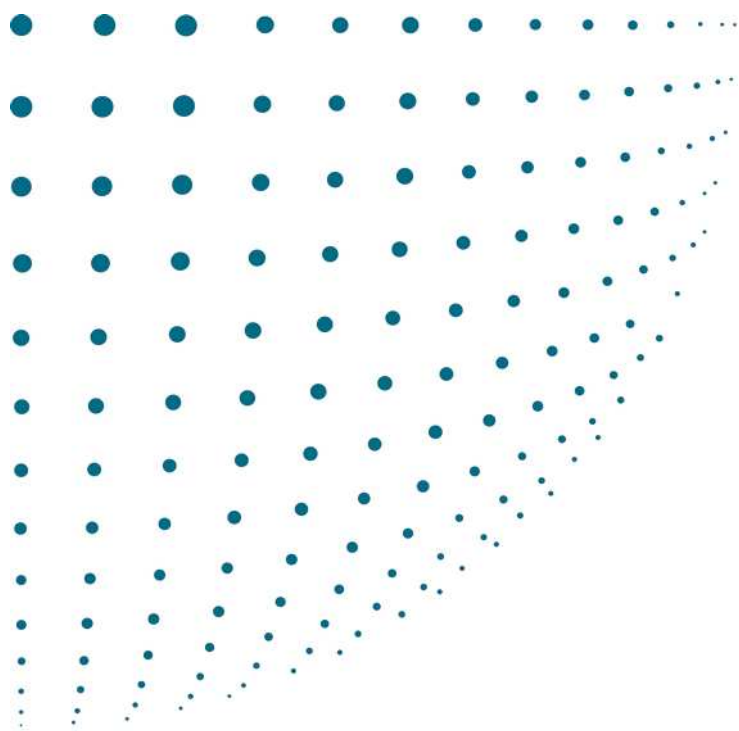


RICOH

Stampante compatta, economica ed affidabile



Aficio™ SP C320DN

Prestazioni elevate ed ingombro ridotto

Aficio™SP C320DN è una stampante laser silenziosa e compatta che permette di produrre in modo efficiente ed affidabile stampe in bianco e nero e a colori di alta qualità a una velocità di 25 pagine al minuto. Grazie alle dimensioni ridotte può essere posizionata senza problemi sulla scrivania o su un ripiano in ufficio. Inoltre, i costi di gestione e l'impatto ambientale sono tra i più bassi della sua categoria. L'opzione fronte-retro di serie consente di risparmiare tempo e carta, mentre la funzione ECO Night Sensor spegne la periferica quando la luminosità dell'ambiente è scarsa.



- Costi di gestione contenuti – basso costo per pagina e opzione fronte-retro di serie.
- Impatto ambientale minimo – ECO Night Sensor e basso consumo energetico.
- Compatta e facile da utilizzare.
- Produttività elevata – 25 pagine al minuto in bianco e nero e a colori.
- Flessibilità nella stampa – ampia gamma di supporti utilizzabili.

Costi di gestione e impatto ambientale ridotti



STAMPA A COLORI A COSTI CONTENUTI

Aficio™SP C320DN consente di produrre documenti professionali a colori di alta qualità. Il fronte-retro di serie permette di risparmiare tempo e carta, riducendo al contempo i costi e l'impatto ambientale.



SENSORE DELLA LUMINOSITA' AMBIENTALE

L'innovativo ECO Night Sensor di Aficio™SP C320DN consente di ridurre le spese per l'elettricità, spegnendo automaticamente la periferica quando la luminosità dell'ambiente scende sotto il livello specificato. È possibile impostare il sensore in modo che si attivi da 5 a 120 minuti dopo il rilevamento del livello di luminosità ambientale. L'ECO Night Sensor è in grado di rilevare l'abbassamento della luminosità sia naturale che artificiale.



INGOMBRO MINIMO

Grazie alle dimensioni ridotte, Aficio™SP C320DN può essere posizionata su una scrivania o su un ripiano in ufficio. Inoltre, l'accessibilità frontale consente di collocare la periferica contro la parete o in un angolo. Il vassoio carta a caricamento frontale è situato sotto la macchina per non ingombrare il passaggio quando non è in uso.



UTILIZZO E GESTIONE FACILITATI

Grazie all'intuitivo display LCD a 4 linee che visualizza in modo chiaro tutte le funzioni disponibili, l'utilizzo della stampante è molto semplice. La cartuccia all-in-one contenente toner e tamburo può essere sostituita in pochi secondi. Anche le operazioni di caricamento e aggiunta carta sono semplici e veloci grazie alla possibilità di accedere alla macchina dal lato anteriore e superiore. Infine, pratiche istruzioni animate guidano l'utente nell'utilizzo della periferica.



PRODUTTIVITA' ELEVATA

Aficio™SP C320DN è veloce, efficiente e molto produttiva. Dopo un breve preriscaldamento di soli 20 secondi è in grado di produrre la prima stampa in bianco e nero o a colori in 13,5 secondi. La periferica ha una produttività di 25 pagine al minuto in bianco e nero e a colori, anche quando si utilizza la modalità fronte-retro. La scheda di interfaccia di rete è fornita di serie.

AMPIA GAMMA DI SUPPORTI UTILIZZABILI

Aficio™SP C320DN è in grado di stampare su buste, etichette, cartoncino e di produrre copertine e volantini su supporti spessi fino a 220 g/m². La risoluzione di stampa è di 1.200 x 1.200 dpi, mentre la capacità carta è di ben 1.100 fogli quando sono installati il vassoio carta opzionale e il vassoio by-pass.



