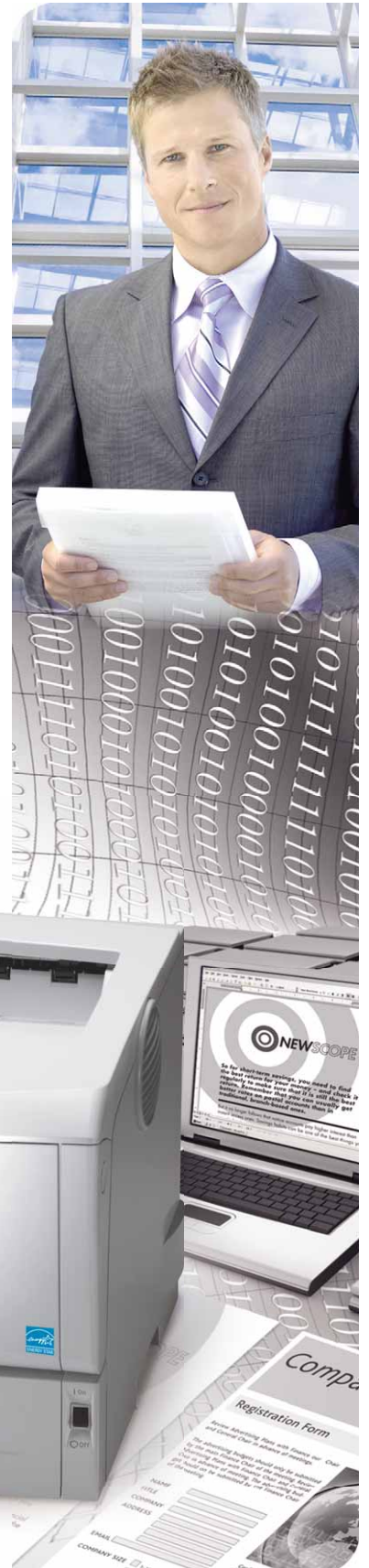


Stampante di rete efficiente con performance eccellenti



Funzionalità straordinarie a costi ridotti

SP 4210N è la stampante monocromatica da tavolo perfetta per le piccole imprese e per i gruppi di lavoro delle aziende. Caratteristiche di questa periferica sono l'alta qualità, l'affidabilità, la connessione in rete completa, l'eccezionale velocità di stampa, l'efficienza ed i costi davvero contenuti.

- 36 pagine al minuto (ppm) in bianco e nero.
- Gestione versatile di differenti tipi di carta, fino al formato A4.
- Bassi costi di gestione complessivi (TCO).
- Affidabilità eccellente.
- Connessione di rete di serie.



Stampante di rete affidabile per gruppi di lavoro



ELEVATA VELOCITÀ DI STAMPA

SP 4210N, grazie alle eccellenti prestazioni del controller con CPU a 466 Mhz - velocità di stampa di 36 ppm, preriscaldamento in 19 secondi e prima stampa pronta in soli 6,9 secondi - gestisce rapidamente e con facilità ogni lavoro di stampa.



MASSIMA FLESSIBILITÀ NELLA GESTIONE DEI SUPPORTI

SP 4210N stampa su un'ampia varietà di supporti. Tutti i cassette accettano carta di grammatura fino a 130 g/m², l'alimentatore by-pass accoglie anche carta spessa fino a 162 g/m² e persino lucidi, e con una modalità esclusiva è possibile stampare in modo perfetto anche su buste.



COSTI DI GESTIONE RIDOTTI

SP 4210N assicura costi di gestione complessivi molto bassi e un costo pagina conveniente grazie ai seguenti fattori:

- prezzo d'acquisto contenuto;
- prodotti di consumo a lunga durata;
- assorbimento energetico minimo.



AFFIDABILITÀ

SP 4210N è particolarmente robusta ed affidabile. E' in grado di sopportare un carico di lavoro mensile anche di 150.000 stampe, con un'ottima affidabilità grazie al percorso carta lineare.

FACILITÀ D'USO

Nashuatec ha progettato SP 4210N per garantire un utilizzo estremamente facile, con funzionalità lineari del controller e la possibilità di personalizzare le impostazioni della carta. Un avviso via e-mail avverte l'operatore quando occorre effettuare un intervento di manutenzione, mentre il pannello comandi LCD visualizza costantemente lo stato della periferica.



DESIGN ECOLOGICO

SP 4210N è stata ideata per massimizzare il rapporto costi-efficienza del flusso di stampa e, al contempo, salvaguardare l'ambiente. Il preriscaldamento ridotto permette di utilizzare frequentemente il modo Risparmio Energia, che richiede un consumo di soli 4,5 W. Oltre ai costi energetici contenuti, la periferica offre la funzionalità di stampa in fronte-retro per risparmiare carta e preservare le risorse naturali.

