WorkStation Package.

Su Windows, è necessario riavviare il computer per completare l'installazione.

L'icona di Fiery Command WorkStation verrà visualizzata nella barra delle applicazioni e Command WorkStation si avvia.

Ora è possibile collegarsi al primo Fiery XF server.

Collegarsi al primo Fiery XF server

È possibile collegarsi a qualsiasi Fiery XF server installato sulla rete. Quando si configura un collegamento Fiery XF server, Command WorkStation accede automaticamente al server ogni volta che viene riavviato il computer.

Prima di iniziare: Accertarsi che il Fiery XF server a cui si desidera collegarsi sia in esecuzione. Quando il server è in esecuzione, sull'icona di Fiery Server Control, che si trova nella barra delle applicazioni del computer server, compare una freccia bianca su sfondo verde.

Il software si avvia normalmente in modo automatico dopo che l'installazione è stata completata. Se Command WorkStation non è già avviato, fare clic su Fiery Server Control, poi sull'icona verde con la freccia bianca che si trova nell'angolo in alto a destra della finestra.

1 Nella schermata iniziale, fare clic sul pulsante **Aggiungi (+)**.

2 Selezionare un Fiery XF server dall'elenco, o digitare il nome o l'indirizzo IP di un server. Quindi, fare clic su **Aggiungi**.

In alternativa, fare clic su **Ricerca avanzata** per cercare un server Fiery proServer all'interno di un intervallo specifico di indirizzi IP o di sottorete oppure per parola chiave. Per evitare traffico di rete non necessario, limitare il più possibile l'intervallo di ricerca degli indirizzi IP.

3 Selezionare l'utente **admin** e immettere **Fiery.1** come password. Quindi, fare clic su **Accedi**.

Queste sono le credenziali di accesso dell'amministratore predefinito.

Guardare il video [qui](#).

È ora possibile ripristinare una copia di backup di Fiery proServer 6.5 o aggiungere la prima stampante.

Ripristinare un backup di sistema da Fiery proServer 6.5

È possibile ripristinare le configurazioni della stampante Fiery proServer 6.5 in Command WorkStation.

I set di configurazione di stampa vengono ripristinati come supporti nel nuovo software. Se non vi sono set di configurazione di stampa disponibili, i supporti vengono creati con il nome del file di linearizzazione di base EPL.

- 1** In Server Manager: fare clic su Server, poi su Backup e ripristino e infine su Ripristina.
- 2** Selezionare un file di backup dall'elenco.
Per impostazione predefinita, l'elenco mostra i file di backup salvati sul desktop. Se il file di backup viene salvato altrove, fare clic su Scegli e cercare quel percorso.
- 3** Fare clic su Eseguire ripristino.
- 4** Riavviare Fiery server.

Si noti la differenza tra le credenziali di accesso predefinite per Fiery proServer e Command WorkStation:

- Fiery proServer
Utente: Admin
Password: Admin
- Command WorkStation
Utente: admin
Password: Fiery.1

Le credenziali di accesso di Fiery proServer 6.5 vengono ripristinate con il backup. Dopo il ripristino di un backup di Fiery proServer, è possibile accedere a Command WorkStation con i propri nome utente e password di Fiery proServer.



Upgradeleitfaden

Upgrade der Fiery XF-Software auf dem Fiery proServer

In diesem Dokument wird beschrieben, wie Sie ein Upgrade für Fiery XF 7 von früheren Programmversionen durchführen können. Darüber hinaus wird erläutert, wie Sie Ihr Fiery XF 7 installieren und aktivieren, mit einem Fiery XF server verbinden und die Software konfigurieren können, um mit einem Mindestmaß an Einstellungen zu drucken.

Hinweis:

Wenn Sie derzeit Fiery XF 6.5 ausführen, können Sie ein Upgrade direkt auf die Version 7 durchführen. Für ältere Versionen von Fiery XF müssen Sie zuerst eine Aktualisierung auf 6.5 durchführen. Eine Aktualisierung wird nicht empfohlen, wenn Sie eine ältere Version von Fiery XF als 6.4 haben.

Dieses Dokument wurde entwickelt, um Ihnen zu helfen, sich mit der neuen Software so schnell wie möglich bekannt zu machen. Ausführliche Informationen zu erhältlichen Tools und Funktionen für Fiery Command WorkStation finden Sie unter *Fiery Command WorkStation Help*, über das Menü Hilfe der Fiery Command WorkStation oder über die [EFI Help-Website](#).

Upgrade von einer früheren Version von Fiery XF durchführen

Wenn Sie Fiery XF auf einem Windows-Computer betreiben, können Sie ein Upgrade auf Version 7 durchführen.

Die folgenden Vorbereitungsschritte sind für ein Upgrade notwendig:

- Aktualisieren Sie Fiery XF 6.4 auf Version 6.5 (falls zutreffend)
- Sichern Sie Ihr Fiery XF 6.5 System
- Fiery XF 6.5 deinstallieren

Schauen Sie sich jetzt das Video [hier](#) an.

Prüfen Sie die installierte Fiery XF server-Version

Wenn der Fiery XF server und Client auf demselben Computer installiert sind, können Sie überprüfen, welche Version von Fiery XF installiert ist.

Ein Programmupgrade wird nur für Fiery XF-Versionen 6.4 und 6.5 empfohlen.

- Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf Fiery XF Control und dann auf Lizenz anzeigen.

Es wird eine Liste der zurzeit installierten Aktualisierungen auf der Registerkarte Aktualisierungsinformationen angezeigt.

Wenn Sie Fiery XF 6.4 haben, müssen Sie zuerst auf die Version 6.5 aktualisieren.

Auf Fiery XF 6.5 aktualisieren

Sie können Ihre Fiery XF-Software 6.4 auf die Version 6.5 aktualisieren. Der Fiery XF server muss auf einem Windows-Computer mit Internet-Zugang installiert sein. Fiery XF-Remoteclients werden bei der nächsten Anmeldung auf dem Fiery XF server aktualisiert.

Stellen Sie sicher, dass Sie die voraktivierte Lizenz für Fiery XF 6.5 über den Aktivierungsassistenten heruntergeladen haben. Sie können den Aktivierungsassistenten starten, indem Sie mit der rechten Maustaste auf Fiery XF Control klicken und anschließend auf Fiery XF aktivieren.

- 1 Schließen Sie alle Fiery XF-Programme.
- 2 Klicken Sie mit der rechten Maustaste auf Fiery XF Control und klicken Sie auf Fiery XF Online-Aktualisierung.
- 3 Klicken Sie auf Weiter.
- 4 Aktivieren Sie das Kontrollkästchen der zu installierenden Aktualisierung und klicken Sie auf Weiter.
Aktualisierungen müssen einzeln nacheinander ausgeführt werden. Wenn mehrere Aktualisierungen zur Verfügung stehen, achten Sie darauf, dass Sie zuerst die älteste Aktualisierung installieren.
- 5 Folgen Sie den Bildschirmanweisungen, um die aktualisierten Dateien herunterzuladen und die Installation durchzuführen.
- 6 Starten Sie den Fiery XF server neu und wiederholen Sie das Verfahren, bis alle verfügbaren Aktualisierungen installiert sind.
- 7 Starten Sie den Computer neu, wenn Sie dazu aufgefordert werden.

Sie können nun eine Sicherungskopie Ihres Fiery XF-Systemes erstellen .

Sichern Sie Ihr Fiery XF-System

Sie können Ihr aktuelles Fiery XF server-System sichern und es in Fiery XF 7 wiederherstellen. Die Wiederherstellung einer Sicherung ist der einfachste Weg, die neue Software zu konfigurieren.

Eine Sicherungskopie speichert:

- Die Fiery XF server-Konfiguration
- Alle Benutzereinstellungen
- Alle Workfloweinstellungen, einschließlich der Vorgaben, EPL-Linearisierungsdateien, Sonderfarbentabellen und Profile
- Die Druckerkonfiguration (außer der IP-Adresse des Druckers)

- 1 Im System Manager: Klicken Sie auf Datei > Sicherung.
- 2 Wählen Sie die Kontrollkästchen der zu sichernden Objekte aus.
- 3 Achten Sie darauf, dass der Desktop als Speicherort für die Sicherungskopie festgelegt ist.

Indem Sie den Desktop auswählen, stellen Sie sicher, dass die Sicherungsdatei nicht gelöscht wird, wenn Sie die aktuelle Version von Fiery XF deinstallieren.

- 4 Klicken Sie auf Speichern.

Sie können jetzt Fiery XF 6.5 installieren.

Fiery XF 6.5 deinstallieren

Sie können Fiery XF Versionen 6.5 und 7 gleichzeitig auf demselben Computer ausführen. Sie müssen Fiery XF 6.5 deinstallieren, bevor Sie die neue Software installieren.

Vergewissern Sie sich, dass Sie eine Sicherungskopie Ihres Systems erstellt haben, bevor Sie Fiery XF 6.5 deinstallieren.

- 1 Gehen Sie zu Systemsteuerung > Programme > Programme und Funktionen.
- 2 Klicken Sie in der Liste der installierten Programme auf Fiery XF und dann auf Deinstallieren.
- 3 Klicken Sie auf Ja, wenn Sie die ausgewählte Anwendung und deren Funktionen komplett entfernen möchten.
- 4 Starten Sie den Computer neu, um das Verfahren abzuschließen.

Sie können nun Fiery XF 7 installieren.

Fiery XF 7 installieren

Das Paket Fiery XF 7 ist als Download im Abschnitt Unterstützung und Downloads auf der EFI-Website bereitgestellt. Es ist auch als DVD von Ihrem zertifizierten EFI-Vertriebspartner erhältlich.

Fiery XF 7 besteht aus zwei verschiedenen Software-Bestandteilen:

- Die Fiery XF-Serverkomponente

Hinweis: Sie müssen den Fiery XF-Server auf einem Windows-64-Bit-Computer installieren und der Computer muss Zugang zum Internet haben.

- Die Fiery Command WorkStation-Client-Komponente (für Windows und Macintosh)

Sie können beide Komponenten auf einem Computer installieren oder Sie können den Fiery XF auf einem Computer und die Command WorkStation auf einem anderen Computer installieren.

