

Brother

STAMPANTE LASER A COLORI "ALL IN ONE"

Stampante laser a colori professionale, con touchscreen intuitivo e funzionalità di sicurezza avanzata

Stampa
Scansione
Copia
Fax

Progettato tenendo presenti le esigenze degli utenti, il modello MFC-L8900CDW combina la flessibilità derivante da un'ampia capacità di carta in ingresso con una velocità di stampa fino a 31 ppm e di scansione fronte-retro fino a 56 ipm sia in monocromatico sia a colori.



Caratteristiche fondamentali:

Elevate velocità di stampa fino a 31 ppm a colori e in monocromatico

Carta in ingresso fino a 300 fogli

Capacità massima di carta in ingresso fino a 2.380 fogli

Stampa fronte/retro in automatico

Velocità di scansione fronte-retro fino a 56 ipm a colori e in monocromatico

Cartucce sostitutive opzionali ad alta capacità (cartucce di toner nero da 9.000 pagine e cartucce di toner ciano, magenta e giallo da 6.500 pagine)

Interfaccia di rete cablata ad alta velocità (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T) e wireless (IEEE 802.11b/g/n)

Lettore integrato di schede NFC

Intuitivo display touchscreen da 12,6 cm a colori

Aumento della produttività

- È possibile migliorare significativamente i livelli di produttività in ufficio grazie alle elevate velocità di stampa fino a 31 ppm a colori e in monocromatico
- È possibile massimizzare la propria efficienza grazie alla connettività wireless IEEE 802.11b/g/n ed Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T
- È possibile stampare con facilità dal proprio dispositivo mobile, tramite l'app iPrint & Scan di Brother, il plug-in servizi di stampa per Android, Google Cloud Print 2.0, Mopria e AirPrint
- Flessibili opzioni di gestione carta con capacità carta standard fino a 300 fogli espandibile fino a 2.380

Risoluzione delle problematiche relative alla sicurezza

- Le aziende moderne richiedono i massimi livelli di sicurezza. Con Secure Function Lock 3.0, Internet Protocol Security (IPsec), 802.1x e Secure Print, si può essere certi che i propri documenti siano al sicuro con funzionalità Near Field Communication (NFC)

Flessibilità e costi di gestione ridotti

- Progettato per ambienti con volumi di stampa estremamente elevati, il modello MFC-L8900CDW include una cartuccia di toner nero da 3.000 pagine e cartucce di toner ciano, magenta e giallo con capacità da 1.800 pagine e può utilizzare cartucce opzionali di toner nero da 9.000 pagine e ciano, magenta e giallo da 6.500 pagine per ridurre ulteriormente i costi di gestione

Caratteristiche generali

| | |
|-------------------------------------|---|
| Tecnologia | Stampante laser elettrofotografica |
| Classificazione laser | Laser classe 1 (IEC 60825-1:2007) |
| Processore | 800 MHz – Sub: 133 MHz |
| Interfaccia locale | USB 2.0 e USB Host ad alta velocità |
| Interfaccia di rete cablata | Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T |
| Interfaccia di rete wireless | IEEE 802.11b/g/n |
| Memoria standard | 512 MB |
| Display | Display touchscreen da 12,6 cm a colori |
| Scorciatoie di scelta rapida | 64 |

Stampante a colori

| | |
|---|---|
| Stampa fronte/retro in automatico | Stampa automaticamente su entrambe le facciate di un foglio |
| Velocità di stampa standard (A4) | Fino a 31 ppm (pagine al minuto) a colori e in monocromatico |
| Velocità di stampa fronte-retro (A4) | Fino a 14 lati al minuto (7 fogli al minuto) a colori e in monocromatico |
| Risoluzione | 2.400 dpi (2.400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi |
| Modalità silenziosa | Una modalità che consente di ridurre la rumorosità durante la stampa riducendo la velocità di stampa a 15 ppm |
| FPOT (Tempo di prima stampa) | Meno di 15 secondi a colori e in monocromatico da modalità pronta |
| Tempo di riscaldamento | Meno di 31 secondi dalla modalità riposo |
| Linguaggi di stampa | PCL6, BR-Script3 (Emulazione linguaggio PostScript®3™), PDF 1.7, XPS 1.0 |
| Font residenti (PCL) | 66 font scalabili, 12 font bitmap, 16 codici a barre |
| Font residenti (Postscript) | 66 font scalabili |
| Codici a barre (PCL) | Code39, Interleaved 2 of 5, FIM (US-PostNet), Post Net (US-PostNet), EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISBN (EAN), ISBN (UPC-E), Code128 (set A, set B, set C), EAN128 (set A, set B, set C), Code93, GS1Databar, MSI |

