



brother®

# GHIDUL UTILIZATORULUI DE SOFTWARE

MFC-9440CN  
MFC-9840CDW  
DCP-9040CN  
DCP-9045CDN

# Cuprins

## Secțiunea I Windows®

<b>1</b>	<b>Imprimarea</b>	<b>2</b>
	Utilizarea driverului de imprimantă Brother.....	2
	Imprimarea unui document.....	3
	Imprimarea Duplex.....	4
	Directive pentru imprimarea pe ambele părți ale hârtiei.....	4
	Imprimarea duplex automată (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN).....	4
	Imprimarea duplex manuală.....	5
	Scanarea, imprimarea și trimiterea concomitentă a faxurilor.....	6
	Butoanele imprimantei.....	6
	Job Cancel (Anulare comanda).....	6
	Butonul Secure (Protectie).....	6
	Suportul pentru emularea imprimantei.....	7
	Imprimarea listei fonturilor interne.....	8
	Imprimarea listei de configurări a imprimantei.....	8
	Testul de imprimare.....	8
	Duplex (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN).....	9
	Culoarea.....	9
	Refacerea setărilor implicite ale imprimantei.....	9
	Calibrarea.....	10
	Auto-înregistrarea.....	11
	Înregistrarea manuală.....	12
	Status Monitor.....	13
	Pornirea status monitor.....	13
	Monitorizarea stării aparatului.....	14
	Setările driverului imprimantei.....	15
	Opțiunile driverului de imprimantă Windows®.....	16
	Fila Basic.....	16
	Fila Advanced.....	19
	Print Quality.....	20
	Imprimarea Duplex.....	22
	Filigran.....	23
	Setarea paginii.....	25
	Opțiunile dispozitivului.....	26
	Fila Support.....	29
	Fila Accessories.....	30
	Opțiunile driverului de imprimantă BR-Script (emularea limbajului PostScript® 3™).....	31
	Fila Device Settings.....	31
	Preferințele de imprimare.....	32
	Opțiunile complexe.....	34
	Fila Ports.....	37

---

## **2 Scanarea** **38**

---

Scanarea unui document folosind driverul TWAIN .....	38
Compatibilitatea TWAIN .....	38
Accesarea scannerului .....	38
Scanarea unui document în calculator .....	40
Setările din fereastra de dialog Scanner Setup .....	43
Scanarea unui document utilizând driverul WIA (pentru Windows® XP/Windows Vista™).....	47
Compatibilitatea WIA .....	47
Accesarea scannerului .....	47
Scanarea unui document în calculator .....	49
Scanarea unui document utilizând driverul WIA (pentru Windows Photo Gallery și utilizatorii de Windows Fax and Scan).....	54
Accesarea scannerului .....	54
Scanarea unui document în calculator .....	55
Utilizarea butonului Scan (Scanare) (pentru utilizatorii USB) .....	58
Scanarea către USB (nu este disponibilă pentru DCP-9040CN) .....	59
Scanarea către e-mail .....	62
Scanarea către imagine.....	63
Scanarea către OCR .....	64
Scanarea către un fișier.....	65
Utilizarea ScanSoft™ PaperPort™ 11SE cu OCR de la NUANCE™ .....	66
Vizualizarea obiectelor .....	67
Organizarea obiectelor pe directoare .....	68
Link-uri rapide către alte aplicații .....	68
ScanSoft™ PaperPort™ 11SE cu OCR vă permite să converțiți imagini cu text în text editabil .....	68
Puteți importa obiecte din alte aplicații .....	69
Puteți exporta obiecte în alte formate.....	69
Dezinstalarea ScanSoft™ PaperPort™ 11SE cu OCR .....	69

---

## **3 ControlCenter3** **70**

---

Utilizarea ControlCenter3 .....	70
Schimbarea interfeței utilizatorului.....	72
Dezactivarea opțiunii Auto Load.....	72
SCAN.....	73
CUSTOM SCAN .....	73
COPY .....	73
PC-FAX (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW) .....	74
DEVICE SETTING.....	74
SCAN.....	75
Image (exemplu: Microsoft® Paint).....	75
OCR (program de procesare a textului) .....	77
E-mail .....	78
Fișiere atașament.....	78
File.....	79
CUSTOM SCAN .....	80
Personalizarea unui buton definit de utilizator .....	81
COPY .....	85
PC-FAX (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW) .....	87
Send .....	87
Receive/View Received .....	88
Address Book .....	89
Setup .....	89

DEVICE SETTING .....	90
Remote Setup (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW) .....	90
Quick-Dial (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW) .....	91
Status Monitor .....	91
User's Guide .....	91

## **4 Scanarea în rețea 92**

---

Înainte de a utiliza Scanarea în rețea .....	92
Licența de rețea .....	92
Configurarea scanării în rețea .....	92
Utilizarea butonului Scan (Scanare) .....	95
Scanare către e-mail (PC) .....	95
Scanarea către e-mail (server de e-mail, numai MFC-9840CDW) .....	96
Scanarea către imagine .....	98
Scanarea către OCR .....	99
Scanarea către un fișier .....	100
Scanare către FTP .....	101
Metoda manuală de scanare către FTP .....	105

## **5 Configurarea de la distanță (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW) 107**

---

Configurarea de la distanță .....	107
-----------------------------------	-----

## **6 Software-ul Brother PC-FAX (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW) 109**

---

Trimiterea PC-FAX .....	109
Introducerea informațiilor despre utilizator .....	109
Configurarea trimiterii .....	110
Configurarea unei pagini de introducere .....	111
Introducerea informațiilor pentru pagina de introducere .....	112
Trimiterea unui fișier ca PC-FAX utilizând interfața cu utilizatorul în stil facsimil .....	112
Trimiterea unui fișier ca PC-FAX utilizând interfața cu utilizatorul în stil simplu .....	114
Agenda de contacte .....	115
Agenda de contacte Brother .....	116
Configurarea unui membru în agenda de contacte .....	116
Configurarea apelării rapide .....	117
Configurarea unui program pentru trimitere .....	118
Editarea informațiilor despre membri .....	118
Ștergerea unui membru sau grup .....	118
Exportarea agendei de contacte .....	119
Importul în agenda de contacte .....	120
Recepționarea PC-FAX .....	122
Activarea PC-FAX pe aparatul dumneavoastră .....	123
Rularea software-ului de recepționare PC-FAX pe calculatorul dumneavoastră .....	123
Configurarea calculatorului .....	124
Configurarea setărilor de recepționare PC-FAX în rețea .....	125
Vizualizarea noilor mesaje PC-FAX .....	126



<b>7</b>	<b>Setările Firewall-ului (pentru utilizatorii de rețea)</b>	<b>127</b>
	Înainte de a utiliza software-ul Brother .....	127
	Pentru utilizatorii de Windows® XP SP2.....	127
	Pentru utilizatorii de Windows Vista™ .....	129

## Secțiunea II Apple® Macintosh®

<b>8</b>	<b>Imprimarea și trimiterea faxurilor</b>	<b>132</b>
	Butoanele imprimantei .....	132
	Job Cancel (Anulare comanda) .....	132
	Butonul Secure (Protectie) .....	132
	Suport pentru emularea imprimantei .....	133
	Imprimarea listei fonturilor interne .....	134
	Imprimarea listei de configurări a imprimantei .....	134
	Testul de imprimare .....	134
	Duplex (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN).....	135
	Culoarea .....	135
	Refacerea setărilor implicite ale imprimantei.....	135
	Calibrarea .....	136
	Auto-înregistrarea.....	136
	Înregistrarea manuală.....	137
	Status Monitor.....	138
	Actualizarea stării aparatului .....	138
	Ascunderea sau afișarea ferestrelor.....	138
	Închiderea ferestrei.....	138
	Managementul bazat pe internet (numai în cazul unei conexiuni de rețea) .....	139
	Calibrarea culorilor .....	139
	Opțiunile driverului imprimantei (pentru Macintosh®) .....	140
	Configurare pagină.....	140
	Copies & Pages.....	140
	Cover Page (pentru Mac OS® X 10.4) .....	141
	Layout.....	141
	Imprimarea protejată .....	143
	Print Settings .....	144
	Dezinstalarea driverului imprimantei pentru Macintosh® .....	147
	Utilizarea BR-Script3 Driver (driverul imprimantei pentru emularea limbajului PostScript® 3™) .....	148
	Opțiunile driverului de imprimantă BR-Script Driver (emularea limbajului PostScript® 3™).....	151
	Configurarea paginii .....	151
	Copies & Pages.....	151
	Cover Page (pentru Mac OS® X 10.4) .....	152
	Layout.....	152
	Printer Features.....	154
	Trimiterea unui fax (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW).....	156
	Pentru Macintosh® .....	156

---

**9 Scanarea 160**

---

Scanarea de pe un calculator Macintosh® .....	160
Accesarea scannerului .....	160
Scanarea unei imagini în calculatorul dumneavoastră Macintosh® .....	161
Prescanarea unei imagini .....	162
Setările din fereastra Scanner .....	163
Utilizarea butonului Scan (Scanare) (pentru utilizatorii de cablu USB).....	166
Scan to USB (nu este disponibilă pentru DCP-9040CN).....	167
Scanare către e-mail .....	170
Scanarea către imagine.....	171
Scanarea către OCR .....	172
Scanarea către un fișier.....	172
Utilizarea Presto!® PageManager® .....	174
Opțiuni .....	174
Cerințe de sistem pentru Presto!® PageManager® .....	174
Asistență tehnică NewSoft.....	175

---

**10 ControlCenter2 177**

---

Utilizarea ControlCenter2 .....	177
Dezactivarea opțiunii AutoLoad .....	178
SCAN.....	178
CUSTOM SCAN .....	179
COPY/PC-FAX .....	179
DEVICE SETTINGS .....	179
SCAN.....	180
Image (exemplu: Apple® Preview) .....	180
OCR (aplicație de editare text) .....	182
E-mail .....	183
Tipurile de fișiere suportate .....	183
File.....	184
CUSTOM SCAN .....	185
Butonul definit de utilizator .....	185
Scanarea către imagine.....	186
Scanarea către OCR .....	187
Scanarea către e-mail .....	188
Scanarea către fișier.....	189
COPY/PC-FAX (PC-FAX este numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW).....	190
DEVICE SETTINGS .....	191
Remote Setup (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW) .....	191
Quick-Dial (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW).....	192
Status Monitor .....	192

<b>11</b>	<b>Scanarea în rețea</b>	<b>193</b>
	Înainte de a utiliza Scanarea în rețea .....	193
	Configurarea scanării în rețea .....	193
	Utilizarea butonului Scan (Scanare) .....	195
	Scanarea către e-mail (PC) .....	196
	Scanarea către e-mail (server de e-mail, numai MFC-9840CDW) .....	197
	Scanarea către imagine .....	198
	Scanarea către OCR .....	199
	Scanarea către fișier .....	200
	Scanarea către FTP .....	201
	Metoda manuală de scanare către FTP .....	205
<b>12</b>	<b>Configurarea de la distanță</b>	<b>207</b>
	Configurarea de la distanță (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW) .....	207
<b>A</b>	<b>Index</b>	<b>209</b>



# Windows®

---

<b>Imprimarea</b>	<b>2</b>
<b>Scanarea</b>	<b>38</b>
<b>ControlCenter3</b>	<b>70</b>
<b>Scanarea în rețea</b>	<b>92</b>
<b>Configurarea de la distanță (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)</b>	<b>107</b>
<b>Software-ul Brother PC-FAX (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)</b>	<b>109</b>
<b>Setările Firewall-ului (pentru utilizatorii de rețea)</b>	<b>127</b>

**Notă**

- Ecranele din acest capitol sunt din Windows® XP. Ecranele de pe calculatorul dumneavoastră pot diferi în funcție de sistemul dumneavoastră de operare.
- Atunci când calculatorul dumneavoastră este protejat de un firewall și nu puteți tipări, poate fi necesară configurarea setărilor pentru firewall pentru a permite comunicarea prin portul cu numărul 137. Consultați *Setările Firewall-ului (pentru utilizatorii de rețea)* la pagina 127.

## Utilizarea driverului de imprimantă Brother

Un driver de imprimantă este un software care traduce datele formatului utilizat de un PC în formatul necesar pentru o anumită imprimantă, utilizând un limbaj de comandă a imprimantei sau un limbaj de descriere a paginii.

Driverul imprimantei sunt pe CD-ROM-ul oferit de noi. Instalați driverul urmând *Ghidul de instalare Rapidă*. De asemenea, cea mai recentă versiune a driverului de imprimantă poate fi descărcată de la Brother Solutions Center la:

<http://solutions.brother.com>

### Windows® Printing

Driverul de imprimantă dedicate pentru Microsoft® Windows® 2000 Professional/XP/Windows Vista™ sunt disponibile pe CD-ROM-ul livrat împreună cu aparatul dumneavoastră Brother. Le puteți instala ușor în sistemul dumneavoastră Windows®, cu ajutorul programului nostru de instalare. Driverul oferă suport pentru modul nostru unic de compresie, în scopul optimizării vitezei de imprimare în aplicațiile Windows® și vă permite realizarea diferitelor setări la imprimantă, inclusiv modul de imprimare economică și formatele personalizate pentru hârtie.

## Imprimarea unui document

Atunci când aparatul primește date de la calculatorul dumneavoastră, începe să imprime prin alegerea hârtiei din tava de hârtie. Din tava de hârtie se poate alimenta cu numeroase tipuri de hârtie și plicuri. Consultați *Manualul utilizatorului* pentru informații cu privire la tava de hârtie și la hârtia recomandată.)

- 1 Din aplicația dumneavoastră, selectați comanda Print.  
Dacă pe calculator aveți instalate și alte drivere de imprimantă, selectați **Brother MFC-XXXX** sau **DCP-XXXX** Printer\* din meniul Print sau Print Settings din aplicația dumneavoastră software, după care faceți clic pe OK pentru a începe imprimarea.  
\* (Unde XXXX este numele modelului dumneavoastră. Dacă utilizați un cablu de rețea (LAN) pentru conectarea aparatului dumneavoastră, la numele driverului de imprimantă se va adăuga și acronimul LAN.)



### Notă

---

Pentru utilizatorii de Macintosh® vezi *Opțiunile driverului imprimantei (pentru Macintosh®)* la pagina 140.

---

- 2 Calculatorul dumneavoastră trimite datele către aparat. LED-ul de date luminează intermitent în culoarea galbenă și aparatul începe să imprime.
- 3 Când aparatul termină de imprimat toate datele, ecranul LCD indică starea mașinii.



### Notă

---

În aplicația software puteți selecta formatul și orientarea hârtiei.

Dacă aplicația software nu are suport pentru formatele de hârtie personalizate, alegeți cel mai apropiat format predefinit de cel pe care îl doreați.

Ajustați apoi aria de imprimare prin modificarea marginilor stânga-dreapta în aplicația software.

---

## Imprimarea Duplex

Driverul de imprimantă oferit are suport pentru imprimarea duplex.

### Directive pentru imprimarea pe ambele părți ale hârtiei

---

- Dacă hârtia este subțire, aceasta se poate ondula.
- Dacă hârtia s-a curbat, întoarceți stiva, îndreptați-o și apoi puneți-o la loc în tava de hârtie sau în tava MP.
- Dacă hârtia nu poate fi alimentată corect, este posibil să fie ondulată. Scoateți hârtia, îndreptați-o și întoarceți stiva.
- Dacă utilizați funcția duplex manuală, este posibil să existe blocaje de hârtie sau calitate slabă a imprimării.

Dacă există un blocaj de hârtie, consultați *Blocajele hârtiei din Manualul utilizatorului*. Dacă aveți o problemă de calitate a imprimării, consultați *Optimizarea calității imprimării din Manualul utilizatorului*.

### Imprimarea duplex automată (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN)

---

#### Notă

- Utilizați formatele A4, Letter, Legal sau Folio atunci când folosiți funcția automată de imprimare duplex.
- Asigurați-vă de închiderea capacului din spate.
- Asigurați-vă că tava duplex este instalată corect în aparat.
- Dacă hârtia este ondulată, îndreptați-o și puneți-o înapoi în tava de hârtie.
- Utilizați hârtie obișnuită. NU utilizați hârtie pentru corespondență sau hârtie subțire.

1 Puneți hârtie în tava pentru hârtie sau tava MP.

2 Pentru driverul de imprimantă sub Windows

- 1 Deschideți fereastra de dialog **Proprietăți** din driverul imprimantei.
- 2 Din fila **General**, faceți clic pe butonul **Printing Preferences**.
- 3 Din fila **Advanced** faceți clic pe pictograma Duplex.
- 4 Selectați **Duplex** și asigurați-vă că ați ales **Use Duplex Unit**.
- 5 Faceți clic pe **OK**. Imprimanta va imprima acum automat pe ambele părți.

Pentru driverul de imprimantă BR-Script

- 1 Deschideți fereastra de dialog **Proprietăți** din driverul imprimantei.
- 2 Din fila **General**, faceți clic pe butonul **Printing Preferences**.
- 3 Din fila **Layout** selectați **Orientation**, **Print on Both Sides (Duplex)** și **Page Order**.
- 4 Faceți clic pe **OK**. Imprimanta va imprima acum automat pe ambele părți.

## Imprimarea duplex manuală

---

Imprimanta imprimă mai întâi toate paginile pare pe o parte. Apoi, driverul Windows® vă solicită (printr-un mesaj tip pop-up) să reintroduceți hârtia. Înainte de a reintroduce hârtia, îndreptați-o bine sau vă puteți confrunta cu un blocaj de hârtie. Nu este recomandată hârtia prea subțire sau prea groasă.



## Scanarea, imprimarea și trimiterea concomitentă a faxurilor

Aparatul dumneavoastră poate imprima de la calculatorul dumneavoastră în timp ce trimite sau recepționează un fax în memorie sau în timp ce scanează un document în calculator. Trimiterea faxurilor nu va fi întreruptă în timpul imprimării de pe PC. Cu toate acestea, când aparatul copiază sau primește un fax pe hârtie, operațiunea de imprimare de pe PC este pusă pe pauză, iar apoi continuă imprimarea după ce copierea sau trimiterea faxurilor s-a terminat.

## Butoanele imprimantei

### Job Cancel (Anulare comanda)

Pentru a anula comanda curentă de imprimare, apăsați pe **Job Cancel** (Anulare comanda). Dacă LED-ul Data devine galben, există date în memoria imprimantei. Puteți șterge datele rămase în memoria imprimantei apăsând **Job Cancel** (Anulare comanda).

Job  
Cancel



### Butonul Secure (Protectie)

Datele securizate sunt protejate prin parolă. Numai acele persoane care cunosc parola vor putea imprima datele securizate. Aparatul nu va imprima datele protejate până când nu este introdusă parola. După ce documentul este imprimat, datele vor fi șterse din memorie. Pentru a utiliza această funcție, trebuie să setați parola în fereastra de dialog a driverului de imprimare. Dacă opriți aparatul, datele protejate salvate în memorie vor fi șterse.

- 1 Apăsați pe **Secure** (Protectie).

Secure



#### Notă

Dacă ecranul LCD afișează No Data !, nu există date protejate în memorie.

- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta numele de utilizator. Apăsați pe **OK**. Ecranul LCD afișează lista comenzilor protejate pentru acel nume.
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta comanda. Apăsați pe **OK**. introduceți parola din patru cifre și apăsați pe **OK**.
- 4 Pentru a imprima datele, apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta **Print**. Apăsați pe **OK**. Aparatul imprimă datele.  
Pentru a șterge datele protejate, apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta **Delete**. Apăsați pe **OK**.

## Suportul pentru emularea imprimantei

Aparatul dumneavoastră va primi comenzi de imprimare într-un limbaj de comenzi de imprimare sau de emulare. Diferitele sisteme de operare și aplicații vor trimite comenzile de imprimare în diferite limbaje. Aparatul poate primi comenzi de imprimare într-o varietate de emulări și dispune de o caracteristică de selecție automată a emulării. Atunci când aparatul primește datele de la calculator, acesta selectează automat modul de emulare. Setarea implicită este Auto.

Aparatul dumneavoastră dispune de următoarele moduri de emulare. Puteți modifica setările folosindu-vă de panoul de control sau de un browser web.

### ■ Modul HP LaserJet

Modul HP LaserJet (sau modul HP) este modul de emulare în care imprimanta oferă suport pentru limbajul PCL 6 al unei imprimante laser Hewlett-Packard® LaserJet. Numeroase aplicații oferă suport pentru acest tip de imprimantă laser. Utilizarea acestui mod va permite imprimantei dumneavoastră să ruleze optim în tandem cu aceste aplicații.

### ■ Modul BR-Script 3

BR-Script este un limbaj original Brother de descriere a paginilor și un interpret de limbaj de emulare PostScript®. Această imprimantă oferă suport pentru nivelul 3. Interpretul BR-Script pentru această imprimantă vă permite controlul asupra textului și imaginilor din pagină.

Pentru informații tehnice cu privire la comenzile PostScript® consultați următoarele manuale:

- Adobe Systems Incorporated. Referințe de limbă PostScript®, 3rd edition. Addison-Wesley Professional, 1999. ISBN: 0-201-37922-8
- Adobe Systems Incorporated. PostScript® Language Program Design. Addison-Wesley Professional, 1988. ISBN: 0-201-14396-8
- Adobe Systems Incorporated. PostScript® Language Tutorial and Cookbook. Addison-Wesley Professional, 1985. ISBN: 0-201-10179-3

## Configurarea modului de emulare

- 1 Pentru MFC-9440CN și MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 1**. Pentru DCP-9040CN și DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 1**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Auto, HP LaserJet sau BR-Script 3. Apăsați pe **OK**.
- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).



### Notă

Vă recomandăm să configurați setările pentru emulare cu ajutorul software-ului aplicației sau a serverului de rețea. Dacă setările nu funcționează corect, selectați manual modul de emulare necesar folosindu-vă de butoanele de pe panoul de control al aparatului.

## Imprimarea listei fonturilor interne

Puteți imprima o listă a fonturilor interne (sau rezidente) ale aparatului pentru a vedea cum arată fiecare font înainte de a-l selecta.

- 1 Pentru MFC-9440CN și MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 2, 1**.  
Pentru DCP-9040CN și DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 2, 1**.
- 2 Apăsați **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)). Aparatul imprimă lista.
- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Imprimarea listei de configurări a imprimantei

Puteți imprima o listă a setărilor curente a imprimantei.

- 1 Pentru MFC-9440CN și MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 2, 2**.  
Pentru DCP-9040CN și DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 2, 2**.
- 2 Apăsați **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)). Aparatul imprimă setările.
- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Testul de imprimare

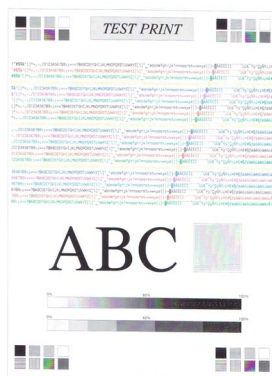
Dacă aveți probleme cu calitatea imprimării, puteți efectua un test de imprimare.

- 1 Pentru MFC-9440CN și MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 2, 3**.  
Pentru DCP-9040CN și DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 2, 3**.
- 2 Apăsați **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).
- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).



### Notă

Dacă apar probleme la rezultatul imprimat, consultați *Îmbunătățirea calității de imprimare din Manualul utilizatorului*.



## Duplex (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN)

Puteți selecta dacă doriți să imprimați automat pe ambele părți ale hârtiei. Setările efectuate în driverul imprimantei au prioritate în fața celor de la panoul de control.

- 1 Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 3**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 3**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta **Off**, **On (Long Edge)** sau **On (Short Edge)**.
- 3 Apăsați pe **OK**.
- 4 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Culoarea

Dacă driverul nu are setări de culoare, puteți alege setările de culoare.

- 1 Pentru MFC-9440CN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 3**.  
Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 4**.  
Pentru DCP-9040CN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 3**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 4**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta **Auto**, **Color** sau **B&W**.



### Notă

Pentru informații suplimentare cu privire la setările de culoare consultați *Colour/Mono* la pagina 18.

- 3 Apăsați pe **OK**.
- 4 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Refacerea setărilor implicite ale imprimantei

Puteți readuce setările aparatului la valorile implicite. Fonturile și macro-urile încărcate în memoria aparatului vor fi șterse.

- 1 Pentru MFC-9440CN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 4**.  
Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 5**.  
Pentru DCP-9040CN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 4**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 5**.
- 2 Pentru refacerea setărilor implicite, apăsați **1**.  
Pentru a ieși fără a face nicio modificare, apăsați **2**.
- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Calibrarea

Densitatea fiecărei culori poate varia în funcție de mediul în care se află aparatul, cum ar fi temperatura și umiditatea. Calibrarea vă ajută să îmbunătățiți densitatea culorii.

- 1 Pentru MFC-9440CN, apăsați **Menu** (Meniu), **4**, **5**.  
Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4**, **6**.  
Pentru DCP-9040CN, apăsați **Menu** (Meniu), **3**, **5**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3**, **6**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta **Calibrate**.
- 3 Apăsați pe **OK**.
- 4 Apăsați **1** pentru a selecta **Yes**.
- 5 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

Puteți readuce parametrii de calibrare înapoi la valorile setate în fabrică.

- 1 Pentru MFC-9440CN, apăsați **Menu** (Meniu), **4**, **5**.  
Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4**, **6**.  
Pentru DCP-9040CN, apăsați **Menu** (Meniu), **3**, **5**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3**, **6**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru **Reset**.
- 3 Apăsați pe **OK**.
- 4 Apăsați **1** pentru a selecta **Yes**.
- 5 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).



### Notă

Dacă este afișat un mesaj de eroare, apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire) și încercați din nou. Pentru mai multe informații, consultați *Depanarea și întreținerea de rutină din Manualul utilizatorului*.

## Auto-înregistrarea

1

### Înregistrarea

Dacă zonele solide de culoare au margini de cyan, magenta sau galbene, puteți utiliza opțiunea auto-înregistrare pentru a corecta problema.

- 1 Pentru MFC-9440CN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 6, 1**.  
Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 7, 1**.  
Pentru DCP-9040CN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 6, 1**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 7, 1**.
- 2 Pentru a începe, apăsați **1**.  
Pentru a ieși, apăsați **2**.
- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/Ieșire).

### Frecvența

Puteți seta aparatul să efectueze în mod regulat auto-înregistrarea și cât de des s-o facă.

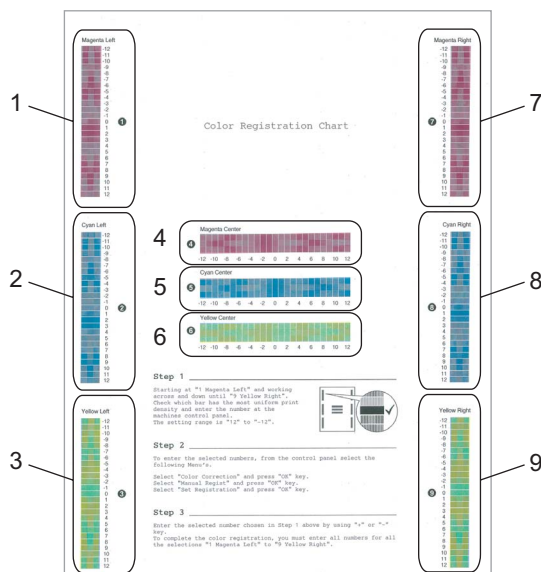
- 1 Pentru MFC-9440CN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 6, 2**.  
Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 7, 2**.  
Pentru DCP-9040CN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 6, 2**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 7, 2**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Low, Medium, High sau Off.  
Apăsați pe **OK**.
- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/Ieșire).

## Înregistrarea manuală

1

Dacă după operația de auto-înregistrare culorile apar totuși incorect, va trebui să efectuați înregistrarea manuală.

- 1 Pentru MFC-9440CN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 7, 1**.  
Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 8, 1**.  
Pentru DCP-9040CN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 7, 1**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 8, 1**.
- 2 Apăsați **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) pentru a inițializa imprimarea diagramei de înregistrare a culorilor.
- 3 Când aparatul a terminat imprimarea fișei de înregistrare, apăsați **2** (Set Regist.) pentru a corecta culoarea manual.
- 4 Începând de la **1** (Magenta Left) de pe diagramă, verificați care bară de culoare are cea mai uniformă densitate de imprimare și introduceți numărul său în aparat, folosind butoanele **▲** și **▼**. Apăsați pe **OK**.  
Repețiți procedura pentru **2** (Cyan Left), **3** (Yellow Left), **4, 5, 6** până la **9**.



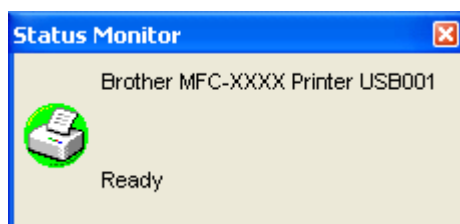
- 5 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Status Monitor

Utilitarul Status Monitor este o unealtă software configurabilă care vă permite monitorizarea stării unui sau a mai multor dispozitive, oferindu-vă notificări imediate în caz de erori cum ar fi terminarea hârtiei sau blocajele de hârtie.

### Pornirea status monitor

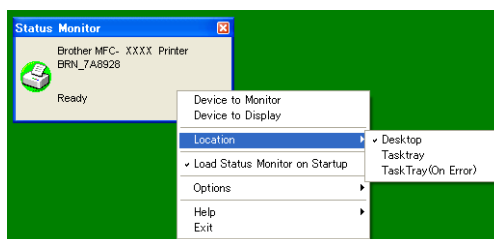
- 1 Faceți clic pe **Start/Toate programele/Brother/MFC-XXXX (sau DCP-XXXX)/Status Monitor** de pe calculatorul dvs. Va apărea fereastra **Status Monitor** pentru imprimanta Brother.



- 2 Faceți clic dreapta pe fereastra **Status Monitor** și selectați **Load Status Monitor on the Startup** din meniu.



- 3 Faceți clic dreapta pe fereastra **Status Monitor** și selectați **Location**, după care selectați modul de afișare a monitorului de stare pe calculatorul dvs.— în **Tasktray**, în **TaskTray (On Error)** sau pe **desktop**.





## Monitorizarea stării aparatului

---

Pictograma Status Monitor își schimbă culoarea în funcție de starea aparatului.

- O pictogramă verde indică starea normală de stand-by.



- Pictograma galbenă indică un avertisment.



- Pictograma roșie indică apariția unei erori de imprimare.



Există două locații în care puteți afișa monitorul de stare pe PC, și anume în bara de sarcini sau pe desktop.



### Notă

---

- Puteți verifica starea aparatului în orice moment prin dublu clic pe pictograma din bara de sarcini sau selectând **Status Monitor** parcurgând succesiunea **Start/Toate programele/Brother/MFC-XXXX** (sau **DCP-XXXX**) pe calculatorul dvs.
  - Pentru mai multe informații cu privire la software-ul **Status Monitor**, faceți clic dreapta pe pictograma **Status Monitor** și selectați **Help**.
-

## Setările driverului imprimantei



### Notă

Pentru utilizatorii de Macintosh® vezi *Imprimarea și trimiterea faxurilor* la pagina 132.

Când imprimați de pe calculator, puteți modifica următoarele setări ale imprimantei.

- Paper Size
- Multiple Page
- Orientation
- Copies
- Media Type
- Duplex/Booklet<sup>2</sup>
- Colour/Mono
- Paper Source
- Print Quality
- Colour Mode
- Duplex printing (Manual Duplex printing<sup>1</sup>/Duplex printing with Duplex Unit<sup>2</sup>)
- Watermark<sup>1</sup>
- Scaling<sup>1</sup>
- Secure Print<sup>1</sup>
- Toner Save Mode
- Quick Print Setup<sup>1</sup>
- Administrator<sup>1</sup>
- Print Setting<sup>1</sup>
- Header-Footer Print<sup>1</sup>
- Colour Calibration<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Aceste setări nu sunt disponibile cu driverul de imprimantă BR-script pentru Windows®.

<sup>2</sup> Această setare nu este disponibilă pentru MFC-9440CN și DCP-9040CN.

## Opțiunile driverului de imprimantă Windows®

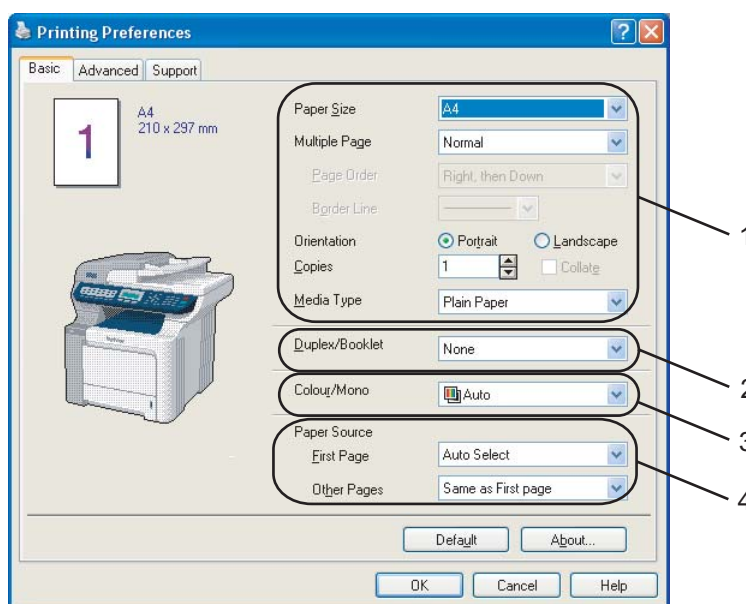
Pentru mai multe informații, consultați textul **Help** din driverul imprimantei.

### Notă

- Ecranele din acest capitol sunt din Windows® XP. Ecranele de pe calculatorul dumneavoastră vor diferi în funcție de sistemul dumneavoastră de operare.
- Puteți accesa fereastra de dialog **Printing Preferences** făcând clic pe **Printing Preferences...** din fila **General** a ferestrei de dialog **Printer Properties**.

## Fila Basic

Puteți de asemenea modifica setările făcând clic în partea stângă a filei **Basic**.



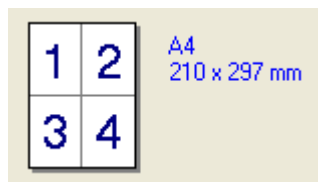
- 1 Selectați **Paper Size**, **Multiple Page**, **Orientation**, **Copies** și **Media Type** (1).
- 2 Selectați setarea **Duplex/Booklet** (2) (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN).
- 3 Selectați setarea **Colour/Mono** (3).
- 4 Selectați **Paper Source** (4).
- 5 Faceți clic pe **OK** pentru aplicarea setărilor selectate de dvs.  
Pentru a reveni la setările implicite, faceți clic pe **Default**, iar apoi pe **OK**.

## Paper Size

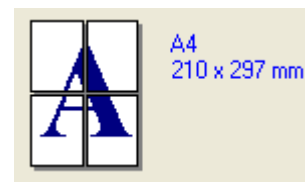
Din meniul derulant, selectați formatul hârtiei pe care îl utilizați.

## Multiple Page

Selecția Multiple Page poate reduce dimensiunea imaginii unei pagini, permițând imprimarea mai multor pagini pe o coală de hârtie sau mărirea dimensiunii pentru tipărirea unei pagini pe mai multe coli de hârtie.



4 în 1



1 în 2 x 2 pagini

## Page Order

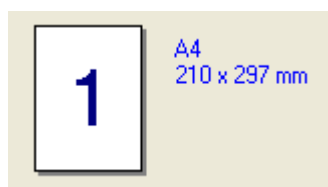
Dacă este selectată opțiunea N în 1, ordinea paginilor poate fi selectată din lista derulantă.

## Border Line

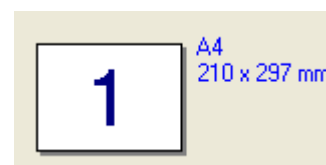
La imprimarea mai multor pagini pe o singură coală cu opțiunea Multiple Page, puteți selecta un chenar continuu, un chenar punctat sau niciun chenar în jurul fiecărei pagini de pe coală.

## Orientation

Orientation selectează poziția în care va fi imprimat documentul (**Portrait** sau **Landscape**).



Portret



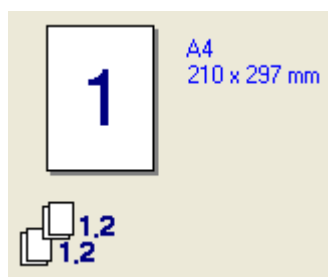
Lat

## Copies

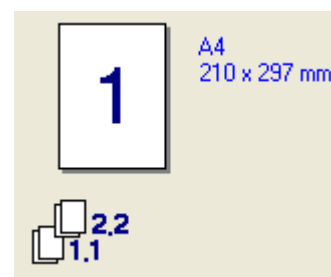
Selectarea Copies stabilește numărul de copii care vor fi imprimate.

## Collate

Cu caseta Collate bifată, o copie completă a documentului va fi imprimată iar apoi repetată pentru tot numărul de copii pe care l-ați selectat. Dacă nu este bifată caseta Collate, fiecare pagină va fi imprimată pentru toate copiile selectate înainte ca următoarea pagină a documentului să fie imprimată.



Caseta Colaționare bifată



Caseta Colaționare nebifată

## Media Type

În aparatul dumneavoastră puteți utiliza următoarele tipuri de suport de imprimare. Pentru cea mai bună calitate a imprimării, selectați tipul suportului de imprimare pe care doriți să îl folosiți.

<b>Plain Paper</b>	<b>Thin Paper</b>	<b>Thick Paper</b>	<b>Thicker Paper</b>	<b>Bond Paper</b>	<b>Label</b>
<b>Post card</b>	<b>Envelopes</b>	<b>Env. Thick</b>	<b>Env. Thin</b>	<b>Recycled Paper</b>	

### Notă

- Atunci când folosiți hârtie obișnuită, selectați **Plain Paper**. Atunci când folosiți hârtie cu greutate mai mare, plicuri sau hârtie dură selectați **Thick Paper** sau **Thicker Paper**. Pentru hârtia de corespondență, selectați **Bond Paper**.
- Dacă folosiți plicuri, selectați **Envelopes**. Dacă tonerul nu este fixat corect pe plic atunci când ați selectat **Envelopes**, selectați **Env. Thick**. Dacă plicul se ondulează atunci când ați selectat **Envelopes**, selectați **Env. Thin**.

## Duplex/Booklet (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN)

Atunci când doriți să imprimați o broșură sau duplex utilizați această funcție, după care din fila **Advanced**, selectați un **Duplex Type** (consultați *Imprimarea Duplex* la pagina 4).

## Colour/Mono

Puteți modifica setările Colour/Mono după cum urmează:

### ■ Colour

Dacă doriți ca imprimanta să utilizeze modul Colour chiar și la imprimarea documentelor monocrome, selectați acest mod.

### ■ Mono

Selectați acest mod dacă documentul dvs. are numai text și/sau obiecte pe negru sau greyscale. Modul mono face viteza de procesare a imprimării mai rapidă decât în cazul modului color. Dacă documentul dvs. este color, selectarea modului Mono are ca rezultat imprimarea documentului în 256 nuanțe de gri.

### ■ Auto

Imprimanta verifică conținutul documentelor dumneavoastră după culori. Dacă detectează culori, va imprima color. Dacă nu detectează conținut colorat, imprimă monocrom. Această operație poate reduce viteza totală de imprimare.

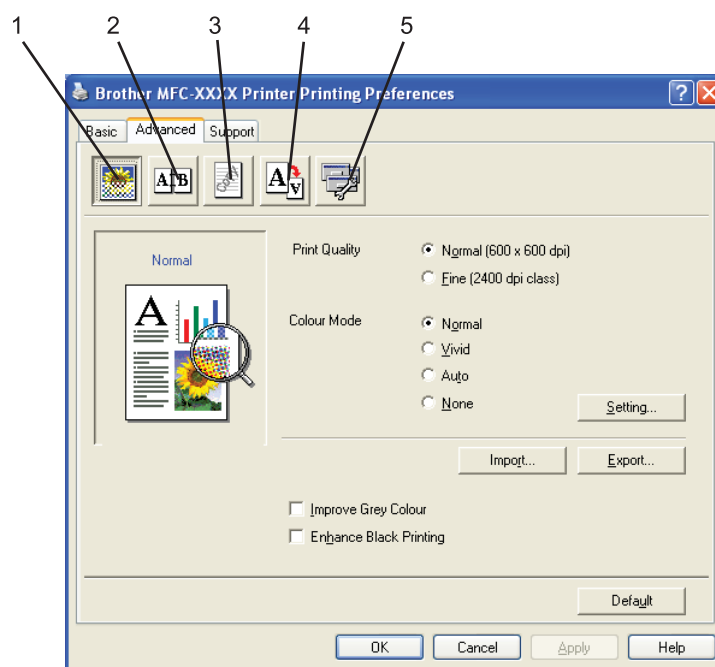
### Notă

Dacă tonerul din cartușele Cyan, Magenta sau Galben se termină, **Mono** vă permite să imprimați până când se termină și cartușul de toner negru.

## Paper Source

Puteți selecta **Auto Select**, **Tray1**, **MP Tray** sau **Manual** și să specificați tăvi separate pentru imprimarea primei pagini și pentru imprimarea de la cea de-a doua pagină în continuare.

## Fila Advanced



Modificați setările în filă făcând clic pe pictogramele corespunzătoare:

- Calitatea imprimării (1)
- Imprimarea duplex (2)
- Filigran (3)
- Setarea paginii (4)
- Opțiunile dispozitivului (5)

## Print Quality

### ■ Print Quality

Puteți alege următoarele setări pentru calitatea de imprimare.

- **Normal**

Clasa 600 dpi. Recomandată pentru imprimarea obișnuită. Calitate bună de imprimare la viteze bune de imprimare.

- **Fine**

Clasa 2.400 dpi. Cel mai fin mod de imprimare. Utilizați acest mod pentru a imprima imagini precise cum sunt fotografiile. Deoarece datele de imprimat sunt mult mai mari decât în mod normal, timpul de procesare, timpul de transfer al datelor și timpul de imprimare vor fi mai lungi.

### ■ Colour Mode

În modul Color sunt disponibile următoarele opțiuni:

- **Normal**

Acesta este modul color implicit.

- **Vivid**

Culorile tuturor elementelor sunt reglate pentru a obține o culoare mai strălucitoare.

- **Auto**

Driverul de imprimare selectează automat tipul **Colour Mode**.

- **None**

Dezactivează potrivirea culorilor.

### ■ Improve Grey Colour

Puteți îmbunătăți calitatea de imprimare a zonelor umbrite.

### ■ Enhance Black Printing

Dacă un grafic negru nu poate fi corect imprimat, alegeți această setare.

### ■ Import

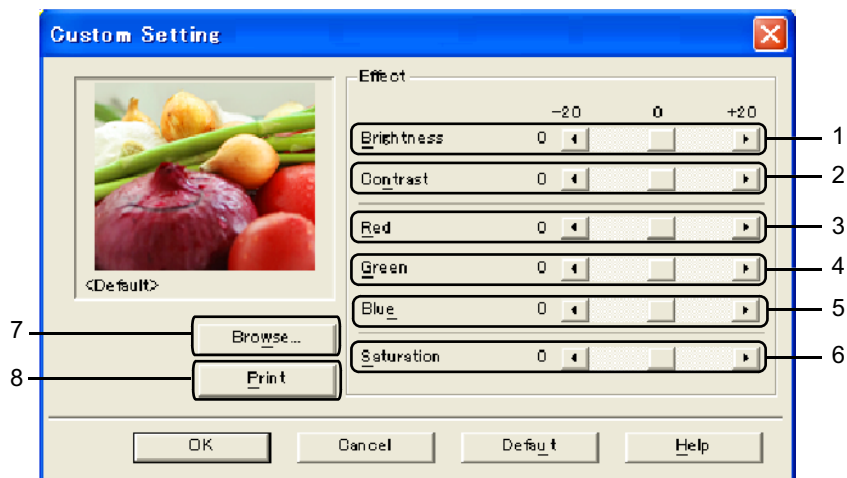
Puteți regla configurația de imprimare a unei anumite imagini făcând clic pe **Setting**. După ce ați ales și ați exportat configurația de imprimare pentru o anumită imagine, puteți importa acele setări pentru alte imagini. Utilizați funcția **Export** pentru a crea un fișier cu configurația de imprimare din setările curente.

### ■ Export

Puteți regla configurația de imprimare a unei anumite imagini făcând clic pe **Setting**. După ce ați terminat reglarea parametrilor imaginii, cum ar fi strălucirea și contrastul, puteți exporta aceste setări sub forma unui fișier cu configurația de imprimare. Utilizați funcția **Import** pentru a încărca un fișier de configurare exportat anterior.

## ■ Setting

Dacă doriți să modificați setările de culoare precum strălucirea, contrastul, intensitatea sau saturația, faceți clic pe butonul **Setting** pentru a accesa setări mai complexe.



- **Brightness (1)**

Mișcarea cursorului spre dreapta face imaginea mai luminoasă, iar mișcarea acestuia spre stânga face imaginea mai întunecată.

- **Contrast (2)**

Porțiunile întunecate sunt mai întunecate, iar cele luminoase mai luminoase pe măsură ce creșteți contrastul.

- **Red (3)**

Mărește intensitatea culorii **Roșu** în imagine.

- **Green (4)**

Mărește intensitatea culorii **Verde** în imagine.

- **Blue (5)**

Mărește intensitatea culorii **Albastru** în imagine.

- **Saturation (6)**

Mărește saturația atunci când doriți să imprimați o imagine mai vie sau diminuează saturația atunci când doriți să imprimați o imagine mai puțin vie cromatic.

- **Browse (7)**

Făcând clic pe butonul **Browse** puteți modifica imaginea afișată în fereastra de previzualizare. Fișierul trebuie să fie în formatul bitmap.

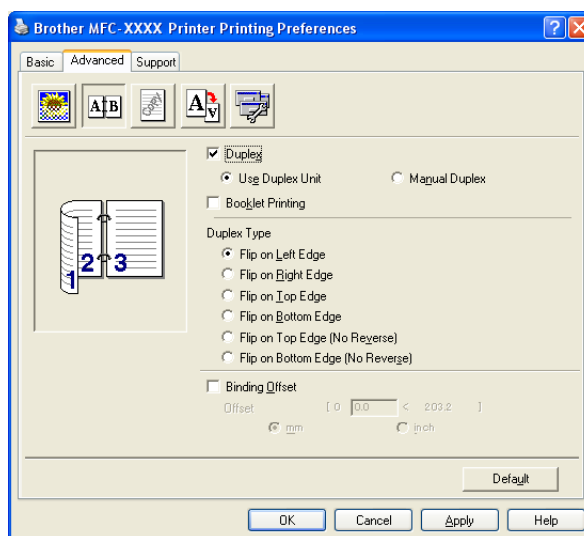
- **Print (8)**

Puteți imprima imaginea afișată în fereastra de previzualizare făcând clic pe butonul **Print**.



## Imprimarea Duplex

1



Bifați **Duplex** dacă doriți să folosiți opțiunea de imprimare Duplex (pe ambele părți).

### ■ Use Duplex Unit (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN)

Bifați caseta **Duplex** și selectați apoi **Use Duplex Unit**.

În acest mod, aparatul imprimă automat pe ambele părți ale hârtiei. Există șase tipuri de direcții de deplasare pentru duplex automat, disponibile pentru fiecare orientare.

### ■ Manual Duplex

Bifați **Manual Duplex**. În acest mod, aparatul imprimă mai întâi toate paginile cu numere pare. Apoi driverul de imprimare se oprește și afișează instrucțiunile necesare pentru reinstalarea hârtiei. Când faceți clic pe **OK** sunt imprimate paginile cu numere impare. Există șase tipuri de direcții de deplasare pentru duplex manual, disponibile pentru fiecare orientare.

### ■ Booklet Printing

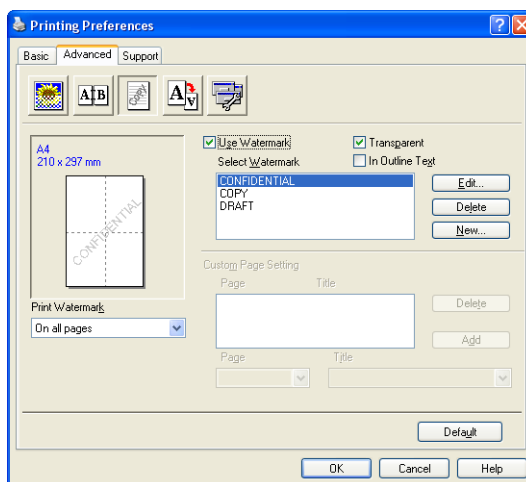
Când doriți să imprimați o broșură, utilizați această funcție. Pentru a obține broșura, îndoiiți paginile tipărite la mijloc.

### ■ Binding Offset

Dacă bifați opțiunea Binding Offset, puteți de asemenea specifica dimensiunea pentru deplasare în inci sau în milimetri.

## Filigran

1



Puteți introduce în documentul dumneavoastră un logo sau un text sub formă de filigran. Puteți alege unul din filigranele existente sau puteți folosi un fișier bitmap creat de dumneavoastră. Bifați **Use Watermark**, după care selectați filigranul pe care doriți să îl utilizați.

### Transparent

Bifați **Transparent** pentru a imprima imaginea filigran pe fundalul documentului. Dacă această opțiune nu este bifată, filigranul va fi imprimat deasupra documentului.

