

Stampante multifunzione laser a colori
con duplex automatico r-ADF e scheda di rete

Stampante laser a colori con duplex
Copiatore laser a colori con duplex
Scanner laser a colori con duplex

Funzioni principali

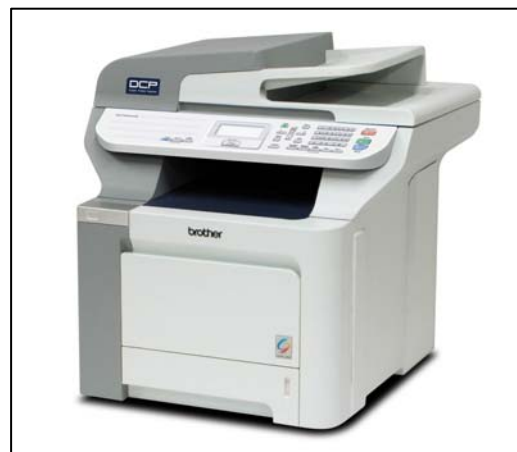
Elegante design a piano fisso
Duplex r-ADF per stampa/ copia/ scansione
Rete Ethernet 10/100 Base TX
Interfaccia USB 2.0 Hi-Speed
64bit RISC VR5500A 300MHz
Vassoio multiuso da 50 fogli
Velocità di stampa pari a 20ppm a colori e mono
Velocità di copia pari a 16cpm a colori e mono
Cassetto carta da 250 fogli
Secondo cassetto opzionale da 500 fogli

STAMPANTE LASER

20 ppm mono e a colori
Duplex da 7.5ppm in mono e a colori
Risoluzione 2.400 x 600 dpi
PCL[®]6 e Br-Script3 (emulazione linguaggio
Postscript[®]3)
66 font scalabili residenti

Stampa diretta PictBridge e USB

Stampa le immagini direttamente dalla
macchina fotografica abilitata PictBridge o
file da scheda di memoria USB



COPIATORE LASER

16cpm in mono e a colori
Risoluzione 1200 x 600 dpi
Fino a 99 copie multiple con funzioni di
ordinamento e fascicolazione
Zoom dal 25% al 400% con incrementi
unitari
Funzione 2 in 1 e 4 in 1

SCANNER A COLORI

Scansione da piano fisso o ADF
Risoluzione ottica 1.200 x 2.400 dpi
Risoluzione interpolata 19.200 x 19.200
dpi
Profondità colore 48 bit (int.), 24 bit
(est.)
Funzione "Scan to" e-mail, image, OCR
e file*
Compatibile Twain (WIA**))
Scansione su scheda USB
* Per Windows[®] e Mac OS[®] X 10.2.4 o
successivi
** Per Windows Vista[™] e Windows[®] XP

Scheda tecnica

Generali

| | |
|---------------------------|---|
| Tecnologia | Elettrofotografica (single pass) |
| ADF | 50 fogli |
| Display LCD | Display LCD con retroilluminazione bianca: 5 linee da 22 caratteri |
| Programmazione su schermo | Passo dopo passo vengono visualizzati sul display dei suggerimenti per facilitare la programmazione delle impostazioni della macchina |
| Memoria standard | 128MB (RAM) |
| Memoria opzionale | Espandibile a 640MB mediante DIMM da 144 pin |
| Operazioni simultanee | Stampa/Copia, Stampa/Scansione |
| Interruttore On/Off | Sì |
| Processore | 64bit RISC VR5500A 300MHz |

Stampante con duplex

| | | |
|-------------------------------------|---|---|
| Velocità | standard Duplex | Fino a 20 ppm in mono e a colori 7 lati a minuto (3.5 fogli a minuto) |
| Risoluzione | | 2.400 x 600 dpi |
| Tempo di prima stampa | | Meno di 17 secondi per il colore, 16 secondi per mono |
| Tempo di riscaldamento | | Meno di 35 secondi da riposo, 39 secondi da acceso |
| Cassetto carta**(standard) | | 250 fogli |
| Secondo cassetto carta**(opzionale) | | 500 fogli nel cassetto opzionale (LT-100CL) |
| Capacità carta in uscita** | | 150 fogli |
| Formato carta | Cassetto standard Cassetto multiuso ADF Cassetto opzionale Duplex(A4) | A4, Letter, JISB5, ISOB5, A5, ISOB6, A6, Executive, Legal, Folio larghezza 69.8 x 216mm / altezza 116 x 406.4mm larghezza 147.3 x 215.9mm / altezza 147.3 x 356.0mm A4, Letter, JISB5, ISOB5, A5, ISOB6, Exe, Legal, Folio A4, A4 formato lungo |

Linguaggio di stampa standard

| | | |
|----------------|---------------------|--|
| Emulazioni | | PCL®6 e BR-Script 3 (Emulazione linguaggio PostScript® 3) |
| Font residenti | PCL® BR-Script 3 | 66 scalabili, 12 bitmap font, 13 codici a barre 66 font |

