



Stampante multifunzione laser a colori professionale
con funzioni di gestione della carta di qualità superiore
e strumenti di semplificazione dei flussi di lavoro

MFC-L9670CDN



Stampa



Copia



Scansione



Fax

Stampante multifunzione laser a colori professionale

Stampante multifunzione laser a colori professionale e versatile per gestione carta e funzionalità. Questo modello altamente personalizzabile consente alla vostra azienda di raggiungere alti livelli di efficienza.

MFC-L9670CDN



Caratteristiche principali:

- Stampa fino a 40 pagine al minuto
- Stampa fronte-retro automatica, fino a 40 lati al minuto
- Scansione su 2 lati fino a 100 ipm (immagini al minuto)
- LCD touchscreen a colori da 17,6cm
- NFC (Near-Field Communication) per autenticazione sicura
- Memoria interna da 2GB e dispositivo di archiviazione esterno da 8GB incluso
- Vassoio di alimentazione da 520 fogli espandibile a 2600
- Alimentatore automatico documenti (ADF) da 100 fogli
- Toner inbox da 12000 pagine (BK), 9000 pagine (CMY)¹

Semplice. Immediato. Intelligente

Le soluzioni per la gestione della stampa sono il cuore del modello MFC-L9670CDN, con Secure Print Plus, Cloud Secure Print, Barcode Print Plus e interfaccia utente dedicata di serie, è possibile stampare, automatizzare e personalizzare i flussi di lavoro in tutta sicurezza immediatamente. È inoltre possibile integrare ulteriormente il dispositivo con soluzioni di terze parti per proteggere e gestire in modo intelligente i documenti attraverso flussi di lavoro di acquisizione e stampa.

Sicurezza assicurata

Per supportare la legislazione in continua evoluzione in materia di privacy e sicurezza dei dati, il modello MFC-L9670CDN è dotato di supporto integrato per i più recenti protocolli di sicurezza standard del settore.

La gestione delle identità e i controlli degli accessi contribuiscono a ridurre i rischi con restrizioni selettive degli utenti e consentono ai dipendenti o ai gruppi autorizzati di accedere istantaneamente alle impostazioni e funzioni specifiche di cui hanno bisogno.

Quando qualità e prestazioni lavorano insieme

La nostra tecnologia di stampa a colori più avanzata garantisce la giusta impressione quando serve, con stampe a colori vivaci e professionali e documenti digitali accurati. Il design robusto e i componenti a lunga durata assicurano prestazioni senza interruzioni

Flessibilità per l'ufficio

Progettato per adattarsi allo spazio di lavoro e soddisfare i requisiti di stampa e scansione specifici, MFC-L9670CDN è disponibile come stampante da tavolo e può essere facilmente trasformata in un modello full ad alta efficienza aggiungendo semplicemente vassoi per la carta e mobiletti opzionali.

Un servizio che si prende cura della vostra stampante

Il modello MFC-L9670CDN offre un ottimo rapporto qualità/prezzo con un costo totale di gestione (TCO) ridotto e un costo per pagina (CPP) competitivo. Ci occupiamo delle vostre esigenze di stampa grazie a una serie di opzioni MPS (Managed Print Service) che offrono il rifornimento automatico dei materiali di consumo e servizi di riparazione, riducendo i tempi di inattività e massimizzando la produttività, per una totale tranquillità.

Soluzioni integrate

Esperienza touch personalizzata

Migliora l'efficienza e personalizza le funzioni utilizzate più di frequente in base alle tue esigenze. È sufficiente accedere al dispositivo e disporre delle scorciatoie nella schermata iniziale.

Documenti sicuri con facilità

Secure Print Plus è un modo più intelligente e sicuro per stampare i tuoi documenti aziendali riservati e può integrarsi perfettamente con il lettore di schede integrato per una soluzione di rilascio dei lavori di stampa efficiente e protetta.

I documenti sensibili vengono stampati solo quando si è pronti e possono essere raccolti solo da personale autorizzato.

Cloud Secure Print è una pratica funzione integrata che consente di inviare facilmente documenti da stampare quando si è lontani da casa o dall'ufficio. Inoltre da remoto la richiesta di stampa tramite e-mail a un dispositivo Brother con una connessione Internet attiva e recupera in modo sicuro i processi di stampa. I documenti vengono stampati solo quando il mittente immette una password univoca sul pannello di controllo della periferica di destinazione.