### In Outline Text

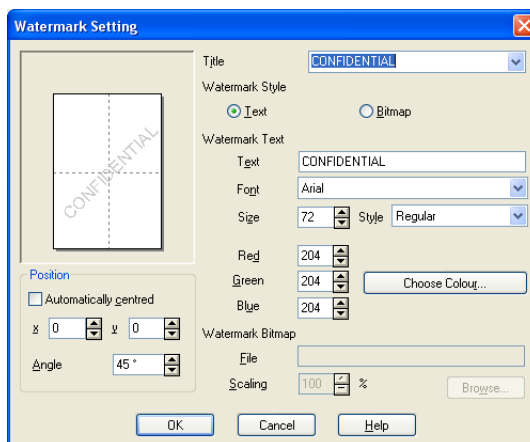
Bifați **In Outline Text** dacă doriți să imprimați numai un contur al filigranului.

### Print Watermark

Puteți imprima filigranul în oricare din următoarele moduri.

- On all pages
- On first page only
- From second page
- Custom

## Setarea filigranului



Puteți modifica dimensiunea și poziția filigranului pe pagină prin selectarea acestuia urmată de apăsarea butonului **Edit**. Dacă doriți să adăugați un nou filigran, faceți clic pe butonul **New**, după care selectați **Text** sau **Bitmap** în **Watermark Style**.

### ■ Title

Puteți selecta **CONFIDENTIAL**, **COPY** sau **DRAFT** ca titlu standard sau introduceți un titlu preferat în câmp.

### ■ Watermark Text

Introduceți textul **Watermark Text** în caseta **Text**, după care selectați **Font**, **Size**, **Style** și culorile.

### ■ Watermark Bitmap

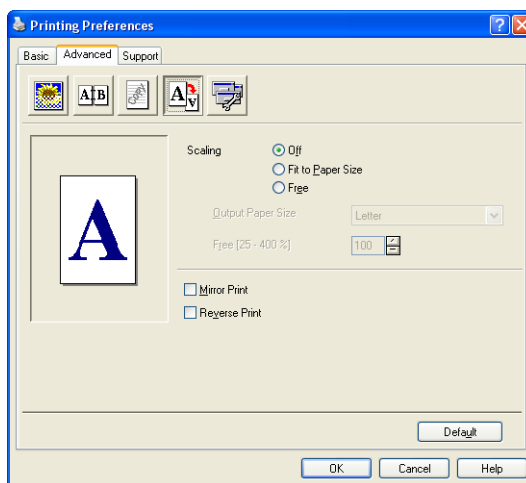
Introduceți numele și locația imaginii bitmap în caseta **File** sau **Browse** după locația fișierului. Puteți seta de asemenea dimensiunea de scalare a imaginii.

### ■ Position

Utilizați această setare dacă doriți controlul asupra poziției filigranului în pagină.

## Setarea paginii

1



### Scaling

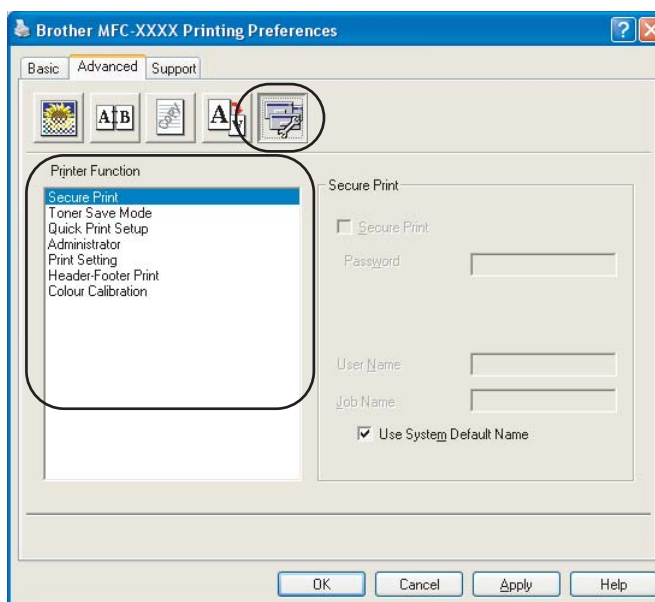
Puteți modifica dimensiunea de imprimare a documentului cu opțiunea **Scaling**.

- Bifați **Off** dacă doriți să imprimați documentul așa cum apare acesta pe ecran.
- Bifați **Fit to Paper Size** dacă documentul dumneavoastră are o dimensiune mai neobișnuită sau dacă aveți numai hârtie de dimensiune standard.
- Bifați **Free** dacă doriți să modificați dimensiunea.

Puteți de asemenea utiliza opțiunile **Mirror Print** sau **Reverse Print** pentru setarea paginii.

## Opțiunile dispozitivului

1



Puteți modifica următoarele funcții de imprimare:

- Secure Print
- Toner Save Mode
- Quick Print Setup
- Administrator
- Print Setting
- Header-Footer Print
- Colour Calibration
- **Secure Print**

- Secure Print:

Documentele protejate sunt documente ce sunt protejate de parolă când sunt trimise la aparat. Numai acele persoane care cunosc parola vor putea imprima aceste documente. Deoarece documentele sunt securizate în aparat, trebuie să introduceți parola folosind panoul de control al aparatului pentru a le imprima.

Pentru a trimite un document securizat:

- 1 Selectați **Secure Print** din **Printer Function** și bifați **Secure Print**.
- 2 Introduceți parola, numele de utilizator și numele comenzii și faceți clic pe **OK**.
- 3 Trebuie să imprimați documentele securizate din panoul de control al aparatului.  
(Consultați *Butonul Secure (Protecție)* la pagina 6.)

Pentru a șterge un document protejat:

Trebuie să utilizați panoul de control al aparatului pentru a șterge un document securizat.  
(Consultați *Butonul Secure (Protecție)* la pagina 6.)

### ■ Toner Save Mode

Folosind această opțiune puteți economisi toner. Când setați Mod economisire toner pe On, imprimarea este mai slabă. Setarea implicită este Off.

#### Notă

Nu este recomandat modul **Toner Save Mode** pentru imprimarea fotografiilor sau a imaginilor în nuanțe de gri.

### ■ Quick Print Setup

Opțiunea vă permite să alegeți rapid setările driverului executând clic pe o pictogramă din bara de activități.

Puteți activa sau dezactiva setarea de imprimare rapidă. Prin plasarea unei bife în căsuțele de selecție pentru următoarele funcții, puteți alege care dintre ele vor fi disponibile în setarea de imprimare rapidă.

- Multiple Page
- Manual Duplex (numai la MFC-9440CN și DCP-9040CN)
- Duplex (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN)
- Toner Save Mode
- Paper Source
- Media Type
- Color/Mono

### ■ Print Setting

- Improve pattern printing

Selectați opțiunea **Improve Pattern Printing** dacă fișierele imprimate și tiparele apar diferit față de modul în care apar pe ecranul calculatorului.

- Improve Thin Line

Îmbunătățește aspectul liniilor subțiri din documentele grafice.

### ■ Header-Footer Print

Când această opțiune este activată, pe document vor fi imprimate data și ora date de ceasul calculatorului și numele de utilizator sau textul introdus. Făcând clic pe Setting puteți personaliza informația.

- ID Print

Dacă selectați Login User Name, se va imprima numele de utilizator cu care v-ați conectat la calculator. Dacă selectați Custom și introduceți text în caseta Custom se va imprima textul introdus.

## ■ Colour Calibration

Densitatea fiecărei culori poate varia în funcție de temperatura și umiditatea mediului ambiant în care se află aparatul. Această setare vă ajută să îmbunătățiți densitatea culorii lăsând driverul de imprimare să folosească datele de calibrare a culorii stocate în aparat.

- Get device data

Dacă executați clic pe acest buton, driverul de imprimare va încerca să obțină datele de calibrare de la aparat.

- Use calibration data

Dacă driverul reușește să obțină datele de calibrare, el va bifa automat această casetă. Scoateți bifa dacă nu doriți să utilizați aceste date.

## ■ Administrator

Administratorii au autoritatea de a limita accesul la funcții precum scalarea și filigranul.

- Password

Introduceți parola în această casetă.

- Set Password

Executați clic aici pentru a modifica parola.

- Copies Lock

Blochează selecția paginilor copie pentru a împiedica imprimarea copiilor multiple.

- Multiple Page & Scaling Lock

Blochează setarea de scalare și setarea de pagină multiplă.

- Colour/Mono Lock

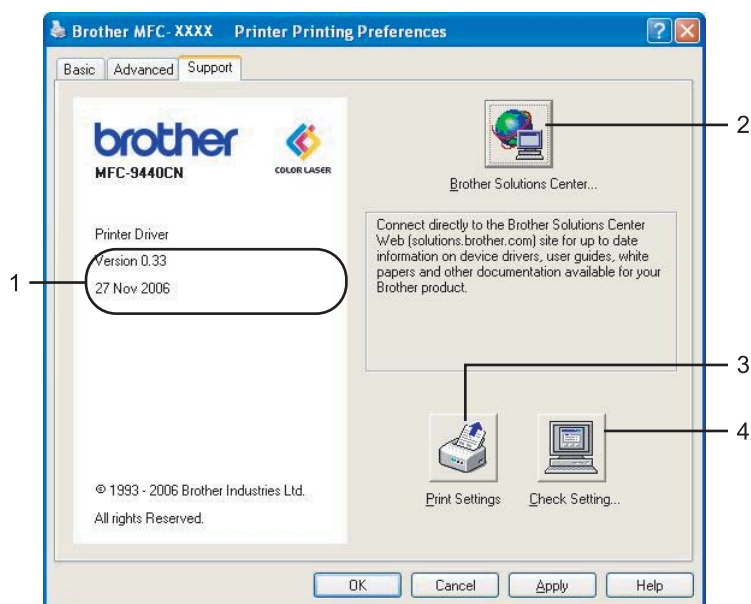
Blochează setările Color/Mono doar pe Mono pentru a împiedica imprimarea color.

- Watermark Lock

Blochează setările curente ale opțiunii Filigran pentru a împiedica efectuarea modificărilor.

## Fila Support

1



### ■ Versiunea (1)

Afișează versiunea driverului imprimantei.

### ■ Brother Solutions Center (2)

Brother Solutions Center (<http://solutions.brother.com>) este o pagină web care oferă informații referitoare la produsele Brother, inclusiv răspunsuri la întrebările frecvente (FAQs), ghiduri pentru utilizatori, actualizări ale driverelor și sfaturi de utilizare a imprimantei.

### ■ Print Settings (3)

Puteți imprima o listă a setărilor curente ale imprimantei.

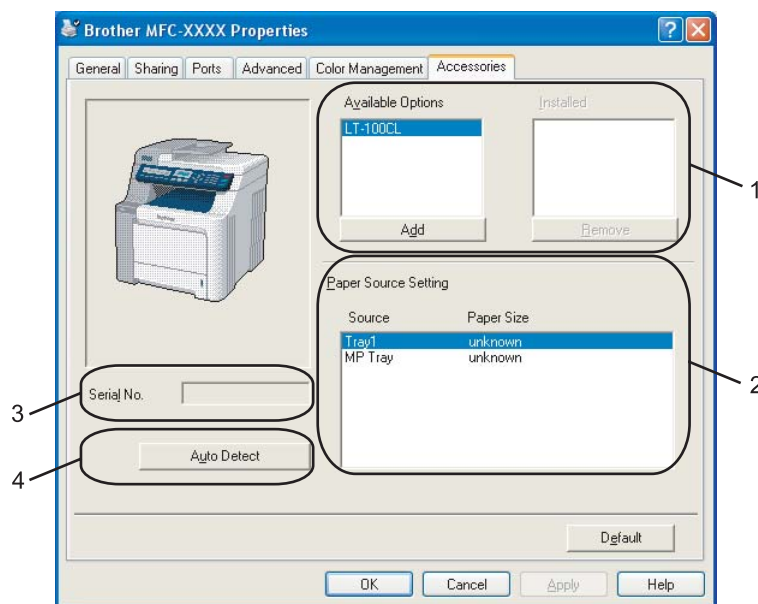
### ■ Check Setting... (4)

Puteți verifica setările curente ale driverului.



## Fila Accessories

Pentru a accesa fila **Accessories**, faceți clic pe butonul **Start** și apoi pe **Imprimante și faxuri**. Faceți clic dreapta pe pictograma imprimantei dumneavoastră și încă un clic pe **Proprietăți**.



### ■ Available Options (1) (nu există pentru DCP-9040CN)

Puteți adăuga și îndepărta manual opțiunile care sunt instalate pe imprimantă. Setările de tavă se vor mula după opțiunile instalate.

### ■ Paper Source Setting (2)

Această opțiune recunoaște din panoul de control setul de hârtie de o anumită dimensiune pentru fiecare tavă de hârtie.

### ■ Serial No. (3)

Făcând clic pe **Auto Detect**, driverul imprimantei va detecta numărul de serie al imprimantei și îl va afișa. Dacă nu reușește să obțină această informație, ecranul va afișa „-----”.

### ■ Auto Detect (4)

Funcția **Auto Detect** găsește dispozitivele opționale curent instalate și numărul de serie și apoi afișează setările disponibile în driverul imprimantei. Puteți adăuga sau scoate manual opțiuni.

### Notă

Funcția **Auto Detect** nu este disponibilă în următoarele condiții.

- Imprimanta este oprită.
- Imprimanta se află într-o stare de eroare.
- Imprimanta se află într-un mediu partajat de rețea.
- Cablul nu este conectat corect la imprimantă.

## Opțiunile driverului de imprimantă BR-Script (emularea limbajului PostScript® 3™)

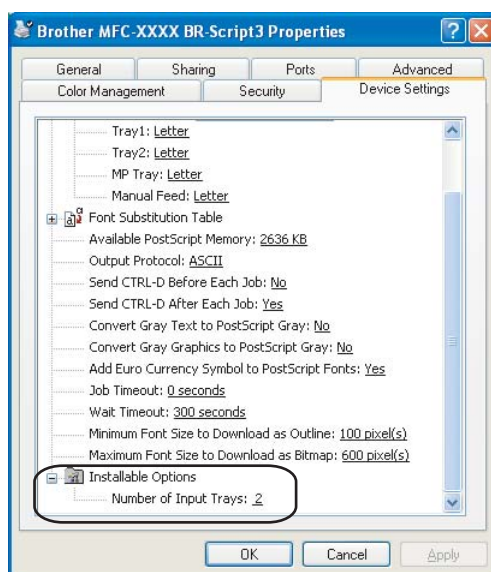
Pentru mai multe informații, consultați textul **Help** din driverul imprimantei.

### Notă

Ecranele din acest capitol sunt din Windows® XP. Ecranele de pe PC-ul dumneavoastră vor diferi în funcție de sistemul dumneavoastră de operare.

## Fila Device Settings

Selectați opțiunile pe care le-ați instalat.



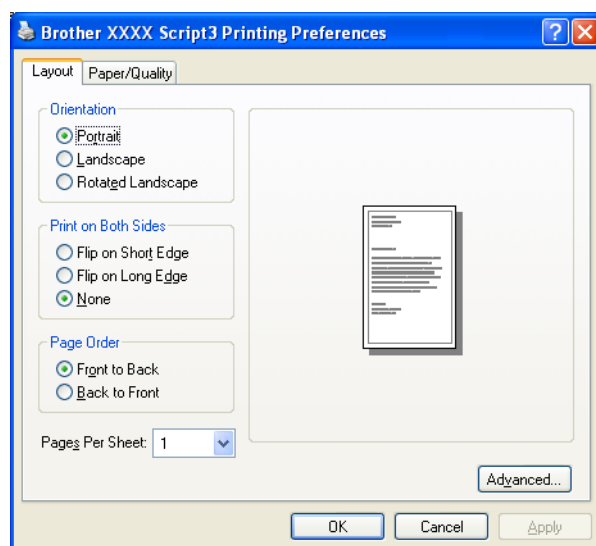
## Preferințele de imprimare

### Notă

Puteți accesa fereastra de dialog **Printing Preferences** făcând clic pe **Printing Preferences...** din fila **General** a ferestrei de dialog **Brother MFC-XXXX BR-Script3 Properties** (sau **Brother DCP-XXXX BR-Script3 Properties**).

### ■ Fila **Layout**

Puteți modifica setarea layout-ului prin selectarea setărilor pentru **Orientation**, **Print on Both Sides** (**Duplex**) (numai la **MFC-9840CDW** și **DCP-9045CDN**), **Page Order** și **Page Per Sheet**.



- **Orientation**

Orientation selectează poziția în care va fi imprimat documentul. (**Portrait**, **Landscape** sau **Rotated Landscape**)

- **Print on Both Sides (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN)**

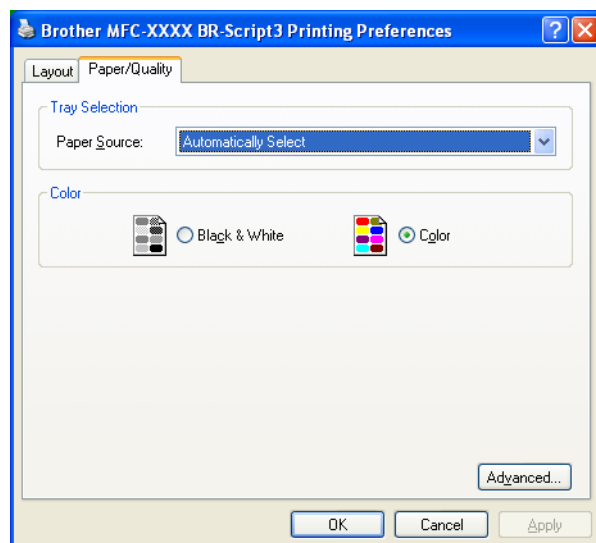
Dacă doriți să efectuați imprimarea duplex, selectați **Flip on Short** sau **Flip on Long Edge**.

- **Page Order**

Specifică ordinea în care vor fi imprimate paginile documentului dumneavoastră. **Front to Back** imprimă documentul astfel încât pagina 1 să fie cel mai sus în stivă. **Back to Front** imprimă documentul astfel încât pagina 1 să fie ultima în stivă.

## ■ Fila Paper/Quality

Selecțai **Paper Source** și **Colour**.



- **Paper Source**

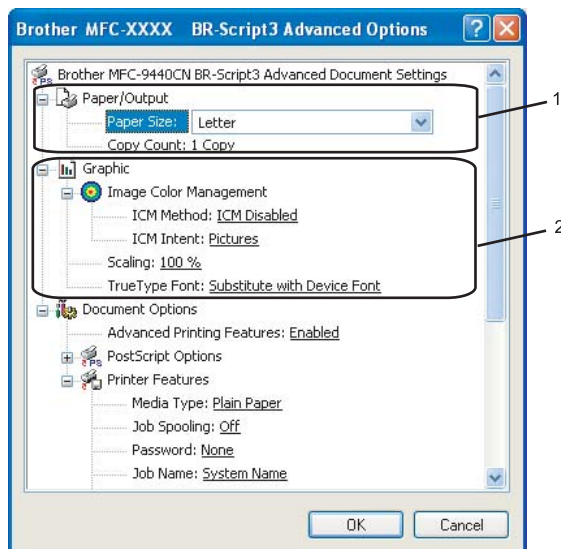
Puteți selecta **Auto Select**, **Tray1**, **MP tray** sau **Manual Feed**.

- **Colour**

Selecțai modul de imprimare a imaginilor color, fie **Black and White**, fie **Colour**.

## Opțiunile complexe

Puteți accesa **Opțiuni complexe** făcând clic pe butonul **Advanced...** din fila **Layout** sau fila **Paper/Quality**.



### 1 Selectați **Paper Size** și **Copy Count** (1).

#### ■ **Paper Size**

Din meniul derulant, selectați formatul hârtiei pe care îl utilizați.

#### ■ **Copy Count**

Selectarea copiilor stabilește numărul de copii care vor fi imprimate.

### 2 Setează setările **Image Colour Management**, **Scaling** și **TrueType Font** (2).

#### ■ **Image Colour Management**

Specifică modul de imprimare a imaginilor dumneavoastră color.

- Dacă nu doriți să activați opțiunea de management al culorilor imaginii, faceți clic pe **ICM Disabled**.
- Dacă doriți să efectuați calcularea potrivirii culorilor pe calculatorul gazdă înainte de a trimite documentul la imprimantă, faceți clic pe **ICM Handled by Host System**.
- Dacă doriți ca potrivirea culorilor să fie efectuată pe imprimantă, faceți clic pe **ICM Handled by Printer using printer calibration**.

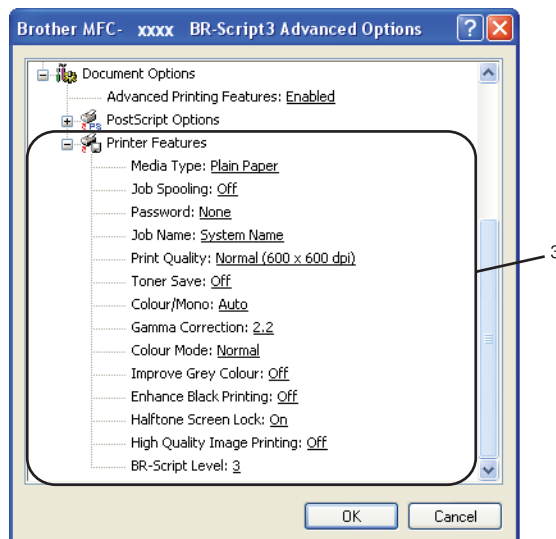
#### ■ **Scaling**

Specifică dacă se face reducerea sau mărirea documentelor, și cu ce procent.

#### ■ **TrueType Font**

Specifică opțiunile pentru fonturile TrueType. Faceți clic pe **Substitute with Device Font** (implicit) pentru a utiliza fonturi echivalente ale imprimantei pentru imprimarea documentelor care conțin fonturi TrueType. Acest lucru va permite imprimarea mai rapidă; cu toate acestea, puteți pierde caractere speciale pentru care fonturile imprimantei nu oferă suport. Faceți clic pe **Download as Softfont** pentru a descărca fonturi TrueType pentru imprimare în locul folosirii fonturilor imprimantei.

- 3 Puteți modifica setările prin selectarea setării din lista **Printer Features** (3):



### ■ Media Type

În aparatul dumneavoastră puteți utiliza următoarele tipuri de suport de imprimare. Pentru cea mai bună calitate a imprimării, selectați tipul suportului de imprimare pe care doriți să îl folosiți.

<b>Plain Paper</b>	<b>Thin Paper</b>	<b>Thick Paper</b>	<b>Thicker Paper</b>	<b>Bond Paper</b>	<b>Label</b>
<b>Post card</b>	<b>Envelopes</b>	<b>Env. Thick</b>	<b>Env. Thin</b>	<b>Recycled Paper</b>	

### ■ Job Spooling

**Secure Print** vă permite securizarea documentelor protejate cu parolă atunci când sunt trimise către aparat. Numai acele persoane care cunosc parola vor putea imprima aceste documente. Deoarece documentele sunt securizate în aparat, trebuie să introduceți parola folosind panoul de control al aparatului. Documentul securizat trebuie să aibă o **Password** și **Job Name**.

### ■ Password

Selectați parola pentru documentul dumneavoastră securizat pe care îl trimiteți la aparat, din caseta derulantă.

### ■ Job Name

Selectați numele comenzii din lista derulantă pentru documentul dumneavoastră protejat pe care îl trimiteți la aparat.

### ■ Print Quality

Puteți alege următoarele setări pentru calitatea de imprimare.

#### • Normal

Clasa 600 dpi. Recomandată pentru imprimarea obișnuită. Calitate bună de imprimare la viteze bune de imprimare.

#### • Fine

Clasa 2.400 dpi. Cel mai fin mod de imprimare. Utilizați acest mod pentru a imprima imagini precise cum sunt fotografiile. Deoarece datele de imprimat sunt mult mai mari decât în mod normal, timpul de procesare, timpul de transfer al datelor și timpul de imprimare vor fi mai lungi.

### ■ Toner Save Mode

Folosind această opțiune puteți economisi toner. Atunci când setați **Toner Save Mode** pe **On**, imprimarea este mai slabă. Setarea implicită este **Off**.



#### Notă

Nu este recomandat modul **Toner Save Mode** pe **On** pentru imprimarea fotografiilor sau a imaginilor greyscale.

### ■ Color/Mono

Puteți modifica setările Colour/Mono după cum urmează:

- **Colour**

Dacă doriți ca imprimanta să utilizeze modul Colour chiar și la imprimarea documentelor monocrome, selectați acest mod.

- **Mono**

Selectați acest mod dacă documentul dvs. are numai text și/sau obiecte pe negru sau greyscale. Modul mono face viteza de procesare a imprimării mai rapidă decât în cazul modului color. Dacă documentul dvs. este color, selectarea modului Mono are ca rezultat imprimarea documentului în 256 nuanțe de gri.

- **Auto**

Imprimanta verifică conținutul documentelor dumneavoastră după culori. Dacă detectează culori, va imprima color. Dacă nu detectează conținut colorat, imprimă monocrom. Această operație poate reduce viteza totală de imprimare.



#### Notă

Dacă tonerul din cartușele Cyan, Magenta sau Galben se termină, **Mono** vă permite să imprimați până când se termină și cartușul de toner negru.

### ■ Gamma Correction

Puteți regla luminozitatea documentelor comparate cu imaginea de pe ecran.

### ■ Colour Mode

În modul Color sunt disponibile următoarele opțiuni:

- **Normal**

Acesta este modul color implicit.

- **Vivid**

Culorile tuturor elementelor sunt reglate pentru a obține o culoare mai strălucitoare.

### ■ Improve Grey Colour

Puteți îmbunătăți calitatea imaginii în zonele umbrite.

### ■ Enhance Black Printing

Dacă un grafic negru nu poate fi corect imprimat, alegeți această setare.

### ■ Halftone Screen Lock

Împiedică alte aplicații de la modificarea setărilor pentru tonurile medii. Setarea implicită este On.

### ■ High Quality Image Printing

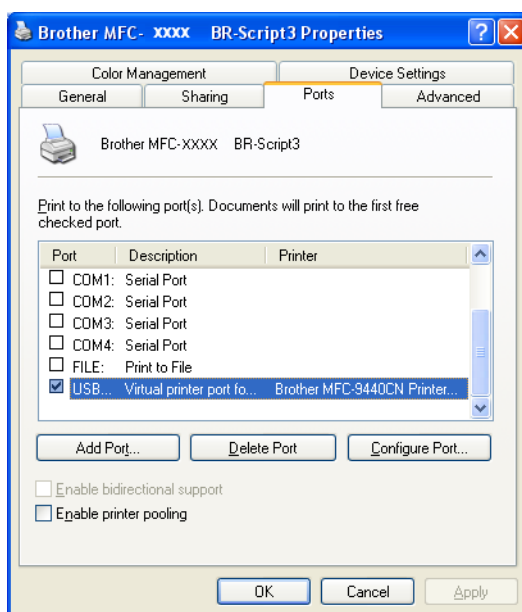
Puteți dispune de imprimare a imaginilor la calitate ridicată. Dacă setați **High Quality Image Printing** pe On, viteza de imprimare va fi mai mică.

### ■ BR-Script Level

Puteți modifica nivelul limbajului de emulare BR-script. Alegeți nivelul din lista derulantă.

## Fila Ports

Dacă doriți să modificați portul la care imprimanta dumneavoastră este conectată sau calea către imprimanta de rețea pe care doriți să o folosiți, selectați sau adăugați portul pe care doriți să îl folosiți.





Operațiile de scanare și driverele vor diferi în funcție de sistemul dumneavoastră de operare. Aparatul folosește un driver compatibil cu standardul TWAIN la scanarea documentelor din aplicațiile dumneavoastră.

■ Pentru Windows® XP/Windows Vista™

Sunt instalate două drivere pentru scanner. Un driver de scanner compatibil TWAIN (consultați *Scanarea unui document folosind driverul TWAIN* la pagina 38) și un driver de achiziție Windows® Imaging Acquisition (WIA) (consultați *Scanarea unui document utilizând driverul WIA (pentru Windows® XP/Windows Vista™)* la pagina 47).



**Notă**

- Pentru ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, consultați *Utilizarea ScanSoft™ PaperPort™ 11SE cu OCR de la NUANCE™* la pagina 66.
- Atunci când calculatorul dumneavoastră este protejat de un firewall, iar capabilitățile de scanare în rețea nu sunt disponibile, poate fi necesară configurarea setărilor pentru firewall pentru a permite comunicarea prin porturile cu numerele 54925 și 137. Consultați *Setările Firewall-ului (pentru utilizatorii de rețea)* la pagina 127.

## Scanarea unui document folosind driverul TWAIN

### Compatibilitatea TWAIN

Software-ul Brother MFL-Pro Suite include un driver de scanare compatibil TWAIN. Driverele TWAIN respectă protocolul universal standard de comunicare între scanere și aplicații. Acest lucru înseamnă nu numai că puteți scana imagini direct în aplicația de vizualizare PaperPort™ 11SE pe care Brother a inclus-o cu aparatul, dar și că puteți scana imagini direct în sute de alte aplicații software care suportă scanarea TWAIN. Aceste aplicații includ programe populare precum Adobe® Photoshop®, Adobe® PageMaker®, CorelDraw® și multe altele.

### Accesarea scannerului

- 1 Pentru a scana un document, porniți software-ul ScanSoft™ PaperPort™ 11SE instalat împreună cu MFL-Pro Suite.



**Notă**

Instrucțiunile pentru scanare din acest Ghid sunt pentru cazul în care utilizați ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Pașii de scanare pot fi diferiți când folosiți alte aplicații software.

- 2 Faceți clic pe **File**, apoi pe **Scan or Get Photo**. Puteți de asemenea face clic pe butonul **Scan or Get Photo**.  
Panoul **Scan or Get Photo** apare în partea stângă a ecranului
- 3 Faceți clic pe butonul **Select**.

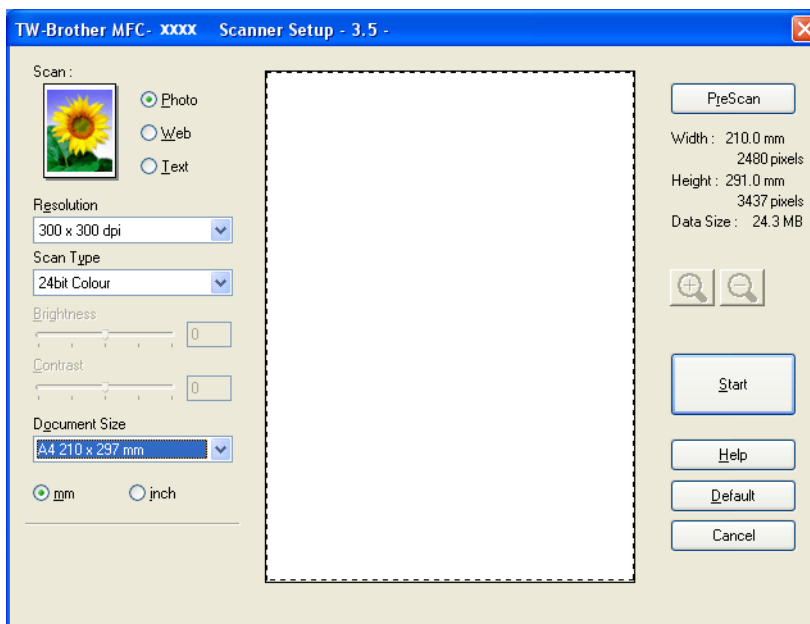
- 4 Alegeți scannerul pe care îl folosiți din lista **Available Scanners**.

 **Notă**

- Pentru Windows® XP/Windows Vista™:  
 Selectați **TW-Brother MFC-XXXX (TW-Brother DCP-XXXX)** sau **TW-Brother MFC-XXXX LAN (TW-Brother DCP-XXXX LAN)**.
- Pentru alte sisteme de operare:  
 Selectați **Brother MFC-XXXX (Brother DCP-XXXX)** sau **Brother MFC-XXXX LAN (Brother DCP-XXXX LAN)** (unde XXXX este numele modelului dumneavoastră).

- 5 Bifați **Display scanner dialog box** de pe panoul **Scan or Get Photo**.

- 6 Faceți clic pe **Scan**.  
 Apare fereastra de dialog Scanner Setup:



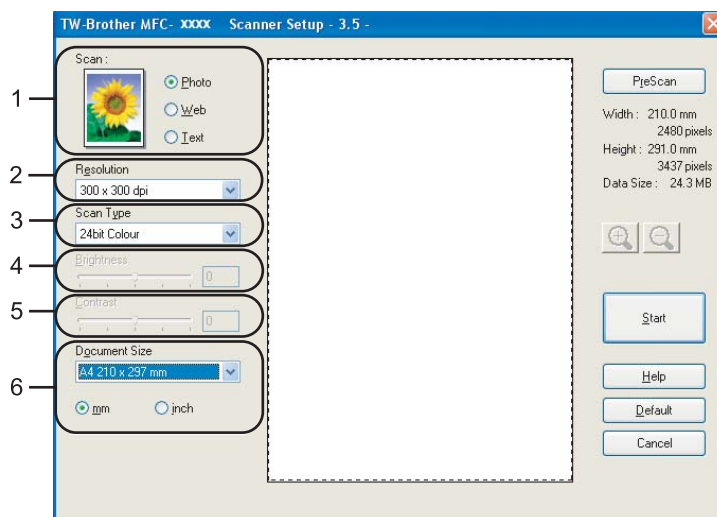
Mergeți la *Scanarea unui document în calculator* la pagina 40.

## Scanarea unui document în calculator

Puteți scana o pagină întreagă, sau puteți scana o porțiune din pagină după pre-scanarea documentului.

### Scanarea unei pagini întregi

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Reglați următoarele setări, dacă e necesar, în fereastra de dialog Scanner Setup:
  - **Scan** (Tip imagine) (1)
  - **Resolution** (2)
  - **Scan Type** (3)
  - **Brightness** (4)
  - **Contrast** (5)
  - **Document Size** (6)



- 3 Faceți clic pe **Start**.  
Când scanarea este încheiată, faceți clic pe **Cancel** pentru a reveni în fereastra PaperPort™ 11SE.

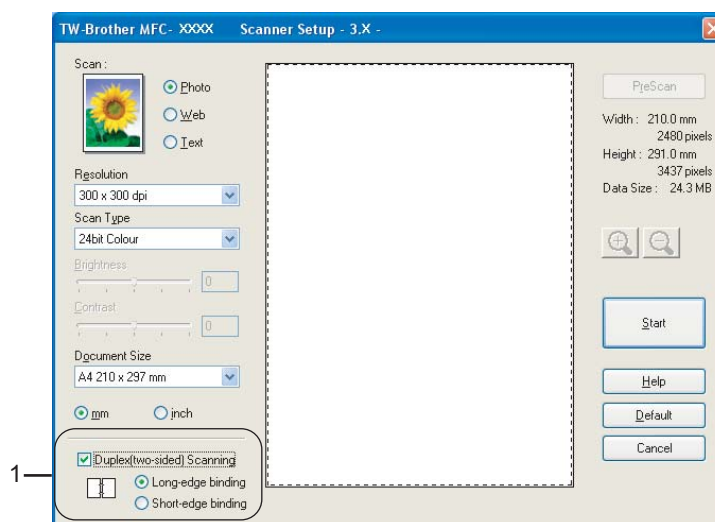


#### Notă

După ce ați selectat o dimensiune a documentului, mai puteți regla aria de scanare executând clic cu butonul stânga al mouse-ului și trăgând de margine. Acest lucru este necesar când vreți să trunchiați o imagine în momentul scanării. (Consultați *Pre-scanarea pentru a trunchia o porțiune pe care vreți s-o scanați* la pagina 42.)

## Scanarea unui document duplex (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF.
- 2 Bifați **Duplex (Two-sided) Scanning** și selectați **Long-edge binding** sau **Short-edge binding** (1).



- 3 Reglați următoarele setări, dacă e necesar, în fereastra de dialog Scanner Setup:

- **Scan** (Tip imagine)
- **Resolution**
- **Scan Type**
- **Brightness**
- **Contrast**
- **Document Size**

- 4 Faceți clic pe **Start**.



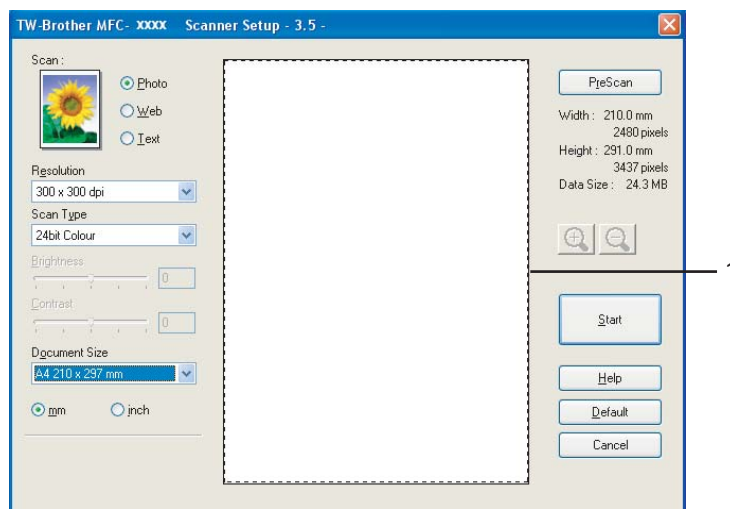
### Notă

Butonul **PreScan**, formatul de hârtie legal și ajustarea ariei de scanare nu sunt disponibile în timpul scanării duplex.

## Pre-scanarea pentru a trunchia o porțiune pe care vreți s-o scanați

Puteți previzualiza imaginea și trunchia porțiunile nedorite înainte de scanare folosind butonul **PreScan**. Când sunteți mulțumit de imaginea previzualizată, faceți clic pe butonul **Start** din fereastra de dialog Scanner setup pentru a scana imaginea.

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.



### 1 Aria de scanare

- 2 Selectați setările pentru **Scan** (tip imagine), **Resolution**, **Scan Type**, **Brightness**, **Contrast** și **Document Size**, după caz.
- 3 Faceți clic pe **PreScan**.  
Întreaga imagine este scanată în calculator și apare în aria de scanare din fereastra de dialog Scanner Setup.
- 4 Apăsați și mențineți apăsat butonul stâng al mouse-ului și trageți peste porțiunea pe care doriți s-o scanați.



### 1 Aria de scanare



#### Notă

Puteți mări imaginea folosindu-vă de pictograma  și folosiți apoi pictograma  pentru a readuce imaginea la dimensiunea sa originală.

- 5 Încărcați din nou documentul.



#### Notă

Omiteți pasul dacă ați încărcat documentul pe sticla scannerului în ❶.

- 6 Faceți clic pe **Start**.  
De această dată în fereastra PaperPort™ 11SE (sau în fereastra aplicației folosite) apare numai porțiunea aleasă din document.
- 7 În fereastra PaperPort™ 11SE, utilizați opțiunile disponibile pentru a rafina imaginea.

## Setările din fereastra de dialog Scanner Setup

### Tipul imaginii

Selectați tipul imaginii rezultate din **Photo**, **Web** sau **Text**. **Resolution** și **Scan Type** vor fi alterate pentru fiecare setare implicită.

Setările implicite sunt listate în tabelul de mai jos:

Tipul imaginii		Rezoluție	Tipul scanării
<b>Photo</b>	Utilizați pentru scanarea imaginilor foto.	300 x 300 dpi	Culoare pe 24 biți
<b>Web</b>	Utilizați pentru atașarea imaginii scanate la paginile web.	100 x 100 dpi	Culoare pe 24 biți
<b>Text</b>	Utilizați pentru scanarea documentelor text.	200 x 200 dpi	Alb-negru

## Rezoluție

Puteți selecta o rezoluție de scanare din lista derulantă **Resolution**. Rezoluțiile mai mari necesită mai multă memorie și timpi mai lungi de transfer, dar produc o imagine scanată mai fin. Următorul tabel indică rezoluțiile pe care le puteți selecta și culorile disponibile.

Rezoluție	Alb-negru/ Gri (difuzia erorii)	256 culori	Gri real/ culoare pe 24 biți
100 x 100 dpi	Da	Da	Da
150 x 150 dpi	Da	Da	Da
200 x 200 dpi	Da	Da	Da
300 x 300 dpi	Da	Da	Da
400 x 400 dpi	Da	Da	Da
600 x 600 dpi	Da	Da	Da
1.200 x 1.200 dpi	Da	Nu	Da
2.400 x 2.400 dpi	Da	Nu	Da
4.800 x 4.800 dpi	Da	Nu	Da
9.600 x 9.600 dpi	Da	Nu	Da
19.200 x 19.200 dpi	Da	Nu	Da

## Scan Type

### ■ Black & White

Utilizați pentru text sau grafică.

### ■ Grey (Error Diffusion)

Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. (Difuzia erorii este o metodă de a crea imagini greyscale simulate fără folosirea punctelor gri reale. Punctele negre sunt dispuse într-o schemă specifică, pentru a crea aspectul de gri.)

### ■ True Grey

Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. Acest mod este mai exact, deoarece utilizează 256 de nuanțe de gri.

### ■ 256 Colour

Utilizează până la 256 de culori pentru a scana imaginea.

### ■ 24 bit Colour

Utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea.

Deși utilizarea opțiunii **24 bit Colour** creează o imagine cu cea mai exactă culoare, fișierul de imagine devine de circa trei ori mai mare decât fișierul creat cu opțiunea **256 Colour**. Necesită cel mai mare volum de memorie și cel mai lung timp de transfer.

## Brightness

Ajustați setarea (-50 la 50) pentru a obține cea mai bună imagine. Valoarea implicită este 0, reprezentând o medie.

Puteți seta nivelul de luminozitate trăgând cursorul **Brightness** spre stânga sau spre dreapta pentru a deschide sau întuneca imaginea. Puteți de asemenea introduce o valoare în casetă pentru a seta nivelul.

Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel **Brightness** mai scăzut și scanați documentul din nou. Dacă imaginea scanată este prea întunecată, setați un nivel **Brightness** mai mare și scanați documentul din nou.



### Notă

Setarea **Brightness** este disponibilă numai dacă se selectează **Black & White**, **Grey (Error Diffusion)** sau **True Grey**.

## Contrast

Puteți mări sau scădea nivelul **Contrast** mișcând cursorul spre stânga sau spre dreapta. O creștere accentuează zonele întunecate și luminoase din imagine, în timp ce o descreștere evidențiază mai multe detalii în zonele gri. Puteți de asemenea introduce o valoare în casetă pentru setarea **Contrast**.



### Notă

Setarea **Contrast** este disponibilă numai dacă se selectează **Grey (Error Diffusion)** sau **True Grey**.

La scanarea fotografiilor sau a altor imagini pentru utilizarea cu un editor de text sau alte aplicații de editare a imaginilor, încercați setări diferite pentru contrast și rezoluție pentru a vedea care setare se potrivește mai bine nevoilor dumneavoastră.

## Document Size

Selectați unul din următoarele formate pentru hârtie:

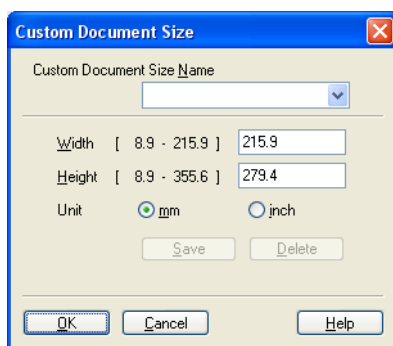
- A4 210 x 297 mm
- JIS B5 182 x 257 mm
- Letter 8 1/2 x 11 in
- Legal 8 1/2 x 14 in
- A5 148 x 210 mm
- Executive 7 1/4 x 10 1/2 in
- Business Card

Pentru a scana cărți de vizită, selectați formatul **Business Card** și apoi plasați cartea de vizită cu fața în jos pe partea stângă a sticlei scannerului, așa cum indică ghidajele pentru document.



- Photo 4 x 6 in
- Index Card 5 x 8 in
- Photo L 89 x 127 mm
- Photo 2L 127 x 178 mm
- Postcard 1 100 x 148 mm
- Postcard 2 148 x 200 mm
- Custom (ajustabile de către utilizator de la 0,35 x 0,35 inci la 8,5 x 14 inci sau 8,9 x 8,9 mm la 215,9 x 355,6 mm)

Dacă selectați **Custom** ca format, apare fereastra de dialog **Custom Document Size**.



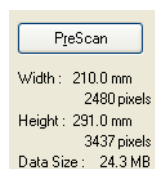
Introduceți **numele**, **lățimea** și **înălțimea** pentru document.

Puteți selecta „mm” sau „inci” ca unitate pentru lățime și înălțime.



### Notă

Puteți vedea pe ecran formatul real pentru hârtie pe care l-ați selectat.



- **Width:** indică lățimea ariei de scanare
- **Height:** indică înălțimea ariei de scanare
- **Data Size:** indică dimensiunea brută a fișierului în format Bitmap. Dimensiunea va fi diferită de alte formate de fișiere, precum JPEG.

# Scanarea unui document utilizând driverul WIA (pentru Windows® XP/Windows Vista™)

## Compatibilitatea WIA

Pentru Windows® XP/Windows Vista™ puteți selecta Windows® Image Acquisition (WIA) pentru scanarea imaginilor din aparat. Puteți scana imaginile direct în aplicația de vizualizare PaperPort™ 11SE pe care Brother o oferă alături de aparatul dumneavoastră sau puteți scana imaginile direct în orice altă aplicație care oferă suport pentru scanarea WIA sau TWAIN.

## Accesarea scannerului

- 1 Pentru a scana un document, porniți software-ul ScanSoft™ PaperPort™ 11SE instalat împreună cu MFL-Pro Suite.



### Notă

Instrucțiunile pentru scanare din acest Ghid sunt pentru cazul în care utilizați ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Pașii de scanare pot fi diferiți când folosiți alte aplicații software.

- 2 Faceți clic pe **File**, apoi pe **Scan or Get Photo**. Puteți de asemenea face clic pe butonul **Scan or Get Photo**.  
Panoul **Scan or Get Photo** apare în partea stângă a ecranului
- 3 Faceți clic pe butonul **Select**.
- 4 Alegeți scannerul pe care îl folosiți din lista **Available Scanners**.

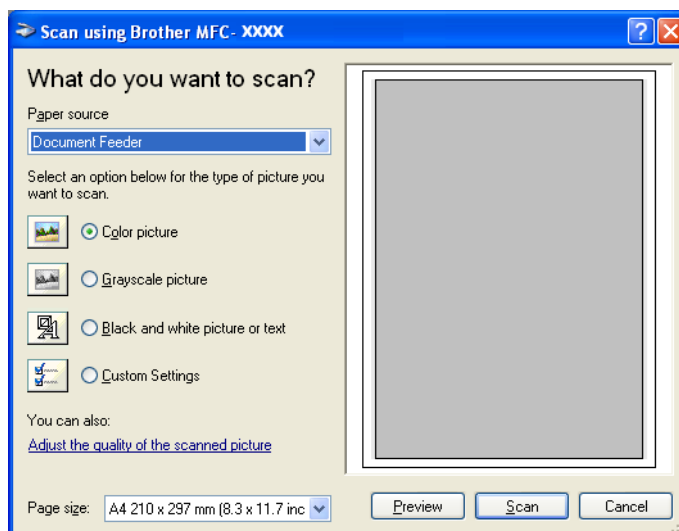


### Notă

- Pentru Windows® XP/Windows Vista™:  
Selectați **WIA-Brother MFC-XXXX (WIA-Brother DCP-XXXX)** sau **WIA-Brother MFC-XXXX LAN (WIA-Brother DCP-XXXX LAN)**.
- Pentru alte sisteme de operare:  
Selectați **Brother MFC-XXXX (Brother DCP-XXXX)** sau **Brother MFC-XXXX LAN (Brother DCP-XXXX LAN)** (unde XXXX este numele modelului dumneavoastră).

- 5 Bifați **Display scanner dialog box** de pe panoul **Scan or Get Photo**.

- 6 Faceți clic pe **Scan**.  
Apare fereastra de dialog Scanner Setup:



Mergeți la *Scanarea unui document în calculator* la pagina 49.

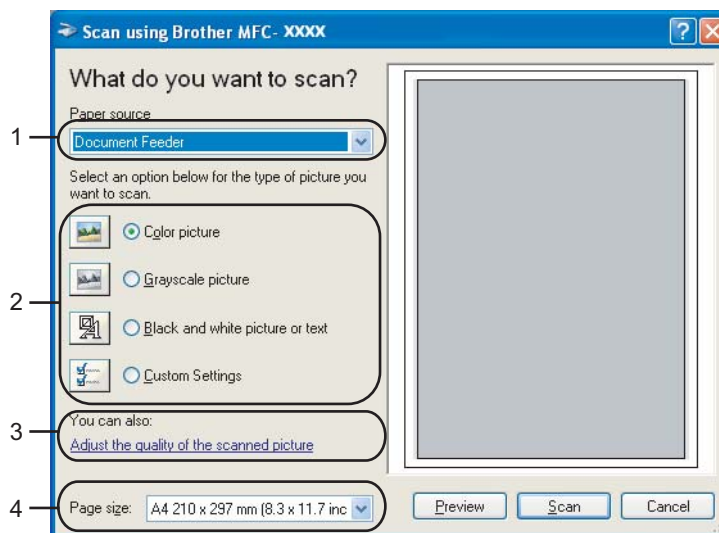
## Scanarea unui document în calculator

Există două moduri în care puteți scana o pagină întreagă. Puteți fie folosi ADF (încărcătorul automat de documente), fie sticla scannerului.

Dacă doriți să scanați și apoi să decupați o porțiune dintr-o pagină după prescanarea documentului, trebuie să utilizați sticla scannerului. (Consultați *Pre-scanarea pentru a trunchia o porțiune pe care vreți s-o scanați* la pagina 42.)

