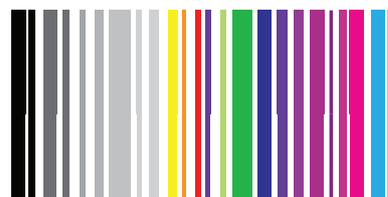


SOLUZIONE "ALL-IN-ONE" A COLORI AD ALTE PRESTAZIONI



Il modello DCP-9020CDW è la soluzione "all-in-one" ad alta velocità, con connettività wireless e stampa fronte-retro in grado di soddisfare le esigenze degli ambienti di lavoro con elevati volumi di stampa.

www.brother.eu



INVESTIRE NEL COLORE

può garantire un reale vantaggio alle aziende nell'attuale clima economico. Le idee sembrano più brillanti, le promozioni più incisive e ogni comunicazione consente di distinguersi dalla concorrenza. Con stampe ad alta risoluzione e connettività wireless, il modello DCP-9020CDW costituisce uno degli investimenti più intelligenti per la propria attività.



DCP-9020CDW

Il modello DCP-9020CDW è dotato di un'ampia gamma di innovative funzionalità progettate per offrire prestazioni ottimali negli ambienti di lavoro con elevati volumi di stampa.



Elevata produttività

Una velocità di stampa a colori fino a 18 ppm in combinazione con il touch screen da 9,3 cm consente di ottenere le stampe desiderate in modo rapido e semplice.



Wireless

È possibile risparmiare risorse e condividere il modello DCP-9020CDW all'interno della propria rete cablata o wireless.



Integrazione

Un'ampia gamma di funzionalità di scansione tra cui Push scanning, Scan to network (solo Windows®) e Scan to FTP consente la rapida condivisione delle informazioni.



Affidabile

Il modello DCP-9020CDW garantisce sempre qualità di stampa e prestazioni ottimali.



Utilizzo di dispositivi mobili

Utilizzando l'app iPrint&Scan, Apple AirPrint o Google Cloud Print™ è possibile eseguire stampe e scansioni direttamente dal proprio iPhone, iPad, dispositivo Android™ o Windows® Phone.



Flessibile

Grazie all'alimentatore automatico di documenti (ADF) con capacità di 35 fogli è possibile effettuare operazioni di copia e scansione multipagina.



Connettività Web

È possibile eseguire stampe e scansioni su Box, DropBox, Evernote®, Facebook, Flickr®, Google Drive™, Picasa™ & SkyDrive®.



Risparmio

Grazie alla funzionalità di stampa fronte-retro è possibile ridurre i costi di stampa. Le cartucce opzionali di toner a colori ad alta capacità (2.200 pagine) consentono di ridurre ulteriormente il costo pagina.



DCP-9020CDW Specifiche tecniche

La nuova gamma Brother di dispositivi LED a colori è dotata di una nuova tecnologia. Il modello DCP-9020CDW offre un'ampia gamma di funzionalità progettate tenendo presenti gli utenti e le attività professionali, combinate in un design elegante e compatto, perfetto per trovare posto in ufficio.

Il modello DCP-9020CDW comprende un'ampia gamma di nuove funzionalità per dispositivi mobili. È possibile stampare direttamente dal proprio dispositivo mobile con l'app iPrint&Scan Brother o in modalità wireless utilizzando AirPrint o Google Cloud Print™. Una velocità di stampa fino a 18 ppm in monocromatico e 18 ppm a colori significa ridurre al minimo i tempi di attesa dei documenti.

È possibile ridurre i propri costi totali di stampa: il modello DCP-9020CDW offre cartucce di toner a colori ad alta capacità (fino a 2.200 pagine) per un minore costo pagina, mantenendo contemporaneamente un'elevata qualità di stampa per produrre documenti dall'aspetto professionale.

Tutte le stampanti LED a colori Brother sono fornite di tamburi e toner separati, così da evitare sprechi e risparmiare denaro.

