

you can
Canon

iR C3200N
business intelligence

*Sperimentate la perfezione
e l'eccellenza delle prestazioni a colori*



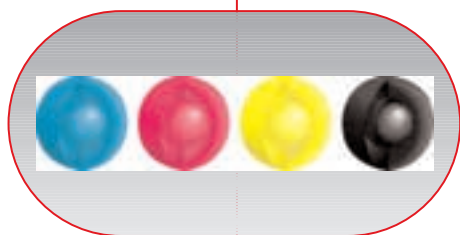


Innovativa sotto ogni punto di vista... grazie ad una qualità, semplicità d'uso ed efficienza migliori

Il colore è essenziale per il successo delle comunicazioni aziendali, ma deve essere utilizzato in modo intelligente per assicurare un concreto riscontro finanziario. Questo può essere ottenuto migliorando la qualità di stampa, garantendo una facile connessione in rete, offrendo opzioni di rifinitura professionale e, soprattutto, consentendo un rigoroso controllo dei costi, a tutti i livelli.

L'innovativa stampante/copiatrice di rete a colori iR C3200N non solo soddisfa queste aspettative ma offre molto di più, mettendo a frutto le avanzate tecnologie nate dall'esperienza Canon, azienda leader nel settore. Intelligenti ed eccezionali funzioni di comunicazione a colori consentono di gestire e distribuire la documentazione attraverso il sistema di rete disponibile, ottimizzando l'efficienza e riducendo i costi di trasmissione, archiviazione ed esercizio.





PRODUTTIVITA' DI STAMPA

ilR C3200N è dotata di serie di un controller di stampa integrato, sviluppato da Canon, che mette a disposizione degli utenti più esigenti la funzione standard di stampa in rete. La velocità è di ben 32 pagine al minuto per la stampa A4 a colori e in bianco e nero. Il sistema supporta sia la stampa PCL/PS sia le tecnologie UFR (Ultra Fast Rendering), per ottenere le migliori prestazioni in ambiente Windows, e RIP-while-print, che garantisce ottime velocità di elaborazione. La funzione fronte-retro a capacità illimitata (27 immagini al minuto in formato A4) contribuisce ad aumentare ulteriormente la produttività, riducendo nello stesso tempo i costi di esercizio.

QUALITA' ECCEZIONALE DEI COLORI

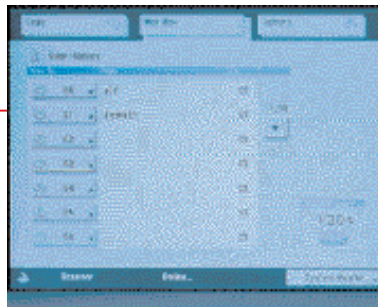
La stampa a colori ha finalmente raggiunto un livello qualitativo superiore, grazie alle stampe opache di qualità professionale ottenute dall'utilizzo dell'esclusivo toner sferico 'tipo S' al polimero potenziato, sviluppato da Canon. Il fissaggio senza consumo di olio garantisce la migliore qualità e un'ottima brillantezza, integrate da un'estesa gamma di colori. La risoluzione di stampa raggiunge 2400 dpi x 600 dpi, con 256 gradazioni. In qualsiasi reparto della vostra azienda, la riproduzione dei colori sarà sempre precisa e fedele.

STAMPA E COPIATURA A COLORI PROFESSIONALI

Estese funzioni di rifinitura, eseguibili anche in linea, consentono di ottenere stampe sofisticate. Il sistema è in grado di gestire un'ampia gamma di supporti, formati e grammature e di combinare la stampa a colori con quella monocromatica. Inoltre, la stampa al vivo e la creazione di copertine, abbinate alla piegatura e pinzatura a sella, garantiscono la produzione professionale di opuscoli. Potrete così creare documenti accattivanti direttamente all'interno della vostra azienda, a costi contenuti.

