

## DCP-L2500D

### Stampante laser "All in one" monocromatica compatta



### Caratteristiche principali:

#### Stampa rapida

- Aumento della produttività in ufficio grazie a una velocità di stampa fino a 26 ppm

#### Elevata produttività

- Consente di ridurre la frequenza di rifornimento della carta nel cassetto grazie alla capacità di carta in ingresso di 250 fogli

#### Risparmio in termini di costi e di carta

- È possibile stampare su entrambe la facciate di un foglio, creare opuscoli di aspetto professionale o combinare più pagine all'interno di un unico foglio

#### Cartucce toner ad alta capacità

- Maggiore efficienza operativa e costi di esercizio inferiori con cartucce di toner opzionali ad alta capacità

#### Compattezza

- Design compatto con un minimo ingombro

#### Stampe di alta qualità

- È possibile stampare documenti di aspetto professionale con dettagli chiari e testo estremamente nitido tramite la stampa di alta qualità HQ1200 (risoluzione 2.400 x 600 dpi)



# Scheda tecnica gamma multifunzione laser monocromatici DCP-L2500D, DCP-L2540DN, MFC-L2700DW, MFC-L2720DW e MFC-L2740DW

**brother**  
at your side

## Caratteristiche generali

<b>Tecnologia</b>	Stampante laser monocromatica
<b>Classificazione laser</b>	Laser classe 1 (IEC 60825-1:2007)
<b>Processore</b>	ARM9 266 MHz
<b>Interfaccia locale</b>	USB 2.0 Hi-Speed
<b>Memoria</b>	32 MB
<b>Display</b>	2 riga x 16 caratteri

## Stampante

<b>Stampa fronte/retro in automatico</b>	Stampa automaticamente su entrambe le facciate di un foglio
<b>Velocità di stampa Standard (A4)</b>	Fino a 26 ppm (pagine al minuto)
<b>Velocità di stampa fronte-retro (A4)</b>	Fino a 13 facciate al minuto (6,5 fogli al minuto)
<b>Risoluzione</b>	2.400 dpi (2.400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi
<b>Modalità silenziosa</b>	Una modalità che consente di ridurre la rumorosità durante la stampa riducendo la velocità di stampa
<b>FPOT (Tempo di prima stampa)</b>	Meno di 8,5 secondi dalla modalità pronto
<b>Tempo di riscaldamento</b>	Meno di 9 secondi dalla modalità riposo
<b>Linguaggi di stampa</b>	GDI

## Funzionalità stampante

<b>Stampa N in 1<sup>3</sup></b>	È possibile ridurre 2, 4, 9, 16 o 25 pagine A4 in 1 pagina A4 (Mac 2, 4, 6, 9 o 16)
<b>Stampa poster<sup>4</sup></b>	Pagina A4 ingrandita in formato poster utilizzando 4, 9, 16 o 25 pagine A4
<b>Stampa filigrana<sup>4</sup></b>	Inserisce testi predefiniti o messaggi personalizzati nei propri documenti
<b>Stampa ID<sup>4</sup></b>	Consente di identificare i propri documenti stampati (stampando data e ora, un breve messaggio personalizzato o il nome utente del PC)
<b>Stampa fronte/retro in automatico</b>	Stampa automaticamente su entrambe le facciate di un foglio
<b>Stampa fronte-retro manuale<sup>4</sup></b>	Stampa manualmente in fronte/retro (consigliato per supporti non idonei alla stampa fronte/retro automatica)
<b>Stampa opuscoli<sup>4</sup></b>	Consente di stampare opuscoli in formato booklet A5 utilizzando la stampa fronte-retro automatica o manuale
<b>Ignora pagine vuote<sup>4</sup></b>	Consente di ignorare le pagine vuote presenti nei documenti
<b>Profili di stampa<sup>3</sup></b>	È possibile salvare le proprie impostazioni di stampa preferite in dei profili facilmente richiamabili
<b>Stampa di testo in nero<sup>4</sup></b>	Converte in nero tutto il testo dei documenti durante la stampa
<b>Archiviazione delle stampe<sup>4</sup></b>	Salva una copia in formato PDF di ogni file stampato a scopo di archiviazione