Die folgenden Schritte sind erforderlich:

- Installieren Sie den Fiery XF Server
- Aktivieren Sie eine Lizenz für Fiery XF 7 oder übertragen Sie eine Lizenz von Fiery XF 6.5

Hinweis:

Fiery XF 7 ist eine geschützte Software und erfordert keinen Dongle. Sie können eine Dongle-geschützte Fiery XF-Lizenz für die Verwendung mit Version 7 übertragen.

- Command WorkStation installieren
- Konfigurieren Sie Ihren Drucker und Ihre Workflows oder stellen Sie eine Sicherung von Fiery XF wieder her (falls verfügbar)

Schauen Sie sich jetzt das Video [hier](#) an.

Fiery XF server installieren

Sie können den Fiery proServer 7 Server von einem Download oder von der Fiery XF 7 Server-DVD installieren.

Vorbereitung:

- Vergewissern Sie sich, dass Sie über den Lizenzaktivierungscode verfügen. Sie haben Ihren LAC in einer E-Mail erhalten. Der Lizenzaktivierungscode (LAC) ist erforderlich, um die Software zu aktivieren.

Hinweis: Es ist kein LAC erforderlich, wenn Sie ein Upgrade von Fiery proServer 6.5 machen. Der Lizenzaktivierungscode (LAC) wird durch Benutzeroberfläche während des Migrationsprozesses bereitgestellt.

- Deaktivieren Sie alle Antivirenprogramme.
- 1 Führen Sie auf einem Windows-Computer einen der folgenden Schritte aus:
 - Installation von einem Download: Doppelklicken Sie auf die ISO-Datei für die Serverkomponente.
 - Installation von einer DVD: Legen Sie die Fiery XF 7 Server-DVD in das DVD-Laufwerk ein.
 - 2 Klicken Sie auf „setup.exe ausführen“.
 - 3 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, bis das Fenster Lizenzaktivierung in Ihrem Browser geöffnet wird.
 - 4 Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
 - Wenn Sie ein neuer Benutzer sind, aktivieren Sie den LAC: Klicken Sie auf Aktivieren und folgen Sie den Anweisungen auf dem Monitor.
 - Wenn Sie bestehender Benutzer sind und von Fiery proServer 6.5 auf die Version 7 wechseln möchten: Klicken Sie auf Migrieren. Stecken Sie den USB-Dongle ein und folgen Sie den angezeigten Anweisungen.

Hinweis:

Der Wechsel ist nur möglich, wenn Sie einen gültigen SMSA- oder einen ESP-Vertrag haben. Wenn Ihr SMSA-Vertrag oder ESP-Vertrag abgelaufen ist, werden Sie aufgefordert, Ihren Vertrag zu erneuern, bevor Sie auf die Fiery proServer 7 wechseln.

Schauen Sie sich jetzt das Video [hier](#) an.

- 5 Klicken Sie auf Fertig stellen und schließen Sie danach Ihren Browser.
- 6 Wählen Sie Ja, ich möchte meinen Computer jetzt neu starten und klicken Sie dann auf Fertig stellen.
Das Symbol Fiery Server Control erscheint in der Symbolleiste. Wenn Sie rechts auf Fiery Server Control klicken, bietet das Kontextmenü Optionen, um den Fiery server zu starten und um Materialprofile herunterzuladen.

Sie können nun die Command WorkStation installieren.

Command WorkStation installieren

Sie können Command WorkStation auf einem Windows- oder Macintosh-Computer installieren.

1 Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

- Installation von einem Download (Windows): Doppelklicken Sie auf die exe-Datei für Command WorkStationi.
- Installation von einem Download (Macintosh): Doppelklicken Sie auf die dmg-Datei für Command WorkStation, öffnen Sie den Ordner Mac_User_SW und doppelklicken Sie auf die Datei Fiery Applications.dmg.
- Installation von einer DVD: Legen Sie die Fiery Command WorkStation-DVD in das DVD-Laufwerk ein.

2 Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:

- Windows: Klicken Sie auf „MasterInstaller.exe ausführen“
- Macintosh: Doppelklicken Sie auf Fiery Master Installer

3 Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um Fiery Command WorkStation Package zu installieren.

Bei Windows-Computern müssen Sie den Computer neu starten, um die Installation abzuschließen.

Das Symbol Fiery Command WorkStation erscheint in der Taskleiste und Command WorkStation wird gestartet.

Sie können nun eine Verbindung mit Ihrem ersten Fiery XF server herstellen.

Melden Sie auf Ihrem ersten Fiery XF server an

Sie können sich an jedem Fiery XF server anmelden, der auf Ihrem Netzwerk installiert ist. Wenn Sie eine Verbindung zum Fiery XF server aufgebaut haben, meldet sich die Command WorkStation automatisch bei diesem Server jedes Mal an, wenn Sie den Computer neu starten.

Vorbereitung: Vergewissern Sie sich, dass der Fiery XF server, mit dem Sie eine Verbindung herstellen möchten, ausgeführt wird. Das Symbol Fiery Server Control in der Taskleiste des Server-Computers zeigt einen weißen Pfeil auf einem grünen Hintergrund an, wenn der Server ausgeführt wird.

Nachdem die Installation abgeschlossen ist, wird die Software in der Regel automatisch gestartet. Wenn Command WorkStation nicht ausgeführt wird, klicken Sie auf Fiery Server Control und dann auf das grüne Symbol mit dem weißen Pfeil in der oberen rechten Ecke des Fensters.

- 1** Klicken Sie im Begrüßungsbildschirm auf die Schaltfläche Hinzufügen (+).
- 2** Wählen Sie einen Fiery XF server aus der Liste aus oder geben Sie einen Servernamen oder eine IP-Adresse ein. Klicken Sie anschließend auf Hinzufügen.

Alternativ können Sie auf Erweiterte Suche klicken, um nach einem Fiery proServer-Server innerhalb eines bestimmten IP-Adressbereichs, eines Subnet-Bereichs oder nach einem Stichwort zu suchen. Schränken sie den Suchbereich bezüglich der IP-Adressen so weit wie möglich ein, um unnötigen Netzverkehr zu vermeiden.

- 3** Wählen Sie admin als Benutzer und geben Sie das Kennwort **Fiery.1** ein. Klicken Sie dann auf Anmelden.

Dies sind die Anmeldeinformationen für den Standardadministrator.

Schauen Sie sich jetzt das Video [hier](#) an.

Sie können eine Fiery proServer 6.5-Sicherung erstellen oder Ihren ersten Drucker hinzufügen.

Eine Sicherungskopie von Fiery proServer 6.5 wiederherstellen

Sie können Ihre Druckerkonfigurationen für Fiery proServer 6.5 in der Command WorkStation wiederherstellen.

Druckkonfigurationssätze werden als Material in der neuen Software wiederhergestellt. Wenn keine Druckkonfigurationssätze verfügbar sind, werden die Materialien anhand des Namens der Grundlinearisierungsdatei EPL erstellt.

- 1 Im Server Manager: Klicken Sie auf Server, wählen Sie Sichern und Wiederherstellen und klicken Sie auf Wiederherstellen.
- 2 Wählen Sie eine Sicherungsdatei aus der Liste.
Standardmäßig werden auf der Liste Sicherungsdateien angezeigt, die auf dem Desktop gespeichert sind. Wenn die Sicherungsdatei an anderer Stelle gespeichert wird, klicken Sie auf Wählen und navigieren Sie zu diesem Speicherort.
- 3 Klicken Sie auf Wiederherstellen.
- 4 Starten Sie den Fiery server neu.

Beachten Sie die Unterschiede in den standardmäßigen Anmeldungsinformationen für Fiery proServer und Command WorkStation:

- Fiery proServer
Benutzer: Admin
Kennwort: Admin
- Command WorkStation
Benutzer: admin
Kennwort: Fiery.1

Die Anmeldungsinformationen von Fiery proServer 6.5 werden mit der Sicherung wiederhergestellt. Nach der Wiederherstellung einer Fiery proServer-Sicherung, können Sie sich auf die Command WorkStation mit Ihrem Fiery proServer-Benutzernamen und -Passwort anmelden.



Guía de actualización

Actualización del software Fiery XF en el Fiery proServer

Este documento describe cómo actualizar a la versión 7 de Fiery XF desde versiones anteriores del programa. También explica cómo instalar y activar su paquete de software Fiery XF 7, cómo conectarse a Fiery XF server y configurar el software para empezar a imprimir con una configuración mínima.

Nota:

Si actualmente está ejecutando Fiery XF 6.5, puede actualizarlo directamente a la versión 7. Para versiones anteriores de Fiery XF, primero debe actualizar a la versión 6.5. No se recomienda actualizar si utiliza una versión de Fiery XF anterior a la versión 6.4.

Este documento tiene como finalidad ayudarle a familiarizarse con su nuevo software lo más rápido posible. Para obtener más información sobre las herramientas y funciones disponibles de Fiery Command WorkStation, consulte *Fiery Command WorkStation Help*, accesible desde el menú Ayuda de Fiery Command WorkStation o desde [el sitio web de ayuda de EFI](#).

Actualización desde una versión anterior de Fiery XF

Si ejecuta actualmente el servidor Fiery XF en un equipo Windows, puede actualizar a la versión 7.

Los pasos siguientes son necesarios para prepararse para la actualización:

- Actualice Fiery XF de la versión 6.4 a la 6.5 (si fuera necesario).
- Realice una copia de seguridad de su sistema 6.5 de Fiery XF.
- Desinstale Fiery XF 6.5.

A continuación, vea el vídeo [aquí](#).

Compruebe la versión de Fiery XF server instalada.

Si Fiery XF server y el cliente están instalados en el mismo equipo Windows, puede comprobar qué versión de Fiery XF hay instalada.

Se recomienda actualizar el programa solo para las versiones 6.4 y 6.5 de Fiery XF.

- Haga clic con el botón derecho en Fiery XF Control, y, a continuación, haga clic en Mostrar licencia.
Se muestra una lista de las actualizaciones ya instaladas en la pestaña Información de actualización.

Si está ejecutando Fiery XF 6.4, primero debe actualizar a la versión 6.5.

Actualizar a Fiery XF 6.5

Puede actualizar el software Fiery XF 6.4 a la versión 6.5. El Fiery XF server debe estar instalado en un ordenador Windows con acceso a Internet. Los clientes remotos de Fiery XF se actualizan la próxima vez que inicie sesión en el Fiery XF server.