Driver stampante

| | |
|--|--|
| Windows® | Windows 10® (versione a 32 e 64 bit) Windows 8® (versione a 32 e 64 bit) Windows 7® (versione a 32 e 64 bit) Windows® Server 2016, 2012, 2012R2 e 2008R2 Windows® Server 2008 (versione a 32 e 64 bit) *Windows® Server supporta solo la stampa in rete |
| Macintosh⁵ | Mac OS v10.10.5, v10.11.x, v10.12 |
| Linux⁵ | CUPS, LPD/LPRng (ambiente x86/x64) |
| PostScript Universal Printer Driver | Driver per Windows® che consente di stampare su qualsiasi stampante laser Brother connessa in rete o in locale con supporto Postscript |
| Driver PCL | Driver PCL XL generico |

NFC

| | |
|---|---|
| Interfaccia NFC integrata | Supporta schede NFC per l'autenticazione sicura o scorciatoie e dispositivi mobili con supporto della tecnologia NFC per la stampa diretta e la scansione |
| Supporto interfaccia NFC esterna | Supporto per lettori NFC esterni tramite la porta USB anteriore |

Funzionalità stampante

| | |
|--|--|
| Stampa N in 1 | È possibile ridurre 2, 4, 9, 16 o 25 pagine A4 in un'unica pagina A4 (Mac fino a 2, 4, 6, 9 o 16) |
| Stampa Poster | È possibile ingrandire una pagina A4 in formato poster utilizzando 4, 9, 16 o 25 pagine A4 |
| Stampa filigrana | Consente di inserire nei propri documenti un testo predefinito o messaggi personalizzati |
| Stampa ID | Consente di identificare i propri documenti stampati (stampando data e ora, un breve messaggio personalizzato o il nome utente del PC) |
| Stampa fronte/retro in automatico | Stampa automaticamente su entrambe le facciate di un foglio |
| Stampa fronte/retro manuale | Stampa fronte/retro manuale (consigliata per supporti non idonei alla stampa fronte/retro in automatico) |
| Stampa opuscoli | Consente di stampare opuscoli in formato A5 utilizzando a stampa fronte-retro in automatico o manuale |
| Profili di stampa | È possibile salvare le proprie impostazioni preferite dei driver in profili facilmente richiamabili |

Host USB

| | |
|--------------------------|--|
| Stampa diretta | Stampa direttamente da unità di memoria flash USB. Formati di file supportati: PDF versione 1.7, JPEG, Exif+JPEG, PRN (creato tramite il proprio driver di stampa), TIFF (digitalizzato dal modello Brother), XPS versione 1.0 |
| Scansione diretta | Consente di effettuare la scansione dei documenti direttamente verso unità di memoria flash USB. Formati di file supportati: PDF, PDF/A, PDF protetto, PDF con firma, JPEG, XPS, TIFF |
| Ingresso USB | Porta USB posteriore per l'utilizzo con un lettore di schede NFC esterno |

Gestione carta standard

| | |
|--------------------------------------|--|
| Carta in ingresso² | Cassetto inferiore: 250 fogli Vassoio multiuso: 50 fogli Alimentatore automatico: 70 fogli |
| Carta in uscita² | Faccia in giù: 150 fogli Faccia in su (percorso carta lineare): 1 foglio |

Gestione carta opzionale

| | |
|--------------------------------------|---|
| Carta in ingresso² | 250 fogli (LT-330CL), 500 fogli (LT-340CL) Max. 3 vassoi opzionali (LT-330CL) oppure max. 2 vassoi opzionali (LT-340CL e/o LT-330CL) 4 vassoi da 520 fogli ciascuno (TT-4000 e adattatore TC-4000) |
|--------------------------------------|---|

