



# Stampante laser monocromatica 4 in 1 compatta

MFC-L2730DW



STAMPA



COPIA



SCANSIONE



FAX



WIRELESS

[www.brother.it](http://www.brother.it)

## Stampante laser monocromatica 4 in 1 compatta

Il modello MFC-L2730DW è ricco di funzionalità ed è stato progettato per l'ufficio di piccole dimensioni con elevati volumi di stampe e con l'esigenza di disporre di un apparecchio multifunzione.

Questo apparecchio silenzioso e di facile collocazione sulla scrivania offre elevate velocità di stampa fino a 34 ppm, un display touchscreen a colori da 6,8 cm e connettività di rete cablata e wireless integrata.

**MFC-L2730DW**



### Caratteristiche fondamentali:

- Elevate velocità di stampa fino a 34 pagine al minuto (ppm)
- Stampa fronte/retro in automatico
- 250 fogli di carta in ingresso
- Alimentatore automatico (ADF) da 50 fogli
- Connettività di rete cablata e wireless integrata
- Toner incluso con capacità fino a 1.200 pagine\*
- Display touchscreen da 6,8 cm a colori
- Memoria da 128 MB

### Prestazioni progettate per le aziende orientate al futuro

Successore del modello MFC-L2720DW, il modello MFC-L2730DW è stato progettato per aumentare l'efficienza, offrendo elevate velocità di stampa fino a 34 pagine al minuto con stampa fronte-retro in automatico e un alimentatore automatico da 50 fogli per la copia e la scansione fronte-retro in automatico. È possibile risparmiare tempo utilizzando direttamente dal display touchscreen da 6,8 cm le funzionalità di "stampa da" / "scansione verso" i più diffusi servizi cloud, tra cui Dropbox, Google Drive™, Evernote, OneNote e altri ancora. Per un'ulteriore comodità, è anche possibile creare fino a 12 scorciatoie di scelta rapida personalizzate sul display touchscreen per richiamare le funzionalità più utilizzate.

### Rapporto qualità/prezzo ottimale

Il modello MFC-L2730DW, ricco di funzionalità, si collega facilmente alla rete dell'ufficio. Grazie alla stampa fronte/retro in automatico, all'ampio cassetto carta ed al toner opzionale ad alta capacità da 3.000 pagine, è possibile ridurre i costi di gestione e ottimizzare il flusso di lavoro.

### Silenziosità senza compromessi

È possibile stampare con ridotti livelli di rumorosità, mantenendo elevate la velocità e la qualità di stampa dei documenti. Infatti il livello di emissione acustica in decibel rappresenta il valore minimo della categoria (inferiore a 50 dB).

### Progettato per durare a lungo

Realizzato per prestazioni di alto livello, il modello MFC-L2730DW è stato progettato sulla base delle esigenze degli utenti. Grazie ai resistenti materiali di qualità utilizzati per la produzione del dispositivo, l'utente avrà a disposizione una stampante completa in grado di garantire la continuità del proprio lavoro.

\* Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19752

## Caratteristiche generali

### Tecnologia

Stampante laser elettrofotografica

### Classificazione laser

Laser classe 1 (IEC 60825-1:2014)

### Processore

600 MHz

### Memoria

128 MB

### Interfaccia di rete cablata

Ethernet 10Base-T/100Base-TX

### Interfaccia di rete wireless

IEEE 802.11b/g/n

### Pannello di controllo

Display touchscreen da 6,8 cm a colori

### Interfaccia locale

USB 2.0 Hi-Speed

### Scorciatoie di scelta rapida

12

## Stampa

### Velocità di stampa standard (A4)

Fino a 34 ppm (pagine al minuto)

### Velocità di stampa fronte-retro (A4)

Fino a 16 lati al minuto (8 fogli al minuto)

### Risoluzione

Fino a 1.200 x 1.200 dpi

### Modalità silenziosa

Una modalità che consente di ridurre la rumorosità durante la stampa riducendo la velocità di stampa a 13 ppm

### Stampa fronte/retro in automatico

Stampa su entrambe le facciate del foglio

### FPOT (Tempo di prima stampa)

Meno di 8,5 secondi (da modalità pronto)

