



Customer Release Notes

Fiery Driver Updater Driver Patch for Fiery Driver

This document contains important information about the patch release. Be sure to read this information before proceeding with the installation.

Fiery Driver Updater Driver Patch for Fiery Driver v6.40.008.0

The Fiery Driver Updater patch for Fiery Driver v6.40.008.0 contains a fix for monitors with high resolution (4K) and retina displays.

Issue fixed with this release

On monitors with high resolution (4K) and retina displays, certain UI components in the printer driver will not display truncated or garbled strings anymore.

Fiery Driver Updater Driver Patch for Fiery Driver v6.40.005.0

The Fiery Driver Updater patch for Fiery Driver v6.40.005.0 supports macOS Catalina 10.15.

Issues fixed with this release

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

- All the driver disk image (DMG) installation files are now notarized as per the new requirement from Apple.
- Native applications such as Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers and Keynote will now display the Fiery Features option from the Print dialog box, where the Full Properties of the Fiery Driver UI can be viewed.
- There may be some user interface related issues such as dialog borders are missing and text is not drawn properly on the macOS 10.15. These issues have all been addressed in Fiery Driver 6.4.



Known limitations

- 1 If an older Mac OS X version, such as 10.11, 10.12, 10.13, or 10.14, is upgraded to macOS Catalina 10.15.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 Catalina 10.15.x.
- 2 Certain macOS Mojave 10.14.x native applications such as Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers, and Keynote will not display the Fiery Features option in the Print dialog box. The same behavior can be observed on the latest version of Safari on Mac OS 10.13 as well. As a result, the Fiery Driver UI will not be displayed. The Printer Features option will be displayed instead and the printer driver can be used with limited options for printing. The workaround is to use Command WorkStation to print the job with features such as Paper Catalog, Mixed media, and Booklet Maker or save the job as a PDF file and use any of the Adobe Acrobat applications, such as Reader, to open Fiery Features.
- 3 For Microsoft Office applications only on macOS Mojave 10.14, 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 Fiery Driver v6.4 on macOS Catalina 10.15 will not display the maximize button (green color) in the Full Properties window on the left side, top corner. This also applies to all the child windows, such as Custom Print Size Definition and Watermark Edit or New dialog boxes.

Fiery Driver Updater Driver Patch for Fiery Driver v6.3.001.0

The Fiery Driver Updater patch for Fiery Driver v6.3.001.0 supports macOS Mojave 10.14.

Issues fixed with this release

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

- Crash observed when switching between Fiery Driver queues on Microsoft Office and Adobe applications.
- Two-Way Communication is updating very frequently.
- Blank screen appears during installation.
- Various error messages may appear when launching print driver.
- User interface elements may appear incorrectly during installation.

Known limitations

- 1 Certain macOS Mojave 10.14.x native applications such as Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers, and Keynote will not display the Fiery Features option in the Print dialog box. As a result, the Fiery Driver UI will not be displayed. The Printer Features option will be displayed instead and the printer driver can be used with limited options for printing. The workaround is to use Command WorkStation to print the job with features such as Paper Catalog, Mixed media, and Booklet Maker or save the job as a PDF file and use any of the Adobe Acrobat applications, such as Reader, to open Fiery Features.
- 2 For Microsoft Office applications only on macOS Mojave 10.14, 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.
- 3 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.
- 4 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.
- 5 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.

Fiery Driver Updater Driver Patch for Fiery Driver v5.1.015

The Fiery Driver Updater patch for Fiery Driver v5.1.015 supports macOS High Sierra 10.13.

Issues fixed with this release

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

- 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 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.

Fiery Driver Updater Patch for Fiery Driver v5.1.001

The Fiery Driver Updater patch for Fiery Driver v5.1.001.0 supports macOS Sierra 10.12.

Issue fixed with this driver patch

Apple has changed the API for the OS primary language values. If a Mac OS v10.11 client system with Fiery Driver version 5.0 is already installed, you may observe that the printer driver properties are displayed in the Full Properties view as characters of different languages or English words. This issue occurs only when the already installed printer driver is opened and when the macOS Sierra 10.12.x system has the Primary OS Language set to any supported non-English language.

Known limitation

When the Fiery Driver is installed on an English version of macOS Sierra 10.12 system and then switched to a supported non-English language OS version, and the driver patch is applied after the printer is created on this non-English OS, some buttons in the printer driver UI, such as OK and Cancel, will still be in English. There might be a delay of up to 10 minutes for the correct language characters to appear in the printer driver UI.

However, if the printer is created on any supported non-English OS after the driver patch is applied, the above issue will not be seen.



Notes de mise à jour client

Correctif de pilote Fiery Driver Updater pour Fiery Driver

Le présent document contient des informations importantes concernant cette version du correctif. Veuillez lire ces informations avant de procéder à l'installation.

Correctif du pilote Fiery Driver Updater pour Fiery Driver v6.40.008.0

Le Fiery Driver Updater patch Fiery Driver pour v6.40.008.0 contient un correctif pour les moniteurs à haute résolution (4K) et écrans de rétine.

Problèmes résolus dans cette version

Sur les moniteurs à haute résolution (4K) et les écrans rétine, certains composants d'interface interface dans le pilote d'imprimante n'afficheront plus de chaînes tronquées ou brouillées.

Correctif du pilote Fiery Driver Updater pour Fiery Driver v6.4.005.0

Le correctif Fiery Driver Updater de Fiery Driver v6.4.005.0 prend en charge macOS Catalina 10.15.

Problèmes résolus dans cette version

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

- Tous les fichiers d'installation d'image du disque du pilote (DMG) sont maintenant certifiés selon les nouvelles exigences d'Apple.
- Certaines applications natives telles que Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers et Keynote affichent désormais l'option Fonctions Fiery dans la boîte de dialogue d'Impression, dans laquelle Toutes les Propriétés de l'interface utilisateur de Fiery Driver peuvent être consultées.
- Quelques problèmes liés à l'interface utilisateur peuvent apparaître, tels que des bordures manquantes dans la boîte de dialogue ou du texte qui n'est pas dessiné correctement dans la version macOS 10.15. Ces questions ont toutes été abordées dans Fiery Driver 6.4.

Limitations connues

- 1 Lorsqu'une version plus ancienne de Mac OS X, (versions 10.11, 10.12, 10.13 ou 10.14 est mise à niveau vers macOS Catalina 10.15.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 Catalina 10.15.x.
- 2 Certaines applications natives macOS Mojave 10.14.x, telles que Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers et Keynote n'affichent pas l'option Fonctions Fiery dans la boîte de dialogue d'impression. Le même comportement peut également être observé sur la dernière version de Safari sur Mac OS 10.13. Par conséquent, l'interface utilisateur de Fiery Driver ne s'affiche pas. À la place, l'option Fonctionnalités de l'imprimante s'affiche et le pilote d'imprimante peut être utilisé avec des options limitées d'impression. Pour résoudre le problème, vous pouvez utiliser la Command WorkStation pour imprimer la tâche à l'aide de fonctionnalités telles que Paper Catalog, les supports mixtes et la création de brochures, ou enregistrer la tâche sous forme de fichier PDF et utiliser les applications d'Adobe Acrobat, comme le lecteur, pour ouvrir les Fonctions Fiery.
- 3 Pour les applications Microsoft Office, sur macOS Mojave 10.14 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, telles que les paramètres de couleur, les paramètres FreeForm ou Paper Catalog, l'imprimante et les informations du serveur, sont actualisées toutes les 10 minutes après l'installation du pilote d'imprimante.
- 7 Fiery Driverv6.4 sur macOS Catalina 10.15 n'affichera pas le bouton d'agrandissement (couleur verte) dans la fenêtre Toutes les propriétés dans l'angle supérieur gauche. Cela s'applique également à toutes les sous-fenêtres, telles que la Définition personnalisée du format d'impression ou les boîtes de dialogue Filigrane Modification ou Nouveau.

Correctif de pilote Fiery Driver Updater pour Fiery Driver v 6.3.001.0

Le correctif Fiery Driver Updater pour Fiery Driver v 6.3.001.0 prend en charge macOS Mojave 10.14.

Problèmes résolus dans cette version

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

- Blocage lors du basculement entre les files d'attente de Fiery Driver sur les applications Microsoft Office et Adobe.
- La communication bidirectionnelle se met à jour très fréquemment.
- Un écran vierge s'affiche pendant l'installation.
- Des messages d'erreur peuvent s'afficher lors du lancement du pilote d'imprimante.
- Les éléments de l'interface utilisateur peuvent s'afficher de manière incorrecte pendant l'installation.

Limitations connues

- 1 Certaines applications natives macOS Mojave 10.14.x, telles que Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers et Keynote n'affichent pas l'option Fonctions Fiery dans la boîte de dialogue d'impression. En conséquence, l'interface utilisateur de Fiery Driver ne s'affiche pas. L'option Fonctionnalités de l'imprimante s'affiche à la place et le pilote d'imprimante peut être utilisé avec des options limitées pour l'impression. La solution consiste à utiliser la Command WorkStation pour imprimer la tâche avec des fonctions telles que Paper Catalog, les supports mixtes et la création de brochures, ou l'enregistrer en tant que fichier PDF et utiliser l'une des applications Adobe Acrobat, par exemple Reader, pour ouvrir les Fonctions Fiery.
- 2 Pour les applications Microsoft Office, sur macOS Mojave 10.14 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.
- 3 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.
- 4 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.

- 5** Les fonctions qui utilisent la communication bidirectionnelle, comme les paramètres de couleur, les paramètres FreeForm, Paper Catalog, les informations de l'imprimante et du serveur, sont actualisées toutes les 10 minutes après l'installation du pilote d'imprimante.

Correctif de pilote Fiery Driver Updater pour Fiery Driver v 5.1.015

Le correctif Fiery Driver Updater pour Fiery Driver v 5.1.015 prend en charge macOS High Sierra 10.13.

Problèmes résolus dans cette version

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

- 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 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.

Correctif Fiery Driver Updater pour Fiery Driver v 5.1.001

Le correctif Fiery Driver Updater pour Fiery Driver v 5.1.001.0 prend en charge macOS Sierra 10.12.

Problème résolu avec ce correctif du pilote

Apple a modifié l'API pour les valeurs principales de langue du système d'exploitation. Si un client système Mac OS v10.11 avec une version 5.0 de Fiery Driver est déjà installé, vous pouvez observer que les propriétés du pilote d'imprimante s'affichent dans Toutes les propriétés en tant que caractères de différentes langues ou mots anglais. Ce problème se produit uniquement lorsque le pilote d'imprimante déjà installé est ouvert et lorsque le système macOS Sierra 10.12.x contient une langue principale du système d'exploitation configurée sur n'importe quelle langue prise en charge autre que l'anglais

Limitations connues

Lorsque le Fiery Driver est installé sur une version anglaise du système macOS Sierra 10.12 puis configuré dans une version du système d'exploitation dans une langue prise en charge, autre que l'anglais, et que le correctif du pilote est appliqué après que l'imprimante a été créée sur ce même système d'exploitation, certains boutons de l'interface utilisateur du pilote d'imprimante, comme OK et Annuler, continuent d'apparaître en anglais. Vous devrez peut-être attendre 10 minutes pour que les caractères corrects de la langue s'affichent dans l'interface utilisateur du pilote d'imprimante.

Cependant, si l'imprimante est créée sur n'importe quel système d'exploitation pris en charge dans une langue autre que l'anglais après que le correctif du pilote soit appliqué, le problème ci-dessus ne se produira pas.



Note di release per l'utente

Patch del driver di Fiery Driver Updater per Fiery Driver

Questo documento contiene importanti informazioni sulla release della patch. Leggere il documento prima di procedere con l'installazione.

Fiery Driver Updater Patch del driver Fiery Driver v6.40.008.0

La patch Fiery Driver Updater per Fiery Driver v6.40.008.0 contiene una correzione per i monitor con display ad alta risoluzione (4K) e a retina.

Problema risolto in questa versione

Sui monitor con display ad alta risoluzione (4K) e a retina, alcuni componenti dell'interfaccia utente nel driver della stampante non visualizzeranno più stringhe troncate o incomprensibili.

Fiery Driver Updater Patch del driver Fiery Driver v6.4.005.0

La Fiery Driver Updater patch per Fiery Driver v6.4.005.0 supporta macOS Catalina 10.15.

Problemi risolti in questa versione

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

- Tutti i file di installazione dell'immagine disco del driver (DMG) sono ora notificati in base al nuovo requisito di Apple.
- Alcune applicazioni native quali Safari, Anteprima, TextEdit, Pagine, Numeri e Keynote ora visualizzeranno l'opzione Caratteristiche Fiery nella finestra di dialogo Stampa, dove possono essere visualizzate le Proprietà in dettaglio dell'interfaccia utente di Fiery Driver.
- Potrebbero esserci alcuni problemi relativi all'interfaccia utente, come i bordi delle finestre di dialogo mancanti e il testo che non viene disegnato correttamente su macOS 10.15. Tutti questi problemi sono stati affrontati in Fiery Driver 6.4.

Limitazioni note

- 1 Quando una versione precedente di Mac OS X, ad esempio 10.11, 10.12, 10.13 o 10.14 viene aggiornata a macOS Catalina 10.15.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 Catalina 10.15.x.
- 2 Alcune applicazioni native di macOS Mojave 10.14.x quali Safari, Anteprima, TextEdit, Pagine, Numeri e Keynote non visualizzeranno l'opzione Caratteristiche Fiery nella finestra di dialogo Stampa. Lo stesso comportamento può essere osservato anche sull'ultima versione di Safari su Mac OS 10.13. Di conseguenza, l'interfaccia utente di Fiery Driver non verrà visualizzata. Verrà invece visualizzata l'opzione Funzioni stampante e il driver di stampa può essere usato con opzioni limitate per la stampa. Per ovviare al problema, utilizzare Command WorkStation per stampare il lavoro con funzionalità come Command WorkStation, Supporti misti e Creazione di Booklet o salvare il lavoro come file PDF e usare una qualsiasi delle applicazioni di Adobe Acrobat, ad esempio Reader, per aprire Command WorkStation.Paper CatalogPaper Catalog
- 3 Solo per le applicazioni Microsoft Office su macOS Mojave 10.14, 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 Fiery Driver v6.4 su macOS Catalina 10.15 non visualizzerà il pulsante di ingrandimento (colore verde) nella finestra Proprietà in dettaglio sul lato sinistro, nell'angolo in alto. Questo vale anche per tutte le finestre secondarie, ad esempio le finestre di dialogo Definizione formato di stampa personalizzato e Modifica Filigrana o Nuovo.

Patch del driver di Fiery Driver Updater per Fiery Driver v6.3.001.0

La patch di Fiery Driver Updater per Fiery Driver v6.3.001.0 è compatibile con macOS Mojave 10.14.

Problemi risolti in questa versione

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

- Un blocco quando si passa da una coda all'altra di Fiery Driver nelle applicazioni Microsoft Office e Adobe.
- La comunicazione bidirezionale si aggiorna molto frequentemente.
- Durante l'installazione appare uno schermo vuoto.
- Potrebbero apparire diversi messaggi di errore quando si avvia il driver di stampa.
- Gli elementi dell'interfaccia utente potrebbero essere visualizzati in modo incorretto durante l'installazione.

Limitazioni note

- 1 Alcune applicazioni native di macOS Mojave 10.14.x quali Safari, Anteprima, TextEdit, Pagine, Numeri e Keynote non visualizzeranno l'opzione Caratteristiche Fiery nella finestra di dialogo Stampa. Di conseguenza, l'interfaccia utente di Fiery Driver non verrà visualizzata. Verrà invece visualizzata l'opzione Funzioni stampante e il driver di stampa può essere usato con opzioni limitate per la stampa. Per ovviare al problema, usare Command WorkStation per stampare il lavoro con caratteristiche quali Paper Catalog, Supporti misti e Creazione di Booklet o salvare il lavoro come file PDF e usare un'applicazione Adobe Acrobat, ad esempio Reader, per aprire Caratteristiche Fiery.
- 2 Solo per le applicazioni Microsoft Office su macOS Mojave 10.14, 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.
- 3 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.
- 4 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.
- 5 Le caratteristiche 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.

Patch del driver di Fiery Driver Updater per Fiery Driver v5.1.015

La patch del driver di Fiery Driver Updater per Fiery Driver v5.1.015 è compatibile con macOS High Sierra 10.13.

Problemi risolti in questa versione

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

- 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 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.

Patch di Fiery Driver Updater per Fiery Driver v5.1.001

La patch di Fiery Driver Updater per Fiery Driver v5.1.001.0 è compatibile con macOS Sierra 10.12.

Problema risolto con questa patch del driver

Apple ha modificato l'API per i valori della lingua principale del sistema operativo. Se un sistema client Mac OS v10.11 con Fiery Driver versione 5.0 è già stato installato, le proprietà del driver di stampa vengono visualizzate nella vista Proprietà complete come caratteri di lingue diverse o parole in inglese. Questo problema si verifica solo quando viene aperto il driver di stampa già installato e quando la lingua primaria del sistema operativo di macOS Sierra 10.12.x è impostata su una lingua supportata diversa dall'inglese.

Limitazione nota

Quando Fiery Driver viene installato su una versione in lingua inglese del sistema macOS Sierra 10.12, poi si passa a una versione supportata del sistema operativo non in lingua inglese e la patch del driver viene applicata dopo la creazione della stampante su tale sistema operativo non inglese, alcuni pulsanti dell'interfaccia utente del driver di stampa, ad esempio OK e Annulla, rimangono in inglese. Potrebbe verificarsi un ritardo di massimo 10 minuti nella visualizzazione dei caratteri della lingua corretta nell'interfaccia utente del driver di stampa.

