

# Xerox® EX-i C60/C70 Print Server Powered by Fiery®

Colore di qualità insuperabile con strumenti di flusso di lavoro che vi offrono il massimo controllo.

## La produttività inizia da un'elaborazione veloce.

EX-i C60/C70 Print Server con tecnologia Fiery® consente di stampare documenti Microsoft® Office® voluminosi o complessi, file PowerPoint® e PDF ad alto contenuto di colore in modo rapido e accurato. Migliora l'efficienza e la produttività stampando una pagina mentre elabora le successive, e archiviando in memoria le pagine elaborate prima di stamparle.

## Semplificate e ottimizzate il vostro flusso di lavoro.

Automatizzate l'inoltro dei lavori ripetitivi per ottenere flussi di lavoro produttivi e senza errori con le utility Hot Folders e Virtual Printers di Fiery.

Utilizzate le preimpostazioni Fiery comunemente utilizzate per risparmiare tempo con l'invio dei lavori. Con la tecnologia di server Fiery, anche gli utenti non esperti possono produrre lavori complessi utilizzando le preimpostazioni configurate per una specifica attività.

## Colore sempre perfetto.

Ottenete colori precisi e accurati da qualunque applicazione, piattaforma e formato grazie agli strumenti di gestione del colore Fiery ColourWise®. Accurata corrispondenza di colori aziendali, loghi, marchi e colori personalizzati con Fiery Spot-On™.

## Create documenti di grande impatto grazie alle informazioni variabili.

Personalizzate i prodotti in base al pubblico cui si rivolgono con testo, foto e grafici specifici grazie alle capacità di stampa con dati variabili di Fiery FreeForm.

## Riducete i costi.

I server Fiery aiutano a controllare i costi in tanti e diversi modi. Gli amministratori IT possono creare Stampanti virtuali Fiery® o driver di stampa personalizzati con appropriate opzioni di stampa per differenti gruppi di utenti o limitare l'utilizzo di certe funzioni a un determinato gruppo di utenti. Ciò consente agli utenti di stampare sempre in modo corretto, eliminando gli sprechi, semplicemente selezionando File>Stampa.

## Espandete le vostre funzionalità di stampa.

Integrate i processi di produzione con i flussi di lavoro abilitati a JDF ed eseguite correzioni dell'ultimo minuto a file e immagini utilizzando le funzioni contenute nel Fiery Productivity Package opzionale.

## Un ambiente di produzione sicuro.

Per voi la sicurezza è una priorità assoluta? Anche per noi. I vostri amministratori apprezzeranno la serie completa di strumenti di EX-i C60/C70 Print Server per la sua capacità di garantire la sicurezza dei documenti e del dispositivo.



Fiery® VUE di EFI™ è una "applicazione di stampa visiva" gratuita che consente di produrre materiali stampati rifiniti dall'aspetto professionale in modo semplice, rapido ed economico dal proprio desktop.

# Xerox® EX-i C60/C70 Print Server

## Powered by Fiery®

### Stampante di produzione supportata

- Stampante Xerox® Colour C60/C70

### Hardware/Piattaforma

- Software Fiery® FS200
- Processore Intel Pentium G1820 (2,7 GHz)
- Prestazioni ottimizzate grazie alla tecnologia proprietaria hardware e software EFI, inclusi VX600 ASIC e il software del sistema Fiery
- Memoria: 2 GB
- Disco rigido: 500 GB
- Sistema operativo del server: Linux®

### Connettività di rete

- Ethernet 10/100/1.000Base-T Autosensing
- 6 porte USB (2 USB 3.0, 4 USB 2.0)
- Connettività TCP/IP singola e doppia per l'integrazione con Xerox Extensible Interface Platform® e altre applicazioni
- LPR/LPD
- Port 9100
- Supporto IPP
- Supporto per Ethernet 10/100/1.000
- Condivisione di stampa SMB (su TCP/IP)
- Stampa da FTP
- Stampa via email
- EtherTalk™
- SNMP v3
- Direct Mobile Printing

### Linguaggi PDL

- Adobe® PostScript® 3™ (v3020)
- PCL® 6C (emulazione)
- Adobe® Acrobat® XI: Native PDF 1.3, 1.4, 1.5, 1.6, 1.7

### Caratteristiche di stampa

- Risoluzione di stampa: 2400 x 2400 dpi

### Risoluzione di scansione

- 200 x 200 dpi, 300 x 300 dpi, 400 x 400 dpi, 600 x 600 dpi

### Dimensione massima dell'immagine

#### Stampa

- Area massima: 330 x 488 mm
- Massima garantita: 323 x 480 mm

### Driver di stampa

- Supporto di Fiery Driver 5.0 (bidirezionale) per:
  - Windows Server® SP1 (64 bit), R2 (32 e 64 bit)
  - Windows Server 2012 solo 64 bit
  - Windows Server 2008 32 e 64 bit e R2 64 bit
  - Windows 10 tutte le versioni
  - Windows 8 tutte le versioni
  - Windows 7 32 e 64 bit
  - Macintosh® OS X® 10.7 o versioni superiori

### Certificazione driver

- Certificazione WHQL

### Utilità Fiery

- Fiery Command WorkStation
- Fiery WebTools
- Fiery FreeForm per stampa con dati variabili
- Fiery Spot-On
- Auto Trapping
- Hot Folders e Virtual Printers (opzionali)
- Fiery Clone Tool
- Fiery Go
- Fiery Remote Scan

### Calibrazione

- ColourCal (standard, senza lastra)
- ES-2000 disponibile con l'opzione Fiery Colour Profiler Suite

### Gestione documenti

- Gestione del catalogo carta bidirezionale
- Spooling, RIP e stampa simultanei
- Scansione, RIP e stampa simultanei
- Fiery SmartRIP
- Stampa a faccia in su e faccia in giù
- Modelli di Fiery Scan e Scansione su lavoro
- Creazione libretti basata su Fiery Driver
- Unità di finitura libretto
- Supporto per Xerox® Standard Accounting

### Profili di simulazione colore standard

- GRACoL® 2006 Coated 1
- SWOP® 2006 Coated 3
- SWOP 2006 Coated 5
- DIC
- ISO-Coated (Fogra 39L)
- ISO-Uncoated (Fogra 29L)
- TOYO Offset-Coated 2.0
- Japan Colour 2011 Colour

### Font

- 138 font Adobe
- 81 font PCL

### Protezione

- Cancellazione sicura
- Scansione su mailbox
- SNMPv3
- IPsec
- 802.1x
- SSL/TLS
- Autenticazione utente
- Filtro IP/Blocco porte
- Aggiornamento sistema
- IPv6

### Opzioni

- Fiery Colour Profiler Suite comprensivo di spettrofotometro EFI ES-2000
- Fiery Impose
- Hot Folders e Virtual Printers Fiery
- Fiery Productivity Package
  - Fiery JDF
  - Filtri per arti grafiche per Hot Folders
  - Fiery Image Enhance Visual Editor
  - Fiery ImageViewer
  - Report Postflight
  - Barra di controllo
  - Auto-trapping configurabile
  - Simulazione carta
  - Fiery JobFlow

### Requisiti di alimentazione

Alimentazione del server non fornita dal motore.

- È richiesta una fonte di alimentazione. 100-240 V, 8 A



Fiery Command WorkStation può gestire tutte le stampanti Fiery Driven™ in locale o in remoto da client Mac o Windows.