Stampa i caratteri del codice a barre dal dispositivo

Barcode Print Plus estende l'intelligenza del linguaggio della stampante con un supporto avanzato per gli standard dei codici a barre. Utilizzando un software con generazione di codici a barre integrata, è possibile aggiungere in modo rapido e preciso codici a barre 1D e 2D alle stampe dei documenti.

Nuove possibilità con una gamma di soluzioni aziendali

Sia che utilizziate già un software di gestione della stampa e dei documenti o che desideriate capire come un software di stampa specializzato possa automatizzare i flussi di lavoro e migliorare l'efficienza e la sicurezza, siamo qui per aiutarvi.

È possibile aggiornare il dispositivo con soluzioni intelligenti Brother e di terze parti, inclusa l'integrazione con i fornitori leader del settore Kofax e YSoft. In questo modo è possibile gestire, proteggere e controllare i documenti in tutta flessibilità.

Collaboriamo a stretto contatto con i nostri partner software per la gestione della stampa e l'acquisizione di documenti per integrare soluzioni che trasformano i vostri flussi di lavoro. Quando collaboriamo con un fornitore di software, garantiamo che il vostro MFC-L9670CDN funzioni ancora meglio per soddisfare le vostre esigenze.

Informazioni generali

Tecnologia

Laser elettrofotografico

Classificazione laser

Prodotto laser di classe 1

Memoria

Interna da 2GB

Dispositivo di archiviazione esterno USB memory stick da 8GB incluso

Pannello di controllo

LCD touchscreen a colori da 17,6cm

Interfaccia locale¹⁹

USB 2,0 Hi-Speed, USB 2,0 Host (anteriore | posteriore)

Interfaccia di rete cablata

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

Stampa mobile

Stampa dai dispositivi mobile con la stampante Brother

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 64 tasti di scelta rapida personalizzati per un accesso rapido e sicuro alle funzioni del dispositivo

Interfaccia di rete wireless opzionale¹⁸

2,4GHz IEEE 802.11b/g/n
5GHz IEEE 802.11a/n (Modalità infrastruttura), associazione verticale

Wi-Fi Direct opzionaleTM

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

Stampa

Velocità di stampa⁸ (A4)

Fino a 40 ppm

Velocità di stampa su ² lati (A4)

Fino a 40 facciate al minuto (20 fogli al minuto)

Risoluzione

2.400dpi (2400 x 600 dpi), 600 x 600 dpi

FPOT⁹

(Tempo di uscita prima stampa)

Meno di 10 secondi dalla modalità ready

Tempo di riscaldamento

Meno di 20 secondi dalla modalità sleep

Lingue di stampa

PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL Class3,0), BR-Script3, PDF versione 1,7, XPS versione 1,0

Font incorporati (PCL)

73 font scalabili, 12 font bitmap

Font incorporati (Postscript)

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 (set A,B, C), EAN128 (set A,B,C), Code93, GS1Databar, MSI

Barcode Print Plus è

conforme agli standard del settore per stampare facilmente da una raccolta completa dei più diffusi font di codici a barre 1D e 2D, tra cui CODABAR, CODICE 128 A, B, C.. Codice 128 con interruttore automatico. Codice 25 Interleaved. Code 39, Code 39 + CHK Encode Space Before Data, Code 39 + Mod 43Chk, Code 39 Encode Space Before Data. Codice 93, Codice 93 esteso. EAN/JAN-13, EAN/JAN-13 +2, EAN/JAN-13 +5, EAN/JAN-8, EAN/JAN-8 +2, EAN/JAN-8 +5. GS1-128 (UCC/EAN 128), GS1 DATABAR Standard, limitato, espanso, troncato e impilato. Interleave 25 + Ver. MSI Plessey + Ver. 10 e Ver. 11. PDF-417 e Macro PDF-417, QR Code, QR Code Model 1 e Model 2, Swiss QR Code. UPC-A, UPC-A +2 E UPC-A +5, UPC-E (UPC-E0 E UPC-E1), UPC-E +2 E UPC-E +5. CAP+4 POSTNET 11, POSTNET 9 e. POSTNET 5

