



# Des impressions couleur tout simplement exceptionnelles





**Appelez dès aujourd'hui.** Pour plus d'informations ou compléments d'informations sur les spécifications produit, appelez le **00 800 9000 9090**. Visitez également le site **www.xerox.com/office**

## Serveur couleur réseau **EFI® Fiery®** sur **Xerox DocuColor 240/250**

Grâce au serveur couleur réseau EFI Fiery qui équipe votre imprimante-photocopieur Xerox DocuColor 240/250, vous disposez d'un flux de production couleur de premier ordre. Profitez dès à présent des fonctionnalités et des avantages offerts :

- ColorWise® propose des outils de gestion des couleurs surprenants qui créent des couleurs nettes et précises, quels que soient les applications, les plates-formes et les formats utilisés.
- Le logiciel Command WorkStation® 4.4 facilite la programmation, la surveillance et la gestion des flux de production.
- Les fonctionnalités d'impression de données variables vous permettent de personnaliser vos impressions. Vous avez ainsi la possibilité de vous adresser à des panels spécifiques et de faire varier le texte, les photos et les graphiques imprimés.
- EFI Fiery Scan vous permet de convertir des documents non électroniques au format électronique. Libre à vous par la suite de les imprimer, de les intégrer dans un autre document, de les envoyer par courrier électronique ou de les convertir en différents formats de fichier.
- Fiery Driver 2.5 participe à la création de cahiers, pliés et agrafés.

### SYSTEME IMPRIMANTE- PHOTOCOPIEUR PRIS EN CHARGE

- DocuColor 240/250

### PROCESSEUR

- Intel® Celeron® 2,8 GHz (au minimum)

### MEMOIRE

- 512 Mo

### DISQUE DUR

- 80 Go

### SYSTEME D'EXPLOITATION DU CONTROLEUR

- Linux

### CONNEXIONS RESEAU

- Ethernet 10/100/1000 Base-T à détection automatique

### LANGAGES DE DESCRIPTION DE PAGE

- Adobe® PostScript® 3™ (v3016)
- PCL 6C (émulation)

### SPECIFICATIONS D'IMPRESSION

#### Résolution d'impression

- 2400 x 2400 ppp

#### Pages par minute

- DocuColor 250 – Jusqu'à 50 ppm en couleur et 65 ppm en noir et blanc
- DocuColor 240 – Jusqu'à 40 ppm en couleur et 55 ppm en noir et blanc

#### Temps de sortie de la première impression

- 7,8 secondes en couleur et 4,3 secondes en noir et blanc seulement

### RESOLUTION DE NUMERISATION

- 200 x 200 ppp, 300 x 300 ppp, 400 x 400 ppp, 600 x 600 ppp

### TAILLE MAXIMALE DE L'IMAGE

#### Impression

- Zone maximale – 323 x 480 mm
- Maximum garanti – 317 x 480 mm

#### Numérisation

- Zone maximale – 297 x 420 mm
- Maximum garanti – 297 x 420 mm

### Pilotes d'impression

Prise en charge de Fiery Driver 2.5 (bi-directionnel) pour :

- Windows® 2000
- Windows® XP
- Windows® 2003 Server
- Mac OS® 9.2 / 10.2.3 et supérieur

### CERTIFICATION DU PILOTE

- Certification WHQL

### UTILITAIRES FIERY

(sur systèmes d'exploitation PC et Mac)

- Command WorkStation 4.4
- EFI ColorWise
- Fiery Downloader
- Fiery WebTools
- Fiery Remote Scan
- FreeForm pour l'impression de données variables
- Technologie de couleur Spot-On
- Repérage automatique

### ETALONNAGE

- ColorCal® (en standard)
- Densitomètre X-Rite® DTP 32 Series II (en option)
- Prend également en charge X-Rite DTP41/34 et ES1000

### GESTION DOCUMENTAIRE

- RIP en cours d'impression
- Impressions continues
- Impressions face vers le haut et face vers le bas
- Modèles Fiery Scan et Scan-to-Job
- Création de fascicules à l'aide de Fiery Driver 2.5

### PROFILS COULEUR STANDARD

- Revêtement SWOP
- Profil ISO Coated
- Profil ISO Uncoated
- DIC
- Euroscale
- Profil TOYO Offset Coated 2.0

### POLICES

- 136 polices Adobe
- 80 polices PCL 6C (émulation)

### OPTIONS

- Densitomètre X-Rite DTP 32 Series II (en option)
- Secure Disk Erase
- EFI Profiler Kit
- Impose 2.5
- Extension mémoire 512 Mo

### SECURITE

- Secure Disk Erase
- Numérisation vers courrier électronique / Mot de passe de profil de tâche

### ALIMENTATION

- Alimentation du contrôleur assurée par le moteur DocuColor 240/250 Aucune alimentation supplémentaire n'est nécessaire. 220 – 240 V – 10 A

