brother.

РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА НА ПРОГРАМА

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

Съдържание

Раздел I Windows[®]

1	Печат	2
	Използване на драйвера за принтер Brother	2
	Печат на документ	3
	Двустранен печат	4
	Указания за двустранен печат	4
	Автоматичен двустранен печат (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN)	4
	Ръчен двустранен печат	5
	Едновременно сканиране, печат и изпращане/получаване на факс	6
	Бутони за работа с принтера	6
	Job Cancel (Прекъсване на заданието)	6
	Клавиш Secure (Сигурност)	6
	Поддръжка емулация на принтер	7
	Печат на списъка с вътрешни шрифтове	8
	Печат на списък с конфигурацията на принтера	8
	Пробно разпечатване	8
	Двустранен печат (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN)	9
	Цвят на разпечатката	9
	Възстановяване на настройките на принтера по подразбиране	9
	Калибриране	10
	Автоматично регистриране	11
	Ръчна регистрация	12
	Status Monitor	13
	Наблюдение на състоянието	13
	Наблюдение на състоянието на устройството	14
	Настройки на драйвера за принтера	15
	Функции на драйвер за принтер за Windows [®]	16
	Раздел Basic	16
	Раздел Advanced	19
	Качество на печат	20
	Двустранен печат	22
	Воден знак	23
	Настройка на страница	25
	Опции на устройството	26
	Раздел Support	29
	Раздел Accessories	30
	Функции в драйвера за принтер BR-Script (емулация на езика PostScript [®] 3™)	31
	Раздел Device Settings	31
	Предпочитания за печат	32
	Разширени опции	34
	Раздел Ports	37

2 Сканиране

Сканиране на документ с помощта на TWAIN драйвер	
TWAIN съвместимост	
Достъп до скенера	
Сканиране на документ на компютъра	40
Настройки в диалоговия прозорец Scanner Setup	43
Сканиране на документ с помощта на WIA драйвер (за Windows [®] XP/Windows Vista™)	47
WIA съвместимост	47
Достъп до скенера	47
Сканиране на документ на компютъра	48
Сканиране на документ с помощта на WIA драйвер	
(за потребители на Фотогалерия на Windows и Факс и сканиране в Windows)	53
Достъп до скенера	53
Сканиране на документ на компютъра	54
Използване на клавиша Scan (Сканиране) (за потребители с USB)	57
Сканиране към USB (не е налично за DCP-9040CN)	
Сканиране към имейл	62
Сканиране към изображение	62
Сканиране към ОСК	63
Сканиране към файл	64
Използване на ScanSoft™ PaperPort™ 11SE с OCR от NUANCE™	65
Преглед на елементи	66
Организиране на елементите в папки	67
Бързи връзки към други приложения	67
ScanSoft™ PaperPort™ 11SE с ОСR ви позволява да конвертирате	
текст от изображение в обикновен текст, който можете да редактирате	67
Можете да импортирате елементи от други приложения	68
Можете да експортирате елементи в други формати	68
Деинсталиране на ScanSoft™ PaperPort™ 11SE с OCR	68
· · · ·	

3 ControlCenter3

Използване на ControlCenter3	69
Превключване на потребителския интерфейс	71
Изключване на функцията за автоматично зареждане	71
SCAN	72
CUSTOM SCAN	72
COPY	72
РС-FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)	73
DEVICE SETTING	73
SCAN	74
Image (например: Microsoft [®] Paint)	74
OCR (приложение за текстообработка)	76
Имейл	77
Прикачени файлове	77
Файл	78
CUSTOM SCAN	79
Персонализиране на бутон, дефиниран от потребителя	80
COPY	85
PC-FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)	87
Send	87
Receive/View Received	88

	Адресна книга	
	Настройка	
	DEVICE SETTING	90
	Remote Setup (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)	
	Quick-Dial (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)	
	Status Monitor	
	User's Guide	91
4	Мрежово сканиране	92
	Преди да използвате мрежово сканиране	92
	Мрежов лиценз	92
	Конфигуриране на мрежово сканиране	92
	Използване на клавиша Scan (Сканиране)	96
	Сканиране към имейл (компютър)	96
	Сканиране към имейл (имейл сървър, само за MFC-9840CDW)	97
	Сканиране към изображение	99
	Сканиране към ОСК	100
	Сканиране към файл	101
	Сканиране към FTP	102
	Ръчен метод за сканиране към FTP	106
5	Дистанционна настройка (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)	108
	Дистанционна настройка	108
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)	110
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър	110
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя	110 110 110
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя Настройки на изпращане	110 110 110 111
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя Настройки на изпращане Задаване на титулна страница	110 110 110 111 112
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя Настройки на изпращане Задаване на титулна страница Въвеждане на информация за титулната страница	110 110110111112113
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя Настройки на изпращане Задаване на титулна страница Въвеждане на информация за титулната страница	110 110110111112113
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя Настройки на изпращане Задаване на титулна страница Въвеждане на информация за титулната страница	110 110 110 111 112 113 113
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя Настройки на изпращане Задаване на титулна страница Въвеждане на информация за титулната страница Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване	110 110110111112113113
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя Настройки на изпращане Задаване на титулна страница Въвеждане на информация за титулната страница Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителския интерфейс с обикновен стил	110 110110111112113113115
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя Настройки на изпращане Задаване на титулна страница Въвеждане на информация за титулната страница Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителския интерфейс с обикновен стил Адресна книга.	110 110110111112113113115116
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър	110 110110111112113113115116117
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър	110 110110111112113113113115116117117
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя. Настройки на изпращане Задаване на титулна страница. Въвеждане на информация за титулната страница Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса. Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителския интерфейс с обикновен стил. Адресна книга. Адресна книга на Brother. Задаване на член в адресната книга Задаване на бързо набиране	110 110110111112113113115115116117118
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя Настройки на изпращане Задаване на титулна страница Въвеждане на информация за титулната страница Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителския интерфейс с обикновен стил Адресна книга Адресна книга на Brother. Задаване на член в адресната книга Задаване на бързо набиране Задаване на група за разпращане	110 110110110111112113113113115116117117118119
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя Настройки на изпращане Задаване на титулна страница Въвеждане на информация за титулната страница Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителския интерфейс с обикновен стил Адресна книга Адресна книга на Brother Задаване на член в адресната книга Задаване на бързо набиране Задаване на информация за членовете	110 110110111112113113113115116117118119119119
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър	110 110110110111112113113113115116117117118119119120
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя Настройки на изпращане Задаване на титулна страница Въвеждане на информация за титулната страница Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс с обикновен стил Адресна книга Адресна книга на Brother Задаване на член в адресната книга Задаване на бързо набиране Задаване на група за разпращане Редактиране на информация за членовете Изтриване на член или група Експортиране на адресна книга	110 110110111112113113113115116117118119119120120
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя. Настройки на изпращане Задаване на титулна страница Въвеждане на информация за титулната страница Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса. Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс с обикновен стил Адресна книга Адресна книга на Brother. Задаване на член в адресната книга Задаване на бързо набиране Задаване на информация за членовете Изтриване на информация за членовете Изтриване на информация за членовете Изтриване на адресна книга	110
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя Настройки на изпращане Задаване на титулна страница Въвеждане на информация за титулната страница Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителския интерфейс с обикновен стил Адресна книга Задаване на член в Вrother. Задаване на член в Вrother. Задаване на член в адресната книга Задаване на член в адресната книга Вадаване на информация за членовете Изтриване на информация за членовете Изтриване на адресна книга Кипортиране на адресна книга	110
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя Настройки на изпращане Задаване на титулна страница Въвеждане на информация за титулната страница Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса. Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителския интерфейс с обикновен стил Адресна книга Задаване на член в адресната книга Задаване на прупа за разпращане Редактиране на информация за членовете Изтриване на член или група. Експортиране на адресна книга Мипортиране на адресна книга Лолучаване на факс от компютър Разрешаване на PC-FAX на компютъра	110
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя Настройки на изпращане Задаване на титулна страница Въвеждане на информация за титулната страница Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса. Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителския интерфейс с обикновен стил Адресна книга Адресна книга на Brother. Задаване на член в адресната книга Задаване на бързо набиране Задаване на информация за членовете Изтриване на информация за членовете Изтриване на адресна книга Голучаване на адресна книга Получаване на адресна книга Стартиране на софтуера за получаване на факсове PC-FAX.	110
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя. Настройки на изпращане Задаване на титулна страница. Въвеждане на информация за титулната страница Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса. Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителския интерфейс с обикновен стил. Адресна книга. Адресна книга на Brother. Задаване на член в адресната книга Задаване на трупа за разпращане Редактиране на информация за членовете Изтриване на илен или група. Експортиране на адресна книга Получаване на факс от компютър Разрешаване на PC-FAX на компютъра. Стартиране на компютъра	110
6	Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW) Изпращане на факс от компютър Настройка на информацията за потребителя. Настройки на изпращане Задаване на титулна страница. Въвеждане на информация за титулната страница. Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса. Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителския интерфейс с обикновен стил. Адресна книга Задаване на илен в адресната книга Задаване на член в адресната книга Задаване на член или група. Експортиране на адресна книга Получаване на факс от компютър Разрешаване на РС-FAX на компютъра. Стартиране на софтуера за получаване на факсове PC-FAX. Настройка на компютъра.	110

7	Настройки на защитната стена (само за мрежови потребители)	128
	Преди да използвате софтуера на Brother	128
	За потребителите на Windows [®] XP SP2	128
	Эа потребителите на Windows Vista™	130

Раздел II Apple[®] Macintosh[®]

8	Печат и изпращане/получаване на факс	134
	Бутон за управление на принтера	
	Job Cancel (Прекъсване на заданието)	134
	Клавиш Secure (Сигурност)	134
	Поддръжка емулация на принтер	135
	Печат на списъка с вътрешни шрифтове	136
	Печат на списък с конфигурацията на принтера	136
	Пробно разпечатване	136
	Двустранен печат (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN)	137
	Цвят на разпечатката	137
	Възстановяване на настройките на принтера по подразбиране	137
	Калибриране	138
	Автоматично регистриране	138
	Ръчна регистрация	139
	Status Monitor	140
	Актуализиране на състоянието на устройството	140
	Скриване или показване на прозореца	140
	Изход от прозореца	140
	Уеб-базирано управление (само при свързване към мрежата)	141
	Калибриране на цвят	141
	Функции в драйвера за принтер (за Macintosh [®])	142
	Конфигуриране на страница	142
	Copies & Pages	142
	Титулна страница (за Мас OS [®] X 10.4)	143
	Layout	143
	Secure Print	145
	Print Settings	145
	Премахване на драйвера за принтер за Macintosh [®]	149
	Използване на драйвера BR-Script3	
	(драйвер за принтер за емулация на езика PostScript [®] 3™)	150
	Функции в драйвера за принтер BR-Script [®] (за емулация на езика PostScript 3™)	153
	Конфигуриране на страница	153
	Copies & Pages	153
	Титулна страница (за Мас OS [®] X 10.4)	154
	Layout	154
	Printer Features	156
	Изпращане на факс (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)	157
	3a Macintosh [®]	157

9 Сканиране

Сканиране от Macintosh $^{ extsf{R}}$	161
Достъп до скенера	
Сканиране на изображение във вашия Macintosh [®]	
Предварително сканиране на изображение	
Настройки в прозореца на скенера	164
Използване на клавиша Scan (Сканиране) (за потребители с USB кабел)	
Сканиране към USB (не е налично за DCP-9040CN)	
Сканиране към имейл	172
Сканиране към изображение	172
Сканиране към ОСК	173
Сканиране към файл	174
Използване на Presto! [®] PageManager [®]	
Характеристики	
Системни изисквания за Presto! [®] PageManager [®]	175
Техническа поддръжка на NewSoft	176

10 ControlCenter2

178

Използване на ControlCenter2	
Изключване на функцията за автоматично зареждане	
SCAN	179
CUSTOM SCAN	180
	180
	190
Jmage (например: Apple [®] Preview)	
	183
	194
поддържани типове на фаила	
Фаил	
CUSTOM SCAN	
Бутон, дефиниран от потребителя	
Сканиране към изображение	
Сканиране към ОСП	
Сканиране към имейл	
Сканиране към файл	
СОРУ/РС-FAX (РС-FAX е само за МFС-9440СN и MFC-9840CDW)	
DEVICE SETTINGS	
Remote Setup (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)	
Quick-Dial (само за MEC-9440CN и MEC-9840CDW)	193
Status Monitor	

11 Мрежово сканиране

Α	Индекс	210
	Дистанционна настройка (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)	208
12	Дистанционна настройка	208
	Ръчен метод за сканиране към FTP	
	Сканиране към FTP	202
	Сканиране към файл	201
	Сканиране към ОСК	200
	Сканиране към изображение	199
	Сканиране към имейл (имейл сървър, само за MFC-9840CDW)	198
	Сканиране към имейл (компютър)	197
	Използване на клавиша Scan (Сканиране)	
	Конфигуриране на мрежово сканиране	
	Преди да използвате мрежово сканиране	

vi

194

Раздел I

Windows®

Печат	2
Сканиране	38
ControlCenter3	69
Мрежово сканиране	92
Дистанционна настройка (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)	108
Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)	110
Настройки на защитната стена (само за мрежови потребители)	128

🖉 Забележка

- Екраните в този раздел са от Windows[®] XP. Екраните на вашия компютър могат да са различни в зависимост от операционната ви система.
- Ако компютърът ви е защитен със защитна стена и не може да печата, може да се наложи да конфигурирате настройките на защитната стена така, че да разрешите комуникация през порт 137. Вж. Настройки на защитната стена (само за мрежови потребители) на стр. 128.

Използване на драйвера за принтер Brother

Драйверът за принтер е софтуер, който превежда данните от формата, който използва компютъра в необходимия формат за даден принтер, използвайки команден език или език за описание на страница.

Драйверите за принтера се намират на приложения компактдиск. Инсталирайте драйверите, като следвате указанията в *Ръководството за бързо инсталиране*. Най-новият драйвер може да бъде изтеглен от Brother Solutions Center на адрес:

http://solutions.brother.com

Печат в Windows[®]

Специален драйвер за принтер за Microsoft[®] Windows[®] 2000 Professional/XP/Windows Vista™ е даден на компактдиска, приложен към вашето устройство Brother. Можете лесно да го инсталирате под Windows[®], като използвате нашата програма за инсталиране. Драйверът поддържа нашия уникален режим на компресиране, увеличаващ скоростта на печат в приложенията на Windows[®] и ви дава възможност да заложите разнообразни настройки на принтера, включително икономичен режим на печат и персонализиран размер хартия.

Печат на документ

Когато устройството получава данни от вашия компютър, то започва да печата, като взима хартия от тавата с хартия. Тавата с хартия може да подава различни видове хартия и пликове. (Вижте *Ръководството на потребителя* за информация относно тавата за хартия и препоръчаната хартия.)

Изберете команда Print във вашата програма. Ако на компютъра има инсталирани други принтери, изберете Printer **Brother MFC-XXXX** или **DCP-XXXX*** като ваш драйвер за принтер от менюто Print или Print Settings в софтуерното си приложение и натиснете OK, за да започнете печат.

* (Където XXXX е наименованието на вашия модел. Ако използвате LAN кабел, за да свържете вашето устройство, тогава в наименованието на драйвера ще има LAN.)

🖉 Забележка

За потребителите на Macintosh[®], вж. *Функции в драйвера за принтер (за Macintosh[®])* на стр. 142.

 Вашият компютър изпраща данните към устройството. Индикаторът за данни мига в жълто и устройството започва да печата.

Когато устройството разпечата всичко на дисплея се изписва неговото състояние.

🖉 Забележка

Във вашето приложение можете да изберете размера на хартията и ориентацията.

Ако вашият приложен софтуер не поддържа избрания размер хартия, то изберете следващия по големина размер.

Регулирайте зоната за печат, като променяте дясното и лявото поле във вашия приложен софтуер.

Печат

Двустранен печат

Приложеният драйвер за принтер поддържа двустранен печат.

Указания за двустранен печат

- Ако хартията е тънка, може да се нагъне.
- Ако хартията е намачкана, обърнете тестето, изпънете я и я поставете обратно в тавата за хартия или мултифункционалната тава.
- Ако хартията не се подава правилно, може да се намачка. Извадете хартията, изпънете я и обърнете тестето.
- Когато използвате функцията ръчен двустранен печат, възможно е да има засядане на хартия или лошо качество на печата.

Ако има засядане на хартия, вж. Засядания на хартия в Ръководството на потребителя. Ако има проблеми с качеството на печат, вж. "Подобряване на качеството на печат" в Ръководството на потребителя.

Автоматичен двустранен печат (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN)

🖉 Забележка

- Когато използвате функцията за автоматичен двустранен печат, използвайте размери на хартията A4, Letter, Legal или Folio.
- Уверете се, че задният капак е затворен.
- Уверете се, че двустранната тава е поставена правилно в устройството.
- Ако хартията е намачкана, изпънете я и я поставете обратно в тавата с хартия.
- Използвайте обикновена хартия. НЕ използвайте висококачествена хартия или тънка хартия.
- Заредете тавата за хартия или мултифункционалната тава с хартия.

2 За драйвер за принтер за Windows

- 1 Отворете диалоговия прозорец Свойства в драйвера за принтера.
- 2 От раздела General щракнете върху Printing Preferences.
- 3 От раздела Advanced щракнете върху иконата Duplex.
- **4** Изберете **Duplex** и се уверете, че е избрано **Use Duplex Unit**.
- **5** Щракнете върху **ОК**. Принтерът автоматично ще отпечата документа двустранно.

За драйвер за принтер BR-Script

- 1 Отворете диалоговия прозорец Свойства в драйвера за принтера.
- 2 От раздела General щракнете върху Printing Preferences.
- 3 От раздела Layout изберете Orientation, Print on Both Sides (Duplex) и Page Order.
- 4 Щракнете върху ОК. Принтерът автоматично ще отпечата документа двустранно.

Ръчен двустранен печат

Устройството отпечатва първо четните страници от едната страна на хартията. Тогава драйверът за Windows[®] ви инструктира (с появяващо се съобщение) да сложите хартията отново. Преди да сложите отново хартията, добре я опънете, за да не заседне. Не се препоръчва много тънка или плътна хартия.

Едновременно сканиране, печат и изпращане/получаване на факс

Вашето устройство може да печата зададения от вашия компютър документ, докато изпраща или получава факс в паметта си или докато сканира документ във вашия компютър. Изпращането на факс няма да бъде прекъснато по време на печат на компютъра. Обаче, когато устройството копира или получава факс на хартия, то прекъсва за кратко печата и продължава да печата, когато копирането или получаването на факс приключи.

Бутони за работа с принтера

Job Cancel (Прекъсване на заданието)

За да отмените текущата заявка, натиснете **Job Cancel** (Прекъсване назаданието). Ако индикаторът за данни стане жълт, в паметта на принтера има данни. Може да изчистите данните, останали в паметта на принтера, като натиснете **Job Cancel** (Прекъсване на заданието).



Клавиш Secure (Сигурност)

Защитените данни са с парола. Само лицата, знаещи паролата, ще могат да разпечатват защитени данни. Устройството няма да разпечата защитените данни, докато не се въведе паролата. След като се разпечата документът, данните ще се изтрият от паметта. За да използвате тази функция, трябва да въведете паролата си в диалоговия прозорец на драйвера за принтера. Ако изключите устройството от превключвателя на захранването, запазените в паметта защитени данни ще се изчистят.





Поддръжка емулация на принтер

Устройството ще получава команди за печат на езика на заявка за принтер или емулация. Различните операционни системи и приложения ще изпращат различни команди за печат. Устройството ви може да получава команди за печат в най-различни емулации и притежава функция за автоматичен избор на емулация. Когато устройството получи данните от компютъра, автоматично избира режима на емулация. Настройката по подразбиране е Auto.

Вашето устройство притежава следните режими на емулация. Можете да промените настройките, като използвате контролния панел или Интернет браузър.

Режим HP LaserJet

Режим HP LaserJet (или режим HP) е режим на емулация, в който принтерът поддържа език PCL 6 на лазерен принтер LaserJet на Hewlett-Packard[®]. Много приложения поддържат този тип лазерен принтер. Използването на този режим позволява на принтера да работи възможно най-добре с тези приложения.

Режим BR-Script 3

BR-Script е оригиналният език за описание на страница на Brother и интерпретатор за емулация на PostScript[®]. Принтерът поддържа ниво 3. Интерпретаторът на BR-Script на този принтер ви дава възможност да управлявате текста и графиките на страницата.

За техническа информация относно PostScript[®] командите вижте следните ръководства:

- Adobe Systems Incorporated. PostScript[®] Language Reference, 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

Настройка на режим на емулация

1 За MFC-9440CN и MFC-9840CDW, натиснете **Menu** (Меню), **4**, **1**. За DCP-9040CN и DCP-9045CDN, натиснете **Menu** (Меню), **3**, **1**.

- 2) Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Auto, HP LaserJet или BR-Script 3. Натиснете ОК.
- 3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

Препоръчваме ви да зададете настройките на емулацията с вашия софтуер за приложение или мрежовия сървър. Ако настройките не работят правилно, изберете желания режим на емулация ръчно, като използвате бутоните на контролния панел на устройството.

Печат на списъка с вътрешни шрифтове

Можете да отпечатате списъка със заложени шрифтове на устройството, за да видите как изглежда всеки един от шрифтовете, преди да го изберете.

- 1 3
 - За MFC-9440CN и MFC-9840CDW, натиснете **Menu** (Меню), **4**, **2**, **1**. За DCP-9040CN и DCP-9045CDN, натиснете **Menu** (Меню), **3**, **2**, **1**.
- Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството отпечатва списъка.

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Печат на списък с конфигурацията на принтера

Можете да разпечатате списъка с настоящите настройки на принтера.

- За MFC-9440CN и MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 4, 2, 2.
 За DCP-9040CN и DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 3, 2, 2.
- Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството отпечатва настройките.
- 3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Пробно разпечатване

Ако имате проблеми с качеството на печата, можете да направите пробно разпечатване.

1 За MFC-9440CN и MFC-9840CDW, натиснете **Menu** (Меню), **4**, **2**, **3**. За DCP-9040CN и DCP-9045CDN, натиснете **Menu** (Меню), **3**, **2**, **3**.

2 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

Ако проблемът се появи на разпечатката, вижте "Подобряване на качеството на печат" в Ръководството на потребителя.



Двустранен печат (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN)

Можете да изберете дали искате автоматично да печатате и от двете страни на хартията. Настройката в драйвера за принтер има приоритет пред настройката, направена от контролния панел.

- 1 За MFC-9840CDW, натиснете **Menu** (Меню), **4**, **3**. За DCP-9045CDN, натиснете **Menu** (Меню), **3**, **3**.
- 2 Натиснете 🛦 или V, за да изберете Off, On (Long Edge) или On (Short Edge).
- Натиснете ОК.
- 4 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Цвят на разпечатката

Ако драйверът няма настройки за цвят, можете да изберете настройките за цвят.

- За MFC-9440CN, натиснете Menu (Меню), 4, 3.
 За MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 4, 4.
 За DCP-9040CN, натиснете Menu (Меню), 3, 3.
 За DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 3, 4.
- 2 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Auto, Color или В&W.
- 🖉 Забележка

За по-подробна информация за цветовите настройки вижте Colour/Mono на стр. 18.

Натиснете OK.

4 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Възстановяване на настройките на принтера по подразбиране

Можете да върнете настройките по подразбиране на принтера на устройството. Заредените в паметта на устройството шрифтове и макроси ще бъдат изчистени.

За MFC-9440CN, натиснете Menu (Меню), 4, 4.
 За MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 4, 5.
 За DCP-9040CN, натиснете Menu (Меню), 3, 4.
 За DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 3, 5.

- За да възстановите настройките по подразбиране, натиснете 1.
 За да излезете, без да правите промени, натиснете 2.
- 3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Калибриране

Плътността на разпечатката може да е различна за всеки цвят според средата, в която се намира устройството, например температура и влажност. Калибрирането ви помага да подобрите плътността на цвета.

- За MFC-9440CN, натиснете Menu (Меню), 4, 5.
 За MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 4, 6.
 За DCP-9040CN, натиснете Menu (Меню), 3, 5.
 За DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 3, 6.
- 2 Натиснете 🛦 или ♥, за да изберете Calibrate.
- Натиснете ОК.
- 4 Натиснете 1, за да изберете Yes.
- 5 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Можете да възстановите фабричните параметри за калибриране.

- За MFC-9440CN, натиснете Menu (Меню), 4, 5.
 За MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 4, 6.
 За DCP-9040CN, натиснете Menu (Меню), 3, 5.
 За DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 3, 6.
- 2) Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете Reset.
- **З** Натиснете **ОК**.
- **4** Натиснете **1**, за да изберете Yes.
- 5 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

Ако се покаже съобщение за грешка, натиснете **Stop/Exit** (Стоп/Излез) и опитайте отново. За повече информация вижте "Отстраняване на неизправности и текуща поддръжка" в Ръководството на потребителя.

Автоматично регистриране

Регистриране

Ако непрекъснатите цветни области или изображенията имат периферия в циан, магента или жълто, може да използвате функцията за автоматично регистриране, за да отстраните проблема.

За MFC-9440CN, натиснете Menu (Меню), 4, 6, 1.
 За MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 4, 7, 1.
 За DCP-9040CN, натиснете Menu (Меню), 3, 6, 1.
 За DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 3, 7, 1.

- За да започнете, натиснете 1.
 За да излезете, натиснете 2.
- 3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Честота

Може да настроите устройството да извършва редовно автоматично регистриране, както и интервалите, на които да се извършва.



Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Low, Medium, High или Off. Натиснете OK.

3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Ръчна регистрация

Ако цветът все още не изглежда добре след автоматичното регистриране, трябва да извършите ръчна регистрация.

- За MFC-9440CN, натиснете Menu (Меню), 4, 7, 1.
 За MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 4, 8, 1.
 За DCP-9040CN, натиснете Menu (Меню), 3, 7, 1.
 За DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 3, 8, 1.
- 2 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)), за да стартирате разпечатването на таблица за регистриране на цветовете.
- 3 Когато устройството завърши разпечатването на таблицата за регистриране, натиснете 2 (Set Regist.), за да коригирате ръчно цвета.
- Започвайки от 1 (Magenta Left) в таблицата, проверете коя цветна ивица има най-еднообразна плътност на печат и въведете номера й в устройството с помощта на клавишите ▲ и ▼. Натиснете OK.

Повторете за 2 (Cyan Left), 3 (Yellow Left), 4, 5, 6 до 9.



5 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Status Monitor

Програмата Status Monitor е конфигурируем софтуерен инструмент, който ви позволява да наблюдавате състоянието на едно или повече устройства, давайки ви възможност да получавате незабавни известия за грешки като липса или засядане на хартия.

Наблюдение на състоянието

 Щракнете върху Старт/Всички програми/Brother/MFC-XXXX (или DCP-XXXX)/Status Monitor на компютъра. Ще се появи прозорец Brother Status Monitor.



 Щракнете с десния бутон в прозореца Status Monitor и изберете Load Status Monitor on the Startup в менюто.



Э Щракнете с десния бутон в прозореца Status Monitor и изберете Location, а след това изберете начина да се показва наблюдението на състоянието на вашия компютър – в Tasktray, в TaskTray (On Error) или на desktop.



Наблюдение на състоянието на устройството

Иконата на наблюдението на състоянието променя цвета си в зависимост от състоянието на устройството.

■ Зелена икона показва нормално състояние.



Жълта икона показва предупреждение.



■ Червена икона показва, че е настъпила грешка при печата.



Има две местоположения, където можете да показвате наблюдението на устройството на вашия компютър – в областта на задачите или на работния плот.



- Можете да проверявате състоянието на устройството, като щракнете двукратно върху иконата в областта на задачите или изберете Status Monitor, който се намира в Старт/Всички програми/ Brother/MFC-XXXX (или DCP-XXXX) на вашия компютър.
- За повече информация за използването на софтуера Status Monitor щракнете с десния бутон върху иконата Status Monitor и изберете Help.

Настройки на драйвера за принтера

🖉 Забележка

За потребителите на Macintosh[®], вж. *Печат и изпращане/получаване на факс* на стр. 134.

Можете да промените следните настройки на принтера, когато печатате от вашия компютър.

- Paper Size
- Multiple Page
- Orientation
- Copies
- Media Type
- Duplex/Booklet²
- Colour/Mono
- Paper Source
- Print Quality
- Colour Mode
- Duplex printing (Manual Duplex printing¹/Duplex printing with Duplex Unit²)
- Watermark¹
- Scaling¹
- Secure Print¹
- Toner Save Mode
- Quick Print Setup¹
- Administrator¹
- Print Setting¹
- Header-Footer Print¹
- Colour Calibration¹
- ¹ Тези настройки не могат да се използват с BR-Script драйвер за принтер за Windows[®].
- ² Тази настройка не е налична за MFC-9440CN и DCP-9040CN.

Функции на драйвер за принтер за Windows[®]

За повече информация вижте текста в Help в драйвера на принтера.

🖉 Забележка

- Екраните в този раздел са от Windows[®] ХР. Екраните на вашия компютър може да са различни в зависимост от операционната система.
- Можете да отворите диалоговия прозорец Printing Preferences, като щракнете върху Printing Preferences... в раздела General в диалоговия прозорец Printer Properties.

Раздел Basic

Също така може да променяте настройките, като щракнете върху илюстрацията отляво на раздела **Basic**.



- 1 Изберете настройките Paper Size, Multiple Page, Orientation, Copies и Media Type (1).
- Изберете настройката Duplex/Booklet (2) (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN).
- 3 Изберете настройката Colour/Mono (3).
- 4 Изберете настройката Paper Source (4).
- Натиснете OK, за да приложите избраните настройки. За да се върнете към настройките по подразбиране, натиснете Default, а след това OK.

Paper Size

От падащия прозорец изберете размера на хартията, която използвате.

Печат

Multiple Page

Избирането на функцията Multiple Page дава възможност да се намали размерът на страницата и тогава няколко страници се разпечатват върху един лист хартия или да се увеличи размерът на страницата – една страница да се разпечата на няколко части на няколко листа хартия.





Page Order

Когато е избрана опция "N в 1", то редът на печатане може да бъде избран от падащия списък.

Border Line

Когато се печатат множество страници на един лист хартия, използвайки функцията Multiple Page, можете да изберете каква разделителна линия да има между страниците на листа хартия – непрекъсната линия, прекъсната линия или да няма линия.

Orientation

Orientation избира ориентацията на документа при печатане (Portrait или Landscape).



Портретна ориентация



Пейзажна ориентация

Copies

Посочването на копия определя броя копия, който ще бъде разпечатан.

Collate

При отмятане на квадратчето Collate, документът ви ще се отпечата като един комплект и след това ще се отпечатат още толкова комплекта, колкото копия сте посочили. Ако не отбележите квадратчето Collate, то всяка страница ще се разпечатва отделно толкова пъти, колкото брой копия сте посочили.





Отметнато квадратче Комплектуване

Неотметнато квадратче Комплектуване

Media Type

Можете да използвате следните видове носители за вашето устройство. За най-добро качество на печат, изберете вида носител, който желаете да използвате.

Plain Paper	Thin Paper	Thick Paper	Thicker Paper	Bond Paper	Label
Post card	Envelopes	Env. Thick	Env. Thin	Recycled Paper	

🖉 Забележка

- Когато използвате обикновена хартия, изберете Plain Paper. Когато използвате по-плътна хартия, пликове или груба хартия, изберете Thick Paper или Thicker Paper. За висококачествена хартия, изберете Bond Paper.
- Когато използвате пликове, изберете **Envelopes**. Ако тонерът не се фиксира добре върху плика, когато е избрано **Envelopes**, изберете **Env. Thick**. Ако пликът се намачква, когато е избрано **Envelopes**, изберете **Env. Thin**.

Duplex/Booklet (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN)

Използвайте тази функция, когато желаете да разпечатате брошура или двустранен документ, като от раздела **Advanced** изберете **Duplex Type** (Вж. *Двустранен печат* на стр. 4).

Colour/Mono

Можете да сменяте между настройките за цветно и черно-бяло, както следва:

Colour

Ако искате принтерът да използва режим Colour дори при печатане на черно-бели документи, изберете този режим.

Mono

Изберете този режим, ако документът ви има само текст и/или обекти в черно и в нюанси на сивото. При режима на черно-бял печат процесът на обработка е по-бърз отколкото при цветен печат. Ако документът ви е цветен, избирането на режим Mono печата документа в 256 нюанса на сивото.

Auto

Принтерът проверява дали съдържанието на вашия документ е цветно. Ако бъде разпознат цвят, той печата в цветно. Ако не бъде разпознат цвят, той печата в черно-бяло. Тази операция може да намали общата скорост на печата.

🖉 Забележка

Ако тонерът в циан, магента или жълто свърши, избирането на **Mono** ще ви позволи да продължите с печатането, докато не свърши черният тонер.

Paper Source

Можете да избирате Auto Select, Tray1, MP Tray или Manual и да задавате отделни тави за печат на първата страница и за печат от втората страница нататък.

Раздел Advanced

1	2 3	4	5 /
	💩 Brother MFC-XXXX Prin	ter Printing Pr	eferences ?
	Pasic Advanced Support		
	Normal	Print Quality	• Normal (600 x 600 dpi)
			C Eine (2400 dpi class)
		Colour Mode	ି Ngrmal ି <u>V</u> ivid ି Auto
			C None Setting
			Import <u>Export</u>
		🔲 Improve Grey) Colour
		En <u>h</u> ance Bla	ck Printing
			Defa <u>u</u> lt
		0	Cancel Apply Help

Променете настройките в раздела, като натиснете една от съответните икони:

- Качество на печат (1)
- Двустранен печат (2)
- Воден знак (3)
- Настройка на страницата (4)
- Опции на устройството (5)

Качество на печат

Print Quality

Може да избирате следните настройки за качество на печат.

• Normal

Клас 600 dpi. Препоръчва се за обикновен печат. Добро качество на печат с добри скорости.

• Fine

Клас 2 400 dpi. Режим на най-фин печат. Използвайте този режим, за да печатате прецизни изображения, например снимки. Тъй като данните за печат са много повече, отколкото в нормален режим, времето за пренос на данните и печат е по-продължително.

Colour Mode

В Colour Mode се предлагат следните опции:

• Normal

Това е цветният режим по подразбиране.

• Vivid

Регулира се цветът на всички елементи, за да стане по-ярък.

• Auto

Драйверът на принтера автоматично избира вида на Colour Mode.

• None

Изключва съпоставянето на цветовете.

Improve Grey Colour

Можете да подобрите качеството на изображението в засенчените участъци.

Enhance Black Printing

Ако черно изображение не може да бъде отпечатано правилно, изберете тази настройка.

Import

Може да настроите конфигурацията на печат за определено изображение, като натиснете **Setting**. След като сте избрали и експортирали конфигурациите за печат на определено изображение, можете да ги импортирате за други изображения. Използвайте функцията **Export**, за да създадете файл с конфигурация за печат от текущите настройки.

Export

Може да настроите конфигурацията на печат за определено изображение, като натиснете **Setting**. Когато приключите с регулирането на параметрите на изображението, като яркост и контраст, можете да ги експортирате като файл с конфигурация за печат. Използвайте функцията **Import**, за да заредите по-рано експортиран файл с конфигурация.

