# brother.

# РЪКОВОДСТВО ЗА УПОТРЕБА НА ПРОГРАМА

За DCP потребители; Тази документация важи и за двата модела MFC и DCP. Където пише 'MFC' в това ръководство на потребителя, моля приемете 'MFC' като 'DCP'.



# Съдържание

1	Разпечатване
	<b>—</b> ———————————————————————————————————

Достъп до настройките на драйвера на принтера	1
Основна табулация	1
Видове носител	1
Качество	2
Разположение на страницата	2
Support табулация	3
	••••••

### 2 Сканиране

Сканиране на документ с помощта на TWAIN драйвер	5
Достъп до скенера	5
Използване на клавиша Сканиране	
(За потребители с USB кабел)	6
Сканиране към Е-мейл	6
Сканиране към Изображение	6
Сканиране към ОСР	7
Сканиране към Файл	7
Сканиране към Карта (Не е достъпно за МFC-240С и MFC-3360С)	8

### 3 ControlCenter3

Използване на ControlCenter3	
СКАНИРАНЕ	
ИЗБРАНО СКАНИРАНЕ	10
PHOTOCAPTURE (USB само) (Не е достъпно за MFC-3360C)	11
КОПИРАНЕ	11
Компютър-ФАКС (MFC модели само)	11
НАСТРОЙКИ НА УСТРОЙСТВОТО	11

# 4 Мрежово сканиране (За модели с вградена мрежова поддръжка)

Преди да използвате Мрежово сканиране	12
Конфигуриране на Мрежово сканиране	12
Използване на клавиша Сканиране	14
Сканиране към Е-мейл (компютър)	14
Сканиране към Изображение	14
Сканиране към ОСВ	15
Сканиране към Файп	15

# 5 Отдалечено Конфигуриране (Не е достъпно за DCP модели и MFC-240C)

Отдалечено Конфигуриране16
----------------------------

# 6 Софтуер Компютър-ФАКС на Brother (МFС модели само)

Компютър-ФАКС изпращане	17
Настройка на информацията за потребителя	17
Настройки на изпращане	17
Адресен Указател	18
Изпращане на файл като Компютър-ФАКС използвайки потребителски интерфейс	
Факсимиле стил	19
Компютър-ФАКС Получаване (Не е достъпно за МFC-240С и МFC-3360С)	20
Инсталиране на софтуер Компютър-ФАКС на устройството ви	20
Стартиране на софтуера Компютър-ФАКС получаване на вашия компютър	21
Настройка на компютъра	21
Конфигуриране на настройките Компютър-ФАКС получаване в мрежа	22
Преглед на новите Компютър-ФАКС съобщения	23

### 7 PhotoCapture Center™ (Не е достъпно за MFC-3360C)

За потребители на USB	24
За потребители в компютърна мрежа (За модели с вградена мрежова поддръжка)	25

### А Индекс

# Достъп до настройките на драйвера на принтера

Щракнете Файл, после Печат в програмата ви.

Изберете Brother MFC-XXXX USB Printer или Brother MFC-XXXX Printer (където XXXX е името на модела) и натиснете Свойства.

Появява се диалоговия прозорец на принтера.

# Основна табулация

1	а Предпочитания за печат		? 🛛
	Основни Разширени Поддръжка		
		Т <u>и</u> п на носителя за печат <u>К</u> ачество	<ul> <li>Бавно Съжнеща Хартия</li> <li>Обикновена хартия</li> <li>Фина</li> <li>Нормална</li> <li>Нормално бърза</li> <li>Бърза</li> <li>Настройки</li> </ul>
	А4 210 x 297 мен (8.3 x 11.7 инча)	Размер на <u>х</u> артията Страница Подреждане Подредба на страниците Ра <u>м</u> ка	Безподета А4 Нормален Дасно, след това Долу Без
		Ориентация <u>К</u> опия	Портрет     Пейзаж     Падредени     Обратен Ред
	Независимо от избрания режим мултифункционалното устройство         По подразбиране         О подразбиране		

### Видове носител

За постигане на най-добро качество на разпечатване трябва да изберете вида носител, на който ще се разпечатва от настройките на драйвера. Устройството променя начина на разпечатване в зависимост от избрания вид носител.

- Обикновена хартия
- Хартия за мастиленоструен печат
- Brother Гланцирана Фото Хартия
- Друга Фото Хартия
- Трансперанти

#### Разпечатване

### Качество

### 🔳 Най-бърза

До 1200 × 6000 dpi.

### • Фотография

До 1200 × 2400 dpi.

### ■ Фина

1200 imes 1200 dpi.

### ■ Нормална

 $600 \times 600$  dpi.

### Нормално бърза

 $600\times 300$  dpi.

### ∎ Бърза

600 imes 150 dpi.