GENERALI

Tecnologia:	Scansione laser, stampa elettrofotografica e sviluppo con toner bicomponente
Velocità di stampa:	36 stampe al minuto (A4 lato corto)
Preriscaldamento:	19 secondi
Prima stampa:	6,9 secondi
Dimensioni (L x P x A):	388 x 450 x 345 mm
Peso:	15,5 kg
Alimentazione elettrica:	220 - 240 V, 50/60 Hz
Assorbimento elettrico:	Max.: 970 W (unità principale) 990 W (con tutti gli opzionali) Modo Risparmio Energia: 4,5 W (unità principale) 10 W (con tutti gli opzionali)
Carico di lavoro massimo (Duty Cycle):	150.000 pagine al mese

CONTROLLER

Processore:	466 MHz
Linguaggi stampante/risoluzione:	Di serie: PCL5e: 600 x 600 dpi PCL6: 1.200 x 600 dpi RPCS™, PostScript® 3™/PDF: 1.200 x 600 dpi Opzionali: IPDS: 600 x 600 dpi
Memoria:	Di serie: 256 MB Max.: 512 MB
Driver:	PCL5e, PCL6, RPCS™: Windows® 2000/XP/Server 2003/Server 2003R2/Server 2008 (32 bit)/Vista PostScript® 3™: Windows® 2000/XP/Server 2003/Server 2008 (32 bit)/Vista Macintosh 8.6 - 9.2.X (OS X Classic) Macintosh X v10.1 o successivo (modalità nativa)
Fonts:	PCL: 45 font Roman, 13 font International 10 font True Type 1 font bitmap (possibilità di scaricare 31 font) PostScript® 3™: 80 font Opzionali: OCR Barcode (codici a barre)

CONNETTIVITÀ

Protocolli di rete:	TCP/IP, IPX/SPX, SMB, AppleTalk
Ambienti supportati:	Windows® 2000/XP/Server 2003 Novell® NetWare® 3.12/3.2/4.1/4.11/5.0/5.1/6/6.5 UNIX Sun® Solaris 2.6/7/8/9/10 HP-UX 10.x/11.x/11i v1/11i SCO OpenServer 5.0.6/5.0.7 RedHat® Linux 6.x/7.x/8.x/9.x/Enterprise IBM® AIX v4.3/5L v5.1/5L v5.2/5.3 Macintosh 8.6 - 9.2.X (OS X Classic) Macintosh X v10.1 o successivo (modalità nativa) IBM® System i5™ HPT SAP® R/3® NDPS Gateway AS/400® con OS/400 Host Print Transform

Interfacce:	Di serie: Ethernet 10 base-T/100 base-TX, USB 2.0, USB Host I/F Opzionali: IEEE 1284 bidirezionale, Wireless LAN (IEEE 802.11a/g), Gigabit Ethernet
Funzione aggiuntiva:	PDF Direct Print

SOLUZIONI SOFTWARE

Di serie:	DeskTopBinder™ Lite, SmartDeviceMonitor™ for Admin/Client, Web SmartDeviceMonitor™, Web Image Monitor, utility stampante per Mac, Font Manager 2000
Opzionali:	DeskTopBinder™ Professional, stampa IPDS/SCS, Web SmartDeviceMonitor™ 2

GESTIONE DELLA CARTA

Capacità carta:	Di serie: 1 cassetto carta da 500 fogli Alimentatore by-pass da 100 fogli Max.: 1.600 fogli
Capacità di raccolta:	Di serie: 250 fogli a faccia in giù
Formati carta:	Cassetti carta: A6 - A4 Alimentatore by-pass: A6 - A4
Grammatura carta:	Cassetti carta: 60 - 130 g/m² Alimentatore by-pass: 60 - 162 g/m²
Supporti:	Carta comune, carta spessa, carta sottile, carta riciclata, lucidi, buste

PRODOTTI DI CONSUMO

Cartuccia "all-in-one":	Nero: 15.000 fogli¹
SP 4210N è fornita con kit di avvio da 6.000 fogli.	

OPZIONALI

Opzionali interni:	Disco fisso da 80 GB, DIMM da 64/128/256 MB (SDRAM), Wireless LAN (IEEE 802.11a/g), Gigabit Ethernet, Unità di protezione con sovrascrittura dati (DOS Kit), Unità di protezione delle copie, scheda VM, scheda font SD, Data Storage Card, Netware, Unità IPDS Tipo 4210 (IBM Host printing PDL)
Opzionali esterni:	2 cassette carta da 500 fogli ciascuno, alimentatore per buste (60 buste), fronte-retro

Il preriscaldamento dal Modo Risparmio Energia avviene in soli 12 secondi.

¹ Durata nominale in conformità con ISO/IEC 19752.

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

Certificazione ISO9001:2000 Certificazione ISO14001

Tutti i marchi e i nomi dei prodotti sono marchi o marchi registrati dei rispettivi detentori. Le caratteristiche tecniche e l'aspetto del prodotto possono essere soggetti a modifica senza preavviso. Il colore del prodotto 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 © 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.nashuatec.com

nashuatec

Per maggiori informazioni si prega di contattare

