



Notes de mise à jour client :

Fiery XF, version 8.0.4

C'est avec plaisir que Fiery® annonce la sortie de Fiery XF 8.0.4. Cette toute dernière version du logiciel Fiery est une mise à jour serveur pour Fiery proServer et Fiery XF 8.0, qui fait évoluer le serveur Fiery XF de 8.0, 8.0.1, 8.0.2, ou 8.0.3 vers 8.0.4.

Nouveaux pilotes d'imprimante

- 3ALPS
 - HS130X SERIES (Printer Option Groupe 4)
 - BY130X SERIES (Printer Option Groupe 4)
 - HSflatbed SERIES (Printer Option Groupe 4)
 - BYflatbed SERIES (Printer Option Groupe 4)
- Blue Sky Numérique
 - BSEP 5408 (Printer Option Groupe 4)
 - BSUV 1115 (Printer Option Groupe 6)
- Canon
 - imagePROGRAF TX-2200 (Printer Option Groupe 4)
 - imagePROGRAF TX-3200 (Printer Option Groupe 4)
 - imagePROGRAF TX-4200 (Printer Option Groupe 4)
 - imagePROGRAF TX-5220 (Printer Option Groupe 4)
 - imagePROGRAF TX-5320 (Printer Option Groupe 4)
 - imagePROGRAF TX-5420 (Printer Option Groupe 4)
 - imagePROGRAF TZ-5320 (Printer Option Groupe 4)
 - imagePROGRAF TZ-32000 (Printer Option Groupe 4)
- ChengHe
 - i Press S UV (Printer Option Groupe 4)
 - i Press X UV (Printer Option Groupe 6)



- EFI
 - VUTEk M3h
 - VUTEk Q3h X
 - VUTEk Q3h XP
 - VUTEk X3r
 - VUTEk X5r
- EPSON
 - SureColor SC-P205X0 (Printer Option Groupe 6)
 - SureColor SC-P205X0L (Printer Option Groupe 6)
- Fujifilm
 - Acuity Prime L (Printer Option Groupe 7)
 - Acuity Prime Hybrid (Printer Option Groupe 7)
- Grando
 - GD-1301 (Printer Option Groupe 4)
 - GD-1304 (Printer Option Groupe 4)
- Roland DG
 - VersaOBJECT CO-300i (Printer Option Groupe 6)
 - VersaOBJECT CO-640i (Printer Option Groupe 6)

Pilotes d'imprimante mis à jour

- EFI
 - VUTEk F-Q3r / F-Q5r [FAST DRIVE]
 - Modes d'impression ajoutés :
 - WW-Coat_F-Matte-Q
 - WW-Coat_F-Gloss-Q
- EPSON
 - SC-V7000
 - Ajout de la prise en charge de la version 1.5 du logiciel du contrôleur à plat EPSON UV.
 - **Remarque :**
 - Les modèles SC-V7000 utilisant des versions antérieures du logiciel du contrôleur à plat EPSON UV ne peuvent pas être pilotés avec le pilote mis à jour.
 - Le logiciel du contrôleur à plat EPSON UV doit être installé sur l'imprimante par un technicien EPSON.

- Fujifilm
 - Acuity Ultra R2 3208W/5008W, Ultra Hybrid 3306W/3308W
 - Le jeu d'encre CMYKcm+WW a été remplacé par CMYKcm+W afin de permettre la configuration de l'ordre de superposition de l'encre blanche sur les imprimantes du serveur d'impression numérique (par exemple, couleur sur blanc ou blanc sur couleur).
- Mutoh
 - XpertJet 1682SR Pro
 - Ajout du mode de couleur CMYK.

Amélioration des couleurs

- Mise à jour des pré réglages de tolérance de vérification des couleurs pour Dynamic Wedge (bande de contrôle dynamique extrayant les couleurs clés de la tâche, y compris les tons directs).
 - Le format Delta E est passé de dE CIE76 à dE2000.
 - Les valeurs de tolérance ont désormais une décimale.

Amélioration de la productivité

- Prise en charge de la correction du format de support pour tous les modèles d'imprimantes pris en charge par les groupes Printer Option 3, 5 et 7.
 - La fonction Correction du format de support corrige la longueur et la largeur du support afin que le format de la tâche d'entrée corresponde à la taille de la tâche sur la sortie dans le sens de la longueur et de la largeur (par exemple, pour la correction des modifications de la dimension du tissu causées par le post-traitement).

