



**Stampante multifunzione laser
monocromatica professionale e compatta**
Stampa aziendale veloce e silenziosa

MFC-L2960DW



Multifunzione laser monocromatico professionale e compatto

Professionalità e compattezza in un dispositivo affidabile e silenzioso.

MFC-L2960DW



Caratteristiche principali:

- 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, WiFi a 5 GHz
- Touchscreen a colori da 8,8 cm
- Stampa da PC o app mobile
- Memoria interna da 256 MB
- Alimentatore automatico di documenti (ADF) su 2 lati da 50 fogli, vassoio di alimentazione carta da 250 fogli¹¹
- Viene fornito con toner da 1.500 pagine, toner opzionale fino a 5.000 pagine⁷
- Compatibile con soluzioni Brother e di terze parti¹⁹

Compatto e progettato con cura

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

Tecnologia a consumo ridotto

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

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-L2960DW per fornire ulteriori funzionalità professionali per migliorare ulteriormente i processi aziendali.

Integrazione

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-L2960DW funzioni al meglio per soddisfare le tue esigenze.



Stampa semplificata con Brother MPS

I servizi di stampa gestita (MPS) consentono di ottenere il meglio dai dispositivi. Ecco perché MFCL2860DW è stato progettato pensando a MPS.

Qualunque siano le vostre esigenze di stampa, saremo al vostro fianco per trovare la soluzione che semplifica la gestione delle stampanti, consente di risparmiare tempo, contenere i costi e di rimanere produttivi:

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

Sicuro a partire dal design

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 vostra 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-L2960DW offre una gamma di caratteristiche robuste. 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-L2960DW viene fornito con una flessibile suite di funzioni e soluzioni di sicurezza personalizzabili in base alla vostra azienda, che vi consentono di controllare e gestire in modo semplice e sicuro il vostro parco di dispositivi.



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

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, è assicurata la flessibilità di adattamento alle tue esigenze aziendali.

Connessione sicura - connessione sicura a reti cablate e wireless di livello aziendale 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 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 vostra azienda.



Tecnologia
Laser elettrofotografica

Memoria
256MB

Pannello di controllo
Touchscreen a colori 8.8cm
(3.5")

Local Interface
Hi-Speed USB 2.0

Rete cablata
Fast Ethernet

Rete Wireless
2.4GHz e 5GHz

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

Contenuto cartone

Stampante, toner inbox, tamburo,
cavo di alimentazione, guida alla
configurazione, scheda di garanzia

Stampa

Velocità Mono (A4)

1-lato: 34ppm
2-lati: 16 pagine
per minuto

FPOT (First Print Out Time)

Fino a 6.9 Secondi da Ready
Fino a 8.1 Secondi da Sleep

Modalità sileziosa

Modalità che riduce la
rumorosità

Risoluzione

Fino a 1200 x 1200dpi

Linguaggi di stampa

PCL6, BR-Script3,
PDF Version 1.7

Font integrati (PCL)

73 scalable fonts,
12 bitmap fonts

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

Font integrati (Postscript)

66 scalable fonts

Funzioni della stampante

Stampa N-up

Riduce fino a 25 pagine in
un'unica pagina

Stampa poster⁴

Ingrandisce una singola pagina
in un poster utilizzando le
pagine 2x2, 3x3, 4x4 o 5x5

Modalità risparmio toner

Utilizza la modalità risparmio
toner per ridurre il consumo di
toner senza influire sulla
velocità di stampa

Stampa filigrana⁴

di documenti con testo
predefinito, logo
personalizzato o messaggi
personalizzati

Stampa ID

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

Profilo stampa

Memorizza le
impostazioni del driver
preferite come profili da
richiamare facilmente

Stampa fronte/retro manuale⁴

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

Stampa inversa

consente di ruotare il
contenuto di un documento
stampato di 180°

Stampa opuscoli⁴

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

Stampa avviso completo

Una notifica di stampa può essere
impostata per essere inviata al
computer (solo rete)

Stampa protetta

Protegge i processi di stampa con
un codice di rilascio a 4 cifre
necessario sul dispositivo per la
stampa

Universal Print (Microsoft 365)

Stampa senza problemi grazie al
supporto di stampa universale
nativo sulle stampanti Brother

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

Visit support.brother.com for the full list of supported OS and to download the latest drivers and software.

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
60/230 g/m²

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

Connettività mobile e Web

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

**Connessione mobile
Brother¹⁷** (iPad/iPhone)
Stampa da, acquisisce 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
34 ppm
(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)

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

Funzioni dello scanner

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

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.
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

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.
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 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

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

**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

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

Monitor di stato¹⁶
monitorare lo stato del computer dal computer

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

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

Protegge 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

Materiali di consumo

Toner Inbox⁷

1 x 1.500 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

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 – 11,30 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 0 °C - 40 °C 32

CA 50/60 Hz °F - 90 °F °F - 104 °F

Ambiente

Consumo

energetico

approssimativo^{13,23}

Copia: 495W

Copia in modalità silenziosa:
220 W

Stampa: 485W

Stampa in modalità silenziosa

Pronto: 43W

Riposo 2,9W

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.

brother
at your side