Carta in ingresso/uscita

| | |
|-----------------|---|
| Ingresso | Avvisi su schermo e via e-mail (opzionali) per segnalare quando uno dei cassettei di carta in ingresso è quasi vuoto o completamente vuoto. |
|-----------------|---|

Specifiche carta

| | |
|--------------------------------|---|
| Tipi e grammatura carta | Cassetto standard - carta normale, riciclata, a colori e intestata (60-105 g/m ²) Vassoio multiuso - carta normale, riciclata, fine, a colori, intestata e lucida ⁹ (60-163 g/m ²) Stampa fronte-retro - carta normale, riciclata, a colori, intestata e lucida ⁹ (60-105 g/m ²) Alimentatore automatico - carta normale e riciclata (64-90 g/m ²) |
| Stampa buste/etichette | Sì, dal vassoio multiuso: supporto per 10 buste con uno spessore totale di 10 mm |
| Formati | A4, Lettera, A5, A5 (lato lungo), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal Vassoio multiuso - Larghezza: da 76,2 mm a 215,9 mm x Lunghezza: da 127 mm a 355,6 mm Alimentatore automatico (ADF) - Larghezza: da 105 mm a 215,9 mm x Lunghezza: da 147,3 mm a 355,6 mm Stampa fronte-retro – A4 |

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

² Calcolato con carta da 80 g/m²

³ Solo Windows® e Mac

⁴ Solo Windows®

⁵ Scaricamento opzionale

⁶ Necessaria connessione web

⁷ Richiede l'utilizzo del software Brother

⁸ Massimo numero di pagine stampate al mese, utilizzabile per confrontare la durata prevista con quella di prodotti simili. Per la massima durata di vita della stampante, è meglio scegliere una stampante con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di stampa

⁹ Solo un foglio singolo è supportato nel vassoio multiuso

Scanner a colori

| | |
|---|--|
| Tipo di scanner | Doppio CIS (Contact Image Sensor) |
| Scansione fronte/retro in automatico | Sì |
| Scansione a colori e in monocromatico | Sì |
| Velocità di scansione | 28 ipm (immagini al minuto) a colori e in monocromatico |
| Velocità di scansione fronte-retro | 56 ipm (immagini al minuto) a colori e in monocromatico |
| Risoluzione di scansione da ADF | Fino a 1.200 x 600 dpi |
| Risoluzione di scansione da piano fisso | Fino a 1.200 x 2.400 dpi |
| Risoluzione di scansione interpolata⁷ | Fino a 19.200 x 19.200 dpi |
| Profondità del colore | 16.777, 216 variazioni cromatiche (24 bit) |
| Scala di grigi | 256 tonalità di grigio (8 bit) |
| Funzionalità standard⁷ | Scansione verso USB, e-mail, OCR, immagine e file |
| Scansione in rete | Consente di effettuare la scansione verso una cartella di rete (solo Windows®), FTP, SFTP, server e-mail, SharePoint e Easy Scan to Email ⁶ |
| Scansione Cloud⁶ | Consente di effettuare la scansione direttamente verso Box, Dropbox, Evernote™, Google Drive™, OneDrive, Flickr, Facebook, OneNote |
| Funzionalità di scansione | Rimozione sfondo, ignora pagine vuote, scansione ID, scansione 1 in 2, allineamento automatico da ADF, PDF suddiviso |
| Scansione verso Microsoft Office | Consente di effettuare la scansione verso Microsoft® Word, Microsoft® Excel e Microsoft® PowerPoint |
| Scansione con creazione di PDF ricercabili | È possibile effettuare la scansione dei documenti convertendoli in file PDF ricercabili |
| Scan to SharePoint | Consente di effettuare la scansione dei documenti direttamente in SharePoint |
| Funzionalità "Outline & Scan"⁶ | Consente di tracciare un contorno attorno ad elementi della pagina per scansionare o rimuovere una parte del documento originale |
| Servizi web Windows® Scansione | Scansione diretta in Windows® (a partire da Windows® 7) senza la necessità di installare un driver per lo scanner |
| Note Scan⁶ | Consente di scansionare e organizzare il testo delle note di carta pieghevoli |

