

EFI® Fiery® Serveur de réseau WorkCentre™ 7755 / 7765 / 7775

En ajoutant un serveur de réseau EFI Fiery aux périphériques multifonctions de la gamme WorkCentre 7700, vous permettez aux utilisateurs de produire des documents couleur professionnels et finis, rapidement, facilement et sans connaissances précises.



Le meilleur de la couleur

Idéal pour toute entreprise souhaitant faire évoluer ses capacités internes de conception et d'épreuve, le serveur réseau Fiery propose tout un panel d'outils de gestion de la couleur permettant d'obtenir une qualité couleur professionnelle pour toutes les applications arts graphiques, sur toutes les plates-formes et pour tous les formats.

- Résolution d'impression 2400 x 2400 ppp pour un rendu exceptionnel des détails.
- Certification d'étalonnage PANTONE® pour une simulation précise des couleurs nommées.
- Fiery ColorWise® pour tous les outils d'administrations de la couleur.

Flux de production

Des fonctions de productivité et des outils de flux de production puissants améliorent encore vos capacités d'impression.

- Processeur 1,86 GHz et mémoire de 512 Mo offrant toute la puissance nécessaire pour traiter les travaux d'impression les plus complexes.
- Fiery VUE, « l'application d'impression visuelle », vous permet de produire, en interne, des supports d'impression professionnels et finis, rapidement, facilement et en faisant des économies.
- La Command WorkStation® pour PC ou Mac avec gestion des périphériques et gestion visuelle des travaux simplifie la programmation, le contrôle et la gestion de vos flux de production.
- La prise en charge intégrée des normes d'impression Adobe® PDF offre les niveaux les plus élevés de compatibilité des fichiers et apporte la garantie d'un traitement précis de tous les fichiers.
- L'utilitaire Fiery RIP-and-Print simplifie le flux de traitement des travaux d'impression dans les environnements de bureau.

EFI® Fiery® Serveur de réseau

Spécifications

Système

- Système d'exploitation du Controller : MS Windows XPe
- Multifonction pris en charge : gamme WorkCentre™ 7700
- Processeur : Intel Celeron 1,86 GHz
- RAM : mémoire de 512 Mo
- Disque dur : 80 Go

Langage de description de page/polices

- Adobe PostScript 3
- 136 polices Adobe PS installées

Utilitaires Fiery

- Command WorkStation pour Mac v1.6
- Command WorkStation pour PC v4.7
- Outils ColorWise Pro
 - Prise en charge de l'étalonnage
 - Spectrophotomètre ES-1000*
 - ColorCal*
 - Editeur de couleurs
 - Gestionnaire de profils ICC
 - Paramétrage des couleurs
 - Fiery Spot-On v1 (prise en charge Pantone / HKS / Toyo / DIC) (en option)
- WebTools
 - Prise en charge Internet Explorer / Firefox / Safari
- Impression de données variables (FreeForm v1 et v2.1)

Fonctions de gestion des travaux

- Assemblage électronique
- Mise en file d'attente de plusieurs travaux RIP pour impression
- Mise en file d'attente, RIP et impression simultanés
- Numérisation, RIP et impression simultanés
- RIP pendant l'impression
- Archivage (par CWS)
 - Vers un périphérique USB
 - Vers un réseau
 - Vers un disque dur interne
 - Recherche
- Serveur de supports (par CWS)
 - Périphérique USB
 - Réseau
- Impression avec mise à l'échelle
- Imprimantes virtuelles et Dossiers actifs EFI (en option)
- EFI Impose 2.7 (en option)

Fonctions de couleur et d'imagerie

Paramètres couleur expert

- Profil de source RVB
- Style de rendu RVB
- Séparation RVB
- Profil de simulation CMJN
- Méthodes de simulation CMJN
- Correspondance des couleurs d'accompagnement
- Texte et graphismes en noir pur
 - Réglage noir intense
 - Surimpression en noir
- Impression en gris avec Noir uniquement (RVB et CMJN)
- Profil de sortie
- Surimpression composite de CMJN
- Séparations de combinaisons (CMJN)
- Repérage automatique (1 pixel fixe) (en option)

Paramètres d'image

- Luminosité
- Lissage des images
- Qualité d'image

Etalonnage Pantone

Mise en réseau

- Basculement automatique du protocole
- Basculement automatique des ports
- Prise en charge du bureau à distance
- NDPS
- Conformité Netware (IPP, NDPS)
- Certification Novell YES
- Prise en charge IPv6
- SMB
- AppleTalk
- TCP/IP
- IP statique
- IP automatique
 - DHCP
 - BOOTP
- Point and Print (pour MS)
- Prise en charge Bonjour
 - Compatible avec Mac OS 10.4 et versions ultérieures
- SNMP
 - Sécurité SNMP v3
 - Nom de communauté configurable SNMP
 - Commutateur Marche/Arrêt SNMP
- Impression FTP
- Port 9100 (avec BiDi)
- IPP

- Client de messagerie
 - Impression via courrier électronique (PS/PDF)
 - Conversion automatique de documents MS Office
- Protocole d'heure réseau

Fonctions de sécurité standard

- Authentification de l'utilisateur
- Effacement sécurisé
- Prise en charge IPsec
- Prise en charge SSL (IPP/LDAP/HTTP/POP/SMTP over SSL)
- Gestion des certificats
- Prise en charge 802.1x
- Filtrage MAC
- Filtrage IP
- Blocage de port (filtrage)

Pilote EFI PC v3.2

- Interface utilisateur à base d'onglets
- Maniabilité section 508
- Compatible avec Win 2000 (32 bits)
- Compatible avec le serveur Win 2003, Win 2008, Vista et WinXP (32 & 64 bits)
- Prise de l'authentification de l'utilisateur
- Supports diversifiés (propriétés de travaux par page ou plage)
- Surveillance des travaux (état des travaux envoyés par les utilisateurs)
- Aperçus FreeForm
- Booklet Maker v3.0
- Etat de l'imprimante et des consommables
- Filigranes
- Décalage image
- Modèles de travaux
- Infobulles d'aide

Pilote EFI Mac v3.0

- Interface utilisateur à base d'onglets
- Authentification de l'utilisateur
- Supports diversifiés
- Aperçu Freeform
- Booklet Maker 3.0
- Etat de l'imprimante et des consommables
- Filigranes
- Décalage d'image
- Paramètres prédéfinis

Options

- Imprimantes virtuelles et Dossiers actifs EFI
- EFI Impose 2.7
- Spot-On v1
- Repérage automatique (1 pixel fixe)

* Des outils d'étalonnage sont pris en charge par le contrôleur Fiery, mais n'y sont pas intégrés.

Pour plus d'informations, rendez-vous sur notre site : www.xerox.com/office

