

РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ



MFC-9120CN MFC-9320CW

Вариант 0

Ако е необходимо да се свържете с Отдела за обслужване на клиенти
Моля, попълнете следната информация за справка в бъдеще:
Номер на модела: MFC-9120CN и MFC-9320CW (Заградете вашия номер на модел)
Сериен номер: ¹
Дата на закупуване:
Място на закупуване:
¹ Серийният номер е на гърба на устройството. Запазете това Ръководство за потребителя заедно с касовата бележка като документ, удостоверяващ вашата покупка, в случай на кражба, пожар или гаранционно обслужване.

© 2009 Brother Industries Ltd.

Информация за одобрение и забележка за съставяне и публикация

ТОВА ОБОРУДВАНЕ Е СЪЗДАДЕНО ДА ФУНКЦИОНИРА С ДВУПРОВОДНА АНАЛОГОВА PSTN ЛИНИЯ, СНАБДЕНА С ПОДХОДЯЩ КОНЕКТОР.

ИНФОРМАЦИЯ ЗА ОДОБРЕНИЕ

Brother информира, че този продукт може да не функционира правилно в страна, в която не е бил закупен първоначално, и не предоставя каквато и да било гаранция, в случай, че този продукт се използва при обществени телекомуникационни линии в други страни.

Съставяне и информация за изданието

Това ръководство е съставено и публикувано под ръководството на Brother Industries Ltd., като то съдържа най-актуалните описания и спецификации на продукта.

Съдържанието на това ръководство и спецификациите на този продукт подлежат на промяна без предварително уведомление.

Brother си запазва правото без предварително уведомление да извършва промени на спецификациите и материалите, съдържащи се тук, и не носи отговорност за каквито и да е било щети (в това число последващи), причинени от доверието към представените материали, включително, но без ограничение до печатни и други грешки, свързани с изданието.

Съдържание

Раздел І Обща информация

1	Обща информация	2
	Използване на документацията	2
	Символи и обозначения, използвани в документацията	2
	Достъп до Ръководство за потребителя на софтуера и Ръководство за	
	мрежовия потребител	3
	Преглед на документация	3
	Достъп до поддръжка от Brother (за Windows [®])	5
	Преглед на контролния панел	6
	Светодиод за индикации за данните	10
2	Зареждане на хартия и документи	11
	Зареждане на хартия и медия за отпечатване	11
	Зареждане на хартия в стандартната тава за хартия	11
	Зареждане на хартия в отвора за ръчно подаване	12
	Зона, неразрешена за печат	16
	Годна хартия и други носители за печат	17
	Препоръчани хартия и носители за печат	17
	Тип и размер на хартията	17
	Използване и съхранение на специална хартия	19
	Зареждане на документи	22
	Употреба на автоматично листоподаващо устройство (ADF)	22
	Употреба на стъклото на скенера	23
3	Основна настройка	24

3 Основна настройка

Режим Таймер......24 Размер на хартията24 Настройване на силата на звука25 Функции, свързани с екологията......26 Време на бездействие (Sleep)......27

4 Функции за сигурност

Заклюцваща функция за безопасност 2.0 (само за MEC-9320CW)	28
	20 20
Задаване на паролата за администратора	29
промяна на паролата за администратора	
Задаване на режим обществен потребител	
Задаване на ограничени потребители	
Включване/изключване на заключващата функция за безопасност	[.] 30
Превключване между потребители	31
Защита на паметта (само за MFC-9120CN)	31
Настройване на паролата	32
Промяна на паролата за защита на паметта	
Включване/изключване на защита на паметта	
Заключване на настройка	33
Настройване на паролата	
Промяна на паролата за заключване на настройка	
Включване/изключване на Заключване на настройка	
Ограничено набиране	
Ограничаване на клавиатурата за набиране	
Ограничаване на набирането с един бутон	
Ограничаване на скоростното набиране	

Раздел II Факс

5 Изпращане на факс

Как се изпраща факс	
Влизане в режим Факс	
Изпращане на факс от ADF	
Изпращане на факс от скенерното стъкло	38
Изпращане по факс на документ с формат Letter от скенерното	
СТЪКЛО	
Отказ на факс в процес на изпращане	
Разпращане (само черно & бяло)	40
Прекратяване разпращане в процес	40
Допълнителни операции на изпращане	41
Изпращане на факсове с помощта на няколко настройки	41
Електронна титулна страница (само черно & бяло)	41
Контраст	43
Промяна на резолюция	43
Двустранен достъп (само черно & бяло)	44
Предаване в реално време	45
Режим Чужбина	45
Отложен факс (само черно & бяло)	46
Отложено пакетно предаване (само черно & бяло)	46
Проверка и отмяна на чакащи заявки	46
Ръчно изпращане на факс	47
Съобшение Недостатъчна памет	47

28

38

6 Получаване на факс

Режими на получаване	48
Избиране на режим на получаване	48
Използване на режими за получаване	49
Само факс	49
Факс/Телефон	49
Ръчно	49
Външен ТАО	49
Настройки на режима за получаване	50
Закъснение на позвъняването	50
Време на звънене на Ф/Т (само за режим Факс/Телефон)	50
Откриване на факс	51
Задаване на плътността на отпечатване	51
Допълнителни операции по получаване	52
Отпечатване на редуциран входящ факс	52
Настройка за щампа при получаване на факс (само черно-бяло)	52
Получаване на факсове в паметта (само черно-бяло)	53
Отпечатване на факс от паметта	53
Приемане при липса на хартия (само черно-бяло)	53

48

54

60

7 Телефонни и външни устройства

Услуги на телефонната линия	54
Настройка на типа телефонна линия	54
Свързване на външен ТАО	
Свързвания	
Записване на изходящо съобщение (OGM)	56
Включване на множество линии (РВХ)	56
Вътрешни и външни телефони	57
Работа от външни или вътрешни телефони	57
Само в режим Факс/Телефон	57
Свързване на външен или вътрешен телефон	57
Използване на не-Brother безжична външна слушалка	
Използване на Отдалечени кодове	

8 Набиране и съхранение на номера

ł	Начин на набиране	60
	Ръчно набиране	60
	Набиране с един бутон	60
	Скоростно набиране	60
	Търсене	61
	Повторно набиране на факсове	61
(Съхраняване на номера	62
	Съхранение на пауза	62
	Съхраняване на номера за набиране с един бутон	62
	Съхраняване на номера за скоростно набиране	64
	Промяна на номера за набиране с един бутон и скоростно набиране.	66
	Задаване на групи за разпращане	67
	Комбиниране на номера за бързо набиране	70
	Тонално или импулсно набиране	70

iv

9 Опции за дистанционно управление на факса (само черно & бяло)

Препращане на факс	71
Съхранение на факсове	72
Получаване на компютърен факс	72
Промяна на опциите за дистанционно управление на факса	73
Изключване на опциите за дистанционно управление на факса	74
Дистанционно възстановяване	74
Настройка на код за дистанционен достъп	74
Употреба на кода за дистанционен достъп	75
Изтегляне на факс съобщения	75
Промяна на номера за препращане на факс	76
Дистанционни команди за факса	77

10 Поискване

Получаване при поискване	78
Сигурно поискване	78
Отложено поискване	79
Последователно поискване	79
Предаване при поискване (само черно & бяло)	80
Настройка на предаване при поискване	80
Настройка на предаване при поискване с код за сигурност	

11 Отпечатване на справки

Справки за факсове	
Отчет за потвърждаване на предаването	
Факс протокол	
Справки	
Как се печата справка	

Раздел III Копиране

12 86 Копиране Опции за копиране (временни настройки)......87 Регулиране на контраста, Цвета и Яркостта......90 Съобщение Недостатъчна памет......92

82

71

78

Раздел IV Директно отпечатване

13 Отпечатване на снимки от дигитален фотоапарат (само за MFC-9320CW)

Преди да използвате PictBridge	94
Изисквания на PictBridge	94
Работа с PictBridge	94
Настройване на вашия дигитален фотоапарат	94
Отпечатване на изображения	96
DPOF разпечатване	96
Разпечатване на изображения с включена Заключваща функция за	
безопасност 2.0 (само за MFC-9320CW)	97
Свързване на фотоапарат като запаметяващо устройство	98
Разбиране на съобщенията за грешки	99

94

14 Отпечатване на данни от USB устройство за флаш памет (само за MFC-9320CW) 100

)0
)0
)1
)3
)5

Раздел V Софтуер

15	Софтуерни и мрежови функции	108
	Как да четете Ръководството за потребителя в HTML формат	
	Windows [®]	108
	Macintosh	108

Раздел VI Приложения

Α	Безопасност и юридическа информация	110
	Избор на местоположение	110
	Безопасно използване на устройството	111
	Важни указания за безопасност	115
	Авторско право и лиценз на Libtiff	117
	Търговски марки	118
В	Опции	119
	Платка с памет	119
	Инсталиране на допълнителна памет	119
С	Отстраняване на неизправности и рутинно техническо обслужване	121
	Отстраняване на неизправности	121
	Ако имате затруднения с устройството	
	Подобряване на качеството на печат	
	Настройка за откриване на тон за набиране	141
	Смушения в телефонната линия	141
	Съобщения за грешка и техническо обслужване	142
	Прехвърляне на вашите факсове или справки за факс протокола.	150
	Задръстване на документ	151
	Задръстване на хартия	153
	Рутинно техническо обслужване	158
	Почистване на устройството отвън	158
	Почистване на скенерното стъкло	159
	Почистване на светодиодните глави	160
	Почистване на короната	161
	Почистване на барабана	163
	Почистване на ролките за захващане на хартия	167
	Калибриране	167
	Автоматична регистрация на цветовете	168
	Ръчно изравняване	168
	Подмяна на консумативите	169
	Подмяна на тонер-касета	171
	Барабани	176
	Подмяна на ремъка	182
	Подмяна на кутията с употребяван тонер	186
	Подмяна на части, нуждаещи се от нормален периодичен ремонт	191
	Информация за устройството	191
	Проверка на серийния номер	191
	Проверка на броячите на страници	191
	Проверка на оставащия живот на частите	192
	Функции за нулиране	192
	Как да нулирате устройството	193
	Опаковане и транспортиране на устройството	193

D Меню и функции

Програмиране чрез екрана	
Таблица на менюто	
Запазване в паметта	
Клавиши на менюто	
Как се получава достъп до режима на менюто	
Таблица на менюто	
Въвеждане на текст	

Е Спецификации

222

	Обща информация	222
	Носител за печат	224
	Факс	225
	Копиране	226
	Сканиране	227
	Отпечатване	228
	Интерфейс	229
	PictBridge (MFC-9320CW)	230
	Функция Директно отпечатване (MFC-9320CW)	231
	Изисквания към компютъра	232
	Консумативи	233
	Ethernet кабелна мрежа	234
	Безжична Ethernet мрежа (само за MFC-9320CW)	236
	Удостоверяване и шифроване само за безжични потребители	238
	Безжична конфигурация с едно натискане	240
P	ечник	241

F	Речник	241
G	Индекс	245

198

Раздел I

Обща информация

Обща информация	2
Зареждане на хартия и документи	11
Основна настройка	24
Функции за сигурност	28

1

Обща информация

Използване на документацията

Благодарим ви, че закупихте устройство Brother! Прочитането на документацията ще ви помогне да го използвате по възможно най-добрия начин.