Il modello DCP-9020CDW rispetta i rigorosi standard ambientali Blue Angel ed ENERGY STAR, garantendo efficienza energetica, bassi livelli di rumorosità e un design che rispetta l'ambiente.

Caratteristiche generali

| | |
|---|---|
| Tecnologia | LED elettrofotografica |
| Processore | 333 MHz |
| Memoria | 192 MB |
| Interfaccia locale | USB 2.0 ad alta velocità |
| Interfaccia di rete cablata | Ethernet (10Base-T/100Base-TX) |
| Interfaccia di rete wireless | IEEE 802.11b/g/n |
| Display | Touch screen TFT a colori da 9,3 cm |
| Connettività mobile | Brother iPrint&Scan app, AirPrint, Google Cloud Print™ & Wi-Fi Direct™ |
| Web Connect | È possibile eseguire stampe e scansioni su Box, DropBox, Evernote®, Facebook, Flickr®, Google Drive™, Picasa™ & SkyDrive® |
| Configurazione facile della connettività wireless | Wi-Fi Protected Setup™ (WPS) & AirStation OneTouch Secure System™ (AOSS) |



Stampante a colori fronte/retro automatica

| | |
|--------------------------------------|---|
| Velocità di stampa (A4) | Fino a 18 ppm (pagine al minuto) a colori e in monocromatico |
| Velocità di stampa fronte-retro (A4) | Fino a 7 ipm (immagini al minuto) a colori e in monocromatico |
| Risoluzione | 2.400dpi (2.400 x 600 dpi²), 600 x 600 dpi |
| Linguaggi di stampa | PCL6, BR-Script3 (Emulazione PostScript®3™) |
| FPOT (Tempo di prima stampa) | Meno di 16 secondi a colori e in monocromatico (da modalità pronto) |
| Tempo di riscaldamento | Meno di 24 secondi (da modalità riposo) |

Copiatore a colori

| | |
|-------------------------|---|
| Velocità di copia (A4) | Fino a 18 cpm (copie al minuto) a colori e in monocromatico |
| Risoluzione | 600 x 600 dpi |
| Multicopia | Impila o fascicola fino a 99 copie di ogni pagina |
| Ingrandimento/Riduzione | Riduce e ingrandisce i documenti dal 25% al 400% a incrementi di 1% |

Scanner a colori

| | |
|----------------------------------|---|
| Risoluzione | Fino a 1.200 x 2.400 dpi (dal piano fisso), 1.200 x 600 dpi (da ADF), 19.200 x 19.200 dpi (interpolata) |
| Scala grigi | 256 gradazioni |
| Profondità colore | 48 bit interna / 24 bit esterna |
| Funzioni di Pull Scanning | Scansione documenti su e-mail, OCR, immagine, file o PDF ricercabile (tramite il software in dotazione) |
| Funzioni di Push Scanning Driver | Scansione su cartella in rete* & FTP TWAIN, WIA, ICA, SANE® & ISIS® |



Gestione carta

| | |
|------------------------|---|
| Carta in ingresso | Cassetto carta standard da 250 fogli Slot inserimento manuale - 1 foglio Alimentatore automatico (ADF) da 35 fogli |
| Carta in uscita | 100 fogli (faccia in giù), 1 foglio faccia in su (percorso carta lineare) |
| Tipi di carta | Cassetto carta standard - Carta normale e carta riciclata (60 - 105 g/m²) Slot inserimento manuale - Carta normale, carta riciclata, carta lucida e carta fine (60 - 163 g/m²) ADF - Carta normale e carta riciclata (64 - 90 g/m²) Cassetto carta standard - A4, Lettera, B5 (JIS), A5, A5 (Lato lungo), A6, Executive, Legal, Folio (A4 supportato solo in modalità di stampa fronte-retro automatica) Slot di inserimento manuale - Larghezza: da 76,2 mm a 215,9 mm x Lunghezza: da 116 mm a 355,6 mm |
| Formati di carta | ADF - Larghezza: da 147,3 mm a 215,9 mm x Lunghezza: da 147,3 mm a 355,6 mm Si, dallo slot di inserimento manuale (la precisione e l'affidabilità di stampa dipendono dalla qualità e dal tipo di supporto utilizzato) |
| Stampa buste/etichette | |

