



# Notes de mise à jour client

## Fiery® proServer et Fiery XF, version 7.3.2

La société EFI™ est heureuse d'annoncer la sortie de Fiery® proServer et Fiery XF 7.3.2. 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 des versions 7.3 ou 7.3.1 vers la version 7.3.2.

### Nouveaux pilotes d'imprimante

- EFI
  - VUTEk 180b
- EPSON
  - SureColor SC-F63X0 (Printer Option Groupe 4)
  - SureColor SC-P65X0E (Printer Option Groupe 4)
  - SureColor SC-P65X0D/DE (Printer Option Groupe 4)
  - SureColor SC-P85X0D/DL (Printer Option Groupe 6)
  - SureColor SC-T37X0E (Printer Option Groupe 4)
  - SureColor SC-T37X0D/DE (Printer Option Groupe 4)
  - SureColor SC-T57X0D (Printer Option Groupe 4)
  - SureColor SC-T77X0D/DL (Printer Option Groupe 4)
- HP
  - Latex 700 (Printer Option Groupe 6)
  - Latex 700 W (Printer Option Groupe 6)
  - Latex 800 (Printer Option Groupe 6)
  - Latex 800 W (Printer Option Groupe 6)
  - PageWide XL 3920 (Printer Option Groupe 6)
  - PageWide XL 4200 (Printer Option Groupe 6)
  - PageWide XL 4700 (Printer Option Groupe 6)
  - PageWide XL 5200 (Printer Option Groupe 6)
  - PageWide XL 8200 (Printer Option Groupe 6)



## Pilotes d'imprimante mis à jour

- EFI
  - VUTEk GS3250 Pro, VUTEk GS3250 Pro [FAST DRIVE]
    - Ajout de la prise en charge de l'encre « TransForm-TF »
  - VUTEk Q3r/Q5r [FAST DRIVE]
    - Prise en charge du niveau de lissage pour les modes d'impression
    - Ajout de nouveaux modes d'impression 4C-1Pass-8S-Q, 4C-4Pass-Q et WW-Coat-Gloss-Q
  - VUTEk D3r/D5r [FAST DRIVE]
    - Ajout de nouveaux modes d'impression WWU-Production-N, WWU-F-Production-N, WWU-Coat\_Production-N et WW-Coat\_Production-N

## Nouveaux pilotes de découpe

- Trotec (*Cut Marks Option*)
  - SP500
  - SP1500
  - SP2000
  - SP3000

## Prise en charge de nouveaux standards du secteur

- Prise en charge de Fogra PSD 2022
  - Prise en charge des derniers préréglages de tolérance Fogra PSD 2022 (côte-à-côte, relatif au support, tons directs)
    - pour la validation de la précision des couleurs selon les critères et les définitions de tolérance du guide Fogra Process Standard Digital (PSD) 2022.
  - Pour la prise en charge de Fiery Verify, Fiery Color Profiler Suite v5.4.2 doit être installé
  - Deux nouveaux modèles de flux de production
    - Vérification d'impression Fogra PSD 2022 côte-à-côte
    - Vérification d'impression Fogra PSD 2022 relatif au support

- Prise en charge de l'impression de validation ISO 12647-8:2021
- Prise en charge du dernier préréglage de tolérance de la « gamme de contrôle média » de la norme ISO 12647-8:2021 pour la validation de l'impression
  - pour la validation de la précision des couleurs basée sur la gamme de contrôle média selon les critères d'impression de validation et les définitions de tolérance de la norme ISO 12647-8:2021
- Pour la prise en charge de Fiery Verify, Fiery Color Profiler Suite v5.4.1.02 doit être installé
- Nouveau modèle de flux de production
  - Impression de validation PSO\_Coated\_v3 (Offset) (ISO 12647-8:2021)