### Tempo di riscaldamento

Meno di 9 secondi dalla modalità riposo

### Linguaggi di stampa

PCL6, BR-Script3 (Emulazione linguaggio PostScript®3™), PDF versione 1.7

### Font residenti (PCL)

66 font scalabili, 12 font bitmap, 16 codici a barre

### Font residenti (Postscript)

66 font scalabili

### Codici a barre residenti (PCL)

Code39, Interleaved 2 di 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

## Funzionalità stampante

### Stampa "N in 1"<sup>3</sup>

È possibile ridurre 2, 4, 9, 16 o 25 pagine A4 in 1 unica pagina A4 (Mac fino a 2, 4, 6, 9 o 16)

### Stampa Poster<sup>4</sup>

È possibile ingrandire una pagina A4 in formato poster utilizzando 4, 9, 16 o 25 pagine A4

### Stampa filigrana<sup>4</sup>

Inserisce testi predefiniti o messaggi personalizzati nei propri documenti

### Stampa ID<sup>4</sup>

Consente di identificare i propri documenti stampati (stampando data e ora, un breve messaggio personalizzato o il nome utente del PC)

### Stampa fronte-retro manuale<sup>4</sup>

Stampa manualmente in fronte-retro (consigliata per supporti non idonei alla stampa fronte-retro automatica)

### Stampa opuscoli<sup>4</sup>

Consente di stampare opuscoli in formato booklet A5 utilizzando la stampa fronte-retro automatica o manuale

### Profili di stampa<sup>3</sup>

È possibile salvare le proprie impostazioni di stampa preferite in dei profili facilmente richiamabili

### Stampa di testo in nero<sup>4</sup>

Converte in nero tutto il testo dei documenti stampati

### Archiviazione delle stampe<sup>4</sup>

Una copia elettronica in formato PDF di tutti i documenti stampati

## Driver stampante

### Windows<sup>®</sup>

Windows<sup>®</sup> 10 (versione a 32 e 64 bit)  
Windows<sup>®</sup> 8 (versione a 32 e 64 bit)  
Windows<sup>®</sup> 7 (versione a 32 e 64 bit)  
Windows<sup>®</sup> Server 2016 (versione a 32 e 64 bit)\*  
Windows<sup>®</sup> Server 2012, 2012R2 e 2008R2\*  
Windows<sup>®</sup> Server 2008 (versione a 32 e 64 bit)\*

### Macintosh<sup>5</sup>

macOS 10.8.x o superiore

### Linux<sup>5</sup>

CUPS, LPD/LPRng (Versione a 32 e 64 bit)

### Driver universale di stampa PostScript

Driver per Windows<sup>®</sup> che consente di stampare su qualsiasi stampante laser Brother connessa in rete o in locale con supporto Postscript

### Driver PCL

Driver PCL XL generico

\* Windows<sup>®</sup> Server supporta solo la stampa in rete

1 Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19752.

2 Calcolato con carta da 80 g/m<sup>2</sup>

3 Solo Windows<sup>®</sup> e Mac<sup>®</sup>.

4 Solo Windows<sup>®</sup>.

5 Scaricamento opzionale.

6 Massimo numero di pagine stampate al mese, utilizzabile per confrontare la durata prevista con quella di prodotti simili.

Per la massima durata di vita della stampante, è meglio scegliere una stampante con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di stampa.

7 Richiede l'utilizzo del software Brother.

8 Necessaria connessione web.

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche.

Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

## Gestione carta standard

**Carta in ingresso<sup>2</sup>**  
Cassetto carta standard:  
250 fogli  
Slot inserimento manuale:  
1 foglio

**Alimentatore automatico (ADF) - 50 fogli**

**Uscita carta<sup>2</sup>**  
Faccia in giù: 120 fogli  
Faccia in su  
(percorso carta lineare) - 1 foglio

## Specifiche carta

**Tipi e grammatura carta**  
Standard  
Carta normale e carta riciclata (60 - 163 g/m<sup>2</sup>)  
Slot di inserimento manuale  
Carta normale, carta riciclata, carta di alta qualità, etichette, buste (60 - 230 g/m<sup>2</sup>)  
Stampa fronte-retro  
Carta normale e carta riciclata (60 - 105 g/m<sup>2</sup>)