Видове носител	Цветно/Сива скала	Избор на качеството на разпечатване
Обикновена хартия	Цветно/Сива скала	Бърза, Нормално бърза, <b>Нормална</b> , Фина
Хартия за мастиленоструен принтер	Цветно/Сива скала	Фина, <b>Фотография</b>
Brothe Гланцирана Фото Хартия или Друга Фото Хартия	Цветно/Сива скала	Фина, <b>Фотография</b> , Най-бърза
Трансперанти	Цветно/Сива скала	Нормална, Фина

### Разположение на страницата

# Ред на печатане (Windows<sup>®</sup> 2000/ХР само)

Когато е избрана N in 1 опция, то **Подредба на страниците** реда на печатане може да бъде избран от падащото меню.

### Ограничител

Когато разпечатвате многократно страница на един лист хартия, използвайки функцията Страница Подреждане, можете да изберете какъв ограничител да има между страниците на листа хартия - непрекъсната линия, прекъсната линия или да няма линия.

Страница <u>П</u> одреждане	2в1	*
П <u>о</u> дредба на страниците Ра <u>м</u> ка	От Ляво на Дясно	*
	Без	*



# Support табулация



#### Brother Solutions Center

Brother Solutions Center е интернет страница предлагаща информация за вашия Brother продукт, включително FAQs (Често Задавани Въпроси), Ръководствата на потребителя, актуализации на драйверите и съвети за употреба на устройството ви.

#### Обновяване от Internet

Можете да проверявате интернет страницата на Brother за автоматични актуализации на принтер драйвера за компютъра ви.

#### Проверка на настройките

2	Сканиране
---	-----------

Операциите по сканирането и използваните драйвери ще се различават в зависимост от операционната ви система. Фабрично, устройството използва съответния TWAIN драйвер за сканиране на документи от програмите ви.

### ■ 3a Windows<sup>®</sup> XP

Инсталирани са два драйвера за скенера. TWAIN драйвер за скенер и Windows<sup>®</sup> Imaging Acquisition (WIA) драйвер.

Потребителите на Windows<sup>®</sup> ХР могат да избират драйвера докато сканират документи.

# 🖉 Забележка

Ако вашият компютър е защитен с Firewall и не може да сканира, ще трябва да конфигурирате защитните настройки така, че да разрешават комуникацията през порт номер 137 и 54925. За повече информация посетете Brother Solutions Center на (<u>http://solutions.brother.com</u>).

# Сканиране на документ с помощта на TWAIN драйвер

### Достъп до скенера

- Cтартирайте софтуера за сканиране на документ ScanSoft<sup>®</sup> PaperPort<sup>®</sup> SE, който е инсталиран по време на инсталацията на MFL-Pro Suite.
- Шракнете File, и после Scan. Или щракнете бутон Scan. Панелът Сканиране Scan се появява от лявата страна на екрана.
- **3** Изберете скенера, който използвате от падащия списък **Scanner**.

#### 4 Натиснете Scan.

Диалоговият прозорец за инсталиране на скенера се появява:

TW-Brother MFC-XXXX LAN Had	тойка на скенера - 3.4 -	
Сканиране : Осничка Очеb Очеb Очеb Очес Резолюция 300 × 300 dpi		Преглед Ширина: 210,0 мм 2480 пиксели височина: 291,0 мм 3437 пиксели Размер данни: 24,3 MB
Яркост Контраст Контраст Вазмер документ		Старт
A4 210 x 297 mm 🔹		Помощ по подразбиране Отказ

# Използване на клавиша Сканиране (За потребители с USB кабел)

### 🖉 Забележка

Ако използвате клавиш **Scan (Сканиране)** в мрежа, вижте *Използване на клавиша Сканиране* на стр. 14.

	Scan	
$\left( \right)$	;Z)	

Преди да можете да използвате ( ) (Scan (Сканиране)) на контролния панел, трябва да инсталирате Brother MFL-Pro suite и да свържете устройството с компютъра си. Ако сте инсталирали MFL-Pro Suite от компактдиска, значи са инсталирани правилните драйвери и ControlCenter3.

използвайки ( 🔊 ) (Scan (Сканиране)), вижте Използване на ControlCenter3 на стр. 10.

### Сканиране към Е-мейл

- 1 Заредете документа.
- 2 Натиснете бутон (Scan (Сканиране)).
- 3 Натиснете ▲ или ▼ за да изберете Scan to E-mail (Скан.към имейл). Натиснете ОК.
- Натиснете Mono Start (Старт Черно-Бяло) или Colour Start (Старт Цветно). Устройството започва да сканира документа, създава файл приложение и стартира Е-мейл програмата, показвайки ново съобщение чакащо да бъде адресирано.

### Сканиране към Изображение

- Заредете документа.
- 2 Натиснете бутон (🖘) (Scan (Сканиране)).
- 3 Натиснете ▲ или ▼ за да изберете Scan to Image (Сканирай->образ). Натиснете ОК.
- Натиснете Mono Start (Старт Черно-Бяло) или Colour Start (Старт Цветно). Устройството стартира процеса на сканиране.

2

# Сканиране към ОСК

Ако оригиналният ви документ е текст, можете да използвате ScanSoft<sup>®</sup> PaperPort<sup>®</sup> SE за да сканирате документа и да го конвертирате в текстов файл, който може да се редактира в любимата ви текстова програма. Можете да промените конфигурацията на сканиране

( 📨 ) (Scan (Сканиране)).