### Scanarea unui document folosind ADF

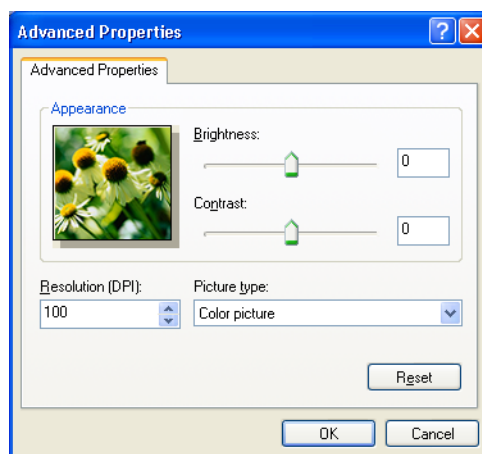
- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF.



- 1 **Paper source**
- 2 **Picture type**
- 3 **Adjust the quality of the scanned picture**
- 4 **Paper size**

- 2 Selectați **Document Feeder** din lista derulantă **Paper source** (1).
- 3 Selectați tipul imaginii (2).
- 4 Selectați **Paper size** din lista derulantă (4).

- 5 Dacă aveți nevoie de setări complexe, faceți clic pe **Adjust the quality of the scanned picture** (3). Puteți selecta opțiunile **Brightness**, **Contrast**, **Resolution** și **Picture type** de la **Advanced Properties**. Faceți clic pe **OK** după ce ați ales o setare.



### Notă

Rezoluția scannerului poate fi setată la maxim 1.200 dpi.

Pentru rezoluții mai mari de 1.200 dpi, utilizați utilitarul de scanare Brother Scanner Utility. (Consultați *Brother Scanner Utility* la pagina 52.)

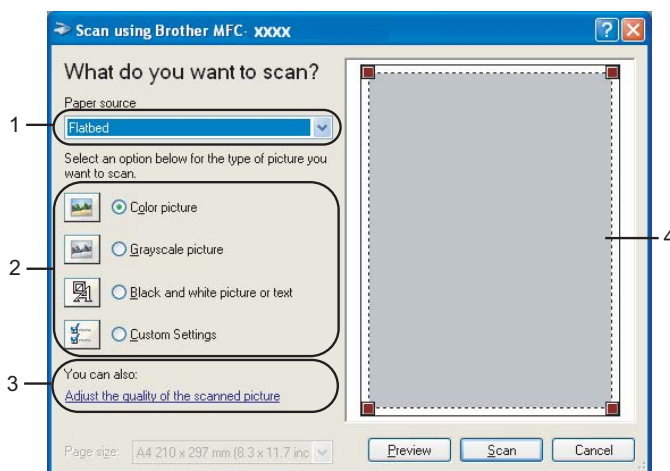
- 6 Faceți clic pe butonul **Scan** din fereastra de dialog Scan. Aparatul începe să scaneze documentul.

## Prescanarea pentru decuparea unei porțiuni pe care doriți să o scanați cu ajutorul sticlei scannerului

Butonul **Preview** este utilizat pentru previzualizarea unei imagini pentru decuparea unei porțiuni nedorite din imagine. Când sunteți mulțumit de previzualizare, faceți clic pe butonul **Scan** din fereastra Scan pentru a scana imaginea

2

- 1 Puneți documentul cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Selectați **Flatbed** din lista derulantă **Paper source** (1).

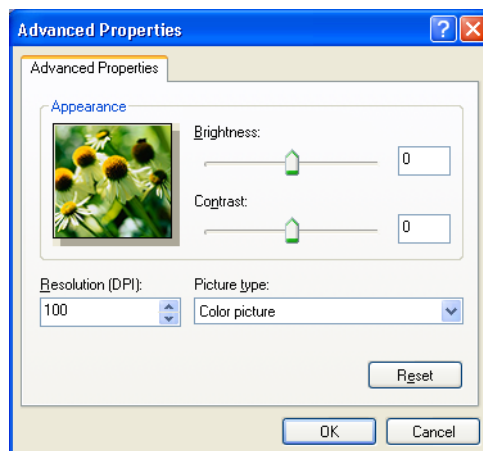


- 1 Paper source
- 2 Picture type
- 3 Adjust the quality of the scanned picture
- 4 Scanning area

- 3 Selectați tipul imaginii (2).
- 4 Faceți clic pe **Preview**. Întreaga imagine este scanată în calculator și apare în aria de scanare (4).
- 5 Apăsați și mențineți apăsat butonul stâng al mouse-ului și trageți peste porțiunea pe care doriți s-o scanați.



- 6 Dacă aveți nevoie de setări complexe, faceți clic pe **Adjust the quality of the scanned picture** (3). Puteți selecta opțiunile **Brightness**, **Contrast**, **Resolution** și **Picture type** de la **Advanced Properties**. Faceți clic pe **OK** după ce ați ales o setare.



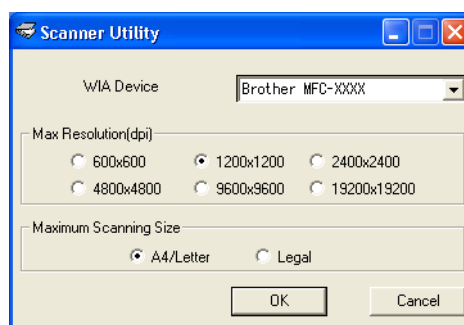
- 7 Faceți clic pe butonul **Scan** din fereastra de dialog Scan. Aparatul începe să scaneze documentul. De această dată în fereastra PaperPort™ 11SE (sau în fereastra aplicației folosite) apare numai porțiunea aleasă din document.

## Brother Scanner Utility

Utilitarul Brother Scanner Utility este utilizat pentru configurarea driverului de imprimantă WIA pentru rezoluții mai mari de 1.200 dpi și pentru schimbarea formatului hârtiei. Dacă doriți să setați formatul Legal ca format implicit, folosiți-vă de acest utilitar pentru a modifica setarea. Trebuie să reporniți calculatorul pentru ca noile setări să aibă efect.

### ■ Rularea utilitarului

Puteți rula utilitarul selectând **Scanner Utility** via **Start/Toate programele/Brother/MFC-XXXX** (sau **DCP-XXXX**) (unde XXXX este numele modelului dumneavoastră)/**Scanner Settings/Scanner Utility**.



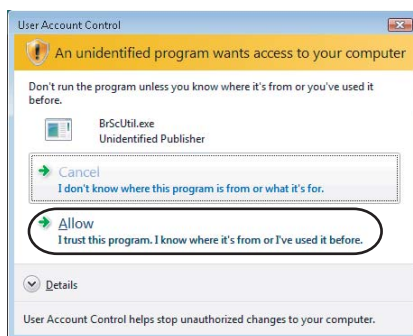
### Notă

Dacă puteți scana documentul la o rezoluție mai mare de 1.200 dpi, dimensiunea fișierului va fi foarte mare. Asigurați-vă că dispuneți de suficientă memorie pe hard disk pentru dimensiunea pe care încercați să o scanați. Dacă nu aveți suficientă memorie pe hard disk, calculatorul dumneavoastră se poate bloca și puteți pierde fișierul.

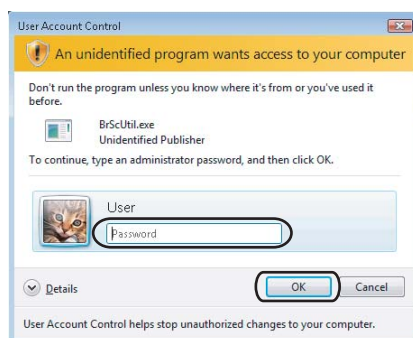
 **Notă**

Pentru utilizatorii de Windows Vista™, dacă apare ecranul **Control cont utilizator**, procedați în felul următor.

- Pentru utilizatorii cu drepturi de administrator: Faceți clic pe **Permite**.



- Pentru utilizatorii fără drepturi de administrator: Introduceți parola de administrator și faceți clic pe **OK**.





# Scanarea unui document utilizând driverul WIA (pentru Windows Photo Gallery și utilizatorii de Windows Fax and Scan)

2

## Accesarea scannerului

- 1 Deschideți aplicația dumneavoastră software și scanați documentul.



### Notă

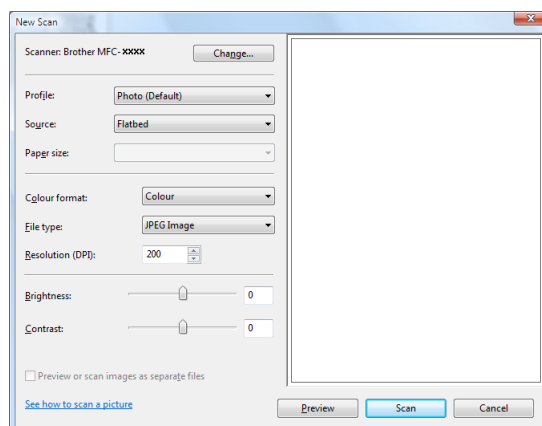
Numai MFC-9840CDW și DCP-9045CDN oferă suport pentru scanarea duplex.

- 2 Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:

- Pentru Windows Photo Gallery  
Faceți clic pe **File**, apoi pe **Import from Camera or Scanner**.
- Pentru Windows Fax and Scan  
Faceți clic pe **File**, **New**, apoi pe **Scan**.

- 3 Selectați scannerul pe care doriți să-l utilizați.

- 4 Faceți clic pe **Import**.  
Apare fereastra de dialog Scanare:



Mergeți la *Scanarea unui document în calculator* la pagina 55.

## Scanarea unui document în calculator

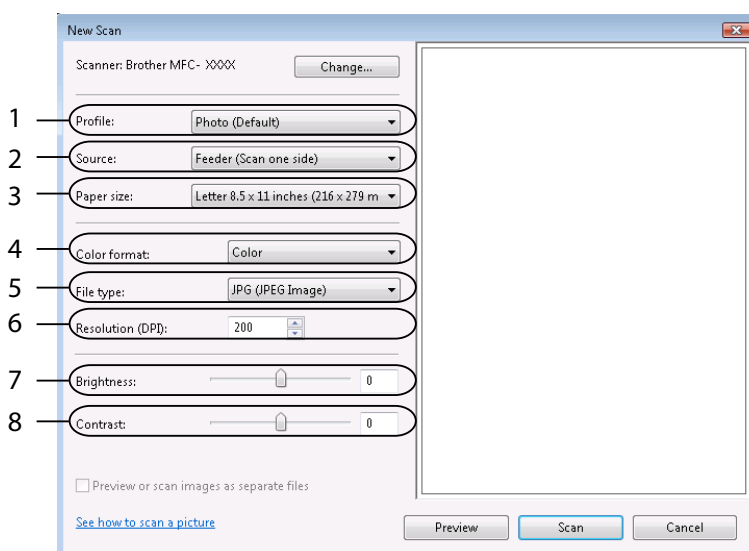
Există două moduri în care puteți scana o pagină întreagă. Puteți fie folosi ADF (încărcătorul automat de documente), fie sticla scannerului.

Dacă doriți să scanați și apoi să decupați o porțiune dintr-o pagină după prescanarea documentului, trebuie să utilizați sticla scannerului. (Consultați *Prescanarea pentru decuparea unei porțiuni pe care doriți să o scanați cu ajutorul sticlei scannerului* la pagina 56.)

2

### Scanarea unui document folosind ADF

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF.
- 2 Selectați **Feeder (Scan one side)** sau **Feeder (Scan both sides)** (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN) din lista derulantă **Source** (2).
- 3 Reglați următoarele setări, dacă e necesar, în fereastra de dialog Scanner:



- 1 Profile
- 2 Source
- 3 Paper size
- 4 Colour format
- 5 File type
- 6 Resolution
- 7 Brightness
- 8 Contrast



#### Notă

Rezoluția scannerului poate fi setată la maxim 1.200 dpi.

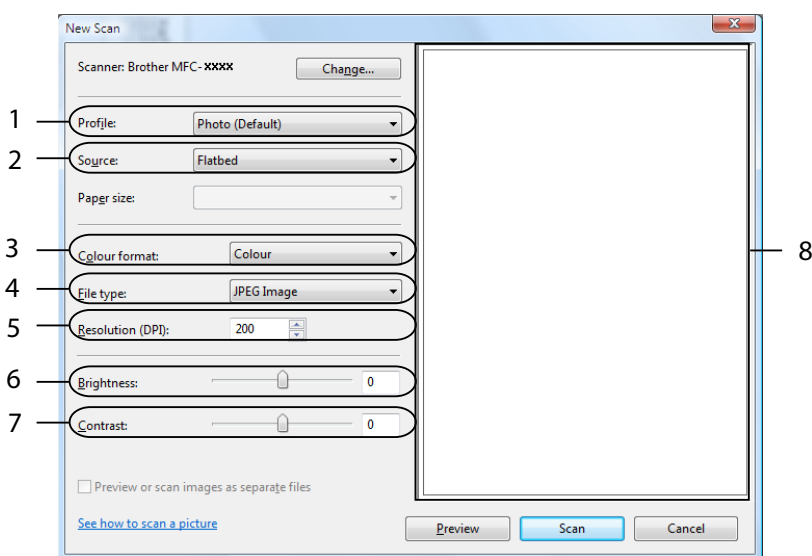
Pentru rezoluții mai mari de 1.200 dpi, utilizați utilitarul de scanare Brother Scanner Utility.

- 4 Faceți clic pe butonul **Scan** din fereastra de dialog Scan. Aparatul începe să scaneze documentul.

## Prescanarea pentru decuparea unei porțiuni pe care doriți să o scanați cu ajutorul sticlei scannerului

Butonul **Preview** este utilizat pentru previzualizarea unei imagini pentru decuparea unei porțiuni nedorite din imagine. Când sunteți mulțumit de previzualizare, faceți clic pe butonul **Scan** din fereastra Scan pentru a scana imaginea

- 1 Puneți documentul cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Selectați **Flatbed** din lista derulantă **Source**. Reglați următoarele setări, dacă e necesar, în fereastra de dialog Scanner:



- 1 Profile
- 2 Source
- 3 Colour format
- 4 File type
- 5 Resolution
- 6 Brightness
- 7 Contrast
- 8 Scanning area

- 3 Faceți clic pe **Preview**. Întreaga imagine este scanată în calculator și apare în aria de scanare (8).

- 4 Apăsați și mențineți apăsat butonul stâng al mouse-ului și trageți peste porțiunea pe care doriți s-o scanați.




- 5 Faceți clic pe butonul **Scan** din fereastra de dialog Scan. Aparatul începe să scaneze documentul. De data aceasta numai aria selectată a documentului apare în fereastra aplicației dumneavoastră.

## Utilizarea butonului Scan (Scanare) (pentru utilizatorii USB)




### Notă

Dacă utilizați butonul Scan (Scanare) atunci când sunteți conectați la rețea, consultați *Scanarea în rețea* la pagina 92.

Puteți utiliza  **Scan** (Scanare) de pe panoul de control pentru a scana documentele în aplicațiile de procesare a textului, a imaginilor sau în aplicațiile de e-mail sau într-un director de pe calculator.



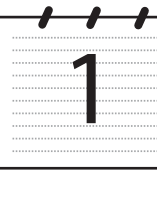




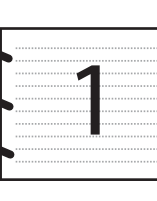


Scan



Înainte de a putea utiliza  **Scan** (Scanare) de pe panoul de control, trebuie să instalați Brother MFL-Pro suite și să conectați aparatul la calculator. Dacă ați instalat MFL-Pro Suite de pe CD-ROM-ul livrat, atunci driverele corespunzătoare și software-ul ControlCenter3 sunt instalate. Scanarea prin  **Scan** (Scanare) urmează configurării filei Device Button din ControlCenter3. (Consultați *SCAN* la pagina 73.) Pentru detalii cu privire la modalitatea de configurare a setărilor de scanare a butoanelor ControlCenter3 și de lansare a aplicațiilor dorite  **Scan** (Scanare), consultați *Utilizarea ControlCenter3* la pagina 70.

### Notă

- Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi *2sided (L) edge* sau *2sided (S) edge* în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.
- Selectați layout-ul documentului dumneavoastră din tabelul următor:

Portret		Lat		Mesaj pe LCD
Față	Spate	Față	Spate	
				(L) edge (margine lungă) 
				(S) edge (margine scurtă) 

Tabelul layout-urilor documentelor


- Numai MFC-9840CDW și DCP-9045CDN oferă suport pentru scanarea duplex.
- Scanarea duplex este disponibilă numai din ADF.
- Scanarea duplex nu este disponibilă pentru formatul de hârtie legal.

## Scanarea către USB (nu este disponibilă pentru DCP-9040CN)

Puteți scana documente alb-negru și color direct către un suport de stocare USB Flash. Documentele alb-negru vor fi salvate în format PDF (\*.PDF) sau TIFF (\*.TIF). Documentele color pot fi salvate în format PDF (\*.PDF) sau JPEG (\*.JPG). Fișierele vor fi denumite implicit în funcție de data curentă. Puteți schimba culoarea, calitatea și denumirea fișierului.

Rezoluție	Opțiuni de format pentru fișiere
Color 150 dpi	JPEG/PDF
Color 300 dpi	JPEG/PDF
Color 600 dpi	JPEG/PDF
B&W 200 dpi	TIFF/PDF
B&W 200x100 dpi	TIFF/PDF

### Pentru MFC-9440CN

- 1 Conectați un suport de memorie USB Flash la aparat.
- 2 Încărcați documentul în ADF sau pe sticla scannerului.
- 3 Apăsați pe butonul  (**Scan** (Scanare)).
- 4 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Scan to USB`. Apăsați pe **OK**.
- 5 Alegeți una din opțiunile de mai jos:
  - Pentru a modifica setarea, selectați `Change Setting`. Apăsați pe **OK** și mergeți la 6.
  - Pentru a începe procedura de scanare cu setările pe care le-ați configurat în meniul cu funcții (**Menu** (Meniu), **5, 2**), selectați `Start Scan`. Apăsați pe **OK** și mergeți la 9.
- 6 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta calitatea dorită. Apăsați pe **OK**.
- 7 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta tipul de fișier dorit. Apăsați pe **OK**.



#### Notă

- Dacă ați selectat opțiunea color în setările de rezoluție, nu puteți alege `TIFF`.
- Dacă ați selectat opțiunea monocrom în setările de rezoluție, nu puteți alege `JPEG`.

- 8 Numele fișierului este creat automat. Totuși puteți schimba acest nume folosind tastatura aparatului. Puteți modifica doar primele 6 cifre din numele fișierului. Apăsați pe **OK**.



#### Notă

Apăsați pe **Clear/Back** (Șterge/Înapoi) pentru a șterge literele pe care le-ați introdus.

- 9 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) pentru a începe procedura de scanare.



### Notă


Tipul scanării depinde de setările din meniul cu funcții sau de setările configurate manual pe panou, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.



### ATENȚIE

Ecranul LCD afișează mesajul *Scanning* în timpul citirii datelor. NU scoateți cablul de alimentare sau suportul de memorie USB Flash din aparat în timpul citirii datelor. Puteți să vă pierdeți datele sau să deteriorați suportul de memorie USB Flash.

## Pentru MFC-9840CDW și DCP-9045CDN

- 1 Conectați un suport de memorie USB Flash la aparat.
- 2 Încărcați documentul în ADF sau pe sticla scannerului.
- 3 Apăsați pe butonul  (**Scan** (Scanare)).
- 4 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta *Scan to USB*. Apăsați pe **OK**.
- 5 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta *2sided (L) edge*, *2sided (S) edge* sau *1sided*. Apăsați pe **OK**.
- 6 Alegeți una din opțiunile de mai jos.
  - Pentru a modifica setarea, selectați *Change Setting*. Apăsați pe **OK** și mergeți la 7.
  - Pentru a începe procedura de scanare cu setările din meniul de funcții (pentru MFC-9840CDW, **Menu** (Meniu), **5**, **2** și pentru DCP-9045CDN, **Menu** (Meniu), **4**, **2**), selectați *Start Scan*. Apăsați pe **OK** și mergeți la 10.
- 7 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta calitatea dorită. Apăsați pe **OK**.
- 8 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta tipul de fișier dorit. Apăsați pe **OK**.



### Notă

- Dacă ați selectat opțiunea color în setările de rezoluție, nu puteți alege **TIFF**.
  - Dacă ați selectat opțiunea monocrom în setările de rezoluție, nu puteți alege **JPEG**.
- 9 Numele fișierului este creat automat. Totuși puteți schimba acest nume folosind tastatura aparatului. Puteți modifica doar primele 6 cifre din numele fișierului. Apăsați pe **OK**.

**Notă**

Apăsați pe **Clear/Back** (Șterge/Înapoi) pentru a șterge literele pe care le-ați introdus.

- 10 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) pentru a începe procedura de scanare.

**Notă**

Tipul scanării depinde de setările din meniul cu funcții sau de setările configurate manual pe panou, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.

**ATENȚIE**

Ecranul LCD afișează mesajul *Scanning* în timpul citirii datelor. NU scoateți cablul de alimentare sau suportul de memorie USB Flash din aparat în timpul citirii datelor. Puteți să vă pierdeți datele sau să deteriorați suportul de memorie USB Flash.

**Modificarea setărilor implicite**

- 1 Pentru MFC-9440CN și MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **5, 2, 1**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 2, 1**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Color 150 dpi, Color 300 dpi sau Color 600 dpi, B&W 200 dpi sau B&W 200x100 dpi.  
Apăsați pe **OK**.
- 3 Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:
  - Pentru format fișier alb-negru:  
Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta TIFF sau PDF.  
Apăsați pe **OK**.
  - Pentru format fișier color:  
Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta PDF sau JPEG.  
Apăsați pe **OK**.
- 4 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).



## Modificarea numelui implicit de fișier

- 1 Pentru MFC-9440CN și MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **5, 2, 2**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 2, 2**.
- 2 Introduceți numele fișierului (până la 6 caractere).  
Apăsați pe **OK**.



### Notă

Nu puteți folosi un spațiu pentru primul caracter.

- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Înțelegerea mesajelor de eroare

Odată ce sunteți familiarizat cu tipurile de erori ce pot apărea în timpul scanării către USB, puteți cu ușurință identifica și depana orice probleme.

### ■ Protected Device

Acest mesaj va apărea dacă comutatorul de protecție al suportului de memorie USB Flash este cuplat.

### ■ Rename the File

Acest mesaj va apărea dacă pe suportul de memorie USB Flash există deja un fișier cu același nume ca cel pe care încercați să-l salvați.

### ■ Too Many Files


Acest mesaj va apărea dacă sunt prea multe fișiere stocate pe suportul de memorie USB Flash.

### ■ Unusable Device

Acest mesaj va apărea dacă suportul dumneavoastră de memorie USB Flash nu este suportat de aparatul dumneavoastră Brother.

## Scanarea către e-mail

Puteți scana fie un document alb-negru, fie color în aplicația dumneavoastră de e-mail, ca fișier atașament. Puteți modifica configurația de scanare. (Consultați *E-mail* la pagina 78.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `Scan to E-mail`.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `1sided`, `2sided (L) edge` sau `2sided (S) edge`.  
Apăsați pe **OK**.

### Notă

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

### 5 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).

Aparatul începe scanarea documentului, creează fișierul de atașat și pornește aplicația de e-mail, afișând noul mesaj care așteaptă să fie expediat.

### Notă

- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Dacă doriți datele scanate color, selectați colour la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. Dacă doriți datele scanate alb-negru, alegeți alb-negru la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. (Consultați *SCAN* la pagina 73.)

## Scanarea către imagine

Puteți scana fie un document alb-negru, fie color în aplicația dumneavoastră de vizualizare și editare grafică. Puteți modifica configurația de scanare. (Consultați *Image (exemplu: Microsoft® Paint)* la pagina 75.)

### 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.

### 2 Apăsați pe (**Scan** (Scanare)).

### 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Scan to Image`. Apăsați pe **OK**.

Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.

Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.

### 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `1sided`, `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge`. Apăsați pe **OK**.

### Notă

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.


### 5 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).


Aparatul inițiază procesul de scanare.

### Notă

- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Dacă doriți datele scanate color, selectați colour la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. Dacă doriți datele scanate alb-negru, alegeți alb-negru la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. (Consultați *SCAN* la pagina 73.)

## Scanarea către OCR

Dacă documentul dumneavoastră este text, puteți să-l convertiți cu ajutorul ScanSoft™ PaperPort™ 11SE OCR într-un fișier text editabil și apoi rezultatul să fie afișat într-o aplicație de procesare texte, pentru vizualizare și editare. Puteți modifica configurația de  (**Scan** (Scanare)). (Consultați *OCR (program de procesare a textului)* la pagina 77.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Scan to OCR`.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `1sided (L)edge` sau `2sided (S)edge`.  
Apăsați pe **OK**.



### Notă

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și apoi să alegeți `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.




### Notă

- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Dacă doriți datele scanate color, selectați `colour` la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației `ControlCenter3`. Dacă doriți datele scanate alb-negru, alegeți `alb-negru` la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației `ControlCenter3`. (Consultați *SCAN* la pagina 73.)

## Scanarea către un fișier

Puteți scana un document alb-negru sau color direct în calculatorul dumneavoastră, salvând-l ca fișier într-un director preferat. Tipul de fișier și directorul în care acesta va fi salvat vor fi cele selectate în setările alese în ecranul Scanare în fișier al ControlCenter3. (Consultați *File* la pagina 79.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Scan to File`.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `1sided`, `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge`.  
Apăsați pe **OK**.



### Notă

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.



### Notă

- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Dacă doriți datele scanate color, selectați `colour` la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. Dacă doriți datele scanate alb-negru, alegeți `alb-negru` la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. (Consultați *SCAN* la pagina 73.)
- Dacă doriți afișarea ferestrei cu directoare după scanarea documentului, selectați **Show Folder** din fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. (Consultați *SCAN* la pagina 73.)
- Dacă doriți să schimbați numele de fișier a documentelor scanate, introduceți numele de fișier în secțiunea **File Name** din fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. Pentru a modifica setările butonului **Scan** al aparatului, faceți clic dreapta pe fiecare buton Control Center, faceți clic pe **ControlCenter Configuration** și apoi pe fila **Device Button**.

## Utilizarea ScanSoft™ PaperPort™ 11SE cu OCR de la NUANCE™

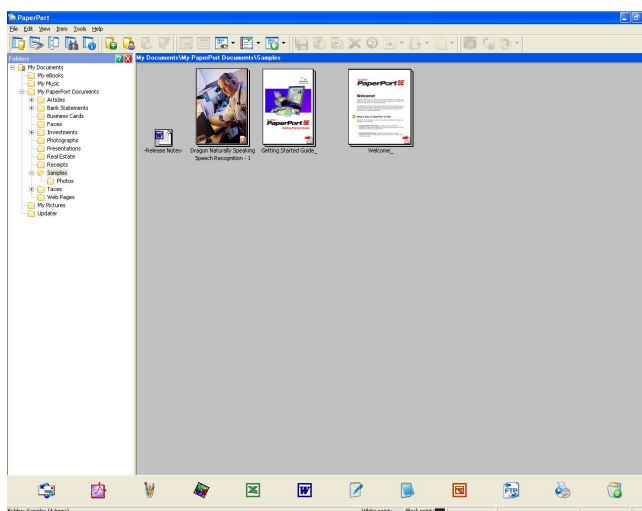


### Notă

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE are suport numai pentru Windows® 2000 (SP4 sau o versiune ulterioară), XP (SP2 sau o versiune ulterioară), XP Professional x64 Edition și Windows Vista™.

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE pentru Brother este o aplicație de administrare a documentelor. Puteți utiliza PaperPort™ 11SE pentru vizualizarea documentelor scanate.

PaperPort™ 11SE dispune de un sistem sofisticat, însă ușor de folosit care vă va ajuta să vă organizați documentele cu texte și imagini. Vă permite să amestecați sau să „stocați” documente cu formate diferite de imprimare, de transmitere prin fax sau de acoperire.



Acest capitol doar prezintă funcțiile de bază ale software-ului. Pentru mai multe detalii, consultați ScanSoft™ **Ghidul introductiv**. Pentru a vizualiza întregul ScanSoft™ PaperPort™ 11SE - **Ghid introductiv**, selectați **Help** din bara de meniu PaperPort™ 11SE și faceți clic pe **Getting Started Guide**. La instalarea MFL-Pro Suite, ScanSoft™ PaperPort™ 11SE pentru Brother se instalează automat. Puteți accesa ScanSoft™ PaperPort™ 11SE via grupului de programe ScanSoft™ PaperPort™ SE localizate în **Start/Toate programele/ScanSoft PaperPort 11** de pe calculatorul dumneavoastră.

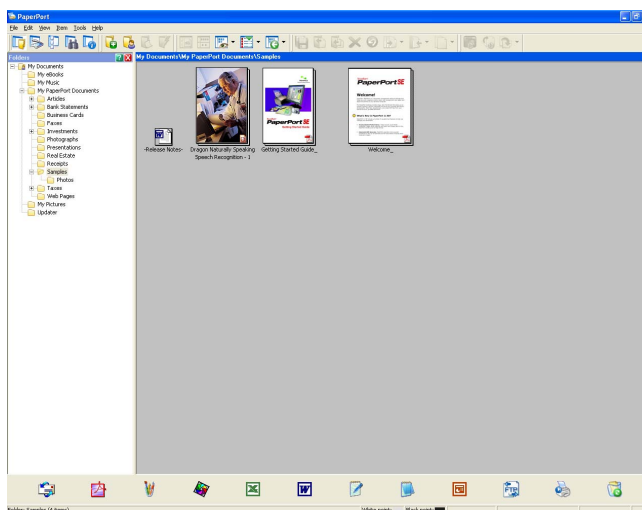
## Vizualizarea obiectelor

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE oferă câteva moduri de vizualizare a obiectelor:

**Desktop View** afișează obiectul în directorul selectat cu o vedere miniaturală (o mică imagine care indică fiecare obiect dintr-un desktop sau director) sau o pictogramă.

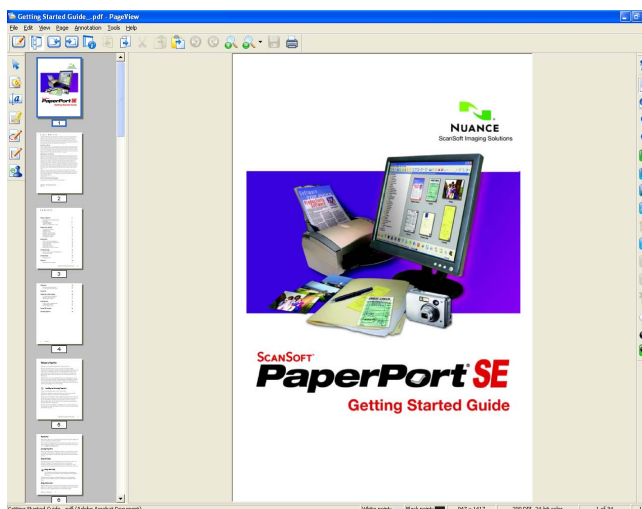
Puteți vedea deopotrivă obiecte PaperPort™ 11SE (fișiere MAX) și non-PaperPort™ 11SE (fișiere create utilizând alte aplicații).

Obiectele non-PaperPort™ 11SE includ o pictogramă care indică aplicația care a fost utilizată pentru crearea obiectului; un obiect non-PaperPort™ 11SE este indicat prin intermediul unei mici imagini rectangulare și nu de o imagine în sine.



**Page Thumbnails** afișează un prim-plan al unei pagini simple. Puteți deschide un obiect PaperPort™ 11SE făcând dublu-clic pe pictograma sa sau pe imaginea miniaturală din **Desktop View**.

Atâta timp cât aveți aplicația adecvată pentru afișarea pe calculator, puteți deschide și un obiect non-PaperPort™ SE făcând dublu clic pe el.



## Organizarea obiectelor pe directoare

PaperPort™ 11SE dispune de un sistem de îndosariere ușor de folosit. Acesta constă în directoare și obiecte pe care alegeți să le vizualizați în **Desktop View**. Un obiect poate fi PaperPort™ 11SE sau non-PaperPort™ 11SE:

- Directoarele sunt dispuse într-o structură „arborescentă” în Folder View. Vă folosiți de această secțiune pentru a selecta directoare și a vizualiza obiectele lor în **Desktop View**.
- Puteți trage pur și simplu prin drag & drop un obiect într-un director. Când directorul este marcat, eliberați butonul mouse-ului și obiectul este stocat în acel director.
- Directoarele pot fi „găzduite”, adică stocate în alte directoare.
- După efectuarea unui dublu clic pe director, conținutul acestuia (deopotrivă fișiere PaperPort™ 11SE MAX și non-PaperPort™ 11SE) apar pe desktop.
- Puteți utiliza de asemenea Windows® Explorer pentru a administra directoarele și obiectele afișate în **Desktop View**.

## Link-uri rapide către alte aplicații

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE recunoaște automat numeroase alte aplicații de pe calculatorul dumneavoastră și creează un „link de lucru” către ele.

Elementul **Send To Bar** din josul **Desktop view** indică pictogramele respectivelor aplicații cu link rapid.



Pentru a utiliza un link, trageți un obiect peste una din pictograme și apoi trimiteți-o prin fax. O utilizare tipică a **Send To Bar** este selectarea și trimiterea prin fax.

Această probă **Send To Bar** indică mai multe aplicații cu link-uri la PaperPort™ 11SE.

Dacă PaperPort™ 11SE nu recunoaște automat una din aplicațiile de pe calculatorul dumneavoastră, puteți crea manual un link folosindu-vă de comanda **New Program Link**.

## ScanSoft™ PaperPort™ 11SE cu OCR vă permite să converțiți imagini cu text în text editabil

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE poate converti rapid o imagine a unui document text în text editabil cu ajutorul unei aplicații dedicate

PaperPort™ 11SE utilizează un software de recunoaștere optică a caracterelor (OCR), care este livrat alături de PaperPort™ 11SE. PaperPort™ 11SE poate utiliza aplicațiile dumneavoastră OCR preferate, dacă le aveți deja instalate pe calculator. Puteți converti întregul obiect cu ajutorul comenzii **Copy Text**, dar puteți și selecta numai o porțiune a textului pentru a o converti.

Tragerea unui obiect peste pictograma cu link a unui program de editare pornește aplicația OCR încorporată în PaperPort™ 11SE's sau puteți folosi o altă aplicație OCR.



## Puteți importa obiecte din alte aplicații

---

Ca și la obiectele scanate, puteți introduce obiecte în PaperPort™ 11SE într-o varietate de moduri și să le converțiți în fișiere PaperPort™ 11SE (MAX) în mai multe moduri diferite:

- Imprimați în **Desktop View** din altă aplicație, cum ar fi Microsoft® Excel.
- Importați fișierele salvate în alte formate, cum ar fi Windows® Bitmap (BMP) sau Tagged Image File Format (TIFF).

## Puteți exporta obiecte în alte formate

---

Puteți exporta sau salva obiecte PaperPort™ 11SE în câteva formate populare de fișiere, cum ar fi BMP, JPEG, TIFF sau PDF.

### Exportarea unui fișier de imagine

- 1 Faceți clic pe **File**, apoi pe **Save As** în fereastra PaperPort™ 11SE. Este afișată fereastra de dialog Save „XXXXX” as.
- 2 Selectați unitatea și directorul unde doriți să stocați fișierul.
- 3 Introduceți un nou nume de fișier și selectați fișierul.
- 4 Faceți clic pe **Save** pentru a salva fișierul, sau **Cancel** pentru a reveni la PaperPort™ 11SE fără a salva.

## Dezinstalarea ScanSoft™ PaperPort™ 11SE cu OCR

---

### Pentru Windows® 2000 Professional

- 1 Faceți clic pe butonul **Start**, **Setări**, **Panou de control**, apoi pe **Adăugare/Ștergere programe**.
- 2 Selectați **ScanSoft PaperPort11** din listă și faceți clic pe **Schimbare** sau **Ștergere**.

### Pentru Windows® XP

- 1 Faceți clic pe butonul **Start**, **Panou de control**, **Adăugare sau Ștergere programe**, după care faceți clic pe pictograma **Schimbare sau Ștergere programe**.
- 2 Selectați **ScanSoft PaperPort11** din listă și faceți clic pe **Schimbare** sau **Ștergere**.

### Pentru Windows Vista™

- 1 Faceți clic pe butonul **Start**, **Panou de control**, **Programe** și **Programe și caracteristici**.
- 2 Selectați **ScanSoft PaperPort11** din listă și faceți clic pe **Dezinstalare**.



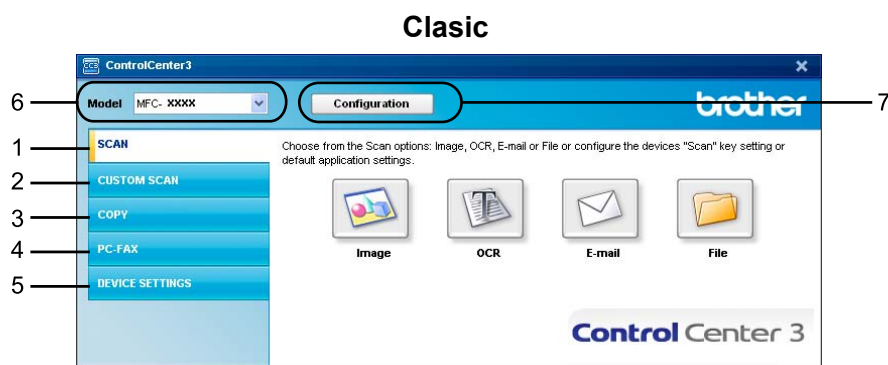
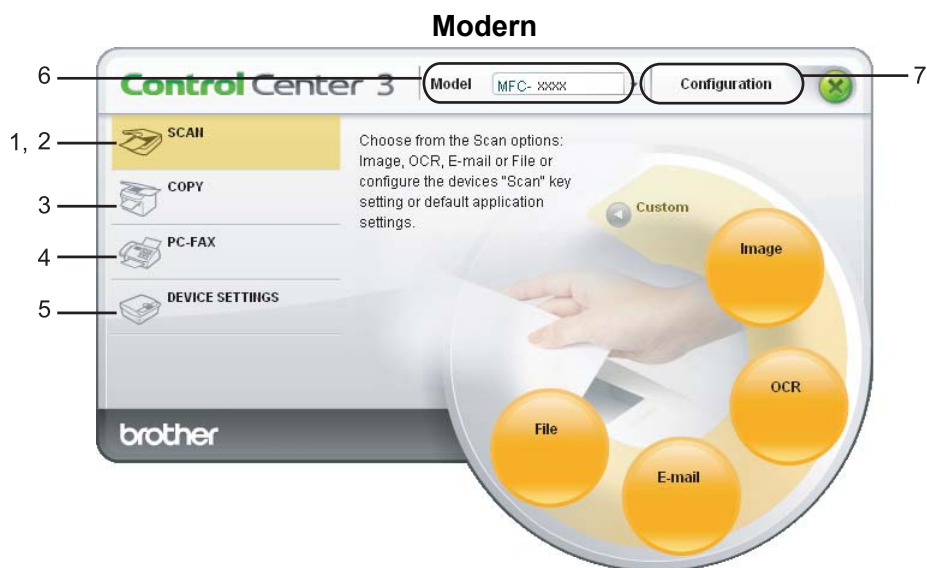
**Notă**

Opțiunile disponibile în ControlCenter3 pot diferi în funcție de numărul modulului aparatului dumneavoastră.

## Utilizarea ControlCenter3

ControlCenter3 este un software utilitar ce vă permite să accesați ușor și rapid aplicațiile pe care le folosiți cel mai des. Utilizarea ControlCenter3 elimină necesitatea de a lansa manual anumite aplicații. ControlCenter3 are următoarele operații:

- 1 Scanarea direct către un fișier, către e-mail, editor de text sau aplicație grafică la alegerea dumneavoastră. (1)
- 2 Accesarea setărilor de scanare personalizate. Butoanele de scanare personalizată vă permit configurarea unui buton care să îndeplinească cerințele propriei aplicații. (2)
- 3 Accesarea opțiunii de copiere disponibilă prin intermediul calculatorului dumneavoastră. (3)
- 4 Accesarea aplicațiilor „PC-FAX” disponibile pentru aparatul dumneavoastră. (4)
- 5 Accesarea setărilor disponibile pentru configurarea dispozitivului dumneavoastră. (5)
- 6 Puteți alege cu ce aparat se va conecta ControlCenter3 din lista derulantă **Model**. (6)
- 7 Puteți, de asemenea, deschide fereastra de configurare pentru fiecare funcție și un link către **Brother Solutions Center** făcând clic pe butonul **Configuration**. (7)



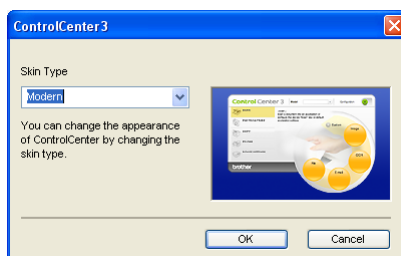
### Notă

- Pentru a putea alege un alt model de aparat conectat din lista derulantă **Model** este necesar să aveți instalat pachetul software MFL-Pro Suite pe calculatorul dumneavoastră pentru acel model.
- Pentru interfața utilizator Modern, trebuie să instalați Adobe® Flash® Player 8 sau o versiune ulterioară. Dacă nu aveți Flash Player 8 sau o versiune ulterioară, veți fi anunțat astfel încât să puteți descărca ultima versiune de Flash Player.


## Schimbarea interfeței utilizatorului

Puteți alege între interfața Modernă sau Clasică pentru ControlCenter3.


- 1 Pentru a schimba interfața utilizatorului, faceți clic pe butonul **Configuration** și selectați **SETUP**, apoi **SKIN SELECT**.
- 2 Din fereastra de dialog **SKIN SELECT** vă puteți selecta interfața preferată cu utilizatorul.

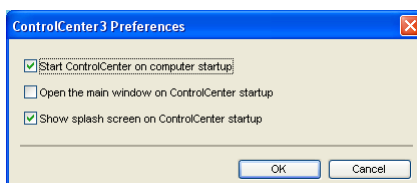


## Dezactivarea opțiunii Auto Load

Odată ce ați inițializat ControlCenter3 din meniul Start, pictograma va apărea în bara de sarcini. Puteți deschide fereastra ControlCenter3 făcând dublu clic pe pictograma .

Dacă nu doriți rularea automată a ControlCenter3 la pornirea calculatorului:

- 1 Faceți clic dreapta pe pictograma ControlCenter3 din bara de sarcini  și selectați **Preferences**.  
Apare fereastra pentru preferințele ControlCenter3.
- 2 Debifați opțiunea **Start ControlCenter on computer startup**.
- 3 Faceți clic pe **OK** pentru a închide fereastra.



## SCAN

---

Există patru opțiuni de scanare: **Scan to Image**, **Scan to OCR**, **Scan to E-mail** și **Scan to File**.

- **Image** (*implicit: Microsoft® Paint*)

Permite scanarea unei pagini direct în orice aplicație de vizualizare/editare grafică. Puteți alege aplicația de destinație, cum ar fi Microsoft® Paint, Corel® Paint Shop Pro®, Adobe® Photoshop®, sau orice altă aplicație de editare imagini de pe calculatorul dumneavoastră.

- **OCR** (*implicit: Microsoft® Notepad*)

Permite scanarea unei pagini sau a unui document, lansează automat aplicația OCR și trimite textul (nu și imaginile grafice) către un editor de text. Puteți alege aplicația de destinație pentru editarea de text, cum ar fi Microsoft® Notepad, Microsoft® Word, Corel® WordPerfect® sau orice altă aplicație de editare de text de pe calculatorul dumneavoastră.

- **E-mail** (*implicit: clientul dumneavoastră implicit de e-mail*)

Permite scanarea unei pagini sau a unui document direct către aplicația de e-mail ca atașament obișnuit. Pentru atașament, puteți alege tipul și rezoluția fișierului.

- **File**

Permite scanarea directă către un fișier aflat pe disc. Puteți modifica, în funcție de necesități, tipul de fișier și directorul-țintă.

ControlCenter3 vă oferă posibilitatea de a configura butonul hardware **Scan** al aparatului dumneavoastră și butonul Software al aplicației ControlCenter3 pentru fiecare opțiune de scanare. Pentru a configura butonul hardware **Scan** de pe aparatul dumneavoastră selectați fila **Device Button** (faceți clic dreapta pe fiecare buton Control Center și faceți clic pe **ControlCenter Configuration**) din meniul de configurare pentru fiecare dintre butoanele **SCAN**. Pentru a configura butonul Software în ControlCenter3 selectați fila **Software Button** (faceți clic dreapta pe fiecare buton Control Center și faceți clic pe **ControlCenter Configuration**) din meniul de configurare pentru fiecare dintre butoanele **SCAN**.

## CUSTOM SCAN

---

Puteți configura numele și setările fiecărui buton conform necesităților dumneavoastră, executând clic dreapta pe un buton și urmând meniurile de configurare.

## COPY

---

Permite utilizarea calculatorului și a oricărui driver de imprimantă în vederea unor operațiuni îmbunătățite de copiere. Puteți scana o pagină pe aparat și imprima copiile folosind oricare din funcțiile driverului de imprimare al aparatului, sau puteți direcționa copia către orice driver standard de imprimantă instalat pe calculator, inclusiv pentru imprimantele partajate.

Vă puteți configura setările preferate pentru maximum patru butoane.

## PC-FAX (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)

---

Aceste butoane au drept scop trimiterea și primirea faxurilor cu ajutorul aplicației Brother PC-FAX.

### ■ Send

Permite scanarea unei pagini sau a unui document și trimiterea automată de la calculator a acestuia, ca fax, folosind software-ul Brother PC-FAX. (Consultați *Trimiterea PC-FAX* la pagina 109.)

### ■ Receive

Activează software-ul de primire PC-FAX. Înainte de utilizarea software-ului PC-FAX Receive, trebuie să activați de asemenea PC-FAX Receive în meniul panoului de control al aparatului Brother. Odată activată opțiunea, numele pictogramei se modifică în **View Received**. Faceți clic pe pictogramă pentru a afișa faxurile primite. (Consultați *Recepționarea PC-FAX* la pagina 122.)

### ■ Address Book

Vă permite deschiderea agendei de contacte Brother PC-FAX. (Consultați *Agenda de contacte Brother* la pagina 116.)

### ■ Setup

Vă permite configurarea setărilor de trimitere PC-FAX. (Consultați *Configurarea trimiterii* la pagina 110.)



### Notă

PC-FAX suportă numai faxurile alb-negru.

---

## DEVICE SETTING

---

Puteți configura sau verifica setările aparatului.

### ■ Remote Setup (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)

Permite deschiderea programului de configurare de la distanță. (Consultați *Configurarea de la distanță* la pagina 107.)

### ■ Quick-Dial (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)

Vă permite deschiderea ferestrei Set Quick-Dial a configurării de la distanță. (Consultați *Configurarea de la distanță* la pagina 107.)

### ■ Status Monitor

Permite deschiderea utilitarului Status Monitor. (Consultați *Status Monitor* la pagina 13.)

### ■ User's Guide

Permite vizualizarea Manualul utilizatorului, Ghidului Utilizatorului de Software și Ghidului Utilizatorului de Rețea.

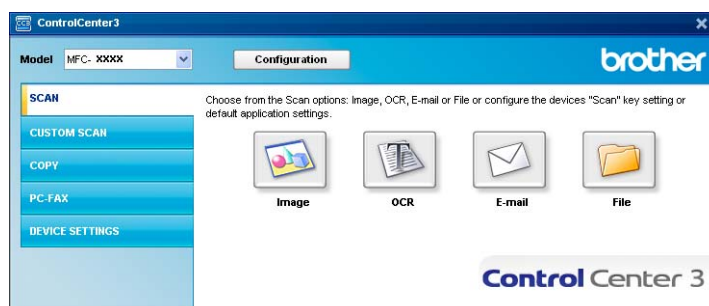
# SCAN

Există patru opțiuni de scanare: Aplicațiile **Scan to Image**, **Scan to OCR**, **Scan to E-mail** și **Scan to File**.

## Notă

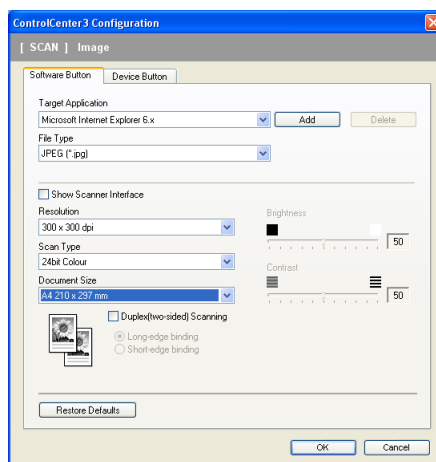
Puteți configura butonul **Scan** al aparatului dumneavoastră pentru fiecare buton ControlCenter3 din fila **Device Button**. Pentru a modifica setările butonului **Scan**, faceți clic dreapta pe fiecare dintre butoanele Control Center, faceți clic pe **ControlCenter Configuration** și faceți clic pe fila **Device Button**.