Tuttavia, se la stampante viene creata su un qualsiasi sistema operativo supportato non in lingua inglese, dopo l'applicazione della patch il problema non si verificherà.



Release-Informationen

Fiery Driver Updater Treiber-Patch für Fiery Driver

Dieses Dokument enthält wichtige Hinweise zur Patch-Version. Lesen Sie diese Informationen, bevor Sie die Installation fortsetzen.

Fiery Driver Updater-Treiber-Patch für Fiery Driver v6.40.008.0

Der Fiery Driver Updater-Patch für Fiery Driver v6.40.008.0 enthält eine Korrektur für Monitore mit hoher Auflösung (4K) und Retina-Displays.

Behobener Fehler bei dieser Version

Auf Monitoren mit hoher Auflösung (4K) und Retina-Displays werden bei bestimmten UI-Komponenten im Druckertreiber keine abgeschnittenen oder unlesbaren Zeichenfolgen mehr angezeigt.

Fiery Driver Updater-Treiber-Patch für Fiery Driver v6.4.005.0

Der Fiery Driver Updater-Patch für Fiery Driver v6.4.005.0 unterstützt macOS Catalina 10.15.

Behobene Fehler bei dieser Version

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

- Alle Installationsdateien für das Treiberlaufwerkabbild (DMG) werden nun gemäß der neuen Anforderung von Apple notariell beglaubiziert.
- Native Anwendungen wie Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers und Keynote zeigen die Option Fiery Funktionen nun über das Dialogfeld Drucken an, wo Alle Eigenschaften der Benutzeroberfläche des Fiery Driver angezeigt werden.
- Möglicherweise fehlen Probleme mit der Benutzeroberfläche, z. B. die Dialograhmen, und Text wird auf macOS 10.15 nicht ordnungsgemäß gezeichnet. Diese Fragen wurden in Fiery Driver 6.4 alle behoben.

Bekannte Einschränkungen

- 1 Wenn eine ältere Version von Mac OS X wie 10.11, 10.12, 10.13, oder 10.14 auf demselben Client-Computer unter Mac OS auf macOS Catalina 10.15x 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 Catalina 10.15.x.
- 2 Bestimmte native Anwendungen von macOS Mojave 10.14.x wie Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers und Keynote zeigen die Option Fiery-Funktionen im Dialogfeld Drucken nicht an. Das gleiche Verhalten kann auch auf der neuesten Version von Safari unter Mac OS 10.13 beobachtet werden. Daher wird die Benutzeroberfläche von Fiery Driver nicht angezeigt. Stattdessen wird die Funktion Druckerfunktionen angezeigt und der Druckertreiber kann mit begrenzten Optionen zum Drucken verwendet werden. Sie können dieses Problem umgehen, indem Sie Command WorkStation verwenden und den Auftrag mit Funktionen wie Paper Catalog, „Gemischte Medien“ und „Booklet Maker“ drucken oder den Auftrag als PDF-Datei speichern und Adobe-Anwendungen wie Reader verwenden, um Fiery Funktionen zu öffnen.
- 3 Bei Microsoft Office-Anwendungen wird nur unter macOS Mojave 10.14 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-Listenfeld/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 Fiery Driverv6.4 unter macOS Catalina 10.15 zeigt die Schaltfläche „Maximieren“ (grüne Farbe) im Fenster Alle Eigenschaften in der oberen Ecke auf der linken Seite, nicht an. Dies gilt auch für alle untergeordneten Fenster, z. B. Definition eigener Druckgrößen und Wasserzeichen bearbeiten oder die Dialogfelder Neu.

Fiery Driver Updater Treiber-Patch für Fiery Driver v6.3.001.0

Der Fiery Driver Updater Patch für Fiery Driver v6.3.001.0 unterstützt macOS Mojave 10.14.

Behobene Fehler bei dieser Version

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

- Absturz beim Umschalten zwischen Fiery Driver-Warteschlangen in Microsoft Office- und Adobe-Anwendungen.
- Die bidirektionale Kommunikation wird sehr häufig aktualisiert.
- Während der Installation wird ein leerer Bildschirm angezeigt.
- Beim Starten des Druckertreibers werden verschiedene Fehlermeldungen angezeigt.
- Elemente der Benutzeroberfläche werden bei der Installation möglicherweise falsch angezeigt.

Bekannte Einschränkungen

- 1 Bestimmte native Anwendungen von macOS Mojave 10.14.x wie Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers und Keynote zeigen die Option Fiery-Funktionen im Dialogfeld Drucken nicht an. Daher wird die Benutzeroberfläche von Fiery Driver nicht angezeigt. Stattdessen wird die Funktion Druckerfunktionen angezeigt und der Druckertreiber kann mit begrenzten Optionen zum Drucken verwendet werden. Sie können dieses Problem umgehen, indem Sie Command WorkStation verwenden und den Auftrag mit Funktionen wie Paper Catalog, „Gemischte Medien“ und „Booklet Maker“ drucken oder den Auftrag als PDF-Datei speichern und Adobe-Anwendungen wie Reader verwenden, um Fiery Funktionen zu öffnen.
- 2 Bei Microsoft Office-Anwendungen wird nur unter macOS Mojave 10.14 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.
- 3 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.
- 4 Mac OS X v10.11 – Wenn die Länge der vom Benutzer eingegebenen Zeichenfolgen in einem Dropdown-Listenfeld/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.

- 5** Funktionen, die bidirektionale Kommunikation verwenden, beispielsweise Farbeinstellungen, FreeForm-Einstellungen, Paper Catalog, Drucker- und Serverinformationen, werden nach der Installation des Druckertreibers alle 10 Minuten aktualisiert.

Fiery Driver Updater Treiber-Patch für Fiery Driver v5.1.015

Das Fiery Driver Updater Patch für Fiery Driver v5.1.015 unterstützt macOS High Sierra 10.13.

Behobene Fehler bei dieser Version

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

- Wenn ein älteres Mac OS X v10.12-System mit einem bereits installierten Fiery Driver mit 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 auf Alle Eigenschaften geklickt 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 obige Problem tritt auch auf einem neuen macOS High Sierra 10.13.x auf, wenn ein Fiery Driver mit einer Version 5.1, die älter als 5.1.015 ist, 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.

Fiery Driver Updater Patch für Fiery Driver v5.1.001

Das Fiery Driver Updater Patch für Fiery Driver v5.1.001.0 unterstützt macOS Sierra 10.12.

Problem mit diesem Treiber-Patch behoben

Apple hat die API für die Primärsprachenwerte des Betriebssystems geändert. Wenn ein Mac OS 10.11-Clientsystem mit Fiery Driver 5.0 bereits installiert ist, werden die Eigenschaften der Druckertreiber möglicherweise in der Ansicht „Alle Eigenschaften“ als Zeichen aus verschiedenen Sprachen oder englischen Wörtern angezeigt. Dieses Problem tritt nur auf, wenn der bereits installierte Druckertreiber geöffnet ist und die primäre Sprache des Betriebssystems des macOS Sierra 10.12.x-Systems auf eine unterstützte Sprache eingestellt wurde, die nicht Englisch ist.

Bekannte Einschränkung

Wenn der Fiery Driver auf einer englischen Version eines macOS Sierra 10.12-Systems installiert und dann auf eine unterstützte nicht-englischsprachige Betriebssystemversion umgestellt wird und der Treiber-Patch angewendet wird, nachdem der Drucker auf einem nicht-englischsprachigen Betriebssystem erstellt wurde, werden einige Schaltflächen der Benutzeroberfläche der Druckertreiber, beispielsweise OK und Cancel (Abbrechen), weiterhin auf Englisch angezeigt. Dabei kann es zu einer Verzögerung von bis zu 10 Minuten kommen, bis die Zeichen auf der Benutzeroberfläche des Druckertreibers in der richtigen Sprache angezeigt werden.

Wenn der Drucker jedoch auf einem unterstützten nicht-englischsprachigen Betriebssystem erstellt wird, nachdem der Treiber-Patch angewendet wurde, tritt das oben erwähnte Problem nicht auf.



Notas de la versión para el cliente

Parche del controlador Fiery Driver Updater para Fiery Driver

Este documento contiene información importante acerca de la versión del parche. Asegúrese de leer esta información antes de continuar con la instalación.

Parche del controlador Fiery Driver Updater para Fiery Driver 6.40.008.0

El parche de Fiery Driver Updater para Fiery Driver 6.40.008.0 contiene una corrección para monitores con pantallas de alta resolución (4K) y de retina.

Problema solucionado con esta versión

En monitores con pantallas de alta resolución (4K) y de retina, ciertos componentes de la interfaz de usuario del controlador de impresora ya no mostrarán cadenas truncadas o confusas.

Parche del controlador Fiery Driver Updater para Fiery Driver 6.4.005.0

El parche Fiery Driver Updater para Fiery Driver 6.4.005.0 es compatible con macOS Catalina 10.15.

Problemas solucionados con esta versión

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

- Todos los archivos de instalación de la imagen de disco del controlador (DMG) ahora se certifican según el nuevo requisito de Apple.
- Las aplicaciones nativas como, por ejemplo, Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers y Keynote ahora mostrarán la opción Características del Fiery desde el cuadro de diálogo Imprimir, donde se pueden ver las Propiedades completas de la interfaz de usuario de Fiery Driver.
- Puede haber algunos problemas relacionados con la interfaz de usuario, como, por ejemplo, que falten bordes del cuadro de diálogo o que el texto no se muestre correctamente en macOS 10.15. Todos estos problemas se han abordado en la versión 6.4 de Fiery Driver.

Limitaciones conocidas

- 1 Si una versión anterior de Mac OS X, como, por ejemplo, las versiones 10.11, 10.12, 10.13 o 10.14, se actualiza a macOS Catalina 10.15.x en el mismo equipo cliente 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 parche individual.
 - c Quitar la instalación anterior de todos los Fiery Drivers mediante el Fiery Software Uninstaller (que se envía con el archivo DMG) e instalar el controlador de impresora. El nuevo controlador de impresora imprime con todas las aplicaciones de EFI compatibles en macOS Catalina 10.15.x.
- 2 Algunas opciones nativas de macOS Mojave 10.14.x, como, por ejemplo, Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers y Keynote no mostrarán la opción Características del Fiery en el cuadro de diálogo Imprimir. El mismo comportamiento puede observarse en la última versión de Safari en Mac OS 10.13. Como resultado, la interfaz de usuario de Fiery Driver no se mostrará. En su lugar se mostrará la opción de Características de la impresora y el controlador de impresora puede utilizarse con limitadas opciones de impresión. La solución consiste en utilizar Command WorkStation para imprimir el trabajo con características, como, por ejemplo, Paper Catalog, Papeles mezclados y Creador de cuadernillos, o bien guardar el trabajo como archivo PDF y utilizar cualquiera de las aplicaciones de Adobe Acrobat, como, por ejemplo, Reader, para abrir Características del Fiery.
- 3 En el caso de las aplicaciones de Microsoft Office solo en macOS Mojave 10.14, al hacer clic en Aceptar en la ventana emergente con el mensaje de alerta 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 la comunicación bidireccional, como, por ejemplo las configuraciones de color, las opciones de FreeForm, Paper Catalog y la información de la impresora y del servidor, se actualizan cada 10 minutos después de que se instale el controlador de impresora.
- 7 Fiery Driver versión 6.4 en macOS Catalina 10.15 no mostrará el botón para maximizar (color verde) en la ventana Todas las propiedades en el lado izquierdo, en la esquina superior. Esto también se aplica a todas las ventanas secundarias, como, por ejemplo, Definición de tamaño de impresión personalizado y Marca de agua o a los cuadros de diálogo Editar o Nuevo.

Módulo de actualización de Fiery Driver Updater para Fiery Driver 6.3.001.0

El módulo de actualización Fiery Driver Updater para Fiery Driver 6.3.001.0 es compatible con macOS Mojave 10.14.

Problemas solucionados con esta versión

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

- Se ha observado un fallo al cambiar entre colas de Fiery Driver en aplicaciones de Microsoft Office y Adobe.
- La comunicación bidireccional se actualiza con demasiada frecuencia.
- La pantalla se queda en blanco durante la instalación.
- Aparecen mensajes de error al iniciar el controlador de impresión.
- Algunos elementos de la interfaz de usuario se ven incorrectamente durante la instalación.

Limitaciones conocidas

- 1 Algunas aplicaciones nativas de macOS Mojave 10.14.x, como Safari, Vista Previa, TextEdit, Pages, Numbers y Keynote, no mostrarán la opción Características del Fiery en el cuadro de diálogo Imprimir. Como resultado, no se mostrará la interfaz de usuario del Fiery Driver. En su lugar, aparecerá la opción Características de la impresora y el controlador de impresora podrá utilizarse para imprimir con algunas restricciones. La solución temporal es utilizar Command WorkStation para imprimir el trabajo con funciones como por ejemplo Paper Catalog, Papeles mezclados y Creador de cuadernillos, o bien guardar el trabajo como PDF y utilizar cualquiera de las aplicaciones de Adobe Acrobat, como Reader, para usar la opción Características del Fiery.
- 2 En el caso de las aplicaciones de Microsoft Office, y solo en macOS High Sierra 10.14, 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 queda tapada 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.
- 3 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.
- 4 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.

- 5** 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.

Parche del controlador Fiery Driver Updater para Fiery Driver 5.1.015

El parche Fiery Driver Updater para Fiery Driver 5.1.015 es compatible con macOS High Sierra 10.13.

Problemas solucionados con esta versión

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.

- 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 anterior 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.

Parche Fiery Driver Updater para Fiery Driver 5.1.001

El parche Fiery Driver Updater para Fiery Driver 5.1.001.0 es compatible con macOS Sierra 10.12.

Se ha solucionado el problema con este parche del controlador

Apple ha cambiado la API para los valores de idioma principal del sistema operativo. Si ya se ha instalado un sistema cliente de Mac OS 10.11 con la versión 5.0 del Fiery Driver, puede que las propiedades del controlador de impresora se muestren en la vista Todas las propiedades como caracteres en otros idiomas o palabras en inglés. Este problema solo se produce cuando el controlador de impresora instalado anteriormente se abre y el sistema macOS Sierra 10.12.x tiene definido como idioma principal del sistema operativo cualquier idioma compatible que no sea el inglés.

Limitación conocida

Cuando el Fiery Driver se instala en una versión en inglés del sistema macOS Sierra 10.12 y, a continuación, se cambia a una versión del sistema operativo en otro idioma compatible y el parche del controlador se aplica después de haber creado la impresora en esta versión que no está en inglés, algunos botones de la interfaz de usuario del

controlador de impresora, como Aceptar y Cancelar, se seguirán mostrando en inglés (OK y Cancel). Puede que haya un retraso de hasta 10 minutos antes de que los caracteres de idioma correctos aparezcan en la interfaz de usuario del controlador de impresora.

Sin embargo, si la impresora se crea en cualquier idioma compatible con el sistema operativo que no sea inglés tras aplicar el parche del controlador, no se producirá el problema anterior.



Notas de versão do cliente

Patch do driver do Fiery Driver Updater para o Fiery Driver

Este documento contém informações importantes sobre a versão do patch. Leia estas informações antes de prosseguir com a instalação.

Patch do driver do Fiery Driver Updater para o Fiery Driver v6.40.008.0

O patch do Fiery Driver Updater para o Fiery Driver v6.40.008.0 contém uma correção para monitores com telas retina e de alta resolução (4K).

Problema corrigido nesta versão

Em monitores com telas retina e de alta resolução (4K), certos componentes da UI no driver da impressora não exibirão mais sequências truncadas ou distorcidas.

Patch do driver do Fiery Driver Updater para o Fiery Driver v6.4.005.0

O patch do Fiery Driver Updater para o Fiery Driver v6.4.005.0 é compatível com o macOS Catalina 10.15.

Problemas corrigidos nesta versão

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

- Todos os arquivos de instalação da imagem de disco do driver (DMG) agora são certificados, conforme o novo requisito da Apple.
- Aplicativos nativos como Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers e Keynote agora exibirão a opção Recursos do Fiery na caixa de diálogo Imprimir, onde Todas as propriedades da IU do Fiery Driver podem ser visualizadas.
- Pode haver alguns problemas relacionados à interface do usuário, como bordas da caixa de diálogo ausentes e o texto não ajustado corretamente no macOS 10.15. Esses problemas foram todos resolvidos no Fiery Driver 6.4.