Driver scanner

| | |
|------------------------------|---|
| Windows® | TWAIN, WIA e ISIS Windows 10® (versione a 32 e 64 bit) Windows® 8 (versione a 32 e 64 bit), Windows® 7 (versione a 32 e 64 bit), |
| Macintosh⁵ | TWAIN e ICA Mac OS v10.10.5, v10.11.x, v10.12 |
| Linux⁵ | SANE (versione a 32 e 64 bit) |

Rubrica

| | |
|-------------------------------------|--|
| Numeri a composizione veloce | 300 posizioni di memoria per indirizzi e-mail e numeri di fax |
| Chiamate di gruppo | Fino a 20 gruppi memorizzabili |
| LDAP | Possibilità di collegamento a una rubrica esterna con supporto del protocollo LDAP (standard per l'interrogazione/modifica dei servizi di directory), come Microsoft® Exchange |

Copiatore a colori

| | |
|---|---|
| Velocità (A4) | Fino a 31 cpm (copie al minuto) a colori e in monocromatico |
| FCOT (Tempo di prima copia) | Meno di 17 secondi a colori e meno di 16 secondi in monocromatico da modalità pronta |
| Risoluzione | Fino a 1.200 x 600 dpi |
| Multicopia/Impilamento/Fascicolazione | Fascicola o impila fino a 99 copie di ogni pagina |
| Percentuale di ingrandimento/riduzione | Riduce e ingrandisce dal 25% al 400% a incrementi di 1% |
| Copia N in 1 | Consente di adattare 2 o 4 pagine in un singolo foglio A4 |
| Copia ID 2 in 1 | Consente di copiare entrambe le facciate di un documento d'identità in un singolo foglio A4 |
| Scala di grigi | 256 tonalità di grigio disponibili per la copia |
| Copia di ricevute | Consente di ottenere copie più chiare delle ricevute |
| Outline & Copy⁶ | Consente di effettuare la scansione o l'eliminazione delle aree delineate tramite penna rossa |

Stampa e scansione da dispositivi mobili/web

| | |
|---|---|
| App Brother iPrint&Scan (Android) | Consente di effettuare stampe da / scansioni verso un dispositivo Android, con possibilità di invio fax, anteprima dei fax e anteprima delle copie e verifica dello stato dell'apparecchio |
| App Brother iPrint&Scan (iPad/iPhone/iPod) | Consente di effettuare stampe da / scansioni verso un dispositivo iPad/iPhone/iPod Touch, con possibilità di invio fax, anteprima dei fax e anteprima delle copie e verifica dello stato dell'apparecchio |
| App Brother iPrint&Scan (Windows® Phone) | Consente di effettuare stampe da / scansioni verso smartphone con sistema operativo Windows® Phone |
| App Brother Print&Scan (Windows® 8, 10 e RT) | Consente di effettuare stampe da / scansioni verso tablet con sistema operativo Windows® 8,10 o Windows RT |
| Google Cloud Print 2.0 | Consente di stampare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con supporto di Google Cloud Print |
| AirPrint | Consente di stampare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con supporto di AirPrint |
| Mopria | Consente di stampare i più diffusi tipi di file da dispositivi Android con supporto di Mopria |
| Plug-in servizi di stampa Brother | Consente di stampare da dispositivi Android senza un'app dedicata |
| Box⁶ | Consente di effettuare la stampa e la scansione verso Box senza utilizzare un PC |
| Dropbox⁶ | Consente di effettuare la stampa e la scansione verso Dropbox senza utilizzare un PC |
| Evernote™⁶ | Consente di effettuare la stampa e la scansione verso Evernote™ senza utilizzare un PC |
| Google Drive™⁶ | Consente di effettuare la stampa e la scansione verso Google Drive™ senza utilizzare un PC |
| OneDrive⁶ | Consente di effettuare stampe da / scansioni verso Microsoft® OneDrive senza utilizzare un PC |
| Flickr®⁶ | Consente di effettuare stampe da / scansioni verso Flickr® senza utilizzare un PC |
| Facebook®⁶ | Consente di effettuare stampe da / scansioni verso Facebook® senza utilizzare un PC |
| OneNote⁶ | Consente di effettuare la scansione verso Microsoft® OneNote senza utilizzare un PC |
| Folding Notes⁶ | Consente di creare pratiche note di carta pieghevoli |
| Creative Centre⁶ | Consente di scaricare e stampare contenuti dal Brother Creative Center |