Asegúrese de haber descargado la licencia preactivada para Fiery XF 6.5 a través del Asistente de activación. Puede iniciar el Asistente de activación haciendo clic con el botón derecho sobre Fiery XF Control y, a continuación, en Activar Fiery XF.

- 1 Cierre todos los programas de Fiery XF.
- 2 Haga clic con el botón derecho sobre Fiery XF Control y después en Actualización en línea de Fiery XF.
- 3 Haga clic en Siguiente.
- 4 Seleccione la casilla de verificación de la actualización que desea instalar y haga clic en Siguiente.
 Las actualizaciones deben instalarse de una en una. Si hay más de una actualización disponible, asegúrese de instalar la actualización más antigua en primer lugar.
- 5 Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para descargar los archivos de actualización y completar la instalación.
- 6 Reinicie el Fiery XF server y repita el procedimiento hasta haber instalado todas las actualizaciones disponibles.
- 7 Reinicie su ordenador si así se le solicita.

Ahora puede realizar una copia de seguridad de su sistema Fiery XF.

Realizar una copia de seguridad de su sistema Fiery XF

Puede realizar una copia de seguridad de su sistema Fiery XF server actual y restaurarlo en Fiery XF 7. Restaurar una copia de seguridad es la forma más sencilla de configurar su nuevo software.

Una copia de seguridad del sistema guarda:

- La configuración de Fiery XF server
- Todas las configuraciones del usuario
- Todas las configuraciones del flujo de trabajo, incluidos los valores predefinidos, archivos de linearización EPL, tablas de colores planos y perfiles
- La configuración de la impresora (no incluye la dirección IP de la impresora)

- 1 En System Manager: Haga clic en Archivo > Copia de seguridad.
- 2 Seleccione las casillas de verificación de los elementos de los que desee realizar la copia de seguridad.
- 3 Asegúrese de definir el escritorio como ubicación de la copia de seguridad.

Al seleccionar el escritorio, se asegura de que el archivo de copia de seguridad no se borrará cuando desinstale la versión actual de Fiery XF.

- 4 Haga clic en Guardar.

Ya puede desinstalar Fiery XF 6.5.

Desinstalar Fiery XF 6.5

No es posible ejecutar las versiones 6.5 y 7 de Fiery XF a la vez en el mismo equipo. Debe desinstalar Fiery XF 6.5 antes de instalar el nuevo software.

Asegúrese de haber creado una copia de seguridad del sistema antes de desinstalar Fiery XF 6.5.

- 1 Vaya a Panel de control > Programas > Programas y características.
- 2 En la lista de los programas instalados, haga clic con el botón derecho en Fiery XF y, a continuación, en Desinstalar.
- 3 Haga clic en Sí para confirmar que desea eliminar completamente la aplicación seleccionada y todas sus funciones.
- 4 Reinicie el ordenador para completar el procedimiento de desinstalación.

Ya puede instalar Fiery XF 7.

Instalación de Fiery XF 7

El paquete Fiery XF 7 se suministra como descarga desde la sección de Asistencia y descargas del sitio web de EFI. También está disponible bajo pedido en formato DVD solicitándose a su distribuidor certificado de EFI.

Fiery XF 7 consta de dos unidades de software independientes:

- El componente de servidor Fiery XF

Nota: Debe instalar el componente de servidor Fiery XF en un ordenador con Windows de 64 bits y este equipo debe disponer de acceso a Internet.

- El componente de cliente de Fiery Command WorkStation (para Windows y Macintosh)

Puede instalar ambos componentes en un equipo o puede instalar Fiery XF y Command WorkStation en dos equipos distintos.

Debe realizar los siguientes pasos:

- Instale el servidor Fiery XF.
- Active una licencia Fiery XF 7 o migre una licencia desde Fiery XF 6.5.

Nota:

Fiery XF 7 es un software protegido y no requiere llave de protección de software. Puede migrar una licencia de Fiery XF con llave de protección para su uso con la versión 7.

- Instale Command WorkStation.
- Configure su impresora y flujos de trabajo o restaure una copia de seguridad de Fiery XF (si está disponible).

Vea el vídeo [aquí](#).

Instalar el Fiery XF server

Puede instalar el servidor Fiery proServer 7 a partir de una descarga o desde el DVD del servidor Fiery XF 7.

Antes de empezar:

- Asegúrese de que tiene su código de activación de licencia. Recibió su LAC por correo electrónico. El LAC se requiere para la activación del software.

Nota: No requiere un LAC si va a actualizar Fiery proServer desde la versión 6.5. El LAC se suministra a través de la interfaz de usuario durante el proceso de migración.

- Desactive todos los programas antivirus.

1 En un equipo Windows, realice una de las acciones siguientes:

- Instalar desde la descarga: Haga doble clic en el archivo ISO del componente del servidor.
- Instalar desde DVD: Inserte el DVD del servidor Fiery XF 7 en la unidad de DVD.

2 Haga clic en Ejecutar setup.exe.

3 Siga las instrucciones que se muestran en la pantalla hasta que se abra la ventana Activación de licencia en su navegador.

4 Realice una de las siguientes acciones:

- Si usted es un usuario nuevo, active el LAC: Haga clic en Activar y siga las instrucciones que aparecen en la pantalla.
- Si es un usuario existente y desea migrar Fiery proServer de la versión 6.5 a la 7: Haga clic en Migrar. A continuación, conecte su llave de protección de software USB y siga las instrucciones de la pantalla.

Nota:

La migración solo es posible si tiene un contrato válido de SMSA o ESP. Si su contrato de SMSA o ESP ha vencido, un mensaje le informa de que debe renovar su contrato antes de poder actualizar a Fiery proServer 7.

Vea el vídeo [aquí](#).

5 Haga clic en Finalizar y cierre su navegador.

6 Seleccione Sí, deseo reiniciar mi equipo ahora y, a continuación, haga clic en Finalizar.

El icono Fiery Server Control aparece en la barra de tareas. Al hacer clic con el botón derecho en Fiery Server Control, el menú de accesos directos proporciona elementos para iniciar el Fiery server y descargar perfiles de soporte.

Ahora puede instalar Command WorkStation.

Instalar Command WorkStation

Puede instalar Command WorkStation en un equipo Windows o Macintosh.

1 Realice una de las siguientes acciones:

- Instalar desde la descarga (Windows): Haga doble clic en el archivo .exe para Command WorkStation.
- Instalar desde la descarga (Macintosh): Haga doble clic en el archivo .dmg para Command WorkStation, abra la carpeta Mac_User_SW y haga doble clic en el archivo de Applications.dmg.
- Instalar desde DVD: Inserte el DVD de Fiery Command WorkStation en la unidad de DVD.

2 Realice una de las siguientes acciones:

- Windows: Haga clic en Ejecutar MasterInstaller.exe.
- Macintosh: Haga doble clic sobre Fiery Master Installer.

3 Siga las instrucciones que aparecen en pantalla para instalar el paquete Fiery Command WorkStation.

En Windows, debe reiniciar el sistema para completar la instalación.

El icono de Fiery Command WorkStation aparece en la barra de tareas y se inicia Command WorkStation.

A partir de este momento, puede conectar su primer Fiery XF server.

Iniciar sesión en su primer Fiery XF server

Puede iniciar sesión en cualquier Fiery XF server instalado en su red. Cuando haya configurado una conexión con un Fiery XF server, Command WorkStation inicia sesión automáticamente en dicho servidor siempre que reinicie el equipo.

Antes de empezar: Asegúrese de que el Fiery XF server al que desea conectarse esté en funcionamiento. El icono de Fiery Server Control situado en la barra de tareas del ordenador del servidor muestra una flecha blanca sobre fondo verde si el servidor está en funcionamiento.

Normalmente, el software se inicia automáticamente después de que se haya completado la instalación. Si Command WorkStation no se ha iniciado, haga clic en Fiery Server Control y, a continuación, haga clic en el icono verde con la flecha blanca de la esquina superior derecha de la ventana.

1 En la pantalla de bienvenida, haga clic en el botón Agregar (+).

2 Seleccione un Fiery XF server de la lista o escriba el nombre o la dirección IP del servidor. A continuación, haga clic en Agregar.

Como alternativa, haga clic en Búsqueda avanzada para buscar un servidor Fiery proServer dentro de un rango de direcciones IP específico, de un rango de subred específico o según una palabra clave. Limite el rango de búsqueda de direcciones IP que están más lejos para evitar tráfico de red innecesario.

3 Seleccione el usuario administrador y escriba **Fiery.1** como contraseña. A continuación, haga clic en Iniciar sesión.

Estas son las credenciales de inicio de sesión del administrador por omisión.

Vea el vídeo [aquí](#).

Ahora puede restaurar una copia de seguridad de Fiery proServer 6.5 o agregar su primera impresora.

Restaurar una copia de seguridad de Fiery proServer 6.5

Puede restaurar las configuraciones de impresora de Fiery proServer 6.5 en Command WorkStation.

Los conjuntos de configuración de impresión se restauran como papel en el nuevo software. Si no hay conjuntos de configuración de impresión disponibles, el papel se crea usando el nombre del archivo de linearización base EPL.

- 1 En Server Manager: Haga clic en Servidor, después en Copia de seguridad y restaurar y, a continuación, haga clic en Restaurar.
- 2 Seleccione un archivo de copia de seguridad de la lista.
Por omisión, la lista muestra los archivos de copia de seguridad almacenados en el escritorio. Si su archivo de copia de seguridad está guardado en otra ubicación, haga clic en Seleccionar y diríjase a esa ubicación.
- 3 Haga clic en Restaurar.
- 4 Reinicie el Fiery server.

Observe la diferencia en las credenciales de inicio de sesión por omisión para Fiery proServer y Command WorkStation:

- Fiery proServer
Usuario: Admin
Contraseña: Admin
- Command WorkStation
Usuario: admin
Contraseña: Fiery.1

Las credenciales de inicio de sesión de Fiery proServer 6.5 se restauran con la copia de seguridad. Después de restaurar una copia de seguridad de Fiery proServer, puede iniciar la sesión en Command WorkStation con su Fiery proServer nombre de usuario y contraseña.



