

BUSINESS SMART
SERIES



Stampante multifunzione inkjet A4 con wireless

Veloce, efficiente e affidabile



Stampa



Scansione



Copia



Fax



Wireless

MFC-J5110DW

Stampante multifunzione inkjet A4 con wireless

Progettata per piccoli uffici che privilegiano velocità, efficienza e affidabilità, la **MFC-J5110DW** combina la tecnologia inkjet MAXIDRIVE per prestazioni di stampa eccezionali con inchiostri ad alta resa, connettività semplice e manutenzione avanzata per un utilizzo pratico e senza complicazioni.

MFC-J5110DW



Caratteristiche principali:

- Stampa, scansione, copia e fax fronte/retro automatica
- Testina di stampa MAXIDRIVE resistente
- Stampa fino a 28 pagine al minuto
- Scansione su 2 facciate fino a 30 immagini al minuto
- Touchscreen a colori da 4,3" (10,9 cm)
- Wi-Fi® dual-band (2,4 e 5 GHz), Gigabit Ethernet e USB
- Stampa diretta o scansione su PC, app mobile e USB
- 2 Cassetti carta da 250 fogli ciascuno, vassoio multifunzione da 100 fogli, ADF (Alimentatore automatico documenti) da 50 fogli
- Uscita carta da 150 fogli
- Cartucce In-box da 450 pagine a colori, mono da 700; disponibili cartucce ad alta capacità 6.000 pagine mono e 5.000 per colore

Veloce ed efficiente

Il modello multifunzione **MFC-J5110DW** combina elevate velocità di stampa e scansione con la funzionalità automatica fronte/retro per risparmiare tempo e ridurre lo spreco di carta. I due cassettei carta da 250 fogli offrono un'elevata capacità, riducendo la necessità di ricariche frequenti e garantendo una stampa continua, mentre l'ampio touchscreen a colori intuitivo semplifica la navigazione. Le cartucce d'inchiostro pigmentato premium ad alta capacità mantengono bassi i costi e alta la qualità, rendendolo la scelta ideale in termini di prestazioni e convenienza.

Testina di stampa MAXIDRIVE resistente

Il chip di stampa **MAXIDRIVE**, brevettato da Brother, utilizza un'avanzata tecnologia piezoelettrica per distribuire l'inchiostro con elevata potenza e precisione, consentendo stampe rapide e uniformi da un dispositivo progettato per durare nel tempo. Abbinata agli inchiostri pigmentati premium, la **MFC-J5110DW** garantisce colori intensi e brillanti e testi nitidi e ben definiti, mantenendo una qualità costante anche durante stampe continue.

Manutenzione avanzata senza complicazioni

Stampa senza interruzioni grazie alla manutenzione avanzata di Brother, che garantisce prestazioni ottimali della stampante. Grazie alla tecnologia Intelligent Check, la stampante monitora automaticamente l'emissione dell'inchiostro e rileva quando è necessaria la manutenzione, facendoti risparmiare tempo e riducendo gli interventi manuali. Allo stesso tempo, la tecnologia Micro-Vibration e il sistema di aspirazione Multi-Port lavorano in sinergia per evitare che l'inchiostro si asciughi, rimuovendo le bolle d'aria per garantire un flusso di inchiostro uniforme e uniforme per una qualità di stampa ottimale.

Massima sicurezza

Per stare al passo con gli aggiornamenti continui della normativa sulla privacy e sulla sicurezza dei dati, i nostri dispositivi integrano le più recenti funzionalità di sicurezza conformi agli standard di settore, per proteggere i tuoi dati in modo efficace e affidabile. La **MFC-J5110DW** è sicura fin dalla progettazione (secure by design) e utilizza un sistema di sicurezza a triplo livello — dispositivo, rete e documento — offrendo una maggiore tranquillità e garantendo che l'integrità dei dati sia preservata in ogni fase del processo.

Sostenibilità

Siamo orgogliosi di adottare misure significative per ridurre il nostro impatto ambientale. Le cartucce di inchiostro sono state progettate tenendo presente la rigenerazione e il dispositivo incorpora circa il 27%⁴⁴ di plastica riciclata, contribuendo a ridurre le emissioni di CO₂. Il nostro pluripremiato imballaggio in polpa stampata sostituisce anche il polistirene espanso (EPS), rendendolo ecologico e facile da riciclare.