Setting

Ако искате да промените настройките на цвета, като яркост, контраст и др., натиснете бутона **Setting**, за да получите достъп до по-разширени настройки.

	Custom Setting	
	Effect	
	-20 0 +20	
		<u> </u>
		— 3
	CDefault>	- 4
7		- 5
	Saturation 0 4	- 6
8-	<u> </u>	
	OK Cancel Defaut Help	

• Brightness (1)

Преместването на плъзгача надясно прави изображението по-светло, а преместването му наляво го прави по-тъмно.

• Contrast (2)

При увеличаването на контраста по-тъмните части стават по-тъмни, а по-светлите – по-светли.

• Red (3)

Повишава интензивността на червеното в изображението.

• Green (4)

Повишава интензивността на зеленото в изображението.

• Blue (5)

Повишава интензивността на синьото в изображението.

• Saturation (6)

Увеличите насищането, когато искате да печатате по-ярко изображение, или го намалете, когато искате изображението да не е ярко.

• **Browse** (7)

Като щракнете върху бутона **Browse**, можете да смените изображението, показвано в прозореца за визуализация. Файлът трябва да е файл с растерно изображение.

• Print (8)

Можете да отпечатате изображението, показано в прозореца за визуализация, като натиснете бутона **Print**.

Двустранен печат



Поставете отметка на Duplex, ако искате да използвате функцията двустранен печат.

■ Use Duplex Unit (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN)

Поставете отметка в квадратчето на Duplex и след това изберете Use Duplex Unit.

В този режим устройството автоматично ще печата върху двете страни на хартията. Има шест вида посоки за автоматично подвързване при двустранен печат при всяка ориентация.

Manual Duplex

Поставете отметка на **Manual Duplex**. В този режим устройството печата първо всички четни страници. След това драйверът на принтера прекъсва и показва указанията за повторно поставяне на хартията. Когато натиснете **OK**, се отпечатват нечетните страници. Има шест вида посоки за ръчно подвързване при двустранен печат при всяка ориентация.

Booklet Printing

Когато искате да отпечатате книжка, използвайте тази функция. За да направите книжка, сгънете отпечатаните страници през средата.

Binding Offset

Ако отметнете опцията Binding Offset, можете да посочите и отместването за подвързване в инчове или милиметри.

Воден знак



Можете да сложите лого или текст в документа като воден знак. Можете да изберете някой от готовите водни знаци или да използвате файл с растерно изображение, създаден от вас. Отметнете **Use Watermark**, а след това изберете знака, който искате да използвате.

Transparent

Отметнете **Transparent** за отпечатване на изображението с водния знак като фон на документа ви. Ако тази функция не е отметната, водният знак ще бъде отпечатан върху документа.

In Outline Text

Отметнете In Outline Text, ако искате да отпечатате само контурите на водния знак.

Print Watermark

Можете да отпечатате водния знак по който и да е от следните начини.

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

Настройка на воден знак



Можете да променяте размера позицията на водния знак на страницата, като изберете водния знак и натиснете бутона Edit. Ако искате да добавите нов воден знак, щракнете върху бутона New и изберете Text или Bitmap под Watermark Style.

Title

Можете като стандартно заглавие да изберете **CONFIDENTIAL**, **COPY** или **DRAFT** или да въведете заглавие по избор в полето.

Watermark Text

Въведете своя текст за воден знак под Watermark Text в полето Text и после изберете Font, Size, Style и цветове.

Watermark Bitmap

Въведете името и местоположението на файла с растерното изображение в полето **File** или изберете **Browse**, за да намерите местоположението на файла. Можете да задавате и размера на мащабиране на изображението.

Position

Използвайте тази настройка, ако искате да регулирате положението на водния знак на страницата.

Настройка на страница



Scaling

Можете да промените размера за печат на документа с функцията Scaling.

- Отметнете Off, ако искате документът да се отпечата така, както изглежда на екрана.
- Отметнете Fit to Paper Size, ако документът е с необичайни размери или имате само стандартна хартия.
- Отметнете **Free**, ако искате да смените размера.

Може да използвате и функциите Mirror Print или Reverse Print за настройки на страницата.

Опции на устройството

Srother MFC-XXXX Printing Prefe	erences	? 🛛
Basic Advanced Support		
Pijnter Function Secure Pint Toner Save Mode Quick Pint Setup Administrator Pint Setting Header-Fooler Pint Colour Calibration	Secure Print Secure Print Passgord User Name Job Name ✓ Use System Default Name	
[OK Cancel Apply	Help

Можете да промените следните функции на принтера:

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

Secure Print

· Secure Print:

Защитени документи са документи, защитени с парола, когато се изпращат към устройството. Само тези, които знаят паролата ще могат да ги разпечатат. Ако документите са защитени с парола, за да ги разпечатате трябва да въведете паролата от контролния панел на устройството.

За да изпратите защитен документ:



Изберете Secure Print от Printer Function и поставете отметка до Secure Print.



2 Въведете паролата си, потребителското име и името на заявката и натиснете **ОК**.

3 Трябва да разпечатате защитения документ с помощта на контролния панел на устройството. (Вижте Клавиш Secure (Сигурност) на стр. 6.)

За да изтриете защитен документ:

За да изтриете защитен документ от паметта на устройството, трябва да използвате контролния панел. (Вижте *Клавиш Secure (Curyphocm)* на стр. 6.)

Toner Save Mode

Може да спестите тонер с помощта на тази функция. Когато настроите Toner Save Mode на On, разпечатките излизат по-светли. Настройката по подразбиране е Off.

🖉 Забележка

НЕ препоръчваме да използвате **Toner Save Mode** при печат на фотоизображения и изображения в нюанси на сивото.

Quick Print Setup

Тази функция позволява бързо да изберете настройките на драйвера с натискане на икона от областта на задачите.

Може да включвате или изключвате бързата настройка за печат. Чрез отмятане на полетата за избор на следните функции, можете да избирате кои от тях ще ги има в бързата настройка за печат.

- Multiple Page
- Manual Duplex (само за MFC-9440CN и DCP-9040CN)
- Duplex (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN)
- · Toner Save Mode
- Paper Source
- · Media Type
- Colour/Mono

Print Setting

Improve pattern printing

Изберете функцията Improve Pattern Printing, ако отпечатаните запълвания и шарки изглеждат различно от това, което е на екрана на компютъра.

Improve Thin Line

Подобрява изгледа на тънките линии в графични документи.

Header-Footer Print

Когато тази функция е включена, ще се отпечатва датата и часа на документа от системния часовник и потребителското име за влизане в системата, или текст, въведен от вас. Когато натиснете Setting, може да промените информацията по ваш избор.

ID Print

Ако изберете Login User Name, ще се отпечата потребителското име за влизане в компютъра ви. Ако изберете Custom и въведете текст в полето за редактиране по избор, ще се отпечата текстът, който сте въвели.

Colour Calibration

Изходната плътност на всеки цвят може да варира в зависимост от температурата и влажността на околната среда на устройството. Тази настройка ви помага да подобрите плътността на цвета, като оставите драйверът на принтера да използва данните за калибриране на цвят, запаметени в устройството.

· Get device data

Ако натиснете този бутон, драйверът на принтера ще се опита да получи данните за калибриране на цвят от устройството.

· Use calibration data

Ако драйверът успешно извлече данните за калибриране, той автоматично ще отметне това поле. Махнете отметката, ако не искате да използвате тези данни.

Administrator

Администраторите имат правото да ограничат достъпа до функции, като мащабиране и воден знак.

Password

Въведете паролата в това поле.

Set Password

Щракнете тук, за да смените паролата.

Copies Lock

Заключва избора на многократно копиране, за да се предотврати печатане на много копия.

• Multiple Page & Scaling Lock

Заключва настройката на мащабиране и множество страници.

Colour/Mono Lock

Заключва настройките Colour/Mono като Mono, за да предотврати цветно печатане.

Watermark Lock

Заключва текущите настройки на функцията за воден знак, за да предотврати промяната им.

Раздел Support

brother &	
Printer Driver Version 0.33 27 Nov 2006	Brother Solutions Center Connect directly to the Brother Solutions Center Web (solutions brother.com) site for up to date information on device drivers, user guides, white papers and other documentation available for your Brother product.
© 1993 - 2006 Brother Industries Ltd.	Print Settings Check Setting
	Link county Entork boundary

■ Версия (1)

Показва версията на драйвера за принтера.

Brother Solutions Center (2)

Brother Solutions Center (<u>http://solutions.brother.com</u>) е уеб сайт, предлагащ информация за вашия Brother продукт, включително FAQ (Често задавани въпроси), ръководства на потребителя, актуализации на драйверите и съвети за използване на принтера.

Print Settings (3)

Можете да разпечатате списъка с настоящите настройки на принтера.

■ Check Setting... (4)

Можете да проверите настоящите настройки на драйвера.
Раздел Accessories

За да отворите раздела Accessories, щракнете върху бутона Старт и върху Принтери и факсове. Щракнете с десния бутон върху иконата на вашия принтер и натиснете Свойства.



■ Available Options (1) (не се предлага при DCP-9040CN)

Можете ръчно да добавяте и махате опциите, инсталирани на принтера. Настройките на тава ще съответстват на инсталираните опции.

Paper Source Setting (2)

Тази функция разпознава формата на хартия, зададен от контролния панел за всяка касета за хартия.

Serial No (3)

При натискане на **Auto Detect**, драйверът на принтера намира серийния номер на принтера и го показва. Ако не може да получи информацията, на екрана се появява "------".

Auto Detect (4)

Функцията **Auto Detect** намира текущите инсталирани допълнителни устройства и серийните им номера, след което показва наличните настройки в драйвера на принтера. Можете ръчно да добавяте или отстранявате опции.

🖉 Забележка

Функцията Auto Detect не е налична при следните условия.

- Бутонът за захранване на принтера е изключен.
- Принтерът е в състояние на грешка.
- Принтерът е в споделена мрежова среда.
- Кабелът не е правилно свързан с принтера.

Функции в драйвера за принтер BR-Script (емулация на езика PostScript[®] 3™)

За повече информация вижте текста в Help в драйвера на принтера.

🖉 Забележка

Екраните в този раздел са от Windows[®] XP. Екраните на вашия компютър може да са различни в зависимост от операционната система.

Раздел Device Settings

Изберете опциите, които сте инсталирали.



Предпочитания за печат

🖉 Забележка

Можете да отворите диалоговия прозорец **Printing Preferences**, като щракнете върху **Printing Preferences...** в раздела **General** на диалоговия прозорец **Brother MFC-XXXX BR-Script3 Properties** (или **Brother DCP-XXXX BR-Script3 Properties**).

Pаздел Layout

Можете да промените настройката на оформлението, като изберете настройките за Orientation, Print on Both Sides (Duplex) (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN), Page Order и Page Per Sheet.

Brother XXXX Script3 Printi	ng Preferences
Layout Paper/Quality Orientation ● ● Portrait ● ● Landscape ● ● Rotated Landscape Print on Both Sides ● Flip on Shott Edge ● Flip on Long Edge ● None Page Order ● Front to Back ● Back to Front Pages Per Sheet:	Advanced
	OK Cancel Apply

Orientation

Orientation избира ориентацията на документа при печатане. (Portrait, Landscape или Rotated Landscape)

• Print on Both Sides (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN)

Ако искате да печатате двустранно, изберете Flip on Short или Flip on Long Edge.

Page Order

Посочва реда, в който ще се отпечатват страниците на вашия документ. **Front to Back** отпечатва документа така, че страница 1 е отгоре на тестето. **Back to Front** отпечатва документа така, че страница 1 е отдолу на тестето.

Печат

Печат

Paздел Paper/Quality

Изберете Paper Source и Colour.

💩 Brother MFC-XXXX BR-Script3 Printing Preferences 🛛 😨 👂
Layout Paper/Quality
Tray Selection
Paper Source: Automatically Select
📑 🔿 Bla <u>c</u> k & White 📑 💿 C <u>o</u> lor
Ad <u>v</u> anced
OK Cancel Apply

Paper Source

Можете да изберете Auto Select, Tray1, MP tray или Manual Feed.

Colour

Изберете как да се печатат цветните графики – или Black and White или Colour.

Разширени опции

Можете да отворите разширени опции, като щракнете върху бутона Advanced... в раздела Layout или Paper/Quality.



Изберете Paper Size и Copy Count (1).

Paper Size

От падащия прозорец изберете размера на хартията, която използвате.

Copy Count

Изборът на копия определя броя копия, който ще бъде отпечатан.

2 Задайте настройките Image Colour Management, Scaling и TrueType Font (2).

Image Colour Management

Указва как да се печатат вашите цветни графики.

- Ако не искате да разрешите управление на цветовете на изображенията, щракнете върху ICM Disabled.
- Ако искате изчисленията за съпоставяне на цветовете да се извършва на компютъра, преди да изпрати документа към принтера, щракнете върху ICM Handled by Host System.
- Ако искате изчисленията за съпоставяне на цветовете да се извършва на принтера, щракнете върху ICM Handled by Printer using printer calibration.

Scaling

Указва дали да се намаляват и увеличават документи и с какъв процент.

TrueType Font

Указва опциите за TrueType шрифтове. Щракнете върху **Substitute with Device Font** (по подразбиране), за да използвате еквивалентни принтерни шрифтове при печат на документи, които съдържат шрифтове тип TrueType. Това разрешава по-бърз печат, но може да загубите специалните знаци, които не се поддържат от принтерния шрифт. Щракнете върху **Download as Softfont**, за да изтеглите TrueType шрифтове за печат, вместо използване на шрифтове на принтера.

Печат

• Можете да промените настройките, като избирате настройка в списъка Printer Features (3):



Media Type

Можете да използвате следните видове носители за вашето устройство. За най-добро качество на печат, изберете вида носител, който желаете да използвате.

Plain Paper	Thin Paper	Thick Paper	Thicker Paper	Bond Paper	Label
Post card	Envelopes	Env. Thick	Env. Thin	Recycled Paper	

Job Spooling

Secure Print позволява да се защитават документи, защитени с парола, при изпращане към устройството. Само тези, които знаят паролата ще могат да ги разпечатат. Ако документите са защитени с парола, за да ги печатате, трябва да въведете паролата от контролния панел на устройството. Защитеният документ трябва да има Password и Job Name.

Password

Изберете паролата за вашия защитен документ, който изпращате към устройството, от падащия прозорец.

Job Name

Изберете от падащия списък името на заявка за вашия защитен документ, който изпращате към устройството.

Print Quality

Може да избирате следните настройки за качество на печат.

Normal

Клас 600 dpi. Препоръчва се за обикновен печат. Добро качество на печат с добри скорости.

• Fine

Клас 2 400 dpi. Режим на най-фин печат. Използвайте този режим, за да печатате прецизни изображения, например снимки. Тъй като данните за печат са много повече, отколкото в нормален режим, времето за пренос на данните и печат е по-продължително.

Toner Save Mode

Може да спестите тонер с помощта на тази функция. Когато зададете **Toner Save Mode** на **On**, печатът излиза по-светъл. Настройката по подразбиране е **Off**.

🖉 Забележка

Не препоръчваме **Toner Save Mode** на **On** при печат на фотоизображения и изображения в нюанси на сивото.

Colour/Mono

Можете да сменяте между настройките за цветно и черно-бяло, както следва:

Colour

Ако искате принтерът да използва режим Colour дори при печатане на черно-бели документи, изберете този режим.

• Mono

Изберете този режим, ако документът ви има само текст и/или обекти в черно и в нюанси на сивото. При режима на черно-бял печат процесът на обработка е по-бърз отколкото при цветен печат. Ако документът ви е цветен, избирането на режим Mono печата документа в 256 нюанса на сивото.

• Auto

Принтерът проверява дали съдържанието на вашия документ е цветно. Ако бъде разпознат цвят, той печата в цветно. Ако не бъде разпознат цвят, той печата в черно-бяло. Тази операция може да намали общата скорост на печата.

🖉 Забележка

Ако тонерът в циан, магента или жълто свърши, избирането на **Mono** ще ви позволи да продължите с печатането, докато не свърши черният тонер.

Gamma Correction

Можете да регулирате яркостта на документите в сравнение с изображението на екрана.

Печат

Colour Mode

В Colour Mode са налични следните опции:

• Normal

Това е цветовият режим по подразбиране.

• Vivid

Регулира се цветът на всички елементи, за да стане по-ярък.

Improve Grey Colour

Можете да подобрите качеството на изображението в засенчени участъци.

Enhance Black Printing

Ако черно изображение не може да бъде отпечатано правилно, изберете тази настройка.

Halftone Screen Lock

Не позволява на други приложения да променят настройките на полутонове. Настройката по подразбиране е включено.

High Quality Image Printing

Можете да задавате висококачествен печат на изображения. Ако зададете **High Quality Image Printing** на On, скоростта на печат ще бъде по-бавна.

BR-Script Level

Можете да промените нивото на емулация на езика BR-script. Изберете нивото от падащия списък.

Раздел Ports

Ако искате да смените порта, към който е свързан вашият принтер, или пътя към мрежовия принтер, който използвате, изберете или добавете порта, който искате да използвате.

🞍 Brother MFC- XXXX BR-Script3 Properties 🛛 🔹 💽			
Color Management Device Settings General Sharing Ports Advanced Brother MFC-XXXX BR-Script3 BR-Script3 BR-Script3			
Print to the following port(s). Documents will print to the first free checked port. Port Description Printer COM1: Serial Port COM2: Serial Port COM2: Serial Port COM4: Serial Port			
□ FILE: Print to File USB Virtual printer port fo Brother MFC-9440CN Printer			
Enable bidirectional support			
OK Cancel Apply			

Операциите по сканирането и драйверите ще бъдат различни в зависимост от операционната ви система. Устройството използва драйвер, съвместим с TWAIN, за сканиране на документи от приложенията ви.

■ 3a Windows[®] XP/Windows Vista[™]

Инсталирани са два драйвера за скенера. Драйвер на скенера, съвместим с TWAIN (вижте *Сканиране на документ с помощта на TWAIN драйвер* на стр. 38) и Windows[®] Imaging Acquisition (WIA) драйвер (вижте *Сканиране на документ с помощта на WIA драйвер (за Windows*[®] *XP/Windows Vista*[™]) на стр. 47).



- За ScanSoft™ PaperPort™ 11SE вижте Използване на ScanSoft™ PaperPort™ 11SE с OCR om NUANCE™ на стр. 65.
- Ако компютърът ви е защитен със защитна стена и не може да извършва мрежово сканиране, може да се наложи да конфигурирате настройките на защитната стена, така че да позволяват комуникации през порт 54926 и 137. Вижте Настройки на защитната стена (само за мрежови потребители) на стр. 128.

Сканиране на документ с помощта на TWAIN драйвер

TWAIN съвместимост

Софтуерът Brother MFL-Pro Suite включва драйвер на скенера, съвместим с TWAIN. Драйверите TWAIN изпълняват стандартния универсален протокол за комуникация между скенерите и приложенията. Това означава,че можете не само да сканирате изображения директно в програмата за визуализиране PaperPort™ 11SE, доставена от Brother с устройството, но можете да сканирате изображения директно в стотици други софтуерни приложения, които поддържат TWAIN сканиране. Тези приложения включват популярни програми като Adobe[®] Photoshop[®], Adobe[®] PageMaker[®], CorelDraw[®] и много други.

Достъп до скенера

 Стартирайте софтуера ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, който е инсталиран при инсталирането на MFL-Pro Suite за сканиране на документ.

🖉 Забележка

Указанията за сканиране в настоящото ръководство се отнасят за ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Ако сканирате в други софтуерни приложения, процедурата може да е различна.

2 Щракнете върху File, а след това върху Scan or Get Photo. Можете да щракнете и върху бутона Scan or Get Photo. От лявата страна на екрана се появява панелът Scan or Get Photo.

Щракнете върху бутона **Select**.

4 Изберете скенера, който използвате, от списъка Available Scanners.

🖉 Забележка
• 3a Windows [®] XP/Windows Vista™
Изберете TW-Brother MFC-XXXX (TW-Brother DCP-XXXX) или TW-Brother MFC-XXXX LAN (TW-Brother DCP-XXXX LAN).
• За други операционни системи:
Изберете Brother MFC-XXXX (Brother DCP-XXXX) или Brother MFC-XXXX LAN (Brother DCP-XXXX LAN) (където XXXX е наименованието на вашия модел).

5 Отметнете квадратчето Display scanner dialog box на панела Scan or Get Photo.

6 Щракнете върху Scan.

Диалоговият прозорец за инсталиране на скенера се появява:

TW-Brother MFC- XXXX	Scanner Setup - 3.5 -	
Scan : Photo Photo O Web O I ext Resolution 300 x 300 dpi Scan Type 2 dbit Colour		PreScan Width : 210.0 mm 2480 pixels Height : 291.0 mm 3437 pixels Data Size : 24.3 MB
Enghtness Contrast		Start
<u>⊙m</u> m Oinch		<u>H</u> elp Default Cancel

Отидете на Сканиране на документ на компютъра на стр. 40.

Сканиране на документ на компютъра

Можете да сканирате цяла страница или част от страницата след предварително сканиране на документа.

Сканиране на цяла страница

Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.

 Ако е необходимо регулирайте следните настройки в диалоговия прозорец за настройка на скенера:

- Scan (Тип изображение) (1)
- Resolution (2)
- Scan Type (3)
- Brightness (4)
- **Contrast** (5)
- Document Size (6)



Щракнете върху Start.

Когато сканирането приключи, щракнете върху **Cancel**, за да се върнете в прозореца на PaperPort™ 11SE.

🖉 Забележка

След като изберете размер на документа, можете да регулирате областта на сканиране, като щракнете с левия бутон на мишката и я плъзнете. Това е необходимо, когато желаете да изрежете изображение при сканиране. (Вижте *Предварително сканиране за изрязване на тази част, която желаете да сканирате* на стр. 42.)

Сканиране на двустранен документ (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN)

- 1 Поставете документа в ADF с лицето нагоре.
- Отметнете Duplex (Two-sided) Scanning и изберете Long-edge binding или Short-edge binding (1).



3 Ако е необходимо регулирайте следните настройки в диалоговия прозорец за настройка на скенера:

Scan (тип изображение)

1

- Resolution
- Scan Type
- Brightness
- Contrast
- Document Size



🖉 Забележка

Бутонът **PreScan**, размерът на хартия Legal и регулирането на областта на сканиране не са налични при двустранно сканиране.

Предварително сканиране за изрязване на тази част, която желаете да сканирате

Можете да прегледате изображението и да изрежете нежеланите части, преди да го сканирате с помощта на бутона **PreScan**. Когато сте удовлетворени от прегледа, щракнете върху бутона **Start** в диалоговия прозорец за настройка на скенера, за да сканирате изображението.

1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.



1 Област на сканиране

Изберете настройките за Scan (Тип изображение), Resolution, Scan Type, Brightness, Contrast и Document Size, ако е необходимо.

Щракнете върху PreScan.

Цялото изображение се сканира на компютъра и се появява в областта на сканиране на диалоговия прозорец за настройка на скенера.

4 Натиснете и задръжте левия бутон на мишката и плъзнете върху частта, която желаете да сканирате.



1 Област на сканиране



Настройки в диалоговия прозорец Scanner Setup

Тип изображение

Изберете типа на полученото изображение от **Photo**, **Web** или **Text**. **Resolution** и **Scan Type** ще се променят за всяка настройка по подразбиране.

Настройките по подразбиране са изредени в долната таблица:

Тип изображе	не	Резолюция	Тип сканиране
Photo	Използвайте за сканиране на фотоизображения.	300 x 300 dpi	24-битово цветно
Web	Използвайте за прикачане на сканираното изображение към уеб страници.	100 x 100 dpi	24-битово цветно
Text	Използвайте за сканиране на текстови документи.	200 x 200 dpi	Черно-бяло

Резолюция

Можете да изберете резолюция на сканиране от падащия списък **Resolution**. По-високите резолюции заемат повече памет и време на прехвърляне, но създават по-фино сканирано изображение. В следващата таблица са показани резолюциите, които можете да изберете, и наличните цветове.

Резолюция	Черно-бял печат/ Печат в сиво (грешка при дифузия)	256 цвята	Истинско сиво/ 24 битов цвят
100 x 100 dpi	Да	Да	Да
150 x 150 dpi	Да	Да	Да
200 x 200 dpi	Да	Да	Да
300 x 300 dpi	Да	Да	Да
400 x 400 dpi	Да	Да	Да
600 x 600 dpi	Да	Да	Да
1 200 x 1 200 dpi	Да	Не	Да
2 400 x 2 400 dpi	Да	Не	Да
4 800 x 4 800 dpi	Да	Не	Да
9 600 x 9 600 dpi	Да	Не	Да
19 200 x 19 200 dpi	Да	Не	Да

Scan Type

Black & White

Използвайте за текст или линейна графика.

Grey (Error Diffusion)

Използвайте за фотографски изображения или графики. (Грешка при дифузия е метод за създаване на симулирани сиви изображения, без да се използват истински сиви точки. Черните точки се разполагат по специална схема, така че да създават впечатление за сиво.)

True Grey

Използвайте за фотографски изображения или графики. Този метод е по-точен, тъй като използва до 256 нюанса на сивото.

256 Colour

Използва до 256 цвята за сканиране на изображението.

24 Bit Colour

Използва до 16,8 милиона цвята за сканиране на изображението.

Макар че **24 Bit Colour** създава изображение с най-точно възпроизвеждане на цвета, размерът на файла с изображение ще бъде около три пъти по-голям, отколкото на файл, създаден с опцията **256 Colour**. Той изисква най-много памет и най-дълго време за прехвърляне.

Brightness

Регулирайте настройката (от -50 до 50), за да получите най-добро изображение. Стойността по подразбиране е 0, което е средната стойност.

Можете да зададете нивото на **Brightness**, като плъзнете плъзгача надясно или наляво, за да направите изображението по-светло или тъмно. Освен това можете да въведете стойност в полето, за да зададете нивото.

Ако сканираното изображение е твърде светло, задайте по-ниско ниво на **Brightness** и сканирайте отново документа. Ако сканираното изображение е твърде тъмно, задайте по-високо ниво на **Brightness** и сканирайте отново документа.

🖉 Забележка

Настройката Brightness е налична само когато е избрано Black & White, Grey (Error Diffusion) или True Grey.

Contrast

Можете да увеличите или намалите нивото на **Contrast**, като преместите плъзгача надясно или наляво. При увеличаване се подчертават тъмните и светли области на изображението, докато при намаляване се показват повече подробности в сивите области. Освен това можете да въведете стойност в полето, за да зададете **Contrast**.

🖉 Забележка

Настройката Contrast е налична само когато е избрано Grey (Error Diffusion) или True Grey.

При сканиране на снимки или други изображения, които ще се използват в текстообработваща програма или друго графично приложение, изпробвайте различни настройки за контраста и резолюцията, за да разберете коя настройка най-добре отговаря на нуждите ви.

Document Size

Изберете един от следните размери:

- 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

За да сканирате визитни картички, изберете размер **Business Card** и след това поставете визитната картичка с лицето надолу в центъра на лявата част на стъклото на скенера, както е показано от водачите на документа.

- 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 (Може да се задава от потребителя от 0,35 x 0,35 инча до 8,5 x 14 инча или от 8,9 x 8,9 мм до 215,9 x 355,6 мм.)

Ако изберете Custom като размер, се показва диалоговият прозорец Custom Document Size.

Custom Document Size	×
Custom Document Size <u>N</u> am	ie
	~
<u>W</u> idth [8.9 - 215.9	9] 215.9
<u>H</u> eight [8.9 - 355.6	6] 279.4
Unit 💿 <u>m</u> m	O inch
Save	Delete
<u> </u>) <u>H</u> elp

Въведете име, ширина и височина за документа.

Можете да изберете "mm" или "inch", като мерна единица за ширината и височината.

🖉 Забележка

Можете да видите действителния размер на хартията, който сте избрали, на екрана.

P <u>r</u> eScan
Width: 210.0 mm
2480 pixels Height : 291.0 mm
3437 pixels Data Size : 24.3 MB

- Width: показва ширината на областта на сканиране.
- Height: показва височината на областта на сканиране.
- Data Size: показва размера на необработените данни във формат на растерна графика. Размерът ще бъде различен за другите формати на файлове, като например JPEG.

Сканиране на документ с помощта на WIA драйвер (за Windows[®] XP/Windows Vista™)

WIA съвместимост

За Windows[®] XP/Windows Vista[™] можете да изберете Windows[®] Image Acquisition (WIA) за сканиране на изображения от устройството. Можете да сканирате изображения директно в програмата за визуализиране PaperPort[™] 11SE, доставена от Brother с устройството, или можете да сканирате изображения директно в произволно друго приложение, което поддържа WIA или TWAIN сканиране.

Достъп до скенера

 Стартирайте софтуера ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, който е инсталиран при инсталирането на MFL-Pro Suite за сканиране на документ.

🖉 Забележка

Указанията за сканиране в настоящото ръководство се отнасят за ScanSoft™ PaperPort™ 11SE. Ако сканирате в други софтуерни приложения процедурата може да е различна.

Шракнете върху File, а след това върху Scan or Get Photo. Можете да щракнете и върху бутона Scan or Get Photo.

От лявата страна на екрана се появява панелът Scan or Get Photo.

- **3** Щракнете върху бутона **Select**.
- 4 Изберете скенера, който използвате, от списъка Available Scanners.
- 🖉 Забележка
- 3a Windows[®] XP/Windows Vista[™]:

Изберете WIA-Brother MFC-XXXX (WIA-Brother DCP-XXXX) или WIA-Brother MFC-XXXX LAN (WIA-Brother DCPXXXX-LAN).

• За други операционни системи:

Изберете Brother MFC-XXXX (Brother DCP-XXXX) или Brother MFC-XXXX LAN (Brother DCP-XXXX LAN) (където XXXX е наименованието на вашия модел).

Отметнете квадратчето Display scanner dialog box на панела Scan or Get Photo.

6 Щракнете върху Scan.

Появява се диалоговия прозорец за настройка на скенера:

Scan using Brother MFC- XXXX	? 🛛
What do you want to scan? Paper source Document Feeder Select an option below for the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to scan. Image: Original content of the type of picture you want to type of picture y	
Adjust the quality of the scanned picture Page size: A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 inc 💌	Preview Scan Cancel

Отидете на Сканиране на документ на компютъра на стр. 48.

Сканиране на документ на компютъра

Има два начина за сканиране на цяла страница. Можете да използвате ADF (автоматично листоподаващо устройство) или стъклото на скенера.

Ако искате да сканирате и след това да изрежете част от страницата след предварителното сканиране на документа, трябва да използвате стъклото на скенера. (Вижте *Предварително сканиране за изрязване на тази част, която желаете да сканирате* на стр. 42.)

Сканиране на документ с помощта на ADF

1 Поставете документа в ADF с лицето нагоре.

	→ Scan using Brother MFC- XXXX	? 🔀
1 —	What do you want to scan? Paper source Document Feeder Select an option below for the type of picture you want to scan.	
2 —	Color picture Grayscale picture O Grayscale picture O Black and white picture or text O Custom Settings	
3 —	You can also: Adjust the quality of the scanned picture	
4 —	Page size: A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 inc Preview Scan	Cancel

- 1 Paper source
- 2 Picture type
- 3 Adjust the quality of the scanned picture
- 4 Paper size
- 2 Изберете Document Feeder от падащия списък Paper source (1).
- 3 Изберете тип на изображението (2).
- 4 Изберете Paper size от падащия списък (4).
- 5 Ако с нуждаете от разширени настройки, щракнете върху Adjust the quality of the scanned picture (3). Можете да изберете Brightness, Contrast, Resolution и Picture type от Advanced Properties. Щракнете върху ОК след като изберете дадена настройка.

Advanced Properties	? 🛛
Advanced Properties	
Appearance	Brightness: Cogtrast: 0
Resolution (DPI):	Picture type: Color picture
	Reset
	OK Cancel

🖉 Забележка

Резолюцията на скенера може да се зададе до 1 200 dpi.

За резолюции, по-високи от 1 200 dpi, използвайте програмата за скенер Brother. (Вижте Brother Scanner Utility на стр. 51.)

6 Щракнете върху бутона Scan в диалоговия прозорец за сканиране. Устройството стартира процеса на сканиране на документа.

Предварително сканиране за изрязване на тази част, която желаете да сканирате, като се използва стъклото на скенера

Бутонът **Preview** се използва за преглед изображението и за изрязване на нежеланите области от него. Когато сте удовлетворени от прегледа, щракнете върху бутона **Scan** в диалоговия прозорец за сканиране, за да сканирате изображението.



Поставете документа с лицето надолу върху стъклото на скенера.

Изберете Flatbed в падащия списък Paper source (1).



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

4 Щракнете върху **Preview**.

Цялото изображение се сканира в компютъра и се показва в областта на сканиране (4).

Натиснете и задръжте с левия бутон на мишката и разтеглете върху частта, която желаете да сканирате.



Изберете тип на изображението (2).

6 Ако с нуждаете от разширени настройки, щракнете върху Adjust the quality of the scanned picture (3). Можете да изберете Brightness, Contrast, Resolution и Picture type от Advanced Properties. Щракнете върху OK след като изберете дадена настройка.



7 Щракнете върху бутона Scan в диалоговия прозорец за сканиране. Устройството стартира процеса на сканиране на документа. Сега се появява само избраната област от документа в прозореца на PaperPort™ 11SE (или в прозореца на приложението ви).

Brother Scanner Utility

Brother Scanner Utility се използва за конфигуриране на WIA драйвера за скенер за резолюции, по-големи от 1 200 dpi и за промяна на размера на хартията. Ако искате да зададете размер Legal като размер по подразбиране, използвайте тази програма, за да промените настройката. Трябва да рестартирате компютъра си, за да влезе в сила новата настройка.

Стартиране на програмата

Можете да стартирате програмата, като изберете Brother Scanner Utility, което се намира в Старт/Всички програми/Brother/MFC-XXXX (или DCP-XXXX) (където XXXX името на вашия модел)/Scanner Settings/Brother Scanner Utility.

🕏 Scanner Utility		
WIA Device	Brother N	IFC-XXXX 💌
Max Resolution(dpi)		
C 600x600	1200x1200 1200 1200x1200 1200	C 2400x2400
C 4800x4800	© 9600x9600	C 19200x19200
Maximum Scanning Size		
⊙ A4/L	etter C Lega	I
	OK	Cancel

🖉 Забележка

Ако сканирате документа с по-голяма резолюция от 1 200 dpi, размерът на файла може да е много голям. Проверете дали имате достатъчно памет и свободно място на твърдия диск за размера на файла, който се опитвате да сканирате. Ако нямате достатъчно памет или свободно място на твърдия диск, компютърът ви може да не продължи да работи и да загубите файла си.

🖉 Забележка

В Windows Vista™ при поява на екрана **Управление на потребителските акаунти**, направете следното.

• За потребители с права на администратор: Щракнете върху Позволи.

User Account Control	x
An unidentified program wants access to your compo	uter
Don't run the program unless you know where it's from or you've used it before.	
BrScUtil.exe Unidentified Publisher	
 Cancel I don't know where this program is from or what it's for. 	
Allow I trust this program. I know where it's from or I've used it before.	
☑ Details	
User Account Control helps stop unauthorized changes to your computer.	