升级指南

升级 Fiery proServer 上的 Fiery XF 软件

本文档介绍如何从早期版本的程序升级到 Fiery XF 7。它还诠释了如何安装和激活 Fiery XF 7 软件包、连接至 Fiery XF server 以及配置软件，以便进行最少的设定即可开始打印。

注释：

如果当前运行的是 Fiery XF 6.5，则您可以直接升级到版本 7。对于更早版本的 Fiery XF，则必须先更新至 6.5。如果运行的是早于版本 6.4 的 Fiery XF 版本，则不建议进行升级。

本文档旨在帮助您尽可能快地掌握您的新软件。有关 Fiery Command WorkStation 的可用工具和功能的详细信息，请参阅《Fiery Command WorkStation Help》，可通过 Fiery Command WorkStation **帮助菜单**或通过 [EFI 帮助网站](#)访问该帮助。

从 Fiery XF 的早期版本升级

如果您当前是在 Windows 计算机上运行 Fiery XF 服务器，则可以升级到版本 7。

需要执行以下步骤来为升级做准备：

- 将 Fiery XF 6.4 升级到版本 6.5（如适用）
- 备份 Fiery XF 6.5 系统
- 卸载 Fiery XF 6.5

[在此处](#)立即观看视频。

检查安装的 Fiery XF server 版本

如果 Fiery XF server 和客户端安装在相同的 Windows 计算机上，则可以检查所安装的 Fiery XF 版本。

建议仅对 Fiery XF 版本 6.4 和 6.5 进行程序升级。

- 右键单击 Fiery XF Control，然后再单击**显示许可证**。
当前安装的更新列表会显示在**更新信息**选项卡上。

如果运行的是 Fiery XF 6.4，则您必须先更新至版本 6.5。

更新至 Fiery XF 6.5

您可以将 Fiery XF 6.4 软件更新至版本 6.5。Fiery XF server 必须安装到具有 Internet 访问的 Windows 计算机上。远程 Fiery XF 客户端将在下次登录到 Fiery XF server 时更新。

确保您已通过激活向导下载预激活的 Fiery XF 6.5 许可证。您可以通过右键单击 Fiery XF Control 并单击 **激活 Fiery XF 启动激活向导**。

- 1 退出所有 Fiery XF 程序。
- 2 右键单击 Fiery XF Control，然后单击 **Fiery XF 联机更新**。
- 3 单击下一步。
- 4 选择您要安装的更新所对应的复选框，然后单击下一步。
一次只能安装一个更新。如果存在多个更新，确保首先安装时间最早的更新。
- 5 按照屏幕上的说明下载更新文件，然后完成安装。
- 6 重新启动 Fiery XF server 并重复上述程序，直到安装好全部可用更新。
- 7 重新启动计算机（如果提示重新启动计算机）。

现在，您可以备份您的 Fiery XF 系统。

备份 Fiery XF 系统

您可以备份当前的 Fiery XF 系统并在 Fiery XF server 7 中进行恢复。恢复备份是一种最简单的新软件配置方法。

系统备份可以节省：

- Fiery XF server 配置
- 所有用户设定
- 所有工作流程设定，包括预设、EPL 线性化文件、专色表和特性档
- 打印机配置（不包括打印机的 IP 地址）

1 在 System Manager 中：单击**文件** > **备份**。

2 选中要备份的项对应的复选框。

3 确保桌面被设为备份位置。

选择桌面可确保在卸载当前版本的 Fiery XF 时不会删除备份文件。

4 单击**保存**。

现在，您可以卸载 Fiery XF 6.5 了。

卸载 Fiery XF 6.5

不能在同一台计算机上同时运行 Fiery XF 版本 6.5 和 7。安装新软件之前，您必须先卸载 Fiery XF 6.5。确保在卸载 Fiery XF 6.5 之前已创建系统备份。

- 1 转至控制面板 > 程序 > 程序和功能。
- 2 在已安装的程序列表中，右键单击 **Fiery XF**，然后再单击**卸载**。
- 3 单击是确认您要彻底删除所选应用程序及其所有功能。
- 4 重新启动计算机以完成卸载流程。

现在，您可以安装 Fiery XF 7 了。

安装 Fiery XF 7

Fiery XF 7 软件包可从 EFI 网站的**支持和下载**部分进行下载。此外，还可以根据需要从经过认证的 EFI 经销商处通过 DVD 获得。

Fiery XF 7 由两个独立的软件部分组成：

- Fiery XF 服务器组件

注释：必须将 Fiery XF 服务器组件安装到 64 位 Windows 计算机上，并且该计算机必须可以访问 Internet。

- Fiery Command WorkStation 客户端组件（适用于 Windows 和 Macintosh）

您可以将两个组件安装到同一台计算机上，或者将 Fiery XF 服务器安装到一台计算机上并将 Command WorkStation 安装到另一台计算机上。

需要执行以下步骤：

- 安装 Fiery XF 服务器
- 激活 Fiery XF 7 许可证，或者迁移 Fiery XF 6.5 中的许可证

注释：

Fiery XF 7 受软件保护，无需加密狗。您可以迁移受加密狗保护的 Fiery XF 许可证，以便用于版本 7 中。

- 安装 Command WorkStation
- 配置打印机和工作流程，或者恢复 Fiery XF 备份（如可用）

[在此处](#)立即观看视频。

安装 Fiery XF server

您可以通过下载或者 Fiery XF 7 服务器 DVD 安装 Fiery proServer 7 服务器。

开始之前：

- 确保您已有许可证激活码。您已在电子邮件中收到 LAC。需要 LAC 才能激活该软件。
注释： 如果从 Fiery proServer 6.5 升级，则无需 LAC。LAC 将在迁移过程中通过用户界面提供。
 - 停用所有防病毒扫描程序。
- 1 选择一台 Windows 计算机，执行以下操作之一：
 - 通过下载安装：双击服务器组件的 iso 文件。
 - 通过 DVD 安装：将 Fiery XF 7 服务器 DVD 插入 DVD 驱动器中。
 - 2 单击运行 setup.exe。
 - 3 按照屏幕上的说明操作，直到浏览器中打开许可证激活窗口。
 - 4 执行以下操作之一：
 - 如果您是新用户，请激活 LAC：单击**激活**，然后按照屏幕上的说明操作。
 - 如果您是老客户并且想要从 Fiery proServer 6.5 迁移到版本 7：单击**迁移**。然后插入您的 USB 加密狗，并按照屏幕上的说明操作。

注释：

仅当拥有有效的 SMSA 或 ESP 合同时才可进行迁移。如果您的 SMSA 或 ESP 合同已过期，则会显示一条消息，通知您必须先续订合同才能升级到 Fiery proServer 7。

[在此处](#)立即观看视频。

- 5 单击**完成**并关闭浏览器。
- 6 选择**是**，我想立即重新启动计算机，然后单击**完成**。
Fiery Server Control 图标将显示在任务栏中。右键单击 **Fiery Server Control** 后，快捷菜单将提供启动 Fiery server 和下载纸张特性档的选项。

现在，您可以安装 Command WorkStation 了。

安装 Command WorkStation

您可以将 Command WorkStation 安装到 Windows 或 Macintosh 计算机上。

- 1 执行以下操作之一：
 - 通过下载安装 (Windows)：双击 Command WorkStation 的 exe 文件。
 - 通过下载安装 (Macintosh)：双击 Command WorkStation 的 dmg 文件，打开 Mac_User_SW 文件夹，然后双击 Fiery Applications.dmg 文件。
 - 通过 DVD 安装：将 Fiery Command WorkStation DVD 插入 DVD 驱动器中。

2 执行以下操作之一：

- Windows: 单击运行 MasterInstaller.exe
- Macintosh: 双击 Fiery Master Installer

3 按照屏幕上的说明操作即可安装 Fiery Command WorkStation Package。

在 Windows 中，您必须重新启动计算机才能完成安装。

Fiery Command WorkStation 图标将显示在任务栏中，并且 Command WorkStation 将启动。

现在，您可以连接到第一台 Fiery XF server 了。

登录到第一台 Fiery XF server

您可以登录到网络中安装的任意 Fiery XF server。设置好与 Fiery XF server 的连接后，无论何时重新启动计算机，Command WorkStation 均会自动登录到该服务器。

开始之前：确保您想要连接的 Fiery XF server 正在运行。如果服务器正在运行，则服务器计算机任务栏上的 **Fiery Server Control** 图标显示为绿色背景上的一个白色箭头。

安装完成后，正常情况下，软件会自动启动。如果 Command WorkStation 尚未启动，请单击 **Fiery Server Control**，然后再单击窗口右上角中具有白色箭头的绿色图标。

1 在“欢迎”屏幕中，单击添加 (+) 按钮。

2 从列表中选择 Fiery XF server 或键入服务器名称或 IP 地址。然后单击添加。

或者，单击**高级搜索**以搜索特定 IP 地址范围内的 Fiery proServer 服务器，或搜索关键字。尽可能宽地限制 IP 地址的搜索范围，以避免不必要的网络流量。

3 选择 admin 用户并键入密码 Fiery.1。然后单击登录。

这些是默认的管理员登录凭据。

[在此处](#)立即观看视频。

现在，您可以恢复 Fiery proServer 6.5 备份或添加第一台打印机了。

从 Fiery proServer 6.5 恢复系统备份

您可以在 Command WorkStation 中恢复您的 Fiery proServer 6.5 打印机配置。

打印配置集将在新软件中恢复为纸张。如果无打印配置集可用，则会使用 EPL 基本线性化文件的名称创建纸张。

1 在 Server Manager 中：依次单击服务器、备份和恢复和恢复。

2 从列表中选择一个备份文件。

默认情况下，该列表将显示保存到桌面的备份文件。如果备份文件保存到其他位置，请单击**选择**并浏览至相应的位置。

3 单击恢复。

4 重新启动 Fiery server。

请注意默认的 Fiery proServer 和 Command WorkStation 登录凭据的差异:

- Fiery proServer
 用户: Admin
 密码: Admin
- Command WorkStation
 用户: admin
 密码: Fiery.1

Fiery proServer 6.5 登录凭据将在备份时恢复。恢复 Fiery proServer 备份时, 您可以使用您的 Fiery proServer 用户名和密码登录到 Command WorkStation。