RISPETTO PER L'AMBIENTE

I prodotti Ricoh sono pensati per ridurre l'impatto ambientale e i costi totali di gestione in ufficio. Aficio™SP C320DN è dotata di opzioni di risparmio energetico come l'ECO Night Sensor, la stampa fronte-retro veloce, la modalità stand-by a basso consumo, un breve preriscaldamento e una maggiore durata del toner che permettono di risparmiare energia e denaro. I prodotti Ricoh rispettano i requisiti del programma Energy Star. Ciò significa che le emissioni di CO2 prodotte durante il funzionamento delle periferiche sono ridotte al minimo.

GENERALI

| | |
|--|---|
| Tecnologia: | Scansione a raggio laser e stampa elettrofotografica |
| Velocità di stampa: | A colori: 25 stampe al minuto B/N: 25 stampe al minuto |
| Preriscaldamento: | Meno di 20 secondi |
| Prima stampa: | 13,5 secondi |
| Dimensioni (L x P x A): | 400 x 480 x 387 mm |
| Peso: | Inferiore a 29 kg |
| Alimentazione elettrica: | 220 - 240 V, 50 - 60 Hz |
| Assorbimento elettrico: | Max.: 1,3 kW Modo Risparmio Energia: 5,5 W |
| Carico di lavoro massimo (Duty Cycle): | 75.000 pagine al mese |

CONTROLLER

| | |
|----------------------|---|
| Processore: | 533 MHz |
| Linguaggi stampante: | Di serie: PCL5c, PCL6, PostScript® 3™, PDF Opzionali: PictBridge |
| Risoluzione: | 600 x 600 dpi/600 x 600 dpi (2 bit)/1.200 x 1.200 dpi |
| Memoria: | Di serie: 384 MB Max.: 768 MB |
| Font: | PCL: 45 font + 13 font internazionali PostScript® 3™: 80 font |

CONNETTIVITÀ

| | |
|----------------------|--|
| Protocolli di rete: | TCP/IP, AppleTalk, IPX/SPX, IP SEC |
| Ambienti supportati: | Windows® 2000/XP/Vista/7/Server 2003/Server 2008, Citrix Presentation Server 4.0/4.5, Macintosh OS 8.6-9.2.X (OS X Classic), Macintosh OS X v10.2 o successivo (modalità nativa), Novell® Netware® v6.5 o successivo |
| Interfacce: | Di serie: USB 2.0, 10 base-T/100 base-T Ethernet, USB 2.0 host Opzionali: IEEE 1284/ECP bidirezionale, Gigabit Ethernet, Wireless LAN (IEEE 802.11a/g) |

SOLUZIONI SOFTWARE

Font Manager 2000, Web Image Monitor

GESTIONE DELLA CARTA

| | |
|-----------------------|--|
| Capacità carta: | Di serie: Cassetto carta da 500 fogli Alimentatore by-pass da 100 fogli Max.: 1.100 fogli |
| Capacità di raccolta: | 150 fogli (75 g/m ²) |
| Formati carta: | Cassetto di serie: A5 - A4 (min.: 148 x 210 mm, max.: 216 x 356 mm) Alimentatore by-pass: A6 - A4 (min.: 64 x 125 mm, max.: 216 x 1.260 mm) Cassetto carta opzionale: A4 |
| Grammatura carta: | Cassetti carta: 60 - 163 g/m ² Alimentatore by-pass: 60 - 220 g/m ² |
| Supporti: | Cassetto di serie: Carta comune, carta di spessore medio, carta spessa, carta riciclata, carta colorata, carta intestata, carta prestampata, carta sottile, carta patinata (lucida e opaca), carta speciale, etichette Cassetto carta opzionale: Carta comune, carta di spessore medio, carta spessa, carta riciclata, carta colorata, carta intestata, carta prestampata, carta sottile Alimentatore by-pass: Carta comune, carta di spessore medio, carta spessa, carta riciclata, carta colorata, carta intestata, carta prestampata, carta sottile, carta patinata (lucida/spessa, opaca/spessa), carta speciale, etichette, buste |

MATERIALI DI CONSUMO

| | |
|---------------------------|---|
| Toner: | C, M, Y: 6.600/2.800 pagine ¹ (lunga/normale) Nero: 7.200/2.800 pagine ¹ (lunga/normale) |
| Kit di manutenzione: | 90.000 stampe per unità |
| Cinghia di trasferimento: | 90.000 stampe per unità |
| Vaschetta recupero toner: | 55.000 stampe per vaschetta |

Aficio™SP C320DN viene fornita con uno starter kit da 2.800 fogli.

OPZIONALI

| | |
|--------------------|--|
| Opzionali interni: | Memoria da 256/512 MB, Disco fisso da 80 GB (con Unità di crittografia del disco fisso e Unità di protezione con sovrascrittura dei dati), Wireless LAN (IEEE 802.11a/g), PictBridge, Scheda VM, IEEE 1284/ECP bidirezionale, Scheda Gigabit Ethernet, NetWare |
| Opzionale esterno: | Cassetto carta da 500 fogli |

¹ Durata dichiarata in conformità allo standard IEC24712, misurazioni colore secondo lo standard ISO/IEC 19798.

² SP C320DN utilizza un'emulazione PostScript®.

I prodotti Ricoh soddisfano le norme ENERGY STAR CE in materia di efficienza energetica.

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. Le immagini riprodotte non sono fotografie. Potrebbero quindi esserci lievi differenze nei dettagli rispetto alla realtà.

Copyright © 2011 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

