



Customer Release Notes

Fiery Driver 5.1.015 for Mac OS v10.7 to macOS v10.13

This document contains important information about the Fiery Driver for Mac OS release. Be sure to read this information before proceeding with the installation.

New feature

Fiery Driver 5.1.015 for macOS High Sierra 10.13.x

Fiery Driver version 5.1.015 has been released to support macOS High Sierra 10.13.x.

Mac OS versions supported

The Fiery Driver version 5.1.015 can be installed on the following Mac OS versions:

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X v10.11
- Mac OS X v10.10
- Mac OS X v10.9
- Mac OS X v10.8
- Mac OS X v10.7

Installation

Install Fiery Driver 5.1.015 for macOS High Sierra 10.13.x

The macOS High Sierra 10.13.x driver installer package is distributed as a disk image (DMG) file, and is named Product Name_language_FD51_V2.dmg, where "Product Name" is the name of the Fiery server. When the DMG file is downloaded and the disk image is mounted on the client computer, the User Software package contains the following:

- Fiery Printer Driver.pkg – directly installs the printer driver.
- Fiery Software Uninstaller – uninstalls Fiery Drivers.



- 1 Download Product Name_language_FD51_V2.dmg onto the Mac OS X client computer.
- 2 Double-click the Disk Image file, Product Name_language_FD51_V2.dmg, to mount it.
- 3 Double-click Product Name_language_FD51_V2.pkg to install the printer driver.



Important: The Fiery Driver on macOS High Sierra 10.13.x can be installed by any of the following methods, depending on how the OS is updated:

- If an older Mac OS X version, such as 10.9, 10.10, 10.11 or 10.12, is upgraded to macOS High Sierra 10.13.x on the same client Mac OS computer, you will be able to run the Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2 to update the printer driver files to be compatible with macOS High Sierra. The patch, along with instructions to run the patch, and the Fiery Driver are available from <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>.
- If an older Mac OS X version, such as 10.9, 10.10, 10.11 or 10.12, is upgraded to macOS High Sierra 10.13.x on the same client Mac OS computer, you will be able to run the Fiery Driver Updater to update the driver files to be compatible with macOS High Sierra.
- Fiery Driver downloads are available from <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Before you install the new Fiery Driver, please remove all existing Fiery Drivers on your Mac OS computer, using the latest Fiery Software Uninstaller application provided as part of the Product Name_language_FD51_V2.dmg. Failure to remove older printer drivers may result in errors with the new printer driver.

macOS High Sierra 10.13.x specific issues addressed in this driver release

Apple has changed some security related features on macOS High Sierra, due to which some or all of the following issues may occur.

- Installing the existing Fiery Driver version 5.1 on a macOS High Sierra 10.13.x system using the Fiery Driver Installer Wizard will cause a crash and the printer driver will not be installed.
- If an older Mac OS X v10.12 with an already installed Fiery Driver version 5.1 is upgraded to macOS High Sierra 10.13.x, the following issue can be observed when the Two-Way Communication option is selected and Full Properties is clicked in the Fiery Features pane.
 - A Two-Way Communication error message is shown that says, “You have entered an invalid IP address or DNS name,” and Full Properties cannot be opened.
- The above issue mentioned in the second bullet can also be seen on a new macOS High Sierra 10.13.x system when any Fiery Driver version 5.1 before 5.1.015 is installed in the following manner:
 - When you install the Fiery Driver using the Installer Wizard, select Install Printer driver only to install the printer driver.
 - Create the printer after you have installed the printer driver.
 - Open any application and select File > Print and select Fiery Features.
 - Select Two-Way Communication and then click Full Properties.
- The Fiery Software Uninstaller application does not list the printer drivers installed on macOS High Sierra 10.13.x system.
- The Fiery Driver Updater sometimes may not update the selected printer driver on a macOS High Sierra 10.13.x system when the Update button is selected.

Known limitations

Fiery Driver 5.1.015 for macOS High Sierra 10.13.x

- 1** If an older Mac OS X version, such as 10.9, 10.10, 10.11 or 10.12, is upgraded to macOS High Sierra 10.13.x on the same Mac OS client computer, you are required to do one of the following:
 - a** Update the driver using the Fiery Driver Updater.
 - b** Update the older driver using the standalone driver patch.
 - c** Remove the previous installation of all Fiery Drivers using the Fiery Software Uninstaller (shipped with the DMG file) and install the new printer driver. The new printer driver prints with all EFI supported applications on macOS High Sierra 10.13.x.
- 2** The version of the Fiery Software Uninstaller version 1.7.0.17 that is included in the downloaded driver package will not work on Mac OS X versions 10.7 and 10.8. It will work only on Mac OS X versions 10.9 and later. The updated Fiery Software Uninstaller for deleting the Fiery Driver on Mac OS X v10.7 and v10.8 systems can be downloaded from <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. After you register your information, click Submit to continue to the Download Center. Click the Application Software and Tools tab, select Fiery Software Uninstaller for Mac, and then select Fiery Software Uninstaller for Mac v10.7-v10.8, and follow the on-screen instructions.
- 3** For Microsoft Office applications only on macOS High Sierra 10.13, when you click OK in the Alert message pop-up window that is displayed for certain print options in the Full Properties view in the printer driver, the printer driver UI goes behind the main Print dialog box. Examples of such Alert message pop-up windows that are displayed are:
 - a** When the range of any print option field that accepts numbers exceeds the permissible value.
 - b** The message that is displayed when you click Check for driver update in the About tab.
 - c** General warning message for any print option, but not for UI constraint messages.
- 4** In the rare case where the printer driver is not able to resolve the Bonjour name to its relevant IP address/DNS name, the printer driver can be used only without Two-Way Communication selected. Instead we recommend creating an LPD/IPP queue with the printer's IP address/DNS name, which should not show any issues with Two-Way Communication.
- 5** On Mac OS X v10.11, if the length of the user entered strings in a drop-down list box/combo box/pop-up UI control exceeds the width of the UI control, the characters in the strings will be displayed without spacing between them. This is a Mac OS related issue on Mac OS X v10.11 and has been reported to Apple.
- 6** Features that use Two-way Communication, such as color settings, FreeForm settings, Paper Catalog, printer and server information, are refreshed every 10 minutes after the printer driver is installed.
- 7** On macOS Sierra 10.12.4 and later with Safari version 10 and later, the Fiery Features option will not be displayed from the Print dialog box. The Printer Features option will only be displayed and will not show any Fiery custom options. This is an Apple operating system issue and has been reported to Apple.



Notes de mise à jour client

Fiery Driver 5.1.015 pour Mac OS versions 10.7 à macOS versions 10.13.

Ce document contient des informations importantes concernant la version de Fiery Driver pour Mac OS. Veuillez lire ces informations avant de procéder à l'installation.

Nouvelle fonction

Fiery Driver 5.1.015 pour macOS High Sierra 10.13.x

La version 5.1.015 de Fiery Driver a été fournie afin de prendre en charge macOS High Sierra 10.13.x.

Versions Mac OS prises en charge

La version 5.1.015 de Fiery Driver peut être installée sur les versions de Mac OS suivantes :

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X v10.11
- Mac OS X v10.10
- Mac OS X v10.9
- Mac OS X v10.8
- Mac OS X v10.7

Installation

Installez Fiery Driver 5.1.015 pour macOS High Sierra 10.13.x.

Le package d'installation du pilote pour macOS High Sierra 10.13.x est distribué sous la forme d'un fichier d'image disque (DMG) nommé Nom du produit_langue_FD51_V2.dmg, où le « Nom du produit » correspond au nom du

Serveur Fiery. Lorsque le fichier DMG est téléchargé et que l'image disque est montée sur l'ordinateur client, le package du logiciel utilisateur contient les éléments suivants :

- Fiery Printer Driver.pkg : installe automatiquement le pilote d'imprimante.
 - Fiery Software Uninstaller : permet de désinstaller les Fiery Drivers.
- 1 Téléchargez le fichier Nom du produit_langue_FD51_V2.dmg sur l'ordinateur client sous Mac OS X.
 - 2 Double-cliquez sur l'image disque, à savoir le fichier Nom du produit_langue_FD51_V2.dmg, pour la monter.
 - 3 Double-cliquez sur Nom du produit_langue_FD51_V2.pkg pour installer le pilote d'imprimante.



Important : Sous macOS High Sierra 10.13.x, le Fiery Driver peut être installé via l'une des méthodes suivantes, selon la manière dont le système d'exploitation est mis à jour :

- Lorsqu'une version plus ancienne de Mac OS X, (versions 10.9, 10.10, 10.11 ou 10.12, par exemple) est mise à niveau vers macOS High Sierra 10.13.x sur le même ordinateur client Mac OS, vous pouvez exécuter Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2 pour mettre à jour les fichiers du pilote d'imprimante et assurer leur compatibilité avec macOS High Sierra. Le correctif, ainsi que les instructions pour l'exécuter, et Fiery Driver sont disponibles sur <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>.
- Lorsqu'une version plus ancienne de Mac OS X, (versions 10.9, 10.10, 10.11 ou 10.12, par exemple) est mise à niveau vers macOS High Sierra 10.13.x sur le même ordinateur client Mac OS, vous pouvez exécuter Fiery Driver Updater pour mettre à jour les fichiers du pilote, afin qu'ils soient compatibles avec macOS High Sierra.
- Les téléchargements liés à Fiery Driver sont disponibles à l'adresse <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Avant d'installer le nouveau Fiery Driver, veuillez supprimer tous les Fiery Drivers présents sur votre ordinateur Mac à l'aide de l'application Fiery Software Uninstaller la plus récente fournie avec le fichier d'image disque Nom du produit_langue_FD51_V2.dmg. Si vous ne supprimez pas les anciens pilotes d'imprimante, des erreurs risquent de se produire avec le nouveau pilote.

Problèmes spécifiques au système macOS High Sierra 10.13.x et résolus dans cette version du pilote

Suite aux modifications apportées par Apple à certaines fonctions de sécurité sur macOS High Sierra, vous pourriez rencontrer les problèmes suivants.

- L'installation de la version 5.1 de Fiery Driver sur le système macOS High Sierra 10.13.x à l'aide de l'Assistant d'installation de Fiery Driver entraînera un blocage et le pilote d'imprimante ne sera pas installé.
- Si l'ancien système Mac OS X v10.12, déjà équipé de la version 5.1 de Fiery Driver, est mis à niveau vers macOS High Sierra 10.13.x, vous pouvez être confronté au problème suivant lorsque la communication bidirectionnelle est activée et que l'option Toutes les propriétés du volet Fonctions Fiery est cochée.
- Un message d'erreur de communication bidirectionnelle s'affiche pour vous informer que « Vous avez saisi une adresse IP ou un nom DNS incorrects » et le volet Toutes les propriétés ne peut pas être ouvert.

- Le problème mentionné à la deuxième puce ci-dessus peut également se produire sur un nouveau système macOS High Sierra 10.13.x lorsqu'une version 5.1, antérieure à la version 5.1.015, de Fiery Driver est installée de la manière suivante :
 - Lorsque vous installez Fiery Driver à l'aide de l'Assistant d'installation, sélectionnez Installer uniquement le pilote d'imprimante.
 - Créez l'imprimante après avoir installé le pilote d'imprimante.
 - Ouvrez n'importe quelle application et sélectionnez Impression > Fichier puis Fonctions Fiery.
 - Sélectionnez Communication bidirectionnelle et cliquez sur Toutes les propriétés.
- L'application Fiery Software Uninstaller ne répertorie pas les pilotes d'imprimante installés sur le système macOS High Sierra 10.13.x.
- Fiery Driver Updater peut parfois ne pas mettre à jour le pilote d'imprimante sélectionné sur le système macOS High Sierra 10.13.x lorsque le bouton Mettre à jour est sélectionné.

Limitations connues

Fiery Driver 5.1.015 pour macOS High Sierra 10.13.x

- 1 Lorsqu'une version plus ancienne de Mac OS X, (versions 10.9, 10.10, 10.11 ou 10.12, par exemple) est mise à niveau vers macOS High Sierra 10.13.x sur le même ordinateur client Mac OS, l'une des opérations suivantes est nécessaire :
 - a Mise à niveau du pilote via Fiery Driver Updater.
 - b Mise à jour de l'ancien pilote à l'aide du correctif autonome.
 - c Suppression des précédentes installations de tous les Fiery Drivers à l'aide de l'application Fiery Software Uninstaller (fournie avec le fichier DMG) et installation du nouveau pilote d'imprimante. Le nouveau pilote d'imprimante fonctionne avec toutes les applications EFI prises en charge par macOS High Sierra 10.13.x.
- 2 La version 1.7.0.17 de Fiery Software Uninstaller incluse dans le package du pilote téléchargé ne fonctionnera pas avec les versions Mac OS X 10.7 et 10.8. Elle fonctionnera uniquement avec Mac OS X 10.9 et les versions ultérieures. Fiery Software Uninstaller mis à jour pour supprimer les pilotes Fiery Driver des systèmes sous Mac OS X 10.7 et 10.8 peut être téléchargé ici :<http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/> Une fois votre enregistrement effectué, cliquez sur Soumettre pour accéder au Centre de téléchargement. Cliquez sur l'onglet Applications et outils, sélectionnez Fiery Software Uninstaller pour Mac puis Fiery Software Uninstaller pour Mac v10.7-v10.8, et suivez les instructions affichées à l'écran.
- 3 Pour les applications Microsoft Office, sur macOS High Sierra 10.13 uniquement, lorsque vous cliquez sur OK dans la fenêtre de message d'avertissement contextuelle qui s'affiche pour certaines options d'impression dans l'aperçu de Toutes les propriétés du pilote d'imprimante, l'interface utilisateur du pilote d'imprimante se place derrière la boîte de dialogue d'impression principale. Exemples de situations pour lesquelles un message d'avertissement peut s'afficher :
 - a Lorsque la plage de n'importe quel champ d'option d'impression qui requiert une valeur numérique dépasse la valeur maximale autorisée.
 - b Message qui s'affiche lorsque vous cliquez sur Rechercher les mises à jour du pilote dans l'onglet À propos de.
 - c Message d'avertissement général pour toute option d'impression, hors messages de restriction de l'interface utilisateur.

- 4** Dans le cas exceptionnel où le pilote d'imprimante ne parvient pas à résoudre le nom Bonjour sur l'adresse IP/le nom DNS correspondant, vous pouvez uniquement l'utiliser si la communication bidirectionnelle n'est pas activée. Nous recommandons plutôt de créer une file d'attente LPD/IPP avec l'adresse IP/le nom DNS de l'imprimante, ce qui ne devrait normalement poser aucun problème avec la communication bidirectionnelle.
- 5** Sous Mac OS X v10.11, si la longueur des chaînes saisies par l'utilisateur dans une zone de liste déroulante/zone combinée/commande d'interface utilisateur contextuelle est supérieure à la largeur de la commande d'interface utilisateur, les caractères sont affichés sans espacement. Il s'agit d'un problème lié à la version Mac OS X 10.11 et il a été signalé à Apple.
- 6** Les fonctions qui utilisent la communication bidirectionnelle, comme les paramètres de couleur, les paramètres FreeForm, Paper Catalog, l'imprimante et les informations du serveur, sont actualisées toutes les 10 minutes après l'installation du pilote d'imprimante.
- 7** Sur macOS Sierra 10.12.4 et versions ultérieures avec Safari version 10 et ultérieures, l'option des fonctions Fiery ne sera pas affichée dans la boîte de dialogue d'impression. Seule l'option des fonctionnalités de l'imprimante sera affichée et aucune option Fiery personnalisée ne sera visible. Il s'agit d'un problème lié au système d'exploitation d'Apple et qui a été signalé à Apple.



Note di release per l'utente

Fiery Driver 5.1.015 per Mac OS v10.7 - macOS v10.13

Questo documento contiene importanti informazioni sulla release di Fiery Driver per Mac OS. Leggere il documento prima di procedere con l'installazione.

Nuova funzione

Fiery Driver 5.1.015 per macOS High Sierra 10.13.x

Fiery Driver, versione 5.1.015, è stato rilasciato per il supporto di macOS High Sierra 10.13.x.

Versioni di Mac OS supportate

Fiery Driver versione 5.1.015 può essere installato sulle seguenti versioni di Mac OS:

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X v10.11
- Mac OS X v10.10
- Mac OS X v10.9
- Mac OS X v10.8
- Mac OS X v10.7


Installazione

Installare Fiery Driver 5.1.015 per macOS High Sierra 10.13.x

Il pacchetto di installazione del driver per macOS High Sierra 10.13.x viene distribuito come file di immagine disco (DMG) denominato Nome prodotto_lingua_FD51_V2.dmg, dove "Nome prodotto" è il nome di Server Fiery. Quando il file DMG viene scaricato e l'immagine disco viene montata sul computer client, il pacchetto User Software contiene quanto elencato di seguito.

- Fiery Printer Driver.pkg: installa direttamente il driver di stampa.
- Fiery Software Uninstaller: disinstalla Fiery Drivers.

- 1 Scaricare Nome prodotto_lingua_FD51_V2.dmg nel computer client Mac OS X.
- 2 Fare doppio clic sull'immagine disco (file Nome prodotto_lingua_FD51_V2.dmg) per montarla.
- 3 Fare doppio clic su Nome prodotto_lingua_FD51_V2.pkg per installare il driver di stampa.

 **Importante:** Fiery Driver su macOS High Sierra 10.13.x può essere installato con uno dei seguenti metodi, a seconda di come viene aggiornato il sistema operativo:

- Quando una versione precedente di Mac OS X, ad esempio 10.9, 10.10, 10.11 o 10.12, viene aggiornata a macOS High Sierra 10.13.x sullo stesso computer client Mac OS, è possibile eseguire la Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2 per aggiornare i file del driver affinché siano compatibili con macOS High Sierra. La patch, con le relative istruzioni di esecuzione, e Fiery Driver sono disponibili all'indirizzo <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>.
- Quando una versione precedente di Mac OS X, ad esempio 10.9, 10.10, 10.11 o 10.12, viene aggiornata a macOS High Sierra 10.13.x sullo stesso computer client Mac OS, è possibile eseguire Fiery Driver Updater per aggiornare i file del driver affinché siano compatibili con macOS High Sierra.
- I download di Fiery Driver sono disponibili all'indirizzo <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Prima di installare il nuovo Fiery Driver, rimuovere tutti i Fiery Drivers esistenti dal computer Mac OS, utilizzando la più recente applicazione Fiery Software Uninstaller fornita in Nome prodotto_lingua_FD51_V2.dmg. La mancata rimozione dei driver di stampa precedenti potrebbe causare errori nel nuovo driver di stampa.

Problemi specifici di macOS High Sierra 10.13.x risolti in questa versione del driver

Apple ha modificato alcune caratteristiche relative alla sicurezza in macOS High Sierra e a causa di ciò potrebbero verificarsi i seguenti problemi.

- L'installazione di Fiery Driver versione 5.1 su un sistema macOS High Sierra 10.13.x utilizzando Installer Wizard di Fiery Driver provocherà un crash e il driver di stampa non verrà installato.
- Se un vecchio sistema Mac OS X v10.12 con Fiery Driver versione 5.1 viene aggiornato a macOS High Sierra 10.13.x, si verifica il seguente problema quando si seleziona l'opzione Comunicazione bidirezionale e si fa clic su Proprietà in dettaglio nell'area Caratteristiche Fiery.
 - Viene visualizzato un messaggio di errore relativo alla comunicazione bidirezionale simile al seguente "È stato immesso un indirizzo IP o un nome DNS non valido" e non è possibile aprire Proprietà in dettaglio.
- Il problema di cui sopra potrebbe verificarsi anche su un nuovo sistema macOS High Sierra 10.13.x quando si installa nel seguente modo Fiery Driver versione 5.1 (versione precedente alla 5.1.015):
 - Quando si installa Fiery Driver con Installer Wizard, selezionare Installa solo il driver di stampa per installare il driver di stampa.
 - Creare la stampante dopo aver installato il driver di stampa.
 - Aprire un'applicazione e selezionare File > Stampa, quindi selezionare Caratteristiche Fiery.
 - Selezionare Comunicazione bidirezionale e fare clic su Proprietà in dettaglio.
- L'applicazione Fiery Software Uninstaller non elenca i driver di stampa installati nel sistema macOS High Sierra 10.13.x.
- A volte, è possibile che Fiery Driver Updater non aggiorni il driver di stampa selezionato in un sistema macOS High Sierra 10.13.x quando si seleziona il pulsante Aggiorna.