Ulteriori informazioni: [Brother.eu/packaging](https://www.brother.eu/packaging)

CONNETTITI per un maggiore controllo

Configura, stampa e scansiona anche in mobilità con Brother Mobile Connect. Controlla tutte le tue stampanti Brother direttamente dal tuo smartphone. Verifica facilmente i livelli di inchiostro, ordina e risparmia sui materiali di consumo originali Brother, accedi alla cronologia dei documenti scansionati e personalizza le funzioni utilizzate più di frequente.



Disponibile per il download



ISCRIVITI a un modo migliore di stampare



Prova inclusa

- **Consegna gratuita e automatica dei consumabili**
- **Piani di stampa mensili flessibili**
- **Garanzia estesa della stampante**



Per ulteriori informazioni, visitare il sito: [Brother.eu/ecopro](https://www.brother.eu/ecopro)

L'abbonamento EcoPro non è disponibile in tutti i paesi. Verificare la disponibilità nel proprio paese

439mm



340mm

435mm

Materiali di consumo Cartucce d'inchiostro*



LC527

1.300 BK, 900 CMY

LC527XL

3.000 BK, 2.000 CMY

LC528

6.000 BK, 5.000 CMY

Informazioni generali

Contenuto della scatola

Periferica, cartucce inbox, cavo di alimentazione, guida rapida alla configurazione, scheda di garanzia

Tecnologia

La tecnologia inkjet piezoelettrica MAXIDRIVE integra, su un singolo chip, 1.680 camere di generazione della pressione per l'espulsione dell'inchiostro. Grazie al sistema intelligente di rilevamento della testina di stampa, il flusso dell'inchiostro viene mantenuto automaticamente sempre perfetto, garantendo stampe costantemente nitide, affidabili e di alta qualità.

Pannello di controllo

LCD touchscreen a colori da 10,9 cm (4,3")

Interfaccia locale⁴⁵

Hi-Speed USB 2,0, host USB 2,0 (anteriore)

Interfaccia di rete cablata

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

Interfaccia fax

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

Memoria

512MB interno

Processore

960 MHz

Interfaccia di rete wireless

2,4GHz IEEE 802.11b/g/n
5GHz³⁸: 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)

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

Stampa

Velocità di stampa (A4)¹

fino a 28,0/26,0 ipm (immagini al minuto)

Velocità di stampa fronte/retro (A4)¹

Fino a 22,0/21,0 ipm (immagini al minuto)

Risoluzione

Fino a 1.200 x 4.800 dpi

FPOT²

(Tempo di uscita prima stampa)

Tempo di uscita della prima stampa:
4,7 secondi a colori
4,5 secondi in mono

Funzioni della stampante

Sensore testina di stampa

Il sensore della testina di stampa monitora 1.680 ugelli per garantire il corretto allineamento e la precisione dell'avanzamento della carta, supportando una calibrazione precisa avviata dall'utente per mantenere una qualità di stampa sempre nitida e uniforme

Stampa diretta

Stampa direttamente dalla porta host USB frontale utilizzando una chiavetta di memoria USB. I formati includono: PDF 2.0 e JPEG

Stampa poster^{15,33}

Ingrandisce una singola pagina in un poster utilizzando pagine 2x2 o 3x3

Stampa N-up^{15,33}

riduce fino a 16 pagine in un'unica pagina

Stampa filigrana^{15,33}

filigrana i documenti con o. testo definito dall'utente

Stampa inversa^{16,33}

Ruota il contenuto di un documento stampato di 180°

Stampa speculare^{16,33}

inverte l'orientamento orizzontale della pagina, da sinistra a destra rispetto ai dati originali

Stampa opuscoli^{16,33}

Documenti A4 fronte/retro in formato opuscolo A5

Stampa senza bordi^{16,33}

elimina i margini e stampa senza bordi in formato A4. Ideale per foto e grafica a pagina intera

Intestazione Piè di pagina^{15,33}

Stampa la data, l'ora, il nome utente di accesso o il testo personalizzato sui documenti

Stampa senza driver

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

Mopria™

Stampa file comuni dai dispositivi mobile Android e dai computer Windows supportati