Funzioni della stampante

Stampa N in³

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

Stampa opuscoli⁴

Stampa di documenti in formato opuscolo A5 utilizzando la stampa fronte/retro automatica o manuale

Stampa poster⁴

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

Stampa filigrana⁴

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

Profili di stampa³

Memorizza le impostazioni del driver preferite come profili da richiamare facilmente

Stampa testo in nero⁴

converte tutto il testo dei documenti in nero quando viene stampato

Stampa diretta

Stampa diretta da un'unità di memoria flash USB. I formati supportati includono: PDF 1,7, JPEG, Exif+JPEG, PRN (creato utilizzando il driver della stampante del modello), TIFF (scansionato utilizzando il modello Brother), XPS versione 1,0

Stampa fronte/retro manuale⁴

Stampa fronte/retro manuale (consigliato per tipi di carta non supportati dalla modalità stampa fronte-retro automatica)

Stampa ID⁴

Aggiunge dati identificativi ai documenti stampati (data e ora, messaggio personalizzato breve o nome utente PC)

Stampa archivio

Facile recupero e stampa di documenti crittografati AES 256 e conservati in un'unità di memoria flash USB collegata (inclusa)

Stampa inversa⁴

Ruota il contenuto di un documento stampato di 180°

Copia carbone⁴

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

Notifica di stampa completata

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

Corrispondenza con Media⁴

Assegna un ID a un vassoio specifico per semplificare la selezione di diversi tipi di supporto da un vassoio specifico

Ignora vassoio²¹

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

Separazione dei lavori²¹

Inserisce un foglio di carta di colore diverso tra diversi lavori di stampa per separarli per una facile identificazione.

Stampa protetta⁴

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

Driver della stampante⁵

Windows²⁰

Windows 10 (Home|Pro|Education|Enterprise) (edizioni BIT 32 o 64), Windows Windows 8,1 (edizioni BIT 32 o 64), Windows 7 SP1 (Edizioni BIT 32 o 64) Windows Server 2019, 2016, 2012R2, 2012/2008R2 Windows Server 2008 SP2 (edizioni BIT 32 e 64)

Macintosh²³

MacOS 10.14.x o versione successiva

Linux

CUPS, LPD/LPRng (ambiente x86/x64)

Driver PCL

Driver PCL XL generico

Driver per stampante universale PostScript

Driver per Windows che consente di stampare su qualsiasi stampante laser Brother collegata in rete o locale che supporti PostScript

ChromeOS²⁶

Supporta la stampa ChromeOS nativa

Gestione carta

Ingresso carta²

Standard (vassoio 1)

520 fogli

Vassoio multiuso

100 fogli, 15 buste

Alimentatore automatico documenti (ADF) 100 fogli

Uscita carta²

250 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 (lato lungo), A6, B5 (ISO), Messico Legal, India Legal, Folio, 16K (195x270 mm)

Larghezza vassoio

multiuso: 76,2mm -

215,9mm lunghezza: 127mm

355.6mm, buste; C5, COM-

10, DL, Monarch

Opzionale (vassoi 2-5)

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

Stampa fronte-retro

A4, Letter, Legal, Messico Legal, India Legal, Folio (Il formato carta desiderato può essere selezionato manualmente)

Tipi di supporto

Standard (vassoio 1)

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

Vassoio multiuso

Carta sottile, carta comune, carta spessa, carta più spessa, carta riciclata, Carta fine, Etichetta, busta, busta sottile

Carta lucida spessa²²

Opzionale (vassoi 2-5)

Carta sottile, carta comune, carta spessa, carta riciclata

Stampa su 2 lati

Carta sottile, carta comune, carta spessa, carta più spessa, carta riciclata, Carta fine,

Pesi dei supporti standard

(vassoio 1) e

Vassoio multifunzione da 60 a 230 g/m²

Alimentatore automatico documenti (ADF)

45-120 g/m²

Opzionale (vassoi 2-5)

60-105 g/m²

Sensori di ingresso/uscita carta

Notifiche e-mail su schermo e opzionali quando i vassoi di alimentazione sono vuoti o in esaurimento o la capacità di output è piena.