1 Заредете документа.

2 Натиснете бутон (🖘) (Scan (Сканиране)).

- 3 Натиснете ▲ или ▼ за да изберете Scan to OCR (Сканирай->OCR). Натиснете ОК.
- Натиснете Mono Start (Старт Черно-Бяло) или Colour Start (Старт Цветно). Устройството стартира процеса на сканиране.

### Сканиране към Файл

Можете да сканирате черно-бял или цветен документ на компютъра си и да го запазите като файл в избрана папка. Типът файл и определената папка зависят от настройките, които сте избрали в екрана Сканиране към Файл на ControlCenter3.

- 1 Заредете документа.
- 2 Натиснете бутон ( 🖘 ) (Scan (Сканиране)).
- 3 Натиснете ▲ или ▼ за да изберете Scan to File (Скан. във файл). Натиснете ОК.
- Натиснете Mono Start (Старт Черно-Бяло) или Colour Start (Старт Цветно). Устройството стартира процеса на сканиране.

### 🖉 Забележка

Можете да изберете цветно или чернобяло сканиране в опциите на типа сканиране в табулацията **Бутон за настройки на устройството** в конфигурационния екран на ControlCenter3.

# Сканиране към Карта (Не е достъпно за МFC-240С и MFC-3360С)

Можете да сканирате черно бели или цветни документи директно на карта носител. Черно белите документи ще се запазят в PDF (\*.PDF) или TIFF формат (\*.TIF). Цветните документи могат да се запазят в PDF (\*.PDF) или JPEG (\*.JPG) формат. Имената на файловете се базират на настоящата дата. Например, петото изображение сканирано на 1 юли 2006 г. ще бъде 01070605.PDF. Можете да промените цвета, качеството и името на файла.

Резолюция (За модели с Едноцветен Дисплей)	Резолюция (За модели с Цветен Дисплей)	Опции Формат на файла	Фабричен файл формат
B/W 200x100 dpi	200x100dpi B/W	TIFF / PDF	TIFF
B/W 200 dpi	200dpi B/W	TIFF / PDF	TIFF
Цвят 150 dpi	150dpi Color	JPEG / PDF	PDF
Цвят 300 дрі	300dpi Color	JPEG / PDF	PDF
Цвят 600 dpi	600dpi Color	JPEG / PDF	PDF

- Поставете CompactFlash<sup>® 1</sup>, Memory Stick<sup>®</sup>, Memory Stick Pro™, MultiMediaCard™, SecureDigital™ или xD-Picture Card™<sup>2</sup> в устройството ви.
  - <sup>1</sup> Този продукт поддържа CompactFlash<sup>®</sup> тип 1.
  - <sup>2</sup> Този продукт поддържа xD-Picture Card™ Тип М/Тип Н (Голям Капацитет).

#### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

НЕ изключвайте кабела на ел. захранване и НЕ отстранявайте CompactFlash<sup>®</sup>, Memory Stick<sup>®</sup>, Memory Stick Pro™, MultiMediaCard™, SecureDigital™ или xD-Picture Card™ от устройството докато чете от картата (клавишът **PhotoCapture (Картов център)** мига). Можете да загубите данните или да повредите картата.

Ако извадите картата носител докато клавишът **PhotoCapture (Картов център)** мига, то ще трябва да рестартирате компютъра си преди отново да вкарате картата. Ако поставите друга карта носител преди да рестартирате компютъра си, то данните могат да бъдат унищожени.

- 2 Заредете документа.
- 3) Натиснете бутон ( 📨 ) (Scan (Сканиране)).
- 4 Натиснете ▲ или ▼ за да изберете Scan to Card (Скан.към карта).
   Натиснете ОК.
   Направете следното:
  - За да промените качеството, отидете на 5.
  - За да стартирате сканиране без да променяте настройките, натиснете Mono Start (Старт Черно-Бяло) или Colour Start (Старт Цветно).
- 5 Натиснете ▲ или ▼ за да изберете качеството, което желаете. Натиснете ОК. Направете следното:

- За да промените типа на файла, отидете на 6.
- За да стартирате сканиране без да променяте настройките, натиснете Mono Start (Старт Черно-Бяло) или Colour Start (Старт Цветно).

6 Натиснете ▲ или ▼ за да изберете желания тип файл. Натиснете ОК. Направете следното:

- За да промените името на файла, отидете на 7.
- За да стартирате сканиране без да променяте настройките, натиснете Mono Start (Старт Черно-Бяло) или Colour Start (Старт Цветно).

### 🖉 Забележка

- Ако изберете цветно в настройките на резолюцията, то не можете да изберете TIFF.
- Ако изберете едноцветно в настройките на резолюцията, то не можете да изберете JPEG.

Името на файла се изписва автоматично. Въпреки, че можете да въведете произволно име използвайки клавиатурата за набиране. Можете да промените само първите 6 цифри на името на файла. (МFC модели само) Натиснете **ОК**.

### 🖉 Забележка

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез) или Clear/Back (Изчисти) за да изтриете въведените букви.