3



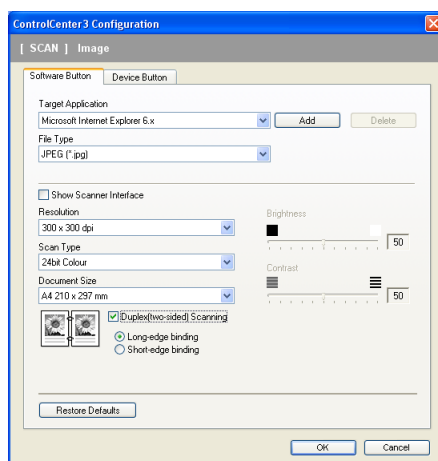
## Image (exemplu: Microsoft® Paint)

Opțiunea **Scan to Image** vă permite scanarea unei imagini direct în aplicația dumneavoastră grafică pentru editarea imaginilor. Pentru a modifica setările implicite, faceți clic dreapta pe butonul **Image**, faceți clic pe **ControlCenter Configuration** și pe fila **Software Button**.



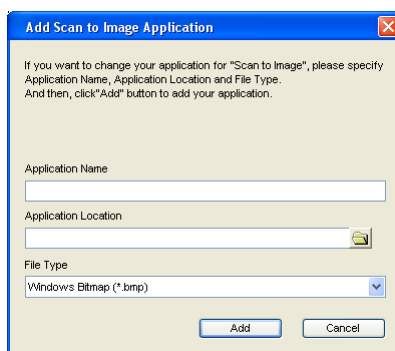
Dacă doriți să scanați și apoi să decupați o porțiune a paginii după prescanarea documentului, bifați caseta **Show Scanner Interface**.


Dacă doriți să scanați un document duplex, bifați **Duplex (two-sided) Scanning** și selectați **Long-edge binding** sau **Short-edge binding** (numai la **MFC-9840CDW** și **DCP-9045CDN**).



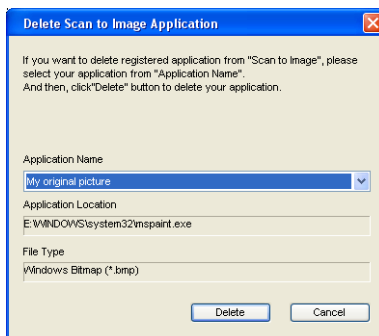
Dacă este necesar, modificați și celelalte setări.

Pentru a schimba aplicația destinație, selectați aplicația corectă din lista derulantă **Target Application**. Puteți adăuga o aplicație în listă făcând clic pe butonul **Add**.



Introduceți numele aplicației **Application Name** (până la 30 de caractere) și locația aplicației **Application Location**. Puteți de asemenea găsi locația aplicației făcând clic pe pictograma . Selectați **File Type** din lista derulantă.

Puteți șterge o aplicație pe care ați adăugat-o făcând clic pe butonul **Delete** din fila **Software Button**.



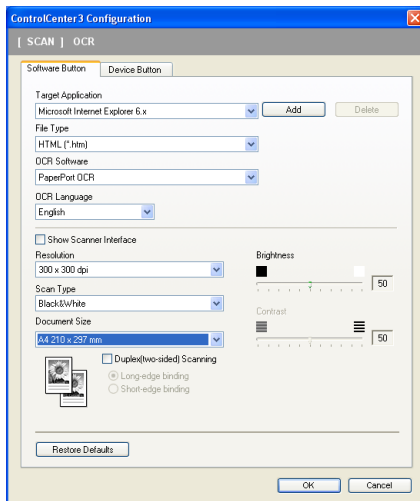
### Notă

Această funcție este de asemenea disponibilă pentru scanarea către e-mail și scanarea către OCR. Fereastra poate diferi, în funcție de funcție.

## OCR (program de procesare a textului)

**Scan to OCR** scanează un document și îl convertește în text. Acest text poate fi apoi editat cu ajutorul software-ului dumneavoastră preferat de editare.

Pentru a configura **Scan to OCR**, faceți clic dreapta pe butonul **OCR**, faceți clic pe **ControlCenter Configuration** și pe fila **Software Button**.



Pentru a modifica aplicația de editare a textului, selectați destinația aplicației din lista derulantă **Target Application**. Puteți adăuga o aplicație în listă făcând clic pe butonul **Add**. Pentru a șterge o aplicație, faceți clic pe butonul **Delete** din fila **Software Button**.

Dacă doriți să scanați un document duplex, bifați **Duplex (two-sided) Scanning** și selectați **Long-edge binding** sau **Short-edge binding** (numai la **MFC-9840CDW** și **DCP-9045CDN**).

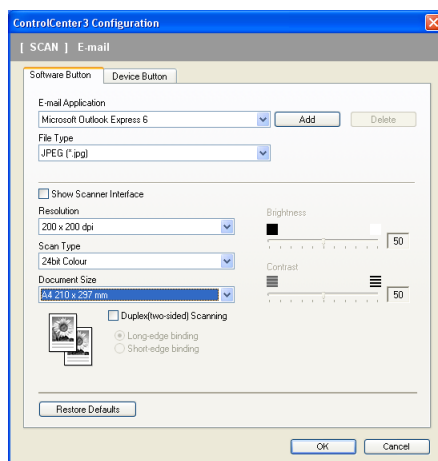
Dacă doriți să scanați și apoi să decupați o porțiune a paginii după prescanarea documentului, bifați caseta **Show Scanner Interface**.

Puteți configura de asemenea celelalte setări pentru **Scan to OCR**.



## E-mail

**Scan to E-mail** vă permite scanarea unui document în aplicația dumneavoastră implicită de e-mail, astfel încât să puteți trimite comanda scanată ca atașament. Pentru a modifica aplicația implicită de e-mail sau tipul fișierului atașat, faceți clic dreapta pe butonul **E-mail**, faceți clic pe **ControlCenter Configuration** și pe fila **Software Button**.



Pentru a modifica aplicația de e-mail, selectați aplicația dumneavoastră preferată de e-mail din lista derulantă **E-mail Application**. Puteți adăuga o aplicație în listă făcând clic pe butonul **Add**.<sup>1</sup> Pentru a șterge o aplicație, faceți clic pe butonul **Delete**.

<sup>1</sup> La prima pornire a ControlCenter3, în lista drop-down va apărea o listă implicită de aplicații de e-mail compatibile. Dacă aveți probleme de utilizare ale unei aplicații în tandem cu ControlCenter3, trebuie să selectați o aplicație din listă.

Dacă doriți să scanați un document duplex, bifați **Duplex (two-sided) Scanning** și selectați **Long-edge binding** sau **Short-edge binding** (numai la **MFC-9840CDW** și **DCP-9045CDN**).

Puteți modifica de asemenea setările utilizate pentru crearea fișierelor atașament.

Dacă doriți să scanați și apoi să decupați o porțiune a paginii după prescanarea documentului, bifați caseta **Show Scanner Interface**.

## Fișiere atașament

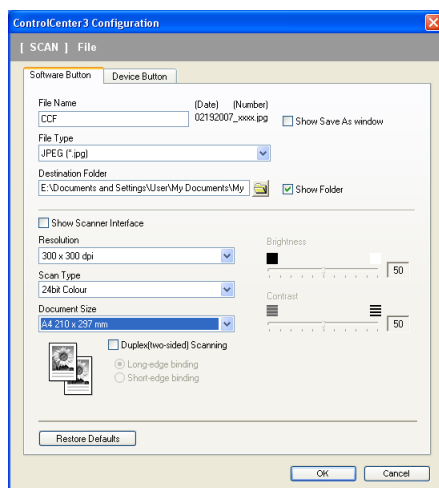
Puteți selecta din următoarea listă de tipuri de fișiere la salvarea într-un director.

### Tip fișier


- Windows Bitmap (\*.bmp)
- JPEG (\*.jpg)
- TIFF - necomprimat (\*.tif)
- TIFF - comprimat (\*.tif)
- TIFF Multi-Page - necomprimat (\*.tif)
- TIFF Multi-Page - comprimat (\*.tif)
- Portable Network Graphics (\*.png)
- PDF (\*.pdf)

## File

Butonul **Scan to File** vă permite scanarea unei imagini într-un director de pe hard disk într-unul din tipurile de fișiere afișate în lista atașamentelor. Pentru a configura tipul fișierului, numele directorului și al fișierului, faceți clic dreapta pe butonul **File**, faceți clic pe **ControlCenter Configuration** și pe fila **Software Button**.



Puteți schimba numele fișierului. Introduceți numele de fișier pe care doriți să îl folosiți pentru document (până la 100 caractere) în caseta **File Name**. Numele fișierului va fi cel pe care l-ați înregistrat, data curentă și numărul secvențial.

Selectați tipul de fișier pentru imaginea salvată din lista derulantă **File Type**. Puteți salva fișierul în directorul implicit afișat la **Destination Folder** sau selectați un director preferat făcând clic pe pictograma .

Pentru a afișa locația de salvare a imaginii scanate, la finalizarea scanării, bifați caseta **Show Folder**. Pentru a putea specifica destinația imaginii scanate ori de câte ori scanați, bifați caseta **Show Save as Window**.

Dacă doriți să scanați un document duplex, bifați **Duplex (two-sided) Scanning** și selectați **Long-edge binding** sau **Short-edge binding** (numai la **MFC-9840CDW** și **DCP-9045CDN**).

Dacă doriți să scanați și apoi să decupați o porțiune a paginii după prescanarea documentului, bifați caseta **Show Scanner Interface**.

## CUSTOM SCAN

Opțiunea **Custom Scan** vă permite crearea propriilor dumneavoastră opțiuni de scanare.

Pentru utilizatorii interfeței Modern, plasați cursorul mouse-ului peste ◀ și faceți clic pe **Custom**.

Pentru a personaliza un buton, faceți clic dreapta pe butonul adecvat și faceți clic pe **ControlCenter Configuration**. Există patru opțiuni: **Scan to Image**, **Scan to OCR**, **Scan to E-mail** și **Scan to File**.

### ■ Scan to Image

Vă permite scanarea unei pagini direct în orice software de vizualizare/editare a imaginilor. Puteți alege orice aplicație de editare a imaginilor de pe calculatorul dumneavoastră.

### ■ Scan to OCR

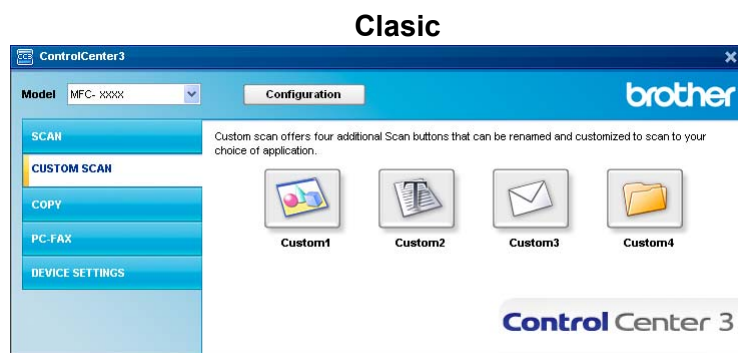
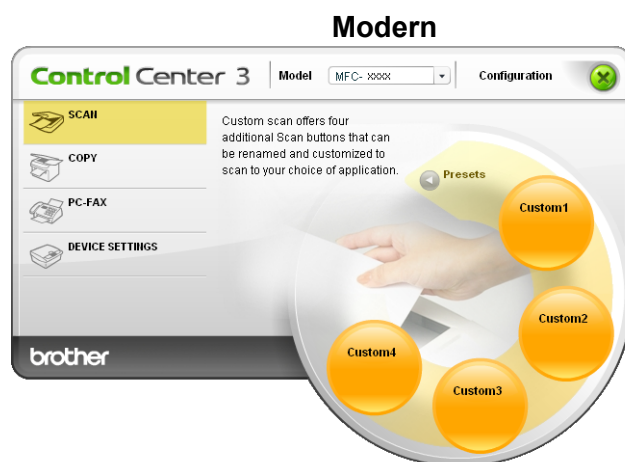
Convertește documentele scanate în fișiere de text editabil. Puteți selecta aplicația destinație pentru textul editabil.

### ■ Scan to E-mail

Atașează imaginile scanate unui mesaj e-mail. Puteți selecta de asemenea tipul fișierului atașat și puteți crea o listă de trimitere rapidă cu adrese de e-mail selectate din agenda dumneavoastră cu adrese de e-mail.

### ■ Scan to File

Vă permite salvarea unei imagini scanate în orice director de pe un hard disk local sau din rețea. Puteți alege de asemenea tipul fișierului de utilizat.



## Personalizarea unui buton definit de utilizator

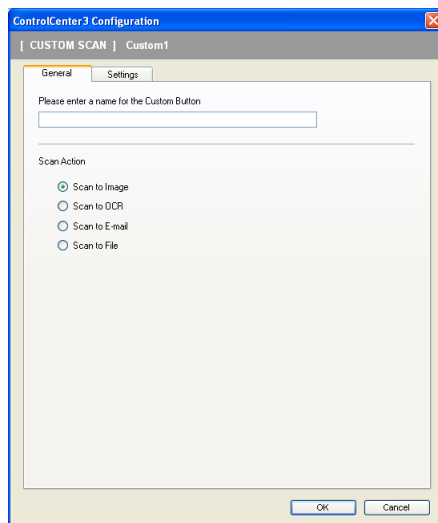
Pentru a personaliza un buton, faceți clic dreapta pe buton, apoi faceți clic pe butonul **ControlCenter Configuration** pentru a vedea fereastra de configurare.

### Scan to Image

#### ■ Fila General

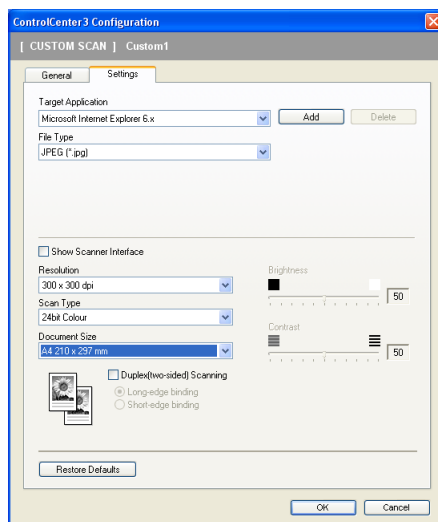
Pentru a crea numele butonului, introduceți un nume în câmpul de text **Please enter a name for the Custom Button** (până la 30 caractere).

Selectați tipul scanării din câmpul **Scan Action**.



#### ■ Fila Settings

Selectați setările **Target Application**, **File Type**, **Resolution**, **Scan Type**, **Document Size**, **Duplex (two-sided) Scanning** (dacă este necesar), **Show Scanner Interface**, **Brightness** și **Contrast**.

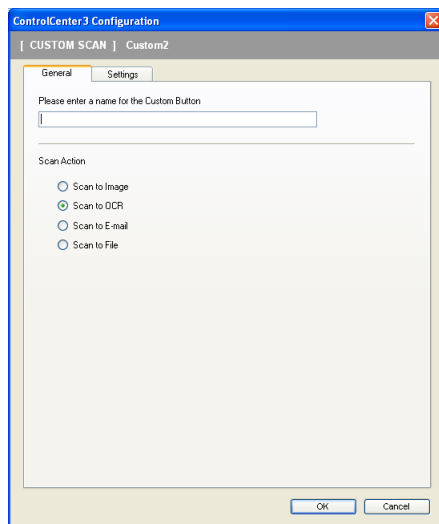


## Scan to OCR

### ■ Fila General

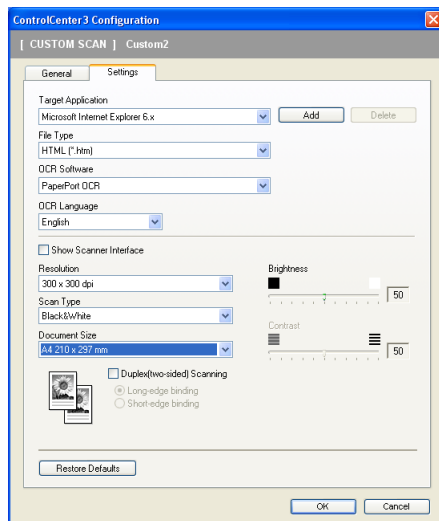
Pentru a crea numele butonului, introduceți un nume în câmpul de text **Please enter a name for the Custom Button** (până la 30 caractere).

Selectați tipul scanării din câmpul **Scan Action**.



### ■ Fila Settings

Selectați setările **Target Application**, **File Type**, **OCR Software**, **OCR Language**, **Resolution**, **Scan Type**, **Document Size**, **Duplex (two-sided) Scanning** (dacă este necesar), **Show Scanner Interface**, **Brightness** și **Contrast**.

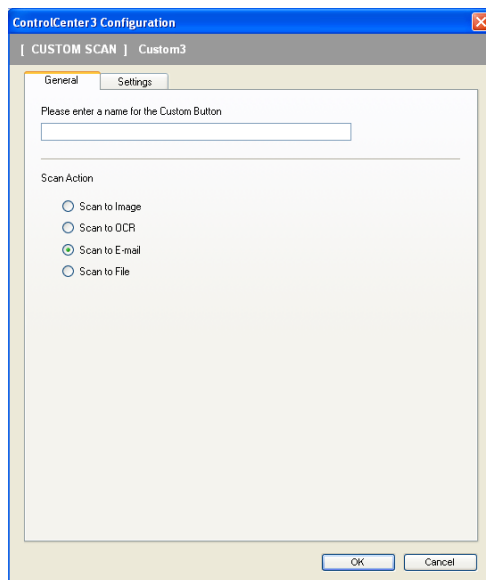


## Scan to E-mail

### ■ Fila General

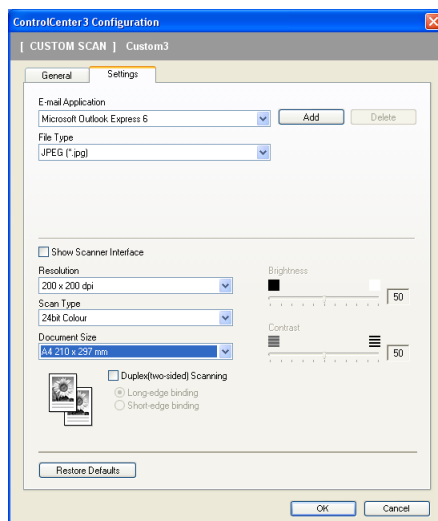
Pentru a crea numele butonului, introduceți un nume în câmpul de text **Please enter a name for the Custom Button** (până la 30 caractere).

Selectați tipul scanării din câmpul **Scan Action**.



### ■ Fila Settings

Selectați setările **E-mail Application**, **File Type**, **Resolution**, **Scan Type**, **Document Size**, **Duplex (two-sided) Scanning** (dacă este necesar), **Show Scanner Interface**, **Brightness** și **Contrast**.

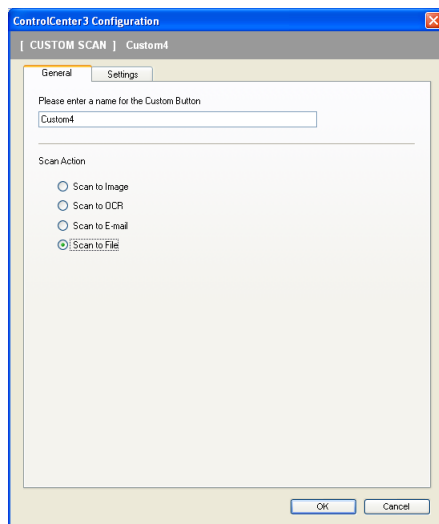


## Scan to File


### ■ Fila General

Pentru a crea numele butonului, introduceți un nume în câmpul de text **Please enter a name for the Custom Button** (până la 30 caractere).

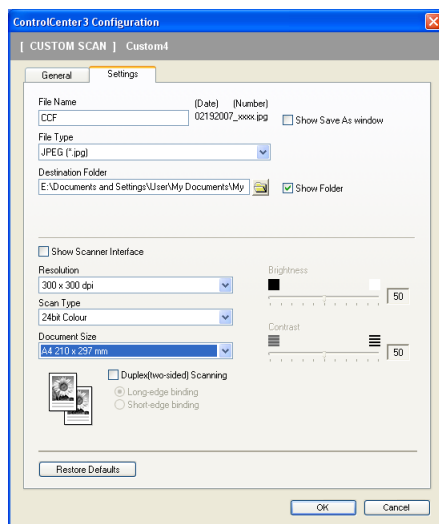
Selectați tipul scanării din câmpul **Scan Action**.



### ■ Fila Settings

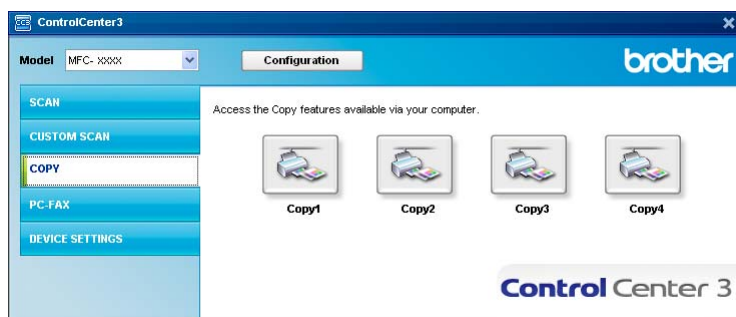
Selectați formatul fișierului din lista derulantă **File Type**. Salvați fișierul în directorul implicit afișat la **Destination Folder** sau selectați un director preferat făcând clic pe pictograma . Bifați **Show Folder** pentru a vedea unde este salvată imaginea scanată după terminarea procedurii de scanare. Bifați **Show Save As Window** pentru a specifica destinația imaginii scanate după fiecare procedură de scanare.

Selectați setările **Resolution**, **Scan Type**, **Document Size**, **Duplex (two-sided) Scanning** (dacă este necesar), **Show Scanner Interface**, **Brightness** și **Contrast** și introduceți numele fișierului pe care doriți să îl modificați.

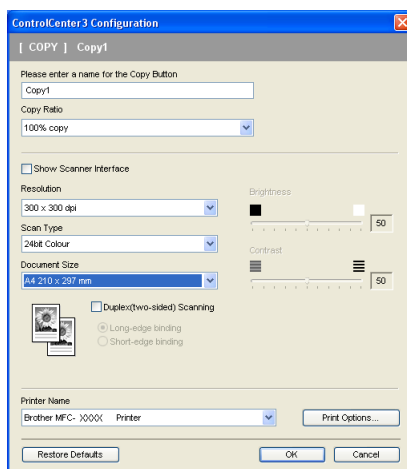


## COPY

Butoanele **Copy1** până la **Copy4** pot fi personalizate pentru a vă permite utilizarea funcțiilor complexe de copiere, cum ar fi imprimarea N în 1.



Pentru a utiliza butoanele **Copy**, configurați driverul imprimantei făcând clic dreapta pe buton și selectând **ControlCenter Configuration**.



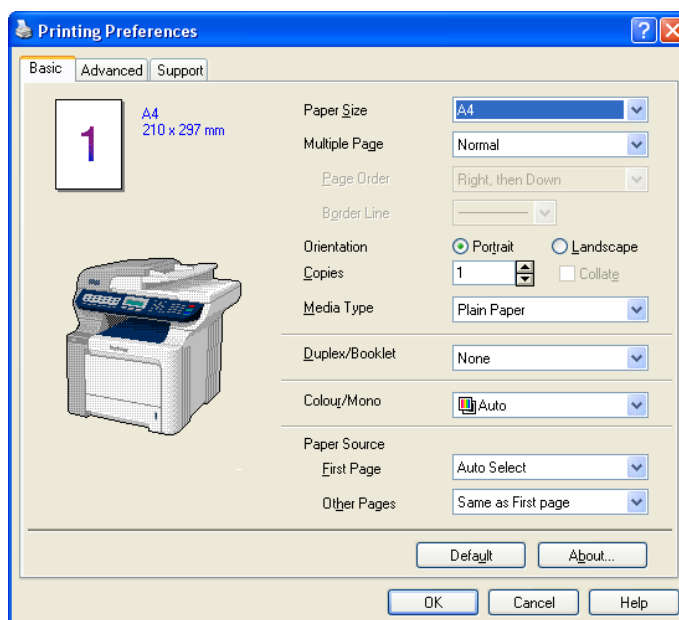
Introduceți un nume în câmpul de text **Please enter a name for the Copy Button** (până la 30 caractere) și selectați **Copy Ratio**.

Selectați setările **Resolution**, **Scan Type**, **Document Size**, **Show Scanner Interface**, **Brightness** și **Contrast** pentru a putea fi folosite.

Dacă doriți să scanați un document duplex, bifați **Duplex (two-sided) Scanning** și selectați **Long-edge binding** sau **Short-edge binding** (numai la **MFC-9840CDW** și **DCP-9045CDN**).

Înainte de a termina configurarea butonului **Copy**, selectați opțiunea **Printer Name** și faceți clic pe butonul **Print Options** pentru afișarea setărilor driverului pentru imprimantă.





În fereastra de dialog a setărilor driverului pentru imprimantă puteți selecta setările complexe pentru imprimare.

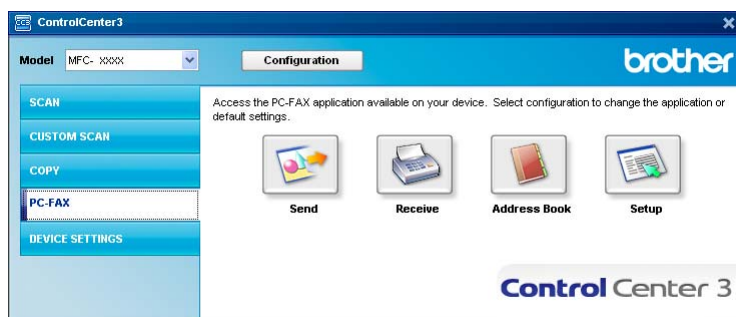


#### Notă

- Trebuie să configurați fiecare din butoanele de copiere înainte de a putea fi folosite.
- Ecranul **Print Options** va varia în funcție de modelul pe care îl dețineți.

## PC-FAX (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)

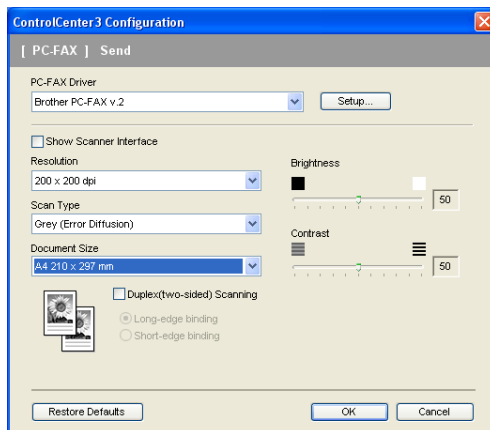
Opțiunea PC-FAX vă permite trimiterea și recepționarea faxurilor. Puteți configura de asemenea agenda de contacte și modifica unele setări generale ale aparatului.



### Send

Butonul **Send** vă permite scanarea unei pagini sau a unui document și trimiterea automată de la calculator a acestuia, ca fax, folosind software-ul Brother PC-FAX. (Consultați *Trimiterea PC-FAX* la pagina 109.)

Pentru a modifica setările opțiunii **Send**, faceți clic pe butonul **Send** și faceți clic pe **ControlCenter Configuration**. Puteți modifica setările **Resolution**, **Scan Type**, **Document Size**, **Show Scanner Interface**, **Brightness** și **Contrast**.



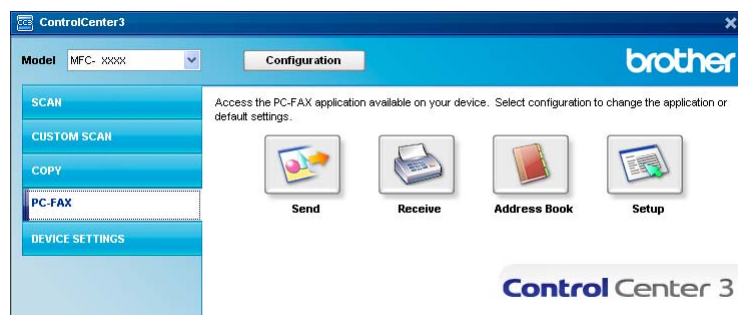
Dacă doriți să scanați un document duplex, bifați **Duplex (two-sided) Scanning** și selectați **Long-edge binding** sau **Short-edge binding** (numai la **MFC-9840CDW**).

## Receive/View Received

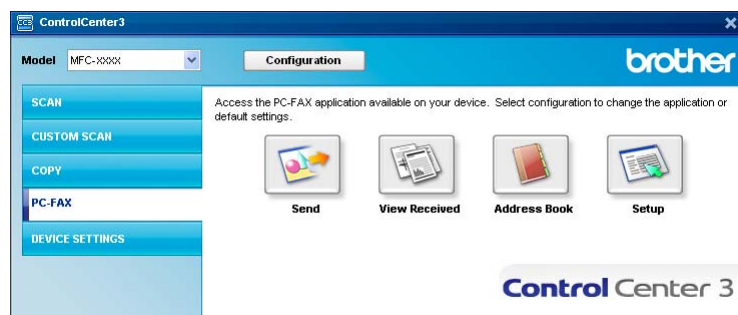
Opțiunea de recepționare PC-FAX a software-ului Brother vă permite vizualizarea și stocarea faxurilor pe calculator. Aceasta se instalează automat la instalarea aplicației MFL-Pro Suite.

Făcând clic pe butonul **Receive**, funcția de recepționare PC-FAX este activată și începe să primească date tip fax de la aparatul dumneavoastră Brother. Înainte de a folosi funcția de recepționare PC-FAX, trebuie să selectați opțiunea PC-FAX Receive din meniul panoului de control al aparatului dumneavoastră Brother.

(Consultați *Rularea software-ului de recepționare PC-FAX pe calculatorul dumneavoastră* la pagina 123.) Pentru a configura software-ul de recepționare PC-FAX, consultați *Configurarea calculatorului* la pagina 124.



Când software-ul de recepționare PC-FAX rulează, puteți deschide aplicația de vizualizare cu ajutorul butonului **View Received** (PaperPort™ 11SE).



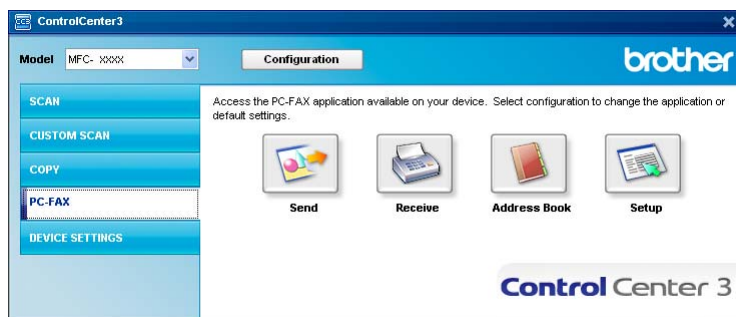
### Notă

Puteți de asemenea activa software-ul de recepționare PC-FAX din meniul de start. (Consultați *Rularea software-ului de recepționare PC-FAX pe calculatorul dumneavoastră* la pagina 123.)

## Address Book

---

Butonul **Address Book** vă permite adăugarea, actualizarea sau ștergerea contactelor din agenda dumneavoastră de contacte. Pentru a edita acest buton, faceți clic pe butonul **Address Book** pentru a deschide fereastra de dialog. (Consultați *Agenda de contacte Brother* la pagina 116.)



## Setup

---

Făcând clic pe butonul **Setup**, puteți configura setările pentru utilizatori ale aplicației PC-FAX. (Consultați *Introducerea informațiilor despre utilizator* la pagina 109.)

## DEVICE SETTING

În opțiunea **Device Settings** aveți posibilitatea de a configura setările aparatului.



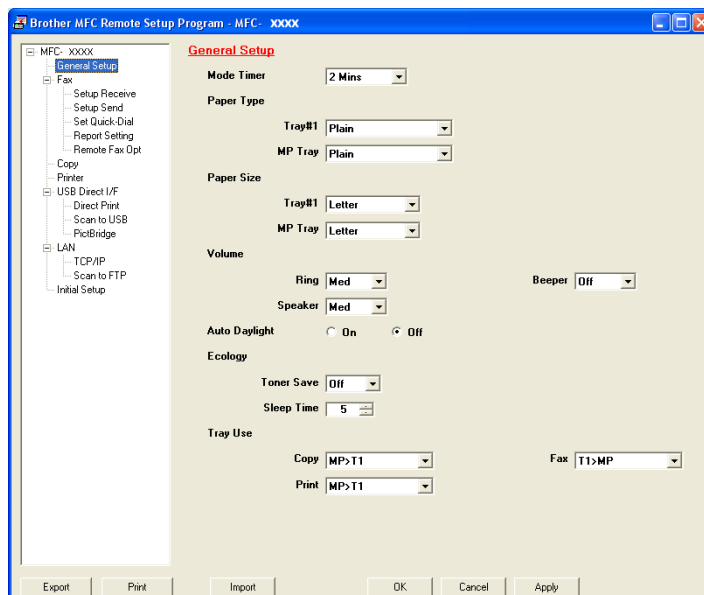
### Remote Setup (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)

Butonul **Remote Setup** vă permite deschiderea ferestrei programului Remote Setup pentru configurarea meniurilor cu setări ale aparatului.



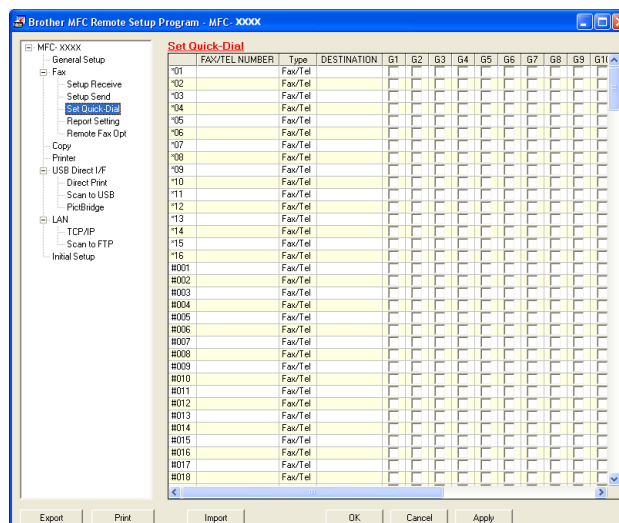
#### Notă

Pentru detalii, consultați *Configurarea de la distanță* la pagina 107.



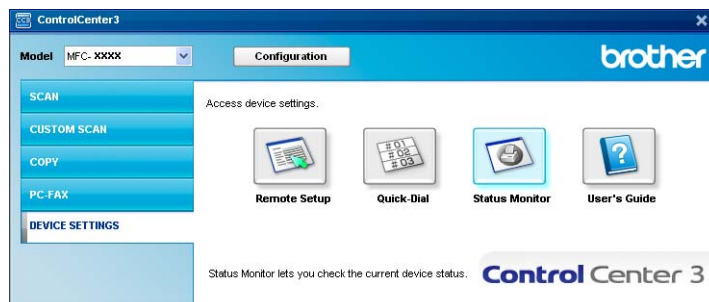
## Quick-Dial (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)

Butonul **Quick-Dial** vă permite deschiderea ferestrei **Set Quick-Dial** în programul Remote Setup pentru configurarea de la distanță. Puteți înregistra sau modifica ușor numere de apelare rapidă de pe calculatorul dumneavoastră.



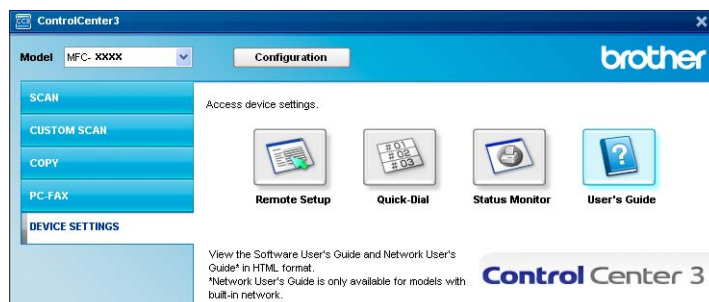
## Status Monitor

Butonul **Status Monitor** vă permite monitorizarea stării unuia sau a mai multor dispozitive, oferindu-vă notificări imediate cu privire la erori de genul terminării hârtiei sau blocajelor de hârtie. (Consultați *Status Monitor* la pagina 13)



## User's Guide

Butonul **User's Guide** vă permite vizualizarea Ghidului Utilizatorului de Software și a Ghidului Utilizatorului de Rețea în format HTML.



Pentru a utiliza aparatul pe post de scanner în rețea, aparatul trebuie să fie configurat cu o adresă TCP/IP. Puteți seta sau schimba setarea pentru adresă din Panoul de control (vezi *Configurarea panoului de control din Ghidul Utilizatorului de Rețea*) sau folosindu-vă de software-ul BRAdmin Professional. Dacă ați instalat aparatul urmând instrucțiunile pentru un utilizator de rețea din Ghidul de instalare rapidă, aparatul ar trebui să fie deja configurat pentru rețeaua dumneavoastră.



#### Notă

- Pentru scanarea în rețea, la un aparat participant la aceasta pot fi conectați maxim 25 de clienți. De exemplu, dacă 30 de clienți încearcă să se conecteze simultan, 5 dintre aceștia nu vor fi afișați pe LCD.
- Atunci când calculatorul dumneavoastră este protejat de un firewall, iar capacitățile de scanare în rețea nu sunt disponibile, poate fi necesară configurarea setărilor pentru firewall pentru a permite comunicarea prin porturile cu numerele 54925 și 137. Consultați *Înainte de a utiliza software-ul Brother* la pagina 127.

## Înainte de a utiliza Scanarea în rețea

### Licența de rețea

Acest produs include o licență PC pentru până la 5 utilizatori.

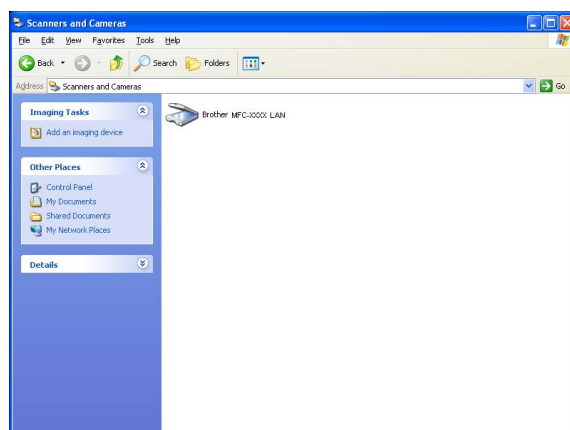
Această licență oferă suport pentru instalarea software-ului MFL-Pro Suite, inclusiv ScanSoft™ PaperPort™ 11SE pentru până la 5 calculatoare din rețea.

Dacă doriți să instalați ScanSoft™ PaperPort™ 11SE pe mai mult de 5 calculatoare, vă rugăm să achiziționați pachetul Brother NL-5, care este un pachet cu acord de licență pentru mai multe calculatoare, până la 5 utilizatori suplimentari. Pentru a achiziționa pachetul NL-5, contactați distribuitorul dumneavoastră Brother.

### Configurarea scanării în rețea

Dacă folosiți un alt aparat decât cel care a fost înregistrat în calculatorul dumneavoastră în timpul instalării software-ului MFL-Pro Suite (consultați *Ghidul de Instalare Rapidă*), urmați pașii de mai jos.

- 1 Pentru Windows® 2000, faceți clic pe butonul **Start**, **Panou de control**, iar apoi pe **Scanere și camere**. Pentru Windows® XP, faceți clic pe butonul **Start**, **Panou de control**, **Imprimante și alte componente hardware**, apoi pe **Scanere și camere** (sau **Panou de control**, **Scanere și camere**). Pentru Windows Vista™, faceți clic pe butonul **Start**, **Panou de control**, **Hardware și sunet**, apoi pe **Scanere și camere**.



- 2 Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:
- Pentru Windows 2000 și Windows Vista™, selectați aparatul dumneavoastră Brother din listă și faceți clic pe butonul de proprietăți.
  - Pentru Windows XP, faceți clic dreapta pe pictograma scannerului și alegeți **Proprietăți**.  
Apare fereastra de dialog Proprietăți scanare în rețea.

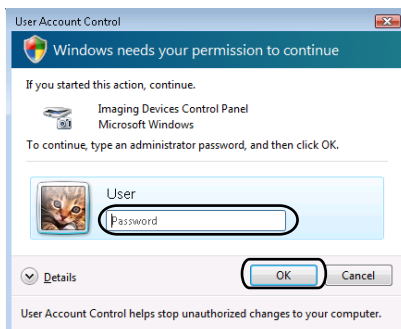
**Notă**

Pentru Windows Vista™ apare ecranul **Control cont utilizator**, procedați conform uneia dintre metodele de mai jos.

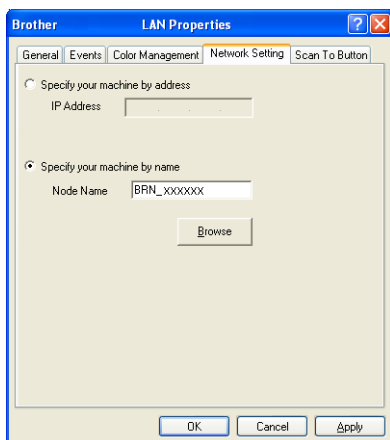
- Pentru utilizatorii cu drepturi de administrator: Faceți clic pe **Continuare**.



- Pentru utilizatorii fără drepturi de administrator: Introduceți parola de administrator și faceți clic pe **OK**.



- 3 Faceți clic pe fila **Network Setting** și selectați metoda adecvată de conectare.



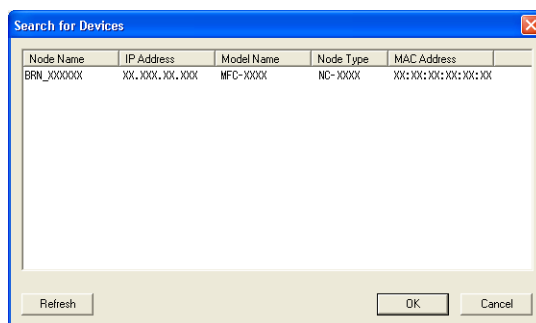


### Specify your machine by address

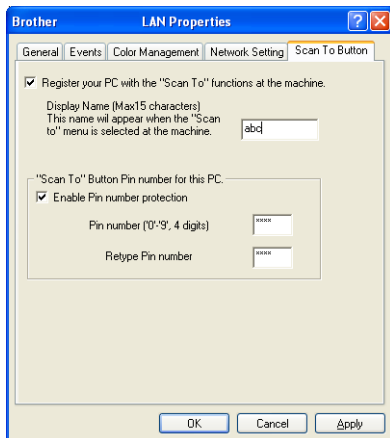
Introduceți adresa IP a aparatului la **IP Address**, după care faceți clic pe **Apply**.

### Specify your machine by name

- 1 Introduceți numele nodului aparatului la **Node Name** sau faceți clic pe **Browse** și selectați dispozitivul pe care doriți să-l utilizați.
- 2 Faceți clic pe **OK**.



- 4 Faceți clic pe fila **Scan To Button** și introduceți numele calculatorului în câmpul **Display Name**. LCD-ul aparatului afișează numele pe care-l introduceți. Numele implicit este cel al calculatorului dumneavoastră. Puteți introduce orice nume doriți (max. 15 caractere).



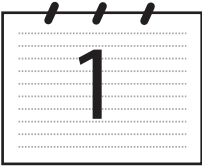



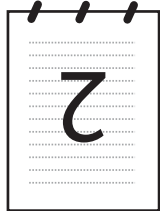





- 5 Dacă doriți să evitați recepționarea documentelor nedorite, introduceți un număr PIN din 4 cifre la **Pin number** și în câmpul **Retype Pin number**. Pentru a trimite informații către un calculator protejat de un cod PIN, ecranul LCD vă va solicita să introduceți codul PIN înainte ca documentul să poată fi scanat și trimis către calculatorul respectiv. (Consultați *Utilizarea butonului Scan (Scanare)* la pagina 95.)

## Utilizarea butonului Scan (Scanare)

### Notă

- Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi *2sided (L) edge* or *2sided (S) edge* în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.
- Selectați layout-ul documentului dumneavoastră din tabelul următor:

Portret		Lat		Mesaj pe LCD
Față	Spate	Față	Spate	
				(L) edge (margine lungă) 
				(S) edge (margine scurtă) 


Tabelul layout-urilor documentelor

- Numai MFC-9840CDW și DCP-9045CDN oferă suport pentru scanarea duplex.
- Scanarea duplex este disponibilă numai din ADF.
- Scanarea duplex nu este disponibilă pentru formatul de hârtie legal.

## Scanare către e-mail (PC)

Când alegeți scanarea Scan to E-mail (PC) documentul va fi scanat și trimis direct către calculatorul indicat din rețeaua dumneavoastră. ControlCenter3 va lansa aplicația implicită de e-mail pe calculatorul indicat. Puteți scana și trimite un document alb-negru sau color de pe calculator, sub formă de atașament.

Puteți modifica configurația de scanare. (Consultați *E-mail* la pagina 78.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta *Scan to E-mail*.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 6.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.

- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `1sided`, `2sided (L) edge` sau `2sided (S) edge`.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model DCP-9045CDN, mergeți la pasul 6.

**Notă**

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L) edge` sau `2sided (S) edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `PC`.  
Apăsați pe **OK**.
- 6 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta calculatorul țintă pe care doriți să-l folosiți pentru a vă trimite documentul prin e-mail.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă pe LCD apare solicitarea de a introduce un cod PIN, introduceți codul PIN din 4 cifre pentru calculatorul țintă de pe Panoul de control.  
Apăsați pe **OK**.
- 7 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.

**Notă**


- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Dacă doriți datele scanate color, selectați `colour` la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației `ControlCenter3`. Dacă doriți datele scanate alb-negru, alegeți alb-negru la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației `ControlCenter3`. (Consultați *SCAN* la pagina 73.)

## Scanarea către e-mail (server de e-mail, numai MFC-9840CDW)

Atunci când selectați Scan to E-mail (E-mail Server) aveți posibilitatea de a scana un document alb-negru sau color și de a-l trimite direct către o adresă de e-mail din aparat. Puteți selecta formatele PDF sau TIFF pentru alb-negru și PDF sau JPEG pentru color.

**Notă**

Scanarea către e-mail (server de e-mail) necesită suport pentru un server de mail SMTP/POP3.  
(Consultați *Ghidul Utilizatorului de Rețea de pe CD-ROM*.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `Scan to E-mail`. Apăsați pe **OK**.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `1sided`, `2sided (L) edge` sau `2sided (S) edge`.  
Apăsați pe **OK**.


 **Notă**

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `E-mail Server`. Apăsați pe **OK**.  
Mergeți la pasul 6 dacă ați configurat un singur server de e-mail.
- 6 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Change Setting`. Apăsați pe **OK**. Dacă nu trebuie să modificați calitatea, apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `Enter Address`. Apăsați pe **OK** și mergeți apoi la pasul 10.
- 7 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Color 150 dpi`, `Color 300 dpi`, `Color 600 dpi`, `B&W 200 dpi` sau `B&W 200x100 dpi`. Apăsați pe **OK**.  
Dacă selectați `Color 150 dpi`, `Color 300 dpi`, `Color 600 dpi`, mergeți la pasul 8.  
Dacă selectați `B&W 200 dpi or B&W 200x100 dpi`, mergeți la pasul 9.
- 8 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `PDF` sau `JPEG`. Apăsați pe **OK** și mergeți la pasul 10.
- 9 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `PDF` sau `TIFF`. Apăsați pe **OK** și mergeți la pasul 10.
- 10 Ecranul LCD vă solicită introducerea unei adrese. Introduceți adresa de e-mail destinație cu ajutorul tastaturii sau utilizați butonul o atingere sau un număr de apelare rapidă.
- 11 Apăsați pe **Mono Start** (`Start (Mono)`) sau **Colour Start** (`Start (Color)`). Aparatul inițiază procesul de scanare.

**Utilizarea butonului o atingere sau a numărului de apelare rapidă**

Puteți de asemenea scana un document direct către o adresă pe care ați înregistrat-o în butonul o atingere sau în numărul de apelare rapidă. Când scanați documentul, setările pe care le-ați înregistrat cu butonul o atingere sau de apelare rapidă vor fi utilizate pentru calitatea și tipul fișierului. Pot fi utilizate numai butoanele o atingere sau de apelare rapidă cu o adresă de e-mail înregistrată atunci când scanați date folosindu-vă de butoanele o atingere sau pentru apelare rapidă. (Adresele I-fax nu sunt disponibile pentru utilizare.)


- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Selectați butonul o atingere sau un număr de apelare rapidă.
- 4 Apăsați pe **Mono Start** (`Start (Mono)`) sau **Colour Start** (`Start (Color)`).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.

 **Notă**

- Tipul scanării depinde de setări, **Mono Start** (`Start (Mono)`) sau **Colour Start** (`Start (Color)`) nu modifică setările.
- Puteți stoca rezoluția de scanare (Scan Profile) pentru fiecare adresă de e-mail dacă le înregistrați pe acestea într-un buton o atingere sau un număr de apelare rapidă. (Consultați *Formarea și memorarea numerelor din Capitolul 8 din Manualul utilizatorului*.)

## Scanarea către imagine

Când alegeți Scan to Image, documentul va fi scanat și trimis direct către calculatorul indicat din rețeaua dumneavoastră. ControlCenter3 va lansa aplicația implicită de grafică pe calculatorul indicat. Puteți modifica configurația de scanare. (Consultați *Image (exemplu: Microsoft® Paint)* la pagina 75.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Scan to Image.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta 1sided, 2sided (L) edge sau 2sided (S) edge.  
Apăsați pe **OK**.



### Notă

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi 2sided (L) edge sau 2sided (S) edge în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta calculatorul destinație către care doriți să trimiteți documentul.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă pe LCD apare solicitarea de a introduce un cod PIN, introduceți codul PIN din 4 cifre pentru calculatorul țintă de pe Panoul de control.  
Apăsați pe **OK**.
- 6 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.




