



# Stampante LED All-in-One a colori

Stampa impeccabile con connettività flessibile

**MFC-L3740CDWE**



Stampa



Scansione



Copia



Fax



5GHz

Wireless

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

## Stampante LED wireless a colori All-in-One

Il colorato e connesso MFC-L3740CDWE è stato progettato per fornire documenti di alta qualità senza compromettere la velocità.

L'ampia capacità del vassoio della carta e l'ampio alimentatore automatico di documenti consentono di operare in multitasking in modo semplice e senza problemi in ufficio.

### MFC-L3740CDWE



### Caratteristiche principali:

- Stampa fino a 18 pagine al minuto
- Stampa fronte-retro automatica, fino a 7 pagine al minuto
- Scansione fino a 21 pagine al minuto
- Touchscreen a colori da 8,8cm
- Gigabit ethernet, WiFi a 5 GHz e USB
- Memoria interna da 512MB
- Alimentatore automatico documenti (ADF) da 50 fogli<sup>11</sup>
- Vassoio carta da 250 fogli
- Viene fornito con toner nero e a colori da 500 pagine/cad
- Resa massima disponibile<sup>8</sup>: 3.000 nero, 2.300 colori

### Silenzio senza compromessi

Stampa silenziosa senza compromessi in termini di velocità o qualità. Il modello MFC-L3740CDWE stampa pagine a colori in modo rapido e impeccabile, pur essendo più silenzioso rispetto alla normale conversazione in ufficio, il che rende questo dispositivo perfetto per il lavoro da tavolo.

### Risparmia tempo prezioso

Il modello MFC-L3740CDWE è dotato di un vassoio di alimentazione e di uscita della carta ad alta capacità che consente di stampare senza interruzioni. L'alimentatore automatico di documenti e la funzione di stampa fronte/retro consentono di risparmiare tempo e di svolgere altre attività.

### Immediata

Semplifica la tua giornata e stampa con facilità, grazie alla configurazione semplice e alla connessione Gigabit ethernet, WiFi a 5 GHz o USB. Questo efficiente MFC-L3740CDWE è un gioco da ragazzi grazie al menu di facile navigazione sul touchscreen a colori da 8,8 cm. Sfrutta la possibilità di creare scelte rapide personalizzate sul touchscreen per le funzioni più utilizzate.

## Informazioni generali

### Tecnologia

LED elettrofotografico

### Memoria

512MB

### Pannello di controllo

LCD touchscreen a colori da 8,8cm

### Interfaccia locale

USB 2.0 Hi-Speed

### Rete cablata

Ethernet Gigabit

### Rete wireless

Supporto 2,4 GHz e 5 GHz

### Contenuto della scatola

Periferica, toner in arrivo, unità tamburo, unità cinghia, contenitore toner di scarto, cavo di alimentazione, rapido Guida all'installazione, scheda di garanzia

## Stampa

### Velocità di stampa<sup>8</sup> (A4)

1 Lato: 18 ppm  
monocromatico/a colori  
2 Lato: 7 lati al minuto  
monocromatico/a colori

### FPOT

#### (Tempo di uscita della prima stampa)

fino a 15,0 secondi  
monocromatico/a colori

### Modalità Silenziosa

Modalità per ridurre il rumore di stampa

### Risoluzione

Fino a 600 x 600 dpi

### Lingue di stampa

PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL Classe 3,0), BR-Script3, PDF versione 1,7

### Font incorporati (PCL)

73 font scalabili,  
12 font bitmap

### Codici a barre incorporati (PCL)

16 codici a barre\*

\*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), (Set A, set B, set C), EAN128 (set A, set B, Set C), Code93, GS1DataBar, MSI

### Font incorporati (Postscript)

66 font scalabili

## Funzioni della stampante

### Stampa N-up

Ridurre fino a 25 pagine in una singola pagina

### Stampa poster<sup>4</sup>

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

### Modalità risparmio toner

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

### Filigrana Stampa

filigrana dei 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)

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

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

### Profilo stampa

Memorizza le impostazioni del driver preferite come profili da richiamare facilmente

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

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

### Stampa lato opposto

Ruotare il contenuto di un documento stampato di 180°

### Stampa avviso di completamento

è possibile impostare una notifica di stampa per accedere al computer (solo rete)

### Stampa protetta<sup>4</sup>

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

### Universal Print (Microsoft 365)

Stampa senza problemi con il supporto di stampa universale nativo sulle stampanti Brother

## Driver Stampante

### Windows

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

PCL6 (standard)

**Driver universale per stampante** per Windows che consente di stampare su qualsiasi stampante Brother collegata in rete o localmente

Visitare il sito [support.brother.com](http://support.brother.com) per l'elenco completo dei sistemi operativi supportati e per scaricare i driver e i software più recenti.