Limitações conhecidas

- 1 Se uma versão mais antiga do Mac OS X, como 10.11, 10.12, 10.13 ou 10.14, for atualizada para o macOS Catalina 10.15.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 reinstalar o driver da impressora. O novo driver da impressora imprime com todos os aplicativos da EFI compatíveis com o macOS Catalina 10.15.x.
- 2 Determinados aplicativos nativos do macOS Mojave 10.14.x como Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers e Keynote não mostram a opção Recursos do Fiery na caixa de diálogo Imprimir. O mesmo comportamento também pode ser observado na versão mais recente do Safari no Mac OS 10.13. Como resultado, a IU do Fiery Driver não será exibida. É exibida a opção Recursos da impressora, e o driver da impressora pode ser usado com opções limitadas para impressão. Você pode usar o Command WorkStation para imprimir a tarefa com recursos como Paper Catalog, Mídia mista e Criação de livreto ou salvar a tarefa como um arquivo PDF e usar qualquer um dos aplicativos do Adobe Acrobat, como o Reader, para abrir os Recursos do Fiery.
- 3 Para aplicativos do Microsoft Office somente no macOS Mojave 10.14, quando você clica 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 fica 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 do FreeForm, Paper Catalog, informações da impressora e do servidor, são atualizados a cada 10 minutos depois de o driver da impressora ter sido instalado.
- 7 O Fiery Driver v6.4 no macOS Catalina 10.15 não exibirá o botão Maximizar (cor verde) na janela Fiery Driver no canto superior esquerdo. Isso também se aplica a todas as janelas filho, como as caixas de diálogo Definição de tamanho de impressão personalizada e Marca d'água Editar ou Novo.

Patch do driver do Fiery Driver Updater para o Fiery Driver v6.3.001.0

O patch do Fiery Driver Updater para o Fiery Driver v6.3.001.0 é compatível com o macOS Mojave 10.14.

Problemas corrigidos nesta versão

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

- Falha observada ao alternar entre as filas do Fiery Driver nos aplicativos do Microsoft Office e da Adobe.
- A comunicação bidirecional está atualizando com muita frequência.
- A tela em branco aparece durante a instalação.
- Várias mensagens de erro podem aparecer ao iniciar o driver de impressão.
- Os elementos da interface do usuário podem aparecer incorretamente durante a instalação.

Limitações conhecidas

- 1 Determinados aplicativos nativos do macOS Mojave 10.14.x como Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers e Keynote não mostram a opção Recursos do Fiery na caixa de diálogo Imprimir . Como resultado, a interface do usuário do Fiery Driver não é exibida. É exibida a opção Recursos da impressora, e o driver da impressora pode ser usado com opções limitadas para impressão. A solução alternativa é usar a Command WorkStation para imprimir a tarefa com recursos como Paper Catalog, Mídia mista e criação de livreto, ou salvar a tarefa como um arquivo PDF e usar qualquer aplicativo do Adobe Acrobat, como o Reader, para abrir Recursos do Fiery.
- 2 Para aplicativos do Microsoft Office somente no macOS Mojave 10.14, quando você clica 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 fica 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.
- 3 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.
- 4 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.
- 5 Os recursos que usam comunicação bidirecional, como ajustes de cor, ajustes do FreeForm, Paper Catalog, informações de impressora e servidor, são atualizados a cada 10 minutos depois que o driver da impressora é instalado.

Patch do driver do Fiery Driver Updater para o Fiery Driver v5.1.015

O patch do Fiery Driver Updater para o Fiery Driver v5.1.015 é compatível com o macOS High Sierra 10.13.

Problemas corrigidos nesta versão

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

- 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 de IP ou nome de DNS inválido", e não é possível abrir a janela de Propriedades Completas.
- O problema acima também pode ser observado em um sistema macOS High Sierra 10.13.x novo quando qualquer versão 5.1 do Fiery Driver anterior à 5.1.015 for instalada da seguinte maneira:
 - 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.

Patch do Fiery Driver Updater para o Fiery Driver v5.1.001

O patch do Fiery Driver Updater para o Fiery Driver v5.1.001.0 é compatível com o macOS Sierra 10.12.

Problema corrigido com este patch do driver

A Apple mudou a API para os valores do idioma principal do sistema operacional. Se o sistema do cliente Mac OS v10.11 com Fiery Driver versão 5.0 já estiver instalado, você verá que as propriedades do driver da impressora serão exibidas em Todas as propriedades como caracteres de idiomas diferentes ou de palavras em inglês. Esse problema ocorre somente quando o driver da impressora já instalado for aberto e quando o sistema macOS Sierra 10.12.x apresentar o idioma principal do sistema operacional configurado como qualquer idioma suportado que seja diferente do inglês.

Limitações conhecidas

Caso o Fiery Driver esteja instalado em uma versão em inglês do sistema macOS Sierra 10.12, depois ele seja alterado para uma versão do sistema operacional com idioma diferente do inglês e o patch do driver seja aplicado depois de a impressora estar criada nesse sistema operacional de idioma diferente do inglês, alguns botões da interface do usuário do driver da impressora, como OK e Cancelar, permanecerão em inglês. Pode haver um atraso de até 10 minutos para que os caracteres corretos do idioma apareçam na interface do usuário do driver da impressora.

Contudo, se a impressora for criada em qualquer sistema operacional suportado com idioma diferente do inglês depois de o patch do driver ter sido aplicado, o problema acima não ocorrerá.



Versienotities voor de klant

Patch voor het Fiery Driver Updater-stuurprogramma voor Fiery Driver

In dit document staat belangrijke informatie over de release van de patch. Lees deze informatie voordat u doorgaat met de installatie.

Fiery Driver Updater-stuurprogrammapatch voor Fiery Driver v6.40.008.0

De Fiery Driver Updater-patch voor Fiery Driver v6.40.008.0 bevat een oplossing voor monitoren met een hoge resolutie (4K) en Retina-beeldschermen.

Opgelost probleem in deze versie

Op monitoren met een hoge resolutie (4K) en Retina-beeldschermen zullen bepaalde UI-componenten in het printerstuurprogramma geen afgekapt of vervormde tekenreeksen meer weergeven.

Fiery Driver Updater-stuurprogrammapatch voor Fiery Driver v6.4.005.0

De Fiery Driver Updater-patch voor Fiery Driver v6.4.005.0 ondersteunt macOS Catalina 10.15.

Opgeloste problemen in deze versie

Apple heeft bepaalde beveiligingsfuncties op macOS Catalina gewijzigd, waardoor sommige of alle hierna beschreven problemen kunnen optreden.

- Alle installatiebestanden van de driver disk image (DMG) voldoen nu aan de nieuwe Apple-voorschriften.
- Native toepassingen zoals Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers en Keynote, geven nu de optie Fiery-functies weer vanaf het dialoogvenster Afdrukken, waar de volledige eigenschappen van de Fiery Driver-gebruikersinterface kunnen worden bekeken.
- Er kunnen enkele gebruikersinterface-gerelateerde problemen zijn, zoals het ontbreken van dialoogranden en tekst die niet goed wordt weergegeven in macOS 10.15. Deze problemen zijn allemaal opgelost in de Fiery Driver 6.4.

Bekende beperkingen

- 1 Als van een oudere Mac OS X-versie zoals 10.11, 10.12, 10.13 of 10.14 een upgrade naar macOS Catalina 10.15.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 de 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 Catalina 10.15.x.
- 2 Bepaalde macOS Mojave 10.14.x-toepassingen zoals Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers en Keynote, geven de optie Fiery-functies niet weer in het dialoogvenster Afdrukken. Hetzelfde gedrag kan tevens worden waargenomen in de nieuwste versie van Safari op Mac OS 10.13. Als gevolg hiervan wordt de Fiery Driver-gebruikersinterface niet weergegeven. De optie Printerfuncties wordt in plaats daarvan weergegeven en het printerstuurprogramma kan met beperkte afdrukopties worden gebruikt. Om dit probleem te omzeilen, kunt u Command WorkStation gebruiken om de opdracht af te drukken met functies als Paper Catalog, Gemengde media en Boekje maken of de opdracht opslaan als PDF-bestand en een Adobe Acrobat-toepassing, zoals Reader, gebruiken om Fiery-functies te openen.
- 3 Voor Microsoft Office-toepassingen alleen op macOS Mojave 10.14 geldt: wanneer u klikt op OK in het pop-upvenster met de waarschuwing die wordt weergegeven voor bepaalde afdrukopties 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 afdrukoptieveld 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 waarschuwingenbericht voor elke afdrukoptie, 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 gebruiken van Tweerichtingscommunicatie, zoals kleurinstellingen, FreeForm-instellingen, Paper Catalog, printer- en serverinformatie, worden elke 10 minuten ververst nadat het printerstuurprogramma is geïnstalleerd.
- 7 De Fiery Driver v6.4 op macOS Catalina 10.15 geeft de knop Maximaliseren (groene kleur) niet weer in het Volledige Eigenschappen-venster in de linkerbovenhoek. Dit geldt ook voor alle onderliggende vensters, zoals de dialoogvensters Definitie van aangepaste afdrukgrootte, Watermerk, Bewerken of Nieuw.

Patch voor Fiery Driver Updater-stuurprogramma voor Fiery Driver v6.3.001.0

De patch voor Fiery Driver Updater voor Fiery Driver v6.3.001.0 ondersteunt macOS Mojave 10.14.

Opgeloste problemen in deze versie

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

- Vastlopen bij het schakelen tussen Fiery Driver-wachtrijen in Microsoft Office- en Adobe-toepassingen.
- Tweerichtingscommunicatie wordt heel vaak bijgewerkt.
- Er wordt een leeg scherm weergegeven tijdens de installatie.
- Er kunnen verschillende foutberichten worden weergegeven bij het starten van het printerstuurprogramma.
- De elementen van de gebruikersinterface kunnen tijdens de installatie onjuist worden weergegeven.

Bekende beperkingen

- 1 Bepaalde macOS Mojave 10.14.x-toepassingen zoals Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers en Keynote, geven de optie Fiery-functies niet weer in het dialoogvenster Afdrukken. Hierdoor wordt de gebruikersinterface van Fiery Driver niet weergegeven. De optie Printerfuncties wordt in plaats daarvan weergegeven en het printerstuurprogramma kan met beperkte afdrukopties worden gebruikt. U kunt dit probleem omzeilen door de opdracht met Command WorkStation af te drukken door gebruik te maken van functies zoals Paper Catalog, Gemengde media en Boekje maken of door de opdracht op te slaan als pdf-bestand en een van de Adobe Acrobat-toepassingen te gebruiken, zoals Reader, om Fiery-functies te openen.
- 2 Voor Microsoft Office-toepassingen alleen op macOS Mojave 10.14 geldt: wanneer u klikt op OK in het pop-upvenster met de Waarschuwing die wordt weergegeven voor bepaalde afdrukopties 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 afdrukoptieveld 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 afdrukoptie, maar niet voor beperkingsberichten voor de gebruikersinterface.
- 3 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.
- 4 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.

- 5** Functies die gebruikmaken van Tweerichtingscommunicatie, zoals kleurinstellingen, FreeForm™-instellingen, Paper Catalog, printer- en serverinformatie, worden elke 10 minuten vernieuwd nadat het printerstuurprogramma is geïnstalleerd.

Patch voor Fiery Driver Updater-stuurprogramma voor Fiery Driver v5.1.015

De patch Fiery Driver Updater voor Fiery Driver v5.1.015 ondersteunt macOS High Sierra 10.13.

Opgeloste problemen in deze versie

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

- 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 bovengenoemde probleem 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.

Patch voor Fiery Driver Updater voor Fiery Driver v5.1.001

De patch voor Fiery Driver Updater voor Fiery Driver v5.1.001.0 ondersteunt macOS Sierra 10.12.

Probleem opgelost met deze stuurprogrammapatch

Apple heeft de API voor de primaire taalwaarden van het besturingssysteem gewijzigd. Als op een Mac OS v10.11-clientsysteem al Fiery Driver versie 5.0 is geïnstalleerd, is het mogelijk dat de eigenschappen van het printerstuurprogramma in de weergave Volledige eigenschappen worden weergegeven als tekens van verschillende talen of Engelse woorden. Dit probleem treedt alleen op wanneer het reeds geïnstalleerde printerstuurprogramma wordt geopend en op het macOS Sierra 10.12.x-systeem de primaire taal van het besturingssysteem is ingesteld op een andere ondersteunde taal dan Engels.

Bekende beperking

Wanneer Fiery Driver wordt geïnstalleerd op een Engelse versie van een macOS Sierra 10.12-systeem en vervolgens wordt overgeschakeld naar een andere ondersteunde taal van het besturingssysteem dan Engels, en de stuurprogrammapatch wordt toegepast nadat het stuurprogramma op dit niet-Engelstalige besturingssysteem is gemaakt, blijven bepaalde knoppen in de gebruikersinterface van het printerstuurprogramma in het Engels, zoals OK en Cancel. Er kan een vertraging tot 10 minuten optreden tot de juiste taaltekens in de gebruikersinterface van het printerstuurprogramma worden weergegeven.

Als de printer echter op een willekeurig ondersteund niet-Engelstalig besturingssysteem wordt gemaakt nadat de stuurprogrammapatch is toegepast, treedt het bovenstaande probleem niet op.



客户发行说明

Fiery Driver Updater 驱动程序补丁（适用于 Fiery Driver）

本文档包含关于此补丁版本的重要信息。请确保先阅读这些信息，然后再继续安装。

Fiery Driver v6.40.008.0 的 Fiery Driver Updater 驱动程序补丁

Fiery Driver v6.40.008.0 的 Fiery Driver Updater 补丁包含对具有高分辨率（4K）和视网膜显示屏的监视器所做的修复。

本版本修复的问题

在具有高分辨率（4K）和视网膜显示屏的监视器上，打印机驱动程序中的某些 UI 组件将不再显示截断或乱码字符串。

Fiery Driver v6.4.005.0 的 Fiery Driver Updater 驱动程序修补程序

Fiery Driver v6.4.005.0 的 Fiery Driver Updater 修补程序支持 macOS Catalina 10.15。

本版本修复的问题

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

- 所有驱动程序磁盘映像（DMG）安装文件现在都根据 Apple 的新要求经过公证。
- 原生应用（如 Safari、预览、文本编辑、Pages、Numbers 和 Keynote）不会在打印对话框中显示 Fiery 功能选项，而 Fiery Driver UI 的完整属性可以查看。
- 可能存在一些与用户界面相关的问题，例如缺少对话框边框，并且在 macOS 10.15 上未正确绘制文本。这些问题都已在 Fiery Driver 6.4 中得到解决。

已知限制

- 1 如果同一 Mac OS 客户端计算机上的 10.11、10.12、10.13 或 10.14 等较早版本的 Mac OS X 已升级至 macOS Catalina 10.15.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 Catalina 10.15.x 上使用所有 EFI 支持的应用程序进行打印。
- 2 某些 macOS Mojave 10.14.x 原生应用（如 Safari、Preview、TextEdit、Pages、Numbers 和 Keynot）不会在打印对话框中显示 Fiery 功能选项。在 Mac OS 10.13 上的最新版本的 Safari 上也可以看到相同的行为。因此，将不会显示 Fiery Driver UI。相反，将会显示打印机功能选项，并且可供打印机驱动程序使用的打印选项有限。解决方法是使用 Command WorkStation 打印作业，使用 Paper Catalog、混合承印材料和小册子制作等功能，或将作业另存为 PDF 文件，并使用任意 Adobe Acrobat 应用程序，例如 Reader，打开 Fiery 功能。
- 3 仅适用于 macOS Mojave 10.14 上的 Microsoft Office 应用程序，在针对打印机驱动程序完整属性视图中的某些打印选项显示的警告消息弹出窗口中单击确定后，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 Fiery Driver v6.4 在 macOS Catalina 10.15 中不会在左侧、顶角的完全属性窗口中显示最大化按钮（绿色）。这也适用于所有子窗口，如自定义打印大小定义和水印 编辑或新建对话框。

Fiery Driver Updater 驱动程序补丁（适用于 Fiery Driver v6.3.001.0）

Fiery Driver Updater 补丁（适用于 Fiery Driver v6.3.001.0）支持 macOS Mojave 10.14。

本版本修复的问题

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

- 在 Microsoft Office 和 Adobe 应用程序的 Fiery Driver 队列之间切换时发生崩溃。
- 双向通信极频繁地更新。

- 安装过程中出现空白屏幕。
- 在启动打印驱动程序时可能出现各种错误消息。
- 用户界面元素在安装过程中可能显示不正确。

已知限制

- 1 某些 macOS Mojave 10.14.x 原生应用（如 Safari、Preview、TextEdit、Pages、Numbers 和 Keynot）不会在打印对话框中显示 Fiery 功能选项。因此，不会显示 Fiery Driver UI。相反，将会显示打印机功能选项，并且可供打印机驱动程序使用的打印选项有限。解决方法是使用 Command WorkStation 打印具有 Paper Catalog、混合纸张和小册子制作特征的作业，或者将作业另存为 PDF 文件并使用任意 Adobe Acrobat 应用程序（如 Reader）打开 Fiery 功能。
- 2 仅适用于 macOS Mojave 10.14 上的 Microsoft Office 应用程序，在针对打印机驱动程序完整属性视图中的某些打印选项显示的警告消息弹出窗口中单击确定后，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。
- 3 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。
- 4 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。
- 5 安装打印机驱动程序后，使用双向通信的功能（例如颜色设定、FreeForm 设定、Paper Catalog、打印机和服务器信息）将每 10 分钟更新一次。

Fiery Driver Updater 驱动程序补丁（适用于 Fiery Driver v5.1.015）

Fiery Driver Updater 补丁（适用于 Fiery Driver v5.1.015）支持 macOS High Sierra 10.13。

本版本修复的问题

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。

- 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以上问题：
 - 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。

Fiery Driver Updater 补丁（适用于 Fiery Driver v5.1.001）

Fiery Driver Updater 补丁（适用于 Fiery Driver v5.1.001.0）支持 macOS Sierra 10.12。

此驱动程序补丁修复的问题

Apple 更改了操作系统主要语言值的 API。如果 Mac OS v10.11 客户端系统已经安装了 Fiery Driver 版本 5.0，您可能会发现显示在“完整属性”中的打印机驱动程序属性为其他语言的字符或英文字。仅当已安装的打印机驱动程序已经打开，并且 macOS Sierra 10.12.x 系统的主要操作系统语言被设置为任意受支持的非英文语言时，会出现此问题。

