

## Stampante laser a colori professionale

Robusto, di alta qualità,  
e progettato in modo  
responsabile

Scopri MFC-L8730CDW. Progettato per offrire prestazioni elevate in un design compatto ed ecologico. Con stampa e scansione veloci, connettività senza interruzioni e funzioni di sicurezza efficaci, è progettato per semplificare i flussi di lavoro e migliorare la produttività, senza occupare spazio prezioso.

### MFC-L8730CDW

#### Caratteristiche principali

- Stampa o copia fino a 31 ppm
- Stampa o copia fronte/retro, fino a 20 lati al minuto
- WIFI dual-band (2,4 GHz e 5 GHz)
- Ethernet Gigabit
- Vassoio carta da 250 fogli
- Vassoio di alimentazione multifunzione da 50 fogli
- Rilevamento automatico carta in esaurimento/vuota
- 3.000 toner nero, 1.800 a colori
- Disponibile con un contratto MPS (Managed Print Service)



**FPOT**  
Inferiore a  
9,9 secondi

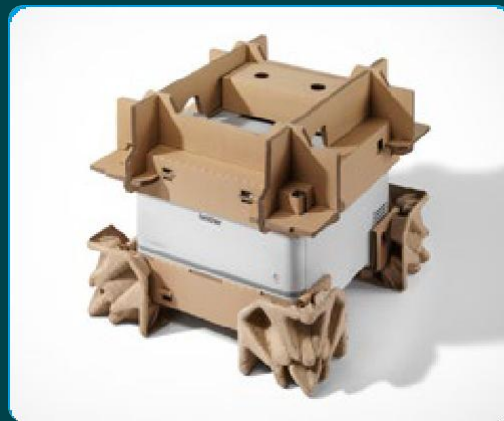
Scansione  
fronte-retro  
fino a 56 ipm

**NFC**

## Sostenibilità

### Riduzione dell'impatto ambientale

- Aumenta la durata della stampante e riduci i tempi di inattività grazie ai componenti facili da sostituire
- Confezione al 100% senza EPS per un facile riciclo
- Progettato e costruito per essere rigenerato
- Realizzato con plastica riciclata fino al 12%<sup>27</sup>
- Fino al 31% di riduzione del consumo energetico tipico (TEC)<sup>26</sup>
- Riduzione fino al 12% delle emissioni di CO<sub>2</sub><sup>28</sup>
- Certificazione Blue Angel per soddisfare elevati standard ambientali



## Flusso di lavoro

### Progettato per l'efficienza aziendale

- Monitora e controlla il tuo parco macchine Brother con strumenti di gestione basati sulla rete
- Aumenta l'efficienza con la scansione ad alta velocità per un'elaborazione più veloce dei documenti

## Prodotti

### Prestazioni affidabili, fatte per durare

- Design robusto, progettato per le aziende più esigenti
- I toner a resa elevata consentono di stampare senza interruzioni
- Stampa più a lungo grazie alla capacità della carta personalizzabile
- Design semplificato, fino al 25% più piccolo rispetto al modello precedente



## Massima sicurezza

### Protezione del dispositivo

**Il tuo dispositivo protegge la tua azienda riducendo al minimo le superfici di attacco attraverso:**

- Accesso sicuro agli utenti tramite autenticazione LDAPS, Active Directory e NFC
- Privilegi controllati tramite blocco funzione protetto e blocco impostazione
- Integrità del sistema garantita dal rilevamento delle intrusioni, dall'avvio protetto e dal firmware con firma digitale

### Rete (sicurezza)

**La rete è protetta con strumenti flessibili e standard del settore, tra cui:**

- Protezione dalle intrusioni tramite controllo del protocollo, restrizioni dell'interfaccia e filtraggio IPv4
- Connessioni sicure tramite IEEE 802.1X per reti wireless e cablate aziendali
- Comunicazione crittografata tramite TLS, SSH, IPSEC, HTTPS e SNMPv3
- Gestione centralizzata con Impostazioni principali dispositivo, BRAdmin Pro 4 e strumento di distribuzione di massa
- Generazione di rapporti Syslog per una perfetta integrazione SIEM in tempo reale

### Sicurezza dei documenti

**I documenti sono protetti tramite:**

- Trasferimento crittografato tramite IPPS/HTTPS per la stampa e TLS, HTTPS, SFTP per la scansione
- Memoria non persistente, garantendo la cancellazione dei dati dopo ogni processo o riavvio
- Rilascio stampe sicuro, in modo che i documenti vengano stampati solo quando si è pronti a raccogliarli
- Integrazione di terze parti tramite Brother Solutions Interface (BSI), per semplificare i flussi di lavoro

## Brother MPS

### La stampa diventa semplice con Brother MPS

I servizi di stampa gestiti (MPS) consentono di ottenere il meglio dai dispositivi. "Qualunque siano le tue esigenze di stampa, saremo al tuo fianco per trovare la soluzione che semplifica l'amministrazione delle stampanti, consente di risparmiare tempo, contenere i costi e mantenere l'efficienza.