Символи и обозначения, използвани в документацията

В документацията са използвани следните символи и обозначения.

- Получерният шрифт указва клавишите на контролния панел на устройството или на екрана на компютъра.
- Курсив Курсивът акцентира върху важните моменти или представлява позоваване на сродна тема.
- Courier Шрифтът Courier New е за New съобщенията, показвани на екрана на устройството.

внимание

Предупрежденията ви казват какво да правите за предотвратяване на евентуално телесно нараняване.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Символите за внимание посочват процедурите, които трябва да следвате или избягвате, за да предотвратите незначителни наранявания.



ВАЖНО

Символът ВАЖНО описва процедурите, които трябва да следвате или избягвате, за да предпазите апарата от възможни проблеми или други обекти от евентуална повреда.



Иконите за опасност от токов удар ви предупреждават за евентуален токов удар.



Иконите за гореща повърхност ви предупреждават да не докосвате горещите части на принтера.



Бележките ви информират как трябва да реагирате на ситуация, която може да възникне, или ви дават указания за това как операцията работи с други функции.

Достъп до Ръководство за потребителя на софтуера и Ръководство за мрежовия потребител

Настоящото Ръководство за потребителя не съдържа цялата информация относно устройството, като например информация относно използването на разширените функции за факс, принтер, скенер, компютър-факс и мрежа. Когато сте готови да научите подробна информация относно тези операции, прочетете Ръководство за потребителя на софтуера и Ръководство за мрежовия потребител.

Преглед на документация

Преглед на документация (Windows[®])

За преглед на документацията, от менюто старт, изберете Brother, MFC-XXXX (където XXXX е наименованието на модела) от програмната група и после щракнете върху Ръководства на потребителя в HTML формат.

Ако не сте инсталирали софтуера, можете да откриете документацията съгласно указанията по-долу:

- Включете компютъра. Поставете CD-ROM диска на Brother с етикет Windows[®] в CD-ROM устройството.
- 2 Ако се появи екранът за избор на език, щракнете върху вашия език.

Ако се появи екранът за наименование на модела, щракнете върху вашия модел. Ще се появи основното меню на CD-ROM диска.

🥝 Macromedia Flash Player 8	
	brother
Главно меню	
	🚱 Първоначална инсталация
	🗞 Помощни мрежови програми
	Документация
	Поддръжка на Brother
	Perистрация online
© 2001-2009 Brother Industries, Ltd. All Rights Reserved.	Назад Изход

Ако този прозорец не се появи, използвайте Windows[®] Explorer за откриване и стартиране на файла start.exe от главната директория на CD-ROM диска на Brother.

- Щракнете върху Документация.
- 5 Щракнете върху документацията, която желаете да прочетете:
 - НТМL документи (3 бр. ръководства):
 Ръководство за потребителя за автономни операции,
 Ръководство за потребителя на софтуера и Ръководство за мрежовия потребител в НТМL формат.

Този формат се препоръчва за разглеждане на компютър.

PDF документи (4 ръководства):

Ръководство за потребителя за автономни операции, Ръководство за потребителя на софтуера, Ръководство за мрежовия потребител и Ръководство за бързо инсталиране.

Този формат се препоръчва за разпечатване на ръководствата. Щракнете, за да отидете в Brother Solutions Center, където можете да прегледате или изтеглите PDF документите. (Необходими са достъп до интернет и софтуер за разчитане на PDF.)

Как да се открият указания за сканиране

Съществуват няколко начина за сканиране на документи. Можете да откриете указанията, както следва:

Ръководство за потребителя на софтуера:

- Сканиране на документ с помощта на TWAIN драйвера в Глава 2
- Сканиране на документ с помощта на WIA драйвера (Windows[®] XP/Windows Vista[®]) в Глава 2
- Използване на ControlCenter3 в Глава 3
- Мрежово сканиране в Глава 12

ScanSoft™ PaperPort™ 11SE с Ръководства за употребата на програми за разпознаване на символи:

Пълният ScanSoft™ PaperPort™ 11SE с Ръководства за употребата на програми за разпознаване на символи може да се прегледа от опцията Помощ в приложението ScanSoft™ PaperPort™ 11SE.

Как да открием инструкции за мрежово настройване

Вашият апарат може да бъде свързан към безжична и кабелна мрежа. Можете да откриете основните инструкции за настройка в Ръководство за бързо инсталиране. Ако вашата безжична точка на достъп поддържа SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup или AOSS™, следвайте стъпките в Ръководство за бързо инсталиране. За повече информация относно инсталирането в мрежа, вижте Ръководство за мрежовия потребител.

Преглед на документация (Macintosh)

Включете вашия Macintosh. Поставете CD-ROM диска на Brother с етикет Macintosh в CD-ROM устройството.



Ще се появи следният прозорец.



- Щракнете два пъти върху иконата Documentation (Документация).
- Натиснете два пъти върху папката с вашия език.
- Щракнете два пъти върху top.html, за да прегледате Ръководство за потребителя, Ръководството за потребителя на софтуера и Ръководството за мрежовия потребител в НТМL формат.
- 6 Щракнете върху документацията, която желаете да прочетете.
 - Ръководство за потребителя
 - Ръководство за потребителя на софтуера
 - Ръководство за мрежовия потребител

🖉 Забележка

Документите са на разположение и в PDF формат (4 ръководства): **Ръководство за потребителя** за автономни операции, **Ръководство за потребителя на софтуера**, **Ръководство за мрежовия потребител** и **Ръководство за бързо инсталиране**. За разпечатване на ръководствата се препоръчва PDF форматът.

Щракнете два пъти върху иконата Brother Solutions Center, за да отидете в Brother Solutions Center, където можете да прегледате или изтеглите PDF документите. (Необходими са достъп до интернет и софтуер за разчитане на PDF.)

Как да се открият указания за сканиране

Съществуват няколко начина за сканиране на документи. Можете да откриете указанията, както следва:

Ръководство за потребителя на софтуера:

- Сканиране в Глава 8
- Използване на ControlCenter2 в Глава 9
- Мрежово сканиране в Глава 12

Ръководство за потребителя на Presto! PageManager:

Пълното Ръководство за потребителя на Presto! PageManager можете да прегледате от опцията Помощ в приложението Presto! PageManager.

Как да открием инструкции за мрежово настройване

Вашият апарат може да бъде свързан към безжична и кабелна мрежа. Можете да откриете основните инструкции за настройка в Ръководство за бързо инсталиране. Ако вашата безжична точка на достъп поддържа SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup или AOSS™, следвайте стъпките в Ръководство за бързо инсталиране. За повече информация относно инсталирането в мрежа, вижте Ръководство за мрежовия потребител.

Достъп до поддръжка от Brother (за Windows[®])

Можете да откриете всички контакти, които са ви необходими, като интернет поддръжка (Brother Solutions Center), както и на CD-ROM диска на Brother.

Щракнете върху Поддръжка на Brother в главното меню. Ще се появи следният екран:

Ø Macromedia Flash Player 8		
	broth	er
Multi-Function Center ®		
Поддръжка на Brother		
	👈 Начална страница на Brother	
	Brother Solutions Center	
	Информация за доставите	
@ 2001-2009 Brother Industries, Ltd. All Rights Reserved.	Назад	Изход

- За достъп до нашия уебсайт (<u>http://www.brother.com/</u>), щракнете върху Начална страница на Brother.
- За най-актуалните новини и информация за поддръжка на продукти (<u>http://solutions.brother.com/</u>), щракнете върху Brother Solutions Center.
- За да посетите нашия уеб сайт за оригинални доставките на Brother (<u>http://www.brother.com/original/</u>), щракнете върху Информация за доставките.
- За да се върнете към основната страница, натиснете върху Назад, а ако сте приключили, натиснете върху Изход.

```
Глава 1
```

Преглед на контролния панел

MFC-9120CN и MFC-9320CW имат подобни клавиши.









1 Клавиши за набиране с един бутон

Тези 4 клавиша дават моментален достъп до 8 предварително съхранени номера.

Shift (Смяна)

Дава възможност за достъп до номера за набиране с един бутон от 5 до 8 чрез задържане.

Клавиши за факс, копиране и отпечатване

Fax (Факс) клавиши:

Tel/R (Тел/П)

Този клавиш се използва за провеждането на телефонен разговор след вдигането на външна слушалка по време на Ф/Т псевдо позвъняването.

Когато сте свързани с вътрешнофирмена телефонна централа, можете да използвате този клавиш за получаване на достъп до външна линия, за връзка с оператор или за прехвърляне на разговора на друг вътрешен номер.

Redial/Pause (Повторно набиране/пауза)

Преизбира последния набран номер. Също така служи за въвеждане на пауза, когато се програмират номера за бързо набиране или при ръчно набиране на номер.

Resolution (Резолюция)

Настройва резолюцията, когато изпращате факс.

Copy (Копиране) клавиши: Options (Опции)

Можете бързо и лесно да изберете временни настройки за копиране.

Enlarge/Reduce (Увеличение/Намаление)

Намалява или увеличава копията.

Quality (Качество)

Позволява ви да промените качеството на следващото копие.

Print (Отпечатване) клавиши: Direct (Директен) (MFC-9320CW)

Позволява ви да отпечатате данни от USB флаш памет или от съвместимия с PictBridge фотоапарат директно на апарата.

(Вижте Отпечатване на снимки от дигитален фотоапарат (само за MFC-9320CW) на стр. 94.)

Reports (Доклади) (MFC-9120CN)

Разпечатва отчет за потвърждаване на предаването, списъка на функция Помощ, списъка на телефонната картотека, факс протокола, потребителските настройки, конфигурацията на мрежата.

Secure (Сигурност)

Можете да отпечатвате съхранени в паметта данни след въвеждане на парола от четири знака. (За подробности, относно използването на клавиша за сигурност, вижте *Ръководство за потребителя на софтуера* на CD-ROM диска.)

(MFC-9320CW) Когато използвате заключващата функция за безопасност, можете да превключвате ограничените потребители, като натиснете **Shift (Смяна)** и едновременно с това

Secure (Сигурност). (Вижте Заключваща функция за безопасност 2.0 (само за MFC-9320CW) на стр. 28.)

Job Cancel (Прекъсване на заданието)

Отменя програмирано задание за разпечатване и го изтрива от паметта на устройството. За отмяна на многократни задания за разпечатване, натиснете и задръжте този клавиш, докато на екрана се покаже Отм.зад. (всички).

3 Data (Данни) Светодиод

Светодиодът ще премигва в зависимост от състоянието на апарата.

4 Светодиод за грешка

Премигва в оранжево, когато светодиодът показва грешка или важно съобщение за състоянието.

5 LCD

Показва съобщения, които да помогнат при настройването и използването на устройството.

(само за MFC-9320CW). Индикатор с четири нива показва силата на текущия безжичен сигнал, ако използвате безжична връзка.



6 Clear/Back (Изчисти)

Изтрива въведените данни или позволява да отмените текущата настройка.

ΟΚ (Οκ)

Позволява да съхраните настройките на устройството.

Бутони за сила на звука:

() ◀ или ► ()))

Натиснете, за да се придвижите назад или напред през елементите на менюто.

Натиснете, за да промените силата на звука в режим Факс или на готовност.

▲ или ▼

Натиснете, за да преминете през опциите и менютата.