Software

| | | |
|------------------|---|---|
| Driver di stampa | Windows® Macintosh® Linux | PCL®6 driver di stampa per Windows® 2000 Professional, XP Home Edition, XP Professional (32&64 bit editions), Windows Server® 2003 (32&64 bit editions), Windows Vista™ BR Script3 – file PPD per Windows® 2000 Professional, XP Home Edition, XP Professional Edition (32&64 bit editions), Windows Server® 2003 (32&64 bit editions), Windows Vista™ Driver di stampa Macintosh per Mac OS X 10.2.4 o successivi BR-Script3 (file PPD per Mac OS X 10.2.4 o successivi) Driver di stampa Linux per sistema di stampa CUPS (ambiente x86, x64) Driver di stampa Linux per sistema di stampa LPD/LPRng (ambiente x86, x64) |
| Stampa sicura | | È possibile proteggere i lavori mediante password: solo previa immissione della stessa sarà possibile procedere alla stampa |

Copiatore con duplex

| | |
|---|---|
| Velocità | 16cpm in mono e a colori |
| Tempo di prima copia | 23 secondi per il colore, 21 secondi in mono |
| Risoluzione | Massimo 1.200 x 600 dpi |
| Copie multiple/fascicolazione/impilamento | Effettua fino a 99 copie, impila e fascicola |
| Ingrandimenti/Riduzioni | Dal 25% al 400% con incrementi unitari |
| Funzione copia N in 1 | Permette all'utente di adattare 2 o 4 pagine in un singolo foglio formato A |

Scanner a colori con duplex

| | |
|---------------------------|--|
| Risoluzione (Ottica) | 1.200 x 2.400 dpi |
| Risoluzione (Interpolata) | 19.200 x 19.200 dpi |
| Profondità colore | 48 bit interni / 24 bit esterni |
| Scala dei grigi | 256 tonalità per copia o scansione |
| Compatibilità scanner | TWAIN WIA SANE |
| Tasto "Scan" | Windows®2000 e OS X 10.2.4 o successivi Windows Vista™, Windows®XP Linux Permette all'utente di scansionare documenti verso e-mail, Image, OCR, file. Quando usato direttamente sulla rete supporta la funzione "Scan to FTP" |

Liste / Rapporti

| | |
|-------------------------|---|
| Lista aiuti | Premendo il tasto "Rapporti" è possibile stampare una lista delle fondamentali funzioni |
| Lista di set-up sistema | Stampa un rapporto che mostra le impostazioni correnti della macchina |
| Modulo d'ordine | Premendo il tasto "Stampa rapporti" è possibile stampare un modulo d'ordine degli accessori da inviare al rivenditore Brother |

Contatore pagine (disponibile per visualizzazione su LCD e stampa)

| | |
|------------------------|---|
| Totale pagine stampate | Informa l'utente circa il numero totale di pagine prodotte dalla macchina |
| Pagine copiate | Informa l'utente circa il numero totale di copie prodotte dalla macchina |
| Pagine stampate da PC | Informa l'utente circa il numero totale di stampe da PC prodotte dalla macchina |
| Pagine report | Informa l'utente circa il numero totale di report stampati |

Interfacce

| | |
|---------------------|---|
| USB 2.0 Hi-Speed | Porta USB 2.0 Hi-Speed (Universal Serial Bus) |
| Interfaccia di rete | Ethernet 10/100 Base TX |

PictBridge

| | | |
|-----------------------|--------------|---|
| Stampa diretta | Formato file | Si |
| | | PDF versione 1.6, JPEG, Exif + JPEG, PRN (driver di stampa creato dalla serie DCP-9045CDN) TIFF(MH scanned by Brother model) |

Peso e dimensioni

| | |
|---------------|--|
| Con imballo | 662 mm x 666 mm x 733 mm / 45.6 Kg |
| Senza imballo | 530 mm x 533 mm x 520 mm / 37.8 Kg (con consumabili) |

| | |
|-----------------|--|
| Consumo energia | In copia: 515 Watts Riposo: 36 Watts In funzionamento: 100 Watts |
|-----------------|--|

| | |
|--------------------------|---|
| Livello potenza sonora | In funzionamento= 7 LWAd Bell In Standby= 4,4 LWAd Bell |
| Livello pressione sonora | In funzionamento= 56 dBA In Standby= 30 dBA |

Consumabili

| | | |
|---------------------------------------|-----------|---|
| Toner monocromatico (nero) | TN-130BK* | Capacità standard di 2.500 pagine |
| | TN-135BK* | Ad alta capacità 5.000 pagine |
| Toner colore (ciano, magenta, giallo) | TN-130C* | Capacità standard di 1.500 pagine |
| | TN-135C* | Ad alta capacità 4.000 pagine |
| | TN-130M* | Capacità standard di 1.500 pagine |
| | TN-135M* | Ad alta capacità 4.000 pagine |
| | TN-130Y* | Capacità standard di 1.500 pagine |
| | TN-135Y* | Ad alta capacità 4.000 pagine |
| Tamburo | DR-130CL | 17.000 pagine (una pagina per lavoro) |
| Belt unit | BU-100CL | Fino a 50.000 pagine |
| Vaschetta recupero toner | WT-100CL | 20.000 pagine @ 5% di copertura per ogni colore |

Accessori opzionali

| |
|--|
| Cassetto carta da 500 fogli - LT-100CL |
| Memoria espandibile fino a 640MB in totale con DIMM standard da 144 pin (non fornite da Brother) |

* Pagine A4 @ 5% copertura
** Calcolato con carta 80g/m²