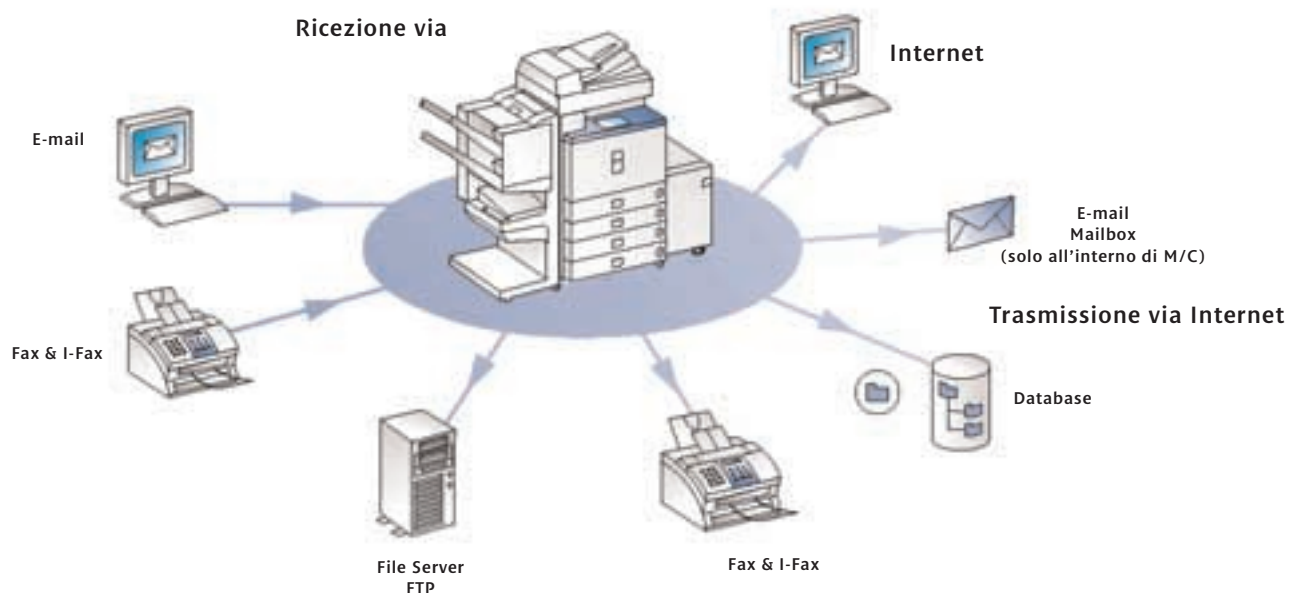
SEMPLICITA' ESTREMA

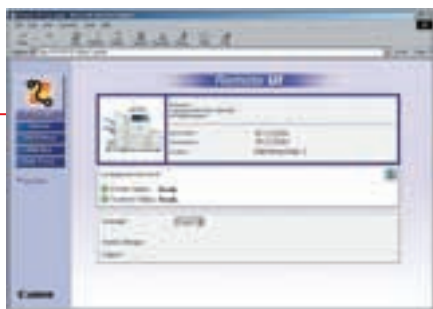
ilR C3200N è configurata per adattarsi a qualsiasi tipologia aziendale senza soluzione di continuità. Noi allestiamo il sistema in funzione delle vostre esigenze, voi vi godete la sua semplicità ed efficienza. Anche l'utilizzo è semplice: un grande pannello digitale consente di visualizzare i vari menu, d'immediata comprensione. La funzione di visualizzazione dell'anteprima permette di rifilare, tagliare e contrassegnare le immagini direttamente sullo schermo usando una penna elettronica. Infine, l'interfaccia utente remota standard, integrata con funzioni browser web, permette agli utenti di controllare completamente il sistema dalle postazioni collegate in rete.



Immaginate l'efficienza della comunicazione a colori in rete

Ciò che rende veramente unica l'innovativa iR C3200N è la gamma d'intelligenti funzioni disponibili in rete, pronte a rivoluzionare il vostro modo di lavorare. Le funzioni di scansione, stampa, copiatura e distribuzione, in grado di operare simultaneamente, sono state riunite in un unico sistema centralizzato di comunicazione, estremamente efficiente. Questo consente di raggruppare, condividere, memorizzare e gestire tutta la documentazione direttamente in rete. Potrete così risparmiare tempo, ottimizzare la comunicazione e ridurre i costi copia.