Apple AirPrint

Stampa dei file più comuni da qualsiasi applicazione compatibile con AirPrint

ChromeOS™

supporta la stampa Chromebook

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

Gestione carta

Ingresso carta¹¹

Vassoio standard

250 fogli

Vassoio inferiore

250 fogli

Vassoio multiuso

100 fogli

Alimentatore automatico documenti (ADF)

50 fogli

Uscita carta¹¹

150 fogli A4

Piano dello scanner

larghezza: Fino a 215 mm

lunghezza: Fino a 297 mm

Stampa fronte-retro

LGL, FOLIO, A4, LTR, EXE, A5, Messico Legal, India Legal

Copia fronte-retro

LGL, FOLIO, A4, LTR, A5, Messico Legal, India Legal

Formati dei supporti

Vassoio standard

A4, LTR, EXE, LGL, FOLIO, A5, A6, foto (10 x 15 cm / 4 x 6"), Scheda indicizzata (13 x 20 cm/5 x 8"), Photo-L (9 x 13 cm / 3,5 x 5"), Photo-2L (13 x 18 cm / 5 x 7"), C5, COM-10, busta DL, Monarch, Messico Legal, India Legal

Vassoio inferiore

A4, LTR, EXE, LGL, FOLIO, A5, Messico Legal, India Legal

Vassoio multifunzione

A4, LTR, EXE, LGL, FOLIO, A5, A6, Foto (10 x 15 cm / 4 x 6"), Scheda indicizzata (13 x 20 cm/5 x 8"), Photo-L (9 x 13 cm / 3,5 x 5"), Photo-2L (13 x 18 cm / 5 x 7"), C5, COM-10, busta DL, Monarch, Messico Legal, India Legal, carta lunga (lunghezza massima: 1200 mm)

Alimentatore automatico documenti (ADF)

Larghezza: 105 - 215 mm
lunghezza: 148 - 355 mm
carta lunga 900 mm

Pesi dei supporti vassoio standard

64 - 220 g/m²

Slot di alimentazione manuale

64 - 220 g/m²

Stampa fronte/retro automatica

64 - 105 g/m²

Alimentatore automatico documenti (ADF)

64 - 105 g/m²

Tipi di supporto

Vassoio standard

Carta comune, carta riciclata, carta inkjet, carta lucida

Vassoio inferiore

Carta normale, Carta riciclata

Vassoio multiuso

Carta comune, carta riciclata, carta inkjet, carta lucida

Stampa fronte/retro automatica

Carta normale, Carta riciclata

ADF

Carta comune, carta riciclata

Stampa diretta

JPEG - normale, riciclato, inkjet, lucida

Copia

Velocità di copia⁴

Fino a 24,0 ipm mono,
14,0 ipm a colori

Velocità di copia fronte/retro⁴

Fino a 18,0 ipm mono,
12,0 ipm a colori

Dimensioni supporto

larghezza: 204 mm (A4)
210 mm (LTR)

FCOT⁶

6,8 secondi a colori, 5,8
secondi in mono

Risoluzione

Stampa fino a 1.200 x 4.800 dpi
scansione fino a 600 x 600 dpi
(piano), 600 x 600 dpi (ADF)

Funzioni di copia

Copia multipla

Assicura che le copie siano organizzate nell'ordine corretto, semplificando la gestione dei documenti di grandi dimensioni. Consente di impilare fino a 999 copie di ogni pagina o di ordinarle in base all'ordine dei documenti originali

Copia N in 1

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

Adatta alla pagina

Ridimensiona l'immagine copiata in modo che si adatti perfettamente al formato della carta

Copia poster

Ingrandire un singolo documento originale e stamparlo su più pagine (3 x 3, 2 x 2, 1 x 2)

Ingrandimento/ riduzione

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

Scan³

Velocità di scansione standard

Lato singolo
A4 a colori e mono - 25,0 ipm
Fronte/retro
A4 a colori e mono - 30,0 ipm

Risoluzione ottica di scansione ADF

fino a 600 x 600 dpi (mono)
600 x 600 dpi (a colori)

Piano

fino a 1.200 x 2.400 dpi (mono)
1.200 x 1.200 dpi (a colori)

Risoluzione di scansione interpolata

Fino a 19.200 x 200 dpi

Dimensioni supporto di scansione

larghezza: 213 mm
lunghezza: 353,6mm

Tipo di scanner

Dual CIS

Profondità dei colori

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

Scala di grigi

256 livelli (8 BIT)