**Stampa buste/etichette**  
Sì, dallo slot di inserimento manuale: 1 busta/foglio

**Formati carta**  
Cassetto carta standard  
A4, Lettera, A5, A5 (lato lungo), A6, Executive  
Slot di inserimento manuale  
Larghezza: da 76,2 mm a 215,9 mm x Lunghezza: da 127 mm a 355,6 mm  
Stampa fronte-retro  
A4

## Stampa e scansione da dispositivi mobili / web

**App Brother iPrint&Scan (Android)**  
Consente di effettuare stampe da / scansioni verso un dispositivo Android, con possibilità di invio fax, anteprima dei fax e anteprima delle copie e verifica dello stato dell'apparecchio

**App Brother iPrint&Scan (iPad/iPhone/iPod)**  
Consente di effettuare stampe da/scansioni verso un dispositivo iPad / iPhone / iPod Touch, con possibilità di invio fax, anteprima dei fax e anteprima delle copie e verifica dello stato dell'apparecchio

**App Brother Print&Scan (Windows® Phone)**  
Consente di effettuare stampe da / scansioni verso smartphone con sistema operativo Windows® Phone

**Brother Print&Scan (Windows® 8,10 & RT)**  
Consente di effettuare stampe da / scansioni verso tablet con sistema operativo Windows® 8,10 o Windows RT

**Google Cloud Print 2.0**  
Consente di stampare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con funzionalità Google Cloud Print

**CreativeCentre<sup>8</sup>**  
Consente di scaricare e stampare i contenuti da Brother CreativeCenter

**Apple AirPrint**  
Consente di stampare e scansionare i più diffusi tipi di file da qualsiasi applicazione con supporto di AirPrint

**Plug-in servizi di stampa Brother**  
Consente di stampare da dispositivi Android senza un'app dedicata

**Mopria**  
Consente di stampare i più diffusi tipi di file da dispositivi Android con supporto di Mopria

**Connettività web<sup>8</sup>**  
Consente di effettuare, senza utilizzare un PC, la stampa da / la scansione verso i servizi Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™ OneNote

## Copia

**Velocità (A4)**  
Fino a 34 cpm (copie al minuto)

**FCOT (Tempo di prima copia)**  
Meno di 10 secondi dalla modalità pronta

**Risoluzione**  
Fino a 600 x 600 dpi

**Multicopia/Impilamento/Fascicolazione**  
Impila o fascicola fino a 99 copie di ogni pagina

**Percentuale di ingrandimento/riduzione**  
Riduce e ingrandisce dal 25% al 400% con incrementi dell'1%

**Copia N in 1**  
Consente di adattare 2 o 4 pagine in un singolo foglio A4

**Copia ID 2 in 1**  
Consente di copiare entrambe le facciate di un documento d'identità in un singolo foglio A4

**Scala di grigi**  
256 tonalità di grigio (8 bit)

**Copia di ricevute**  
Consente di ottenere copie più chiare delle ricevute

**Ingrandimento del testo copiato<sup>8</sup>**  
Rende più facile la lettura dei documenti copiati se il testo presente sul documento originale è di piccole dimensioni

1 Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19752.

2 Calcolato con carta da 80 g/m<sup>2</sup>

3 Solo Windows® e Mac®.

4 Solo Windows®.

5 Scaricamento opzionale.

6 Massimo numero di pagine stampate al mese, utilizzabile per confrontare la durata prevista con quella di prodotti simili.

Per la massima durata di vita della stampante, è meglio scegliere una stampante con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di stampa.

7 Richiede l'utilizzo del software Brother.

8 Necessaria connessione web.

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche.

Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

## Scansione

**Tipo di scanner**  
CIS (Contact Image Sensor)

**Scansione a colori e in monocromatico**  
Sì

**Velocità scansione in monocromatico**  
23,6 ipm (immagini al minuto)

**Velocità di scansione a colori**  
7,5 ipm (immagini al minuto)

**Risoluzione di scansione da ADF**  
Fino a 600 x 600 dpi

**Risoluzione di scansione da piano fisso**  
Fino a 1.200 x 1.200 dpi

**Risoluzione di scansione interpolata**  
Fino a 19.200 x 19.200 dpi

**Profondità del colore**  
16.777.216 variazioni cromatiche (24 bit)

**Scala di grigi**  
256 tonalità di grigio (8 bit)

**Funzionalità standard<sup>8</sup>**  
Scansione verso e-mail, OCR, immagine, file e FTP

**Funzionalità di scansione**  
Rimozione sfondo, ignora pagine vuote<sup>4</sup>, scansione ID<sup>4</sup> scansione 1 in 2<sup>4</sup>, PDF suddiviso

**Scansione verso Microsoft Office<sup>8</sup>**

Consente di effettuare la scansione verso Microsoft<sup>®</sup> Word, Microsoft<sup>®</sup> Excel e Microsoft<sup>®</sup> PowerPoint

**Scansione verso PDF ricercabile**  
Scansione documenti su file PDF ricercabili

**Scan to SharePoint<sup>4&8</sup>**  
Scansione documenti direttamente in SharePoint

**Windows<sup>®</sup> Web Services Scanning**  
Scansione diretta in Windows<sup>®</sup> (a partire da Windows<sup>®</sup> 7) senza la necessità di installare un driver per lo scanner

## Driver scanner

**Windows<sup>®</sup>**  
TWAIN e WIA  
Windows<sup>®</sup> 10  
(versione a 32 e 64 bit)  
Windows<sup>®</sup> 8.1  
(versione a 32 e 64 bit)  
Windows<sup>®</sup> 8  
(versione a 32 e 64 bit)

**Macintosh<sup>5</sup>**  
TWAIN e AirPrint macOS 10.8.x o superiore

**Linux<sup>5</sup>**  
SANE (versione a 32 e 64 bit)

## Strumenti di gestione dei dispositivi

**Programma di installazione automatica<sup>4</sup>**  
Possibilità di distribuire in modo centralizzato e personalizzare i nostri driver e software

**Programma di installazione MSI<sup>4</sup>**  
Programmi di installazione modulari che possono essere distribuiti tramite Active Directory<sup>®</sup>

**BRAdmin Light<sup>4&5</sup>**  
Software di gestione stampanti su rete LAN/WAN

**Server web integrato**  
Software di gestione stampa basata sul web integrato nell'apparecchio

**Procedura guidata per l'installazione dei driver<sup>4</sup>**  
Consente di distribuire e installare facilmente e rapidamente driver di stampa in rete

## Soluzioni Secure Pro by b-guard (opzionali)

**Secure Pro**  
Consente di monitorare e controllare i costi di stampa per tutti i dispositivi Brother e di terzi

Per ulteriori informazioni sulle Soluzioni Secure Pro, visitare: [www.brother.it](http://www.brother.it)

## Rubrica

**Numeri a composizione veloce**  
200 posizioni di memoria per indirizzi e-mail e numeri di fax

**Chiamate di gruppo**  
Fino a 20 gruppi memorizzabili

1 Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19752.

2 Calcolato con carta da 80 g/m<sup>2</sup>

3 Solo Windows<sup>®</sup> e Mac<sup>®</sup>.

4 Solo Windows<sup>®</sup>.

5 Scaricamento opzionale.

6 Massimo numero di pagine stampate al mese, utilizzabile per confrontare la durata prevista con quella di prodotti simili.

Per la massima durata di vita della stampante, è meglio scegliere una stampante con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di stampa.

7 Richiede l'utilizzo del software Brother.

8 Necessaria connessione web.

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche.

Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

## Rete e sicurezza

### Interfaccia di rete cablata

Ethernet 10Base-T/  
100Base-TX integrata

### Protocolli di rete

TCP/IP (IPv4 e IPv6)

### Sicurezza della rete cablata

SMTP-AUTH, SNMP v3, SSL/  
TLS (SMTP, HTTP, IPP)

### Interfaccia di rete wireless

IEEE 802.11b/g/n  
(Modalità infrastruttura /  
modalità adhoc)

### Configurazione wireless supportata

Wi-Fi Protected Setup (WPS)

### Applicazioni wireless

Vertical Pairing

### IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP,  
APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS  
risoluzione nomi, DNS Resolver,  
mDNS, risponditore LLMNR,  
LPR/LPD, Custom Raw  
Port/Port9100, Client SMTP  
IPP/IPPS, server FTP,  
SNMPv1/v2c/v3, server  
HTTP/HTTPS, client/server TFTP,  
ICMP, servizi web (stampa), client  
SNTP

### IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS,  
risponditore LLMNR, LPR/LPD,  
Custom Raw Port/Port9100,  
IPP/IPPS, client SMTP, server  
FTP, SNMPv1/v2c/v3, server  
HTTP/HTTPS, client/server TFTP,  
ICMPv6, client SNTP, servizi web  
(stampa)

### Notifiche via e-mail

Consente l'invio automatico di  
avvisi tramite e-mail dal  
dispositivo quando è richiesta  
attenzione, per esempio quando  
il toner è insufficiente o è  
necessario sostituirlo

### Report via e-mail

È possibile ricevere  
regolarmente via e-mail report  
relativi all'utilizzo

### Filtro IP

Limitazione dell'accesso al  
dispositivo in rete per specifici  
utenti (solo IPv4)

### Funzione Lock

Limitazione di accesso al  
pannello di controllo dei  
dispositivi tramite blocco

## Consumabili

### Toner in dotazione

1.200 pagine<sup>1</sup>

### Toner a capacità standard

1.200 pagine<sup>1</sup> (TN-2410)

### Toner ad alta capacità

3.000 pagine<sup>1</sup> (TN-2420)

### Tamburo (DR-2400)

Circa 12.000 pagine

### Contenuto della confezione

Toner, tamburo, cavo di  
alimentazione, software per  
driver Windows®, guida  
all'installazione rapida (cavo  
interfaccia PC NON incluso)

La frequenza di sostituzione dei  
consumabili varia in base alla  
complessità delle stampe, alla  
percentuale di copertura, al  
formato carta, alle pagine per  
processo di stampa e al tipo di  
supporto.

## Dimensioni e peso

### Senza imballo (L x P x A)

410 x 398,5 x 318,5 mm -  
11,8 kg

### Con imballo (L x P x A)

580 x 517 x 434 mm - 14,7 kg

## Cicli di lavoro

### Volume mensile consigliato

Fino a 2.000 pagine al mese

### Volume mensile massimo<sup>6</sup>

Fino a 15.000 pagine

<sup>1</sup> Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19752.

<sup>2</sup> Calcolato con carta da 80 g/m<sup>2</sup>

<sup>3</sup> Solo Windows® e Mac®.

<sup>4</sup> Solo Windows®.

<sup>5</sup> Scaricamento opzionale.

<sup>6</sup> Massimo numero di pagine stampate al mese, utilizzabile per confrontare la durata prevista con quella di prodotti simili.

Per la massima durata di vita della stampante, è meglio scegliere una stampante con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di stampa.

<sup>7</sup> Richiede l'utilizzo del software Brother.

<sup>8</sup> Necessaria connessione web.

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche.

Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.

## Ambiente

### Consumo energetico

In fase di stampa: 440 W (260 W in modalità silenziosa), in modalità pronta: 42 W, in modalità di riposo: 6,2 W, in modalità di riposo Deep Sleep: 0,6 W, in modalità Off: 0,03 W

### Valore TEC

1,348 kWh / settimana

### Livellodi pressione acustica

In fase di stampa 49dbA, in modalità di stampa silenziosa 44 dbA, in modalità pronta Fino a 30 dbA

### Risparmio energetico

Consente un consumo ridotto quando la stampante non è in uso

### Risparmio toner

Riduce i consumi di toner e contribuisce a diminuire i costi totali di gestione della stampante

### Energy Star

Sì

### Blue Angel

Sì

### Nordic Swan

Sì

### Certificazione GS Mark

Sì

### Eco Mode

Sì

## Fax

### Modem fax

33.600 bps (Super G3)

