

MFC-L2700DN

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



Caratteristiche principali:

Stampa rapida

- Aumento della produttività in ufficio grazie a una velocità di stampa fino a 24 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

Connettività di rete integrata

- Consente la condivisione della stampante con il proprio gruppo di lavoro tramite l'interfaccia di rete integrata Ethernet

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)

Stampa e scansione da dispositivi mobili

- È possibile eseguire stampe/scansioni ovunque tramite l'app Brother iPrint&Scan, Google Cloud Print®⁶ o Apple AirPrint



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

²Calcolato con carta da 80 g/m²

³Solo Windows® e Mac®

⁴Solo Windows®

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

⁶Deve essere connesso al web

⁷Richiede l'utilizzo del software Brother

⁸Massimo 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

MFC-L2700DN

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



Caratteristiche generali

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/m²)

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® Phone) Stampa direttamente da o scansiona direttamente verso smartphone con sistema operativo Windows® Phone

Print&Scan (Windows® 8 e RT) Stampa direttamente da o scansiona direttamente verso tablet con sistema operativo Windows® 8 o Windows RT

Google Cloud Print™ 6 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

Caratteristiche generali

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

Stampante

Stampa fronte/retro in automatico	Stampa automaticamente su entrambe le facciate di un foglio
Velocità di stampa Standard (A4)	Fino a 24 ppm (pagine al minuto)
Velocità di stampa fronte-retro (A4)	Fino a 13 facciate al minuto (6,5 fogli al minuto)
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
FPOT (Tempo di prima stampa)	Meno di 8,5 secondi dalla modalità pronto
Tempo di riscaldamento	Meno di 9 secondi dalla modalità riposo
Linguaggi di stampa	GDI

Funzionalità stampante

Stampa N in 1³	È possibile ridurre 2, 4, 9, 16 o 25 pagine A4 in 1 pagina A4 (Mac 2, 4, 6, 9 o 16)
Stampa poster⁴	Pagina A4 ingrandita in formato poster utilizzando 4, 9, 16 o 25 pagine A4
Stampa filigrana⁴	Inserisce testi predefiniti o messaggi personalizzati nei propri documenti
Stampa ID⁴	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 manuale⁴	Stampa manualmente in fronte/retro (consigliato per supporti non idonei alla stampa fronte/retro automatica)
Stampa opuscoli⁴	Consente di stampare opuscoli in formato booklet A5 utilizzando la stampa fronte-retro automatica o manuale
Ignora pagine vuote⁴	Consente di ignorare le pagine vuote presenti nei documenti
Profili di stampa³	È possibile salvare le proprie impostazioni di stampa preferite in dei profili facilmente richiamabili
Stampa di testo in nero⁴	Converte in nero tutto il testo dei documenti durante la stampa
Archiviazione delle stampe⁴	Salva una copia in formato PDF di ogni file stampato a scopo di archiviazione

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

²Calcolato con carta da 80 g/m²

³Solo Windows® e Mac®

⁴Solo Windows®

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

⁶Deve essere connesso al web

⁷Richiede l'utilizzo del software Brother

⁸Massimo 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

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
Macintosh⁵	Mac OS X 10.7.5, 10.8.x, 10.9.x
Linux⁵	CUPS, LPD/LPRng (ambiente x86/x64)

Scanner a colori

Scansione a colori e in monocromatico	Sì
Risoluzione da piano fisso	Fino a 600 x 2.400 dpi
Risoluzione di scansione interpolata⁷	Fino a 19.200 x 19.200 dpi
Profondità del colore	30 bit interna / 24 bit esterna
Scala di grigi	256 tonalità di grigio
Funzioni Scan To⁷	Scansione verso E-mail, OCR, immagine, file, PDF ricercabile, SharePoint ed Evernote®
Funzionalità di scansione⁷	Rimozione sfondo, ID Scan, 1 to 2 Scan

Driver di scansione

Windows®	TWAIN & WIA (Windows® 8, Windows® 7, Windows Vista® e Windows® XP)
Macintosh⁵	TWAIN e ICA
Linux⁵	SANE

Copiatore

Velocità (A4)	Fino a 24 cpm (copie al minuto)
FCOT (Tempo di prima copia)	Meno di 10 secondi dalla modalità pronto
Risoluzione	Fino a 600 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

Gestione carta

Carta in ingresso²	Cassetto standard: 250 fogli Slot di alimentazione manuale: 1 foglio
Carta in uscita²	Faccia in giù: 100 fogli Faccia in su (percorso carta lineare): 1 foglio

