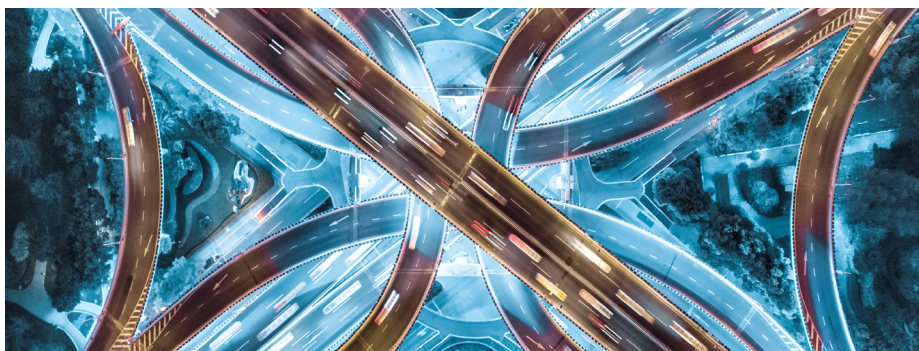


Serveur d'impression Xerox® EX 6 optimisé par Fiery®

PRESSE DE PRODUCTION
XEROX® IRIDESSE®



Gérez facilement la production des gros tirages. Le puissant serveur d'impression Xerox® EX-P 6 de la presse de production Xerox® Iridesse® dispose d'HyperRIP, une fonction Fiery innovante qui traite les travaux volumineux et complexes à une vitesse plus élevée. Vous pouvez saisir en toute confiance de nouvelles opportunités à forte valeur ajoutée.



Optimisé par



PRÉCISION REMARQUABLE DES COULEURS

Obtenez les plus hauts niveaux de cohérence et de précision des couleurs grâce aux outils de gestion des couleurs Fiery prêts à l'emploi. La Suite Fiery Color Profiler vous permet d'effectuer l'étalonnage G7® de votre presse de production Iridesse, garantissant la précision des couleurs au fil des tirages et sur plusieurs imprimantes.

Le logiciel intégré Fiery Smart Estimator évalue votre consommation de toner par travail, y compris les toners spéciaux, avant même d'imprimer.

DES COULEURS SPÉCIALES POUR IMPRESSIONNER

Donnez à chaque page un impact optimal en utilisant simultanément deux stations de toners spéciaux. Combinez les toners HD EA or, argent, blanc, transparent, transparent à faible brillance ou rose fluorescent avec expansion des supports pour créer des effets métalliques éblouissants, de superbes motifs blancs sur supports transparents ou colorés et des embellissements tactiles stupéfiants. Les fonctions standard telles que Fiery ImageViewer et Fiery Spot Pro permettent de travailler avec des toners spéciaux de manière simple et intuitive.

EFFICACITÉ ET PRODUCTIVITÉ OPTIMALES DU FLUX DE PRODUCTION

Réduisez la durée des configurations et le gaspillage avec Fiery JobExpert™ – une fonction intégrée à Fiery Command WorkStation® – qui analyse automatiquement les fichiers PDF entrants et sélectionne de manière dynamique les paramètres d'impression Fiery optimaux.

Fiery Impose-Compose vous offre une préparation visuelle et intuitive des documents. Personnalisez facilement des modèles d'imposition pour automatiser les mises en page les plus courantes. Vous pouvez même les intégrer avec des modules de finition hors ligne pour automatiser les processus, du prépresse à la finition, en réduisant jusqu'à 70 % le temps de préparation des travaux.

RENFORCER L'IMPACT GRÂCE À LA PERSONNALISATION

L'application Fiery FreeForm™ Create incluse vous permet de personnaliser rapidement et facilement des fichiers existants, sans logiciel VDP supplémentaire. Ajoutez des éléments variables de type textes, images ou codes-barres en quelques clics. Vous pouvez même créer des fichiers personnalisés comprenant deux toners spéciaux pour bénéficier d'un impact visuel exceptionnel.