Натиснете Mono Start (Старт Черно-Бяло) или Colour Start (Старт Цветно) за да стартирате сканиране.

3

# **ControlCenter3**

# Използване на ControlCenter3

### СКАНИРАНЕ

Съществуват четири опции на сканиране: Сканиране към Изображение, Сканиране към ОСК, Сканиране към електронна поща и Сканиране към Файл.

#### ■ Изображение (Фабричен: Microsoft<sup>®</sup> Paint)

Ви дава възможност да сканирате страница директно в произволна програма за преглед/обработка на графики.

■ OCR (Фабричен: Microsoft<sup>®</sup> NotePad)

Дава възможност да сканирате страница или документ, автоматично включва програмата OCR и поставя текст (не графично изображение) в текстовата ви програма.

■ Електронна поща (Фабричен: вашият фабричен Е-мейл софтуер)

Дава възможност да сканирате страница или документ директно към Е-мейл като стандартно приложение.

■ Файл

Дава възможност да сканирате директно към файл. Ако е необходимо, можете да промените типа файла и местопредназначението.

ControlCenter3 дава възможност да конфигурирате хардуерен клавиш Сканиране за вашето устройство и ControlCenter3 софтуерен бутон за всяка функция на сканиране. За да конфигурирате хардуерен клавиш Сканиране на устройството, изберете табулацията Бутон за настройки на устройството в конфигурационното меню за всеки от бутоните СКАНИРАНЕ. За да конфигурирате софтуерния бутон в ControlCenter3 изберете табулацията Бутон за настройки на софтуера в конфигурационното меню за всеки от бутоните СКАНИРАНЕ.

# ИЗБРАНО СКАНИРАНЕ

Можете да конфигурирате името и настройките на всеки един от тези бутони така, че да посрещнат нуждите ви чрез натискане с десния клавиш на мишката и следвайки конфигурационните менюта.

# РНОТОСАРТИRE (USB само) (Не е достъпно за MFC-3360C)

#### Отваряне папката на РСС

Дава възможност да видите файловете и папките, които се намират на картата носител. (Вижте За потребители на USB на стр. 24.)

#### Копиране от РСС

Дава възможност да копирате файловете, намиращи се на картата носител в определена папка на вашия компютър. Можете да изберете местопредназначението.

#### Копиране към Приложение

Дава възможност да копирате файловете, намиращи се на картата носител директно в определена програма за обработка.

### КОПИРАНЕ

Дава възможност да използвате компютъра си и произволен принтер драйвер за копирни операции.

# Компютър-ФАКС (MFC модели само)

#### ■ Изпращане

Дава възможност да сканирате документ и автоматично да го изпратите по факса използвайки софтуера на Brother Компютър-ФАКС. (Вижте *Компютър-ФАКС изпращане* на стр. 17.)

■ Получаване (Не е достъпно за MFC-240C и MFC-3360C)

Щраквайки този бутон софтуера за получаване Компютър-ФАКС се активира и започва да получава факс от вашето Brother устройство. След активиране на опцията Компютър-ФАКС, името на иконата се променя на **Преглед на получените** и когато я щракнете, ще отвори програмата и ще покаже получените факсове. Преди да използвате функцията на получаване Компютър-ФАКС, трябва да изберете опцията Компютър -ФАКС от контролния панел на устройството Brother. (Вижте *Компютър-ФАКС Получаване (Не е достъпно за MFC-240C и MFC-3360C)* на стр. 20.)

- Адресна книга
- Конфигуриране

# НАСТРОЙКИ НА УСТРОЙСТВОТО

■ Отдалечено конфигуриране (Не е достъпно за DCP модели и MFC-240C)

Вижте Отдалечено Конфигуриране на стр. 16.

**Бързо-Избиране** (Не е достъпно за DCP модели и MFC-240C)

Вижте Отдалечено Конфигуриране на стр. 16.

Ниво на мастилото

#### Ръководство на потребителя

Дава възможност да разгледате Ръководството за употреба на програма и Ръководството на мрежовия потребител.

# Мрежово сканиране (За модели с вградена мрежова поддръжка)

# Преди да използвате Мрежово сканиране

### Конфигуриране на Мрежово сканиране

4

Ако използвате устройство, което не е било регистрирано на вашия компютър по време на инсталацията на MFL-Pro Suite (вижте *Ръководство за бързо инсталиране*), то следвайте стъпките по-долу.

За Windows<sup>®</sup> ХР, щракнете бутон старт, Контролен панел, Принтери и друг хардуер и после Скенери и фотоапарати (или Контролен панел, Скенери и фотоапарати).
 За Windows<sup>®</sup> 98/Me/2000, щракнете бутон старт, Контролен панел и после Скенери и фотоапарати.



Щракнете с десния клавиш на мишката иконата Скенер и изберете Свойства. Диалоговият прозорец на Свойствата на Мрежовия скенер се появява.

3 Щракнете на табулацията **Мрежови Настройки** и изберете съответния метод за връзка.