Address Book (Адресна книга):

Дава възможност да прегледате съхранените номера в паметта на набиранията. Също така, дава възможност да набирате съхранени номера, натискайки трицифрен номер.

7 Клавиатура за набиране

Използвайте тези клавиши, за да набирате телефонни и факс номера, и като клавиатура при въвеждане на информация в устройството.

Клавишът **#** временно превключва режима на набиране от импулсен в тонален по време на телефонен разговор.

8 Stop/Exit (Стоп/Излез)

Прекъсва операцията или излиза от менюто.

9 Start (Старт):

Colour (Цветно)

Дава ви възможност да започнете изпращане на факсове или да правите пълноцветни копия.

Mono (Черно-бяло)

Позволява ви да започнете изпращане на факсове или да правите черно-бели копия.

10 Клавиши Режим:



Включва устройството в режим Факс.

놀 Scan (Сканиране)

Включва устройството в режим Сканиране.

(За подробности относно сканирането, вижте *Ръководство за потребителя на* софтуера на компактдиска.)

🗉) Сору (Копиране)

Включва устройството в режим Копиране.

11 Мепи (Меню)

Позволяват достъп до менюто за програмиране на настройките на устройството.

Светодиод за индикации за данните

Светодиодът Data (Данни) ще премигва в съответствие със състоянието на апарата.



Светодиод	Състояние на апарата	Описание
0	режим Готов	Устройството е готово за печат, в режим sleep, няма данни за отпечатване или е изключено от бутона за захранване.
 Зелен	Получава данни	Апаратът приема данни от компютъра, обработва данни в паметта или отпечатва данни.
(мига)		
О Зелен	Получава данни в паметта	В паметта на апарата има данни за печатане.

Зареждане на хартия и документи

Зареждане на хартия и медия за отпечатване

2

Устройството може да зарежда хартия от стандартната тава за хартия.

Когато поставяте хартия в тавата за хартия, отбележете следното:

Ако софтуерът на вашето приложение поддържа избор на формат хартия в менюто за разпечатване, можете да го изберете през софтуера. Ако софтуерът на вашето приложение не го поддържа, можете да зададете формата хартия в драйвера за принтера или като използвате бутоните на контролния панел.

Зареждане на хартия в стандартната тава за хартия

Разпечатване върху обикновена хартия, тънка хартия или рециклирана хартия от тавата за хартия



Извадете напълно тавата за хартия от устройството.



Докато натискате зеления лост за освобождаване на водачите на хартията (1), плъзнете водачите за хартията в съответствие с размера на хартията, която сте заредили в тавата. Уверете се, че водачите са добре застопорени в отворите.





🖉 Забележка

За размер на хартията Legal и Фолио, натиснете бутон за освобождаване (1) в долната част на тавата за хартия и след това издърпайте задната част на тавата за хартия. (В някои региони не се предлага хартия с размер Legal или Фолио.)



З Разлистете стека хартия добре, за да избегнете задръствания на хартия и неправилното й поемане.



4 Поставете хартия в тавата и се убедете, че тя е под маркер за максимално количество хартия в тава (1). Страната, върху която ще се разпечатва, трябва да е с лицето надолу.



ВАЖНО

Уверете се, че водачите за хартията се докосват до страните на листовете, за да се подава правилно хартията. Ако не го направите, може да причините повреда на апарата.

5 Стабилно поставете тавата за хартия обратно в устройството. Убедете се, че е изцяло вкарана в устройството.

6 Повдигнете опорния панел (1), за да избегнете изпадане на хартия в изходната тава, лицевата страна на документа е отдолу, или изваждайте всяка страница веднага щом излезе от устройството.



Зареждане на хартия в отвора за ръчно подаване

В този отвор можете да зареждате пликове и специални носители за печат един по един. Използвайте отвора за ръчно подаване за разпечатване или копиране върху етикети, пликове или подебела хартия.

Разпечатване върху обикновена хартия, рециклирана хартия или висококачествена хартия (bond) от отвора за ръчно подаване

Преди зареждане на хартията, натиснете ъглите и страните на пликовете, за да ги изравните доколкото е възможно.

🖉 Забележка

Устройството автоматично включва режим Ръчно подаване, когато поставите хартия в отвора за ръчно подаване. Повдигнете опорния панел (1), за да избегнете изпадане на хартия в изходната тава, лицевата страна на документа е отдолу, или изваждайте всяка страница веднага щом излезе от устройството.



 Отворете капака на отвора за ръчно подаване.



3 С две ръце плъзнете водачите за хартията на отвора за ръчно подаване според ширината на хартията, която ще използвате.



С две ръце поставете лист хартия в отвора за ръчно подаване, докато предният край на хартията не докосне ролката за подаване на хартия. Изчакайте, докато апаратът поеме хартията автоматично. Когато усетите, че устройството поема хартията, я пуснете.



Печат върху плътна хартия, етикети, пликове или хартия малък формат

Когато задната изходна тава се издърпа надолу, в устройството се открива прав път на хартията от отвора за ръчно подаване до задната част на устройството. Използвайте този метод за подаване и извеждане на хартия, когато желаете да печатате върху плътна хартия, етикети, пликове или хартия, която е помалка от 105 × 148 mm (или размер А6).

🖉 Забележка

- Отстранете всеки разпечатан лист или плик, за да предотвратите задръстване на хартия.
- Устройството автоматично включва режим Ръчно подаване, когато поставите хартия в отвора за ръчно подаване.

- 1
 - Отворете задния капак (задната изходна тава).



2 <Само за отпечатване върху пликове>

Натиснете надолу двата зелени лоста, единия от лявата страна, а другия от дясната страна, към вас, както е показано на илюстрацията подолу.



Отворете капака на отвора за ръчно подаване.



4 С две ръце плъзнете водачите за хартията на отвора за ръчно подаване според ширината на хартията, която ще използвате.



С две ръце поставете един лист хартия или един плик в отвора за ръчно подаване, докато предният край на листа или плика не докосне ролката за подаване на хартия. Когато усетите, че устройството поема хартията, я пуснете.





🖉 Забележка

- Поставете хартията в отвора за ръчно подаване със страната, върху която ще се печата, нагоре.
- Проверете дали хартията или носителят за печат (вижте Годна хартия и други носители за печат на стр. 17) са изправени и в правилната позиция на отвора за ръчно подаване. Ако не е, хартията няма да може да бъде подадена правилно, което ще доведе до изкривена разпечатка или засядане на хартия.
- Не поставяйте повече от един лист хартия в отвора за ръчно подаване едновременно, тъй като това може да причини задръстване.
- Когато повторно поставяте хартията в отвора за ръчно подаване, първо я издърпайте напълно.
- Ако поставите хартия или друг носител за печат в отвора за ръчно подаване преди устройството да е в режим на готовност, може да се появи грешка и устройството ще спре да печата.
- За да отстраните лесно малка разпечатка от изходната тава, повдигнете капака на скенера с две ръце, както е показано на илюстрацията.



 Можете все още да използвате устройството, докато капакът на скенера е вдигнат. За да затворите капака на скенера, натиснете го надолу с двете ръце.



 Когато горният капак е отворен, не можете да отворите скенера.

Зона, неразрешена за печат

Зона, неразрешена за печат за факсове и копия

Фигурата по-долу показва зоната, неразрешена за печат.

2 2	Употреба	Размер на	Отгоре (1)	Отляво (2)
1 #		документа	Отдолу (1)	Отдясно (2)
	Факс	Формат Letter	4 mm	3,95 mm
		A4	4 mm	1 mm
	Копиране	Формат Letter	4 mm	4 mm
		A4	4 mm	3 mm
‡ 1				

🖉 Забележка

(За копия) Тази зона, неразрешена за печат, показана по-горе, е за единично копие или "1 в 1" копие при формат А4 на хартията. Полето, върху което не може да се печата, ще варира в зависимост от размера на хартията.

Зона, неразрешена за печат, когато се разпечатва от компютър

Когато се използва драйверът за принтера, печатната площ е по-малка от размера на хартията, както е показано по-долу.

Вертикална ориентация



Хоризонтална ориентация



	Драйвер за принтера под Windows [®] и драйвер за принтера под Macinto	
	BRScript Driver за Windows [®] и Macintosh	
1	4,23 mm	
2	4,23 mm	

🖉 Забележка

Полето, върху което не може да се печата, може да варира в зависимост от размера на хартията и драйвера за принтера, който използвате. Зоната, неразрешена за печат, показана по-горе, е за хартия, формат А4.

Годна хартия и други носители за печат

Качеството на печата може да е различно в зависимост от вида на използваната хартия.

Можете да използвате следните типове носители: обикновена хартия, дебела хартия, висококачествена хартия (bond), рециклирана хартия, етикети или пликове. За най-добри резултати, следвайте инструкциите по-долу:

- Използвайте хартия, направена за копиране върху обикновена хартия.
- Използвайте хартия, която е 75 до 90 g/m².
- НЕ поставяйте различни типове хартия в тавата за хартия едновременно, защото това може да причини задръстване на хартията или неправилното й поемане.
- За правилен печат трябва да изберете същия формат хартия от софтуерното приложение, като хартията в тавата.
- Избягвайте да докосвате разпечатаната повърхност на хартията веднага след разпечатването.
- Използвайте влакнеста хартия с неутрален Ph и съдържание на влага около 5 %.

Препоръчани хартия и носители за печат

За да получите най-добро качество при печат, препоръчваме да използвате следната хартия.

Тип хартия	Артикул
Обикновена	Xerox Premier TCF 80 g/m ²
Хартил	Xerox Business 80 g/m ²
Рециклирана хартия	Xerox Recycled Supreme 80 g/m ²
Етикети	Етикети "Avery" L7163 за лазерен печат
Пликове	Antalis River серия (DL)

Тип и размер на хартията

Устройството зарежда хартия от инсталираната стандартна тава за хартия или отвора за ръчно подаване.

Стандартна тава за хартия

Тъй като стандартната тава за хартия е от универсален тип, можете да използвате всеки от форматите хартия (по един тип и формат хартия едновременно), посочени в таблицата в *Капацитет на тавите за хартия* на стр. 18. Стандартната тава за хартия може да поеме до 250 листа хартия, формат Letter/A4, Legal или Фолио (80 g/m²). Хартията може да се зарежда до маркера за максимално количество хартия на плъзгащия се водач за ширината на хартията.

Отвор за ръчно подаване

Отворът за ръчно подаване може да побере лист с ширина от 76,2 до 220 mm и дължина от 116 до 406,4 mm. Можете да използвате отвора за ръчно подаване, ако използвате специална хартия, пликове или етикети.

Името за тавите за хартия в драйвера на принтера в това Ръководство са следните:

Тава и отвор	Име	
Стандартна тава за хартия	Тава	
Отвор за ръчно подаване	Ръчно	
	подаване	

Капацитет на тавите за хартия

	Размер на хартията	Типове хартия	Брой листа
Тава за хартия	А4, Letter, Legal, Екзекютив, А5, А5 (Напречен формат), А6, В5 (ISO), В6 (ISO) и Фолио ¹ .	Обикновена хартия, тъка хартия и рециклирана хартия	до 250 [80 g/m ²]
Отвор за ръчно подаване (Ръчно подаване)	Ширина: от 76,2 до 220mm Дължина: от 116 до 406,4mm	Обикновена хартия, тънка хартия, плътна хартия, по-плътна хартия, висококачествена хартия (bond), рециклирана хартия, пликове и.	1 лист [80 g/m ²] 1 плик

¹ Размер Фолио е 215,9 mm x 330,2 mm.