已知限制

如果 Fiery Driver 已经安装到英文版本的 macOS Sierra 10.12 系统上，然后切换为受支持的非英文语言 操作系统版本，并且在此非英文操作系统上创建打印机之后应用了驱动程序补丁，打印机驱动程序 UI 上的一些按钮将仍然保留英文，例如 **OK**（确定）和 **Cancel**（取消）。打印机驱动程序 UI 显示正确的语言字符最多可能会有 10 分钟延迟。

但是，如果在应用驱动程序补丁之后再在任何受支持的非英文操作系统上创建打印机，则不会出现以上问题。



使用上の注意

Fiery Driver 用 Fiery Driver Updater ドライバーパッチ

本書には、このパッチ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、この情報を読みください。

Fiery Driver v6.40.008.0 用の Fiery Driver Updater ドライバーパッチ

Fiery Driver v6.40.008.0 用の Fiery Driver Updater パッチには、高解像度（4K）ディスプレイおよび網膜ディスプレイを備えたモニター用の修正プログラムが含まれます。

このリリースで修正された問題

高解像度（4K）ディスプレイと網膜ディスプレイを備えたモニターでは、プリンタードライバーの特定の UI コンポーネントで、切り詰められた文字列や文字化けした文字列が表示されなくなります。

Fiery Driver v6.4.005.0 用の Fiery Driver Updater ドライバーパッチ

Fiery Driver v6.4.005.0 用の Fiery Driver Updater パッチは、macOS Catalina 10.15 をサポートしています。

このリリースで修正された問題

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 Catalina のセキュリティに関する機能の一部を変更しました。

- Apple の新しい要件に従って、すべてのドライバーディスクイメージ（DMG）のインストールファイルが公証されるようになりました。
- Safari、Preview、TextEdit、Pages、Numbers、Keynote などのネイティブアプリケーションでは、Fiery Driver UI の全プロパティを確認できる印刷ダイアログボックスの Fiery 機能オプションが表示されるようになりました。
- ダイアログの境界線が見つからない、macOS 10.15 でテキストが正しく描画されないなどのユーザーインターフェイス関連の問題が発生している可能性があります。これらの問題はすべて Fiery Driver 6.4 で解決されています。

既知の制限

- 1 同じ Mac OS クライアントコンピューターで、10.11、10.12、10.13、10.14 などの古い Mac OS バージョンから macOS Catalina 10.15.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 スタンドアロー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、以前にインストールされたすべての Fiery Drivers を削除してから、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 Catalina 10.15.x でサポートされているすべての EFI アプリケーションで利用することができます。
- 2 Safari、Preview、TextEdit、Pages、Numbers、Keynote など、一部の macOS Mojave 10.14.x のネイティブアプリケーションでは、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。同じ動作が、Mac OS 10.13 の最新の Safari バージョンでも同様に見られます。そのため、Fiery Driver UI は表示されません。プリンターの機能オプションが替わりに表示され、印刷時にプリンタードライバーは限られたオプションで使用できます。Command WorkStation を使用して、Paper Catalog、用紙種類の混合、製本メーカーでジョブを印刷することができます。または、ジョブを PDF ファイルに保存し、Reader などの Adobe Acrobat アプリケーションを使用して Fiery の機能を開くこともできます。
- 3 macOS Mojave 10.14 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 数字を受け入れる印刷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は 10 分ごとに更新されます。
- 7 macOS Catalina 10.15 の Fiery Driver v6.4 では、左上隅の全プロパティウィンドウに最大化ボタン (緑色) が表示されません。これは、カスタム印刷サイズ定義およびウォーターマーク編集または新しいダイアログボックスなど、すべての子ウィンドウにも適用されます。

Fiery Driver v6.3.001.0 用 Fiery Driver Updater ドライバーパッチ

Fiery Driver v6.3.001.0 用 Fiery Driver Updater パッチは macOS Mojave 10.14 をサポートしています。

このリリースで修正された問題

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 Mojave のセキュリティに関する機能の一部を変更しました。

- Microsoft Office および Adobe アプリケーションの Fiery Driver キューを切り替えるときに、クラッシュが発生する。
- 双方向通信が頻繁に更新される。
- インストール中にブランク画面が表示される。
- プリントドライバーの起動時に、さまざまなエラーメッセージが表示される。
- インストール中にユーザーインターフェイスが正しく表示されない。

既知の制限

- 1 Safari、プレビュー、テキストエディット、Pages、Numbers、Keynote など、一部の macOS Mojave 10.14.x のネイティブアプリケーションでは、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。そのため、Fiery Driver の UI は表示されません。プリンターの機能オプションが替わりに表示され、印刷時にプリンタードライバーは限られたオプションで使用できます。この回避策としては、Command WorkStation を使用して Paper Catalog や「用紙種類の混合」、「製本メーカー」などの機能を使用してジョブを印刷するか、PDF ファイルとしてジョブを保存し、Reader などの Adobe Acrobat アプリケーションを使用して Fiery の機能を開くことができます。
- 2 macOS Mojave 10.14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）。
- 3 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。
- 4 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。
- 5 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。

Fiery Driver v5.1.015 用 Fiery Driver Updater ドライバーパッチ

Fiery Driver v5.1.015 用 Fiery Driver Updater パッチは macOS High Sierra 10.13 をサポートしています。

このリリースで修正された問題

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 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 を macOS High Sierra 10.13.x にアップグレードすると、双方向通信オプションを選択して、Fiery 機能ペインで全プロパティをクリックすると以下の問題が発生する場合があります。
 - 「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 を以下のようにインストールすると、上記の問題が新しい macOS High Sierra 10.13.x システムでも発生する場合があります。
 - 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。

Fiery Driver v5.1.001 用 Fiery Driver Updater パッチ

Fiery Driver v5.1.001.0 用 Fiery Driver Updater パッチは macOS Sierra 10.12 をサポートしています。

このドライバーパッチで修正された問題

Apple は、OS のプライマリ言語値に対する API を変更しました。Fiery Driver バージョン 5.0 を備えた Mac OS v10.11 クライアントシステムがすでにインストールされている場合は、プリンタードライバーのプロパティが別の言語または英単語の文字でフルプロパティビューに表示されることがあります。この問題は、インストール済みのプリンタードライバーが開かれている場合、および macOS Sierra 10.12.x システムのプライマリ OS 言語が、サポートされている英語以外の言語に設定されている場合にのみ生じます。

既知の制限

Fiery Driver を英語バージョンの macOS Sierra 10.12 システムにインストールした後にサポートされている英語以外の OS バージョンに切り替え、この英語以外の OS でプリンターが作成された後にドライバーパッチを適用すると、OK やキャンセルなど、プリンタードライバー UI の一部のボタンが英語で表示されたままになります。プリンタードライバー UI では、正しい言語の文字の表示が最大 10 分遅れる場合があります。

ただし、ドライバーパッチが適用された後、プリンターがサポートされている英語以外の OS で作成された場合には、上記の問題は生じません。



고객 릴리스 정보

Fiery Driver용 Fiery Driver Updater 드라이버 패치

본 문서에는 패치 릴리스에 관한 중요 정보가 포함되어 있습니다. 설치를 계속하기 전에 이 정보를 읽어 보십시오.

Fiery Driver v6.40.008.0용 Fiery Driver Updater 드라이버 패치

Fiery Driver v6.40.008.0용 Fiery Driver Updater 패치에는 고해상도(4K) 및 망막 디스플레이 모니터용 수정 사항이 포함되어 있습니다.

이 릴리스에서 해결된 문제

고해상도(4K) 및 망막 디스플레이 모니터에서는 프린터 드라이버의 특정 UI 구성 요소가 더 이상 잘리거나 왜곡된 문자열로 표시되지 않습니다.

Fiery Driver v6.4.005.0용 Fiery Driver Updater 드라이버 패치

Fiery Driver v6.4.005.0용 Fiery Driver Updater 패치는 macOS Catalina 10.15를 지원합니다.

이 릴리스에서 해결된 문제

Apple에서 macOS Catalina의 일부 보안 관련 기능을 변경했기 때문에 다음 문제가 발생할 수 있습니다.

- 이제 모든 드라이버 디스크 이미지(DMG) 설치 파일은 Apple의 새로운 요구 사항에 따라 인증됩니다.
- Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers, Keynote 등 네이티브 어플리케이션이 Fiery Driver UI의 전체 속성을 확인할 수 있는 인쇄 대화 상자의 Fiery 기능 옵션에 이제 표시됩니다.
- MacOS 10.15에서 대화 테두리가 사라지고 텍스트가 적절히 표시되지 않는 등 일부 사용자 인터페이스 관련 문제가 나타날 수 있습니다. 이러한 문제가 모두 Fiery Driver 6.4에서 해결되었습니다.

알려진 제한

- 1 동일한 Mac OS 클라이언트 컴퓨터에서 10.11, 10.12, 10.13, 10.14와 같은 이전 Mac OS X 버전이 macOS Catalina 10.15.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 이전 Fiery Drivers를 모두 제거하고 새 프린터 드라이버를 다시 설치합니다. 새 프린터 드라이버는 macOS Catalina 10.15.x의 모든 EFI 지원 어플리케이션에서 인쇄 기능에 사용됩니다.
- 2 Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers, Keynote 등 특정 macOS Mojave 10.14.x 네이티브 어플리케이션이 인쇄 대화 상자의 Fiery 기능 옵션에 표시되지 않습니다. Mac OS 10.13의 최신 Safari 버전에서도 동일한 현상이 일어날 수 있습니다. 따라서 Fiery Driver UI가 표시되지 않습니다. 프린터 기능 옵션이 대신 표시되고 프린터 드라이버를 제한된 인쇄 옵션으로 사용할 수 있습니다. 이 문제를 해결하려면 Command WorkStation을 사용하여 Paper Catalog, 혼합 용지, 소책자 제작 도구와 같은 기능을 통해 작업을 인쇄하거나, 작업을 PDF 파일로 저장하고 Reader 같은 Adobe Acrobat 어플리케이션을 사용하여 Fiery 기능을 엽니다.
- 3 macOS Mojave 10.14에 있는 Microsoft Office 응용 프로그램의 경우에만 프린터 드라이버의 전체 속성 보기에서 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 고침됩니다.
- 7 macOS Catalina 10.15의 Fiery Driver v6.4는 왼쪽 상단 모서리의 전체 속성 창에 최대화 버튼(녹색)이 표시되지 않습니다. 이는 사용자 지정 인쇄 크기 정의 및 워터마크 편집 또는 새 대화 상자와 같은 모든행 위 창에도 적용됩니다.

Fiery Driver v6.3.001.0용 Fiery Driver Updater 드라이버 패치

Fiery Driver v6.3.001.0용 Fiery Driver Updater 패치는 macOS Mojave 10.14를 지원합니다.

이 릴리스에서 해결된 문제

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

- Microsoft Office 및 Adobe 어플리케이션에서 Fiery Driver 대기열 간 전환 시 충돌이 발생하고 있습니다.
- 양방향 통신은 매우 자주 업데이트됩니다.
- 설치 중에 빈 화면이 나타납니다.
- 인쇄 드라이버를 시작할 때 다양한 오류 메시지가 나타날 수 있습니다.
- 설치 중 사용자 인터페이스 요소가 잘못 나타날 수 있습니다.

알려진 제한

- 1 Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers, Keynote 등 특정 macOS Mojave 10.14.x 네이티브 어플리케이션이 인쇄 대화 상자의 Fiery 기능 옵션에 표시되지 않습니다. 따라서, Fiery Driver UI가 표시되지 않습니다. 프린터 기능 옵션이 대신 표시되고 프린터 드라이버를 제한된 인쇄 옵션으로 사용할 수 있습니다. 해결책은 Command WorkStation을 사용하여 Paper Catalog, 혼합 용지, 소책자 제작 등의 기능으로 작업을 인쇄하거나 작업을 PDF 파일로 저장한 후 Reader 등 Adobe Acrobat 어플리케이션 중 하나로 Fiery 기능을 엽니다.
- 2 macOS Mojave 10.14에 있는 Microsoft Office 응용 프로그램의 경우에만 프린터 드라이버의 전체 속성 보기에서 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.
- 3 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.
- 4 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.
- 5 색상 설정, FreeForm 설정, Paper Catalog, 프린터 및 서버 정보와 같은 양방향 통신을 사용하는 기능이 프린터 드라이버가 설치된 후 10분마다 새로 고쳐집니다.

Fiery Driver v5.1.015용 Fiery Driver Updater 드라이버 패치

Fiery Driver v5.1.015용 Fiery Driver Updater 패치는 macOS High Sierra 10.13을 지원합니다.

이 릴리스에서 해결된 문제

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

- 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 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 v5.1.001용 Fiery Driver Updater 패치

Fiery Driver v5.1.001.0용 Fiery Driver Updater 패치는 macOS Sierra 10.12를 지원합니다.

이 드라이버 패치를 통해 해결된 문제

Apple에서는 OS 기본 언어 값에 대한 API를 변경했습니다. Fiery Driver 버전 5.0을 포함하는 Mac OS v10.11 클라이언트 시스템이 이미 설치되어 있는 경우, 프린터 드라이버 속성이 전체 속성 보기에서 다른 언어 문자 또는 영어 단어로 표시됨을 확인할 수 있습니다. 이 문제는 이미 설치된 프린터 드라이버가 열려 있고, macOS Sierra 10.12.x 시스템에 기본 OS 언어가 영어 외의 다른 지원되는 언어로 설정될 경우에만 발생합니다.

알려진 제한

Fiery Driver가 영어 버전의 macOS Sierra 10.12 시스템에 설치된 후 영어 이외의 지원되는 언어 OS 버전으로 전환하고, 프린터를 이 영어 이외의 OS에 생성한 후 드라이버 패치가 적용될 경우 OK 및 Cancel과 같은 일부 프린터 드라이버 UI 버튼이 여전히 영어로 표시됩니다. 올바른 언어 문자가 프린터 드라이버 UI에 나타나는 데 최대 10분 정도 지연될 수 있습니다.

하지만 드라이버 패치가 적용된 후 영어 이외에 지원되는 다른 언어의 OS에서 프린터가 생성될 경우 위 문제는 나타나지 않습니다.



客戶版本資訊

適用於 Fiery Driver 的 Fiery Driver Updater 驅動程式修補程式

本文件包含有關修補程式版本的重要資訊。在繼續安裝之前，請務必閱讀這項資訊。

適用於 Fiery Driver v6.40.008.0 的 Fiery Driver Updater 驅動程式修補程式

適用於 Fiery Driver v6.40.008.0 的 Fiery Driver Updater 修補程式包含高解析度 (4K) 與 Retina 顯示器的修正程式。

此版本修正的問題

印表機驅動程式的某些 UI 元件在高解析度 (4K) 與 Retina 顯示器上顯示時，不會再遭到截斷或顯示為亂碼字串。

適用於 Fiery Driver v6.4.005.0 的 Fiery Driver Updater 驅動程式修補程式

適用於 Fiery Driver v6.4.005.0 的 Fiery Driver Updater 修補程式支援 macOS Catalina 10.15。

此版本修正的問題

Apple 已變更 macOS Catalina 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。

- 按照 Apple 的新要求，現在所有的驅動程式磁碟映像 (DMG) 安裝檔案都要經過公證。
- 原生應用程式（例如，Safari、Preview、TextEdit、Pages、Numbers 和 Keynote）現在會在列印對話方塊中顯示 Fiery 功能選項，以供檢視 Fiery Driver UI 的完整屬性。
- 但可能會發生一些與使用者介面相關的問題，例如缺少對話方塊邊框，以及未能在 macOS 10.15 上正確繪製文字。這些問題都已在 Fiery Driver 6.4 中解決。

已知限制

- 1 如果在相同 Mac OS 用戶端電腦上，將舊版的 Mac OS X (例如 10.11、10.12、10.13 或 10.14) 升級至 macOS Catalina 10.15.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舊版的驅動程式。
 - c 使用 Fiery Software Uninstaller (隨附於 DMG 檔案) 移除之前所有的 Fiery Drivers 安裝，然後安裝新的印表機驅動程式。新印表機驅動程式會使用 macOS Catalina 10.15.x 上所有受 EFI 支援的應用程式進行列印。
- 2 某些 macOS Mojave 10.14.x 原生應用程式 (例如，Safari、Preview、TextEdit、Pages、Numbers 和 Keynote) 不會在列印對話方塊中顯示 Fiery 功能選項。在 Mac OS 10.13 的 Safari 最新版本上也可以看到相同的行為。因此，將不會顯示 Fiery Driver UI。改為顯示印表機功能選項，而且印表機驅動程式只能與有限的列印選項搭配使用。解決方法是使用 Command WorkStation，使用 Paper Catalog、混合底材及手冊製作工具等功能來列印工作，或將工作另存為 PDF 檔案，然後使用 Reader 等任何 Adobe Acrobat 應用程式來開啟 Fiery 功能。
- 3 若是 macOS Mojave 10.14 上的 Microsoft Office 應用程式，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 macOS Catalina 10.15 上的 Fiery Driver v6.4 不會在完整屬性視窗的左上角顯示最大化按鈕 (綠色)。如自訂列印大小定義和浮水印、編輯或新增對話方塊等所有子視窗，也是如此。

