



Stampante laser monocromatica 4 in 1 compatta

MFC-L2710DW



STAMPA



COPIA



SCANSIONE



FAX



WIRELESS

www.brother.it

Stampante laser monocromatica 4 in 1 compatta

Il modello MFC-L2710DW costituisce la soluzione ideale per gli uffici di piccole dimensioni e con elevati volumi di stampa. Questo apparecchio di semplice utilizzo e di facile configurazione, offre stampe di qualità professionale e ampie possibilità di connessione grazie alla rete cablata e wireless per stampare da smartphone e tablet.

MFC-L2710DW



Caratteristiche fondamentali:

- Elevate velocità di stampa fino a 30 pagine al minuto (ppm)
- Stampa fronte/retro in automatico
- 250 fogli di carta in ingresso
- Alimentatore automatico (ADF) da 50 fogli
- Connattività di rete cablata e wireless integrata
- Toner incluso con capacità fino a 700 pagine*
- Memoria da 64 MB

Prestazioni progettate per le aziende orientate al futuro

Successore del modello MFC-L2700DW, che ha ottenuto il riconoscimento "Pick Award" assegnato da BLI, il modello MFC-L2710DW è stato progettato per essere installato e predisposto per l'uso in pochi minuti. Si tratta di un modello compatto e di facile collocazione sulla scrivania. È possibile usufruire di elevate velocità di stampa fino a 30 pagine al minuto e di un ampio alimentatore automatico (ADF) da 50 fogli, per copie e scansioni ottimali.

Inoltre è possibile condividere facilmente i documenti, effettuandone la scansione e inviandoli direttamente tramite e-mail o salvandoli in SharePoint e verso altre destinazioni.

Rapporto qualità/prezzo ottimale

Il modello MFC-L2710DW, ricco di funzionalità, si collega facilmente alla rete dell'ufficio. Grazie alla stampa fronte/retro in automatico, all'ampio cassetto carta ed al toner opzionale ad alta capacità da 3.000 pagine, è possibile ridurre i costi di gestione e ottimizzare il flusso di lavoro.

Silenziosità senza compromessi

È possibile stampare con ridotti livelli di rumorosità, mantenendo elevate la velocità e la qualità di stampa dei documenti. Infatti il livello di emissione acustica in decibel rappresenta il valore minimo della categoria (inferiore a 50 dB).

Progettato per durare a lungo

Realizzato per prestazioni di alto livello, il modello MFC-L2710DW è stato progettato sulla base delle esigenze degli utenti. Grazie ai resistenti materiali di qualità utilizzati per la produzione del dispositivo, l'utente avrà a disposizione una stampante completa in grado di garantire la continuità del proprio lavoro.

brother
at your side

Caratteristiche generali

Tecnologia Stampante laser elettrofotografica	Processore 600 MHz	Interfaccia di rete wireless IEEE 802.11b/g/n, Wi-Fi Direct
Classificazione laser Laser classe 1 (IEC 60825-1:2014)	Memoria 64 MB	Pannello di controllo Display LCD con 2 righe da 16 caratteri
	Interfaccia di rete cablata Ethernet 10Base-T/ 100Base-TX	Interfaccia locale USB 2.0 Hi-Speed

Stampa

Velocità di stampa standard (A4) Fino a 30 ppm (pagine al minuto)	Stampa fronte/retro automatica Stampa su entrambe le facciate del foglio
Velocità di stampa Fronte-retro (A4) Fino a 15 lati al minuto (8 fogli al minuto)	FPOT (Tempo di prima stampa) Meno di 8,5 secondi dalla modalità pronta
Risoluzione Fino a 1.200 x 1.200 dpi	Tempo di riscaldamento Meno di 9 secondi dalla modalità riposo
Modalità silenziosa Una modalità che consente di ridurre la rumorosità durante la stampa riducendo la velocità di stampa a 13 ppm	Linguaggi di stampa GDI

Funzionalità stampante

Stampa "N in 1"³ È possibile ridurre 2, 4, 9, 16 o 25 pagine A4 in 1 unica pagina A4 (Mac fino a 2, 4, 6, 9 o 16)	Stampa ID⁴ Consente di identificare i propri documenti stampati (stampando data e ora, un breve messaggio personalizzato o il nome utente del PC)	Profili di stampa³ È possibile salvare le proprie impostazioni di stampa preferite in dei profili facilmente richiamabili
Stampa Poster⁴ È possibile ingrandire una pagina A4 in formato poster utilizzando 4, 9, 16 o 25 pagine A4	Stampa fronte/retro manuale⁴ Stampa fronte-retro manuale (consigliata per supporti non idonei alla stampa fronte/retro automatica)	Stampa di testo in nero⁴ Converte in nero tutto il testo dei documenti durante la stampa
Stampa di filigrana⁴ Inserisce testi predefiniti o messaggi personalizzati nei propri documenti	Stampa opuscoli⁴ Consente di stampare opuscoli in formato booklet A5 utilizzando la stampa fronte-retro automatica o manuale	Archiviazione delle stampe⁴ Una copia elettronica in formato PDF di tutti i documenti stampati

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 (Versione a 32 e 64 bit)* Windows® Server 2012, 2012R2 e 2008R2* Windows® Server 2008 (Versione a 32 e 64 bit)*	Macintosh⁵ macOS 10.8.x o superiore
	Linux⁵ CUPS, LPD/LPRng (Versione a 32 e 64 bit)

*Windows® Server supporta solo la stampa in rete

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

² Calcolato con carta da 80 g/m².