アップグレードガイド

Fiery proServer での Fiery XF ソフトウェアのアップグレード

本書では、以前のバージョンのプログラムから Fiery XF 7 にアップグレードする方法について説明します。また、Fiery XF 7 ソフトウェアパッケージをインストールしてアクティベートする方法、Fiery XF server に接続する方法、最小限の設定で印刷を開始するようにソフトウェアを設定する方法についても説明します。

メモ：

現在 Fiery XF 6.5 を実行している場合は、バージョン 7 に直接アップグレードすることができます。それ以前のバージョンの Fiery XF については、最初に 6.5 にアップデートする必要があります。バージョン 6.4 より前のバージョンの Fiery XF を実行している場合は、アップグレードはお勧めしません。

本書は、新しいソフトウェアをできるだけ速く理解していただくことを念頭に構成されています。Fiery Command WorkStation の利用可能なツールと機能については、『Fiery Command WorkStation Help』を参照してください。このヘルプには、Fiery Command WorkStation のヘルプメニュー、または [EFI ヘルプ Web サイト](#) からアクセスできます。

以前のバージョンの Fiery XF からアップグレードする

現在、Windows コンピューター上で Fiery XF サーバーを実行している場合は、バージョン 7 にアップグレードすることができます。

アップグレードの準備として、次の手順を実行する必要があります。

- Fiery XF 6.4 をバージョン 6.5 にアップデートする（該当する場合）
- Fiery XF 6.5 システムをバックアップする
- Fiery XF 6.5 をアンインストールする

[こちらのビデオ](#)を参照してください。

Fiery XF server のインストール済みバージョンを確認する

Fiery XF server とクライアントが同じ Windows 対応コンピューターにインストールされている場合は、どのバージョンの Fiery XF がインストールされているかを確認することができます。

プログラムのアップグレードが推奨されるのは、Fiery XF バージョン 6.4 および 6.5 のみです。

- Fiery XF Control を右クリックし、ライセンスの表示をクリックします。

現在インストールされているアップデートの一覧がアップデート情報タブに表示されます。

Fiery XF 6.4 を実行している場合は、最初にバージョン 6.5 にアップデートする必要があります。

Fiery XF 6.5 にアップデートする

Fiery XF 6.4 ソフトウェアをバージョン 6.5 にアップデートすることができます。Fiery XF server は、インターネットにアクセスできる Windows コンピューターにインストールされている必要があります。リモートの Fiery XF クライアントは、次回 Fiery XF server にログオンしたときにアップデートされます。

Fiery XF 6.5 のアクティベート済みのライセンスをアクティベーションウィザードを通じてダウンロードしてあることを確認します。アクティベーションウィザードを起動するには、Fiery XF Control を右クリックし、Fiery XF をアクティベートをクリックします。

- 1 すべての Fiery XF プログラムを終了します。
- 2 Fiery XF Control を右クリックし、Fiery XF のオンラインアップデートをクリックします。
- 3 次へをクリックします。
- 4 インストールするアップデートのチェックボックスを選択し、次へをクリックします。
アップデートは 1 つずつインストールする必要があります。複数のアップデートが利用可能な場合は、最も古いアップデートからインストールするようにしてください。
- 5 画面の指示に従って、アップデートファイルをダウンロードし、インストールを完了します。
- 6 Fiery XF server を再起動します。利用可能なアップデートがすべてインストールされるまでこの手順を繰り返します。
- 7 要求された場合は、コンピューターを再起動します。

これで Fiery XF システムをバックアップできるようになりました。

Fiery XF システムをバックアップする

現在の Fiery XF server システムをバックアップし、Fiery XF 7 で復元できます。バックアップの復元は、新しいソフトウェアを設定するための最も簡単な方法です。

システムバックアップに保存される内容は次のとおりです。

- Fiery XF server の設定
 - すべてのユーザー設定
 - すべてのワークフロー設定（プリセット、EPL リニアリゼーションファイル、スポットカラーテーブル、プロファイルなど）
 - プリンター設定（プリンターの IP アドレスを除く）
- 1 System Manager で：ファイル > バックアップをクリックします。
 - 2 バックアップする項目のチェックボックスを選択します。
 - 3 デスクトップがバックアップの場所として定義されていることを確認します。
デスクトップを選択すると、現在のバージョンの Fiery XF をアンインストールしてもバックアップファイルは削除されません。
 - 4 保存をクリックします。

これで Fiery XF 6.5 をアンインストールできるようになりました。

Fiery XF 6.5 をアンインストールする

Fiery XF のバージョン 6.5 とバージョン 7 は、同じコンピューター上で同時に実行することができません。新しいソフトウェアをインストールする前に、Fiery XF 6.5 をアンインストールする必要があります。

Fiery XF 6.5 をアンインストールする前に、システムバックアップが作成されていることを確認してください。

- 1 コントロールパネル > プログラム > プログラムと機能に移動します。
- 2 インストール済みプログラムのリストで、Fiery XF を右クリックして、アンインストールをクリックします。
- 3 はいをクリックして、選択したアプリケーションとそのすべての機能を完全に除去することを確認します。
- 4 コンピューターを再起動して、アンインストール手順を完了します。

これで Fiery XF 7 をインストールできるようになりました。

Fiery XF 7 をインストールする

Fiery XF 7 パッケージは、EFI Web サイトのサポートとダウンロードセクションからダウンロードできます。また、EFI の認定販売業者からオンデマンドで DVD を入手することもできます。

Fiery XF 7 は、2 つの異なるソフトウェアで構成されています。

- Fiery XF サーバーコンポーネント
 - メモ：** Fiery XF サーバーコンポーネントは Windows 64 ビットコンピューターにインストールする必要があります。また、このコンピューターはインターネットに接続されている必要があります。
- Fiery Command WorkStation クライアントコンポーネント（Windows および Mac OS 用）

両方のコンポーネントを 1 台のコンピューターにインストールすることも、Fiery XF サーバーと Command WorkStation を別々のコンピューターにインストールすることも可能です。

次の手順を実行する必要があります。

- Fiery XF サーバーをインストールする
- Fiery XF 7 ライセンスをアクティベートするか、ライセンスを Fiery XF 6.5 から移行する

メモ：

Fiery XF7 はソフトウェアで保護されているため、dongle は必要ありません。dongle で保護された Fiery XF ライセンスをバージョン 7 で使用できるように移行できます。

- Command WorkStation をインストールする
- プリンターとワークフローを設定するか、Fiery XF バックアップを復元する（可能な場合）

[こちらのビデオ](#)を参照してください。

Fiery XF server をインストールする

Fiery proServer 7 サーバーは、ダウンロードまたは Fiery XF 7 サーバー DVD からインストールできます。

開始する前に：

- ライセンスアクティベーションコード (LAC) があることを確認します。LAC は、E メールで受信しました。LAC は、ソフトウェアをアクティベートするために必要です。
- メモ：** Fiery proServer 6.5 からアップグレードしている場合、LAC は必要ありません。LAC は、移行処理中にユーザーインターフェイスによって提供されます。
- すべてのウイルススキャナーをアクティベート解除します。
- 1 Windows コンピューターで、次のいずれかを実行します。
 - ダウンロードからインストール：サーバーコンポーネントの iso ファイルをダブルクリックします。
 - DVD からインストール：Fiery XF 7 サーバーの DVD を DVD ドライブに挿入します。
 - 2 setup.exe を実行をクリックします。
 - 3 ブラウザーでライセンスアクティベーションウィンドウが開かれるまで、画面の指示に従います。
 - 4 次のいずれかを行います。
 - 新規ユーザーで LAC をアクティベートする場合：アクティベートをクリックし、画面の指示に従います。
 - 既存のユーザーで Fiery proServer 6.5 からバージョン 7 に移行する場合：移行をクリックします。その後、USB ドングルを差し込み、画面の指示に従います。

メモ：

移行は、SMSA または ESP 契約が有効な場合にのみ可能です。SMSA または ESP 契約の有効期限が切れている場合、Fiery proServer 7 にアップグレードする前に契約を更新するようにメッセージが表示されます。

[こちらのビデオを参照してください。](#)

- 5 完了をクリックし、ブラウザを閉じます。
- 6 はい、今すぐコンピューターを再起動しますを選択し、完了をクリックします。

Fiery Server Control アイコンがタスクバーに表示されます。Fiery Server Control を右クリックすると、ショートカットメニューには、Fiery server を起動するための項目とメディアプロファイルをダウンロードするための項目が表示されます。

これで Command WorkStation をインストールできるようになりました。

Command WorkStation をインストールする

Command WorkStation は、Windows 対応または Mac OS 対応コンピューターにインストールできます。

1 次のいずれかを行います。

- ダウンロードからインストール (Windows) : Command WorkStation の exe ファイルをダブルクリックします。
- ダウンロードからインストール (Mac OS) : Command WorkStation の dmg ファイルをダブルクリックし、Mac_User_SW フォルダーを開いて、Fiery Applications. dmg ファイルをダブルクリックします。
- DVD からインストール : Fiery Command WorkStation DVD を DVD ドライブに挿入します。

2 次のいずれかを行います。

- Windows 対応コンピューター : MasterInstaller.exe を実行をクリックする
- Mac OS 対応コンピューター : Fiery Master Installer をダブルクリックする

3 画面の指示に従って、Fiery Command WorkStation Package をインストールします。

Windows 対応コンピューターでは、インストールを完了するためにコンピューターを再起動する必要があります。

Fiery Command WorkStation アイコンがタスクバーに表示され、Command WorkStation が起動します。

これで、最初の Fiery XF server に接続できるようになりました。

最初の Fiery XF server にログオンする

ネットワーク内でインストールされているどの Fiery XF server にもログオンできます。Fiery XF server への接続の設定が完了すると、Command WorkStation は、コンピューターが再起動されるたびにこのサーバーに自動的にログオンします。

開始する前に：接続先の Fiery XF server が稼働中であることを確認します。サーバーが稼働中の場合、サーバーコンピューターのタスクバーにある Fiery Server Control アイコンでは、緑色の背景に白い矢印が表示されます。

本ソフトウェアは、通常、インストールが完了すると自動的に起動します。Command WorkStation が起動していない場合は、Fiery Server Control をクリックし、ウィンドウの右上隅にある白い矢印が付いた緑色のアイコンをクリックします。