Спецификации на препоръчваната хартия

За това устройство са подходящи следните спецификации на хартията.

Основно тегло	75-90 g/m ²	
Дебелина	80-110 μm	
Грапавина	Повече от 20 сек.	
Стегнатост	90-150 cm ³ /100	
Посока на влакната	дълговлакнеста	
Обемно съпротивление	10e ⁹ -10e ¹¹ ohm	
Повърхностно съпротивление	10e ⁹ -10e ¹² ohm-cm	
Пълнител	СаСО ₃ (Неутрален)	
Съдържание на пепел	по-малко от 23 wt %	
Яркост	Повече от 80 %	
Непрозрачност	Повече от 85 %	

Използване и съхранение на специална хартия

Устройството е проектирано да работи добре с повечето типове ксерографска и висококачествена хартия (bond). Някои променливи на хартията, обаче, могат да окажат влияние върху качеството на разпечатване или надеждността на работа. Винаги тествайте мострите хартия преди закупуване, за да се уверите в желаните характеристики. Съхранявайте хартията в оригиналната й опаковка и я дръжте затворена. Съхранявайте хартията на равна повърхност, далеч от влага, пряка слънчева светлина и топлина.

Някои важни насоки при избора на хартия са:

- Не използвайте хартия за мастиленоструйни принтери, защото това може да причини задръстване на хартия или да повреди устройството.
- За хартия с предварително напечатан текст, трябва да се използва мастило, което може да издържи на температурата на процеса на термофиксация на устройството (200 градуса по Целзий).
- Ако използвате висококачествена хартия (bond), хартия с грапава повърхност или намачкана или прегъната хартия, хартията може да покаже занижени характеристики.

Видове хартия, която трябва да се избягват

ВАЖНО

Устройството може да не работи добре с някои видове хартия или да се повреди от тях.

НЕ използвайте хартия:

- с прекалено наситена текстура
- която е изключително гладка или гланцирана
- която е нагъната или смачкана



- Нагъвания с размер 2 mm или повече може да причинят задръстване.
- с покритие или химическа обработка
- с повреди, гънки или прегъвания
- чието тегло надвишава препоръчителното в това ръководство
- с етикети и телбод
- бланки, изработени с топлинен печат, или при които са използвани нискотемпературни бои
- състояща се от няколко слоя или химична хартия
- за мастиленоструен печат

Използването на изброените видове хартия може да доведе до повреди в устройството. Тези повреди не се покриват от гаранцията на Brother и от договора за сервиз.

Пликове

Повечето пликове са подходящи за използване с устройството. При някои пликове, обаче, може да има проблеми с подаването и качеството на печат, поради начина на изработката им. Подходящият плик трябва да има ръбове с прави, добре оформени сгъвки, а водещият ръб не трябва да бъде по-дебел от двоен лист хартия. Пликът трябва да бъде плосък и равен, а не издут или прекалено тънък. Купувайте качествени пликове от доставчик, който да знае, че върху тях ще се печата с лазерно устройство.

Пликовете могат да бъдат зареждани само от отвора за ръчно подаване. Препоръчваме, преди да разпечатате или закупите на голямо количество пликове, да разпечатате един плик за тест, за да се уверите, че разпечатването дава желаните резултати.

Проверете следното:

- Капакът на плика трябва да бъде по дългата му страна.
- Капаците за запечатване трябва да бъдат добре сгънати (накриво отрязаните или прегънати пликове могат да причинят задръстване).
- Пликовете трябва да се състоят от два пласта хартия в показаните във фигурата по-долу оградени области.



1 Посока на подаване

- Местата на свързване на пликовете, които са запечатани от производителя, следва да са добре закрепени.
- Препоръчваме да не печатате в рамките на 15 mm от краищата на пликовете.

Видове пликове, които трябва да се избягват

ВАЖНО

НЕ използвайте пликове:

- които са повредени, огънати, набръчкани или с необичайна форма
- изключително гланцирани или текстурирани
- с кламери, книговезки тел, телбод или подлепващи ленти
- със самозалепващи се капаци
- които са издути
- които не са добре сгънати
- украсени с релеф (имат релефен печат)
- върху които вече е печатано с лазерно устройство
- които са предварително отпечатани отвътре
- които не могат да бъдат добре подредени в пакет
- които са изработени от хартия, потежка от теглото на хартията в спецификациите за устройството
- с не съвсем прави страни или с неправоъгълна форма
- с прозорчета, отвори, изрези или перфорации
- с лепило по повърхността, както е показано на фигурата по-долу



 с двойни капаци, както е показано на фигурата по-долу



- с прегънати при покупката капаци за запечатване
- с капаци за запечатване, както е показано по-долу



• с прегъване на всяка страна, както е показано по-долу



Използването на някой от изброените по-горе видове пликове може да доведе до повреда в устройството. Тази повреда може да не се покрива от гаранцията на Brother и от договора за сервиз.

Понякога може да има проблеми при зареждането на хартията, причинени от дебелината, размера и формата на капаците за запечатване на използваните пликове.

Етикети

Устройството печата върху повечето типове етикети, предназначени за използване с лазерно устройство. Етикетите следва да са с акрилно лепило, тъй като този материал е по-издръжлив на високите температури в термофиксатора. Лепилата не трябва да влизат в контакт с никоя част на устройството, защото листът етикети може да залепне за барабана или ролките и да предизвика задръствания и проблеми с качеството на печат. Между етикетите не трябва да има лепило. Етикетите трябва така да бъдат подредени, че да покриват цялата дължина и ширина на листа. Използването на етикети с разстояние между тях може да доведе до отлепването им и сериозни задръствания и проблеми с печата.

Всички, използвани в устройството етикети, трябва да са в състояние да издържат температура от 200 градуса по Целзий за период от 0,1 секунди.

Етикирани листа не трябва да надвишават спецификациите за теглото на хартията, описани в Ръководства за потребителя. Етикети, надвишаващи тази спецификация, може да не се поемат или разпечатат правилно, и могат да повредят устройството.

Етикетите трябва да бъдат зареждани само от отвора за ръчно подаване.

Видове етикети, които трябва да се избягват

Не използвайте повредени, намачкани и набръчкани етикети или етикети с необичайна форма.



ВАЖНО

НЕ подавайте частично използвани листове с етикети. Местата, на които се вижда подложката, ще повредят устройството.

Зареждане на документи

Употреба на автоматично листоподаващо устройство (ADF)

ADF може да поеме до 35 страници и подава всеки лист поотделно.

Използвайте стандартна 80 g/m² хартия и винаги разлиствайте страниците преди поставянето им в ADF.

Препоръчвана среда

Температура: от 20 до 30° С

Влажност: 50 % - 70 %

Хартия: Xerox Premier TCF 80 g/m² или Xerox Business 80 g/m²

• ВАЖНО

- НЕ оставяйте дебели документи върху стъклото на скенера. Ако го направите, ADF може да се задръсти.
- НЕ използвайте намачкана, набръчкана, сгъната, разкъсана, лепена, с телчета, кламери или тиксо хартия.
- НЕ използвайте картон, вестници или плат.
- За да избегнете повреда на устройството при използване на ADF, НЕ бутайте документа, докато бива подаван.

🖉 Забележка

За да сканирате документи, които не са подходящи за ADF, вижте *Употреба на стъклото на скенера* на стр. 23.

- Уверете се, че документи с коректор или написани с мастило са напълно сухи.
- Документи, които ще бъдат изпращани по факс, трябва да бъдат с ширина от 147,3 до 215,9 mm и с дължина от 147,3 до 356 mm, и стандартно тегло [80 g/m²].
- Разгънете повдигача за листа на изхода на ADF (1) и опорния панел на ADF (2).



Разлистете добре страниците.

- 3 Поставете документа с лицевата страна нагоре и горния край напред в ADF, докато на LCD дисплея не се смени съобщението и не усетите, че докосва подаващите ролки.
- Регулирайте така водачите за хартия
 (1), че да съвпаднат с ширината на документа.



Употреба на стъклото на скенера

Можете да използвате стъклото на скенера за изпращане на факс, копиране или сканиране на страници от книга една по една.

Документите могат да бъдат с ширина до 215,9 mm и с дължина до 297 mm.

🖉 Забележка

За да използвате стъклото на скенера, ADF трябва да е празно.



Вдигнете капака за документи.

Използвайки водачите за документа отляво и отгоре, поставете документа с лицевата страна надолу в горния ляв ъгъл на стъклото на скенера.





Затворете капака за документи.

ВАЖНО

Ако документът е книга или е дебел, не затръшвайте или не натискайте силно капака.

```
3
```

Основна настройка

Режим Таймер

Устройството има три клавиша за режим на контролния панел: **Fax (Факс)**, **Scan (Сканиране)** и **Сору (Копиране)**.

Можете да зададете колко време след последното сканиране или копиране устройството да се връща в режим Факс. Ако изберете Изкл., устройството ще остане в последния използван режим.

Тази настройка задава часа, в който устройството ще премине от индивидуален потребител към обществен режим при използване на заключващата функция за безопасност. (Вижте Превключване между потребители на стр. 31.)



- 1) Натиснете Menu (Меню), 1, 1.
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете
 0 Сек., 30 Сек., 1 Мин, 2 Мин.,
 5 Мин. или Изкл.
 Натиснете ОК (Ок).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Настройки на хартията

Тип хартия

Настройте устройството за типа хартия, който използвате. Това ще ви даде найдоброто качество на печат.



- Натиснете Menu (Меню), 1, 2, 1.
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Тънко, Обикновено, По-тънко, Най-тънко ИЛИ Рециклир. харт. Натиснете ОК (Ок).
- Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Размер на хартията

Можете да използвате десет размера хартия за разпечатване на копия: A4, Letter, Legal, Екзекютив, A5, A5 L, A6, B5, B6 и Фолио и четири размера за разпечатване на факсове: A4, Letter, Legal или Фолио (215,9 mm × 330,2 mm).

Когато променяте размера на хартията в тавата, същевременно ще трябва да промените и настройката за размера хартия, за да може устройството да отпечата документа или входящия факс върху страницата.

Натиснете **Мепи (Меню)**, **1**, **2**, **2**.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете A4, Letter, Legal, Екзекютив, A5, A5 L, A6, B5, B6 или Фолио. Натиснете ОК (Ок).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Настройване на силата на звука

Сила на звънене

Можете да избирате сред различна сила на звънене, от Високо до Изкл.

В режим Факс, натиснете <a>() или <a>()), за да регулирате силата на звука. На екрана ще се покаже текущата настройка и при всяко натискане на клавиша звукът ще преминава към следващото ниво. Устройството ще запази новата настройка, докато я промените.

Можете да промените силата на звънене и през менюто:

1

Натиснете Menu (Меню), 1, 3, 1.

- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Изкл., Ниско, Средно или Високо. Натиснете ОК (Ок).
- Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Сила на звуковия сигнал

Когато звуковият сигнал е включен, устройството ще издаде звук при натискането на клавиш, при грешка или след изпращането или получаването на факс. Можете да избирате сред различна сила на звука, от Високо до Изкл.

1

Натиснете Menu (Меню), 1, 3, 2.

- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Изкл., Ниско, Средно или Високо. Натиснете ОК (Ок).
- 3

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Сила на високоговорителя

Можете да избирате сред различна сила на звука на високоговорителя, от Високо до Изкл.

- 1
- Натиснете Мепи (Меню), 1, 3, 3.
- 2 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Изкл., Ниско, Средно или Високо. Натиснете ОК (Ок).
- Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Автоматично преминаване към лятно часово време

Можете да настроите устройството автоматично да преминава към лятно часово време. То ще се настрои с един час напред през пролетта и един час назад през есента.

1

Натиснете Мепи (Меню), 1, 4.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл. или Изкл. Натиснете ОК (Ок).



Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Функции, свързани с екологията

Пестене на тонер

С помощта на тази функция можете да пестите тонер. Когато настроите пестене на тонер на Вкл., разпечатките изглеждат по-бледи. Фабричната настройка е Изкл.



Натиснете Menu (Меню), 1, 5, 1.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл. или Изкл. Натиснете ОК (Ок).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

Ние не препоръчваме да използвате икономичен режим за спестяване на тонер при разпечатване на фотоизображения или изображения в сиви полутонове.
Време на бездействие (Sleep)

Настройките на времето на бездействие може да намали консумацията на електроенергия чрез изключване на нагревателя по време на неактивност на устройството.

Можете да изберете колко време устройството да е неактивно, преди да премине в режим Sleep. Когато устройството получи факс, компютърни данни или копира, таймерът се нулира. Фабричната настройка е 005 минути.

Когато устройството е в режим Sleep, на екрана ще се появи Почивка. При разпечатване или копиране в режим Sleep, ще има кратко закъснение, докато нагревателят загрее.

- **1** Натиснете **Menu (Меню)**, **1**, **5**, **2**.
- Въведете времетраенето, след което неактивното устройство да преминава в режим Sleep. Натиснете ОК (Ок).

3

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Контраст на екрана

Можете да промените контраста, за да осветлите или затъмните екрана.



- Натиснете Мепи (Меню), 1, 6.
- Натиснете ▲, за да потъмните екрана. Или натиснете ▼, за да осветлите екрана. Натиснете ОК (Ок).

Harnchere OK (OK).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

4

Функции за сигурност

Заключваща функция за безопасност 2.0 (само за MFC-9320CW)

Заключващата функция за безопасност дава възможност да ограничите публичния достъп до следните функции на устройството:

- Изпращане на факс (Fax Tx)
- Приемане на факс (Fax Rx)
- Копиране
- Сканиране
- Директно отпечатване от USB
- Отпечатване от компютър
- Цветно отпечатване

Освен това, тази функция пречи на потребителите да променят фабричните настройки на устройството, като ограничава достъпа до настройките на менюто.

Преди използването на функциите за безопасност, трябва първо да въведете администраторска парола.

Достъпът до ограничените операции може да бъде разрешен чрез създаването на ограничен потребител. Ограничените потребители трябва да въведат потребителска парола за използването на устройството. Внимателно запишете вашата парола. Ако сте я забравили, вие ще трябва да нулиране запаметената парола в апарата. За информация за това как да нулирате паролата се обърнете към дилър на Brother.

🖉 Забележка

- Заключващата функция за безопасност може да бъде настроена ръчно от контролния панел или чрез Уеб базираното управление. Ние препоръчваме да използвате Уеб базираното управление за конфигуриране на тази функция. За повече информация, вижте Ръководство за мрежовия потребител на компактдиска.
- Само администраторите могат да задават ограничения и правят промени за всеки потребител.
- Когато е включена заключващата функция за безопасност, можете да използвате само 1.Контраст и
 - 6.Гласопод. ТХ,
 - 7.Настр.загл.стрВ
 - 2.Настр. изпращ меню Факс.

Ако факс Tx е забранена, не можете да използвате никоя функция от менюто Факс.

 Получаване при поискване се разрешава само когато факс Тх и факс Rx са разрешени.

Задаване на паролата за администратора

Паролата, която задавате в следващите стъпки, е за администратора. Тази парола се използва за задаване на потребителите и за включване или изключване на заключващата функция за безопасност. (Вижте Задаване на ограничени потребители на стр. 30 и Включване/изключване на заключващата функция за безопасност на стр. 30.)



Натиснете Мепи (Меню), 1, 7, 1.

Въведете четирицифрено число за паролата, като използвате числата от 0-9.

Натиснете ОК (Ок).

- 3 Въведете отново паролата, когато на екрана се появи Потвърди:. Натиснете ОК (Ок).
 - Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Промяна на паролата за администратора

1 Натиснете **Menu (Меню)**, **1**, **7**, **1**.

Сигурност 1.Заключване

- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Сложи парола.
 Натиснете ОК (Ок).
- 3 Въведете регистрираната четирицифрена парола. Натиснете ОК (Ок).
- Въведете четирицифрено число за новата парола. Натиснете ОК (Ок).
- 5 Ако на екрана се появи Потвърди:, повторно въведете новата парола. Натиснете ОК (Ок).

6 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Задаване на режим обществен потребител

Режим обществен потребител ограничава функциите, които са достъпни за обществени потребители. За обществените потребители не е необходимо да въвеждат парола за достъп до функциите, предоставяни от тази настройка. Можете да зададете един обществен потребител.

- **1** Натиснете **Menu (Меню)**, **1**, **7**, **1**.
- 2 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете ИД настройка. Натиснете ОК (Ок).
- 3 Въведете администраторската парола. Натиснете ОК (Ок).
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете
 Обществен.
 Натиснете ОК (Ок).
- 5 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл. ИЛИ Изкл. За Факс Тх. Натиснете ОК (Ок). След като сте настроили Факс Тх, повторете тази стъпка за Факс Пх, копиране, Сканиране, USB Дир., РС печат и Цв. печат. Когато на LCD дисплея се появи Излез, натиснете ОК (Ок).
 - Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Задаване на ограничени потребители

Можете да задавате потребители с ограничения и парола за функции, които са достъпни за тях. Чрез Уеб базираното управление можете да зададете повече допълнителни ограничения, като например брой страници или потребителско име за компютър. (За повече информация, вижте Ръководство за мрежовия потребител на компактдиска.) Можете да задавате до 25 ограничени потребители с ограничения и парола.

1 Натиснете **Мепи (Меню)**, **1**, **7**, **1**.

- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете ИД настройка. Натиснете ОК (Ок).
- Въведете администраторската парола. Натиснете ОК (Ок).
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Потреб.01. Натиснете ОК (Ок).
- Използвайте числовите клавиши, за да въведете потребителското име. (Вижте Въвеждане на текст на стр. 220.) Натиснете ОК (Ок).
- Въведете четирицифрена парола за потребителя. Натиснете ОК (Ок).
- 7 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл. ИЛИ Изкл. 38 Факс Тх. Натиснете ОК (Ок). След като сте настроили Факс Тх, повторете тази стъпка за Факс Rx, Копиране, Сканиране, USB Дир., РС печат И Цв. печат. Когато на LCD дисплея се появи Излез, натиснете ОК (Ок).

- 8 Повторете стъпки 🛯 до 🝞 при въвеждането на всеки допълнителен потребител и парола.

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

Не можете да използвате същото име, като име на друг потребител.

Включване/изключване на заключващата функция за безопасност

Ако въведете погрешна парола, дисплеят ще покаже Грешна парола. Въведете повторно правилната парола.

Включване на заключващата функция за безопасност

- Натиснете Мепи (Меню), 1, 7, 1.
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Закл.Изкл.→Вкл. Натиснете ОК (Ок).
- Въведете четирицифрената администраторска парола. Натиснете ОК (Ок).

Изключване на заключващата функция за безопасност

- - Натиснете Menu (Меню), 1, 7, 1.
 - Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Закл.Вкл.→Изкл. Натиснете ОК (Ок).



Въведете четирицифрената администраторска парола. Натиснете ОК (Ок).

Превключване между потребители

Тази настройка дава възможност да превключвате между регистрирани ограничени потребители или режим обществен потребител, когато заключващата функция за безопасност е включена.

Смяна към режим ограничен потребител

- Задръжте Shift (Смяна), докато натискате Secure (Сигурност).
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете име. Натиснете ОК (Ок).
- 3 Въведете четирицифрената парола. Натиснете ОК (Ок).

🖉 Забележка

Ако натиснете клавиш Режим, който е ограничен, Забранен достъп ще се появи на дисплея и след това апаратът ще попита за вашето име. Ако сте ограничен потребител с достъп до този режим, натиснете ▲ или ▼, за да изберете вашето име и да въведете четирицифрена парола.

Смяна към режим Обществен режим

След като ограничен потребител приключи с използването на устройството, то ще се върне към обществената настройка в рамките на същото време, като зададеното за режим Таймер (**Menu (Меню), 1,1**). (Вижте *Режим Таймер* на стр. 24.) Можете също да излезете от режим ограничен потребител чрез натискане на клавиша за текущия режим, в който сте. След това дисплеят ще ви попита Р-м Обществен?.

Натиснете 1, за да изберете 1. Да.

Защита на паметта (само за MFC-9120CN)

Защита на паметта ви позволява да предотвратите неоторизиран достъп до апарата.

Докато е включена защитата на паметта са възможни следните операции:

- Получаване на факсове в паметта (ограничени от капацитет на паметта)
- Препращане на факсове (ако препращането на факсове вече е било включено)
- Дистанционно възстановяване (ако съхранението на факсове вече е било включено)

Докато Защита на паметта е включена, не можете да извършвате следните операции:

- Отпечатване на приети факсове
- Изпращане на факсове
- Копиране
- Разпечатване от компютър
- Сканиране
- Получаване на компютърен факс

🖉 Забележка

- За разпечатването на факсовете от паметта, изключете Защита на паметта.
- Трябва да изключите Получаване на компютърен факс, преди да включите Защита на паметта. (Вижте Изключване на опциите за дистанционно управление на факса на стр. 74.)

Настройване на паролата

🖉 Забележка

- Ако вече сте настроили паролата, не е необходимо повторно да я настройвате.
- Ако забравите паролата за Защита на паметта, моля, обърнете се към дилъра на Brother.
- Натиснете Мепи (Меню), 1, 7, 1.

Сигурност 1.Сигур. памет

Въведете четирицифрено число за паролата, като използвате числата от 0-9. Натиснете ОК (Ок).

- Въведете отново паролата, когато на екрана се появи Потвърди:. Натиснете ОК (Ок).
- Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Промяна на паролата за защита на паметта

Натиснете Мепи (Меню), 1, 7, 1.

Сигурност 1.Сигур. памет

- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Сложи парола. Натиснете ОК (Ок).
- Въведете четирицифрената парола. Натиснете ОК (Ок).
- Въведете четирицифрено число за новата парола. Натиснете ОК (Ок).
- Въведете отново паролата, когато на екрана се появи Потвърди:. Натиснете ОК (Ок).



Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Включване/изключване на защита на паметта

При въвеждане на грешна парола, докато следвате указанията по-долу, на екрана ще се появи Грешна парола. Въведете повторно правилната парола.

Включване на защита на паметта

Натиснете Menu (Меню), 1, 7, 1.

Сигурност 1.Сигур. памет

- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Настрой сигур. Натиснете ОК (Ок).
- 3) Въведете четирицифрената парола. Натиснете ОК (Ок). Апаратът преминава в офлайн режим

и дисплеят показва Сигурен режим.

