



Stampante multifunzione laser monocromatica professionale e compatta

Stampa aziendale veloce e silenziosa

MFC-L2980DW



Professional Compact Mono Laser All-in-One Printer

Professionalità e compattezza in un dispositivo affidabile e silenzioso, rete wireless, cablata e NFC.

MFC-L2980DW



Specifiche chiave

- Stampa fino a 34 pagine al minuto
- Stampa fronte-retro automatica, fino a 16 pagine al minuto
- Scansione su 2 lati fino a 22,5 immagini al minuto³
- Ethernet, 5GHz WiFi
- 8.8cm (3.5") display touchscreen a colori
- Stampa da PC o app mobile
- Memoria interna da 256MB
- Alimentatore automatico di documenti (ADF) su 2 lati da 50 fogli, vassoio di alimentazione carta da 250 fogli¹¹
- Viene fornito con toner da 3.000 pagine, toner opzionale ad alta capacità da 5.000 pagine⁷
- Compatibile con Brother e soluzioni di terze parti¹⁹
- NFC per autenticazione sicura / shortcut
- Disponibile per i servizi MPS

Tecnologia a basso impatto energetico

La nostra innovativa tecnologia PHE (Planar Heating Element Technology) migliora l'efficienza energetica.

Questa nuova tecnologia offre una riduzione del 27,8% del consumo tipico di elettricità (TEC), che comporta un tempo di riscaldamento più breve, il che significa che la prima pagina dalla modalità di riposo viene stampata in metà tempo.

Dispositivo compatto

Ideale per essere posizionato in ambienti dallo spazio ridotto, ogni componente è stato ottimizzato per ridurre le dimensioni complessive del dispositivo, consentendo di sfruttare al massimo lo spazio di lavoro, il tutto garantendo al contempo una qualità eccezionale senza compromettere le prestazioni

Progettata per durare

Il modello MFC-L2980DW è costruito per durare a lungo e richiede una manutenzione minima. È stato progettato per essere robusto e durevole e può gestire le esigenze di qualsiasi ambiente lavorativo. Inoltre grazie ai toner ad alta resa, la tua azienda sarà in grado di stampare più a lungo.

Solutions ready

Automatizzate i flussi di lavoro e migliorate i processi aziendali e la sicurezza con le soluzioni di gestione della stampa. Offriamo una suite di soluzioni per la gestione dei documenti, la sicurezza e il flusso di lavoro che possono essere aggiunte al modello MFC-L2980DW per fornire ulteriori funzionalità professionali e migliorare ulteriormente i processi aziendali.

Integrazione senza eguali

In qualità di cliente Brother, avrete accesso a un'ampia scelta di fornitori di software leader.

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 tuo MFC-L2980DW funzioni in modo da soddisfare le tue esigenze.



Semplicità grazie ai servizi MPS

I servizi di stampa gestiti (MPS) consentono di ottenere il meglio dai dispositivi. Ecco perché il MFC-L2980DW è stato progettato pensando all'ottimizzazione dei servizi di stampa gestita. Qualunque siano le vostre esigenze di stampa, saremo al tuo fianco per trovare la soluzione che semplifica la gestione delle stampanti, consente di risparmiare tempo, contenere i costi e di rimanere produttivi, grazie a:

- Nessun impegno a lungo termine
- Consegna dell'inchiostro e del toner prima che giungano al termine
- Assistenza rapida
- Facile riciclo dei materiali di consumo

Massima sicurezza

Per stare al passo con la legislazione in continua evoluzione sulla privacy e la sicurezza dei dati, i nostri dispositivi offrono le più recenti funzioni di sicurezza standard del settore per proteggere in modo sicuro i dati.