適用於 Fiery Driver 的 Fiery Driver Updater 驅動程式修補程式 v6.3.001.0

適用於 Fiery Driver 的 Fiery Driver Updater 修補程式 v6.3.001.0 支援 macOS Mojave 10.14。

此版本修復的問題

Apple 已變更 macOS Mojave 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 Microsoft Office 和 Adobe 應用程式上的 Fiery Driver 佇列間切換時會發生當機。
- 「雙向通訊」更新非常頻繁。

- 安裝期間出現空白畫面。
- 啟動印表機驅動程式時可能會顯示多個錯誤訊息。
- 安裝期間可能顯示錯誤的使用者介面元素。

已知限制

- 1 某些 macOS Mojave 10.14.x 原生應用程式（例如，Safari、Preview、TextEdit、Pages、Numbers 和 Keynote）不會在列印對話方塊中顯示 Fiery 功能選項。因此，將不會顯示 Fiery Driver UI。改為顯示印表機功能選項，而且印表機驅動程式只能與有限的列印選項搭配使用。解決方法是使用 Command WorkStation，透過 Paper Catalog、混合底材、手冊製作工具等功能列印工作，或將工作儲存為 PDF 檔案，然後使用 Reader 等任何 Adobe Acrobat 應用程式開啟 Fiery 功能。
- 2 若是 macOS Mojave 10.14 上的 Microsoft Office 應用程式，當您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。以下範例都會顯示這類警示訊息快顯視窗：
 - 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。
- 3 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。
- 4 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。
- 5 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。

適用於 Fiery Driver 的 Fiery Driver Updater 驅動程式修補程式 v5.1.015

適用於 Fiery Driver 的 Fiery Driver Updater 修補程式 v5.1.015 支援 macOS High Sierra 10.13。

此版本修復的問題

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。

- 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。

適用於 Fiery Driver 的 Fiery Driver Updater 修補程式 v5.1.001

適用於 Fiery Driver 的 Fiery Driver Updater 修補程式 v5.1.001.0 支援 macOS Sierra 10.12。

使用此驅動程式的修補程式所修正的問題

Apple 已變更適用於作業系統主要語言值的 API。如果先前已安裝具有 Fiery Driver 5.0 版本的 Mac OS v10.11 用戶端系統，您可能會看見「完整屬性」檢視以多種語言字元或英文字詞顯示印表機驅動程式屬性。此問題僅會在已安裝的印表機驅動程式已開啟，而 macOS Sierra 10.12.x 系統的主要作業系統語言設定為支援非英文語言時才會發生。

已知限制

當 Fiery Driver 安裝在英文版本的 macOS Sierra 10.12 系統上，然後切換到支援非英文的作業系統版本，而且驅動程式的修補程式是在此非英文作業系統建立印表機之後才套用，則印表機驅動程式 UI 上的部分按鈕，例如 OK 和取消，仍然會以英文顯示。系統可能會延遲多達 10 分鐘才以正確的語言字元顯示印表機驅動程式 UI。

然而，如果是在套用驅動程式的修補程式後，才在任何支援的非英文作業系統上建立印表機，則不會發生上述問題。



Примечания к выпуску для заказчика

Исправление драйвера Fiery Driver Updater для Fiery Driver

Этот документ содержит важную информацию о выпуске исправления. Обязательно прочтайте эту информацию перед началом установки.

Исправление драйвера Fiery Driver Updater для Fiery Driver v6.40.008.0

Исправление Fiery Driver Updater для Fiery Driver v6.40.008.0 содержит исправление для мониторов с высоким разрешением (4K) и дисплеев Retina.

Проблемы, исправленные в этом выпуске

На мониторах с высоким разрешением (4K) и дисплеях Retina некоторые компоненты пользовательского интерфейса в драйвере принтера больше не будут отображать учченые или искаженные строки.

Исправление драйвера Fiery Driver Updater для Fiery Driver v6.4.005.0

Исправление Fiery Driver Updater для Fiery Driver v6.4.005.0 поддерживает macOS Catalina 10.15.

Проблемы, исправленные в этом выпуске

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

- Все установочные файлы образа диска драйвера (DMG) теперь нотариально заверены в соответствии с новыми требованиями Apple.
- Во встроенных приложениях, таких как Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers и Keynote, в диалоговом окне Печать теперь будет отображаться параметр Функции Fiery, позволяющий просматривать Все свойства пользовательского интерфейса Fiery Driver.
- Однако возможны некоторые проблемы, связанные с пользовательским интерфейсом, такие как отсутствие границ диалоговых окон или неправильное отображение текста в macOS 10.15. Все эти проблемы были устранены в Fiery Driver версии 6.4.

Известные ограничения

- 1 Если более старая версия Mac OS X, например 10.11, 10.12, 10.13 или 10.14, обновлена на клиентском компьютере до macOS Catalina 10.15.x, необходимо 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 драйверов Fiery Drivers с помощью приложения Fiery Software Uninstaller (включено в образ DMG) и установите новый драйвер принтера. Новый драйвер принтера позволяет печатать из всех приложений, поддерживаемых EFI на macOS Catalina 10.15.x.
- 2 В некоторых встроенных приложениях macOS Mojave 10.14.x, таких как Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers и Keynote, в диалоговом окне Печать не отображается параметр Функции Fiery. То же самое можно наблюдать и в последней версии Safari на Mac OS 10.13. В результате интерфейс пользователя Fiery Driver не будет отображаться. Вместо этого будет отображаться параметр Функции принтера, а драйвер принтера можно будет использовать с ограниченными параметрами печати. Чтобы решить эту проблему, можно использовать Command WorkStation для печати задания с такими функциями как Paper Catalog, смешанные материалы для печати и устройство изготовления брошюр, либо сохранить задание в формате PDF и использовать любое приложение Adobe Acrobat, например Reader, чтобы открыть Функции Fiery.
- 3 Следующая информация относится только к приложениям Microsoft Office в macOS Mojave 10.14. Если нажать кнопку OK во всплывающем окне Предупреждение, которое появляется для определенных параметров печати на экране Все свойства в драйвере принтера, пользовательский интерфейс драйвера принтера будет перекрыт главным диалоговым окном 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 удается 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 печати, настройки FreeForm, Paper Catalog, информация о принтере и сервере, обновляются каждые 10 минут после установки драйвера принтера.
- 7 Fiery Driver v6.4 в macOS Catalina 10.15 не будет отображать кнопку развертывания (зеленого цвета) в левом верхнем углу окна Все свойства. Это также относится ко всем дочерним диалоговым окнам, таким как Определение настраиваемого размера печати и Редактирование водяного знака или Новое.

Исправление драйвера Fiery Driver Updater для Fiery Driver v6.3.001.0

Исправление Fiery Driver Updater для драйвера Fiery Driver v6.3.001.0 поддерживает macOS Mojave 10.14.

Проблемы, исправленные в этом выпуске

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

- Сбой при переключении между очередями Fiery Driver в приложениях Microsoft Office и Adobe.
- Двунаправленная связь обновляется очень часто.
- Во время установки появляется пустой экран.
- При запуске драйвера печати могут появляться различные сообщения об ошибках.
- Во время установки могут отображаться неверные элементы пользовательского интерфейса.

Известные ограничения

- 1 В некоторых встроенных приложениях macOS Mojave 10.14.x, таких как Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers и Keynote, в диалоговом окне Печать не отображается параметр Функции Fiery. В результате пользовательский интерфейс Fiery Driver также не будет показан. Вместо этого отобразится параметр Функции принтера, а драйвер принтера можно будет использовать с ограниченными параметрами печати. Чтобы решить эту проблему, используйте Command WorkStation для печати задания с такими функциями, как Paper Catalog, «Смешанные материалы для печати» и «Устройство изготовления брошюр», либо сохраните задание в файле PDF и откройте его в любом приложении Adobe Acrobat, например Reader, для получения доступа к окну Функции Fiery.
- 2 Следующая информация относится только к приложениям Microsoft Office в macOS Mojave 10.14. Если нажать кнопку OK во всплывающем окне Предупреждение, которое появляется для определенных параметров печати на экране Все свойства в драйвере принтера, пользовательский интерфейс драйвера принтера будет перекрыт главным диалоговым окном Печать. Примеры сообщений во всплывающих окнах Предупреждение:
 - а сообщение о том, что длина поля какого-либо параметра печати, требующего ввода цифр, превышает допустимое значение;
 - б сообщение, которое отображается, если щелкнуть Проверить обновления драйвера на вкладке О приложении;
 - с общее предупреждение для какого-либо параметра печати, но не для сообщений об ограничениях пользовательского интерфейса.
- 3 В редких случаях, когда драйверу принтера не удается 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.
- 4 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.

- 5 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.

Исправление драйвера Fiery Driver Updater для Fiery Driver v5.1.015

Исправление драйвера Fiery Driver Updater для Fiery Driver v5.1.015 поддерживает macOS High Sierra 10.13.

Проблемы, исправленные в этом выпуске

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

- 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.
- Указанная выше проблема также может наблюдаться на новой системе macOS High Sierra 10.13.x, если любой драйвер Fiery Driver версии 5.1 (до 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.

Исправление драйвера Fiery Driver Updater для Fiery Driver v5.1.001

Исправление драйвера Fiery Driver Updater для Fiery Driver v5.1.001.0 поддерживает macOS Sierra 10.12.

Ошибка, которую устраняет это исправление драйвера

Компания Apple изменила API-интерфейс для основных значений языка ОС. Если в клиентской системе Mac OS 10.11 уже установлен Fiery Driver версии 5.0, свойства драйвера принтера могут отображаться в окне «Все свойства» на английском языке или содержать символы из других языков. Эта проблема возникает, если открыть установленный драйвер принтера в системе macOS Sierra 10.12.x, где в качестве основного языка системы выбран неанглийский язык.

Известное ограничение

Если Fiery Driver был установлен в английской версии системы macOS Sierra 10.12, а затем язык системы был изменен на другой (не английский) и было применено исправление драйвера после создания принтера в версии ОС на другом языке, некоторые кнопки пользовательского интерфейса драйвера принтера, например OK и Cancel, остаются на английском. Может возникнуть задержка до 10 минут, прежде чем пользовательский интерфейс драйвера принтера отобразится на нужном языке.

Однако, если создать принтер в версии ОС на другом языке (не английском) после установки исправления драйвера, такой проблемы не будет.



Informacje o wersji dla klientów

Fiery Driver Updater — poprawka do sterownika Fiery Driver

Niniejszy dokument zawiera ważne informacje dotyczące wydanej poprawki. Przed kontynuacją instalacji należy zapoznać się z tymi informacjami.

Fiery Driver Updater Poprawka sterownika dla programu Fiery Driver, wersja 6.40.008.0

Fiery Driver Updater Poprawka dla programu Fiery Driver, wersja 6.40.008.0, zawiera poprawkę dla monitorów o wysokiej rozdzielczości (4K) i wyświetlaczy Retina.

Problem rozwiążany w tej wersji

Na monitorach o wysokiej rozdzielczości (4K) i wyświetlaczach Retina elementy interfejsu użytkownika w sterowniku maszyny drukarskiej nie będą już obcięte ani znieksztalcone.

Fiery Driver UpdaterPoprawka sterownika do Fiery Driver wersja 6.4.005.0

Poprawka Fiery Driver Updater dla Fiery Driver wersja 6.4.005.0 obsługuje system macOS Catalina 10.15.

Problemy naprawione w tym wydaniu

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

- Wszystkie pliki instalacyjne obrazu dysku sterownika (DMG) są teraz poświadczone notarialnie zgodnie z nowym wymogiem od Apple.
- Aplikacje macierzyste takie jak Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers i Keynote będą obecnie wyświetlać opcję Funkcje Fiery w oknie dialogowym Drukowanie, gdzie można wyświetlić Pełne właściwości interfejsu użytkownika Fiery Driver.
- Mogą występować pewne problemy związane z interfejsem użytkownika, na przykład brakuje obramowania okien dialogowych, a tekst nie jest rysowany poprawnie w systemie macOS 10.15. Wszystkie te problemy zostały rozwiązane w Fiery Driver 6.4.

Znane ograniczenia

- 1 W przypadku aktualizacji starszej wersji systemu Mac OS X, np. 10.11, 10.12, 10.13 lub 10.14 do systemu macOS Catalina 10.15.x na tym samym komputerze klienckim z systemem Mac OS wymagane jest przeprowadzenie jednej z następujących czynności:
 - a Aktualizacja sterownika przy użyciu Fiery Driver Updater.
 - b Aktualizacja starszej wersji sterownika za pomocą oddzielnej poprawki do sterownika.
 - c Usunięcie poprzedniej instalacji wszystkich Fiery Drivers przy użyciu aplikacji Fiery Software Uninstaller (dostarczonej z plikiem DMG) i instalacja nowego sterownika drukarki. Nowy sterownik maszyny drukarskiej umożliwia drukowanie we wszystkich obsługiwanych przez produkty firmy EFI aplikacjach w systemie macOS Catalina 10.15.x.
- 2 W niektórych aplikacjach macierzystych systemu macOS Mojave 10.14.x, takich jak Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers i Keynote, opcja Funkcje Fiery nie będzie wyświetlane w oknie dialogowym Drukowanie. Takie samo zachowanie można zaobserwować również w najnowszej wersji przeglądarki Safari w systemie Mac OS 10.13. W rezultacie interfejs użytkownika Fiery Driver nie będzie wyświetlany. Zamiast niego wyświetlona zostanie opcja Funkcje maszyny drukarskiej, a ze sterownika maszyny drukarskiej będzie można korzystać do drukowania w ograniczonym zakresie. Obejściem tego problemu jest użycie Command WorkStation do wydrukowania zadania za pomocą funkcji takich jak Paper Catalog, Różne nośniki i Kreator broszury lub zapisanie zadania jako pliku PDF, a następnie użycie dowolnej aplikacji Adobe Acrobat, takiej jak Reader, do otwarcia Funkcji Fiery.
- 3 W przypadku aplikacji Microsoft Office przeznaczonych tylko do systemu macOS Mojave 10.14 po kliknięciu przycisku OK w wyskakującym oknie komunikatu Alert, które jest wyświetlane dla niektórych opcji drukowania w widoku Pełne właściwości w sterowniku maszyny drukarskiej, interfejs użytkownika sterownika maszyny drukarskiej 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 koloru, ustawienia FreeForm, Paper Catalog informacje o drukarce i serwerze są odświeżane co 10 minut po zainstalowaniu sterownika drukarki.
- 7 Fiery Driver wersja 6.4 w systemie macOS Catalina 10.15 nie wyświetli przycisku maksymalizacji (kolor zielony) w oknie Pełne właściwości po lewej stronie, w górnym rogu. Dotyczy to również wszystkich okien podrzędnych, takich jak okna dialogowe Niestandardowa definicja rozmiaru drukowania i Znak wodny Edytuj lub Nowy.

Fiery Driver Updater — poprawka do sterownika Fiery Driver w wersji 6.3.001.0

Program Fiery Driver Updater instaluje poprawkę do sterownika Fiery Driver w wersji 6.3.001.0, która jest obsługiwana przez system macOS Mojave 10.14.

Problemy naprawione w tym wydaniu

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

- Podczas przełączania między kolejkami sterownika Fiery Driver w aplikacjach pakietu Microsoft Office i firmy Adobe występuje awaria.
- Komunikacja dwukierunkowa jest bardzo często aktualizowana.
- Podczas instalacji jest wyświetlany pusty ekran.
- Podczas uruchamiania sterownika druku mogą być wyświetlane różne komunikaty o błędach.
- Elementy interfejsu użytkownika mogą być wyświetlane nieprawidłowo podczas instalacji.

Znane ograniczenia

- 1 W niektórych aplikacjach macierzystych systemu macOS Mojave 10.14.x, takich jak Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers i Keynote, opcja Funkcje Fiery nie będzie wyświetlana w oknie dialogowym Drukowanie. W rezultacie interfejs użytkownika sterownika Fiery Driver nie będzie wyświetlany. Zamiast niego wyświetlona zostanie opcja Funkcje maszyny drukarskiej, a ze sterownika maszyny drukarskiej będzie można korzystać do drukowania w ograniczonym zakresie. Aby obejść ten problem, należy użyć narzędzia Command WorkStation w celu wydrukowania zadania przy użyciu takich funkcji, jak Paper Catalog, Różne nośniki i Kreator broszury. Można również zapisać zadanie jako plik PDF i użyć dowolnej aplikacji Adobe Acrobat, takiej jak Reader, w celu otwarcia menu Funkcje Fiery.
- 2 W przypadku aplikacji Microsoft Office przeznaczonych tylko do systemu macOS Mojave 10.14 po kliknięciu przycisku OK w wyskakującym oknie komunikatu Alert, które jest wyświetlane dla niektórych opcji drukowania w widoku Pełne właściwości w sterowniku maszyny drukarskiej, interfejs użytkownika sterownika maszyny drukarskiej 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.
- 3 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.

- 4 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.
- 5 Funkcje, które korzystają z komunikacji dwukierunkowej, takie jak ustawienia kolorów, ustawienia FreeForm, Paper Catalog oraz informacje o maszynie drukarskiej i serwerze, są odświeżane co 10 minut po zainstalowaniu sterownika maszyny drukarskiej.

Fiery Driver Updater — poprawka do sterownika Fiery Driver, wersja 5.1.015

Program Fiery Driver Updater instaluje poprawkę do sterownika Fiery Driver (wersja 5.1.015), która jest obsługiwana przez system macOS High Sierra 10.13.