Забележка

Ако има прекъсване на захранването, данните ще се запазят в паметта 60 часа.

Изключване на зашита на паметта

- Натиснете Мепи (Меню). Въведете регистрираната четирицифрена парола. Натиснете ОК (Ок).
- Зашита на паметта автоматично се изключва и дисплеят показва датата и часа.

Забележка

Ако въведете погрешна парола, дисплеят показва Грешна парола И остава офлайн. Апаратът ще остане в Режим защита, докато се въведе регистрирана парола.

Заключване на настройка

Заключването на настройка позволява да зададете парола, за да попречите на други хора случайно да променят настройките на устройството.

Внимателно запишете вашата парола. Ако сте я забравили, вие ще трябва да нулиране запаметената парола в апарата. Моля, обърнете се към администратора или към дилър на Brother.

Докато заключването на настройка е Вкл., не можете да променяте следните настройки без парола:

- Дата/час
- ID на станцията
- Настройките за бързо набиране
- Режим Таймер
- Тип хартия
- Размер на хартията
- Сила на звука
- Автоматично превключване на лятно часово време
- Екология
- Контраст на екрана
- Заключване на настройка
- Заключваща функция за безопасност (MFC-9320CW)
- Защита на паметта (MFC-9120CN)
- Ограничаване на набирането

Настройване на паролата

- Натиснете Menu (Меню), 1, 7, 2.
- Въведете четирицифрено число за паролата, като използвате числата от 0-9. Натиснете ОК (Ок).
- 3 Въведете отново паролата, когато на екрана се появи Потвърди:. Натиснете ОК (Ок).
- 4 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Промяна на паролата за заключване на настройка

- Натиснете Menu (Меню), 1, 7, 2.
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Сложи парола. Натиснете ОК (Ок).
- 3 Въведете четирицифрената парола. Натиснете **ОК (Ок)**.
- Въведете четирицифрено число за новата парола.
 Натиснете ОК (Ок).
- Въведете повторно новата парола, когато на екрана се появи Потвърди:.
 Натиснете ОК (Ок).
- 6 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Включване/изключване на Заключване на настройка

При въвеждане на грешна парола, докато следвате указанията по-долу, на екрана ще се появи Грешна парола. Въведете повторно правилната парола.

Включване на Заключване на настройка

Натиснете Menu (Меню), 1, 7, 2.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл. Натиснете ОК (Ок).

 Въведете четирицифрената парола. Натиснете ОК (Ок).



Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Изключване на Заключване на настройка



Натиснете Menu (Меню), 1, 7, 2.

 Въведете четирицифрената парола. Натиснете два пъти ОК (Ок).

3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Ограничено набиране

Тази функция пречи на потребителите да изпращат факсове по погрешка или да набират грешни номера. Можете да настроите устройството да ограничава набирането от клавиатурата, набиране с един бутон и скоростното набиране.

Ако изберете Изкл., устройството няма да ограничава метода за набиране.

Ако изберете Въведи # двукр, устройството ще ви напомни да въведете повторно номера и след това, ако наберете повторно и правилно същия номер, то ще започне набиране. Ако въведете повторно погрешен номер, дисплеят ще покаже съобщение за грешка.

Ако изберете Вкл., устройството ще ограничи всяко изпращане на факсове и изходящи повиквания за този начин на набиране.

Ограничаване на клавиатурата за набиране

Натиснете Мепи (Меню), 2, 6, 1.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Изкл., Въведи # двукр ИЛИ Вкл. Натиснете ОК (Ок).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Ограничаване на набирането с един бутон

Натиснете Menu (Меню), 2, 6, 2.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Изкл., Въведи # двукр ИЛИ Вкл. Натиснете ОК (Ок).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Ограничаване на скоростното набиране

1 Натиснете **Мепи (Меню)**, **2**, **6**, **3**.

- 2 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Изкл., Въведи # двукр ИЛИ Вкл. Натиснете ОК (Ок).
- 3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

- Настройката Въведи # двукр няма да работи, ако вдигнете външна слушалка, преди въвеждането на номер. От вас няма да се иска да въведете номера повторно.
- Устройството не може да ограничи набирането от Redial/Pause (Повторно набиране/пауза).
- Ако сте избрали Вкл. или Въведи # двукр, вие не можете да използвате функцията разпращане и не можете да комбинирате номера за бързо набиране при набиране.

Глава 4

Раздел II

Факс

38
48
54
60
71
78
82

5

Изпращане на факс

Как се изпраща факс

Влизане в режим Факс

За да влезете в режим Факс, натиснете (**Fax (Факс)**) и клавишът светва в синьо.

Изпращане на факс от ADF

Използването на ADF е най-лесният начин за изпращане на факсове. За отмяна на факс в процес на изпращане, натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
- Поставете документите с лицевата страна нагоре и горния край напред в ADF, докато LCD дисплеят не се промени и не усетите, че докосват подаващите ролки.
- 3 Наберете номера на факса. (Вижте Начин на набиране на стр. 60.)

4 Натиснете

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

- Ако натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт), устройството започва да сканира страниците в паметта, а след това изпраща документа.
- Ако натиснете Colour Start (Цветно Старт), устройството започва да набира и изпраща документа в реално време.

🖉 Забележка

Ако се появи съобщение Няма памет, докато сканирате документ в паметта, натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез) за отмяна или

Mono Start (Черно-бяло Старт) за изпращане на сканираните страници.

Изпращане на факс от скенерното стъкло

Можете да използвате стъклото на скенера за изпращане на факсове на страници от книга или на отделни страници. Документите могат да са до формат Letter или A4. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)** за отмяна на факс в процес на изпращане.

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
- 2 Поставете документа *с лицето надолу* върху стъклото на скенера.
- 3 Наберете номера на факса. (Вижте Начин на набиране на стр. 60.)
 - Натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).
 - Ако натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт), устройството започва да сканира първата страница. Преминете към стъпка ⑤.
 - Ако натиснете Colour Start (Цветно Старт), устройството започва изпращането. Преминете към стъпка 7.

5 След като устройството сканира страницата, дисплеят ще ви помоли да изберете една от следните опции:

Следваща стр.? 1.Да 2.Не(Изпр.)

- Натиснете 1, за да изпратите друга страница. Преминете към стъпка 6.
- Натиснете 2 или Mono Start (Черно-бяло Старт), за да изпратите документа. Преминете към стъпка 7.
- Поставете следващата страница върху стъклото на скенера и натиснете ОК (Ок). Повторете стъпки
 и в за всяка следваща страница.

Настр.следв.стр. След това: ОК

Устройството автоматично ще изпрати факса.

🖉 Забележка

При изпращане по факс на няколко страници от стъклото на скенера, предаване в реално време трябва да се настрои на Изкл. (Вижте Предаване в реално време на стр. 45.)

Изпращане по факс на документ с формат Letter от скенерното стъкло

Когато изпращате по факс документи с формат Letter, е необходимо да зададете размер на стъклото на скенера Letter; в противен случай, част от вашите факсове ще бъде загубена.

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
- 2 Натиснете Menu (Меню), 1, 8, 1.
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Letter. Натиснете ОК (Ок).
 - Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Отказ на факс в процес на изпращане

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез) за отмяна на факса. Ако натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез), докато устройството набира или изпраща, на екрана ще се появи 1.Изтрий 2.Излез, натиснете 1 за отмяна на факса.

Разпращане (само черно & бяло)

Разпращането позволява да изпратите едно и също факс съобщение до повече от един факс номер. Можете да включите групи, набиране с един бутон, скоростно набиране и до 50 ръчно набрани номера в едно и също разпращане.

Можете да разпращате до 258 различни номера. Това зависи от броя групи, кодове за достъп или номера на кредитни карти, които сте съхранили, и от броя отложени или съхранени в паметта факсове.

🖁 Забележка

Използвайте

▼ (Address Book (Адресна книга)) за по-лесно избиране на номера.

Уверете се, че сте в режим на факс



Заредете документа.

- Въведете номер. Натиснете **ОК (Ок)**. Можете също така да използвате номер с едно набиране, номер за скоростно набиране, номер на група или ръчно въведен от клавиатурата за набиране номер. (Вижте *Начин на набиране* на стр. 60.)
- Повтаряйте стъпка (3), докато въведете всички номера на факсове, на които искате да разпратите документа.



Натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт).

След приключване на разпращането, устройството ще разпечата рапорт за разпращането, за да ви уведоми за резултатите.

🖉 Забележка

Профилът на сканиране на номера за набиране с един бутон, номера за скоростно набиране или номера на групата, който сте избрали първо, ще се приложи при разпращането.

Прекратяване разпращане в процес

1	На
	LC
	за,

Натиснете **Menu (Меню)**, **2**, **7**. LCD дисплеят показва номера на заданието по разпращане, следвано от набирания факс номер (или име) (например, #001 0123456789).

Натиснете **ОК (Ок)**. На LCD дисплея ще се появи следното съобщение:

#001	0123	3456789
1.Изт	рий	2.Излез

3 Натиснете 1, за да отмените набрания факс номер. Тогава на LCD дисплея ще се появи следното съобщение:

Емисия#00)1
1.Изтрий	2.Излез

4 3

За да отмените разпращането, натиснете **1**.

5 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Допълнителни операции на изпращане

Изпращане на факсове с помощта на няколко настройки

Преди изпращането на факс можете да промените всяка комбинация от тези настройки: контраст, резолюция, международен режим, таймер за отложен факс, поискване за свързване, предаване в реално време или настройки на титулната страница.

1

Уверете се, че сте в режим на факс

След приемането на всяка от настройките, LCD издава съобщение дали желаете да въведете още настройки.

Следы	защо	
1.Да	2.He	

2

Направете едно от следните неща:

- За да изберете още настройки, натиснете 1. LCD се връща към менюто Настр. изпращ и вие можете да изберете друга настройка.
- Ако сте приключили с избора на настройки, натиснете 2 и преминете към следващата стъпка за изпращане на факса.

Електронна титулна страница (само черно & бяло)

Тази функция *няма* да работи, освен ако вече не сте програмирали ID на станцията. (Вижте *Ръководството за бързо* инсталиране.)

Можете автоматично да изпращате титулна страница с всеки факс. Титулната страница включва ID на станцията, коментар и името (или номера), съхранен в паметта за набиране с един бутон или скоростно набиране.

Избирайки Следващ Fax:Вкл., можете да покажете и броя страници на титулната страница.

Можете да изберете един от следните предварително зададени коментари.

- 1.Без коментар
- 2.Моля обади се
- 3.Спешно
- 4.Поверително

Вместо да използвате някой от предварително зададените коментари, можете да въведете две лични съобщения с дължина до 26 символа. За да въведете букви и цифри, използвайте таблицата на стр. 220.

(Вижте Създаване на ваши собствени коментари на стр. 41.)

- 5. (Определено от потребителя)
- 6. (Определено от потребителя)

Създаване на ваши собствени коментари

Имате възможност да създадете два ваши собствени коментара.



Уверете се, че сте в режим на факс

Натиснете **Мепи (Меню)**, **2**, **2**, **8**.

Глава 5

- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 5 или 6, за да запишете вашия коментар. Натиснете ОК (Ок).
- Въведете вашия коментар, като използвате клавиатурата. Натиснете ОК (Ок).