Sistemi operativi supportati

| | |
|-----------|--|
| Windows® | Windows 8® (versione a 32 e 64 bit), Windows 7® (versione a 32 e 64 bit), Windows Vista® (versione a 32 e 64 bit), Windows® XP Professional (versione a 32 e 64 bit), Windows® XP Home Edition, Windows® Server 2012, Windows® Server 2008 R2, Windows® Server 2008 (versione a 32 e 64 bit), Windows® Server 2003 (versione a 32 e 64 bit), Windows® Server supporta solo la stampa |
| Macintosh | Mac OS X 10.6.8, 10.7.x, 10.8.x |
| Linux | CUPS, LPD/LPRng (ambiente x86/x64) |

Funzionalità driver stampante Windows

| | |
|-------------------------|---|
| Stampa N in 1 | Consente di stampare 2, 4, 9, 16 o 25 pagine A4 in una pagina A4 (supportata anche dal Mac) |
| Stampa Poster | Pagina A4 ingrandita in formato poster utilizzando 4, 9, 16 o 25 pagine A4 |
| Stampa filigrana | Stampa in filigrana di testo o messaggi definiti dall'utente sui documenti |
| Stampa ID | Consente di inserire elementi per identificare i propri documenti stampati |
| Stampa opuscoli | Stampa documenti in formato booklet A5 |
| Ignora pagine vuote | Consente di ignorare le pagine vuote presenti nei documenti |
| Stampa di testo in nero | Converte in nero tutto il testo dei documenti stampati |

Consumabili

| | |
|---------------------------------|---|
| Toner incluso | 1.000 pagine¹ |
| Toner standard | TN-241BK - 2.500 pagine¹ TN-241C/M/Y - 1.400 pagine¹ |
| Toner a colori ad alta capacità | TN-245C/M/Y - 2.200 pagine¹ |
| Tamburo | DR-241CL - 15.000 pagine A4 |
| Cinghia | BU-220CL - Fino a 50.000 pagine |
| Vaschetta recupero toner | WT-220CL - Fino a 50.000 pagine |



Pesi e dimensioni

| | |
|---------------|--|
| Con imballo | 602 (L) x 534 (P) x 565 (A) mm [27,7 kg] |
| Senza imballo | 410 (L) x 483 (P) x 410 (A) mm [23,2 kg] |

Ambiente

| | |
|-------------------------------|---|
| Valore TEC | 1,2 kWh / settimana |
| Consumo energetico | 380 W in funzione, 70 W in modalità pronto, 7 W in modalità di riposo, 1,4 W in modalità di riposo deep sleep, 0,05 W in modalità Off |
| Livello di pressione acustica | 53 dBA in funzione, 33 dBA in modalità pronto |
| Livello di potenza acustica | 6,42 B in funzione, 4,38 B in modalità pronto |
| Risparmio energetico | Consumo ridotto quando l'apparecchio non è in uso |
| Risparmio toner | Riduce il consumo di toner |

Ciclo di lavoro

| | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| Volume di stampa mensile consigliato | da 300 a 1.500 pagine |
| Massimo volume di stampa mensile | Fino a 30.000 pagine |



¹ Capacità dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19798

² Verticale x orizzontale

³ Scaricabile gratuitamente dal Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

⁴ Solo Windows®

brother
at your side

Brother Italia S.p.A.

Segreen Business Park - Via San Bovio, 3

20090 San Felice - Segrate (MI) - Italy

Tel.: 02/950019.1 Fax: 02/95301484

E-mail: brother@brother.it - www.brother.it

Tutte le specifiche sono state corrette al momento della stampa. Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.