## Gestione carta<sup>11</sup>

**Ingresso carta<sup>2</sup> Vassoio standard** 250 fogli

**Slot di alimentazione manuale**  
1 foglio

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

**Uscita carta**  
150 fogli A4

**Stampa di buste**  
Sì dall'alloggiamento di alimentazione manuale

### Formati dei supporti

**Vassoio standard**  
A4, Letter, Legal, Messico Legal, India Legal, Executive, A5, A5 Long Edge, A6, B5 (JIS), B5 (ISO), B6 (JIS), A4 Corto (270 mm), Folio, 16K (195x270mm)

**Slot di alimentazione manuale**

Larghezza: Da 76,2 a 216 mm  
Lunghezza busta da 116 a 355,6 mm; COM-10, DL, C5, Monarch

### ADF

Larghezza da 105 a 215,9 mm  
Lunghezza da 147,3 a 355,6 mm

### Piano dello scanner

Fino a A4/Letter

### Stampa fronte/retro automatica

A4

### Tipo di supporto e pesi

**Vassoio standard**  
Carta comune, carta sottile, carta spessa, carta riciclata, da 60 a 163 g/m<sup>2</sup>

**Slot di alimentazione manuale**

Carta normale, carta sottile, carta spessa, carta più spessa, carta per macchina da scrivere, carta riciclata, buste, etichette, buste Sottile, Env. Spesso, carta lucida, da 60 a 163 g/m<sup>2</sup>

### ADF

Carta normale, carta sottile, carta riciclata  
Da 60 a 105 g/m<sup>2</sup>

### Stampa fronte/retro automatica

Carta normale, carta sottile, carta riciclata  
Da 60 a 105g/m<sup>2</sup>

## Connettività mobile e Web

### Brother Mobile Connect<sup>17</sup>

#### Android

Stampare da, eseguire la scansione su, visualizzare in anteprima le copie e controllare lo stato della macchina da un dispositivo Android

### Brother Mobile Connect<sup>17</sup> (iPad/iPhone)

Stampare da, eseguire la scansione su, visualizzare in anteprima le copie e controllare lo stato della macchina da un iPad/iPhone

### Apple AirPrint<sup>17</sup>

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.

### Mopria™ 17

**Stampare i tipi** di file più comuni dai dispositivi Android supportati da Mopria™

### App Brother<sup>18</sup>

Scansione su dispositivo mobile, scansione su PDF ricercabile, inoltro fax su cloud/e-mail, scansione su PowerPoint, scansione a Excel, scansione a Word, scansione semplice a e-mail

### Web Connect<sup>18</sup>

Stampa da e scansione verso senza utilizzare un PC: Box, Dropbox, Evernote, OneDrive, Google Drive™ OneNote

## Copia

### Velocità di copia (A4)<sup>11</sup>

Fronte-retro 18 ppm  
monocromatico/a colori

### Risoluzione

Fino a 600 x 600 dpi

### FCOT

(Tempo di uscita della  
prima copia) fino a 17,0  
secondi in monocromia/a  
colori

### Scala di grigi

256 tonalità di grigio (8 bit per  
ogni colore)

## Funzioni di copia

**Copia multipla/Impilamento/Fascicolazione** consente di creare fino a 999 copie di ogni pagina

### Rapporto di ingrandimento/riduzione

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

### Copia documento d'identità 2 in 1

Consente all'utente di copiare entrambi i lati di una scheda ID su un singolo foglio A4

### Copia N in 1

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

## Scansione

### Tipo di scanner

CIS (Contact Image Sensor)

### Scansione a colori e monocromatica

Sì

### Velocità di scansione (A4)<sup>3</sup>

Fronte-retro 27 ipm  
monocromatico e 21 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 19200 x 19200 dpi.

### Profondità dei colori

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

### Scala di grigi

16 bit a colori (Input) 8 bit a colori (Output)

## Funzioni dello scanner

### Formati di file supportati

tra cui PDF (PDF/A, PDF sicuro, PDF firmato, \_\_LW\_PS\_TAG\_\_)<sup>17</sup>) JPEG, TIFF, XPS

### Funzioni standard<sup>17</sup>

scansione su USB, e-mail, OCR, immagine e file

### Scansione in rete

Scansione a cartella di rete (SMB)<sup>16</sup>, FTP, SFTP, Server di posta elettronica, SharePoint (on premise)

### Funzioni di scansione

Correzione automatica inclinazione da ADF, rotazione immagine<sup>16</sup>, rilascio colore 16, correzione caratteri<sup>16,17</sup>, Enfasi bordi<sup>16</sup>, riempimento bordo<sup>16,17</sup>, Salta pagina vuota