<sup>1</sup>Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19752

<sup>2</sup>Calcolato con carta da 80 g/m<sup>2</sup>

<sup>3</sup>Solo Windows® e Mac®

<sup>4</sup>Solo Windows®

<sup>5</sup>Scaricabile gratuitamente dal Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

<sup>6</sup>Deve essere connesso al web

<sup>7</sup>Richiede l'utilizzo del software Brother

<sup>8</sup>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

## Compatibilità driver

<b>Windows®</b>	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
<b>Macintosh<sup>5</sup></b>	Mac OS X 10.7.5, 10.8.x, 10.9.x
<b>Linux<sup>5</sup></b>	CUPS, LPD/LPRng (ambiente x86/x64)

## Scanner a colori

<b>Scansione a colori e in monocromatico</b>	Sì
<b>Risoluzione da piano fisso</b>	Fino a 600 x 2.400 dpi
<b>Risoluzione di scansione interpolata<sup>7</sup></b>	Fino a 19.200 x 19.200 dpi
<b>Profondità del colore</b>	30 bit interna / 24 bit esterna
<b>Scala di grigi</b>	256 tonalità di grigio
<b>Funzioni Scan To<sup>7</sup></b>	Scansione verso E-mail, OCR, immagine, file, PDF ricercabile, SharePoint ed Evernote®
<b>Funzionalità di scansione<sup>7</sup></b>	Rimozione sfondo, ID Scan, 1 to 2 Scan

## Driver di scansione

<b>Windows®</b>	TWAIN & WIA (Windows® 8, Windows® 7, Windows Vista® e Windows® XP)
<b>Macintosh<sup>5</sup></b>	TWAIN e ICA
<b>Linux<sup>5</sup></b>	SANE

## Copiatore

<b>Velocità (A4)</b>	Fino a 26 cpm (copie al minuto)
<b>FCOT (Tempo di prima copia)</b>	Meno di 10 secondi dalla modalità pronto
<b>Risoluzione</b>	Fino a 600 x 600 dpi
<b>Multicopia/Impilamento/Fascicolazione</b>	Fascicola o impila fino a 99 copie di ogni pagina
<b>Percentuale di ingrandimento/riduzione</b>	Riduce e ingrandisce dal 25% al 400% a incrementi di 1%
<b>Copia N in 1</b>	Consente di adattare 2 o 4 pagine in un singolo foglio A4
<b>Copia ID 2 in 1</b>	Consente di copiare entrambe le facciate di un documento d'identità in un singolo foglio A4
<b>Scala di grigi</b>	256 tonalità di grigio disponibili per la copia
<b>Copia di ricevute</b>	Consente di ottenere copie più chiare delle ricevute

## Gestione carta

<b>Carta in ingresso<sup>2</sup></b>	Cassetto standard: 250 fogli Slot di alimentazione manuale: 1 foglio
<b>Carta in uscita<sup>2</sup></b>	Faccia in giù: 100 fogli Faccia in su (percorso carta lineare): 1 foglio

## Specifiche carta

<b>Tipi e grammatura carta</b>	Cassetto standard: carta normale e carta riciclata (60 - 105 g/m <sup>2</sup> ) Slot inserimento manuale: carta normale, riciclata e fine (60 - 163 g/m <sup>2</sup> )
<b>Stampa buste/etichette</b>	Sì, dallo slot di inserimento manuale: la precisione e l'affidabilità di stampa dipendono dalla qualità e dal tipo di buste/etichette utilizzate
<b>Formati</b>	Cassetto carta standard: A4, Lettera, B5 (JIS), A5, A5 (Lato lungo), A6, Executive (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 127 mm a 355,6 mm

## Consumabili

<b>Toner in dotazione</b>	700 pagine <sup>1</sup>
<b>Toner standard</b>	TN-2310 – 1.200 pagine <sup>1</sup>
<b>Toner ad alta capacità</b>	TN-2320 – 2.600 pagine <sup>1</sup>
<b>Tamburo</b>	DR-2300 - 12.000 pagine A4
<b>Contenuto della confezione</b>	Cartuccia toner, tamburo, 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.