### Notă

- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Dacă doriți datele scanate color, selectați colour la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. Dacă doriți datele scanate alb-negru, alegeți alb-negru la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. (Consultați *SCAN* la pagina 73.)

## Scanarea către OCR

Când alegeți Scan to OCR documentul va fi scanat și trimis direct către calculatorul indicat din rețeaua dumneavoastră. ControlCenter3 va activa ScanSoft™ PaperPort™ 11SE și va converti documentul dumneavoastră în text pentru vizualizare și editare dintr-o aplicație de procesare a textului de pe calculatorul indicat. Puteți modifica configurația de scanare. (Consultați *OCR (program de procesare a textului)* la pagina 77.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Scan to OCR`.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `1sided`, `2sided (L) edge` sau `2sided (S) edge`.  
Apăsați pe **OK**.



### Notă

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L) edge` sau `2sided (S) edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta calculatorul destinație către care doriți să trimiteți documentul.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă pe LCD apare solicitarea de a introduce un cod PIN, introduceți codul PIN din 4 cifre pentru calculatorul țintă de pe Panoul de control.  
Apăsați pe **OK**.
- 6 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.




### Notă

- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Dacă doriți datele scanate color, selectați `colour` la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. Dacă doriți datele scanate alb-negru, alegeți alb-negru la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. (Consultați *SCAN* la pagina 73.)

## Scanarea către un fișier

Dacă selectați Scan to File, puteți scana un document alb-negru sau color și să îl trimiteți direct la calculatorul indicat din rețeaua dumneavoastră. Fișierul va fi salvat în director în formatul de fișier pe care l-ați configurat în ControlCenter3. Puteți modifica configurația de scanare. (Consultați *File* la pagina 79.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Scan to File.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta 1sided, 2sided (L) edge sau 2sided (S) edge. Apăsați pe **OK**.



### Notă

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi 2sided (L) edge sau 2sided (S) edge în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta calculatorul destinație către care doriți să trimiteți documentul.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă pe LCD apare solicitarea de a introduce un cod PIN, introduceți codul PIN din 4 cifre pentru calculatorul țintă de pe Panoul de control.  
Apăsați pe **OK**.
- 6 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.



### Notă

- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Dacă doriți datele scanate color, selectați colour la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. Dacă doriți datele scanate alb-negru, alegeți alb-negru la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. (Consultați *SCAN* la pagina 73.)
- Dacă doriți să schimbați numele de fișier al documentelor scanate, introduceți numele de fișier în secțiunea **File Name** din fila **Device Button** a configurației ControlCenter3. Pentru a modifica setările butonul **Scan**, faceți clic dreapta pe fiecare buton Control Center, faceți clic pe **ControlCenter Configuration** și pe fila **Device Button**.

## Scanare către FTP

Dacă selectați **Scan to FTP**, puteți scana un document alb-negru sau color direct pe un server FTP din rețeaua dumneavoastră locală sau de pe internet.

Detaliile necesare pentru folosirea scanării către FTP pot fi introduse manual sau utilizând Web Based Management pentru a preconfigura și stoca detaliile într-un profil FTP.

Pentru informații cu privire la introducerea manuală a datelor FTP, consultați *Metoda manuală de scanare către FTP* la pagina 105. Pentru a utiliza Web Based Management, tastați **http://xxx.xxx.xxx.xxx** (unde xxx.xxx.xxx.xxx este adresa IP a aparatului dumneavoastră) în browser și apoi puteți configura sau modifica setările în **Administrator Settings**. Puteți configura până la zece profiluri de server FTP.

4



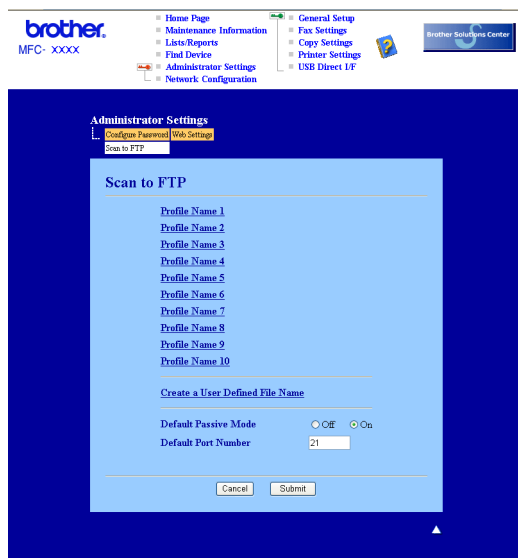


- 1 Introduceți numele pe care vreți să-l folosiți pentru profilul de server FTP. Acest nume va fi afișat pe ecranul LCD al aparatului și poate avea până la 15 caractere.
- 2 Câmpul Adresă gazdă este numele domeniului serverului FTP. Introduceți adresa gazdei (de exemplu ftp.example.com) (până la 60 caractere) sau adresa IP (de exemplu 192.23.56.189).
- 3 Introduceți numele de utilizator care a fost înregistrat cu serverul FTP pentru aparat (până la 32 caractere).
- 4 Introduceți parola de acces la serverul FTP (până la 32 caractere).
- 5 Introduceți directorul destinație unde va fi stocat documentul dumneavoastră pe serverul FTP (de exemplu /brother/abc/) (până la 60 caractere).
- 6 Alegeți numele de fișier pe care-l doriți pentru documentul scanat. Puteți alege dintre șapte nume de fișier prezente sau două definite de utilizator. Numele de fișier care va fi folosit pentru documentul dumneavoastră va fi numele de fișier selectat plus ultimele 6 cifre ale contorului ADF/flatbed ale scannerului plus extensia fișierului (de exemplu, Estimate098765.pdf). Puteți de asemenea introduce manual un nume de fișier format din maximum 15 caractere.
- 7 Alegeți calitatea de scanare din lista derulantă. Puteți selecta **Color 150**, **Color 300**, **Color 600**, **B&W 200** sau **B&W 200x100**.
- 8 Alegeți tipul de fișier pentru document din lista derulantă. Puteți alege PDF sau JPEG pentru documente color și PDF sau TIFF pentru documente alb-negru.
- 9 Puteți seta Passive Mode pe OFF sau ON în funcție de serverul dumneavoastră FTP și configurarea firewall de rețea. Implicit această setare este pe ON. Puteți de asemenea modifica numărul de port folosit pentru accesarea serverului FTP. Implicit pentru această setare este portul 21. În majoritatea cazurilor aceste două setări pot rămâne implicite.

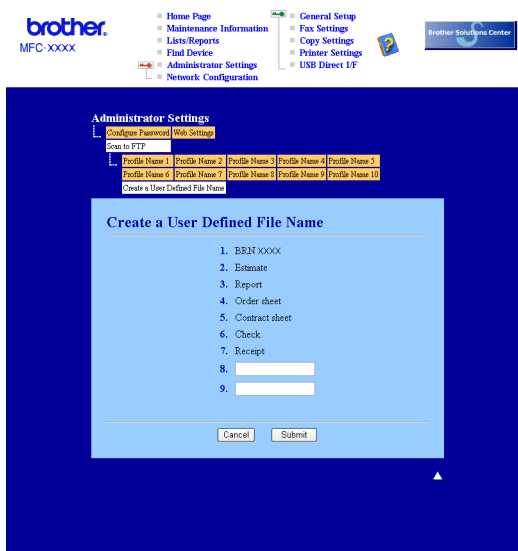
## Crearea unui nume de fișier definit de utilizator

În plus față de cele șapte nume de fișier prezente, puteți memora două nume de fișier definite de utilizator care pot fi folosite pentru crearea unui profil de server FTP.


- 1 Din ecranul Scan to FTP din Web Based Management, selectați **Create a User Defined File Name**.



- 2 Introduceți un nume de fișier în unul din cele două câmpuri de nume definite de utilizator și faceți clic pe **Submit**. În fiecare din câmpurile de nume definite de utilizator pot fi introduse maximum 15 caractere.



## Scanarea către FTP folosind Profilele server FTP

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Scan to FTP`. Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `1sided (L)edge` sau `2sided (S)edge`. Apăsați pe **OK** pentru a începe procedura de scanare.



### Notă

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta unul din profilurile FTP listate. Apăsați pe **OK**.
  - Dacă profilul de scanare către FTP este complet, veți merge automat la pasul 11.
  - Dacă profilul de scanare către FTP nu este complet, de exemplu, numele contului și parola lipsesc sau nu este aleasă calitatea sau tipul fișierului, veți fi anunțați să introduceți informațiile lipsă în pașii următori.
- 6 Alegeți una din opțiunile de mai jos:
  - Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Color 150 dpi`, `Color 300 dpi` sau `Color 600 dpi`. Apăsați pe **OK** și mergeți la pasul 7.
  - Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `B&W 200 dpi` sau `B&W 200x100 dpi`. Apăsați pe **OK** și mergeți la pasul 8.
- 7 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `PDF` sau `JPEG`.  
Apăsați pe **OK** și mergeți la pasul 9.
- 8 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `PDF` sau `TIFF`. Apăsați pe **OK**.
- 9 Folosiți tastatura aparatului pentru a introduce numele de utilizator. Apăsați pe **OK**.
- 10 Folosiți tastatura aparatului pentru a introduce parola. Apăsați pe **OK**.
- 11 Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:
  - Dacă doriți să inițializați procedura de scanare, apăsați **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) și mergeți la pasul 14.
  - Dacă doriți să schimbați numele fișierului, mergeți la pasul 12.
- 12 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta numele de fișier pe care doriți să-l utilizați și apăsați pe **OK**. Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) și mergeți la pasul 14.



### Notă


Dacă doriți să schimbați manual numele fișierului, mergeți la pasul 13.

- 13 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta <Manual>. Apăsați pe **OK**.  
Introduceți numele de fișier pe care doriți să-l utilizați (până la 15 caractere) și apăsați pe **OK**.  
Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).
- 14 Ecranul LCD afișează mesajul `Connecting`. Când conexiunea la serverul FTP este realizată, aparatul începe procedura de scanare.

**Notă**

Tipul scanării depinde de setări, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.

## Metoda manuală de scanare către FTP

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Scan to FTP`. Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `1sided`, `2sided (L) edge` sau `2sided (S) edge`. Apăsați pe **OK**.

**Notă**

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L) edge` sau `2sided (S) edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta <Manual>. Apăsați pe **OK**.

**Notă**

Dacă nu există niciun profil FTP configurat, omiteți pasul 5 și mergeți la pasul 6.

- 6 Folosiți tastatura aparatului pentru a introduce adresa gazdă FTP (de exemplu `ftp.example.com`, până la 60 caractere) sau adresa IP (de exemplu `192.23.56.189`).  
Apăsați pe **OK**.
- 7 Folosiți tastatura aparatului pentru a introduce directorul destinație (de exemplu `/brother/abc/`, până la 60 caractere).  
Apăsați pe **OK**.
- 8 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Enter Username` sau `Change Setting`. Apăsați pe **OK**.  
Dacă selectați `Enter Username`, mergeți la pasul 12.  
Dacă selectați `Change Setting`, mergeți la pasul 9.

- 9 Alegeți una din opțiunile de mai jos.
  - Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Color 150 dpi, Color 300 dpi sau Color 600 dpi. Apăsați pe **OK** și mergeți la pasul 10.
  - Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta B&W 200 dpi sau B&W 200x100 dpi. Apăsați pe **OK** și mergeți la pasul 11.
- 10 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta PDF sau JPEG. Apăsați pe **OK** și mergeți la pasul 12.
- 11 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta PDF sau TIFF. Apăsați pe **OK**.
- 12 Folosiți tastatura aparatului pentru a introduce numele de utilizator. Apăsați pe **OK**.
- 13 Folosiți tastatura aparatului pentru a introduce parola. Apăsați pe **OK**.
- 14 Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:
  - Dacă doriți să inițializați procedura de scanare, apăsați **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) și mergeți la pasul 17.
  - Dacă doriți să schimbați numele fișierului, mergeți la pasul 15.
- 15 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta numele de fișier pe care doriți să-l utilizați și apăsați pe **OK**. Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) și mergeți la pasul 17.

**Notă**


---

Dacă doriți să schimbați manual numele fișierului, mergeți la pasul 16.

---

- 16 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta <Manual>. Apăsați pe **OK**. Introduceți numele de fișier pe care doriți să-l utilizați (până la 15 caractere) și apăsați pe **OK**. Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).
- 17 Ecranul LCD afișează mesajul `Connecting`. Când conexiunea la serverul FTP este realizată, aparatul începe procedura de scanare.

**Notă**

- Dacă apare o eroare de timp expirat sau orice altă eroare, porniți din nou procesul de scanare către FTP de la început 1. Dacă numele de utilizator este introdus greșit, ecranul LCD va afișa mesajul `Authenticate Err, please start the process again from the beginning` 1.
  - Tipul scanării depinde de setări, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
-

# Configurarea de la distanță (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)

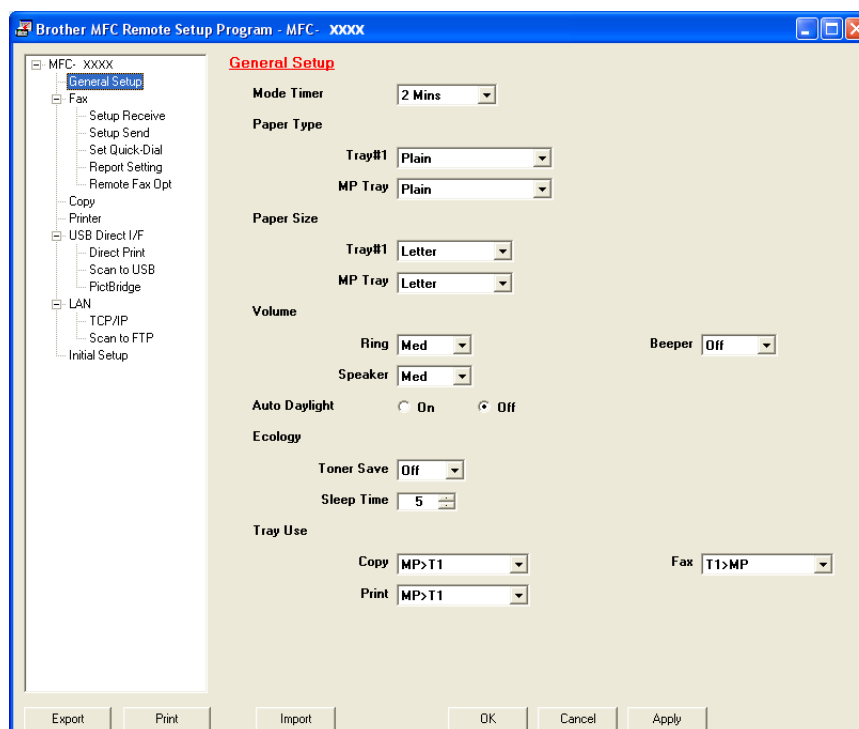
## Configurarea de la distanță

Programul Remote Setup vă permite configurarea setărilor pentru mai multe aparate dintr-o aplicație Windows®. Când porniți această aplicație, setările aparatului dumneavoastră vor fi automat descărcate în calculatorul dumneavoastră și afișate pe ecran. Dacă modificați setările, le puteți încărca direct în aparat.

Faceți clic pe butonul **Start, Toate programele, Brother, MFC-XXXX** (sau **MFC-XXXX LAN**), și **Remote Setup**.

### Notă

- Dacă aparatul este conectat prin rețea, trebuie să introduceți parola.
- Parola implicită este „access”. Puteți folosi BRAdmin Light sau Web Based Management pentru a modifica această parolă (consultați *Ghidul Utilizatorului de Rețea* pentru detalii).



### ■ OK

Permite inițierea încărcării datelor și părăsirea aplicației de configurare de la distanță. Dacă este afișat un mesaj de eroare, introduceți din nou informațiile corecte și faceți clic pe **OK**.

### ■ Cancel

Permite părăsirea aplicației de configurare de la distanță fără a încărca datele în aparat.

### ■ Apply

Permite încărcarea informațiilor în aparat fără a părăsi aplicația de configurare de la distanță.

### ■ Print

Permite imprimarea elementelor selectate cu ajutorul aparatului. Nu puteți imprima datele înainte ca acestea să fie încărcate în aparat. Faceți clic pe **Apply** pentru a încărca noile date în aparat și faceți apoi clic pe **Print**.

### ■ Export

Permite salvarea într-un fișier a setărilor actuale de configurare.

### ■ Import

Permite citirea setărilor dintr-un fișier.



### Notă

- Puteți utiliza butoanele **Export** și **Import** pentru a salva câteva seturi de setări pentru aparatul dumneavoastră.
- Pentru a salva toate setările dumneavoastră, selectați **MFC-XXXX** în partea de sus a listei de setări și faceți apoi clic pe **Export**.
- Pentru a salva o singură setare sau un grup de setări, selectați nivelul superior de la fiecare setare sau funcție (de exemplu, pentru a alege toate setările de fax selectați **Fax**) din lista de setări și faceți apoi clic pe **Export**.
- Dacă folosiți un alt aparat decât cel care a fost înregistrat în calculatorul dumneavoastră în timpul instalării MFL-Pro Suite (Consultați *Ghidul de Instalare Rapid*), trebuie să specificați noul aparat. Deschideți proprietățile din programul de configurare de la distanță și alegeți noul aparat. Pentru a deschide **Proprietăți** pentru programul de configurare de la distanță, faceți clic pe butonul **Start, Toate programele, Brother, MFC-XXXX**, și **Remote Setup**.
- Dacă calculatorul dumneavoastră este protejat de un firewall, și nu poate utiliza **Remote Setup**, poate fi necesară configurarea setărilor pentru firewall pentru a permite comunicarea prin portul cu numărul 137. Consultați *Setările Firewall-ului (pentru utilizatorii de rețea)* la pagina 127.

## Trimiterea PC-FAX

Funcția Brother PC-FAX vă permite utilizarea calculatorului personal pentru a trimite un document dintr-o aplicație sub formă de fax standard. Puteți chiar atașa o pagină de introducere. Tot ceea ce trebuie să faceți este să configurați destinatarii ca membri sau grupuri în agenda dumneavoastră de contacte PC-FAX sau să introduceți pur și simplu adresa destinației sau numărul de fax în interfața cu utilizatorul. Puteți utiliza funcția de căutare în adresa de contacte pentru a găsi rapid membrii cărora doriți să le trimiteți faxuri.

Pentru informații de ultimă oră și actualizări ale funcției Brother PC-FAX, vizitați <http://solutions.brother.com>.

### Notă

- Dacă utilizați Windows® 2000 Professional, Windows® XP și Windows Vista™ trebuie să vă logați cu drepturi de administrator.
- Software-ul PC-FAX permite exclusiv trimiterea documentelor fax în alb-negru.
- Atunci când calculatorul dumneavoastră este protejat de un firewall, iar capacitățile de scanare în rețea nu sunt disponibile, poate fi necesară configurarea setărilor pentru firewall pentru a permite comunicarea prin porturile cu numerele 54926 și 137. Consultați *Setările Firewall-ului (pentru utilizatorii de rețea)* la pagina 127.

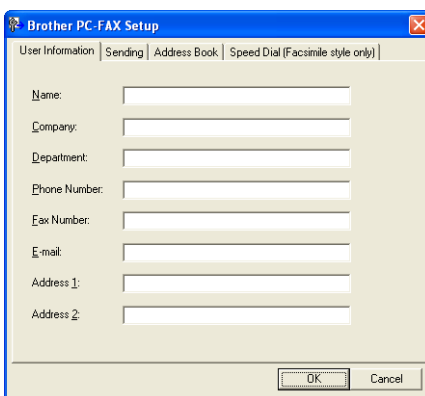
## Introducerea informațiilor despre utilizator

### Notă

Puteți accesa **User Information** din fereastra de dialog FAX Sending făcând clic pe pictograma .

(Consultați *Trimiterea unui fișier ca PC-FAX utilizând interfața cu utilizatorul în stil facsimil* la pagina 112.)

- 1 Faceți clic pe butonul **Start, Toate programele, Brother, MFC-XXXX** (unde XXXX reprezintă numele modelului), **PC-FAX Sending**, apoi **PC-FAX Setup**.  
Apare fereastra de dialog **Brother PC-FAX Setup**:



Brother PC-FAX Setup

User Information | Sending | Address Book | Speed Dial (Facsimile style only)

Name:

Company:

Department:

Phone Number:

Fax Number:

E-mail:

Address 1:

Address 2:

OK Cancel



- 2 Introduceți aceste informații pentru a crea antetul faxurilor și pagina de introducere a acestora.
- 3 Faceți clic pe **OK** pentru a salva **User Information**.

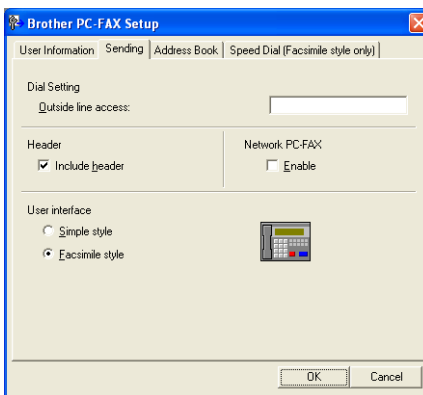


### Notă

Puteți configura **User Information** separat pentru fiecare cont Windows®.

## Configurarea trimiterii

Din fereastra de dialog **Brother PC-FAX Setup**, faceți clic pe fila **Sending** pentru afișarea ecranului de mai jos.



### ■ Outside line access

Introduceți un număr pentru a accesa o linie exterioară. Acest lucru este necesar uneori în cazul sistemelor telefonice locale PBX (de ex.: formați 9 pentru a accesa din biroul dumneavoastră o linie exterioară). Pentru trimitere PC-Fax, va fi aplicat acest număr și prefixul de apelare setat în meniul de funcționare va fi ignorat.

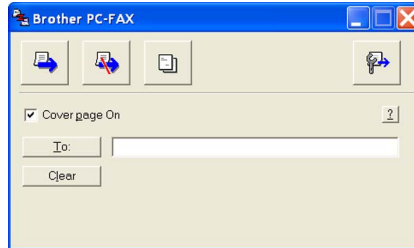
### ■ Include header

Pentru a adăuga informații tip antet în partea superioară a paginilor fax, bifați **Include header**.

## ■ User interface

Alegeți una din cele două variante de interfață cu utilizatorul: Simple style sau Facsimile style.

### Stil simplu




### Stil facsimil



6

## Configurarea unei pagini de introducere

Din fereastra de dialog PC-FAX, faceți clic pe pictograma  pentru a accesa ecranul de configurare a paginii de introducere PC-Fax.

Apare fereastra de dialog **Brother PC-FAX Cover Page Setup**:

## Introducerea informațiilor pentru pagina de introducere



### Notă

Dacă trimiteți un fax mai multor recipiente, informațiile acestora nu vor fi imprimate pe pagina de introducere.

#### ■ To

Selectați informațiile recipientului pe care doriți să le adăugați pe pagina de introducere.

#### ■ From

Selectați informațiile expeditorului pe care doriți să le adăugați pe pagina de introducere.

#### ■ Comment

Introduceți un comentariu pe care doriți să-l adăugați pe pagina de introducere.

#### ■ Form

Selectați formatul paginii de introducere pe care doriți să o folosiți.

#### ■ Cover page title

Dacă selectați **Custom**, puteți introduce un fișier bitmap, cum ar fi sigla companiei, pe pagina de introducere.

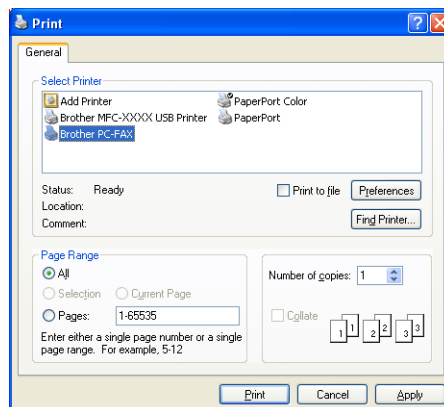
Utilizați butonul de navigare pentru a selecta fișierul BMP, după care alegeți stilul de aliniere.

#### ■ Count cover page

Bifați **Count cover page** pentru a include pagina de introducere în numerotarea paginilor.

## Trimiterea unui fișier ca PC-FAX utilizând interfața cu utilizatorul în stil facsimil

- 1 Creați un fișier într-o aplicație de pe calculator.
- 2 Faceți clic pe **Fișier**, iar apoi pe **Imprimare**.  
Apare fereastra de dialog **Imprimare**:



- 3 Selectați **Brother PC-FAX** ca imprimanta dumneavoastră, după care faceți clic pe **Imprimare**. Apare interfața de utilizator în stil facsimil:



 **Notă**

Dacă apare interfața în stil simplu, modificați setarea de selecție a interfeței cu utilizatorul. (Consultați *Configurarea trimiterii* la pagina 110.)

- 4 Introduceți un număr de fax folosind una din metodele de mai jos:
- Folosiți tastatura aparatului pentru a introduce numărul.
  - Faceți clic pe oricare din cele 10 butoane **Speed-Dial** pentru apelare rapidă.
  - Faceți clic pe butonul **Address Book**, după care selectați un membru sau un grup din adresa de contacte.
- Dacă faceți o greșeală, faceți clic pe **Clear** pentru a șterge toate înregistrările.

- 5 Pentru a include o pagină de introducere, faceți clic pe  **Cover Page On**.

 **Notă**

Puteți face de asemenea clic pe pictograma  pentru a crea sau a edita pagina de introducere.

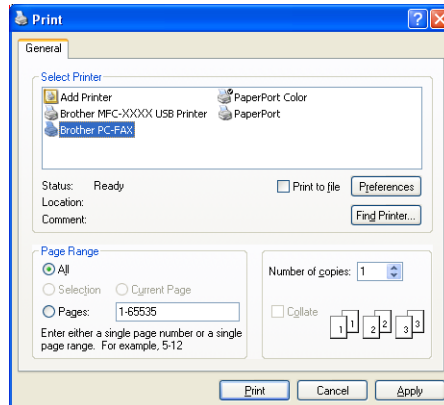
- 6 Faceți clic pe **Start** pentru a trimite faxul.

 **Notă**

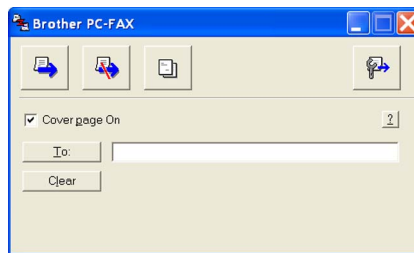
- Dacă doriți să anulați faxul, faceți clic pe **Stop**.
- Dacă doriți să formați din nou un număr, faceți clic pe **Redial** pentru a răsfoi printre ultimele cinci numere de fax, selectați un număr, după care faceți clic pe **Start**.

## Trimiterea unui fișier ca PC-FAX utilizând interfața cu utilizatorul în stil simplu

- 1 Creați un fișier într-o aplicație de pe calculator.
- 2 Faceți clic pe **Fișier**, iar apoi pe **Imprimare**.  
Apare fereastra de dialog **Imprimare**:



- 3 Selectați **Brother PC-FAX** ca imprimanta dumneavoastră, după care faceți clic pe **Imprimare**.  
Apare interfața de utilizator în stil simplu:



### Notă


Dacă apare interfața în stil facsimil, modificați setarea de selecție a interfeței cu utilizatorul. (Consultați *Configurarea trimiterii* la pagina 110.)

- 4 Introduceți un număr de fax folosind una din metodele de mai jos:
  - Introduceți numărul de fax în câmpul **To:**.
  - Faceți clic pe butonul **To:** și selectați apoi numerele de fax destinație din agenda de contacte. Dacă faceți o greșeală, faceți clic pe **Clear** pentru a șterge toate înregistrările.
- 5 Pentru a trimite o pagină de introducere și notă, bifați **Cover Page On**.




### Notă

Puteți face de asemenea clic pe pictograma  pentru a crea sau a edita pagina de introducere.

- 6 Faceți clic pe pictograma de trimitere .



### Notă

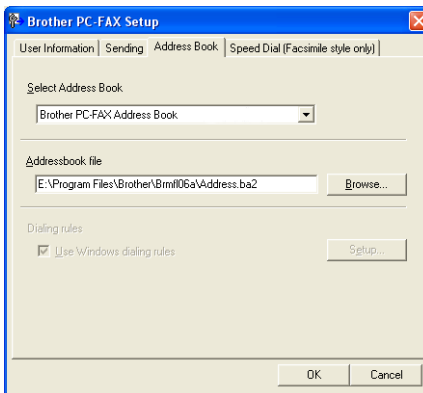
Dacă doriți să anulați un fax, faceți clic pe pictograma de revocare .

## Agenda de contacte

Dacă aveți instalat Outlook sau Outlook Express pe calculator, în fila **Address Book** puteți selecta agenda de contacte pe care doriți să o utilizați pentru trimiterea PC-FAX. Există patru tipuri: Agenda de contacte Brother, Outlook, Outlook Express sau agenda de e-mail-uri Windows Mail Address.

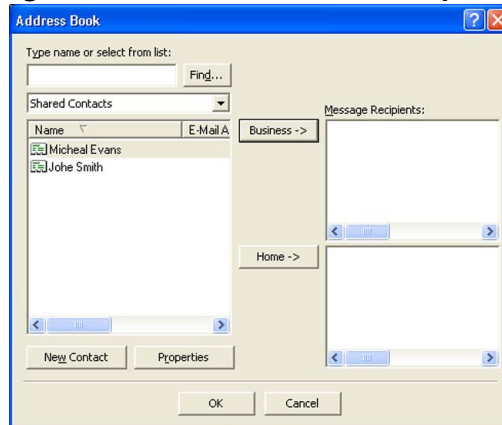
Pentru fișierul agendei de contacte, trebuie să introduceți calea și numele fișierului bază de date care conține informațiile din agenda de contacte.

Faceți clic pe butonul **Browse** pentru a selecta fișierul bază de date.



Dacă selectați Outlook sau Outlook Express, puteți utiliza agendele de contacte Outlook, Outlook Express (pentru Windows® 2000/XP) sau Windows Mail Address (pentru Windows Vista™) făcând clic pe butonul **Address Book** din fereastra de dialog pentru trimitere FAX.

### Agenda de contacte Outlook Express

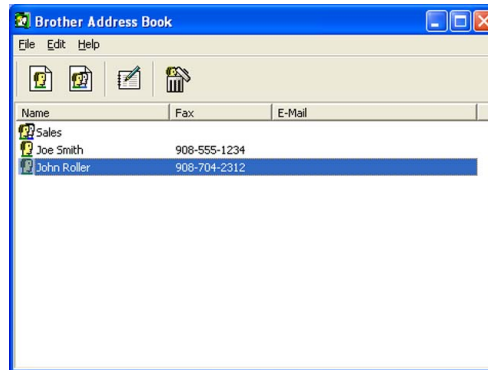


#### Notă

Pentru a utiliza agenda de contacte Outlook, trebuie să alegeți Microsoft® Outlook 2000, 2002, 2003 sau 2007 ca aplicația dumneavoastră implicită de e-mail.

## Agenda de contacte Brother


- 1 Faceți clic pe butonul **Start, Toate programele, Brother, MFC-XXXX sau MFC-XXXX LAN** (unde XXXX reprezintă numele modelului), **PC-FAX sending**, apoi **PC-FAX Address Book**.  
Apare fereastra de dialog **Brother Address Book**:



6

## Configurarea unui membru în agenda de contacte

În fereastra de dialog **Brother Address Book** puteți adăuga, edita și șterge membri și grupuri.

- 1 În fereastra de dialog Address Book faceți clic pe pictograma  pentru a adăuga un membru.  
Apare fereastra de dialog **Brother Address Book Member Setup**:

**Brother Address Book Member Setup**

Name:  Title:

Company:

Department:  Job Title:

Street Address:

City:  State/Province:

Zip Code/Post Code:  Country/Region:

Business Phone:  Home Phone:

Fax:  Mobile Phone:

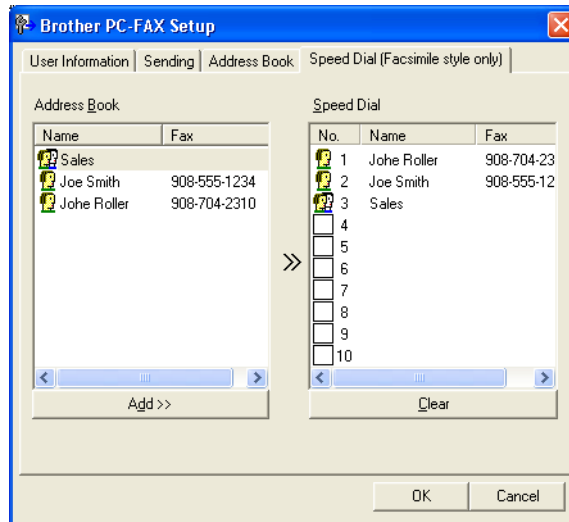
E-Mail:

OK Cancel

- 2 În fereastra de dialog Member Setup, introduceți informațiile membrului. **Name** este un câmp obligatoriu. Faceți clic pe **OK** pentru a salva informațiile.

## Configurarea apelării rapide

Din fereastra de dialog **Brother PC-FAX Setup**, faceți clic pe fila **Speed Dial**. (Pentru a utiliza această funcție, trebuie să selectați interfața cu utilizatorul **Facsimile style**.)



Puteți înregistra un membru sau un grup pe fiecare din cele 10 butoane de apelare rapidă **Speed Dial**.

### Înregistrarea unei adrese într-un buton de apelare rapidă

- 1 Faceți clic pe butonul de apelare rapidă **Speed Dial** pe care doriți să îl programați.
- 2 Faceți clic pe membrul sau grupul pe care doriți să îl memorați pe butonul **Speed Dial**.
- 3 Faceți clic pe **Add >>**.

### Ștergerea unui buton de apelare rapidă

- 1 Faceți clic pe butonul de apelare rapidă **Speed Dial** pe care doriți să îl ștergeți.
- 2 Faceți clic pe **Clear**.



#### Notă


Puteți selecta un număr de apelare rapidă din interfața PC-FAX pentru a face trimiterea unui document mai simplă și mai rapidă.





## Configurarea unui program pentru trimitere

Puteți crea un grup pentru a trimite același PC-FAX concomitent mai multor destinatari.

- În fereastra de dialog **Brother Address Book**, faceți clic pe pictograma  pentru a crea un grup.  
Apare fereastra de dialog **Brother Address Book Group Setup**:




- Introduceți numele noului grup în câmpul **Group Name**.
- În caseta **Available Names**, selectați fiecare membru care va fi inclus în grup, după care faceți clic pe **Add >>**.  
Membrii adăugați grupului apar în caseta **Group Members**.
- După ce ați adăugat toți membrii doriți, faceți clic pe **OK**.




### Notă

Puteți avea până la 50 de membri într-un grup.

## Editarea informațiilor despre membri

- Selectați membrul sau grupul pe care doriți să-l editați.
- Faceți clic pe pictograma de editare .
- Modificați informațiile despre membru sau grup.
- Faceți clic pe **OK**.

## Ștergerea unui membru sau grup

- Selectați membrul sau grupul pe care doriți să-l ștergeți.
- Faceți clic pe pictograma de ștergere .
- Când apare fereastra de dialog pentru confirmare, faceți clic pe **OK**.

## Exportarea agendei de contacte

Puteți exporta întreaga agendă de contacte într-un fișier de text ASCII (\*.csv). Puteți crea de asemenea un vCard pentru un membru din adresa de contacte care să poată fi atașat unui e-mail care urmează a fi trimis. (Un vCard este o carte de vizită electronică care conține informațiile de contact ale expeditorului.) În cazul în care creați un vCard, trebuie să faceți mai întâi clic pe membrul din adresa de contacte pentru care doriți să creați vCard-ul.

### Exportarea înregistrărilor din agenda de contacte



#### Notă

Dacă selectați vCard în ❶, tipul salvării în câmpul **Save as type:** va fi **Vcard (\*.vcf)**.

❶

Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:

- Din agenda de contacte, faceți clic pe **File, Export**, apoi pe **Text**.
- Faceți clic pe **Vcard** și mergeți la ❷.

❷

Din coloana **Available Items** selectați câmpurile de date pe care doriți să le exportați și faceți apoi clic pe **Add >>**.



#### Notă

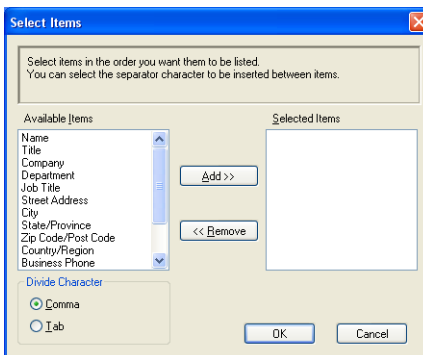
Selectați elementele în ordinea în care doriți să fie listate.

❸

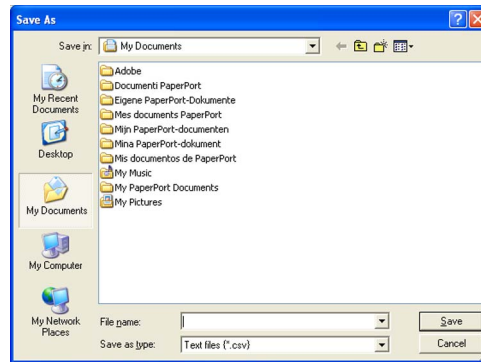
Dacă exportați într-un fișier ASCII, selectați **Tab** sau **Comma** din **Divide Character**. Aceasta selectează **Tab** sau **Comma** pentru separarea câmpurilor de date.

❹

Faceți clic pe **OK** pentru a salva informațiile.



- 5 Introduceți numele fișierului, după care faceți clic pe **Save**.



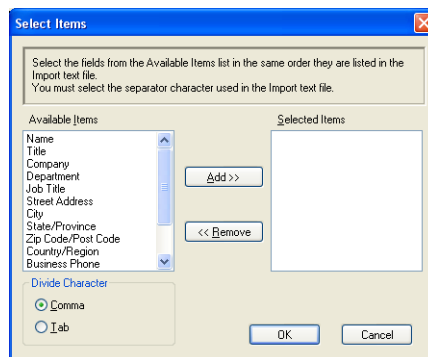
## Importul în agenda de contacte

Puteți importa fișiere text ASCII (\*.csv) sau vCards (cărți de vizită electronice) în adresa dumneavoastră de contacte.

6

### Importarea unui fișier text ASCII

- 1 Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:
  - Din agenda de contacte, faceți clic pe **File**, **Import**, apoi pe **Text**.
  - Faceți clic pe **Vcard** și mergeți la 5.



- 2 Din coloana **Available Items** selectați câmpurile de date pe care doriți să le importați și faceți apoi clic pe **Add >>**.

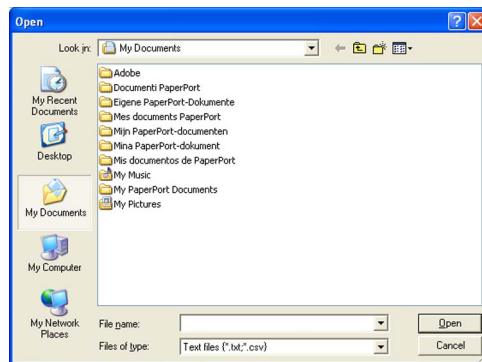


#### Notă

Din lista elementelor disponibile selectați câmpurile în aceeași ordine în care sunt listate în fișierul text de import.

- 3 Selectați **Tab** sau **Comma** la formatul de fișiere pe care îl importați din **Divide Character**.
- 4 Faceți clic pe **OK** pentru a importa informațiile.

- 5 Introduceți numele fișierului, după care faceți clic pe **Open**.



**Notă**

Dacă selectați un fișier text în ❶, formatul la **Files of type:** va fi **Text file (\*.csv)**.

## Recepționarea PC-FAX

### Notă

- Software-ul PC-FAX permite exclusiv recepționarea documentelor fax în alb-negru.
- Pentru a utiliza funcția de recepționare PC-FAX cu un calculator cu Windows® XP/Windows Vista™ protejat cu ajutorul unui firewall, programul de recepționare PC-FAX în rețea trebuie exclus din setările firewall-ului. Consultați capitolul *Depanarea și întreținerea de rutină* din Manualul utilizatorului sau vizitați Brother Solutions 1 (<http://solutions.brother.com>) pentru mai multe informații.
- Atunci când calculatorul dumneavoastră este protejat de un firewall, iar capabilitățile de recepționare PC-FAX nu sunt disponibile, poate fi necesară configurarea setărilor pentru firewall pentru a permite comunicarea prin porturile cu numerele 54926 și 137. Consultați *Înainte de a utiliza software-ul Brother* la pagina 127. În funcție de sistemul de operare pe care îl utilizați puteți primi un mesaj de alertă de siguranță atunci când porniți funcția de recepționare PC-FAX. Pentru a activa recepționarea PC-FAX trebuie să deblocați programul.



Software-ul de recepționare Brother PC-FAX permite vizualizarea și stocarea pe calculator a documentelor fax. Este instalat în mod automat împreună cu MFL-Pro Suite și funcționează pe aparatele locale sau partajate în rețea.

Atunci când este activat, aparatul recepționează în memoria proprie mesajele fax. În momentul recepționării unui fax, acesta este trimis automat către calculatorul dumneavoastră.

Dacă opriți calculatorul, aparatul va continua să primească și să memoreze mesajele fax. Ecranul LCD al aparatului va indica numărul de documente fax primite și memorate, de ex.:

PC Fax Msg:001

### 01

Atunci când porniți calculatorul, software-ul de recepționare PC-FAX va transfera automat toate documentele fax în calculatorul dumneavoastră.

Pentru a activa software-ul de recepționare PC-FAX, procedați în felul următor:

- Înainte de a utiliza funcția de recepționare PC-FAX este necesar să selectați opțiunea PC-FAX Receive din meniul aparatului.
- Rulați software-ul de recepționare Brother PC-FAX pe calculatorul dumneavoastră. (Vă recomandăm să bifați căsuța Add to Startup, pentru ca software-ul să ruleze automat și să transfere documentele fax către calculator în momentul pornirii acestuia.)

## Activarea PC-FAX pe aparatul dumneavoastră

În plus față de activarea PC-FAX, opțional puteți activa și opțiunea de Backup Print. Atunci când această funcție este activată, aparatul va imprima o copie a documentului fax înainte de a îl trimite la calculator, sau atunci când calculatorul este oprit.

- 1 Apăsați **Menu** (Meniu), **2**, **5**, **1**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta **PC Fax Receive**.  
Apăsați pe **OK**.
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta **<USB>** sau numele calculatorului dumneavoastră, în cazul în care este conectat la o rețea  
Apăsați pe **OK**.
- 4 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta **Backup Print:On** sau **Backup Print:Off**.  
Apăsați pe **OK**.
- 5 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/Ieșire).



### Notă

Dacă selectați **Backup Print:On**, aparatul va imprima faxul, astfel că veți avea o copie dacă există o cădere de curent înainte de a fi trimisă către calculator. Mesajele fax sunt șterse automat din memoria aparatului dumneavoastră atunci când au fost imprimate cu succes și trimise către calculatorul dumneavoastră. Atunci când funcția de imprimare backup este dezactivată, mesajele dumneavoastră fax sunt șterse automat din memoria aparatului dumneavoastră atunci când sunt trimise cu succes către calculator.

## Rularea software-ului de recepționare PC-FAX pe calculatorul dumneavoastră

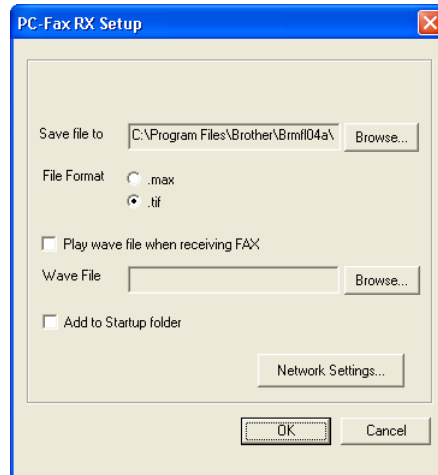
Faceți clic pe butonul **Start**, **Toate programele**, **Brother**, **MFC-XXXX** sau **MFC-XXXX LAN**, **PC-FAX Receiving** și **Receive**.

Pictograma PC-FAX apare în bara de sarcini a calculatorului dumneavoastră.



## Configurarea calculatorului

- 1 Faceți dublu clic pe pictograma PC-FAX  din bara de sarcini a calculatorului dumneavoastră și faceți apoi clic pe **PC-Fax RX Setup**. Apare fereastra de dialog **PC-Fax RX Setup**:



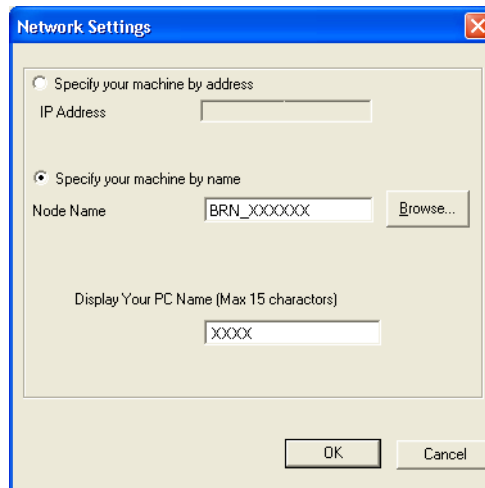
- 2 În **Save file to**, faceți clic pe butonul **Browse** dacă doriți să modificați calea către locația de salvare a fișierelor PC-FAX.
- 3 În **File Format**, selectați **.tif** sau **.max** ca format al documentului recepționat. Formatul implicit este **.tif**.
- 4 Pentru a rula fișiere wave (fișiere de sunet .wav) la recepționarea unui fax, bifați **Play wave file when receiving FAX** și introduceți calea către fișierul wave.
- 5 Pentru a porni automat software-ul de recepționare PC-FAX la inițializarea sistemului de operare Windows®, bifați **Add to Startup folder**.
- 6 Dacă doriți să utilizați software-ul de recepționare PC-FAX, consultați *Configurarea setărilor de recepționare PC-FAX în rețea* la pagina 125.

## Configurarea setărilor de recepționare PC-FAX în rețea

Setările de trimitere către calculatorul dumneavoastră a faxurilor recepționate au fost automat configurate în timpul instalării MFL-Pro Suite (consultați *Ghidul de Instalare Rapidă*).

Dacă folosiți un alt aparat decât cel care a fost înregistrat în calculatorul dumneavoastră în timpul instalării MFL-Pro Suite, atunci urmați pașii de mai jos.

- 1 În fereastra de dialog **PC-FAX RX Setup** faceți clic pe butonul **Network Settings**. Apare fereastra de dialog **Network Settings**.
- 2 Trebuie să specificați adresa IP sau numele de nod al aparatului.

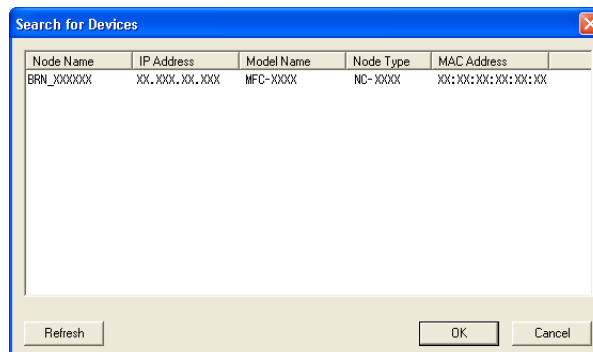


### Specify your machine by address

Introduceți adresa IP a aparatului în câmpul **IP Address**.

### Specify your machine by Node name

Introduceți numele de nod al aparatului în câmpul **Node Name** sau faceți clic pe butonul **Browse** și selectați din listă aparatul Brother corect pe care doriți să îl folosiți.








### Specificarea numelui calculatorului dumneavoastră

Puteți specifica numele calculatorului care va apărea pe ecranul aparatului. Pentru a modifica numele, introduceți un nou nume în câmpul **Display Your PC Name**.



## Vizualizarea noilor mesaje PC-FAX

---

De fiecare dată când calculatorul dumneavoastră recepționează un PC-FAX, pictograma va alterna între  și . Odată ce faxul a fost recepționat, pictograma se va schimba în . Pictograma  se va schimba în  odată ce faxul recepționat a fost vizualizat.

- 1 Rulați PaperPort™.
- 2 Deschideți directorul Faxuri primite.
- 3 Executați dublu clic pe faxurile noi pentru a le deschide și vizualiza.



### Notă

---

Titlul mesajului necitit pe calculator va fi bazat pe data și ora recepționării până la alocarea unui nou nume. De exemplu „Fax 2-20-2006 16;40;21,tif”.

---

# Setările Firewall-ului (pentru utilizatorii de rețea)

## Înainte de a utiliza software-ul Brother

Setările pentru Windows® Firewall ale calculatorului dumneavoastră pot împiedica efectuarea conexiunii la rețea necesare pentru imprimarea în rețea, scanarea în rețea sau pentru utilizarea aplicației PC Fax. Dacă folosiți un software de tip firewall personal, consultați *Manualul utilizatorului* pentru software-ul dumneavoastră sau contactați producătorul acestuia.