Tutti i nostri prodotti sono sicuri. Con il passaggio delle aziende ad ambienti Zero Trust, sappiamo che la sicurezza è la tua priorità assoluta. I nostri esperti in materia di sicurezza ricercano continuamente di migliorare prodotti, soluzioni e servizi per garantire in modo proattivo che tutti i nostri prodotti siano «sicuri dalla progettazione». Il modello MFC-L2980DW offre una gamma di caratteristiche professionali. Utilizza una protezione a livello di dispositivo, rete e documento, che viene verificata tramite una certificazione di sicurezza esterna. Ciò offre maggiore tranquillità e garantisce che l'integrità dei dati venga mantenuta in ogni fase.

Il modello MFC-L2980DW viene fornito con una flessibile suite di funzioni e soluzioni di sicurezza personalizzabili in base alla tua azienda, che ti consentono di controllare e gestire in modo semplice e sicuro il tuo parco di dispositivi.



Il tuo dispositivo protegge la tua azienda riducendo la superficie di attacco attraverso

Limitazione dell'accesso degli utenti - utilizzando LDAPS, Windows Active Directory insieme all'autenticazione NFC: solo gli utenti autorizzati possono accedere al dispositivo

Limitazione dei privilegi a livello di dispositivo - con blocco funzione di sicurezza e blocco impostazione, solo gli utenti autorizzati possono accedere a funzioni specifiche.

Mantenimento dell'integrità del dispositivo - con il rilevamento delle intrusioni in runtime, l'avvio protetto, il firmware con firma digitale e crittografia e le connessioni crittografate end-to-end, i dispositivi offrono sempre prestazioni ottimali al livello di sicurezza.





La rete è protetta con funzioni flessibili e strumenti di gestione, tra cui:

Protezione dalle intrusioni: grazie alla gestione dei protocolli, alle restrizioni dell'interfaccia e al filtro IPV4, avete la flessibilità di adattamento alle vostre esigenze aziendali.

Connessione sicura - connessione sicura a reti cablate e wireless di livello professionale tramite lo standard industriale IEEE 802.1X.

Comunicazioni crittografate protette: utilizzando standard industriali flessibili come TLS, SSH, IPSEC, HTTPS e SNMP3, l'azienda può personalizzare il dispositivo in base alla propria rete.

Gestisci e configura facilmente il tuo profilo di sicurezza: utilizzando le impostazioni principali dei dispositivi, BRAdmin Pro 4 e Mass Deployment Tool, la tua azienda può applicare le impostazioni a interi parchi di dispositivi.

Controlla i tuoi dispositivi - utilizzando l'integrazione SIEM tramite Syslog, puoi raccogliere informazioni sull'utilizzo in tempo reale sui tuoi dispositivi.



I documenti sono protetti tramite crittografia, protezione dello storage e soluzioni di stampa sicure, tra cui:

Trasferimento di documenti crittografati - quando si inviano i dati di stampa dal computer al dispositivo, la crittografia IPPS/HTTPS garantisce la protezione e l'illeggibilità dei dati.

Trasferimento sicuro dei dati, sia che si stia effettuando la scansione in Rete locale o Internet tramite Web Connect o un servizio basato su cloud, i dati sono protetti tramite TLS, HTTPS, SFTP (SSH).

Memoria interna non persistente: tutti i dati dei processi di stampa vengono cancellati automaticamente durante un riavvio e i dati vengono eliminati, garantendo che non vengano lasciate informazioni sulla periferica.

Rilascio stampe sicuro - utilizzando una soluzione di stampa sicura Brother, i documenti vengono rilasciati solo quando si è pronti per la stampa e la raccolta.

Integrazione di terze parti: tramite l'interfaccia BSI (Brother Solutions Interface), i nostri dispositivi possono essere completamente integrati con partner di terze parti di fiducia come Tungsten Automation e YSoft, che aggiungono un ulteriore livello di sicurezza alla tua azienda.



