



Notes de mise à jour client

Fiery® proServer et Fiery XF, version 7.3.1

La société EFI™ est heureuse d'annoncer la sortie de Fiery® proServer et Fiery XF 7.3.1. Cette dernière version du logiciel Fiery est une mise à jour serveur pour Fiery proServer et Fiery XF 7.3, qui effectue une mise à jour du Fiery XF server 7.3 vers 7.3.1.

Nouveaux pilotes d'imprimante

- EFI
 - FabriVU 180+
 - FabriVU 340+
 - FabriVUi 340i+
- Canon
 - Colorado 1630 (Printer Option Group 6)
 - imagePROGRAF GP-200 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF GP-300 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF GP-520 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF GP-540 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF GP-2000 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF GP-4000 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF GP-5200 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF GP-5300 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF TX-2100 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF TX-3100 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF TX-4100 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF TX-5210 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF TX-5310 (Printer Option Group 4)
 - imagePROGRAF TX-5410 (Printer Option Group 4)



- imagePROGRAF TZ-5300 (Printer Option Group 4)
- imagePROGRAF TZ-30000 (Printer Option Group 4)
- d.gen
 - Teleios HEXA (Printer Option Group 5)
- EPSON
 - SureColor SC-B60X0 (Printer Option Group 3)
 - SureColor SC-T31X0 (Printer Option Group 3)
 - SureColor SC-T34X0 (Printer Option Group 3)
 - SureColor SC-T51X0 (Printer Option Group 3)
 - SureColor SC-T54X0 (Printer Option Group 3)
 - SureColor SC-V7000 (Printer Option Group 6)
- GongZheng
 - GZH3200-SG (Printer Option Group 5)
 - GZM5000-SG (Printer Option Group 5)
- Handtop
 - HT2500UV-R (Printer Option Group 7)
 - HT2512UV-R (Printer Option Group 7)
 - HT3116UV-K (Printer Option Group 7)
 - HT3200UV-K (Printer Option Group 7)
 - R5_600 (Printer Option Group 7)
 - R5_720 (Printer Option Group 7)
- HP
 - DesignJet D5800 (Printer Option Group 3)
 - Latex 1500 (Printer Option Group 7)
 - PageWide XL Pro 5200 (Printer Option Group 6)
 - PageWide XL Pro 8200 (Printer Option Group 6)
 - PageWide XL Pro 10000 (Printer Option Group 6)
- Liyu
 - FS33 (Printer Option Group 7)
 - FS53 (Printer Option Group 7)
 - KJC (Printer Option Group 7)
 - LG2536 SG (Printer Option Group 7)

- LY DSJ RA BYHX (Printer Option Group 7)
- PZR3208 (Printer Option Group 7)
- Mimaki
 - UJV-160 (Printer Option Group 5)
- Mutoh
 - ValueJet 628X (Printer Option Group 3)
- Roland DG
 - VersaUV LEC2-300 (Printer Option Group 6)
 - VersaUV LEC2-330 (Printer Option Group 6)
 - VersaUV LEC2-640 (Printer Option Group 6)
 - VersaUV LEF2-200 (Printer Option Group 6)
 - VersaUV LEF2-300 (Printer Option Group 6)
 - VersaUV LEF2-300D (Printer Option Group 6)
- swissQprint
 - Karibu (Printer Option Group 7)

Pilotes d'imprimante mis à jour

- EFI
 - VUTEk 3r/5r, 3r+/5r+, D3r/D5r, Q3r/Q5r et Pro 32r, 32r+
 - Modes couleur mis à jour, qui sont les suivants :
 - CMYK
 - CMYKcmj
 - CMYKcmk (courbes fractionnées)
 - VUTEk Q3r/Q5r [FAST DRIVE]
 - Modes d'impression mis à jour
 - Ajoutés : 4C-WWU-Q, 4C-WWO-Q, 4C-CWWC-C1-Q, 4C-CWWC-C2-Q et White-Only-DS-Q

