



Multifunzione LED a colori 4 in 1

MFC-L3730CDN



STAMPA



COPIA



SCANSIONE



FAX

www.brother.it

Multifunzione LED a colori 4 in 1

Il multifunzione MFC-L3730CDN, con scheda di rete, consente di risparmiare tempo e denaro grazie all'ampio cassetto carta da 250 fogli, le elevate velocità di stampa, i bassi livelli di rumorosità e la stampa fronte/retro in automatico. Le funzionalità rapide di fax, scansione e copia sono completate dall'alimentatore automatico (ADF) da 50 fogli, che semplifica ulteriormente la gestione dei documenti di più fogli.

MFC-L3730CDN



Caratteristiche principali:

- Elevata velocità di stampa fino a 18 pagine al minuto (ppm)
- Elevata capacità carta di 250 fogli
- Stampa fronte/retro in automatico
- Alimentatore automatico (ADF) da 50 fogli
- Intuitivo display touchscreen a colori da 9,3 cm
- Connettività di rete cablata
- Consente di stampare facilmente da smartphone o tablet
- Toner in dotazione con capacità fino a 1.000 pagine*

Progettate per ridurre al massimo il livello di rumorosità

All'interno di un ambiente professionale, è indispensabile che nessun rumore possa contribuire a distrarre gli utenti dallo svolgimento del proprio lavoro. Il modello MFC-L3730CDN stampa fino a 18 pagine al minuto a colori a meno di 45 dB, livello di rumorosità classificato come più silenzioso della tipica conversazione quotidiana in ufficio. Queste specifiche all'avanguardia rendono la stampante a colori MFC-L3730CDN ideale per l'utilizzo in ufficio.

Progettato pensando all'efficienza

Questo dispositivo desktop è semplice da usare e da configurare. Grazie ai toner in dotazione ad alta capacità che consentono di stampare immediatamente fino a 1.000 pagine*, la vostra nuova multifunzione è subito pronta per l'uso. Grazie alla stampa fronte/retro in automatico e le opzioni di stampa rapida sia da smartphone che tablet, questo apparecchio vi offre tutta la tranquillità necessaria per gestire la stampa a colori in ufficio.

Aggiungete un po' di colore alla vostra attività

Create documenti di grande impatto con un tocco di colore. Il modello MFC-L3730CDN offre una qualità di stampa fino a 2.400 dpi e utilizza la tecnologia LED per produrre stampe professionali a colori di alta qualità. Il colore non si limita alle stampe, questo apparecchio è dotato di un touchscreen a colori da 9,3 cm per un accesso rapido e semplice alle funzionalità.

Risparmio di tempo e denaro

Questi apparecchi desktop sono veloci, affidabili e di grande valore. La capacità carta integrata di 250 fogli consente di continuare a lavorare più a lungo senza dover rifornire il cassetto della carta. Utilizzando consumabili ad alta capacità, non sarà più necessario perdere tempo a cambiare il toner frequentemente, ottenendo inoltre un costo per pagina competitivo sia a colori sia in monocromatico. Aumentando la produttività e riducendo i periodi di inattività, il vostro ufficio potrà funzionare in modo più efficiente.

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

Caratteristiche generali

Tecnologia
LED elettrofotografica

Processore
Cortex A9 800 MHz
ARM946 133MHz

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

Pannello di controllo
Display touchscreen da 9,3 cm a colori

Memoria
512 MB

Interfaccia locale
USB 2.0 ad alta velocità

Stampa da dispositivi mobile
Consente di stampare sulla stampante Brother dai dispositivi mobile in uso

Stampa

Velocità di stampa (A4) Fino a 18 ppm (pagine al minuto) a colori e in monocromatico

Velocità di stampa (A4) Fino a 6 lati al minuto a colori e in monocromatico
Stampa automaticamente su entrambe le facciate di un foglio

Risoluzione
2.400 dpi (600 x 2400)

