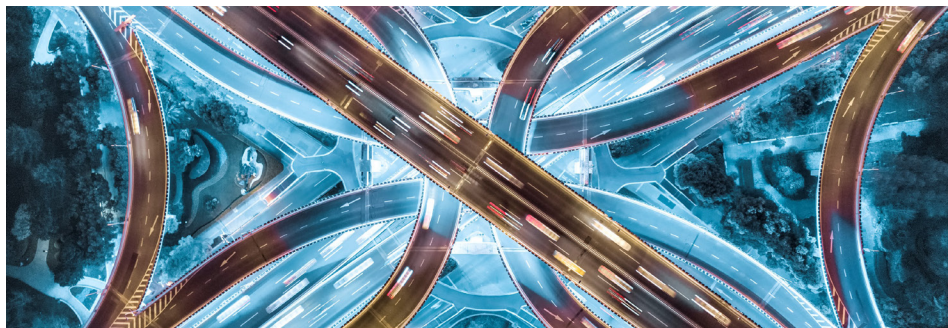


# Serveur d'impression EX-P 6 de Xerox® optimisé par Fiery®

PRESSE DE PRODUCTION  
IRIDESSE® DE XEROX®



Une production toujours rentable grâce aux performances nominales de votre presse. Comme l'HyperRIP intelligent optimise automatiquement le mode de traitement de chaque travail, vous respectez plus facilement les délais d'exécution serrés même lorsque les petits tirages deviennent très nombreux.



## UNE NOUVELLE PALETTE DE POSSIBILITÉS

Donnez à chaque page un impact visuel toujours impressionnant avec l'extension du gamut Rose fluorescent. Elle éclaircit, lisse et met en évidence les images et les tons de la peau. De plus, grâce à Fiery Spot Pro intégré, vous pouvez voir, en un coup d'œil, comment l'encre sèche Rose fluorescent améliore la précision des couleurs d'accompagnement.

Combinez d'autres encres sèches spéciales, comme l'Or, l'Argent, le Blanc et le Transparent pour créer des effets métalliques éblouissants, des designs blancs époustouffants sur des supports transparents ou colorés, et des embellissements à couper le souffle.

## CONTRÔLE COMPLET DES COULEURS

Les outils intégrés vous permettent de personnaliser les couleurs d'accompagnement sur tous les types de travaux. Ils sont conformes aux normes exigeantes du propriétaire de la marque et autorisent des ajustements chromatiques rapides sans ralentir la production.

La technologie Fiery® Edge™ génèrent les résultats les plus précis et les plus époustouffants avec les imprimantes Fiery Driven™. Elle permet d'obtenir le meilleur gamut possible pour la reproduction des couleurs d'accompagnement et des couleurs quadrichromiques.

La Suite de définition des profils de couleur Fiery assure l'étalonnage G7® de votre presse de production Iridesse, en garantissant la précision des couleurs au fil des tirages et sur plusieurs imprimantes.

Le logiciel intégré Fiery Smart Estimator estime votre consommation d'encre sèche pour chaque tâche avant d'imprimer la moindre page.

## IMPRIMEZ COMME UN PRO EN QUELQUES SECONDES

Fiery JobExpert™ analyse les fichiers et choisit dynamiquement les paramètres d'impression optimaux. Cela permet à tout le monde d'imprimer des travaux correctement, sans connaissances d'expert.

Le logiciel Xerox® PredictPrint® Media Manager automatise le processus de perfectionnement de la qualité d'image pour chaque support. Soutenu par des données infonuagiques provenant de sources participatives et par une puissante intelligence artificielle (IA), PredictPrint facilite l'optimisation de votre presse pour chaque numérisation et chargement de support.

## ANALYSE PRÉDICTIONNELLE DE LA PRESSE

Easy Vitals pour la presse de production Iridesse® de Xerox® compare en permanence l'état actuel de la presse avec l'état recommandé pour s'assurer que la presse fonctionne dans des limites de tolérance correctes.

## LE POUVOIR À L'OPÉRATEUR

Prenez le contrôle total de la manière dont les travaux sont imprimés et du moment de l'impression. Les groupes de travaux facilitent l'impression d'un groupe de travaux dans un ordre spécifique ou le regroupement de travaux pour la préparation de travaux à l'aide de Fiery Impose-Compose. Avec le Planificateur d'impression Fiery, la planification des travaux pour répondre au mieux aux exigences de la production quotidienne est un jeu d'enfant. Fiery Preflight Pro fournit les meilleurs contrôles de qualité PDF pour identifier les erreurs potentielles et vérifier la conformité des fichiers avec les normes sectorielles.