Connettività mobile e Web

Brother Mobile Connect

App Brother per stampare ed eseguire la scansione su un dispositivo mobile con sistema operativo iOS o Android

Apple AirPrint

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

Mopria

Stampa i tipi di file più comuni dai dispositivi Android supportati da Mopria™

Brother Print Service Plugin

Stampa da dispositivi Android senza un'app dedicata.

Brother Apps¹²

Stampa - contenuti creative center, Cloud Secure Print
Scansione su dispositivi mobili, PDF ricercabili, Microsoft PowerPoint, Word, Excel, Scansione semplice su e-mail e inoltre fax su cloud/e-mail

Web Connect^{12,17}

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

Copia

Velocità di copia (A4)¹⁰

Fino a 40 cpm (copie al minuto)

FCOT

(Timeout prima copia)¹⁰

12 secondi in monocromia, 13 secondi a colori dalla modalità ready

Risoluzione

Fino a 600 x 600 dpi

Interruzione copia

È possibile configurare la stampante in modo che interrompa un lavoro di stampa in corso in qualsiasi momento per stampare un altro lavoro della funzione di copia

Copia multipla

Consente di eseguire fino a 999 copie di ogni pagina

Scala di grigi

256 tonalità di grigio (8 BIT)

Rapporto di ingrandimento/riduzione

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

Copia N in 1

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

Copia ID 2 in 1

Consente all'utente di copiare entrambi i lati di una scheda ID su un singolo foglio A4

Scansione

Tipo di scanner

CIS doppio (sensore di immagine a contatto)

Velocità di scansione standard (A4) a colori e monocromatica (2 lati)¹¹

Fino a 100 ipm (immagini al minuto)

Risoluzione di scansione ottica

Fino a 600 x 600dpi

Risoluzione di scansione interpolata²⁴

Fino a 19.200 x 19.200dpi (punti per pollice)

Profondità dei colori

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

Scala di grigi

256 livelli (8 BIT)

Driver scanner⁵

Windows²⁰

TWAIN E WIA
Windows 10 (Home|Pro|Education|Enterprise) (edizioni BIT 32 o 64), Windows 8,1 (edizioni BIT 32 o 64), Windows 7 (Edizioni BIT 32 o 64) Windows Server 2019, 2016, 2012R2, 2012/2008R2 Windows Server 2008 (edizioni BIT 32 o 64),

Macintosh²³

Scansione AirPrint
MacOS 10.14.x o versione successiva

Linux

SANE (edizioni 32 e 64 bit)

Funzioni scanner

Formati di file supportati

tra cui PDF (PDF/A-1b, PDF protetto, PDF firmato, ricercabile⁷) JPEG, TIFF, XPS

Funzioni standard⁷

Scansione su USB, e-mail, OCR, immagine e file

Scansione in rete

Scansione a cartella di rete (SMB)⁴, FTP, SFTP, Server di posta elettronica, SharePoint (on premise)

Scansione diretta

Eseguire la scansione direttamente su una memoria flash USB

Funzioni di scansione

Correzione automatica dell'inclinazione dall'ADF, rotazione dell'immagine⁴, elaborazione dello sfondo⁴, eliminazione colore⁴, correzione caratteri^{4,7}, Emphasis bordo⁴, riduzione rumore⁴, riempimento bordo^{4,7}, Ignora pagina vuota, PDF suddiviso e multipagina

Profilo di scansione³

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

Separazione dei documenti

Consente di creare file digitalizzati in base alla separazione dei fogli bianchi o al 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)

Fax automatico su 2 lati

Sì

PC-Fax Invio^{7 e 8} e ricezione^{4,7 e 8}

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

Internet Fax (i-Fax)

Invia 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

Ricezione carta esaurita

fino a 500 pagine (Test Chart ITU-T, risoluzione standard, JBIG)

Indice telefonico

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

Composizione a catena

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

Modalità di correzione degli errori (ECM)

Rileva gli errori di linea durante la trasmissione del fax e invia nuovamente le pagine del documento che presentano un errore (i computer destinatari devono condividere questa funzione per il funzionamento)

Trasmissione cumulativa

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

Auto riduzione

Sì - quando si riceve un documento di una sola pagina più lungo di A4 (297 mm) l'apparecchio fax riduce automaticamente il messaggio e lo adatta a un foglio singolo

Trasmissione circolare

Invio dello stesso messaggio fax fino a 299 posizioni (manuale 50 posizioni)