COMBINAZIONE DI IMMAGINI A COLORI GENERATE CON APPLICATIVI DIVERSI

Creare documenti a colori combinando le immagini generate con applicativi diversi non è mai stato più semplice. Gli originali cartacei possono essere acquisiti nel sistema e integrati con i dati elettronici provenienti da vari programmi (Excel, PowerPoint, ecc.). Tutto ciò è reso possibile da un hard disk standard da 40 GB che mette a disposizione fino a 100 mailbox, fungendo da Personal Image Server con funzionalità di stampa. Ad ogni utente può essere assegnata una mailbox per la memorizzazione temporanea, l'editing e la gestione dei dati a colori, consentendogli di registrare, condividere, elaborare e rifinire tutti i documenti.

TRASMISSIONE A COLORI E DISTRIBUZIONE DEI DOCUMENTI

Trasmettere documenti a colori a più destinazioni, con una sola operazione, è ugualmente semplice. Gli originali, dopo essere stati acquisiti nel sistema, possono essere inviati in formato digitale a singoli indirizzi email, ad un database specifico (utilizzando un'apposita cartella) o un file server, per essere memorizzati o inoltrati ai loro destinatari. I costi di distribuzione dei documenti cartacei vengono così eliminati, consentendo di risparmiare tempo, denaro e spazio. Grazie allo speciale modo di compressione dei file a colori, ideato da Canon, non si rischia di congestionare la rete con file di grandi dimensioni, mentre il protocollo LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) consente di accedere a tutti gli indirizzi email aziendali, facendo risparmiare ulteriormente tempo e riducendo al minimo il rischio di errore.

RICEZIONE E INOLTRO DELLE INFORMAZIONI A COLORI IN AZIENDA

iR C3200N è in grado di ricevere le informazioni digitali e inoltrarle all'interno dell'organizzazione. I dati possono essere catturati, condivisi e facilmente elaborati da tutti gli utenti autorizzati che hanno accesso alla rete. Questo consente ai gruppi di lavoro di comunicare e gestire le informazioni in modo più efficiente, flessibile e veloce rispetto al passato. Un sistema ingegnoso, finora impensabile per la documentazione a colori.

SEMPLICE GESTIONE DA QUALSIASI POSTAZIONE COLLEGATA

Gli utenti possono accedere a iR C3200N direttamente dalla loro postazione di lavoro, utilizzando l'interfaccia utente remota con funzione browser web, per controllare lo stato della macchina e modificare le impostazioni. E' inoltre possibile utilizzare il Personal Image Server per accedere alle mailbox personali, protette da password, e condividere, elaborare o distribuire i documenti a colori in completa sicurezza. Anche le operazioni più complesse possono essere eseguite con facilità, senza alcuna preparazione specifica o l'uso di software particolari.

BRILLANTI SOLUZIONI CHE PUNTANO AL RISPARMIO

L'amministrazione integrale del sistema è vitale per controllare i costi e ottimizzare le operazioni. E' qui che entra in gioco la competenza maturata da Canon nel campo dei sistemi d'informazione aziendale, per garantirvi una gestione efficiente del flusso di lavoro e dei costi. Mettiamo a vostra disposizione un'ampia gamma di software e soluzioni, progettati per soddisfare specifiche esigenze di applicazione. Il risultato finale è un sistema integrato di gestione della rete, della stampa e dei documenti che risponde alle vostre richieste in modo competente ed economicamente efficiente.



Applicazioni illimitate per soddisfare le richieste più complesse e superare ogni aspettativa

iR C3200N arricchisce le presentazioni, le proposte commerciali, le relazioni finanziarie e tutti gli altri documenti con colori brillanti e una finitura professionale, offrendo nello stesso tempo nuove e stimolanti opportunità. Potete creare lavori molto ricercati con estrema facilità, distribuire immediatamente le informazioni e battere la concorrenza nella comunicazione a colori.

POSSO MIGLIORARE L'IMPATTO DELLA MIA AZIENDA?

Sicuramente. Documenti di alta qualità e dalla finitura professionale aumentano l'impatto del vostro lavoro. Documenti che avreste normalmente affidato a una società esterna possono ora essere gestiti internamente, con un notevole risparmio di tempo e denaro, e maggiore flessibilità, soprattutto quando si tratta di apportare importanti modifiche o aggiornamenti.