### PC Fax - Invio<sup>9&3</sup>

Invio dei fax direttamente dal PC in uso

### PC Fax - Ricezione<sup>9&4</sup>

Ricezione dei fax direttamente sul PC in uso

### Ricomposizione automatica

Ricompone automaticamente il numero se la linea è occupata

### Indice telefonico

Un elenco elettronico di numeri a selezione rapida e chiamate di gruppo in ordine alfabetico

### Composizione a catena

Consente di memorizzare parti di lunghe sequenze di composizione in differenti posizioni di memoria per numeri a selezione rapida

### Riconoscimento suoneria (solo Gran Bretagna e Danimarca)

Un servizio esterno che consente a due o più numeri di telefono condivisi su una singola linea fissa utilizzando suonerie diverse

### Volume suoneria/altoparlante

3 livelli e disattivato

### Commutazione Fax/Tel

Riconoscimento automatico della ricezione fax o telefonica

### Modalità Super Fine

Consente una trasmissione di alta qualità per stampe molto piccole e per disegni

### Contrasto

Automatico / chiaro / scuro

### Attivazione da remoto avanzata

Trasferisce una chiamata fax, ricevuta mediante telefono, su un altro apparecchio fax

### Trasmissione differita

Fino a 50

### Scansione rapida

Circa 2,5 secondi per pagina A4 a risoluzione standard

### Trasmissione memoria

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

### Ricezione con carta esaurita

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

### Accesso duale

Invia il medesimo messaggio fax fino a 250 utenti differenti (50 in manuale)

### Broadcasting

È possibile ricevere regolarmente via e-mail report relativi all'utilizzo

### Riduzione automatica

Quando si riceve un documento di una singola pagina lunga più di 297 mm (A4), il fax riduce automaticamente il messaggio in modo da adattarlo a un singolo foglio formato A4

### ECM

#### (Metodo di correzione errore)

Quando entrambi gli apparecchi supportano il sistema ECM è possibile rilevare errori durante la trasmissione del fax e in questo caso le pagine del documento per le quali si è verificato l'errore vengono trasmesse nuovamente

### Inoltro fax

Invia un fax ricevuto e memorizzato a un altro numero di fax pre-programmato

### Accesso remoto

Consente agli utenti di accedere in remoto al proprio apparecchio

### Recupero fax

Consente agli utenti di accedere in remoto ai fax salvati nell'apparecchio

### Manutenzione remota

Consente agli utenti di effettuare la manutenzione dell'apparecchio multifunzione da una postazione remota

### Configurazione remota<sup>3</sup>

Consente di configurare l'apparecchio multifunzione dal proprio PC

### Scala di grigi

256 tonalità (8 bit) di grigio disponibili per i fax

### Stampa automatica data/ora su fax

Aggiunta di data e ora su tutti i fax ricevuti

### Copertine fax

È possibile creare copertine personalizzate per i fax in uscita

1 Capacità approssimativa dichiarata in conformità con lo standard ISO/IEC 19752.

2 Calcolato con carta da 80 g/m<sup>2</sup>

3 Solo Windows® e Mac®.

4 Solo Windows®.

5 Scaricamento opzionale.

6 Massimo numero di pagine stampate al mese, utilizzabile per confrontare la durata prevista con quella di prodotti simili.

Per la massima durata di vita della stampante, è meglio scegliere una stampante con un ciclo di lavoro abbondantemente superiore alle specifiche esigenze di stampa.

7 Richiede l'utilizzo del software Brother.

8 Necessaria connessione web.

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche.

Brother è un marchio registrato di Brother Industries Ltd. I nomi dei prodotti sono marchi registrati o marchi delle rispettive case produttrici.



### Lavoriamo insieme per un ambiente migliore

L'iniziativa di Brother a favore dell'ambiente è semplice. Ci impegniamo attivamente assumendoci le nostre responsabilità, agendo nel rispetto dell'ambiente e cercando di fare una concreta differenza positiva per contribuire a creare una società in grado di attuare uno sviluppo sostenibile. Definiamo questo approccio "Brother Earth".

[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)

Tutte le specifiche sono corrette al momento della stampa e sono soggette a modifiche. 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