Nouveaux formats de fichiers pris en charge

- Prise en charge du format de fichier Adobe PSB (Photoshop Big)

Nouveaux systèmes d'exploitation pris en charge

Fiery XF server 7.3.1 prend en charge les systèmes d'exploitation suivants :

- Microsoft Windows 11
- Microsoft Windows Server 2022

Problèmes résolus

Les correctifs liés à Fiery XF 7.3.1 sont disponibles avec Command WorkStation Package 6.7.0.332

- Correctifs liés au Job Editor :
 - Résolution d'un problème dans Job Editor, dans lequel la position du curseur de la souris ne correspondait pas au point cliqué sur un moniteur 4K avec macOS Big Sur 11.5.2.
 - Résolution d'un problème dans lequel Job Editor perdait les paramètres lorsque l'onglet Imprimante était sélectionné.
- Correctifs liés au Server Manager :
 - Résolution d'un problème dans Server Manager, dans lequel le contrat SMSA s'affichait comme expiré dans la Command WorkStation.

Correctifs liés à Fiery XF server 7.3.1

- Correctifs liés au Fiery XF server :
 - Résolution d'un problème lié à une tâche multipage dans une imbrication ne créant pas de données de découpe lorsqu'elle contenait des données de découpe de niveau 1 et de niveau 2.
 - Résolution d'un problème concernant le traitement d'un fichier PDF avec Adobe® PDF Print Engine (APPE).
 - Résolution d'un problème de renvoi, par Adobe® PDF Print Engine, d'une tentative d'accès non valide aux données avec un fichier PDF spécifique.
 - Résolution d'un problème concernant le traitement d'un fichier PDF dont le nom de l'intention de sortie contenait un umlaut.
 - Résolution d'un problème dans lequel l'option Print & Cut cessait de fonctionner pour une tâche Traiter et attendre.
 - Résolution d'un problème survenant quand un profil de destination n'était plus utilisé.
 - Résolution d'un problème de double impression des repères d'œillets avec les mosaïques.
 - Résolution d'un problème dans lequel les profils d'économie d'encre ne s'affichaient pas correctement dans Server Manager.
 - Résolution d'un problème lié à un nom de fichier IT8 incorrect pour la bande de contrôle Japan Color (i1iO3).
- Correctifs liés au pilote d'imprimante :
 - Résolution d'un problème avec la marge blanche de découpe de l'EPSON SureColor SC-P20080.
 - Résolution d'un problème de cadrage du blanc pour l'imprimante EFI Pro 24f.
 - Résolution d'un problème de défaillance de Fiery XF server lors de l'utilisation d'une imprimante EFI VUTEK 5r.

- Résolution d'un problème de mélange des canaux d'encre de la swissQprint Nyala 3.
- Résolution d'un problème concernant le pilote de la Canon Colorado 1650 dans lequel une tâche générait le message « La tâche dépasse le format du support ».
- Résolution d'un problème concernant l'imprimante Canon Colorado 1650, dans lequel une tâche était toujours imprimée alignée à gauche, avec les repères de coupe FOTOBA activés.
- Résolution d'un problème de sortie couleur erronée lors de l'utilisation du pilote de l'Agfa Anapurna RTR3200i LED.
- Résolution d'un problème concernant les canaux mixtes d'une imprimante Agfa Anapurna M2050.
- Résolution d'un problème de découpe automatique ne fonctionnant pas avec le pilote d'imprimante de la série Mimaki UCJV-300.
- Correctif lié au FAST DRIVE :
 - Résolution d'un problème dans lequel le pilote d'imprimante FAST DRIVE n'affichait pas le nombre correct d'encre.
- Correctifs liés à FAST RIP :
 - Résolution d'un problème de lignes indésirables dans un fichier PDF.
 - Résolution d'un problème dans lequel FAST RIP n'arrêtait pas le traitement d'un fichier avec des tons directs, même si la Gestion des couleurs était Désactivée.
 - Résolution d'un problème dans lequel l'optimisation des couleurs d'Intensify ne fonctionnait pas avec FAST RIP.
- Correctifs liés à l'imbrication :
 - Résolution d'un problème dans lequel le traitement d'une tâche d'imbrication échouait avec l'erreur « La lecture de la tâche d'imbrication ne s'est pas correctement terminée ».
- Correctif lié à la découpe :
 - Résolution d'un problème lié à l'utilisation de différentes tailles de repères de coupe sur une tâche d'imbrication lorsque le massicot piloté par SUMMA GoProduce était utilisé.
- Correctifs liés à Fiery Server Control :
 - Résolution d'un problème dans lequel Fiery Server Control n'affichait pas correctement le statut de Fiery XF server.
 - Résolution d'un problème dans lequel le Connecteur de base de données du matériel de massicot Fiery s'avérait introuvable.