Scala di grigi

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

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

Strumenti di gestione del parco stampanti⁵

Installazione automatica⁴

possibilità di distribuire e personalizzare centralmente i nostri driver e software

MSI installer⁴

Installatori modulari che possono essere distribuiti attraverso Active Directory®

BRAdmin⁴

Software di gestione LAN/WAN

Embedded Web Server

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

Driver Deployment Wizard⁴

consente di creare facilmente driver di stampa per una distribuzione senza problemi in rete

Mass Deployment Tool⁴

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

Status monitor⁴

Monitora lo stato della macchina dal computer

Software⁵

Brother iPrint&Scan

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

PaperPort se 14⁴

Programma di gestione e condivisione dei documenti di KOFAX

Utility

Fornisce guide alla configurazione, manuale, domande frequenti e risoluzione dei problemi e contatta l'assistenza clienti Brother

Easy Setup²⁵

Semplificazione del processo di installazione con facile accesso ai driver e al software appropriati per l'installazione della macchina Brother per il PC

Rete (sicurezza)

Sicurezza rete cablata

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

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, TFTP client and server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNTTP Client, LDAP, IMAP4

IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP Client, client e server FTP, client CIFS, server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, SNTTP Client, LDAP, Servizi Web (Stampa/scansione), IMAP4

Filtro IP

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

Protezione della rete wireless^{13, 18}

WEP 64/128 BIT, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP), SNMP V3, 802,1X (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), KERBEROS, IPsec

Supporto per l'installazione wireless¹⁸

Configurazione Wi-Fi protetta (WPS)

Visualizza indirizzo IP

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

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

Rilevamento automatico delle intrusioni

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.

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

Cloud Secure Print¹²

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

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 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

Limitazione protocolli di rete

la funzione consente a un amministratore di limitare i protocolli di comunicazione (ad es (ad es FTP, Telnet) secondo necessità

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

Blocco impostazioni

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

Gestione sicura

Utilizza la firma automatica standard predefinita, crea un Certificato personalizzato autofirmato, richiesta di firma del certificato (CSR) o certificato pubblico esterno e chiave privata per la comunicazione di rete protetta

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 per un massimo di 200 utenti

Firmware con firma digitale

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

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

Lettore NFC (Near-Field Communication)

Gli standard NFC supportati dal lettore NFC integrato

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

Lettore di schede NFC esterno

RFIDeas pcProx Enroll

- RDR-6081AKU
- RDR-6281AKU
- RDR-6381AKU
- RDR-6E81AKU
- RDR-6H81AKU

RFIDeas AIR ID
registrazione

- RDR-7081AKU
- RDR-7581AKU
- RDR-7F81AKU

Elatec

- TWN3 MIFARE
- TWN3 MIFARE NFC
- TWN3 Multi ISO
- TWN4 MIFARE NFC

(i lettori di schede di terze parti richiedono un acquisto aggiuntivo. Altri lettori di schede supportati se registrati tramite il server Web incorporato)

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

Soluzioni

Barcode Print Plus

Stampa facilmente codici a
barre standard di settore
dalla stampante Brother

Secure Print Plus²³

L'utilizzo del lettore di schede
NFC consente il rilascio dei
processi di stampa da parte
dell'utente autenticato,
assicurandosi che i dati
riservati non cadano nelle mani
sbagliate

Dedicated UI

Raggruppa i collegamenti
registrati e li collega a ciascun
utente; i collegamenti possono
essere visualizzati come
scheda Home subito dopo
l'accesso

Sviluppatori

Brother Solutions Interface (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

Consumabili¹ e accessori

Toner posta in arrivo:

1 x 12.000 pagine (BK)
3 x 9.000 pagine (CMY)

Toner ad alta capacità:

TN821XL
1 x 12.000 pagine (BK)
3 x 9.000 pagine (CMY)

Toner ad altissima capacità:

TN821XXL
1 x 15.000 pagine (BK)
3 x 12.000 pagine (CMY)

Unità tamburo

DR821CL
Circa 100.000 pagine a 3
pagine per lavoro

Cinghia

BU800CL
Circa 150.000 pagine a 2
pagine per lavoro

Vaschetta di recupero toner*

WT800CL
Circa 100.000 pagine

Contenuto cartone

macchina, toner, tamburo,
cinghia, contenitore toner di
scarto, Cavo di
alimentazione, guida rapida
all'installazione, scheda di
garanzia
(Cavo di interfaccia PC
NON incluso)