³ Solo Windows® e Mac®. 4 Solo Windows®.

⁵ Scaricamento opzionale.

6 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.

7 Richiede l'utilizzo del software Brother.

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche.

Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

Gestione carta standard

Carta in ingresso²
Cassetto carta standard - 250 fogli
Slot inserimento manuale - 1 foglio

Alimentatore automatico di documenti (ADF)
– 50 fogli

Uscita carta²
Faccia in giù - 120 fogli
Faccia in su
(percorso carta lineare) - 1 foglio

Specifiche carta

Tipi e grammatura carta
Standard
Carta normale e carta riciclata (60 - 163 g/m²)
Slot di inserimento manuale
Carta normale, carta riciclata, carta di alta qualità, etichette, buste (60 - 230 g/m²)
Stampa fronte-retro
Carta normale e carta riciclata (60 - 105 g/m²)

Stampa buste/etichette
Sì, dallo slot di inserimento manuale: 1 busta/foglio

Formati carta
Cassetto carta standard
A4, Lettera, A5, A5 (lato lungo), A6, Executive
Slot di inserimento manuale
Larghezza: da 76,2 mm a 215,9 mm x Lunghezza: da 127 mm a 355,6 mm
Stampa fronte-retro
A4

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 Print&Scan (Windows® 8 & RT)
Consente di effettuare stampe da / scansioni verso smartphone con sistema operativo Windows® Phone
Applicazione Brother Print&Scan (Windows® 8,10 & RT)
Consente di effettuare stampe da / scansioni verso tablet con sistema operativo Windows® 8,10 o Windows RT

Apple AirPrint
Consente di stampare e scansionare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con supporto di AirPrint

Plug-in servizi di stampa Brother
Consente di stampare da dispositivi Android senza un'app dedicata

Mopria
Consente di stampare i più diffusi tipi di file da dispositivi Android con supporto di Mopria

Copia

Velocità (A4)
Fino a 30 cpm (copie al minuto)

FCOT (tempo di prima copia)
Meno di 10 secondi dalla modalità pronta

Risoluzione
Fino a 600 x 600 dpi

Multicopia/Impilamento/ Fascicolazione
Impila o fascicola fino a 99 copie di ogni pagina

Percentuale di ingrandimento/riduzione
Riduce e ingrandisce dal 25% al 400% con incrementi dell'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 (8 bit)

Copia di ricevute
Consente di ottenere copie più chiare delle ricevute

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

² Calcolato con carta da 80 g/m².

³ Solo Windows® e Mac®. 4 Solo Windows®.

⁵ Scaricamento opzionale.

⁶ 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.

⁷ Richiede l'utilizzo del software Brother.

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche.

Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

Scansione

Tipo di scanner	CIS (Contact Image Sensor)	Risoluzione di scansione interpolata	Fino a 19.200 x 19.200 dpi	Funzionalità di scansione
Scansione a colori e in monocromatico	Sì	Profondità del colore	16.777.216 variazioni cromatiche (24 bit)	Rimozione sfondo, ignora pagine vuote ⁴ , scansione ID ⁴ , scansione 1 in 2 ⁴ , PDF suddiviso
Velocità scansione in monocromatico	23,6 ipm (immagini al minuto)	Scala di grigi	256 tonalità di grigio (8 bit)	Scansione verso SharePoint^{4&7}
Velocità di scansione a colori	7,5 ipm (immagini al minuto)	Funzionalità standard⁷	Scansione verso e-mail, OCR, immagine e file	Consente di effettuare la scansione dei documenti direttamente in SharePoint
Risoluzione di scansione da ADF	Fino a 600 x 600 dpi			Windows® Web Services Scanning
Risoluzione di scansione da piano fisso	Fino a 1.200 x 1.200 dpi			Scansione diretta in Windows® (a partire da Windows® 7) senza la necessità di installare un driver per lo scanner

Driver scanner

Windows®	Macintosh⁵
TWAIN e WIA	TWAIN e AirPrint macOS
Windows® 10	10.8.x o superiore
(Versione a 32 e 64 bit)	
Windows® 8,1	
(Versione a 32 e 64 bit)	
Windows® 8	
(Versione a 32 e 64 bit)	

Strumenti di gestione dei dispositivi

Programma di installazione automatica⁴	Programma di installazione MSI⁴	Server web integrato
Possibilità di distribuire in modo centralizzato e personalizzare i nostri driver e software	Programmi di installazione modulari che possono essere distribuiti tramite Active [®]	Software di gestione stampa basata sul web integrato nell'apparecchio
	BRAAdmin Light^{4&5}	Procedura guidata per l'installazione dei driver⁴
	Software di gestione stampanti su rete LAN/WAN	Consente di distribuire e installare facilmente e rapidamente driver di stampa in rete

Soluzioni Secure Pro by b-guard (opzionali)

Secure Pro	Per ulteriori informazioni sulle Soluzioni Secure Pro, visitare: www.brother.it
-------------------	---

Rubrica

Numeri a composizione veloce	Chiamate di gruppo
200 posizioni di memoria per indirizzi e-mail e numeri di fax	Fino a 20 gruppi memorizzabili

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

² Calcolato con carta da 80 g/m².