## Dimensioni e peso

<b>Con imballo (L x P x A)</b>	567 x 517 x 414 mm / 12,5 kg
<b>Senza imballo (L x P x A)</b>	409 x 398,5 x 267 mm / 9,7 kg

## Cicli di lavoro

<b>Volume mensile consigliato</b>	Volume mensile di stampa da 250 a 2.000 pagine
<b>Volume mensile massimo<sup>8</sup></b>	Fino a 10.000 pagine

## Ambiente

<b>Consumo energetico</b>	In funzione: 480 W, in modalità pronto: 60 W, in modalità di riposo: 6,6 W, in modalità di riposo Deep Sleep: 1,1 W, in modalità Off: 0,08 W
<b>Valore TEC</b>	1,173 kWh/settimana
<b>Livello di pressione sonora</b>	In fase di stampa: 49 dBA, in modalità silenziosa: 45 dBA, in modalità pronto: 33 dBA
<b>Livello di potenza acustica</b>	In fase di stampa: 6,48 BA, in modalità silenziosa: 6,27 BA, in modalità pronto: 4,55 BA
<b>Risparmio energetico</b>	Consente un consumo ridotto quando la stampante non è in uso
<b>Risparmio toner</b>	Riduce i consumi di toner e contribuisce a diminuire i costi totali di gestione della stampante
<b>Energy Star</b>	Sì
<b>Blue Angel</b>	Sì
<b>Nordic Swan</b>	Sì



## 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 dell'ambiente e cercando di fare una concreta differenza positiva per contribuire a creare una società in grado di attuare uno sviluppo sostenibile. Chiamiamo questo approccio "Brother Earth." [www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)

Questo modello è basato sul modello DCP-L2500D  
con l'aggiunta delle funzionalità specificate sotto

## DCP-L2540DN

Stampante laser "All in one" monocromatica compatta con  
connettività di rete



### Stampa rapida

- Aumento della produttività in ufficio grazie a velocità di stampa a colori fino a 30 ppm

### Connettività di rete integrata

- Consente la condivisione della stampante con il proprio gruppo di lavoro tramite l'interfaccia di rete integrata Ethernet. L'interfaccia di rete integrata Ethernet (nessuna interfaccia di rete wireless)

### Alimentatore automatico di documenti (ADF)

- Grazie all'alimentatore automatico (ADF) con capacità di 35 fogli è possibile effettuare operazioni di scansione, copia e fax multipagina senza la necessità di inserire manualmente gli originali

#### Caratteristiche generali

**Interfaccia di rete cablata** Ethernet 10Base-T/100Base-TX

**Display** 2 righe da 16 caratteri con retroilluminazione

#### Scanner

**Risoluzione da ADF** 600 x 600 dpi

**Scansione in rete** Scan to FTP

#### Gestione carta

**Carta in ingresso<sup>2</sup>** ADF – 35 fogli

#### Specifiche carta

**Tipi e grammatura carta** ADF: carta normale e carta riciclata (64 - 90 g/m<sup>2</sup>)

**Formati** ADF - Larghezza: da 147,3 mm a 215,9 mm x  
Lunghezza: da 147,3 mm a 355,6 mm

# Scheda tecnica gamma multifunzione laser monocromatici DCP-L2500D, DCP-L2540DN, MFC-L2700DW, MFC-L2720DW e MFC-L2740DW

brother  
at your side

## Stampante

<b>Velocità di stampa Standard (A4)</b>	Fino a 30 ppm (pagine al minuto)
<b>Velocità di stampa fronte-retro (A4)</b>	Fino a 15 facciate al minuto (7,5 fogli al minuto)
<b>Linguaggi di stampa</b>	PCL6, BR-Script3 (Emulazione Postscript®3™), PDF 1.7, XPS
<b>Font residenti (PCL)</b>	66 font scalabili, 12 font bitmap, 13 codici a barre
<b>Font residenti (Postscript)</b>	66 font scalabili
<b>Codici a barre (PCL)</b>	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)

