

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

PRESSE DE PRODUCTION
IRIDESSE® DE XEROX®



Gérez facilement de grands volumes de production. Le puissant serveur d'impression Xerox® EX-P 6 qui pilote la presse de production Xerox® Iridesse® intègre HyperRIP, la fonction innovante de Fiery. Elle traite les travaux volumineux et complexes avec plus de rapidité, vous permettant de saisir de nouvelles opportunités à plus forte valeur ajoutée en toute confiance.



Optimisé par



PRÉCISION REMARQUABLE DES COULEURS

Obtenez une précision et une cohérence optimales sur toutes les couleurs grâce aux outils de gestion Fiery. Fiery Color Profiler Suite vous apporte un étalonnage G7® de votre presse de production Iridesse, garantissant la précision des couleurs au fil des tirages et leur cohérence sur plusieurs imprimantes.

Le logiciel intégré Fiery Smart Estimator vous permet d'évaluer votre consommation de toner pour chaque tâche, y compris les toners spéciaux, avant même d'imprimer.

UN IMPACT FORT GRÂCE AUX COULEURS SPÉCIALES

Créez des impacts plus saisissants à chaque page en utilisant jusqu'à deux stations de toners spéciaux simultanément. Combinez les toners or, argent, blanc, transparent EA HD, ou rose fluorescent, transparent à faible brillance Media Expansion, pour créer d'étonnants effets métalliques, de superbes expressions créatives en blanc sur des supports transparents ou colorés, et des embellissements à couper le souffle. Grâce aux fonctionnalités standard telles que Fiery ImageViewer et Fiery Spot Pro, l'utilisation des toners spéciaux devient facile et intuitive.

OPTIMISEZ L'EFFICACITÉ ET LA PRODUCTIVITÉ DES FLUX DE PRODUCTION

Accélérez les configurations et réduisez le gaspillage avec Fiery JobExpert™, une fonction intégrée à Fiery Command WorkStation®, pour analyser automatiquement les fichiers PDF entrants et choisir dynamiquement des paramètres d'impression Fiery optimaux.

Fiery Impose-Compose offre une préparation visuelle et intuitive des documents. Personnalisez facilement des modèles d'imposition qui automatisent les mises en page les plus courantes. Il est même possible de l'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

Grâce à l'application Fiery FreeForm™ Create incluse, vous personnalisez 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 différents avec un impact visuel renforcé.

RENTABILITÉ DE LA PRODUCTION

En matière de production, chaque minute compte. Les nouvelles fonctionnalités permettent d'optimiser le temps de disponibilité et de maintenir votre Fiery en bon état de fonctionnement, de sorte que votre presse de production Iridesse optimisée par Fiery Driven™ continue protège votre rentabilité avec une disponibilité maximale.

xerox™

MATÉRIEL/PLATEFORME

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

TECHNOLOGIE DES COULEURS ET D'IMAGERIE FIERY

- Caractéristiques des toners spéciaux
 - Toners or, argent, blanc, transparent EA HD ou rose fluorescent, transparent à faible brillance Media Expansion
 - Fiery Spot Pro permet de créer des couleurs d'accompagnement personnalisées à couper le souffle, pouvant inclure des toners spéciaux
 - Impression multipasse des toners CMJN et/ou spéciaux pour des effets tactiles et dimensionnels
- Compatible avec les couleurs PANTONE®
- Trames orientées objet
- Contrôle 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 : Fiery Dynamic HD Text and Graphics, agrandissement graphique et texte inversé, amélioration du texte et des graphiques en couleur, agrandissement de texte positif, compensation du bord de fuite, épaissement des traits graphiques, amélioration des bords de caractères en couleur, anti-aliasage 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

ADOBE INTERPRETER PRIS EN CHARGE

- Adobe® PDF Print Engine® version 5.3*
- 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 TRAVAIL

- 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 des travaux en cas de conflit, réorganisation des travaux, impression d'épreuves et fusion rapide de documents
- Fiery WebTools
- Pilotes Fiery pour Windows et Mac
- Imprimantes virtuelles/ Hot Folders 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 repère, page de couverture des travaux et offset par feuille, copies ou jeux
- Rainage Fiery personnalisé

IMPRESSION DE DONNÉES VARIABLES (VDP)

- 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
- Fiery VDP imposition

MISE EN RÉSEAU/CONNECTIVITÉ

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

DISPOSITIFS 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

DISPOSITIFS 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 des flux de travail prépresse (Agfa® Apogee, Kodak® Prinergy, Heidelberg® Prinect, SCREEN EQUIOS)

DIMENSIONS/POIDS

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

ÉQUIPER

- Serveur d'impression
 - Permutation automatique : 100-240 V CA
 - 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 V CA
 - 50/60 Hz, 1,2 A

HOMOLOGATION RÉGLEMENTAIRE

- Sécurité : Programme CB (62368-1, 2e édition), marquage CU (États-Unis et Canada) (États-Unis et Canada), marquage T (UE), Marquage CA UK (Royaume-Uni)
- EMI/EMC : FCC et ICES-003 (États-Unis et Canada), marquage CE (UE), marquage RCM (Australie et Nouvelle-Zélande), marquage CA UK (Royaume-Uni)

MATÉRIEL ET LOGICIEL FIERY EN OPTION

- Kits de toners spéciaux
 - Jusqu'à deux stations de toners spéciaux
- Licences Impose supplémentaires
- Licences Compose supplémentaires
- IPDS Fiery
- Kit Adobe® Acrobat® Pro 2020
- 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 opportunités d'impression sur www.xerox.fr