I vantaggi includono:

- Nessun impegno a lungo termine
- Distribuzione dell'inchiostro e del toner prima che si esaurisca
- Assistenza rapida in caso di guasto
- Facile riciclaggio dei materiali di consumo



## Materiali di consumo

### Toner



#### TN625 (inbox)

3.000 BK, 1.800 CMY

#### TN625XL

5.500 BK, 4.500 CMY

#### TN625XXL

7.500 BK, 6.500 CMY

## Accessori

### Vassoi

#### LT-350CL

Vassoio inferiore da 250 fogli



Unità tamburo  
DR625CL



Unità cinghia  
BU635CL

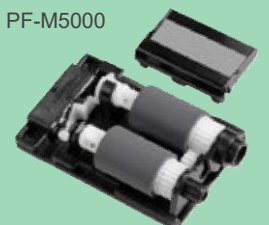


Vaschetta di  
recupero toner\*  
WT229CL



Gruppo fusore  
FD-5000

Kit alimentazione  
carta per vassoio  
multifunzione  
PF-M5000



## Informazioni generali

### Tecnologia

Laser elettrofotografico

### Classificazione laser

Prodotto laser di classe 1

### Memoria

512MB interno

### Processore

1200 MHz

### Pannello dei comandi

LCD touchscreen a colori da 8,8 cm (3,5")

### Interfaccia locale<sup>18</sup> Hi-Speed

USB 2,0, host  
USB 2,0 (anteriore)

### Interfaccia di rete cablata

GigE (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)

### Interfaccia fax

Porta della linea telefonica  
Porta TAD (Telephone Answering Device Port) esterna

### Tasti di scelta rapida

**configurabili** Permettono di aggiungere, eliminare, modificare fino a 48 tasti di scelta rapida personalizzati per un accesso rapido e sicuro alle funzioni del dispositivo

### Interfaccia di rete wireless

2,4GHz IEEE 802.11b/g/n  
5GHz<sup>17</sup>: IEEE 802.11 a/n (Modalità infrastruttura), associazione verticale

### Wi-Fi Direct®

Stampa in modalità wireless senza dover passare attraverso un punto di accesso wireless (sono supportati metodi automatici e manuali)

## Stampa<sup>9,24</sup>

### Velocità di stampa (A4)

fino a 31 ppm (pagine al minuto)

### Velocità di stampa su 2 lati (A4)

Fino a 20 facciate al minuto (10 fogli al minuto)

### Risoluzione

2.400dpi (2.400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi (Orizzontale x verticale, punti per pollice)

### FPOT

**(Tempo di uscita prima stampa)** meno di 9,9 secondi dalla modalità Pronta e dal vassoio standard

### Tempo di riscaldamento

Meno di 15,1 secondi dalla modalità sleep

## Compatibilità di stampa senza driver

### Compatibile con Windows Modern Print Platform

Supporta la stampa senza driver e senza interruzioni tramite IPP per la configurazione immediata su dispositivi Windows 10 (21H2+) e Windows 11

Le nostre stampanti supportano la stampa senza driver su dispositivi Windows, macOS, iOS e Android per una configurazione istantanea, sicura e senza problemi

### Mopria

Stampare i tipi di file comuni da dispositivi mobili Android e computer Windows

### Apple AirPrint

Stampa dei tipi di file più comuni da qualsiasi applicazione compatibile con AirPrint

### ChromeOS™

supporta la stampa Chromebook

## Funzioni della stampante

### Stampa diretta

Stampare direttamente dalla porta host USB anteriore utilizzando un'unità di memoria flash USB. I formati supportati includono: PDF 2,0, JPEG, TIFF

### Notifica di stampa completata

È possibile impostare una notifica di stampa in modo che venga inviata al computer durante la stampa

### Stampa fronte/retro

**manuale**<sup>4,25</sup> Stampa fronte/retro manuale (consigliato per tipi di carta non supportati dalla modalità fronte-retro manuale)

### Copia carbone<sup>4</sup>

Consente di stampare copie aggiuntive dello stesso documento su carta prelevata da vassoi carta aggiuntivi

**Intestazione Stampa piè di pagina**<sup>3,25</sup> aggiunge la data, l'ora, il nome utente di accesso o il testo personalizzato nella parte superiore o inferiore di ogni pagina stampata

### Ignora vassoio<sup>19</sup>

Consente di configurare la selezione del vassoio della carta per evitare vassoi/supporti specifici per la stampa normale

### Stampa N in<sup>3</sup>

Riduzione fino a 2, 4, 9 o 16 o 25 A4 pagine in una sola pagina.