Modalità silenziosa
Una modalità che consente di ridurre la rumorosità durante la stampa riducendo la velocità di stampa a 12 ppm

FPOT (Tempo di uscita della prima stampa)
Meno di 15,5 secondi dalla modalità pronto

Tempo di riscaldamento
Meno di 28 secondi dalla modalità di riposo

Linguaggi di stampa
PCL6, BR-Script3 PDF versione 1.7, XPS versione 1.0

Font residenti (PCL)
73 font scalabili,
12 font bitmap

Font residenti (Postscript)
66 font scalabili

Codici a barre (PCL)
*Code39, Interleaved 2 di 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

Funzionalità di stampa

Stampa "N in 1"³
Consente di ridurre 2, 4, 9, 16 o 25 pagine A4 in 1 unica pagina A4 (Mac fino a 2, 4, 6, 9 o 16)

Stampa Poster⁴
Pagina A4 ingrandita in formato poster utilizzando 4, 9, 16 o 25 pagine A4

Stampa di filigrane⁴
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 manuale⁴
Stampa fronte-retro manuale (consigliata per supporti di stampa non idonei alla stampa fronte/retro automatica)

Scorciatoie di scelta rapida configurabili
È possibile creare fino a 18 scorciatoie di scelta rapida personalizzate per richiamare in modo semplice e rapido le funzionalità di stampa, copia, scansione e fax utilizzate abitualmente

Stampa opuscoli⁴
Consente di stampare opuscoli in formato booklet A5 utilizzando la stampa fronte-retro automatica o manuale

Profili di stampa³
È possibile salvare le proprie impostazioni di stampa preferite in dei profili facilmente richiamabili

Stampa di testo in 4 nero
Converte in nero tutto il testo dei 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 v10.11.6, 10.12.x, 10.13.x

Linux⁵
CUPS, LPD/LPRng (Versione a 32 e 64 bit)

Driver di stampa universale PostScript⁵
Driver per Windows[®] che consente di stampare su qualsiasi stampante laser Brother connessa in rete o in locale con supporto Postscript

Driver PCL⁵
Driver PCL XL generico

* Windows[®] Server supporta solo la stampa in rete

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 Download opzionale.

6 Numero massimo di pagine stampabili al mese, utilizzabile per confrontare il ciclo di vita del dispositivo con quello di prodotti simili.

7 Richiede l'utilizzo del software Brother.

8 Necessaria connessione web.

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

Carta in ingresso

Cassetto standard:
250 fogli
Alimentatore automatico (ADF):
50 fogli
Slot inserimento manuale:
1 foglio

Uscita carta

150 fogli faccia in giù
(80 g/m²)
1 foglio faccia in su
(percorso carta lineare)

Tipi e grammatura carta - Cassetto standard

Carta normale e carta riciclata (60 - 163 g/m²)

Formati carta Cassetto standard

A4, Lettera, A5, A5 (lato lungo), A6, Executive

Tipi e grammatura carta ADF

Carta normale e carta riciclata 60 - 105 g/m²)

Formati carta ADF

Larghezza da 105 a 218 mm,
Lunghezza da 148 a 357,6 mm

Tipi e grammatura carta

Stampa fronte-retro
Carta normale e carta riciclata (60 - 163 g/m²)

Formati carta Stampa fronte-retro
A4

Tipi e grammatura carta -Slot di inserimento manuale

Carta normale, carta riciclata, carta fine, etichette, buste (60 - 163 g/m²)

Formati carta - Slot di inserimento manuale

Larghezza da 76,2 a 216 mm,
Lunghezza da 116 a 355,6 mm
Buste; COM-10, DL, C5, Monarch

Stampa buste/etichette

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

Connettività con dispositivi mobile e 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

Brother Print&Scan (Windows® 8,10 & 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 funzionalità Google Cloud Print

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

App Brother⁸

Print creative center, scansione verso dispositivi mobili, scansione con creazione di PDF ricercabili, ingrandimento del testo copiato, inoltra fax su cloud/e-mail, scansione verso PowerPoint, scansione verso Excel, scansione verso Word, scansione semplificata verso e-mail