• За потребители без права на администратор: Въведете паролата на администратор и щракнете върху **Ок**.

User Account Control	X
An unidentified program wants access to your comp	uter
Don't run the program unless you know where it's from or you've used it before.	
BrScUtil.exe Unidentified Publisher	
To continue, type an administrator password, and then click OK.	
User Password	
© Details	el
User Account Control helps stop unauthorized changes to your computer.	

2

Сканиране на документ с помощта на WIA драйвер (за потребители на Фотогалерия на Windows и Факс и сканиране в Windows)

Достъп до скенера

Отворете софтуерното си приложение, за да сканирате документа.

🖉 Забележка

Двустранно сканиране се поддържа само от MFC-9840CDW и DCP-9045CDN.

- Направете едно от следните неща:
 - За потребители на Фотогалерия на Windows

Щракнете върху File, а после върху Import from Camera or Scanner.

За Факс и сканиране в Windows

Щракнете върху File, New, а след това Scan.

3 Изберете скенера, който искате да използвате.

4) Щракнете върху Import.

Появява се диалоговият прозорец за сканиране:

New Scan				×
Scanner: Brother M	FC- XXXX Change			
Profile:	Photo (Default)			
So <u>u</u> rce:	Flatbed			
Pap <u>e</u> r size:				
Colour format:	Colour			
Eile type:	JPEG Image	•		
Resolution (DPI):	200			
Brightness:	O0			
<u>C</u> ontrast:	0			
Preview or scan	images as separa <u>t</u> e files			
See how to scan a p	icture	Preview	Scan	Cancel

Отидете на Сканиране на документ на компютъра на стр. 54.

Сканиране на документ на компютъра

Има два начина за сканиране на цяла страница. Можете да използвате ADF (автоматично листоподаващо устройство) или стъклото на скенера.

Ако искате да сканирате и след това да изрежете част от страницата след предварителното сканиране на документа, трябва да използвате стъклото на скенера. (Вижте Предварително сканиране за изрязване на тази част, която желаете да сканирате, като се използва стъклото на скенера на стр. 55.)

Сканиране на документ с помощта на ADF

- 1 Поставете документа в ADF с лицето нагоре.
- Изберете Feeder (Scan one side) или Feeder (Scan both sides) (само MFC-9840CDW и DCP-9045CDN) в падащия списък Source (2).
- **З** Ако е необходимо регулирайте следните настройки в диалоговия прозорец на скенера:

	New Scan
	Scanner: Brother MFC- XXXX Change
1 —	Profile: Photo (Default)
2 —	Source: Feeder (Scan one side)
3 —	Paper size: Letter 8.5 x 11 inches (216 x 279 m -
4 —	Color format:
5 —	Eile type: JPG (JPEG Image)
6 —	Resolution (DPI): 200
7 —	Brightness:
8 —	Contrast: 0
	Preview or scan images as separate files
	See how to scan a picture Preview Scan Cancel

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

🖉 Забележка

Резолюцията на скенера може да се зададе до 1 200 dpi.

За резолюции, по-високи от 1 200 dpi, използвайте програмата за скенер Brother.

4 Щракнете върху бутона **Scan** в диалоговия прозорец за сканиране. Устройството стартира процеса на сканиране на документа.

Предварително сканиране за изрязване на тази част, която желаете да сканирате, като се използва стъклото на скенера

Бутонът **Preview** се използва за преглед изображението и за изрязване на нежеланите области от него. Когато сте удовлетворени от прегледа, щракнете върху бутона **Scan** в диалоговия прозорец за сканиране, за да сканирате изображението.



Поставете документа с лицето надолу върху стъклото на скенера.

Изберете Flatbed в падащия списък Source. Ако е необходимо регулирайте следните настройки в диалоговия прозорец на скенера:



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



3 Щракнете върху **Preview**.

Цялото изображение се сканира в компютъра и се показва в областта на сканиране (8).

4 Натиснете и задръжте левия бутон на мишката и плъзнете върху частта, която желаете да сканирате.



5 Щракнете върху бутона **Scan** в диалоговия прозорец за сканиране. Устройството стартира процеса на сканиране на документа. Сега само избраната област на документа се появява в прозореца на вашето приложение.

Използване на клавиша Scan (Сканиране) (за потребители с USB)

🖉 Забележка

Ако използвате клавиша Scan (Сканиране) в мрежа, вижте *Мрежово сканиране* на стр. 92.

Можете да използвате Scan (Сканиране) от контролния панел, за да сканирате документи направо във вашата текстообработваща програма, графично приложение или приложение за имейл в папка на вашия компютър.



Преди да можете да използвате клавиша **Scan** (Сканиране) от контролния панел, трябва да инсталирате комплекта Brother MFL-Pro Suite и да свържете устройството към вашия компютър. Ако сте инсталирали MFL-Pro Suite от включения компактдиск, значи са инсталирани правилните драйвери

и ControlCenter3. Сканирането чрез клавиша **Scan** (Сканиране) следва конфигурацията на раздела Device Button в ControlCenter3. (Вижте *SCAN* на стр. 72.) За подробна информация относно конфигурирането на настройките за сканиране на бутоните на ControlCenter3 и за стартиране

на избраното приложение чрез клавиша Scan (Сканиране) вижте Използване на ControlCenter3 на стр. 69.

2

🖉 Забележка

• Ако искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, зависимост от оформлението на документа.

Изберете оформлението на документа от следната таблица:



Таблица с оформленията на документа

- Двустранно сканиране се поддържа само от MFC-9840CDW и DCP-9045CDN.
- Двустранното сканиране е достъпно само от ADF.
- Двустранното сканиране не е възможно за размер на хартия Legal.

Сканиране към USB (не е налично за DCP-9040CN)

Можете да сканирате черно-бели и цветни документи директно към USB флаш памет. Черно-белите документи се запазват във формат PDF (*.PDF) или TIFF (*.TIF). Цветните документи могат да се запазят във формат PDF (*.PDF) или JPEG (*.JPG). Имената на файловете по подразбиране се основават на текущата дата. Можете да променяте цвета, качеството и името на файла.

Резолюция	Опции за формат на файла
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

Поставете USB флаш памет в устройството си. Поставете документа в ADF или върху стъклото на скенера. Натиснете клавиша 🔊 Scan (Сканиране). Натиснете **▲** или **V**, за да изберете Scan to USB. Натиснете ОК. 5 Изберете една от опциите по-долу: За да промените настройката, изберете Change Setting. Натиснете ОК и отидете на 6. За да започнете сканиране с настройките, избрани в менюто с функции (Menu (Menu), 5, 2), изберете Start Scan. Натиснете ОК и отидете на (9). 6 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете желаното качество. Натиснете ОК. 7 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете желания тип на файла. Натиснете ОК 🖉 Забележка • Ако изберете цветно в настройката за резолюция, не можете да изберете TIFF. • Ако изберете черно-бяло в настройката за резолюция, не можете да изберете JPEG. 8 Името на файла се задава автоматично. Обаче винаги можете да зададете име по избор от цифровата клавиатура. Можете да промените само първите 6 цифри на името на файла. Натиснете ОК. 🖉 Забележка Натиснете Clear/Back (Изчисти), за да изтриете въведените букви. 9 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)), за да започнете сканирането. 🖉 Забележка Типът сканиране зависи от настройките в менюто с функции или ръчните настройки, зададени от панела, Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)) не променят настройките. ВНИМАНИЕ

3a MFC-9440CN

На LCD дисплея се показва Scanning, докато се четат данните. НЕ изключвайте захранващия кабел и не махайте USB флаш паметта от устройството, докато чете данните. Може да изгубите данните или да повредите USB флаш паметта.



внимание

На LCD дисплея се показва Scanning, докато се четат данните. НЕ изключвайте захранващия кабел и не махайте USB флаш паметта от устройството, докато чете данните. Може да изгубите данните или да повредите USB флаш паметта.

Промяна на настройката по подразбиране За МFC-9440CN и MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 5, 2, 1. За DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 4, 2, 1, 2 Натиснете 🛦 или V. за да изберете Color 150 dpi, Color 300 dpi или Color 600 dpi, В&W 200 dpi или B&W 200x100 dpi. Натиснете ОК. Направете едно от следните неща: За да изберете черно-бял формат на файла: Натиснете ▲ или ▼, за да изберете TIFF или PDF. Натиснете ОК. За цветен формат на файла: Натиснете ▲ или ▼, за да изберете PDF или JPEG. Натиснете ОК. Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез). Промяна на името на файла по подразбиране 1 За MFC-9440CN и MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 5, 2, 2. За DCP-9045CDN натиснете Menu (Меню), 4, 2, 2. Въведете името на файла (до 6 знака). Натиснете ОК. 🖉 Забележка

Не можете да използвате интервал за начален знак.

3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Разбиране на съобщенията за грешка

След като се запознаете с типовете грешки, които могат да възникнат, докато използвате сканирането към USB, лесно ще можете да намерите и отстраните всякакви проблеми.

Protected Device

Това съобщение ще се появи, ако е включен защитният ключ на USB флаш паметта.

Rename the File

Това съобщение ще се появи, ако вече има файл в USB флаш паметта със същото име като файла, който се опитвате да запишете.

Too Many Files

Това съобщение ще се появи, ако има твърде много файлове, записани в USB флаш паметта.

Unusable Device

Това съобщение ще се появи, ако USB флаш паметта не се поддържа от устройството Brother.

Сканиране към имейл

Можете да сканирате черно-бял или цветен документ във вашето приложение за имейл като прикачен файл. Можете да промените настройката на сканирането. (Вижте *Имейл* на стр. 77.)

1	Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
2	Натиснете 🔊 Scan (Сканиране).
3	Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to E-mail. Натиснете ОК . Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ④.
4	Натиснете ▲ или ▼ , за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете ОК .
ل ب و	Забележка Ако искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете <code>2sided (L)edge или 2sided (S)edge,</code> з зависимост от оформлението на документа.
5	Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството започва да сканира документа, създава прикачен файл и стартира вашето приложение за имейл, показвайки ново съобщение, чакащо да бъде адресирано.
	Забележка
• T (Гипът сканиране зависи от настройките в раздела Device Button – Mono Start (Черно-бяло Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)) не променят настройките.
• /	

 Ако искате сканираните данни да са цветни, изберете Цветно за тип сканиране в раздела Device Button в конфигурацията на ControlCenter3. Ако искате сканираните данни да са черно-бели, изберете Black and white в типа сканиране на раздела Device Button в конфигурацията на ControlCenter3. (Вижте SCAN на стр. 72.)

Сканиране към изображение

Можете да сканирате черно-бял или цветен документ във вашето графично приложение за преглед и редактиране. Можете да промените настройката на сканирането. (Вижте *Image (например: Microsoft[®] Paint*) на стр. 74.)

- 1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
- 2) Натиснете Scan (Сканиране).
- З Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to Image. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ④.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете OK.

🖉 Забележка

Ako искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.

5 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.

🖉 Забележка

- Типът сканиране зависи от настройките в раздела **Device Button Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.
- Ако искате сканираните данни да са цветни, изберете Цветно за тип сканиране в раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter3. Ако искате сканираните данни да са черно-бели, изберете Black and white в типа сканиране на раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter3. (Вижте SCAN на стр. 72.)

Сканиране към ОСК

Ако документът е текст, той може да се конвертира от ScanSoft™ PaperPort™ 11SE OCR в редактируем текстов файл, а след това резултатът да се покаже в текстообработващата програма за преглед

и редактиране. Можете да промените конфигурацията на клавиша Scan (Сканиране). (Вижте OCR (приложение за текстообработка) на стр. 76.)

- 1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
- 2) Натиснете 🐼 Scan (Сканиране).
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to OCR. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ④.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L) edge или 2sided (S) edge. Натиснете ОК.

🖉 Забележка

Ako искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, поставете документа в ADF и след това изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.

5 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.

🖉 Забележка

- Типът сканиране зависи от настройките в раздела **Device Button Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.
- Ако искате сканираните данни да са цветни, изберете Цветно за тип сканиране в раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter3. Ако искате сканираните данни да са черно-бели, изберете Black and white в типа сканиране на раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter3. (Вижте SCAN на стр. 72.)

Сканиране към файл

Можете да сканирате черно-бял или цветен документ на компютъра си и да го запазите като файл в избрана от вас папка. Типът файл и конкретната папка зависят от настройките, които сте избрали в екрана Scan to File на ControlCenter3. (Вижте *Файл* на стр. 78.)

- 1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
- 2) Натиснете Scan (Сканиране).
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to File. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ④.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете ОК.

🖉 Забележка

Ako искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.

5 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.

🖉 Забележка

- Типът сканиране зависи от настройките в раздела **Device Button Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.
- Ако искате сканираните данни да са цветни, изберете Цветно за тип сканиране в раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter3. Ако искате сканираните данни да са черно-бели, изберете Black and white в типа сканиране на раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter3. (Вижте *SCAN* на стр. 72.)
- Ако искате да се появи прозорецът с папката след сканиране на документа, изберете Show Folder в раздела Device Button в конфигурацията на ControlCenter3. (Вижте SCAN на стр. 72.)
- Ако желаете да промените името на файловете на сканираните документи, въведете името на файла във File Name в раздела Device Button в конфигурацията на ControlCenter3. За да промените настройките за клавиша Scan на устройството, щракнете върху всеки от бутоните в Control Center, щракнете върху ControlCenter Configuration и после върху раздела Device Button.

Използване на ScanSoft™ PaperPort™ 11SE с OCR от NUANCE™

🖉 Забележка

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE поддържа само Windows[®] 2000 (SP4 или по-нова версия), XP (SP2 или по-нова версия), XP Professional x64 Edition и Windows Vista™.

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE за Brother е приложение за управление на документи. Можете да използвате PaperPort™ 11SE за преглеждане на сканирани документи

PaperPort™ 11SE притежава усъвършенствана, лесна за употреба система за картотекиране, която ще ви помогне да организирате графичните и текстовите си документи. Тя ще ви позволи да обедините или "комплектовате" документи с различни формати за печатане, изпращане по факс или картотекиране.



Този раздел ви запознава само с основните функции на софтуера. За повече подробности вижте Ръководството за начално запознаване на ScanSoft™. За да прегледате пълното Ръководството за начално запознаване на ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, изберете Help от лентата с менюта на PaperPort™ 11SE и щракнете върху Getting Started Guide. Когато инсталирате MFL-Pro Suite, ScanSoft™ PaperPort™ 11SE за Brother се инсталира автоматично. Можете да влезете в ScanSoft™ PaperPort™ 11SE от програмната група на ScanSoft™ PaperPort™ SE, разположена в Старт/Всички Програми/ScanSoft РареrPort 11 на компютъра ви.
Преглед на елементи

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE ви предоставя няколко начина за преглед на елементи:

Desktop View показва елемента в избраната папка с миниатюра (малка графика, която показва всеки елемент на работен плот или папка) или с икона.

Можете да видите елементи на PaperPort™ 11SE (МАХ файлове) и елементи, които не са на PaperPort™ 11SE (файлове, създадени с други приложения).

Елементите, които не са на PaperPort™ 11SE, включват икона, показваща приложението, използвано за създаването им – елемент, който не е на PaperPort™ 11SE, е показан с малка правоъгълна миниатюра, а не с действително изображение.



Page Thumbnails показва една страница в близък план. Можете да отворите елемент на PaperPort™ 11SE, като щракнете двукратно върху неговата икона или миниатюра в Desktop View.

Ако имате подходящото приложение на компютъра си, можете също да отваряте и елемент, който не е на PaperPort™ SE, като щракнете двукратно върху него.



Организиране на елементите в папки

PaperPort[™] 11SE има лесна за употреба система за попълване и организиране на вашите елементи. Системата за картотекиране се състои от папки и елементи, които сте избрали за преглед в **Desktop View**. Елементът може да е на PaperPort[™] 11SE или да не е на PaperPort[™] 11SE.

- Папките са подредени в "дърво" във Folder View. Използвате този раздел, за да избирате папки и да преглеждате техните елементи в Desktop View.
- Можете просто да плъзнете и пуснете даден елемент в папка. Когато папката се маркира, освободете бутона на мишката и елементът се съхранява в тази папка.
- Папките могат да са "вложени", т. е. съхранени в други папки.
- Когато щракнете двукратно върху дадена папка, нейното съдържание (файловете на PaperPort™ 11SE MAX и файловете, които не са на PaperPort™ 11SE) се показват на работния плот.
- Moжете да използвате Windows[®] Explorer за управление на папките и елементите, показани в Desktop View.

Бързи връзки към други приложения

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE автоматично разпознава много други приложения на вашия компютър и създава "работеща връзка" към тях.

Лентата Send To Bar в дъното на Desktop view показва иконите за тези свързани приложения.



За да използвате дадена връзка, плъзнете елемент върху някоя от иконите, за да стартирате това приложение. Типично приложение на лентата **Send To Bar** е да изберете даден елемент и след това да го изпратите по факс.

Тази примерна лента Send To Bar показва няколко приложения с връзки към PaperPort™ 11SE.

Ако PaperPort™ 11SE не разпознае автоматично някое от приложенията на вашия компютър, можете ръчно да създадете връзка към него чрез командата **New Program Link**.

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE с ОСR ви позволява да конвертирате текст от изображение в обикновен текст, който можете да редактирате

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE може бързо да конвертира изображение на текстов документ в текст, който можете да редактирате с приложение за текстообработка.

PaperPort[™] 11SE използва софтуер за разпознаване на символи (OCR), който се предоставя с PaperPort[™] 11SE. PaperPort[™] 11SE може да използва OCR приложението, предпочитано от вас, ако вече е инсталирано на компютъра ви. Можете да конвертирате цял елемент или като използвате командата **Сору Text**, можете да изберете само част от текста за конвертиране.

Плъзването на елемент върху икона на връзка за текстообработка стартира вграденото ОСR приложение на PaperPort™ 11SE или можете да използвате свое собствено ОСR приложение.



Можете да импортирате елементи от други приложения

Освен чрез сканиране, има и редица други начини за вкарване на елементи в PaperPort™ 11SE и за конвертирането им във файлове на PaperPort™ 11SE (MAX файлове):

- Печатане в **Desktop View** от друго приложение, като Microsoft[®] Excel.
- Импортиране на файлове, записани във други формати на файла, като Windows[®] Bitmap (BMP) или Tagged Image File Format (TIFF).

Можете да експортирате елементи в други формати

Можете да експортирате или записвате елементи на PaperPort™ 11SE в няколко популярни формати на файла, като BMP, JPEG, TIFF или PDF.

Експортиране на файл с изображение

- Щракнете върху File, а после върху Save As в прозореца на PaperPort™ 11SE. Появява се диалоговият прозорец Save "XXXXX" as.
- 2 Изберете устройството и папката, където искате да съхраните файла.
- Въведете новото име на файла и изберете файла.
- 4 Щракнете върху Save, за да запишете вашия файл, или Cancel, а да се върнете в PaperPort™ 11SE, без да го записвате.

Деинсталиране на ScanSoft™ PaperPort™ 11SE с OCR

3a Windows[®] 2000 Professional

- Щракнете върху бутона Старт, Настройки, Контролен панел, след това Добавяне/премахване на програми.
- 2) Изберете ScanSoft PaperPort11 от списъка и щракнете върху Промяна или Премахване.

3a Windows[®] XP

- Щракнете върху бутона Старт, Контролен панел, Добавяне или премахване на програми и щракнете върху иконата Промяна или премахване на програми.
- 2 Изберете ScanSoft PaperPort11 от списъка и щракнете върху Промяна или Премахване.

3a Windows Vista™

Щракнете върху бутона Старт, Контролен панел, Програми и Програми и компоненти.

2) Изберете ScanSoft PaperPort11 от списъка и щракнете върху Деинсталирай.

3

ControlCenter3

🕅 Забележка

Достъпните функции във вашия ControlCenter3 могат да се различават в зависимост от номера на модела на устройството.

Използване на ControlCenter3

ControlCenter3 е софтуерна програма, която ви позволява лесно и бързо да влизате в често използваните си приложения. Използването на ControlCenter3 премахва нуждата ръчно да стартирате конкретни приложения. ControlCenter3 има следните действия:



1) Сканиране директно към файл, е-лектронна поща, текстообработваща програма или графично приложение по ваш избор. (1)

Достъп до настройки за персонализирано сканиране. Персонализираните бутони за сканиране. ви позволяват да конфигурирате бутон, така че да отговаря на нуждите на собственото ви приложение. (2)

- Достъп до функциите за копиране, налични през компютъра. (3)
- Достъп до приложенията "PC-FAX", налични за вашето устройство. (4)
- 5 Достъп до наличните настройки за конфигуриране на устройството. (5)
- 6) Можете да изберете с кое устройство да се свързва ControlCenter3 от падащия списък **Model**. (6)
- 7 Можете също така да отворите прозореца за конфигуриране на всяка функция и връзка към Brother Solutions Center, като щракнете върху бутона Configuration. (7)



Класически



- За да можете да изберете друг свързан модел от падащия списък **Model**, трябва да имате софтуера MFL-Pro Suite, инсталиран на вашия компютър за съответния модел.
- За потребителския интерфейс Съвременен трябва да инсталирате Adobe[®] Flash[®] Player 8 или по-нова версия. Ако нямате Flash Player 8 или по-нова версия, ще ви бъде предложено да изтеглите най-новия Flash Player.

Превключване на потребителския интерфейс

Можете да изберете потребителски интерфейс Съвременен или Класически за ControlCenter3.

- За да превключите потребителския интерфейс, щракнете върху бутона Configuration и изберете SETUP, а след това SKIN SELECT.
- 2) От диалоговия прозорец SKIN SELECT можете да изберете предпочитания потребителски интерфейс.



Изключване на функцията за автоматично зареждане

След като стартирате ControlCenter3 от менюто "Старт", иконата ще се появи в областта на задачите. Можете да отворите прозореца на ControlCenter3, като щракнете двукратно върху иконата <u>с</u>.

Ако не желаете ControlCenter3 да се стартира автоматично при всяко включване на компютъра:

Щракнете с десния бутон върху иконата на ControlCenter3 в областта на задачите <a>S <a>S

Появява се прозорецът с предпочитания на ControlCenter3.

- Отметнете квадратчето Start ControlCenter on computer startup.
- З Щракнете върху ОК, за да затворите прозореца.



SCAN

Съществуват четири опции на сканиране: Scan to Image, Scan to OCR, Scan to E-mail и Scan to File.

■ Image (по подразбиране: Microsoft[®] Paint)

Дава ви възможност да сканирате страница директно в произволно приложение за визуализиране на графики/редактор. Можете да изберете целеви приложения, като Microsoft[®] Paint, Corel[®] Paint Shop Pro[®], Adobe[®] Photoshop[®] или произволно приложение за обработка на изображения на вашия компютър.

■ OCR (по подразбиране: Microsoft[®] Notepad)

Дава възможност да сканирате страница или документ, автоматично да стартирате OCR приложението и да поставите текст (не графично изображение) в приложение за текстообработка. Можете да изберете целевото приложение за текстообработка, като Microsoft[®] Notepad, Microsoft[®] Word, Corel[®] WordPerfect[®] или произволно приложение за текстообработка на вашия компютър.

Е-mail (по подразбиране: вашият имейл софтуер по подразбиране)

Дава ви възможност да сканирате страница или документ директно в имейл приложение като стандартен прикачен файл. Можете да изберете типа файл и резолюцията на прикачения файл.

■ File

Дава възможност да сканирате директно към файл на диска. Ако е необходимо, можете да промените типа файла и целевата папка.

ControlCenter3 дава възможност да конфигурирате хардуерен клавиш **Scan** на вашето устройство и софтуерен бутон в ControlCenter3 за всяка функция на сканиране. За да конфигурирате хардуерния клавиш **Scan** на вашето устройство, изберете раздела **Device Button** (щракнете с десния бутон върху всеки от бутоните в Control Center и щракнете върху **ControlCenter Configuration**) в конфигурационното меню за всеки от бутоните за **SCAN**. За да конфигурирате софтуерния бутон в ControlCenter3, изберете раздела **Software Button** (щракнете с десния бутон върху всеки от бутоните в Control Center и щракнете върху **ControlCenter Configuration**) в конфигурационното меню за **SCAN**. За да конфигурирате софтуерния бутон в Control Center и щракнете върху **ControlCenter Configuration**) в конфигурационното меню за **SCAN**.

CUSTOM SCAN

Можете да конфигурирате името и настройките на всеки един от тези бутони така, че да отговарят на нуждите ви чрез щракване с десния бутон на мишката и следване на конфигурационните менюта.

COPY

Дава възможност да използвате компютъра си и произволен драйвер за принтер за разширени операции по копиране. Можете да сканирате страница на устройството и да отпечатвате копия, като използвате някоя функция на драйвера за принтер, или да пренасочите полученото копие директно към произволен стандартен драйвер за принтер на вашия компютър, включително към мрежови принтери.

Можете да конфигурирате предпочитаните от вас настройки за четирите бутона.

PC-FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

Тези бутони се използват за изпращане и получаване на факсове чрез приложението Brother PC-FAX.

Send

Дава ви възможност да сканирате страница или документ и автоматично да изпратите изображението като факс от вашия компютър чрез софтуера Brother PC-FAX. (Вижте Изпращане на факс от компютър на стр. 110.)

Receive

Активира софтуера за получаване на факсове PC-FAX. Преди да използвате софтуера PC-FAX, трябва да активирате и PC-FAX Receive в менюто на контролния панел на вашето устройство Brother. След като се активира, името на иконата се променя на **View Received**. Щракнете върху иконата, за да видите получените факсове. (Вижте *Получаване на факс от компютър* на стр. 123.)

Address Book

Позволява ви да отворите адресната книга на Brother PC-FAX. (Вижте *Адресна книга на Brother* на стр. 117.)

Setup

Позволява да конфигурирате настройките за изпращане на РС-FAX. (Вижте Настройки на изпращане на стр. 111.)

🖉 Забележка

PC-FAX поддържа само черно-бели факсове.

DEVICE SETTING

Можете да конфигурирате или да проверите настройките на устройството.

■ Remote Setup (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

Разрешава да отворите програмата Remote Setup. (Вижте Дистанционна настройка на стр. 108.)

Quick-Dial (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

Позволява ви да отворите прозореца на Set Quick-Dial на програмата Remote Setup. (Вижте *Дистанционна настройка* на стр. 108.)

Status Monitor

Позволява да отворите програмата Status Monitor. (Вижте Status Monitor на стр. 13.)

User's Guide

Позволява да видите Ръководството на потребителя, Ръководство за употреба на програма и Ръководство на мрежовия потребител.

SCAN

Съществуват четири опции на сканиране: приложения Scan to Image, Scan to OCR, Scan to E-mail и Scan to File.



🕅 Забележка

Можете да конфигурирате клавиша Scan за всеки бутон на ControlCenter3 в раздела Device Button. За да промените настройките за клавиша Scan на устройството, щракнете с десния бутон върху всеки бутон в Control Center. шракнете върху ControlCenter Configuration и после върху раздела Device Button.



Image (например: Microsoft[®] Paint)

Функцията Scan to Image ви позволява да сканирате изображение направо към вашето графично приложение за обработка на изображението. За да промените настройките по подразбиране, щракнете върху бутона Image, щракнете върху ControlCenter Configuration и после върху раздела Software Button.

ControlCenter 3 Configuration	X
[SCAN] Image	
Software Button Device Button Target Application Microsoft Internet Explorer 6 x File Type UPE6 ("jog)	V Add Delete
Stow Scenner Interface Resolution 300 x 300 dpi Scan Type 2dbl Colour Cocument Size At 210 x 297 mm Cocument Size Duplent(worded) Sconring Duplent(worded) Sconring Stort edge binding	Bidytmess
Restore Defaults	
	OK Cancel

Ако искате да сканирате и след това да изрежете част от страницата след предварителното сканиране на документа, отметнете квадратчето Show Scanner Interface.

Ако искате да сканирате двустранен документ, отметнете квадратчето Duplex (two-sided) Scanning и изберете Long-edge binding или Short-edge binding (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN).

ControlCenter3 Configuration	
[SCAN] Image	
Software Button Device Button	
Target Application	
Microsoft Internet Explorer 6.x	Add Delete
File Type	
JPEG (*.jpg)	✓
Show Scanner Interface	
Resolution	Brightness
300 x 300 dpi	E0
Scan Type	1
24bit Colour	Contrast
Document Size	
A4 210 x 297 mm	
Duplextime-aided Scarring O Long-edge binding Short-edge binding	
Restore Defaults	
	OK Cancel

При необходимост променете и другите настройки.

За да промените целевото приложение, изберете правилното приложение от падащия списък **Target Application**. Можете да добавите приложение към списъка, като щракнете върху бутона **Add**.

Add Scan to Image Application		
If you want to change your application for "Scan to Image", please specify Application Name, Application Location and File Type. And then, click"Add" button to add your application.		
Application Name		
Application Location		
File Type		
Windows Bitmap (*.bmp)		
Add Cancel		

Въведете Application Name (до 30 знака) и Application Location. Можете също да намерите

местоположението на приложението, като щракнете върху иконата <u></u>. Изберете **File Type** от падащия списък.

Можете да изтриете добавеното от вас приложение, като щракнете върху бутона **Delete** в раздела **Software Button**.

Delete Scan to Image Application 🛛 🛛 🔀	
If you want to delete registered application from "Scan to Image", please select your application from "Application Name". And then, click"Delete" button to delete your application.	
Application Name	
My original picture 🛛 👻	
Application Location	
E:WWNDOW/S\system32\mspaint.exe	
File Type	
Windows Bitmap (*.bmp)	
Delete Cancel	

🖉 Забележка

Тази функция е налична и за Scan to E-mail и Scan to OCR. Прозорецът може да е различен в зависимост от функцията.

OCR (приложение за текстообработка)

Scan to OCR сканира документ и го конвертира в текст. Този текст може да се редактира чрез предпочитаната ви програма за текстообработка.

За да конфигурирате Scan to OCR, щракнете с десния бутон върху OCR, щракнете върху ControlCenter Configuration и после върху раздела Software Button.

ControlCenter3 Co	nfiguration	
Software Button	Device Button	
Target Application	t Explorer 6 x	Add Delete
File Type	angeorge och	
HTML (*.htm)		~
OCR Software		
PaperPort 0CR		~
OCR Language		
English	~	
Show Scanne Resolution	r Interface	Brightness
Scan Tune		50
Black&White	~	
Document Size		Lontrast
A4 210 x 297 mm	۲ ۲	50
	Duplex(two-sided) Scanning Dung-edge binding Short-edge binding	
Restore Defa	ults	
		OK Cancel

За да промените приложението за текстообработка, изберете целевото приложение за текстообработка от падащия списък **Target Application**. Можете да добавите приложение към списъка, като щракнете върху бутона **Add**. За да изтриете приложение, щракнете върху бутона **Delete** в раздела **Software Button**.

Ако искате да сканирате двустранен документ, отметнете квадратчето **Duplex (two-sided) Scanning** и изберете **Long-edge binding** или **Short-edge binding** (само за **MFC-9840CDW** и **DCP-9045CDN**).

Ако искате да сканирате и след това да изрежете част от страницата след предварителното сканиране на документа, отметнете квадратчето **Show Scanner Interface**.

Можете също да конфигурирате другите настройки за Scan to OCR.

Имейл

Scan to E-mail ви позволява да сканирате документ към вашето имейл приложение по подразбиране, така че да можете да изпратите сканираното задание като прикачен файл. За да промените имейл приложението по подразбиране или типа на прикачения файл, щракнете с десния бутон върху E-mail, щракнете върху ControlCenter Configuration и после върху раздела Software Button.

ControlCenter3 Configuration	
Software Button Device Button	
E-mail Application	
File Type JPEG (".ipg)	
Show Scanner Interface Resolution 200 x 200 dai	Brightness
Scan Type 24bit Colour	50
Document Size	
A4.210 x 297 mm	<u>, , , , , , , , , , , , , , , , , , , </u>
Restore Defaults	
	OK Cancel

За да промените имейл приложението, изберете това, което предпочитате, от падащия списък E-mail Application. Можете да добавите приложение към списъка, като щракнете върху бутона Add.¹ За да изтриете приложение, щракнете върху бутона Delete.

Korato стартирате за пръв път ControlCenter3, в падащия списък се показва списък по подразбиране със съвместими имейл приложения. Ако имате проблеми при използване на персонализирано приложение с ControlCenter3, трябва да изберете приложение от списъка.

Ако искате да сканирате двустранен документ, отметнете квадратчето Duplex (two-sided) Scanning и изберете Long-edge binding или Short-edge binding (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN). Можете също да промените другите настройки, използвани за създаване на прикачени файлове. Ако искате да сканирате и след това да изрежете част от страницата след предварителното сканиране на документа, отметнете квадратчето Show Scanner Interface.

Прикачени файлове

Можете да избирате от следния списък с типове файлове при записване в папка.

File Type

- Windows Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF Некомпресиран (*.tif)
- TIFF Компресиран (*.tif)
- TIFF множество страници Некомпресиран (*.tif)
- TIFF множество страници Компресиран (*.tif)
- Portable Network Graphics (*.png)
- PDF (*.pdf)

Файл

Бутонът Scan to File ви позволява да сканирате изображение в папка на вашия твърд диск като един от типовете файлове, показани в списъка с прикачени файлове. За да конфигурирате типа на файла, както и името на папката и файла, щракнете с десния бутон върху File, щракнете върху ControlCenter Configuration и после върху раздела Software Button.

ControlCenter3 Configuration	×
Software Button Device Button	_
File Name (Date) (Number)	
File Type	
Destination Folder	
E:\Documents and Settings\User\My Documents\My 3 E:\Documents how Folder	
Show Scanner Interface Resolution Bightness 300 x 300 dpi	
Scan Type 50	
24bit Colour Contrast	
Document Size	
Dupler(wo-sided) Scenning Outroedge binding	
Restore Defaults	
CK Cancel	

Можете да промените името на файла. Въведете името на файла, което искате да използвате за документа (до 100 знака), в полето **File Name**. Името на файла ще бъде вкараното от вас име, текущата дата и поредният номер.

Изберете типа на файла за записаното изображение от падащия списък File Type. Можете да запишете файла в папката по подразбиране, показана в Destination Folder, или да изберете

предпочитана папка, като щракнете върху иконата 📒

За да се покаже къде е записано сканираното изображение при завършване на сканирането, отметнете квадратчето **Show Folder**. За да се задава всеки път местоназначението на сканираното изображение, отметнете квадратчето **Show Save As window**.

Ако искате да сканирате двустранен документ, отметнете квадратчето **Duplex (two-sided) Scanning** и изберете **Long-edge binding** или **Short-edge binding** (само за **MFC-9840CDW** и **DCP-9045CDN**).

Ако искате да сканирате и след това да изрежете част от страницата след предварителното сканиране на документа, отметнете квадратчето **Show Scanner Interface**.

CUSTOM SCAN

Опцията Custom Scan ви позволява да създавате свои собствени опции за сканиране.

За потребителите на интерфейса Съвременен поставете курсора на мишката над < и щракнете върху Custom.