Problemy naprawione w tym wydaniu

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.

- 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 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.

Fiery Driver Updater — poprawka do sterownika Fiery Driver, wersja 5.1.001

Program Fiery Driver Updater instaluje poprawkę do sterownika Fiery Driver (wersja 5.1.001.0), która jest obsługiwana przez system macOS Sierra 10.12.

Problem rozwiążany dzięki tej poprawce sterownika

Firma Apple zmieniła interfejs API dla podstawowych wartości ustawień językowych systemu operacyjnego. Jeżeli na komputerze klienckim zainstalowano system Mac OS 10.11 ze sterownikiem Fiery Driver w wersji 5.0, właściwości sterownika drukarki w widoku Pełne właściwości są wyświetlane w różnych wersjach językowych lub w języku angielskim. Ten problem występuje tylko po otwarciu już zainstalowanego sterownika drukarki i jeśli w systemie

macOS Sierra 10.12.x jako podstawowy język systemu operacyjnego skonfigurowano jakkolwiek obsługiwany język inny niż angielski.

Znane ograniczenia

Jeśli Fiery Driver jest zainstalowany na angielskiej wersji systemu macOS Sierra 10.12, następnie przeniesiony na obsługiwany wersję nieanglojęzyczną systemu operacyjnego, a poprawka sterownika zostanie zastosowana po utworzeniu drukarki na tym nieanglojęzycznym systemie operacyjnym niektóre przyciski w interfejsie użytkownika sterownika drukarki, takie jak OK i Anuluj wciąż będą wyświetlane w języku angielskim. Może wystąpić opóźnienie wynoszące nawet 10 minut w wyświetleniu znaków prawidłowego języka w interfejsie użytkownika sterownika drukarki.

Jeżeli jednak drukarka zostanie utworzona w systemie operacyjnym w dowolnej obsługiwanej wersji językowej innej niż angielski po zastosowaniu poprawki sterownika, opisany wyżej problem nie wystąpi.



Müşteri sürüm notları

Fiery Driver için Fiery Driver Updater Sürücü Eki

Bu belge, ek hakkında önemli bilgiler içermektedir. Yüklemeye devam etmeden önce bu bilgileri okuduğunuzdan emin olun.

Fiery Driver v6.40.008.0 için Fiery Driver Updater sürücü eki

Fiery Driver v6.40.008.0 için Fiery Driver Updater eki, yüksek çözünürlüklü (4K) ve retina ekranlara sahip monitörler için bir düzeltme içerir.

Bu sürümle düzeltilen sorunlar

Yüksek çözünürlüklü (4K) ve retina ekranlı monitörlerde, yazıcı sürücüsündeki bazı Kullanıcı Bira bileşenleri artık kesilmiş veya bozuk dizeleri görüntülenmez.

Fiery Driver v6.4.005.0 için Fiery Driver Updater sürücü eki

Fiery Driver v6.4.005.0 için Fiery Driver Updater eki artık macOS Catalina 10.15'i destekliyor.

Bu sürümle düzeltilen sorunlar

Apple, macOS Catalina üzerindeki bazı güvenlik özelliklerini değiştirdi, bu nedenle aşağıdaki sorumlardan bazıları veya hepsi oluşabilir.

- Tüm sürücü disk görüntüsü (DMG) yüklemeye dosyaları artık Apple'in yeni gereksinimine göre noter tasaklı.
- Safari, Önizleme, TextEdit, Pages, Numbers ve Keynote gibi belli yerel uygulamalar, Fiery Driver arabiriminin Tam özelliklerinin görülebileceği Yazdır iletişim kutusunda artık Fiery özellikleri seçeneğini görüntüler.
- MacOS 10.15'te iletişim kutusu sınırları eksik ve metin düzgün çizilmemiş gibi kullanıcı arabirimini ile ilgili bazı sorunlar olabilir. Bu sorunların hepsi Fiery Driver 6.4'te ele alınmıştır.

Bilinen sınırlamalar

- 1 10.11, 10.12, 10.13 veya 10.14 gibi daha eski bir Mac OS X sürümü aynı Mac OS istemci bilgisayarında macOS Catalina 10.15.x sistemine yükseltilirse aşağıdakilerden birini yapmanız gereklidir:
 - a Sürücüyü Fiery Driver Updater kullanarak güncelle.
 - 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 Catalina 10.15.x işletim sisteminde bulunan tüm EFI destekli uygulamalarla gerçekleştirir.
- 2 Safari, Önizleme,TextEdit, Pages, Numbers ve Keynote gibi belli macOS Mojave 10.14.x yerel uygulamaları, Yazdır iletişim kutusunda Fiery özellikleri seçeneğini görüntülemez. Aynı davranış, Mac OS 10.13'teki Safari'nin en son sürümünde de görülebilir. Sonuç olarak Fiery Driver arabirimini görüntülenmez. Bunun yerine Yazıcı özellikleri seçeneği görüntülenir ve yazıcı sürücüsü yazdırma için sınırlı seçenekler ile kullanılabilir. Geçici çözüm Paper Catalog, Karma ortam ve Kitapçık oluşturucu gibi özelliklerle işi yazdırmak için Command WorkStation ögesini kullanmak veya işi bir PDF dosyası olarak kaydetmek ve Fiery özellikleri'ni açmak için Reader gibi Adobe Acrobat uygulamalarından herhangi birini kullanmaktadır.
- 3 Yalnızca macOS Mojave 10.14 sistemindeki Microsoft Office uygulamalarında, Uyarı mesajı açılır ve bu pencerede Tamam'a tıkladığınızda yazıcı sürücüsü ana Yazdır iletişim kutusunun arkasına geçer. Bu pencere, yazıcı sürücüsü Tam özellikler görünümündeki bazı yazdırma seçenekleri için gösterilir. Görsüntülenen Uyarı mesajı açılır penceresi örnekleri:
 - a Sayı girilebilen bir yazdırma seçeneği alanına ait aralığın izin verilen değeri aşması durumunda.
 - b Hakkında sekmesinde Sürücü güncellemlerini kontrol et seçeneğine tıkladığınızda görüntülenen mesaj.
 - c Kullanıcı arabirimini 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 olmadığından 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 İletişim kullanan özellikler, yazıcı sürücüsü yüklenikten sonra her 10 dakikada bir kez yenilenir.
- 7 macOS Catalina 10.15'te bulunan Fiery Driver v6.4, sol taraftaki Tam özellikler penceresinde üst köşede en üst düzey düğmeyi (yeşil renk) görüntülemez. Bu, Özel yazdırma boyutu tanımı, Filigran, Düzenle veya Yeni iletişim kutuları gibi tüm alt penceler için geçerlidir.

Fiery Driver v6.3.001.0 için Fiery Driver Updater Sürücü Eki

Fiery Driver v6.3.001.0 için Fiery Driver Updater eki, macOS Mojave 10.14 sürümünü destekler.

Bu sürümle düzeltilen sorunlar

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

- Microsoft Office ve Adobe uygulamalarında Fiery Driver kuyrukları arasında geçiş yaparken çökme yaşanıyor.
- Çift Yönlü İletişim çok sık güncelleniyor.
- Yükleme sırasında boş ekran çıkıyor.
- Yazdırma sürücüsü başlatılırken çeşitli hata iletileri çıkabilir.
- Yükleme sırasında kullanıcı arabirimini öğeleri yanlış görüntülenebilir.

Bilinen sınırlamalar

- 1 Safari, Önizleme, TextEdit, Pages, Numbers ve Keynote gibi belli macOS Mojave 10.14.x yerel uygulamaları, Yazdır iletişim kutusunda Fiery özellikleri seçeneğini görüntülemez. Sonuç olarak Fiery Driver kullanıcı arabirimini görüntülenmez. Bunun yerine Yazıcı özellikleri seçeneği görüntülenir ve yazıcı sürücüsü yazdırma için sınırlı seçenekler ile kullanılabilir. Geçici çözüm Paper Catalog, Karma ortam veya Kitapçık oluşturucu gibi özelliklere sahip işi yazdırmak için Command WorkStation kullanmak veya işi bir PDF dosyası olarak kaydetmek ve Fiery özellikleri'ni açmak için Reader gibi Adobe Acrobat uygulamalarından birini kullanmaktır.
- 2 Yalnızca macOS Mojave 10.14 sistemindeki Microsoft Office uygulamalarında, Uyarı mesajı açılır penceresinde Tamam'a tıkladığınızda, yazıcı sürücüsü kullanıcı arabirimini 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 güncellemlerini kontrol et seçeneğine tıkladığınızda görüntülenen mesaj.
 - c Kullanıcı arabirimini sınırlı mesajlar dışındaki tüm yazdırma seçenekleri için genel uyarı mesajı.
- 3 Yazıcı sürücüsünün Bonjour adını ve ilgili IP adresi/DNS adını çözümleyemediği nadir durumlarda yazıcı sürücüsü yalnızca Çift yönlü iletişim özelliği seçili olmadığından kullanılabilir. Bunun yerine, Çift yönlü iletişim sorunu göstermeyen yazıcı IP adresi/DNS adıyla bir LPD/IPP kuyruğu oluşturmanızı öneririz.
- 4 Mac OS X v10.11'de kullanıcının açılan liste kutusu/birleşik giriş kutusu/açılmış 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.
- 5 Renk ayarları, FreeForm ayarları, Paper Catalog, yazıcı ve sunucu bilgileri gibi Çift yönlü iletişim'i kullanan özellikler, yazıcı sürücüsü yüklen dikten sonra her 10 dakikada bir yenilenir.

Fiery Driver v5.1.015 için Fiery Driver Updater Sürücü Eki

Fiery Driver v5.1.015 için Fiery Driver Updater eki macOS High Sierra 10.13 sürümünü destekler.

Bu sürümle düzeltilen sorunlar

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

- 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 tıklandığında aşağıdaki sorun oluşabilir.
 - "Geçersiz bir IP adresi veya DNS adı girdiniz," yazan bir Çift yönlü iletişim hata mesajı çıkar ve Tam özellikler açılamaz.
- 5.1.015 öncesindeki herhangi bir Fiery Driver 5.1 sürümü aşağıda belirtilen şekilde yüklenliğinde yukarıdaki 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 v5.1.001 için Fiery Driver Updater Eki

Fiery Driver v5.1.001.0 için Fiery Driver Updater eki macOS Sierra 10.12 sürümünü destekler.

Sorun bu sürücü yaması ile düzeltildi

Apple, OS birincil dil değerleri için API'yi değiştirdi. Fiery Driver sürüm 5.0'in kurulu olduğu bir Mac OS v10.11 istemci sistemi mevcutsa, yazıcı sürücüsü özelliklerinin Tüm Özellikler görünümünde farklı dillerin karakterleri veya İngilizce sözcükler gibi görüntülendiğini görebilirsiniz. Bu sorun yalnızca yüklenmiş olan yazıcı sürücüsü açıldığında ve macOS Sierra 10.12.x sisteminde birincil OS dili desteklenen herhangi bir İngilizce olmayan dile ayarlandığında gerçekleşir:

Bilinen sınırlama

Fiery Driver macOS Sierra 10.12 sisteminin İngilizce bir sürümüne yüklenikten sonra İngilizce olmayan bir OS sürümüne geçilirse ve sürücü yaması yazıcı bu İngilizce olmayan OS içerisinde oluşturulduktan sonra uygulanırsa, yazıcı arayüzündeki Tamam ve İptal gibi düğmeler İngilizce kalacaktır. Doğru dil karakterlerinin yazıcı sürücüsü arayüzünde belirmesi için 10 dakikaya kadar gecikme olabilir.

Ancak yazıcının sürücü yaması uygulandıktan sonra desteklenmeyen ve İngilizce olmayan bir işletim sisteminde oluşturulması durumunda yukarıdaki durum görülmeyecektir.



Poznámky k verzi pro zákazníky

Oprava Fiery Driver Updater pro ovladač Fiery Driver

Tento dokument obsahuje důležité informace o verzi opravy. Než budete pokračovat v instalaci, nezapomeňte si tyto informace přečíst.

Oprava ovladače v nástroji Fiery Driver Updater pro Fiery Driver v6.40.008.0

Oprava nástroje Fiery Driver Updater pro ovladač Fiery Driver v6.40.008.0 obsahuje opravu pro monitory s vysokým rozlišením (4K) a pro displeje typu Retina.

Potíže opravené v tomto vydání

Na monitorech s vysokým rozlišením (4K) a displejích typu Retina se v některých součástech uživatelského rozhraní v ovladači již nadále nebudou zobrazovat oříznuté nebo zkomolené řetězce.

Oprava ovladače v nástroji Fiery Driver Updater pro Fiery Driver v6.4.005.0

Oprava v nástroji Fiery Driver Updater pro Fiery Driver v6.4.005.0 podporuje macOS Catalina 10.15.

Potíže opravené v tomto vydání

Společnost Apple v systému macOS Catalina změnila některé funkce týkající se zabezpečení. Tyto změny způsobily, že může docházet například k těmto potížím.

- Všechny instalační soubory bitové kopie disku s ovladači (DMG) jsou nyní notářsky ověřené podle nového požadavku ze strany společnosti Apple.
- Nativní aplikace jako například Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers a Keynote nyní v dialogovém okně Tisk zobrazí možnost Funkce Fiery, kde lze zobrazit Úplné vlastnosti uživatelského rozhraní ovladače Fiery Driver.
- V systému macOS 10.15 se mohou objevit určité potíže související s uživatelským rozhraním, například zmizení okrajů dialogu nebo nesprávné vykreslení textu. Tyto problémy byly všechny řešeny v ovladači Fiery Driver 6.4.

Známá omezení

- 1** Pokud na jednom klientském počítači upgradujete starší verzi systému Mac OS X (například 10.11, 10.12, 10.13 nebo 10.14) na verzi macOS Catalina 10.15.x, musíte provést jednu z následujících akcí:
 - a** Aktualizovat ovladač pomocí nástroje Fiery Driver Updater.
 - b** Aktualizovat starší ovladač pomocí samostatné opravy ovladače.
 - c** Odstranit předchozí instalaci všech ovladačů Fiery Drivers pomocí programu Fiery Software Uninstaller (dodává se se souborem DMG) a znova nainstalovat ovladač tiskárny. Nový ovladač tiskárny tiskne se všemi podporovanými aplikacemi EFI v systému macOS Catalina 10.15.x.
- 2** Některé nativní aplikace systému macOS Mojave 10.14.x, například Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers a Keynote nezobrazí v dialogovém okně Tisk možnost Funkce Fiery. Ke stejnemu chování dochází také na nejnovější verzi Safari v systému Mac OS 10.13. V důsledku toho se nezobrazí uživatelské rozhraní ovladače Fiery Driver. Místo toho se zobrazí možnost Funkce tiskárny a ovladač tiskárny budete moci použít k tisku s omezenými možnostmi. Alternativním řešením je použít aplikaci Command WorkStation k tisku úlohy s funkcemi jako Paper Catalog, smíšená média nebo tvorba brožur, nebo uložit úlohu jako soubor PDF a použít libovolnou aplikaci Adobe Acrobat, jako například Reader, k otevření funkcí Fiery.
- 3** Pouze u aplikací Microsoft Office v systému macOS Mojave 10.14: Pokud kliknete na OK v automaticky otevíraném 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 otevíraných 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 / rozevíracím ovládání uživatelského rozhraní rozevíracího 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 společnosti Apple.
- 6** Prvky, které využívají obousměrnou komunikaci, například nastavení barev, nastavení FreeForm, Paper Catalog, informace o tiskárně a serveru, se obnovují každých 10 minut po instalaci ovladače tiskárny.
- 7** V ovladači Fiery Driver v6.4 v systému macOS Catalina 10.15 se v okně Úplné vlastnosti na levé straně v horním rohu nezobrazí tlačítko maximalizovat (zelená barva). To platí také pro všechna podřízená okna, jako je například Definice vlastní velikosti tisku nebo dialogová okna Vodoznak Upravit a Nová.

Oprava Fiery Driver Updater pro ovladač Fiery Driver v6.3.001.0

Oprava Fiery Driver Updater pro ovladač Fiery Driver v6.3.001.0 podporuje systém macOS Mojave 10.14.

Potíže opravené v tomto vydání

Společnost Apple změnila některé bezpečnostní vlastnosti systému macOS Mojave, a může proto docházet k následujícím problémům.

- Při přepínání mezi frontami ovladače Fiery Driver v aplikacích systému Microsoft Office a Adobe došlo k chybě.
- K aktualizaci obousměrné komunikace dochází velmi často.
- Během instalace se zobrazí prázdná obrazovka.
- Při spouštění tiskového ovladače se mohou zobrazovat různé chybové zprávy.
- Při instalaci se prvky uživatelského rozhraní nemusí zobrazovat správně.

Známá omezení

- 1 Některé nativní aplikace systému macOS Mojave 10.14.x, například Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers a Keynote nezobrazí v dialogovém okně Tisk možnost Funkce Fiery. V důsledku toho se nezobrazí uživatelské rozhraní ovladače Fiery Driver. Místo toho se zobrazí možnost Funkce tiskárny a ovladač tiskárny budete moci použít k tisku s omezenými možnostmi. Řešením je použít k tisku úlohy aplikaci Command WorkStation s funkcemi, jako jsou Paper Catalog, Smíšená média a Tvorba brožur. Úlohu můžete rovněž uložit jako soubor PDF a k otevření možnosti Funkce Fiery použít libovolnou aplikaci Adobe Acrobat (například Reader).
- 2 Pouze u aplikací Microsoft Office v systému macOS Mojave 10.14: Pokud kliknete na OK v automaticky otevíraném 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 otevíraných 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.
- 3 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.
- 4 Pokud délka uživatelem zadaných řetězců v systému Mac OS X v10.11 v poli / kombinovaném poli / rozevíracím ovládání uživatelského rozhraní rozevíracího 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 společnosti Apple.
- 5 Funkce, 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.

