

Qualità e velocità garantite da Fiery®



# Qualità eccellente alla massima velocità

Il Color Controller E-7200 garantisce qualità e velocità agli ambienti di stampa professionali. Si integra perfettamente con i multifunzione digitali MP C6501SP e MP C7501SP per offrire una soluzione potente ed efficace. Il Color Controller consente la stampa a colori di qualità, la stampa dei dati variabili (VDP) e la gestione avanzata dei flussi di lavoro. Con E-7200 la produzione dei documenti è facile, veloce e precisa: la soluzione ideale per ogni tipo di situazione, dai gruppi di lavoro negli uffici ai professionisti dell'editoria.



- Massima velocità: tecnologia Fiery® Smart RIP e processore veloce.
- Qualità eccellente: sistema avanzato di controllo del colore.
- Semplicità di utilizzo: gestione intuitiva e completamente automatizzata dei flussi di lavoro.
- Alta produttività: stampa di dati variabili semplificata.
- Valore aggiunto: piegatura e impilamento automatici.
- Sicurezza avanzata: disco fisso dotato di funzione di cancellazione sicura.

## Maggiore produttività in minor tempo



### MASSIMA VELOCITÀ

Il Color Controller E-7200 è in grado di gestire velocemente lavori di stampa complessi grazie al processore Intel Core Duo T2500 da 2,0 GHz con 1 GB di RAM. Inoltre, è dotato di tecnologia Fiery Smart RIP, che ottimizza le performance RIP in modo intelligente, consentendo di eseguire più lavori di stampa contemporaneamente. In questo modo, il Color Controller E-7200 garantisce brevi tempi di elaborazione.



### QUALITÀ ECCELLENTE

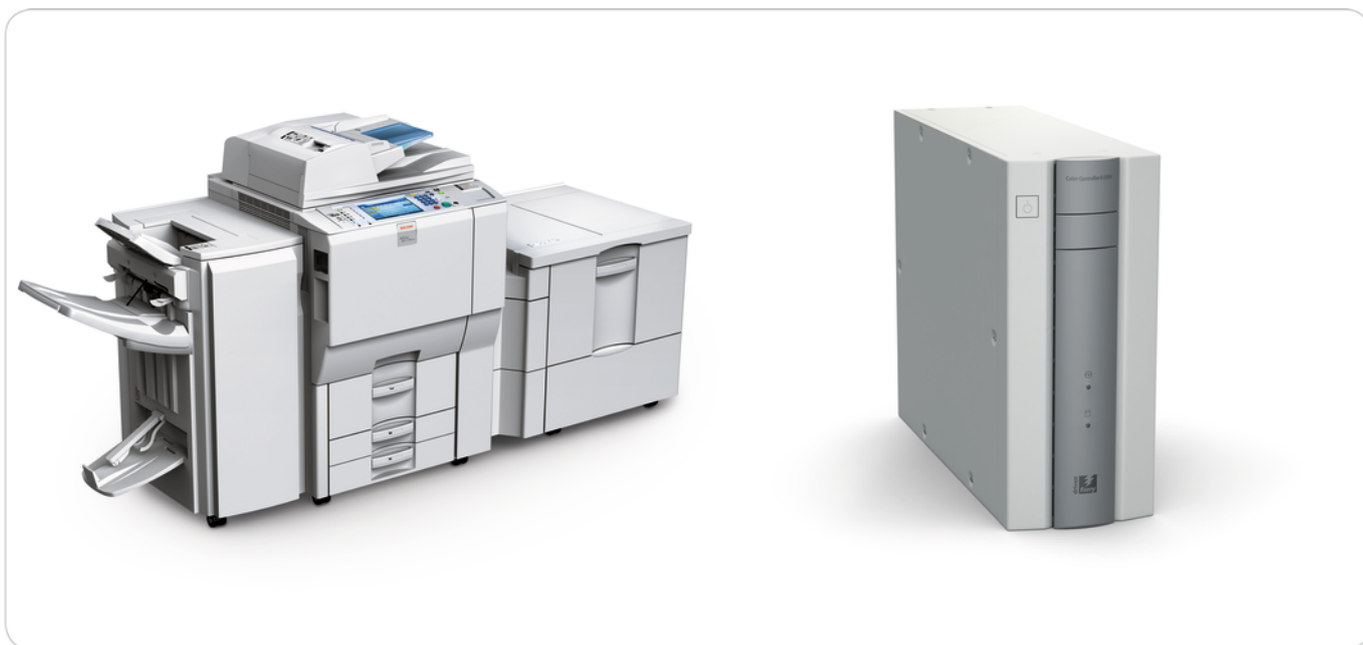
Il sistema ColorWise 3 garantisce stampe di qualità elevata per una vasta gamma di formati di file. ColorWise 3 è un sistema di gestione del colore avanzato che consente numerosi controlli del colore, dalla calibrazione alla gestione dei profili ICC ed all'elaborazione dei colori spot per la stampa. Inoltre, nel caso di file con dati misti CMYK e RGB, ColorWise 3 consente la gestione indipendente delle diverse tipologie di dati.