AMÉLIORER LA RENTABILITÉ DE LA PRODUCTION

Chaque minute compte dans la production. De nouvelles fonctions permettent d'optimiser le temps de fonctionnement et la santé de votre serveur Fiery, de sorte que votre presse de production Fiery™ Iridesse garde toute sa rentabilité avec des temps d'arrêt réduits au minimum.

xerox™

MATÉRIEL/PLATE-FORME

- Logiciel Fiery® FS400 Pro
- Double processeur Intel® Xeon® 12 cœurs
- 8 modules DIMM 4 Go et 2 disques durs 2 To, 1 disque dur 500 Go
- DVD R/W
- Étalonnage/création de profils : Spectrophotomètre EFI™ ES-3000 ou Image pleine largeur.
- Fiery NX Station GL
- Logiciel Fiery QuickTouch™
- Ports USB 3.0 (2 à l'arrière, 3 sur le panneau Fiery QuickTouch), 2 sur la station NX GL
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2019 LTSC
- Système d'impression et de validation FograCert
- Certification Presse numérique IDEAlliance

TECHNOLOGIE IMAGE ET COULEUR FIERY

- Fonctionnalités des toners spéciaux
 - Toners HD EA or, argent, blanc, transparent, transparent à faible brillance avec expansion des supports, ou rose fluorescent
 - Fiery Spot Pro permet de créer des couleurs d'accompagnement personnalisées qui peuvent inclure des toners spéciaux
 - Impression multipasse des toners CMJN et/ou spéciaux pour créer des effets tactiles et dimensionnels
- Compatible avec les couleurs PANTONE®
- Demi-teintes orientées objet
- Contrôle de l'intention de rendu RVB et CMJN
- Technologie Fiery Ultra Smooth Gradients
 - Résolution de rendu 10 bits 1 200 x 1 200 ppp
- Amélioration du texte et des graphiques : Fonction Fiery Dynamic HD Text and Graphics, agrandissement de texte/graphiques inversés, amélioration du texte et des graphiques en couleur, agrandissement de texte positif, compensation du bord de fuite, augmentation de l'épaisseur du trait des graphiques, amélioration du bord des caractères en couleur, anti-crênelage du texte et des graphiques en noir
- Pack Fiery Graphics Arts Pro
 - Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight, Fiery Postflight, Fiery Control Bar Builder
- Surimpression composite
- Lissage d'image
- Fiery Image Enhance Visual Editor
- Suite Fiery Color Profiler
 - Activation d'étalonnage G7

PERFORMANCE

- Fiery HyperRIP
- SmartRIP
- File d'attente-RIP-Impression en simultané
- Impression séquentielle

INTERPRÈTE ADOBE PRIS EN CHARGE

- Adobe® PDF Print Engine® (APPE) version 5**
- CPSI version 3020

FORMATS DE FICHIERS PRIS EN CHARGE

- Adobe® PostScript® niveaux 1, 2, 3 ; Adobe PDF ; PDF/X-1a, 3 et 4 ; EPS ; JPEG ; TIFF
- Formats de documents Microsoft Office : doc, docx, xls, xlsx, ppt, pub (via Hot Folders)

PRODUCTIVITÉ ET FLUX DE PRODUCTION

- Fiery Command WorkStation®
- Fiery JobExpert
- Fiery Smart Estimator
- Fiery Impose-Compose
 - Intégration avec de nombreux modules de finition hors ligne tiers
- Intégration de Xerox PredictPrint Media Manager
- Prise en charge en standard des supports jusqu'à 330 mm x 1,2 m (13 x 47,2 po)
- Impression urgente, impression programmée, suspension si discordance, réorganisation des travaux, impression d'épreuves et fusion rapide de documents
- Fiery WebTools
- Pilotes Fiery pour Windows et Mac
- Hot Folders/Imprimantes virtuelles Fiery
- Plieuse-brocheuse
- Mappage du périphérique de définition de page
- Impression d'épreuves
- Impression de blocs-notes
- Recouvrement automatique
- Fiery JobFlow Base
- Fiery Go (Android et IOS)
- Module de finition en sous-ensembles mixtes
- Feuille de garde, page de couverture et décalage par feuilles, copies ou jeux
- Rainage Fiery personnalisé

IMPRESSION DE DONNÉES VARIABLES (IDV)