Limitazioni note

Fiery Driver 5.1.015 per macOS High Sierra 10.13.x

- 1 Quando una versione precedente di Mac OS X, ad esempio 10.9, 10.10, 10.11 o 10.12, viene aggiornata a macOS High Sierra 10.13.x sullo stesso computer client Mac OS, è necessario eseguire una delle operazioni riportate di seguito:
 - a Aggiornare il driver con Fiery Driver Updater.
 - b Aggiornare il vecchio driver con la patch del driver standalone.
 - c Rimuovere l'installazione precedente di tutti i Fiery Drivers con Fiery Software Uninstaller (fornito con il file DMG) e installare il nuovo driver di stampa. Il nuovo driver di stampa esegue la stampa con tutte le applicazioni EFI supportate su macOS High Sierra 10.13.x.
- 2 La versione di Fiery Software Uninstaller (1.7.0.17) inclusa nel pacchetto del driver scaricato non può essere eseguita su Mac OS X versioni 10.7 e 10.8. Può essere eseguita solo su Mac OS X versione 10.9 e successive. La versione aggiornata di Fiery Software Uninstaller per l'eliminazione di Fiery Driver sui sistemi Mac OS X v10.7 e v10.8 può essere scaricata da <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Dopo aver registrato le informazioni, fare clic su Inoltra per passare all'area download. Fare clic sulla scheda Software applicativo e strumenti, selezionare Fiery Software Uninstaller per Mac, quindi selezionare Fiery Software Uninstaller per Mac v10.7-v10.8 e seguire le istruzioni visualizzate.
- 3 Per le applicazioni Microsoft Office solo su macOS High Sierra 10.13, quando si fa clic su OK nella finestra popup dei messaggi di avviso visualizzata per alcune opzioni di stampa nella vista Proprietà in dettaglio del driver di stampa, l'interfaccia utente del driver di stampa viene nascosta dalla finestra di dialogo principale Stampa. Esempi di tali finestre popup dei messaggi di avviso sono:
 - a Quando l'intervallo di un qualsiasi campo delle opzioni di stampa che accetta numeri supera il valore consentito.
 - b Il messaggio visualizzato quando si fa clic su Ricerca aggiornamenti driver nella scheda Informazioni su.
 - c Messaggio di avvertenza generale per qualsiasi opzione di stampa, ma non per i messaggi di vincolo dell'interfaccia utente.
- 4 Nella rara eventualità che il driver di stampa non sia in grado di risolvere il nome Bonjour nell'indirizzo IP/nome DNS pertinente, il driver di stampa può essere utilizzato solo senza abilitare la comunicazione bidirezionale. Si consiglia di creare una coda LPD/IPP con l'indirizzo IP/nome DNS della stampante, che non dovrebbe creare problemi con la comunicazione bidirezionale.
- 5 Su Mac OS X v10.11, se la lunghezza delle stringhe immesse dall'utente in una casella di riepilogo a discesa, una casella combinata o un comando a comparsa supera la larghezza del comando dell'interfaccia utente, i caratteri delle stringhe vengono visualizzati senza spaziatura. È un problema correlato a Mac OS su Mac OS X v10.11 ed è stato segnalato ad Apple.
- 6 Le funzioni che utilizzano la comunicazione bidirezionale, come impostazioni del colore, impostazioni FreeForm, Paper Catalog, informazioni di stampante e server, vengono aggiornate ogni 10 minuti dopo aver installato il driver di stampa.
- 7 In macOS Sierra 10.12.4 e nelle versioni successive con Safari versione 10 e successive, l'opzione Caratteristiche Fiery non sarà visualizzata nella finestra di dialogo Stampa. Sarà visualizzata solo l'opzione Caratteristiche stampante e non sarà visualizzata alcuna opzione Fiery personalizzata. Questo è un problema del sistema operativo Apple ed è stato segnalato a Apple.



Release-Informationen

Fiery Driver 5.1.015 für Mac OS v10.7 bis Mac OS v10.13

Dieses Dokument enthält wichtige Informationen zu Fiery Driver bei der Version für Mac OS. Lesen Sie diese Informationen, bevor Sie die Installation fortsetzen.

Neue Funktion

Fiery Driver 5.1.015 für macOS High Sierra 10.13.x

Fiery Driver-Version 5.1.015 wurde zur Unterstützung von macOS Sierra 10.13.x veröffentlicht.

Unterstützte Mac OS-Versionen

Die Fiery Driver-Version 5.1.015 kann unter folgenden Mac OS -Versionen installiert werden:

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X v10.11
- Mac OS X v10.10
- Mac OS X v10.9
- Mac OS X v10.8
- Mac OS X v10.7

Installation

Fiery Driver 5.1.015 für macOS High Sierra 10.13.x installieren

Das Treiberinstallationspaket für macOS High Sierra 10.13.x wird als Datenträgerabbilddatei (DMG) bereitgestellt. Sie hat den Namen `Produktname_Sprache_FD51_V2.dmg`, wobei „Produktname“ für den Fiery Server-Namen steht. Wenn die DMG-Datei heruntergeladen und das Datenträgerabbild auf dem Client-Computer gemountet wurde, enthält das Anwendersoftwarepaket Folgendes:

- Fiery Printer Driver.pkg – installiert den Druckertreiber direkt.
- Fiery Software Uninstaller – deinstalliert Fiery Drivers.

- 1 Laden Sie Produktname_Sprache_FD51_V2.dmg auf den Mac OS X Client-Computer herunter.
- 2 Doppelklicken Sie auf das Datenträgerabbild Produktname_Sprache_FD51_V2.dmg, um es zu mounten.
- 3 Doppelklicken Sie auf Produktname_Sprache_FD51_V2.pkg, um den Druckertreiber zu installieren.



Wichtig: Der Fiery Driver auf macOS High Sierra 10.13.x kann je nach Vorgehensweise bei der Aktualisierung des Betriebssystems mit einer der folgenden Methoden installiert werden:

- Wenn eine ältere Version von Mac OS X wie 10.9, 10.10, 10.11 oder 10.12 auf demselben Client-Computer unter Mac OS auf macOS High Sierra 10.13.x aktualisiert wird, können Sie Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2 verwenden, um die Treiberdateien so zu aktualisieren, dass sie mit macOS High Sierra kompatibel sind. Der Patch sowie die Anweisungen zur Durchführung des Patches sowie der Fiery Driver sind auf <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/> verfügbar.
- Wenn eine ältere Version von Mac OS X wie 10.9, 10.10, 10.11 oder 10.12 auf demselben Client-Computer unter Mac OS auf macOS High Sierra 10.13.x aktualisiert wird, können Sie Fiery Driver Updater verwenden, um die Treiberdateien so zu aktualisieren, dass sie mit macOS High Sierra kompatibel sind.
- Fiery Driver-Downloads sind unter <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/> verfügbar. Bevor Sie den neuen Fiery Driver installieren, entfernen Sie alle bestehenden Versionen des Fiery Drivers von Ihrem Mac OS-Computer. Verwenden Sie dafür die neueste Fiery Software Uninstaller-Anwendung, die als Teil von Produktname_Sprache_FD51_V2.dmg bereitgestellt wird. Wenn ältere Druckertreiber nicht entfernt werden, führt dies möglicherweise zu Fehlern beim neuen Druckertreiber.

Probleme von macOS High Sierra 10.13.x, die in dieser Treiberversion behandelt werden

Apple hat einige sicherheitsbezogene Funktionen auf macOS High Sierra geändert, aufgrund derer einige oder alle der folgenden Probleme auftreten können.

- Eine Installation von Fiery Driver Version 5.1 auf einem macOS High Sierra 10.13.x-System mithilfe des Fiery Driver-Installationsassistenten verursacht einen Systemabsturz und der Druckertreiber wird nicht installiert.
- Wenn ein älteres Mac OS X v10.12-System mit einem bereits installierten Fiery Driver der Version 5.1 auf macOS High Sierra 10.13.x aktualisiert wird, kann das folgende Problem auftreten, wenn die bidirektionale Kommunikation aktiviert ist und im Fenster Fiery Funktionen Alle Eigenschaften angeklickt wird.
 - Eine Fehlermeldung der bidirektionalen Kommunikation wird angezeigt mit der Information, dass Sie eine ungültige IP-Adresse oder einen ungültigen DNS-Namen eingegeben haben, und Alle Eigenschaften kann nicht geöffnet werden.
- Das oben im zweiten Aufzählungspunkt erwähnte Problem tritt auch auf einem neuen macOS High Sierra 10.13.x-System auf, wenn ein Fiery Driver der Version 5.1 vor 5.1.015 folgendermaßen installiert wird:
 - Wenn Sie den Fiery Driver mithilfe des Installationsassistenten installieren, wählen Sie Nur Druckertreiber installieren, um den Druckertreiber zu installieren.
 - Erstellen Sie den Drucker nach der Installation des Druckertreibers.
 - Öffnen Sie eine beliebige Anwendung und wählen Sie Datei > Drucken und danach Fiery Funktionen.
 - Wählen Sie Bidirektionale Kommunikation und klicken Sie danach auf Alle Eigenschaften.

- In der Fiery Software Uninstaller-Anwendung werden nicht die im macOS High Sierra 10.13.x-System installierten Druckertreiber aufgelistet.
- Der Fiery Driver Updater aktualisiert manchmal nicht den ausgewählten Druckertreiber auf einem macOS High Sierra 10.13.x-System, wenn die Schaltfläche Aktualisieren ausgewählt wird.

Bekannte Einschränkungen

Fiery Driver 5.1.015 für macOS High Sierra 10.13.x

- 1 Wenn eine ältere Version von Mac OS X wie 10.9, 10.10, 10.11 oder 10.12 auf demselben Clientcomputer unter Mac OS auf macOS High Sierra 10.13.x aktualisiert wird, führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
 - a Aktualisieren Sie den Treiber mithilfe von Fiery Driver Updater.
 - b Aktualisieren Sie den älteren Treiber mit dem unabhängigen Treiber-Patch.
 - c Entfernen Sie mithilfe des Fiery Software Uninstallers (mit der DMG-Datei mitgeliefert) alle vorherigen Fiery Drivers und installieren Sie den neuen Druckertreiber. Der neue Druckertreiber druckt mit allen von EFI unterstützten Anwendungen unter macOS High Sierra 10.13.x.
- 2 Die Fiery Software Uninstaller-Version 1.7.0.17, die im heruntergeladenen Treiberpaket enthalten ist, funktioniert nicht auf Mac OS X Versionen 10.7 und 10.8. Sie funktioniert nur auf Mac OS X-Versionen 10.9 und höher. Der aktualisierte Fiery Software Uninstaller zum Löschen von Fiery Driver auf Mac OS X v10.7 und v10.8-Systemen kann von <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/> heruntergeladen werden. Klicken Sie nach der Eingabe Ihrer Informationen auf Senden, um zum Download Center zu gelangen. Klicken Sie auf die Registerkarte Anwendungssoftware und Tools, wählen Sie Fiery Software Uninstaller für Mac aus und danach Fiery Software Uninstaller für Mac v10.7-v10.8. Folgen Sie dann den Anweisungen auf dem Bildschirm.
- 3 Bei Microsoft Office-Anwendungen wird nur unter macOS High Sierra 10.13 beim Klicken auf OK im Popup-Fenster zu Warnmeldungen, das für bestimmte Druckoptionen in der Druckertreiber-Ansicht Alle Eigenschaften angezeigt wird, die Benutzeroberfläche der Druckertreiber hinter dem allgemeinen Dialogfeld Drucken angezeigt. Beispiele für angezeigte Popup-Fenster zu Warnmeldungen sind:
 - a Benachrichtigungen darüber, dass in einem Druckoptionsfeld, in das Zahlen eingegeben werden können, der zulässige Wert überschritten wurde.
 - b Die Benachrichtigung, die angezeigt wird, wenn Sie auf der Registerkarte Info auf Nach Treiberaktualisierungen suchen klicken.
 - c Allgemeine Warnmeldungen für Druckoptionen, die keine Benachrichtigungen zu Längenbeschränkungen der Benutzeroberfläche sind.
- 4 Im seltenen Fall, in dem der Druckertreiber nicht in der Lage ist, den Bonjour-Namen in seine relevante IP-Adresse bzw. den relevanten DNS-Namen aufzulösen, kann der Druckertreiber nur ohne die Auswahl von bidirektionaler Kommunikation verwendet werden. Stattdessen empfehlen wir, eine LPD-/IPP-Warteschlange mit der IP-Adresse/dem DNS-Namen des Druckers zu erstellen. Dabei sollten keine Probleme mit bidirektionaler Kommunikation auftreten.
- 5 Mac OS X v10.11 – Wenn die Länge der vom Benutzer eingegebenen Zeichenfolgen in einem Dropdown-Listefeld/Kombinationsfeld/Popup-UI-Steuerelement die Breite des UI-Steuerelements übersteigt, werden die Zeichen in den Zeichenfolgen ohne Leerzeichen dazwischen angezeigt. Dies ist ein Mac-OS-bezogenes Problem unter Mac OS X v10.11 und wurde bereits an Apple gemeldet.
- 6 Funktionen, die bidirektionale Kommunikation verwenden, beispielsweise Farbeinstellungen, FreeForm-Einstellungen, Paper Catalog, Drucker- und Serverinformationen, werden nach der Installation des Druckertreibers alle 10 Minuten aktualisiert.

- 7 Bei macOS Sierra 10.12.4 und späteren Versionen mit Safari ab Version 10 wird die Option Fiery Funktionen nicht vom Dialogfeld Drucken des Auftrags aus angezeigt. Es wird nur die Option Druckerfunktionen angezeigt, und es werden keine kundenspezifischen Fiery Optionen angezeigt. Dies ist ein Problem des Betriebssystems von Apple und wurde Apple gemeldet.



Notas de la versión para el cliente

Fiery Driver 5.1.015 para Mac OS 10.7 a macOS 10.13

Este documento contiene información importante acerca de la versión del Fiery Driver para Mac OS. Asegúrese de leer esta información antes de continuar con la instalación.

Nueva función

Fiery Driver 5.1.015 para macOS High Sierra 10.13.x

Fiery Driver versión 5.1.015 se ha lanzado para asegurar la compatibilidad con macOS High Sierra 10.13.x.

Versiones de Mac OS compatibles

La versión 5.1.015 del Fiery Driver puede instalarse en las siguientes versiones de Mac OS:

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X 10.11
- Mac OS X 10.10
- Mac OS X 10.9
- Mac OS X 10.8
- Mac OS X 10.7


Instalación

Instalar Fiery Driver 5.1.015 para macOS High Sierra 10.13.x

El paquete de instalación del controlador para macOS High Sierra 10.13.x se distribuye en un archivo de imagen de disco (DMG) y se denomina NombreDelProducto_idioma_FD51_V2.dmg, en el que “NombreDelProducto” es el nombre del Servidor Fiery. Una vez descargado el archivo DMG y montada la imagen de disco en el ordenador cliente, el paquete de software de usuario contiene lo siguiente:

- Fiery Printer Driver.pkg: instala directamente el controlador de impresora.
- Fiery Software Uninstaller: desinstala los Fiery Drivers.

- 1 Descargue el archivo NombreDelProducto_idioma_FD51_V2.dmg en el ordenador cliente con Mac OS X.
- 2 Haga doble clic en el archivo de imagen de disco, NombreDelProducto_idioma_FD51_V2.dmg, para montarla.
- 3 Haga doble clic en el archivo NombreDelProducto_idioma_FD51_V2.pkg para instalar el controlador de impresora.

 **Importante:** En macOS High Sierra 10.13.x, el Fiery Driver se puede instalar mediante los métodos siguientes, en función de cómo se actualice el sistema operativo:

- Si una versión anterior de Mac OS X, como 10.9, 10.10, 10.11 o 10.12, se actualiza a macOS High Sierra 10.13.x en el mismo ordenador cliente con Mac OS, podrá ejecutar el Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2 para actualizar los archivos del controlador de modo que sean compatibles con macOS High Sierra. El módulo de actualización, junto con instrucciones para su ejecución, y Fiery Driver están disponibles en <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>.
- Si una versión anterior de Mac OS X, como 10.9, 10.10, 10.11 o 10.12, se actualiza a macOS High Sierra 10.13.x en el mismo ordenador cliente con Mac OS, podrá ejecutar el Fiery Driver Updater para actualizar los archivos del controlador de modo que sean compatibles con macOS High Sierra.
- Las descargas de Fiery Driver están disponibles en <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Antes de instalar el nuevo Fiery Driver, elimine todos los Fiery Drivers de su ordenador con Mac OS usando la versión más reciente del Fiery Software Uninstaller suministrada como parte del archivo NombreDelProducto_idioma_FD51_V2.dmg. Si no se eliminan los controladores de impresora antiguos, pueden producirse errores con el nuevo controlador de impresora.

Problemas específicos de macOS High Sierra 10.13.x resueltos en esta versión del controlador

Apple ha cambiado algunas funciones relacionadas con la seguridad en macOS High Sierra debido a que se pueden producir algunos o todos los problemas siguientes.

- La instalación de Fiery Driver versión 5.1 en un sistema macOS High Sierra 10.13.x mediante el asistente de instalación de Fiery Driver provocará un bloqueo y el controlador de impresora no se instalará.
- Si un sistema Mac OS X 10.12 que ya tenga instalado el Fiery Driver versión 5.1 se actualiza a macOS High Sierra 10.13.x, es posible que se produzca el siguiente problema cuando se selecciona la opción Comunicación bidireccional y se hace clic en Todas las propiedades en el panel Características del Fiery.
 - Aparece un mensaje de error de comunicación bidireccional en el que se indica que ha especificado una dirección IP o nombre DNS no válido y el panel Todas las propiedades no se puede abrir.
- El problema que se indica en la segunda viñeta también se puede producir en un sistema macOS High Sierra 10.13.x nuevo cuando se instala cualquier Fiery Driver versión 5.1 anterior a 5.1.015 de la siguiente manera:
 - Al instalar el Fiery Driver con el asistente de instalación, seleccione Instalar sólo controlador de impresora.
 - Cree la impresora después de haber instalado el controlador de impresora.
 - Abra cualquier aplicación, seleccione Archivo > Imprimir y luego seleccione Características del Fiery.
 - Seleccione Comunicación bidireccional y haga clic en Todas las propiedades.
- La aplicación Fiery Software Uninstaller no muestra los controladores de impresora instalados en el sistema macOS High Sierra 10.13.x.
- A veces, es posible que el Fiery Driver Updater no actualice el controlador de impresora seleccionado en sistemas macOS High Sierra 10.13.x cuando se selecciona el botón Actualizar.

Limitaciones conocidas

Fiery Driver 5.1.015 para macOS High Sierra 10.13.x

- 1 Si una versión anterior de Mac OS X, como 10.9, 10.10, 10.11 o 10.12, se actualiza a macOS High Sierra 10.13.x en el mismo ordenador cliente con Mac OS, deberá llevar a cabo una de las siguientes acciones:
 - a Actualizar el controlador mediante el Fiery Driver Updater.
 - b Actualizar el controlador anterior mediante el módulo de actualización individual.
 - c Desinstalar todos los Fiery Drivers mediante el Fiery Software Uninstaller (incluido en el archivo DMG) e instalar el nuevo controlador de impresora. El nuevo controlador de impresora imprime con todas las aplicaciones de EFI compatibles en macOS High Sierra 10.13.x.
- 2 La versión de Fiery Software Uninstaller 1.7.0.17 que se incluye en el paquete del controlador descargado no funcionará en Mac OS X versiones 10.7 y 10.8. Funcionará solo en Mac OS X versión 10.9 y posteriores. El Fiery Software Uninstaller actualizado para eliminar el Fiery Driver en sistemas Mac OS X 10.7 y 10.8 puede descargarse desde <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Después de registrar su información, haga clic en Enviar para continuar al Centro de descargas. Haga clic en la pestaña Software de aplicaciones y herramientas, seleccione Fiery Software Uninstaller para Mac, seleccione Fiery Software Uninstaller para Mac 10.7-10.8 y siga las instrucciones que aparecen en la pantalla.
- 3 En el caso de las aplicaciones de Microsoft Office, y solo en macOS High Sierra 10.13, al hacer clic en Aceptar en el mensaje de alerta de la ventana emergente que se muestra en determinadas opciones de impresión en la vista Todas las propiedades del controlador de impresora, la interfaz de usuario de dicho controlador se esconde tras el cuadro de diálogo principal Imprimir. Se muestran estas ventanas emergentes con mensajes de alerta en casos como los siguientes:
 - a Cuando el rango de cualquier campo de las opciones de impresión que acepte números supere el valor permitido.
 - b Para el mensaje que aparece al hacer clic en Buscar actualización del controlador, en la pestaña Acerca de.
 - c Para un mensaje de advertencia general para cualquier opción de impresión, pero no para los mensajes de restricción de la interfaz de usuario.
- 4 En el caso improbable de que el controlador de impresora no sea capaz de asignar el nombre Bonjour a su nombre DNS o dirección IP correspondiente, el controlador de impresora solo se podrá utilizar sin seleccionar Comunicación bidireccional. En lugar de ello, recomendamos crear una cola de impresión LPD/IPP con el nombre DNS o la dirección IP de la impresora, que no debería dar ningún problema con Comunicación bidireccional.
- 5 En Mac OS X 10.11, si la longitud de las cadenas introducidas por el usuario en un cuadro de lista desplegable, cuadro combinado o control emergente de interfaz de usuario supera la anchura del control de interfaz de usuario, los caracteres de las cadenas se mostrarán sin espacios entre ellas. Este es un problema de Mac OS X 10.11 del que se ha informado a Apple.
- 6 Las funciones que utilizan Comunicación bidireccional, como las configuraciones de color, las opciones de FreeForm, Paper Catalog y la información de la impresora y del servidor, se actualizan cada diez minutos después de que se instale el controlador de impresora.
- 7 En macOS Sierra 10.12.4 y posteriores con Safari versión 10 y posteriores, la opción Características del Fiery no aparecerá en el cuadro de diálogo Imprimir. Solo aparecerá la opción Características de la impresora y no se mostrarán las opciones personalizadas de Fiery. Se trata de un problema del sistema operativo de Apple del que se ha informado a la empresa.