За да персонализирате бутон, щракнете с десния бутон върху подходящия бутон и щракнете върху ControlCenter Configuration. Съществуват четири опции: Scan to Image, Scan to OCR, Scan to E-mail и Scan to File.

Scan to Image

Дава ви възможност да сканирате страница директно в произволно приложение за визуализиране на изображения/редактор. Можете да изберете произволен редактор на изображения на вашия компютър.

Scan to OCR

Конвертира сканираните документи в редактируеми текстови файлове. Можете да изберете целевото приложение за редактируемия текст.

Scan to E-mail

Прикачва сканираните изображения към имейл съобщение. Можете също да изберете типа на прикачения файл и да създадете списък за бързо изпращане от имейл адреси, избрани от вашата книга с имейл адреси.

Scan to File

Позволява ви да запишете сканирано изображение в произволна папка на локален или мрежов твърд диск. Освен това можете да изберете типа на файла, който да се използва.



Съвременен

Класически



Персонализиране на бутон, дефиниран от потребителя

За да персонализирате бутон, щракнете с десния бутон върху него, а след това щракнете върху бутона **ControlCenter Configuration**, за да видите прозореца за конфигуриране.

Scan to Image

Pаздел General

За да създадете име на бутона, въведете име в текстовото поле **Please enter a name for the Custom Button** (до 30 знака).

ControlCenter3 Configuration
[CUSTOM SCAN] Custom1
General Settings
Please enter a name for the Custom Button
Scan Action
 Scan to Image Scan to BCD
C Scanto Dun
Cost to E-mail
Scan to nie
OK Cancel

Изберете настройките Target Application, File Type, Resolution, Scan Type, Document Size, Duplex (two-sided) Scanning (при необходимост), Show Scanner Interface, Brightness и Contrast.

ControlCenter3 Configuration	
[CUSTOM SCAN] Custom1	
General Settings Target Application Microsoft Internet Explorer 6.x File Type JPEG (*;pg)	V Add Delete
Show Scarner Interface Resolution 300 x 300 dpi Scan Type 24bt Colour Document Size 64 2100 x 27 mm	Bightness
Duplex(two-sided)Scarning Oursedge binding Short-edge binding	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Restore Defaults	
	OK Cancel

Scan to OCR

Pаздел General

За да създадете име на бутона, въведете име в текстовото поле Please enter a name for the Custom Button (до 30 знака).

CUSTOM SCAN Custom2 Ceretal Setting: Please enter a name for the Custom Bulton Scan Action Scan to Enage Scan to DCR Scan to Enail Scan to File	ControlCenter3 Configuration
General Settings Please enter a name for the Custon Button [Scan Action Scan to Image Scan to DCR Scan to CR Scan to File	[CUSTOM SCAN] Custom2
Please enter a name for the Custom Button Scan Action Scan to Image Scan to DCR Scan to Email Scan to File	General Settings
I Scan Action Scan to DDR Scan to DDR Scan to Email Scan to File	Please enter a name for the Custom Button
Scan Action Scan to Image Scan to DCR Scan to E-mail Scan to File	
Scan Aclion Scan to OCR Scan to DCR Scan to Final Scan to File	
Scan to Image Scan to CR Scan to Envil Scan to File	Scan Action
Scan to CR Scan to E-mail Scan to File	Scan to Image
O Scanto File	Scan to DCR
O Scanto Fie	Scan to E-mail
	Scan to File
OK Cancel	OK Cancel

Изберете настройките Target Application, File Type, OCR Software, OCR Language, Resolution, Scan Type, Document Size, Duplex (two-sided) Scanning (при необходимост), Show Scanner Interface, Brightness и Contrast.

trolCenter3 Configuration	
CUSTOM SCAN] Custom2	
General Settings	
Target Application	
Microsoft Internet Explorer 6.x	Add Delete
File Type	
HTML (".htm)	~
OCR Software	
PaperPort OCR	~
OCR Language	
English	
300 x 300 dpi v Scan Type Black&White v	50 Contrast
Document Size	■ ■
Long-edge binding Short edge binding	50
Restore Defaults	
	OK Cancel

Scan to E-mail

Pаздел General

За да създадете име на бутона, въведете име в текстовото поле Please enter a name for the Custom Button (до 30 знака).

ntrolCenter3 Configuration	
CUSTOM SCAN] Custom3	
General Settions	
e orange	
Please enter a name for the Custom Button	
Scan Action	
Scan to Image	
Scan to OCR	
Scan to E-mail	
🔘 Scan to File	
	OK Cancel

Изберете настройките E-mail Application, File Type, Resolution, Scan Type, Document Size, Duplex (two-sided) Scanning (при необходимост), Show Scanner Interface, Brightness и Contrast.

ControlCenter3 Configuration	×
[CUSTOM SCAN] Custom3	
General Settings E-mail Application Microsoft Outlook Express 6 File Type JPEG ("typ)	V Add Delete
Stow Scennel Interface Recolution 200 x20 opi Scen 1 pp 24bit Cobur Ocurrent Stee A4210 + SST nm Upden(Wo-sided) Scenning O Short 4056 binding	Brighness Contrast
Restore Defaults	
	UK Cancel

Scan to File

Pаздел General

За да създадете име на бутона, въведете име в текстовото поле Please enter a name for the Custom Button (до 30 знака).

Ce	ontrolCenter3 Configuration	×
	CUSTOM SCAN] Custom4	
Γ	General Settings	
	Please enter a name for the Custom Button	
	Lustom4	
	S can Action	
	Scan to Image	
	Scan to DCR	
	🔘 Scan to E-mail	
	Scan to File	
	OK Cancel	

Изберете формата на файла от падащия списък File Type. Запишете файла в папката по подразбиране, показана в полето **Destination Folder**, или изберете предпочитана папка, като

щракнете върху иконата 🔄. Отметнете Show Folder, за да се покаже къде е записано

сканираното изображение след сканирането. Отметнете **Show Save As Window**, за да зададете местоназначението на сканираното изображение след всяко сканиране.

Изберете настройките Resolution, Scan Type, Document Size, Duplex (two-sided) Scanning (при необходимост), Show Scanner Interface, Brightness и Contrast и въведете името на файла, ако искате да го промените.

ControlCenter3 Configuration	×
[CUSTOM SCAN] Custom4	
General Settings	
File Name [Date] [Number] CCF 02192007_xxxx.jpg Show Save As window File Type 1956 (* Inc) V	
Uncerta (1999) Destination Folder E:\Documents and Settings\User\My Documents\My. Show Folder	
Show Scanner Interface Resolution Brightness	
300 x 300 dpi 💌 📕	
24bit Colour	
Document Size A4 210 x 237 mm Image: Contrast 50	
Duplex(two-sided) Scarring O Long-edge binding O Long-edge binding Short edge binding	
Restore Defaults	
OK Cancel	

COPY

Бутоните от **Сору1** до **Сору4** могат да бъдат персонализирани, така че да ви дадат възможност да използвате разширени функции за копиране, като например разпечатване N в 1.



За да използвате бутоните **Copy**, конфигурирайте драйвера за принтер, като щракнете с десния бутон върху бутона и изберете **ControlCenter Configuration**.

Please enter a name for the Copy Button	
Copy/1	
Copy Ratio	
100% copy	~
Show Scanner Interface	
Resolution	Brightness
300 × 300 dpi 👻	–
Scan Type	50
24bit Colour	Contrast
Document Size	■ ■
A4 210 x 297 mm	50
Duplex(two-sided) Scanning Long-edge binding Short-edge binding	
Printer Name Brother MFC- XXXX Printer	Print Options

Въведете име в текстово поле Please enter a name for the Copy Button (до 30 знака) и изберете Copy Ratio.

Изберете настройките Resolution, Scan Type, Document Size, Show Scanner Interface, Brightness и Contrast, които да се използват.

Ако искате да сканирате двустранен документ, отметнете квадратчето **Duplex (two-sided) Scanning** и изберете **Long-edge binding** или **Short-edge binding** (само за **MFC-9840CDW** и **DCP-9045CDN**).

Преди да приключите с конфигурирането на бутона **Сору**, изберете **Printer Name** и щракнете върху бутона **Print Options**, за да покажете настройките на драйвера на принтера.

💩 Printing Preferences		? 🛛
Basic Advanced Support		
A4	Paper <u>S</u> ize	Α4
210 x 297 mm	Multiple Page	Normal
	<u>P</u> age Order	Right, then Down
	B <u>o</u> rder Line	·
	Orientation	Portrait O Landscape
	<u>C</u> opies	1 Collate
	<u>M</u> edia Type	Plain Paper 🔽
	Duplex/Booklet	None
	Colou <u>r</u> /Mono	🛄 Auto 💌
	Paper Source	
-	<u>F</u> irst Page	Auto Select 🗸
	Ot <u>h</u> er Pages	Same as First page 🛛 👻
	[Default About
		OK Cancel Help

В диалоговия прозорец на драйвера за принтера можете да изберете разширени настройки за печат.

- Трябва да конфигурирате всеки от бутоните за копиране, преди да могат да се използват.
- Екранът Print Options зависи от модела ви.

РС-FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

Опцията PC-FAX ви позволява да изпращате и получавате факсове. Можете също да конфигурирате адресната книга и да промените някои основни настройки на устройството.



Send

Бутонът **Send** ви дава възможност да сканирате страница или документ и автоматично да изпратите изображението като факс от вашия компютър чрез софтуера Brother PC. (Вижте Изпращане на факс от компютър на стр. 110.)

За да промените настройките за Send, щракнете с десния бутон върху Send и щракнете върху ControlCenter Configuration. Изберете настройките Resolution, Scan Type, Document Size, Show Scanner Interface, Brightness и Contrast, които да се използват.

ControlCenter3 Configuration	
[PC-FAX] Send	
PC-FAX Driver Brother PC-FAX v.2	▼ Setup
Show Scanner Interface	
Resolution	Brightness
200 × 200 dpi	
Scan Type	50
Grey (Error Diffusion) 🛛 👻	Contract
Document Size	
A4 210 x 297 mm 🛛 👻	
Duplex(two-sided) Scanning O Long-edge binding Short-edge binding	
Restore Defaults	OK Cancel

Ако искате да сканирате двустранен документ, отметнете квадратчето Duplex (two-sided) Scanning и изберете Long-edge binding или Short-edge binding (MFC-9840CDW само).

Receive/View Received

Опцията на софтуера за получаване на факсове Brother PC-FAX ви позволява да преглеждате и запаметявате факсове на компютъра си. Той се инсталира автоматично заедно с MFL-Pro Suite. Като щракнете върху бутона **Receive**, се активира функцията за получаване на факсове на PC-FAX и започва да получава данни по факс от вашето устройство на Brother. Преди да използвате функцията за получаване на факсове на PC-FAX, трябва да изберете опцията PC-FAX Receive от менюто на контролния панел на вашето устройство на Brother. (Вижте *Cmapmupaнe на софтуера за получаване на факсове PC-FAX* на стр. 124.) За конфигурирането на софтуера за получаване на факсове на факсове на стр. 125.



Когато се изпълнява софтуерът за получаване на факсове PC-FAX, можете да отворите приложението за визуализиране чрез бутона **View Received** (PaperPort™ 11SE).

ControlCenter3				×
Model MFC-xxxx]		brother
SCAN	Access the PC-FAX applicatio default settings.	n available on your devi	ce. Select configuration	to change the application or
CUSTOM SCAN				
СОРУ		1 mil		
PC-FAX	Send	View Received	Address Book	Setup
DEVICE SETTINGS				
			Contro	Center 3

🖉 Забележка

Можете да активирате софтуера за получаване на факсове PC-FAX от стартовото меню. (Вижте *Стартиране на софтуера за получаване на факсове PC-FAX* на стр. 124.)

Адресна книга

Бутонът Address Book ви позволява да добавяте, променяте или изтривате контакти във вашата адресна книга. За да редактирате бутона, щракнете върху бутона Address Book, за да отворите диалоговия прозорец. (Вижте *Адресна книга на Brother* на стр. 117.)



Настройка

Като щракнете върху бутона **Setup**, можете да конфигурирате потребителските настройки на приложението PC-FAX.

(Вижте Настройка на информацията за потребителя на стр. 110.)

DEVICE SETTING

В опцията **Device Settings** можете да конфигурирате настройките на устройството.



Remote Setup (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

Бутонът **Remote Setup** ви позволява да отворите програмата Remote Setup, за да конфигурирате менютата с настройки на устройството.

🖉 Забележка

За подробна информация вижте Дистанционна настройка на стр. 108.

🗃 Brother MFC Remote Setu	p Program - MFC- XXXX	
- MFC- XXXX	General Setup	
General Setup	Mode Timer	2 Mins V
Setup Receive	Paper Tupe	
- Setup Send	Taper Type	
- Report Setting	Tray#1	1 Plain 💽
Remote Fax Opt	MP Tray	y Plain 🔹
- Copy - Printer	Paper Size	
USB Direct I/F	Trou#1	1 1
- Direct Print - Scan to USB	Tay#1	
- PictBridge	MP Tray	Letter 💌
E-LAN	Volume	
- Scan to FTP	Bing	g Med v Beeper Off v
Initial Setup	Coostor	
	Speaker	Med V
	Auto Daylight	C On 🕫 Off
	Ecology	
	Toner Save	e Off 💌
	Sleep Time	e 5
	Treeller	
	Tray Use	
	Сору	W MP>T1 v Fax T1>MP v
	Print	MP>T1 V
Export Print	Import	OK Cancel Apply

Quick-Dial (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

 Exposition: MFL Stands Setup Program. MFL: XXXX
 Image: Constraint of the setup of

Бутонът **Quick-Dial** ви позволява да отворите прозореца **Set Quick-Dial** в програмата Remote Setup. Така лесно можете да вкарате или промените номерата за набиране от вашия компютър.

Status Monitor

Бутонът **Status Monitor** ви позволява да наблюдавате състоянието на едно или повече устройства, като ви дава възможност да получите незабавно известяване за грешки, като липса или засядане на хартия. (Вижте *Status Monitor* на стр. 13.)

ControlCenter3				×
Model MFC- XXXX 👻	Configuration			brother
SCAN	Access device settings.			
CUSTOM SCAN				
СОРУ		#03 #03	9	
PC-FAX	Remote Setup	Quick-Dial	Status Monitor	User's Guide
DEVICE SETTINGS				
	Status Monitor lets you check t	he current device status	Contro	Center 3
	27.5			

User's Guide

Бутонът **User's Guide** ви позволява да видите Ръководството за употреба на програма и Ръководството на мрежовия потребител в HTML формат.

ControlCenter3				×
Model MFC- XXXX V	Configuration			brother
SCAN	Access device settings.			
CUSTOM SCAN				
СОРУ		102 103	(O)	2
PC-FAX	Remote Setup	Quick-Dial	Status Monitor	User's Guide
DEVICE SETTINGS	-			
	View the Software User's Gui Guide* in HTML format. *Network User's Guide is only built-in network.	le and Network User's available for models wi		Center 3

4

Мрежово сканиране

За да използвате устройството като мрежов скенер, то трябва да бъде конфигурирано с TCP/IP адрес. Можете да настроите или промените настройките на адреса от контролния панел (Вижте *"Настройка от контролния панел" в Ръководството на мрежовия потребител*) или като използвате софтуера BRAdmin Professional. Ако сте инсталирали устройството, следвайки инструкциите за мрежовия потребител в Ръководството за бързо инсталиране, устройството би трябвало вече да е конфигурирано за вашата мрежа.

🖉 Забележка

- Максимално 25 клиента могат да се свържат с едно устройство в мрежа за мрежово сканиране. Например, ако 30 клиента се опитат да се свържат с устройството по едно и също време, 5 клиента няма да се появят на LCD дисплея.
- Ако компютърът ви е защитен със защитна стена и не може да извършва мрежово сканиране, може да се наложи да конфигурирате настройките на защитната стена, така че да позволяват комуникации през порт 54926 и 137. Вижте Преди да използвате софтуера на Brother на стр. 128.

Преди да използвате мрежово сканиране

Мрежов лиценз

Този продукт включва компютърен лиценз за до 5 потребители.

Той поддържа инсталирането на софтуерния комплект MFL-Pro, включително ScanSoft™ PaperPort™ 11SE на до 5 компютъра в мрежата.

Ако искате да използвате повече от 5 компютъра с инсталиран ScanSoft™ PaperPort™ 11SE, закупете пакета Brother NL-5, който представлява пакет с лицензионно споразумение за няколко компютъра за до 5 допълнителни потребители. За да закупите пакета NL-5, обърнете се към вашия дилър на Brother.

Конфигуриране на мрежово сканиране

Ако използвате друго устройство, различаващо се от първоначално регистрираното на компютъра ви по време на инсталирането на софтуера MFL-Pro Suite (вижте *Ръководство за бързо инсталиране*, изпълнете дадените по-долу стъпки.

За Windows[®] 2000 щракнете върху бутона **Старт**, **Контролен панел**, а след това **Скенери и фотоапарати**.

За Windows[®] ХР щракнете върху **Старт**, **Контролен панел**, **Принтери и друг хардуер**, а след това **Скенери и фотоапарати** (или **Контролен панел**, **Скенери и фотоапарати**).

За Windows Vista™, щракнете върху бутона Старт, Контролен панел, Хардуер и звук, а след това Скенер и фотоапарат.



Направете едно от следните неща:

- За Windows 2000 и Windows Vista[™], изберете от списъка устройството на Brother и щракнете върху бутона за свойства.
- За Windows XP щракнете с десния бутон върху иконата на скенера и изберете Свойства.

Показва се диалоговият прозорец за свойствата на мрежовия скенер.

🖉 Забележка

В Windows Vista™ при поява на екрана **Управление на потребителските акаунти**, направете следното.

• За потребители с права на администратор: Щракнете върху Продължи.



 За потребители без права на администратор: Въведете паролата на администратор и щракнете върху Ок.

User Account Control			
💎 Windows needs your permission to continue			
If you started this action, continue.			
Imaging Devices Control Panel Microsoft Windows			
To continue, type an administrator password, and then click OK.			
User Passward			
]		
User Account Control helps stop unauthorized changes to your computer.			

3 Щракнете върху раздела **Network Setting** и изберете подходящия метод на свързване.



Specify your machine by address

Въведете IP адреса на устройството в IP Address и след това щракнете върху Apply.

Specify your machine by name

- **1** Въведете името на възела на устройството в **Node Name** или щракнете върху **Browse** и изберете устройството, което искате да използвате.
- 2 Щракнете върху ОК.

Search for Device	IS			×
Node Name BRN_XXXXXX	IP Address XX. XXX. XXX. XXX	Model Name MFC-XXXX	Node Type NC-2000	MAC Address XXX: DXX: DXX: DXX: DXX: DXX: DXX: DX
Refresh				OK Cancel

Щракнете върху раздела Scan To Button и въведете името на вашия компютър в полето Display Name. LCD дисплеят на устройството показва въведеното име. Настройката по подразбиране е името на вашия компютър. Можете да въведете произволно име, което ви харесва (макс. 15 знака).

Brother	LAN Proper	ties	? 🛛
General Ev	ents Color Management	Network Setting	Scan To Button
✓ Register Display This nar to" ment	vour PC with the "Scan To" Name (Max15 characters) ne wil appear when the "Sc u is selected at the machine	functions at the n	nachine.
⊂ "Scan To" I Enable	Button Pin number for this Pin number protection Pin number (10 ^{1,1} 9 ¹ , 4 digits)	PC.	
	Theype Fairfinance	1	
	ОК	Cancel	

5 Ако желаете да предотвратите получаването на нежелани документи, въведете 4-цифрен ПИН код в полетата PIN number и Retype Pin number. За да изпратите данни към компютър, защитен с ПИН код, преди документът да може да се сканира и изпрати към компютъра, LCD дисплеят ще ви подкани да въведете ПИН кода. (Вижте Използване на клавиша Scan (Сканиране) на стр. 96.)

Използване на клавиша Scan (Сканиране)

🖉 Забележка

- Ако искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.
- Изберете оформлението на документа от следната таблица:



Таблица с оформленията на документа

- Двустранно сканиране се поддържа само от MFC-9840CDW и DCP-9045CDN.
- Двустранното сканиране е достъпно само от ADF.
- Двустранното сканиране не е възможно за размер на хартия Legal.

Сканиране към имейл (компютър)

Когато изберете Scan to E-mail (PC), вашият документ ще се сканира и изпрати директно към посочения от вас компютър в мрежата. ControlCenter3 ще активира приложението за имейл по подразбиране на посочения компютър. Можете да сканирате черно-бял или цветен документ от компютъра като прикачен файл.

Можете да промените настройката на сканирането. (Вижте Имейл на стр. 77.)

1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.

Натиснете 🔊 Scan (Сканиране).

3) Натиснете **▲** или **▼. за да изберете** Scan to E-mail. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка 6. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка (4). 4) Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете ОК. Ако устройството ви е DCP-9045CDN, отидете на стъпка 6. 🖉 Забележка Ако искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L) edge или 2sided (S) edge. в зависимост от оформлението на документа. 5 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете РС. Натиснете ОК. 6 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете целевия компютър, който искате да използвате за изпращане на вашия документ по имейла. Натиснете ОК. LCD дисплеят ще ви подкани да въведете ПИН код – въведете 4-цифрен ПИН код за целевия компютър от контролния панел. Натиснете ОК. 7 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране. 🖉 Забележка • Типът сканиране зависи от настройките в раздела Device Button – Mono Start (Черно-бяло

• Ако искате сканираните данни да са цветни, изберете Colour за тип сканиране в раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter3. Ако искате сканираните данни да са черно-бели, изберете Black and white в типа сканиране на раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter3. (Вижте SCAN на стр. 72.)

Сканиране към имейл (имейл сървър, само за MFC-9840CDW)

(Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)) не променят настройките.

Когато изберете Scan to E-mail (E-mail Server), можете да сканирате черно-бял или цветендокумент и да го изпращате от устройството директно към имейл адрес. Можете да изберете PDF или TIFF за черно-бяло и PDF или JPEG за цветно.



Сканиране към имейл (имейл сървър) изисква поддръжка на SMTP/POP3 пощенски сървър. (Вижте *Ръководството на мрежовия потребител на компактдиска*.)

1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.

Натиснете 🔊 Scan (Сканиране).

3	Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to E-mail. Натиснете ОК.
4	Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете ОК .
	Забележка
Д Д	Ako искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.
5	Натиснете ▲ или ▼ , за да изберете вашия E-mail Server. Натиснете ОК . Отидете на стъпка () ако сте задади само един пошенски сървър
6	Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Change Setting. Натиснете ОК. Ако не се налага да променяте качеството, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Enter Address. Натиснете ОК и след това отидете на стъпка .
7	Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Color 150 dpi, Color 300 dpi, Color 600 dpi,
	B&W 200 dpi или B&W 200x100 dpi. Натиснете OK.
	Ако изберете в&W 200 dpi или B&W 200х100 dpi, отидете на стъпка (9).
8	Натиснете ▲ или ▼, за да изберете РDF или ЈРЕG. Натиснете ОК и отидете на стъпка ⑩.
9	Натиснете ▲ или ▼, за да изберете РDF или TIFF. Натиснете ОК и отидете на стъпка መ.
10	LCD дисплеят ще ви подкани да въведете адрес. Въведете целевия имейл адрес от цифровата клавиатура или използвайте клавиша с едно натискане или номер за бързо набиране.
1	Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.
Изг	толзване на клавиша с едно натискане или номера за бързо набиране
Mo>	кете също направо да сканирате документ към адрес, който сте вкарали в клавиша с едно
нат	искане или номера за бързо набиране. Когато сканирате документа, настройките, които сте
вка и ти	рали в клавиша с едно натискане или номера за оързо наоиране, ще се използват за качеството ида на файда. Могат да се използват само клавиш с едно натискане или номер за бързо набиране
СВК	аран имейл адрес, когато сканирате данни с клавиш с едно натискане или номер за бързо
наб	иране. (Не могат да се използват адреси на факс.)
1	Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
2	Натиснете Scan (Сканиране).

- **3** Изберете клавиша с едно натискане или номера за бързо набиране.
- 4 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.

🖉 Забележка

- Типът сканиране зависи от настройките, **Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.
- Можете да запаметите резолюцията на сканиране (Профил на сканиране) за всеки имейл адрес, ако съхраните имейл адреса в клавиш с едно натискане или номер за бързо набиране. (Вижте *"Набиране и съхранение на номера" в раздел 8 от Ръководството на потребителя*.)

Сканиране към изображение

Когато изберете Scan to Image, вашият документ ще се сканира и изпрати директно към посочения от вас компютър в мрежата. ControlCenter3 ще активира графичната програма по подразбиране на определения компютър. Можете да промените настройката на сканирането. (Вижте *Image (например: Microsoft*[®] *Paint*) на стр. 74.)

1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.

2) Натиснете Scan (Сканиране).

3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to Image. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ④.

4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете ОК.

🖉 Забележка

Ako искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.

5 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете целевия компютър, към който искате да изпратите. Натиснете ОК.

LCD дисплеят ще ви подкани да въведете ПИН код – въведете 4-цифрен ПИН код за целевия компютър от контролния панел. Натиснете **ОК**.

6 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.

- Типът сканиране зависи от настройките в раздела **Device Button Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.
- Ако искате сканираните данни да са цветни, изберете Colour за тип сканиране в раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter3. Ако искате сканираните данни да са черно-бели, изберете Black and white в типа сканиране на раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter3. (Вижте *SCAN* на стр. 72.)

Сканиране към ОСК

Когато изберете Scan to OCR, вашият документ ще се сканира и изпрати директно към посочения от вас компютър в мрежата. ControlCenter3 ще активира ScanSoft™ PaperPort™ 11SE и ще конвертира документа в текст за преглед и редактиране в приложение за текстообработка на посочения компютър. Можете да промените конфигурацията на сканиране. (Вижте OCR (приложение за текстообработка) на стр. 76.)

- 1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
- 2) Натиснете Scan (Сканиране).
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to OCR. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ④.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете OK.

🖉 Забележка

Ako искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.

5 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете целевия компютър, към който искате да изпратите. Натиснете ОК.

LCD дисплеят ще ви подкани да въведете ПИН код – въведете 4-цифрен ПИН код за целевия компютър от контролния панел. Натиснете **ОК**.

6 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.

- Типът сканиране зависи от настройките в раздела **Device Button Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.
- Ако искате сканираните данни да са цветни, изберете Colour за тип сканиране в раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter3. Ако искате сканираните данни да са черно-бели, изберете Black and white в типа сканиране на раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter3. (Вижте *SCAN* на стр. 72.)

Сканиране към файл

При избор на функцията Scan to File можете да сканирате черно-бял или цветен документ и да го изпратите направо към посочения компютър във вашата мрежа. Файлът ще бъде записан в папката и файловия формат, указани при конфигуриране на ControlCenter3. Можете да промените конфигурацията на сканиране. (Вижте *Файл* на стр. 78.)

- Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
 Натиснете Scan (Сканиране).
 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to File. Натиснете OK. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ⑥.
 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L) edge или 2sided (S) edge. Натиснете OK.
 Забележка Ако искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L) edge или 2sided (S) edge, в зависимост от оформлението на документа.
 - 5 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете целевия компютър, към който искате да изпратите. Натиснете **ОК**.

LCD дисплеят ще ви подкани да въведете ПИН код – въведете 4-цифрен ПИН код за целевия компютър от контролния панел. Натиснете **ОК**.

6 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.

- Типът сканиране зависи от настройките в раздела **Device Button Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.
- Ако искате сканираните данни да са цветни, изберете Colour за тип сканиране в раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter3. Ако искате сканираните данни да са черно-бели, изберете Black and white в типа сканиране на раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter3. (Вижте *SCAN* на стр. 72.)
- Ако желаете да промените името на файловете на сканираните документи, въведете името на файла във File Name в раздела Device Button в конфигурацията на ControlCenter3. За да промените настройките за клавиша Scan на устройството, щракнете с десния бутон върху всеки бутон в Control Center, щракнете върху ControlCenter Configuration и после върху раздела Device Button.
Сканиране към FTP

Когато изберете **Scan to FTP**, можете да сканирате черно-бял или цветен документ направо към FTP сървър, намиращ се в локалната мрежа или в интернет.

Нужните подробни данни за използването на Сканиране към FTP могат да се въведат ръчно от контролния панел или от приложението Web Based Management за предварително конфигуриране и съхранение на данните във FTP профил.

За информация относно ръчното въвеждане на подробните данни за Сканиране към FTP, вижте *Ръчен метод за сканиране към FTP* на стр. 106. За да използвате Web Based Management, въведете http://xxx.xxx.xxx (където xxx.xxx.xxx е IP адресът на вашето устройство) в браузъра и тогава вече можете да конфигурирате или промените настройките в **Administrator Settings**. Можете да конфигурирате до десет профила на FTP сървър.

	beethod	= Home Page General Setup	_
MC: XXX Path Device: Path Device: Path Device	orou ier.	Addition = Fax Settings Lists/Reports Econy Settings	enter
	MFC- XXXX	= Find Device = Printer Settings	
Scan to FTP Public Name 2 P		Administrator Settings USB Direct I/F Network Configuration	
<form></form>		Hework Comgination	
Scan to FTP Prifix Name 1 Prifix Name 2 Prifix Name 3 Prifix Name 9 P			
Image: State in the state	Admin	Istrator Settings	
Scan to FTP Pick Name 1 Pick Name 2 Pick Name 3 Pick Name 4	Scan t	to FTP	
Scan to FTP Prifix Name 1 Prifix Name 2 Prifix Name 3 Prifix Name 4 Prifix Name 4 P			
Prefix Name 1 Prefix Name 2 Prefix Name 3 Prefix Name 4 Prefix Name 5 Prefix Name 6 Prefix Name 6 Prefix Name 7 Prefix Name 8 Prefix Name 8 Prefix Name 7 Prefix Name 8 Prefix Name 7 Prefix Name 7 <td< td=""><td>Sca</td><td>an to FTP</td><td></td></td<>	Sca	an to FTP	
Image and the same is a state in the		Beeffle News 1	
And A construction of the construction of t		Profile Name 2	
Prifie Name i Prifie Name i <t< td=""><td></td><td>Profile Name 3</td><td></td></t<>		Profile Name 3	
Profile Name 5 Profile Name 3 Profile Name 10 Create a User Defined File Name Definit Provine Namber Create a User Defined File Name Definit Provine Namber Create B user Defined File Name Definit Provine Namber Create B user Defined File Name Definit Provine Namber Definit Name <td< td=""><td></td><td>Profile Name 4</td><td></td></td<>		Profile Name 4	
And a state of the set of the		Profile Name 5	
Profile Name ? Profile Name ? <td></td> <td>Profile Name 6</td> <td></td>		Profile Name 6	
Pardia Name 8 Pardia Name 9 Pardia Name 10 Create a Inter Defined Plan Name Definit Yame 10 Create a Inter Defined Plan Name Create Barrow Street Directory Parsive Made Create Barrow Create Barow Creat		Profile Name 7	
Profile Name 9 Profile Name 10 Create a User Defined File Name Default Passive Mole Off Default Passive Mole Off Carcel Summ		Profile Name 8	
Profile Xiana 10 Create a Viser Defined File Xiana Default Parsive Mode OCE On Default Parsive Mode OCE OCE Creater & Stame 2		Profile Name 9	
Second Lier Defined File Name Definit Parsive Mode Office On Definit Parsive Mode Office Name Definit Parsive Configuration Office Name Definit Name Office Name		Profile Name 10	
Create a User Defined Vie Nume Default Passive Mode Off Default Passive Mode Off Carcel Summ Carcel Summe			
Default Parsive Mode OCE OCE OCE OCE Carrier Stamm		Create a User Defined File Name	
Default Pur Number		Default Passive Mode ○ Off ⊙ On	
Indexed and the set of the s		Default Port Number 21	
Current Submit Ministranze information Submitsramze information Submitsramze information Submitsramze information			
Garcel Sume Image: Sume Image: Sume			
		Cancel Submit	
► CONTRACTOR CONTRACT			
MFC-XXXX PAID Device PAID Dev			
Contraction Contracti	brother.	Humo Page Maintenance Information Factoring Convertal Setting Converting Listic Records Conv Setting	Center
Authinitistration Section::	brother. MFC-XXXX	Home Page Maintenance Information Lists Reports Find Device Printer Stating Printer Stating	Center
Profile Name Host Advers Usermane Password Store Directory File Name Guality Cont 50 V Passive Mode Off O On Port Number 21 Cancel Subert	MFC-XXXX	Home Page Maintenance Information Fac Setting Fund Derive Fund Derive Notwork Configuration Notwork Configuration	Center
Hest Address Lernane Password Store Directory File Name PRA40866 V Quality File Type POF V Passive Mode Off OOn Pert Number 21 Cancel Submit	brother. MFC-xxxx Admin See See Pr	Humo Page Maintenance Information Lists Reports Pland Device Modelinguration The Advisitionary Settings Network Configuration Workshow 2 Particle Network Pattern Network Statistical Settings gen Revealed Web Senses The The Settings The The Settings The The Settings The The Settings	Center
Username Password Store Directory File Name Quality Color 150 ¥ File Type Passive Mode Off On Port Number 21 Cancel Submit	brother. MFC-xxxx	Humo Page Maintenare Information Lists Reports Find Device Werkersk Configuration Northwork Configuration Northwo	Center
Parsword Store Directory File Name Pails Value Parsword Color 150 Parsword Color 150 Pars Number 21 Cancel Submit		Home Page Mandeman in Antonia in An	Certer
Store Directory File Name BPR648989 ♥ Quality Color 150 ♥ File Type POF ♥ Pessive Mode O Of O On Pert Number 21 Carcel Submit	brother. MFC-XXXX	Harriso Page Maintenance Information Lists: Reports Find Device Administrators: Strings Printer: Strings P	Conter
File Nume BNR42666 ♥ Quality Color 150 ♥ File Type POF ♥ Passive Mode OOE OOn Port Number 21 Cancel Submit		Humo Page Maintenance Information Lists Reports Find Device Find Parke Printer Settings	Center
Cancel Submit		Hame Page Maintenare Information Maintenare Information Hame Partial Reports Find Device Postare Settings	
File Type POF ♥ File Type OC ♥ ○ Passive Made OC ♥ ○On Pert Number 21 Cancel Submit	brother. MFC-XXXX	Harno Page Maintenace Information Lists Reports Find Device Maintenace Information Lists Reports Find Device Maintenace Information Maintenace Maintenace Information Maintenace Maintenace Maintenace Information Maintenace Main	
Passive Mode ○ Of ○ On Pert Number 21 Cancel Submit	brother. MFC-xxxx	Hums Page Maintenace Information Lists Reports Hard Reports Hond Reports Prind Device Verse of the section of th	Center
Passive Mode OCF OOn Pert Number 21 Carcel Submit	brother. MFC-XXXX	Home Page Maintenace Information Maintenace Information Maintenace Information Settings Prind Device Prind Parks	Center
Port Number 21	brother. MFC-XXXX	Harno Page Maintenace Information Lists: Reports Find Device Monitorianor Settings Printer Settings Printe	Conter
Cancel Submit	brother. MFC-XXXX	Hans Page Maintenace Information Lists Reports Hard Reports Hard Reports Prind Device Verser Activation's exiting Prind News (2000) Prind Point News (2000) Prind Point News (2000) Prind Point News (2000) Prind Point News (2000) Prind	Center
Cancel Submit	brother. MFC-XXXX	Home Page Maintenace Information Hase Partial Par	Center
Cancel Submit	brother. MFC-XXXX	Humo Page Maintenance Information Lists: Reports Humo Page Maintenance Information Lists: Reports Humo Page Maintenance Testing Print Parce More Testing Mo	
	brother. MFC-XXXX	 Hans Page Maintenace Information Stars Partial Network Prad Device P	
	brother. MFC-XXXX	 Hans Page Haintenare Information Haintenare Information Corporation 	
	brother. MFC-XXX	Ihrms Page Maintenance Information Maintenance Maintenance Mainte	

- Въведете името, което искате да използвате за профила на FTP сървъра. Това име ще се показва на LCD дисплея на устройството и може да бъде до 15 знака.
- 2 Хост адресът е името на домейна на FTP сървъра. Въведете хост адресът (например ftp.example.com) (до 60 знака) или IP адреса (например 192.23.56.189).
- Въведете потребителското име, което е регистрирано на FTP сървъра за устройството (до 32 знака).
- 4 Въведете парола за достъп до FTP сървъра (до 32 знака).
- 5 Въведете целевата папка, където ще бъде съхранен вашия документ на FTP сървъра (например /brother/abc/) (до 60 знака).
- Озберете името на файла, което искате да използвате за сканирания документ. Можете да избирате измежду седем налични и две дефинирани от потребителя имена на файлове. Името на файла, което ще се използва за документа, ще бъде това, което изберете, плюс последните 6 цифри от брояча на документно стъкло/ADF на скенера, плюс разширението на файла (например Estimate098765.pdf). Освен това, можете ръчно да въведете името на файла до 15 знака.
- От падащия списък изберете качеството на сканиране. Можете да изберете Color 150, Color 300, Color 600, B&W 200 или B&W 200x100.
- 8 От падащия списък изберете типа на файла за документа. Може да изберете PDF или JPEG за цветни документи и PDF или TIFF за черно-бели документи.
- 9 Можете да настроите Passive Mode на Off или On в зависимост от вашия FTP сървър и конфигурация на защитната стена. Настройката по подразбиране е On. Можете също така да промените номера на порта, използван за достъп до FTP сървъра. Стойността по подразбиране за тази настройка е порт 21. В повечето случаи тези две настройки могат да останат така.