### SEMPLICITÀ DI UTILIZZO

La Command Workstation 5 fornita con il Color Controller E-7200 rende la stampa light production intuitiva e flessibile. Consente una gestione centralizzata dei lavori tramite la connessione ai server Fiery in rete, mentre l'interfaccia intuitiva con funzionalità drag-and-drop semplifica la gestione dei lavori; in questo modo, qualsiasi operatore è in grado di controllare facilmente flussi di lavoro complessi.

## Color Controller E-7200



### **ALTA PRODUTTIVITÀ**

Il software avanzato per la gestione dei documenti semplifica e automatizza il controllo dei flussi di lavoro. Questo consente di ottimizzare la produttività e massimizzare i profitti, grazie anche alla gestione semplice e veloce di lavori complessi come i progetti VDP.

### **VALORE AGGIUNTO**

Le funzionalità intuitive di imposition di E-7200 consentono di stampare, piegare e impilare i documenti per creare libretti finiti. Altre funzionalità includono la divisione in capitoli, lo spostamento dell'immagine, la regolazione della centratura, la stampa su schede, i margini al vivo, l'adattamento automatico al formato carta e la rilegatura ad anelli.



### **SICUREZZA AVANZATA**

L'accesso alle periferiche MP C6501SP e MP C7501SP è controllato dal filtro degli indirizzi IP e dal blocco delle porte. Inoltre, la funzione di cancellazione sicura protegge i documenti eliminando ogni traccia dei lavori di stampa dal disco fisso del Color Controller E-7200.

### **SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE**

I prodotti Ricoh consentono di ridurre le emissioni e contenere i costi grazie a funzionalità ecosostenibili come la stampa e la copia veloci in fronte-retro, la modalità stand-by a basso consumo ed i toner a lunga durata. Queste caratteristiche consentono di risparmiare tempo, carta ed energia. Infine, i prodotti Ricoh sono conformi ai requisiti Energy Star, che riducono il consumo energetico delle periferiche e garantiscono minori emissioni di CO2.



# Color Controller E-7200

## CARATTERISTICHE TECNICHE COLOR CONTROLLER E-7200

CPU:	Intel Core Duo T2500 2,0 GHz
Memoria:	Di serie: 1 GB Disco fisso: 80 GB
Velocità di stampa:	Colore: 60/70 stampe al minuto B&N: 65/75 stampe al minuto
Linguaggi stampante:	Di serie: PCL5c, PCL6, Adobe® PostScript® 3™
Risoluzione scansione:	Max.: 600 dpi
Risoluzione stampa:	1.200 dpi (1 bit), 600 dpi (4 bit)
Interfacce:	Ethernet 10 base-T/100 base-TX/1000 base-T USB 2.0 (per USB Media Print)
Protocolli di rete:	TCP/IP (IPv4/IPv6), AppleTalk (Auto switching), SMB
Font:	Adobe® PostScript® 3™: 138 font PCL: 80 font Agfa
Strumenti gestione del colore:	Profilo ICC, Tabella colori, Pagine campioni colori CMYK, Test colori RGB, Supporto Trapping, ColorWise Pro Tools
Calibrazione:	ColorCal
Software:	Di serie: EFI Command WorkStation™ Windows® Edition v5 EFI Command WorkStation™ Macintosh Edition v5 EFI Fiery ColorWise Pro Tools™ Fiery Remote Scan™ (applicazione, TWAIN plug-in) Fiery Printer Delete Utility Fiery WebTools™ Opzionali: EFI Color Profiler Suite EFI Hot Folders 3 Spot-On Auto-trapping Seequence Impose

Per maggiori informazioni sulla disponibilità di modelli, opzionali e software rivolgersi ai Punti Vendita Ricoh. Per ulteriori informazioni sulle caratteristiche tecniche di MP C6501SP/MP C7501SP visitare il sito [www.ricoh-europe.com](http://www.ricoh-europe.com) o consultare la brochure dei prodotti.

# RICOH

Certificazione ISO9001, Certificazione ISO14001

Tutti i marchi e i nomi dei prodotti sono stati registrati dai rispettivi detentori. Le caratteristiche tecniche e l'aspetto dei prodotti possono essere soggetti a modifica senza preavviso. Il colore dei prodotti può differire da quello mostrato in questo depliant. Le immagini riprodotte non sono fotografie. Potrebbero quindi esserci lievi differenze nei dettagli rispetto alla realtà.

Copyright © 2009 Ricoh Europe PLC. Tutti i diritti riservati. Questo depliant, inclusi i contenuti e/o l'impaginazione, non può essere modificato e/o adattato, copiato in tutto o in parte e/o inserito in altro materiale senza l'autorizzazione scritta di Ricoh Europe PLC.

[www.ricoh-europe.com](http://www.ricoh-europe.com)



Per maggiori informazioni  
contattare