## Stampa e scansione da dispositivi mobili / web

<b>iPrint&amp;Scan (Android)</b>	Stampa direttamente da / scansiona direttamente verso smartphone o tablet con sistema operativo Android
<b>iPrint&amp;Scan (iPad / iPhone / iPod)</b>	Stampa direttamente da o scansiona direttamente verso iPad / iPhone / iPod Touch
<b>iPrint&amp;Scan (Windows® Phone)</b>	Stampa direttamente da o scansiona direttamente verso smartphone con sistema operativo Windows® Phone
<b>Print&amp;Scan (Windows® 8 e RT)</b>	Stampa direttamente da o scansiona direttamente verso tablet con sistema operativo Windows® 8 o Windows RT
<b>Google Cloud Print™</b>	Consente di stampare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con supporto di Google Cloud Print
<b>Apple AirPrint</b>	Consente di stampare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con supporto di Apple AirPrint

## Rete e sicurezza

<b>Collegamento in rete cablato</b>	Ethernet integrato 10Base-T/100Base-TX
<b>Sicurezza della rete cablata</b>	SMTP-AUTH, SNMP v3

## Consumabili

<b>Toner in dotazione</b>	1.200 pagine <sup>1</sup>
---------------------------	---------------------------

## Compatibilità driver

<b>Windows®</b>	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 & 2008 R2* Windows® Server 2008 (versione a 32 e 64 bit)* Windows® Server 2003 (versione a 32 e 64 bit)* <small>*Windows® Server supporta solo la stampa in rete</small>
<b>PCL Universal Printer Driver</b>	Driver per Windows® che consente di stampare verso qualsiasi stampante laser Brother connessa in rete o in locale con supporto PCL
<b>PostScript Universal Printer Driver</b>	Driver per Windows® che consente di stampare verso qualsiasi stampante laser Brother connessa in rete o in locale con supporto Postscript
<b>Mac Universal Driver</b>	Driver per Mac che consente di stampare verso qualsiasi stampante laser Brother connessa in rete con supporto Postscript

## Ambiente

<b>Consumo energetico</b>	In funzione: 510 W, in modalità pronto: 60 W, in modalità di riposo: 6,6 W, in modalità di riposo Deep Sleep: 1,1 W, in modalità Off: 0,08 W
<b>Valore TEC</b>	1,249 kWh/settimana
<b>Livello di pressione sonora</b>	In fase di stampa: 50 dBA, in modalità silenziosa: 45 dBA, in modalità pronto: 33 dBA
<b>Livello di potenza acustica</b>	In fase di stampa: 6,52 BA, in modalità silenziosa: 6,27 BA, in modalità pronto: 4,55 BA

## Dimensioni e peso

<b>Con imballo (L x P x A)</b>	567 x 517 x 435 mm / 14,2 kg
<b>Senza imballo (L x P x A)</b>	409 x 398,5 x 316,5 mm / 11,2 kg

<sup>1</sup>Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19752

<sup>2</sup>Calcolato con carta da 80 g/m<sup>2</sup>

<sup>3</sup>Solo Windows® e Mac®

<sup>4</sup>Solo Windows®

<sup>5</sup>Scaricabile gratuitamente dal Brother Solutions Centre <http://solutions.brother.com>

<sup>6</sup>Deve essere connesso al web

<sup>7</sup>Richiede l'utilizzo del software Brother

<sup>8</sup>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

Questo modello è basato sul modello DCP-L2500D  
con l'aggiunta delle funzionalità specificate sotto

## MFC-L2700DW

Stampante laser "All in one" monocromatica compatta con  
connettività di rete cablata e wireless



### Connettività di rete integrata

- Consente la condivisione della stampante con il proprio gruppo di lavoro tramite l'interfaccia di rete integrata Ethernet o wireless 802.11b/g/n