Създаване на име на файл, дефинирано от потребителя

В допълнение към седемте налични имена на файлове, можете да запаметите две имена, дефинирани от потребителя, които могат да се използват за създаване на профил на FTP сървъра.

1 От екрана Сканиране към FTP в Web Based Management изберете Create a User Defined File Name.



Въведете име на файл в едно от двете полета за дефиниране от потребителя и натиснете Submit. Максимум 15 знака могат да бъдат въведени във всяко от полетата за дефиниране от потребителя.

MFC-XXXX	Hume Page Maintenance Information LettorReport Fund Defree Sentary Configuration Priority Configuration Priority Configuration Sentary Configuration Sentary Configuration Sentary Configuration Sentary Configuration Sentary Configuration Sentary Configuration
Admin L. Cu	Istrator Settings ar Favoral (whi String) PTP Mathematic (mathematic) (with New 2) (with New 2) (with New 3) Mathematics (whi String New 2) (with New 2) (with New 3) We start of New 2) eate a User Defined File Name
	1. BR350000 2. Entimate 3. Report 4. Order thet 5. Contract thete 6. Clatch 7. Receipt 8. 9.
	Cancel Subme



Ако искате ръчно да промените името на файла, отидете на стъпка 🔞.

13 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете <Manual>. Натиснете ОК. Въведете името на файла, което искате да използвате (до 15 знака) и натиснете ОК. Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)).

14) На LCD дисплея се показва Connecting. Ако връзката с FTP сървъра е успешна, устройството започва да сканира.

🖉 Забележка

Типът сканиране зависи от настройките, Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)) не променят настройките.

Ръчен метод за сканиране към FTP

- 1) Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
- 2) Натиснете **Scan** (Сканиране).
- 3) Натиснете ▲ или V, за да изберете Scan to FTP. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка 6. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка (4).
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете ОК.

🖉 Забележка

Ако искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L) edge или 2sided (S) edge, в зависимост от оформлението на документа.



5 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете <Manual>. Натиснете **ОК**.

🖉 Забележка

Ако не е конфигуриран FTP профил, прескочете стъпка 🗿 и отидете на стъпка 🚯.

- 6 Използвайте цифровата клавиатура на устройството, за да въведете хост адреса на FTP (например ftp.example.com - до 60 знака) или IP адреса (например 192.23.56.189). Натиснете ОК.
- 7) Използвайте цифровата клавиатура на устройството, за да въведете целевата папка (например /brother/abc/, до 60 знака). Натиснете ОК.
- 8) Натиснете 🛦 или 🖲, за да изберете Enter Username или Change Setting. Натиснете ОК. Ако изберете Enter Username, отидете на стъпка (2). Ako изберете Change Setting, отидете на стъпка (9).

- 9 Изберете една от опциите по-долу. ■ Натиснете 🛦 или 🖲, за да изберете Color 150 dpi, Color 300 dpi или Color 600 dpi. Натиснете ОК и отидете на стъпка (). ■ Натиснете 🛦 или 🖲, за да изберете В&W 200 dpi или B&W 200х100 dpi. Натиснете ОК и отидете на стъпка (). (10) Натиснете ▲ или ▼, за да изберете PDF или JPEG. Натиснете ОК и отидете на стъпка 😰. 11) Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете PDF или TIFF. Натиснете **ОК**. 12 Използвайте клавиатурата на устройството, за да въведете името на потребителя. Натиснете ОК. 13 Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете паролата. Натиснете ОК. 14 Направете едно от следните неша: Ако искате да започнете да сканирате, натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)) и отидете на стъпка 🕼. Ако искате да промените името на файла, отидете на стъпка (6). (15) Натиснете ▲ или ▼, за да изберете името на файла, което искате да използвате, и натиснете OK. Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)) и отидете на стъпка 🕼. 🖉 Забележка Ако искате ръчно да промените името на файла, отидете на стъпка (6). 16 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете <Manual>. Натиснете ОК. Въведете името на файла, което искате да използвате (до 15 знака) и натиснете ОК. Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). 17 На LCD дисплея се показва Connecting. Ако връзката с FTP сървъра е успешна, устройството започва да сканира. 🖉 Забележка • Ако времето на изчакване свърши или възникне друга грешка, стартирайте процеса Сканиране към FTP отново ①. Ако потребителското име е въведено неправилно, на LCD дисплея ще се покаже Authenticate Err - стартирайте процеса отново отначало.
 - Типът сканиране зависи от настройките, **Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.

5

Дистанционна настройка (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

Дистанционна настройка

Програмата Remote Setup позволява да конфигурирате много настройки на устройството от приложение на Windows[®]. Когато стартирате това приложение, настройките на устройството ви ще бъдат свалени автоматично на компютъра и показани на екрана му. Ако променяте настройките, можете да ги качите директно в устройството.

Щракнете върху бутона Старт, Всички програми, Brother, MFC-XXXX (или MFC-XXXX LAN) и Remote Setup.

🖉 Забележка

- Ако устройството е свързано в мрежа, трябва да въведете паролата си.
- Паролата по подразбиране е "access". Може да използвате BRAdmin Light или Web Based Management, за да промените тази парола (вижте *Ръководство на мрежовия потребител* за подробности).

🛃 Brother MFC Remote Setu	p Program - MFC- XXXX		
MFC- XXXX General Setup Fax Setup Receive Setup Send Set Quick-Dial Report Setting	General Setup Mode Timer Paper Type Tray#1	2 Mins	
⊢ Hemote Fax Upt − Copy − Printer ⊖ USB Direct I/F − Scan to USB − PictBridge ⊖ LAN	MP Tray Paper Size Tray#1 MP Tray	Plain Letter Letter	
- TCP/IP Scan to FTP - Initial Setup	volume Ring Speaker Auto Daylight	Med v Med v C On © Off	Beeper Off 🔽
	Ecology TonerSave SleepTime TrayUse		
	Copy Print	MP>T1 • MP>T1 •	Fax T1>MP 💌
Export Print	Import	OK Cancel	Apply

OK

Позволява ви да стартирате качването на данни в устройството и да излезете от приложението Remote Setup. Ако се появи съобщение за грешка, въведете отново правилните данни и натиснете **ОК**.

Cancel

Разрешава да излезете от приложението Remote Setup, без да качвате данните в устройството.

Apply

Разрешава да качите данните в устройството, без да излизате от приложението Remote Setup.

Print

Разрешава да печатате избраните елементи на устройството. Не можете да разпечатате данните, докато не се качат на устройството. Натиснете **Apply**, за да качите новите данни в устройството, и след това щракнете върху **Print**.

Export

Дава възможност да запазите настройките на текущата конфигурация във файл.

Import

Разрешава да прочетете настройките от файл.



- Можете да използвате бутоните Export и Import, за да запишете няколко набора настройки на устройството.
- За да запазите всичките си настройки, маркирайте MFC-XXXX най-отгоре в списъка с настройки и след това щракнете върху Export.
- За да запазите една настройка или група настройки, маркирайте всяка настройка или заглавие на функция (например, за да изберете всички настройки на факса, маркирайте **Fax** от списъка с настройки и щракнете върху **Export**.
- Ако използвате различно устройство от това, което първоначално е регистрирано в компютъра ви по време на инсталацията на MFL-Pro Suite (вижте *Ръководство за бързо инсталиране*), ще трябва да зададете новото устройство. Отворете характеристиките на програмата Remote Setup и изберете новото устройство. За да отворите Свойства на програмата Remote Setup, щракнете върху бутона Старт, Всички програми, Brother, MFC-XXXX и Remote Setup.
- Ако компютърът ви е защитен със защитна стена и не може да намери Remote Setup, може да се наложи да конфигурирате настройките на защитната стена, така че да позволяват комуникации през порт 137. Вижте Настройки на защитната стена (само за мрежови потребители) на стр. 128.

6

Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

Изпращане на факс от компютър

Функцията Brother PC-FAX ви позволява да използвате вашия компютър за изпращане на документ от приложение като стандартен факс. Можете дори да прикачите титулна страница. Всичко, което трябва да направите, е да зададете получателите като членове или групи в адресната книга на PC-FAX или просто да въведете адреса и факс номера на получателите в потребителския интерфейс. Можете да използвате функцията "Търсене" на адресната книга, за да намерите бързо членовете, на които искате да изпращате.

За най-нова информация и актуализации за функцията Brother PC-FAX, посетете <u>http://solutions.brother.com</u>.



- Ако използвате Windows[®] 2000 Professional, Windows[®] ХР и Windows Vista[™], трябва да влезете с права на администратор.
- Софтуерът РС-FAX може да изпраща само черно-бели факс документи.
- Ако компютърът ви е защитен със защитна стена и не може да извършва изпращане на факс от компютър, може да се наложи да конфигурирате настройките на защитната стена, така че да позволяват комуникации през порт 54926 и 137. Вижте Настройки на защитната стена (само за мрежови потребители) на стр. 128.

Настройка на информацията за потребителя

🖉 Забележка

Можете да влезете в User Information от диалоговия прозорец FAX Sending, като щракнете върху



(Вижте Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса на стр. 113.)

Щракнете върху бутона Старт, Всички програми, Brother, MFC-XXXX (където XXXX е името на вашия модел), PC-FAX Sending, а след това върху PC-FAX Setup. Появява се диалоговият прозорец Brother PC-FAX Setup:

🖗 Brother PC-F/	IX Setup	×
User Information 9	Sending Address Book Speed Dial (Facsimile style only)	
<u>N</u> ame:		
<u>C</u> ompany:		
Department:		
Phone Number:		
Eax Number:		
<u>E</u> -mail:		
Address <u>1</u> :		
Address <u>2</u> :		
	OK Cance	:

2 Въведете тази информация, за да създадете заглавен ред и титулна страница на факса.

3) Щракнете върху **ОК**, за да запишете User Information.

🖉 Забележка

Можете отделно да зададете User Information за всеки акаунт в Windows[®].

Настройки на изпращане

От диалоговия прозорец Brother PC-FAX Setup, щракнете върху раздела Sending, за да се покаже екранът по-долу.



Outside line access

Въведете тук номер, за да получите достъп до външна линия. Това понякога се изисква от местната телефонна система за включване на множество линии (PBX) (например, набиране на 9, за да се получи достъп до линия извън вашия офис). За изпращане на факс от компютър ще се използва този номер и префиксът за набиране, зададен в менюто с функциите, ще бъде игнориран.

Include header

За да добавите заглавен ред в горната част на страниците на факса, отметнете квадратчето **Include header**.

User interface

Изберете един от двата потребителски интерфейса: Simple style или Facsimile style.



Стил за оформление на факса



Задаване на титулна страница

От диалоговия прозорец на PC-FAX, щракнете върху иконата 📑, за да влезете в екрана PC-Fax Cover Page Setup.

Появява се диалоговият прозорец Brother PC-FAX Cover Page Setup:

Brother PC-FA	X Cover Page Setup	
To		Comment
✓ Name :	Taro Nagoya	
Department :	Sales	
Company :	Brother International Corp	
From		Clear
Name :	John Doe	Form
✓ IEL :	123-456-789	Layout Type 1
FAX:	987-654-321	Cover page title
🗹 E-Majil :	abc@def.ghi	Default cover page title
🗹 Department :	Marketing	○ No cover page title
Company :	Brother Industries, LTD	O Custom
Address <u>1</u> :	123 Rose Hill Drive	COVER01.BMP Browse
Address <u>2</u> :	Potsville, NJ 088	Alignment Left
	Default	✓ Count cover page
		Preview OK Canogl

6

Въвеждане на информация за титулната страница

🖉 Забележка

Ако ще изпращате факс на повече от един получател, информацията за получателя няма да се отпечата на титулната страница.

🔳 То

Изберете информацията за получателя, която искате да добавите към титулната страница.

From

Изберете информацията за подателя, която искате да добавите към титулната страница.

Comment

Въведете коментара, който искате да добавите към титулната страница.

Form

Изберете формата на титулната страница, който искате да използвате.

Cover page title

Ако изберете **Custom**, можете да сложите на титулната страница файл с растерна графика (BMP), като например логото на компанията.

Използвайте бутона за преглед, за да изберете ВМР файл, и след това изберете стила за подравняване.

Count cover page

Отметнете квадратчето **Count cover page**, за да включите титулната страница при номерирането на страниците.

Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителски интерфейс за оформление на факса

Създайте файл в произволно приложение на вашия компютър.

Щракнете върху Файл и после върху Печат. Появява се диалоговият прозорец Печат:



Изберете Brother PC-FAX за принтер и след това щракнете върху Печат. Появява се потребителският интерфейс за оформление на факса:



🖉 Забележка

Ако се появи потребителският интерфейс обикновен стил, променете настройките за избор на потребителски интерфейс. (Вижте Настройки на изпращане на стр. 111.)

Въведете номер на факс, използвайки някой от следните методи:

- Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете номера.
- Щракнете върху някой от десетте бутона за бързо набиране Speed-Dial.
- Щракнете върху бутона Address Book и след това изберете член или група от адресната книга.

Ако направите грешка, щракнете върху Clear, за да изтриете всички записи.

За да включите титулна страница, щракнете върху 🤭 Cover Page On.

🖉 Забележка

Можете също така да щракнете иконата за титулна страница 📑 🗋, за да създадете или редактирате титулна страница.



6 Щракнете върху Start, за да изпратите факса.

🖉 Забележка

- Ако искате да отмените факса, щракнете върху Stop.
- Ако искате да наберете повторно даден номер, щракнете върху Redial, за да прелистите последните пет номера на факс, изберете номер и след това щракнете върху Start.

Изпращане на файл като факс от компютър чрез използване на потребителския интерфейс с обикновен стил

Създайте файл в произволно приложение на компютъра.

Щракнете върху **Файл** и после върху **Печат**. Появява се диалоговият прозорец **Печат**:

Print	? 🛛
General	
Select Printer	PaperPort Color PaperPort
Status: Ready Location: Comment:	Print to file Preferences
Page Range All Selection Current Page Pages: 1-65535 Enter either a single page number or a page range. For example, 5-12	single Number of gopies: 1 \$
	Print Cancel Apply

3 Изберете Brother PC-FAX за принтер и след това щракнете върху Печат. Появява се потребителският интерфейс обикновен стил:

Brother PC-FAX	
🐴 🗛 🗈	₽ →
🔽 Covergage On	2
<u>I</u> o:	
Clear	

🖉 Забележка

Ако се появи потребителският интерфейс за оформление на факса, променете настройките за избор на потребителски интерфейс. (Вижте *Настройки на изпращане* на стр. 111.)

- 4 Въведете номер на факс, използвайки някой от следните методи:
 - Въведете номера на факс в полето То:.
 - Щракнете върху бутона То: и след това изберете факс номерата на получатели от адресната книга. Ако направите грешка, щракнете върху Clear, за да изтриете всички записи.
- 5 За да изпратите титулна страница и бележка, отметнете квадратчето Cover Page On.

🖉 Забележка

Можете също така да щракнете иконата за 🤄 , за да създадете или редактирате титулна страница.





Ако желаете да отмените изпращането на факса, щракнете иконата



Адресна книга

Ако на компютъра ви има инсталиран Outlook или Outlook Express, можете да изберете от раздела **Address Book** коя адресна книга да се използва за изпращане на факс от компютър. Има четири възможности: Brother Address Book, Outlook, Outlook Express или Windows Mail Address.

За файла с адресната книга трябва да въведете пътя и името на файла на базата данни, която съдържа информация за адресната книга.

Натиснете бутона **Browse**, за да изберете файла на базата данни.

🖗 Brother PC-FAX Setu	ıp				
User Information Sending	Address Book	Speed Dia	l (Facsimile	style only)	
Select Address Book					
Brother PC-FAX Address	Book		•		
Óddressbook file					
E:\Program Files\Brothe	r\Brmfl06a\Addre	ess.ba2		<u>B</u> rowse	
🗹 🛛 se Windows dialing	rules			S <u>e</u> tup.	
			OK	C	ancel

Ако изберете Outlook или Outlook Express, можете да използвате адресната книга на Outlook или Outlook Express (за Windows[®] 2000/XP) или Windows Mail Address (за Windows Vista™), като щракнете върху бутона **Address Book** в диалоговия прозорец Изпращане на факс.

Address Book	? 🛛
Type name or select from list:	
Shared Contacts	Message Recipients:
Name 🗸 E-Mail A	Business ->
📰 Micheal Evans	
토린Juohe Smith	Home ->
New Contact Properties	
OK	Cancel

Адресна книга на Outlook Express

🖉 Забележка

За да използвате адресната книга на Outlook, трябва да изберете Microsoft[®] Outlook 2000, 2002, 2003 или 2007 като ваше приложение за имейл по подразбиране.

Адресна книга на Brother

 Щракнете върху бутона Start, Всички програми, Brother, MFC-XXXX или MFC-XXXX LAN (където XXXX е името на вашия модел), PC-FAX sending, и след това върху PC-FAX Address Book.

Появява се диалоговият прозорец Brother Address Book:



Задаване на член в адресната книга

В диалоговия прозорец **Brother Address Book** можете да добавяте, редактирате или изтривате членове и групи.

1 В диалоговия прозорец Address Book щракнете върху иконата 🧖, за да добавите член. Появява се диалоговият прозорец Brother Address Book Member Setup:

Brother Address Book Member Setup				
<u>N</u> ame: 😰	Joe Smith	itle:	Mr.	
C <u>o</u> mpany:	Brother International C	op.		
<u>D</u> epartment:	Sales	Job Title:	Sales Rep.	
<u>S</u> treet Address:	100 Some Street			
<u>C</u> ity:	<u></u>	State/Pro <u>v</u> ince:	N.J.	
Zip Code/Post Code:	08807	Country/ <u>R</u> egion:	USA	
<u>B</u> usiness Phone:	908-555-1234	Home Phone:		
<u>F</u> ax:	908-555-1234	Mobile <u>P</u> hone:		
<u>E</u> -Mail:	jpe.smith@*****.com			
		OK	Cancel	

В диалоговия прозорец Member Setup въведете информацията за члена. Полето **Name** е задължително. Щракнете върху **OK**, за да запишете информацията.

Задаване на бързо набиране

От диалоговия прозорец Brother PC-FAX Setup щракнете върху раздела Speed Dial. (За да използвате тази функция, трябва да изберете потребителския интерфейс Facsimile style.)

🖗 Brother PC-F	AX Setup				×
User Information 3	Gending Address B	ook	Speed [Dial (Facsimile styl	le only)
Address <u>B</u> ook			<u>S</u> peed	Dial	
Name	Fax		No.	Name	Fax
😰 Sales			1 🔁	Johe Roller	908-704-23
ਉ Joe Smith	908-555-1234		2	Joe Smith	908-555-12
<u>9</u> Johe Roller	908-704-2310		S 💁	Sales	
			4		
		>>	H ⁵		
		"	H,		
			Há		
			Нš		
			10		
<			<		
Ad	d >>			<u>C</u> lear	
				OK	Cancel
					Caricer

Можете да вкарате член или група за всеки десетте бутона Speed Dial.

Вкарване на адрес в бутон за бързо набиране

- () Щракнете върху бутона **Speed Dial**, който искате да програмирате.
- 2 Щракнете върху члена или групата, който искате да съхраните в бутона Speed Dial.
- 3 Щракнете върху Add >>.

Изчистване на бутон за бързо набиране

- 1 Щракнете върху бутона **Speed Dial**, който искате да изчистите.
- 2) Щракнете върху Clear.

🖉 Забележка

Можете да изберете номера за бързо набиране от интерфейса на PC-FAX, за да направите изпращането на документ по-бързо и лесно.

broth	er Dover Page Dn (2) #1 Joe Smith XXX-XXXX
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 4 5 6 7 8 9 10 7 8 9 Clear (L) Address Book (1) * 0 # stop (X) start (1)

Задаване на група за разпращане

Можете да създадете група, за да изпратите един и същи факс от компютъра на няколко получатели едновременно.



В диалоговия прозорец Brother Address Book щракнете върху иконата



за да създадете група. Появява се диалоговият прозорец Brother Address Book Group Setup:



- 2 Въведете името на новата група в полето Group Name.
- 3 В полето Available Names изберете всеки член, който ще включите в групата, и след това щракнете върху Add >>.

Добавените към групата членове се показват в полето Group Members.

4) След като всички желани членове са добавени, щракнете върху **ОК**.

3	абележка
----------	----------

Можете да имате до 50 члена в една група.

Редактиране на информация за членовете

- Изберете члена или групата, които искате да редактирате.
- 2 Щракнете върху иконата за редактиране 🃝
- Променете информацията за члена или групата.
- **4** Щракнете върху **ОК**.

Изтриване на член или група



2 Щракнете върху иконата за изтриване 🕋



Когато се появи диалоговият прозорец за потвърждение, щракнете върху ОК.

Експортиране на адресна книга

Можете да експортирате цялата адресна книга в ASCII текстов файл (*.csv). Можете да създадете vCard за член на адресната книга, която можете да прикачите към изходящ имейл. (vCard е електронна визитна картичка, която съдържа информация за контакт на подателя.) Ако създавате vCard, първо трябва да щракнете върху члена на адресната книга, за който искате да създадете vCard.

Експортиране на записи от адресна книга



- От адресната книга щракнете върху File, Export, след това Text.
- Щракнете върху Vcard и отидете на ⑤.
- От колоната Available Items изберете полетата с данни, които искате да експортирате, и след това щракнете върху Add >>.



Изберете елементите в реда, в който искате да се показват в списъка.

- 3 Ако експортирате в ASCII файл, изберете Tab или Comma от Divide Character. Така избирате Tab или Comma за разделяне на полетата с данни.
- 4) Щракнете върху **ОК**, за да запишете данните.



Въведете името на файла и после щракнете върху Save.



Импортиране на адресна книга

Можете да импортирате ASCII текстов файл (*.csv) или vCard (електронна визитна картичка) във вашата адресна книга.

Импортиране на ASCII текстов файл

- Направете едно от следните неща:
 - От адресната книга щракнете върху File, Import, след това върху Text.
 - Щракнете върху Vcard и отидете на 6.



От колоната **Available Items** изберете полетата с данни, които искате да импортирате, и щракнете върху **Add >>**.

🖉 Забележка

От списъка с налични елементи изберете полетата в същия ред, в който са изредени в текстовия файл за импортиране.

У Изберете **Таь** или **Сотта**, въз основа на формата на импортирания файл от **Divide Character**.

Щракнете върху **ОК**, за да импортирате данните.

5 Въведете името на файла и после щракнете върху **Ореп**.



🖉 Забележка

Ако изберете текстов файл в (), Files of type: ще бъде Text file (*.csv).

6

Получаване на факс от компютър

🖉 Забележка

- Софтуерът РС-FAX може да получава само черно-бели факс документи.
- За да използвате софтуера за получаване на факс PC-FAX с Windows[®] XP/Windows Vista[™], който е защитен със защитна стена, приемащата програма Network PC-FAX трябва да се изключи от настройките за защитна стена. Вижте "Отстраняване на неизправности и текуща поддръжка" от Ръководството на потребителя или посетете Brother Solutions Center на адрес (http://solutions.brother.com) за повече информация.
- Ако компютърът ви е защитен със защитна стена и не може да извършва получаване на факс от компютър, може да се наложи да конфигурирате настройките на защитната стена, така че да позволяват комуникации през порт 54926 и 137. Вижте *Преди да използвате софтуера на Brother* на стр. 128.

В зависимост от операционната система, която използвате, можете да получите известяване за защита, когато стартирате функцията за получаване на факс от компютър. За да разрешите получаване на факс от компютър, трябва да разблокирате програмата.



Софтуерът за получаване на факсове Brother PC-FAX ви позволява да преглеждате и запаметявате факсове на компютъра си. Той се инсталира автоматично заедно с MFL-Pro Suite и работи на устройства, свързани локално или в мрежа.

Когато е активиран, устройството ви ще получава факсове в паметта си. След като получи факс, той ще бъде изпратен автоматично към компютъра ви.

Ако изключите компютъра си, устройството ви ще продължи да получава и съхранява факсове в паметта си. На LCD дисплея на устройството ще се покаже броят на запаметените получени факсове, например:

PC Fax Msg:001

🖻 01

При включване на компютъра софтуерът за получаване на факсове PC-FAX прехвърля автоматично факсовете на компютъра.

За да разрешите софтуера за получаване на факсове PC-FAX, направете следното:

- Преди да използвате функцията за получаване на факсове на компютър, трябва да изберете PC-FAX Receive от менюто на устройството.
- Стартирайте софтуера за получаване на факсове Brother PC-FAX Receive на компютъра си. (Препоръчваме ви да поставите отметка в квадратчето Add to Startup folder, за да може софтуерът да се стартира автоматично и да прехвърля факсовете при стартиране на компютъра.)

Разрешаване на РС-FAX на компютъра

Освен разрешаването на PC-FAX на компютъра, можете допълнително да разрешите опцията Backup Print. Когато е разрешено, устройството ще разпечатва копие от факса, преди да го изпрати към компютъра или когато компютърът е изключен.



Натиснете Menu (Меню), 2, 5, 1.

- 2) Натиснете ▲ или ▼, за да изберете РС Fax Receive. Натиснете ОК.
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете <USB> или името на вашия компютър, ако е свързан в мрежа. Натиснете **ОК**.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Backup Print:On или Backup Print:Off. Натиснете ОК.
- 5 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

Ako изберете Backup Print:On, устройството ще разпечата факса, така че ще имате копие в случай на прекъсване на електрозахранването, преди да бъде изпратен на компютъра. Факс съобщенията се изтриват автоматично от паметта на устройството, след като успешно са били разпечатани и изпратени към компютъра ви. Когато е изключена функцията Архивен печат, факсовете ви автоматично се изтриват от паметта на устройството, след като успешно са били изпратени към компютъра.

Стартиране на софтуера за получаване на факсове РС-FAX

Щракнете върху бутона Старт, Всички програми, Brother, MFC-XXXX или MFC-XXXX LAN, PC-FAX Receiving и Receive.

Иконата на PC-FAX се показва на лентата със задачите на компютъра.

🤆 📇 🖻 🔍 💐 📵 11:10 AM -

Настройка на компютъра

Щракнете върху иконата на PC-FAX компютър и след това щракнете върху PC-Fax RX Setup. Появява се диалоговият прозорец PC-Fax RX Setup:

PC-F	ax RX Se	etup	×
Sa	ve file to	C:\Program Files\Brother\Brmfl04a\	Browse
Fi	le Format	⊂ .max ● .tif	
	Play wav	re file when receiving FAX	
W	'ave File		Browse
	Add to S	tartup folder	
		Network Se	ettings
		<u> </u>	Cancel

- 2 В Save file to щракнете върху бутона Browse, ако искате да промените пътя, където се записват файловете на PC-FAX.
- 3 Във File Format изберете .tif или .max като формат на получения документ. Форматът по подразбиране е .tif.
- За възпроизвеждане на звукови файлове (.wav файлове) при получаване на факс, отметнете Play wave file when receiving FAX и въведете пътя до звуковия файл.
- 5 За автоматично стартиране на програмата PC-FAX receiving при стартиране на Windows[®], отметнете Add to Startup folder.
- 6 Ако искате да използвате софтуера за получаване на факс PC-FAX, вижте Конфигуриране на мрежовите настройки на PC-FAX Receiving на стр. 126.

Конфигуриране на мрежовите настройки на PC-FAX Receiving

Настройките за изпращане на получени факсове към компютъра се конфигурират автоматично по време на инсталирането на MFL-Pro Suite (Вижте *Ръководството за бързо инсталиране*). Ако използвате различно устройство от това, което е вкарано в компютъра ви по време на инсталирането на софтуера MFL-Pro Suite, следвайте описаните по-долу стъпки.

В диалоговия прозорец PC-FAX RX Setup щракнете върху бутона Network Settings. Появява се диалоговият прозорец Network Settings.

Network Settings		X
Specify your maching IP Address Specify your maching	ne by address	
Node Name	BRN_XXXXX	Browse
Display Your PC	Name (Max 15 charactors)	
	ОК	Cancel

Трябва да определите IP адреса или името на възела на устройството.

Specify your machine by address

Въведете IP адреса на устройството в IP Address.

Specify your machine by Node name

Въведете името на възела на устройството в **Node Name** или щракнете върху бутона **Browse** и изберете от списъка устройството на Brother, което желаете да използвате.

Node Name	IP Address	Model Name	Node Type	MAC Address
XXXXXX	306,3006,306,3006	MFC-XXXX	NC-XXXX	XXX 10X 1XX 1XX 1XX 1XX
			г	

Задайте името на вашия компютър

Можете да зададете името на компютъра, което ще се появява на дисплея на устройството. За да промените името, въведете новото име в **Display Your PC Name**.

Софтуер Brother-PC FAX (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

Преглед на новите съобщения от РС-FAX

Всеки път, когато компютърът получава факсове от PC-FAX, иконата ще редува 🛃 и 🛼.
След като факсът се получи, иконата ще се измени на 弄. Иконата 弄 ще стане 掃,
след като полученият факс бъде прегледан.
1 Стартирайте PaperPort™.
Отворете папката Fax Received.
3 Щракнете двукратно върху новите факсове, за да ги отворите и прегледате.
🖉 Забележка
Докато не присвоите име на файла, името на непрочетеното компютърно съобщение ще се основава на датата и часа на получаване. Например "Fax 2-20-2006 16;40;21.tif".

Настройки на защитната стена (само за мрежови потребители)

Преди да използвате софтуера на Brother

Настройките на защитната стена на Windows[®] на компютъра ви могат да откажат свързването към мрежата, необходимо за разпечатване в мрежа, мрежово сканиране и функцията PC Fax. Ако използвате друга лична защитна стена, вижте *Ръководството на потребителя* за вашия софтуер или се свържете с производителя му.

Информация за номера на порт UDP за конфигуриране на защитна стена

Порт UDP	Мрежово сканиране	Изпращане на факс към компютър в мрежа	Мрежово сканиране и изпращане на факс към компютър в мрежа ¹
Номер на външен порт	54925	54926	137
Номер на вътрешен порт	54925	54926	137

¹ Добавете порт номер 137, ако все още имате проблеми със свързването към мрежата след добавяне на портове 54925 и 54926. Порт номер 137 поддържа печатане и Remote Setup по мрежата.

За потребителите на Windows[®] XP SP2

 Щракнете върху бутона Старт, Контролен панел, Мрежови и Интернет връзки и след това върху Защитна стена на Windows.

Проверете дали защитната стена на Windows в раздела Общи е настроена на "Вкл.".

2) Щракнете върху раздел Разширени и върху бутона Настройки...

Windows Firewall
General Exceptions Advanced
Network Connection Settings
Windows Firewall is enabled for the connections selected below. To add exceptions for an individual connection, select it, and then click Settings:
Local Area Connection Settings
_ Security Logging
You can create a log file for troubleshooting purposes.
With Internet Control Message Protocol (ICMP), the Settings computers on a network can share error and status information.
C Default Settings
To restore all Windows Firewall settings to a default state, <u>Restore Defaults</u> click Restore Defaults.
OK Cancel

Щракнете върху бутона Добави.

- 4) Добавете порт **54925** за мрежово сканиране, като въведете следната информация:
 - 1 В Описание на услугата: Въведете произволно описание, например "Скенер Brother".
 - 2 В Име или IP адрес (например 192.168.0.12) на компютъра в мрежата ви, където се подслонява тази услуга: Въведете "Localhost".
 - 3 В Номер на външен порт за тази услуга: Въведете "54925".
 - 4 В Номер на вътрешен порт за тази услуга: Въведете "54925".
 - 5 Уверете се, че е избрано **UDP**.
 - 6 Щракнете върху **Ок**.

Service Settings	?×
Description of service:	
1	
Name or IP address (for example 192.168.0.12) of the computer hosting this service on your network:	
2	
External Port number for this service:	Р
Internal Port number for this service:	
4	
OK Can	cel

- 5 Щракнете върху бутона **Добави**.
- 6 Добавите порт **54926** за изпращане на факс към компютър в мрежа, като направите следното:
 - 1 В Описание на услугата: Въведете произволно описание, например "Brother PC-Fax".
 - 2 В Име или IP адрес (например 192.168.0.12) на компютъра в мрежата ви, където се подслонява тази услуга: Въведете "Localhost".
 - 3 В Номер на външен порт за тази услуга: Въведете "54926".
 - 4 В Номер на вътрешен порт за тази услуга: Въведете "54926".
 - 5 Уверете се, че е избрано **UDP**.
 - 6 Щракнете върху **Ок**.
- 7 Ако продължавате да изпитвате трудности със свързването към мрежата, натиснете бутона Добави.

