

Soluzioni a colori compatte, complete ed economiche



Massima flessibilità per la produzione a colori

I multifunzione MP C2030 e MP C2530 di Nashuatec permettono di soddisfare qualunque esigenza di documenti a colori senza ricorrere a onerosi servizi in outsourcing. Questi sistemi sono produttivi, flessibili, compatti e garantiscono un eccellente rapporto fra costi e benefici.

- Impeccabile produzione a colori grazie al nuovo toner PxP™.
- Produttività eccellente a colori e in bianco e nero: 20 ppm (MP C2030) e 25 ppm (MP C2530).
- Identica velocità su una facciata e in fronte-retro.
- Gestione flessibile dei supporti.
- Funzionalità "all-in-one": copiatura, stampa, scansione e fax (opzionale) in un'unica periferica.



Gestione dell'intero flusso di lavoro



Qualità straordinaria del colore

Il toner PxP™ utilizzato dai multifunzione MP C2030 e MP C2530 assicura una produzione impeccabile e la massima precisione all'eccellente risoluzione di 600 dpi, anche nelle tirature elevate.

Ampia gamma di supporti

MP C2030 e MP C2530 gestiscono un'ampia varietà di supporti per creare report, presentazioni e volantini nei formati dall'A6 all'A3. È inoltre possibile stampare su supporti di grammature comprese tra 52 g/m² (tramite l'alimentatore by-pass) e 256 g/m² (tramite i cassette standard e l'alimentatore by-pass), così come su cartoncino, carta patinata e lucida. In più, utilizzando l'alimentatore by-pass è anche possibile stampare su buste e lucidi.

Produttività eccellente

MP C2030 e MP C2530 garantiscono funzionalità di produzione eccellenti come la stampa in fronte-retro e su facciata singola alla stessa velocità, la stampa e la copiatura al ritmo di 20 (MP C2030) e 25 (MP C2530) ppm sia a colori che in bianco e nero e la prima copia pronta in meno di 6,5 e 9,5 secondi rispettivamente in bianco e nero e a colori.

Possibilità di stampa versatili

I multifunzione MP C2030 e MP C2530 dispongono di serie di tutte le funzionalità base di stampa, accessibili grazie alle icone del driver RPCS™ o al driver opzionale PCL. Per una maggiore praticità, la fascicolazione delle stampe in bianco e nero e a colori può essere effettuata elettronicamente.

Soluzioni affidabili

Il nuovo design con 4 tamburi in parallelo di MP C2030 e MP C2530 garantisce la massima affidabilità. Il percorso carta semplificato riduce il rischio di inceppamenti, mantenendo sempre operativa la periferica. In più, l'eccellente capacità carta di 1.600 fogli riduce notevolmente i rifornimenti.

Nashuatec tutela l'ambiente

Il "verde", per Nashuatec, non è solo un colore ma un modo di pensare. Il toner PxP™ (poliestere x polimerizzazione) riduce le emissioni di ossido di carbonio; il fronte-retro di serie, inoltre, permette di risparmiare carta, tutelando così l'ambiente e riducendo i costi.



COPIATRICE

Procedimento di copiatura:	Sistema elettrostatico a secco	
Velocità di copiatura:	MP C2030: b&n/a colori: 20 copie al minuto	MP C2530: b&n/a colori: 25 copie al minuto
Risoluzione:	600 dpi	
Copie multiple:	Fino a 999	
Preriscaldamento:	Mano di 25 secondi ¹	
Prima copia:	Bianco e nero: 6,5 secondi	A colori: 9,5 secondi
Zoom:	Dal 25 al 400% (con passi dell'1%)	
Memoria:	Di serie:	512 MB
Capacità carta:	Di serie:	2 cassette carta da 250 fogli ciascuno
	By-pass da 100 fogli	
	Max.:	1.600 fogli
Capacità di raccolta:	Max.:	550 fogli
Formati carta:	A6 - A3	
Grammatura carta:	Cassetto carta 1:	60 - 256 g/m ²
	Cassetto carta 2:	60 - 169 g/m ²
	Alimentatore by-pass:	52 - 256 g/m ²
	Fronte-retro:	60 - 105 g/m ²
Dimensioni (L x P x A):	587 x 655 x 845 mm (con ARDF)	
Peso:	100 kg (con ARDF)	
Alimentazione elettrica:	220 - 240 V, 50/60 Hz	
Assorbimento elettrico:	In funzione:	Max. 1.680 W ¹

SCANNER

Velocità di scansione:	b&n:	41 originali al minuto (foto lungo, A4)
	A colori:	26 originali al minuto
Risoluzione:	Max. 600 dpi	
Formato originali:	A5 - A3	
Formato file:	PDF/JPEG/TIFF/PDF a elevata compressione	
Driver incorporati:	Network TWAIN	

SOFTWARE

SmartDeviceMonitor™
 Web SmartDeviceMonitor™
 Web Image Monitor
 DeskTopBinder™ Lite/Professional/v.5

FAX (OPZIONALE)

Linee:	PSTN, PBX
Compatibilità:	G3 ITU-T (CCITT)
Velocità modem:	Max. 33,6 Kbps
Risoluzione:	200 x 100/200 dpi
Sistema di compressione dati:	MH, MR, MMR, JBIG
Velocità di scansione:	36 pagine al minuto
Memoria:	Di serie: 4 MB
Memoria di backup:	Un'ora

ALTRI OPZIONALI

Cassetto carta da 500 fogli, 2 cassette carta da 500 fogli ciascuno, Mobiletto di supporto per cassetto opzionale, Mobiletto, Vassoio monocomparto interno, Vassoio laterale, modulo PCL, Modulo fax, Inchiostro timbro fax, Unità di protezione delle copie, interfaccia PictBridge, interfaccia contatore tipo A, supporto per contatore a chiave, Remote Communication Gate tipo BN1.

¹ Il preriscaldamento e l'assorbimento elettrico possono variare in base alle condizioni ambientali e operative della periferica.

Per informazioni sulla disponibilità di modelli, opzionali e software rivolgersi ai Punti Vendita Nashuatec.



STAMPANTE

Velocità di stampa:	MP C2030: b&n/a colori: 20 stampe al minuto	MP C2530: b&n/a colori: 25 stampe al minuto
Linguaggi stampante:	Di serie: RPCS™	Opzionali: PCL5c, PCL6
Risoluzione:	600 dpi	
Interfacce:	USB 2.0 Host USB 2.0 Device Ethernet 10 base-T/100 base-TX	
Protocolli di rete:	TCP/IP (IPv4, IPv6), IPX/SPX	
Ambienti supportati:	Windows® 2000/XP/Vista/Server 2003/Server 2008 IBM iSeries AS/400 con OS/400 Host Print Transform	

Certificazione ISO9001:2000
 Certificazione ISO14001

Questi prodotti rispondono alle norme ENERGY STAR CE in materia di efficienza energetica.

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 in questo opuscolo non è una fotografia. Potrebbero quindi esserci lievi differenze nei dettagli rispetto alla realtà.

Copyright © 2008 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.nashuatec.com