1 ようこそ画面で、追加 (+) ボタンをクリックします。

2 リストから Fiery XF server を選択するか、サーバー名または IP アドレスを入力します。次に、追加をクリックします。

または、高度な検索をクリックして、特定の IP アドレス範囲内または特定のサブネット範囲内で Fiery proServer サーバーを検索するか、キーワードを検索します。不要なネットワークトラフィックを回避するには、IP アドレスの検索範囲をできるだけ制限します。

3 admin ユーザーを選択し、パスワードとして **Fiery.1** と入力します。次に、ログインをクリックします。

これはデフォルトのシステム管理者のログイン情報です。

[こちらのビデオを参照してください。](#)

これで、Fiery proServer 6.5 のバックアップを復元したり、最初のプリンターを追加したりできるようになりました。

Fiery proServer 6.5 からシステムバックアップを復元する

Fiery proServer 6.5 のプリンター設定は、Command WorkStation で復元できます。

印刷構成セットは、新しいソフトウェアでメディアとして復元されます。利用可能な印刷構成セットがない場合は、EPL ベースのリニアリゼーションファイルの名前を使用してメディアが作成されます。

- 1 Server Manager で：サーバーをクリックし、バックアップ/復帰をクリックし、復元をクリックします。
- 2 リストからバックアップファイルを選択します。
デフォルトでは、デスクトップに保存されているバックアップファイルがリストに表示されます。バックアップファイルが他の場所に保存されている場合は、選択をクリックし、その場所を参照します。
- 3 復元をクリックします。
- 4 Fiery server を再起動します。

Fiery proServer と Command WorkStation では、デフォルトのログイン情報が異なることに注意してください。

- Fiery proServer
ユーザー：Admin
パスワード：Admin
- Command WorkStation
ユーザー：admin
パスワード：Fiery.1

Fiery proServer 6.5 のログイン情報は、バックアップと共に復元されます。Fiery proServer のバックアップを復元した後は、Fiery proServer のユーザー名とパスワードを使用して Command WorkStation にログインできます。



מדריך לעדכון

עדכון Fiery proServer על Fiery XF תכנת

Fiery XF 7 מגרסות תכנית קודמות. הוא גם מסביר כיצד להתקין ולהפעיל את הרישיון של חבילת התכנה Fiery XF 7 המסמך הזה מתאר כיצד לעדכן Fiery XF server, להתחבר אל ו. להגדיר את התוכנה כדי להתחיל בהדפסה עם מינימום של הגדרות, [התחבר אל](#)

שים לב

עלייך לעדכן קודם לגרסה 6.5. Fiery XF תוכל לעדכן אותו ישירות לגרסה 7. עבור גרסאות קודמות של Fiery XF 6.5 אם אתה מפעיל כעת שלפני Fiery XF 6.4 שדרוג אינו מומלץ אם אתה מפעיל גרסה

Fiery מסמך זה נועד לעזור לך להתמודד עם התוכנה החדשה שלך במהירות האפשרית. למידע מפורט יותר אודות הכלים והתכונות הזמינים של [Fiery Command WorkStation Help](#), ראה [Fiery Command WorkStation Help](#) הנגישה מתוך התפריט, [EFI Help](#) או מתוך [העזרה של האתר](#)

עדכון מגרסה קודמת של Fiery XF

תוכל שדרג אותו לגרסה 7, Windows על מחשב Fiery XF אם אתה מפעיל כעת את

השולבים הבאים דרושים כדי להתכונן לשרדוג

- (לגרסה 6.5) אם ישם Fiery XF 6.4 עדכון
- שלך Fiery XF 6.5 גיבוי המערכת
- Fiery XF 6.5 הסרת התקנת

[כאן](#) צפה כעת בסרטון

המותקנת Fiery XF server בדיקת גרסת

מותקנת Fiery XF תוכל לבדוק איזו גרסה של Windows ותכנת הלקוח מותקנים על אותו מחשב Fiery XF server אם

אודות משימה זו

וגרסת 6.5 בלבד Fiery XF 6.4 שדרוג תכנה מומלץ רק עבור גרסת

- ולחץ על הצג רישיון, Fiery XF Control הקלק הקלקה ימנית על [כל העדכונים המותקנים כעת מוצגים בכרטיסייה מידע עדכונים](#)

איך להמשיך

עלייך לעדכן אותו קודם לגרסה 6.5, 6.4, Fiery XF אם אתה מפעיל

מדריך לעדכון

עדכון תכנת Fiery XF על Fiery proServer

המסמך הזה מתאר כיצד לעדכן Fiery XF 7 מגרסות תכנית קודמות. הוא גם מסביר כיצד להתקין ולהפעיל את הרישיון של חבילת התכנה Fiery XF 7, להתחבר אל Fiery XF server, ו להגדיר את התוכנה כדי להתחיל בהדפסה עם מינימום של הגדרות.

שיים לב

אם אתה מפעיל כעת Fiery XF 6.5, תוכל לעדכן אותו ישירות לגרסה 7. עבור גרסאות קודמות של Fiery XF עלייך לעדכן קודם לגרסה 6.5. שדרוג אינו מומלץ אם אתה מפעיל גרסת Fiery XF שלפני 6.4.

מסמך זה נועד לעזור לך להתמודד עם התוכנה החדשה שלך במהירות האפשרית. למידע מפורט יותר אודות הכלים והתכונות הזמינים של Fiery Command WorkStation, ראה *Fiery Command WorkStation Help*, הנגישה מתוך התפריט Fiery Command WorkStation עזרה או מתוך העזרה של האתר [EFI Help](#).

עדכון מגרסה קודמת של Fiery XF

אם אתה מפעיל כעת את Fiery XF על מחשב Windows, תוכל שדרג אותו לגרסה 7. השלבים הבאים דרושים כדי להתכונן לשדרוג:

- עדכון Fiery XF 6.4 לגרסה 6.5 (אם ישים)
- גיבוי המערכת של Fiery XF 6.5 שלך
- הסרת התקנת Fiery XF 6.5

צפה כעת בסרטון כאן.

בדיקת גרסת Fiery XF server המותקנת

אם Fiery XF server ותכנת הלקוח מותקנים על אותו מחשב Windows, תוכל לבדוק איזו גרסה של Fiery XF מותקנת. **אודות משימה זו**

- שדרוג תכנה מומלץ רק עבור גרסת Fiery XF 6.4 וגרסת 6.5 בלבד.
- הקלקה הקלקה ימנית על Fiery XF Control, ולחץ על הצג רישיון. כל העדכונים המותקנים כעת מוצגים בכרטיסייה מידע עדכונים.

איך להמשיך

אם אתה מפעיל Fiery XF 6.4, עלייך לעדכן אותו קודם לגרסה 6.5.

עדכון אל Fiery XF 6.5

תוכל לעדכן את התכנה שלך Fiery XF 6.4 לגרסה 6.5. התכנה Fiery XF server חייבת להיות מותקנת על מחשב Windows עם גישה לאינטרנט. לקוחות Fiery XF מרוחקים מתעדכנים בפעם הבאה שהם מתחברים אל Fiery XF server.

לפני שתתחילו

ודא שהורדת את הרישיון שהופעל מראש עבור . Fiery XF 6.5 באמצעות אשף ההפעלה. תוכל להפעיל את אשף ההפעלה על ידי הקלקה ימנית על Fiery XF Control, ואז הקלקה על הפעלת רישיון Fiery XF.

1. צא מכול התכנית Fiery XF.
2. לחץ בלחצן הימני על Fiery XF Control, ולחץ על כלי עדכון מקוון של Fiery XF.
3. לחץ על הבא.
4. בחר בתיבות הסימון של עדכון שברצונך להתקין ולחץ על הבא.
5. עדכונים חייבים לביות מותקנים אחד בכל פעם. אם קיימים יותר מעדכון אחד, וודא שאתה מתקין קודם את עדכון הישן ביותר.
6. בצע את ההוראות המופיעות על המסך כדי להוריד את הקבצים המעודכנים, ולהשלים את ההתקנה.
7. הפעל מחדש את Fiery XF server, וחזור על התהליך עד שכול העדכונים הותקנו.
7. הפעל מחדש את המחשב אם תבקש לעשות זאת.

איך להמשיך

תוכל לגבות כעת את המערכת Fiery XF שלך.

גבה את המערכת Fiery XF שלך

תוכל לגבות את המערכת Fiery XF server שלך ולשחזר אותה במערכת Fiery XF 7. שחזור גיבוי הנו הדרך הקלה ביותר להגדיר את תצורת התכנה החדשה שלך.

אודות משימה זו

גיבוי מערכת כולל:

- את תצורת המערכת Fiery XF server
 - כל הגדרות המשתמש
 - כל הגדרות זרימת העבודה, כולל הגדרות מראש, קובצי לינאריוציית EPL, טבלאות צבעי ספוט, ופרופילים
 - תצורת המדפסת (כולל הכתובת IP של המדפסת)
1. ב-System Manager: לחץ על גיבוי < קובץ.
 2. בחר בתיבות הסימון של הפריטים שברצונך לגבות.
 3. וודא ששולחן העבודה מוגדר בתור יעד הגיבוי.
- על ידי בחירת שולחן העבודה, אתה מבטיח שקובץ הגיבוי אינו נמחק בהתקנת הגרסה הנוכחית של Fiery XF.
4. לחץ על שמור.

איך להמשיך

תוכל להסיר כעת את התקנת Fiery XF 6.5.

הסרת התקנת Fieri XF 6.5

לא ניתן להריץ בו זמנית Fieri XF גרסה 6.5 וגרסה 7 על אותו המחשב. עליך להסיר קודם את התקנת Fieri XF 6.5 לפני התקנת התכנה החדשה שלך.

לפני שתחילו

וודא שיצרת גיבוי מערכת לפני הסרת התקנת Fieri XF 6.5.

1. עבור אל לוח הבקרה < תכניות < תכניות ותכונות.
2. ברשימת התכניות המותקנות, הקלק הקלקה ימנית על , Fieri XF, והקלק הסרה.
3. הקלק כן כדי לאשר שברצונך להסיר לחלוטין את היישום שנבחר ואת כל התכונות שלו.
4. הפעל מחדש את המחשב כדי להשלים את תהליך ההסרה.