Notas de versão do cliente

Fiery Driver 5.1.015 para Mac OS v10.7 a macOS v10.13

Este documento contém informações importantes sobre a versão do Fiery Driver para Mac OS. Leia estas informações antes de prosseguir com a instalação.

Novo recurso

Fiery Driver 5.1.015 para macOS High Sierra 10.13.x

O Fiery Driver versão 5.1.015 foi lançado para ser compatível com o macOS High Sierra 10.13.x.

Versões compatíveis do Mac OS

O Fiery Driver versão 5.1.015 pode ser instalado nas seguintes versões do Mac OS:

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X v10.11
- Mac OS X v10.10
- Mac OS X v10.9
- Mac OS X v10.8
- Mac OS X v10.7


Instalação

Instale o Fiery Driver 5.1.015 no macOS High Sierra 10.13.x

O pacote do instalador do driver para macOS High Sierra 10.13.x é distribuído como um arquivo de imagem de disco (DMG) e é denominado Nome do produto_idioma_FD51_V2.dmg, em que "Nome do produto" é o nome do Servidor Fiery. Quando o arquivo DMG é baixado e a imagem de disco é instalada no computador cliente, o pacote de Software do usuário contém o seguinte:

- Fiery Printer Driver.pkg – instala diretamente o driver da impressora.
- Fiery Software Uninstaller – desinstala os Fiery Drivers.

- 1 Baixe o Nome do produto_idioma_FD51_V2.dmg no computador cliente Mac OS X.
- 2 Clique duas vezes no arquivo de imagem de disco, Nome do produto_idioma_FD51_V2.dmg, para instalá-lo.
- 3 Clique duas vezes em Nome do produto_idioma_FD51_V2.pkg para instalar o driver da impressora.

 **Importante:** O Fiery Driver no macOS High Sierra 10.13.x pode ser instalado por qualquer dos métodos a seguir, dependendo de como o sistema operacional é atualizado.

- Se uma versão mais antiga do Mac OS X, como 10.9, 10.10, 10.11 ou 10.12, é atualizada para macOS High Sierra 10.13.x no mesmo computador cliente Mac OS, você poderá executar o Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 Patch v1.2 para atualizar os arquivos do driver para que sejam compatíveis com o macOS High Sierra. O patch, juntamente com as instruções para executá-lo, e o Fiery Driver estão disponíveis em <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>.
- Se uma versão mais antiga do Mac OS X, como 10.9, 10.10, 10.11 ou 10.12, é atualizada para macOS High Sierra 10.13.x no mesmo computador cliente Mac OS, você poderá executar o Fiery Driver Updater para atualizar os arquivos do driver para que sejam compatíveis com o macOS High Sierra.
- Downloads do Fiery Driver estão disponíveis em <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Antes de instalar o novo Fiery Driver, remova todos os Fiery Drivers existentes em seu computador Mac OS usando o último aplicativo Fiery Software Uninstaller fornecido como parte do Nome do produto_idioma_FD51_V2.dmg. Caso a remoção de drivers antigos da impressora falhe, podem ocorrer erros com o novo driver da impressora.

Problemas específicos do macOS High Sierra 10.13.x abordados nesta versão do driver

A Apple mudou alguns recursos relacionados à segurança no macOS High Sierra e, por isso, alguns ou todos os problemas a seguir podem ocorrer.

- Instalar o Fiery Driver versão 5.1 em um sistema macOS High Sierra 10.13.x utilizando o Assistente de Instalação do Fiery Driver causará um erro e o driver da impressora não será instalado.
- Se um Mac OS X v10.12 mais antigo com uma versão 5.1 do Fiery Driver já instalada for atualizado para o macOS High Sierra 10.13.x, o problema a seguir pode ser observado quando a opção de Comunicação Bidirecional estiver selecionada e a opção Propriedades Completas estiver ativada no painel de Recursos Fiery.
 - Uma mensagem de erro de Comunicação Bidirecional é exibida, dizendo "Você inseriu um endereço IP ou nome de DNS inválido", e não é possível abrir a janela de Propriedades Completas.
- O problema acima, mencionado no segundo tópico, também pode ocorrer em um novo sistema macOS High Sierra 10.13.x quando qualquer versão 5.1 do Fiery Driver anterior à 5.1.015 for instalada da seguinte forma:
 - Quando você for instalar o Fiery Driver utilizando o Assistente de Instalação, selecione Instalar apenas o driver da impressora para instalar o driver da impressora.
 - Crie a impressora depois de ter instalado o driver.
 - Abra qualquer aplicativo e selecione Arquivo > Imprimir e depois Recursos Fiery.
 - Selecione Comunicação Bidirecional e depois clique em Propriedades Completas.
- O aplicativo Fiery Software Uninstaller não lista os drivers da impressora instalados no sistema macOS High Sierra 10.13.x.
- Às vezes, o Fiery Driver Updater pode não atualizar o driver da impressora selecionado em um sistema macOS High Sierra 10.13.x quando o botão Atualizar for selecionado.

Limitações conhecidas

Fiery Driver 5.1.015 para macOS High Sierra 10.13.x

- 1 Se uma versão mais antiga do Mac OS X, como a 10.9, 10.10, 10.11 ou 10.12, for atualizada para macOS High Sierra 10.13.x no mesmo computador cliente Mac OS, você deve realizar uma das ações a seguir:
 - a Atualizar o driver usando o Fiery Driver Updater.
 - b Atualizar o driver antigo utilizando o patch independente do driver.
 - c Remover a instalação anterior de todos os Fiery Drivers usando o Fiery Software Uninstaller (enviado com o arquivo DMG) e instalar o novo driver da impressora. O novo driver da impressora imprime com todos os aplicativos EFI compatíveis no macOS High Sierra 10.13.x.
- 2 A versão 1.7.0.17 do Fiery Software Uninstaller incluída no pacote do driver baixado não funcionará nas versões 10.7 e 10.8 do Mac OS X. Ela só funcionará na versão 10.9 e posteriores do Mac OS X. O Fiery Software Uninstaller atualizado para excluir o Fiery Driver em sistemas Mac OS X v.10.7 e v10.8 pode ser baixado em <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Depois de registrar suas informações, clique em Enviar para acessar o Centro de Downloads. Clique na guia Software e Ferramentas do Aplicativos, selecione Fiery Software Uninstaller para Mac, depois selecione Fiery Software Uninstaller para Mac v10.7-v10.8 e siga as instruções na tela.
- 3 Para aplicativos do Microsoft Office somente no macOS High Sierra 10.13, quando você clicar em OK na janela pop-up de mensagem de Alerta que é exibida para determinadas opções de impressão na exibição Propriedades Completas no driver da impressora, a interface do usuário desse driver ficará atrás da caixa de diálogo principal Imprimir. Entre os exemplos das janelas pop-up de mensagem de Alerta exibidas estão:
 - a Quando o intervalo de um campo de opção de impressão que aceita números excede o valor permitido.
 - b A mensagem que é exibida quando você clica em Verificar Atualização do Driver na guia Sobre.
 - c Mensagem de aviso geral para qualquer opção de impressão, mas não para mensagens de limitação de interface do usuário.
- 4 Em casos raros em que o driver da impressora não consegue resolver o nome do Bonjour para seu endereço IP/nome DNS relevante, o driver da impressora só poderá ser usado sem selecionar comunicação bidirecional. Em vez disso, recomendamos criar uma fila de LPD/IPP com o endereço IP/nome DNS da impressora, que não deve apresentar nenhum problema com a comunicação bidirecional.
- 5 No Mac OS X v10.11, se o comprimento das cadeias de caracteres digitadas pelo usuário em uma caixa de listagem suspensa/caixa de combinação/controle pop-up de interface do usuário exceder a largura do controle da interface do usuário, os caracteres nas cadeias serão exibidos sem espaçamento entre eles. Trata-se de um problema relacionado ao Mac OS X que se apresenta no Mac OS X v10.11 e já foi comunicado à Apple.
- 6 Os recursos que usam comunicação bidirecional, como ajustes de cor, ajustes FreeForm, Paper Catalog, informações de impressora e servidor, são atualizados a cada 10 minutos depois de o driver da impressora ter sido instalado.
- 7 No MacOS Sierra 10.12.4 e posterior com o Safari versão 10 e posterior, a opção Recursos Fiery não será exibida na caixa de diálogo Imprimir. Apenas a opção Recursos da impressora será exibida e não mostrará nenhuma opção personalizada do Fiery. Este é um problema no sistema operacional da Apple e já foi comunicado à Apple.



Versienotities voor de klant

Fiery Driver 5.1.015 voor Mac OS v10.7 tot macOS v10.13

Dit document bevat belangrijke informatie over Fiery Driver voor Mac OS. Lees deze informatie voordat u doorgaat met de installatie.

Nieuwe functie

Fiery Driver 5.1.015 voor macOS High Sierra 10.13.x

Fiery Driver-versie 5.1.015 is uitgekomen en biedt ondersteuning voor macOS Sierra 10.13.x.

Ondersteunde Mac OS-versies

Fiery Driver-versie 5.1.015 kan worden geïnstalleerd op de volgende Mac OS-versies:

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X v10.11
- Mac OS X v10.10
- Mac OS X v10.9
- Mac OS X v10.8
- Mac OS X v10.7


Installatie

Installeer Fiery Driver 5.1.015 voor macOS High Sierra 10.13.x

Het stuurprogramma-installatiepakket voor macOS High Sierra 10.13.x wordt als installatiekopie (DMG) gedistribueerd en heeft de naam Productnaam_taal_FD51_V2.dmg.dmg, waarbij Productnaam de naam van de Fiery-server is. Wanneer het DMG-bestand is gedownload en de installatiekopie op de clientcomputer is gekoppeld, bevat het softwarepakket voor de gebruiker het volgende:

- Fiery Printer Driver.pkg: installeert de printerdriver direct.
- Fiery Software Uninstaller: verwijdert Fiery Drivers.

- 1 Download Productnaam_taal_FD51_V2.dmg op de Mac OS X-clientcomputer.
- 2 Dubbelklik op het installatiekopiebestand Productnaam_taal_FD51_V2.dmg om dit in te schakelen.
- 3 Dubbelklik op Productnaam_taal_FD51_V2.pkg om het printerstuurprogramma te koppelen.

 **Belangrijk:** Fiery Driver op macOS High Sierra 10.13.x kan met elk van de volgende methoden worden geïnstalleerd, afhankelijk van hoe het besturingssysteem wordt bijgewerkt:

- Als er op dezelfde Mac OS-computerclient een upgrade wordt uitgevoerd van een oudere Mac OS X-versie, zoals 10.9, 10.10, 10.11 of 10.12, naar macOS Sierra 10.13.x, kunt u Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2 uitvoeren om de printerstuurprogrammabestanden bij te werken zodat deze compatibel zijn met macOS High Sierra. De patch is, samen met uitvoeringsinstructies en de Fiery Driver, beschikbaar op <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>.
- Als er op dezelfde Mac OS-computerclient een upgrade wordt uitgevoerd van een oudere macOS X-versie, zoals 10.9, 10.10, 10.11 of 10.12, naar macOS Sierra 10.13.x, kunt u Fiery Driver Updater uitvoeren om de stuurprogrammabestanden bij te werken zodat deze compatibel zijn met macOS High Sierra.
- Fiery Driver-downloads zijn beschikbaar op <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Voordat u de nieuwe Fiery Driver installeert, moet u alle bestaande Fiery Drivers op uw Mac OS-computer verwijderen met de nieuwste Fiery Software Uninstaller-toepassing die is meegeleverd als onderdeel van Productnaam_taal_FD51_V2.dmg. Als u oude printerstuurprogramma's niet verwijdert, kan dat tot fouten leiden bij het nieuwe printerstuurprogramma.

macOS High Sierra 10.13.x-specifieke problemen die zijn opgelost in deze versie van het stuurprogramma

Apple heeft bepaalde beveiligingsfuncties op macOS High Sierra gewijzigd, waardoor sommige of al deze problemen kunnen optreden.

- De installatie van de bestaande Fiery Driver-versie 5.1 op een macOS High Sierra 10.13.x-systeem met de wizard Fiery Driver Installer veroorzaakt een crash, en het printerstuurprogramma wordt niet geïnstalleerd.
- Als een oudere Mac OS X v10.12 met een geïnstalleerde Fiery Driver-versie 5.1 wordt bijgewerkt naar macOS High Sierra 10.13.x, kan het volgende probleem optreden wanneer de optie Tweerichtingscommunicatie wordt geselecteerd en op Volledige eigenschappen wordt geklikt in het venster Fiery-eigenschappen.
 - Er wordt een foutbericht over tweerichtingscommunicatie weergegeven waarin staat dat u een ongeldig IP-adres of ongeldige DNS-naam hebt ingevoerd. Volledige eigenschappen kan niet worden geopend.
- Het probleem dat hierboven als tweede wordt genoemd, kan ook optreden op een nieuw macOS High Sierra 10.13.x-systeem wanneer een Fiery Driver-versie 5.1 vóór 5.1.015 als volgt wordt geïnstalleerd:
 - Wanneer u de Fiery Driver installeert met de installatiewizard, selecteert u Alleen printerstuurprogramma installeren om het printerstuurprogramma te installeren.
 - Maak de printer nadat u het printerstuurprogramma hebt geïnstalleerd.
 - Open een willekeurige toepassing en selecteer Bestand > Afdrukken en selecteer Fiery-eigenschappen.
 - Selecteer Tweerichtingscommunicatie en klik vervolgens op Volledige eigenschappen.

- De toepassing Fiery Software Uninstaller vermeldt niet de printerstuurprogramma's die op het macOS High Sierra 10.13.x-systeem zijn geïnstalleerd.
- De Fiery Driver Updater werkt soms het geselecteerde printerstuurprogramma op een macOS High Sierra 10.13.x-systeem niet bij als de knop Bijwerken wordt geselecteerd.

Bekende beperkingen

Fiery Driver 5.1.015 voor macOS High Sierra 10.13.x

- 1 Als van een oudere Mac OS X-versie zoals 10.9, 10.10, 10.11 of 10.12 een upgrade naar macOS High Sierra 10.13.x wordt uitgevoerd op dezelfde Mac OS-clientcomputer, moet u een van de volgende handelingen verrichten:
 - a Het stuurprogramma bijwerken met de Fiery Driver Updater.
 - b Het oudere stuurprogramma bijwerken met behulp van de zelfstandige stuurprogrammapatch.
 - c De vorige installatie van alle Fiery Drivers verwijderen met Fiery Software Uninstaller (meegeleverd met het DMG-bestand) en het nieuwe printerstuurprogramma installeren. Het nieuwe printerstuurprogramma drukt af in alle door EFI ondersteunde toepassingen op macOS High Sierra 10.13.x.
- 2 De versie van Fiery Software Uninstaller-versie 1.7.0.17 die is meegeleverd in het gedownloadde stuurprogrammapakket werkt niet op Mac OS X-versie 10.7 en 10.8. Deze werkt alleen op Mac OS X-versies 10.9 en hoger. De bijgewerkte Fiery Software Uninstaller voor het verwijderen van de Fiery Driver op de Mac OS X v10.7- en v10.8-systemen kan worden gedownload van <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Klik na het invoeren van uw informatie op Indienen om door te gaan naar het Downloadcentrum. Klik op het tabblad Toepassingssoftware en hulpprogramma's, selecteer Fiery Software Uninstaller for Mac, selecteer Fiery Software Uninstaller for Mac v10.7-v10.8 en volg de instructies op het scherm.
- 3 Voor Microsoft Office-toepassingen alleen op macOS High Sierra 10.13 geldt: wanneer u klikt op OK in het pop-upvenster met de Waarschuwing die wordt weergegeven voor bepaalde afdrুকopties in de weergave Volledige eigenschappen in het printerstuurprogramma, wordt de gebruikersinterface van de printer achter het dialoogvenster Afdrukken weergegeven. Voorbeelden van dergelijke pop-upvensters met een Waarschuwing die worden weergegeven, zijn:
 - a Wanneer het bereik van een afdrুকoptieveld dat cijfers accepteert, de toegestane waarde overschrijdt.
 - b Het bericht dat wordt weergegeven wanneer u klikt op Controleren op stuurprogramma-update op het tabblad Info.
 - c Algemeen waarschuwingsbericht voor elke afdrুকoptie, maar niet voor beperkingsberichten voor de gebruikersinterface.
- 4 In het zeldzame geval dat het stuurprogramma de Bonjour-naam niet kan omzetten in het bijbehorende IP-adres/de bijbehorende DNS-naam, kan het printerstuurprogramma alleen worden gebruikt zonder dat Tweerichtingscommunicatie is geselecteerd. In plaats daarvan raden we aan een LPD/IPP-wachtrij te maken met het IP-adres/de DNS-naam van de printer, die naar verwachting geen problemen met Tweerichtingscommunicatie heeft.
- 5 Bij Mac OS X v10.11, als de lengte van de door de gebruiker opgegeven tekenreeksen in een vervolgkeuzelijst/combinatievak/pop-upvenster de breedte van het besturingselement van de gebruikersinterface overschrijdt, worden de tekens in de tekenreeksen weergegeven zonder spatieruimte ertussen. Dit is een aan Mac OS gerelateerd probleem op Mac OS X v10.11 en is aan Apple gemeld.

- 6** Functies die gebruikmaken van Tweerichtingscommunicatie, zoals kleurinstellingen, FreeForm™-instellingen, Paper Catalog, printer- en serverinformatie, worden elke 10 minuten vernieuwd nadat het printerstuurprogramma is geïnstalleerd.
- 7** Op macOS Sierra 10.12.4 en later met Safari-versie 10 en later wordt de optie Fiery-functies niet weergegeven in het dialoogvenster Afdrukken. Alleen de optie Printerfuncties wordt weergegeven en er worden geen aangepaste Fiery-opties weergegeven. Dit is een probleem met het besturingssysteem van Apple en dit is aan Apple gemeld.