Connettività web⁸

Consente di effettuare, senza utilizzare un PC, la stampa da/la scansione verso i servizi Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™ OneNote

Copia

Velocità di stampa (A4)

Fino a 18 cpm (copie al minuto) a colori e in monocromatico

FCOT (Tempo di uscita della prima copia)

Meno di 17,5 secondi dalla modalità pronto a colori e in monocromatico

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

Ingrandimento del testo copiato⁸

Rende più facile la lettura dei documenti copiati se il testo presente sul documento originale è di piccole dimensioni

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 Download opzionale.

6 Numero massimo di pagine stampabili al mese, utilizzabile per confrontare il ciclo di vita del dispositivo con quello di prodotti simili.

7 Richiede l'utilizzo del software Brother.

8 Necessaria connessione web.

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)

Scansione a colori e in monocromatico
Sì

Velocità scansione in monocromatico
27 ipm (immagini al minuto)

Velocità scansione a colori
21 ipm (immagini al minuto)

Risoluzione di scansione da piano fisso
Fino a 1.200 x 2.400 dpi

Risoluzione di scansione interpolata
Fino a 19.200 x 19.200 dpi

Risoluzione di scansione da ADF
Fino a 600 x 600 dpi

Profondità del colore
Elaborazione colori a 48 bit (Input) Elaborazione colori a 24 bit (Output)

Scala di grigi
Elaborazione colori a 16 bit (Input) Elaborazione colori a 8 bit (Output)

Funzionalità di scansione

Scan to E-mail
Consente di effettuare la scansione e la condivisione dei documenti tramite server e-mail

Scan to OCR
È possibile eseguire la scansione diretta dei documenti all'interno dell'applicazione di word processing utilizzata per effettuare modifiche immediate

Scan to Image
È possibile eseguire la scansione diretta dei documenti all'interno del software di elaborazione immagini preferito

Scan to File
È possibile eseguire la scansione diretta dei documenti verso un file del computer in uso

Scansione verso una cartella di rete Consente di effettuare la scansione dei documenti su una cartella specificata nella rete in uso senza utilizzare un PC con sistema operativo Windows

Scan to FTP
Consente di effettuare la scansione dei documenti inviandoli direttamente a un server FTP

Profili di scansione³
È possibile creare fino a 25 profili predefiniti di rete o FTP per memorizzare facilmente varie impostazioni di scansione

Scan to SharePoint^{4&7}
Scansione documenti direttamente in SharePoint

Scansione verso PDF ricercabile Scansione documenti con creazione di file PDF ricercabili

Allineamento automatico
Sì

Rimozione colore base
Sì

Scansione ID
Sì

Scansione 1 in 2
Sì

Driver scanner

Windows[®]
TWAIN e WIA
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
macOS v10.11.6, 10.12.x,
10.13.x

Linux⁵
SANE (versione a 32 e 64 bit)

Fax

Modem fax
33.600 bps (Super G3)

PC Fax - Invio^{3&8} e Ricezione^{4&8}
Invio e ricezione dei fax direttamente dal PC in uso

Ricezione fax fronte-retro
Sì

Memoria pagine
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)

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

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

Broadcasting
Invia il medesimo messaggio fax fino a 250 utenti differenti

Scala di grigi
256 tonalità (8 bit) di grigio disponibili per i fax

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 Download opzionale.

6 Numero massimo di pagine stampabili al mese, utilizzabile per confrontare il ciclo di vita del dispositivo con quello di prodotti simili.

7 Richiede l'utilizzo del software Brother.

8 Necessaria connessione web.

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.