### Scansione a Microsoft Office

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

### Profilo di scansione<sup>15</sup>

Consente di creare fino a 25 profili FTP di rete preimpostati per memorizzare più impostazioni di scansione in modo semplice

Impostazioni di scansione

### Separazione dei documenti

consente di creare file digitalizzati in base alla separazione dei fogli bianchi o a. Numero specifico di immagini o fogli di carta su un solo lato, anche se nell'ADF sono impostati più documenti

## Driver dello scanner

### Windows

TWAIN e WIA  
Windows 10  
(edizioni 32 e 64 bit)

### macOS

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

### Linux

SANE (edizioni 32 e 64 bit)

### ChromeOS

Supporta la scansione ChromeOS nativa

Visitare il sito [support.brother.com](http://support.brother.com) per l'elenco completo dei sistemi operativi supportati e per scaricare i driver e i software più recenti.

## Fax

### Modem fax

33.600bps (Super G3)

### Scala di grigi

per l'invio di fax sono disponibili 256 tonalità (8 bit) di grigio

### Ricezione in mancanza di carta

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

### Trasmissione circolare

Sì - consente di inviare lo stesso messaggio fax fino a 250 destinazioni

### Trasmissione da memoria

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

## Funzioni fax

### Internet Fax (i-Fax)

Inviare 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

### Trasmissione cumulativa

Memorizza i documenti per la stessa posizione nella memoria della macchina per la trasmissione in una singola chiamata

### 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<sup>15,18</sup>

<sup>e 8</sup> e ricezione<sup>16,18</sup>  
<sup>e 8</sup>

Inviare e ricevere fax direttamente dal PC Supporta solo la modalità mono

### Rilevamento suonerie

**differenziate** servizio esterno che consente la condivisione di due o più numeri telefonici su una singola linea fissa e l'utilizzo di suonerie diverse (solo Regno Unito e

### 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**

**Software di gestione BRAdmin LAN/WAN** <sup>16,17 e 5</sup>

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

**Monitor di stato**<sup>16</sup>  
Monitora lo stato della macchina dal computer

**Installazione guidata dei driver**<sup>16,17 e 5</sup>

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

## Software

**Brother iPrint&Scan Desktop** <sup>15,17 e 5</sup>  
Stampa da, scansione su, anteprima delle copie e controllo dello stato del computer da PC Windows o macOS

**PaperPort se 14**<sup>16,17</sup>  
programma di gestione e condivisione dei documenti di KOFAX

**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 della macchina Brother dal sito [support.brother.com](http://support.brother.com)

## Connettività

**Rete cablata**  
Gigabit Ethernet (10Base-T/100Base-TX/1000Base-T)

**Rete wireless**  
2,4GHz IEEE 802.11 b/g/n (modalità Infrastruttura)  
IEEE 802.11 g/n (Wi-Fi Direct)

5GHz IEEE 802.11 a/n (modalità Infrastruttura)  
IEEE 802.11g/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 l'installazione wireless**  
Configurazione Wi-Fi protetta (WPS)

**Applicazioni wireless**  
Vertical Pairing

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

**Interfaccia locale**  
USB 2.0 Hi-Speed

## Funzioni di protezione

### Protezione della rete

**cablata** APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP, POP3, IMAP4, FTP), SNMP V3, 802.1X (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), 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, HTTP, FTP, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP V3, 802.1X (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPsec

### IPv4

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA(IP AUTOMATICO), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/ Port9100, POP3, SMTP Client, IPP/IPPS, FTP Client and Server, CIFS Client, TELNET Server, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS Server, client TFTP e server, ICMP, Web Services (Print/Scan), SNTTP Client, LDAPS, IMAP4IPv6

### IPv6

NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP Client, client FTP e server, Client CIFS, server TELNET, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS server, TFTP client and server, ICMPv6, SNTTP Client, LDAPS, Servizi Web (Stampa/scansione), IMAP4, Syslog

### 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

### 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 l'installazione della versione più recente degli avvisi di aggiornamento automatici, è possibile impostare la stampante non ricevere versioni firmware precedenti per evitare il downgrade da parte di un utente non autorizzato

### Cloud Secure Print<sup>12</sup>

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

### Gestione dei certificati

Utilizza la firma automatica standard predefinita, crea un Certificato personalizzato autofirmato, richiesta di firma del certificato (CSR) o certificato pubblico esterno e chiave privata per la comunicazione di rete protetta