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

² Calcolato con carta da 80 g/m²

³ Solo Windows® e Mac

⁴ Solo Windows®

⁵ Scaricamento opzionale

⁶ Necessaria connessione web

⁷ Richiede l'utilizzo del software Brother

⁸ Massimo numero di pagine stampate al mese, utilizzabile per confrontare la durata prevista con quella di prodotti simili. Per la massima durata di vita della stampante, è meglio scegliere una stampante con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di stampa

⁹ Solo un foglio singolo è supportato nel vassoio multiuso

Rete e sicurezza

| | |
|---|---|
| Interfaccia di rete cablata | Ethernet 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T integrata |
| Rete wireless | IEEE 802.11b/g/n (modalità Infrastruttura / ad hoc) |
| Wi-Fi Direct™ | Stampa in modalità wireless senza la necessità di accedere ad un access point wireless (sia in automatico sia manualmente) |
| Configurazione wireless supportata | Wi-Fi Protected Setup (WPS) |
| Applicazioni wireless | Vertical Pairing |
| Protocolli di rete | TCP/IP (IPv4 e IPv6) |
| IPv4 | ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), risoluzione dei nomi WINS/NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, client SMTP, IPP/PPS, client e server FTP, client CIFS, server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client e server TFTP, ICMP, servizi Web (stampa/scansione), client SNT, LDAP, IMAP4 |
| IPv6 | NDP, RA, DNS resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/PPS, POP3, Client SMTP, client e server FTP, Client CIFS, server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client e server TFTP, ICMPv6, client SNT, LDAP, servizi web (stampa/scansione), IMAP4 |
| Sicurezza della rete cablata | APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec |
| Sicurezza della rete wireless | WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, Kerberos, IPsec, 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS) |
| Funzione Print Log To Network | Registra in un file in rete le attività di stampa di ogni singolo utente, compreso il nome utente in rete, il nome del documento stampato e il numero di pagine |
| Notifiche via e-mail | Invio automatico di notifiche dal dispositivo a un indirizzo e-mail designato nel momento in cui è richiesta attenzione |
| Report via e-mail | È possibile ricevere regolarmente via e-mail report relativi all'utilizzo |
| Filtro IPv4 | Limitazione dell'accesso al dispositivo in rete per specifici utenti |
| Secure Function Lock 3.0 | Limita l'accesso di un singolo utente o gruppi di utenti in rete. Può essere utilizzata con l'identificativo di login dell'utente PC per un massimo di 200 utenti |
| Funzione Lock | Limitazione di accesso al pannello di controllo dei dispositivi |
| Secure Print³ | Consente di proteggere i processi di stampa e di richiamarli tramite immissione di un codice PIN a 4 cifre sul pannello di controllo della stampante |
| Autenticazione Active Directory | Consente di recuperare i processi di stampa salvati e controlla l'accesso alle funzionalità dei dispositivi utilizzando le credenziali fornite da Active Directory |
| Autenticazione LDAP | Consente di recuperare i processi di stampa salvati e controlla l'accesso alle funzionalità dei dispositivi utilizzando le credenziali fornite da un database supportato da LDAP |

Soluzioni PrintSmart (opzionali)

| | |
|-----------------------------|--|
| PrintSmart SecurePro | "Pull printing" sicuro oltre ai vantaggi offerti da PrintSmart CostControl |
|-----------------------------|--|

Strumenti di gestione parco stampanti

| | |
|---|--|
| Programma di installazione automatica⁴ | Possibilità di distribuire in modo centralizzato e personalizzare i nostri driver e software |
| Programma di installazione MSI⁴ | Programmi di installazione modulari che possono essere distribuiti tramite Active Directory [®] |
| Server web incorporato | Software di gestione stampa basata sul Web incorporato nel dispositivo |
| BRAdmin Professional^{3&4&5} | Software di gestione LAN/WAN |
| Procedura guidata per l'installazione dei driver⁴ | Consente di distribuire facilmente i driver di una stampante Brother su più PC collegati in rete |