За да въведете букви и цифри, използвайте таблицата на стр. 220.

Изпращане на титулна страница за следващия факс

Ако желаете да изпратите титулна страница само за следващия факс, за да се отпечата количеството изпращани страници на титулната страница, апаратът ще поиска да въведете техния брой.

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
- Заредете документа.
- 3 Натиснете Menu (Меню), 2, 2, 7.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Следващ Fax:Вкл. (или Следващ Fax:Изкл). Натиснете ОК (Ок).
- 5 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете коментар. Натиснете ОК (Ок).
- Въведете две цифри, за да се изобрази количеството изпращани страници.
 Натиснете ОК (Ок).
 Например, въведете 0, 2 за 2 страници или 0, 0, за да не въвеждате броя страници. Ако направите грешка, натиснете ◄ или Clear/Back (Изчисти), за да се върнете обратно и да въведете отново броя страници.

Изпращане на титулна страница за всички факсове

Имате възможност да настроите апарата да изпраща титулна страница при всяко изпращане на факс.

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
 - Натиснете **Мепи (Меню)**, **2**, **2**, **7**.
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл. (или Изкл.). Натиснете ОК (Ок).
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете коментар.
 Натиснете ОК (Ок).

Използване на разпечатана титулна страница

Ако желаете да използвате разпечатана титулна страница, на която да пишете, можете да разпечатате пробна страница и да я поставите във вашия факс.

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
- 2) Натиснете Menu (Меню), 2, 2, 7.
- 3 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете Образец за печат. Натиснете ОК (Ок).
- 4 Натиснете Start (Старт).
- 5 След като апаратът разпечата копие от вашата титулна страница, натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Контраст

За повечето документи, фабричната настройка Авто ще осигури най-добрите резултати. Тя автоматично избира подходящия контраст за вашия документ.

Ако документът ви е твърде светъл или тъмен, промяната на контраста може да подобри качеството на факса.

Използвайте Тъмен, за да направите изпращания документ по-светъл.

Използвайте Светъл, за да направите изпращания документ по-тъмен.





Заредете документа.

Натиснете Menu (Меню), 2, 2, 1.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Авто, Светъл или Тъмен. Натиснете ОК (Ок).

🖉 Забележка

Дори ако изберете Светъл или Тъмен, апаратът ще изпрати факса като използва Авто настройката, ако изберете Снимка като резолюция на факса.

Промяна на резолюция

Качеството на факса може да бъде подобрено чрез промяна на резолюцията на факса. Резолюцията може да бъде променяна за всеки следващ факс или за всички факсове.

За да промените настройките за резолюция на факса за *следващ* факс

Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.



Натиснете Resolution (Резолюция), след това ▲ или ▼, за да изберете резолюцията. Натиснете ОК (Ок).

За да промените настройката за резолюция на факса по подразбиране



Натиснете **Menu (Меню)**, **2**, **2**, **2**.

3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете желаната резолюция. Натиснете ОК (Ок).

🖉 Забележка

Можете да избирате между четири различни настройки на резолюцията за черно-бели факсове и две за цветни.

Черно-бял

Стандартно	Подходяща за повечето печатни документи.
Фино	Подходяща за малки разпечатки, а изпращането се осъществява малко по- бавно, отколкото при стандартната резолюция.
Супер фино	Подходяща за малки разпечатки или графични изображения, а изпращането се осъществява малко по- бавно, отколкото при фината резолюция.
Снимка	Използва се, когато документът съдържа различни нюанси на сивото или е снимка. Времето за изпращане при тази настройка е най-голямо.

Цветен	
Стандартно	Подходяща за повечето печатни документи.
Фино	Използва се когато документът е фотография. Времето за прехвърляне е по-малко отколкото при стандартна резолюция.

Ако изберете Супер фино или Снимка и след това използвате клавиш Colour Start (Цветно Старт) за изпращане на факс, устройството ще изпрати факса посредством настройка Фино.

Двустранен достъп (само черно & бяло)

Можете да набирате номер и да започнете да сканирате факса в паметта, дори когато устройството изпраща факсове от паметта, получава факсове или разпечатва данни от компютър. Дисплеят показва новия номер на заявката.

Количеството страници, които можете да сканирате в паметта, може да варира, в зависимост от данните, които са разпечатани върху тях.

🖉 Забележка

Ако получите съобщение Няма памет, докато сканирате първата страница на факса, натиснете

Stop/Exit (Стоп/Излез), за да отмените сканирането. Ако получите съобщение Няма памет, докато сканирате следващата страница, можете да натиснете

Mono Start (Черно-бяло Старт), за да изпратите сканираните до този момент страници, или натиснете

Stop/Exit (Стоп/Излез), за да отмените операцията.

Предаване в реално време

Когато изпращате факс, устройството сканира документа в паметта, преди да бъде изпратен. След това, когато телефонната линия се освободи, апаратът ще започне да набира и да изпраща.

Понякога е възможно да поискате да изпратите важни документи незабавно, без да чакате предаване от паметта. Можете да настроите Реално времеТХ на Вкл. за всички документи или Следващ Fax:Вкл. само за следващия факс.

🖉 Забележка

Ако паметта е пълна и вие изпращате черно-бял факс от ADF, апаратът ще изпрати документа в реално време (дори ако Изпращане в реално време е изключена). Ако паметта е пълна, не могат да бъдат изпращани факсове от скенерното стъкло, докато не се изтрие нещо от паметта.

При предаване в реално време, функцията автоматично повторно набиране не е активна, когато се използва стъклото на скенера.

Изпращане в реално време на всички факсове

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
 - Натиснете Menu (Меню), 2, 2, 5.
 - Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл. Натиснете ОК (Ок).

Изпращане в реално време само на следващ факс

- Уверете се, че сте в режим на факс

 ш.
- 2 н
 - Натиснете Menu (Меню), 2, 2, 5.
 - Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Следващ Fax:Вкл. Натиснете ОК (Ок).

Неизпращане в реално време само на следващ факс

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
- 2 Натиснете Menu (Меню), 2, 2, 5.
- З Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Следващ Fax:Изкл. Натиснете ОК (Ок).

Режим Чужбина

Ако имате затруднения с изпращането на факс в чужбина поради лоша връзка, включването на режима за чужбина може да помогне.

Тази настройка е временна и ще бъде активна само за вашия следващ факс.

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
- Заредете документа.
- Натиснете **Мепи (Меню)**, **2**, **2**, **9**.
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл. или Изкл. Натиснете ОК (Ок).

Отложен факс (само черно & бяло)

Можете да съхранявате до 50 факса в паметта, които да се изпратят в период от двадесет и четири часа.



Уверете се, че сте в режим на факс ia≣ .



Заредете документа.

- 3 Натиснете Menu (Меню), 2, 2, 3.
- Въведете часа, когато искате факсът да бъде изпратен (в 24 часов формат). (Например, въведете 19:45 за 7:45 вечерта) Натиснете ОК (Ок).



🖉 Забележка

Броят страници, които можете да сканирате в паметта, зависи от количеството данни, разпечатани на всяка страница.

Отложено пакетно предаване (само черно & бяло)

Преди да изпрати отложените факсове, вашият апарат ще ви позволи да спестите време, като сортира всички факсове в паметта по местоназначение и планирано време.

Всички отложени факсове, които са планирани да бъдат изпратени по едно и също време на един и същ факс номер, ще бъдат изпратени като един факс, за да се спести времето за изпращане.



Уверете се, че сте в режим на факс

Натиснете Мепи (Меню), 2, 2, 4.

- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл. ИЛИ Изкл. Натиснете ОК (Ок).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Проверка и отмяна на чакащи заявки

Проверете кои заявки са все още в паметта и чакат да бъдат изпратени. Ако няма заявки, дисплеят ще покаже Няма други зад. Можете да отмените заявка за изпращане на факс, която е съхранена в паметта и чака да бъде изпратена.

Натиснете Мепи (Меню), 2, 7. Ще видите броя на очакващите изпращане заявки.

1

- Направете едно от следните неща:
 - Натиснете 🛦 или 🛡, за да се придвижите през изчакващите заявки, натиснете ОК (Ок), за да изберете заявка и натиснете 1, за да я отмените.
 - Натиснете 2, за да излезете без отмяна.
- След като приключите, натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Ръчно изпращане на факс

Ръчно предаване

Ръчното предаване ви позволява да чувате набирането, позвъняването и сигналите за получаване на факс при изпращане на факс.

- Уверете се, че сте в режим на факс

 ш

 ш
- Заредете документа.
- Вдигнете слушалката на външния телефон и чуйте сигнала за набиране.
- 4 Наберете номера, до който ще се изпраща факсът.
- 5 Когато чуете сигнала на факса, натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).
 - Ако използвате стъклото на скенера, натиснете 1, за да изпратите факс.
- 6 Върнете слушалката на външния телефон на мястото й.

Съобщение Недостатъчна памет

Ако получите съобщение Няма памет, докато сканирате първата страница на факса, натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез), за да отмените факса.

Ако получите съобщение Няма памет, докато сканирате следващата страница на факса, можете да натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт), за да изпратите сканираните досега страници или да натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез), за да отмените операцията.



Ако получите съобщение Няма памет при изпращане на факс и не желаете да изтриете съхранените факсове, за да изчистите паметта, можете да изпратите факс в реално време. (Вижте Предаване в реално време на стр. 45.) 6

Получаване на факс

Режими на получаване

Трябва да изберете режим на получаване, в зависимост от външните устройства и телефонните услуги, с които вашата линия разполага. Диаграмите по-долу ще ви помогнат да изберете съответния режим. (За допълнителна информация относно режимите на получаване, вижте Използване на режими за получаване на стр. 49.)

Избиране на режим на получаване



За да настроите режима на получаване, следвайте указанията по-долу.

1 Натиснете **Мепи (Меню)**, **0**, **1**.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете режим на получаване. Натиснете **ОК (Ок)**.

В Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Дисплеят ще покаже настоящия режим на получаване.

Използване на режими за получаване

Някои режими на получаване отговарят автоматично (Само Fax и Fax/тел). Преди да използвате тези режими, можете да пожелаете да смените закъснението на позвъняването. (Вижте Закъснение на позвъняването на стр. 50.)

Само факс

Режимът Само Fax автоматично отговаря на всяко позвъняване като факс.

Факс/Телефон

Fax/тел режим ви помага автоматично да управлявате входящите позвънявания чрез разпознаване, независимо дали са факсове или гласови позвънявания, и обработването им по един от следните начини:

- Факсовете ще се получават автоматично.
- Гласовите обаждания ще се оповестяват с Ф/Т позвъняване, за да ви уведомят да вдигнете телефона.
 Ф/Т позвъняването е бързо двойно позвъняване.

(Вижте още Време на звънене на Ф/Т (само за режим Факс/Телефон) на стр. 50 и Закъснение на позвъняването на стр. 50.)

Ръчно

Режим Ръчно изключва всички автоматични функции за отговор.

За да получите факс в ръчен режим, вдигнете слушалката на външния телефон. Когато чуете сигналите на факса (кратки повтарящи се звуци), натиснете **Mono Start (Черно-бяло Старт)** и след това натиснете **2**, за да получите факса. Можете да използвате и функция Откриване на факс за получаване на факсове чрез вдигане на слушалка на същата линия, като тази на апарата.