Funzioni dello scanner

Windows³⁵

WIA

Macintosh

Scansione AirPrint
MacOS 10.13.x o versione successiva

Linux³⁵

SANE (edizioni 32 e 64 bit)

ChromeOS™

Supporta la funzionalità di scansione integrata di Chrome OS

Formati file macchina

scale di grigio: PDF, JPEG, B&N TIFF, PDF

Funzioni standard della macchina³⁶

Scana e-mail, server e-mail, Immagine, OCR, file, FTP (*su SSL supportato), rete (solo Windows), Media (Scheda di memoria o USB)

Funzioni di scansione integrate

Raddrizzamento automatico dall'ADF, Rimozione colore sfondo, Ignora pagina vuota, ritaglio automatico⁴

Scansione diretta

Eseguire la scansione direttamente su una memoria flash USB

Fax

Modem fax

33.600bps (Super G3)

Velocità di trasmissione

circa 7 sec
(ITU-T TestChart documento n. 1, risoluzione standard)

Risoluzione invio fax

Risoluzione colore standard 203 x 196 dpi

Invio fax fronte/retro

esegue scansioni e fax utilizzando l'alimentatore automatico di documenti (ADF)

Metodi di compressione

che vanno da base a avanzati monocromatici: MH, MR, MMR Colore JPEG

Ricezione carta esaurita

fino a 150 pagine (Test Chart ITU-T, risoluzione standard, JBIG)

Scala di grigi

8 BIT (256 tonalità) disponibili per fax in bianco e nero 24 BIT (8 BIT per colore/256 tonalità) per fax a colori

Funzioni fax

PC-Fax Invio³⁶, ricezione^{16,36}

Invio e ricezione di fax mono direttamente dal PC o dalla rete

PBX

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

Internet Fax (i-Fax)

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

Trasmissione batch

consente di memorizzare i documenti monocromatici nella stessa posizione nella memoria della macchina per la trasmissione in un'unica chiamata

Auto riduzione

Sì - 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

Sì - consente di inviare lo stesso messaggio fax fino a 100 destinazioni (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

Identificativo

Un ID di massimo 20 caratteri/cifre e un numero di fax verranno stampati come intestazione di ogni fax inviato

Connettività

Microsoft Universal Print

Le organizzazioni possono gestire la propria infrastruttura di stampa Brother tramite servizi cloud Microsoft.

Brother Mobile Connect

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.

App Brother¹⁸

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

Web Connect^{18,19}

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

Stampa tramite e-mail^{18,19}

Consente la stampa senza driver tramite e-mail

Strumenti di gestione del parco stampanti³⁵

Server Web incorporato

Utilizzando l'indirizzo IP o il nome del dispositivo, è possibile accedere via USB o tramite rete, attraverso un browser web, al software di gestione della stampa basato su web integrato nel dispositivo, protetto da una password crittografata generata in modo casuale.

Mass Deployment Tool³⁶

Fornisce un'interfaccia di configurazione per facilitare la gestione e la distribuzione delle impostazioni del dispositivo.

BRAdmin³⁶

Software di gestione LAN/WAN

Software³⁵

Brother iPrint&Scan¹⁵

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

App supporto stampa¹⁶

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

Visitare il sito support.brother.com per l'elenco completo dei sistemi operativi supportati e per scaricare il software più recente. Tutti gli altri marchi commerciali e nomi di prodotti appartengono ai rispettivi proprietari.

Driver di stampa legacy ³⁴

Emulazioni di stampa

PCL6, BR-Script3

Font incorporati (PCL)

73 font scalabili, 12 bitmap memorizzati nel firmware e utilizzabili durante la stampa tramite emulazione PCL (Printer Command Language)

Linux

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

Font incorporati (BR-Script)

66 font scalabili memorizzati nel firmware e utilizzabili durante la stampa tramite l'emulazione di stampa BR-Script.