Sviluppatori

| | |
|--|---|
| Interfaccia BSI (Brother Solutions Interface) | L'interfaccia BSI (Brother Solutions Interface) è un software che permette agli sviluppatori di costruire soluzioni personalizzate, o di integrarle con i dispositivi Brother. Gli operatori possono personalizzare l'interfaccia degli utilizzatori, assicurando il pieno controllo delle funzioni e al stesso tempo gestendo i diritti di accesso dell'utilizzatore. Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web all'indirizzo: www.brother.it |
|--|---|

Consumabili e accessori

| | |
|------------------------------------|--|
| Toner in dotazione | Toner nero 3.000 pagine ¹ Toner ciano, magenta e giallo - 1.800 pagine ¹ |
| Toner a capacità standard | Toner nero (TN-421BK) 3.000 pagine ¹ Toner ciano (TN-421C) 1.800 pagine ¹ Toner magenta (TN-421M) 1.800 pagine ¹ Toner giallo (TN-421Y) 1.800 pagine ¹ |
| Toner ad alta capacità | Toner nero (TN-423BK) 6.500 pagine ¹ Toner ciano (TN-423C) 4.000 pagine ¹ Toner magenta (TN-423M) 4.000 pagine ¹ Toner giallo (TN-423Y) 4.000 pagine ¹ |
| Toner ad altissima capacità | Toner nero (TN-426BK) 9.000 pagine ¹ Toner ciano (TN-426C) 6.500 pagine ¹ Toner magenta (TN-426M) 6.500 pagine ¹ Toner giallo (TN-426Y) 6.500 pagine ¹ |
| Altri consumabili | Tamburo (DR-421CL) Circa 30.000 pagine (1 pagina/processo) Circa 50.000 pagine (3 pagine/processo) Cinghia (BU-330CL) Circa 50.000 pagine (1 pagina/processo) Circa 130.000 pagine (3 pagine/processo) Vaschetta recupero toner (WT-320CL) circa 50.000 pagine |
| LT-330CL | Cassetto inferiore opzionale da 250 fogli |
| LT-340CL | Cassetto inferiore opzionale da 500 fogli |
| TT-4000 | Unità tower con 4 cassette da 520 fogli (necessario anche connettore TC-4000) |
| TC-4000 | Connettore cassette tower |
| CH-1000 | Supporto per lettore schede |
| Contenuto della confezione | Toner, tamburo, cinghia, vaschetta recupero toner, cavo di alimentazione, software per driver Windows [®] , guida all'installazione rapida, cavo interfaccia PC NON incluso, cavo telefonico (solo modelli MFC) |

La frequenza di sostituzione dei consumabili varia in base alla complessità delle stampe, alla percentuale di copertura, al formato carta, alle pagine per processo di stampa e al tipo di supporto. Per esempio, l'utilizzo di carta lucida riduce la durata dei consumabili.

Cicli di lavoro

| | |
|--|------------------------------|
| Volume mensile consigliato | Fino a 4.000 pagine |
| Volume mensile massimo ⁸ | Fino a 60.000 pagine |
| Dimensioni e peso | |
| Con imballo (L x P x A) | 665 x 595 x 654 mm / 35 kg |
| Senza imballo (L x P x A) | 495 x 526 x 549 mm / 28,7 kg |

Ambiente

| | |
|------------------------------------|---|
| Consumo energetico | In fase di stampa 580 W, in modalità pronta 70 W, in modalità riposo 10 W, in modalità di riposo Deep Sleep 1,4 W, in modalità Off 0,03 W |
| Valore TEC | 1,9 kWh/settimana |
| Livello di pressione sonora | In fase di stampa 49 dbA, in modalità di stampa silenziosa 44 dbA, in modalità pronta non percettibile |
| Livello di potenza acustica | In fase di stampa 6,56 BA, in modalità di stampa silenziosa 6,0 BA, in modalità pronta non percettibile |
| Risparmio energetico | Consente un consumo ridotto quando la stampante non è in uso |
| Risparmio toner | Riduce i consumi di toner e contribuisce a diminuire i costi totali di gestione della stampante |
| Energy Star | Sì |
| Blue Angel | Sì |
| Nordic Swan | Sì |