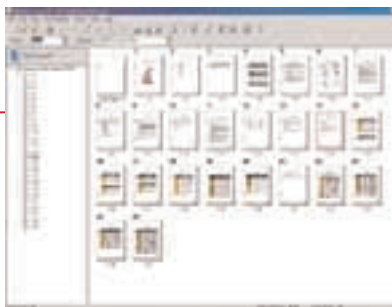
POSSO INTEGRARE DOCUMENTI CARTACEI E DIGITALI?

iR C3200N gestisce sapientemente entrambi i supporti. Gli originali cartacei possono essere acquisiti per la copiatura o la distribuzione, mentre i documenti elettronici possono essere facilmente integrati tra loro e stampati. La velocità di stampa sia a colori sia in monocromia è di ben 32 pagine al minuto. E' inoltre possibile stampare lavori misti, cui applicare le varie opzioni di rifinitura.

LA TRASMISSIONE DI FILE A COLORI NON RALLENTA LA RETE?

I file a colori sono particolarmente voluminosi. Ecco perché Canon ha integrato in iR C3200N una speciale funzione di compressione che consente di distribuire i lavori a colori sia all'interno che all'esterno dell'azienda, senza sovraccaricare la rete.





IL SISTEMA NON E' TROPPO TECNICO PER I MIEI COLLABORATORI?

Niente affatto. Basandosi semplicemente sulle proprie conoscenze di internet e della rete, i collaboratori saranno in grado di gestire con estrema semplicità anche i lavori più complessi. All'occorrenza, Canon può comunque organizzare dei corsi, anche se non sono richieste particolari competenze IT.

IL SERVIZIO DI ASSISTENZA E' PRONTAMENTE DISPONIBILE?

Canon assicura sempre il massimo supporto tecnico, mettendo a vostra disposizione un servizio di assistenza specializzato per consentirvi di godere di tempi di ripristino rapidi. E' inoltre disponibile l'opzione E-maintenance, un servizio proattivo per la diagnostica a distanza, che offre un'assistenza completa e la massima sicurezza

POSSO CONTROLLARE I COSTI DELLA PRODUZIONE A COLORI?

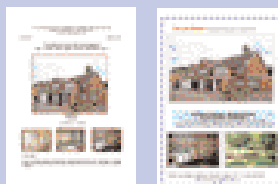
iR C3200N è stata interamente progettata per aumentare l'efficienza limitando i costi, soprattutto grazie al sistema intelligente di comunicazione a colori che riduce al minimo l'esigenza di produrre documenti cartacei. A questo si aggiungono il software Document Accounting e la consulenza offerta da Canon, che vi consentiranno di controllare il budget in modo rigoroso ed efficiente.