איך להמשיך

תוכל להתקין כעת את Fieri XF 7.

התקנת Fieri XF 7

החבילה Fieri XF 7 מסופקת בתור הורדה מהאזור תמיכה והורדות של האתר EFI. היא זמינה גם לפי בקשה על תקליטור DVD מאת המפיץ EPI המוסמך שלך.

Fieri XF 7 כולל שתי חביות תכנה נפרדות:

- רכיב השרת של Fieri XF

👉 **שים לב** עלייך להתקין את רכיב השרת של Fieri XF על מחשב Windows 64-bit, ולמחשב חייבת להיות גישה לאינטרנט.

- רכיב הלקוח Fieri Command WorkStation (עבור Windows ועבור Macintosh)

ניתן להתקין את שני הרכיבים על אותו המחשב, או שניתן להתקין את השרת Fieri XF על מחשב מסוים ואת Command WorkStation על מחשב אחר.

השלבים הבאים הכרחיים

- התקן את השרת Fieri XF
- הפעל רישיון Fieri XF 7, או הגר רישיון מגרסה Fieri XF 6.5

שים לב

Fieri XF 7 מוגן בתכנה ואינו מצריך התקן dongle. ניתן להגר רישיון מוגן dongle של Fieri XF לשימוש עם גרסה 7.

- התקנת Command WorkStation
- הגדר את המדפסת שלך ואת זרימות העבודה, או שחזר גיבוי של Fieri XF (אם זמין)

צפה כעת בסרטון כאן.

התקנת Fieri XF server

ניתן להתקין את השרת Fieri proServer 7 מהורדה או מהתקליטור Fieri XF 7 Server DVD.

לפני שתתחילו

לפני שתתחיל:

- וודא שיש לך קוד להפעלת הרישיון - LAC - License Activation Code. קיבלת את הקוד LAC שלך בהודעת דוא"ל הקוד LAC נחוץ כדי להפעיל את התוכנה.

👉 **שים לב** אין צורך בקוד LAC אם אתה תשרג מהגרסה Fiery proServer 6.5. הקוד LAC ניתן דרך ממשק המשתמש במסגרת תהליך ההגירה.

- השבת את כל התכנות לגילוי וירוסים.

1. במחשב Windows, בצע את אחד מאלה:

- התקנה מהורדה: הקלק הקלטה כפולה על הקובץ iso עבור רכיב השרת.

- התקנה מתקליטור DVD: הכנס את התקליטור DVD של Fiery XF 7 Server לכוונן DVD.

2. לחץ על Run setup.exe.

- בצע את ההוראות המופיעות על המסך עד שמופיע החלון הפעלת הרישיון בדפדפן שלך.

4. בצע אחד מהבאים:

- אם אתה משתמש חדש, הפעל את LAC: לחץ על הפעל, ובצע את ההוראות המופיעות על המסך.

- אם אתה משתמש קיים וברצונך להגר מגרסה Fiery proServer 6.5 לגרסה 7: לחץ על הגירה. ואז, חבר את האביזר USB dongle, ובצע את ההוראות המופיעות על המסך.

👉 שים לב

הגירה אפשרית רק אם יש לך חוזה SMSA או ESP בתוקף. אם החוזה SMSA או ESP פקע, הודעה מודיעה לך לחדש את החוזה לפני שתוכל לשרג אל Fiery proServer 7.

צפה כעת בסרטון כאן.

5. הקלק על סיום, וסגור את הדפדפן שלך.**6. בחר כן, ברצוני להפעיל מחדש את המחשב שלי כעת, ואז לחץ סיום.**

הסמל Fiery Server Control מופיע בשורת המשימות. כשתקליק הקלטה ימנית על Fiery Server Control, התפריט קיצורי הדרך מספק פריטים עבור הפעלת Fiery server, והורדת פרופילי מדיה.

איך להמשיך

תוכל להתקין כעת את Command WorkStation.

התקנת Command WorkStation

ניתן להתקין את Command WorkStation במחשב Windows או Macintosh.

1. בצע אחד מהבאים:

- התקנה מהורדה (Windows): הקלק הקלטה כפולה על הקובץ exe עבור Command WorkStation.

- התקנה מהורדה (Macintosh): הקלק הקלטה כפולה על הקובץ dmg עבור Command WorkStation, פתח את התיקייה Mac_User_SW, והקלק הקלטה כפולה על הקובץ Fiery Applications.dmg.

- התקנה מתקליטור DVD: הכנס את התקליטור DVD של Fiery Command WorkStation DVD לכוונן DVD.

2. בצע אחד מהבאים:

- Windows: לחץ על Run MasterInstaller.exe.
- Macintosh: לחץ לחיצה כפולה על Fiery Master Installer.

3. בצע את ההנחיות המופיעות על המסך כדי להתקין את חבילת Fiery Command WorkStation Package.

במערכת Windows עליך להפעיל מחדש את המחשב כדי להשלים את ההתקנה.

הסמל Fiery Command WorkStation מופיע בשורת המשימות, והתכנה Command WorkStation מתחילה לרוץ.

איך להמשיך

כעת באפשרותך להתחבר אל Fiery XF server הראשון שלך.

ההתחברות אל Fiery XF server הראשון שלך

ניתן להתחבר לכל Fiery XF server מותקן ברשת שלך. לאחר הגדרת חיבור אל Fiery XF server, Command WorkStation מתחבר אוטומטית לשרת הזה בכל פעם שתפעיל מחדש את המחשב.

לפני שתתחילו

לפני שתתחיל: וודא שהשרת Fiery XF server שברצונך להתחבר אליו אכן רץ. הסמל Fiery Server Control הממוקם בשורת המשימות מציג חץ לבן על רקע ירוק כאשר השרת פועל.

אודות משימה זו

התוכנה מתחילה בדרך כלל באופן אוטומטי לאחר השלמת ההתקנה. אם Command WorkStation אינו מופעל עדיין, לחץ על Fiery Server Control, ולאחר מכן לחץ על הסמל הירוק עם החץ הלבן בפינה השמאלית העליונה של החלון.

1. במסך הפתיחה, לחץ על הלחצן הוסף (+).**2. בחר Fiery XF server מהרשימה, או הקלד את שם השרת או את הכתובת IP. לאחר מכן לחץ על הוסף.**

לחלופין, לחץ על חיפוש מתקדם לחיפוש שרת Fiery proServer במסגרת תחום כתובות IP מסוים, במסגרת רשת משנה מסוימת, או לחיפוש אחר מילת מפתח. הגבל את תחום הכתובות IP ככל שניתן כדי למנוע תעבורת רשת מיותרת.

3. בחר את המשתמש admin והקלד Fiery.1 כסיסמה. לחץ על התחבר.

אלה הם אישורי הכניסה למנהל המערכת של ברירת המחדל.

תוצאות

צפה כעת בסרטון כאן.

איך להמשיך

תוכל לשחזר כעת גיבוי של Fiery proServer 6.5, או להוסיף את המדפסת הראשונה שלך.

שחזור גיבוי מערכת מגרסה Fiery proServer 6.5

תוכל לשחזר את תצורות המדפסת שלך מגרסה Fiery proServer 6.5 ב-Command WorkStation.

אודות משימה זו

תצורות מדפסת משוחזרות בתור מדיה בתכנה החדשה. אם אין סטים של תצורות מדפסת זמינים, המדיה מוקמת באמצעות השם של קובץ הליניאריזציה הבסיס EPL.

1. ב-Server Manager: לחץ על שרת, לחץ על גיבוי ושחזור, ולאחר מכן לחץ על שחזור.**2. בחר קובץ גיבוי מהרשימה.**

כברירת מחדל, הרשימה מציגה קובצי גיבוי שנשמרו בשולחן העבודה. אם קובץ הגיבוי נשמר במקום אחר, לחץ על בחר וגלול למיקום זה.

3. לחץ על שחזור.

4. הפעל מחדש את Fiery server.

איך להמשיך

שים לב לשוני בין נתוני ברירת המחדל לאימות ההתחברות אל Fiery proServer ואל Command WorkStation:

- Fiery proServer
משתמש: Admin
סיסמה: Admin
- Command WorkStation
משתמש: admin
סיסמה: Fiery.1

נתוני אימות ההתחברות אל Fiery proServer 6.5 משוחזרים עם הגיבוי. לאחר שחזור גיבוי Fiery proServer, תוכל להתחבר אל Command WorkStation עם שם המשתמש והסיסמה שלך עבור Fiery proServer.

עדכון Fiery XF 6.5 אל

עם גישה לאינטרנט. Windows חייבת להיות מותקנת על מחשב Fiery XF server לגרסה 6.5. התכנה Fiery XF 6.4 תוכל לעדכן את התכנה שלך
 Fiery XF server מרוחקים מתעדכנים בפעם הבאה שהם מתחברים אל Fiery XF לקוחות

לפני שתתחילו

באמצעות אשף ההפעלה. תוכל להפעיל את אשף ההפעלה על ידי הקלקה ימנית על Fiery XF 6.5. ודא שהורדת את הרישיון שהופעל מראש עבור
 Fiery XF Control, ואז הקלקה על הפעלת רישיון, Fiery XF.

1. Fiery XF צא מכול התכנית.
2. Fiery XF ולחץ על כלי עדכון מקוון של Fiery XF Control לחץ בלחצן הימני על.
3. לחץ על הבא.
4. בחר בתיבות הסימון של עדכון שברצונך להתקיין ולחץ על הבא.
 עדכונים חייבים לביטות מותקנים אחד בכל פעם. אם קיימים יותר מעדכון אחד, וודא שאתה מתקיין קודם את עדכון הישן ביותר
5. בצע את ההוראות המופיעות על המסך כדי להוריד את הקבצים המעודכנים, ולהשלים את ההתקנה.
6. וחזור על התהליך עד שכול העדכונים הותקנו, Fiery XF server הפעל מחדש את.
7. הפעל מחדש את המחשב אם תתבקש לעשות זאת.