- 8 Добавете порт 137 за мрежово сканиране, разпечатване в мрежа и получаване на факс към компютър в мрежа, като въведете следната информация:
 - 1 В **Описание на услугата**: Въведете произволно описание, например "Мрежово сканиране Brother".
 - 2 В Име или IP адрес (например 192.168.0.12) на компютъра в мрежата ви, където се подслонява тази услуга: Въведете "Localhost".
 - 3 В Номер на външен порт за тази услуга: Въведете "137".
 - 4 В Номер на вътрешен порт за тази услуга: Въведете "137".
 - 5 Уверете се, че е избрано **UDP**.
 - 6 Щракнете върху **Ок**.

9) Уверете се, че новата настройка е добавена и отметната, и след това щракнете върху **Ок**.

За потребителите на Windows Vista™

- Щракнете върху бутона Старт, Контролен панел, Мрежи и Интернет и след това върху Защитна стена на Windows и щракнете върху Смяна на настройките.
- 2 След като на екрана се покаже Управление на потребителските акаунти, направете следното.
 - Потребители с права на администратор: Щракнете върху Продължи.



За потребители без права на администратор: Въведете паролата на администратор и щракнете върху Ок.

User Account	Control	X
💎 Wind	lows needs your permission to continue	
If you started	d this action, continue.	
1	Windows Firewall Settings Microsoft Windows	
To continue	, type an administrator password, and then click OK.	
	User [Password	
Details	OK Cane	el
User Account	Control helps stop unauthorized changes to your compu	ter.

Проверете дали Защитна стена на Windows в раздела Общи е настроена на "Вкл.".

130

Настройки на защитната стена (само за мрежови потребители)

Щракнете върху раздела Изключения.



- 5 Щракнете върху бутона **Добавяне на порт**...
- 6 За да добавите порт 54925 за мрежово сканиране, въведете следната информация:
 - 1 В Име: Въведете произволно описание, например "Скенер Brother".
 - 2 В Номер на порт: Въведете "54925".
 - 3 Уверете се, че е избрано UDP.

След това щракнете върху Ок.



Щракнете върху бутона Добавяне на порт...

Настройки на защитната стена (само за мрежови потребители)

- 8 За да добавите порт **54926** за изпращане на факс от компютър през мрежа, направете следното:
 - 1 В Име: Въведете произволно описание, например "Brother PC-FAX".
 - 2 В Номер на порт: Въведете "54926".
 - 3 Уверете се, че е избрано UDP.

След това щракнете върху Ок.

9 Уверете се, че новата настройка е добавена и отметната, и след това щракнете върху Ок.

Ако все още имате проблеми със свързването към мрежата при мрежово сканиране или печатане в мрежа, отметнете квадратчето Споделяне на файлове и принтери в раздела Изключения и след това щракнете върху Ок.



Раздел II



Apple[®] Macintosh[®]

Печат и изпращане/получаване на факс	134
Сканиране	161
ControlCenter2	178
Мрежово сканиране	194
Дистанционна настройка	208

8

Печат и изпращане/получаване на факс

Бутон за управление на принтера

Job Cancel (Прекъсване на заданието)

За да отмените текущата заявка, натиснете **Job Cancel** (Прекъсване назаданието). Ако индикаторът за данни стане жълт, в паметта на принтера има данни. Може да изчистите данните, останали в паметта, като натиснете **Job Cancel** (Прекъсване на заданието).



Клавиш Secure (Сигурност)

Защитените данни са с парола. Само тези, които знаят паролата, ще могат да разпечатат данните. Устройството няма да разпечата защитените данни, докато не се въведе паролата. След като се разпечата документът, данните ще се изтрият от паметта. За да използвате тази функция, трябва да въведете паролата си в диалоговия прозорец на драйвера за принтера.



Натиснете **Secure** (Сигурност).

Secure

🖉 Забележка

Ако на LCD дисплея се покаже No Data !, в паметта няма защитени данни.

- 2 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете потребителското име. Натиснете ОК. LCD дисплеят посочва избраните задания.
- З Натиснете ▲ или ▼, за да изберете заданието. Натиснете ОК. Дисплеят ще ви подкани да въведете 4-цифрената си парола.
- 4 Въведете паролата си чрез контролния панел. Натиснете OK.
- 5 За да разпечатате данните, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Print. Натиснете ОК. Устройството разпечатва данните. За да изтриете защитените данни, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Delete. Натиснете ОК.
- 6 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Поддръжка емулация на принтер

Устройството ще получава команди за печат на езика на заявка за принтер или емулация. Различните операционни системи и приложения ще изпращат различни команди за печат. Устройството ви може да получава команди за печат в най-различни емулации и притежава функция за автоматичен избор на емулация. Когато устройството получи данните от компютъра, автоматично избира режима на емулация. Настройката по подразбиране е Auto.

Вашето устройство притежава следните режими на емулация. Можете да промените настройките, като използвате контролния панел или Интернет браузър.

Режим HP LaserJet

Режим HP LaserJet (или режим HP) е режим на емулация, в който принтерът поддържа език PCL 6 на лазерен принтер LaserJet на Hewlett-Packard[®]. Много приложения поддържат този тип лазерен принтер. Използването на този режим позволява на принтера да работи възможно най-добре с тези приложения.

Режим BR-Script 3

BR-Script е оригиналният език за описание на страница на Brother и интерпретатор за емулация на PostScript[®]. Принтерът поддържа ниво 3. Интерпретаторът на BR-Script на този принтер ви дава възможност да управлявате текста и графиките на страницата.

За техническа информация относно PostScript[®] командите вижте следните ръководства:

- Adobe Systems Incorporated. PostScript[®] Language Reference, 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

Настройка на режим на емулация

- 1 За MFC-9440CN и MFC-9840CDW, натиснете **Menu** (Меню), **4**, **1**. За DCP-9040CN и DCP-9045CDN, натиснете **Menu** (Меню), **3**, **1**.
- 2 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Auto, HP LaserJet или BR-Script 3. Натиснете ОК.
- 3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

Препоръчваме ви да зададете настройките на емулацията с вашия софтуер за приложение или мрежовия сървър. Ако настройките не работят правилно, изберете желания режим на емулация ръчно, като използвате бутоните на контролния панел на устройството.

Печат на списъка с вътрешни шрифтове

Можете да отпечатате списъка със заложени шрифтове на устройството, за да видите как изглежда всеки един от шрифтовете, преди да го изберете.

- **1** 3a
 - За MFC-9440CN и MFC-9840CDW, натиснете **Menu** (Меню), **4**, **2**, **1**. За DCP-9040CN и DCP-9045CDN, натиснете **Menu** (Меню), **3**, **2**, **1**.
- Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството отпечатва списъка.
- 3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Печат на списък с конфигурацията на принтера

Можете да разпечатате списъка с настоящите настройки на принтера.

- За MFC-9440CN и MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 4, 2, 2.
 За DCP-9040CN и DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 3, 2, 2.
- 2 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството отпечатва настройките.
- Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Пробно разпечатване

Ако имате проблеми с качеството на печата, можете да направите пробно разпечатване.

- 1 За MFC-9440CN и MFC-9840CDW, натиснете **Menu** (Меню), **4**, **2**, **3**. За DCP-9040CN и DCP-9045CDN, натиснете **Menu** (Меню), **3**, **2**, **3**.
- 2 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)).
- Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

Ако проблемът се появи на разпечатката, вижте "Подобряване на качеството на печат" в Ръководството на потребителя.



Двустранен печат (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN)

Можете да изберете дали искате автоматично да печатате и от двете страни на хартията. Настройката в драйвера за принтер има приоритет пред настройката, направена от контролния панел.



- 2 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Off, On(Long Edge) или On(Short Edge).
- Натиснете ОК.
- 4 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Цвят на разпечатката

Ако драйверът няма настройки за цвят, можете да изберете настройките за цвят.

За MFC-9440CN, натиснете Menu (Меню), 4, 3.
 За MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 4, 4.
 За DCP-9040CN, натиснете Menu (Меню), 3, 3.
 За DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 3, 4.

2 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Auto, Color или В&W.

🖉 Забележка

За по-подробна информация за цветовите настройки вижте Colour/Mono на стр. 146.

Натиснете OK.

4 Натиснете **Stop/Exit** (Стоп/Излез).

Възстановяване на настройките на принтера по подразбиране

Можете да върнете настройките по подразбиране на принтера на устройството. Заредените в паметта на устройството шрифтове и макроси ще бъдат изчистени.

За MFC-9440CN, натиснете Menu (Меню), 4, 4.
 За MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 4, 5.
 За DCP-9040CN, натиснете Menu (Меню), 3, 4.
 За DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 3, 5.

- За да възстановите настройките по подразбиране, натиснете 1.
 За да излезете, без да правите промени, натиснете 2.
- 3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).
Калибриране

Плътността на разпечатката може да е различна за всеки цвят според средата, в която се намира устройството, например температура и влажност. Калибрирането ви помага да подобрите плътността на цвета.



- 2 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Calibrate.
- 3 Натиснете **ОК**.
- Hатиснете 1, за да изберете Yes.

Можете да възстановите фабричните параметри за калибриране.

- За MFC-9440CN, натиснете Menu (Меню), 4, 5.
 За MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 4, 6.
 За DCP-9040CN, натиснете Menu (Меню), 3, 5.
 За DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 3, 6.
- 2) Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете Reset.
- **3** Натиснете **ОК**.
- 4) Натиснете 1, за да изберете Yes.

🖉 Забележка

Ако се покаже съобщение за грешка, натиснете **Stop/Exit** (Стоп/Излез) и опитайте отново. За повече информация вижте "Отстраняване на неизправности и текуща поддръжка" в Ръководството на потребителя.

Автоматично регистриране

Регистриране

Ако непрекъснатите цветни области или изображенията имат периферия в циан, магента или жълто, може да използвате функцията за автоматично регистриране, за да отстраните проблема.

За MFC-9440CN, натиснете Menu (Меню), 4, 6, 1.
 За MFC-9840CN, натиснете Menu (Меню), 4, 7, 1.
 За DCP-9040CN, натиснете Menu (Меню), 3, 6, 1.
 За DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 3, 7, 1.

За да започнете, натиснете 1.
 За да излезете, натиснете 2.

Натиснете **Stop/Exit** (Стоп/Излез).

Честота

Можете да зададете интервала от време, на който желаете да се извършва автоматично регистриране.

- За MFC-9440CN, натиснете Menu (Меню), 4, 6, 2.
 За MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 4, 7, 2.
 За DCP-9040CN, натиснете Menu (Меню), 3, 6, 2.
 За DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 3, 7, 2.
- 2 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Low, Medium, High или Off. Натиснете ОК.
- 3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Ръчна регистрация

Ако цветът все още не изглежда добре след автоматичното регистриране, трябва да извършите ръчна регистрация.

За MFC-9440CN, натиснете Menu (Меню), 4, 7, 1.
 За MFC-9840CDW, натиснете Menu (Меню), 4, 8, 1.
 За DCP-9040CN, натиснете Menu (Меню), 3, 7, 1.
 За DCP-9045CDN, натиснете Menu (Меню), 3, 8, 1.

- Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)), за да стартирате разпечатването на таблица за регистриране на цветовете.
- 3 Когато устройството завърши разпечатването на таблицата за регистриране, натиснете 2 (Set Regist.), за да коригирате ръчно цвета.
- Започвайки от 1 (Magenta Left) в таблицата, проверете коя цветна ивица има най-еднообразна плътност на печат и въведете номера й в устройството с помощта на клавишите ▲ и ▼. Натиснете ОК.

Повторете за 2 (Cyan Left), 3 (Yellow Left), 4, 5, 6 до 9.



Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Status Monitor

Програмата Status Monitor е конфигурируем софтуерен инструмент за наблюдение на състоянието на устройството, който ви дава възможност да видите съобщения за грешка, като липса или засядане на хартия, през предварително зададени интервали на актуализация. Можете да получите достъп и до настройките за калибриране на цвят и уеб-базирано управление. Преди да можете да използвате инструмента, трябва да изберете устройството си в изскачащото меню Model в ControlCenter2. Можете да проверите състоянието на устройството, като щракнете върху иконата Status Monitor в раздела DeviceSettings на ControlCenter2 или като изберете Brother Status Monitor, намиращ се в Macintosh HD/Library/Printers/Brother/Utilities (Macintosh HD/Библиотека/Принтери/Brother/Utilities).

Актуализиране на състоянието на устройството

Ако искате да разберете последното състояние на устройството, докато прозорецът Status Monitor

е отворен, щракнете върху иконата

S. N

Можете да настроите на какъв интервал софтуерът да

актуализира информацията за състоянието на устройството. Отидете на лентата с менюта, Brother Status Monitor и изберете Preferences.



Скриване или показване на прозореца

След стартиране на Status Monitor можете да покажете или скриете прозореца. За да скриете прозореца, отидете на лентата с менюта, Brother Status Monitor и изберете Hide Brother Status Monitor. За да покажете прозореца, щракнете върху иконата Status Monitor на лентата или щракнете върху Status Monitor в раздела DeviceSettings в ControlCenter2.



Изход от прозореца

Отидете на лента с менюта и изберете Quit Brother Status Monitor.

Уеб-базирано управление (само при свързване към мрежата)

Можете да влезете в системата Web Based Management, като щракнете върху иконата на устройството в екрана **Status Monitor**. Можете да използвате стандартен уеб браузър за управление на вашето устройство чрез HTTP (Протокол за пренос на хипертекст). За повече информация за системата уеб-базирано управление вижте *Web Based Management в Ръководството на мрежовия потребител*.

Калибриране на цвят

Това може да ви помогне да подобрите плътността на цвета, като оставите драйвера за принтера да използва данните за калибриране на цвят, запаметени в устройството.

Get device data

Отидете на лента с менюта, **Control**, **Colour Calibration** и изберете **Get device data**. Драйверът за принтера ще се опита да получи данните за калибриране на цвят от устройството ви.

Функции в драйвера за принтер (за Macintosh[®])

Този принтер поддържа Мас OS[®] X 10.2.4 или по-нова версия.

🖉 Забележка

Екраните в този раздел са от Mac OS[®] X 10.4. Екраните на вашия Macintosh[®] ще се различават в зависимост от версията на вашата операционна система.

Конфигуриране на страница

Можете да зададете Paper Size, Orientation и Scale.

	Settings:	Page Attributes
	Format for:	Any Printer
	Paper Size:	US Letter
	Orientation:	
	Scale:	100 %
?		Cancel OK

Copies & Pages

Можете да зададете броя копия в Copies и в Pages какви страници ще се печатат.

Printer:	MFC-XXXX	•
Presets:	Standard	•
	Copies & Pages	•
Copies:	1 Collated	
Pages:	• All • From: 1 to: 1]
? PDF • Pre	view	Cancel Print

Титулна страница (за Мас OS[®] X 10.4)

Printer:	MFC-XXXX	+
Presets:	Standard	÷
	Cover Page	•
Print C	over Page: 💽 None	
	Before documer After document	nt
Cover	Page Type: Standard	Å Y
	Billing Info:	
? PDF • Pre	view	Cancel Prin

Може да избирате следните настройки за титулна страница:

Print Cover Page

Ако искате да добавите титулна страница към вашия документ, използвайте тази функция.

Cover Page Type

Изберете шаблон за титулната страница.

Billing Info

Ако искате да добавите информация за сметката, въведете текст в полето Billing Info.

Layout

Printer:	MFC-XXXX 🛟
Presets:	Standard
	Layout
1	Pages per Sheet: 1 Layout Direction: 2 Border: None Two-Sided: Off Cong-edged binding Short-edged binding
? PDF Pre	view Cancel Print

Pages per Sheet

Изберете колко страници ще излизат на всяка страна на листа.

Layout Direction

Когато зададете броя страници на лист, можете да определите и посоката на оформление.

Border

Когато искате да добавите поле, използвайте тази функция.

Двустранен печат

■ Use duplex unit (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN)

 За Мас OS[®] X 10.3 или по-нова версия Изберете Layout.

Изберете Long-edged binding или Short-edged binding в Two-Sided.



• 3a Mac OS[®] X 10.2

Изберете Duplex.

Отметнете квадратчето Duplex. Изберете Use Duplex Unit и след това изберете Flip on Long Edge или Flip on Short Edge.

Printer	Brother MFC-XXXX
Presets	Standard
Duplex	•
🗹 Duplex	
💽 Use D	uplex Unit O Manual Duplex
	Flip on Long Edge Flip on Short Edge
? Preview	(Save As PDF) (Cancel) (Print)

■ Manual duplex (за Mac OS[®] X 10.3 или по-нова версия)

Изберете Paper Handling.

Изберете Odd numbered pages и отпечатайте, а след това изберете Even numbered pages и отпечатайте.



Secure Print

Printer:	Brother MFC-XXXX	•	
Presets:	Standard	\$	
	Secure Print	•	
Secure Print		ver:1.0.0	
User Name :			
XXXXXX			
Job Name :			
XXXXXX			
Password :			
? PDF V Prev	view	Cancel	Print

Secure Print

Защитени документи са документи, защитени с парола, когато се изпращат към устройството. Само тези, които знаят паролата, ще могат да ги печатат. Ако документите са защитени с парола, за да ги разпечатате трябва да въведете паролата от контролния панел на устройството.

За да изпратите защитен документ:

Изберете Secure Print и отметнете Secure Print.

2) Въведете паролата си, потребителското име и името на заданието и щракнете върху **Print**.

З Трябва да отпечатате поверителния документ от контролния панел на устройството. (Вижте *Клавиш Secure (Сигурност)* на стр. 134.)

За да изтриете защитен документ:

За да изтриете защитен документ от паметта на устройството, трябва да използвате контролния панел. (Вижте *Клавиш Secure (Сигурност)* на стр. 134.)

Print Settings

Раздел Basic

Printer: MFC-XXXX	
Presets: Standard	
Print Settings	
Basic Advanced	
	ver:1.0.0
Media Type: Plain Paper 🔷	
Color/Mono: Auto	
Mirror Print	
Reverse Print	
Toner Save Mode	
() PDF Preview Car	icel Print

145

Media Type

Може да избирате от следните типове носители:

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

Colour/Mono

Можете да сменяте между настройките за цветно и черно-бяло, както следва:

Auto

Принтерът проверява дали съдържанието на вашия документ е цветно. Ако бъде разпознат цвят, той печата в цветно. Ако не бъде разпознат цвят, той печата в черно-бяло. Общата скорост на печат може да намалее.

Colour

Ако искате принтерът да използва режим Colour дори при печатане на черно-бели документи, изберете този режим.

• Mono

Изберете този режим, ако документът ви има само текст и/или обекти в черно или в нюанси на сивото. При режима на черно-бял печат процесът на обработка е по-бърз отколкото при цветен печат. Ако документът ви е цветен, избирането на режим Mono печата документа в 256 нюанса на сивото.

🖉 Забележка

Ако тонерът в циан, магента или жълто свърши, избирането на **Mono** ще ви позволи да продължите с печатането, докато не свърши черният тонер.

Mirror Print

Отметнете Mirror Print, за да обърнете данните отляво надясно.

Reverse Print

Отметнете Reverse Print, за да обърнете данните от горе на долу.

Toner Save Mode

Можете да спестите тонер, като използвате тази функция, като зададете **Toner Save Mode** на On – разпечатките излизат по-светли. Настройката по подразбиране е Off.

🖉 Забележка

Не препоръчваме да използвате **Toner Save Mode** при печат на **снимки** или изображения в нюанси на сивото.

Раздел Advanced



Print Quality

Можете да променяте качеството на печат по следния начин:

Normal

600 x 600 dpi. Препоръчителният режим за обикновени разпечатки. Добро качество на печат с приемлива скорост.

• Fine

Клас 2 400 dpi. Режим на най-фин печат. Използвайте този режим, за да печатате прецизни изображения, например снимки. Тъй като данните за печат са много повече, отколкото в нормален режим, времето за пренос на данните и печат е по-продължително.

Colour Mode

Можете да промените настройките за режима на цвета, както следва:

Normal

Това е цветовият режим по подразбиране.

Vivid

Регулира се цветът на всички елементи, за да стане по-ярък.

Improve Grey Colour

Можете да подобрите качеството на изображението в засенчените участъци, като отметнете квадратчето **Improve Grey Colour**.

Enhance Black Printing

Ако черно изображение не може да бъде отпечатано правилно, изберете тази настройка.

Setting

Ако искате да промените настройките на цвета, като яркост, контраст, интензитет или насищане, щракнете върху бутона **Setting**, за да получите достъп до по-разширени настройки.

Brightness	0	_				
Contrast	0	_	1	-0-	1	
Red	0	_		•		
Green	0	_	1	-0-		
Blue	0	1	L	-0-	L	
Saturation	0	_	L	-	I.	

• Brightness (1)

Преместването на плъзгача надясно прави изображението по-светло, а преместването му наляво го прави по-тъмно.

• Contrast (2)

При увеличаването на контраста по-тъмните части стават по-тъмни, а по-светлите – по-светли.

• Red (3)

Повишава интензивността на червеното в изображението.

• Green (4)

Повишава интензивността на зеленото в изображението.

• Blue (5)

Повишава интензивността на синьото в изображението.

• Saturation (6)

Увеличите насищането, когато искате да печатате по-ярко изображение, или го намалете, когато искате изображението да не е ярко.

Премахване на драйвера за принтер за Macintosh[®]

3a Mac OS[®] X 10.2

- 1 Изключете USB кабела между Macintosh[®] и вашия принтер.
- Рестартирайте вашия Macintosh[®].
- **З** Влезете като "администратор".
- Стартирайте Print Center (Център за печат) (от менюто Go (Почни) изберете Applications (Приложения), Utilities (Помощни програми)), след това изберете принтера, който искате да премахнете, и натиснете бутона Delete (Изтрий).
- 5 Плъзнете папката CLaser06 (от Macintosh HD (Стартовия диск), изберете Library (Библиотека), Printers (Принтери), Brother) в кошчето и след това изпразнете кошчето.
- 6 Рестартирайте вашия Macintosh[®].

За Мас OS[®] X 10.3 или по-нова версия

- Изключете USB кабела между Macintosh и вашия принтер.
- Рестартирайте вашия Macintosh[®].
- Влезете като "администратор".
- Стартирайте Print Setup Utility (Програма за настройка на принтера) (от менюто Go (Почни) изберете Applications (Приложения), Utilities (Помощни програми)), след това изберете принтера, който искате да премахнете, и натиснете бутона Delete (Изтрий).
- Рестартирайте вашия Macintosh[®].

Използване на драйвера BR-Script3 (драйвер за принтер за емулация на езика PostScript[®] 3™)

🖉 Забележка

- За да използвате драйвера за печат BR-Script3, трябва да зададете Emulation на BR-Script 3 от контролния панел, преди да свържете интерфейсния кабел. (Вижте Поддръжка емулация на принтер на стр. 135.)
- BR-Script3 драйверът не поддържа изпращането на факс от компютър.
- За мрежови потребители вижте *Ръководство на мрежовия потребител* относно стъпките за инсталиране.

Трябва да инсталирате драйвера за принтер BR-Script3, като използвате следните инструкции.

🖉 Забележка

Ако използвате USB кабел и Mac OS[®], само един драйвер за принтер за всяко устройство може да се регистрира в програмата за настройка на принтера (Център за печат за потребители на Mac OS[®] 10.2.X). Ако драйверът за лазерни принтери на Brother се съдържа в списъка с принтери, трябва да го изтриете и тогава да инсталирате драйвера за принтер BR-Script3.

Изберете Applications (Приложения) от менюто Go (Почни).



2) Отворете папката Utilities (Помощни програми).



Отворете иконата Printer Setup Utility (Програма за настройка на принтера). За потребители на Мас OS[®] X 10.2 X – отворете иконата Print Center (Център за печат).



4 Щракнете върху Add (Добави).



За потребители на Mac OS[®] 10.2.4 до 10.3 – отидете на ⑤. За потребители на Mac OS[®] 10.4 или по-нова версия – отидете на ⑥.





Озберете името на модела и проверете дали са избрани Brother в Printer Model (Модел на принтера) (Print Using (Печатай с)) и името на модела, което показва BR-Script в Model Name (Име на модел) (Model (Модел)), и след това щракнете върху Add (Добави). За потребители на Mac OS[®] 10.2.4 до 10.3:

Product	Type	
MFC-XXXX	Brother	
rinter Model: 🛘 Brother		
rinter Model: Brother Model Name		
rinter Model: Brother Model Name Brother MFC-XXXX CUPS.		
rinter Model: Brother Model Name Brother MFC-XXXX CUPS, Brother MFC-XXXX CUPS,	9- 92 12	
rinter Model: Brother Model Name Brother MFC-XXXX CUPS., Brother MFC-XXXX BR-SCH Brother MFC-XXXX BR-SCH	9- 92 92 92 1913	

За потребители на Mac OS[®] X 10.4 или по-нова версия:

		Printer Browser	
		Q,r Sea	rch
are browser	in trance	500	
rinter Name		+ Connection	
/FC-XXXX		USB	

Name:	MFC-XXXX		
Location:	BILIDC1212		
Location:	BILIDC1212 Brother		
Location: Print Using:	BILIDC1212 Brother		•
Location: Print Using:	BILIDC1212 Brother Model		•
Location: Print Using:	BILIDC1212 Brother Model Brother DCP-> Brother DCP->	XXXX CUPS v1.1	•
Location: Print Using:	BILIDC1212 Brother Model Brother DCP-> Brother DCP->	XXXX CUPS v1.1 XXXX CUPS v1.1	•
Location: Print Using:	BILIDC1212 Brother Model Brother DCP-> Brother DCP-> Brother MFG->	XXXX CUPS v1.1 XXXX CUPS v1.1 XXXX BR-Sc1p13	
Location: Print Using:	BILIDC1212 Brother Model Brother DCP-> Brother DCP-> Brother DCP-> Brother MFC-> Brother MFC->	XXXX CUPS VI.1 XXXX CUPS VI.1 XXXX CUPS VI.1 XXX BR-Script3 AA CUPS VI.1	;
Location: Print Using:	BILIDC1212 Brother Model Brother DCP-> Brother DCP-> Brother MFC-X Brother MFC-X	XXXX CUPS v1.1 XXXX CUPS v1.1 XXXX UPS v1.1 XXX BR-Script3 XXX BR-Script3	:
Location: Print Using:	BILIDC1212 Brother Model Brother DCP-> Brother MFC-X Brother MFC-X Brother MFC-X Brother MFC-X	XXXX CUPS v1.1 XXXX CUPS v1.1 XXXX RR-Scipt3 XXX RR-Scipt3 XXX RR-Scipt3 XXX RR-Scipt3	•
Location: Print Using:	BILIDC1212 Brother Brother DCP-> Brother DCP-> Brother MFC-X Brother MFC-X Brother MFC-X	XXXX CUPS v1.1 XXXX CUPS v1.1 XXXX RR-Script3 AA CUT9 v1.1 XXXX RR-Script3 XXXX CUPS v1.1	
Location: Print Using:	BILIDC1212 Brother Brother DCP-> Brother DCP-> Brother MFC-X Brother MFC-X Brother MFC-X	XXXX CUPS v1.1 XXXX CUPS v1.1 XXXX RE-Script3 XAX UPS v1.1 XXXX RE-Script3 XXXX CUPS v1.1	

7 Изберете Quit Printer Setup Utility (Изход от програмата за настройка на принтера) от менюто Printer Setup Utility (Програма за настройка на принтера).



Frinter Setup Othry J Edit	view	Printers	window	He
About Printer Setup Utility	/			
Preferences	ж,			
Services	•			
Hide Printer Setup Utility	жн			
Hide Others Show All	√жн			

Функции в драйвера за принтер BR-Script[®] (за емулация на езика PostScript 3™)

Конфигуриране на страница

Можете да зададете Paper Size, Orientation и Scale.



Copies & Pages

Можете да зададете броя Copies и какви Pages ще се печатат.

Printer:	MFC-XXXX	•
Presets:	Standard	•
	Copies & Pages	•
Copies:	1 Collated	
Pages:	All From: 1 to: 1	
? PDF V Pre	view	Cancel Print

Титулна страница (за Мас OS[®] X 10.4)

Printer: (MFC-XXXX	•
Presets: (Standard	•
(Cover Page	•
Print Co	over Page: 💽 None	
	O Before documer	nt
	 After document 	:
Cover P	age Type: Standard	A Y
Bi	lling Info:	
	iew	Cancel Prin
		Curicer (Fill

Може да избирате следните настройки за титулна страница:

Print Cover Page

Ако искате да добавите титулна страница към вашия документ, използвайте тази функция.

Cover Page Type

Изберете шаблон за титулната страница.

Billing Info

Ако искате да добавите информация за сметката, въведете текст в полето Billing Info.

Layout

Printer:	MFC-XXXX 🛟
Presets:	Standard
	Layout
1	Pages per Sheet: 1 Layout Direction: 2 Border: None Two-Sided: Off Cong-edged binding Short-edged binding
? PDF Pre	view Cancel Print

Pages per Sheet

Изберете колко страници ще излизат на всяка страна на листа.

Layout Direction

Когато зададете броя страници на лист, можете да определите и посоката на оформление.

Border

Когато искате да добавите поле, използвайте тази функция.

Двустранен печат

■ Use Duplex Unit (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN)

• За Мас OS[®] X 10.3 или по-нова версия Изберете **Layout**.

Изберете Long-edged binding или Short-edged binding в Two-Sided.

Printer:	MFC- XXXX
Presets:	Standard
	Layout
1	Pages per Sheet: 1 Layout Direction: 2 Border: None Two-Sided: Off Off Off Off Off Short-edged binding
? PDF • Pre	view Cancel Print

• 3a Mac OS[®] X 10.2

Изберете Duplex.

Отметнете квадратчето Duplex. Изберете Use Duplex Unit и след това изберете Flip on Long Edge или Flip on Short Edge.

Print	er: Brother MFC-XXXX
Prese	ts: Standard
Duplex	•
🗹 Duplex	
🖲 Use	Duplex Unit O Manual Duplex
-(=(=	Flip on Long Edge Flip on Short Edge
Preview	Save As PDF Cancel Print

■ Manual duplex (за Mac OS[®] X 10.3 или по-нова версия)

Изберете Paper Handling.

Изберете Odd numbered pages и отпечатайте, а след това изберете Even numbered pages и отпечатайте.

Presets:	Standard	•	
(Paper Handling	;	
Page Order: •	Automatic Normal Reverse	Print: O All Pages Odd numbe Even numbe	red page: red page
Destination Pap	er Size:		
🖲 Use docum	ents paper size:	A4	
O Scale to fit ✓ Scale d	paper size: own only	A4	Ť

Printer Features

Printer:	MFC-XXXX	•
Presets:	Standard	•
	Printer Features	•
	Feature Sets: Set 1	9
Media Type: Pla	n Paper	•
Job Spooling: O	f	•
PASSWORD: Nor	e	•
Job Name: Syste	m Name	•
Print Quality: No	rmal (600 x 600 dpi)	•
Toner Save: Off		•

Media Type

Можете да използвате следните видове носители за вашето устройство. За най-добро качество на печат, изберете вида носител, който желаете да използвате.

Plain Paper	Thin Paper	Thick Paper	Thicker Paper	Bond Paper	Label
Post card	Envelopes	Env. Thick	Env. Thin	Recycled Paper	

Job Spooling

Secure Print позволява ви да изпращате документи, защитени с парола, за печат към устройството. Само тези, които знаят паролата, ще могат да ги печатат. Ако документите са защитени с парола, трябва да въведете паролата от контролния панел на устройството. Защитените документи трябва да имат PASSWORD и Job Name.

PASSWORD

Изберете паролата за вашия защитен документ, който изпращате към устройството, от падащия прозорец.

Job Name

Изберете от падащия списък името на заявка за вашия защитен документ, който изпращате към устройството.

Print Quality

Може да избирате следните настройки за качество на печат.

Normal

Клас 600 dpi. Препоръчва се за обикновен печат. Добро качество на печат с добри скорости.

• Fine

Клас 2 400 dpi. Режим на най-фин печат. Използвайте този режим, за да печатате прецизни изображения, например снимки. Тъй като данните за печат са много повече, отколкото в нормален режим, времето за пренос на данните и печат е по-продължително.

Toner Save

Може да спестите тонер с помощта на тази функция. Когато зададете **Toner Save Mode** на **On**, печатът излиза по-светъл. Настройката по подразбиране е **Off**.

🖉 Забележка

Не препоръчваме да използвате **Toner Save** при печат на снимки или изображения в нюанси на сивото.

Изпращане на факс (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

3a Macintosh[®]

Можете да изпратите факс директно от приложение на Macintosh[®].

🖉 Забележка

Факс-документите ще се изпращат само в черно-бяло.

Създайте документ в приложение на Macintosh[®].

 Щракнете върху File (Файл) и после върху Print (Печат). Появява се диалоговият прозорец на принтера:

Printer:	MFC-XXXX	•
Presets:	Standard	•
	Copies & Pages	•
Copies:	1 Collated	
Pages:	• All • From: 1 to: 1	
? PDF ▼ Prev	view	Cancel Print

3 Изберете Send Fax (Изпращане на факс) от изскачащото меню.

Printer:	MFC-XXXXX	•
Presets:	Standard	•
Copies: Pages: ? PDF • Pre	✓ Copies & Pages Layout Scheduler Paper Handling ColorSync Cover Page Print Settings Color Control Send Fax Summary	Cancel Print

4 Изберете от изскачащото меню Facsimile от изскачащото меню Output.

	MFC-XXXXX	÷
Presets:	Standard	•
	Send Fax	•
Output: Facsimi	le 🗘	ver:1.1.2
Input Fax Number:		
		Add
Stored Fax Numbers	Address Boo	ok)
Destination Fax Num	ibers:	
		Delete

5 Въведете номер на факс в полето Input Fax Number и после щракнете върху Print, за да изпратите факса.

🖉 Забележка _____

Ако искате да изпратите факс на повече от един номер, щракнете върху **Add** след въвеждане на първия факс номер. Факс номерата на получателите ще бъдат изброени в диалоговия прозорец.

		Chandrad	
	Presets:	Standard	·
		Send Fax	•
Output:	Facsimi	e 🗘	ver:1.1.2
Input Fax	Number:		
			Add
Stored Fa	x Numbers		
hc	me Fax	Address Bo	ook
Destinatio	on Fax Num	bers:	
Name		Fax#	
		222-111-5555	
)4+
			Delete

Работа с vCards

Можете да адресирате даден номер на факс, като използвате vCard (електронна визитна картичка) от приложението на $Mac OS^{\mathbb{R}} \times \mathbf{Address Book}$.



1 Щракнете върху Address Book.

Плъзнете vCard от приложението Mac OS[®] X Address Book в полето Destination Fax Numbers. 2

	Printer:	MFC-XXXXX	•	
	Presets:	Standard	•	
		Send Fax	•	
	Output: Facsimi	le 🛟	ver:1.1.2	
	Input Fax Number:			
			Add	
	Stored Fax Numbers			
	home Fax	Address Boo	ik)	
	Destination Fax Num	ibers:		
	Bob	888-888-0000		
)4 +	
			Delete	
	? PDF • Pre	view	Cancel Print	
000		Address Boo	k	
	•		٩	
Group	Nam Barble Bob A manual		Bob	
		• work1 wo Note:	ork 888-888-0001 ax 888-888-0000 ork bob@xxx.yyy.com	
+	+	Edit	3 cards	

🖉 Забележка

Ако в Mac OS[®] X Address Book се съхраняват както служебни, така и домашни номера на факсове, изберете work fax или home fax от изскачащото меню Stored Fax Numbers и след това плъзнете vCard.