客户发行说明

适用于 Mac OS v10.7 至 macOS v10.13 的 Fiery Driver 5.1.015

本文档包含有关适用于 Mac OS 版本 Fiery Driver 的重要信息。请确保先阅读这些信息，然后再继续安装。

新功能

适用于 macOS High Sierra 10.13.x 的 Fiery Driver 5.1.015

为支持 macOS High Sierra 10.13.x, Fiery Driver 版本 5.1.015 现已发布。

支持的 Mac OS 版本

Fiery Driver 版本 5.1.015 可安装在以下 Mac OS 版本上：

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X v10.11
- Mac OS X v10.10
- Mac OS X v10.9
- Mac OS X v10.8
- Mac OS X v10.7


安装

安装适用于 macOS High Sierra 10.13.x 的 Fiery Driver 5.1.015

macOS High Sierra 10.13.x 驱动程序安装程序作为磁盘映像 (DMG) 文件分发，命名为 **产品名称_语言_FD51_V2.dmg**，其中“产品名称”是 Fiery 服务器。下载 DMG 文件后，磁盘映像将安装在客户端计算机上，用户软件程序包包含以下内容：

- Fiery Printer Driver.pkg - 直接安装打印机驱动程序。
- Fiery Software Uninstaller - 卸载 Fiery Drivers。

- 1 将产品名称_语言_FD51_V2.dmg 下载到 Mac OS X 客户端计算机上。
- 2 双击磁盘映像文件产品名称_语言_FD51_V2.dmg 进行安装。
- 3 双击产品名称_语言_FD51_V2.pkg 以安装打印机驱动程序。

 **重要提示：** macOS High Sierra 10.13.x 上的 Fiery Driver 可根据操作系统更新的方式，通过以下任意一种方法安装：

- 如果同一客户端 Mac OS 计算机上的 10.9、10.10、10.11 或 10.12 等较早版本的 Mac OS X 已升级至 macOS Sierra 10.13.x，您将可以运行 **Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2** 更新打印机驱动程序文件，以便与 macOS High Sierra 兼容。可从 <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/> 中获取补丁、运行该补丁的说明及 Fiery Driver。
- 如果同一客户端 Mac OS 计算机上的 10.9、10.10、10.11 或 10.12 等较早版本的 Mac OS X 已升级至 macOS High Sierra 10.13.x，您将可以运行 Fiery Driver Updater 更新驱动程序文件，以便与 macOS High Sierra 兼容。
- Fiery Driver 可从 <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/> 下载。在您安装新的 Fiery Driver 之前，请使用作为产品名称_语言_FD51_V2.dmg 的一部分提供的最新 Fiery Software Uninstaller 应用程序移除您 Mac OS 计算机上的全部现有 Fiery Drivers。若不移除旧版本的打印机驱动程序，可能会导致新的打印机驱动程序出现错误。

本驱动程序版本中已解决的 macOS High Sierra 10.13.x 特定问题

由于可能会出现以下部分或全部问题，Apple 已对 macOS High Sierra 上的相关安全功能进行了更改。

- 使用 Fiery Driver 安装程序向导在 macOS High Sierra 10.13.x 系统上安装现有 Fiery Driver 版本 5.1 时，可能会导致崩溃，并且打印机驱动程序将无法安装。
- 如果已将安装 Fiery Driver 版本 5.1 的旧版 Mac OS X v10.12 升级至 macOS High Sierra 10.13.x，则当已选择“双向通信”选项并在 **Fiery 功能** 窗格中单击**完整属性**时，可能会遇到以下问题。
 - 此时将会看到一条双向通信错误消息“您输入的 IP 地址或 DNS 名称无效”，并且无法打开**完整属性**。
- 当通过以下方式安装了早于 5.1.015 的任何 Fiery Driver 版本 5.1 时，则在新的 macOS High Sierra 10.13.x 系统上也可能会遇到上文第二项中提到的问题：
 - 使用安装程序向导安装 Fiery Driver 时，请选择**仅安装打印机驱动程序**以安装打印机驱动程序。
 - 安装打印机驱动程序之后，创建打印机。
 - 打开任意应用程序并选择**文件 > 打印**，然后选择 **Fiery 功能**。
 - 选择**双向通信**，然后单击**完整属性**。
- Fiery Software Uninstaller 应用程序不会列出 macOS High Sierra 10.13.x 系统上安装的打印机驱动程序。
- 在已选择**更新按钮**时，Fiery Driver Updater 有时可能无法更新 macOS High Sierra 10.13.x 系统上选定的打印机驱动程序。

已知限制

适用于 macOS High Sierra 10.13.x 的 Fiery Driver 5.1.015

- 1 如果同一 Mac OS 客户端计算机上的 10.9、10.10、10.11 或 10.12 等较早版本的 Mac OS X 已升级至 macOS High Sierra 10.13.x，您需要执行以下操作之一：
 - a 使用 Fiery Driver Updater 更新驱动程序。
 - b 使用独立的驱动程序补丁更新旧版驱动程序。
 - c 使用 Fiery Software Uninstaller（与 DMG 文件随附）移除所有 Fiery Drivers 的之前安装内容，然后安装新的打印机驱动程序。新的打印机驱动程序可在 macOS High Sierra 10.13.x 上使用所有 EFI 支持的应用程序进行打印。
- 2 下载的驱动程序包中所含的 Fiery Software Uninstaller 版本 1.7.0.17 在 Mac OS X 版本 10.7 和 10.8 上无法运行。它仅可在 Mac OS X 版本 10.9 及更高版本上运行。可从 <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/> 下载更新的 Fiery Software Uninstaller，用于删除 Mac OS X v10.7 和 v10.8 系统上的 Fiery Driver。注册您的信息之后，请单击**提交**以前进到下载中心。单击**应用程序软件和工具**选项卡，选择**适用于 Mac 的 Fiery Software Uninstaller**，然后选择**适用于 Mac v10.7-v10.8 的 Fiery Software Uninstaller**，并按屏幕上的说明操作。
- 3 仅对于 macOS High Sierra 10.13 上的 Microsoft Office 应用程序，当您在打印机驱动程序**完整属性**视图中某些打印选项显示的**警告消息**弹出窗口中单击**确定**时，打印机驱动程序 UI 将移至**主打印**对话框之后。显示的此类**警告消息**弹出窗口示例包括：
 - a 当任意接受数字的打印选项字段范围超出允许值时。
 - b 当您在**关于**选项卡中单击**检查驱动程序更新**时，显示该消息。
 - c 任意打印选项的常规警告消息，而不是 UI 限制消息。
- 4 在极少数情况下，当打印机驱动程序无法解析其相关 IP 地址/DNS 名称的 Bonjour 名称时，只能在不选择“双向通信”的情况下使用打印机驱动程序。我们建议使用打印机的 IP 地址/DNS 名称创建 LPD/IPP 队列，这样便不会显示“双向通信”的任何问题。
- 5 在 Mac OS X v10.11 上，如果用户在下拉列表框/组合框/弹出式 UI 控件中输入的字符串的长度超过 UI 控件的宽度，则不会显示字符串中各字符之间的间距。这是 Mac OS X v10.11 上与 Mac OS 相关的问题，已报告给苹果公司。
- 6 安装打印机驱动程序后，使用双向通信的功能将每 10 分钟更新一次，例如颜色设定、FreeForm 设定、Paper Catalog、打印机和服务器信息。
- 7 在使用 Safari 版本 10 及更高版本的 macOS Sierra 10.12.4 及更高版本上，**打印对话框**无法显示 **Fiery 功能**选项。只会显示**打印机功能**选项，并且不会显示任何 Fiery 自定义选项。这是苹果操作系统的问题，并且已经通报苹果公司。



使用上の注意

Fiery Driver 5.1.015 (Mac OS v10.7～macOS v10.13 用)

本書には、Mac OS 用の Fiery Driver リリースに関する重要な情報が含まれています。インストールを進める前に、この情報をお読みください。

新機能

Fiery Driver 5.1.015 (macOS High Sierra 10.13.x 用)

Fiery Driver バージョン 5.1.015 による macOS High Sierra 10.13.x のサポートがリリースされています。

サポートされている Mac OS バージョン

Fiery Driver バージョン 5.1.015 は、以下の Mac OS バージョンにインストールできます。

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X v10.11
- Mac OS X v10.10
- Mac OS X v10.9
- Mac OS X v10.8
- Mac OS X v10.7

インストール

macOS High Sierra 10.13.x 用の Fiery Driver 5.1.015 をインストールする

macOS High Sierra 10.13.x ドライバーインストーラーパッケージは、ディスクイメージ (DMG) ファイルとして提供されており、製品名_言語_FD51_V2.dmg という名前が付いています (「製品名」は Fiery サーバーの名称です)。DMG ファイルをダウンロードしてディスクイメージをクライアントコンピューターに読み込みます。ユーザーソフトウェアパッケージには以下が含まれています。

- Fiery Printer Driver.pkg - プリンタードライバーを直接インストールします。
- Fiery Software Uninstaller - Fiery Drivers をアンインストールします。

- 1 Mac OS X クライアントコンピューターに製品名_言語_FD51_V2.dmg をダウンロードします。
- 2 ディスクイメージファイル製品名_言語_FD51_V2.dmg をダブルクリックしてマウントします。
- 3 製品名_言語_FD51_V2.pkg をダブルクリックして、プリンタードライバーをインストールします。

⚠ 重要: macOS High Sierra 10.13.x の Fiery Driver は、OS の更新方法により、以下のいずれかの方法でインストールできます。

- 同じ Mac OS クライアントコンピューターで、10.9、10.10、10.11 または 10.12 などの古い Mac OS X バージョンから macOS High Sierra 10.13.x にアップグレードする場合は、Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 パッチ v1.2 を実行することで、macOS High Sierra との互換性を持たせるプリンタードライバーファイルをアップデートすることができます。パッチ、パッチの実行に関する注意事項、および Fiery Driver は <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/> から入手できます。
- 同じ Mac OS クライアントコンピューターで、10.9、10.10、10.11 または 10.12 などの古い Mac OS X バージョンから macOS High Sierra 10.13.x にアップグレードする場合は、Fiery Driver Updater を実行することで、macOS High Sierra との互換性を持たせるドライバーファイルをアップデートすることができます。
- Fiery Driver のダウンロードは <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/> から行うことができます。新しい Fiery Driver をインストールする前に、製品名_言語_FD51_V2.dmg に付属している最新の Fiery Software Uninstaller アプリケーションを使用して、Mac OS コンピューター上にある既存の Fiery Drivers をすべて削除してください。以前のプリンタードライバーを削除していない場合、新しいプリンタードライバーでエラーが発生する可能性があります。

このドライバーリリースで扱う macOS High Sierra 10.13.x に関する特定の問題

以下の一部/すべての問題が生じる可能性があるため、Apple は macOS High Sierra のセキュリティに関する機能の一部を変更しました。

- Fiery Driver インストーラーウィザードを使用して、macOS High Sierra 10.13.x システムに既存の Fiery Driver バージョン 5.1 をインストールするとクラッシュを引き起こし、プリンタードライバーはインストールされません。
- Fiery Driver バージョン 5.1 がすでにインストールされている古い Mac OS X v10.12 が macOS High Sierra 10.13.x にアップグレードされた場合、双方向通信オプションが選択され、Fiery 機能ペインで全プロパティをクリックされると以下の問題が見られます。
 - 「入力した IP アドレス/DNS 名は不正です」という双方向通信エラーメッセージが表示され、全プロパティを開くことができません。
- Fiery Driver バージョン 5.1~5.1.015 が以下のようにインストールされると、上記 2 番目の箇条書きで記載されている問題が新しい macOS High Sierra 10.13.x システムでも見られます。
 - インストーラーウィザードを使用して Fiery Driver をインストールする場合、プリンタードライバーのみインストールを選択してプリンタードライバーをインストールします。
 - プリンタードライバーのインストール後、プリンターを作成します。
 - アプリケーションを開いて、ファイル > 印刷を選択してから Fiery 機能を選択します。
 - 双方向通信を選択してから、全プロパティをクリックします。

- Fiery Software Uninstaller アプリケーションでは、macOS High Sierra 10.13.x システムにインストールされたプリンタードライバーがリストアップされません。
- アップデートボタンが選択されると、Fiery Driver Updater は、macOS High Sierra 10.13.x システムで選択されたプリンタードライバーをアップデートしないことがあります。

既知の制限

Fiery Driver 5.1.015 (macOS High Sierra 10.13.x 用)

- 1 同じ Mac OS クライアントコンピューターで、10.9、10.10、10.11 または 10.12 などの古い Mac OS X バージョンから macOS High Sierra 10.13.x にアップグレードする場合は、以下のいずれかを実行する必要があります。
 - a Fiery Driver Updater でドライバーをアップデートします。
 - b スタンドアロンドライバーパッチで古いドライバーをアップデートします。
 - c Fiery Software Uninstaller (DMG ファイルに付属) を使用して、以前インストールされたすべての Fiery Drivers を削除し、新しいプリンタードライバーをインストールします。新しいプリンタードライバーは、macOS High Sierra 10.13.x でサポートされるすべての EFI アプリケーションで利用することができます。
- 2 ダウンロードされるドライバーパッケージに含まれる Fiery Software Uninstaller バージョン 1.7.0.17 は、Mac OS X バージョン 10.7 と 10.8 では機能しません。このバージョンは Mac OS X バージョン 10.9 以降のみで機能します。Mac OS X v10.7 と v10.8 システムで Fiery Driver を削除するためにアップデートされた Fiery Software Uninstaller は <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/> からダウンロードできます。情報を登録してから、送信をクリックしてダウンロードセンターに送ります。アプリケーションソフトウェアとツールタブをクリックして、Mac 用の Fiery Software Uninstaller と Mac v10.7-v10.8 用の Fiery Software Uninstaller の順に選択した後、画面の指示に従います。
- 3 macOS High Sierra 10.13 だけに搭載されている Microsoft Office アプリケーションでは、プリンタードライバーの全プロパティビューにおいて、特定の印刷オプションに表示される警告メッセージのポップアップウィンドウで OK をクリックすると、プリンタードライバー UI がメインの印刷ダイアログボックスの背後に隠れます。このような警告メッセージのポップアップウィンドウが表示される例として、次があります。
 - a 数字を受け入れるプリントオプションフィールドの範囲が許容値を超える場合。
 - b 情報タブにあるドライバーアップデートの確認をクリックすると表示されるメッセージ。
 - c すべての印刷オプションに表示される一般的な警告メッセージ (UI 制約メッセージは含まれない)。
- 4 まれなケースとして、プリンタードライバーが Bonjour 名を関連 IP アドレス/DNS 名に解決できない場合、双方向通信が選択されていない状態でのみプリンタードライバーを使用できます。代わりにプリンターの IP アドレス/DNS 名で LPD/IPP キューを作成することをお勧めします。これにより、双方向通信に関する問題が表示されなくなります。
- 5 Mac OS X v10.11 で、ユーザーがドロップダウンリストボックス/コンボボックス/ポップアップ UI コントロールに入力した文字列の長さが UI コントロールの幅を超える場合、文字列内の文字が間隔なしで表示されます。これは Mac OS X v10.11 における Mac OS 関連の問題であり、Apple に報告済みです。
- 6 カラー設定、FreeForm 設定、Paper Catalog、プリンターおよびサーバー情報など、双方向通信を利用する機能は、プリンタードライバーがインストールされた後に 10 分ごとに更新されます。

- 7 Safari のバージョン 10 以降を搭載した macOS Sierra 10.12.4 以降では、印刷ダイアログボックスに Fiery の機能オプションが表示されません。プリンターの機能オプションのみが表示され、Fiery カスタムオプションは一切表示されません。これは Apple の OS に関する問題であり、Apple に報告済みです。



고객 릴리스 정보

Mac OS v10.7 ~ macOS v10.13용 Fiery Driver 5.1.015

이 문서에는 Mac OS용 Fiery Driver 릴리스에 대한 중요한 정보가 수록되어 있습니다. 설치를 계속하기 전에 이 정보를 읽어 보십시오.

새로운 기능

macOS High Sierra 10.13.x용 Fiery Driver 5.1.015

Fiery Driver 버전 5.1.015는 macOS High Sierra 10.13.x를 지원하기 위해 릴리스되었습니다.

지원되는 Mac OS 버전

Fiery Driver 버전 5.1.015은 다음 Mac OS X 버전에 설치할 수 있습니다.

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12
- Mac OS X v10.11
- Mac OS X v10.10
- Mac OS X v10.9
- Mac OS X v10.8
- Mac OS X v10.7

설치

macOS High Sierra 10.13.x용 Fiery Driver 5.1.015 설치

macOS High Sierra 10.13 드라이버 설치 관리자 패키지는 디스크 이미지(DMG) 파일로 배포되며, 제품 이름_언어_FD51_V2.dmg와 같이 이름이 지정됩니다. 여기서 "제품 이름"은 Fiery 서버의 이름입니다. DMG 파일이 다운로드되고 클라이언트 컴퓨터에 디스크 이미지가 설치되면 사용자 소프트웨어 패키지에 다음이 포함됩니다.

- Fiery Printer Driver.pkg - 프린터 드라이버를 바로 설치합니다.
- Fiery Software Uninstaller - Fiery Drivers를 제거합니다.

- 1 Mac OS X 클라이언트 컴퓨터에 제품 이름_언어_FD51_V2.dmg를 다운로드하십시오.
- 2 디스크 이미지인 제품 이름_언어_FD51_V2.dmg를 두 번 클릭하여 설치합니다.
- 3 제품 이름_언어_FD51_V2.pkg를 두 번 클릭하여 프린터 드라이버를 설치합니다.

! **중요:** OS 업데이트 방식에 따라 다음 방법을 통해 macOS High Sierra 10.13.x에 Fiery Driver를 설치할 수 있습니다.

- 10.9, 10.10, 10.11, 10.12와 같은 이전 Mac OS X 버전이 동일한 클라이언트 Mac OS 컴퓨터의 macOS High Sierra 10.13.x에서 업그레이드된 경우 Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 패치 v1.2를 실행하여 macOS High Sierra와 호환되는 드라이버 파일을 업데이트할 수 있습니다. 패치, 패치 실행 지침, Fiery Driver는 <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>에서 다운로드할 수 있습니다.
- 10.9, 10.10, 10.11, 10.12와 같은 이전 Mac OS X 버전이 동일한 클라이언트 Mac OS 컴퓨터의 macOS High Sierra 10.13.x에서 업그레이드된 경우 Fiery Driver Updater를 실행하여 macOS High Sierra와 호환되는 드라이버 파일을 업데이트할 수 있습니다.
- <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>에서 Fiery Driver를 다운로드할 수 있습니다. 새 Fiery Driver를 설치하기 전에 제품 이름_언어_FD51_V2.dmg의 일부로 제공된 최신 Fiery Software Uninstaller 응용 프로그램을 사용하여 Mac OS 컴퓨터에 설치된 기존 Fiery Drivers를 모두 제거하십시오. 이전에 설치된 프린터 드라이버를 제거하지 않으면 새 프린터 드라이버에 오류가 발생할 수 있습니다.

macOS High Sierra 10.13.x에서 발생하던 문제가 이 드라이버 릴리스에서 해결되었습니다.

Apple에서 macOS High Sierra의 일부 보안 기능을 변경했기 때문에 다음 문제가 발생할 수 있습니다.

- Fiery Driver 설치 마법사를 사용하여 macOS High Sierra 10.13.x 시스템에 기존의 Fiery Driver 버전 5.1을 설치하면 충돌이 발생하고 프린터 드라이버가 설치되지 않습니다.
- 이미 설치된 Fiery Driver 버전 5.1과 함께 이전의 Mac OS X v10.12가 macOS High Sierra 10.13.x로 업그레이드될 경우, 양방향 통신 옵션이 선택되어 있고 Fiery 기능 창에서 전체 속성을 클릭할 경우 다음 문제가 발생할 수 있습니다.
 - 양방향 통신 오류 메시지 "잘못된 IP 주소 또는 DNS 이름을 입력했습니다."가 표시되고 전체 속성을 열 수 없습니다.
- 위의 두 번째 항목에 언급된 문제는 5.1.015 이전에 Fiery Driver 버전 5.1이 다음 방법으로 설치될 경우 새로운 macOS High Sierra 10.13.x 시스템에서도 발생할 수 있습니다.
 - 설치 마법사를 사용하여 Fiery Driver를 설치할 경우 프린터 드라이버만 설치를 선택하여 프린터 드라이버를 설치합니다.
 - 프린터 드라이버를 설치한 후 프린터를 생성합니다.
 - 응용 프로그램을 열고 파일 > 인쇄를 선택하고 Fiery 기능을 선택합니다.
 - 양방향 통신을 선택한 후 전체 속성을 클릭합니다.
- Fiery Software Uninstaller 응용 프로그램은 macOS High Sierra 10.13.x 시스템에 설치된 프린터 드라이버를 표시하지 않습니다.
- Fiery Driver Updater는 종종 업데이트 버튼이 선택된 경우 선택한 프린터 드라이버를 macOS High Sierra 10.13.x 시스템에서 업데이트하지 않을 수도 있습니다.