### Stampa poster<sup>4,25</sup>

Ingrandisce 1 pagina A4 in un poster utilizzando 4, 9, 16 o 25 pagine A4

### Stampa filigrana<sup>3,25</sup>

inserisce filigrana con testo predefinito o definito dall'utente nei documenti

### Stampa protetta<sup>3</sup>

Protegge i processi di stampa con un codice di rilascio a 4 cifre richiesto sulla periferica in modo che

### Stampa inversa<sup>4,25</sup>

Ruota il contenuto di un documento stampato di 180°

## Gestione carta

### Ingresso carta<sup>2</sup>

#### Standard (vassoio 1)

250 fogli

#### Vassoio multiuso

50 fogli, 10 buste **alimentatore automatico di documenti (ADF)**

80 fogli

### Uscita carta<sup>2</sup>

150 fogli rivolti verso il basso  
1 foglio rivolto verso l'alto (percorso lineare)

### Formati dei supporti

#### Standard (vassoio 1)

Letter, Legal, Executive, A4, A5, A5 (bordo lungo), A6, Legal Messico, India Legal, Folio, 16K (195 x 270 mm)

#### Larghezza vassoio

**multiuso:** 76,2mm - 216mm  
lunghezza: Buste da 116 mm a 355 mm; C5, COM-10, DL, Monarch

#### Vassoi opzionali

Letter, Legal, Executive, A4, A5, Messico Legal, India Legal, Folio, 16K (195 x 270mm)

#### Alimentatore automatico documenti (ADF)

Larghezza: 105 - 215 mm  
lunghezza: 355,6 mm (148)

### Stampa fronte-retro

A4

### Pesi dei supporti

#### Standard (vassoio 1)

60/105 g/m<sup>2</sup>

#### Vassoio multiuso

60/163 g/m<sup>2</sup>

#### Alimentatore automatico documenti (ADF)

60/105 g/m<sup>2</sup>

### Tipi di supporto

#### Standard (vassoio 1)

Carta sottile, carta comune, carta spessa, carta riciclata

#### vassoio multiuso

Carta sottile, carta comune, carta spessa, carta riciclata, carta fine, etichetta, busta, busta sottile Spessore

Carta lucida<sup>20</sup>

#### Vassoi opzionali

Carta sottile, carta comune, carta riciclata

#### Stampa fronte/retro automatica

Carta sottile, carta comune, carta spessa, carta più spessa,

Carta riciclata, carta lucida

#### alimentatore automatico di documenti (ADF)

Carta sottile, carta comune, carta riciclata

### Sensori di alimentazione

**carta** su schermo e notifiche di avviso e-mail opzionali quando i vassoi di alimentazione sono vuoti o in esaurimento

## Copia<sup>10</sup>

### Velocità di copia

**(A4)** fino a 31 cpm  
(copie al minuto)

### Velocità copia su 2 lati

#### **(A4)**

Fino a 20 facciate al  
minuto (10 fogli al  
minuto)

### FCOT

12,5 sec dalla modalità Ready  
e con il vassoio standard

### Risoluzione

Stampa fino a 1.200 x 600  
dpi (orizzontale x verticale,  
punti per pollice)

## Funzioni di copia

### Copia multipla

Assicura che le copie siano  
organizzate nell'ordine corretto,  
semplificando la gestione dei  
documenti di grandi  
dimensioni. Consente di  
eseguire fino a 999 copie di  
ogni pagina

### Rapporto di ingrandimento/riduzione

Ridurre o aumentare le  
dimensioni del documento dal  
25% al 400% con incrementi  
dell'1%

### Copia fronte-retro automatica

Scansione e copia di documenti  
mediante l'alimentatore  
automatico documenti (ADF)

### Copia N in 1

Consente di comprimere 2 o 4  
pagine su un singolo foglio A4

## Scansione

### Velocità di scansione standard (A4)

A colori e in bianco e nero (2  
lati)<sup>da 11</sup> a 56 ipm  
(immagini al minuto)