3 Когато свършите с адресирането на вашия факс, щракнете върху **Print**.

Printer:	MFC-XXXXX	•
Presets:	Standard	•
	Send Fax	•
Output: Facsimi	le 🗘	ver:1.1.2
Input Fax Number:		
		Add
home Fax Destination Fax Num	Address Book	\supset
Name	Fax#	
Вор	888-888-0000	
C		
		Delete

🖉 Забележка

. Използваната vCard трябва да съдържа номер на work fax или homefax.

9

Сканиране

Сканиране от Macintosh[®]

Софтуерът на устройството Brother включва драйвер за скенер TWAIN за Macintosh[®]. Можете да използвате този драйвер за скенер TWAIN за Macintosh[®] с всяко приложение, което поддържа TWAIN спецификации.

🖉 Забележка

Ако желаете да сканирате от устройството в мрежата, изберете устройство в мрежата в приложението Device Selector, което се намира в **Macintosh HD/Library/Printers/Brother/ Utilities/DeviceSelector** (Macintosh HD/Библиотека/Принтери/Brother/Utilities/DeviceSelector) или от изскачащото меню **Model** на ControlCenter2.

Достъп до скенера

Стартирайте вашето Macintosh[®] приложение, съвместимо с TWAIN. Когато използвате Brother TWAIN драйвера за първи път, задайте го като драйвер по подразбиране, като изберете **Select Source**. След това при всяко сканиране на документ изберете **Acquire Image Data** или **Start**. Опциите от менюто, които ви позволяват да изберете драйвера за скенер, са различни в зависимост от приложението.



🖉 Забележка

Методът на избор на драйвер по подразбиране или сканиране на документ може да се различава в зависимост от приложението, която използвате.

Сканиране на изображение във вашия Macintosh[®]

Можете да сканирате цяла страница или част от страницата след предварително сканиране на документа.

Сканиране на цяла страница

D Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.

- 2 Ако е необходимо, регулирайте следните настройки в диалоговия прозорец за настройка на скенера:
 - Resolution
 - Scan Type
 - Document Size
 - Brightness
 - Contrast

Щракнете върху Start.

Когато сканирането приключи, изображението ще се появи в графичното ви приложение.

Сканиране на двустранен документ (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN)

1 Поставете документа в ADF с лицето нагоре.

2) Отметнете Duplex (Two-sided) Scanning и изберете Long-edge binding или Short-edge binding.



- 3 Ако е необходимо, регулирайте следните настройки в диалоговия прозорец за настройка на скенера:
 - Resolution
 - Scan Type
 - Document Size
 - Brightness
 - Contrast
- Щракнете върху Start.

🖉 Забележка

- Не можете да регулирате областта на сканиране.
- Двустранното сканиране не е възможно за размер на хартия Legal.
- Двустранното сканиране е достъпно само от ADF.

Предварително сканиране на изображение

Бутонът **PreScan** се използва за визуализация и ви позволява също да изрязвате всички нежелани области от изображението. Когато сте удовлетворени, че сканирате правилната област, щракнете върху бутона **Start** в диалоговия прозорец за настройка на скенера, за да сканирате изображението.





Щракнете върху **PreScan**.

Цялото изображение се сканира във вашия Macintosh[®] и се показва в Scanning Area.



- 3 Плъзнете показалеца на мишката върху частта, която искате да сканирате.
- 4 Поставете документа в ADF отново.

🖉 Забележка

Ако поставите документа на стъклото на скенера в ①, прескочете тази стъпка.

- 5 При необходимост регулирайте настройките за Resolution, Scan Type, Brightness и Contrast в диалоговия прозорец за настройка на скенера.
- 6 Щракнете върху Start. Сега само избраната област на документа се появява в прозореца на приложението.
- **7** Можете да обработите изображението във вашия софтуер за редактиране.

Настройки в прозореца на скенера

Резолюция

Можете да промените резолюцията на сканиране от изскачащото меню **Resolution**. По-високите резолюции заемат повече памет и време на прехвърляне, но създават по-фино сканирано изображение. В следващата таблица са показани резолюциите, които можете да изберете, и наличните цветове.

Резолюция	Черно-бял печат/ Печат в сиво (грешка при дифузия)	8 битов цвят	Истинско сиво/ 24 битов цвят
100 x 100 dpi	Да	Да	Да
150 x 150 dpi	Да	Да	Да
200 x 200 dpi	Да	Да	Да
300 x 300 dpi	Да	Да	Да
400 x 400 dpi	Да	Да	Да
600 x 600 dpi	Да	Да	Да
1 200 x 1 200 dpi	Да	Не	Да
2 400 x 2 400 dpi	Да	Не	Да
4 800 x 4 800 dpi	Да	Не	Да
9 600 x 9 600 dpi	Да	Не	Да
19 200 x 19 200 dpi	Да	Не	Да

Тип сканиране

Black & White

Използвайте за текст или линейна графика.

Grey (Error Diffusion)

Използвайте за фотографски изображения или графики. (Грешка при дифузия е метод за създаване на симулирани сиви изображения, без да се използват истински сиви точки. Черните точки се разполагат по специална схема, така че да създават впечатление за сиво.)

True Grey

Използвайте за фотографски изображения или графики. Този метод е по-точен, тъй като използва до 256 нюанса на сивото.

8 Bit Colour

Използва до 256 цвята за сканиране на изображението.

24 Bit Colour

Използва до 16,8 милиона цвята за сканиране на изображението.

Макар че **24 Bit Colour** създава изображение с най-точно възпроизвеждане на цвета, размерът на файла с изображение ще бъде около три пъти по-голям, отколкото на файл, създаден с опцията **8 Bit Colour**. Той изисква най-много памет и най-дълго време за прехвърляне.



Размер на документа

Изберете един от следните размери на документа:

- A4
- JIS B5
- Letter
- Legal
- A5
- Executive
- Business Card

За да сканирате визитна картичка, изберете размер **Business Card** и след това поставете визитната картичка с лицето надолу в центъра на лявата част на стъклото на скенера, както е показано от водачите на документа.

- Photo
- Index Card
- Photo L
- Photo 2L
- Postcard 1
- Postcard 2
- Custom (Може да се задава от потребителя от 0,35 x 0,35 инча до 8,5 x 14 инча или от 8,9 x 8,9 мм до 215 x 355 мм.)

След като изберете персонализиран размер, можете да регулирате областта на сканиране. Натиснете и задръжте бутона на мишката, докато я плъзгате, за да изрежете изображението.

Width: Въведете ширината на персонализирания размер.

Height: Въведете височината на персонализирания размер.

Регулиране на изображението

Brightness

Регулирайте настройката (от -50 до 50), за да получите най-добро изображение. Стойността по подразбиране е 0, което е средната стойност и обикновено е подходящо за повечето изображения.

Можете да зададете нивото на **Brightness**, като плъзнете плъзгача надясно или наляво, за да направите изображението по-светло или тъмно. Освен това можете да въведете стойност в полето, за да зададете нивото.

	Brightness	_	0	
	Contrast		0	
00	ColorSync			
	Intent			
	Perceptual (Images)	:		
	Scanner Profile			
	Brother sRGB Scanner			

Ако сканираното изображение е твърде светло, задайте по-ниско ниво на **Brightness** и сканирайте отново документа.

Ако сканираното изображение е твърде тъмно, задайте по-високо ниво на **Brightness** и сканирайте отново документа.

🖉 Забележка

Настройката Brightness е налична само ако сте задали Scan Type на Black & White, Grey (Error Diffusion) или True Grey.

Contrast

Можете да увеличите или намалите нивото на контраста, като преместите плъзгача надясно или наляво. При увеличаване се подчертават тъмните и светли области на изображението, докато при намаляване се показват повече подробности в сивите области. Освен това можете да въведете стойност в полето, за да зададете **Contrast**.

🖉 Забележка

Настройката Contrast е налична само ако сте задали Scan Type на Grey (Error Diffusion) или True Grey.

При сканиране на снимки или други изображения, които ще се използват в текстообработваща програма или друго графично приложение, изпробвайте различни настройки за **Resolution**, **Colour Type**, **Brightness** и **Contrast**, за да разберете коя настройка най-добре отговаря на нуждите ви.

Използване на клавиша Scan (Сканиране) (за потребители с USB кабел)

🖉 Забележка

Ако използвате клавиша **Scan** (Сканиране) в мрежа, вижте *Използване на клавиша Scan* (*Сканиране*) на стр. 196.

Можете да използвате клавиша **Scan** (Сканиране) от контролния панел, за да сканирате документи направо във вашата текстообработваща програма, графично приложение или приложение за имейл в папка на вашия Macintosh[®].



Преди да можете да използвате клавиша Scan (Сканиране) от контролния панел, трябва да инсталирате софтуерен комплект на Brother MFL-Pro Suite и да свържете устройството към вашия Macintosh[®]. Ако сте инсталирали MFL-Pro Suite от включения компактдиск, значи са инсталирани правилните драйвери и ControlCenter2. Сканирането чрез клавиша Scan (Сканиране) следва конфигурацията на раздела Device Button. (Вижте SCAN на стр. 179.) За подробна информация относно конфигурирането на бутоните на ControlCenter2 за стартиране на избраното приложение чрез клавиша Scan (Сканиране), вижте Използване на ControlCenter2 на стр. 178.

🖉 Забележка

• Ако искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.

• Изберете оформлението на документа от следната таблица:



Таблица с оформленията на документа

- Двустранно сканиране се поддържа само от MFC-9840CDW и DCP-9045CDN.
- Двустранното сканиране е достъпно само от ADF.
- Двустранното сканиране не е възможно за размер на хартия Legal.

Сканиране към USB (не е налично за DCP-9040CN)

Можете да сканирате черно-бели и цветни документи директно към USB флаш памет. Черно-белите документи се запазват във формат PDF (*.PDF) или TIFF (*.TIF). Цветните документи могат да се запазят във формат PDF (*.PDF) или JPEG (*.JPG). Имената на файловете по подразбиране се основават на текущата дата. Можете да променяте цвета, качеството и името на файла.

Резолюция	Опции за формат на файла
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

3a MFC-9440CN

- Поставете USB флаш памет в устройството си.
- Поставете документа в ADF или върху стъклото на скенера.
- 3 Натиснете клавиша 🔊 Scan (Сканиране).
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to USB. Натиснете OK.
- Изберете една от опциите по-долу.
 - За да промените настройката, изберете 2. Change Setting. Натиснете ОК и отидете на 6.
 - За да започнете сканиране с настройката, избрана в менюто с функции (Menu (Menю), 5, 2), изберете 1. Start Scan. Натиснете ОК и отидете на ④.
- 6 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете желаното качество. Натиснете ОК.
- 7 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете желания тип на файла. Натиснете ОК.

🦉 Забележка

- Ако изберете цветно в настройката за резолюция, не можете да изберете TIFF.
- Ако изберете черно-бяло в настройката за резолюция, не можете да изберете JPEG.
- 8 Името на файла се задава автоматично. Обаче винаги можете да зададете име по избор от цифровата клавиатура. Можете да промените само първите 6 цифри на името на файла. Натиснете **ОК**.

🖉 Забележка

Натиснете Clear/Back (Изчисти), за да изтриете въведените букви.

9 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)), за да започнете сканирането.

🖉 Забележка

Типът сканиране зависи от настройките в менюто с функции или ръчните настройки, зададени от панела – **Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.



Ha LCD дисплея се показва Scanning, докато се четат данните. НЕ изключвайте захранващия кабел и не махайте USB флаш паметта от устройството, докато чете данните. Можете да загубите данните или да повредите картата.



ВНИМАНИЕ

Ha LCD дисплея се показва Scanning, докато се четат данните. НЕ изключвайте захранващия кабел и не махайте USB флаш паметта от устройството, докато чете данните. Можете да загубите данните или да повредите картата.



3 Натиснете **Stop/Exit** (Стоп/Излез).

Разбиране на съобщенията за грешка

След като се запознаете с типовете грешки, които могат да възникнат, докато използвате Scan to USB, лесно ще можете да намерите и отстраните всякакви проблеми.

Protected Device

Това съобщение ще се появи, ако е включен защитният ключ на USB флаш паметта.

Rename the File

Това съобщение ще се появи, ако вече има файл в USB флаш паметта със същото име като файла, който се опитвате да запишете.

■ Too Many Files

Това съобщение ще се появи, ако има твърде много файлове, записани в USB флаш паметта.

Unusable Device

Това съобщение ще се появи, ако USB флаш паметта не се поддържа от устройството Brother.

Сканиране към имейл

Можете да сканирате черно-бял или цветен документ във вашето приложение за имейл като прикачен файл. Можете да промените конфигурацията на сканиране. (Вижте *Имейл* на стр. 184.)

Заредете документа.

2 Натиснете клавиша Scan (Сканиране).

- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to E-mail. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ④.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете OK.

🖉 Забележка

Ako искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.

5 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството започва да сканира документа, създава прикачен файл и стартира вашето приложение за имейл, показвайки ново съобщение, чакащо да бъде адресирано.

🖉 Забележка

- Типът сканиране зависи от настройките в раздела Device Button, Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)) не променят настройките.
- Ако искате сканираните данни да са цветни, изберете Цветно за тип сканиране в раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter2. Ако искате сканираните данни да са черно-бели, изберете Black and white в типа сканиране на раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter2. (Вижте *Имейл* на стр. 184.)

Сканиране към изображение

Можете да сканирате черно-бял или цветен документ във вашето графично приложение за преглед и редактиране. Можете да промените конфигурацията на сканиране. (Вижте *Image (например: Apple[®] Preview)* на стр. 181.)

- Заредете документа.
- 2) Натиснете клавиша Scan (Сканиране).
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to Image. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ④.

4) Натиснете \blacktriangle или ∇ , за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете ОК.

🖉 Забележка

Ако искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L) edge или 2sided (S) edge. в зависимост от оформлението на документа.

5) Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.

- 🖉 Забележка
- Типът сканиране зависи от настройките в раздела Device Button, Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)) не променят настройките.
- Ако искате сканираните данни да са цветни, изберете Цветно за тип сканиране в раздела Device Button в конфигурацията на ControlCenter2. Ако искате сканираните данни да са черно-бели изберете Black and white в типа сканиране на раздела Device Button в конфигурацията на ControlCenter2. (Вижте *Image (например: Apple[®] Preview*) на стр. 181.)

Сканиране към ОСR

Ако документът ви е текстов, той може да се конвертира от Presto![®] PageManager[®]в редактируем текстов файл, а след това резултатът да се покаже в приложение за текстообработка за преглед и редактиране. Можете да промените конфигурацията на сканиране. (Вижте OCR (приложение за текстообработка) на стр. 183.)



Заредете документа.

- Натиснете клавиша Scan (Сканиране).
- Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете aScan to OCR. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка 6. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка (4).

4) Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете ОК.

🖉 Забележка

Ако искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, поставете документа в ADF и след това да изберете 2 sided (L) edge или 2 sided (S) edge, в зависимост от оформлението на документа.

5 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.
🖉 Забележка

- Типът сканиране зависи от настройките в раздела **Device Button**, **Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.
- Трябва да имате Presto![®] PageManager[®], инсталиран на вашия Macintosh[®], за да работи функцията OCR от клавиша Scan (Сканиране) или ControlCenter2. (Вижте Използване на Presto![®] PageManager[®] на стр. 175.)

Сканиране към файл

Можете да сканирате черно-бял или цветен документ на компютъра си и да го запазите като файл в избрана от вас папка. Типът файл и конкретната папка зависят от настройките, които сте избрали в екрана "Сканиране към файл" на ControlCenter2. (Вижте *Файл* на стр. 185.)

- 1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
- 2) Натиснете Scan (Сканиране).
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to File. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ④.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете ОК.

🖉 Забележка

Ako искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.

5 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.

🖉 Забележка

- Типът сканиране зависи от настройките в раздела Device Button, Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)) не променят настройките.
- Ако искате сканираните данни да са цветни, изберете Цветно за тип сканиране в раздела Device Button в конфигурацията на ControlCenter2. Ако искате сканираните данни да са черно-бели изберете Black and white в типа сканиране на раздела Device Button в конфигурацията на ControlCenter2. (Вижте Файл на стр. 185.)
- Ако желаете да промените името на файловете на сканираните документи, въведете името на файла във **File Name** в раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter2.

Използване на Presto![®] PageManager[®]

Presto![®] PageManager[®] е приложение за управление на документи във вашия Macintosh[®]. Тъй като е съвместим с повечето редактори на изображения и текстообработващи програми, Presto![®] PageManager[®] ви дава несравними възможности за управление на вашите файлове на Macintosh[®]. Можете лесно да управлявате документите си, да редактирате имейли и файлове и да четете документи с OCR софтуера, вграден в Presto![®] PageManager[®].

Ако използвате устройството като скенер, ви препоръчваме да инсталирате Presto![®] PageManager[®]. За инсталиране на Presto![®] PageManager[®], вижте *Ръководство за бързо инсталиране*.

🖉 Забележка

Пълното ръководство за потребителя на NewSoft Presto![®] PageManager[®] 7 може да се види от иконата **Help** в NewSoft Presto![®] PageManager[®] 7.

Характеристики

- OCR: С една стъпка можете да сканирате изображение, да разпознаете текста и да го редактирате в текстообработващата си програма.
- Image Editing: Увеличете, изрежете и завъртете изображенията или ги отворете с произволна програма за обработка на изображения.
- Annotation: Добавете сменяеми бележки, печати и рисунки към изображенията.
- Tree view Window: Прегледайте и организирайте йерархията на папките си за по-лесен достъп.
- Thumbnail Window: Преглеждайте файловете си като миниатюри за по-лесна идентификация.

Системни изисквания за Presto![®] PageManager[®]

- Mac OS[®] X 10.2.4 или по-нова версия
- Устройство за CD-ROM
- Твърд диск с поне 400 МВ свободно място за инсталацията

Сканиране

Техническа поддръжка на NewSoft

За САЩ

Име на компанията:	NewSoft America Inc.
Пощенски адрес:	4030 Clipper Court Fremont, CA 94538, U.S.A.
Телефон:	510-445-8616
Факс:	510-445-8601
Имейл адрес:	contactus@newsoftinc.com
URL:	http://www.newsoftinc.com
За Канада	
Имейл адрес:	contactus@newsoftinc.com (English)
Германия	
Име на компанията:	SoftBay GmbH
Пощенски адрес:	Carlstra?e 50, D-52531, ?bach-Palenberg
Телефон:	0900 1 409640
	(За телефонни разговори от Германия обаждането не е безплатно – тарифата е 0,59 евро в минута)
Имейл адрес:	de.nsc@newsoft.eu.com
URL:	http://de.newsoft.eu.com
Великобритания	
Име на компанията:	Avanquest UK
Пощенски адрес:	The Software Centre East Way, Lee Mill Industrial Estate Plymouth Devon. PL21 9GE
Телефон:	44-01752-201148
Факс:	44-01752-894833
Имейл адрес:	uk.nsc@newsoft.eu.com
URL:	http://uk.newsoft.eu.com
Франция	
Име на компанията:	5CA
Пощенски адрес:	Няма отворен
Телефон:	089-965-01-09
	(За телефонни разговори от Франция обаждането не е безплатно – тарифата е € 1,35 + € 0,34 в минута)
Имейл адрес:	fr.nsc@newsoft.eu.com
URL:	http://fr.newsoft.eu.com

Италия

Име на компанията:	5CA
Пощенски адрес:	Няма отворен
Телефон:	0899399878
	(За телефонни разговори от Италия обаждането не е безплатно – тарифата е 0,80 евро в минута)
Имейл адрес:	it.nsc@newsoft.eu.com
URL:	http://it.newsoft.eu.com
Испания	
Име на компанията:	5CA
Пощенски адрес:	Няма отворен
Телефон:	0807505598
	(За телефонни разговори от Испания обаждането не е безплатно – тарифата е 0,94 евро в минута)
Имейл адрес:	sp.nsc@newsoft.eu.com
Други държави	
Имейл адрес:	tech@newsoft.eu.com (на английски)

10 ControlCenter2



Достъпните функции във вашия ControlCenter2 могат да се различават в зависимост от номера на модела на устройството.

Използване на ControlCenter2

ControlCenter2 е софтуерна програма, която ви позволява лесно и бързо да влизате в често използваните си приложения. Използването на ControlCenter2 премахва нуждата ръчно да влизате в определени програми. Иконата ще се появи в лентата с менюта. За да отворите прозореца на

ControlCenter2, щракнете върху иконата _____ и изберете **Open**. ControlCenter2 има следните действия:

- Сканиране директно към файл, електронна поща, текстообработваща програма или графично приложение по ваш избор. (1)
- Персонализираните бутони за сканиране ви позволяват да конфигурирате бутон, така че да отговаря на нуждите на собственото ви приложение. (2)
- **3** Достъп до функциите за копиране, налични през Macintosh[®]. (3)
- 4 Достъп до наличните настройки за конфигуриране на устройството. (4)
- 5 Можете да изберете с кое устройство да се свързва ControlCenter2 от изскачащото меню Model. (5) Освен това можете да отворите прозореца Device Selector, като изберете Other... от изскачащото меню Model.
- 6 Можете също така да отворите прозореца за конфигуриране на всяка функция чрез натискане на бутон **Configuration**. (6)



Изключване на функцията за автоматично зареждане

Ако не желаете ControlCenter2 да се стартира автоматично при всяко включване на Macintosh[®], направете следното.

Щракнете върху иконата ControlCenter2 в лента с менюта и изберете Preferences.
 Появява се прозорецът с предпочитания на ControlCenter2.

Отметнете квадратчето Start ControlCenter on computer startup.

3) Щракнете върху **ОК**, за да затворите прозореца.

0.0	ControlCenter2 Preferences
🗹 Start Co	ontrolCenter on computer startup
🗌 Open ti	he main window on ControlCenter startup
Show s	plash screen on ControlCenter startup

🖉 Забележка

Иконата на приложението ControlCenter2 е в **Macintosh HD/Library/Printers/Brother/Utilities/ ControlCenter** (Macintosh HD/Библиотека/Принтери/Brother/Utilities/ControlCenter).

SCAN

Има четири бутона за сканиране за приложенията Scan to Image, Scan to OCR, Scan to E-mail и Scan to File.

■ Image (по подразбиране: Apple[®] Preview)

Дава ви възможност да сканирате страница директно в произволно приложение за визуализиране на графики/редактор. Можете да изберете целеви приложения, като Adobe[®] Photoshop[®] или произволно приложение за обработка на изображения на вашия Macintosh[®].

■ OCR (по подразбиране: Apple[®] TextEdit)

Дава възможност да сканирате страница или документ, автоматично да стартирате OCR приложението и да поставите текст (не графично изображение) в приложение за текстообработка. Можете да изберете целевото приложение за текстообработка като Microsoft[®] Word или произволно приложение за текстообработка на вашия Macintosh[®]. Трябва да имате Presto![®] PageManager[®], инсталиран на вашия Macintosh[®].

Е-mail (по подразбиране: вашият имейл софтуер по подразбиране)

Дава ви възможност да сканирате страница или документ директно в имейл приложение като стандартен прикачен файл. Можете да изберете типа файл и резолюцията на прикачения файл.

File

Дава възможност да сканирате директно към файл на диска. Ако е необходимо, можете да промените типа файла и целевата папка.

ControlCenter2 дава възможност да конфигурирате хардуерен клавиш **Scan** на вашето устройство и софтуерен бутон в ControlCenter2 за всяка функция на сканиране. За да конфигурирате хардуерния клавиш **Scan** на вашето устройство, изберете **Device Button** (натиснете всеки от бутоните в Control Center, докато държите натиснат бутона **Ctrl**, и изберете **Device Button**) в конфигурационното меню за всеки от бутоните за **SCAN**. За да конфигурирате софтуерния бутон в ControlCenter2, изберете раздела **Software Button**, (натиснете всеки от бутоните в Control Center, докато държите натиснат всеки от бутоните в Control Center, докато държите натиснат бутона **Ctrl**, и изберете всеки от бутоните в ControlCenter2, изберете раздела **Software Button**, (натиснете всеки от бутоните в Control Center, докато държите натиснат бутона **Ctrl**, и изберете всеки от бутоните в Control Center, докато държите натиснат бутона **Ctrl**, и изберете всеки от бутоните в Control Center, докато държите натиснат бутона **Ctrl**, и изберете всеки от бутоните в Control Center, докато държите натиснат бутона **Ctrl**, и изберете всеки от бутоните в Control Center, докато държите натиснат бутона **Ctrl**, и изберете **Software Button** в конфигурационното меню за всеки от бутоните **SCAN**).

CUSTOM SCAN

Можете да конфигурирате името и настройките на всеки един от тези бутони така, че да отговарят на нуждите ви чрез натискане и задържане на клавиш **Ctrl** и следване на конфигурационните менюта.

COPY/PC-FAX

СОРУ – Дава възможност да използвате вашия Macintosh[®] и произволен драйвер за принтер за разширени операции по копиране. Можете да сканирате страници на устройството и да отпечатвате копия от тях, като използвате функцията на драйвера за принтер, или да пренасочите полученото копие директно към произволен стандартен драйвер за принтер на вашия Macintosh[®], включително към мрежови принтери.

PC-FAX – Дава ви възможност да сканирате страница или документ и автоматично да изпратите изображението като факс от вашия Macintosh[®] (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW).

Можете да конфигурирате предпочитаните от вас настройки за четирите бутона.

DEVICE SETTINGS

Можете да конфигурирате или да проверите настройките на устройството.

■ Remote Setup (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

Разрешава да отворите програмата Remote Setup. (Дистанционна настройка на стр. 208.)

■ Quick-Dial (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

Позволява ви да отворите прозореца Set Quick-Dial на програмата Remote Setup. (Дистанционна настройка на стр. 208.)

Status Monitor

Позволява да отворите програмата Status Monitor.

SCAN

Има четири бутона за приложенията Scan to Image, Scan to OCR, Scan to E-mail и Scan to File.

🖉 Забележка

Можете да конфигурирате клавиша Scan за всеки бутон на ControlCenter2 в раздела Device Button.

За да промените настройките по подразбиране, щракнете върху бутона **Image**, докато държите натиснат клавиша **Ctrl**, и изберете **Device Button**.



Image (например: Apple[®] Preview)

Функцията **Scan to Image** ви позволява да сканирате изображение направо към вашето графично приложение за обработка на изображението. За да промените настройките по подразбиране, щракнете върху бутона, докато държите натиснат клавиша **Ctrl**, и изберете бутона **Software Button**.

Target Application	
Apple Preview	Add Delete
File Type	
PDF (*.pdf)	•
Resolution	Brightness
300 x 300 dpi	• •
Scan Type	
24 Bit Color	Contrast
Document Size	≡ ≡
A4 210 x 297 mm	
Duplex (Duplex (Shore	two-sided) Scanning g-edge binding t-edge binding
Show Sc	anner Interface
(Restore Defaults)	

Ако искате да сканирате и след това да изрежете част от страницата след предварителното сканиране на документа, отметнете квадратчето **Show Scanner Interface**.

Ако искате да сканирате двустранен документ, отметнете квадратчето **Duplex (two-sided) Scanning** и изберете **Long-edge binding** или **Short-edge binding** (само за **MFC-9840CDW** и **DCP-9045CDN**).

При необходимост променете и другите настройки.

За да промените целевото приложение, изберете го от изскачащото меню **Target Application**. Можете да добавите приложение към списъка, като щракнете върху бутона **Add**.

00	Add Scan to Image Application
If you want to Application Na And then, click	change your application for "Scan to Image", please specify me, Application Location and File Type. "Add" button to add your application.
Application Na	me
My Original Vi	inwork
my originar vi	lewei
Application	eweij
Application iPhoto	Browse
Application iPhoto File Type	Browse

Въведете **Application Name** (до 30 знака) и изберете предпочитаното си приложение, като щракнете върху бутона **Browse**. Освен това изберете **File Type** от изскачащото меню.

Можете да изтриете добавеното от вас приложение. Просто изберете **Application Name** и щракнете върху бутона **Delete**.

00	Delete Scan to Image Application	
lf you want to select your ap And then, clicl	delete registered application from "Scan to Image", plea plicatioin from "Application Name". < "Delete" button to delete your applicatioin.	se
Application Na	ume	
My Original \	/iewer 🛟	
Application		
iPhoto		
File Type		
JPEG (*.jpg)		
	Cancel	elete

🖉 Забележка

Тази функция е налична и за Scan to E-mail и Scan to OCR. Прозорецът може да е различен в зависимост от функцията.

OCR (приложение за текстообработка)

Scan to OCR конвертира данните на изображението от графичната страница в текст, който може да се редактира чрез произволно приложение за текстообработка. Можете да промените приложението за текстообработка по подразбиране.

За да конфигурирате Scan to OCR, щракнете върху бутона, докато държите натиснат клавиша Ctrl, и изберете Software Button.

Target Application	
Apple TextEdit	Add Delete
File Type	
Text (*.txt)	•
OCR Software	
Newsoft OCR	•
OCR Language	
English	
Resolution	Brightness
400 x 400 dpi	
Scan Type	
Black & White	Contrast
Document Size	≡ ≡
A4 210 x 297 mm	
Duplex (tw Cong-e Short-e	o-sided) Scanning edge binding edge binding
Show Scan	ner Interface

За да промените приложението за текстообработка, изберете целевото приложение за текстообработка от изскачащото меню **Target Application**. Можете да добавите приложение към списъка, като щракнете върху бутона **Add**. За да изтриете приложение, щракнете върху бутона **Delete**.

Ако искате да сканирате и след това да изрежете част от страницата след предварителното сканиране на документа, отметнете квадратчето **Show Scanner Interface**.

Ако искате да сканирате двустранен документ, отметнете квадратчето **Duplex (two-sided) Scanning** и изберете **Long-edge binding** или **Short-edge binding** (само за **MFC-9840CDW** и **DCP-9045CDN**).

Имейл

Функцията Scan to E-mail ви позволява да сканирате документ към вашето имейл приложение по подразбиране, така че да можете да изпратите сканираното задание като прикачен файл. За да промените имейл приложението по подразбиране пили типа на прикачения файл, щракнете върху бутона, докато държите натиснат клавиша Ctrl, и изберете бутона Software Button.

Franklin Ameliantica	
E-mail Application	
	Add Delete
File Type	
JPEG (*.jpg)	•
Resolution	Brightness
200 x 200 dpi 🛟) =
Scan Type	
24 Bit Color	Contrast
Document Size	≡ ≣
A4 210 x 297 mm	
Duplex (tw Constructions)	o-sided) Scanning edge binding edge binding
Show Scan	ner Interface
(Restore Defaults)	

За да промените имейл приложението, изберете това, което предпочитате, от изскачащото меню

E-mail Application. Можете да добавите приложение към списъка, като щракнете върху бутона **Add**.¹ За да изтриете приложение, щракнете върху бутона **Delete**.

Korato стартирате за пръв път ControlCenter2, в изскачащото меню се показва списък по подразбиране със съвместими имейл приложения. Ако имате проблеми при използване на персонализирано приложение с ControlCenter2, трябва да изберете приложение от списъка.

Ако искате да сканирате и след това да изрежете част от страницата след предварителното сканиране на документа, отметнете квадратчето **Show Scanner Interface**.

Ако искате да сканирате двустранен документ, отметнете квадратчето **Duplex (two-sided) Scanning** и изберете **Long-edge binding** или **Short-edge binding** (само за MFC-9840CDW и DCP-9045CDN).

Поддържани типове на файла

Можете да избирате от следния списък с типове на файла за прикачените файлове и за записване към папка.

Изберете от изскачащото меню желания тип на файла, в който искате да се записват сканираните изображения.

- Windows Bitmap (*.bmp)
- JPEG (*.jpg)
- TIFF Некомпресиран (*.tif)
- TIFF Компресиран (*.tif)
- TIFF множество страници Некомпресиран (*.tif)

- TIFF множество страници Компресиран (*.tif)
- Portable Network Graphics (*.png)
- PDF (*.pdf)

Файл

Бутонът **Scan to File** ви позволява да сканирате изображение в папка на вашия твърд диск в произволен формат на файла. Това ви дава възможност лесно да архивирате вашите хартиени документи. За да конфигурирате типа на файла и папката, щракнете върху бутона, докато държите натиснат клавиша **Ctrl**, и изберете бутона **Software Button**.

(Software Button Device Button
File Name	(Date) (Number)
CCF	20022007_00000.jpg Show Folder
File Type	
JPEG (*.jpg)	
Destination Folde	
Pictures	Browse Show Save As window
Resolution	Brightness
300 x 300 dpi	
Scan Type	50
24 Bit Color	Contrast
Document Size	E E_
A4 210 x 297 r	im 📫 🦷 🔂 👘
	Duplex (two-sided) Scanning • Long-edge binding Short-edge binding Show Scanner Interface
Restore Default	0
Contraction of Contraction	

Можете да промените името на файла. Въведете името на файла, което искате да използвате за документа (до 100 знака), в полето **File Name**. Името на файла ще бъде вкараното от вас име, текущата дата и поредният номер.

Изберете типа на файла за записаното изображение от изскачащото меню File Type. Можете да запишете файла в папката по подразбиране или да изберете предпочитана папка, като щракнете върху бутона Browse.

За да се покаже къде е записано сканираното изображение при завършване на сканирането, отметнете квадратчето Show Folder. За да се задава всеки път местоназначението на сканираното изображение, отметнете квадратчето Show Save As window.

Ако искате да сканирате и след това да изрежете част от страницата след предварителното сканиране на документа, отметнете квадратчето **Show Scanner Interface**.

Ако искате да сканирате двустранен документ, отметнете квадратчето **Duplex (two-sided) Scanning** и изберете **Long-edge binding** или **Short-edge binding** (само за **MFC-9840CDW** и **DCP-9045CDN**).

🖉 Забележка

За поддържаните типове на файла вижте Поддържани типове на файла на стр. 184.

CUSTOM SCAN

Има четири бутона, които можете да конфигурирате, които да отговарят на вашите нужди при сканиране.

За да персонализирате даден бутон, щракнете върху бутона, докато държите натиснат клавиша Ctrl – показва се прозорецът за конфигуриране. Съществуват четири функции на сканиране: Scan to Image, Scan to OCR, Scan to E-mail и Scan to File.

Scan to Image

Дава ви възможност да сканирате страница директно в произволно приложение за визуализиране на изображения/редактор. Можете да изберете произволен редактор на изображения на вашия Macintosh[®] като местоназначение.

Scan to OCR

Конвертира сканираните документи в редактируеми текстови файлове. Можете да изберете целевото приложение за редактируемия текст. Трябва да инсталирате Presto![®] PageManager[®] за тази функция.

Scan to E-mail

Прикача сканираните изображения към имейл съобщение. Можете също да изберете типа на прикачения файл и да създадете списък за бързо изпращане от имейл адреси, избрани от вашата книга с имейл адреси.

Scan to File

Позволява ви да запишете сканирано изображение в произволна папка на локален или мрежов твърд диск. Освен това можете да изберете типа на файла, който да се използва.