### Stampa e scansione da dispositivi mobili

- È possibile eseguire stampe/scansioni ovunque tramite l'app Brother iPrint&Scan, Google Cloud Print<sup>®6</sup>, Apple AirPrint o Wi-Fi Direct<sup>™</sup>

### Caratteristiche generali

Interfaccia di rete wireless IEEE 802.11b/g/n

Interfaccia di rete cablata Ethernet 10Base-T/100Base-TX

### Scanner a colori

Risoluzione da ADF 600 x 600 dpi

### Gestione carta

Carta in ingresso ADF – 35 fogli

### Specifiche carta

Tipi e grammatura carta ADF: carta normale e carta riciclata (64 - 90 g/m<sup>2</sup>)

Formati ADF - Larghezza: da 147,3 mm a 215,9 mm x Lunghezza: da 147,3 mm a 355,6 mm

### Stampa e scansione da dispositivi mobili / web

iPrint&Scan (Android)	Stampa direttamente da / scansiona direttamente verso smartphone o tablet con sistema operativo Android
iPrint&Scan (iPad / iPhone / iPod)	Stampa direttamente da o scansiona direttamente verso iPad / iPhone / iPod Touch
iPrint&Scan (Windows <sup>®</sup> Phone)	Stampa direttamente da o scansiona direttamente verso smartphone con sistema operativo Windows <sup>®</sup> Phone
Print&Scan (Windows <sup>®</sup> 8 e RT)	Stampa direttamente da o scansiona direttamente verso tablet con sistema operativo Windows <sup>®</sup> 8 o Windows RT
Google Cloud Print <sup>™6</sup>	Consente di stampare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con supporto di Google Cloud Print
Apple AirPrint	Consente di stampare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con supporto di Apple AirPrint

### Dimensioni e peso

Con imballo (L x P x A) 567 x 517 x 435 mm / 14,4 kg

Senza imballo (L x P x A) 409 x 398,5 x 316,5 mm / 11,4 kg

# Scheda tecnica gamma multifunzione laser monocromatici DCP-L2500D, DCP-L2540DN, MFC-L2700DW, MFC-L2720DW e MFC-L2740DW

**brother**  
at your side

## Rete e sicurezza

<b>Collegamento in rete cablato</b>	Ethernet integrato 10Base-T/100Base-TX
<b>Rete wireless</b>	IEEE 802.11b/g/n (Infrastructure Mode / Adhoc Mode)
<b>Wi-Fi Direct™</b>	Stampa in modalità wireless senza la necessità di accedere ad un access point wireless (sia in automatico sia manualmente)
<b>Supporto configurazione della connettività wireless</b>	Wi-Fi Protected Setup (WPS) e AirStation One-Touch Secure System (AOSS)
<b>Applicazioni wireless</b>	Vertical Pairing
<b>Protocolli di rete</b>	TCP/IP (IPv4 e IPv6) ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/risoluzione dei nomi NetBIOS, DNS resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, server FTP, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP, client e server TFTP, client SMTP, ICMP, servizi Web (stampa/scansione)
<b>IPv4</b>	NDP, RA, DNS Resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port 9100, IPP, server FTP, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP, client e server TFTP, client SMTP, ICMPv6, servizi Web (stampa/scansione)
<b>IPv6 (disattivato per impostazione predefinita)</b>	NDP, RA, DNS Resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port 9100, IPP, server FTP, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP, client e server TFTP, client SMTP, ICMPv6, servizi Web (stampa/scansione)
<b>Sicurezza della rete cablata</b>	SMTP-AUTH, SNMP v3
<b>Sicurezza della rete wireless</b>	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), SMTP-AUTH, SNMP v3
<b>Notifiche via e-mail</b>	Avvisi inviati automaticamente a un indirizzo e-mail prestabilito nel caso di problemi che richiedono un intervento
<b>Rapporti via e-mail</b>	È possibile ricevere regolarmente via e-mail report relativi all'utilizzo
<b>Restrizione di accesso basata su un indirizzo IP (IPv4)</b>	Limitazione dell'accesso al dispositivo in rete per specifici utenti
<b>Funzione Lock</b>	Consente di limitare l'accesso al pannello di controllo assegnando un codice PIN di protezione a 4 cifre