Generale	Tecnologia Laser elettrofotografica	Interfaccia locale Hi-Speed USB 2.0	Scorciatoie configurabili Permettono di aggiungere, eliminare, modificare fino a 18 tasti di scelta rapida personalizzati per un accesso rapido e sicuro alle funzioni del dispositivo
	Memoria 256MB	Rete cablata Fast Ethernet	Contenuto della confezione Stampante, toner inbox, tamburo, cavo di alimentazione, guida alla configurazione, scheda di garanzia
	Pannello 8.8cm (3.5") Touchscreen LCD a colori	Rete wireless 2.4GHz and 5GHz Support	

Stampa	Velocità Mono (A4) 1-lato: 34ppm 2-lati: 16 pagine per minuto	Risoluzione Fino a 1200 x 1200dpi	Barcode integrati (PCL) 16 bar codes* *Code39, Interleaved 2 of 5, FIM (US-PostNet), Post Net (US-PostNet), EAN-8, EAN-13, UPC-A, UPC-E, Codabar, ISBN (EAN), ISBN (UPC-E), Code128 (set A, set B, set C), EAN128 (set A, set B, set C), Code93, GS1Databar, MSI
	FPOT (First Print Out Time) Fino a 6.9 Secondi da Ready Fino a 8.1 Secondi da Sleep	Linguaggi di stampa PCL6, BR-Script3, PDF Version 1.7	Font integrati (Postscript) 66 scalable fonts
	Modalità sileziosa Modalità che riduce la rumorosità	Font integrati (PCL) 73 scalable fonts, 12 bitmap fonts	

Funzioni della stampante	Stampa N-up Ridurre fino a 25 pagine in un'unica pagina	Profilo stampa Memorizza le impostazioni del driver preferite come profili da richiamare facilmente	Stampa avviso completo Una notifica di stampa può essere impostata per essere inviata al computer (solo rete)
	Stampa poster⁴ Ingrandire una singola pagina in un poster utilizzando le pagine 2x2, 3x3, 4x4 o 5x5	Stampa fronte/retro manuale⁴ Stampa fronte/retro manuale (consigliato per tipi di carta non supportati dalla modalità automatica)	Stampa protetta Protegge i processi di stampa con un codice di rilascio a 4 cifre necessario sul dispositivo per la stampa
	Modalità risparmio toner Utilizzare la modalità risparmio toner per ridurre il consumo di toner senza influire sulla velocità di stampa	Stampa inversa consente di ruotare il contenuto di un documento stampato di 180°	Universal Print (Microsoft 365) Stampa senza problemi grazie al supporto di stampa universale nativo sulle stampanti Brother
	Stampa filigrana⁴ di documenti con testo predefinito, logo personalizzato o messaggi personalizzati	Stampa opuscoli⁴ Stampa di documenti in formato opuscolo A5 utilizzando la stampa fronte/retro automatica o manuale	
	Stampa ID Aggiunge dati identificativi ai documenti stampati (data e ora, messaggio personalizzato breve o Nome utente PC)		

Driver Stampante

Windows 11
(edizioni BIT 32 e 64) e
altro ancora

macOS
La stampa tramite macOS
richiede l'uso di AirPrint. I
driver Mac non sono forniti.

Linux
CUPS, LPD/LPRng
(ambiente x86/x64)

ChromeOS
supporta la stampa
ChromeOS nativa

Driver PCL Universal
Printer driver
(Windows)
(PCL5e/BRScript)

Driver per stampante
universale PostScript Driver
per Windows che consente di
stampare su qualsiasi
stampante a getto
d'inchiostro Brother collegata
in rete o localmente

Visitare il sito support.brother.com per l'elenco completo dei sistemi operativi supportati e per scaricare i driver e il software più recenti.