Optimisé par



xerox™

**MATÉRIEL ET PLATEFORME**

- Logiciel Fiery® FS600 Pro
- Double processeur Intel® Xeon® 12 cœurs
- Disque de démarrage SSD pour le SE et le logiciel Fiery + Disque dur 2 x 2 To
- 32 Go de RAM
- Étalonage/création des profils : Spectrophotomètre ES-3000 de Fiery ou matrice pleine largeur
- NX Station GL de Fiery
- Logiciel Fiery QuickTouch<sup>MC</sup>
- Ports USB 3.0 (2 à l'arrière, 3 sur le panneau Fiery QuickTouch, 2 sur la NX Station GL)
- Microsoft® Windows® 10 IoT Enterprise 2021 LTSC
- Fiery Installer Builder

**TECHNOLOGIE DES COULEURS ET DE L'IMAGERIE DE FIERY**

- Fonctionnalités d'encre sèche spéciales :
  - Encre sèche Rose fluorescent avec extension du gamut (calibrée et profilée)
  - Toner HD EA Or, Argent, Blanc, Transparent et encres sèches transparentes à faible brillance pour élargir le choix des supports
  - Fiery spot Pro permet de créer des couleurs d'accompagnement personnalisées à couper le souffle pouvant inclure des encres sèches spéciales
  - Impression multipasse des encres sèches CMJN et spéciales avec effets dimensionnels et tactiles
- Compatible avec les couleurs PANTONE®
- Fiery TrueBrand™
- Profils chromatiques Fiery Edge™
- Traitement des couleurs d'accompagnement Fiery Edge™
- Étalonneur Fiery
- Demi-teintes orientées objet
- Contrôle de l'intention de rendu RVB et CMJN
- Dégradés ultra lisses de Fiery
  - 1 200 x 1 200 ppp, résolution de rendu 10 bits
- Résolution à ultra-haute définition
- Pack Fiery Graphics Arts Pro
  - Fiery Spot Pro, Fiery ImageViewer, Fiery Preflight Pro, Fiery Postflight, Fiery Control Bar Builder
- Repérage de la réduction
- Surimpression composite
- Lissage des images
- Éditeur Image Enhance Visual de Fiery
- Suite de définition des profils de couleur Fiery
  - Compatibilité avec l'étalonnage G7
- Gestion des couleurs en 1 étape
- Recalibrage sans intervention
- Certification du système de presse numérique Idealliance
- Certification système ISO/PAS 15339
- Amélioration du texte et des graphiques : Texte et graphiques Fiery Dynamic HD, agrandissement de texte/graphiques inversés, amélioration du texte et des graphiques en couleur, agrandissement de texte positif, compensation du bord d'attaque, épaississement du trait pour les graphiques, amélioration des bords des caractères en couleur, anti-crênelage du texte et des graphiques en noir.

**PERFORMANCE**

- Fiery HyperRIP
  - HyperRIP intelligent
- SmartRIP
- Mise en file d'attente, traitement RIP et impression
- Ordre d'impression strict

**FORMATS DE FICHIERS**

- Adobe® PostScript® niveaux 1, 2, 3; Adobe PDF; PDF/X-1a, 3 et 4; EPS; JPEG; TIFF
- Formats des documents Microsoft Office : doc, docx, xls,xlsx, ppt, pptx, pub (au moyen des dossiers actifs)

**PRISE EN CHARGE DE ADOBE INTERPRETER**

- Adobe® PDF Print Engine® version 6.0<sup>1</sup>
- CPSI version 3020

**PRODUCTIVITÉ ET FLUX DE TRAVAIL**

- Command WorkStation® de Fiery
- JobExpert<sup>MC</sup> de Fiery
  - Accessible à partir de Xerox FreeFlow Core
  - Inclut des paramètres exclusifs pour la presse de production Iridesse® de Xerox®
- Logiciel Fiery Smart Estimator
- Gestionnaire de supports PredictPrint® de Xerox®
- Easy Vitals pour la presse de production Iridesse® de Xerox®
- Fiery Impose-Compose
- Groupes de travaux
  - Groupe d'impressions
  - Groupe de PDF
- Planificateur d'impression Fiery
- Estimation du temps d'impression
- Prise en charge en standard des supports jusqu'à 330 mm x 1,2 m (13 x 47,2 po)
- Impression urgente, suspension en cas de non-concordance, impression/traitement suivant, impression d'échantillons, impression forcée
- WebTools de Fiery
- Pilotes Fiery pour Windows et Mac
- Préréglages du serveur Fiery
- Imprimantes virtuelles et dossiers actifs Fiery
- Pleuse/brocheuse
- Mappage du périphérique de définition de page
- Impression de blocs-notes
- Décalage de l'image visuelle
- Repérage automatique
- Fiery Go (Android et iOS)
- Module de finition en sous-ensembles mixtes
- Feuille intercalaire, page de bannière basée sur un document, page de couverture du travail et décalage par feuilles, copies ou ensembles
- Rainage personnalisé Fiery
- Prise en charge de l'interface utilisateur graphique (GUI)

