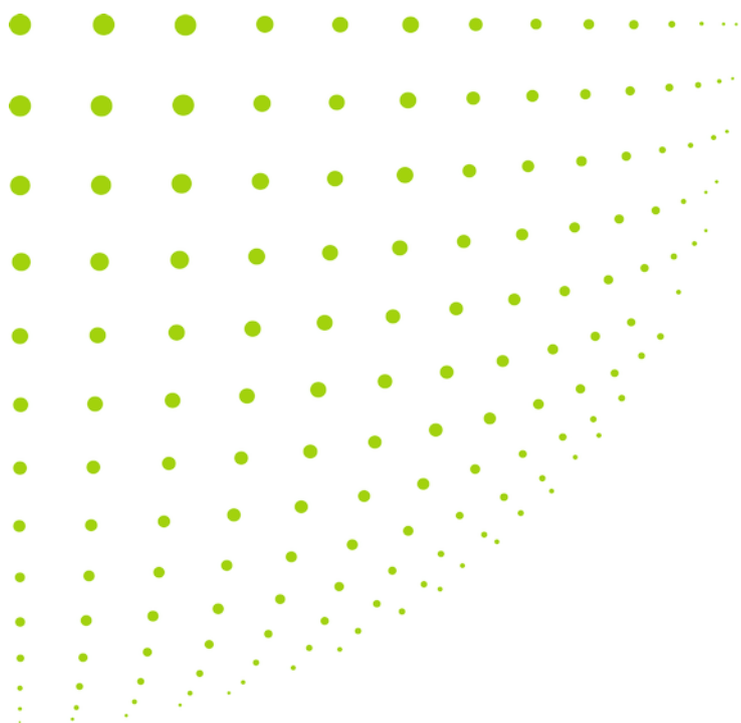


Qualità e convenienza per la stampa di produzione



Sistemi potenti ed affidabili

Le stampanti a colori Ricoh Pro™C720 e Pro™C720S sono in grado di soddisfare tutte le esigenze degli ambienti della stampa di produzione professionale. Garantiscono elevata produttività, eccellente qualità delle immagini grazie alla risoluzione massima di 1.200 x 1.200 dpi, ed una velocità di stampa di 72 pagine al minuto. Queste stampanti utilizzano carta normale o patinata fino a 300 g/m², e offrono una capacità carta di 11.000 fogli e la possibilità di impilare fino a 13.000 fogli. Inoltre, sono dotate di un'ampia gamma di opzioni di finitura e per l'ottimizzazione dei processi di stampa. Grazie alla grande semplicità d'uso, è possibile completare anche lavori complessi in pochi passaggi.



- Produttività eccezionale - velocità di stampa di 72 pagine al minuto
- Massima flessibilità - molti componenti possono essere sostituiti dall'operatore
- Eccellente qualità delle immagini a 1.200 dpi con la nuova tecnologia di elaborazione delle immagini Ricoh
- Semplicità d'uso - pannello di controllo inclinabile per una migliore visualizzazione
- Ampia gamma di opzionali, come i cassettei e l'impilatore ad elevata capacità.

Grandi prestazioni in una periferica compatta



ELEVATA PRODUTTIVITA'

Pro™C720 e Pro™C720S offrono l'elevata velocità di stampa di 72 pagine al minuto, indipendentemente dal tipo di carta usato e con grammatura fino a 300 g/m². Pro™C720 e Pro™C720S sono quindi le periferiche ideali per stampare rapidamente su supporti spessi, come pubblicità da inviare per posta o materiale di comunicazione per i punti vendita.



MASSIMA FLESSIBILITA'

Con Pro™C720 e Pro™C720S è possibile caricare la carta o cambiare il toner in pochi istanti. Dopo un breve addestramento, gli operatori possono sostituire autonomamente diversi componenti (tamburo OPC, developer, unità di carica, unità di pulizia del tamburo, unità di pulizia della cinghia, rullo di trasferimento carta) senza attendere l'intervento dell'assistenza. Di conseguenza, la periferica è sempre funzionante e la produttività elevata.



ECCELLENTE QUALITA' DELLE IMMAGINI

La qualità elevata delle immagini di Pro™C720 e Pro™C720S è garantita dall'elaborazione grafica multi-bit a 1.200 x 1.200 dpi e dall'adozione della più recente tecnologia di trattamento delle immagini Ricoh. Il nuovo tamburo OPC Ricoh a stabilizzazione avanzata è caratterizzato da uno strato di rivestimento estremamente resistente per garantire colori stabili e di alta qualità nella stampa continua. L'unità di registrazione meccanica assicura una messa a punto molto precisa della carta.

SEMPLICITA' D'USO

Grazie al pannello comandi a colori di grandi dimensioni, Pro™C720 e Pro™C720S richiedono un addestramento minimo. Inoltre, è possibile inclinare il pannello stesso verso l'alto o il basso e da destra a sinistra, per una migliore visualizzazione da qualsiasi posizione di lavoro. Per un uso ancora più semplice, si può scegliere tra la visualizzazione normale delle schermate e quella semplificata. Infine, istruzioni animate semplici e chiare guidano l'operatore nell'impostazione delle lavorazioni e nella gestione della periferica.





GESTIONE DEI SUPPORTI

- Stampa di documenti A3 con margini al vivo: il sistema accetta carta SRA3.
- Possibilità di usare carta fino a 300 g/m² con finihier e impilatori.
- Stampa su un'ampia gamma di supporti inclusi divisori, carta patinata, lucidi e cartoncini.