Gestione carta¹¹

Ingresso carta
Vassoio
standard da 250
fogli

Fessura di
alimentazione
manuale 1 foglio

Alimentatore automatico
documenti (ADF)
50 fogli

Uscita carta
120 fogli A4

Stampa di buste
Sì dallo slot di alimentazione
manuale

Formati dei
supporti/cassetto
standard

4. Letter, B5(JIS),
B5(ISO),
1. A5(lato lungo),
B6(JIS),
2. Executive, A4 corto,
16K (195x270mm)

Larghezza fessura di
alimentazione manuale
da 76,2 a 215,9 mm,
lunghezza da 127 a
355,6 mm
Busta; COM-10, DL, C5,
Monarch

ADF
Larghezza: Da 105 a
216 mm lunghezza:
da 147 a 356 mm

Tipo e grammature dei
supporti vassoio standard
Carta normale, carta
sottile, carta riciclata
Carta spessa 60 - 163 g/m2

Slot di alimentazione manuale
Carta normale, carta sottile, carta
spessa, carta più spessa, carta
per macchina da scrivere, carta
riciclata, buste, etichette, buste
sottile Spessore
60/230gsm

ADF
Carta comune, carta riciclata
da 60 a 105 g/m2

Connettività mobile e Web

Brother Mobile Connect¹⁷
(Android)
Stampa da, scansione su,
visualizzare in anteprima le
copie e controllare lo stato
della macchina da un
dispositivo Android

Connessione mobile
Brother¹⁷ (iPad/iPhone)
Stampa da, acquisizione su,
per visualizzare in anteprima
le copie e controllare lo stato
della macchina da un
iPad/iPhone

Apple AirPrint¹⁷
Stampa da e scansione sui
tipi di file più comuni da
qualsiasi applicazione
abilitata per AirPrint

Brother Print Service
Plugin
Stampa da dispositivi Android
senza un'app dedicata.

MopriaTM 17
Stampa i tipi di file più
comuni dai dispositivi
Android supportati da
MopriaTM

App Brother¹⁸
Scansione su dispositivo
mobile, scansione su PDF
ricercabile, Inoltro fax su
cloud/e-mail, scansione su
PowerPoint, scansione in Excel,
scansione in Word, scansione
semplice a e-mail, Cloud Secure
Print, Stampa e-mail

Web Connect¹⁸
Stampa da e scansione verso
senza utilizzare un PC: Box,
Dropbox, Evernote, OneDrive,
Google DriveTM OneNote

Funzioni di copia

Velocità copia (A4)
34 ppm

Fronte-retro
Sì

Risoluzione
Fino a 600 x 600 dpi

Copia multipla/Impilamento/Fascicolazione
consente di creare fino a 99 copie di ogni pagina

FCOT
(tempo di uscita della prima copia)
fino a 8,4 secondi

Copia documento d'identità
2 in 1
Consente all'utente di copiare entrambi i lati di una scheda ID su un singolo foglio A4

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

Scansione

Tipo di scanner
CIS doppio (sensore di immagine a contatto)

Scansione a colori e monocromatica
Sì

Velocità di scansione
(A4)³ Fronte-retro 22,5 ipm in bianco e nero e 7,5 ipm a colori

Risoluzione di scansione
dall'ADF 600 x 600 dpi

Risoluzione di scansione dal vetro dello scanner 1200 x 600 dpi

Risoluzione di scansione interpolata
L'Utilità Scanner Brother consente un miglioramento fino a 19.200 x 19.200 dpi.

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

Scala di grigi
10 bit a colori (Input) 8 bit a colori (Output)

Funzioni dello scanner

Formati di file supportati tra cui PDF (PDF/A-1b, PDF protetto, PDF firmato, ricercabile¹⁷) JPEG, TIFF, XPS

Funzioni standard¹⁷
scansione a e-mail, OCR, immagine, file

Scansione di rete¹⁶
Scansione a cartella di rete (SMB), FTP, FTPS, HTTPS, server di posta elettronica, SharePoint (in sede)

Funzioni di scansione
Correzione automatica dell'inclinazione solo dall'ADF (iPrint&Scan per desktop)

Scansione a Microsoft Office scansione a Word (.docx), PowerPoint (.pptx), Excel (.xlsx) per Microsoft Office

Profilo di scansione¹⁵
Crea fino a 25 profili per memorizzare più profili in modo semplice
Impostazioni di scansione (scansione su rete/FTP/SharePoint)