Fax

| | |
|---------------------------------------|---|
| Modem fax | 33.600 bps (Super G3) |
| Fax fronte-retro in automatico | Sì |
| Internet Fax (iFax) | Invia fax ovunque via Internet senza utilizzare la linea telefonica |
| Fax verso Server | Invia i fax a un server |
| PC Fax - Invio | Invio dei fax direttamente dal PC in uso |
| PC Fax - Ricezione | Ricezione dei fax direttamente sul PC in uso |
| Ricomposizione automatica | Ricompono automaticamente il numero se la linea è occupata |
| Indice telefonico | Un elenco elettronico di numeri a selezione rapida e chiamate di gruppo in ordine alfabetico |
| Composizione e a catena | Consente di memorizzare parti di lunghe sequenze di composizione in differenti posizioni di memoria per numeri a selezione rapida |

| | |
|--|--|
| Volume suoneria/altoparlante | 3 livelli e disattivato |
| Commutazione fax/tel | Riconoscimento automatico in ricezione di fax e telefonate |
| Modalità Super Fine | Consente una trasmissione di alta qualità per stampe di dimensioni molto piccole e per disegni |
| Contrasto | Automatico/chiaro/scuro |
| Attivazione da remoto avanzata | Trasferisce una chiamata fax, ricevuta mediante telefono, su un altro apparecchio fax |
| Trasmissione differita | Fino a 50 |
| Scansione rapida | Circa 2,5 secondi per pagina A4 a risoluzione standard |
| Trasmissione memoria | Fino a 500 pagine (ITU-T Test Chart, risoluzione standard, JBIG) |
| Ricezione con carta esaurita | Fino a 500 pagine (ITU-T Test Chart, risoluzione standard, JBIG) |
| Accesso duale | Consente l'esecuzione simultanea di 2 operazioni differenti sull'apparecchio |
| Broadcasting | Invia il medesimo messaggio fax fino a 350 utenti differenti (50 in manuale) |
| Trasmissione in batch | Memorizza i documenti per i medesimi destinatari nella memoria dell'apparecchio per effettuare la trasmissione in una singola chiamata |
| Riduzione automatica | Quando si riceve un solo documento di una singola pagina lunga più di 297 mm (A4), il fax riduce automaticamente il messaggio in modo da adattarlo a un singolo foglio formato A4 |
| ECM (Metodo di correzione errore) | Quando entrambi gli apparecchi supportano il sistema ECM è possibile rilevare errori durante la trasmissione del fax e in questo caso le pagine del documento per le quali si è verificato l'errore vengono nuovamente inviate |
| Inoltro del fax | Invia un fax ricevuto e memorizzato a un altro numero di fax pre-programmato |
| Accesso remoto | Consente agli utenti di accedere in remoto al proprio apparecchio |
| Recupero fax | Consente agli utenti di accedere in remoto ai fax salvati nell'apparecchio |
| Manutenzione remota | Consente agli utenti di effettuare la manutenzione dell'apparecchio MFC da una postazione remota |
| Configurazione remota³ | Consente di configurare l'apparecchio MFC dal proprio PC |
| Scala di grigi | 256 tonalità (8 bit) di grigio disponibili per i fax |
| Anteprima fax | Visualizzazione in anteprima dei fax ricevuti sullo schermo |
| Stampa automatica data/ora su fax | Aggiunta di data e ora su tutti i fax ricevuti |

È possibile creare copertine personalizzate per i fax in uscita



brother
at your side



Lavoriamo con voi per un ambiente migliore

L'iniziativa di Brother a favore dell'ambiente è semplice. Ci impegniamo attivamente assumendoci le nostre responsabilità, agendo nel rispetto degli altri e dell'ambiente e cercando di fare una concreta differenza positiva per contribuire a creare una società in grado di attuare uno sviluppo sostenibile. Definiamo questo approccio "Brother Earth".

www.brotherearth.com