### Risoluzione di scansione

**ottica** ADF fino a 600 x 600  
dpi superficie piana fino a  
1.200 x 1.200 dpi (orizzontale x  
verticale)

### Risoluzione di scansione

#### **interpolata<sup>22</sup>**

Fino a 19.200 x 200 dpi  
(orizzontale x verticale)

### Tipo di scanner

CIS doppio (sensore di  
immagine a contatto)

### Profondità dei colori

48 bit a colori (Input) 24 bit a  
colori (Output)

### Scala di grigi

256 livelli (8 BIT)

## Funzioni dello scanner

### Windows<sup>5</sup> TWAIN E WIA

**Macintosh<sup>23</sup>**  
Scansione AirPrint  
MacOS 10.14.x o versione successiva

**Linux<sup>5</sup>**  
SANE (edizioni 32 e 64 bit)

**Formati di file macchina,**  
tra cui PDF (PDF/A, PDF sicuro, PDF firmato, PDF ad alta compressione, PDF multipagina), JPEG, TIFF

**Funzioni standard della macchina<sup>7</sup>**  
Scansione su USB, e-mail, OCR, immagine e file

**Scansione in rete**  
Scansione a cartella di rete (SMB)<sup>4</sup>, SFTP, FTPS, Server di posta elettronica, SharePoint (on premise)

### Funzioni di scansione della macchina

Raddrizzamento automatico dall'ADF, rilascio colore sfondo, ritaglio automatico, Rimozione pagina vuota

**Profilo di scansione**  
Consente di creare fino a 25 profili FTP di rete preimpostati per memorizzare più impostazioni di scansione in modo semplice

**Scansione diretta**  
Esegue la scansione direttamente su una memoria flash USB

Supporto **ChromeOS™**  
funzionalità di scansione Chrome OS integrata

**Anteprima scansione**  
È possibile controllare il contenuto di scansione su FTP, rete, Server di posta elettronica, HTTP, SharePoint (in sede) prima di inviare a destinazione

**Margine di scansione**  
Impostando il margine di scansione su 0 mm si rimuove il margine predefinito di 3 mm, consentendo all'immagine acquisita di acquisire l'intero documento senza bordi

**Separazione dei documenti**  
consente di creare file digitalizzati in base alla separazione dei fogli bianchi o a un numero specifico di immagini o fogli di carta su un solo lato, anche se nell'ADF sono impostati più documenti

## Fax

**Modem fax**  
33.600bps (Super G3)

**Velocità di trasmissione**  
circa 2,5 sec (ITU-T TestChart documento n. 1, risoluzione standard, JBIG) scansione rapida circa 1,82 sec/pagina

**Risoluzione invio fax**  
Risoluzione standard da 203 x 98 dpi fino a 203 x 392 dpi (orizzontale x verticale, punti per pollice)

**Invio automatico di fax su 2 lati** esegue scansioni e fax di documenti utilizzando l'alimentatore automatico di documenti (ADF)

**Scala di grigi**  
per l'invio di fax sono disponibili 256 tonalità (8 bit) di grigio

**Ricezione carta esaurita**  
fino a 500 pagine (Test Chart ITU-T, risoluzione standard, JBIG)

**Metodi di compressione**  
da base a avanzati con MH, MR, MMR, JBIG

## Funzioni fax

### PC-Fax Invio<sup>7 e 8</sup> e ricezione<sup>4,7 e 8</sup>

Invio e ricezione di fax in bianco e nero direttamente dal PC

### Internet Fax (i-Fax)

Inviare i documenti via fax tramite Internet come allegato e-mail

### Fax to server

Acquisisce un documento e lo invia in rete a un server fax separato

### Ricomposizione

**automatica** se il fax del destinatario è occupato

### Indice telefonico

Elenco alfabetico elettronico delle selezioni rapide e dei numeri di gruppo memorizzati

### Selezione a catena

Consente all'utente di memorizzare le parti per le sequenze di composizione lunghe in diverse posizioni di composizione rapida

### Restrizione composizione

consente di limitare la selezione dei numeri per evitare chiamate in uscita non autorizzate o accidentali

### Modalità di correzione

**degli errori** l'ECM rileva gli errori di linea durante la trasmissione del fax e invia nuovamente le pagine del documento che presentavano un errore (le macchine riceventi devono condividere questa funzione per questo al lavoro)

### Trasmissione cumulativa

Memorizza i documenti per la stessa posizione nella memoria della macchina per la trasmissione in una singola chiamata

### Auto riduzione

Quando si riceve un documento di una sola pagina più lungo di A4 (297 mm), il fax riduce automaticamente il messaggio per adattarlo a un singolo foglio A4

### Trasmissione circolare

Invio dello stesso messaggio fax fino a 350 posizioni (manuale 50 posizioni)

### Inoltro fax

Invia un fax ricevuto in memoria a un altro numero di fax pre-programmato.