Oprava Fiery Driver Updater pro ovladač Fiery Driver v5.1.015

Oprava Fiery Driver Updater pro ovladač Fiery Driver v5.1.015 podporuje systém macOS High Sierra 10.13.

Potíže opravené v tomto vydání

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

- 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 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 nainstalovány v systému macOS High Sierra 10.13.x.

Oprava Fiery Driver Updater pro ovladač Fiery Driver v5.1.001

Oprava Fiery Driver Updater pro ovladač Fiery Driver v5.1.001.0 podporuje systém macOS Sierra 10.12.

Problém byl opraven v této záplatě ovladače

Společnost Apple změnila API pro primární jazykové hodnoty operačního systému. Pokud je již nainstalován systém klienta Mac OS v10.11 s ovladačem Fiery Driver verze 5.0, můžete zpozorovat, že jsou vlastnosti ovladače tiskárny zobrazeny v zobrazení Úplné vlastnosti jako znaky různých jazyků nebo anglických slov. K tomuto problému dochází, pouze když je již nainstalovaný ovladač tiskárny otevřen a když má systém macOS Sierra 10.12.x nastaven hlavní jazyk systému na libovolný podporovaný jazyk s výjimkou angličtiny.

Známá omezení

Pokud je ovladač Fiery Driver nainstalován v anglické verzi systému macOS Sierra 10.12 a pak přepnuto na verzi operačního systému s podporovaným neanglickým jazykem a aktualizace ovladače je použita po vytvoření tiskárny v tomto neanglickém operačním systému, některá tlačítka v uživatelském rozhraní ovladače tiskárny, například OK a Zrušit, budou stále v angličtině. Může dojít ke zpoždění až 10 minut při zobrazení správných jazykových znaků v uživatelském rozhraní tiskárny.

Pokud je však tiskárna vytvořena v libovolném podporovaném neanglickém operačním systému po použití záplaty ovladače, výše uvedený problém nebude viditelný.



Produktbemærkninger

Fiery Driver Updater-driverrettelse til Fiery Driver

Dette dokument indeholder vigtige oplysninger om frigivelsen af rettelsen. Sørg for at læse disse oplysninger, før du fortsætter installationen.

Fiery Driver UpdaterDriverpatch til Fiery Driver v 6.40.008.0

Fiery Driver Updater Patch til Fiery Driver v 6.40.008.0 indeholder en rettelse til skærme med høj oppløsning (4k) og Retina-skærme.

Fejl, der er rettet i denne version

På skærme med høj oppløsning (4K) og Retina-skærme vil visse brugergrænsefladekomponenter i printerdriveren ikke længere vise afkortede eller forvanskede strenge.

Fiery Driver UpdaterDriverpatch til Fiery Driver v 6.4.005.0

Fiery Driver Updater Patchen til Fiery Driver v 6.4.005.0 understøtter macOS Catalina 10.15.

Fejl, der er rettet i denne version

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

- Alle installationsfiler til driverdiskbilleder (DMG) er nu notariserede i henhold til det nye krav fra Apple.
- Integrerede programmer såsom Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers og Keynote vil nu vise indstillingen Fiery Features fra dialogboksen Print, hvor Fulde egenskaber for Fiery Driver UI kan ses.
- Der kan være nogle brugergrænsefladerelaterede problemer såsom manglende dialogkanter og tekst, der ikke er tegnet korrekt på macOS 10.15. Disse spørgsmål er alle blevet behandlet i Fiery Driver 6.4.

Kendte begrænsninger

- 1 Hvis en ældre Mac OS X-version som f.eks. 10.11, 10.12, 10.13 eller 10.14 opgraderes til macOS Catalina 10.15.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 Catalina 10.15.x.
- 2 Visse integrerede macOS Mojave 10.14.x-programmer som f.eks. Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers og Keynote viser ikke indstillingen Fiery Features (Fiery-funktioner) i dialogboksen Print (Udskriv). Den samme opførsel kan også observeres på den seneste version af Safari på Mac OS 10.13. Som et resultat, vil Fiery Driver UI ikke blive vist. Indstillingen Printer Features (Printerfunktioner) vises i stedet, og printerdriveren kan bruges med begrænsede udskrivningsindstillinger. Den anden løsning er at bruge Command WorkStation til at udskrive jobbet med funktioner som f.eks. Paper Catalog, Mixed media og Booklet Maker eller gemme jobbet som en PDF-fil og bruge et hvilket som helst af Adobe Acrobat-programmerne som f.eks. Reader til at åbne Fiery Features.
- 3 Kun for Microsoft Office-programmer på macOS Mojave 10.14 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 Fiery Driverv 6.4 på macOS Catalina 10.15 vil ikke vise maksimeringsknappen (grøn farve) i vinduet Fulde egenskaber i venstre side, øverste hjørne. Dette gælder også for alle underordnede vinduer, f. eks Brugerdefineret definition af udskriftsstørrelse- og Vandmærke- Redigering- eller Nye-dialogbokse.

Fiery Driver Updater-driverrettelse til Fiery Driver v6.3.001.0

Fiery Driver Updater-rettelsen til Fiery Driver v6.3.001.0 understøtter macOS Mojave 10.14.

Fejl, der er rettet i denne version

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

- Nedbrud, der konstateres ved skift mellem Fiery Driver-kører på Microsoft Office- og Adobe-programmer.
- Tovejskommunikation opdateres meget ofte.
- Tom skærm vises under installation.
- Der kan blive vist forskellige meddelelser, når du starter printdriveren.
- Elementer i brugergrænsefladen kan se forkerte ud under installation.

Kendte begrænsninger

- 1 Visse integrerede macOS Mojave 10.14.x-programmer som f.eks. Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers og Keynote viser ikke indstillingen **Fiery Features** (Fiery-funktioner) i dialogboksen Print (Udskriv). Derfor vises Fiery Driver-brugergrænsefladen ikke. Indstillingen **Printer Features** (Printerfunktioner) vises i stedet, og printerdriveren kan bruges med begrænsede udskrivningsindstillinger. Den anden løsning er at bruge Command WorkStation til at udskrive jobbet med funktioner som f.eks. Paper Catalog, Blandede medier og Fremstil brochurer eller gemme jobbet som en PDF-fil og bruge et hvilket som helst af Adobe Acrobat-programmerne som f.eks. Reader til at åbne **Fiery Features** (Fiery-funktioner).
- 2 Kun for Microsoft Office-programmer på macOS Mojave 10.14 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.
- 3 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.
- 4 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.
- 5 Funktioner, der bruger tovejskommunikation, f.eks. farveindstillinger, FreeForm-indstillinger, Paper Catalog, printer- og serveroplysninger, opdateres hvert 10. minut, efter at printerdriveren er installeret.

Fiery Driver Updater-driverrettelse til Fiery Driver v5.1.015

Fiery Driver Updater-rettelse til Fiery Driver v5.1.015 understøtter macOS High Sierra 10.13.

Fejl, der er rettet i denne version

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.

- 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 fejlmeldelse 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.
- Ovenstående problem kan også ses i det nye macOS High Sierra 10.13.x-system, når en Fiery Driver version 5.1 før 5.1.015 er installeret 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 Rettelse til Fiery Driver v5.1.001

Fiery Driver Updater-rettelsen til Fiery Driver v5.1.001.0 understøtter macOS Sierra 10.12.

Problem løst med denne driverrettelse

Apple har ændret API'en for operativsystemets primære sprogværdier. Hvis et Mac OS v10.11-system, hvor Fiery Driver version 5.0 allerede er installeret, vil du måske se, at printerdriverens egenskaber vises i visningen Fulde egenskaber som tegn fra andre sprog eller engelske ord. Dette problem opstår kun, når den allerede installerede printer er åben, og når macOS Sierra 10.12.x-systemets primære sprog er indstillet til et understøttet sprog, der ikke er engelsk.

Kendt begrænsning

Når Fiery Driver er installeret på en engelsk version af et macOS Sierra 10.12-system og derefter skiftes til en understøttet OS-version, der ikke er på engelsk, og driverrettelsen anvendes, efter at printeren er oprettet på dette OS, der ikke er engelsk, vil visse knapper i printerdriverens grænseflade som f.eks. OK og Cancel stadig være på engelsk. Der kan være en forsinkelse på op til 10 minutter, før de korrekte sprogttegn vises i printerdriverens grænseflade.

Men hvis printeren oprettes på et understøttet operativsystem, der ikke er på engelsk, efter at driverrettelsen er anvendt, vil ovenstående fejl ikke forekomme.



Asiakkaan julkaisutiedot

Fiery Driver Updater-ohjaimen ohjelmakorjaus - Fiery Driver

Tämä dokumentti sisältää tärkeitä tietoja ohjelmakorjauksesta. Lue nämä tiedot ennen kuin jatkat asennusta.

Fiery Driver Updater -ohjelmakorjaus Fiery Driver v6.40.008.0 -ohjaimelle

Fiery Driver Updater -ohjelmakorjaus Fiery Driver v6.40.008.0 -ohjaimelle sisältää korjauksen korkean resoluution (4K) näytöille sekä Retina-näytöille.

Tähän versioon korjattu ongelma

Monitoreissa, joissa on korkean resoluution (4K) ja Retina-näytöt, tietyt tulostinohjaimen käyttöliittymän osat eivät enää näytä katkaistuja tai sekoittuneita stringejä.

Fiery Driver Updater -ohjaimen korjaustiedosto Fiery Driver -versiolle v6.4.005.0

Fiery Driver Updater -korjaustiedosto Fiery Driver versiolle v6.4.005.0 on macOS Catalina 10.15 -yhteensopiva.

Tähän versioon korjatut ongelmat

Apple on muuttanut joitakin macOS Catalinan suojausomaisuuksia, mikä voi johtaa seuraaviin ongelmiin.

- Kaikki ohjaimen levykuva-asennustiedostot (DMG) täyttävät nyt Applen uudet vaatimukset.
- Natiivisovelluksissa, kuten Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers ja Keynote, Fiery-ominaisuudet-vaihtoehto näkyy nyt Tulosta-valintaikkunassa. Fiery Driver-käyttöliittymän kaikkia ominaisuuksia voidaan tarkastella.
- Tietyt valintaruutujen kehysten kaltaiset käyttöliittymän ominaisuudet saattavat puuttua. Teksti ei näy oikein macOS 10.15 -versiossa. Nämä ongelmat on ratkaistu Fiery Driver 6.4 -versiossa.

Tunnetut rajoitukset

- 1 Jos vanha Mac OS X -versio, kuten 10.11, 10.12, 10.13 tai 10.14, päivitetään macOS Catalina 10.15.x -versioksi samassa Mac OS -tietokoneessa, sinun on tehtävä jokin seuraavista:
 - a Päivitä ohjain käyttämällä tästä: 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 Catalina 10.15.x:ssä.
- 2 Jotkin macOS Mojave 10.14.x:n natiivit sovellukset, kuten Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers ja Keynote eivät näytä Print (Tulosta) -valintaikkunassa Fiery Features (Fiery-ominaisuudet) -vaihtoehtoa. Uusin Safari-versio toimii Mac OS 10.13 -versiossa samalla tavalla. Siksi Fiery Driver -käyttöliittymää ei näytetä. Sen asemesta näkyy Printer Features (Tulostimen ominaisuudet) -vaihtoehto, ja tulostinohjainta voi käyttää rajatuin ominaisuuksin tulostamiseen. Ongelman voi kiertää käyttämällä työn tulostamiseen Command WorkStation -ominaisuksia, kuten Paper Catalog, Mixed media tai Vihkon teko, tai tallentamalla työn PDF-tiedostoksi ja avaamalla Fiery Features (Fiery-ominaisuudet) jostakin Adobe Acrobat -sovelluksesta, kuten Readerista.
- 3 Kun Microsoft Office -sovelluksissa macOS Mojave 10.14 -järjestelmässä osoitetaan OK-painiketta Alert (Varoitus)-sanoman ponnahdusikkunassa, joka näkyy tulostinohjaimen Kaikki ominaisuudet -näkymässä 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 Applelle.
- 6 Kaksisuuntaista yhteyttä käyttävät ominaisuudet, kuten väriasetukset, FreeForm-asetukset, Paper Catalog sekä tulostimen ja palvelimen tiedot, päivitetään 10 minuutin välein tulostinohjaimen asennuksen jälkeen.
- 7 Fiery Driver v6.4 ei näytä macOS Catalina 10.15 -versiossa vihreää suurennespainiketta Full Properties (Täydet ominaisuudet) -ikkunan vasemmassa yläkulmassa. Tämä koskee myös kaikkia alatason ikkunoita, kuten Custom Print Size Definition (Mukautun tulostustyön määritys), Watermark (Vesileima), Edit (Muokkaa) ja New (Uusi).

Fiery Driver Updater -ohjaimen ohjelmakorjaus - Fiery Driver, versio 6.3.001.0

Fiery Driver Updater -ohjelmakorjaus - Fiery Driver, versio 6.3.001.0, tukee macOS Mojave -versiota 10.14.

Tähän versioon korjatut ongelmat

Apple on muuttanut joitakin macOS Mojaven suojausominaisuksia, mikä voi johtaa seuraaviin ongelmisiin.

- Ohjelmiston kaatuminen vaihdettaessa Fiery Driver -jonojen välillä Microsoft Office- ja Adobe-sovelluksissa.
- Kaksisuuntainen yhteys päivittyy hyvin usein.
- Asennuksen aikana näyttöön ilmestyy tyhjä ruutu.
- Tulostinohjainta käynnistettäessä esiintyy erilaisia virheilmoituksia.
- Käyttöliittymäelementit näytetään väärin asennuksen aikana.

Tunnetut rajoitukset

- 1 Jotkin macOS Mojave 10.14.x:n natiivit sovellukset, kuten Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers ja Keynote eivät näytä Print (Tulosta) -valintaikkunassa Fiery Features (Fiery-ominaisuudet) -vaihtoehtoa. Tämän vuoksi Fiery Driver -käyttöliittymä ei tule näkyviin. Sen asemesta näkyy Printer Features (Tulostimen ominaisuudet) -vaihtoehto, ja tulostinohjainta voi käyttää rajatuin ominaisuuksin tulostamiseen. Ongelman voi kiertää käyttämällä työn tulostamiseen Command WorkStation -ominaisuksia, kuten Paper Catalog, Mixed media tai Vihkon teko, tai tallentamalla työn PDF-tiedostoksi ja avaamalla Fiery Features (Fiery-ominaisuudet) jostakin Adobe Acrobat -sovelluksesta, kuten Readerista.
- 2 Kun Microsoft Office -sovelluksissa macOS Mojave 10.14 -järjestelmässä osoitetaan OK-painiketta Alert (Varoitus)-sanoman ponnahdusikkunassa, joka näkyy tulostinohjaimen Kaikki ominaisuudet -näkymässä 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.
- 3 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.
- 4 Jos käyttäjän avattavaan luetteloruutuun, yhdistelmäruutuun tai ponnahduselementtiin Mac OS X v10.11 -järjestelmässä kirjoittamien merkkijonojen pituus ylittää käyttöliittymän ohjausobjektiin leveyden, merkkijonot näkyvät ilman välejä. Tämä on Mac OS X v10.11 -järjestelmään liittyvä Mac OS -ongelma, josta on ilmoitettu Applelle.
- 5 Kaksisuuntaista yhteyttä käyttävät ominaisuudet, kuten väriasetukset, FreeForm-asetukset, Paper Catalog sekä tulostimen ja palvelimen tiedot, päivitetään 10 minuutin välein tulostinohjaimen asennuksen jälkeen.

Fiery Driver Updater -ohjaimen ohjelmakorjaus - Fiery Driver, versio 5.1.015

Fiery Driver Updater -ohjelmakorjaus - Fiery Driver, versio 5.1.015, tukee macOS High Sierra -versiota 10.13.

Tähän versioon korjatut ongelmat

Apple on muuttanut joitakin macOS High Sierran suojausominaisuksia, mikä voi johtaa seuraaviin ongeliin.

- 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 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 mikä 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-ohjelmakorjaus - Fiery Driver, versio 5.1.001

Fiery Driver Updater -ohjelmakorjaus - Fiery Driver, versio 5.1.001.0, tukee macOS Sierra -versiota 10.12.

Tällä ohjainkorjauksella korjattu ongelma

Apple on tehnyt muutoksia käyttöjärjestelmän pääkielten arvoihin ohjelmointirajapinnassa. Jos Mac OS v10.11 -asiakasjärjestelmä ja Fiery Driver -versio 5.0 on jo asennettu, tulostinohjaimen ominaisuuksien Kaikki ominaisuudet -näkymässä voi näkyä eri kielten merkkejä tai englanninkielisiä sanoja. Tämä ongelma ilmenee vain, kun asennettuna oleva tulostinohjain avataan ja macOS Sierra 10.12.x -järjestelmän pääkieleksi on valittu jokin muu tuettu kieli kuin englanti.