알려진 제한

macOS High Sierra 10.13.x용 Fiery Driver 5.1.015

- 1 10.9, 10.10, 10.11, 10.12와 같은 이전 Mac OS X 버전이 동일한 Mac OS 클라이언트 컴퓨터에서 macOS High Sierra 10.13.x로 업그레이드될 경우 다음 중 하나를 수행해야 합니다.
 - a Fiery Driver Updater를 통해 드라이버를 업데이트합니다.
 - b 별도의 드라이버 패치를 사용하여 이전 드라이버를 업데이트합니다.
 - c Fiery Software Uninstaller(DMG 파일과 함께 제공됨)를 사용하여 이전에 설치된 모든 Fiery Drivers를 제거하고 새 프린터 드라이버를 설치합니다. 새 프린터 드라이버는 macOS High Sierra 10.13.x의 모든 EFI 지원 응용 프로그램에서 인쇄 기능에 사용됩니다.
- 2 다운로드한 드라이버 패키지에 포함된 Fiery Software Uninstaller 버전 1.7.0.17은 Mac OS X 버전 10.7 및 10.8에서 작동하지 않습니다. Mac OS X v버전 10.9 이상에서만 작동합니다. Mac OS X v10.7 및 v10.8 시스템에서 Fiery Driver를 삭제할 수 있는 업데이트된 Fiery Software Uninstaller는 <http://www.efd.com/support-and-downloads/download-registration/>에서 다운로드할 수 있습니다. 정보를 등록한 후 제출을 클릭하여 Download Center로 이동합니다. 응용 소프트웨어 및 도구 탭을 클릭하고, Fiery Software Uninstaller for Mac을 선택하고, Fiery Software Uninstaller for Mac v10.7~v10.8을 선택한 후 화면의 지침을 따릅니다.
- 3 macOS High Sierra 10.13에 있는 Microsoft Office 응용 프로그램의 경우에만 프린터 드라이버의 전체 속성 보기에 있는 특정 인쇄 옵션에 대해 표시되는 경고 메시지 팝업 창에서 확인을 클릭하면 프린터 드라이버 UI가 주 인쇄 대화 상자 뒤로 이동합니다. 표시된 이러한 경고 메시지 팝업 창의 예는 다음과 같습니다.
 - a 개수를 수락하는 모든 인쇄 옵션 필드의 범위가 허용 가능한 값을 초과할 경우
 - b 정보 탭에 있는 드라이버 업데이트 확인을 클릭하면 메시지가 표시됩니다.
 - c UI 제약 메시지가 아닌 모든 인쇄 옵션에 대한 일반 경고 메시지입니다.
- 4 드문 경우이기는 하지만, 프린터 드라이버가 Bonjour 이름을 관련된 IP 주소/DNS 이름으로 확인할 수 없는 경우에는 양방향 통신의 선택을 해제해야만 프린터 드라이버를 사용할 수 있습니다. 이보다는 프린터의 IP 주소/DNS 이름으로 LPD/IPP 대기열을 만드는 것이 좋습니다. 이렇게 하면 양방향 통신 사용 시 아무런 문제가 발생하지 않습니다.
- 5 Mac OS X v10.11에서 사용자가 드롭다운 목록 상자/콤보 상자/팝업 UI 컨트롤에 입력한 문자열의 길이가 UI 컨트롤의 너비를 초과하면 문자열의 문자가 공백이 제거된 상태로 표시됩니다. 이는 Mac OS X v10.11의 Mac OS 관련 문제이며 현재 Apple에 보고되었습니다.
- 6 색상 설정, FreeForm 설정, Paper Catalog, 프린터 및 서버 정보와 같은 양방향 통신을 사용하는 기능이 프린터 드라이버가 설치된 후 10분마다 새로 고쳐집니다.
- 7 macOS Sierra 10.12.4 및 사파리 버전 10 혹은 이후에서 Fiery 기능 옵션이 인쇄 대화상자에서 표시되지 않습니다. 프린터 기능 옵션만이 표시되며 Fiery 사용자 설정 옵션은 표시되지 않습니다. 이는 Apple 운영 체제의 문제이며 애플에 보고되었습니다.



客戶版本資訊

適用於 Mac OS v10.7 到 macOS v10.13 的 Fiery Driver 5.1.015

本文件包含有關適用於 Mac OS 版本的 Fiery Driver 重要資訊。在繼續安裝之前，請務必閱讀這項資訊。

新功能

適用於 macOS High Sierra 10.13.x 的 Fiery Driver 5.1.015

支援 macOS Sierra 10.13.x 的 Fiery Driver 版本 5.1.015 已經推出。

支援的 Mac OS 版本

Fiery Driver 版本 5.1.015 可以安裝在下列 Mac OS 版本上：

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X v10.11
- Mac OS X v10.10
- Mac OS X v10.9
- Mac OS X v10.8
- Mac OS X v10.7


安裝

安裝適用於 macOS High Sierra 10.13.x 的 Fiery Driver 5.1.015

macOS High Sierra 10.13.x 驅動程式安裝程式套件是以 disk image (DMG) 檔案格式提供，且名稱為 Product Name_language_FD51_V2.dmg，其中「Product Name」是 Fiery 伺服器 的名稱。DMG 檔案下載完成，並將 disk image 掛接至用戶端電腦上後，使用者軟體套件即包含下列檔案：

- [Fiery Printer Driver.pkg](#) - 直接安裝印表機驅動程式。
- [Fiery Software Uninstaller](#) - 解除安裝 Fiery Drivers。

- 1 將 Product Name_language_FD51_V2.dmg 下載至 Mac OS X 用戶端電腦上。
- 2 按兩下 Disk Image 檔案 Product Name_language_FD51_V2.dmg 即可掛接。
- 3 按兩下 Product Name_language_FD51_V2.pkg，即可安裝印表機驅動程式。

 **重要：**在 macOS High Sierra 10.13.x 上，可依據 OS 的更新方式，採用下列任一方法來安裝 Fiery Driver：

- 如果在相同用戶端 Mac OS 電腦上，將較早版本的 Mac OS X (例如 10.9、10.10、10.11 或 10.12) 升級至 macOS High Sierra 10.13.x，您便可執行 **Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 修補程式 v1.2** 以更新印表機驅動程式檔案，使其相容於 macOS High Sierra。修補程式 (連同執行修補程式的指示) 和 Fiery Driver 可從 <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/> 取得。
- 如果在相同用戶端 Mac OS 電腦上，將較早版本的 Mac OS X (例如 10.9、10.10、10.11 或 10.12) 升級至 macOS High Sierra 10.13.x，您便可執行 Fiery Driver Updater 以更新驅動程式檔案，使其相容於 macOS High Sierra。
- 您可以從 <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/> 下載 Fiery Driver。安裝新的 Fiery Driver 之前，請使用做為 Product Name_language_FD51_V2.dmg 之一部分提供的最新 Fiery Software Uninstaller 應用程式，來移除 Mac OS 電腦上所有現有的 Fiery Drivers。未移除較早的印表機驅動程式可能會導致新印表機驅動程式發生錯誤。

此驅動程式版本已解決的 macOS High Sierra 10.13.x 特定問題

Apple 已變更 macOS High Sierra 上的某些安全性相關功能，因此可能會發生以下部分或所有問題。

- 在 macOS High Sierra 10.13.x 系統上使用 Fiery Driver Installer Wizard 安裝現有的 Fiery Driver 版本 5.1 時，會導致當機，而且不會安裝印表機驅動程式。
- 如果將已安裝 Fiery Driver 版本 5.1 的較早版本的 Mac OS X v10.12 升級至 macOS High Sierra 10.13，則在選取「雙向溝通」選項並於 Fiery 功能窗格中按一下完整屬性時，可能會發生以下問題。
 - 顯示雙向溝通錯誤訊息：「您輸入了無效的 IP 位址或 DNS 名稱」，且無法開啟完整屬性。
- 按以下方式安裝 5.1.015 之前的任何 Fiery Driver 版本 5.1 時，新的 macOS High Sierra 10.13.x 系統也可能發生上述第二項所提及的問題：
 - 使用 Installer Wizard 安裝 Fiery Driver 時，選取僅安裝印表機驅動程式，即可安裝印表機驅動程式。
 - 安裝印表機驅動程式後，請建立印表機。

- 開啟任一應用程式並選取檔案 > 列印，然後選取 Fiery 功能。
- 選取雙向溝通，然後按一下完整屬性。
- Fiery Software Uninstaller 應用程式不會列出安裝在 macOS High Sierra 10.13.x 系統上的印表機驅動程式。
- 選取更新按鈕時，Fiery Driver Updater 有時可能不會更新 macOS High Sierra 10.13.x 系統上所選的印表機驅動程式。

已知限制

適用於 macOS High Sierra 10.13.x 的 Fiery Driver 5.1.015

- 1 如果在相同 Mac OS 用戶端電腦上，將較早版本的 Mac OS X (例如 10.9、10.10、10.11 或 10.12) 升級至 macOS High Sierra 10.13.x，您需要執行以下其中一項作業：
 - a 使用 Fiery Driver Updater 更新驅動程式。
 - b 使用獨立驅動程式修補程式更新較早的驅動程式。
 - c 使用 Fiery Software Uninstaller (隨附於 DMG 檔案) 移除先前安裝的所有 Fiery Drivers，然後再安裝新印表機驅動程式。新印表機驅動程式會使用 macOS High Sierra 10.13.x 上所有受 EFI 支援的應用程式進行列印。
- 2 所下載驅動程式套件中包含的 Fiery Software Uninstaller 版本 1.7.0.17，不適用於 Mac OS X 版本 10.7 和 10.8。它僅適用於 Mac OS X 版本 10.9 和更新版本。可從 <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/> 下載更新的 Fiery Software Uninstaller，用於刪除 Mac OS X v10.7 和 v10.8 系統上的 Fiery Driver。在您註冊您的資訊後，按一下提交以繼續前往下載中心。按一下應用程式軟體與工具索引標籤，選取適用於 Mac 的 Fiery Software Uninstaller，接著選取適用於 Mac v10.7-v10.8 的 Fiery Software Uninstaller，然後按照螢幕上的指示執行。
- 3 若是僅支援 macOS High Sierra 10.13 的 Microsoft Office 應用程序，當您在印表機驅動程式的完整屬性檢視中，於針對特定列印選項所顯示的警示訊息快顯視窗中按一下確定時，印表機驅動程式 UI 就會顯示在主列印對話方塊後方。會顯示這類警示訊息快顯視窗的範例如下：
 - a 當任何列印選項欄位所接受的數字範圍超出許可值時。
 - b 當您在關於索引標籤中按一下檢查驅動程式更新時所顯示的訊息。
 - c 任何列印選項的一般警告訊息，但不包括 UI 限制訊息。
- 4 在極少數情況下，印表機驅動程式無法將 Bonjour 名稱解析為與其相關的 IP 位址/DNS 名稱，因此印表機驅動程式只能在未選取「雙向通訊」的情況下使用。我們建議改用印表機的 IP 位址/DNS 名稱來建立 LPD/IPP 佇列，這樣應該不會出現任何有關雙向通訊的問題。
- 5 在 Mac OS X v10.11 上，如果使用者在下拉式清單方塊/組合方塊/快顯 UI 控制項中輸入的字串長度超過 UI 控制項的寬度，將會以沒有間距的方式顯示字串中的字元。這是 Mac OS X v10.11 上與 Mac OS 相關的問題，已將其報告給 Apple。
- 6 使用雙向通訊的功能，例如色彩設定、FreeForm 設定、Paper Catalog、印表機及伺服器資訊等，都是在安裝印表機驅動程式後每 10 分鐘重新整理一次。
- 7 在使用 Safari 第 10 版和更新版本的 macOS Sierra 10.12.4 和更新版本上，列印對話方塊將不會顯示 Fiery 功能選項。將僅顯示印表機功能選項，並且其中不會顯示任何 Fiery 自訂選項。這是 Apple 作業系統問題，已將其報告給 Apple。



Примечания к выпуску для заказчика

Fiery Driver 5.1.015 для версий Mac OS 10.7- macOS 10.13

Этот документ содержит важную информацию о выпуске Fiery Driver для Mac OS. Обязательно прочитайте эту информацию перед началом установки.

Новая функция

Fiery Driver 5.1.015 для macOS High Sierra 10.13.x

Fiery Driver версии 5.1.015 был выпущен для поддержки macOS High Sierra 10.13.x.

Поддерживаемые версии Mac OS

Fiery Driver версии 5.1.015 можно установить в следующих версиях Mac OS:

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X версии 10.11
- Mac OS X версии 10.10
- Mac OS X версии 10.9
- Mac OS X версии 10.8
- Mac OS X версии 10.7

Установка

Установка драйвера Fiery Driver 5.1.015 для macOS High Sierra 10.13.x

Пакет установщика драйвера macOS High Sierra 10.13.x распространяется в виде файла образа диска (DMG) и называется `Имя продукта_язык_FD51_V2.dmg`, где "Имя продукта" - это имя Сервер Fiery. Когда файл DMG загружен и образ диска смонтирован на клиентском компьютере, отображается пакет пользовательского ПО, содержащий следующие элементы.

- `Fiery Printer Driver.pkg` — непосредственно устанавливает драйвер принтера.
- `Fiery Software Uninstaller` удаляет Fiery Drivers.

- 1 Загрузите файл Имя продукта_язык_FD51_V2.dmg на компьютер клиента с установленной Mac OS X.
- 2 Дважды щелкните файл образа диска, Имя продукта_язык_FD51_V2.dmg, чтобы его смонтировать.
- 3 Дважды щелкните файл Имя продукта_язык_FD51_V2.pkg для установки драйвера принтера.



Важно: Драйвер Fiery Driver на устройствах с macOS High Sierra 10.13.x может быть установлен с использованием любого из следующих методов, в зависимости от метода обновления ОС.

- Если более старая версия Mac OS X, например 10.9, 10.10, 10.11 или 10.12, обновлена на клиентском компьютере до macOS Sierra 10.13.x, для обновления файлов драйвера принтера, чтобы они были совместимы с macOS High Sierra, можно запустить Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2. Исправление вместе с инструкциями по запуску исправления и Fiery Driver доступны по следующей ссылке: <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>.
- Если более старая версия Mac OS X, например 10.9, 10.10, 10.11 или 10.12, обновлена на клиентском компьютере до macOS Sierra 10.13.x, можно запустить Fiery Driver Updater, чтобы обновить файлы драйверов до версий, совместимых с macOS High Sierra.
- Скачать Fiery Driver можно на странице <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Прежде чем устанавливать новую версию Fiery Driver, удалите все установленные драйверы Fiery Drivers на компьютере под управлением Mac OS с помощью приложения Fiery Software Uninstaller, включенного в образ Имя продукта_язык_FD51_V2.dmg. Если не удалить более старые версии драйверов принтера, это может привести к ошибкам с новым драйвером принтера.

Отдельные проблемы macOS High Sierra 10.13.x, исправленные в этом выпуске драйвера

Компания Apple внесла изменения в функции безопасности macOS High Sierra, из-за которых могли возникать приведенные ниже проблемы.

- Установка существующего драйвера Fiery Driver версии 5.1 на компьютер с системой macOS High Sierra 10.13.x с помощью мастера установки Fiery Driver может привести к сбою в работе системы, и в результате драйвер принтера установлен не будет.
- Если более ранняя версия системы Mac OS X версии 10.12 с установленным драйвером Fiery Driver версии 5.1 была обновлена до macOS High Sierra 10.13.x, могут наблюдаться следующие проблемы при выборе варианта двунаправленной связи и нажатии пункта Все свойства на панели Функции Fiery.
 - Отображается сообщение об ошибке двунаправленной связи с текстом: "Введен неправильный IP-адрес или DNS-имя", а раздел Все свойства не открывается.
- Проблема, указанная во втором пункте, может также появляться на системах с новой версией macOS High Sierra 10.13.x, если любой драйвер Fiery Driver версии 5.1 (до версии 5.1.015) установлен следующим образом.
 - При установке драйвера Fiery Driver с использованием мастера установки выберите пункт Установить только драйвер принтера.
 - Создайте принтер после установки драйвера принтера.
 - Откройте любое приложение и последовательно выберите Файл > Печать, затем выберите пункт Функции Fiery.
 - Выберите пункт Двунаправленная связь, затем нажмите элемент Все свойства.

- Приложение Fiery Software Uninstaller не отображает список драйверов принтеров, установленных в macOS High Sierra 10.13.x.
- Fiery Driver Updater иногда может не обновлять выбранный драйвер принтера в macOS High Sierra 10.13.x при нажатии кнопки Обновить.

Известные ограничения

Fiery Driver 5.1.015 для macOS High Sierra 10.13.x

- 1 Если вы обновляете более старую версию Mac OS X, например 10.9, 10.10, 10.11 или 10.12, до macOS High Sierra 10.13.x на том же клиентском компьютере, требуется выполнить одно из следующих действий.
 - a Обновите драйвер с помощью Fiery Driver Updater.
 - b Обновите более старый драйвер, используя отдельное исправление драйвера.
 - c Удалите все предыдущие версии Fiery Drivers с помощью приложения Fiery Software Uninstaller (включено в образ DMG) и повторно установите драйвер принтера. Новый драйвер принтера позволяет печатать из всех приложений, поддерживаемых EFI на macOS High Sierra 10.13.x.
- 2 Версия 1.7.0.17 приложения Fiery Software Uninstaller, включенная в загружаемый пакет драйверов, не будет работать на Mac OS X версий 10.7 и 10.8. Она будет работать только на Mac OS X версии 10.9 и более поздних версий. Обновленное приложение Fiery Software Uninstaller для удаления Fiery Driver на системах Mac OS X версий 10.7 и 10.8 можно загрузить, перейдя по ссылке <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. После регистрации сведений о себе нажмите кнопку Отправить для перехода в Центр загрузок. Щелкните вкладку Программные приложения и инструменты, выберите приложение Fiery Software Uninstaller для Mac, а затем выберите Fiery Software Uninstaller для версий Mac 10.7-10.8 и следуйте инструкциям на экране.
- 3 Следующая информация относится только к приложениям Microsoft Office в macOS High Sierra 10.13. Если нажать кнопку ОК во всплывающем окне Предупреждение, которое появляется для определенных опций печати на экране Все свойства в драйвере принтера, пользовательский интерфейс драйвера принтера оказывается позади главного диалогового окна Печать. Примеры сообщений во всплывающих окнах Предупреждение:
 - a сообщение о том, что длина поля какого-либо параметра печати, требующего ввода цифр, превышает допустимое значение;
 - b сообщение, которое отображается, если щелкнуть Проверить обновления драйвера на вкладке О приложении;
 - c общее предупреждение для какого-либо параметра печати, но не для сообщений об ограничениях пользовательского интерфейса.
- 4 В редких случаях, когда драйверу принтера не удастся сопоставить имя Bonjour с его IP-адресом/DNS-именем, драйвер принтера можно использовать, только если не выбран параметр "Двунаправленная связь". Вместо этого мы рекомендуем создать очередь LPD/IPP с IP-адресом/DNS-именем принтера, что позволит избежать любых проблем с двунаправленной связью.
- 5 В Mac OS X версии 10.11, если длина строк, введенных пользователем в поле раскрывающегося списка/комбинированное поле/всплывающий элемент управления, превышает ширину элемента управления, символы в строках будут отображаться без интервалов между ними. Эта связанная с Mac OS проблема наблюдается в Mac OS X версий 10.11, и компания Apple знает о ней.

- 6** Функции, использующие двунаправленную связь, такие как настройки цвета, настройки FreeForm, Paper Catalog, информация о принтере и сервере, обновляются каждые 10 минут после установки драйвера принтера.
- 7** В macOS Sierra 10.12.4 и более поздних версиях с браузером Safari версии 10 и более поздних Функции Fiery не будут отображаться в диалоговом окне Печать. Пользователям будут доступны только Функции принтера, а пользовательские функции Fiery — нет. Эта проблема связана с операционной системой Apple, и компания Apple знает о ней.



Informacje o wersji dla klientów

Sterownik Fiery Driver 5.1.015 do systemu Mac OS w wersji od 10.7 do macOS w wersji od 10.13

Ten dokument zawiera ważne informacje o wydaniu sterownika Fiery Driver dla systemu Mac OS. Przed kontynuacją instalacji należy zapoznać się z tymi informacjami.

Nowa funkcja

Sterownik Fiery Driver 5.1.015 do systemu macOS High Sierra 10.13.x

Sterownik Fiery Driver w wersji 5.1.015 został wydany w celu zapewnienia zgodności z systemem macOS High Sierra 10.13.x.

Obsługiwane wersje systemu Mac OS

Sterownik Fiery Driver w wersji 5.1.015 można zainstalować w następujących wersjach systemu Mac OS:

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X 10.11
- Mac OS X 10.10
- Mac OS X 10.9
- Mac OS X 10.8
- Mac OS X 10.7


Podłączanie

Instalacja sterownika Fiery Driver 5.1.015 do systemu macOS High Sierra 10.13.x

Paczka instalatora sterownika do systemu macOS High Sierra 10.13.x ma postać pliku obrazu dysku (DMG) o nazwie Nazwa produktu_język_FD51_V2.dmg, gdzie „Nazwa produktu” to nazwa serwera Fiery. Po pobraniu pliku DMG

i zamontowaniu obrazu dysku na komputerze klienckim można uzyskać dostęp do paczki Oprogramowanie użytkownika (User Software) zawierającej następujące elementy:

- Fiery Printer Driver.pkg — umożliwia bezpośrednią instalację sterownika drukarki.
 - Fiery Software Uninstaller — służy do odinstalowywania sterowników Fiery Drivers.
- 1 Pobierz plik Nazwa produktu_język_FD51_V2.dmg na komputerze klienckim z systemem Mac OS X.
 - 2 Kliknij dwukrotnie plik obrazu dysku Nazwa produktu_język_FD51_V2.dmg, aby go zamontować.
 - 3 Kliknij dwukrotnie plik Nazwa produktu_język_FD51_V2.pkg, aby zainstalować sterownik drukarki.