Свойства на Вго	ther MFC- xxxx	oxlan ?
Общи Мрежови Н	Събития Настройки	Управление на цветовете Бутон Сканиране Към
С Задайте устри IP Адре	ойството по адрес	· · ·
Эадайте устро	ОЙСТВОТО ПО ИМЕ	
Име на В	њзел BRN_	X00000K
		Преглед
		С Отказ Приложи

#### Задайте устройството по адрес

Въведете IP адреса на устройството в IP Адрес и след това щракнете Приложи.

#### Задайте устройството по име

- 1 Въведете възловото име на устройството в **Име на Възел** или щракнете **Преглед** и изберете устройството, което искате да използвате.
- 2 Натиснете Приложи.



Щракнете Бутон Сканиране Към и въведете името на вашия компютър в полето Име с което ще се показва. Дисплеят на устройството показва името, което сте въвели. Фабрично настроено е името на вашия компютър да е вашето име. Можете да въведете произволно име.

Свойства на Вг	other MFC- xxx	👓 LAN 🤶 🔀		
Общи Мрежови	Събития Настройки	Управление на цветовете Бутон Сканиране Към		
№ Регистрирайте вашето РС с функциите на устройството "Сканиране Към"           Име с което ще се показва (Максиниум 15 символа)           Това име ще се показва когато през чстройствоте е избован конекто				
"Сканиране Към" ПИН код на бугон "Сканиране Към" за това РС. I Разрешаване на защитата с ПИН код ПИН код (0°-3°, 4 цифри) Въведете отново ПИН кода				
ОК Отказ Приложи				

Ако желаете да предотвратите получаването на нежелани документи, въведете 4-цифрен PIN номер в ПИН код и полето Въведете отново ПИН кода. За да изпратите данни към компютър защитен с PIN номер, то преди документът да се сканира и изпрати към компютъра, дисплеят ще ви помоли да въведете PIN номера. (Вижте Използване на клавиша Сканиране на стр. 14.)

# Използване на клавиша Сканиране

## 🖉 Забележка

Ако използвате клавиш **Scan (Сканиране)** с USB връзка, вижте Използване на клавиша Сканиране (За потребители с USB кабел) на стр. 6.

**`**.-

### Сканиране към Е-мейл (компютър)

Mo>	кете да промените конфигурацията на сканиране 🧭 (Scan (Сканиране)).
1	Заредете документа.
2	Натиснете бутон <i>շ</i> (Scan (Сканиране)).
3	Натиснете ▲ или ▼ за да изберете Scan to E-mail (Скан.към имейл). Натиснете ОК.
4	Натиснете ▲ или ▼ за да изберете компютър, който желаете да използвате за дестинация на документа ви за изпращане по Е-мейл. Натиснете <b>ОК</b> . Дисплеят ще ви помоли да въведете PIN номер, въведете 4 цифрения PIN номер за компютъра- дестинация на контролния панел. Натиснете <b>ОК</b> .

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

### Сканиране към Изображение

- 1 Заредете документа.
- 2 Натиснете бутон ( 📨 ) (Scan (Сканиране)).
- 3 Натиснете ▲ или ▼ за да изберете Scan to Image (Сканирай->образ). Натиснете ОК.
- 4 Натиснете ▲ или ▼ за да изберете компютъра на който трябва да бъде изпратен. Натиснете ОК. Дисплеят ще ви помоли да въведете PIN номер, въведете 4 цифрения PIN номер за компютърадестинация на контролния панел. Натиснете ОК.
- Натиснете Mono Start (Старт Черно-Бяло) или Colour Start (Старт Цветно). Устройството стартира процеса на сканиране.

### Сканиране към ОСR

 Заредете документа. 2) Натиснете бутон ( 🔊 ) (Scan (Сканиране)). 🚯 Натиснете 🛦 или 🔻 за да изберете Scan to OCR (Сканирай->OCR). Натиснете ОК. 4 Натиснете 🔺 или ▼ за да изберете компютъра на който трябва да бъде изпратен. Натиснете ОК. Дисплеят ще ви помоли да въведете PIN номер, въведете 4 цифрения PIN номер за компютърадестинация на контролния панел. Натиснете ОК. Б Натиснете Mono Start (Старт Черно-Бяло) или Colour Start (Старт Цветно). Устройството стартира процеса на сканиране. Сканиране към Файл Заредете документа. 2 Натиснете бутон ( 📨 ) (Scan (Сканиране)). 🕄 Натиснете 🔺 или 🔻 за да изберете Scan to File (Скан. във файл). Натиснете ОК. **4** Натиснете ▲ или ▼ за да изберете компютъра на който трябва да бъде изпратен. Натиснете ОК. Дисплеят ще ви помоли да въведете PIN номер, въведете 4 цифрения PIN номер за компютърадестинация на контролния панел. Натиснете ОК. Б Натиснете Mono Start (Старт Черно-Бяло) или Colour Start (Старт Цветно).

Устройството стартира процеса на сканиране.

5

# Отдалечено Конфигуриране (Не е достъпно за DCP модели и MFC-240C)

# Отдалечено Конфигуриране

Щракнете бутона старт, Всички програми, Brother, MFC-XXXX и после Отдалечено Конфигуриране.