### Recupero remoto

Consente agli utenti di accedere da remoto al proprio apparecchio e recuperare i messaggi fax memorizzati

### Timbro fax

Consente di aggiungere la data e l'ora a tutti i fax ricevuti

### Copertina

Crea copertine personalizzate per i fax in uscita

### Identificativo

Un ID e un numero di fax vengono stampati come intestazione di ogni fax inviato

### PBX

Consente un funzionamento ottimale del fax negli ambienti di ufficio, grazie al supporto dei sistemi telefonici PBX

## Connettività

### Mobile Connect

Brother Mobile Connect utilizza un'app Brother per stampare ed eseguire la scansione su un dispositivo mobile con sistema operativo iOS o Android

### Brother Print Service Plugin

Stampa da dispositivi Android senza un'app dedicata.

Grazie a **Microsoft**

**Universal Print** le aziende possono gestire la propria infrastruttura di stampa Brother tramite i servizi cloud di Microsoft

### App Brother<sup>12</sup>

Cloud Secure Print, scansione su; mobile, PDF ricercabile, Microsoft PowerPoint, Word, Excel, Easy Scan to email e Inoltra fax su cloud/e-mail

### Web Connect<sup>12,16</sup>

Senza utilizzare un PC è possibile scaricare per stampare e caricare da scansione e fax per Box, SharePoint Online, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™, OneNote

### Stampa tramite e-mail<sup>12,16</sup>

Consente la stampa senza driver tramite e-mail

## Strumenti di gestione del parco stampanti<sup>5</sup>

### BRAdmin<sup>4</sup>

Software di gestione LAN/WAN

### Clona impostazioni periferica

Copia impostazioni e configurazioni da un computer all'altro tramite un'unità flash USB

### Configurazione pull

**automatico** la periferica controlla periodicamente un file di impostazioni crittografato in un percorso di rete. Se il dispositivo è stato modificato, il file viene utilizzato per tornare alla configurazione dello stato desiderata

### Server Web incorporato

utilizzando l'indirizzo IP o il nome del dispositivo, permette di accedere tramite un browser Web al software di gestione della stampa basato sul Web incorporato nel dispositivo utilizzando una password crittografata

### Mass Deployment Tool

fornisce un'interfaccia di configurazione che consente di gestire e distribuire le impostazioni del dispositivo

## Software<sup>5</sup>

### Brother iPrint&Scan

Per stampare, acquisire, inviare fax, visualizzare in anteprima i fax ricevuti e le copie, controllare lo stato della macchina da un PC Windows o macOS

### App supporto stampa<sup>4</sup>

In alternativa a Windows Modern Print, questo metodo migliora la compatibilità e la facilità d'uso consentendo la stampa senza i driver di stampa tradizionali, rendendolo una soluzione versatile ed efficiente per le moderne esigenze di stampa accessibile tramite il Microsoft Store

Visitare il sito Web all'indirizzo [support.brother.com](http://support.brother.com) per l'elenco completo dei sistemi operativi supportati e per scaricare il software più recente, tutti i marchi, i marchi e i nomi dei prodotti appartengono alle rispettive società

## Driver della stampante<sup>24</sup>

### Driver PCL<sup>4</sup>

Driver PCL XL generico

### Driver di stampa

**universale<sup>4</sup>** BR-Script3 driver che consente di stampare su qualsiasi stampante laser Brother collegata in rete o localmente che supporti PostScript

### Lingue di stampa

PCL6, BR-Script3

### Font incorporati (PCL)

73 font scalabili, 12 font bitmap

### Font incorporati (BR-Script)

66 font scalabili

### Codici a barre incorporati (PCL)

16 caratteri dei codici a barre - Code39, Interleaved 2 del 5, FIM (US-POSTNET), Post Net (US-POSTNET), EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISBN (EAN), ISBN (UPC-e), Code128 (serie A, B, C), EAN128 (SET A,B,C), Code93, GS1DataBar, MSI

### Linux

Driver della stampante (Linux, CUPS, LPD/LPRng)

## Rete (sicurezza)

### Protezione della rete

**cablata** APOP, SMTP-AUTH, SSL/ TLS (IPP, HTTP, SMTP, POP3, IMAP4, FTP, LDAP), SNMP V3, 802.1X (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAUTH (SMTP, POP3, IMAP4),