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

Sicurezza di rete

Protezione della rete cablata

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, IPPS, HTTP, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4, FTP, LDAP, LDAPS, TFTP, TFTPS), SNMP V3, 802.1X (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth 2,0 (SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos, IPsec

PROTEZIONE DELLA RETE

WIRELESS WEP 64/128 BIT, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES) Wi-Fi Direct supporta solo WPA2-PSK (AES). APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, IPPS, HTTP, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4, FTP, LDAP, LDAPS, TFTP, TFTPS), SNMP V3, 802.1X (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAUTH 2,0 (SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos, WPS (Wi-Fi Protected Setup) IPsec

Filtro IP

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

IPv6

NDP, RA, MDNS, LLMNR Responder, DNS Resolver, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, IPP, client FTP, server FTP, SNMPv1/v2c/v3, Server TFTP, servizi Web (stampa/scansione), POP3/IMAP4, SMTP Client SMTP, client CIFS, client SNTP, LDAP, ICMPv6, HTTP Server, Syslog

IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(IP AUTOMATICO), WINS/NetBIOS Risoluzione dei nomi, resolver DNS, mDNS, responder LLMNR, LPR/LPD, Porta Raw personalizzata/ porta 9100, IPP, client FTP, server FTP, SNMPv1/v2c/v3, server TFTP, client POP3/IMAP4/SMTP, ICMP, Servizi Web (Stampa/scansione), client CIFS, client SNTP, LDAP, server HTTP

Funzioni di protezione

Notifiche e-mail

Invia automaticamente avvisi e-mail quando il dispositivo richiede attenzione, ad esempio in caso di livelli di inchiostro bassi o di sostituzione degli stessi

Report e-mail

Riceve regolarmente report sull'utilizzo tramite e-mail

Avvio protetto

Tutti i dispositivi di stampa Brother sono sicuri fin dalla progettazione (secure by design). I dispositivi riconoscono automaticamente i tentativi di attacco alla sicurezza e adottano misure preventive, incluso il riavvio quando necessario, per garantire che il dispositivo rimanga protetto.

Firmware con firma digitale

il firmware dei dispositivi Brother Print & Scan è firmato digitalmente e sicuro.

Secure Function Lock 3.0

Consente di utilizzare un PIN a 4 cifre o una password per identificare e autenticare singoli utenti o gruppi su una rete. Permette il controllo degli accessi tramite nome utente per un massimo di 100 utenti.

Crittografia archiviazione

Protegge i dati a riposo, ad esempio dati fax, rubrica, scorciatoie utente e configurazione di rete, tramite la crittografia della memoria interna.

Limitazione dei protocolli di rete

La funzione di controllo degli accessi di rete consente all'amministratore di limitare i protocolli di comunicazione (ad es. FTP, Telnet) in base alle necessità.

Restrizione dell'interfaccia fisica

Mette in sicurezza l'accesso disabilitando specifiche interfacce fisiche direttamente dal Server Web Integrato (EWS).

Cloud Secure Print¹⁸

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

Aggiornamenti firmware¹⁸

Oltre a consentire gli aggiornamenti automatici all'ultima versione, la stampante può essere configurata per non accettare versioni firmware precedenti, evitando il downgrade da parte di utenti non autorizzati.

Gestione sicura delle chiavi

Utilizza il certificato standard autofirmato predefinito, oppure consente di creare un certificato autofirmato personalizzato, una richiesta di firma del certificato (CSR) o di importare certificato e chiave privata per comunicazioni di rete protette.

Syslog

Consente all'amministratore IT di accedere a un'unica applicazione (strumento SIEM) per ottenere aggiornamenti sullo stato del dispositivo a fini di audit tramite Syslog.

Rubrica

Chiamata veloce

100 posizioni per 2 numeri

Selezione di gruppo

È possibile memorizzare una combinazione di un massimo di 6 gruppi

LDAP

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

Materiali di consumo⁹

Indicatore di utilizzo delle pagine (Page Gauge)

Visualizzazione su schermo che monitora lo stato delle cartucce.

Nuovo design della cartuccia semplice, con riciclabilità migliorata.