### 🖉 Забележка

- Ако използвате MFC-5460CN или MFC-5860CN в мрежа, ще бъдете помолени да въведете парола. Фабричната парола е "access".
- За другите модели или ако сте свързани чрез USB, не се изисква фабрична парола.

📓 Програма за Отдалечена На	астройка - MFC- xxxxxx USB	
<ul> <li>МFC-хоссосх</li> <li>Бах</li> <li>Настр. получ.</li> <li>Настр. Получ.</li> <li>Настр. Изпращ.</li> <li>Настр. Аларац.</li> <li>Дакл. настр.</li> <li>Отдал Fax onep</li> <li>Копчране</li> <li>РноюСариие</li> <li>LAN</li> <li>Настр. ТСР/IP</li> <li>Различни настр</li> <li>Инициал. настр</li> </ul>	Общи настройки Програм.Таймер 2 Мин. ↓ Вид хартия Обикн. хартия ↓ Големина хар. Letter ↓ Обем Звънене Средно ↓ Аларма Ниско ↓ Говорители Меd ↓ Авто дн. Свет. Вкл. Йакл. Р.запази настр Вкл. Иакл. LCD Контраст Светъл ↓	
Експорт Разпечат.	Импорт ОК Отказ	Приложи

#### ■ OK

Ако се появи съобщение за грешка, въведете правилните данни отново и щракнете ОК.

#### Отказ

#### ■ Приложи

Дава възможност да сваляте данни на устройството без да излизате от програмата Отдалечено Конфигуриране.

#### Разпечат.

Не можете да разпечатате данните докато не се свалят на устройството. Щракнете Приложи за да свалите новите данни на устройството и след това щракнете Разпечат.

#### Експорт

Дава възможност да запазите настоящата конфигурация във файл.

#### Изхвърли

Дава възможност да прочетете настройките от файл.

# 6

# Софтуер Компютър-ФАКС на Brother (MFC модели само)

# Компютър-ФАКС изпращане

# Настройка на информацията за потребителя

Щракнете бутон старт, Всички програми, Brother, MFC-XXXX (където XXXX е името на вашия модел), РС-FAX Изпрашане и после Конфигуриране на РС-ФАКС. Появява се Конфигуриране на Brother PC-ФАКС диалоговия прозорец:

🖗 Конфигурира	не на Brother PC-ФАКС 🛛 🛛 🗙
Адресна Кні Информ	ига Бързо Избиране (само за стил Facsimile) ация за Потребителя Изпращане Изпращане
<u>И</u> ме:	
<u>Ф</u> ирма:	
<u>О</u> тдел:	
<u>Т</u> ел.:	
Ф <u>а</u> кс:	
<u>Е</u> л.поща:	
Адрес <u>1</u>	
Адрес <u>2</u>	
	Отмяна

Въведете тази информация за да създадете заглавие на факс и заглавна страница.

З Щракнете OK за да запазите Информация за Потребителя.

### Настройки на изпращане

Адресна Книга Бър	зо Избиране (само за стил Facsimile)
Информация за Потребителя	Изпращане
Частройки за Избиране	
Достъп до външна линия:	
Кедър	
Включване на Хедър	
Іотребителски интерфейс	
О <u>О</u> бикновен стил	
<ul> <li>Eacsimile стил</li> </ul>	

### Достъп до външна линия

Въведете номер за да получите достъп до външна линия. Това понякога се изисква от местната PBX телефонна система (например, набиране на 9 за да се получи достъп до линия извън вашия офис).

### ■ Включване на Хедър

За да добавите заглавен ред на върха на факс страниците, маркирайте Включване на Хедър.

### Потребителски интерфейс

6

# Адресен Указател

Щракнете бутон Преглед за да изберете файл с база данни.

<u>9</u> 2	Конфигуриране на В	rother PC-ФАКС			×
	Информация за По Адресна Книга	отребителя Бързо Избира	Из не (само за с	пращане тил Facsimile)	
	Избор на Адресна Книга				
	Brother PC-ФАКС Адреск	на Книга	<b>_</b>		
	<u>Ф</u> айл на Адресна Книга				
	C:\Program Files\Brother\Brmfl06b\Address.ba2				
_			( OK	Отмяна	

Ако изберете Outlook или Outlook Express, можете да използвате адресния указател на Outlook или OutlookExpress щраквайки бутон **Адресна Книга** в диалоговия прозорец на Изпращане на ФАКС.

	Търсене		
Споделени контакти	*		Получатели на съобщението:
Име	E-mail a	Бизнес -> Домашен ->	<u>()</u>
Нов контакт	Свойства		< <u>&gt;</u>

### Адресен Указател на Outlook Express

# Изпращане на файл като Компютър-ФАКС използвайки потребителски интерфейс Факсимиле стил



Създаване на файл в произволна програма на компютъра

Щракнете Файл, и после Печат. Появява се Печат диалоговия прозорец:

🖕 Пе чат	? 🛛
Общи	
Избереге принтер Добавяне на принтер Brother MFC-xxxxxx Printer	
<	>
Състояние: Готов Местоположение: Коментар: BRN_xxxxxx	Печат във файл Предпоуитания Намиране на принтер
Обхват на страници	
<ul> <li>Всички</li> <li>Селекцията <u>Іекущата страница</u></li> </ul>	Брой на копията: 1 😴
О <u>С</u> траници:	1) 22 33
	<u>П</u> ечат Отказ <u>П</u> риложи

Изберете Brother PC-FAX за ваш принтер и щракнете Печат. Появява се потребителския интерфейс Факсимиле стил:



Въведете факс номер използвайки някой от следните методи:

Използвайте клавитурата на устройството за да въведете номера.