Separazione dei documenti

Driver dello scanner

Windows macOS Linux TWAIN e WIA

La scansione tramite macOS SANE (edizioni 32 e 64 bit) Windows 11 richiede l'uso di AirPrint. I driver (edizioni 32 e 64 bit) Mac non sono forniti. ChromeOS Visitare il sito Web support.brother.com per l'elenco completo delle scansioni del sistema operativo supportate e per scaricare i driver e il software più recenti. Supporta ChromeOS nativo

Fax

Fax automatico fronte/retro

Sì
Trasmissione circolare
Trasmissione di memoria
Sì - consente di inviare lo fino a 500 pagine

Modem fax 33.600bps

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)

Funzioni fax

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

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

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

PC-Fax Invio^{15,18 e 8} e ricezione^{16,18 e 8}

Inviare e ricevere fax direttamente dal PC
Supporta solo mono

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)

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

Strumenti di gestione del parco macchine

Installazione automatica¹⁶
Possibilità di distribuire e personalizzare centralmente i nostri driver e software

Server Web incorporato
Software di gestione della stampa basato su Web incorporato nella periferica

Mass Deployment Tool¹⁶
fornisce un'interfaccia di configurazione che consente di gestire e distribuire le impostazioni del dispositivo

Programma di installazione MSI¹⁶
Installatori modulari che possono essere distribuiti tramite Active Directory in sede

Monitor di stato¹⁶
monitorare lo stato del computer dal computer

**Software di gestione
BRAdmin**
LAN/WAN
^{16,17 e 5}

Installazione guidata dei driver^{16,17 e 5}

Creazione semplice di driver di stampa per un'installazione senza problemi sulla rete

Software

Brother iPrint&Scan Desktop^{15,17 e 5}
Stampa da, scansione su, anteprima delle copie e verifica lo stato della macchina da PC Windows o macOS

PaperPort se^{14,16,17}
programma di gestione e condivisione dei documenti di Tungsten Automation

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

Semplice da configurare
Accesso semplice ai driver e al software per l'installazione del computer Brother da support.brother.com

Connettività

Rete cablata Fast Ethernet
10Base-T/100Base-TX

Rete wireless 2,4 GHz:
IEEE 802,11 b/g/n (modalità infrastruttura)
IEEE 802.11 g/n (Wi-Fi Direct)

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

Supporto per la configurazione wireless Wi-Fi Protected Setup (WPS)

Mobile
Stampa o scansione dal dispositivo mobile con Brother Mobile Connect, AirPrint, Mopria

Interfaccia locale
Hi-Speed USB 2,0

Specifiche di sicurezza

APOP*, SMTP-AUTH, SSL/TLS (SMTP, POP3, IMAP4, FTP)*, SNMP V3, 802.1X (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth (SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos, *Quando IL FAX

Internet viene scaricato

PROTEZIONE DELLA RETE WIRELESS WEP 64/128 BIT, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES) *WIFI Direct supporta solo WPA2-PSK (AES)

APOP*, SMTP-AUTH, SSL/TLS (SMTP, POP3, IMAP4, FTP)*, SNMP V3, 802.1X (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth (SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos, IPsec

*Quando IL FAX Internet viene scaricato

IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(Auto IP), risoluzione nome WINS/NetBIOS, resolver DNS, mDNS, responder LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, POP3, client SMTP, IPP/IPPS, client e server FTP, client CIFS, server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client e server TFTP, ICMP, servizi Web (stampa/scansione), client SNTP, LDAP, IMAP4

IPv6

NDP, RA, resolver DNS, mDNS, risponditore LLMNR, LPR/LPD, porta Raw/Port9100 personalizzata, IPP/IPPS, POP3, client SMTP, client e server FTP, client CIFS, SNMPv1/v2c/v3, server HTTP/HTTPS, client e server TFTP, ICMPv6, servizi Web (Stampa/scansione), Syslog, client SNTP, IMAP4, LDAP/LDAPS

