

DCP-7055W

brother®
at your side

MAGGIORE VERSATILITÀ IN UFFICIO



LA STAMPANTE MULTIFUNZIONE DCP-7055W È LA SOLUZIONE "ALL-IN-ONE" DOTATA DI CONNETTIVITÀ AVANZATA PER SODDISFARE TUTTE LE ESIGENZE IN UFFICIO.



Funzionalità di ottimizzazione del flusso di lavoro

- Elevata velocità di stampa fino a 20 ppm
- Connettività Wi-Fi
- Display LCD a 2 righe
- Tempo di prima stampa inferiore a 10 secondi
- Capacità standard di 250 fogli
- Risoluzione di 2.400 x 600 dpi

STAMPANTE LASER MONOCROMATICA COMPATTA DI ALTA QUALITÀ

Il modello DCP-7055W è stata progettato tenendo presente l'accessibilità. Le funzionalità di stampa wireless consentono di stampare i contenuti di interesse da qualsiasi luogo dell'ufficio, rendendo la stampa un'attività realmente senza problemi.

COMPATTA

Lo spazio in ufficio vale oro, perciò il robusto e compatto design intelligente del modello DCP-7055W è stato progettato per trovare facilmente posto in qualsiasi spazio, consentendo di lavorare anche negli ambienti di minori dimensioni.

FLESSIBILE

L'alimentazione manuale offre la massima flessibilità di stampa su un'ampia gamma di supporti tra cui buste e carta di maggiore spessore. Il cassetto inferiore con capacità standard di 250 fogli consente di rifornire la carta con minore frequenza.

ECONOMICA

La cartuccia di toner con capacità di 1.000¹ pagine, insieme al tamburo separato consente di ottenere costi di esercizio estremamente ridotti e di conseguenza un miglioramento del TCO (costo totale di proprietà). Inoltre un'ampia gamma di funzionalità di risparmio, tra cui la modalità di risparmio toner e la stampa N in 1 consente di ottenere significative riduzioni dei costi di stampa.



ELEVATA PRODUTTIVITÀ

Un tempo di prima stampa inferiore a 10 secondi e una impressionante velocità di stampa e copia fino a 20 ppm garantiscono la gestione delle attività di stampa con semplicità e nel rispetto delle scadenze. L'intuitivo display LCD a 2 righe di caratteri consente agli utenti di ottenere i risultati desiderati con rapidità e semplicità.

PROFESSIONALE

Grazie all'elevata risoluzione di stampa di 2.400 x 600 dpi, il testo risulta chiaro e nitido e la riproduzione accurata anche nei minimi dettagli della pagina. È possibile creare report e presentazioni di qualità professionale da qualunque punto dell'ufficio grazie alla connettività wireless.

AFFIDABILITÀ

Il modello DCP-7055W offre una eccezionale qualità di stampa e prestazioni elevate, consentendo di soddisfare tutte le esigenze anche negli uffici con elevati volumi di attività.

SOLUZIONI DI GESTIONE DISPOSITIVI BROTHER

Il modello DCP-7055W è compatibile con un'ampia gamma di utilità per la gestione e l'amministrazione dei dispositivi:

- **BRAdmin Professional** - Un software di gestione dispositivi per la configurazione e il monitoraggio a distanza della propria stampante. Consente di effettuare la diagnosi dei problemi e configurare messaggi e-mail automatici di avviso per la notifica immediata dei periodi di inattività delle stampanti, offrendo così la possibilità di risolvere potenziali problemi prima che abbiano effetti sulla produttività.

- **Gestione basata sul Web** - Gestione e configurazione di un singolo dispositivo mediante collegamento diretto tramite un browser web standard.

CONNESSIONE WIRELESS "ONE TOUCH"



- **Semplice installazione wireless** - Grazie alla intuitiva procedura guidata di installazione wireless fornita sul CD-ROM dei driver è possibile risparmiare tempo nell'impostazione del collegamento alla propria rete wireless con aumento di produttività e la possibilità di concentrarsi sulle reali esigenze fondamentali della propria attività lavorativa.