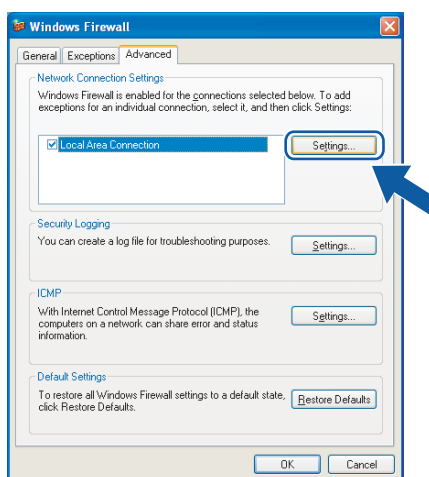
### Informații despre numerele porturilor UDP pentru configurarea setărilor firewall

Port UDP	Scanarea în rețea	PC-Fax în rețea	Scanarea în rețea și PC-Fax în rețea <sup>1</sup>
Număr port extern	54925	54926	137
Număr port intern	54925	54926	137

<sup>1</sup> Adăugați numărul de port 137 în cazul în care aveți încă probleme cu conexiunea dumneavoastră la rețea după ce ați adăugat porturile 54925 și 54926. Numărul portului 137 oferă de asemenea suport pentru imprimarea și configurarea de la distanță prin intermediul rețelei.

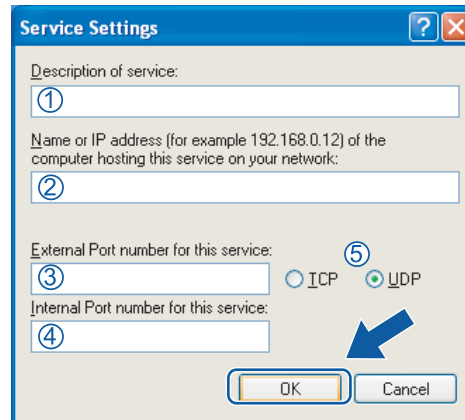
## Pentru utilizatorii de Windows® XP SP2

- 1 Faceți clic pe butonul **Start, Panou de control, Conexiuni de rețea și la internet** și apoi **Windows Firewall**.  
Asigurați-vă că opțiunea Activat este selectată pentru Windows Firewall în fila **General**.
- 2 Faceți clic pe fila **Complex** și pe butonul **Setări...**



- 3 Faceți clic pe butonul **Adăugare**.
- 4 Adăugați portul **54925** pentru scanarea în rețea prin introducerea informațiilor de mai jos:
  - 1 În câmpul **Denumirea serviciului**: Introduceți orice descriere, de exemplu „Scanner Brother”.
  - 2 În câmpul **Numele sau adresa IP (de exemplu 192.168.0.12) ale calculatorului care este gazdă pentru acest serviciu în rețeaua dvs.**: Introduceți „localhost”.

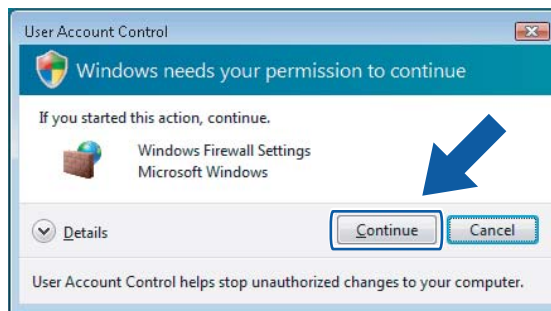
- 3 În câmpul **Număr port extern pentru acest serviciu**: Introduceți „**54925**”.
- 4 În câmpul **Număr port intern pentru acest serviciu**: Introduceți „**54925**”.
- 5 Asigurați-vă că ați selectat **UDP**.
- 6 Faceți clic pe **OK**.



- 5 Faceți clic pe butonul **Adăugare**.
- 6 Adăugați portul **54926** pentru PC-FAX în rețea prin introducerea informațiilor de mai jos:
  - 1 În câmpul **Denumirea serviciului**: Introduceți o descriere, de exemplu „Brother PC-Fax”.
  - 2 În câmpul **Numele sau adresa IP (de exemplu 192.168.0.12) ale calculatorului care este gazdă pentru acest serviciu în rețeaua dvs.**: Introduceți „localhost”.
  - 3 În câmpul **Număr port extern pentru acest serviciu**: Introduceți „**54926**”.
  - 4 În câmpul **Număr port intern pentru acest serviciu**: Introduceți „**54926**”.
  - 5 Asigurați-vă că ați selectat **UDP**.
  - 6 Faceți clic pe **OK**.
- 7 În cazul în care încă aveți probleme cu conexiunea de rețea, faceți clic pe butonul **Adăugare**.
- 8 Adăugați portul **137** pentru scanarea în rețea, imprimarea în rețea și recepționarea PC-FAX în rețea prin introducerea informațiilor de mai jos:
  - 1 În câmpul **Denumirea serviciului**: Introduceți orice descriere, de exemplu „Imprimare Brother în rețea”.
  - 2 În câmpul **Numele sau adresa IP (de exemplu 192.168.0.12) ale calculatorului care este gazdă pentru acest serviciu în rețeaua dvs.**: Introduceți „localhost”.
  - 3 În câmpul **Număr port extern pentru acest serviciu**: Introduceți „**137**”.
  - 4 În câmpul **Număr port intern pentru acest serviciu**: Introduceți „**137**”.
  - 5 Asigurați-vă că ați selectat **UDP**.
  - 6 Faceți clic pe **OK**.
- 9 Verificați dacă noua setare este adăugată și bifată și faceți apoi clic pe **OK**.

## Pentru utilizatorii de Windows Vista™

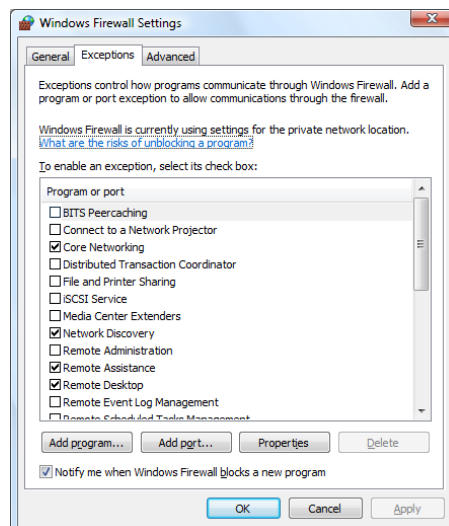
- 1 Faceți clic pe butonul **Start, Panou de control, Rețea și Internet, Windows Firewall** și faceți clic pe **Modificare setări**.
- 2 Când apare ecranul **Control cont utilizator**, procedați în felul următor.
  - Utilizatorii cu drepturi de administrator: Faceți clic pe **Continuare**.



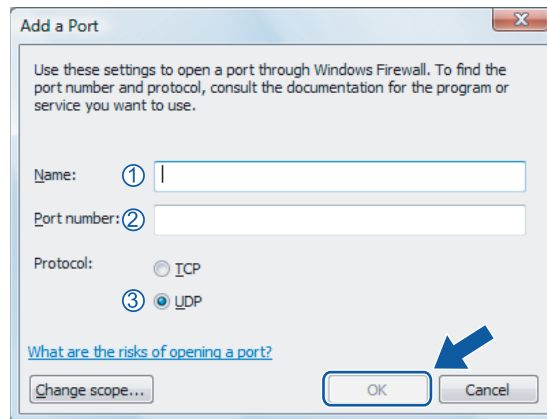
- Pentru utilizatorii fără drepturi de administrator: Introduceți parola de administrator și faceți clic pe **OK**.



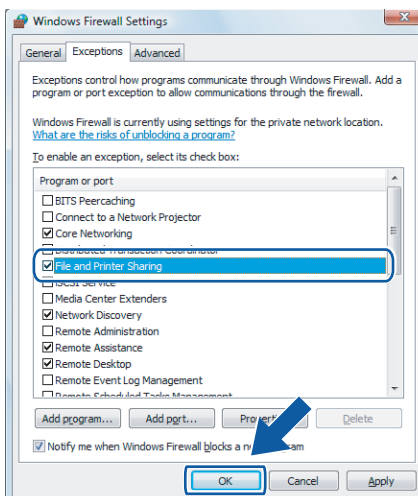
- 3 Asigurați-vă că opțiunea **Activat** este selectată pentru **Windows Firewall** în fila **General**.
- 4 Faceți clic pe fila **Excepții**.



- 5 Faceți clic pe butonul **Adăugare port...**
- 6 Pentru a adăuga portul **54925** pentru scanarea în rețea, introduceți informațiile de mai jos:
  - 1 În câmpul **Nume**: Introduceți orice descriere, de exemplu „Scanner Brother”.
  - 2 În câmpul **Număr port**: Introduceți „54925”.
  - 3 Asigurați-vă că ați selectat **UDP**.  
Faceți apoi clic pe **OK**.



- 7 Faceți clic pe butonul **Adăugare port...**
- 8 Pentru a adăuga portul **54926** pentru PC-FAX în rețea, introduceți informațiile de mai jos:
  - 1 În câmpul **Nume**: Introduceți o descriere, de exemplu „Brother PC-Fax”.
  - 2 În câmpul **Număr port**: Introduceți „54926”.
  - 3 Asigurați-vă că ați selectat **UDP**.  
Faceți apoi clic pe **OK**.
- 9 Verificați dacă noua setare este adăugată și bifată și faceți apoi clic pe **OK**.
- 10 Dacă problemele de conexiune în rețea persistă, cum ar fi cele legate de scanarea sau imprimarea în rețea, bifați caseta **Partajare fișiere și imprimantă** din fila **Excepții** și faceți apoi clic pe **OK**.





# Apple<sup>®</sup> Macintosh<sup>®</sup>

---

<b>Imprimarea și trimiterea faxurilor</b>	132
<b>Scanarea</b>	160
<b>ControlCenter2</b>	177
<b>Scanarea în rețea</b>	193
<b>Configurarea de la distanță</b>	207

## Butoanele imprimantei

### Job Cancel (Anulare comanda)

---

Pentru a anula comanda curentă de imprimare, apăsați pe **Job Cancel** (Anulare comanda). Dacă LED-ul Data devine galben, există date în memoria imprimantei. Puteți șterge datele rămase în memorie apăsând pe **Job Cancel** (Anulare comanda).

Job  
Cancel



### Butonul Secure (Protectie)

---

Datele securizate sunt protejate prin parolă. Numai acele persoane care cunosc parola vor putea imprima datele. Aparatul nu va imprima datele protejate până când nu este introdusă parola. După ce documentul este imprimat, datele vor fi șterse din memorie. Pentru a utiliza această funcție, trebuie să setați parola în fereastra de dialog a driverului de imprimare.

- 1 Apăsați pe **Secure** (Protectie).

Secure



#### Notă

Dacă ecranul LCD afișează `No Data !`, nu există date protejate în memorie.

---

- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta numele de utilizator. Apăsați pe **OK**. Ecranul LCD afișează comenzile selectate.
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta comanda. Apăsați pe **OK**. Ecranul LCD vă solicită introducerea parolei din patru cifre.
- 4 Introduceți parola folosindu-vă de panoul de control. Apăsați pe **OK**.
- 5 Pentru a imprima datele, apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Print`. Apăsați pe **OK**. Aparatul imprimă datele. Pentru a șterge datele protejate, apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Delete`. Apăsați pe **OK**.
- 6 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Suport pentru emularea imprimantei

Aparatul dumneavoastră va primi comenzi de imprimare într-un limbaj de comenzi de imprimare sau de emulare. Diferitele sisteme de operare și aplicații vor trimite comenzile de imprimare în diferite limbaje. Aparatul poate primi comenzi de imprimare într-o varietate de emulări și dispune de o caracteristică de selecție automată a emulării. Atunci când aparatul primește datele de la calculator, acesta selectează automat modul de emulare. Setarea implicită este Auto.

Aparatul dumneavoastră dispune de următoarele moduri de emulare. Puteți modifica setările folosindu-vă de panoul de control sau de un browser web.

### ■ Modul HP LaserJet

Modul HP LaserJet (sau modul HP) este modul de emulare în care imprimanta oferă suport pentru limbajul PCL 6 al unei imprimante laser Hewlett-Packard® LaserJet. Numeroase aplicații oferă suport pentru acest tip de imprimantă laser. Utilizarea acestui mod va permite imprimantei dumneavoastră să ruleze optim în tandem cu aceste aplicații.

### ■ Modul BR-Script 3

BR-Script este un limbaj original Brother de descriere a paginilor și un interpret de limbaj de emulare PostScript®. Această imprimantă oferă suport pentru nivelul 3. Interpretul BR-Script pentru această imprimantă vă permite controlul asupra textului și imaginilor din pagină.

Pentru informații tehnice cu privire la comenzile PostScript® consultați următoarele manuale:

- Adobe Systems Incorporated. Referințe de limbă PostScript®, 3rd edition. Addison-Wesley Professional, 1999. ISBN: 0-201-37922-8
- Adobe Systems Incorporated. Designul de program al limbajului PostScript®. Addison-Wesley Professional, 1988. ISBN: 0-201-14396-8
- Adobe Systems Incorporated. Tutorial și ghid practic de limbaj PostScript®. Addison-Wesley Professional, 1985. ISBN: 0-201-10179-3

## Configurarea modului de emulare

- 1 Pentru MFC-9440CN și MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 1**.  
Pentru DCP-9040CN și DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 1**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Auto, HP LaserJet sau BR-Script 3. Apăsați pe **OK**.
- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).



### Notă

Vă recomandăm să configurați setările pentru emulare cu ajutorul software-ului aplicației sau a serverului de rețea. Dacă setările nu funcționează corect, selectați manual modul de emulare necesar folosindu-vă de butoanele de pe panoul de control al aparatului.



## Imprimarea listei fonturilor interne

Puteți imprima o listă a fonturilor interne (sau rezidente) ale aparatului pentru a vedea cum arată fiecare font înainte de a-l selecta.

- 1 Pentru MFC-9440CN și MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 2, 1**.  
Pentru DCP-9040CN și DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 2, 1**.
- 2 Apăsați **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)). Aparatul imprimă lista.
- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Imprimarea listei de configurări a imprimantei

Puteți imprima o listă a setărilor curente a imprimantei.

- 1 Pentru MFC-9440CN și MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 2, 2**.  
Pentru DCP-9040CN și DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 2, 2**.
- 2 Apăsați **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)). Aparatul imprimă setările.
- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Testul de imprimare

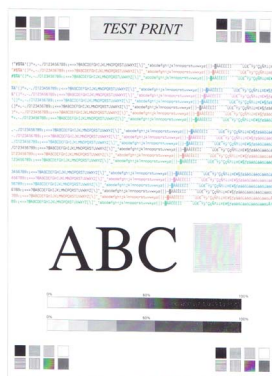
Dacă aveți probleme cu calitatea imprimării, puteți efectua un test de imprimare.

- 1 Pentru MFC-9440CN și MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 2, 3**.  
Pentru DCP-9040CN și DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 2, 3**.
- 2 Apăsați **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).
- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).



### Notă

Dacă apar probleme la rezultatul imprimat, consultați *Îmbunătățirea calității de imprimare din Manualul utilizatorului*.



## Duplex (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN)

Puteți selecta dacă doriți să imprimați automat pe ambele părți ale hârtiei. Setările efectuate în driverul imprimantei au prioritate în fața celor de la panoul de control.

- 1 Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 3**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 3**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta **Off**, **On (Long Edge)** sau **On (Short Edge)**.
- 3 Apăsați pe **OK**.
- 4 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Culoarea

Dacă driverul nu are setări de culoare, puteți alege setările de culoare.

- 1 Pentru MFC-9440CN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 3**.  
Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 4**.  
Pentru DCP-9040CN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 3**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 4**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta **Auto**, **Color** sau **B&W**.



### Notă

Pentru mai multe informații referitoare la setările de culoare consultați *Colour/Mono* la pagina 144.

- 3 Apăsați pe **OK**.
- 4 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Refacerea setărilor implicite ale imprimantei

Puteți readuce setările aparatului la valorile implicite. Fonturile și macro-urile încărcate în memoria aparatului vor fi șterse.

- 1 Pentru MFC-9440CN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 4**.  
Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 5**.  
Pentru DCP-9040CN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 4**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 5**.
- 2 Pentru refacerea setărilor implicite, apăsați **1**.  
Pentru a ieși fără a face nicio modificare, apăsați **2**.
- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Calibrarea

Densitatea fiecărei culori poate varia în funcție de mediul în care se află aparatul, cum ar fi temperatura și umiditatea. Calibrarea vă ajută să îmbunătățiți densitatea culorii.

- 1 Pentru MFC-9440CN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 5**.  
Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 6**.  
Pentru DCP-9040CN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 5**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 6**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta **Calibrate**.
- 3 Apăsați pe **OK**.
- 4 Apăsați **1** pentru a selecta **Yes**.

Puteți readuce parametrii de calibrare înapoi la valorile setate în fabrică.

- 1 Pentru MFC-9440CN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 5**.  
Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 6**.  
Pentru DCP-9040CN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 5**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 6**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru **Reset**.
- 3 Apăsați pe **OK**.
- 4 Apăsați **1** pentru a selecta **Yes**.



### Notă

Dacă este afișat un mesaj de eroare, apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire) și încercați din nou. Pentru mai multe informații, consultați *Depanarea și întreținerea de rutină din Manualul utilizatorului*.

## Auto-înregistrarea

### Înregistrarea

Dacă zonele solide de culoare au margini de cyan, magenta sau galbene, puteți utiliza opțiunea auto-înregistrare pentru a corecta problema.

- 1 Pentru MFC-9440CN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 6, 1**.  
Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 7, 1**.  
Pentru DCP-9040CN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 6, 1**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 7, 1**.
- 2 Pentru a începe, apăsați **1**.  
Pentru a ieși, apăsați **2**.
- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Frecvența

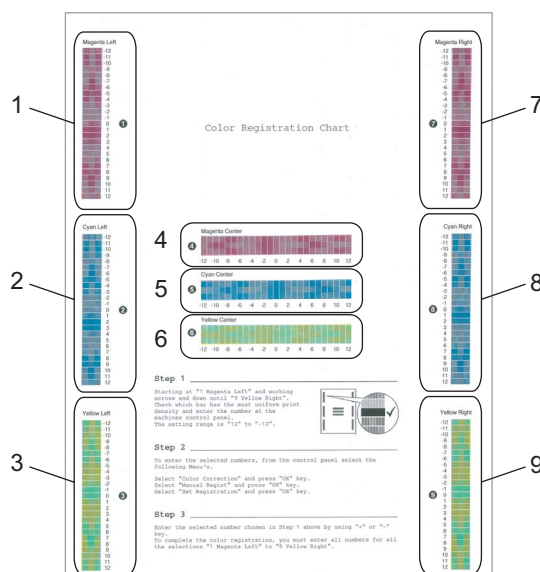
Puteți seta intervalul de timp în care doriți să efectuați auto-înregistrarea.

- 1 Pentru MFC-9440CN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 6, 2**.  
Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 7, 2**.  
Pentru DCP-9040CN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 6, 2**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 7, 2**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Low, Medium, High sau Off.  
Apăsați pe **OK**.
- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Înregistrarea manuală

Dacă după operația de auto-înregistrare culorile apar totuși incorect, va trebui să efectuați înregistrarea manuală.

- 1 Pentru MFC-9440CN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 7, 1**.  
Pentru MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 8, 1**.  
Pentru DCP-9040CN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 7, 1**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **3, 8, 1**.
- 2 Apăsați **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) pentru a inițializa imprimarea diagramei de înregistrare a culorilor.
- 3 Când aparatul a terminat imprimarea fișei de înregistrare, apăsați **2** (Set Regist.) pentru a corecta culoarea manual.
- 4 Începând de la **1** (Magenta Left) de pe diagramă, verificați care bară de culoare are cea mai uniformă densitate de imprimare și introduceți numărul său în aparat, folosind butoanele ▲ și ▼.  
Apăsați pe **OK**.  
Repetati procedura pentru **2** (Cyan Left), **3** (Yellow Left), **4, 5, 6** până la **9**.




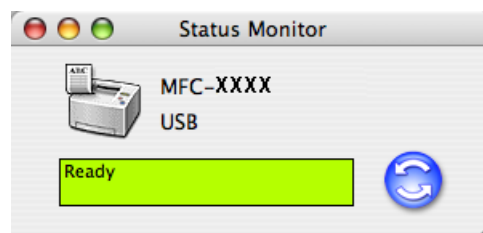
- 5 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Status Monitor

Utilitarul **Status Monitor** este o unealtă software configurabilă pentru monitorizarea stării aparatului, permițându-vă vizualizarea mesajelor de eroare de genul terminării hârtiei sau a blocajelor de hârtie la intervalele presetate de actualizare. Puteți de asemenea accesa setările de calibrare a culorii și management bazat pe modelul web. Înainte de a putea utiliza utilitarul trebuie să selectați aparatul dumneavoastră în meniul pop-up **Model** din ControlCenter2. Puteți verifica starea dispozitivului făcând clic pe pictograma Status Monitor localizată în **Macintosh HD/Library/Printers/Brother/Utilities** (Macintosh HD/Bibliotecă/Imprimante/Brother/Utilities).

### Actualizarea stării aparatului

Dacă doriți să aflați starea curentă a aparatului în timp ce fereastra **Status Monitor** este deschisă, faceți clic pe pictograma . Puteți seta intervalul la care software-ul va actualiza informațiile de stare ale aparatului. Mergeți la bara de meniu, **Brother Status Monitor** și selectați **Preferences**.



### Ascunderea sau afișarea ferestrelor

După lansarea **Status Monitor**, puteți ascunde sau afișa fereastra. Pentru a ascunde fereastra, mergeți la bara de meniu, **Brother Status Monitor** și selectați **Hide Brother Status Monitor**. Pentru a afișa fereastra, faceți clic pe pictograma **Status Monitor** de pe desktop sau faceți clic pe **Status Monitor** din fila **Device Settings** a ControlCenter2.



### Închiderea ferestrei

Mergeți în bara de meniu și selectați **Quit Brother Status Monitor**.

## Managementul bazat pe internet (numai în cazul unei conexiuni de rețea)

---

Puteți accesa sistemul de management bazat pe web făcând clic pe pictograma aparatului din ecranul **Status Monitor**. Poate fi utilizat un browser web standard pentru administrarea aparatului folosindu-vă de HTTP (Hyper Text Transfer Protocol). Pentru mai multe informații referitoare la sistemul de management bazat pe web, consultați *Web Based Management din Ghidul Utilizatorului de Rețea*.

## Calibrarea culorilor

---

Aceasta vă poate ajuta să îmbunătățiți densitatea culorilor prin permiterea driverului imprimantei de a se folosi de datele de calibrare stocate în aparatul dumneavoastră.

### Get device data

Mergeți la bara de meniu, **Control**, **Colour Calibration** și selectați **Get device data**. Driverul imprimantei va încerca să colecteze datele de calibrare a culorilor de la aparatul dumneavoastră.

## Opțiunile driverului imprimantei (pentru Macintosh®)

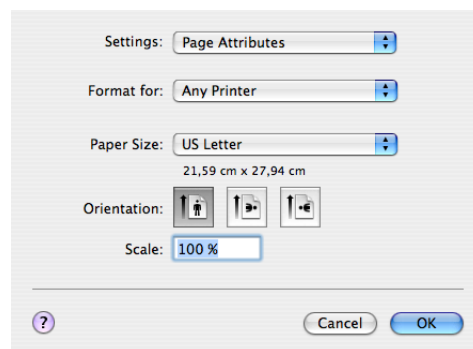
Această imprimantă oferă suport pentru Mac OS® X 10.2.4 sau o versiune ulterioară.

### Notă

Ecranele din această secțiune sunt din Mac OS® X 10,4. Ecranele de pe calculatorul dumneavoastră Macintosh® pot varia în funcție de versiunea sistemului de operare instalat.

## Configurare pagină

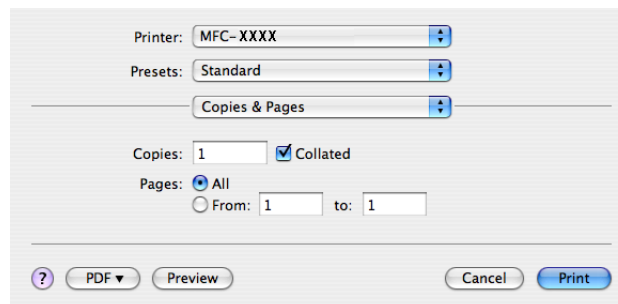
Puteți configura setările **Paper Size**, **Orientation** și **Scale**.



8

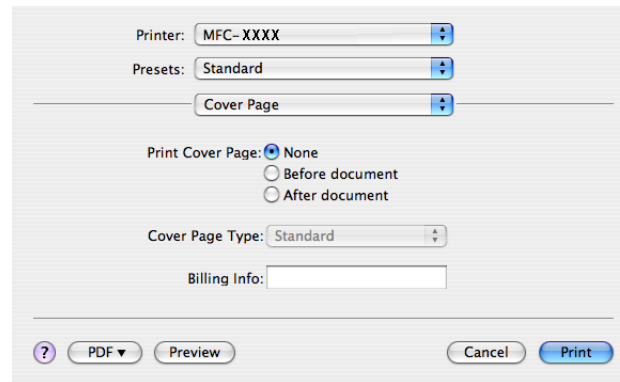
## Copies & Pages

Puteți seta numărul de **copii** și ce **pagini** vor fi imprimate.



## Cover Page (pentru Mac OS® X 10.4)

Puteți face următoarele setări pentru pagina de introducere:



### ■ Print Cover Page

Dacă doriți să adăugați o pagină de introducere documentului dumneavoastră, utilizați această funcție.

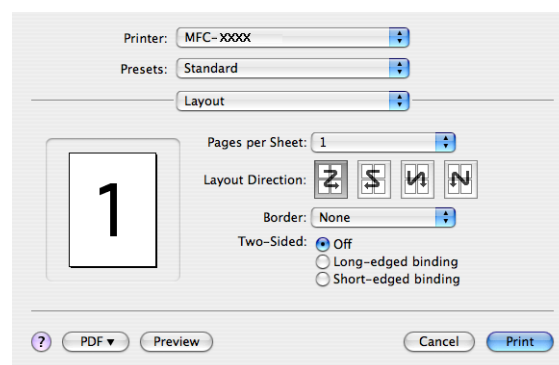
### ■ Cover Page Type

Selectați un șablon pentru pagina de introducere.

### ■ Billing Info

Dacă doriți să adăugați informațiile de afișare pe pagina de introducere, introduceți text în caseta **Billing Info**.

## Layout



### ■ Pages per Sheet

Selectați câte pagini să apară pe fiecare parte a hârtiei.

### ■ Layout Direction

Atunci când specificați paginile per coală, puteți de asemenea specifica direcția layout-ului.

### ■ Border

Dacă doriți să adăugați o margine, folosiți această funcție.



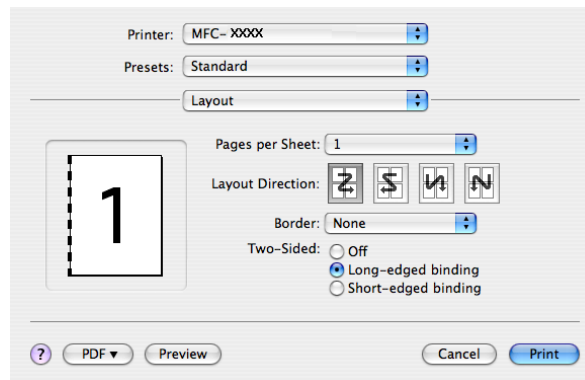
## Imprimarea Duplex

### ■ Use duplex unit (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN)

- Pentru Mac OS® X 10.3 sau o versiune ulterioară

Selectați **Layout**.

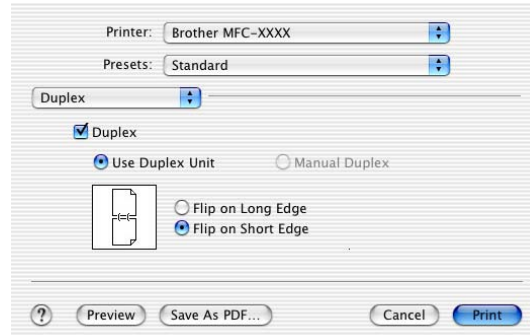
Selectați **Long-edged binding** sau **Short-edged binding** în secțiunea **Two-Sided**.



- Pentru Mac OS® X 10.2

Selectați **Duplex**.

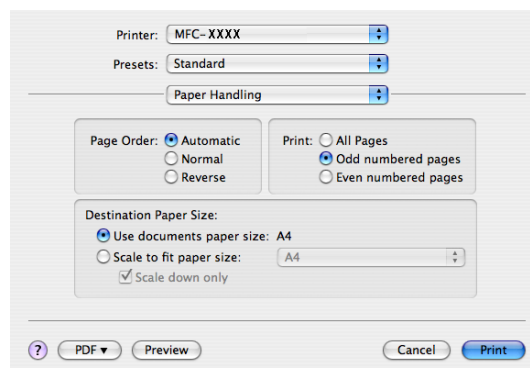
Bifați caseta **Duplex**. Selectați **Use Duplex Unit** și selectați apoi **Flip on Long Edge** sau **Flip on Short Edge**.



### ■ Manual duplex (pentru Mac OS® X 10.3 sau o versiune ulterioară)

Selectați **Paper Handling**.

Selectați **Odd numbered pages** și imprimați, apoi selectați **Even numbered pages** și imprimați.



## Imprimarea protejată

Printer: Brother MFC-XXXX

Presets: Standard

Secure Print

Secure Print ver.1.0.0

User Name :  
XXXXXX

Job Name :  
XXXXXX

Password :

? PDF Preview Cancel Print

### ■ Secure Print:

Documentele protejate sunt documente ce sunt protejate de parolă când sunt trimise la aparat. Numai acele persoane care cunosc parola vor putea imprima aceste documente. Deoarece documentele sunt securizate în aparat, trebuie să introduceți parola folosind panoul de control al aparatului pentru a le imprima.

Pentru a trimite un document securizat:

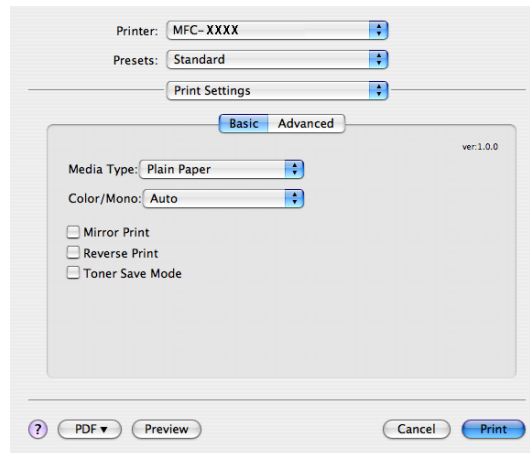
- 1 Selectați **Secure Print** și bifați **Secure Print**.
- 2 Introduceți parola, numele de utilizator și numele comenzii și faceți clic pe **Print**.
- 3 Trebuie să imprimați documentele protejate din panoul de control al aparatului. (Consultați *Butonul Secure (Protectie)* la pagina 132.)

Pentru a șterge un document protejat:

Trebuie să utilizați panoul de control al aparatului pentru a șterge un document protejat. (Consultați *Butonul Secure (Protectie)* la pagina 132.)

## Print Settings

### Fila Basic



#### ■ Media Type

Puteți selecta dintre următoarele tipuri de suporturi de imprimare:

- Plain Paper
- Thin Paper
- Thick Paper
- Thicker Paper
- Bond Paper
- Recycled Paper
- Envelopes
- Envelope Thin
- Envelope Thick
- Postcard
- Label

#### ■ Colour/Mono

Puteți modifica setările Colour/Mono după cum urmează:

- Auto

Imprimanta verifică conținutul documentelor dumneavoastră după culori. Dacă detectează culori, va imprima color. Dacă nu detectează conținut colorat, imprimă monocrom. Viteza totală de imprimare se poate reduce.

- Colour

Dacă doriți ca imprimanta să utilizeze modul Colour chiar și la imprimarea documentelor monocrome, selectați acest mod.

- Mono

Selectați acest mod dacă documentul dumneavoastră conține exclusiv text și/sau obiecte în negru sau greyscale. Modul mono face viteza de procesare a imprimării mai rapidă decât în cazul modului color. Dacă documentul dumneavoastră conține culori, selectarea modului Mono duce la imprimarea documentului în 256 nuanțe de gri.

## Notă

Dacă tonerul din cartușele Cyan, Magenta sau Galben se termină, **Mono** vă permite să imprimați până când se termină și cartușul de toner negru.

### ■ Mirror Print

Bifați **Mirror Print** pentru a inversa datele de la stânga la dreapta.

### ■ Reverse Print

Bifați **Reverse Print** pentru a inversa datele de sus în jos.

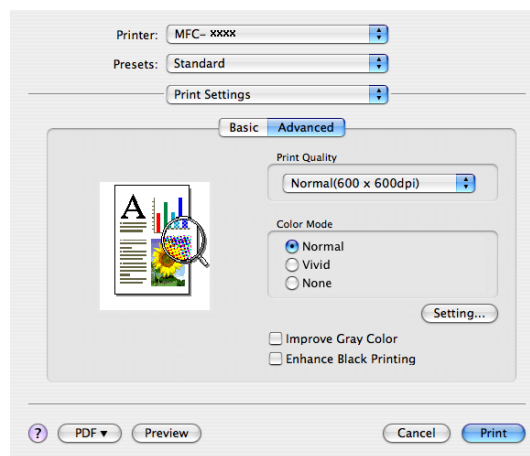
### ■ Toner Save Mode

Puteți economisi toner folosindu-vă de această funcție, atunci când setați opțiunea **Toner Save Mode** pe On, imprimarea apare mai deschisă. Setarea implicită este Off.

## Notă

Nu este recomandat modul **Toner Save Mode** pentru imprimarea **fotografiilor** sau a imaginilor greyscale.

## Fila Advanced



### ■ Print Quality

Puteți modifica calitatea imprimării după cum urmează:

- Normal

600 x 600 dpi. Mod recomandat pentru imprimările uzuale. Calitate bună a imprimării la o viteză de imprimare rezonabilă.

- Fine

Clasa 2.400 dpi. Cel mai fin mod de imprimare. Utilizați acest mod pentru a imprima imagini precise cum sunt fotografiile. Deoarece datele de imprimat sunt mult mai mari decât în mod normal, timpul de procesare, timpul de transfer al datelor și timpul de imprimare vor fi mai lungi.

### ■ Colour Mode

Puteți modifica modul color după cum urmează:

- Normal

Acesta este modul color implicit.

- Vivid

Culorile tuturor elementelor sunt reglate pentru a obține o culoare mai strălucitoare.

### ■ Improve Grey Colour

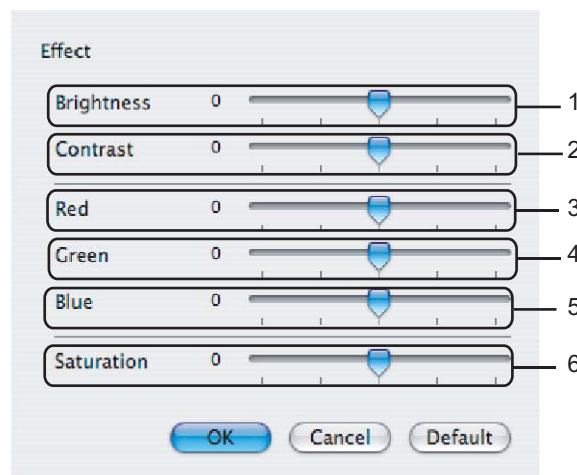
Puteți îmbunătăți calitatea imaginii în zonele umbrite prin bifarea casetei **Improve Grey Colour**.

### ■ Enhance Black Printing

Dacă un grafic negru nu poate fi corect imprimat, alegeți această setare.

### ■ Setting

Dacă doriți să modificați setările de culoare precum strălucirea, contrastul, intensitatea sau saturația, apăsați butonul **Setting** pentru a accesa setări mai complexe.



#### • **Brightness** (1)

Mișcarea cursorului spre dreapta face imaginea mai luminoasă, iar mișcarea acestuia spre stânga face imaginea mai întunecată.

#### • **Contrast** (2)

Porțiunile întunecate sunt mai întunecate, iar cele luminoase mai luminoase pe măsură ce creșteți contrastul.

#### • **Red** (3)

Mărește intensitatea culorii **Roșu** în imagine.

#### • **Green** (4)

Mărește intensitatea culorii **Verde** în imagine.

#### • **Blue** (5)

Mărește intensitatea culorii **Albastru** în imagine.

#### • **Saturation** (6)

Mărește saturația atunci când doriți să imprimați o imagine mai vie sau diminuează saturația atunci când doriți să imprimați o imagine mai puțin vie cromatic.

## Dezinstalarea driverului imprimantei pentru Macintosh®

### Pentru Mac OS® X 10.2

- 1 Deconectați cablul USB dintre calculatorul Macintosh® și imprimanta dumneavoastră.
- 2 Reporniți calculatorul Macintosh®.
- 3 Logați-vă ca „Administrator”.
- 4 Rulați **Print Center** (Centru imprimare) (din meniul **Go** (Execută), selectați **Applications** (Aplicații), **Utilities** (Utilitare)), după care selectați imprimanta pe care doriți să o dezinstalați și faceți clic pe butonul **Delete** (Ștergere).
- 5 Trageți directorul **CLaser06** (din **Macintosh HD** (Startup Disk), selectați **Library** (Bibliotecă), **Printers** (Imprimante), **Brother**) în Coșul de gunoi și apoi goliți-l pe acesta din urmă.
- 6 Reporniți calculatorul Macintosh®.

### Pentru Mac OS® X 10.3 sau o versiune ulterioară

- 1 Deconectați cablul USB dintre calculatorul Macintosh și imprimanta dumneavoastră.
- 2 Reporniți calculatorul Macintosh®.
- 3 Logați-vă ca „Administrator”.
- 4 Rulați **Printer Setup Utility** (Utilitar de configurare a imprimantei) (din meniul **Go** (Execută), selectați **Applications** (Aplicații), **Utilities** (Utilitare)), apoi selectați imprimanta pe care doriți să o dezinstalați și îndepărtați-o efectuând clic pe butonul **Delete** (Ștergere).
- 5 Reporniți calculatorul Macintosh®.

## Utilizarea BR-Script3 Driver (driverul imprimantei pentru emularea limbajului PostScript® 3™)

### Notă

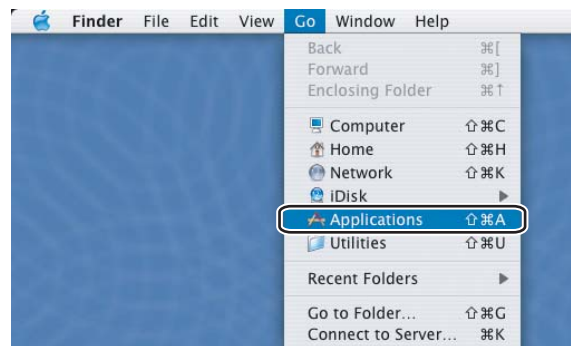
- Pentru a utiliza driverul imprimantei BR-Script3, este necesar să setați emularea `Emulation` pe `BR-Script 3` folosindu-vă de panoul de control înainte de conectarea cablului de interfață (Consultați *Support pentru emularea imprimantei* la pagina 133.)
- Driverul imprimantei BR-Script3 nu oferă suport pentru trimiterea PC-Fax.
- Pentru utilizatorii de rețea, consultați *Ghidul Utilizatorului de Rețea* pentru pașii de instalare.

Trebuie să instalați driverul imprimantei BR-Script3 folosindu-vă de următoarele instrucțiuni.

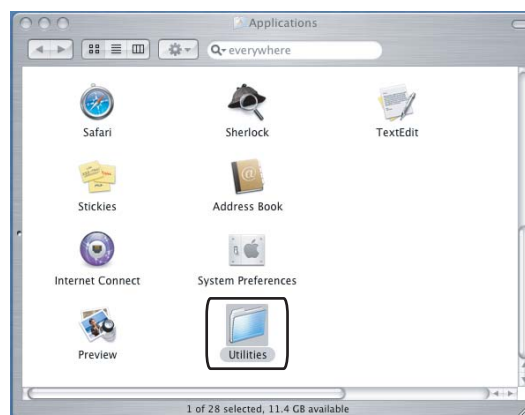
### Notă

Dacă utilizați un cablu USB și un Mac OS®, numai un driver de imprimantă pentru un singur aparat poate fi înregistrat în utilitarul de configurare a imprimantei Printer Setup Utility (Utilitar de configurare a imprimantei) (Print Center pentru utilizatorii de Mac OS® 10.2.X). Dacă în lista Printer este înregistrat deja un driver Brother Laser, veți fi nevoiți să îl ștergeți și apoi să instalați driverul de imprimantă BR-Script3.

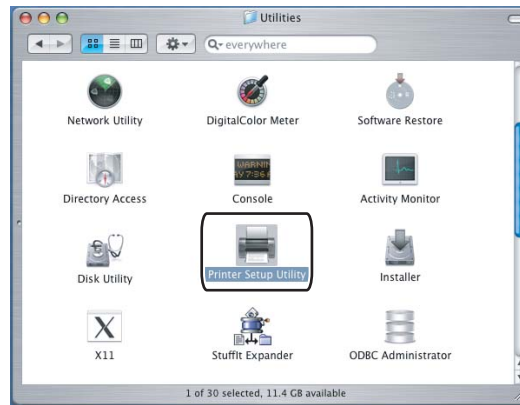
- 1 Selectați **Applications** (Aplicații) din meniul **Go** (Execută).



- 2 Deschideți directorul **Utilities** (Utilitare).



- 3 Deschideți pictograma **Printer Setup Utility** (Utilitar de configurare a imprimantei). Pentru utilizatorii de Mac OS® X 10.2 X, deschideți pictograma **Print Center** (Centru imprimare).

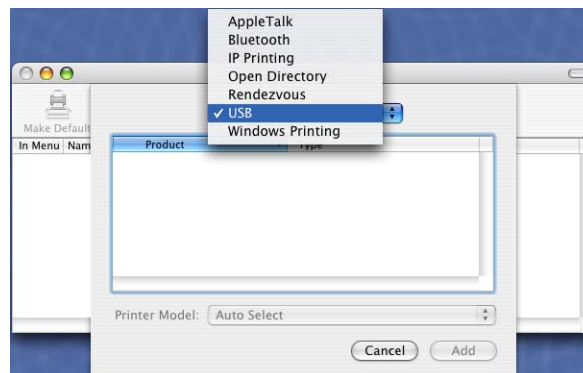


- 4 Faceți clic pe **Add** (Adăugare).



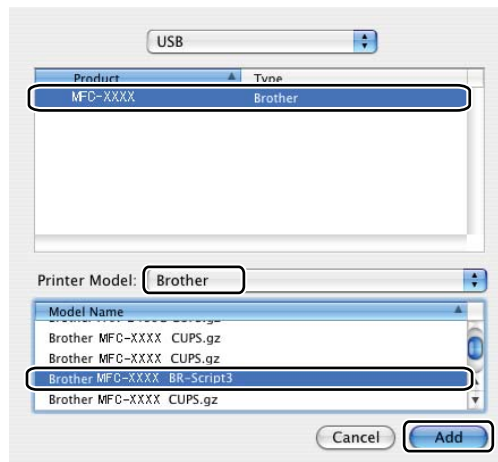
Pentru utilizatorii de Mac OS® 10.2.4 până la 10.3, mergeți la 5. Pentru utilizatorii de Mac OS® 10.4 sau o versiune ulterioară, mergeți la 6.

- 5 Selectați **USB**.

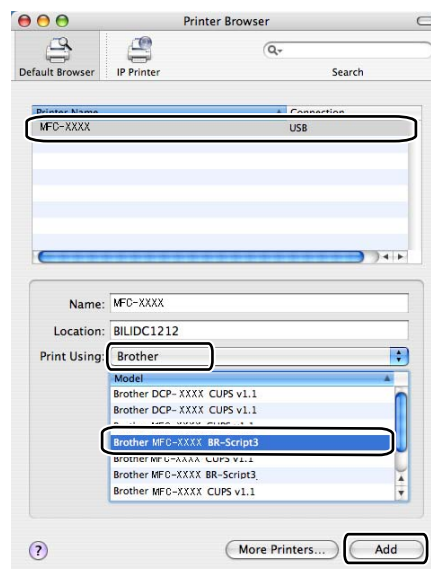




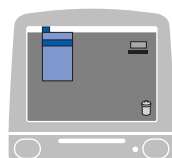
- 6 Selectați numele modelului și asigurați-vă că ați selectat **Brother** la **Printer Model (Print Using)** (Modelul imprimantei (Imprimați cu)) și numele modelului care afișează BR-Script la **Model Name (Model)** (Nume model (Model)), și faceți apoi clic pe **Add (Adăugare)**.  
Pentru utilizatorii de Mac OS® 10.2.4 până la 10.3:



Pentru utilizatorii de Mac OS® 10.4 sau o versiune ulterioară:



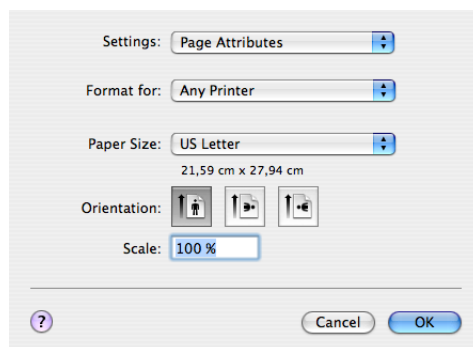
- 7 Selectați **Quit Printer Setup Utility** (Închide utilitarul de configurare a imprimantei) din meniul **Printer Setup Utility** (Utilitar de configurare a imprimantei).



## Opțiunile driverului de imprimantă BR-Script Driver (emularea limbajului PostScript® 3™)

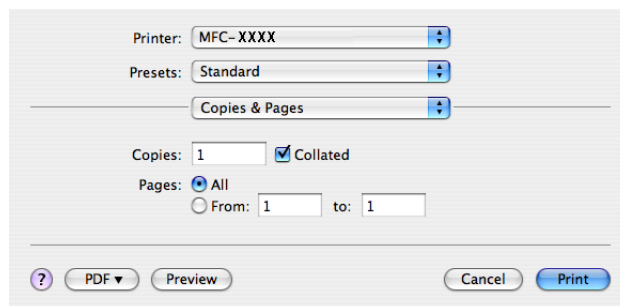
### Configurarea paginii

Puteți configura setările **Paper Size**, **Orientation** și **Scale**.



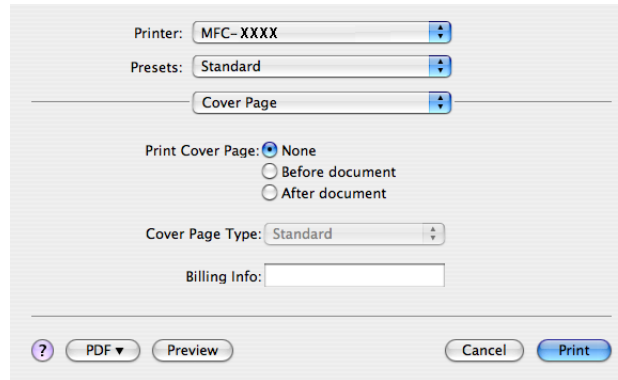
### Copies & Pages

Puteți seta numărul de copii și ce pagini vor fi imprimate.



## Cover Page (pentru Mac OS® X 10.4)

Puteți face următoarele setări pentru pagina de introducere:



### ■ Print Cover Page

Dacă doriți să adăugați o pagină de introducere documentului dumneavoastră, utilizați această funcție.

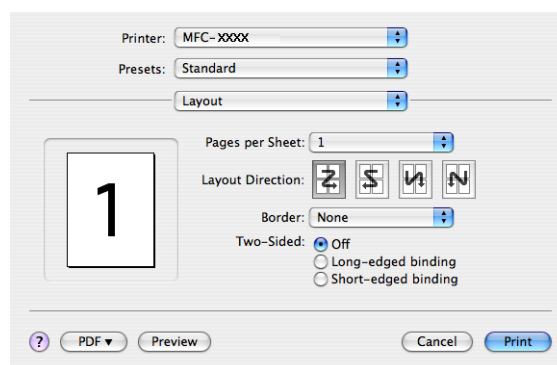
### ■ Cover Page Type

Selectați un șablon pentru pagina de introducere.

### ■ Billing Info

Dacă doriți să adăugați informațiile de afișare pe pagina de introducere, introduceți text în caseta **Billing Info**.

## Layout



### ■ Pages per Sheet

Selectați câte pagini să apară pe fiecare parte a hârtiei.

### ■ Layout Direction

Atunci când specificați paginile per coală, puteți de asemenea specifica direcția layout-ului.

### ■ Border

Dacă doriți să adăugați o margine, folosiți această funcție.

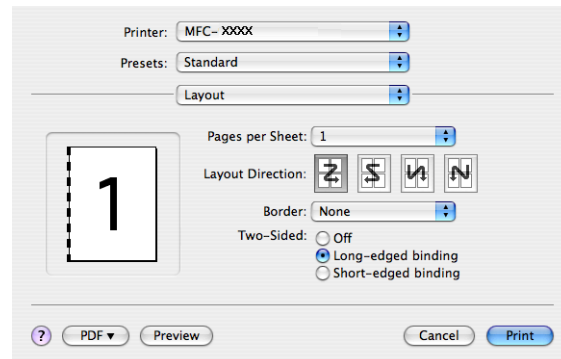
## Imprimarea Duplex

### ■ Use duplex unit (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN)

- Pentru Mac OS® X 10.3 sau o versiune ulterioară

Selecționați **Layout**.