Amélioration de la connectivité

- Prise en charge améliorée du JDF
 - Retour sur le statut de la tâche à la Soumission JDF (par exemple, à un système MIS).
 - Informations de suivi des tâches affichées dans Fiery Command WorkStation lorsque la tâche est envoyée à Fiery XF.

Problèmes résolus

Correctifs liés à Fiery XF 8.0.4

- Correctifs liés au serveur Fiery XF :
 - Résolution d'un problème concernant les fichiers L*a*b* affichés et imprimés en noir.
 - Résolution d'un problème de perte d'encre transparente.

- Correctifs liés au pilote d'imprimante :
 - Correction des écarts de taille du fichier de sortie entre les paramètres d'option FAST Processing Niveau 1 et Niveau 2-4 sur Durst Rho 512R.
 - Correction de l'impression d'étiquettes sur le système d'exploitation Windows chinois pour les imprimantes EPSON, HP et Canon.
 - Correction de la longueur fixe du support ne fonctionnant pas sur EPSON Stylus PRO 11880 après la mise à niveau vers Fiery XF 8.0.2.
 - Résolution d'un problème où toutes les tâches pour EFI VUTEk Q3h avaient une bordure blanche de 5 mm autour de la tâche.
 - Résolution d'un problème concernant des fichiers imbriqués qui sortent et s'impriment uniquement en noir et blanc sur une EFI VUTEk Pro32r+.
- Correctifs liés à la copie en répétition :
 - Résolution de l'erreur « Format de feuille pour placement trop petit » sur Canon Colorado 1650.
 - Résolution d'un problème concernant la sortie de répétition affichant une ligne verticale blanche épaisse tous les 1,4 mètre lors de l'utilisation de l'entrée TIFF.
- Correctifs liés à la découpe :
 - Résolution d'un problème de rotation du fichier ZCC d'environ 5 degrés lorsque le Zund lisait la deuxième marque de caméra.

Disponibilité

- La mise à jour Fiery XF serveur 8.0.4 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 8.0.
- Vous pouvez également télécharger la mise à jour de Fiery XF serveur 8.0.4 à partir du [Centre de téléchargement Fiery](#).

Notes complémentaires

- Les solutions Fiery proServer et Fiery XF sont composées de plusieurs applications logicielles. Une application serveur (serveur Fiery XF), 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 serveur Fiery XF, de Fiery Command WorkStation, et de Fiery Color Profiler Suite nécessaires à la prise en charge complète des fonctionnalités fournies avec Fiery XF 8.0.4 :

	Serveur Fiery XF	Module Fiery Command WorkStation	Fiery Color Profiler Suite
Fiery XF 8.0.4	8.0.4	7.1.0.228 ou version ultérieure	5.7.0.10 ou version ultérieure

	Serveur Fiery XF	Module Fiery Command WorkStation	Fiery Color Profiler Suite
Systèmes d'exploitation pris en charge	Microsoft Windows 10 (64 bits)	Microsoft Windows 10 (64 bits)	Microsoft Windows 10 (64 bits)
	Microsoft Windows 11	Microsoft Windows 11	Microsoft Windows 11
	Microsoft Windows Server 2016 (64 bits)	Microsoft Windows Server 2016 (64 bits)	Microsoft Windows Server 2022
	Microsoft Windows Server 2019	Microsoft Windows Server 2019	macOS 10.15
	Microsoft Windows Server 2022	Microsoft Windows Server 2022	macOS 11
		macOS 12	macOS 12
		macOS 13	macOS 13
		macOS 14	macOS 14
		macOS 15	macOS 15

- Les dernières versions de Fiery Command WorkStation et de Fiery Color Profiler Suite sont disponibles via Fiery Software Manager ou le [Centre de téléchargement de Fiery](#) dans la section **Programme d'application et outils**.

Contrat d'assistance et de maintenance logicielle (SMSA)

Le Contrat d'assistance et de maintenance logicielle (SMSA) Fiery pour Fiery proServer et Fiery XF fournit un flux continu de fonctionnalités, d'améliorations, de corrections et les derniers pilotes d'imprimante et de massicots. Fiery XF 8.0.4 est disponible sans frais supplémentaires pour tous les clients dont le logiciel Fiery est couvert par ce contrat.

Pour plus d'informations, contactez votre revendeur Fiery XF, ou consultez le site <https://fiery.com/XF>.

Le portefeuille de solutions intégrées de Fiery accroît la productivité et renforce vos bénéfices financiers. Pour en savoir plus, consultez le site www.fiery.com.