“Con il modello **DCP-7055W**, soluzione di stampa compatta e versatile ideale per l'ufficio, è possibile massimizzare la propria capacità di stampa”



DCP-7055W: la stampante che rispetta l'ambiente

Il nostro impegno per l'ambiente si è concretizzato con un'ampia gamma di funzionalità a tutela dell'ambiente e il conseguimento di un'ampia serie di riconoscimenti ed etichette ambientali:

- **Toner e tamburo separati:** Minore spreco di consumabili e costi di stampa ridotti.
- **Risparmio toner:** La funzione Eco utilizza meno toner, contribuendo alla riduzione dei costi di stampa.
- **Stampa N-in-1:** È possibile ridurre il consumo di carta stampando più pagine in un unico foglio.
- **Modalità di riposo Deep Sleep³:** Consumo di circa 1 watt di potenza quando non in funzione (in questa modalità il consumo di energia si riduce di 55 volte rispetto alla modalità pronto standard).



CARATTERISTICHE GENERALI

Tecnologia	Stampante laser monocromatica elettrofotografica
Velocità di stampa A4	Fino a 20 ppm (pagine al minuto)
Risoluzione	HQ1200 (2.400 x 600 dpi), 600 dpi
Processore	200 MHz (ARM9)
Tempo di riscaldamento	Meno di 7 secondi (da modalità riposo)
Tempo di prima stampa	Meno di 10 secondi (da modalità pronto)
Emulazione	GDI (basato su host)
Memoria	32 MB
Interfaccia locale	Hi-Speed USB 2.0
Interfaccia di connessione wireless alla rete	Wireless LAN IEEE 802.11b/g (modalità infrastruttura/ad hoc)
Display	LCD con 2 righe da 16 caratteri

COPIATORE MONOCROMATICO

Velocità di copia A4	Fino a 20 cpm (copie al minuto)
Risoluzione	Fino a 600 x 600 dpi
Tempo di prima copia	Meno di 12 secondi (da modalità pronto)
Multicopia	Produce fino a 99 copie di ogni pagina
Riduzione/ingrandimento	Riduce e ingrandisce dal 25% al 400% a incrementi di 1%
Copia N in 1	Adatta 2 o 4 pagine in un singolo foglio A4

SCANNER A COLORI

Risoluzione	Fino a 600 x 2.400 dpi
Risoluzione (interpolata)	Fino a 19.200 x 19.200 dpi
Scala di grigi	256 tonalità di grigio per copiatura e scansione
Profondità del colore	48 bit interni, 24 bit esterni
Funzioni di pull scanning	Scansione documenti su e-mail, immagine, OCR o file (tutte disponibili con il software in dotazione)

SPECIFICHE CARTA

Tipo di supporti	Cassetto carta standard: carta comune e carta riciclata Slot alimentazione manuale: carta comune Carta riciclata, carta fine, etichette e buste
Capacità e grammatura	Cassetto carta standard da 250 fogli: da 60 a 105 g/m ² Slot per inserimento manuale di 1 foglio: 60 - 163 g/m ²
Formati carta	Cassetto carta standard - A4, lettera, B5 (ISO/JIS), A5, A5 (lato lungo), B6 (ISO), A6, Executive Slot per inserimento manuale - larghezza da 76,2 mm a 216 mm, lunghezza da 116 mm a 406,4 mm
Carta in uscita	100 fogli (faccia in giù), Percorso carta lineare 1 foglio (faccia in su)

SISTEMI OPERATIVI SUPPORTATI

Windows [®]	Windows 7 [®] (versione a 32 & 64 bit), Windows Vista [®] (versione a 32 & 64 bit), Windows [®] XP Professional (versione a 32 & 64 bit), Windows [®] XP Home Edition, Windows [®] 2000 Professional, Windows [®] Server 2008R2, Windows [®] Server 2008 (versione a 32 & 64 bit), Windows [®] Server 2003 (versione a 32 & 64 bit). NB: Windows [®] Server 2003 & 2008 solo per la stampa.
Macintosh	Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x, 10.7.x
Linux ²	Driver di stampa CUPS & LPD/LPRng (ambiente x86 & x64)