Kerberos, IPsec

### Protezione della rete

**wireless** WEP 64/128 BIT, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES), APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP, POP3, IMAP4, FTP, LDAP), SNMP V3, 802.1X (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAUTH (SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos, IPsec Wi-Fi Protected Setup®(WPS)<sup>13</sup>

### IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(IP AUTOMATICO), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, POP3, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS Server, client TFTP e server, ICMP, servizi Web (stampa/scansione), client SNTP, LDAP, LDAPS, IMAP4, Syslog

### Visualizza indirizzo IP

L'IP dinamico assegnato al dispositivo può essere visualizzato nella schermata iniziale

### IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP Client, client FTP e server, Client CIFS, server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNTP Client, LDAP, IMAP4

### Filtro IP

Limita gli utenti di rete che possono o non possono accedere alla periferica tramite la rete (solo IPv4)

## Funzioni di protezione

**Notifiche e-mail** la periferica invia automaticamente avvisi e-mail quando richiede attenzione, ad esempio quando l'inchiostro è in esaurimento o deve essere sostituito

### Report e-mail

Riceve regolarmente report sull'utilizzo tramite e-mail

### Avvio protetto

Tutti i dispositivi di stampa Brother sono protetti. I dispositivi riconoscono automaticamente gli attacchi alla sicurezza e adottano misure preventive, incluso il riavvio, se necessario, per garantire la sicurezza del dispositivo.

### Firmware con firma

**digitale** il firmware per i dispositivi di stampa Brother è dotato di firma digitale e protetto

### Autenticazione Active Directory/LDAP

Utilizzare l'infrastruttura esistente per limitare l'accesso ai dispositivi Brother utilizzando ad/LDAP.

il personale può utilizzare facilmente le credenziali di accesso alla rete esistenti per l'autenticazione

### Controllo dell'accesso alla rete basato sulle porte

(IEEE 802,1x)  
I dispositivi Brother sono pienamente conformi a questo standard, per consentire la connessione a una rete protetta EAP (Extensible Authentication Protocol) 802,1x

### Limita protocolli di rete

la funzione di controllo dell'accesso alla rete consente all'amministratore di limitare i protocolli di comunicazione (ad esempio FTP, Telnet) secondo necessità

### Blocco impostazioni

Consente di proteggere l'accesso al pannello di controllo dei dispositivi bloccandolo

### Secure Function Lock 3,0

utilizza un pin a 4 cifre o una password per identificare e autenticare un individuo o un gruppo di utenti su una rete. Consente il controllo dell'accesso con nome utente per un massimo di 200 utenti

### Cloud Secure Print<sup>12</sup>

consente il rilascio di processi di stampa senza driver protetti da password

### Memorizza registro di stampa

Consente il controllo di un file di log di stampa salvato sul server CIFS. ID record, tipo, nome, utente, data, tempo, conteggio pagine per ogni processo di stampa

### Aggiornamento firmware

Oltre a consentire gli aggiornamenti automatici alla versione più recente, è possibile impostare la stampante in modo che non riceva versioni firmware precedenti per evitare il downgrade da parte di utenti non autorizzati

### Syslog

Consente all'amministratore IT di accedere a una singola applicazione (strumento SIEM) per ottenere gli aggiornamenti dello stato del dispositivo a scopo di controllo tramite Syslog

### Gestione sicura delle chiavi

Utilizza la firma automatica standard predefinita, crea un Certificato autofirmato, richiesta di firma del certificato (CSR) o importazione certificato e privato Chiave per la comunicazione di rete protetta (tipo: Dimensioni massime RSA: 4.096 bit

## \*Near Field Communication

### Il lettore di schede NFC

supporta l'autenticazione sicura dell'utente tramite lettore di schede NFC per il controllo dell'accesso e consente di personalizzare l'accesso  
Flussi di lavoro tramite la configurazione dei tasti di scelta rapida NFC.  
Il supporto del lettore di schede richiede un acquisto aggiuntivo e può essere collegato all'host USB anteriore e registrato tramite il server Web incorporato

### Supporto integrato per NFC

Include: (ISO14443 tipo A) MIFARE Standard/Plus/Ultralight/Ultralight C/DESfire my-d move, Tag-IT (ISO15693 tipo B)

### Supporto lettore di schede NFC esterno

RFIDeas pcProx Enroll QL-580N, RDR-6081AKU, RDR-6281AKU, QL-800, RDR-6381AKU, RDR-6E81AKU, QL-1100, RDR-6H81AKU  
Registrazione ID ARIA RFIDeas RDR-7081AKU, RDR-7581AKU, RDR-7F81AKU  
ELATEC - TWN3 MIFARE; TWN3 MIFARE NFC; TWN3 MULTI ISO; TWN4 MIFARE NFC