Бутон, дефиниран от потребителя

За да персонализирате даден бутон, щракнете върху бутона, докато държите натиснат клавиша Ctrl – показва се прозорецът за конфигуриране. Следвайте тези указания за конфигуриране на бутон.

Сканиране към изображение

Pаздел General

Въведете име в Name for Custom (до 30 знака), за да създадете името на бутона.

Изберете типа сканиране от полето Scan Action.

0	CUSTOM SCAN1
	General Settings
Name for Custom1	
Custom 1	
Scan Action	
🖲 Scan to Image	
◯ Scan to OCR	
◯ Scan to E-mail	
🔘 Scan to File	
	(Cancel) OK

Pаздел Settings

Изберете настройките Target Application, File Type, Resolution, Scan Type, Document Size, Duplex (two-sided) Scanning (при необходимост), Brightness и Contrast.

Apple Preview	Add Delete
File Type	
PDF (*.pdf)	•
Resolution	Brightness
300 x 300 dpi	
Scan Type	a a ser y reason the
24 Bit Color	Contrast
Document Size	
A4 210 x 297 mm	
A4 210 x 297 mm	o-sided) Scanning
A4 210 x 297 mm	vo-sided) Scanning edge binding edge binding
A4 210 x 297 mm	ro-sided) Scanning edge binding edge binding

10

Сканиране към ОСR

Pаздел General

Въведете име в Name for Custom (до 30 знака), за да създадете името на бутона.

Изберете типа сканиране от полето Scan Action.

	General Settin	gs	
Name for Custom2			
Custom2			
Scan Action			
🔘 Scan to Image			
Scan to OCR			
◯ Scan to E-mail			
🔘 Scan to File			

Pаздел Settings

Изберете настройките Target Application, File Type, OCR Software, OCR Language, Resolution, Scan Type, Document Size, Duplex (two-sided) Scanning (при необходимост), Show Scanner Interface, Brightness и Contrast.

0	CUSTOM SCAN2
G	eneral Settings
Target Application	
Apple TextEdit	Add Delete
File Type	
Text (*.txt)	•
OCR Software	
Newsoft OCR	•
OCR Language	
English	•
Scan Type Black & White	Contrast
Document Size	
A4 210 x 297 mm	· 50
Duplex (tr Duplex (tr Short	vo-sided) Scanning •edge binding -edge binding nner Interface
(Restore Defaults)	
	(Cancel) OK

Сканиране към имейл

Pаздел General

Въведете име в Name for Custom (до 30 знака), за да създадете името на бутона.

Изберете типа сканиране от полето Scan Action.

U	COSTOM SCANS
	General Settings
Name for Custom3	
Custom3	
Scan Action	
🔘 Scan to Image	
◯ Scan to OCR	
🖲 Scan to E-mail	
🔘 Scan to File	
	Cancel

Pаздел Settings

Изберете настройките E-mail Application, File Type, Resolution, Scan Type, Document Size, Duplex (two-sided) Scanning (при необходимост), Show Scanner Interface, Brightness и Contrast.

Gene	eral Settings
E-mail Application	
Apple Mail	Add Delete
File Type	
(JPEG (*.jpg)	•
Resolution	Brightness
200 x 200 dpi	
Scan Type	
24 Bit Color	
Desument Gen	Contrast =
Document Size	
A4 210 x 297 mm	
Duplex (two	-sided) Scanning
🕒 🕐 Long-ed	lge binding
O Short-ed	dge binding
C Chan Carao	
Snow Scanne	er interiace
(Restore Defaults)	

Сканиране към файл

Pаздел General

Въведете име в **Name for Custom** (до 30 знака), за да създадете името на бутона. Изберете типа сканиране от полето **Scan Action**.

	General Settings
Name for Custom 4	
Custom4	
Scan Action	
O Scan to Image	
O Scan to OCR	
O Scan to E-mail	
🖲 Scan to File	

Paздел Settings

Изберете формата на файла от изскачащото меню **File Type**. Запишете файла в папката по подразбиране или изберете предпочитана папка, като щракнете върху бутона **Browse**.

Изберете настройките Resolution, Scan Type, Document Size, Duplex (two-sided) Scanning (при необходимост), Show Scanner Interface, Brightness и Contrast и въведете името на файла, ако искате да го промените.

Ако искате да зададете местоназначението на сканираното изображение, отметнете квадратчето Show Save As Window.

Ако искате да сканирате и след това да изрежете част от страницата след предварителното сканиране на документа, отметнете квадратчето **Show Scanner Interface**.

	General Settings
File Name	(Date) (Number)
CCF	20022007_00000.jpg Show Folder
File Type	
[JPEG (*.jpg)	:
Destination Folder	
Pictures	Browse Show Save As Window
Scan Type	
Scan Type 24 Bit Color Document Size	Contrast
Scan Type 24 Bit Color Document Size A4 210 x 297 mm	Contrast
Scan Type 24 Bit Color Document Size A4 210 x 297 mm	Contrast
Scan Type 24 Bit Color Document Size A4 210 x 297 mm Dup Dup Shoo Shoo	Contrast Contra

COPY/PC-FAX (PC-FAX е само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

Бутоните **Сору1** – **Сору4** могат да бъдат персонализирани, така че да ви дадат възможност да използвате разширени функции за копиране и на факса, като например печат "N в 1".

00	Contro	ICenter2		
Model MFC-XXXX	Configura	ation		brother
SCAN	Access the Copy features of You can use the features of the output device	via your computer of the Printer drive	r to make copies or	set Facsimile as
CUSTOM SCAN	the output device.			
COPY / PC-FAX				
DEVICE SETTINGS	Copy1	Сору2	Сору3	Сору4
			Contr	ol Center

За да използвате бутоните **Сору**, конфигурирайте драйвера за принтер, като щракнете върху бутона, докато държите натиснат клавиша **Ctrl**.

0.0	Соруг
Name for Copy1	
Copy1	
Copy Ratio	
100% copy	•
Resolution	Brightness
300 x 300 dpi	•
Scan Type	
24 Bit Color	Contrast
Document Size	
A4 210 x 297 m	m 🗘 🦳 🖓
Du Contra	plex (two-sided) Scanning) Long-edge binding) Short-edge binding ow Scanner Interface
Printer	MFC_XXXX
Presets	Standard

Въведете име в Name for Copy (до 30 знака) и изберете Copy Ratio.

Изберете настройките **Resolution**, **Scan Type**, **Document Size**, **Duplex (two-sided) Scanning** (при необходимост), **Show Scanner Interface**, **Brightness** и **Contrast**, които да се използват.

Преди да довършите конфигурирането на бутона **Copy**, задайте **Printer**. След това изберете вашите настройки на печата от изскачащото меню **Presets** и щракнете върху **OK**, за да затворите диалоговия прозорец. Като щракнете върху конфигурирания бутон за копиране, се отваря диалоговият прозорец за печат.

За да копирате, изберете **Copies & Pages** от изскачащото меню. За факс изберете **Send Fax** от изскачащото меню. (*Изпращане на факс (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW*) на стр. 157.)

Printer: MFC- XXXX ;
Presets: Standard
Copies & Pages
Copies: 1 🗹 Collated
Pages: All From: 1 to: 1
(?) PDF • Preview Cancel Print

DEVICE SETTINGS

Можете да конфигурирате настройките на устройството.



Remote Setup (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

Бутонът **Remote Setup** ви позволява да отворите програмата Remote Setup, за да конфигурирате менютата с настройки на устройството.

🖉 Забележка

За подробна информация вижте Дистанционна настройка на стр. 208.

		Brother MFC Remote Setup Program
₹	MFC-9440CN General Setup	General Setup Mode Timer 2 Mins
	 Fax Setup Receive Setup Send 	Paper Type
	Set Quick-Dial Report Setting Remote Fax Ont	MP Tray Plain
	Copy Printer	Paper Size
	USB Direct I/F Direct Print Scan to USB	MP Tray Letter :
	PictBridge V LAN	Volume Ring Med : Beeper Off :
	TCP/IP Scan to FTP Initial Setup	Speaker Med :
		Ecology
		Toner Save Off :
		Tray Use
		Copy MP>T1 : Fax T1>MP :
		Print MP>T1
C) ()]
	Export Import	Print OK Cancel Apply

10

Quick-Dial (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

Бутонът **Quick-Dial** ви позволява да отворите прозореца **Set Quick-Dial** в програмата Remote Setup, така че лесно да можете да вкарате или промените номерата за набиране във вашия Macintosh[®].

Brother MFC Remote Setup Program			
	Set Ouick-Dial		
General Setup	FAX/TEL NUMBER	Туре	DESTINATION G1
▼ Fax	*01	Fax/Tel 🛟	
Setup Receive	*02	Fax/Tel 🛟	
Set Quick-Dial	*03	Fax/Tel	
Report Setting	*04	Fax/Tel	
Remote Fax Opt	*05	Fax/Tel	
Сору	*06	Fax/Tel	
VISB Direct I/F	*07	Fax/Tel	
Direct Print	*08	Fax/Tel	
Scan to USB	*09	Fax/Tel	
PictBridge	*10	Fax/Tel	
TCP/IP	*11	Fax/Tel	
Scan to FTP	*12	Fax/Tel	
Initial Setup	*13	Fax/Tel	
	*14	Fax/Tel	
	*15	Fax/Tel	ā
	*16	Fax/Tel	ā
	#001	Fax/Tel	ā
	#002	Fax/Tel	ā
	#003	Fax/Tel	Ā
	#004	Fax/Tel	ā
	#005	Fax/Tel	Ā
	#006	Fax/Tel	
	#007	Fax/Tel	
) + + (
Export Import	Print	ок	Cancel Apply
			11

Status Monitor

Бутонът **Status Monitor** ви позволява да наблюдавате състоянието на едно или повече устройства, като ви дава възможност да получите незабавно известяване за грешки от типа на засядане на хартията. (Вижте *Status Monitor* на стр. 140.)

00	ControlCenter2	
Model MFC- XXXX	Configuration	brother
SCAN	Access device settings.	
CUSTOM SCAN		
COPY / PC-FAX		
DEVICE SETTINGS	Remote Setup Quick-Dia	Status Monitor
	Status Monitor lets you check the current device status.	Control Center

10

1 Мрежово сканиране

Ако искате да сканирате от устройството по мрежа, трябва да изберете мрежовото устройство в приложението Device Selector, което се намира в **Macintosh HD/Library/Printers/Brother/Utilities/ Device Selector** (Macintosh HD/Библиотека/Принтери/Brother/Utilities/Device Selector) или от изскачащото меню **Model** в основния екран на ControlCenter2. Ако вече сте инсталирали софтуера MFL-Pro Suite, следвайки стъпките за инсталиране на мрежа в Ръководството за бързо инсталиране, този избор вече трябва да е направен.

За да използвате устройството като мрежов скенер, то трябва да бъде конфигурирано с TCP/IP адрес. Можете да настроите или промените настройките на адреса от контролния панел. (Вижте *"Настройка на контролния панел" в Ръководството на мрежовия потребител*.)

🖉 Забележка

Максимум 25 клиента могат да се свържат с едно устройство в мрежа за мрежово сканиране. Например, ако 30 клиента се опитат да се свържат с устройството по едно и също време, 5 клиента няма да се появят на LCD дисплея.

Преди да използвате мрежово сканиране

Конфигуриране на мрежово сканиране

 От Library (Библиотека) изберете Printers (Принтери), Brother, Utilities и Device Selector, а след това щракнете двукратно върху Device Selector. Появява се прозорецът Device Selector. Този прозорец може да бъде отворен и от ControlCenter2. За по-подробна информация вижте Използване на ControlCenter2 на стр. 178.

Задайте устройството чрез IP адрес или име на mDNS услуга. За да промените IP адреса, въведете новия IP адрес. Можете също така да изберете устройство от списъка с достъпни устройства. Щракнете върху **Browse**, за да се покаже списъкът.

00	Device Selector
Connection Type Network	•
O Specify your machine by address	☐ Register your computer with the "Scan To" functions at the machine
IP Address :	Display Name (Max 15 characters)
• Specify your machine by Name	"Scan To" Button PIN number for this computer
mDNS service name :	Enable PIN number protection
	PIN number ("0" – "9", 4 digits)
Browse	Retype PIN number
	Cancel



🖉 Забележка

- За да използвате функциите на бутона "Scan To" на устройството, отметнете квадратчето Register your computer with the "Scan To" functions at the machine. След това въведете името, което искате да се показва на LCD дисплея на устройството за вашия Macintosh[®]. Можете да използвате до 15 знака.
- Можете да предотвратите получаването на нежелани документи, като въведете 4-цифрен ПИН код. Въведете вашия ПИН код в полето PIN number и Retype PIN number. За да изпратите данни към компютър, защитен с ПИН код, преди документът да се сканира и изпрати към компютъра, LCD дисплеят ще ви подкани да въведете ПИН кода. (Вижте Използване на клавиша Scan (Сканиране) на стр. 196.)

Device Selector			
•			
Register your computer with the "Scan To" functions at the machine			
Display Name (Max 15 characters)			
"Scan To" Button PIN number for this computer			
Enable PIN number protection			
PIN number ("0" – "9", 4 digits)			
Retype PIN number			
Cancel OK			
Cancel OK			

Използване на клавиша Scan (Сканиране)

🖉 Забележка

- Ако искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.
- Изберете оформлението на документа от следната таблица:



Таблица с оформленията на документа

- Двустранно сканиране се поддържа само от MFC-9840CDW и DCP-9045CDN.
- Двустранното сканиране е достъпно само от ADF.
- Двустранното сканиране не е възможно за размер на хартия Legal.

Сканиране към имейл (компютър)

При избор на функцията Scan to E-mail (Macintosh[®]), вашият документ се сканира и изпраща към Macintosh[®], който сте посочили в мрежата. ControlCenter2 ще активира приложението за имейл по подразбиране на посочения Macintosh[®], за да се адресира до получателя. Можете да сканирате черно-бял или цветен документ и той ще бъде изпратен с имейл от Macintosh[®] като прикачен файл. Можете да промените настройката на сканирането. (Вижте *Имейл* на стр. 184.)

- 1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
- 2 Натиснете Scan (Сканиране).
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to E-mail. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑥. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ④.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L) edge или 2sided (S) edge. Натиснете ОК. Ако устройството ви е DCP-9045CDN, отидете на стъпка ⑥.

🖉 Забележка

Ako искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.

- 5 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете РС. Натиснете ОК.
- 6 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете целевия Macintosh[®], който искате да използвате за изпращането по имейл на вашия документ. Натиснете OK. LCD дисплеят ще ви подкани да въведете ПИН код въведете 4-цифрен ПИН код за целевия Macintosh[®] от контролния панел. Натиснете OK.
- 7 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.

🖉 Забележка

- Типът сканиране зависи от настройките в раздела **Device Button Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.
- Ако искате сканираните данни да са цветни, изберете Цветно за тип сканиране в раздела Device Button в конфигурацията на ControlCenter2. Ако искате сканираните данни да са черно-бели, изберете Black and white в типа сканиране на раздела Device Button в конфигурацията на ControlCenter2. (Вижте Имейл на стр. 184.)

Сканиране към имейл (имейл сървър, само за MFC-9840CDW)

Когато изберете Scan to E-mail (E-mail Server), можете да сканирате черно-бели или цветни документи и да ги изпращате от устройството директно към имейл адрес. Можете да изберете PDF или TIFF за черно-бяло и PDF или JPEG за цветно.

🖉 Забележка Сканиране към имейл (имейл сървър) изисква поддръжка на SMTP/POP3 пощенски сървър. (Вижте Ръководството на мрежовия потребител на компактдиска.) 1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера. Натиснете 🔊 Scan (Сканиране). 3) Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете Scan to E-mail. Натиснете ОК. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете ОК. 🖉 Забележка Ако искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2 sided (L) edge или 2 sided (S) edge. в зависимост от оформлението на документа. 5 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете E-mail Server. Натиснете ОК. Отидете на стъпка 6, ако сте задали само един пощенски сървър. (6) Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Change Setting. Натиснете ОК. Ако не се налага да променяте качеството, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Enter Address. Натиснете ОК и след това отидете на стъпка (). 7 Натиснете 🛦 или ▼, за да изберете Color 150 dpi, Color 300 dpi, Color 600 dpi, В&W 200 dpi или B&W 200х100 dpi. Натиснете ОК. Ако изберете Color 150 dpi, Color 300 dpi или Color 600 dpi, отидете на стъпка (8). Ако изберете B&W 200 dpi или B&W 200x100 dpi, отидете на стъпка (9). 8 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете PDF или JPEG. Натиснете ОК и отидете на стъпка (). 9 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете PDF или TIFF. Натиснете ОК и отидете на стъпка (). 🚺 LCD дисплеят ще ви подкани да въведете адрес. Въведете целевия имейл адрес от цифровата клавиатура или използвайте клавиша с едно натискане или номер за бързо набиране. Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.

198

11

Използване на клавиша с едно натискане или номера за бързо набиране

Можете също направо да сканирате документ към адрес, който сте вкарали в клавиша с едно натискане или номера за бързо набиране. Когато сканирате документа, настройките, които сте вкарали в клавиша с едно натискане или номера за бързо набиране, ще се използват за качеството и типа на файла. Могат да се използват само клавиш с едно натискане или номер за бързо набиране с вкаран имейл адрес, когато сканирате данни с клавиш с едно натискане или номер за бързо набиране с вкарали. (Не могат да се използват адреси на факс.)

- 1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
- 2 Натиснете Scan (Сканиране).
- Озберете клавиша с едно натискане или номера за бързо набиране.
- Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.

🖉 Забележка

Можете да запаметите резолюцията на сканиране (Профил на сканиране) за всеки имейл адрес, ако съхраните имейл адреса в клавиш с едно натискане или номер за бързо набиране. (Вижте "Набиране и съхранение на номера" в глава 8 от Ръководството на потребителя.)

Сканиране към изображение

Когато изберете Scan to Image, вашият документ ще се сканира и изпрати директно към посочения от вас Macintosh[®] в мрежата. ControlCenter2 ще активира графичната програма по подразбиране на посочения Macintosh[®]. Можете да промените настройката на сканирането. (Вижте *Image (например: Apple[®] Preview)* на стр. 181.)

- 1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
- 2) Натиснете Scan (Сканиране).
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to Image. Натиснете ОК.
 Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤.
 Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ④.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L) edge или 2sided (S) edge. Натиснете ОК.

🖉 Забележка

Ako искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа. 5 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете целевия Macintosh[®], към който искате да изпратите. Натиснете ОК.

LCD дисплеят ще ви подкани да въведете ПИН код – въведете 4-цифрен ПИН код за целевия Macintosh[®] от контролния панел. Натиснете **ОК**.

6 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.

🖉 Забележка

- Типът сканиране зависи от настройките в раздела **Device Button Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.
- Ако искате сканираните данни да са цветни, изберете Цветно за тип сканиране в раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter2. Ако искате сканираните данни да са черно-бели изберете Black and white в типа сканиране на раздела **Device Button** в конфигурацията на ControlCenter2. (Вижте *Image (например: Apple[®] Preview)* на стр. 181.)

Сканиране към ОСR

Когато изберете Scan to OCR, вашият документ ще се сканира и изпрати директно към посочения от вас Macintosh[®] в мрежата. ControlCenter2 ще активира OCR софтуера, инсталиран на вашия Macintosh[®] (Presto![®] PageManager[®]), и ще конвертира документа в текст за преглед и редактиране в приложение за текстообработка на посочения Macintosh[®]. Можете да промените настройката на сканирането. (Вижте *OCR (приложение за текстообработка)* на стр. 183.)

- 1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
- 2) Натиснете Scan (Сканиране).
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to OCR. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ⑥.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете ОК.

🖉 Забележка 🗉

Ako искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.

5 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете целевия Macintosh, [®]към който искате да изпратите. Натиснете **ОК**.

LCD дисплеят ще ви подкани да въведете ПИН код – въведете 4-цифрен ПИН код за целевия Macintosh[®] от контролния панел. Натиснете **ОК**.

6 Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.

🖉 Забележка

Типът сканиране зависи от настройките в раздела **Device Button** – **Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.

Сканиране към файл

При избор на функцията Scan to File можете да сканирате черно-бял или цветен документ и да го изпратите направо към посочения Macintosh[®] във вашата мрежа. Файлът ще бъде записан в папката и формата на файл, който сте конфигурирали в ControlCenter2 на посочения Macintosh[®]. Можете да промените настройката на сканирането. (Вижте *Файл* на стр. 185.)

1	Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
2	Натиснете 🥪 Scan (Сканиране).
3	Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to File. Натиснете ОК . Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ④.
4	Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете ОК .
	Забележка
А В	Ako искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете <code>2sided (L)edge или 2sided (S)edge, з зависимост от оформлението на документа.</code>
5	Натиснете ▲ или ▼ , за да изберете целевия Macintosh, [®] към който искате да изпратите. Натиснете ОК .
	LCD дисплеят ще ви подкани да въведете ПИН код – въведете 4-цифрен ПИН код за целевия Macintosh [®] от контролния панел. Натиснете ОК .
6	Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)). Устройството стартира процеса на сканиране.
	Забележка
۲• ۱)	Гипът сканиране зависи от настройките в раздела Device Button – Mono Start (Черно-бяло Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)) не променят настройките.
• 4	Ако искате скацираците пации па са цветни, изберете Претио за тип скацираце в разлера Device

- Ако искате сканираните данни да са цветни, изберете Цветно за тип сканиране в раздела Device Button в конфигурацията на ControlCenter2. Ако искате сканираните данни да са черно-бели изберете Black and white в типа сканиране на раздела Device Button в конфигурацията на ControlCenter2. (Вижте Файл на стр. 185.)
- Ако желаете да промените името на файловете на сканираните документи, въведете името на файла във File Name в раздела Device Button в конфигурацията на ControlCenter2.

Сканиране към FTP

Когато изберете **Scan to FTP**, можете да сканирате черно-бял или цветен документ направо към FTP сървър, намиращ се в локалната мрежа или в интернет.

Нужните подробни данни за използването на Scan to FTP могат да се въведат ръчно от контролния панел или от приложението уеб-базирано управление за предварително конфигуриране и съхранение на данните във FTP профил.

За информация относно ръчното въвеждане на подробните данни за Scan to FTP, вижте *Ръчен метод за сканиране към FTP* на стр. 206. За да използвате уеб-базирано управление, въведете http://xxx.xxx.xxx (където xxx.xxx.xxx е IP адресът на вашето устройство) в браузъра и тогава вече можете да конфигурирате или промените настройките в Administrator Settings. Можете да конфигурирате до десет профила на FTP сървър.



	Administrator Settings	= USB Direct I/F		
Admir L. Confi Scan P C	histrator Settings cure Passweed Web Settings of TP rofile Name 1 Profile Name 2 Profile Name folle Name 6 Profile Name 7 Profile Name reate a User Defined File Name	3 Profile Name 4 Profile Nam 8 Profile Name 9 Profile Nam	e 5 e 10	
Pr	ofile Name 1			
	Profile Name			
	Host Address			
	Username			
	Password			
	Store Directory			
	File Name 🛛 🔒	RN8A8858		
	Quality	olor 150		
	File Type 🛛 📍	DF 🔹		
	Quality	olor 150		
	File Type	DF 🔹		
	Passive Mode	On On		
	Fort Number 2			
-	Cancel	Submit		
	Cunter			

- Въведете името, което искате да използвате за профила на FTP сървъра. Това име ще се показва на LCD дисплея на устройството и може да бъде до 15 знака.
- 2 Хост адресът е името на домейна на FTP сървъра. Въведете хост адресът (например ftp.example.com) (до 60 символа) или IP адреса (например 192.23.56.189).
- Въведете потребителското име, което е регистрирано на FTP сървъра за устройството (до 32 знака).
- Въведете парола за достъп до FTP сървъра, отговаряща на регистрираното потребителско име (до 32 символа).
- 5 Въведете целевата папка, където ще бъде съхранен вашият документ на FTP сървъра (например /brother/abc/) (до 60 знака).
- 6 Изберете името на файла, което искате да използвате за сканирания документ. Можете да избирате измежду седем налични и две дефинирани от потребителя имена на файлове. Името на файла, което ще се използва за документа, ще бъде това, което изберете, плюс последните 6 цифри от брояча на документно стъкло/ADF на скенера, плюс разширението на файла (например Estimate098765.pdf). Освен това, можете ръчно да въведете името на файла до 15 знака.
- От падащия списък изберете качеството, с което ще бъде сканиран документът. Можете да изберете Color 150, Color 300, Color 600, B&W 200 или B&W 200x100.
- 8 От падащия списък изберете типа на файла за документа. Може да изберете PDF или JPEG за цветни документи и PDF или TIFF за черно-бели документи.
- 9 Можете да настроите Passive Mode на Off или On в зависимост от вашия FTP сървър и конфигурация на защитната стена. Настройката по подразбиране е On Moжете също така да промените номера на порта, използван за достъп до FTP сървъра. Стойността по подразбиране за тази настройка е порт 21. В повечето случаи тези две настройки могат да останат така.

Създаване на име на файл, дефинирано от потребителя

В допълнение към седемте налични имена на файлове, можете да запаметите две имена, дефинирани от потребителя, които могат да се използват за създаване на профил на FTP сървъра.

1 От екрана Scan to FTP в уеб-базирано управление изберете Create a User Defined File Name.

MFC-XXXX	Home Page General Sctup Adatteance Information ListReports LotaReports Copy Setting Copy Seting Copy Seting
Administr Configure F Scan to FTT	ator Settings
Scan	to FTP
	Profile Name 1
	Profile Name 2
	Profile Name 3
	Profile Name 4
	Profile Name 5
	Profile Name 6
	Profile Name 7
	Profile Name 8
	Profile Name 9
	Pronie Name 10
	Create a User Defined File Name
	Default Passive Mode Off On
	Default Port Number 21
	(Cancel) (Submit)

Въведете име на файл в едно от двете полета за дефиниране от потребителя и натиснете Submit. Максимум 15 знака могат да бъдат въведени във всяко от полетата за дефиниране от потребителя.

MFC-XXXX	Correct Step C
Admin L. Config Scan br Pr Cr	kstrator Settings in Pawwel We Setting PTP file Name 1 Profile Name 2 Profile Name 3 Profile Name 4 Profile Name 5 dile Name 6 Profile Name 7 Profile Name 4 Profile Name 9 Profile Name 10 otes a Vivor Defined Pain Name
	ate a User Defined File Name I. BRNX000 2. Estimate 3. Report 4. Order sheet 5. Contract sheet 6. Check 7. Receipt 8. 9. 8. 9. 9. 9. 9. 9. 9. 9.
	(Center) (Salamit)

Сканиране към FTP с помощта на профил на FTP сървър

- 1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.
- 2 Натиснете Scan (Сканиране).
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to FTP. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN. отидете на стъпка ④.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете lsided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете OK, за да започнете процеса на сканиране.

🖉 Забележка

Ako искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.

- 5 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете един от изброените профили на FTP сървъра. Натиснете OK.
 - Ако профилът Scan to FTP е пълен, автоматично ще отидете на стъпка ().
 - Ако профилът Scan to FTP не е пълен, например липсват име за влизане в акаунта и парола или не са избрани качество или тип на файла, ще бъдете подканени да въведете липсващата информация чрез следните стъпки.

6 Изберете една от опциите по-долу:

- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Color 150 dpi, Color 300 dpi или Color 600 dpi. Натиснете ОК и отидете на ⑦.
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете В&W 200 dpi или В&W 200х100 dpi. Натиснете ОК и отидете на ⑧.
- 7 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете PDF или JPEG. Натиснете ОК и отидете на стъпка ④.
- 8 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете PDF или TIFF. Натиснете ОК.
- 9 Използвайте клавиатурата на устройството, за да въведете името на потребителя. Натиснете OK.
- Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете паролата. Натиснете OK.
- 11 Направете едно от следните неща:
 - Ако искате да започнете да сканирате, натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)) и отидете на стъпка ().
 - Ако искате да промените името на файла, отидете на стъпка (2).

11

🖉 Забележка

Ако искате ръчно да промените името на файла, отидете на стъпка (В).

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете <Manual>.

Натиснете **ОК**. Въведете името на файла, което искате да използвате (до 15 знака) и натиснете **ОК**. Натиснете **Start** (Старт).

14 На LCD дисплея се показва Connecting. Ако връзката с FTP сървъра е успешна, устройството започва да сканира.



Типът сканиране зависи от настройките, **Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.

Ръчен метод за сканиране към FTP

1 Поставете документа с лицето нагоре в ADF или с лицето надолу върху стъклото на скенера.

2) Натиснете Scan (Сканиране).

3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Scan to FTP. Натиснете ОК. Ако устройството ви е MFC-9440CN или DCP-9040CN, отидете на стъпка ⑤. Ако устройството ви е MFC-9840CDW или DCP-9045CDN, отидете на стъпка ④.

4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1sided, 2sided (L)edge или 2sided (S)edge. Натиснете OK.

🖉 Забележка

Ako искате да сканирате документ, като използвате функцията за двустранно сканиране, трябва да поставите документа в ADF и след това да изберете 2sided (L)edge или 2sided (S)edge, в зависимост от оформлението на документа.



🖉 Забележка

Ако не е конфигуриран FTP профил, прескочете стъпка 6 и отидете на стъпка 6.

6 Използвайте цифровата клавиатура на устройството, за да въведете хост адреса на FTP (например ftp.example.com - до 60 знака) или IP адреса (например 192.23.56.189). Натиснете OK.

- Използвайте цифровата клавиатура на устройството, за да въведете целевата папка (например /brother/abc/, до 60 знака). Натиснете **ОК**.
- 8 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Enter Username или Change Setting. Натиснете ОК. Ако изберете Enter Username, отидете на стъпка ⑫. Ако изберете Change Setting, отидете на стъпка ⑨.
- 9 Изберете една от опциите по-долу.
 - Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Color 150 dpi, Color 300 dpi или Color 600 dpi. Натиснете ОК и отидете на ().
 - Натиснете ▲ или ▼, за да изберете В&W 200 dpi или В&W 200х100 dpi. Натиснете ОК и отидете на .
- 10 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете РDF или ЈРЕG. Натиснете ОК и отидете на стъпка @.
- 11 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете PDF или TIFF. Натиснете ОК.
- Използвайте клавиатурата на устройството, за да въведете името на потребителя. Натиснете OK.
- Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете паролата. Натиснете OK.
- 14 Направете едно от следните неща:
 - Ако искате да започнете да сканирате, натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)) и отидете на стъпка ().
 - Ако искате да промените името на файла, отидете на стъпка (6).
- 15 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете името на файла, което искате да използвате, и натиснете OK. Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)) и отидете на стъпка 15

🖉 Забележка

Ако искате ръчно да промените името на файла, отидете на стъпка (6).

- (6) Натиснете ▲ или ▼, за да изберете <Manual>. Натиснете ОК. Въведете името на файла, което искате да използвате (до 15 знака) и натиснете ОК. Натиснете Mono Start (Черно-бяло (Старт)) или Colour Start (Цветно (Старт)).
- Ha LCD дисплея се показва Connecting. Ако връзката с FTP сървъра е успешна, устройството започва да сканира.

🖉 Забележка

- Ако времето на изчакване свърши или възникне друга грешка, стартирайте процеса Scan to FTP отново

 Ако потребителското име е въведено неправилно, на LCD дисплея ще се покаже Authenticate Err стартирайте процеса отново отначало
- Типът сканиране зависи от настройките, **Mono Start** (Черно-бяло (Старт)) или **Colour Start** (Цветно (Старт)) не променят настройките.

12 Дистанционна настройка

Дистанционна настройка (само за MFC-9440CN и MFC-9840CDW)

Приложението **Remote Setup** ви позволява да конфигурирате много настройки на устройството от приложение за Macintosh[®]. Когато влезете в това приложение, настройките на вашето устройство ще бъдат свалени автоматично на вашия Macintosh[®] и ще се покажат на екрана на вашия Macintosh[®]. Ако променяте настройките, можете да ги качите директно в устройството.

🖉 Забележка

Иконата на приложението **Remote Setup** е в **Macintosh HD/Library/Printers/Brother/Utilities** (Macintosh HD/Библиотека/Принтери/Brother/Utilities).



OK

Позволява ви да стартирате качването на данни в устройството и да излезете от приложението Remote Setup. Ако се появи съобщение за грешка, въведете отново правилните данни и натиснете **ОК**.

Cancel

Разрешава да излезете от приложението Remote Setup, без да качвате данните в устройството.

Apply

Разрешава да качите данните в устройството, без да излизате от приложението Remote Setup.

Print

Разрешава да печатате избраните елементи на устройството. Не можете да разпечатате данните, докато не се качат на устройството. Натиснете **Apply**, за да качите новите данни в устройството, и след това щракнете върху **Print**.

Export

Дава възможност да запазите настройката на текущата конфигурация във файл.

Import

Разрешава да прочетете настройката от файл.

🖉 Забележка

- За да запазите настройка, маркирайте я (например **Set Quick-Dial**) от списъка с настройки, а след това щракнете върху **Export**. Всяка експортирана настройка се записва като отделен файл.
- Ако се наложи да промените устройството, което е регистрирано на вашия Macintosh[®] по време на инсталирането на MFL-Pro Suite (вижте *Ръководството за бързо инсталиране*), или ако е променена мрежовата среда, трябва да зададете новото устройство. Отворете **Device Selector** и изберете новото устройство. (само за мрежови потребители)
А Индекс

С

ControlCenter2	
Macintosh [®]	178
ControlCenter3	
Windows [®]	69

D

Device Selector	 194
Device Selector	 194

Μ

Macintosh®		142
------------	--	-----

Ρ

PaperPort™ (Windows [®])	
OCR	67
експортиране	68
импортиране	68
Presto! [®] PageManager [®] (Macintosh [®])	.173, 175
PS драйвер за принтер	

R

Remote Setur)
Macintosh [®]	
Windows [®]	

Д

Драйвер за принтер	
Драйвери	
Macintosh [®]	
TWAIN	
Windows [®]	
TWAIN	
WIA	
принтер	2

И

Избор на устройство 161, 194, 2	09
Изпращане на факс към компютър в мрежа	
Macintosh [®] (само изпращане)1	57
Windows [®] 1	10

К

Качество на печат	

0

Опции на устройството	
-----------------------	--

Ρ

Раздел за принадлежнос	ти3	0
Режим BR-Script 3	7, 13	5

С

Сканиране	
Macintosh®	
OCR	
Presto! [®] PageManager [®]	173, 175
TWAIN съвместимост	
в Macintosh [®]	
клавиш "Сканиране"	
мрежа	
резолюция	
Windows®	
ScanSoft™ PaperPort™	65
WIA съвместимост	
в компютър	
клавиш "Сканиране"	
мрежа	
резопюция	
Сканиране към ЕТР	
Macintosh [®]	202
Windows®	202 102
VVIII00W3	

Φ

ФАКС	
Macintosh [®]	
изпращане	
Windows [®]	
адресна книга	117
група	
изпращане	111
обикновен стил	115
оформление на факса	113
получаване	123
титулна страница	112



Посетете ни на адрес http://www.brother.com/registration

Това устройство е одобрено за употреба само в държавата, в която е закупено. Местните фирми на Brother или техните дилъри ще поддържат само устройства, закупени в държавата им.