Натиснете някои от 10-те бутона Бързо Избиране.

Щракнете бутон Адресна книга и изберете член или група от Адресния указател.

Ако направите грешка, щракнете Изчистване за да изтриете всички вписвания.

За да включите заглавна страница, щракнете 🧿 Начална Страница - вкл..

Ŋ	3	аб	ел	еж	ка
---	---	----	----	----	----

Можете също така да щракнете иконата за заглавна страница 🛅 за да създадете или редактирате заглавна страница.

Щракнете Старт за да изпратите факса.

6

# Компютър-ФАКС Получаване (Не е достъпно за MFC-240С и MFC-3360С)

Софтуерът Компютър-ФАКС получаване на Brother дава възможност да преглеждате и съхранявате факсове на компютъра си. Той се инсталира автоматично, когато инсталирате MFL-Pro Suite и работи на локално свързани устройства или в мрежа.

Когато е разрешено получаването, 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. Устройството ще покаже броя съхранени факсове, например:

PC Fax съоб.:001

#### 10 🖻

Когато включите компютъра си, то софтуера Компютър-ФАКС получаване автоматично ще прехвърли факсовете ви към компютъра.

За да разрешите Компютър-ФАКС получаване направете следното:

- Преди да използвате функцията Компютър-ФАКС получаване трябва да я разрешите от менюто на устройството.
- Стартирайте Компютър-ФАКС получаване на Brother на вашия компютър. (Препоръчваме ви да изберете Добави в прозореца на стартовата папка така, че софтуера автоматично да стартира и да прехвърли факсовете на компютъра.)

### Инсталиране на софтуер Компютър-ФАКС на устройството ви

Опционално можете да разрешите опцията Резервно Разпечатване. Когато тази функция е разрешена, устройството ще разпечатва копие от факса преди да го изпрати към компютъра или когато компютъра е изключен.

- 1 Натиснете Menu (Меню) 2. 5, 1.
- 2 Натиснете ▲ или ▼ за да изберете РС Fax получи. Натиснете OK.
- З Натиснете ▲ или ▼ за да изберете USB или името на компютъра ви, ако е свързан в мрежа. Натиснете ОК.
- Натиснете ▲ или ▼ за да изберетеРез. печат:Вкл. или Рез. печат:Изкл.. Натиснете ОК.
- 5 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

# Стартиране на софтуера Компютър-ФАКС получаване на вашия компютър

Щракнете бутон старт, Всички програми, Brother, MFC-XXXX, РС-ФАКс Получаване и Получаване.

Иконата Компютър-ФАКС се появява в стартовата лента.



### Настройка на компютъра



Щракнете с десния клавиш на мишката иконата Компютър-ФАКС

в стартовата лента и натиснете Настройка на РС-Факс Получаване. Появява се Настройка на РС-Факс Получаване диалоговия прозорец:

Настройка на РС-Фа	кс Получаване	×
Запис на файла в	C:\Program Files\Brother\Brmf106b\	
Файлов формат	C .max	
	(• .tif	
🗌 Изпълнение на зв	уков файл при получаване на факс	
Звуков Файл	Преглед	
🔲 Добавяне на дире	ктория 'Startup'	
	Мрежови настройки	
	Отмяна	

2 В Запис на файла в, щракнете бутон Преглед ако искате да промените пътеката където се запазват Компютър-ФАКС файловете.

В Файлов формат, изберете .tif или .max като формат на получените документи. Фабричният формат е .tif.

- За да изсвири звук (.wav файлове) когато се получава факс, маркирайте Изпълнение на звуков файл при получаване на факс и въведете пътеката на звуковия файл.
- **5** За да стартирате автоматично софтуера Компютър-ФАКС получаване когато стартирате Windows<sup>®</sup>, маркирайте **Добавяне на директория "Startup"**.
- 6 Ако желаете да използвате софтуера Компютър-ФАКС Получаване, вижте Конфигуриране на настройките Компютър-ФАКС получаване в мрежа на стр. 22.

🐼 13:51

### Конфигуриране на настройките Компютър-ФАКС получаване в мрежа

Настройките за изпращане на получени факсове към компютъра ви се конфигурират автоматично по време на инсталацията на MFL-Pro Suite (Вижте Ръководството за бързо инсталиране). Ако използвате различно устройство от това, на което е инсталиран софтуера MFL-Pro Suite, то следвайте стъпките по-долу.

В диалоговия прозорец Настройка на РС-Факс Получаване щракнете бутон Мрежови настройки. Появява се Мрежови настройки диалоговия прозорец.