VASTA GAMMA DI OPZIONI

L'ampia gamma di opzioni di finitura disponibili per Pro™C720 e Pro™C720S consente di ottimizzare i processi di stampa. Aggiungendo i cassettoni ad elevata capacità è possibile caricare 11.000 fogli. Il meccanismo di alimentazione della carta con aria permette di evitare problemi di alimentazione multipla che possono verificarsi quando si utilizza carta patinata. Inoltre, installando gli impilatori ad elevata capacità si possono impilare fino a 13.000 fogli.



FINITURA AUTOMATICA

Pro™C720 e Pro™C720S offrono numerose possibilità di finitura senza dover affrontare ulteriori investimenti, incluse la pinzatura a sella, la piegatura, l'inserimento di divisori, la perforazione e la creazione di libretti.



COLORI ECCELLENTI CON LA TECNOLOGIA EFI

Pro™C720 e Pro™C720S sono equipaggiate con l'eccezionale tecnologia EFI. Il controller EFI incorporato offre tutte le funzionalità Fiery per un RIPing veloce. Queste stampanti garantiscono prestazioni elevate ed un flusso di lavoro flessibile per soddisfare anche le esigenze più complesse.



COPIATRICE

Procedimento di copiatura:	sistema a 4 tamburi con trasferimento elettrostatico a secco e cinghia di trasferimento interna
Velocità di copiatura:	Colore: 72 copie al minuto B/N: 72 copie al minuto
Risoluzione:	1.200 dpi
Copie multiple:	Fino a 9.999
Preriscaldamento:	420 secondi
Prima copia:	13,5 secondi
Zoom:	25 - 400% (con passi dell'1%)
Memoria:	Di serie: 2 GB Disco fisso: 640 GB
Capacità carta:	Di serie: 2 cassette in parallelo da 1.000 fogli ¹ 1 cassetto carta da 500 fogli 2 cassette in parallelo da 2.000 fogli Max.: 11.000 fogli
Formati carta:	Max.: 330,2 - 487,7 mm
Grammatura carta:	Cassetti di serie: 60 - 220 g/m ² 3 ³ /4° cassettoni ad elevata capacità SRA3: 60 - 300 g/m ² Fronte-retro: 60 - 220 g/m ²
Dimensioni (L x P x A):	2.605 x 1.100 x 1.440 mm
Alimentazione elettrica:	220 - 240 V, 50 - 60 Hz
Assorbimento elettrico:	Max.: 5,5 kW Modo Risparmio Energia: 3,2 W

STAMPANTE/SCANNER

STAMPANTE (CONTROLLER EFI - di serie)	
CPU:	Intel Core 2 Duo 2,16 GHz
Velocità di stampa:	Colore: 72 stampe al minuto B/N: 72 stampe al minuto
Memoria:	Di serie: 2 GB Disco fisso: 500 GB
Protocolli di rete:	TCP/IP, IPv4, IPv6, Apple Talk, SMB
Driver:	PostScript® 3™, PCL5c, PCL6
Formato VDP:	PPML, Fiery FreeForm, Creo VPS
Font:	PCL: 80 font PostScript® 3™: 136 + 2 font MM
Interfacce:	Ethernet 1000/100/10base-T
Funzionalità FACI:	Di serie
Utility Fiery ²	

SCANNER

Velocità di scansione:	Bianco e nero, colore: Max. 75 immagini al minuto (a 200 dpi)
Risoluzione:	1.200 dpi (modalità TWAIN di rete)
Formato originali:	A5 - A3
Formati file:	TIFF (pagina singola, multipagina), PDF (pagina singola, multipagina), JPEG, PDF ad alta compressione
Driver incorporati:	Network TWAIN
Scan to e-mail:	SMTP
Indirizzi di destinazione:	Max. 500 per ogni lavoro
Indirizzi di destinazione memorizzati:	Max. 2.000
Rubrica:	Via LDAP, localmente sul disco fisso o tramite Web Image Monitor, SmartDeviceMonitor™
Scan to folder:	Protocolli SMB, FTP o NCP (con login di sicurezza)
Destinazioni:	Max. 50 cartelle per ogni lavoro

SOFTWARE

Di serie:	Web Image Monitor, SmartDeviceMonitor™, Driver TWAIN
Opzionale:	DirectSmile®, Digital Storefront®, MicroPress®

OPZIONALI

Cassettoni ad elevata capacità da 4.550 fogli formato A4 (solo Pro™C720), 2 cassette ad elevata capacità SRA3 da 2.000 fogli, Alimentatore multi-bypass da 500 fogli, Unità di collegamento, Ventola di raffreddamento, Unità intermedia di raffreddamento, Doppia unità di inserimento copertine, Finisher da 3.000 fogli con pinzatura da 100 fogli e pareggiatore, Kit di perforazione (2/4 fori intercambiabili, 4 fori di tipo scandinavo), Kit per la cucitura a sella, Sistema professionale di finitura per dorso quadro, GBC StreamPunch™ III, Piegatrice a Z, Cassetto DLT/A3, Unità inserimento fogli separatori, Impilatore, Carrello scorrevole per impilatore, Kit TCRU, Unità di protezione con sovrascrittura dei dati, Scheda VM card (solo Pro™C720S), Interfaccia contatore tipo A

¹ Con le impostazioni richieste.

² Per una panoramica completa della gamma di utilità Fiery, visitare il sito Web www.ricoh-europe.com/products/production-printer/colour/index.jsp.

Per maggiori informazioni sulla disponibilità di modelli, opzionali e software rivolgersi ai Punti Vendita 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. L'immagine riprodotta non è una fotografia. 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.