Strumenti di gestione periferiche di stampa

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[®]

BRAdmin Light^{4&5}

Software di gestione stampanti su rete LAN/WAN

Server web integrato

Software di gestione stampa basato sulla pagina web server del dispositivo

Procedura guidata per l'installazione dei driver^{4 &5}

Consente di distribuire e installare facilmente e rapidamente driver di stampa in rete

Software

Brother iPrint&Scan (Windows e Mac)⁵

Consente di effettuare stampe da / scansioni verso un PC con sistema operativo Windows o macOS, con possibilità di invio fax, anteprima dei fax e anteprima delle copie e verifica dello stato dell'apparecchio

Nuance[®] PaperPort 14 SE⁵

Programma per la gestione e la condivisione dei documenti

Rete e sicurezza

Interfaccia di rete cablata

Ethernet 10Base-T/100Base-TX

Sicurezza di rete cablata

APOP, POP prima di SMTP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP), SNMP v3 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos

IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS risoluzione nomi, DNS Resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, client SMTP, IPP/IPPS, client e server FTP, client CIFS, server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client e server TFTP, ICMP, servizi web (stampa/scansione), client SNTP

IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, client SMTP, server e client FTP, Client CIFS, server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client e server TFTP, ICMPv6, client SNTP, servizi web (stampa/scansione)

Filtro IP

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

Stampa sicura

Protegge i processi di stampa con un codice di sblocco a 4 cifre che deve essere inserito nell'apparecchio per effettuare la stampa

Funzione Lock

Limitazione di accesso al pannello di controllo dei dispositivi tramite blocco

Secure Function Lock 3.0

Consente di limitare l'accesso di singoli utenti o gruppi di utenti in una rete. Può essere utilizzata con l'identificativo di login dell'utente PC (fino a 100 utenti)

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

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 Download opzionale.

6 Numero massimo di pagine stampabili al mese, utilizzabile per confrontare il ciclo di vita del dispositivo con quello di prodotti simili.

7 Richiede l'utilizzo del software Brother.

8 Necessaria connessione web.

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.

Consumabili e accessori

Toner in dotazione
1000 pagine C/M/Y/BK

Toner a capacità standard
1000 pagine C/M/Y/BK (TN-243)

Toner ad alta capacità
3.000 pagine BK
2.300 pagine C/M/Y (TN-247)

Unità tamburo (DR-243CL)
18.000 pagine
(1 pagina/lavoro)

Unità cinghia (BU-223CL)
Circa 50.000 pagine
(2 pagine/lavoro)

Vaschetta recupero toner (WT-223CL)
Circa 50.000 pagine
(5 pagine/lavoro)

Dimensioni e peso

Senza imballo (L x P x A)
410 x 475 x 414 mm / 23,4 kg

Con imballo (L x P x A)
589 x 523 x 568 mm - 27,6 kg

Volumi di stampa

Volume di stampa mensile consigliato
Da 300 a 1.500 pagine al mese

Volume mensile massimo⁶
Fino a 30.000 pagine stampate al mese

Consumi e rumorosità

Consumo energetico
In fase di stampa: 400 W
In modalità pronto: 80 W
In modalità silenziosa: 280 W
In modalità di riposo: 9,7 W
In modalità di riposo Deep Sleep: 1,2 W
In modalità Off: 0,04 W

Valore TEC
0,9 kWh/settimana

Livello di pressione acustica
In fase di stampa: 45 dB(A)
In modalità pronto: 33 dB(A)
In modalità silenziosa: 43 dB(A)

Potenza acustica
In fase di stampa: 5,92 B(A) in monocromatico / 5,86 B(A) a colori
In modalità pronto: 4,67 B(A)
In modalità silenziosa: 5,71 B(A) in monocromatico / 5,73 B(A) a colori
In modalità di riposo Deep Sleep: impercettibile

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

Certificazione GS mark
Sì

Eco Mode
Sì

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 Download opzionale.

⁶ Numero massimo di pagine stampabili al mese, utilizzabile per confrontare il ciclo di vita del dispositivo con quello di prodotti simili.

⁷ Richiede l'utilizzo del software Brother.

⁸ Necessaria connessione web.



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".

<http://www.brotherearth.com/it>

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