2 Трябва да определите IP адреса или името на вашето устройство. Изберете съответния метод за връзка.

Мрежови настройки		
С Задаване на устройств	зото по адрес	
IP Адрес		
<ul> <li>Задаване на устройсти</li> </ul>	вото по име	
Име на Възел	BRN_xxxxxx	Преглед
	,	
Показване името на	а компютъра (Макс. 15 сим	вола)
	2000000	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
		Omenus

#### Задаване на устройството по адрес

Въведете IP адреса на вашето устройство в IP Адрес.

#### Задаване на устройството по име

Въведете възловото име на устройството в Име на Възел или щракнете бутон Преглед и изберете от списъка устройството на Brother, което желаете да използвате.

ие на Възел 🔰 IP А	\дрес Им	ие на Модел	Тип на Въз	МАС Адрес
_xxxxxx xx. x	XXX, XX, XXX MFI	C-1000(	MC-2000	XXX XXX XXX XXX XXX XXX

#### Определете името на вашия компютър

Можете да определите името на компютъра, което ще се появява на дисплея на устройството. За да промените името, въведете новото име в Показване името на компютъра.

# Преглед на новите Компютър-ФАКС съобщения

Bce	ки път когато компютърът получава Компютър-ФАКС, иконата ще редува 🗾 и 弄. След като
фан фан	ссът се получи, иконата ще се измени - 🚘 Иконата 🚘 ще стане 🚰 след като полученият с се прегледа.
1	Стартиране на PaperPort <sup>®</sup> .
2	Отворете папката с Получени факсове.
3	Щракнете два пъти произволен факс за да го отворите и да го прегледате.
	Забележка
 c	loкато не определите име на файла, то името на непрочетеното компютърно съобщение ще се основава на датата и часа на получаване. Например 'Fax 2-20-2006 16:40:21.tif'.

6

# PhotoCapture Center™ (Не е достъпно за MFC-3360C)

### П ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

НЕ стартирайте компютъра си с инсталирана карта носител в управляващото устройство на устройството ви. Можете да загубите данните или да повредите картата.

# За потребители на USB

- Поставете CompactFlash<sup>® 1</sup>, Memory Stick<sup>®</sup>, Memory Stick Pro™, MultiMediaCard™, SecureDigital™ или xD-Picture Card™<sup>2</sup> в устройството ви.
  - <sup>1</sup> Този продукт поддържа CompactFlash<sup>®</sup> тип 1.
  - <sup>2</sup> Този продукт поддържа xD-Picture Card™ Тип М/Тип Н (Голям Капацитет).

B Windows<sup>®</sup> Explorer, щракнете на иконата Сменяем диск<sup>1</sup>. Файловете и папките, намиращи се в картата носител се появяват на екрана на компютъра ви.

Можете да редактирате файл и да го запазите на друго управляващо устройство на компютъра ви.



Ако използвате Windows<sup>®</sup> ХР и въведете име за етикета на картата носител, то това име ще се появи вместо 'Сменяем диск'.

Когато изваждате картата носител, направете следното за да предотвратите повреда на картата носител.

- B Windows<sup>®</sup> Explorer, щракнете с десния бутон на мишката иконата на сменяемия диск и изберете Изхвърли.
- Изчакайте докато клавиша (PhotoCapture (Картов център)) престане да мига и тогава извадете картата носител.

# За потребители в компютърна мрежа (За модели с вградена мрежова поддръжка)

Поставете CompactFlash<sup>® 1</sup>, Memory Stick<sup>®</sup>, Memory Stick Pro™, MultiMediaCard™, SecureDigital™ или xD-Picture Card<sup>™ 2</sup> в устройството ви.

<sup>1</sup> Този продукт поддържа CompactFlash<sup>®</sup> тип 1.

2 Този продукт поддържа xD-Picture Card™ Тип М/Тип Н (Голям Капацитет).

Щракнете два пъти Мрежови PhotoCapture Centre иконата. 2



Появява се софтуерът на вашия браузър и се изписва списъкът с файловете, намиращи се на вашата карта носител.

3 Щракнете върху файла, който желаете да видите.

Когато изваждате картата носител, направете следното за да предотвратите повреда на картата носител.



Затворете браузъра.

5 Изчакайте докато клавиша (PhotoCapture (Картов център)) престане да мига и тогава извадете картата носител.

# Индекс

# Д

A

Драйвери		
Windows®	)	
TWAIN		4

# 0

Отдалечено	Конфигуриране	
Windows <sup>®</sup>		6

### Ρ

P	
PhotoCapture Center™	
Windows <sup>®</sup>	24

# С

ControlCenter3 Windows <sup>®</sup>	10
Сканиране	
Windows®	
Клавиш Сканиране6,	14
Мрежа	12

### Φ

17
20
19
17 20 19



Посетете ни в Световната Информационна Мрежа http://www.brother.com

Този продукт е одобрен за употреба само в държавата, в която е закупен. Местните Brother компании или техните дилъри ще поддържат само устройства закупени в държавата им.

BUL