Dispositivo compatibile EcoPro³²

Cartuccia in-box

1 x 700 pagine (BK)
3 x 450 pagine (CMY)

Cartuccia standard LC527

1 x 1.300 pagine (BK)
3 x 900 pagine (CMY)

Cartuccia ad alta capacità LC527XL

1 x 3.000 pagine (BK)
3 x 2.000 pagine (CMY)

Cartuccia ad altissima capacità LC528

1 x 6.000 pagine (BK)
3 x 5.000 pagine (CMY)

Dimensioni e pesi

Stampante senza cartone (LxPxA)

435 x 439 x 340 mm –
17,1 kg incl Inchiostro

Stampante con cartone (LxPxA)

556 x 530 x 468mm - 20,9kg

Ciclo di lavoro

Volume di stampa mensile consigliato

da 250 a 2.500 pagine

Ambiente

Requisiti di alimentazione

220 - 240 VCA 50/60 Hz

Consumo energetico¹³

Stampa 23 W
Copia: 33 W
pronto: 4,5 W
modalità sleep: 0,9W
Standby rete 1,8 W
spegnimento: 0,03W

Pressione sonora¹²

Stampa 53,5 dBA
Copia di 52,5 dBA

Sound Power¹²

Printing Mono 6.88BA,
colore 6.81BA

Spegnimento automatico

conforme agli standard Ecolabel; entra in modalità a bassa potenza dopo 20 minuti (impostazione predefinita, regolabile tramite il pannello di controllo)

Valore TEC

0.11 kWh/settimana

Ambiente operativo

Umidità 20 - 80%
Temp. 10° C- 35° C
50° F - 95° F

Piattaforme informatiche

Windows

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

Macintosh⁴⁰

MacOS 13 o versione successiva

Linux

Sistema di gestione dei pacchetti supportato¹⁹:
dpkg, rpm

ChromeOS™

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

Visitare il sito support.brother.com per l'elenco completo del supporto. Tutti gli altri marchi commerciali e nomi di prodotti appartengono ai rispettivi proprietari.

Certificati

Blue Angel

Nordic Swan

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. Velocità di scansione basate su ISO/IEC 24734 2. FPOT (First Print out Time) basato su ISO/IEC 17629 3. Velocità di scansione basate su ISO/IEC 17991 4. * velocità di stampa ESAT basata su ISO/IEC 24735
6. FCOT (tempo di uscita della prima copia) basato su ISO/IEC 24735 allegato D. 9. La resa approssimativa per cartuccia è dichiarata in conformità a ISO/IEC 24711. 11. Capacità calcolata con carta da 80 g/m2.
12. Potenza sonora e livello di pressione sonora in conformità alla norma ISO 7779. 13. Il consumo energetico viene misurato in conformità alla norma IEC 62301 Edizione 2,0. 15. Solo Windows e macOS 16. Solo Windows.
18. Richiede una connessione a Internet 19. Richiede un'attivazione aggiuntiva 20. I cicli di lavoro possono essere utilizzati per confrontare la durata progettata tra prodotti simili a Brother Per la massima durata del dispositivo, è consigliabile scegliere una stampante con un ciclo di lavoro nettamente superiore alle tue esigenze di stampa 32. L'abbonamento EcoPro non è disponibile in tutti i paesi. Verificare la disponibilità nel proprio paese. 33. Impostazioni avanzate solo tramite il driver legacy o l'app di supporto alla stampa. 34. 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. 35. Download gratuito dal Centro soluzioni Brother <http://solutions.brother.com> Richiede il software Brother 37. La macchina si accende automaticamente per la manutenzione della testina di stampa, quindi si spegne. 38. Potrebbe non essere disponibile nella tua regione. 40. Solo su macOS AirPrint 41. Per WIA, risoluzione 1200x1200. L'Utilità Scanner Brother consente un miglioramento fino a 19200 x 19200 dpi. 42. 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 a 64 bit, Debian 12.2.0 32 bit, Debian 12.2.0 64 bit, Ubuntu MATE 18,04 32 bit, Ubuntu 22,04 64 bit, Ubuntu 23,10 64 bit, Linux Mint 21,2 64 bit, Ubuntu 24,04 64 bit. 43. Per ulteriori informazioni, visitare il sito del supporto globale Brother <http://www.youtube.com/@BrotherGlobalSupport> 44. Figura basata sull'analisi interna di Brother al momento della pubblicazione. 45. Hub USB di terze parti non supportati



Mac, macOS e AirPrint sono un marchio commerciale di Apple Inc., registrato negli Stati Uniti e in altri paesi. Google Play e il logo Google Play sono marchi di Google LLC. Wi-Fi è un marchio registrato di Wi-Fi Alliance®.



Lavorare con voi per un futuro sostenibile

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.