³ Solo Windows® e Mac®. 4 Solo Windows®.

⁵ Scaricamento opzionale.

⁶ 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.

⁷ Richiede l'utilizzo del software Brother.

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche. Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

Rete e sicurezza

Interfaccia di rete cablata Ethernet 10Base-T/100Base-TX integrata	IPv4 ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), risoluzione dei nomi WINS/NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, SMTP Client, IPP/IPPS, server FTP, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client/server TFTP, ICMP, servizi web (stampa), client SNTP
Protocolli di rete TCP/IP (IPv4 e IPv6)	IPv6 NDP, RA, DNS resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, client SMTP, server FTP, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client/server TFTP, ICMPv6, client SNTP, servizi web (stampa)
Sicurezza della rete cablata SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP)	
Rete wireless IEEE 802.11b/g/n (Infrastructure Mode / Ad hoc Mode)	
Configurazione wireless supportata Wi-Fi Protected Setup (WPS)	
Applicazioni wireless Vertical Pairing	

Notifiche via e-mail

Consente l'invio automatico di avvisi tramite e-mail dal dispositivo quando è richiesta attenzione, per esempio quando il toner è insufficiente o è necessario sostituirlo

Report via e-mail

È possibile ricevere regolarmente via e-mail report relativi all'utilizzo

Filtro IP

Limitazione dell'accesso al dispositivo in rete per specifici utenti (solo IPv4)

Funzione Lock

Limitazione di accesso al pannello di controllo dei dispositivi tramite blocco

Consumabili

Toner in dotazione 700 pagine ¹	Tamburo (DR-2400) Circa 12.000 pagine
Toner a capacità standard 1.200 pagine ¹ (TN-2410)	Contenuto della confezione Toner, tamburo, cavo di alimentazione, software per driver Windows®, guida all'installazione rapida (cavo interfaccia PC NON incluso)
Toner ad alta capacità 3.000 pagine ¹ (TN-2420)	

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.

Dimensioni e peso

Senza imballo (L x P x A) 410 x 398,5 x 318,5 mm - 11,8 kg	Con imballo (L x P x A) 580 x 517 x 434 mm - 14,7 kg
--	--

Cicli di lavoro

Volume di stampa mensile consigliato Fino a 2.000 pagine al mese	Volume di stampa mensile massimo⁶ Fino a 15.000 pagine
--	---

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

² Calcolato con carta da 80 g/m².

³ Solo Windows® e Mac®. 4 Solo Windows®.

⁵ Scaricamento opzionale.

⁶ 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.

⁷ Richiede l'utilizzo del software Brother.

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche.
Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

Ambiente

Consumo energetico
In fase di stampa: 440 W
(260 W in modalità silenziosa),
in modalità pronta: 42 W, in
modalità di riposo: 6,2 W, in
modalità di riposo Deep
Sleep: 0,6 W, in modalità Off:
0,03 W

Valore TEC
1,232 kWh / settimana

Livello di pressione acustica
In fase di stampa 48 dbA,
in modalità silenziosa 44 dbA,
in modalità pronta fino al
formato 30dbA

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

Certificazione GS mark

Sì

Eco Mode

Sì

Fax

Modem fax
33.600 bps (Super G3)

PC Fax - Invio^{9&3}
Invio dei fax direttamente
dal PC in uso

PC Fax - Ricezione^{9&4}
Ricezione dei fax
direttamente sul PC in uso

Ricomposizione automatica
Ricomponete
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

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
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
Invia il medesimo messaggio fax
fino a 250 utenti differenti (50 in
manuale)

Broadcasting
È possibile ricevere regolarmente
via e-mail report relativi all'utilizzo

Riduzione automatica
Quando si riceve un solo
documento di una singola pagina
lunga più di 297 mm (formato
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 trasmesse nuovamente

Inoltro 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
multifunzione da una postazione
remota

Configurazione remota³
Consente di configurare
l'apparecchio multifunzione dal
proprio PC

Scala di grigi
256 tonalità (8 bit) 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

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

2 Calcolato con carta da 80 g/m².

3 Solo Windows® e Mac®. 4 Solo Windows®.

5 Scaricamento opzionale.

6 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.

7 Richiede l'utilizzo del software Brother.

Tutte le specifiche sono corrette al
momento della stampa e sono
soggette a modifiche.
Brother è un marchio registrato di Brother
Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono
marchi registrati o marchi delle rispettive
case produttrici.



Lavoriamo insieme 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. Definiamo questo approccio "Brother Earth".

www.brotherearth.com

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche.
Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

brother
at your side