## Amélioration de la découpe

- La connectivité aux massicots pilotés par EuroSystems OptiScout v8 via le connecteur de base de données du matériel de massicot Fiery
  - permet le chargement des informations relatives au matériel de massicot dans la boîte de dialogue de découpe de contour de Fiery XF
- Amélioration de la position des repères de coupe
  - Distance entre les repères de coupe et la tâche personnalisable par l'utilisateur

## Problèmes résolus

### Correctifs liés à Fiery XF server 7.3.2

- Correctifs liés à Fiery XF server :
  - Résolution d'un problème concernant des copies en répétition ne pouvant pas être copiées d'une imprimante à l'autre.
  - Résolution d'un problème d'impression du logo Fiery avec des couleurs incorrectes lorsque l'option Convertir en niveaux de gris est définie dans les paramètres couleur avancés.
  - Résolution d'un problème d'impression des repères d'œillets dans une copie en répétition.
  - Résolution d'un problème de création du nombre correct de mosaïques en utilisant le morcellement standard.
  - Résolution d'un problème concernant la Command WorkStation signalant des mises à jour disponibles bien que toutes les mises à jour aient été installées.
- Correctifs liés au pilote d'imprimante :
  - Résolution d'un problème pour lequel le pilote d'imprimante Roland DG LEC2-330 n'affiche pas le paramètre de découpe de contour de l'imprimante.
  - Résolution d'un problème pour lequel le pilote d'imprimante Roland DG VersaUV LEC2-330 PrGIW traite les tâches très lentement.
  - Résolution d'un problème lié à OCE Arizona 1280 GT affichant différents modes d'impression et de résolutions après la mise à jour vers Fiery XF 7.3.
  - Résolution d'un problème lié à Agfa Anapurna M2050 imprimant les canaux de couleur dans le mauvais ordre.

- Résolution d'un problème lié à Canon imagePROGRAF iPF6400 n'imprimant pas la tâche complètement.
- Résolution d'un problème lié à une impression lente par tous les pilotes EPSON HT.
- Résolution d'un problème lié au pilote d'imprimante de la série Roland DG VersaUV LEC2/LEF2 n'effectuant pas la découpe.
- Résolution d'un problème lié au pilote d'imprimante HP DesignJet Z6610 (60 pouces) CT ne permettant pas de télécharger les profils de supports de l'imprimante.
- Correctifs liés à FAST DRIVE :
  - Résolution d'un problème de non-prise en compte du réglage de l'alimentation support.
  - Résolution d'un problème de non-affichage correct du volume d'encre.
- Correctifs liés à JDF :
  - Résolution d'un problème lié à la non-prise en compte de l'étendue de pages lorsqu'une tâche JDF est envoyée à Fiery XF.
- Correctifs liés à l'imbrication :
  - Résolution d'un problème concernant les repères de rognage dans l'imbrication qui s'impriment en dehors du support.
- Correctif lié à la découpe :
  - Résolution d'un problème concernant un fichier de découpe incorrectement créé pour le massicot piloté par Colex SharpCut et SUMMA GoProduce lorsqu'une tâche d'imbrication est centrée.
- Correctifs liés à FAST RIP :
  - Résolution d'un problème de RTL vide lors du traitement d'une tâche PDF spécifique comportant plusieurs pages.
  - Résolution d'un problème survenant lorsqu'une bande de contrôle dynamique n'est pas mesurée correctement à l'aide d'un spectrophotomètre ES-3000.

## Disponibilité

- La mise à jour de Fiery XF server 7.3.2 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 7.3.2 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 7.3.2 :

	Fiery XF server	Module Fiery Command WorkStation	Fiery Color Profiler Suite
<b>Fiery XF 7.3.2</b>	7.3.2	6.7.0.452 ou version ultérieure	5.4.2 ou version ultérieure
<b>Systèmes d'exploitation pris en charge</b>	Microsoft Windows 10 (64 bits) Microsoft Windows 11 Microsoft Windows 2016 Server (64 bits) Microsoft Windows 2019 Server Microsoft Windows 2022 Server	Microsoft Windows 10 (64 bits) 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 (64 bits) 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 7.3.2 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](http://www.efi.com).