 **Ważne:** Sterownik Fiery Driver można zainstalować w systemie macOS High Sierra 10.13.x za pomocą jednej z następujących metod, w zależności od sposobu aktualizacji systemu operacyjnego:

- W przypadku zaktualizowania starszej wersji systemu Mac OS X, np. 10.9, 10.10, 10.11 lub 10.12, do systemu macOS High Sierra 10.13.x na tym samym komputerze klienckim z systemem Mac OS, użytkownik będzie mieć możliwość uruchomienia programu Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2 w celu zaktualizowania plików sterownika tak, aby były zgodne z systemem macOS High Sierra. Poprawka, instrukcje jej uruchamiania oraz sterownik Fiery Driver są dostępne na stronie <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>.
- W przypadku zaktualizowania starszej wersji systemu Mac OS X, np. 10.9, 10.10, 10.11 lub 10.12, do systemu macOS High Sierra 10.13.x na tym samym komputerze klienckim z systemem Mac OS, użytkownik będzie mieć możliwość uruchomienia programu Fiery Driver Updater w celu zaktualizowania plików sterownika tak, aby były zgodne z systemem macOS High Sierra.
- Pliki sterownika Fiery Driver są dostępne do pobrania na stronie <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Przed instalacją sterownika Fiery Driver usuń wszystkie sterowniki Fiery Drivers istniejące na komputerze z systemem Mac OS przy użyciu najnowszej aplikacji Fiery Software Uninstaller, dostarczonej razem z plikiem Nazwa produktu_język_FD51_V2.dmg. Nieusunięte starsze sterowniki drukarki mogą powodować błędy w wyniku konfliktu z nowym sterownikiem.

Problemy dotyczące systemu macOS High Sierra 10.13.x naprawione w tym wydaniu sterownika

Firma Apple wprowadziła kilka zmian w systemie macOS High Sierra związanych z bezpieczeństwem i w związku z tym mogą pojawiać się niektóre lub wszystkie z wymienionych poniżej błędów.

- Zainstalowanie istniejącego sterownika Fiery Driver w wersji 5.1 na komputerze z systemem macOS High Sierra 10.13.x za pomocą kreatora instalacji Fiery Driver spowoduje awarię systemu, a sterownik drukarki nie zostanie zainstalowany.
- W przypadku aktualizacji starszej wersji systemu Mac OS X 10.12 z zainstalowanym sterownikiem Fiery Driver 5.1 do wersji macOS High Sierra 10.13.x, może pojawić się następujący błąd przy wyborze opcji Komunikacja dwukierunkowa i kliknięciu opcji Pełne właściwości w okienku Funkcje Fiery.
- Pojawia się komunikat o błędzie związany z komunikacją dwukierunkową: „Wprowadzono nieprawidłowy adres IP lub nazwę DNS” i nie można otworzyć opcji Pełne właściwości.

- Powyższy błąd opisany w drugim podpunkcie może również wystąpić w nowym systemie macOS High Sierra 10.13.x w przypadku, gdy sterownik Fiery Driver w dowolnej wersji 5.1 starszej niż 5.1.015 został zainstalowany w następujący sposób:
 - W przypadku instalacji sterownika Fiery Driver za pomocą kreatora instalacji wybierz opcję Instaluj tylko sterownik drukarki, aby zainstalować sterownik drukarki.
 - Po zainstalowaniu sterownika drukarki utwórz drukarkę.
 - Otwórz dowolną aplikację, wybierz opcję Plik > Drukuj, a następnie wybierz opcję Funkcje Fiery.
 - Wybierz opcję Komunikacja dwukierunkowa, a następnie kliknij opcję Pełne właściwości.
- Program Fiery Software Uninstaller nie pokazuje na liście sterowników drukarki zainstalowanych w systemie macOS High Sierra 10.13.x.
- Program Fiery Driver Updater czasami może nie wykonać aktualizacji wybranego sterownika drukarki w systemie macOS High Sierra 10.13.x po wybraniu przycisku Aktualizuj.

Znane ograniczenia

Sterownik Fiery Driver 5.1.015 do systemu macOS High Sierra 10.13.x

- 1 W przypadku aktualizacji starszej wersji systemu Mac OS X, np. 10.9, 10.10, 10.11 lub 10.12, do systemu macOS High Sierra 10.13.x na tym samym komputerze klienckim z systemem Mac OS, wymagane jest przeprowadzenie jednej z następujących czynności:
 - a Aktualizacja sterownika przy użyciu aplikacji Fiery Driver Updater.
 - b Aktualizacja starszej wersji sterownika za pomocą oddzielnej poprawki do sterownika.
 - c Usunięcie poprzedniej instalacji wszystkich sterowników Fiery Drivers przy użyciu aplikacji Fiery Software Uninstaller (dostarczonej z plikiem DMG) i zainstalowanie nowego sterownika drukarki. Nowy sterownik drukarki umożliwia drukowanie we wszystkich obsługiwanych przez produkty firmy EFI aplikacjach w systemie macOS High Sierra 10.13.x.
- 2 Wersja aplikacji Fiery Software Uninstaller w wersji 1.7.0.17, dołączona do pobranej paczki sterownika, nie będzie działać w systemie Mac OS X w wersji 10.7 i 10.8. Wersja ta działa tylko w systemach Mac OS X 10.9 i nowszych. Aktualną aplikację Fiery Software Uninstaller do usuwania sterownika Fiery Driver z systemu Mac OS X wersji 10.7 i 10.8 można pobrać ze strony <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Po zarejestrowaniu swoich danych kliknij przycisk Prześlij, aby przejść do Centrum pobierania. Kliknij kartę Oprogramowanie użytkowe i narzędzia, wybierz opcję Fiery Software Uninstaller do systemu Mac, a następnie wybierz opcję Fiery Software Uninstaller do systemu Mac 10.7-10.8 i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

- 3** W przypadku aplikacji Microsoft Office przeznaczonych tylko na system macOS High Sierra 10.13, po kliknięciu przycisku OK w wyskakującym oknie komunikatu Alert, które jest wyświetlane dla niektórych opcji drukowania w widoku Pełne właściwości w sterowniku drukarki, interfejs użytkownika sterownika drukarki przechodzi za główne okno dialogowe Drukowanie. Poniżej podano przykłady wyświetlanych wyskakujących okien komunikatu Alert:
 - a** Okno wyświetlane, kiedy zakres dowolnego pola opcji drukowania, w którym można wpisać liczby, przekracza dopuszczalne wartości.
 - b** Komunikat, który jest wyświetlany po kliknięciu polecenia Sprawdź dostępność aktualizacji sterownika na karcie Informacje.
 - c** Ogólny komunikat ostrzegawczy dla dowolnej opcji drukowania, ale nie dla komunikatów ograniczenia interfejsu użytkownika.
- 4** W rzadkich przypadkach, gdy sterownik drukarki nie jest w stanie przyporządkować nazwy Bonjour do odpowiedniego adresu IP lub nazwy DNS, sterownika drukarki można używać tylko wtedy, gdy opcja Komunikacja dwukierunkowa jest wyłączona. Zamiast tego zalecamy utworzenie kolejki LPD/IPP z adresem IP lub nazwą DNS drukarki, która nie powinna powodować żadnych problemów z funkcją Komunikacja dwukierunkowa.
- 5** Jeżeli długość wprowadzonego przez użytkownika ciągu na liście rozwijanej, w polu kombi lub podręcznym formancie interfejsu użytkownika w systemie Mac OS X w wersji 10.11 przekracza szerokość danego formantu interfejsu użytkownika, znaki ciągu są wyświetlane bez spacji. Jest to problem związany z systemem Mac OS w wersji Mac OS X 10.11 i został zgłoszony firmie Apple.
- 6** Funkcje, które korzystają z komunikacji dwukierunkowej, takie jak ustawienia kolorów, ustawienia FreeForm, Paper Catalog oraz informacje o drukarce i serwerze, są odświeżane co 10 minut po zainstalowaniu sterownika drukarki.
- 7** W systemach macOS Sierra 10.12.4 i nowszych z przeglądarką Safari w wersji 10 i nowszych opcja Funkcje Fiery nie będzie wyświetlana z poziomu okna dialogowego Drukowanie. Opcja Funkcje Fiery będzie tylko wyświetlana i nie będzie zawierać żadnych opcji niestandardowych Fiery. Jest to problem związany z systemem operacyjnym Apple i został on zgłoszony firmie Apple.



Müşteri sürüm notları

Mac OS 10.7 ile macOS 10.13 arasındaki sürümler için Fiery Driver 5.1.015

Bu belge, Fiery Driver'in Mac OS sürümü hakkında önemli bilgiler içermektedir. Yükleme işlemine devam etmeden önce bu bilgileri okuduğunuzdan emin olun.

Yeni özellik

macOS High Sierra 10.13.x için Fiery Driver 5.1.015

macOS High Sierra 10.13.x sistemini desteklemek için Fiery Driver 5.1.015 sürümü yayınlandı.

Desteklenen Mac OS sürümleri

Fiery Driver sürüm 5.1.015 aşağıdaki Mac OS sürümlerine yüklenebilir:

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X sürüm 10.11
- Mac OS X sürüm 10.10
- Mac OS X sürüm 10.9
- Mac OS X sürüm 10.8
- Mac OS X sürüm 10.7

Yükleme

macOS High Sierra 10.13.x için Fiery Driver 5.1.015'i yükleme

macOS High Sierra 10.13.x sürücüsü yükleyici paketi, bir disk görüntü (DMG) dosyası olarak dağıtılır ve Ürün Adı_dil_FD51_V2.dmg olarak adlandırılır; burada "Ürün Adı" Fiery sunucusu adıdır. DMG dosyası indirildiğinde ve disk görüntüsü istemci bilgisayara bağlandığında Kullanıcı yazılımı paketinde aşağıdakiler bulunur:

- Fiery Printer Driver.pkg: Doğrudan yazıcı sürücüsünü yükler.
- Fiery Software Uninstaller: Fiery Drivers'ı kaldırır.

- 1 Ürün Adı_dil_FD51_V2.dmg dosyasını Mac OS X istemci bilgisayarına indirin.
- 2 Bağlamak için Ürün Adı_dil_FD51_V2.dmg adlı Disk görüntüsü dosyasına çift tıklayın.
- 3 Yazıcı sürücüsünü yüklemek için Ürün Adı_dil_FD51_V2.pkg dosyasına çift tıklayın.



Önemli: macOS High Sierra 10.13.x sistemindeki Fiery Driver, OS'nin nasıl güncellendiğine bağlı olarak aşağıdaki yöntemlerden herhangi biriyle yüklenebilir:

- 10.9, 10.10, 10.11 veya 10.12 gibi daha eski bir Mac OS X sürümü aynı Mac OS istemci bilgisayarında macOS High Sierra 10.13.x sistemine yükseltilirse yazıcı sürücü dosyalarını macOS High Sierra ile uyumlu olacak biçimde güncellemek için Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2'nü çalıştırabilirsiniz. Ek ile onu çalıştırmaya yönelik talimatlara ve Fiery Driver'a şu adresten erişilebilir: <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>.
- 10.9, 10.10, 10.11 veya 10.12 gibi daha eski bir Mac OS X sürümü aynı Mac OS istemci bilgisayarında macOS High Sierra 10.13.x sistemine yükseltilirse sürücü dosyalarını macOS High Sierra ile uyumlu olacak biçimde güncellemek için Fiery Driver Updater'ı çalıştırabilirsiniz.
- Fiery Driver indirmelerine şu adresten erişilebilir: <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Yeni Fiery Driver yazılımını yüklemeyen önce Mac OS bilgisayarınızda mevcut tüm Fiery Drivers yazılımlarını Ürün Adı_dil_FD51_V2.dmg'nin bir parçası olarak verilen en güncel Fiery Software Uninstaller uygulaması ile kaldırın. Eski yazıcı sürücülerinin kaldırılmaması yeni yazıcı sürücüsünde hatalara neden olabilir.

Bu sürücü sürümünde ele alınan macOS High Sierra 10.13.x sorunları

Apple, macOS High Sierra üzerindeki bazı güvenlik özelliklerini değiştirdi, bu nedenle aşağıdaki sorunlardan bazıları veya hepsi oluşabilir.

- Fiery Driver Yükleyici sihirbazı aracılığıyla mevcut Fiery Driver 5.1 sürümü macOS High Sierra 10.13.x sistemine yüklendiğinde kilitlenmeye neden olur ve yazıcı sürücüsü yüklenmez.
- Önceden Fiery Driver 5.1 sürümü yüklenmiş eski bir Mac OS X 10.12 sürümü, macOS High Sierra 10.13.x sistemine yükseltilirse Çift yönlü iletişim seçeneği belirtildiğinde ve Fiery özellikleri bölmesinde Tam özellikler'e tıklanıldığında aşağıdaki sorun oluşabilir.
 - "Geçersiz bir IP adresi veya DNS adı girdiniz," yazan bir Çift yönlü iletişim hata mesajı çıkar ve Tam özellikler açılmaz.

- 5.1.015 öncesindeki herhangi bir Fiery Driver 5.1 sürümü aşağıda belirtilen şekilde yüklendiğinde ikinci maddede bahsedilen sorun yeni macOS High Sierra 10.13.x sisteminde de görülebilir:
 - Yükleyici sihirbazını kullanarak Fiery Driver'ı yüklediğinizde yazıcı sürücüsünü yüklemek için Yalnızca yazıcı sürücüsünü yükle'yi seçin.
 - Yazıcı sürücüsünü yükledikten sonra yazıcıyı oluşturun.
 - Herhangi bir uygulamayı açın ve Dosya > Yazdır ve Fiery özellikleri'ni seçin.
 - Çift yönlü iletişim'i seçin ve ardından Tam özellikler'e tıklayın.
- Fiery Software Uninstaller uygulaması, macOS High Sierra 10.13.x sisteminde yüklü olan yazıcı sürücülerini listelemez.
- Fiery Driver Updater, Güncelle düğmesi seçiliyken bazen bir macOS High Sierra 10.13.x sistemindeki seçili yazıcı sürücüsünü güncelleyebilir.

Bilinen sınırlamalar

macOS High Sierra 10.13.x için Fiery Driver 5.1.015

- 1 10.9, 10.10, 10.11 veya 10.12 gibi daha eski bir Mac OS X sürümü aynı Mac OS istemci bilgisayarında macOS High Sierra 10.13.x sistemine yükseltilirse aşağıdakilerden birini yapmanız gerekir:
 - a Sürücüyü Fiery Driver Updater kullanarak güncelleyin.
 - b Bağımsız yazıcı ekini kullanarak eski sürücüyü güncelleyin.
 - c Fiery Software Uninstaller (DMG dosyasıyla birlikte gönderilir) kullanarak tüm eski Fiery Drivers yüklemelerini kaldırın ve yeni yazıcı sürücüsünü yükleyin. Yeni yazıcı sürücüsü, yazdırma işlemlerini macOS High Sierra 10.13.x işletim sisteminde bulunan tüm EFI destekli uygulamalarla gerçekleştirir.
- 2 İndirilen sürücü paketinde yer alan Fiery Software Uninstaller 1.7.0.17 sürümü, Mac OS X 10.7 ve 10.8 sürümlerinde çalışmaz. Sadece Mac OS X 10.9 ve üstü sürümlerde çalışır. Mac OS X 10.7 ve 10.8 sürümlerindeki Fiery Driver'ı silmek için kullanılan güncellenmiş Fiery Software Uninstaller buradan indirilebilir: <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Bilgilerinizi kaydettikten sonra İndirme merkezi'ne gitmek için Gönder'e tıklayın. Uygulama yazılımı ve araçları sekmesine tıklayın, Mac için Fiery Software Uninstaller'ı ve ardından Mac 10.7-10.8 sürümleri için Fiery Software Uninstaller'ı seçin ve ekrandaki talimatları izleyin.
- 3 Yalnızca macOS High Sierra 10.13 sistemindeki Microsoft Office uygulamalarında, Uyarı mesajı açılır penceresinde Tamam'a tıkladığınızda yazıcı sürücüsü ana Yazdır iletişim kutusunun arkasına geçer. Bu pencere, yazıcı sürücüsü Tam özellikler görünümündeki bazı yazdırma seçenekleri için gösterilir. Görüntülenen Uyarı mesajı açılır penceresi örnekleri:
 - a Sayı girilebilen bir yazdırma seçeneği alanına ait aralığın izin verilen değeri aşması durumunda.
 - b Hakkında sekmesinde Sürücü güncellemelerini kontrol et seçeneğine tıkladığınızda görüntülenen mesaj.
 - c Kullanıcı arabirimiyle sınırlı mesajlar dışındaki tüm yazdırma seçenekleri için genel uyarı mesajı.
- 4 Yazıcı sürücüsünün Bonjour adını ve ilgili IP adresi/DNS adını çözümleyemediği nadir durumlarda yazıcı sürücüsü yalnızca Çift yönlü iletişim özelliği seçili olmadığında kullanılabilir. Bunun yerine, Çift yönlü iletişim sorunu göstermeyen yazıcı IP adresi/DNS adıyla bir LPD/IPP kuyruğu oluşturmanızı öneririz.

- 5 Mac OS X v10.11'de kullanıcının açılan liste kutusu/birleşik giriş kutusu/açılır kullanıcı arabirim kontrolüne girdiği dizelerin uzunluğu kullanıcı arabirim kontrolünün sınırını aşıyorsa dizelerdeki karakterler, aralarındaki boşluklar olmadan gösterilir. Bu, Mac OS X 10.11 sürümünde Mac OS ile ilgili bir sorun olup Apple'a bildirilmiştir.
- 6 Renk ayarları, FreeForm ayarları, Paper Catalog, yazıcı ve sunucu bilgileri gibi Çift yönlü iletişim'i kullanan özellikler, yazıcı sürücüsü yüklendikten sonra her 10 dakikada bir yenilenir.
- 7 Safari sürüm 10 ve üstü bulunan macOS Sierra 10.12.4 ve üstü sistemlerde Fiery özellikleri seçeneği Yazdır iletişim kutusunda gösterilmez. Fiery özel seçenekleri yerine yalnızca Yazıcı özellikleri seçeneği gösterilir. Bu, bir Apple işletim sistemi sorunu olup Apple'a bildirilmiştir.



Poznámky k verzi pro zákazníky

Fiery Driver 5.1.015 pro systémy Mac OS v10.7 až macOS v10.13

Tento dokument obsahuje důležité informace o ovladači Fiery Driver pro verzi systému Mac OS. Než budete pokračovat v instalaci, nezapomeňte si tyto informace přečíst.

Nová funkce

Fiery Driver 5.1.015 pro systém macOS High Sierra 10.13.x

Ovladač Fiery Driver verze 5.1.015 byl vydán s cílem podporovat systém macOS High Sierra 10.13.x.

Podporované verze systému Mac OS

Ovladač Fiery Driver verze 5.1.015 lze nainstalovat na následující verze systému Mac OS:

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X v10.11
- Mac OS X v10.10
- Mac OS X v10.9
- Mac OS X v10.8
- Mac OS X v10.7

Instalace

Instalace ovladače Fiery Driver 5.1.015 pro systém macOS High Sierra 10.13.x

Instalační balíček ovladače pro systém macOS High Sierra 10.13.x je distribuován jako soubor bitové kopie disku (DMG) s názvem `Název produktu_jazyk_FD51_V2.dmg`, kde „Název produktu“ je název serveru Fiery. Po stažení souboru DMG a připojení bitové kopie disku ke klientskému počítači naleznete v balíčku uživatelského softwaru následující položky:

- Fiery Printer Driver.pkg – instaluje přímo ovladač tiskárny.
- Fiery Software Uninstaller – odinstaluje ovladače Fiery Drivers.

- 1 Stáhněte soubor `Název produktu_jazyk_FD51_V2.dmg` do klientského počítače se systémem Mac OS X.
- 2 Dvakrát klikněte na soubor bitové kopie disku `Název produktu_jazyk_FD51_V2.dmg`, čímž bitovou kopii připojíte.
- 3 Dvakrát klikněte na `Název produktu_jazyk_FD51_V2.pkg`, čímž nainstalujete ovladač tiskárny.



Důležité: Ovladač Fiery Driver lze v systému macOS High Sierra 10.13.x nainstalovat pomocí libovolné z následujících metod v závislosti na způsobu aktualizace operačního systému:

- Pokud na jednom klientském počítači upgradujete starší verzi systému Mac OS X (například 10.9, 10.10, 10.11 nebo 10.12) na verzi macOS High Sierra 10.13.x, budete moci spustit Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2 a aktualizovat soubory ovladače tiskárny tak, aby byly kompatibilní se systémem macOS High Sierra. Oprava spolu s pokyny k jejímu spuštění a ovladač Fiery Driver jsou k dispozici na adrese <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>.
- Pokud na jednom klientském počítači upgradujete starší verzi systému Mac OS X (například 10.9, 10.10, 10.11 nebo 10.12) na verzi macOS High Sierra 10.13.x, budete moci spustit aplikaci Fiery Driver Updater a aktualizovat soubory ovladače tak, aby byly kompatibilní se systémem macOS High Sierra.
- Soubory ovladače Fiery Driver lze stáhnout na adrese <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Než nainstalujete nový ovladač Fiery Driver, odeberte z počítače se systémem Mac OS všechny existující ovladače Fiery Drivers pomocí nejnovější aplikace Fiery Software Uninstaller, která byla dodána v souboru `Název produktu_jazyk_FD51_V2.dmg`. Pokud starší ovladače tiskárny neodeberete, může dojít k potížím s novým ovladačem tiskárny.