## Rubrica

### Chiamata veloce

300 posizioni per indirizzi e-mail e numeri di fax

### Selezione di gruppo

È possibile memorizzare una combinazione di un massimo di 20 gruppi per la trasmissione

### LDAP

Possibilità di connettersi a una rubrica esterna abilitata LDAP, come Microsoft Exchange

## Sviluppatori

### Interfaccia soluzioni Brother (BSI)

Crea potenti soluzioni cloud e on premise integrando direttamente le avanzate funzionalità di stampa, scansione e sicurezza dei dispositivi Brother. Per ulteriori informazioni, visitare il sito: [www.brother.eu/developers](http://www.brother.eu/developers)

## Consumabili<sup>1</sup>, aggiornamenti e accessori

### Toner inbox:

3.000 pagine (BK)  
1.800 pagine, CMY:

### Toner standard:

TN625  
3.000 pagine (BK)  
1.800 pagine, CMY:

### Toner ad alta capacità:

TN625XL  
5.500 pagine (BK)  
4.500 pagine, CMY:

### Toner ad altissimo rendimento:

TN625XXL  
7.500 pagine (BK)  
6.500 pagine, CMY:

### Unità tamburo

Circa 50.000 pagine a 3 pagine per processo

### Unità cinghia

BU635CL circa 100.000 pagine a 3 pagine per lavoro

### Vaschetta di recupero toner\*

Circa 50.000 pagine a 5 pagine per processo

### Gruppo fusore

Circa 100.000 pagine a 5 pagine per processo

### Kit di alimentazione carta per il vassoio multifunzione

PF-M5000 circa 50.000 pagine a 5 pagine per processo

### Contenuto del cartone,

macchina, toner inbox, tamburo, nastro, contenitore del toner di scarto, fusore, kit PF, cavo di alimentazione, Guida rapida alla configurazione, scheda di garanzia (cavo di interfaccia PC NON incluso)

### Vassoi carta opzionali<sup>2</sup>

Vassoio da 250 fogli (LT-350CL) combinazioni massime fino a 2 x LT-350CL

## Dimensioni e pesi (LxPxA)

### Stampante senza cartone

404 x 473 x 460 mm - 25 kg  
incl TN/DR/WT/BU/FD/PF

### Vassoi carta opzionali

Vassoio carta inferiore da 250 fogli  
404 x 446 x 100mm - 3,25kg

### Stampante con cartone

650 x 560 x 643mm - 33,5kg

## Ciclo di lavoro

### Volume di stampa

#### mensile consigliato

fino a 5.000 pagine

### Massimo mensile<sup>6</sup>

Volume di stampa mensile fino a  
60.000 pagine

## Ambiente

### Requisiti di alimentazione

CA 220-240V, 50/60Hz

### Consumo energetico<sup>14</sup>

Stampa - 540 W (330 W in modalità silenziosa) Copia - 540 W (330 W in modalità silenziosa) pronto 60 W.  
Dormi 8,4 W.  
Standby in rete 7,8W Deep Sleep 0,53 W.  
Spegnimento 0,04 W.

### Pressione sonora<sup>15</sup>

Stampa 49dbA  
Modalità di stampa silenziosa: 44 dBA pronto predefinito: 31dbA

### Potenza sonora<sup>15</sup>

Stampa 6.47BA  
Modalità di stampa silenziosa: 5.88BA pronto predefinito: 4.43BA Deep Sleep: 3.38BA

### Valore TEC

0.43 kWh/settimana

### Modalità Eco

Grazie alla funzionalità senza interruzioni, il sistema di controllo ecologico della stampante è progettato per garantire livelli di rumore ridotti e consumi ridotti meno energia quando non in uso e ottimizzare l'utilizzo del toner, contribuendo a ridurre il costo totale di gestione

### Ambiente operativo

Umidità 20 - 80%  
Temp 10° - 32,5° centigradi  
50° - 90,5° fahrenheit

### Ambiente di conservazione

Umidità 35 - 85%  
Temp 0° - 40° centigradi  
32° - 104° fahrenheit

## Piattaforme informatiche

### Windows

Windows 11  
(Home|Pro|Education|Enterprise) Windows 10  
(Home|Pro|Education|Enterprise) (edizioni BIT 32 o 64)  
Server Windows  
2025, 2022, 2019, 2016

### Linux

Sistema di gestione dei pacchetti supportato:<sup>23</sup>  
dpkg, rpm

### Macintosh<sup>21</sup>

MacOS 13 o versione successiva

### ChromeOS™

"Compatibile con i Chromebook, incluso il supporto per la stampa certificata "compatibile con Chromebook" e la funzionalità di scansione integrata di Chrome OS.