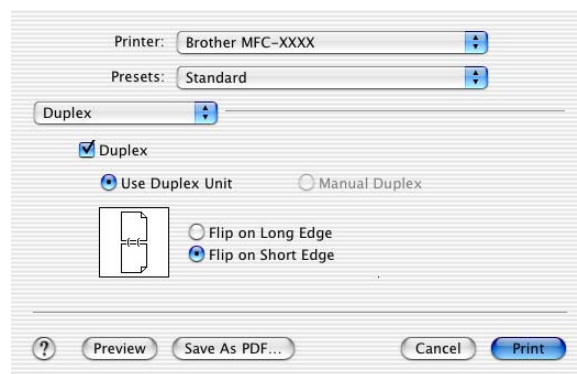
Selecționați **Long-edged binding** sau **Short-edged binding** în secțiunea **Two-Sided**.



- Pentru Mac OS® X 10.2

Selecționați **Duplex**.

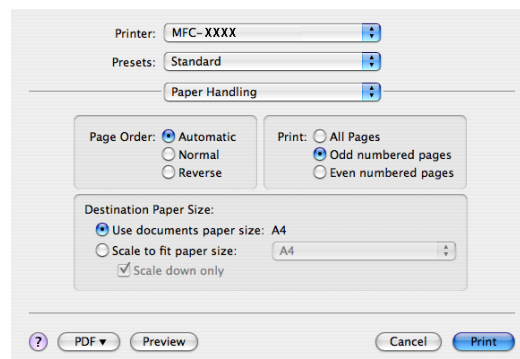
Bifați caseta **Duplex**. Selecționați **Use Duplex Unit** și selecționați apoi **Flip on Long Edge** sau **Flip on Short Edge**.



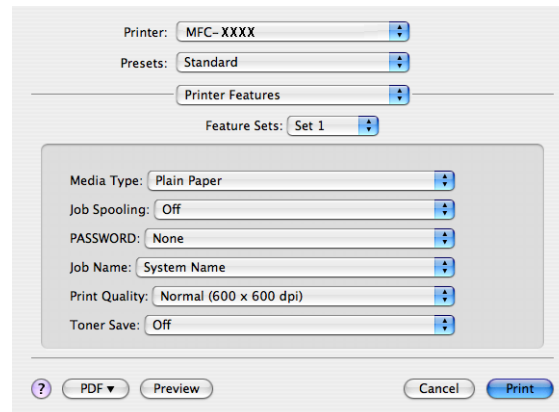
### ■ Manual duplex (pentru Mac OS® X 10.3 sau o versiune ulterioară)

Selecționați **Paper Handling**.

Selecționați **Odd numbered pages** și imprimați, apoi selecționați **Even numbered pages** și imprimați.



## Printer Features



### Media Type

În aparatul dumneavoastră puteți utiliza următoarele tipuri de suport de imprimare. Pentru cea mai bună calitate a imprimării, selectați tipul suportului de imprimare pe care doriți să îl folosiți.

<b>Plain Paper</b>	<b>Thin Paper</b>	<b>Thick Paper</b>	<b>Thicker Paper</b>	<b>Bond Paper</b>	<b>Label</b>
<b>Post card</b>	<b>Envelopes</b>	<b>Env. Thick</b>	<b>Env. Thin</b>	<b>Recycled Paper</b>	

### Job Spooling

**Secure Print** vă permite să securizați documentele protejate cu parolă atunci când sunt trimise către aparat. Numai acele persoane care cunosc parola vor putea imprima aceste documente. Deoarece documentele sunt securizate în aparat, trebuie să introduceți parola folosind panoul de control al aparatului pentru a le imprima. Documentul securizat trebuie să aibă o parolă, **PASSWORD**, și un nume de comandă, **Job Name**.

### PASSWORD

Selectați parola pentru documentul dumneavoastră securizat pe care îl trimiteți la aparat, din caseta derulantă.

### Job Name

Selectați numele comenzii din lista derulantă pentru documentul dumneavoastră protejat pe care îl trimiteți la aparat.

### Print Quality

Puteți alege următoarele setări pentru calitatea de imprimare.

- Normal

Clasa 600 dpi. Recomandată pentru imprimarea obișnuită. Calitate bună de imprimare la viteze bune de imprimare.

- Fine

Clasa 2.400 dpi. Cel mai fin mod de imprimare. Utilizați acest mod pentru a imprima imagini precise cum sunt fotografiile. Deoarece datele de imprimat sunt mult mai mari decât în mod normal, timpul de procesare, timpul de transfer al datelor și timpul de imprimare vor fi mai lungi.

### ■ Toner Save

Folosind această opțiune puteți economisi toner. Atunci când setați **Toner Save Mode** pe **On**, imprimarea este mai slabă. Setarea implicită este **Off**.



#### **Notă**

Nu este recomandat modul **Toner Save** pentru imprimarea photo sau a imaginilor greyscale.

## Trimiterea unui fax (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)

### Pentru Macintosh®

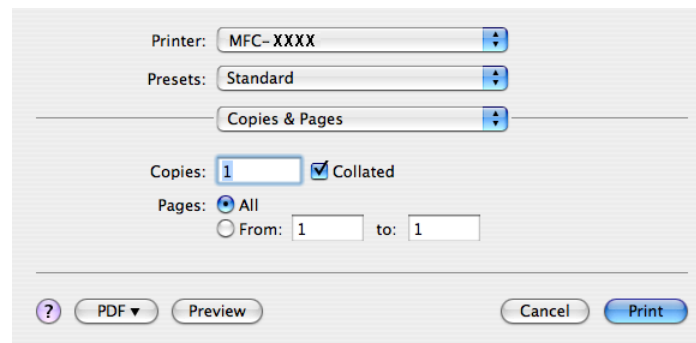
Puteți trimite un fax direct dintr-o aplicație Macintosh®.



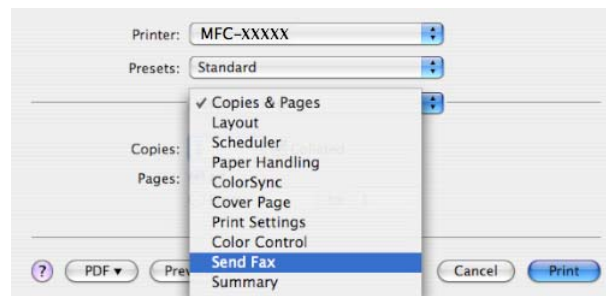
#### Notă

Documentele fax vor fi trimise exclusiv alb-negru.

- 1 Creați un document într-o aplicație Macintosh®.
- 2 Faceți clic pe **File** (Fișier), apoi pe **Print** (Imprimare).  
Apare fereastra de dialog Printer (Imprimantă):



- 3 Selectați **Send Fax** (Trimite fax) din meniul pop-up.



4 Selectați **Facsimile** din meniul pop-up **Output**.

The screenshot shows a software window for sending a fax. At the top, there are dropdown menus for 'Printer' (MFC-XXXXX), 'Presets' (Standard), and 'Send Fax'. Below these, the 'Output' dropdown menu is open and set to 'Facsimile'. The 'Input Fax Number' field is empty, with an 'Add' button to its right. Under 'Stored Fax Numbers', there is a dropdown menu set to 'home Fax' and an 'Address Book' button. The 'Destination Fax Numbers' section contains a table with two columns: 'Name' and 'Fax#'. The table is currently empty. At the bottom of the window, there are buttons for '?', 'PDF', 'Preview', 'Cancel', and 'Print'.

5 Introduceți un număr de fax în caseta **Input Fax Number** și faceți apoi clic pe **Print** pentru a trimite faxul.



**Notă**

Dacă doriți să trimiteți un fax la mai multe numere, faceți clic pe **Add** după introducerea primului număr de fax. Numerele de fax destinație vor fi listate în caseta de dialog.

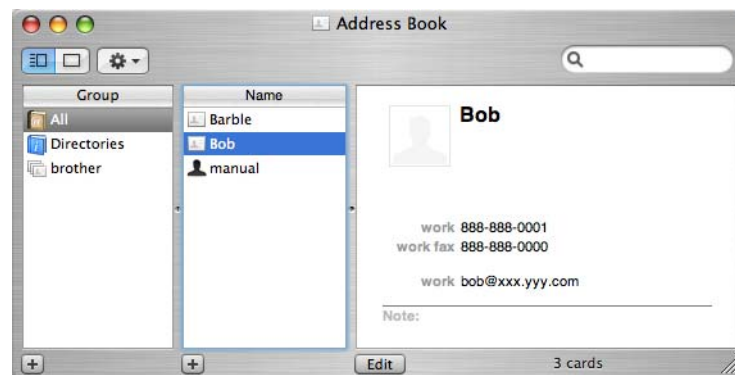
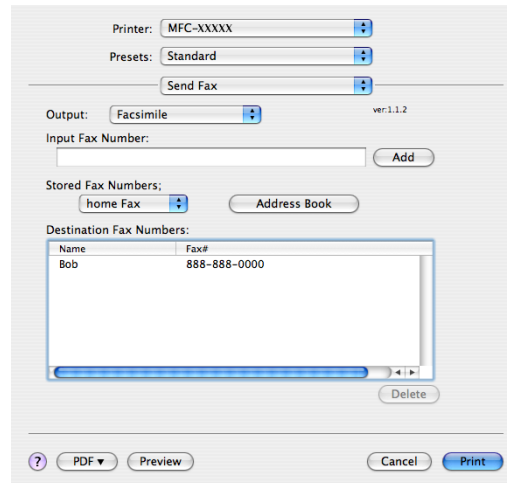
This screenshot shows the same software window as the previous one, but with changes. The 'Input Fax Number' field now contains the number '222-111-3333'. The 'Destination Fax Numbers' table now has one row with 'Name' and 'Fax#' columns, where 'Fax#' contains the number '222-111-3333'. The 'Add' button is now disabled. The 'Print' button at the bottom right is highlighted in blue, indicating it is the next step in the process.



## Lucrul cu vCards

Puteți apela un număr de fax folosindu-vă de o vCard (o carte de vizită electronică) din aplicația Mac OS® X **Address Book** pentru agenda de contacte.

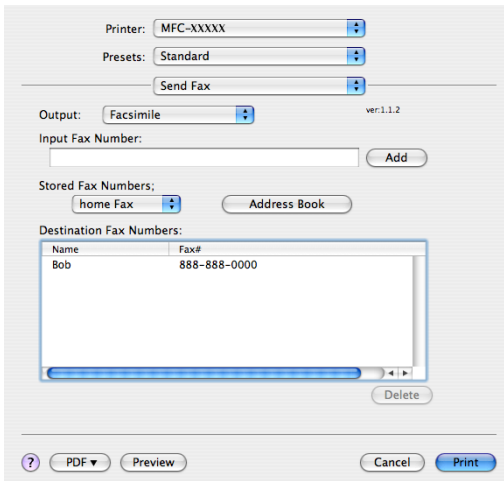
- 1 Faceți clic pe **Address Book**.
- 2 Trageți o vCard din aplicația Mac OS® X **Address Book** pentru agenda de contacte în câmpul **Destination Fax Numbers**.



### Notă

Dacă în agenda de contacte Mac OS® X Address Book sunt stocate atât numărul de fax de la servici, cât și cel de acasă, selectați **work fax** sau **home fax** din meniul pop-up **Stored Fax Numbers** și trageți apoi o vCard.

- 3 După ce ați terminat adresarea faxului dumneavoastră, faceți clic pe **Print**.



The screenshot shows a software window for sending a fax. At the top, there are dropdown menus for 'Printer' (set to 'MFC-XXXX'), 'Presets' (set to 'Standard'), and 'Send Fax'. Below these, the 'Output' is set to 'Facsimile' and the version is 'ver.1.1.2'. There is an 'Input Fax Number' field with an 'Add' button. Under 'Stored Fax Numbers', it is set to 'home Fax' with an 'Address Book' button. The 'Destination Fax Numbers' section contains a table with one entry: 'Bob' with fax number '888-888-0000'. At the bottom, there are buttons for '?', 'PDF', 'Preview', 'Cancel', and 'Print'.

Name	Fax#
Bob	888-888-0000

**Notă**

vCard-ul utilizat trebuie să conțină un număr **work fax** sau **home fax**.

## Scanarea de pe un calculator Macintosh®

Software-ul aparatului Brother include un driver de scanner TWAIN pentru Macintosh®. Puteți utiliza acest driver de scanner Macintosh® TWAIN cu orice aplicație care oferă suport pentru specificațiile TWAIN.

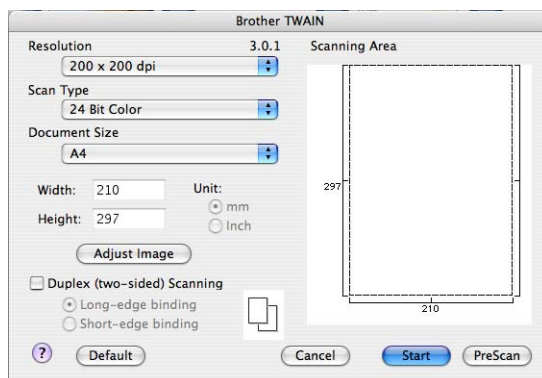


### Notă

Dacă doriți să scanați de pe un aparat în rețea, selectați aparatul partajat în aplicația Device Selector localizată în **Macintosh HD/Library/Printers/Brother/Utilities/Device Selector** (Macintosh HD/Biblioteca/Imprimante/Brother/Utilities/Device Selector) sau din meniul pop-up **Model** al ControlCenter2.

## Accesarea scannerului

Rulați aplicația dumneavoastră compatibilă Macintosh® TWAIN. La prima utilizare a driverului Brother TWAIN setați-l ca implicit prin selectarea opțiunii **Select Source**. Pentru fiecare document pe care îl scanați ulterior, selectați **Acquire Image Data** sau **Start**. Opțiunea din meniu care vă permite selectarea driverului poate varia în funcție de aplicația dumneavoastră.



### Notă

Metoda de alegere a driverului implicit sau scanarea unui document poate varia în funcție de aplicația pe care o utilizați.

## Scanarea unei imagini în calculatorul dumneavoastră Macintosh®

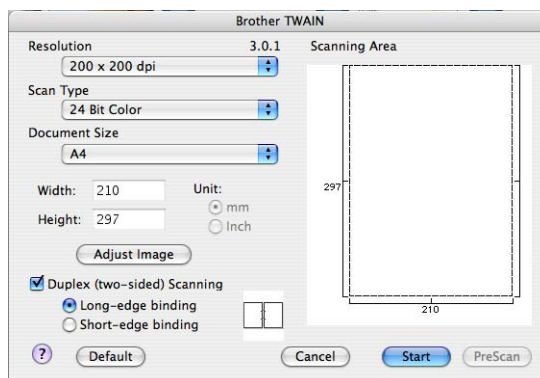
Puteți scana o pagină întregă sau o porțiune din pagină după pre-scanarea documentului.

### Scanarea unei pagini întregi

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Reglați următoarele setări, dacă e necesar, în fereastra de dialog Scanner Setup:
  - Resolution
  - Scan Type
  - Document Size
  - Brightness
  - Contrast
- 3 Faceți clic pe **Start**.  
Când scanarea s-a încheiat, imaginea apare în aplicația dumneavoastră de editare a imaginilor.

### Scanarea unui document duplex (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF.
- 2 Bifați **Duplex (Two-sided) Scanning** și selectați **Long-edge binding** sau **Short-edge binding**.



- 3 Reglați următoarele setări, dacă e necesar, în fereastra de dialog Scanner Setup:
  - Resolution
  - Scan Type
  - Document Size
  - Brightness
  - Contrast
- 4 Faceți clic pe **Start**.

### Notă

- Nu puteți regla aria de scanare.
- Scanarea duplex nu este disponibilă pentru formatul de hârtie legal.
- Scanarea duplex este disponibilă numai din ADF.

## Prescanarea unei imagini

Butonul **PreScan** este utilizat pentru previzualizare și vă permite de asemenea să decupați zonele nedorite din imagine. Dacă sunteți mulțumit de scanarea ariei corecte, faceți clic pe butonul **Start** din fereastra de dialog Scanner Setup pentru a scana imaginea.

- 1 Încărcați documentul.
- 2 Faceți clic pe **PreScan**.  
Întreaga imagine este scanată în calculatorul dumneavoastră Macintosh® și apare în **Scanning Area**.



- 3 Trageți cursorul mouse-ului peste porțiunea pe care doriți să o scanați.
- 4 Puneți din nou documentul în ADF.

### Notă

Dacă puneți documentul pe sticla scannerului în ❶, omiteți acest pas.

- 5 Reglați setările pentru **Resolution**, **Scan Type**, **Brightness** și **Contrast** conform necesității în fereastra de dialog Scanner Setup.
- 6 Faceți clic pe **Start**.  
De data aceasta aria selectată a documentului apare în fereastra aplicației.
- 7 Puteți rafina imaginea în software-ul dumneavoastră de editare a imaginilor.

## Setările din fereastra Scanner

### Rezoluție

Puteți modifica rezoluția scanării din meniul pop-up **Resolution**. Rezoluțiile mai mari necesită mai multă memorie și timpi mai lungi de transfer, dar produc o imagine scanată mai fin. Următorul tabel indică rezoluțiile pe care le puteți selecta și culorile disponibile.

Rezoluție	Alb-negru/ Gri (difuzia erorii)	Culoare pe 8 biți	Gri real/ culoare pe 24 biți
100 x 100 dpi	Da	Da	Da
150 x 150 dpi	Da	Da	Da
200 x 200 dpi	Da	Da	Da
300 x 300 dpi	Da	Da	Da
400 x 400 dpi	Da	Da	Da
600 x 600 dpi	Da	Da	Da
1.200 x 1.200 dpi	Da	Nu	Da
2.400 x 2.400 dpi	Da	Nu	Da
4.800 x 4.800 dpi	Da	Nu	Da
9.600 x 9.600 dpi	Da	Nu	Da
19.200 x 19.200 dpi	Da	Nu	Da

### Tipul scanării

#### ■ Black & White

Utilizați pentru text și imagini grafice.

#### ■ Grey (Error Diffusion)

Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. (Difuzia erorii este o metodă de a crea imagini greyscale simulate fără folosirea punctelor gri reale. Punctele negre sunt dispuse într-o schemă specifică pentru a da aspectul gri.)

#### ■ True Grey

Utilizați pentru imaginile fotografice și grafice. Acest mod este mai exact, deoarece folosește până la 256 de nuanțe de gri.

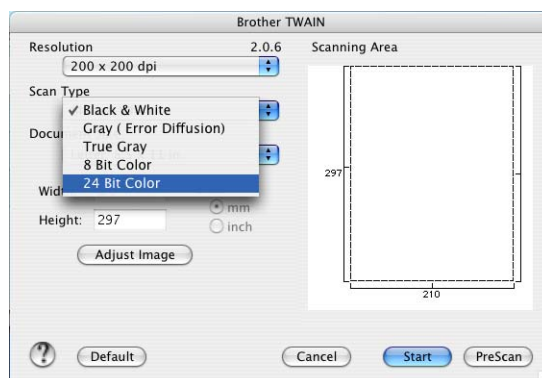
#### ■ 8 Bit Colour

Utilizează până la 256 de culori pentru a scana imaginea.

## ■ 24 Bit Colour

Utilizează până la 16,8 milioane de culori pentru a scana imaginea.

Deși utilizarea opțiunii **24 Bit Colour** creează o imagine cu cea mai exactă reproducere a culorilor, dimensiunea fișierului de imagine va fi de circa trei ori mai mare decât a fișierului creat cu opțiunea **8 Bit Colour**. Necesită cel mai mare volum de memorie și cel mai lung timp de transfer.



## Document Size

Selectați unul din următoarele formate pentru documente:

- A4
- JIS B5
- Letter
- Legal
- A5
- Executive
- Business Card

Pentru a scana cărți de vizită, selectați formatul **Business Card** și apoi plasați cartea de vizită cu fața în jos pe partea stângă a sticlei scannerului, așa cum indică ghidajele pentru document.

- Photo
- Index Card
- Photo L
- Photo 2L
- Postcard 1
- Postcard 2
- Custom (ajustabil de către utilizator de la 0,35 x 0,35 inci la 8,5 x 14 inci sau 8,9 x 8,9 mm la 215 x 355 mm.)

După ce ați selectat un format personalizat, puteți seta aria de scanare. Faceți clic și mențineți butonul mouse-ului apăsat în timp ce trageți mouse-ul pentru decuparea imaginii.

**Width:** Introduceți lățimea formatului personalizat.

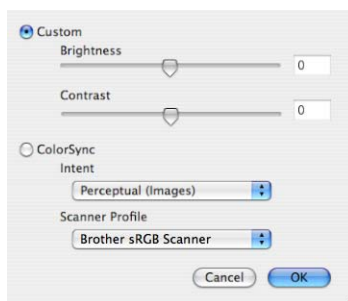
**Height:** Introduceți înălțimea formatului personalizat.

## Ajustarea imaginii

### ■ Brightness

Ajustați setarea (-50 la 50) pentru a obține cea mai bună imagine. Valoarea implicită este 0, reprezentând o medie, fiind de regulă aplicabilă pentru majoritatea imaginilor.

Puteți seta nivelul de luminozitate trăgând cursorul **Brightness** spre stânga sau spre dreapta pentru a deschide sau întuneca imaginea. Puteți de asemenea introduce o valoare în casetă pentru a seta nivelul.



Dacă imaginea scanată este prea deschisă, setați un nivel **Brightness** mai scăzut și scanați documentul din nou.

Dacă imaginea scanată este prea întunecată, setați un nivel **Brightness** mai mare și scanați documentul din nou.

### Notă

Setarea **Brightness** este disponibilă numai dacă ați setat tipul scanării **Scan Type** pe **Black & White**, **Grey (Error Diffusion)** sau **True Grey**.

### ■ Contrast

Puteți mări sau micșora nivelul contrastului prin mișcarea cursorului spre stânga sau spre dreapta. O creștere accentuează zonele întunecate și luminoase din imagine, în timp ce o descreștere evidențiază mai multe detalii în zonele gri. Puteți de asemenea introduce o valoare în casetă pentru setarea **Contrast**.

### Notă

Setarea **Contrast** este disponibilă numai dacă ați setat tipul scanării **Scan Type** pe **Grey (Error Diffusion)** sau **True Grey**.


În timp ce scanați fotografiile sau alte imagini pentru utilizarea într-un editor de text sau altă aplicație grafică, încercați setări diferite pentru **Resolution**, **Colour Type**, **Brightness** și **Contrast**, pentru a vedea care setare se potrivește mai bine nevoilor dumneavoastră.






## Utilizarea butonului Scan (Scanare) (pentru utilizatorii de cablu USB)

### Notă

Dacă utilizați butonul **Scan** (Scanare) în rețea, consultați *Utilizarea butonului Scan (Scanare)* la pagina 195.



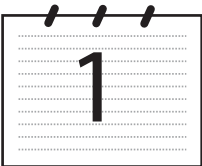
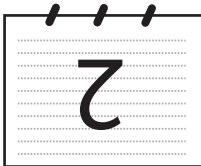



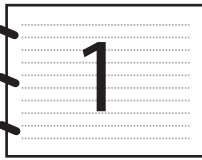
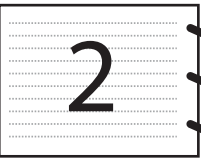

Puteți utiliza butonul  (**Scan** (Scanare)) de pe panoul de control pentru a scana documente direct în aplicațiile dumneavoastră de editare text, grafică sau de e-mail sau într-un director de pe calculatorul dumneavoastră Macintosh®.



Înainte de a putea utiliza butonul  (**Scan** (Scanare)) de pe panoul de control trebuie să instalați pachetul de programe Brother MFL-Pro Suite și să conectați aparatul la calculatorul dumneavoastră Macintosh®. Dacă ați instalat MFL-Pro Suite de pe CD-ROM-ul inclus, înseamnă că sunt instalate driverele corecte și **ControlCenter2**. Scanarea prin intermediul butonului  (**Scan** (Scanare)) urmează configurării în fila **Device Button**. (Consultați **SCAN** la pagina 178.) Pentru detalii referitoare la configurarea butoanelor **ControlCenter2** pentru lansarea aplicațiilor preferate cu ajutorul butonului  (**Scan** (Scanare)), consultați *Utilizarea ControlCenter2* la pagina 177.

### Notă

- Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L) edge` sau `2sided (S) edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.
- Selectați layout-ul documentului dumneavoastră din tabelul următor:

Portret		Lat		Mesaj pe LCD
Față	Spate	Față	Spate	
				(L) edge (margine lungă) 
				(S) edge (margine scurtă) 

**Tabelul layout-urilor documentelor**


- Numai MFC-9840CDW și DCP-9045CDN oferă suport pentru scanarea duplex.
- Scanarea duplex este disponibilă numai din ADF.
- Scanarea duplex nu este disponibilă pentru formatul de hârtie legal.

## Scan to USB (nu este disponibilă pentru DCP-9040CN)

Puteți scana documente alb-negru și color direct către un suport de stocare USB Flash. Documentele alb-negru vor fi salvate în format PDF (\*.PDF) sau TIFF (\*.TIF). Documentele color pot fi salvate în format PDF (\*.PDF) sau JPEG (\*.JPG). Fișierele vor fi denumite implicit în funcție de data curentă. Puteți schimba culoarea, calitatea și denumirea fișierului.

Rezoluție	Opțiuni de format pentru fișiere
Color 150 dpi	JPEG/PDF
Color 300 dpi	JPEG/PDF
Color 600 dpi	JPEG/PDF
B&W 200 dpi	TIFF/PDF
B&W 200x100 dpi	TIFF/PDF

### Pentru MFC-9440CN

- 1 Conectați un suport de memorie USB Flash la aparat.
- 2 Încărcați documentul în ADF sau pe sticla scannerului.
- 3 Apăsați pe butonul  (**Scan** (Scanare)).
- 4 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Scan to USB.  
Apăsați pe **OK**.
- 5 Alegeți una din opțiunile de mai jos.
  - Pentru a modifica setarea, selectați 2. *Change Setting*. Apăsați pe **OK** și mergeți la 6.
  - Pentru a porni scanarea cu setările pe care le-ați configurat în meniul cu funcții (**Menu** (Meniu), 5, 2), selectați 1. *Start Scan*. Apăsați pe **OK** și mergeți la 9.
- 6 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta calitatea dorită.  
Apăsați pe **OK**.
- 7 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta tipul de fișier dorit.  
Apăsați pe **OK**.



#### Notă

- Dacă ați selectat opțiunea color în setările de rezoluție, nu puteți alege TIFF.
- Dacă ați selectat opțiunea monocrom în setările de rezoluție, nu puteți alege JPEG.

- 8 Numele fișierului este creat automat. Totuși puteți schimba acest nume folosind tastatura aparatului. Puteți modifica doar primele 6 cifre din numele fișierului. Apăsați pe **OK**.



#### Notă

Apăsați pe **Clear/Back** (Șterge/Înapoi) pentru a șterge literele pe care le-ați introdus.

- 9 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) pentru a începe procedura de scanare.


 **Notă**

Tipul scanării depinde de setările din meniul cu funcții sau de setările configurate manual pe panou, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.

 **ATENȚIE**

Ecranul LCD afișează mesajul *scanning* în timpul citirii datelor. NU scoateți cablul de alimentare sau suportul de memorie USB Flash din aparat în timpul citirii datelor. Puteți pierde datele sau deteriora cardul.

**Pentru MFC-9840CDW și DCP-9045CDN**

- 1 Conectați un suport de memorie USB Flash la aparat.
- 2 Încărcați documentul în ADF sau pe sticla scannerului.
- 3 Apăsați pe butonul  (**Scan** (Scanare)).
- 4 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta *Scan to USB*. Apăsați pe **OK**.
- 5 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta *1sided*, *2sided (L) edge* sau *2sided (S) edge*. Apăsați pe **OK**.
- 6 Alegeți una din opțiunile de mai jos.
  - Pentru a începe scanarea cu setările pe care le-ați configurat în meniul cu funcții (pentru MFC-9840CDW, **Menu** (Meniu), **5, 2** și For DCP-9045CDN, **Menu** (Meniu), **4, 2**), selectați *Start Scan*. Apăsați pe **OK** și mergeți la 10.
  - Pentru a modifica setarea, selectați *Change Setting*. Apăsați pe **OK** și mergeți la 7.
- 7 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta calitatea dorită. Apăsați pe **OK**.
- 8 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta tipul de fișier dorit. Apăsați pe **OK**.

 **Notă**

- Dacă ați selectat opțiunea color în setările de rezoluție, nu puteți alege *TIFF*.
  - Dacă ați selectat opțiunea monocrom în setările de rezoluție, nu puteți alege *JPEG*.
- 9 Numele fișierului este creat automat. Totuși puteți schimba acest nume folosind tastatura aparatului. Puteți modifica doar primele 6 cifre din numele fișierului. Apăsați pe **OK**.

 **Notă**

Apăsați pe **Clear/Back** (Șterge/Înapoi) pentru a șterge literele pe care le-ați introdus.

- 10 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) pentru a începe procedura de scanare.

 **Notă**

Tipul scanării depinde de setările din meniul cu funcții sau de setările configurate manual pe panou, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.

 **ATENȚIE**

Ecranul LCD afișează mesajul `scanning` în timpul citirii datelor. NU scoateți cablul de alimentare sau suportul de memorie USB Flash din aparat în timpul citirii datelor. Puteți pierde datele sau deteriora cardul.

**Modificarea setărilor implicite**

- 1 Pentru MFC-9440CN și MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **5, 2, 1**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 2, 1**.
- 2 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Color 150 dpi`, `Color 300 dpi`, `Color 600 dpi`, `B&W 200 dpi` sau `B&W 200x100 dpi`.  
Apăsați pe **OK**.
- 3 Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:
  - Pentru format fișier alb-negru:  
Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `TIFF` sau `PDF`.  
Apăsați pe **OK**.
  - Pentru format fișier color:  
Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `PDF` sau `JPEG`.  
Apăsați pe **OK**.
- 4 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

**Modificarea numelui implicit de fișier**

- 1 Pentru MFC-9440CN și MFC-9840CDW, apăsați **Menu** (Meniu), **5, 2, 2**.  
Pentru DCP-9045CDN, apăsați **Menu** (Meniu), **4, 2, 2**.
- 2 Introduceți numele fișierului (până la 6 caractere).  
Apăsați pe **OK**.

 **Notă**

Nu puteți folosi un spațiu pentru primul caracter.

- 3 Apăsați pe **Stop/Exit** (Stop/leșire).

## Înțelegerea mesajelor de eroare

Odată ce sunteți familiarizat cu tipurile de erori ce pot apărea în timpul scanării către USB, puteți cu ușurință identifica și depana orice probleme.

### ■ Protected Device

Acest mesaj va apărea dacă comutatorul de protecție al suportului de memorie USB Flash este cuplat.

### ■ Rename the File

Acest mesaj va apărea dacă pe suportul de memorie USB Flash există deja un fișier cu același nume ca cel pe care încercați să-l salvați.

### ■ Too Many Files


Acest mesaj va apărea dacă sunt prea multe fișiere stocate pe suportul de memorie USB Flash.

### ■ Unusable Device

Acest mesaj va apărea dacă suportul dumneavoastră de memorie USB Flash nu este suportat de aparatul dumneavoastră Brother.

## Scanare către e-mail

Puteți scana fie un document alb-negru, fie unul color în aplicația dumneavoastră de e-mail ca fișier atașament. Puteți modifica configurația de scanare. (Consultați *E-mail* la pagina 183.)

- 1 Încărcați documentul.
- 2 Apăsați pe butonul  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Scan to E-mail`.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `1sided`, `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge`.  
Apăsați pe **OK**.



### Notă

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.


- 5 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul începe scanarea documentului, creează fișierul de atașat și pornește aplicația de e-mail, afișând noul mesaj care așteaptă să fie expedit.

 **Notă**

- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Dacă doriți datele scanate color, selectați colour la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter2. Dacă doriți datele scanate alb-negru, selectați alb-negru la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter2. (Consultați *E-mail* la pagina 183.)

## Scanarea către imagine

Puteți scana fie un document alb-negru, fie unul color în aplicația dumneavoastră grafică pentru vizualizare și editare. Puteți modifica configurația de scanare. (Consultați *Image (exemplu: Apple® Preview)* la pagina 180.)

- 1 Încărcați documentul.
- 2 Apăsați pe butonul  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Scan to Image.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta 1sided, 2sided (L) edge sau 2sided (S) edge.  
Apăsați pe **OK**.

 **Notă**

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi 2sided (L) edge sau 2sided (S) edge în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.


- 5 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.

 **Notă**

- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Dacă doriți datele scanate color, selectați colour la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter2. Dacă doriți datele scanate alb-negru, selectați alb-negru la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter2. (Consultați *Image (exemplu: Apple® Preview)* la pagina 180.)

## Scanarea către OCR

Dacă documentul dumneavoastră este un text, îl puteți converti cu ajutorul lui Presto!® PageManager® într-un fișier de text editabil și apoi să afișați rezultatul în aplicația dumneavoastră de editare text, pentru vizualizare și editare. Puteți modifica configurația de scanare. (Consultați *OCR (aplicație de editare text)* la pagina 182.)

- 1 Încărcați documentul.
- 2 Apăsați pe butonul  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Scan to OCR`.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `1sided`, `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge`.  
Apăsați pe **OK**.



### Notă

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.




### Notă

- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Trebuie să aveți Presto!® PageManager® instalat pe calculatorul dumneavoastră Macintosh® pentru ca funcția OCR să funcționeze de la butonul **Scan** (Scanare) sau ControlCenter2. (Consultați *Utilizarea Presto!® PageManager®* la pagina 174.)

## Scanarea către un fișier

Puteți scana un document alb-negru sau color direct în calculatorul dumneavoastră, salvându-l ca fișier într-un director preferat. Tipul de fișier și directorul în care acesta va fi salvat vor fi cele selectate în setările alese în ecranul Scan to File al ControlCenter2. (Consultați *File* la pagina 184.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Scan to File`.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.

- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `1sided`, `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge`. Apăsați pe **OK**.

**Notă**

Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)). Aparatul inițiază procesul de scanare.

**Notă**

- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Dacă doriți datele scanate color, selectați **colour** la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației **ControlCenter2**. Dacă doriți datele scanate alb-negru, selectați **alb-negru** la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației **ControlCenter2**. (Consultați *File* la pagina 184.)
- Dacă doriți să schimbați numele de fișier a documentelor scanate, introduceți numele de fișier în secțiunea **File Name** din fila **Device Button** a configurației **ControlCenter2**.



## Utilizarea Presto!® PageManager®

Presto!® PageManager® este o aplicație de administrare a documentelor pe calculatorul dumneavoastră Macintosh®. Fiind compatibil cu majoritatea editoarelor de imagini și programelor de editare text, Presto!® PageManager® vă oferă un control fără egal asupra fișierelor dumneavoastră Macintosh®. Vă puteți administra cu ușurință documentele, edita mesajele e-mail și fișierele, precum și citi documente cu ajutorul software-ului OCR integrat în Presto!® PageManager®.

Dacă utilizați aparatul pe post de scanner, este recomandată instalarea Presto!® PageManager® Pentru instalarea Presto!® PageManager®, consultați *Ghidul de Instalare Rapidă*.



### Notă

NewSoft Presto!® complet. Manualul utilizatorului pentru PageManager® 7 poate fi vizualizat prin intermediul pictogramei **Help** din NewSoft Presto!® PageManager® 7.

## Opțiuni

- OCR: Într-un singur pas puteți scana o imagine, recunoaște și edita un text cu ajutorul unui editor de text.
- Image Editing: Optimizați, decupați și rotiți imaginile sau deschideți-le cu ajutorul unui program preferat de editare a imaginilor.
- Annotation: Adăugați note, ștampile și desene care pot fi înlăturate pe imagini.
- Treeview Window: Vizualizați și aranjați ierarhia directoarelor pentru acces facil.
- Thumbnail Window: Vizualizați fișierele ca imagini miniaturale pentru identificare rapidă.

## Cerințe de sistem pentru Presto!® PageManager®

- Mac OS® X 10.2.4 sau o versiune ulterioară
- Unitate de disc CD-ROM
- Unitate hard disk cu minim 400 MB spațiu disponibil pe disc pentru instalare

## Asistență tehnică NewSoft

---

### Pentru SUA

Numele companiei: NewSoft America Inc.  
Adresa de corespondență: 4030 Clipper Court Fremont, CA 94538, U.S.A.  
Telefon: 510-445-8616  
Fax: 510-445-8601  
Adresa de e-mail: [contactus@newsoftinc.com](mailto:contactus@newsoftinc.com)  
URL: <http://www.newsoftinc.com>

### Pentru Canada

Adresa de e-mail: [contactus@newsoftinc.com](mailto:contactus@newsoftinc.com) (engleză)

### Germania

Numele companiei: SoftBay GmbH  
Adresa de corespondență: Carlstraße 50, D-52531, Übach-Palenberg  
Telefon: 0900 1 409640  
(Pentru apelurile pe teritoriul Germaniei, acesta nu este un număr de telefon cu tarif gratuit. Apelurile sunt taxate cu 0,59 euro pe minut)  
Adresa de e-mail: [de.nsc@newsoft.eu.com](mailto:de.nsc@newsoft.eu.com)  
URL: <http://de.newsoft.eu.com>

### Marea Britanie

Numele companiei: Avanquest UK  
Adresa de corespondență: The Software Centre East Way, Lee Mill Industrial Estate Plymouth Devon. PL21 9GE  
Telefon: 44-01752-201148  
Fax: 44-01752-894833  
Adresa de e-mail: [uk.nsc@newsoft.eu.com](mailto:uk.nsc@newsoft.eu.com)  
URL: <http://uk.newsoft.eu.com>

### Franța

Numele companiei: 5CA  
Adresa de corespondență: Nu este publică  
Telefon: 089-965-01-09  
(Pentru apelurile pe teritoriul Franței, acesta nu este un număr de telefon cu tarif gratuit. Apelurile sunt taxate cu € 1,35 + € 0,34 pe minut)  
Adresa de e-mail: [fr.nsc@newsoft.eu.com](mailto:fr.nsc@newsoft.eu.com)  
URL: <http://fr.newsoft.eu.com>

**Italia**

Numele companiei: 5CA  
Adresa de corespondență: Nu este publică  
Telefon: 0899399878  
(Pentru apelurile pe teritoriul Italiei, acesta nu este un număr de telefon cu tarif gratuit. Apelurile sunt taxate cu 0,80 euro pe minut)  
Adresa de e-mail: [it.nsc@newsoft.eu.com](mailto:it.nsc@newsoft.eu.com)  
URL: <http://it.newsoft.eu.com>

**Spania**

Numele companiei: 5CA  
Adresa de corespondență: Nu este publică  
Telefon: 0807505598  
(Pentru apelurile pe teritoriul Spaniei, acesta nu este un număr de telefon cu tarif gratuit. Apelurile sunt taxate cu 0,94 euro pe minut)  
Adresa de e-mail: [sp.nsc@newsoft.eu.com](mailto:sp.nsc@newsoft.eu.com)


**Alte țări**

Adresa de e-mail: [tech@newsoft.eu.com](mailto:tech@newsoft.eu.com) (engleză)

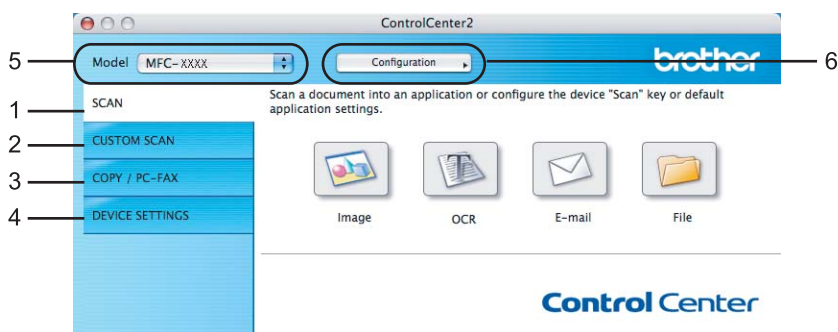
**Notă**

Opțiunile disponibile în ControlCenter2 pot varia în funcție de numărul modelului aparatului dumneavoastră.

## Utilizarea ControlCenter2

ControlCenter2 este un software utilitar ce vă permite să accesați ușor și rapid aplicațiile pe care le folosiți cel mai des. Utilizarea ControlCenter2 elimină necesitatea de a lansa manual anumite aplicații. Pictograma va apărea în bara de meniu. Pentru a deschide fereastra ControlCenter2, faceți clic pe pictograma  și selectați **Open**. ControlCenter2 are următoarele operații:

- 1 Scanarea direct către un fișier, către e-mail, editor de text sau aplicație grafică la alegerea dumneavoastră. (1)
- 2 Butoanele de scanare personalizată vă permit configurarea unui buton care să îndeplinească cerințele proprii aplicații. (2)
- 3 Accesarea opțiunii de copiere disponibilă prin intermediul calculatorului dumneavoastră Macintosh®. (3)
- 4 Accesarea setărilor disponibile pentru configurarea dispozitivului dumneavoastră. (4)
- 5 Puteți alege care aparat se va conecta folosind ControlCenter2 din meniul pop-up **Model**. (5)  
Puteți deschide de asemenea fereastra **Device Selector** selectând **Other...** din meniul pop-up **Model**.
- 6 Puteți de asemenea deschide fereastra de configurare pentru fiecare funcție făcând clic pe butonul **Configuration**. (6)



## Dezactivarea opțiunii AutoLoad

Dacă nu doriți ca ControlCenter2 să ruleze automat de fiecare dată când porniți calculatorul Macintosh®, procedați în felul următor.

- 1 Faceți clic pe pictograma ControlCenter2 din bara de meniu și selectați **Preferences**. Apare fereastra preferințelor ControlCenter2.
- 2 Debifați opțiunea **Start ControlCenter on computer startup**.
- 3 Faceți clic pe **OK** pentru a închide fereastra.



### Notă

Pictograma aplicației ControlCenter2 este în **Macintosh HD/Library/Printers/Brother/Utilities/ControlCenter** (Macintosh HD/Biblioteca/Imprimante/Brother/Utilities/ControlCenter).

## SCAN

Există patru butoane de scanare pentru aplicațiile **Scan to Image**, **Scan to OCR**, **Scan to E-mail** și **Scan to File**.

### ■ Image (implicit: Apple® Preview)

Permite scanarea unei pagini direct în orice aplicație de vizualizare/editare grafică. Puteți alege aplicația destinație, cum ar fi Adobe® Photoshop® sau orice altă aplicație de editare a imaginilor de pe calculatorul dumneavoastră Macintosh®.

### ■ OCR (implicit: Apple® TextEdit)

Permite scanarea unei pagini sau a unui document, lansează automat aplicația OCR și trimite textul (nu și imaginile grafice) către un editor de text. Puteți alege o aplicație țintă de editare text, cum ar fi de exemplu Microsoft® Word sau orice altă aplicație de pe calculatorul dumneavoastră Macintosh®. Trebuie să aveți Presto!® PageManager® instalat pe calculatorul dumneavoastră Macintosh®.

### ■ E-mail (implicit: clientul dumneavoastră implicit de e-mail)

Permite scanarea unei pagini sau a unui document direct către aplicația de e-mail ca atașament obișnuit. Pentru atașament, puteți alege tipul și rezoluția fișierului.

### ■ File

Permite scanarea directă către un fișier aflat pe disc. Puteți modifica, în funcție de necesități, tipul de fișier și directorul-țintă.

ControlCenter2 vă oferă posibilitatea de a configura butonul hardware **Scan** al aparatului dumneavoastră și butonul Software al aplicației ControlCenter2 pentru fiecare opțiune de scanare. Pentru a configura butonul hardware **Scan** de pe aparatul dumneavoastră selectați **Device Button** (faceți clic pe fiecare din butoanele Control Center ținând concomitent tasta **Ctrl** apăsată și selectați **Device Button**) în meniul de configurare pentru fiecare buton **SCAN**. Pentru a configura butonul software în ControlCenter2, selectați fila **Software Button** (faceți clic pe fiecare din butoanele Control Center ținând concomitent tasta **Ctrl** apăsată și selectați **Software Button**) în meniul de configurare pentru fiecare buton **SCAN**.

## CUSTOM SCAN

---

Puteți configura numele și setările fiecărui buton conform necesităților dumneavoastră făcând clic pe un buton și ținând concomitent tasta **Ctrl** apăsată, urmând meniurile de configurare.

## COPY/PC-FAX

---

**COPY** - Vă permite utilizarea calculatorului Macintosh® și a oricărui driver de imprimantă pentru operațiuni de copiere îmbunătățite. Puteți scana o pagină pe aparat și imprima copiile folosind oricare din funcțiile driverului de imprimare al aparatului, sau puteți direcționa copia către orice driver standard de imprimantă instalat pe calculatorul Macintosh® inclusiv pentru imprimantele partajate.

**PC-FAX** - Vă permite scanarea unei pagini sau a unui document și trimiterea directă a imaginii ca fax de către calculatorul Macintosh® (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW).

Vă puteți configura setările preferate pentru maximum patru butoane.

## DEVICE SETTINGS

---

Puteți configura sau verifica setările aparatului.

- **Remote setup** (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)  
Permite deschiderea programului de configurare de la distanță. (*Configurarea de la distanță* la pagina 207.)
- **Quick-Dial** (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)  
Permite deschiderea ferestrei de apelare-rapidă a configurării de la distanță. (*Configurarea de la distanță* la pagina 207.)
- **Status Monitor**  
Permite deschiderea utilitarului Status Monitor.

## SCAN

Există patru butoane de scanare pentru aplicațiile **Scan to Image**, **Scan to OCR**, **Scan to E-mail** și **Scan to File**.

### Notă

Puteți configura butonul **Scan** al aparatului dumneavoastră pentru fiecare buton ControlCenter2 în fila **Device Button**.

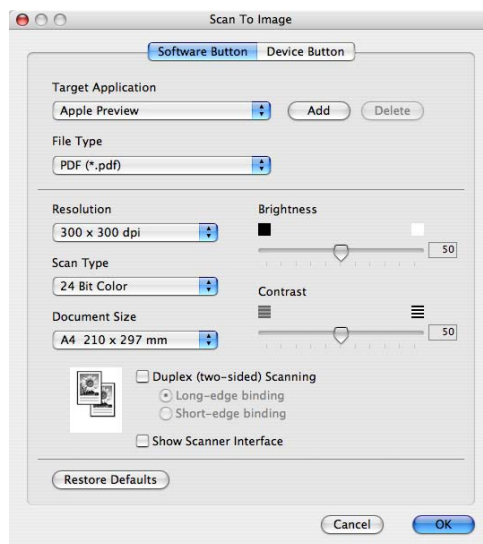
Pentru a modifica setările implicite, faceți clic pe butonul **Image** ținând concomitent tasta **Ctrl** apăsată și selectați **Device Button**.



## Image (exemplu: Apple® Preview)

Opțiunea **Scan to Image** vă permite scanarea unei imagini direct în aplicația dumneavoastră grafică pentru editarea imaginilor. Pentru a modifica setările implicite, faceți clic pe butonul **Image** ținând concomitent tasta **Ctrl** apăsată și selectați **Software Button**.

10

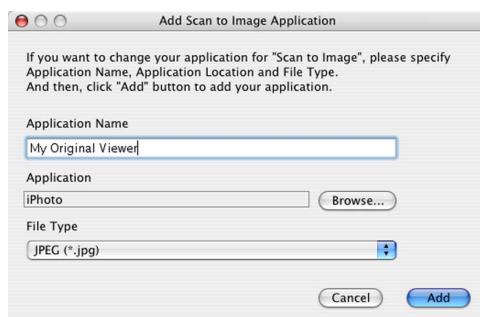


Dacă doriți să scanați și apoi să decupați o porțiune a paginii după prescanarea documentului, bifați caseta **Show Scanner Interface**.

Dacă doriți să scanați un document duplex, bifati **Duplex (two-sided) Scanning** și selectați **Long-edge binding** sau **Short-edge binding** (numai la **MFC-9840CDW** și **DCP-9045CDN**).

Dacă este necesar, modificați și celelalte setări.

Pentru a schimba aplicația destinație, selectați aplicația din meniul pop-up **Target Application**. Puteți adăuga o aplicație în liste, făcând clic pe butonul **Add**.



Introduceți un nume în câmpul **Application Name** (până la 30 de caractere) și selectați aplicația dumneavoastră preferată făcând clic pe butonul **Browse**. Selectați de asemenea opțiunea **File Type** din meniul pop-up.

Puteți șterge aplicația pe care ați adăugat-o. Selectați doar **Application Name** și faceți clic pe butonul **Delete**.



#### Notă

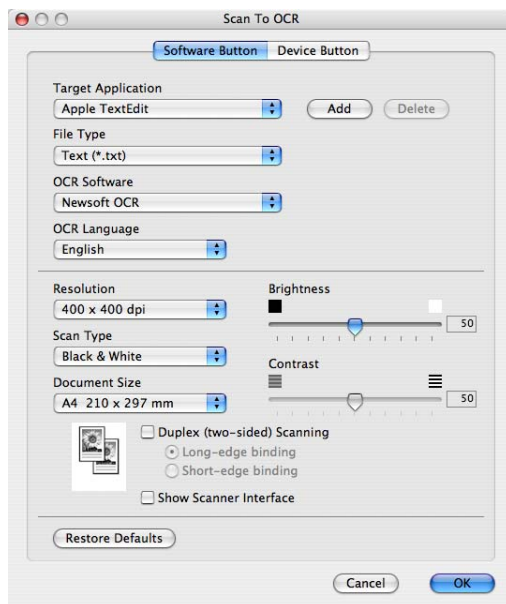
Această funcție este de asemenea disponibilă pentru **Scan to E-mail** și **Scan to OCR**. Fereastra poate diferi, în funcție de funcție.