Specifiche carta

Tipi e grammatura carta	Cassetto standard: carta normale e carta riciclata (60 - 105 g/m ²) Slot inserimento manuale: carta normale, riciclata e fine (60 - 163 g/m ²)
Stampa buste/etichette	Sì, dallo slot di inserimento manuale: la precisione e l'affidabilità di stampa dipendono dalla qualità e dal tipo di buste/etichette utilizzate
Formati	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

Toner in dotazione	700 pagine ¹
Toner standard	TN-2310 – 1.200 pagine ¹
Toner ad alta capacità	TN-2320 – 2.600 pagine ¹
Tamburo	DR-2300 - 12.000 pagine A4
Contenuto della confezione	Cartuccia toner, tamburo, cavo di alimentazione, software per driver Windows®, guida all'installazione rapida, cavo interfaccia PC NON incluso, cavo telefonico

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	Volume mensile di stampa da 250 a 2.000 pagine
Volume mensile massimo⁸	Fino a 10.000 pagine

Ambiente

Consumo energetico	In funzione: 430 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
Valore TEC	1,173 kWh/settimana
Livello di pressione sonora	In fase di stampa: 49 dBA, in modalità silenziosa: 45 dBA, in modalità pronto: 33 dBA
Livello di potenza acustica	In fase di stampa: 6,48 BA, in modalità silenziosa: 6,27 BA, in modalità pronto: 4,55 BA
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



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

Rete e sicurezza

Collegamento in rete cablato	Ethernet integrato 10Base-T/100Base-TX
Protocolli di rete	TCP/IP (IPv4 e IPv6)
IPv4	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)
IPv6 (disattivato per impostazione predefinita)	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)
Sicurezza della rete cablata	SMTP-AUTH, SNMP v3
Notifiche via e-mail	Avvisi inviati automaticamente a un indirizzo e-mail prestabilito nel caso di problemi che richiedono un intervento
Rapporti via e-mail	È possibile ricevere regolarmente via e-mail report relativi all'utilizzo
Restrizione di accesso basata su un indirizzo IP (IPv4)	Limitazione dell'accesso al dispositivo in rete per specifici utenti
Funzione Lock	Consente di limitare l'accesso al pannello di controllo assegnando un codice PIN di protezione a 4 cifre

Utilità di gestione rete

Server web incorporato	Software di gestione stampa basata sul Web incorporato nell'apparecchio
Procedura guidata per l'installazione dei driver⁴	Consente di distribuire e installare facilmente e rapidamente driver di stampa in rete
BRAdmin Professional 3^{4&5}	Software di gestione LAN/WAN

Compatibilità driver

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 & 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

Toner in dotazione	700 pagine ¹
---------------------------	-------------------------

Fax

Modem fax	33.600 bps (Super G3)
PC Fax - Invio^{7&3}	Invio dei fax direttamente dal PC in uso
PC Fax - Ricezione^{7&4}	Ricezione dei fax direttamente sul PC in uso
Ricomposizione automatica	Ricomponne 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 a catena	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)
Riconoscimento suoneria	
Volume suoneria/altoparlante	3 livelli e disattivato
Commutazione fax/tel	Riconoscimento automatico della ricezione fax o telefonica
Modalità Super Fine	Consente una trasmissione di alta qualità per stampe 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	Timer fino a 50
Scansione rapida	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
Trasmissione memoria	Fino a 400 pagine (ITU-T Test Chart, risoluzione standard, JBIG)
Ricezione con carta esaurita	Fino a 400 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 258 utenti differenti (50 in manuale)
Riduzione automatica	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
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 fax	Invia un fax ricevuto e memorizzato a un altro numero di fax pre-programmato
Accesso remoto	Consente di accedere in remoto alla propria macchina utilizzando un altro telefono a toni
Recupero fax	Consente di recuperare messaggi fax utilizzando un altro apparecchio a toni
Manutenzione remota	Consente di effettuare la manutenzione dell'apparecchio da una postazione remota
Configurazione remota³	Consente di configurare l'apparecchio dal proprio PC
Scala di grigi	256 tonalità di grigio disponibili per i fax
Stampa automatica data/ora su fax	Aggiunta di data e ora su tutti i fax ricevuti
Copertine fax	È possibile creare copertine personalizzate per i fax in uscita

Rubrica

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

brother
at your side