Problémy systému macOS High Sierra 10.13.x, které řeší tato verze ovladače

Společnost Apple změnila některé bezpečnostní vlastnosti systému macOS High Sierra, a může proto dojít k následujícím problémům.

- Instalace existujícího ovladače Fiery Driver verze 5.1 v systému macOS High Sierra 10.13.x pomocí průvodce instalací Fiery Driver způsobí chybu a ovladač tiskárny se nenainstaluje.
- Pokud starší systém Mac OS X v10.12 s již nainstalovaným ovladačem Fiery Driver verze 5.1 upgradujete na verzi macOS High Sierra 10.13.x, pak pokud je vybrána možnost Obousměrná komunikace a v podokně Funkce Fiery kliknete na Úplné vlastnosti, může dojít k následujícímu problému.
 - Zobrazí se chybová zpráva obousměrné komunikace „Zadali jste neplatnou IP adresu nebo název DNS“ a nebude možné otevřít Úplné vlastnosti.
- Výše uvedený problém popsáný v druhém bodě lze pozorovat i na nových systémech macOS High Sierra 10.13.x, pokud jakoukoli verzi ovladače Fiery Driver 5.1 starší než 5.1.015 nainstalujete následujícím způsobem:
 - Při instalaci Fiery Driver pomocí průvodce instalací vyberete v rámci instalace ovladače tiskárny možnost Instalovat pouze ovladač tiskárny.
 - Vytvoříte tiskárnu až poté, co nainstalujete ovladač tiskárny.
 - Otevřete jakoukoli aplikaci a vyberete Soubor > Tisk a pak Funkce Fiery.
 - Vyberete možnost Obousměrná komunikace a pak kliknete na Úplné vlastnosti.
- Aplikace Fiery Software Uninstaller nezobrazuje seznam ovladačů tiskárny, které jsou nainstalované v systému macOS High Sierra 10.13.x.
- Aplikace Fiery Driver Updater nemusí někdy v systému macOS High Sierra 10.13.x po stisku tlačítka Aktualizovat provést aktualizaci vybraného ovladače tiskárny.

Známá omezení

Fiery Driver 5.1.015 pro systém macOS High Sierra 10.13.x

- 1 Pokud na jednom klientském počítači upgradujete starší verzi systému Mac OS X (například 10.9, 10.10, 10.11 nebo 10.12) na verzi macOS High Sierra 10.13.x, musíte provést jednu z následujících možností:
 - a Aktualizujte ovladač pomocí aplikace Fiery Driver Updater.
 - b Aktualizujte starší ovladač pomocí samostatné opravy ovladače.
 - c Odstraňte všechny dříve nainstalované ovladače Fiery Drivers pomocí aplikace Fiery Software Uninstaller (dodává se se souborem DMG) a nainstalujte nový ovladač tiskárny. Nový ovladač tiskárny tiskne v systému macOS High Sierra 10.13.x se všemi podporovanými aplikacemi EFI.
- 2 Aplikace Fiery Software Uninstaller verze 1.7.0.17, která je součástí staženého balíčku ovladače, nebude fungovat na systémech Mac OS X verze 10.7 a 10.8. Bude fungovat pouze v systémech Mac OS X verze 10.9 a novějších. Aktualizovanou aplikaci Fiery Software Uninstaller pro odstranění ovladače Fiery Driver na systémech Mac OS X v10.7 a v10.8 lze stáhnout na adrese <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Po zaregistrování svých údajů klikněte na Odeslat. Budete přeměrováni do centra stahování. Klikněte na kartu Aplikacní software a nástroje, vyberte Fiery Software Uninstaller pro Mac, pak Fiery Software Uninstaller pro Mac v10.7–v10.8 a řiďte se pokyny na obrazovce.
- 3 Pouze u aplikací Microsoft Office v systému macOS High Sierra 10.13: Pokud kliknete na OK v automaticky otevřeném okně Upozornění (které se v Úplných vlastnostech zobrazí pro některé možnosti tisku), přesune se uživatelské rozhraní ovladače tiskárny za hlavní dialogové okno Tisk. Příklady těchto automaticky otevřených oken Upozornění:
 - a Když rozsah libovolného pole možností tisku, které přijímá čísla, překročí povolenou hodnotu.
 - b Zpráva, která se zobrazí po kliknutí na Zkontrolovat aktualizace ovladače na kartě Informace.
 - c Obecná varovná zpráva pro libovolnou možnost tisku, ale ne pro zprávy vazeb uživatelského rozhraní.
- 4 Ve vzácném případě, kdy ovladač tiskárny nedokáže přeložit název Bonjour na příslušnou IP adresu / název DNS, lze ovladač tiskárny použít pouze bez vybrané obousměrné komunikace. Místo toho doporučujeme vytvořit frontu LPD/IPP s IP adresou / názvem DNS tiskárny, která by neměla vykazovat žádné problémy s obousměrnou komunikací.
- 5 Pokud délka uživatelem zadaných řetězců v systému Mac OS X v10.11 v poli / kombinovaném poli / rozevřacím ovládání uživatelského rozhraní rozevřacího seznamu překročí šířku ovládání uživatelského rozhraní, znaky v řetězcích se zobrazí bez mezer. Tento problém souvisí se systémem Mac OS (vzniká v systému Mac OS X v10.11) a byl nahlášen společností Apple.
- 6 Prvky, které využívají obousměrnou komunikaci, jako je nastavení barev, nastavení FreeForm, modul Paper Catalog či informace o tiskárně a serveru, se po instalaci ovladače tiskárny aktualizují každých 10 minut.
- 7 V systému macOS Sierra 10.12.4 a novějších s prohlížečem Safari verze 10 a novější se nebude zobrazovat možnost Funkce Fiery v dialogovém okně Tisk. Možnost Funkce tiskárny se bude pouze zobrazovat a nebude znázorňovat žádné vlastní možnosti Fiery. Toto je problém operačního systému Apple a byl oznámen společností Apple.



Produktbemærkninger

Fiery Driver 5.1.015 til Mac OS v10.7 til macOS v10.13

Dette dokument indeholder vigtige oplysninger om Fiery Driver for Mac OS-versionen. Sørg for at læse disse oplysninger, før du fortsætter installationen.

Ny funktion

Fiery Driver 5.1.015 til macOS High Sierra 10.13.x

Fiery Driver version 5.1.015 blevet frigivet for at understøtte macOS Sierra 10.13.x.

Understøttede Mac OS-versioner

Fiery Driver version 5.1.015 kan installeres på følgende Mac OS-version:

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X v10.11:
- Mac OS X v10.10:
- Mac OS X v10.9:
- Mac OS X v10.8:
- Mac OS X v10.7:


Installation

Installér Fiery Driver 5.1.015 til macOS High Sierra 10.13.x

Installationspakken til macOS High Sierra 10.13.x -driveren distribueres som en diskafbildningsfil (DMG) og får navnet Produktnavn_sprog_FD51_V2.dmg, hvor "Produktnavn" er navnet på Fiery-server. Når DMG-filen er downloadet, og diskafbildningen er installeret på klientcomputeren, indeholder brugerens softwarepakke følgende:

- Fiery Printer Driver.pkg – installeres direkte fra printerdriveren.
- Fiery Software Uninstaller – afinstallerer Fiery Drivers.

- 1 Download Produktnavn_sprog_FD51_V2.dmg på Mac OS X-klientcomputeren.
- 2 Dobbeltklik på diskbilledfilen Produktnavn_sprog_FD51_V2.dmg for at tilslutte den.
- 3 Dobbeltklik på Produktnavn_sprog_FD51_V2.pkg for at installere printerdriveren.

 **Vigtigt:** Fiery Driver på macOS High Sierra 10.13.x kan indstilles på en hvilken som helst af følgende måder, afhængigt af hvordan operativsystemet opdateres:

- Hvis en ældre Mac OS X-version som f.eks. 10.9, 10.10, 10.11 eller 10.12 opgraderes til macOS High Sierra 10.13.x på den samme Mac OS-klientcomputer, kan du køre Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2 for at opdatere printerdriverfiler, så de er kompatible med macOS High Sierra. Rettelsen sammen med anvisninger i, hvordan programrettelsen køres, og Fiery Driver er tilgængelige fra <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>.
- Hvis en ældre Mac OS X version som f.eks. 10.9, 10.10, 10.11 eller 10.12 opgraderes til macOS High Sierra 10.13.x på den samme Mac OS-klientcomputer, kan du køre Fiery Driver Updater for at opdatere driverfilerne, så de er kompatible med macOS High Sierra.
- Fiery Driver-overførsler kan hentes fra <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Før du installerer den nye Fiery Driver, skal du fjerne alle eksisterende Fiery Drivers på din Mac OS-computer ved hjælp af det seneste Fiery Software Uninstaller-program, der leveres som del af Produktnavn_Sprog_FD51_V2.dmg. Hvis ældre printerdrivere ikke kan fjernes, kan det resultere i fejl med den nye printerdriver.

macOS High Sierra 10.13.x-specifikke problemer, der er håndteret i denne driverversion

Apple har ændret nogle sikkerhedsrelaterede funktioner på macOS High Sierra, og det er grunden til at nogle eller alle af de følgende fejl kan opstå.

- Installation af den eksisterende Fiery Driver version 5.1 på et macOS High Sierra 10.13.x-system ved hjælp af Fiery Driver-installationsguiden vil medføre et nedbrud, og printerdriveren installeres ikke.
- Hvis en ældre Mac OS X v10.12 med en allerede installeret Fiery Driver version 5.1 opgraderes til macOS High Sierra 10.13.x, kan følgende problem ses, når indstillingen for tovejskommunikation er valgt, og der klikkes på Full Properties (Alle egenskaber) i ruden Fiery Features (Fiery-funktioner).
 - En fejlmeddelelse i forbindelse med tovejskommunikation, der angiver, at "You have entered an invalid IP address or DNS name" (Du har angivet en ugyldig IP-adresse eller et ugyldigt DNS-navn) vises, og Full Properties (Alle egenskaber) kan ikke åbnes.
- Problemet nævnt herover i det andet punkt tegn kan også ses på et nyt macOS High Sierra 10.13.x-system, når en Fiery Driver version 5.1 før 5.1.015 installeres på følgende måde:
 - Når du installerer Fiery Driver ved hjælp af installationsguiden, skal du vælge Install Printer driver only (Installér kun printerdriver) for at installere printerdriveren.
 - Opret printeren, når du har installeret printerdriveren.
 - Åbn et program, og vælg File (Filer) > Print (Udskriv), og vælg Fiery Features (Fiery-funktioner).
 - Vælg Two-Way Communication (Tovejskommunikation), og klik derefter på Full Properties (Alle egenskaber).
- Fiery Software Uninstaller-programmer viser ikke de printerdrivere, der er installeret på macOS High Sierra 10.13.x-systemet.
- Fiery Driver Updater opdaterer nogle gange ikke den valgte printerdriver på et macOS High Sierra 10.13.x-system, når knappen Update (Opdater) er valgt.

Kendte begrænsninger

Fiery Driver 5.1.015 til macOS High Sierra 10.13.x

- 1 Hvis en ældre Mac OS X version som f.eks. 10.9, 10.10, 10.11 eller 10.12 opgraderes til macOS High Sierra 10.13.x på den samme Mac OS-klientcomputer, skal du gøre et af følgende:
 - a Opdater driveren ved hjælp af Fiery Driver Updater.
 - b Opdater den ældre driver ved hjælp af den separate driverrettelse.
 - c Fjern den tidligere installation af alle Fiery Drivers ved hjælp af Fiery Software Uninstaller (leveres sammen med DMG-filen), og installér den nye printerdriver. Den nye printerdriver udskriver med alle EFI-understøttede programmer på macOS High Sierra 10.13.x.
- 2 Den version af Fiery Software Uninstaller version 1.7.0.17, der medfølger i den downloadede driverpakke, virker ikke på Mac OS X version 10.7 og 10.8. Den virker kun på Mac OS X version 10.9 og senere. Det opdaterede Fiery Software Uninstaller til sletning af Fiery Driver på Mac OS X v10.7- og v10.8-systemer kan downloades fra <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Når du har registreret dine oplysninger, skal du klikke på Submit (Send) for at fortsætte til Download Center. Klik på fanen Application Software and Tools (Programsoftware og -værktøjer), vælg Fiery Software Uninstaller for Mac, og vælg derefter Fiery Software Uninstaller for Mac v10.7-v10.8, og følg instruktionerne på skærmen.
- 3 Kun for Microsoft Office-programmer på macOS High Sierra 10.13 gælder det, at når du klikker på OK i meddelelsen i pop op-vinduet Alert (Vigtig besked), som vises for visse udskrivningsindstillinger i visningen Full Properties (Alle egenskaber) i printerdriveren, går printerdriverens grænseflade bag om dialogboksen Print (Udskriv). Følgende er eksempler på sådanne meddelelser i pop op-vinduet Alert (Vigtig besked), der vises:
 - a Når intervallet for et udskrivningsindstillingsfelt, der accepterer tal, overstiger den tilladte værdi.
 - b Den meddelelse, der vises, når du klikker på Check for driver update (Søg efter driveropdatering) på fanen About (Om).
 - c Generel advarselsmeddelelse for en udskrivningsindstilling, men ikke for grænseflademeddelelser om begrænsning.
- 4 I det sjældne tilfælde, at printerdriveren ikke kan fortolke Bonjour-navnets relevante IP-adresse/DNS-navn, kan printerdriveren kun bruges uden tovejskommunikation valgt. I stedet anbefaler vi at oprette en LPD/IPP-kø med printerens IP-adresse/DNS-navn, der ikke bør skabe nogle problemer med tovejskommunikation.
- 5 Hvis længden på brugerens indtastede streg på en rulleliste-/kombinationsfelt-/pop op-grænsefladeknap i Mac OS X v10.11 overskrider bredden af grænsefladeknappen, vises tegnene i strengene helt uden mellemrum. Dette er en Mac OS-relateret fejl på Mac OS X v10.11 og er blevet rapporteret til Apple.
- 6 Funktioner, der bruger tovejskommunikation, f.eks. farveindstillinger, FreeForm-indstillinger, Paper Catalog, printer- og serveroplysninger, opdateres hvert 10. minut, efter at printerdriveren er installeret.
- 7 På macOS Sierra 10.12.4 og senere med Safari version 10 og senere vises indstillingen Fiery Features (Fiery-funktioner) ikke i dialogboksen Print (Udskriv). Indstillingen Printer Features (Printerfunktioner) vises kun og angiver ikke nogen brugerdefinerede Fiery-indstillinger. Dette er et problem med Apple-operativsystemet og er blevet rapporteret til Apple.



Asiakkaan julkaisutiedot

Fiery Driver 5.1.015 – Mac OS v10.7 – macOS v10.13

Tämä dokumentti sisältää tärkeitä tietoja Fiery Driver Mac OS -versiosta. Lue nämä tiedot, ennen kuin jatkat asennusta.

Uusi ominaisuus

Fiery Driver 5.1.015 – macOS High Sierra 10.13.x

Fiery Driver -versio 5.1.015 on julkistettu macOS High Sierra 10.13.x -tukea varten.

Tuetut Mac OS -versiot

Fiery Driver -versio 5.1.015 voidaan asentaa seuraaviin Mac OS -versioihin:

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X v10.11
- Mac OS X v10.10
- Mac OS X v10.9
- Mac OS X v10.8
- Mac OS X v10.7

Asennus

Asenna Fiery Driver 5.1.015 – macOS High Sierra 10.13.x

macOS High Sierra 10.13.x -ohjaimen asennuspaketti on saatavissa levykuvatiedostona (DMG). Tiedoston nimi on Tiedoston nimi_kieli_FD51_V2.dmg, jossa Tuotteen nimi on Fiery-palvelin-tuotteen nimi. Kun DMG-tiedosto on ladattu ja levykuva on otettu käyttöön asiakaskoneessa, Käyttäjän ohjelmisto -paketin sisältö on seuraava:

- Fiery Printer Driver.pkg – asentaa tulostinohjaimen suoraan.
- Fiery Software Uninstaller – poistaa Fiery Drivers -ohjaimen asennuksen.

- 1 Lataa Tuotteen nimi_kieli_FD51_V2.dmg Mac OS X -tietokoneeseen.
- 2 Ota levykuva, Tuotteen nimi_kieli_FD51_V2.dmg-tiedosto, käyttöön kaksoisosoittamalla sitä.
- 3 Asenna tulostinohjain kaksoisosoittamalla Tuotteen nimi_kieli_FD51_V2.pkg-tiedostoa.



Tärkeää: Fiery Driver voidaan asentaa macOS High Sierra 10.13.x -järjestelmään seuraavilla tavoilla sen mukaan, kuinka käyttöjärjestelmä päivitetään:

- Jos vanha Mac OS X -versio, kuten 10.9, 10.10, 10.11 tai 10.12, päivitetään macOS High Sierra 10.13.x -versioksi samassa Mac OS -tietokoneessa, suorita Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2 ja päivitä ohjaintiedostot yhteensopiviksi macOS High Sierran kanssa. Ohjelmakorjaus, sen suoritusohjeet ja Fiery Driver löytyvät osoitteesta <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>.
- Jos vanha Mac OS X -versio, kuten 10.9, 10.10, 10.11 tai 10.12, päivitetään, macOS High Sierra 10.13.x -versioksi samassa Mac OS -tietokoneessa, suorita Fiery Driver Updater, joka päivittää ohjaintiedostot yhteensopiviksi macOS High Sierran kanssa.
- Fiery Driver -latauspaketit löytyvät osoitteesta <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Ennen kuin uusi Fiery Driver asennetaan, poista kaikki aiemmat Fiery Drivers Mac OS -tietokoneesta uusimmalla saatavilla olevalla Fiery Software Uninstaller -sovelluksella, joka sisältää Product Name_language_FD51_V2.dmg -pakettiin. Jos vanhoja tulostinohjaimia ei poisteta, uuden ohjaimen käytössä voi ilmetä virheitä.

macOS High Sierra 10.13.x -ongelmat, jotka tämä ohjainversio ratkaisee

Apple on muuttanut joitakin macOS High Sierran suojausominaisuuksia, mikä voi johtaa seuraaviin ongelmiin.

- Olemassa olevan Fiery Driver -version 5.1 asennus macOS High Sierra 10.13.x -järjestelmässä Fiery Driver -ohjaimen ohjatulla asennustoiminnolla kaataa järjestelmän eikä tulostinohjain asennu.
- Jos vanha Mac OS X v10.12, johon on jo asennettu Fiery Driver -versio 5.1, päivitetään macOS High Sierra 10.13.x:ksi, tapahtuu seuraava asia, kun Kaksisuuntainen yhteys -vaihtoehto valitaan ja Full Properties (Kaikki ominaisuudet) -kohtaa osoitetaan Fiery Features (Fieryn ominaisuudet) -ruudussa.
 - Näkyviin tulee Kaksisuuntainen yhteys -virhesanoma ”Syötetty IP-osoite tai DNS-nimi on väärä” eikä Full Properties (Kaikki ominaisuudet) -näyttöä voi avata.
- Yllä toisessa luettelokohdassa mainittu ongelma näkyy myös uudessa macOS High Sierra 10.13.x -järjestelmässä, kun mikä tahansa versiota 5.1.015 edeltävä Fiery Driver -versio 5.1 asennetaan seuraavalla tavalla:
 - Kun asennat Fiery Driver -ohjaimen ohjatulla asennustoiminnolla ja valitset Install Printer driver only (Asenna vain tulostinohjain).
 - Luot tulostimen tulostinohjaimen asentamisen jälkeen.
 - Avaat minkä tahansa sovelluksen ja valitset File (Tiedosto) > Print (Tulosta) ja Fiery Features (Fieryn ominaisuudet).
 - Valitset Two-Way Communication (Kaksisuuntainen yhteys) ja sitten Full Properties (Kaikki ominaisuudet).
- Fiery Software Uninstaller -sovellus ei näytä macOS High Sierra 10.13.x -järjestelmään asennettuja tulostinohjaimia.
- Fiery Driver Updater ei toisinaan päivitä valittua tulostinohjainta macOS High Sierra 10.13.x -järjestelmässä, kun Update (Päivitä)-painike valitaan.