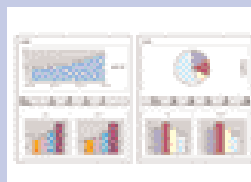
DÉPLIANT/ANNUNCI



PRESENTAZIONI



PROPOSTE



DIAGRAMMI/GRAFICI/
RELAZIONI FINANZIARIE



FOGLI ELETTRONICI



OPUSCOLI CON
PINZATURA
A SELLA

Specifiche iR C3200N

Tipo	Sistema multifunzione digitale a colori
Sistema di elaborazione delle immagini	Sistema di trasferimento elettrostatico laser a secco
Sistema di sviluppo	Componente Ni a secco
Sistema di fissaggio	Rullo riscaldato
CPU	MIPS R4000, 250MHz x 2
Memoria server immagini	768MB standard, HDD da 40 GB
Interfaccia	Ethernet standard (100BASE-TX / 10BASE-T) Opzionale USB 2.0 (modo Full speed)
Tempo uscita prima copia	9,8 sec. B&N 13,1 sec. Quadricromia
Riscaldamento	Circa 6 min.
Originali	Fogli, libri e oggetti tridimensionali (fino a 2Kg)
Formato max. originali	A3
Formati di copiatura	
Cassetto	A5R - 305 x 457
Manuale	A5R - SRA3
Server immagini	40MB
Mailbox	Max. 100 mailbox
Prenotazione copie	5 lavori
Risoluzione	
Scansione	600 x 600dpi
Copiatura	600 x 600dpi equivalente (colore e b/n)
Stampa	2400 x 600dpi reali (colore e b/n)
Mezzetinte	256 gradazioni
Regolazione densità	Esposizione automatica/Manuale
Velocità	
A4	32ppm quadricromia e b/n
A3	16ppm quadricromia e b/n
Fronte-retro	Standard automatico a capacità illimitata
Ingrandimento	
Modo standard	100%
Rapporti di riduzione predefiniti	25%, 50%, 61%, 70%, 81%, 86%
Rapporti di ingrandimento predefiniti	115%, 122%, 141%, 200%, 400%
Modo zoom	25% - 400% (con incrementi di 1%)
Ciclo di copiatura/stampa	Da 1 a 999
Rifornimento carta	
Standard	Due cassette carta da 550 fogli (1100 fogli) Bypass (100 fogli)
Opzionale	Due cassette carta da 550 fogli (1100 fogli) Paper Deck - 2.500 Capacità totale = max. 5.000 fogli Da 64 a 209g/m ² (Cassetti) Da 64 a 253g/m ² (Manuale) 799mm x 620mm x 786mm
Grammatura carta	
Dimensioni	126kg
Peso	240V, 15A, 50Hz/60Hz
Requisiti elettrici	
Multi PDL Network Printing (Standard)	
Velocità di stampa	32ppm quadricromia e b/n A4 16ppm quadricromia e b/n A3 Funzioni di rifinitura e fronte-retro disponibili
Formato di stampa	A5R - SRA3
Supporto PDL	PCL5c e PostScript 3 emulazione, UFR
Memoria	Standard 768MB
Hard Disk	40GB (image server standard)
CPU	Dual R4000 RISC a 250 MHz (Due Mobile Pentium III a 250MHz)
Font	136 font PostScript®, Barcode
Sistema operativo di rete	Windows® 95/98/ME/NT4.0/2000/XP, Mac OS9.0, Mac OS X
Network Communication Interface (Standard)	
Tipologia	Ethernet
Protocollo	100BASE-TX/10Base-T, Token Ring (opzionale) IPX/SPX (NDS, Binary, NDP5) TCP/IP (Port 9100, LPD, IPP11) Appletalk (PAP)
Colour Universal Send Kit - A1 (Opzionale)	
Visualizzazione anteprima	Visualizzazione anteprima documenti multipagina
Accesso	Registrazione unica (Windows 2000 Server), Single Device Log-In (SDL)
Metodi di trasmissione	e-Mail, IW Document Manager al Server (FTP,SMB,NCP)
Rubrica	Immissione e memorizzazione LDAP e Ad Hoc
Formato file	TIFF a una pagina, TIFF multipagina, PDF, PDF multipagina
Formati di trasmissione	A5 - A3
DADF-K1 (Opzionale)	
Formato originali	A5 - A3
Grammatura originali	52 - 105g/m ²
Capacità	30 fogli (A4) 15 fogli (A3)
Dimensioni (A x L x P)	165mm x 580mm x 506mm
Peso	13kg
Colour Image Reader-C1 Opzionale)	
Risoluzione di scansione	75 - 600dpi
Smoothing	Tecnologia Super Smoothing
Potenza assorbita	1,5kw max.
Area di scansione	Fino all'A3
Driver	Network Twain
Dimensioni (A x L x P)	90mm x 585mm x 540mm
Peso	13,5kg

Cassette Feeding Unit-X1 (Opzionale)

Numero di cassette	2 cassette regolabili a caricamento frontale
Capacità carta	2 x 600 fogli
Grammatura carta	64 - 209 g/m ²
Dimensioni (A x L x P)	312mm x 620mm x 705mm
Peso	30kg

Saddle Finisher-N2 (Opzionale)

Numero di vassoi	Tre
Capacità vassoi	1.000 fogli (A4, B5, A5R) 500 fogli (A3, B4, A4R, A5R)
Posizioni di pinzatura	Multiple (1) Angolo superiore (2) Margine laterale (3) A sella
Capacità di pinzatura	50 fogli (A4) 15 fogli per la pinzatura a sella (A4, A3)