- Fiery FreeForm™ Create
- Prise en charge des formats suivants :
 - Fiery FreeForm Plus
 - PPML 2.0/2.2/3.0
 - PDF/VT-1 et PDF/VT-2
 - Creo® VPS
 - VI Compose, Xerox® VIPP®, Xerox Specialty Imaging/FreeFlow® VI Suite
- Finition au niveau des enregistrements et des jeux d'impression de données variables, fonction Define Record Length, fonction Brochure N en 1 VDP
- Fonction Fiery VDP Imposition

MISE EN RÉSEAU/CONNECTIVITÉ

- TCP/IP, AppleTalk, prise en charge de Bonjour, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, Point and Print, impression par e-mail (PS/PDF), prise en charge d'IPv6, authentification LDAP

FONCTIONS DE SÉCURITÉ

- Effacement sécurisé
- Profils de sécurité
- Chiffrement des données utilisateur
- Contrôles d'accès basés sur les ports
- Méthodes avancées d'authentification 802.1x
- La sécurité USB empêche la connexion de périphériques de stockage externes
- Blocage de ports
- Filtrage IP
- Chiffrement sur réseau IPsec
- Connexions sécurisées avec HTTP et prise en charge de TLS 1.3
- Impression sécurisée
- Mises à jour logicielles signées numériquement
- Fonctionnalités de sécurité Windows 10

FONCTIONS DE SÉCURITÉ

- Fiery JDF v1.7 IDP-ICS certifié
- API Fiery
- Collection des flux de travail numériques Xerox® FreeFlow®
- Prêt pour l'intégration MIS EFI et Web-to-Print
- Intégration du workflow de prépresse (Agfa® Apogee, Kodak® Prinergy, Heidelberg® Prinect, SCREEN EQUIOS)

DIMENSIONS/POIDS

- Serveur d'impression
 - Hauteur : 527,05 mm (20,75 po)
 - Largeur : 234,95 mm (9,25 po)
 - Profondeur : 463,55 mm (22,5 po)
 - Poids : 21,77 kg/ (48 lb)
- NX Station GL (sans serveur)
 - Hauteur : 1 665 mm (65,6 po)
 - Largeur : 800 mm (31,5 po)
 - Profondeur : 866 mm (34,9 po)
 - Poids : 45 kg/ (99,3 lb)

ALIMENTATION

- Serveur d'impression
 - Permutation automatique : 100-240 VCA
 - 50/60 Hz, 6 A @100 VCA, 5 A @240 VCA
 - Consommation électrique maximale : 600 W
 - Consommation électrique standard : 100 W
- NX Station GL
 - Permutation automatique : 100-240 VCA
 - 50/60 Hz, 1,2 A

HOMOLOGATION RÉGLEMENTAIRE

- Sécurité : Schéma CB, marquage CE (UE), UL 62368-1 : 2014 (TUV NRTL), CAN/CSA C22.2 Numéro 62368-1-14, T-Mark par TUV, EN 62368-1_2014+A11
- EMI/EMC : FCC Titre 47, Partie 15 Sous-partie B, Classe A-NA, ICES-003, édition 5, août 2012, Classe A-NA, EN 55032 : 2012/ AC : 2013 (UE) Classe A, marque RCM (Australie et Nouvelle-Zélande) - Classe A, EN61000-3-2 : 2014, EN61000-3-3: 2013, EN55035:2017

OPTIONS MATÉRIELLES ET LOGICIELLES FIERY

- Kits de toners spéciaux
 - Jusqu'à deux stations de toners spéciaux
- Licences Impose supplémentaires
- Licences Compose supplémentaires
- Fiery IPDS
- Acrobat/Enfocus PitStop Pro Kit
- EFI IQ
 - EFI IQ Dashboard (gratuit)
 - EFI Insight (gratuit)
 - EFI Go
 - EFI ColorGuard**
 - EFI Manage
- Fiery JobFlow™
- Fiery JobMaster™**
- Kit de sécurité pour disque dur amovible
- Kits de disques durs supplémentaires

* Régulièrement mis à jour avec des améliorations et des publications de service

**Essai de 30 jours gratuit disponible

Découvrez de formidables nouvelles opportunités d'impression sur xerox.fr