CARATTERISTICHE DRIVER DELLA STAMPANTE (SOLO WINDOWS[®])

Stampa N in 1 (Windows [®] & Mac) Stampa Poster	Risparmio carta tramite riduzione di 2, 4, 9, 16 o 25 pagine A4 in 1 pagina A4 (Mac, fino a 2, 4, 6, 9 o 16) Pagina A4 ingrandita in formato poster utilizzando 4, 9, 16 o 25 fogli A4 per un maggiore impatto
Stampa filigrana Stampa opuscoli	Stampa in filigrana di testo o messaggi definiti dall'utente sui documenti Stampa documenti professionali facili da leggere in formato booklet A5 utilizzando la modalità di stampa fronte/retro manuale
Intestazione e piè di pagina	Stampa data, ora, ID utente o messaggi personalizzati sui documenti

PROTOCOLLI DI RETE E SICUREZZA WIRELESS

Web Based Management Procedura guidata per l'installazione dei driver BRAdmin Light	Gestione del server di stampa su browser Web Un modo facile e veloce per installare i driver della stampante Brother utilizzando un computer Windows [®] collegato in rete Gestione server di stampa per Windows [®] e Mac OS X 10.4.11, 10.5.x, 10.6.x, 10.7.x
BRAdmin Professional 3 ² Protocolli IPv4 supportati	Per gestire tutte le proprie stampanti su reti LAN/WAN TCP/IP (IPv4 e IPv6) ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), risoluzione dei nomi NetBIOS/WINS, DNS Resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, server FTP, SNMPv1/v2c, server HTTP, client e server TFTP, client SMTP, ICMP, risponditore LLTD, Web Service
Protocolli IPv6 supportati	NDP, RA, DNS Resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, server FTP, SNMPv1/v2c, server HTTP, client e server TFTP, client SMTP, ICMPv6, risponditore LLTD, servizi Web (stampa)
Sicurezza di rete wireless	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), APOP, POP prima di SMTP, SMTP-AUTH
Configurazione facile della connettività wireless	Tecnologia Intel My WiFi, Wi-Fi Protected Setup [™] (WPS), AirStation OneTouch Secure System [™] (AOSS), Wi-Fi Certification Mark License

CONSUMABILI

Toner incluso	Circa 700 pagine ¹
Toner standard (TN-2010)	Circa 1.000 pagine ¹
Tamburo (DR-2200)	Circa 12.000 pagine (1 processo a pagina)



DIMENSIONI / PESO

Con imballo	527 (L) x 510 (P) x 440 (A) mm [12,9 kg]
Senza imballo	405 (L) x 398,5 (P) x 268 (A) mm [9,8 kg]

AMBIENTE

Consumo energetico	445 W durante la copia e la stampa, 55 W in modalità pronto, 1 W in modalità deep sleep (2,8 W con modalità wireless attivata)
Valore TEC	0,968 kWh / settimana
Pressione sonora	Inferiore a 53 dBA durante la stampa, inferiore a 30 dBA da pronto
Livello di potenza acustica	Inferiore a 6,60 B durante la stampa, inferiore a 4,30 B in modalità pronto
Caratteristiche per l'ambiente	Risparmio energetico: consumo ridotto quando la stampante non è in uso Risparmio toner - Riduce il consumo di toner



¹La capacità approssimativa è dichiarata in conformità allo standard ISO/IEC19752. ² Download opzionale gratuito disponibile su <http://solutions.brother.com> ³ Disponibile solo con wireless disattivato

Contatti:

brother[®]
at your side

Brother Italia S.p.A.

Segreen Business Park - Via San Bovio, 3

20090 San Felice - Segrate (MI) - Italy

Telefono: 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.