



Stampante multifunzione laser a colori professionale

per stampe di alta qualità a costi contenuti

MFC-L9630CDN



Stampa



Copia



Scansione



Fax

www.brother.it

Stampante multifunzione laser a colori professionale

Stampante laser multifunzione professionale. Personalizza e automatizza facilmente flussi di lavoro complessi. Le straordinarie stampe a colori combinate con una robusta qualità di costruzione e eccellenti opzioni di gestione della carta rendono il modello MFC-L9630CDN la scelta ideale per le aziende.

MFC-L9630CDN



Caratteristiche principali:

- Stampa fino a 40 pagine al minuto
- Stampa fronte-retro automatica, fino a 28 lati al minuto
- Scansione su 2 lati fino a 100 ipm (immagini al minuto) a colori e in bianco e nero
- LCD touchscreen a colori da 17,6cm
- NFC (Near-Field Communication) per autenticazione sicura
- Memoria interna da 2GB
- Alimentatore automatico documenti (ADF) da 100 fogli
- Vassoio di alimentazione da 520 fogli espandibile a 2600
- Toner inbox da 9000 pagine (BK), 6500 pagine (CMY)¹

Semplice. Immediata. Intelligente

Il modello MFC-L9630CDN è dotato di Cloud Secure Print standard, per stampare in modo sicuro senza installare driver o applicazioni aggiuntive. È inoltre possibile migliorare ulteriormente il dispositivo con soluzioni di terze parti, che consentono di disporre di una soluzione di stampa, acquisizione e gestione dell'output completamente integrata da un unico fornitore.

Sicurezza assicurata

Per supportare la legislazione in continua evoluzione in materia di privacy e sicurezza dei dati, il modello MFC-L9630CDN 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 a 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 garantiscono prestazioni senza interruzioni.

Flessibilità per l'ufficio

Progettato per adattarsi allo spazio di lavoro e soddisfare requisiti di stampa e scansione specifici, MFC-L9630CDN è disponibile come stampante da tavolo e può essere trasformato in un modello in configurazione full ad alta efficienza aggiungendo semplicemente vassoi opzionali per la carta e mobiletto opzionali.

Un servizio che si prende cura della vostra stampante

Il modello MFC-L9630CDN 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

Processi aziendali semplificati

Con un ambiente di lavoro in continua evoluzione, è importante rivedere e perfezionare continuamente il modo in cui opera la vostra azienda. L'utilizzo della tecnologia giusta può ridefinire i processi aziendali e apportare vantaggi sorprendenti.

Collaborando con i nostri partner e comprendendo le vostre esigenze aziendali, possiamo offrire una gamma di soluzioni personalizzate per aiutarvi a gestire i vostri flussi di lavoro aziendali, la sicurezza e la gestione dei dispositivi.

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.

Nuove possibilità con una gamma di soluzioni aziendali

Sia che utilizzate 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 creare soluzioni personalizzate per le vostre esigenze specifiche. Quando collaboriamo con un fornitore di software, garantiamo che il vostro MFC-L9630CDN funzioni ancora meglio per soddisfare le vostre esigenze.

Informazioni generali

Tecnologia

Laser elettrofotografico

Classificazione laser

Prodotto laser di classe 1

Memoria

2GB interno

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 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 opzionale™

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 8} 2 lati (A4)

Fino a 28 facciate al minuto (14 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

Linguaggi 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

Funzioni 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 in 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 I documenti crittografati AES 256 e conservati in un'unità di memoria flash USB collegata (non inclusa)

Stampa inversa⁴

Ruotare 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

Assegnare 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 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

il 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 (195 x 270mm)

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

il vassoio multiuso

Carta sottile, carta comune,

carta spessa, carta più spessa,

carta riciclata, Carta fine,

Etichetta, busta, busta sottile

spessa, carta lucida

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, vassoio multifunzione

da 60 a 230g/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 dai 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 del

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}

Senza utilizzare un PC è possibile

scaricare per stampare e caricare

da scansione e fax per Box,

SharePoint Online, Dropbox,

Evernote, OneDrive,

Drive™, OneNote

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

Riduce o aumenta 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 600 dpi

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

Esegue 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 SFTP/FTP di rete preimpostati per memorizzare più impostazioni di scansione in modo semplice

Separazione dei documenti

Permette di creare file digitalizzati in base alla separazione dei fogli bianchi o a. 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

Fax Internet (i-Fax)

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

Fax al server

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

Ricomposizione automatica

Quando 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 da 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

Creare 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 Active Directory ® in sede

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

Stampa, acquisisce, invia fax, visualizza in anteprima i fax ricevuti, visualizza in anteprima le copie e controlla lo stato della macchina da un PC Windows o macOS

PaperPort se 14⁴ programma di gestione e condivisione dei documenti di KOFAX

Utilities

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, client TFTP e server, ICMP, servizi Web (stampa/scansione), client SNTP, LDAP, IMAP4

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, ICMPv6, SNTP 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 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

Utilizza l'infrastruttura esistente per limitare l'accesso ai dispositivi Brother utilizzando ad/LDAP. Il personale può utilizzare 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

Limitare i protocolli di rete

consente a un amministratore di limitare i protocolli di comunicazione (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

Secure Key Management

Utilizza la firma automatica standard predefinita, crea un certificato autofirmato personalizzato, 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)
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

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 Web:

www.brother.eu/developers

Materiali di consumo¹ e accessori

Toner inbox:

1 x 9.000 pagine (BK)
3 x 6.500 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, vaschetta di
recupero, 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 opzionali²

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 - 36,5kg

Stampante con cartone (LxPxA)

580 x 663,7 x 734mm - 42,7kg

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 - 5,1 Kg
Vassoio carta inferiore da 500 fogli
410 x 486 x 133mm - 6,6 Kg
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 12.000 pagine

Massimo mensile⁶

Volume di stampa mensile fino a 120.000 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
Pronta 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>



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 corrette al momento della stampa e sono soggette a modifica.

Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti e marchi sono marchi registrati o marchi commerciali delle rispettive società.

brother
at your side