## Utilità di gestione rete

<b>Server web incorporato</b>	Software di gestione stampa basata sul Web incorporato nell'apparecchio
<b>Procedura guidata per l'installazione dei driver<sup>4</sup></b>	Consente di distribuire e installare facilmente e rapidamente driver di stampa in rete
<b>BRAdmin Professional 3<sup>4&amp;5</sup></b>	Software di gestione LAN/WAN

## Compatibilità driver

<b>Windows®</b>	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 & 2008 R2* Windows® Server 2008 (versione a 32 e 64 bit)* Windows® Server 2003 (versione a 32 e 64 bit)* <small>*Windows® Server supporta solo la stampa in rete</small>
-----------------	---

## Consumabili

<b>Toner in dotazione</b>	700 pagine <sup>1</sup>
---------------------------	-------------------------

## Fax

<b>Modem fax</b>	33.600 bps (Super G3)
<b>PC Fax - Invio<sup>7&amp;3</sup></b>	Invio dei fax direttamente dal PC in uso
<b>PC Fax - Ricezione<sup>7&amp;4</sup></b>	Ricezione dei fax direttamente sul PC in uso
<b>Ricomposizione automatica</b>	Ricomponi automaticamente il numero se la linea è occupata
<b>Indice telefonico</b>	Un elenco elettronico di numeri a selezione rapida e chiamate di gruppo in ordine alfabetico
<b>Composizione a catena</b>	Consente di memorizzare parti di lunghe sequenze di composizione in differenti posizioni di memoria per numeri a selezione rapida Se si dispone del servizio fornito da una compagnia telefonica che assegna a una singola linea telefonica due o più numeri di telefono, ciascuno dei quali fa squillare il telefono in modo differente, questa funzione consente il riconoscimento della suoneria differenziata associata a ogni numero (solo nel Regno Unito e in Danimarca)
<b>Riconoscimento suoneria</b>	
<b>Volume suoneria/altoparlante</b>	3 livelli e disattivato
<b>Commutazione fax/tel</b>	Riconoscimento automatico della ricezione fax o telefonica
<b>Modalità Super Fine</b>	Consente una trasmissione di alta qualità per stampe molto piccole e per disegni
<b>Contrasto</b>	Automatico / chiaro / scuro
<b>Attivazione da remoto avanzata</b>	Trasferisce una chiamata fax, ricevuta mediante telefono, su un altro apparecchio fax
<b>Trasmissione differita</b>	Timer fino a 50
<b>Scansione rapida</b>	Riduzione dei tempi di scansione tramite scansione di un fax in memoria prima dell'invio. Circa 2,5 secondi per pagina A4 a risoluzione standard
<b>Trasmissione memoria</b>	Fino a 400 pagine (ITU-T Test Chart, risoluzione standard, JBIG)
<b>Ricezione con carta esaurita</b>	Fino a 400 pagine (ITU-T Test Chart, risoluzione standard, JBIG)
<b>Accesso duale</b>	Consente l'esecuzione simultanea di 2 operazioni differenti sull'apparecchio
<b>Broadcasting</b>	Invia il medesimo messaggio fax fino a 258 utenti differenti (50 in manuale)
<b>Riduzione automatica</b>	Quando si riceve un solo documento di una singola pagina lunga più di 297 mm, il fax riduce automaticamente il messaggio in modo da adattarlo a un singolo foglio formato A4
<b>ECM (Metodo di correzione errore)</b>	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
<b>Inoltro fax</b>	Invia un fax ricevuto e memorizzato a un altro numero di fax pre-programmato
<b>Accesso remoto</b>	Consente di accedere in remoto alla propria macchina utilizzando un altro telefono a toni
<b>Recupero fax</b>	Consente di recuperare messaggi fax utilizzando un altro apparecchio a toni
<b>Manutenzione remota</b>	Consente di effettuare la manutenzione dell'apparecchio da una postazione remota
<b>Configurazione remota<sup>3</sup></b>	Consente di configurare l'apparecchio dal proprio PC
<b>Scala di grigi</b>	256 tonalità di grigio disponibili per i fax
<b>Stampa automatica data/ora su fax</b>	Aggiunta di data e ora su tutti i fax ricevuti
<b>Copertine fax</b>	È possibile creare copertine personalizzate per i fax in uscita