Disponibilité

- La mise à jour de Fiery XF server 7.3.1 est disponible sous la forme d'une mise à jour en ligne via Fiery Server Control pour toutes les configurations de Fiery proServer et Fiery XF version 7.3.
- Vous pouvez également télécharger la mise à jour de Fiery XF server 7.3.1 à partir de la [zone des téléchargements EFI](#).

Notes complémentaires

- Les solutions Fiery proServer et Fiery XF sont composées de plusieurs applications logicielles. Une application serveur (Fiery XF server), une application cliente (Fiery Command WorkStation), plus des applications de gestion des couleurs (Color Profiler Option et Color Verifier Option incluses dans Fiery Color Profiler Suite).
- La présentation suivante vous informe sur les versions du Fiery XF server, de Fiery Command WorkStation, et de Fiery Color Profiler Suite nécessaires à la prise en charge complète des fonctionnalités fournies avec Fiery XF 7.3.1 :

	Fiery XF server	Module Fiery Command WorkStation	Fiery Color Profiler Suite
Fiery XF 7.3.1	7.3.1	6.7.0.332 ou version ultérieure	5.4.0.44 ou version ultérieure
Systèmes d'exploitation pris en charge	Microsoft Windows 10 Microsoft Windows 11 Microsoft Windows 2016 Server (64 bits) Microsoft Windows 2019 Server Microsoft Windows 2022 Server	Microsoft Windows 10 Microsoft Windows 11 Microsoft Windows 2016 Server (64 bits) Microsoft Windows 2019 Server Microsoft Windows 2022 Server macOS 10.14, 10.15 macOS 11 (vérifier la dernière compatibilité) macOS 12 (vérifier la dernière compatibilité)	Microsoft Windows 10 Microsoft Windows 11 Microsoft Windows 2022 Server macOS 10.14, 10.15 macOS 11 (vérifier la dernière compatibilité) macOS 12 (vérifier la dernière compatibilité)

- Les dernières versions de Fiery Command WorkStation et de Fiery Color Profiler Suite sont disponibles via Fiery Software Manager ou le Centre de téléchargement à l'adresse <https://www.efi.com/support-and-downloads/download-center> dans la section Logiciels et outils de l'application.

Contrat de maintenance et d'assistance logicielle (SMSA) et Programme de services ESP EFI

Le Contrat d'assistance et de maintenance logicielle (SMSA) EFI et le Programme de service renforcé (ESP) pour Fiery proServer et Fiery XF fournissent un flux continu de fonctionnalités, d'améliorations, de corrections et les derniers pilotes d'imprimante. Fiery XF 7.3.1 est disponible sans frais supplémentaires pour tous les clients dont le logiciel Fiery est couvert par l'un de ces contrats.

Pour plus d'informations, contactez votre revendeur Fiery proServer ou Fiery XF, ou consultez le site <http://www.efi.com/fiery-for-inkjet>.

Le portefeuille de solutions intégrées d'EFI accroît la productivité et renforce les bénéfices financiers. Pour en savoir plus, consultez le site www.efi.com.