**IMPRESSION DE DONNÉES VARIABLES (VDP)**

- Fiery FreeForm<sup>MC</sup> Create
- Formats pris en charge :
  - Fiery FreeForm Plus, PML 2.0/2.2/3.0, PDF/VT-1 et PDF/VT-2, Creo® VPS
  - VI Compose, VIPP® de Xerox®, imagerie spéciale Xerox/ Suite FreeFlow® VI
  - IPDS/AFP (nécessite Fiery IPDS)
- Finition au niveau prédéfini et enregistrement VDP, définition de la longueur de l'enregistrement, cahier N en 1 VDP, imposition VDP

**MISE EN RÉSEAU/CONNECTIVITÉ**

- TCP/IP, prise en charge de Bonjour, SNMP, Port 9100, IPP, FTP, SMB, WSD, pointer et imprimer, impression via courriel (PS/ PDF), prise en charge IPv6, authentification LDAP
- Connexion avec authentification unique (SSO)
- Prise en charge native de l'Impression Universelle Microsoft®
- Conforme aux normes sectorielles Mopria®

**ALIMENTATION ÉLECTRIQUE**

- Commutation automatique : 100 à 240 VCA, 10 à 5 A, 60 à 50 Hz. Typique : 200 W, 2 A à 100 V. Maximum : 600 W, 6 A à 100 V

**FONCTIONS DE SÉCURITÉ**

- Effacement sécurisé (conformité à la norme de la NIST 800-88), profils de sécurité, journal d'audit de sécurité
- Démarrage sécurisé
- Chiffrement du disque dur du système d'exploitation (nécessite la trousse de haute sécurité Fiery)
- Chiffrement des données conforme à FIPS 140-2. Conformité aux critères communs<sup>3</sup>
- Option d'utilisation d'une image du système d'exploitation Windows durcie par le client pour répondre aux exigences de conformité en matière de sécurité
- Blocage de port, filtrage IP, authentification 802.1X, cryptage IPsec
- Prise en charge de TLS 1.3 pour les communications chiffrées : Fiery WebTools, IPP
- Gestion améliorée des certificats
- Les certificats auto-signés Fiery sont recréés automatiquement
- Impression sécurisée, sécurité PostScript, sécurité USB
- Mises à jour logicielles signées numériquement

**INTÉGRATION**

- Logiciel Xerox® FreeFlow® Vision, Xerox® FreeFlow Core®
- Fiery API
- Fiery JDF v1.8
- Prêt pour l'intégration MIS et Web-to-Print (impression en ligne)
- Intégration du flux de travail prépresse (Heidelberg® Prinect, Kodak® PRINERGY, Agfa® Apogee, SCREEN EQUIOS)

**DIMENSIONS/POIDS**

- Serveur d'impression : 527,05 mm (20,75 po) de haut x 234,95 mm (9,25 po) de large x 571,5 mm (22,5 po) de profondeur. Poids : 21,77 kg/48 lb
- GL Station NX : 1 525 mm (60 po) de haut x 800 mm (31,5 po) de large x 886 mm (35 po) de profondeur. Poids : 41,9 kg/92,5 lb

**APPROBATIONS DES ORGANISMES DE RÉGLEMENTATION**

- Sécurité : Programme CB (62368-1, 2e édition), marquage CU (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**

- Trousses d'encres sèches spéciales
  - Possibilité d'activer jusqu'à deux stations d'encres sèches spéciales
- Licences Impose supplémentaires
- Licences Compose supplémentaires
- Fiery IPDS
- Trousse Adobe® Acrobat® Pro
- Fiery Manage
- Fiery ColorGuard<sup>2</sup>
- Fiery JobMaster<sup>MC2</sup>
- Spectrophotomètre ES-3000 de Fiery
- Trousse de sécurité du lecteur de disque Fiery
- Trousse de haute sécurité de Fiery (inclut le module de plateforme sécurisée (TPM), permet le chiffrement du disque dur du système d'exploitation)

<sup>1</sup> Mise à jour avec améliorations et publication des services de manière régulière.

<sup>2</sup> Essai gratuit de 30 jours disponible

<sup>3</sup> Avec configuration appropriée par le client final ou le fournisseur de services

Découvrez d'autres opportunités d'impression sur le site [www.xerox.ca/fr-ca](http://www.xerox.ca/fr-ca)