Visitare il sito Web: [support.brother.com](http://support.brother.com) per l'elenco completo dei sistemi operativi supportati e per scaricare il software più recente

## Requisiti di spazio su disco

Solo driver Windows da 80 MB, 2 GB Windows 11, 10, driver applications inc

500 MB - applicazioni macOS

20 MB - solo driver Linux

## certificati

**Blue Angel**

**Nordic Swan**

**Marchio  
GS**

**CERTIFICAZIONE Wi-Fi**

Wi-Fi Direct, Wi-Fi  
Protected Setup, WPA3™ -  
Enterprise, Personal

**Certificato Mopria**

Garantisce la compatibilità  
universale per la stampa  
senza driver su Windows,  
Android e sistemi operativi  
mobili compatibili

**AirPrint**

1. La resa approssimativa per cartuccia è dichiarata in conformità a ISO/IEC 19798. 2. Calcolato con 80gsm fogli di carta 3. Windows e macOS 4. Solo Windows. 5. Download gratuito dal Centro soluzioni Brother <http://solutions.brother.com> È possibile utilizzare il numero massimo di pagine stampate al mese per confrontare la durata progettata con prodotti tipo Brother. Per la massima durata del dispositivo, è consigliabile scegliere una stampante con un ciclo di lavoro nettamente superiore alle tue esigenze di stampa 7. Richiede il software Brother 8. In base a ISO/IEC 24734 9. In base a ISO/IEC 17629 10. In base a ISO/IEC 24735

11. In base a ISO/IEC 17991 12. Richiede una connessione a Internet 13. Wi-Fi Direct supporta solo WPA2-PSK (AES). 14. Misurato secondo IEC 62301 Edizione 2.0. Tutti i valori sono approssimativi; il consumo energetico varia a seconda dell'ambiente di utilizzo o dell'usura dei componenti 15. In base alla norma ISO 7779 16. Richiede un'attivazione aggiuntiva 17. Potrebbe non essere disponibile nella tua regione. 18. Hub USB di terze parti non supportati 19. Richiede l'installazione di vassoi opzionali 20. Impostare solo un singolo foglio 21. Solo su macOS AirPrint 22. Per WIA, risoluzione 1200 x 1200. L'Utilità Scanner Brother consente un miglioramento fino a 19200 x 19200 dpi. 23. Red Hat Enterprise Linux 8,6 64 bit, Red Hat Enterprise Linux 9,1 64 bit, Fedora 39 64 bit, Mageia 9 32 bit, Mageia 9 64 bit, openSUSE 15,5 64 bit, SUSE Enterprise15-SP4 64bit, Debian 12.2.0 32bit, Debian 12.2.0 64bit, Ubuntu MATE 18.04 32bit, Ubuntu 22,04 64bit, Ubuntu 23,10 64bit, Linux Mint 21,2 64bit, Ubuntu 24,04 64bit. 24. Microsoft sta passando alla stampa senza driver come standard preferito. Le installazioni di driver legacy rimangono supportate per i clienti con requisiti di distribuzione esistenti. 25. Impostazioni avanzate solo tramite il driver legacy o l'app di supporto alla stampa. 26. Rispetto al precedente modello equivalente di Brother. 27. Figura basata sull'analisi interna di Brother al momento della pubblicazione. Le cifre possono variare a seconda dei metodi di produzione e della disponibilità dei materiali. 28. Questi risultati si basano sui calcoli interni di Brother, rispetto al precedente modello equivalente. L'ambito di applicazione delle emissioni CO<sub>2</sub> comprende C1 (beni e servizi acquistati), C11 (uso dei prodotti venduti) e C12 (trattamento alla fine del ciclo di vita dei prodotti venduti). I valori esatti possono variare a seconda del paese o della regione, dei metodi di produzione e della disponibilità di materiali.



**brother**  
at your side



### Lavoriamo con voi per un ambiente migliore

In Brother, la nostra iniziativa ecologica è semplice. Ci sforziamo di assumerci la responsabilità di agire in modo rispettoso e cercare di fare una differenza positiva per contribuire a costruire una società in cui lo sviluppo sostenibile possa essere realizzato. Noi chiamiamo questo approccio Brother Earth.

[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)

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