Filtro IP

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

Stampa protetta

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

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

Cloud Secure Print¹²

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

Blocco impostazioni

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

SecureBoot

L'integrità del firmware viene verificata prima di consentire qualsiasi interazione con l'utente. È possibile utilizzare solo firmware Brother originale

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 agli avvisi di aggiornamento automatico di installare la versione più recente, è possibile impostare la stampante per non ricevere versioni precedenti del firmware per evitare il downgrade da parte di un utente non autorizzato

La crittografia del

firmware durante l'aggiornamento del firmware è trasferito su una connessione crittografata HTTPS attendibile

Firmware con firma digitale

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

**Near-Field
Communications
(NFC) / Card
Reader Support**

Lettores NFC integrato
Standard NFC: (ISO14443 Type A)
MIFARE Standard/Plus/
Ultralight/Ultralight C/DESfire
my-d move, Tag-it
(ISO15693 Type B)

**Materiali di
consumo**

Toner Inbox⁷
1 x 3.000 pagine (BK)

Toner a resa standard⁷
TN2510 - 1.200 pagine

Toner ad alta resa⁷
TN2510XL - 3.000 pagine

Toner ad altissima resa⁷
TN2510XXL - 5.000 pagine

Unità tamburo
DR2510 Circa 15.000 pagine a 1 pagina
per lavoro

Rubrica

Selezioni rapide¹⁷
200 posizioni per indirizzi
e-mail e numeri di fax

Selezione di gruppo¹⁷
È possibile memorizzare una combinazione
di un massimo di 20 gruppi per la
trasmissione

**Solutions e
Upgrade¹⁹**

Compatibile con
Order Supplies, Remote Panel,
Request Help, ThinPrint Client,
Email Print, SecurePrint+,
Barcode Print+, Barcode Utility

**Compatibilità
con terze parti**

**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

Soluzioni di terze parti
Compatibili tramite Brother Solutions Interface (BSI),
tra cui Tungsten controlSUITE, YSoft e altri ancora

Dimensioni e pesi

Con cartone (LxPxA)
600 x 517 x 434mm - 15,50kg

Senza cartone (LxPxA)
410 x 421 x 319 mm – 12,40 kg

Ciclo di lavoro

Consigliato mensile fino a 3.500 pagine

Ambiente operativo

Requisiti umidità ambiente di

alimentazione 220V - operativo 20 - 80% conservazione 35 - 85%
240V. 10 °C - 32 °C 50 °C - 40 °C 32
CA 50/60 Hz °F - 90 °F °F - 104 °F

Ambiente

Consumo energetico approssimativo
Copia: 495W
Copia in modalità silenziosa: 220 W
Stampa: 485W
Stampa in modalità silenziosa
Pronto: 43W
Riposo 3,3W
Riposo Deep Sleep 0,7 W
Spegnimento: 0,08W

Valore TEC 0,34 kWh/settimana

Potenza audio¹²
Stampa: 6.78B(A)
pronto: Modalità silenziosa non udibile: 6.12B(A)
Deep Sleep: Non udibile

Pressione sonora stampa¹² (monocromatica):
Circa 49 dB(A) pronto: 30 db(A) modalità silenziosa: 44 db(A)

Risparmio toner
In questo modo si riduce il consumo di toner per ottenere più pagine dai materiali di consumo

- 3 Velocità di scansione basate su ISO/IEC 17991
- 7 Resa dichiarata approssimativa in conformità alla norma ISO/IEC 19752
- 11 Capacità calcolata con carta da 80 g/m2
- 12 Pressione sonora e livello di potenza sonora in conformità alla norma ISO 7779
- 13 Il consumo energetico viene misurato in conformità alla norma IEC
- 15 Solo Windows / macOS
- 16 Solo Windows
- 17 Download opzionale
- 18 Richiede una connessione Internet
- 19 Richiede un'attivazione aggiuntiva
- 23 Il consumo energetico viene misurato utilizzando il metodo di prova ENERGY STAR Ver 3,1, configurazione di rete



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.