### Secure Function Lock 3,0

utilizza un pin a 4 cifre o una password per identificare e autenticare un individuo o un gruppo di utenti su una rete. Consente il controllo dell'accesso per un massimo di 100 utenti **Firmware con firma digitale** il firmware per i dispositivi di stampa Brother è dotato di firma digitale e protetto

### Syslog

Consente all'amministratore IT di accedere a una singola applicazione (strumento SIEM) per ottenere gli aggiornamenti dello stato del dispositivo a scopo di controllo tramite Syslog

### Autenticazione Active Directory/LDAP in sede

Utilizzare l'infrastruttura esistente per limitare l'accesso ai dispositivi Brother utilizzando ad/LDAP. il personale può utilizzare facilmente le credenziali di accesso alla rete esistenti per l'autenticazione

### Controllo dell'accesso alla rete basato sulle porte

(IEEE 802,1x) I dispositivi Brother sono pienamente conformi a questo standard, per consentire la connessione a una rete protetta EAP (Extensible Authentication Protocol) 802,1x

### Limitare i protocolli di rete

la funzione controllo protocollo consente a un amministratore di limitare i protocolli di comunicazione (ad es FTP, Telnet) secondo necessità

### Memorizza registro di stampa

Consente il controllo di un file di log di stampa salvato sul server CIFS. ID record, tipo, nome, utente, data, tempo, conteggio pagine per ogni processo di stampa



## Materiali di consumo e materiali di consumo

**Toner inbox<sup>8</sup>**  
1 x 500 pagine (BK)  
1 x 500 pagine (CMY)

**Toner a resa standard<sup>8</sup>**  
TN248  
1.000 pagine (BK)  
1.000 pagine, CMY:

**Toner ad alta resa<sup>8</sup>**  
TN248XL  
3.000 pagine (BK)  
2.300 pagine, CMY:

**Unità tamburo**  
DR248CL  
Circa 20.000 pagine a 1  
pagine per processo

**Unità cinghia**  
BU229CL  
Circa 50.000 pagine a 2  
pagine per lavoro

**Vaschetta di recupero toner\***  
WT229CL  
Circa 50.000 pagine a 5  
pagine per lavoro

## Rubrica

**LDAP**  
Possibilità di connettersi a una rubrica esterna abilitata LDAP, come Microsoft Exchange  
Compatibile con LDAP e LDAPS

**Chiamata veloce**  
300 posizioni per indirizzi e-mail e numeri di fax

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

## Dimensioni e pesi

**Con cartone (LxPxA)**  
497 x 536 x 533mm - 23,30kg

**Senza cartone (LxPxA)**  
410 x 444 x 401mm - 20,00kg

## Ciclo di lavoro

**Mensile consigliato**  
Fino a 3.000 pagine

## Requisiti operativi

**Requisiti di alimentazione**  
220-240 V CA  
50/60 Hz

**Ambiente operativo**  
Umidità 20 - 80 %  
10°C - 32,5°C.  
50°F - 90,5°F

**Ambiente di conservazione**  
Umidità 35 - 85 %  
0°C - 40°C.  
32 °F - 104 °F

## Ambiente

**Consumo energetico approssimativo<sup>1</sup>**  
<sup>3,23</sup>Copia: 460W  
Copia in modalità silenziosa: 310 W  
Stampa: 460W  
Stampa in modalità silenziosa: 310 W  
pronto: 70W  
Riposo 10W  
Riposo Deep Sleep 0,5 W  
spento: 0,04W

**Valore TEC**  
0.27 kWh/settimana

**Potenza audio<sup>12</sup>**  
Stampa: Mono 6.21B(A)  
colore 6.10B(A)  
Pronto: Non udibile  
Modalità Silenziosa Mono 5.81B(A) colore 5.89B(A)  
Riposo Deep Sleep Non udibile

**Pressione sonora<sup>12</sup>**  
Stampa da PC Circa 46.0db(A) pronto: Non udibile  
Modalità Silenziosa 43 db(A)

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

**Blue Angel**  
Sì

**Marchio GS**  
Sì

Velocità di scansione basate su ISO/IEC 17991

\*\* Capacità cartuccia dichiarata in conformità a ISO/IEC 19798

- 11 Capacità calcolata con carta da 80 g/m<sup>2</sup>
- 12 Pressione sonora e livello di potenza sonora in conformità alla norma ISO 7779
- 13 Il consumo energetico spento viene misurato in conformità alla norma IEC 62301 Edizione 2,0
- 15 solo Windows e macOS
- 16 solo Windows
- 17 Download opzionale
- 18 richiede una connessione a Internet
- 23 il consumo energetico viene misurato utilizzando la configurazione di rete con il metodo di prova ENERGY STAR Ver 3,1



**brother**  
at your side

### 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](http://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