## OCR (aplicație de editare text)

**Scan to OCR** convertește datele de imagine ale paginii grafice în text care poate fi editat în orice aplicație de editare dedicată. Puteți schimba aplicația implicită de editare text.

Pentru a configura **Scan to OCR**, faceți clic pe buton ținând concomitent apăsată tasta **Ctrl** și selectați **Software Button**.



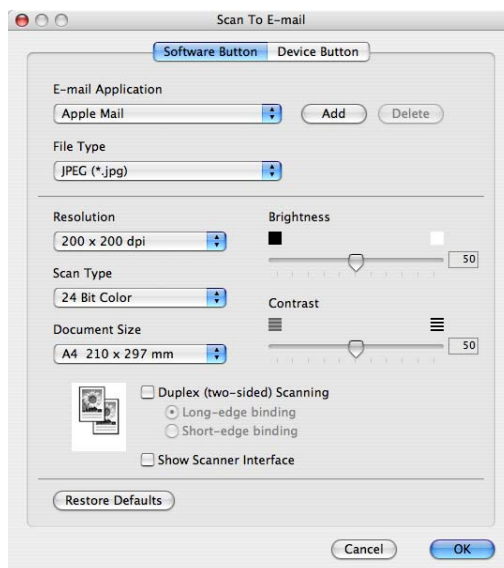
Pentru a schimba aplicația de editare text, selectați aplicația destinație din meniul pop-up **Target Application**. Puteți adăuga o aplicație în listă făcând clic pe butonul **Add**. Pentru a șterge o aplicație, faceți clic pe butonul **Delete**.

Dacă doriți să scanați și apoi să decupați o porțiune a paginii după prescanarea documentului, bifați caseta **Show Scanner Interface**.

Dacă doriți să scanați un document duplex, bifați **Duplex (two-sided) Scanning** și selectați **Long-edge binding** sau **Short-edge binding** (numai la **MFC-9840CDW** și **DCP-9045CDN**).

## E-mail

Opțiunea **Scan to E-mail** vă permite scanarea unui document în aplicația dumneavoastră implicită de-mail, astfel încât să puteți trimite comanda scanată ca atașament. Pentru a schimba aplicația implicită de e-mail sau tipul fișierului atașament, faceți clic pe buton ținând concomitent apăsată tasta **Ctrl** și selectați **Software Button**.



Pentru a schimba aplicația de e-mail, selectați aplicația dumneavoastră preferată de e-mail din meniul pop-up **E-mail Application**. Puteți adăuga o aplicație în liste, făcând clic pe butonul **Add**.<sup>1</sup> Pentru a șterge o aplicație, faceți clic pe butonul **Delete**.

<sup>1</sup> La prima pornire a ControlCenter2 apare o listă a aplicațiilor de e-mail în meniul pop-up. Dacă aveți probleme la utilizarea unei aplicații personalizate în tandem cu ControlCenter2 veți fi nevoiți să selectați o aplicație din listă.

Dacă doriți să scanați și apoi să decupați o porțiune a paginii după prescanarea documentului, bifați caseta **Show Scanner Interface**.

Dacă doriți să scanați un document duplex, bifați **Duplex (two-sided) Scanning** și selectați **Long-edge binding** sau **Short-edge binding** (numai la MFC-9840CDW și DCP-9045CDN).

## Tipurile de fișiere suportate

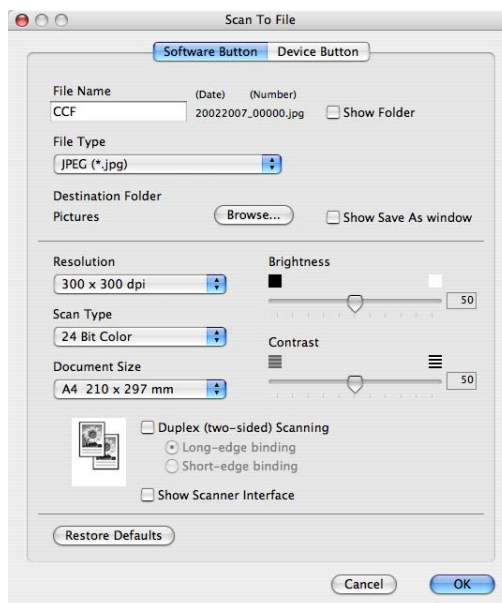
Puteți alege din lista următoare de tipuri de fișiere atașament sau pentru salvarea într-un director.

Selectați din meniul pop-up tipul de fișier în care doriți ca imaginile scanate să fie salvate.

- Windows Bitmap (\*.bmp)
- JPEG (\*.jpg)
- TIFF - necomprimat (\*.tif)
- TIFF - comprimat (\*.tif)
- TIFF Multi-Page - necomprimat (\*.tif)
- TIFF Multi-Page - comprimat (\*.tif)
- Portable Network Graphics (\*.png)
- PDF (\*.pdf)

## File

Butonul **Scan to File** vă permite scanarea unei imagini într-un director de pe hard disk în orice format de fișier. Aceasta vă permite să vă arhivați ușor documentele pe hârtie. Pentru a configura tipul fișierului și directorului, faceți clic pe buton ținând concomitent tasta **Ctrl** apăsată și selectați **Software Button**.



Puteți schimba numele fișierului. Introduceți numele de fișier pe care doriți să îl folosiți pentru document (până la 100 caractere) în caseta **File Name**. Numele fișierului va fi cel pe care l-ați înregistrat, data curentă și numărul secvențial.

Selectați tipul de fișier pentru imaginea salvată din meniul pop-up **File Type**. Puteți salva fișierul în directorul implicit sau puteți selecta un director preferat făcând clic pe butonul **Browse**.

Pentru afișarea locației de salvare a imaginii la terminarea scanării, bifați caseta **Show Folder**. Pentru a specifica de fiecare dată locația imaginii scanate, bifați caseta **Show Save As window**.

Dacă doriți să scanați și apoi să decupați o porțiune a paginii după prescanarea documentului, bifați caseta **Show Scanner Interface**.

Dacă doriți să scanați un document duplex, bifați **Duplex (two-sided) Scanning** și selectați **Long-edge binding** sau **Short-edge binding** (numai la **MFC-9840CDW** și **DCP-9045CDN**).



### Notă

Pentru tipurile de fișiere suportate, consultați *Tipurile de fișiere suportate* la pagina 183.

## CUSTOM SCAN

Există patru butoane pe care le puteți configura pentru a le adapta la nevoile dumneavoastră de scanare. Pentru a personaliza un buton, faceți clic pe acesta ținând concomitent tasta **Ctrl** apăsată, iar fereastra de configurare apare. Există patru funcții de scanare: **Scan to Image**, **Scan to OCR**, **Scan to E-mail** și **Scan to File**.

### ■ Scan to Image

Vă permite scanarea unei pagini direct în orice software de vizualizare/editare a imaginilor. Puteți selecta orice aplicație de editare a imaginilor de pe calculatorul dumneavoastră Macintosh® ca destinație.

### ■ Scan to OCR

Convertește documentele scanate în fișiere de text editabil. Puteți selecta aplicația destinație pentru textul editabil. Trebuie să instalați Presto!® PageManager® pentru această opțiune.

### ■ Scan to E-mail

Atașează imaginile scanate unui mesaj e-mail. Puteți selecta de asemenea tipul fișierului atașat și puteți crea o listă de trimitere rapidă cu adrese de e-mail selectate din agenda dumneavoastră cu adrese de e-mail.

### ■ Scan to File

Vă permite salvarea unei imagini scanate în orice director de pe un hard disk local sau din rețea. Puteți alege de asemenea tipul fișierului de utilizat.



10

## Butonul definit de utilizator

Pentru a personaliza un buton, faceți clic pe acesta ținând concomitent tasta **Ctrl** apăsată, iar fereastra de configurare apare. Urmăriți aceste directive pentru configurarea butonului.

## Scanarea către imagine

### ■ Fila General

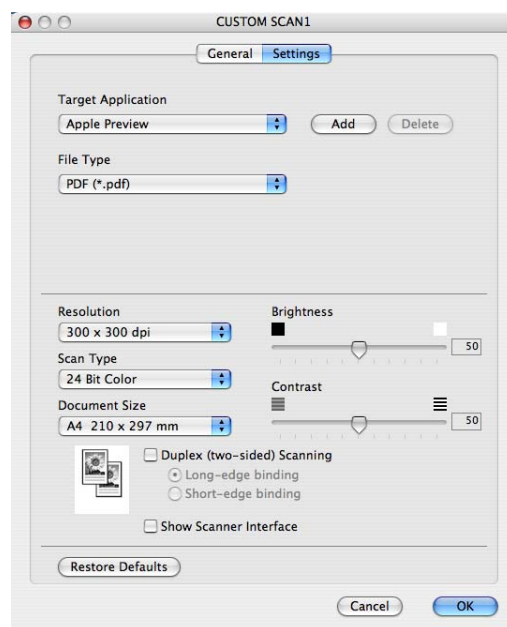
Introduceți un nume în câmpul **Name for Custom** (până la 30 de caractere) pentru a crea numele butonului.

Selectați tipul scanării din câmpul **Scan Action**.



### ■ Fila Settings

Selectați setările **Target Application**, **File Type**, **Resolution**, **Scan Type**, **Document Size**, **Duplex (two-sided) Scanning** (dacă este necesar), **Brightness** și **Contrast**.

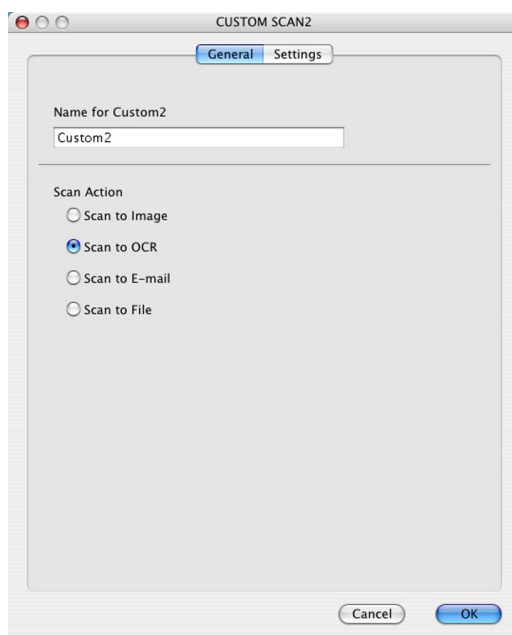


## Scanarea către OCR

### ■ Fila General

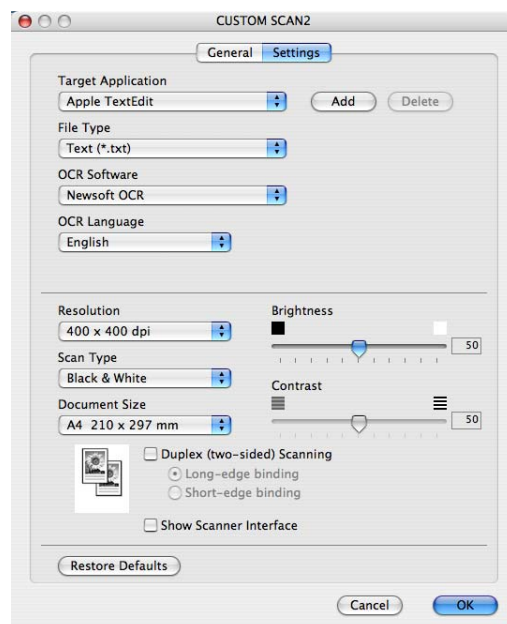
Introduceți un nume în câmpul **Name for Custom** (până la 30 de caractere) pentru a crea numele butonului.

Selecționați tipul scanării din câmpul **Scan Action**.



### ■ Fila Settings

Selecționați setările **Target Application**, **File Type**, **OCR Software**, **OCR Language**, **Resolution**, **Scan Type**, **Document Size**, **Duplex (two-sided) Scanning** (dacă este necesar), **Show Scanner Interface**, **Brightness** și **Contrast**.



## Scanarea către e-mail

### ■ Fila General

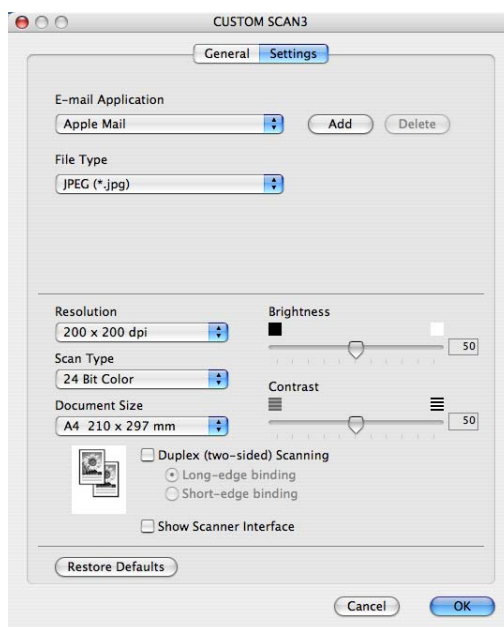
Introduceți un nume în câmpul **Name for Custom** (până la 30 de caractere) pentru a crea numele butonului.

Selectați tipul scanării din câmpul **Scan Action**.



### ■ Fila Settings

Selectați setările **E-mail Application**, **File Type**, **Resolution**, **Scan Type**, **Document Size**, **Duplex (two-sided) Scanning** (dacă este necesar), **Show Scanner Interface**, **Brightness** și **Contrast**.

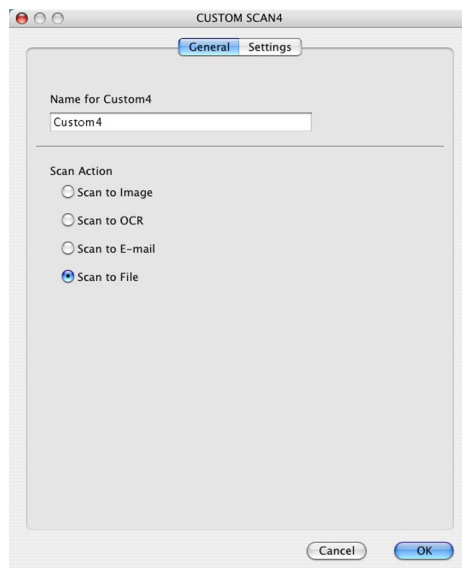


## Scanarea către fișier

### ■ Fila **General**

Introduceți un nume în câmpul **Name for Custom** (până la 30 de caractere) pentru a crea numele butonului.

Selectați tipul scanării din câmpul **Scan Action**.



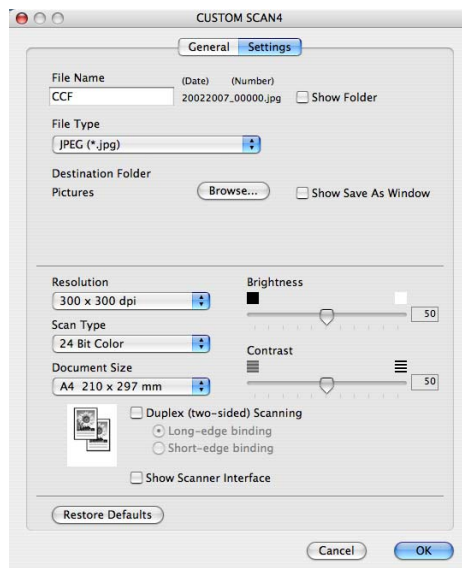
### ■ Fila **Settings**

Selectați formatul fișierului din meniul pop-up **File Type**. Puteți salva fișierul în directorul implicit sau puteți selecta un director preferat făcând clic pe butonul **Browse**.

Selectați setările **Resolution**, **Scan Type**, **Document Size**, **Duplex (two-sided) Scanning** (dacă este necesar), **Show Scanner Interface**, **Brightness** și **Contrast** și introduceți numele fișierului pe care doriți să îl modificați.

Dacă doriți să specificați destinația imaginii scanate, bifați **Show Save As Window**.

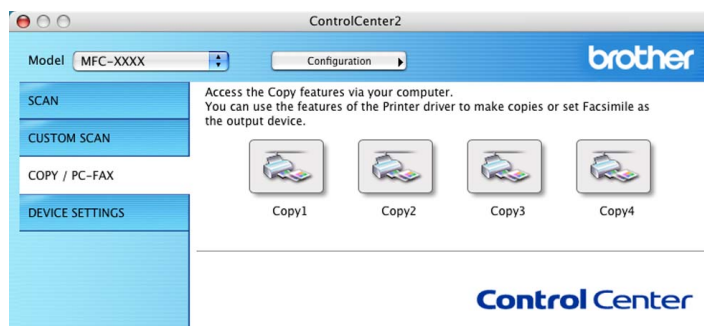
Dacă doriți să scanați și apoi să decupați o porțiune a paginii după prescanarea documentului, bifați caseta **Show Scanner Interface**.



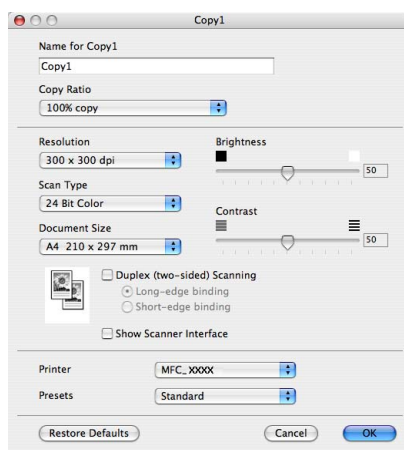


## COPY/PC-FAX (PC-FAX este numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)

Butoanele **Copy1** – **Copy4** pot fi personalizate pentru a vă permite utilizarea funcțiilor complexe de copiere și trimitere a faxurilor, cum ar fi imprimarea N în 1.



Pentru a utiliza butoanele **Copy**, configurați driverul imprimantei făcând clic pe buton și ținând concomitent tasta **Ctrl** apăsată.



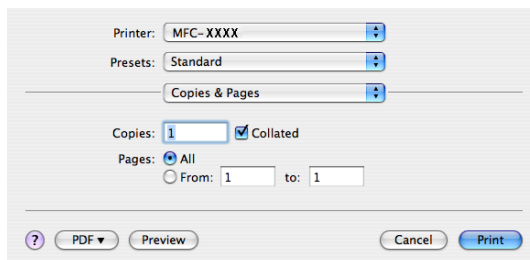
Introduceți un nume în câmpul **Name for Copy** (până la 30 de caractere) și selectați **Copy Ratio**.

Selectați setările **Resolution**, **Scan Type**, **Document Size**, **Duplex (two-sided) Scanning** (dacă este necesar), **Show Scanner Interface**, **Brightness** și **Contrast** pentru utilizare.

Înainte de terminarea configurării butonului **Copy**, setați **Printer**. Selectați apoi setările dumneavoastră de imprimare din meniul pop-up **Presets**, după care faceți clic pe **OK** pentru a închide fereastra de dialog. Prin configurarea butonului de copiere se deschide fereastra de dialog.

Pentru a copia, selectați **Copies & Pages** din meniul pop-up.

Pentru faxuri, selectați **Send Fax** din meniul pop-up. (*Trimiterea unui fax (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW) la pagina 156.*)



## DEVICE SETTINGS

Puteți configura setările aparatului.



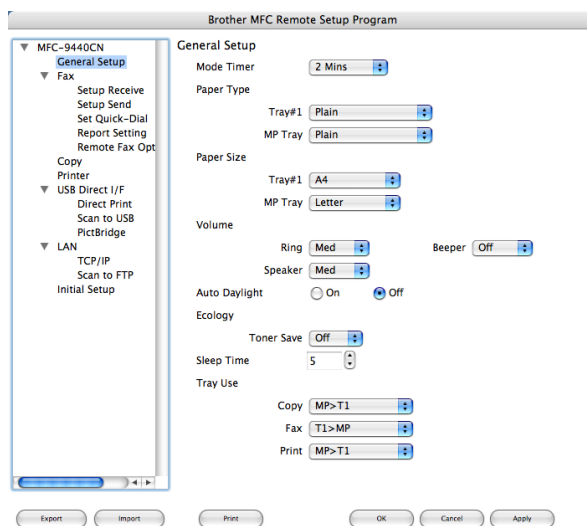
### Remote Setup (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)

Butonul **Remote Setup** vă permite deschiderea ferestrei programului Remote Setup pentru configurarea meniurilor cu setări ale aparatului.



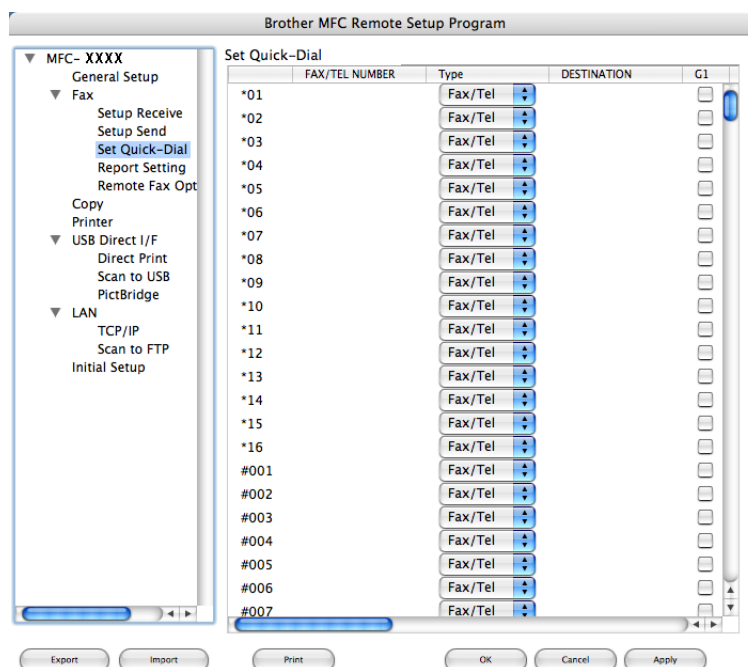
#### Notă

Pentru detalii, consultați *Configurarea de la distanță* la pagina 207.



## Quick-Dial (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)

Butonul **Quick-Dial** vă permite de deschideți fereastra **Set Quick-Dial** în programul de configurare de la distanță, astfel încât să puteți înregistra sau schimba rapid numerele de apel de pe calculatorul dumneavoastră Macintosh®.



10

## Status Monitor

Butonul **Status Monitor** vă permite să monitorizați starea unuia sau a mai multor dispozitive, oferindu-vă notificări imediate cu privire la erori precum blocajele de hârtie. (Consultați *Status Monitor* la pagina 138.)



Dacă doriți să scanați de pe aparat prin intermediul rețelei, trebuie să selectați aparatul partajat în aplicația Device Selector localizată în **Macintosh HD/Library/Printers/Brother/Utilities/Device Selector** (Macintosh HD/Bibliotecă/Imprimante/Brother/Utilities/Device Selector) sau din meniul pop-up **Model** în ecranul principal al ControlCenter2. Dacă ați instalat deja software-ul MFL-Pro Suite urmând pașii de instalare în rețea din ghidul de instalare rapidă, înseamnă că ați făcut deja această selecție.

Pentru a utiliza aparatul pe post de scanner în rețea, aparatul trebuie să fie configurat cu o adresă TCP/IP. Puteți configura sau modifica setările de adresă din panoul de control. (Consultați *Configurarea panoului de control din Ghidul Utilizatorului de Rețea*.)



### Notă

Pentru scanarea în rețea, la un aparat partajat în rețea pot fi conectați maxim 25 clienți. De exemplu, dacă 30 de clienți încearcă să se conecteze concomitent, 5 clienți nu vor fi afișați pe LCD.

## Înainte de a utiliza Scanarea în rețea

### Configurarea scanării în rețea

- 1 Din **Library** (Bibliotecă), selectați **Printers** (Imprimante), **Brother**, **Utilities** și **Device Selector**, și faceți apoi dublu clic pe **Device Selector**.  
Apare fereastra **Device Selector**. Această fereastră poate fi deschisă și din ControlCenter2. Pentru mai multe informații, consultați *Utilizarea ControlCenter2* la pagina 177.
- 2 Specificați numele aparatului dumneavoastră prin adresa IP sau numele serviciului mDNS. Pentru a modifica adresa IP introduceți o adresă IP nouă. Puteți selecta de asemenea aparatul dintr-o listă de aparate disponibile. Faceți clic pe **Browse** pentru afișarea listei.



- 3 Faceți clic pe **OK**.

## Notă



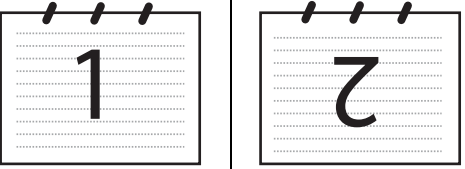



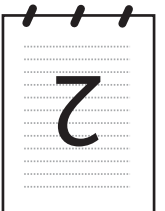
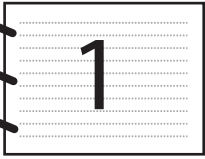
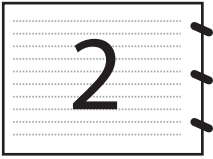

- Pentru a utiliza opțiunile butonului „Scan To” de pe aparat, bifați caseta pentru **Register your computer with the “Scan To” functions at the machine**. Introduceți apoi numele care doriți să fie afișat pe ecranul LCD al aparatului pentru calculatorul dumneavoastră Macintosh®. Puteți utiliza până la 15 caractere.
- Puteți evita recepționarea documentelor nedorite prin configurarea unui număr PIN din 4 cifre. Introduceți numărul dumneavoastră PIN în câmpul **PIN number** și reintroduceți-l în câmpul **Retype PIN number**. Pentru a trimite informații către un calculator protejat de un cod PIN, ecranul LCD vă va solicita să introduceți codul PIN înainte ca documentul să poată fi scanat și trimis către aparat. (Consultați *Utilizarea butonului Scan (Scanare)* la pagina 195.)



## Utilizarea butonului Scan (Scanare)

### Notă

- Dacă doriți să scanați un document folosindu-vă de funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L) edge` sau `2sided (S) edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.
- Selectați layout-ul documentului dumneavoastră din tabelul următor:

Portret		Lat		Mesaj pe LCD
Față	Spate	Față	Spate	
				(L) edge (margine lungă) 
				(S) edge (margine scurtă) 


**Tabelul layout-urilor documentelor**

- Numai MFC-9840CDW și DCP-9045CDN oferă suport pentru scanarea duplex.
- Scanarea duplex este disponibilă numai din ADF.
- Scanarea duplex nu este disponibilă pentru formatul de hârtie legal.

## Scanarea către e-mail (PC)

Când alegeți opțiunea de Scan to E-mail (Macintosh®), documentul dumneavoastră va fi scanat și trimis direct către calculatorul Macintosh® din rețea indicat de dumneavoastră. ControlCenter2 va activa aplicația implicită de e-mail de pe calculatorul Macintosh® indicat de dumneavoastră pentru adresarea recipientului. Puteți scana un document alb-negru sau color și acesta va fi trimis împreună cu mesajul e-mail de pe calculatorul Macintosh® sub formă de atașament.

Puteți modifica configurația de scanare. (Consultați *E-mail* la pagina 183.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta *Scan to E-mail*. Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 6.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta *1sided*, *2sided (L) edge* sau *2sided (S) edge*. Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model DCP-9045CDN, mergeți la pasul 6.



### Notă

Dacă doriți să scanați un document utilizând funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi *2sided (L) edge* sau *2sided (S) edge* în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta *PC*. Apăsați pe **OK**.
- 6 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta calculatorul destinație Macintosh® pe care doriți să-l utilizați pentru trimiterea documentului prin e-mail. Apăsați pe **OK**.  
Dacă ecranul LCD vă solicită introducerea unui cod PIN, introduceți codul PIN din 4 cifre pentru calculatorul destinație Macintosh® de la panoul de control. Apăsați pe **OK**.
- 7 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.



### Notă

- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Dacă doriți datele scanate color, selectați *colour* la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter2. Dacă doriți datele scanate alb-negru, selectați *alb-negru* la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter2. (Consultați *E-mail* la pagina 183.)


## Scanarea către e-mail (server de e-mail, numai MFC-9840CDW)

Atunci când selectați opțiunea de Scan to E-mail (E-mail Server) puteți scana un document alb-negru sau color și să îl trimiteți direct la o adresă de e-mail din aparat. Puteți selecta formatele de imagine PDF sau TIFF pentru alb-negru și PDF sau JPEG pentru color.



### Notă

Scanarea către e-mail (server de e-mail) necesită suport pentru serverul de mail SMTP/POP3. (Consultați Ghidul Utilizatorului de Rețea de pe CD-ROM.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta Scan to E-mail. Apăsați pe **OK**.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta 1sided, 2sided (L) edge sau 2sided (S) edge. Apăsați pe **OK**.



### Notă


Dacă doriți să scanați un document utilizând funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi 2sided (L) edge sau 2sided (S) edge în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta E-mail Server.  
Apăsați pe **OK**.  
Mergeți la pasul 6 dacă ați configurat un singur server de e-mail.
- 6 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Change Setting. Apăsați pe **OK**.  
Dacă nu trebuie să schimbați calitatea, apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Enter Address.  
Apăsați pe **OK** și mergeți apoi la pasul 10.
- 7 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Color 150 dpi, Color 300 dpi, Color 600 dpi, B&W 200 dpi sau B&W 200x100 dpi. Apăsați pe **OK**.  
Dacă selectați Color 150 dpi, Color 300 dpi sau Color 600 dpi, mergeți la pasul 8.  
Dacă selectați B&W 200 dpi sau B&W 200x100 dpi, mergeți la pasul 9.
- 8 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta PDF sau JPEG. Apăsați pe **OK** și mergeți la pasul 10.
- 9 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta PDF sau TIFF. Apăsați pe **OK** și mergeți la pasul 10.
- 10 Ecranul LCD vă solicită introducerea unei adrese. Introduceți adresa de e-mail destinație de la tastatură sau utilizați butonul o atingere sau un număr de apelare rapidă.
- 11 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.



## Utilizarea butonului o atingere sau a numărului de apelare rapidă

Puteți de asemenea scana un document direct către o adresă pe care ați înregistrat-o în butonul o atingere sau în numărul de apelare rapidă. Când scanați documentul, setările pe care le-ați înregistrat cu butonul o atingere sau de apelare rapidă vor fi utilizate pentru calitatea și tipul fișierului. Pot fi utilizate numai butoanele o atingere sau de apelare rapidă cu o adresă de e-mail înregistrată atunci când scanați date folosindu-vă de butoanele o atingere sau pentru apelare rapidă. (Adresele I-fax nu sunt disponibile pentru utilizare.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Selectați butonul o atingere sau un număr de apelare rapidă.
- 4 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.




### Notă

Puteți stoca rezoluția de scanare (Scan Profile) pentru fiecare adresă de e-mail dacă le înregistrați pe acestea într-un buton o atingere sau un număr de apelare rapidă. (Consultați *Formarea și memorarea numerelor din Capitolul 8 din Manualul utilizatorului*.)

## Scanarea către imagine

Când alegeți opțiunea de Scan to Image, documentul dumneavoastră va fi scanat și trimis direct către calculatorul Macintosh® din rețea indicat de dumneavoastră. ControlCenter2 va lansa aplicația implicită de grafică de pe calculatorul indicat Macintosh®. Puteți modifica configurația de scanare. (Consultați *Image* (exemplu: *Apple® Preview*) la pagina 180.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Scan to Image.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta 1sided, 2sided (L) edge sau 2sided (S) edge. Apăsați pe **OK**.



### Notă

Dacă doriți să scanați un document utilizând funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi 2sided (L) edge sau 2sided (S) edge în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta calculatorul destinație Macintosh® la care doriți să trimiteți. Apăsați pe **OK**.  
Dacă ecranul LCD vă solicită introducerea unui cod PIN, introduceți codul PIN din 4 cifre pentru calculatorul destinație Macintosh® de la panoul de control. Apăsați pe **OK**.
- 6 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.




### Notă

- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Dacă doriți datele scanate color, selectați colour la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter2. Dacă doriți datele scanate alb-negru, selectați alb-negru la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter2. (Consultați *Image (exemplu: Apple® Preview)* la pagina 180.)

## Scanarea către OCR

Când alegeți opțiunea de Scan to OCR, documentul dumneavoastră va fi scanat și trimis direct către calculatorul Macintosh® din rețea indicat de dumneavoastră. ControlCenter2 va activa software-ul OCR instalat pe calculatorul dumneavoastră Macintosh® (Presto!® PageManager®) și vă va converti documentul în text pentru vizualizare și editare dintr-o aplicare de editare de pe calculatorul indicat Macintosh®. Puteți modifica configurația de scanare. (Consultați *OCR (aplicație de editare text)* la pagina 182.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Scan to OCR. Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta 1sided, 2sided (L) edge sau 2sided (S) edge. Apăsați pe **OK**.



### Notă

Dacă doriți să scanați un document utilizând funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi 2sided (L) edge sau 2sided (S) edge în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta calculatorul destinație Macintosh® la care doriți să trimiteți. Apăsați pe **OK**.  
Dacă ecranul LCD vă solicită introducerea unui cod PIN, introduceți codul PIN din 4 cifre pentru calculatorul destinație Macintosh® de la panoul de control. Apăsați pe **OK**.


- 6 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.

**Notă**

Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.

## Scanarea către fișier

Când alegeți opțiunea de Scan to File, puteți scana un document alb-negru sau color pentru a-l trimite direct către calculatorul din rețea Macintosh® indicat de dumneavoastră. Fișierul va fi salvat în directorul și în formatul de fișier selectate în cadrul configurării ControlCenter2 de pe calculatorul indicat Macintosh®. Puteți modifica configurația de scanare. (Consultați *File* la pagina 184.)

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Scan to File.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta 1sided, 2sided (L) edge sau 2sided (S) edge. Apăsați pe **OK**.

**Notă**

Dacă doriți să scanați un document utilizând funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi 2sided (L) edge sau 2sided (S) edge în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta calculatorul destinație Macintosh® la care doriți să trimiteți.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă ecranul LCD vă solicită introducerea unui cod PIN, introduceți codul PIN din 4 cifre pentru calculatorul destinație Macintosh® de la panoul de control.  
Apăsați pe **OK**.
- 6 Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).  
Aparatul inițiază procesul de scanare.

**Notă**

- Tipul scanării depinde de setările din fila **Device Button**, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
- Dacă doriți datele scanate color, selectați colour la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter2. Dacă doriți datele scanate alb-negru, selectați alb-negru la tipul scanării în fila **Device Button** a configurației ControlCenter2. (Consultați *File* la pagina 184.)
- Dacă doriți să schimbați numele de fișier ale documentelor scanate, introduceți numele de fișier în secțiunea **File Name** din fila **Device Button** a configurației ControlCenter2.

## Scanarea către FTP

Când alegeți opțiunea **Scan to FTP**, puteți scana un document alb-negru sau color direct pe un server FTP din rețeaua dumneavoastră sau de pe internet.

Detaliile necesare pentru folosirea scanării către FTP pot fi introduse manual sau utilizând Web Based Management pentru a preconfigura și stoca detaliile într-un profil FTP.

Pentru informații cu privire la introducerea manuală a datelor FTP, consultați *Metoda manuală de scanare către FTP* la pagina 205. Pentru a utiliza Web Based Management, tastați **http://xxx.xxx.xxx.xxx** (unde xxx.xxx.xxx.xxx este adresa IP a aparatului dumneavoastră) în browser și apoi puteți configura sau modifica setările în **Administrator Settings**. Puteți configura până la zece profile de server FTP.



- 1 Introduceți numele pe care vreți să-l folosiți pentru profilul de server FTP. Acest nume va fi afișat pe ecranul LCD al aparatului și poate avea până la 15 caractere.
- 2 Câmpul Adresă gazdă este numele domeniului serverului FTP. Introduceți adresa gazdei (de exemplu ftp.example.com) (până la 60 caractere) sau adresa IP (de exemplu 192.23.56.189).
- 3 Introduceți numele de utilizator care a fost înregistrat cu serverul FTP pentru aparat (până la 32 caractere).
- 4 Introduceți parola de acces pe serverul FTP pentru numele de utilizator înregistrat (până la 32 de caractere).
- 5 Introduceți directorul destinație unde va fi stocat documentul dumneavoastră pe serverul FTP (de exemplu /brother/abc/) (până la 60 caractere).
- 6 Alegeți numele de fișier pe care-l doriți pentru documentul scanat. Puteți alege dintre șapte nume de fișier prezente sau două definite de utilizator. Numele de fișier care va fi folosit pentru documentul dumneavoastră va fi numele de fișier selectat plus ultimele 6 cifre ale contorului ADF/flatbed ale scannerului plus extensia fișierului (de exemplu, Estimate098765.pdf). Puteți de asemenea introduce manual un nume de fișier format din maximum 15 caractere.
- 7 Selectați calitatea la care documentul să fie scanat din lista derulantă. Puteți selecta **Color 150**, **Color 300**, **Color 600**, **B&W 200** sau **B&W 200x100**.
- 8 Alegeți tipul de fișier pentru document din lista derulantă. Puteți alege PDF sau JPEG pentru documente color și PDF sau TIFF pentru documente alb-negru.
- 9 Puteți seta Passive Mode pe OFF sau ON în funcție de serverul dumneavoastră FTP și configurarea firewall de rețea. Implicit această setare este pe ON. Puteți de asemenea modifica numărul de port folosit pentru accesarea serverului FTP. Implicit pentru această setare este portul 21. În majoritatea cazurilor aceste două setări pot rămâne implicite.

## Crearea unui nume de fișier definit de utilizator

În plus față de cele șapte nume de fișier prezente, puteți memora două nume de fișier definite de utilizator care pot fi folosite pentru crearea unui profil de server FTP.


- 1 Din ecranul Scan to FTP din Web Based Management, selectați **Create a User Defined File Name**.



- 2 Introduceți un nume de fișier în unul din cele două câmpuri de nume definite de utilizator și faceți clic pe **Submit**. În fiecare din câmpurile de nume definite de utilizator pot fi introduse maximum 15 caractere.



## Scanarea către FTP folosind Profilele server FTP

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Scan to FTP`. Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `1sided (L)edge` sau `2sided (S)edge`. Apăsați pe **OK** pentru a începe procedura de scanare.



### Notă

Dacă doriți să scanați un document utilizând funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L)edge` sau `2sided (S)edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta unul din profilurile FTP listate. Apăsați pe **OK**.
  - Dacă profilul de scanare către FTP este complet, veți merge automat la pasul 11.
  - Dacă profilul de scanare către FTP nu este complet, de exemplu, numele contului și parola lipsesc sau nu este aleasă calitatea sau tipul fișierului, veți fi anunțați să introduceți informațiile lipsă în pașii următori.
- 6 Alegeți una din opțiunile de mai jos:
  - Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Color 150 dpi`, `Color 300 dpi` sau `Color 600 dpi`. Apăsați pe **OK** și mergeți la 7.
  - Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `B&W 200 dpi` sau `B&W 200x100 dpi`. Apăsați pe **OK** și mergeți la 8.
- 7 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `PDF` sau `JPEG`. Apăsați pe **OK** și mergeți la pasul 9.
- 8 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `PDF` sau `TIFF`. Apăsați pe **OK**.
- 9 Folosiți tastatura aparatului pentru a introduce numele de utilizator. Apăsați pe **OK**.
- 10 Folosiți tastatura aparatului pentru a introduce parola. Apăsați pe **OK**.
- 11 Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:
  - Dacă doriți să inițializați procedura de scanare, apăsați **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) și mergeți la pasul 14.
  - Dacă doriți să schimbați numele fișierului, mergeți la pasul 12.
- 12 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta numele de fișier pe care doriți să-l utilizați și apăsați pe **OK**. Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) și mergeți la pasul 14.



### Notă


Dacă doriți să schimbați manual numele fișierului, mergeți la pasul 13.

- 13 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta <Manual>. Apăsați pe **OK**.  
Introduceți numele de fișier pe care doriți să-l utilizați (până la 15 caractere) și apăsați pe **OK**.  
Apăsați pe **Start**.
- 14 Ecranul LCD afișează mesajul `Connecting`. Când conexiunea la serverul FTP este realizată, aparatul începe procedura de scanare.

**Notă**

Tipul scanării depinde de setări, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.

## Metoda manuală de scanare către FTP

- 1 Puneți documentul cu fața în sus în ADF sau cu fața în jos pe sticla scannerului.
- 2 Apăsați pe  (**Scan** (Scanare)).
- 3 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Scan to FTP`.  
Apăsați pe **OK**.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9440CN sau DCP-9040CN, mergeți la pasul 5.  
Dacă aparatul dumneavoastră este un model MFC-9840CDW sau DCP-9045CDN, mergeți la pasul 4.
- 4 Apăsați pe ▲ sau ▼ pentru a selecta `1sided`, `2sided (L) edge` sau `2sided (S) edge`. Apăsați pe **OK**.

**Notă**

Dacă doriți să scanați un document utilizând funcția de scanare duplex, trebuie să puneți documentul în ADF și să selectați apoi `2sided (L) edge` sau `2sided (S) edge` în funcție de layout-ul documentului dumneavoastră.

- 5 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta <Manual>. Apăsați pe **OK**.

**Notă**

Dacă nu există niciun profil FTP configurat, omiteți pasul 5 și mergeți la pasul 6.

- 6 Folosiți tastatura aparatului pentru a introduce adresa gazdă FTP (de exemplu `ftp.example.com`), (până la 60 de caractere) sau adresa IP (de exemplu `192.23.56.189`).  
Apăsați pe **OK**.
- 7 Folosiți tastatura aparatului pentru a introduce directorul destinație (de exemplu `/brother/abc/`, până la 60 caractere).  
Apăsați pe **OK**.
- 8 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta `Enter Username` sau `Change Setting`. Apăsați pe **OK**.  
Dacă selectați `Enter Username`, mergeți la pasul 12.  
Dacă selectați `Change Setting`, mergeți la pasul 9.



- 9 Alegeți una din opțiunile de mai jos.
  - Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta Color 150 dpi, Color 300 dpi sau Color 600 dpi. Apăsați pe **OK** și mergeți la 10.
  - Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta B&W 200 dpi sau B&W 200x100 dpi. Apăsați pe **OK** și mergeți la 11.
- 10 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta PDF sau JPEG. Apăsați pe **OK** și mergeți la pasul 12.
- 11 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta PDF sau TIFF. Apăsați pe **OK**.
- 12 Folosiți tastatura aparatului pentru a introduce numele de utilizator. Apăsați pe **OK**.
- 13 Folosiți tastatura aparatului pentru a introduce parola. Apăsați pe **OK**.
- 14 Procedați conform uneia dintre metodele de mai jos:
  - Dacă doriți să inițializați procedura de scanare, apăsați **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) și mergeți la pasul 17.
  - Dacă doriți să schimbați numele fișierului, mergeți la pasul 15.
- 15 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta numele de fișier pe care doriți să-l utilizați și apăsați pe **OK**. Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) și mergeți la pasul 17.

**Notă**


---

Dacă doriți să schimbați manual numele fișierului, mergeți la pasul 16.

---

- 16 Apăsați ▲ sau ▼ pentru a selecta <Manual>. Apăsați pe **OK**. Introduceți numele de fișier pe care doriți să-l utilizați (până la 15 caractere) și apăsați pe **OK**. Apăsați pe **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)).
- 17 Ecranul LCD afișează mesajul *Connecting*. Când conexiunea la serverul FTP este realizată, aparatul începe procedura de scanare.

**Notă**

- 
- Dacă apare o eroare de timp expirat sau orice altă eroare, porniți din nou procesul de scanare către FTP de la început 1. Dacă numele de utilizator este introdus incorect, ecranul LCD va afișa mesajul *Authenticate Err*, vă rugăm porniți procesul de scanare de la început 1.
  - Tipul scanării depinde de setări, **Mono Start** (Start (Mono)) sau **Colour Start** (Start (Color)) nu modifică setările.
-

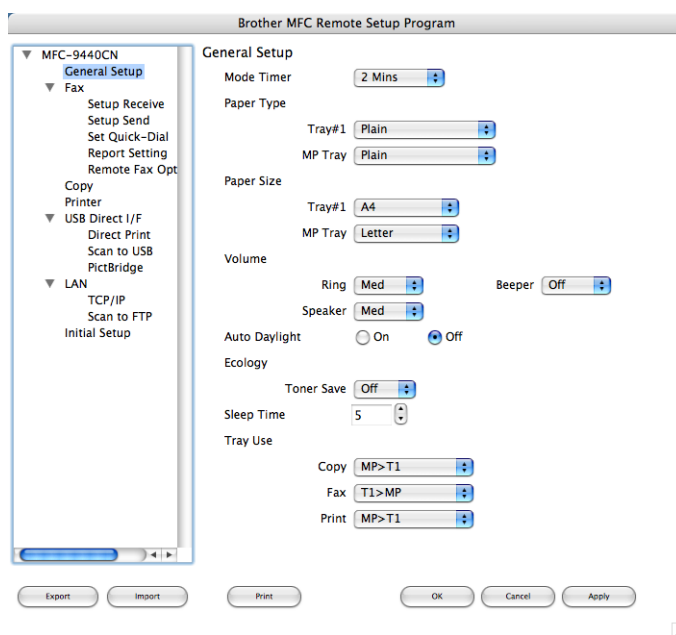
## Configurarea de la distanță (numai la MFC-9440CN și MFC-9840CDW)

Aplicația **Remote Setup** vă permite configurarea setărilor pentru mai multe aparate dintr-o aplicație Macintosh®. Când porniți această aplicație, setările aparatului dumneavoastră vor fi automat descărcate în calculatorul dumneavoastră Macintosh® și afișate pe ecranul Macintosh®. Dacă modificați setările, le puteți încărca direct în aparat.



### Notă

Pictograma aplicației **Remote Setup** este în **Macintosh HD/Library/Printers/Brother/Utilities** (Macintosh HD/Biblioteca/Imprimante/Brother/Utilities).



### ■ OK

Permite inițierea încărcării datelor și părăsirea aplicației de configurare de la distanță. Dacă este afișat un mesaj de eroare, introduceți din nou informațiile corecte și faceți clic pe **OK**.

### ■ Cancel

Permite părăsirea aplicației de configurare de la distanță fără a încărca datele în aparat.

### ■ Apply

Permite încărcarea informațiilor în aparat fără a părăsi aplicația de configurare de la distanță.

### ■ Print

Permite imprimarea elementelor selectate cu ajutorul aparatului. Nu puteți imprima datele înainte ca acestea să fie încărcate în aparat. Faceți clic pe **Apply** pentru a încărca noile date în aparat și faceți apoi clic pe **Print**.

### ■ Export

Permite salvarea într-un fișier a setărilor curente de configurare.

### ■ Import

Vă permite citirea setărilor dintr-un fișier.



### Notă

---

- Pentru a salva o setare, marcați setarea (de exemplu, **Set Quick-Dial**) din lista de setări și faceți apoi clic pe **Export**. Fiecare setare pe care o exportați este salvată într-un singur fișier.
  - Dacă aveți nevoie să modificați aparatul înregistrat în calculatorul dumneavoastră Macintosh® în timpul instalării MFL-Pro Suite (consultați *Ghidul de instalare rapidă*) sau dacă mediul de rețea s-a modificat, trebuie să specificați noul aparat. Deschideți selectorul de dispozitive **Device Selector** și selectați noul aparat (numai pentru utilizatorii de rețea).
-

# A

# Index

## C

Calitate imprimare .....	20
Configurare de la distanță	
Macintosh® .....	207
Windows® .....	107
ControlCenter2	
Macintosh® .....	177
ControlCenter3	
Windows® .....	70

## D

Device Selector .....	193
Driver imprimantă .....	31
Driver imprimantă PS .....	31
Drivere	
Macintosh®	
TWAIN .....	160
Windows®	
imprimantă .....	2
TWAIN .....	38
WIA .....	47

## F

FAX (PC-FAX)	
Macintosh®	
trimitere .....	156
Windows®	
agendă contacte .....	116
grup .....	118
pagină de introducere .....	111
recepționare .....	122
stil simplu .....	114
tip facsimil .....	112
trimitere .....	110
Fila Accessories .....	30

## M

Macintosh® .....	140
Mod BR-Script 3 .....	7, 133

## O

Opțiuni dispozitiv .....	26
--------------------------	----

## P

PaperPort™ (Windows®)	
export .....	69
import .....	69
OCR .....	68
PC FAX în rețea	
Macintosh® (numai trimitere) .....	156
Windows® .....	109
Presto!® PageManager® (Macintosh®) .....	172, 174

## S

Scanare	
Macintosh®	
buton Scan (Scanare) .....	166
compatibilitate TWAIN .....	160
în Macintosh® .....	161
OCR .....	174
Presto!® PageManager® .....	172, 174
Rețea .....	193
Rezoluție .....	163
Windows®	
buton Scan (Scanare) .....	58, 95
compatibilitate TWAIN .....	38
compatibilitate WIA .....	47
în PC .....	40
Rețea .....	92
Rezoluție .....	44
ScanSoft™ PaperPort™ .....	66
Scanare spre FTP	
Macintosh® .....	201
Windows® .....	101
Selector dispozitiv .....	160, 193, 208

**brother**<sup>®</sup>

**Vizitați-ne pe Internet**  
**<http://www.brother.com>**

Acest produs este aprobat spre utilizare doar în țara în care este achiziționat. Companiile Brother locale sau distribuitorii acestora pot efectua operațiuni de întreținere și reparații doar pentru aparatele achiziționate în propriile țări.