Specifiche pinzatura a sella	
Formati carta	B4, A4R, A3
Grammatura carta	Da 64 a 105g/m ² Da 64 a 253g/m ² (Solo copertina)
Capacità di pinzatura	15 fogli (60 pagine)
Piegatura	Piegatura a V standard
Dimensioni (A x L x P)	1066mm x 682mm x 615mm
Peso	57kg

Finisher-N1 (Opzionale)

Numero di vassoi	Due
Formati carta	Da A5R a A3
Grammatura carta	Da 64 a 253g/m ²
Capacità massima	1.000 fogli (A4, B5, A5R) 500 fogli (A3, B4, A4R, B5R)
Posizioni di pinzatura	1 - sull'angolo 2 - sul margine laterale
Capacità di pinzatura	50 fogli (A4) 30 fogli (A3)
Peso	37kg

Stapler Sorter-M1 (Opzionale)

Numero di vassoi	Uno
Formati carta	A5R - A3
Grammatura carta	Da 64 a 253g/m ²
Capacità massima	1000 fogli (A4) 500 fogli (A3)
Capacità di pinzatura	30 fogli (A4) 15 fogli (A3)
Dimensioni (A x P x L)	362mm x 574mm x 553mm
Peso	18kg

Paper Deck-P1 (Opzionale)

Formato di copiatura	A4, B5
Grammatura carta	64 - 209 g/m ²
Capacità	2.500 fogli
Dimensioni (A x L x P)	432mm x 324mm x 591mm
Peso	30kg

Super-G3 Fax Board-M1 (Opzionale)

Tipo di linea	Rete telefonica pubblica commutata (PSTN)
Linee collegabili	Una
Tempo di trasmissione	ECM-MMR circa 3 secondi per pagina** (@33.600Kbps)
Sistema di compressione	MMR, MR, MH, JBIG
Formati di trasmissione	Da A5R a A3
Funzioni di selezione automatica	Rubrica: 1800 destinazioni (Totale)
Memoria immagine	Circa 3.700 pagine
Mailbox fax riservate	100 max.

Pedestal-C1 (Opzionale)

Dimensioni (A x L x P)	312mm x 620mm x 705mm
Peso	24kg

Accessori

Colour Universal Send Kit A2, Image Reader-C1, Feeder DADF-K1, Cassette Feeding Unit X1, Saddle Finisher N2, Finisher N1, Stapler/Sorter M1, Paper Deck-P1, Plain Pedestal-C1, Super-G3 Fax Board M1, Copy Tray-H1, Document Tray-J1, FL Cassette X1, Key Switch Unit A1, Copy Tray H1, Card Reader D1, iR Security Kit A1, Scheda di rete Token Ring, Scheda d'interfaccia USB

**Tempo di trasmissione di circa 3 secondi per pagina in base al Chart ITU-T N. 1 (MMR, Modo standard) con una velocità modem di 33.6 Kbps durante la trasmissione ad un'altra macchina v.34. La rete telefonica pubblica commutata (PSTN) supporta attualmente velocità modem da 28.8 Kbps o inferiori, in base alle condizioni della linea telefonica."

you can
Canon



Canon Inc.
30-2, Shimomaruko 3-Chome, Ohta-ku,
Tokyo 146-8501, Japan
www.canon.com

Europe, Africa and Middle East
Canon Europa N.V.
P.O. Box 2262, 1180 EG Amstelveen,
the Netherlands
www.canon-europe.com

Italian Edition 0037W793
© Canon Europa 2003 (0603)

Canon Italia S.p.A.
Business Solution Marketing
Palazzo L, Strada 6
20089 Milanofiori - Rozzano (MI)
Tel. 02/8248.1
Fax 02/8248 4600
www.canon.it

Pronto Canon
Tel. 02/8249 2000

™ Tutti i nomi di società e/o prodotti sono marchi di fabbrica e/o marchi di fabbrica depositati dei rispettivi produttori nei mercati e/o paesi di appartenenza. Canon si riserva il diritto di modificare le specifiche senza preavviso.