Tunnettu rajoitus

Jos Fiery Driver on asennettu englanninkieliseen macOS Sierra 10.12 -järjestelmään, minkä jälkeen käyttöjärjestelmän kieliversioksi on vaihdettu jokin muu tuettu kieli kuin englanti, ja jos ohjainkorjaus otetaan sitten käyttöön tässä käyttöjärjestelmässä, jonka kieli on jokin muu kuin englanti, jotkin tulostinohjaimen käyttöliittymän painikkeet, kuten OK ja Cancel, näkyvät yhä englanninkielisinä. Siihen, että oikean kielen merkit näkyvät tulostinohjaimen käyttöliittymässä, voi mennä jopa 10 minuuttia.

Jos kuitenkin ohjaimen ohjelmakorjauksen jälkeen luodaan tulostin käyttöjärjestelmässä, jonka kieli on tuettu mutta ei englanti, edellä mainittu ongelma ei ilmene.



Utgivelsesmerknader for kunde

Fiery Driver Updater-driveroppdatering for Fiery Driver

Dette dokumentet inneholder viktig informasjon om oppdateringsutgivelsen. Sørg for å lese denne informasjonen før du fortsetter med installeringen.

Fiery Driver Updater-driveroppdatering for Fiery Driver v6.40.008.0

Fiery Driver Updater-oppdateringen for Fiery Driver v 6.40.008.0 inneholder en hurtigreparasjon for skjermer med høy opplösning (4k) og Retina-skjermer.

Problemer som er løst med denne utgivelsen

På skjermer med høy opplösning (4K) og Retina-skjermer, vil visse brukergrensesnittkomponenter i skriverdriveren ikke lenger vise avkortede eller uleselige strenger.

Fiery Driver UpdaterDriveroppdatering for Fiery Driver v6.4.005.0

Fiery Driver Updater-oppdateringen for Fiery Driver v6.4.005.0 støtter macOS Catalina 10.15.

Problemer som er løst med denne utgivelsen

Apple har endret enkelte sikkerhetsrelaterte funksjoner på macOS Catalina, og derfor kan noen eller alle av følgende problemer oppstå.

- Alle DMG-installasjonsfiler (Driver Disk Image) installasjonsfiler er nå attesterte i henhold til det nye kravet fra Apple.
- Innebygde programmer som Safari, Forhåndsvisning,TextEdit, Pages, Numbers og Keynote vil nå vise alternativet Fiery-funksjoner i dialogboksen Skriv ut, hvor Alle egenskaper av Fiery Driver-brukergrensesnittet kan vises.
- Det kan være problemer knyttet til brukergrensesnittet, for eksempel at dialogrammer mangler, og at tekst ikke gjengis riktig på macOS 10.15. Disse problemene har alle blitt tatt hånd om i Fiery Driver 6.4.

Kjente begrensninger

- 1 Hvis en eldre Mac OS X-versjon, for eksempel 10.11, 10.12, 10.13 eller 10.14, oppgraderes til macOS Catalina 10.15.x på samme klientdatamaskin for Mac OS, må du gjøre ett av følgende:
 - a Oppdater driveren ved hjelp av Fiery Driver Updater.
 - b Oppdater den eldre driveren ved hjelp av den frittstående driveroppdateringen.
 - c Fjern den forrige installasjonen av alle Fiery Drivers ved hjelp av Fiery Software Uninstaller (leveres med DMG-filen) og installer den nye skriverdriveren. Den nye skriverdriveren skriver ut med alle EFI-støttede programmer på macOS Catalina 10.15.x.
- 2 Enkelte programmer fra macOS Mojave 10.14.x, for eksempel Safari, Forhåndsvisning,TextEdit, Pages, Numbers og Keynote, vil ikke vise alternativet for Fiery-funksjoner i dialogboksen Skriv ut . Den samme oppførselen kan også observeres på nyeste versjon av Safari på Mac OS 10.13. Som et resultat, vil Fiery Driver-brukergrensesnitt ikke bli vist. Alternativet Skriverfunksjoner vises i stedet, og skriverdriveren kan brukes med begrensede alternativer for utskrift. Løsningen er å bruke Command WorkStation til å skrive ut jobben med funksjoner som Paper Catalog, Mixed media og Booklet Maker eller lagre jobben som en PDF-fil og bruke et av Adobe Acrobat-programmene, for eksempel Reader, for å åpne Fiery-funksjoner.
- 3 For Microsoft Office-programmer bare på macOS Mojave 10.14 – når du klikker OK i Varsel-meldingsvinduet som vises for enkelte utskriftsalternativer i visningen Alle egenskaper i skriverdriveren, havner brukergrensesnittet for skriverdriveren bak hovedvinduet i dialogboksen Skriv ut. Eksempler på slike Varsel-meldingsvinduer som vises, er:
 - a Når intervallet for et hvilket som helst felt for utskriftsalternativ som tar tall, overskridet den tillatte verdien.
 - b Meldingen som vises når du klikker Se etter driveroppdatering i fanen Om .
 - c Generell advarselsmelding for alle utskriftsalternativer, men ikke for meldinger om begrensning i brukergrensesnittet.
- 4 I sjeldne tilfeller der skriverdriveren ikke er i stand til å knytte Bonjour-navnet til den relevante IP-adressen/DNS-navnet, kan skriverdriveren bare brukes uten at toveis-kommunikasjon er valgt. I stedet anbefaler vi å opprette en LPD/IPP-kø med skriverens IP-adresse/DNS-navn, som ikke skal ha noen problemer med toveis-kommunikasjon.
- 5 På Mac OS X v10.11, hvis lengden på brukerens innskrevne strenger i en rullegardinliste/kombinasjonsboks/pop-up brukergrensesnittkontroll overskridet bredden på brukergrensesnittkontrollen, vil tegnene i strengene vises uten mellomrom mellom dem. Dette er et Mac OS-relatert problem på Mac OS X v10.11 og har blitt rapportert til Apple.
- 6 Funksjoner som bruker toveis-kommunikasjon, for eksempel fargeinnstillingar, FreeForm-innstillingar, Paper Catalog, skriver- og serverinformasjon, oppdateres hvert 10. minutt etter at skriverdriveren er installert.
- 7 Fiery Driver v6.4 på macOS Catalina 10.15 vil ikke vise Maksimer-knappen (grønn farge) i Alle egenskaper-vinduet på venstre side i øverste hjørne. Dette gjelder også for alle underordnede vinduer, for eksempel Definer egendefinert utskriftsstørrelse og dialogboksene Vannmerke, Rediger og Ny.

Fiery Driver Updater-driveroppdatering for Fiery Driver v6.3.001.0

Fiery Driver Updater-oppdateringen for Fiery Driver v6.3.001.0 støtter macOS Mojave 10.14.

Problemer som er løst med denne utgivelsen

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

- Krasj observert ved bytte mellom Fiery Driver-køer i Microsoft Office- og Adobe-programmer.
- Two-Way Communication (Toveiskommunikasjon) oppdateres svært ofte.
- Tom skjerm vises under installering.
- Ulike feilmeldinger kan vises når utskriftsdriveren startes.
- Elementer i brukergrensesnittet kan vises feil under installering.

Kjente begrensninger

- 1 Enkelte innebygde programmer i macOS Mojave 10.14.x, som Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers og Keynote, vil ikke vises i alternativet Fiery Features (Fiery-funksjoner) i dialogboksen Print (Skriv ut). Som et resultat blir ikke Fiery Driver-brukergrensesnittet vist. Alternativet Printer Features (Skriverfunksjoner) blir vist i stedet, og skriverdriveren kan brukes med begrensede alternativer for utskrift. En midlertidig løsning er å bruke Command WorkStation til å skrive ut jobben med funksjoner som Paper Catalog, Mixed media (Blandende medier) og Heftemodul, eller lagre jobben som en PDF-fil og bruke et av Adobe Acrobat-programmene, som Reader, til å åpne Fiery Features (Fiery-funksjoner).
- 2 For Microsoft Office-programmer bare på macOS Mojave 10.14: 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, overskriden 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.
- 3 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.
- 4 I Mac OS X v10.11: Hvis lengden på brukerangitte strenger i en nedtrekkslisteboks/komboboks/popup-kontroll overskriden 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.
- 5 Funksjoner som bruker Two-Way Communication (Toveiskommunikasjon), som fargeinnstillinger, FreeForm-innstillinger, Paper Catalog, skriver- og serverinformasjon, oppdateres hvert 10. minutt etter at skriverdriveren er installert.

Fiery Driver Updater-driveroppdatering for Fiery Driver v5.1.015

Fiery Driver Updater-oppdateringen for Fiery Driver v5.1.015 støtter macOS High Sierra 10.13.

Problemer som er løst med denne utgivelsen

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

- 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 ovenfor kan også oppstå på 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 installeringseiviseren 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) > File (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-oppdatering for Fiery Driver v5.1.001

Fiery Driver Updater-oppdateringen for Fiery Driver v5.1.001.0 støtter macOS Sierra 10.12.

Problem løst med denne driveroppdateringen

Apple har endret API-et for operativsystemets primærspråkverdier. Hvis et Mac OS v10.11-klientsystem med Fiery Driver versjon 5.0 allerede er installert, kan du oppleve at skriverdriverens egenskaper vises med tegn fra andre språk eller med engelske ord i egenskapsvisningen. Dette problemet oppstår bare når den allerede installerte skriverdriveren åpnes og når macOS Sierra 10.12.x-systemet har det primære operativsystemspråket satt til et støttet ikke-engelsk språk.

Kjent begrensning

Når Fiery Driver installeres i en engelsk versjon av et macOS Sierra 10.12-system som så endres til en støttet ikke-engelsk OS-versjon, og driveroppdateringen er tatt i bruk etter at skriveren ble opprettet i dette ikke-engelske operativsystemet, kan noen knapper i skriverdriverens brukergrensesnitt, som OK og Avbryt, fremdeles vises på engelsk. Det kan oppstå en forsinkelse på opptil 10 minutter før de riktige språktegnene vises i grensesnittet til skriverdriveren.

Hvis skriveren imidlertid blir opprettet i et ikke-engelsk operativsystem som støttes, etter at oppdateringen er tatt i bruk, vil ikke problemet ovenfor vises.



Kundinformation

Fiery Driver Updater Driver-patch för Fiery Driver

Detta dokument innehåller viktig information om patch-utgåvan. Läs informationen innan du fortsätter med installationen.

Patch för Fiery Driver Updater-drivrutinen för Fiery Driver v 6.40.008.0

Fiery Driver Updater-patchen för Fiery Driver v6.40.008.0 innehåller en fix för bildskärmar med hög upplösning (4K) och Retina-skärmar.

Ett problem har åtgärdats i den här versionen

På bildskärmar med hög upplösning (4K) och Retina-skärmar visas inte längre trunkerade eller förvrängda strängar i vissa av skrivardrvrutinens gränssnittskomponenter.

Patch för Fiery Driver Updater-drivrutinen för Fiery Driver v 6.4.005.0

Fiery Driver Updater-patchen för Fiery Driver v 6.4.005.0 stöder macOS Catalina 10.15.

Problem som lösats i den här versionen

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

- Alla drivrutinens DMG-iinstallationsfiler är nu godkända enligt det nya kravet från Apple.
- Ursprungliga program, som Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers och Keynote, kommer nu att visa alternativet Fiery Features i dialogrutan Skriv ut, där Alla egenskaper för Fiery Driver-gränssnittet kan visas.
- Det kan finnas vissa problem associerade med användargränssnittet på macOS 10.15., som att dialogrutor saknas och texten inte visas korrekt. Den här typen av problem tas upp i Fiery Driver 6.4.

Kända begränsningar

- 1 Om en äldre Mac OS X-version, som 10.11, 10.12, 10.13 eller 10.14, uppdateras till macOS Catalina 10.15.x på samma Mac OS-klientdator, måste du göra något av följande:
 - a Uppdatera drivrutinen med Fiery Driver Updater.
 - b Uppdatera den äldre drivrutinen med hjälp av drivrutinens fristående patch.
 - c Ta bort alla gamla installationer av Fiery Drivers genom att använda Fiery Software Uninstaller (medföljer DMG-filen) och installera den nya skrivardrivrutinen. Den nya skrivardrivrutinen kan skriva ut med alla applikationer som stöds av EFI på macOS Catalina 10.15.x.
- 2 I vissa ursprungliga program i macOS Mojave 10.14.x, som Safari, Preview,TextEdit, Pages, Numbers och Keynote, visas inte alternativet Fiery Features i dialogrutan Skriv ut. Samma beteende kan även observeras på den senaste versionen av Safari på Mac OS 10.13. Det innebär att Fiery Driveranvändargränsnittet inte visas. Alternativet Skrivarfunktioner visas i stället och skrivardrivrutinen kan användas med ett begränsat antal utskriftsalternativ. Som alternativ kan du använda Command WorkStation för att skriva ut jobbet med funktioner som Paper Catalog, Blandade media och Skapa broschyr, eller spara jobbet som en PDF-fil och öppna Fiery Features i ett Adobe Acrobat-program som t.ex. Reader.
- 3 Endast för Microsoft Office-program i macOS Mojave 10.14: När du klickar på OK i popup-fönstret Avisering som visas för vissa utskriftsalternativ i menyn Fullständiga egenskaper i skrivardrivrutinen försvinner skrivardrivrutinens användargränsnitt 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 gränssnitsrestriktionsmeddelanden.
- 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 överstår bredden på gränssnittskontrollen, visas tecknen i strängarna utan mellanrum. Det här är ett fel relaterat till Mac OS i Mac OS X v10.11 och har rapporterats till Apple.
- 6 Verktyg som använder tvåvägskommunikation såsom färginställningar, FreeForm-inställningar, Paper Catalog, skrivar- och serverinformation, uppdateras var 10:e minut efter att skrivardrivrutinen installerats.
- 7 Fiery Driver v6.4 på macOS Catalina 10.15 kommer inte att visa knappen Maximera (grön) i fönstret Alla egenskaper i det övre hörnet på vänster sida. Det gäller även för alla underordnade fönster, till exempel Definiera anpassad utskriftsstorlek och dialogrutorna Redigera vattenstämpel eller Ny.

Fiery Driver Updater Driver-patch för Fiery Driver v6.3.001.0

Fiery Driver Updater-patchen för Fiery Driver v6.3.001.0 har stöd för macOS Mojave 10.14.

Problem som lösats i den här versionen

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

- Krasch observeras vid byte mellan Fiery Driver-köer i Microsoft Office- och Adobe-program.
- Tvåvägskommunikation uppdateras mycket frekvent.
- Svart skärm visas under installation.
- Olika felmeddelanden kan visas när skrivardrivrutinen startas.
- Element i användargränssnittet kan visas felaktigt under installationen.

Kända begränsningar

- 1 I vissa ursprungliga program i macOS Mojave 10.14.x, som Safari, Preview, TextEdit, Pages, Numbers och Keynote, visas inte alternativet Fiery Features i dialogrutan Skriv ut. Därmed visas inte Fiery Driver-gränssnittet. Alternativet Skrivarfunktioner visas i stället och skrivardrivrutinen kan användas med ett begränsat antal utskriftsalternativ. Som alternativ kan du använda Command WorkStation för att skriva ut jobbet med funktioner som Paper Catalog, Mixed media (blandade media) och Booklet Maker (Skapa broschyr), eller spara jobbet som en PDF-fil och öppna Fiery Features i ett Adobe Acrobat-program som t.ex. Reader.
- 2 Endast för Microsoft Office-program i macOS Mojave 10.14: När du klickar på OK i popup-fönstret Avisering 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 överskider 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.
- 3 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.
- 4 I Mac OS X v10.11, om längden på användarinmatade strängar i en listruta/kombinationsruta/popup överskider 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.
- 5 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.

Fiery Driver Updater Driver-patch för Fiery Driver v5.1.015

Fiery Driver Updater-patchen för Fiery Driver v5.1.015 har stöd för macOS High Sierra 10.13.

Problem som lösats i den här versionen

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

- Om ett äldre Mac OS X v10.12-system som redan har Fiery Driver version 5.1 installerad uppdateras 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 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-patch för Fiery Driver v5.1.001

Fiery Driver Updater-patchen för Fiery Driver v5.1.001.0 har stöd för macOS Sierra 10.12.

Problem löst med den här drivrutinens patch

Apple har ändrat API:n för operativsystemets primärspråkvärdens. Om ett Mac OS v10.11-klientsystem med Fiery Driver version 5.0 redan är installerat kan du se att egenskaperna för skrivardrivrutinerna visas i menyn Fullständiga egenskaper som olika språktecken eller engelska ord. Det här problemet inträffar endast när befintliga skrivardrivrutiner öppnas och när macOS Sierra 10.12.x-systemet har det primära OS-språket inställt till ett annat språk än engelska (som stöds).

Kända begränsningar

Om Fiery Driver installeras på en engelsk version av macOS Sierra 10.12-systemet och sedan byts ut mot en OS-version på ett annat språk än engelska och drivrutinens patch läggs till efter att skrivaren skapats i det här icke-engelska OS, kommer några av knapparna i skrivardrivrutinens UI såsom OK och Avsluta, fortfarande vara på engelska. Det kan uppstå en födröjning på upp till 10 minuter innan rätt språktecken visas i skrivardrivrutinens UI.

Om skrivaren däremot skapades på ett OS med ett annat språk än engelska (som stöds) efter att drivrutinens patch tillämpas, visas inte problemet ovan.