## Rubrica

<b>Num. a selez. diretta</b>	8 posizioni per numeri di fax pre-memorizzati
<b>Numeri a composizione veloce</b>	200 posizioni per numeri di fax pre-memorizzati
<b>Chiamate di gruppo</b>	Fino a 20 gruppi memorizzabili

Questo modello è basato sul modello MFC-L2700DW  
con l'aggiunta delle funzionalità specificate sotto

## MFC-L2720DW

Stampante laser "All in one" monocromatica compatta con  
connettività di rete cablata e wireless



### Display touchscreen a colori

- Navigazione e selezione menu semplificate grazie al display LCD touchscreen a colori da 6,8 cm

### Servizi Cloud

- Consente di stampare da / eseguire scansioni verso i più diffusi servizi cloud tra cui: Box, DropBox, Evernote®, Facebook, Flickr®, Google Drive™, Picasa™ e SkyDrive®

### Caratteristiche generali

Memoria	64 MB
Display	Display touchscreen TFT a colori da 6,8 cm

### Scanner a colori

Funzioni Scan To <sup>7</sup>	Scansione verso e-mail, OCR, immagine, file, PDF ricercabile, SharePoint <sup>7</sup> , FTP e Server e-mail <sup>5</sup>
-------------------------------	--

### Stampante

Velocità di stampa Standard (A4)	Fino a 30 ppm (pagine al minuto)
Velocità di stampa fronte-retro (A4)	Fino a 15 lati al minuto (7,5 fogli al minuto)
Linguaggi di stampa	PCL6, BR-Script3 (Emulazione Postscript®3™), PDF 1.7, XPS
Font residenti (PCL)	66 font scalabili, 12 font bitmap, 13 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)

### Compatibilità driver

PCL Universal Printer Driver	Driver per Windows® che consente di stampare verso qualsiasi stampante laser Brother connessa in rete o in locale con supporto PCL
PostScript Universal Printer Driver	Driver per Windows® che consente di stampare verso qualsiasi stampante laser Brother connessa in rete o in locale con supporto Postscript
Mac Universal Driver	Driver per Mac che consente di stampare verso qualsiasi stampante laser Brother connessa in rete con supporto Postscript

### Soluzioni e app Brother

Office Doc Creator	Consente di convertire i documenti scansionati in file modificabili in Microsoft® Office Word®, Excel® o PowerPoint®
Outline and Copy	Consente di effettuare la scansione o l'eliminazione delle aree delineate tramite penna rossa
Outline and Scan	Consente di effettuare la scansione solamente delle aree delineate tramite penna rossa
Folding Notes	Consente di creare pratiche note di carta pieghevoli
Note Scan	Consente di scansionare e organizzare il testo delle note di carta pieghevoli
Easy Scan to Email	Consente di eseguire la scansione direttamente verso un indirizzo e-mail senza dover configurare i dettagli del server di posta elettronica
Creative Center	Consente di scaricare e stampare contenuti dal Brother Creative Center

## Fax

<b>Internet Fax (iFax)<sup>5</sup></b>	Invia fax in tutto il mondo via Internet senza utilizzare la linea telefonica
<b>Broadcasting</b>	Invia il medesimo messaggio fax fino a 250 utenti differenti (50 in manuale)
<b>Trasmissione memoria</b>	Fino a 500 pagine (ITU-T Test Chart, risoluzione standard, JBIG)
<b>Ricezione con carta esaurita</b>	Fino a 500 pagine (ITU-T Test Chart, risoluzione standard, JBIG)