Tunnetut rajoitukset

Fiery Driver 5.1.015 – macOS High Sierra 10.13.x

- 1 Jos vanha Mac OS X -versio, kuten 10.9, 10.10, 10.11 tai 10.12, päivitetään macOS High Sierra 10.13.x -versioksi samassa Mac OS -tietokoneessa, sinun on tehtävä jokin seuraavista:
 - a Päivitä ohjain käyttämällä tätä: Fiery Driver Updater.
 - b Päivitä vanha ohjain käyttämällä yksittäistä ohjaimen ohjelmakorjausta.
 - c Poista kaikki aiemmat Fiery Drivers -ohjaimet Fiery Software Uninstaller -ohjelmalla (toimitetaan DMG-tiedoston mukana) ja asenna uusi tulostinohjain. Uudella tulostinohjaimella voi tulostaa kaikissa EFIN tukemissa sovelluksissa macOS High Sierra 10.13.x:ssä.
- 2 Ladattuun ohjainpakettiin sisältyvä Fiery Software Uninstaller -versio 1.7.0.17 ei toimi Mac OS X -versioiden 10.7 ja 10.8 kanssa. Se toimii vain Mac OS X -version 10.9 ja sitä uudempien versioiden kanssa. Päivitetty Fiery Software Uninstaller, jolla voi poistaa Fiery Driver -ohjaimen Mac OS X v10.7- ja v10.8-järjestelmissä, voidaan ladata osoitteesta <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Kun olet rekisteröinyt tietosi, jatka latauskeskukseen osoittamalla Submit (Lähetä). Osoita Application Software and Tools (Sovellusohjelmistot ja työkalut) -välilehteä, valitse Fiery Software Uninstaller for Mac sekä valitse sitten Fiery Software Uninstaller for Mac v10.7-v10.8 ja noudata näytössä näkyviä ohjeita.
- 3 Kun Microsoft Office -sovelluksissa macOS High Sierra 10.13 -järjestelmässä osoitetaan OK-painiketta Alert (Varoitus)-sanoman ponnahdusikkunassa, joka näkyy tulostinohjaimen Kaikki ominaisuudet -näkyvässä tiettyjen tulostusasetusten kohdalla, tulostinohjaimen käyttöliittymä jää varsinaisen Print (Tulosta)-valintaikkunan taakse. Esimerkkejä näkyviin tulevista Alert (Varoitus)-sanoman ponnahdusikkunoista:
 - a Kun numeerisen tulostusasetuskentän arvo ylittää sallitun arvon.
 - b Sanoma, joka näkyy, kun osoitat Check for driver update (Tarkista ohjainpäivitykset) -kohtaa About (Tietoja)-välilehdessä.
 - c Mihin tahansa tulostusasetukseen, mutta ei käyttöliittymän rajoituksiin, liittyvä yleinen varoitussanoma.
- 4 Joskus harvoin tulostinohjain ei voi muuntaa Bonjour-nimeä oikeaksi IP-osoitteeksi/DNS-nimeksi. Tällöin tulostinohjainta voi käyttää vain ilman Kaksisuuntainen yhteys -asetusta. Suosittelemme kuitenkin luomaan LPD/IPP-jonon tulostimen IP-osoitteella/DNS-nimellä, jolloin kaksisuuntaisessa yhteydessä ei pitäisi ilmetä mitään ongelmia.
- 5 Jos käyttäjän avattavaan luetteloruutuun, yhdistelmäruutuun tai ponnahduselementtiin Mac OS X v10.11 -järjestelmässä kirjoittamien merkkijonojen pituus ylittää käyttöliittymän ohjausobjektin leveyden, merkkijonot näkyvät ilman välejä. Tämä on Mac OS X v10.11 -järjestelmään liittyvä Mac OS -ongelma, josta on ilmoitettu Appllelle.
- 6 Kaksisuuntaista yhteyttä käyttävät ominaisuudet, kuten väriasetukset, FreeForm-asetukset, Paper Catalog sekä tulostimen ja palvelimen tiedot, päivitetään 10 minuutin välein tulostinohjaimen asennuksen jälkeen.
- 7 macOS Sierra 10.12.4 -järjestelmässä ja uudemmissa versioissa, joissa on Safari 10 tai uudempi versio, Fiery Features -vaihtoehto ei näy Print-valintaikkunassa. Näkyvissä on vain Printer Features -vaihtoehto ilman mitään Fiery-mukautusvalintoja. Kyseessä on Applen käyttöjärjestelmän ongelma, josta on ilmoitettu Appllelle.



Utgivelsesmerknader for kunde

Fiery Driver 5.1.015 for Mac OS v10.7 til macOS v10.13

Dette dokumentet inneholder viktig informasjon om Fiery Driver for Mac OS-utgivelsen. Sørg for å lese denne informasjonen før du fortsetter med installeringen.

Ny funksjon

Fiery Driver 5.1.015 for macOS High Sierra 10.13.x

Fiery Driver versjon 5.1.015 er utgitt for å støtte macOS High Sierra 10.13.x.

Mac OS-versjoner som støttes

Fiery Driver versjon 5.1.015 kan installeres på følgende Mac OS-versjoner:

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X v10.11
- Mac OS X v10.10
- Mac OS X v10.9
- Mac OS X v10.8
- Mac OS X v10.7


Installering

Installere Fiery Driver 5.1.015 for macOS High Sierra 10.13.x

Driverinstalleringspakken for macOS High Sierra 10.13.x distribueres som en diskfil (DMG) med navnet `Produktnavn_språk_FD51_V2.dmg`, der "Produktnavn" er navnet på Fiery-server. Når DMG-filen er lastet ned og diskfilen er aktivert på klientmaskinen, inneholder User Software-pakken følgende:

- [Fiery Printer Driver.pkg](#) – installerer skriverdriveren direkte.
- [Fiery Software Uninstaller](#) – avinstallerer Fiery Drivers.

- 1 Last ned Produktnavn_språk_FD51_V2.dmg til Mac OS X-klientmaskinen.
- 2 Dobbeltklikk på diskfilen Produktnavn_språk_FD51_V2.dmg for å aktivere den.
- 3 Dobbeltklikk på Produktnavn_språk_FD51_V2.dmg for å installere skriverdriveren.

 **Viktig:** Fiery Driver på macOS High Sierra 10.13.x kan installeres med hvilken som helst av følgende metoder, avhengig av hvordan operativsystemet oppdateres:

- Hvis en eldre Mac OS X-versjon, som 10.9, 10.10, 10.11 eller 10.12, oppgraderes til macOS High Sierra 10.13.x på samme Mac OS-klientmaskin, kan du kjøre Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2 for å oppdatere skriverdriverfilene slik at de blir kompatible med macOS High Sierra. Denne oppdateringen, sammen med instruksjonene for å kjøre oppdateringen, og Fiery Driver er tilgjengelig fra <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>.
- Hvis en eldre Mac OS X-versjon, som 10.9, 10.10, 10.11 eller 10.12, oppgraderes til macOS High Sierra 10.13.x på samme Mac OS-klientmaskin, kan du kjøre Fiery Driver Updater for å oppdatere driverfilene slik at de blir kompatible med macOS High Sierra.
- Fiery Driver-nedlastinger er tilgjengelige fra <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Før du installerer den nye Fiery Driver må du fjerne alle eksisterende Fiery Drivers på Mac OS-maskinen ved å bruke det siste Fiery Software Uninstaller-programmet som leveres som en del av Produktnavn_språk_FD51_V2.dmg. Hvis du ikke fjerner eldre skriverdrivere, kan det føre til feil med den nye skriverdriveren.

macOS High Sierra 10.13.x-spesifikke problemer som er løst i denne driverutgivelsen

Apple har endret noen sikkerhetsrelaterte funksjoner på macOS High Sierra som førte til at noen eller alle av følgende problemer kunne oppstå.

- Installering av den eksisterende Fiery Driver versjon 5.1 i et macOS High Sierra 10.13.x-system ved bruk av installeringsveiviseren for Fiery Driver vil forårsake et krasj og skriverdriveren blir ikke installert.
- Hvis en eldre Mac OS X v10.12 med en allerede installert Fiery Driver versjon 5.1 oppgraderes til macOS High Sierra 10.13.x, kan følgende problem oppstå når alternativet Two-Way Communication (Toveiskommunikasjon) velges og Full Properties (Alle egenskaper) klikkes på i ruten Fiery Features (Fiery-funksjoner).
 - En Toveiskommunikasjon-feilmelding vises og angir at "You have entered an invalid IP address or DNS name (Du har angitt ugyldig IP-adresse eller DNS-navn)" og Full Properties (Alle egenskaper) kan ikke åpnes.
- Problemet som er nevnt ovenfor i punkt to, kan også oppstå i et nytt macOS High Sierra 10.13.x-system når en Fiery Driver versjon 5.1 tidligere enn 5.1.015 installeres på følgende måte:
 - Hvis du installerer Fiery Driver ved hjelp av installeringsveiviseren og velger Install Printer driver only (Installer kun skriverdriver) for å installere skriverdriveren.
 - Oppretter skriveren etter at du har installert skriverdriveren.
 - Åpner et program og velger File (Fil) > Print (Skriv ut) og deretter Fiery Features (Fiery-funksjoner).
 - Velger Two-Way Communication (Toveiskommunikasjon) og så klikker på Full Properties (Alle egenskaper).
- Fiery Software Uninstaller-programmet viser ikke en liste over skriverdriverne som er installert på macOS High Sierra 10.13.x-systemer.
- Fiery Driver Updater oppdaterer ikke alltid den valgte skriverdriveren i et macOS High Sierra 10.13.x-system når knappen Update (Oppdater) velges.

Kjente begrensninger

Fiery Driver 5.1.015 for macOS High Sierra 10.13.x

- 1 Hvis en eldre Mac OS X-versjon, som 10.9, 10.10, 10.11 eller 10.12, oppgraderes til macOS High Sierra 10.13.x på samme Mac OS-klientmaskin, må du gjøre ett av følgende:
 - a Oppdatere driveren ved å bruke Fiery Driver Updater.
 - b Oppdatere den eldre driveren ved å bruke den frittstående driveroppdateringen.
 - c Fjerne den forrige installasjonen av alle Fiery Drivers ved å bruke Fiery Software Uninstaller (leveres med DMG-filen) og installere den nye skriverdriveren. Den nye skriverdriveren fungerer med alle EFI-støttede programmer på macOS High Sierra 10.13.x.
- 2 Versjonen av Fiery Software Uninstaller versjon 1.7.0.17 som er inkludert i den nedlastede driverpakken, vil ikke fungere på Mac OS X-versjonene 10.7 og 10.8. Den fungerer kun på Mac OS X-versjon 10.9 og nyere. Den oppdaterte Fiery Software Uninstaller for sletting av Fiery Driver på Mac OS X v10.7- og v10.8-systemer kan lastes ned fra <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Når du har registrert informasjonen, klikker du på Submit (Send) for å fortsette til nedlastingssenteret. Klikk på fanen Application Software and Tools (Programvare og verktøy), velg Fiery Software Uninstaller for Mac, velg Fiery Software Uninstaller for Mac v10.7-v10.8 og følg deretter instruksjonene på skjermen.
- 3 For Microsoft Office-programmer bare på macOS High Sierra 10.13: Når du klikker på OK i meldingsvinduet Alert (Varsel) som vises for enkelte utskriftsalternativer i Full Properties (Alle egenskaper)-visningen i skriverdriveren, vil skriverdriverens brukergrensesnitt legge seg bak dialogboksen Print (Skriv ut). Eksempler på slike Alert (Varsel)-meldinger som vises, er:
 - a Når verdien for et utskriftsalternativ som godtar tall, overskrider den tillatte verdien.
 - b Meldingen som vises når du klikker på Check for driver update (Søk etter driveroppdatering) på fanen About (Om).
 - c Generell varselmelding for et utskriftsalternativ, men ikke for meldinger om grensesnittbegrensninger.
- 4 I de sjeldne tilfellene der skriverdriveren ikke kan løse Bonjour-navnet til aktuell IP-adresse/DNS-navn, kan skriverdriveren bare brukes uten at Two-Way Communication (Toveiskommunikasjon) er valgt. Vi anbefaler at du i stedet oppretter en LPD/IPP-kø med skriverens IP-adresse/DNS-navn. Det skulle ikke føre til noen problemer med Toveiskommunikasjon.
- 5 I Mac OS X v10.11: Hvis lengden på brukerangitte strenger i en nedtrekkslisteboks/komboboks/popup-kontroll overskrider bredden på grensesnittkontrollen, vil tegnene vises uten mellomrom i strengen. Dette er et Mac OS-relatert problem i Mac OS X v10.11, og det har blitt rapportert til Apple.
- 6 Funksjoner som bruker Toveiskommunikasjon, som fargeinnstillinger, FreeForm-innstillinger, Paper Catalog, skriver- og serverinformasjon, oppdateres hvert 10. minutt etter at skriverdriveren er installert.
- 7 I macOS Sierra 10.12.4 og nyere med Safari versjon 10 og nyere vil ikke alternativet Fiery Features (Fiery-funksjoner) bli vist fra dialogboksen Print (Skriv ut). Alternativet Printer Features (Skriverfunksjoner) vil bli vist uten å vise noen tilpassede Fiery-alternativer. Dette er et problem i Apple-operativsystemet og er rapportert til Apple.



Kundinformation

Fiery Driver 5.1.015 för Mac OS v10.7 till macOS v10.13

Det här dokumentet innehåller viktig information om Fiery Driver för Mac OS. Läs informationen innan du fortsätter med installationen.

Ny funktion

Fiery Driver 5.1.015 för macOS High Sierra 10.13.x

Fiery Driver version 5.1.015 har släppts för att stödja macOS High Sierra 10.13.x.

Mac OS-versioner som stöds

Fiery Driver version 5.1.015 kan installeras på följande Mac OS-versioner:

- macOS High Sierra 10.13.x
- macOS Sierra 10.12.x
- Mac OS X v10.11
- Mac OS X v10.10
- Mac OS X v10.9
- Mac OS X v10.8
- Mac OS X v10.7


Installation

Installera Fiery Driver 5.1.015 för macOS High Sierra 10.13.x

Installationspaketet för macOS High Sierra 10.13.x distribueras som en diskavbildningsfil (DMG-fil) och heter Product Name_language_FD51_V2.dmg, där "Produktnamn" är namnet på Fiery-server. När DMG-filen har hämtats och placerats på klientdatorn innehåller User Software-paketet följande:

- Fiery Printer Driver.pkg – installerar skrivardrivrutinen direkt.
- Fiery Software Uninstaller – avinstallerar Fiery Drivers.

- 1 Hämta Product Name_language_FD51_V2.dmg till Mac OS X-klientdatorn.
- 2 Dubbelklicka på DMG-filen Product Name_language_FD51_V2.dmg för att öppna den.
- 3 Dubbelklicka på Product Name_language_FD51_V2.pkg för att installera skrivardrivrutinen.

 **Viktigt:** Fiery Driver på macOS High Sierra 10.13.x kan installeras med samtliga av följande metoder, beroende på hur uppdaterat operativsystemet är:

- Om en äldre Mac OS X-version, såsom 10.9, 10.10, 10.11 eller 10.12, uppgraderas till macOS High Sierra 10.13.x på samma Mac OS-klientdator, kan du köra Mac OS High Sierra 10.13 Fiery Driver 5.1 patch v1.2 för att uppdatera skrivardrivrutinsfilerna så att de är kompatibla med macOS High Sierra. Patchen, inklusive anvisningar för hur den körs, och Fiery Driver är tillgängliga på <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>.
- Om en äldre Mac OS X-version, såsom 10.9, 10.10, 10.11 eller 10.12, uppgraderas till macOS High Sierra 10.13.x på samma Mac OS-klientdator, kan du köra Fiery Driver Updater för att uppdatera drivrutinsfilerna så att de är kompatibla med macOS High Sierra.
- Fiery Driver kan hämtas på <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. Innan du installerar nya Fiery Driver ska du ta bort alla befintliga Fiery Drivers från din Mac OS-dator med hjälp av den senaste Fiery Software Uninstaller-applikationen, som ingår i Product Name_language_FD51_V2.dmg. Om äldre skrivardrivrutiner inte tas bort kan det orsaka fel med den nya skrivardrivrutinen.

macOS High Sierra 10.13.x – specifika problem åtgärdade i denna drivrutinsversion

Apple har ändrat vissa säkerhetsrelaterade funktioner i macOS High Sierra och därför kan några eller alla av följande problem uppstå.

- Om befintlig Fiery Driver version 5.1 installeras på ett macOS High Sierra 10.13.x-system med hjälp av installationsguiden för Fiery Driver uppstår en krasch och skrivardrivrutinen installeras inte.
- Om ett äldre Mac OS X v10.12-system som redan har Fiery Driver version 5.1 installerad uppgraderas till macOS High Sierra 10.13.x, kan följande problem uppstå när alternativet Dubbelriktad kommunikation väljs och Fullständiga egenskaper är markerat i fönstret Fiery-egenskaper.
 - Ett felmeddelande om dubbelriktad kommunikation som lyder "Du har angett en ogiltig IP-adress eller ett ogiltigt DNS-namn" visas, och Fullständiga egenskaper kan inte öppnas.
- Problemet som nämns i punkt två ovan kan även uppstå på ett nytt macOS High Sierra 10.13.x-system när en Fiery Driver version 5.1 tidigare än 5.1.015 installerats på följande sätt:
 - När du installerar Fiery Driver med hjälp av installationsguiden och väljer Installera bara skrivardrivrutinen för att installera skrivardrivrutinen.
 - När du skapar skrivaren efter att skrivardrivrutinen har installerats.
 - När du öppnar ett program, trycker på Arkiv > Skriv ut och sedan på Fiery-egenskaper.
 - När du trycker på Dubbelriktad kommunikation och sedan markerar Fullständiga egenskaper.
- Fiery Software Uninstaller-applikationen listar inte skrivardrivrutinerna som installerats på macOS High Sierra 10.13.x-system.
- Fiery Driver Updater uppdaterar ibland inte de valda skrivardrivrutinerna på ett macOS High Sierra 10.13.x-system när knappen Uppdatera används.

Kända begränsningar

Fiery Driver 5.1.015 för macOS High Sierra 10.13.x

- 1 Om en äldre Mac OS X-version, såsom 10.9, 10.10, 10.11 eller 10.12, uppdateras till macOS High Sierra 10.13.x på samma Mac OS-klientdator, måste du göra något av följande:
 - a Uppdatera drivrutinen med hjälp av Fiery Driver Updater.
 - b Uppdatera den äldre drivrutinen med hjälp av drivrutinens fristående patch.
 - c Ta bort alla äldre installationer av alla Fiery Drivers med hjälp av Fiery Software Uninstaller (medföljer DMG-filen) och installera den nya skrivardrivrutinen. Den nya skrivardrivrutinen skriver ut från alla applikationer som stöds av EFI i macOS High Sierra 10.13.x.
- 2 Den version av Fiery Software Uninstaller version 1.7.0.17 som ingår i det hämtade drivrutinspaketet fungerar inte på Mac OS X-version 10.7 och 10.8. Det fungerar endast på Mac OS X-version 10.9 och senare. Den uppdaterade Fiery Software Uninstaller för borttagning av Fiery Driver på Mac OS X v10.7- och v10.8-system kan hämtas på <http://www.efi.com/support-and-downloads/download-registration/>. När du har angett din information klickar du på Skicka för gå vidare till hämtningscentret. Klicka på fliken Program och verktyg, tryck på Fiery Software Uninstaller för Mac och sedan på Fiery Software Uninstaller for Mac v10.7-v10.8. Följ sedan anvisningarna på skärmen.
- 3 Endast för Microsoft Office-program i macOS High Sierra 10.13: När du klickar på OK i popup-fönstret för Aviseringar som visas för vissa utskriftsalternativ i menyn Fullständiga egenskaper i skrivardrivrutinen, försvinner skrivardrivrutinens användargränssnitt bakom huvuddialogrutan Skriv ut. Exempel på när popup-fönstret Avisering visas är:
 - a När något av de olika alternativfälten för utskrift som accepterar siffror överskrider det tillåtna värdet.
 - b När du klickar på Sök efter drivrutinsuppdatering på fliken Om.
 - c När allmänna varningsmeddelanden för alla utskriftsalternativ visas, men inte för gränssnittsrestriktionsmeddelanden.
- 4 I sällsynta fall när skrivardrivrutinen inte kan matcha Bonjour-namnet med den tilldelade IP-adressen/det tilldelade DNS-namnet, kan skrivardrivrutinen endast användas utan att dubbelriktad kommunikation är valt. Vi rekommenderar istället att skapa en LPD/IPP-kö med skrivarens IP-adress/DNS-namn som inte bör visa några problem med tvåvägskommunikationen.
- 5 I Mac OS X v10.11, om längden på användarinmatade strängar i en listruta/kombinationsruta/popup överskrider bredden på gränssnittskontrollen, visas tecknen i strängarna utan mellanrum. Detta är ett fel relaterat till Mac OS i Mac OS X v10.11 och har rapporterats till Apple.
- 6 Funktioner som använder dubbelriktad kommunikation, såsom färginställningar, FreeForm-inställningar, Paper Catalog samt skrivar- och serverinformation, uppdateras var 10:e minut efter att skrivardrivrutinen har installerats.
- 7 På macOS Sierra 10.12.4 och senare med Safari version 10 och senare, visas inte alternativet Fiery-egenskaper i dialogrutan Skriv ut. Endast alternativet Skrivarfunktioner visas och inga Fiery-anpassade alternativ visas. Det här är ett problem som är relaterat till Apples operativsystem.