איך להמשיך

שלך Fiery XF תוכל לגבות כעת את המערכת

שלך Fiery XF גבה את המערכת

שחזור גיבוי הנו הדרך הקלה ביותר להגדיר את תצורת התכנה Fiery XF 7 שלך ולשחזר אותה במערכת Fiery XF server תוכל לגבות את המערכת
 החדשה שלך

אודות משימה זו

גיבוי מערכת כולל:

- Fiery XF server את תצורת המערכת
 - כל הגדרות המשתמש
 - טבלאות צבעי ספוט, ופרופילים, EPL כל הגדרות זרימת העבודה, כולל הגדרות מראש, קובצי לינאריוציית
 - (של המדפסת IP תצורת המדפסת) כולל הכתובת
1. לחץ על גיבוי < קובץ: System Manager-ב.
 2. בחר בתיבות הסימון של הפריטים שברצונך לגבות.
 3. וודא ששולחן העבודה מוגדר בתור יעד הגיבוי.
 Fiery XF על ידי בחירת שולחן העבודה, אתה מבטיח שקובץ הגיבוי אינו נמחק בהתקנת הגרסה הנוכחית של
 4. לחץ על שמור.

איך להמשיך

Fiery XF 6.5 תוכל להסיר כעת את התקנת

התקנת Fiery XF 6.5 הסרת התקנת

לפני התקנת התכנה החדשה Fiery XF 6.5 גרסה 6.5 וגרסה 7 על אותו המחשב. עליך להסיר קודם את התקנת Fiery XF לא ניתן להריץ בו זמנית שלך.

לפני שתתחילו

Fiery XF 6.5 וודא שיצרת גיבוי מערכת לפני הסרת התקנת

1. עבור אל לוח הבקרה < תכניות < תכניות ותכונות.
2. והקלק הסרה, Fiery XF, ברשימת התכניות המותקנות, הקלק הקלקה ימנית על.
3. הקלק כן כדי לאשר שברצונך להסיר לחלוטין את היישום שנבחר ואת כל התכונות שלו.
4. הפעל מחדש את המחשב כדי להשלים את תהליך ההסרה.

איך להמשיך

Fiery XF 7 תוכל להתקין כעת את

התקנת Fiery XF 7

EPI מאת המפיץ DVD היא זמינה גם לפי בקשה על תקליטור EFI. מסופקת בתור הורדה מהאזור תמיכה והורדות של האתר Fiery XF 7 החבילה המוסמך שלך.

כולל שתי חביות תכנה נפרדות: Fiery XF 7

- Fiery XF רכיב השרת של
 - 👉 ולמחשב חייבת להיות גישה לאינטרנט Windows 64-bit על מחשב Fiery XF שים לבעליך להתקין את רכיב השרת של
- Fiery Command WorkStation (עבור Windows ועבור Macintosh) רכיב הלקוח

על מחשב Command WorkStation על מחשב מסוים ואת Fiery XF ניתן להתקין את שני הרכיבים על אותו המחשב, או שניתן להתקין את השרת אחר.

השלב הבאים הכרחיים

- Fiery XF התקן את השרת
- Fiery XF 6.5 או הגר רישיון מגרסה, Fiery XF 7 הפעל רישיון

שים לב

לשימוש עם גרסה Fiery XF 7 של dongle ניתן להגר רישיון מוגן. dongle מוגן בתכנה ואינו מצריך התקן Fiery XF 7

- Command WorkStation התקנת
- (אם זמין) Fiery XF הגדר את המדפסת שלך ואת זרימות העבודה, או שחזר גיבוי של

צפה כעת בסרטון כאן.


התקנת Fiery XF server

Fiery proServer 7 Server DVD מהורדה או מהתקליטור 7 Fiery proServer ניתן להתקין את השרת

לפני שתתחילו

לפני שתתחילו:

- נחוץ כדי LAC שלך בהודעת דוא"ל הקוד LAC קיבלת את הקוד. License Activation Code - LAC - וודא שיש לך קוד להפעלת הרישיון להפעיל את התוכנה.

 ניתן דרך ממשק המשתמש במסגרת תהליך LAC הקוד. Fiery proServer 6.5 אם אתה תשדרג מהגרסה LAC שים לבאין צורך בקוד ההגירה.

- השבת את כל התכנות לגילוי וירוסים.

1. בצע את אחד מאלה, Windows במחשב:

- עבור רכיב השרת iso התקנה מהורדה: הקלק הקלקה כפולה על הקובץ.
- DVD לכוון Fiery XF 7 Server של DVD הכנס את התקליטור: DVD התקנה מתקליטור.

2. לחץ על Run setup.exe

3. בצע את ההוראות המופיעות על המסך עד שמופיע החלון הפעלת הרישיון בדפדפן שלך.

4. בצע אחד מהבאים:

- לחץ על הפעל, ובצע את ההוראות המופיעות על המסך: LAC אם אתה משתמש חדש, הפעל את
- ובצע, USB dongle לגרסה 7: לחץ על הגירה. ואז, חבר את האביזר Fiery proServer 6.5 אם אתה משתמש קיים וברצונך להגר מגרסה את ההוראות המופיעות על המסך.

שים לב

פקע, הודעה מודיעה לך לחדש את החוזה לפני ESP או SMSA בתוקף. אם החוזה ESP או SMSA הגירה אפשרית רק אם יש לך חוזה Fiery proServer 7 שתוכל לשרדג אל

צפה כעת בסרטון [כאן](#).

5. הקלק על סיום, וסגור את הדפדפן שלך.

6. בחר כן, ברצוני להפעיל מחדש את המחשב שלי כעת, ואז לחץ סיום.

התפריט קיצורי הדרך מספק, Fiery Server Control מופיע בשורת המשימות. כשתקליק הקלקה ימנית על Fiery Server Control הסמל והורדת פרופילי מדיה, Fiery server, פריטים עבור הפעלת

איך להמשיך

Command WorkStation תוכל להתקין כעת את

התקנת Command WorkStation

Macintosh או Windows במחשב Command WorkStation ניתן להתקין את

1. בצע אחד מהבאים:

- Command WorkStation עבור exe הקלק הקלקה כפולה על הקובץ (Windows): התקנה מהורדה.
- Command WorkStation, עבור dmg הקלק הקלקה כפולה על הקובץ (Macintosh): התקנה מהורדה פתח את התיקייה, Mac_User_SW, והקלק הקלקה כפולה על הקובץ, Fieri Applications.dmg.
- DVD של תוכנת המשתמש לכונן Fieri Command WorkStation DVD הכנס את התקליטור: DVD התקנה מתקליטור.

2. בצע אחד מהבאים:

- Windows: על Run MasterInstaller.exe לחץ על:
- Macintosh: על Fieri Master Installer לחץ לחיצה כפולה על:

3. Fieri Command WorkStation Package בצע את ההנחיות המופיעות על המסך כדי להתקין את חבילת.

עליך להפעיל מחדש את המחשב כדי להשלים את ההתקנה Windows במערכת.

מתחילה לרוץ Command WorkStation מופיע בשורת המשימות, והתכנה Fieri Command WorkStation הסמל.

איך להמשיך

הראשון שלך Fieri XF server כעת באפשרותך להתחבר אל

הראשון שלך Fieri XF server ההתחברות אל

מתחבר Fieri XF server, Command WorkStation מותקן ברשת שלך. לאחר הגדרת חיבור אל Fieri XF server ניתן להתחבר לכול אוטומטית לשרת הזה בכל פעם שתפעיל מחדש את המחשב.

לפני שתתחילו

הממוקם בשורת המשימות מציג חץ Fieri Server Control שברצונך להתחבר אליו אכן רץ. הסמל Fieri XF server לפני שתתחיל: וודא שהשרת לבן על רקע ירוק כאשר השרת פועל.

אורות משימה זו

Fieri Server אינו מופעל עדיין, לחץ על Command WorkStation התוכנה מתחילה בדרך כלל באופן אוטומטי לאחר השלמת ההתקנה. אם ולאחר מכן לחץ על הסמל הירוק עם החץ הלבן בפניה השמאלית העליונה של החלון, Control.

1. (+) במסך הפתיחה, לחץ על הלחצן הוסף.

2. לאחר מכן לחץ על הוסף IP. מהרשימה, או הקלד את שם השרת או את הכתובת Fieri XF server בחר.

מסוים, במסגרת רשת משנה מסוימת, או לחיפוש אחר IP במסגרת תחום כתובות Fieri proServer לחלופין, לחץ על חיפוש מתקדם לחיפוש שרת ככל שניתן כדי למנוע תעבורת רשת מיותרת IP מילת מפתח. הגבל את תחום הכתובות

3. כסיסמה. לחץ על התחבר Fieri.1 והקלד admin בחר את המשתמש.

אלה הם אישורי הכניסה למנהל המערכת של ברירת המחדל.

תרצאות

צפה כעת בסרטון כאן

איך להמשיך

או להוסיף את המדפסת הראשונה שלך, Fieri proServer 6.5 תוכל לשחזר כעת גיבוי של

Fiery proServer 6.5 שחזור גיבוי מערכת מגרסה

Fiery proServer 6.5-Command WorkStation תוכל לשחזר את תצורות המדפסת שלך מגרסה

אודות משימה זו

תצורות מדפסת משוחזרות בתור מדיה בתכנה החדשה. אם אין סטים של תצורות מדפסת זמינים, המדיה מוקמת באמצעות השם של קובץ EPL . הליניאריזציה הבסיס

1. לחץ על שרת, לחץ על גיבוי ושחזור, ולאחר מכן לחץ על שחזור: Server Manager- ב.
2. בחר קובץ גיבוי מהרשימה.
 כברירת מחדל, הרשימה מציגה קובצי גיבוי שנשמרו בשולחן העבודה. אם קובץ הגיבוי נשמר במקום אחר, לחץ על בחר וגלול למיקום זה
3. לחץ על שחזר.
4. Fiery server הפעל מחדש את.

איך להמשיך

Command WorkStation ואל Fiery proServer שים לב לשוני בין נתוני ברירת המחדל לאימות ההתחברות אל

- Fiery proServer
 משתמש: Admin
 סיסמה: Admin
- Command WorkStation
 משתמש: admin
 סיסמה: Fiery.1

תוכל להתחבר אל Fiery proServer משוחזרים עם הגיבוי. לאחר שחזור גיבוי Fiery proServer 6.5 נתוני אימות ההתחברות אל Command WorkStation עם שם המשתמש והסיסמה שלך עבור Command WorkStation.