## Rubrica

<b>Numeri a composizione veloce</b>	200 posizioni per numeri di fax pre-memorizzati o indirizzi e-mail
-------------------------------------	--

## Dimensioni e peso

<b>Con imballo (L x P x A)</b>	567 x 517 x 435 mm / 14,6 kg
<b>Senza imballo (L x P x A)</b>	409 x 398,5 x 316,5 mm / 11,6 kg

## Consumabili

<b>Toner in dotazione</b>	1.200 pagine <sup>1</sup>
---------------------------	---------------------------

## Ambiente

<b>Consumo energetico</b>	In funzione: 510 W, in modalità pronto: 60 W, in modalità di riposo: 6,6 W, in modalità di riposo Deep Sleep: 1,2 W, in modalità Off: 0,08 W
<b>Valore TEC</b>	1,402 kWh/settimana
<b>Livello di pressione sonora</b>	In fase di stampa: 50 dBA, in modalità silenziosa: 45 dBA, in modalità pronto: 33 dBA
<b>Livello di potenza acustica</b>	In fase di stampa: 6,52 BA, in modalità silenziosa: 6,27 BA, in modalità pronto: 4,55 BA

## Rete e sicurezza

<b>Secure Print (stampa sicura)<sup>3</sup></b>	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
<b>Secure Function Lock 3.0</b>	Limita l'attività di stampa di un singolo utente o gruppi di utenti in rete. Può essere utilizzata con gli identificativi di login degli utenti PC per più utenti
<b>IPv4</b>	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), WINS/risoluzione dei nomi NetBIOS, DNS resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, server FTP, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP, client e server TFTP, client SMTP, ICMP, servizi Web (stampa/scansione), client SNTP, POP3*, IMAP4* *Previo scaricamento di Internet FAX.
<b>IPv6 (disattivato per impostazione predefinita)</b>	NDP, RA, DNS Resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port 9100, IPP, server FTP, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP, client e server TFTP, client SMTP, ICMPv6, servizi Web (stampa/scansione), client SNTP, POP3*, IMAP4* *Previo scaricamento di Internet FAX.
<b>Sicurezza della rete cablata</b>	APOP*, SMTP-AUTH, SNMP v3 *Previo scaricamento di Internet FAX.
<b>Sicurezza della rete wireless</b>	WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES), APOP*, SMTP-AUTH, SNMP v3 *Previo scaricamento di Internet FAX.

## Stampa e scansione da dispositivi mobili / web

<b>Supporto Cloud<sup>6</sup></b>	Scansiona e carica i file direttamente verso e stampa direttamente da Box, DropBox, Evernote®, Facebook, Flickr®, Google Drive™, Picasa™ e SkyDrive®. Evernote®, Facebook, Flickr® e Picasa™ supportano solo la scansione.
-----------------------------------	---

Questo modello è basato sul modello MFC-L2720DW  
con l'aggiunta delle funzionalità specificate sotto

## MFC-L2740DW

Stampante laser "All in one" monocromatica professionale con  
connettività di rete cablata e wireless



### Alimentatore automatico (ADF) fronte-retro

- I sensori Dual CIS consentono copia, scansione e fax fronte-retro

### Memoria

- 64 MB di memoria consentono una migliore gestione di complesse stampe, copie, scansioni e fax fronte-retro.

#### Fax

Fax fronte-retro in automatico	Sì
--------------------------------	----

#### Copiatore

Copia fronte-retro in automatico	Sì
----------------------------------	----

#### Scanner a colori

Scansione fronte-retro in automatico	Sì
--------------------------------------	----

#### Dimensioni e peso

Con imballo (L x P x A)	567 x 517 x 435 mm / 14,8 kg
-------------------------	------------------------------

Funzionalità di scansione <sup>7</sup>	Rimozione sfondo, ID Scan, 1 to 2 Scan, Ignora pagine vuote
--	---

Senza imballo (L x P x A)	409 x 398,5 x 316,5 mm / 11,8 kg
---------------------------	----------------------------------

**brother**  
at your side