Card reader holder

CH-1000
Supporto per lettore di schede
NFC esterno opzionale

Vassoi carta opzionali

LT-330CL: 250 fogli, LT-
340CL: vassoio da 500
fogli, TT-4000: tower tray da
4 x 520 fogli
Connettore tower tray
TC-4100
Combinazioni massime
3 x LT-330CL o 2 x LT-340CL o 1
x LT-330CL + 1 x LT-340CL o TT-
4000 con TC-4100

Modulo Wi-Fi

NC-9000w
Interfaccia di rete wireless
opzionale

Dimensioni e pesi

Stampante senza cartone (LxPxA)

503 x 541 x 586mm - 36,9kg

Stampante con cartone (LxPxA)

580 x 663,7 x 734mm - 43,1kg

Card reader holder (LxPxA)

Esterno: 83 x 62 x 111,5mm
interno: 60 x 90 mm - 0,1kg

Vassoi carta opzionali (LxPxA)

Vassoio carta inferiore da 250
fogli
410 x 486 x 97mm - 5,1Kg
Vassoio carta inferiore da 500
fogli
410 x 486 x 133mm - 6,6Kg
TT4000 da 4 x 520 fogli:
660 x 660 x 717,4mm - 46,6Kg
Connettore tower tray:
444 x 486 x 103mm - 5,9Kg

Ciclo di lavoro

Volume di stampa mensile consigliato

fino a 15.000 pagine

Massimo mensile⁶

Volume di stampa mensile
fino a 150.000 pagine
Volume di stampa mensile
fino a 10.000 pagine

Ambiente

Requisiti di alimentazione

220-240 V
CA 50/60
Hz

Consumo energetico¹⁴

Stampa - 770W (430W
in modalità silenziosa)
Copia 730W (420W in modalità
silenziosa)
Ready 85W
Sleep 16,8W
Deep Sleep 1,1W
Power Off 0,04W

Valore TEC

0,687kWh/
settimana

Pressione sonora¹⁵

Stampa 56,5dbA
Pronto 17,2dbA
Modalità silenziosa 53dbA

Potenza sonora¹⁶

Stampa 6,79BA
Pronto 3,06BA
Modalità silenziosa 6,68BA
Deep Sleep 3,06BA

Ambiente operativo

Umidità 20 - 80 %
10°C - 32°C.
50°F - 90°F

Ambiente di conservazione

Umidità 10 - 90 %
0°C - 40°C.
32 °F - 104 °F

Requisiti di spazio su disco

50MB - solo driver di Windows 1,6GB -
Windows 10, 8,1, 7
Tutte le applicazioni incl Drivers macOS - 500MB

- 1 La resa approssimativa per cartuccia è dichiarata in conformità a ISO/IEC 19798.
- 2 Calcolato con fogli di carta da 80g/m²
- 3 Windows e macOS
- 4 Solo Windows.
- 5 Download gratuito dal Centro soluzioni Brother <http://solutions.brother.com>
- 6 È possibile utilizzare il numero di pagine stampate al mese per confrontare la durata dei prodotti Brother. Per ottenere la massima durata della stampante, è consigliabile scegliere una stampante con un ciclo di lavoro allineato ai requisiti 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 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 Basato su RAL-UZ171
- 17 Richiede un'attivazione aggiuntiva
- 18 Modulo wireless opzionale richiesto, 5GHz potrebbe non essere disponibile nel proprio paese
- 19 Hub USB di terze parti non supportati
- 20 Win7 / Server2008 SP2/R2 Extended Security Update (ESU) supporto legacy fino al 10/01/2023
- 21 Richiede l'installazione di vassoi opzionali
- 22 Impostare solo un singolo foglio
- 23 Solo su macOS AirPrint
- 24 Per WIA, risoluzione 1200x1200. L'Utilità Scanner Brother consente un miglioramento fino a 19200 x 19200 dpi.
- 25 Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web <https://setup.brother.com>
- 26 Per ulteriori informazioni, visitare il sito Web <https://support.brother.com>



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

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.

brother
at your side