(Вижте също *Откриване на факс* на стр. 51.)

Външен ТАД

Режимът Външен ТАD позволява входящите позвънявания да бъдат получавани от външен телефонен секретар. Входящите позвънявания ще се обработват по следните начини:

- Факсовете ще се получават автоматично.
- Обаждащите се могат да запишат съобщение на външния TAD.

(За повече информация, вижте *Свързване* на външен *TAD* на стр. 55.)

Настройки на режима за получаване

Закъснение на позвъняването

Настройката на закъснение на позвъняването задава броя прозвънявания на устройството, преди отговор в режими Само Fax и Fax/тел.

Ако имате външни или вътрешни телефони на една линия с апарата, изберете максималния брой позвънявания. (Вижте *Работа от външни или вътрешни телефони* на стр. 57 и *Откриване на факс* на стр. 51.)

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш
- 2) Натиснете Menu (Меню), 2, 1, 1.
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете колко позвънявания да има преди да отговори апаратът. Натиснете ОК (Ок).
- Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Време на звънене на Ф/Т (само за режим Факс/Телефон)

Когато някой се опитва да се свърже с вашия апарат, вие и обаждащият се ще чувате нормалния звук на телефонно позвъняване. Броят на позвъняванията се задава от настройката "закъснение на позвъняването".

Ако обаждането е факс, тогава вашият апарат ще го получи, но ако е гласово обаждане, апаратът ще издава Ф/Т позвъняване (бързо двойно позвъняване), за период от време, зададен при настройката Време на звънене на Ф/Т. Ако чуете Ф/Т позвъняване, това означава, че имате гласово обаждане на линията.

Тъй като Ф/Т позвъняването се осъществява от апарата, външният и вътрешният телефони *няма* да звънят; но въпреки това, вие можете да отговорите на позвъняването от всеки телефон. (За повече информация, вижте *Използване на Отдалечени кодове* на стр. 58.)

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
- 2
 - Натиснете Menu (Меню), 2, 1, 2.
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете колко дълго искате устройството да звъни, за да ви уведоми за обаждане (20, 30, 40 или 70 секунди). Натиснете ОК (Ок).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Откриване на факс

Ако Откриване на факс е Вкл.:

Апаратът може да получи факс автоматично, дори ако вие отговорите на позвъняването. Когато видите Получаване на дисплея или когато чуете пищене в телефонната линия, която използвате, трябва само да поставите слушалката обратно на мястото й. Вашият апарат ще получи факса.

Ако Откриване на факс е Изкл.:

Ако вие сте до апарата и първо отговорите на обаждане за факс като вдигнете външната телефонна слушалка, натиснете

Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт), и след това натиснете 2, за да поличите факса.

Ако отговорите от вътрешен телефон, натиснете ***51**. (Вижте *Работа от външни или вътрешни телефони* на стр. 57.)

🖉 Забележка

- Ако тази функция е зададена на Вкл., но вашето устройство не се свързва при факс обаждане, когато вдигнете слушалката на външен или вътрешния телефон, натиснете кода за дистанционно активиране *51.
- Ако изпращате факсове от компютър по същата телефонна линия и устройството я заглушава, настройте Откриване на факс на Изкл.
- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
- 2) Натиснете Menu (Меню), 2, 1, 3.
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл. или Изкл. Натиснете ОК (Ок).
- 4
- Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Задаване на плътността на отпечатване

Можете да регулирате настройката на плътността на разпечатване, за да направите разпечатаните страници потъмни или по-светли.

- Уверете се, че сте в режим на факс

 ш
 .
- 2 Натиснете **Мепи (Меню)**, **2**, **1**, **7**.
- 3 Натиснете ▲, за да направите отпечатъка по-тъмен. Или натиснете ▼, за да направите отпечатъка по-светъл. Натиснете ОК (Ок).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Допълнителни операции по получаване

Отпечатване на редуциран входящ факс

Ако изберете Вкл., апаратът автоматично намалява всяка страница от входящия факс до размер на хартията А4, Letter, Legal или фолио.

Апаратът изчислява мащаба за намаляване, като използва размера на страницата във факса и вашата настройка на размера на хартията (**Мепи (Меню)**, **1**, **2**, **2**).

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
- **2** Натиснете **Menu (Меню)**, **2**, **1**, **5**.
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл. или Изкл. Натиснете ОК (Ок).
- 4 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Настройка за щампа при получаване на факс (само черно-бяло)

Можете да зададете на апарата да разпечатва получената дата и час в средата на най-горната част на всяка получена факс страница.

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
- 2 Натиснете Menu (Меню), 2, 1, 9.
- В Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл. или Изкл. Натиснете ОК (Ок).
- 4
 - Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

- Времето за получаване и датата няма да се виждат когато се използва Вътрешен факс.
- Уверете се, че сте въвели в апарата текущата дата и час. (Вижте Ръководство за бързо инсталиране.)

Получаване на факсове в паметта (само черно-бяло)

Когато, при получаване на факс, тавата за хартия се изпразни, на екрана ще се изобрази съобщението Няма хартия, питайки ви дали желаете да поставите хартия в тавата за хартия. (Вижте Зареждане на хартия и медия за отпечатване на стр. 11.) Ако не поставите хартия в тавата за хартия, ще се случи следното:

Ако Получи памет е Вкл.:

Апаратът ще продължи да получава факса, а оставащите страници ще се съхранят в паметта, ако има достатъчно памет. Следващите входящи факсове също ще се съхраняват в паметта, докато тя се запълни. Когато паметта се напълни, апаратът ще спре автоматично да отговаря на позвъняванията. За да разпечатате факсове, поставете хартия в тавата и натиснете

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

Ако Получи памет е Изкл.:

Апаратът ще продължи да получава факса, а оставащите страници ще се съхранят в паметта, ако има достатъчно памет. До поставянето на хартия в тавата за хартия, апаратът ще спре автоматично да отговаря на позвъняванията. За да разпечатате последно получения факс, поставете хартия в тавата и натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).

- Уверете се, че сте в режим на факс

 ш
 .
- Натиснете **Мепи (Меню)**, **2**, **1**, **6**.
- В Използвайте ▲ или ▼, за да изберете Вкл. или Изкл. Натиснете ОК (Ок).
 - Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Отпечатване на факс от паметта

Ако използвате функцията за съхранение на файлове (**Мепи (Меню)**, **2**, **5**, **1**), вие можете и да разпечатвате факсове от паметта, когато сте на апарата. (Вижте *Съхранение на факсове* на стр. 72.)





Натиснете Start (Старт).

3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Приемане при липса на хартия (само черно-бяло)

Когато, при получаване на факс, тавата за хартия се изпразни, дисплеят показва Няма хартия. Поставете известно количество хартия в тавата. (Вижте Зареждане на хартия и медия за отпечатване на стр. 11.)

Апаратът ще продължи да получава факса, а оставащите страници ще се съхранят в паметта, ако има достатъчно памет. 6

Телефонни и външни устройства

Услуги на телефонната линия

Настройка на типа телефонна линия

Ако сте свързали апарата към линията, така че функции PBX или ISDN да изпращат или получават факсове, необходимо е съответно да се промени типа на телефонната линия чрез следните стъпки. Ако използвате линия с PBX, можете да настроите устройството така, че винаги да има достъп до външна линия (използвайки въведения префикс) или да получи достъп до такава при натискане на **Tel/R (Тел/П)**.

1

Натиснете Мепи (Меню), 0, 6.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете PBX, ISDN (или Нормално). Натиснете ОК (Ок).

3 Направете едно от следните неща:

- Ако изберете ISDN или Нормално, преминете към стъпка 7.
- Ако изберете PBX, натиснете ОК (Ок) и преминете към стъпка (4).

4 Направете едно от следните неща:

- Ако желаете да промените текущия номер на префикса, натиснете 1 и преминете към стъпка 6.
- Ако не желаете да промените текущия номер на префикса, натиснете 2 и преминете към стъпка 7.

5 Въведете номера на префикса (до 5 цифри) от клавиатурата за набиране. Натиснете **ОК (Ок)**.

🖉 Забележка

 Можете да използвате номерата от 0 до 9, #, * и !.

(Натиснете **Tel/R (Тел/П)**, за да се появи "!".)

- Ако изберете Включено, натискайки Tel/R (Тел/П) (екранът показва "!") ще получите достъп до външна линия.
- Ако изберете Винаги, можете да получите достъп до външна линия без натискане на Tel/R (Тел/П).
- 6 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Включено или Винаги. Натиснете ОК (Ок).
- 7 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Вътрешна телефонна централа (РВХ) и прехвърляне

Устройството първоначално е настроено на Нормално, което позволява на апарата да се свърже към стандартна PSTN (обществена телефонна мрежа) линия. Все пак, много офиси използват централна телефонна система или вътрешна телефонна централа (PBX). Вашият апарат може да бъде свързан към повечето типове РВХ. Функцията за повторно набиране на апарата поддържа само интервал преди повторно набиране (TBR). ТВR ще работи с повечето PBX системи, позволявайки ви достъп до външна линия или прехвърляне на повиквания към друг вътрешен телефон. Функцията работи, когато Tel/R (Тел/П) е натиснат.

Свързване на външен ТАD

Можете да свържете външен Автоматичен телефонен секретар (TAD) към същата линия, на която е свързан апаратът. Когато TAD отговаря на повикването, вашият апарат ще "слуша" за CNG-тонове (повикване за факс), изпратен от изпращаш факс апарат. Ако го чуе, той ще отговори на повикването и ще получи факса. Ако не го чуе, ще остави на вашия TAD да получи гласово съобщение и на екрана ще се появи Телефон.

Външният ТАD трябва да отговаря на четвъртото позвъняване (препоръчваме ви да го настроите на две позвънявания). Това е така, тъй като вашият апарат не може да чуе CNG-тоновете, ако ТAD отговори на повикването. Изпращащият апарат ще изпрати CNG-тонове, продължаващи осем или десет секунди. Ние ви препоръчваме да използвате функцията съхраняване на повикванията на вашия външен TAD, ако са необходими повече от четири позвънявания за активиране.

🖉 Забележка

Ако имате проблеми с получаването на факсове, намалете настройката закъснение на позвъняването на вашия външен ТАD.

Свързвания

Външният ТАD трябва да бъде свързан, както е показано на илюстрацията подолу.



1 TAD

- Настройте вашия TAD за едно или две позвънявания. (Настройката закъснение на повикването на апарата не се прилага.)
- Запишете изходящо съобщение на вашия външен ТАD.
- 3 Настройте TAD да отговаря на повикванията.
- Задайте режим за получаване Външен ТАD. (Вижте Избиране на режим на получаване на стр. 48.)

Записване на изходящо съобщение (OGM)

- Запишете 5 секунди мълчание в началото на вашето съобщение. Това позволява на вашия апарат да чуе сигналните за факс.
- 2 Ограничение за говорене: 20 секунди.
- Завършете вашето 20-секундно съобщение чрез подаване на вашия код за дистанционно активиране за хора, изпращащи факсове на ръчен режим. Например: "След краткия сигнал, оставете съобщение или натиснете *51 и Start (Старт), за да изпратите факс."

🖉 Забележка

- Трябва да включите настройката Отдалечен код, за да използвате код за активиране на получаване на факс *51. (Вижте Използване на Отдалечени кодове на стр. 58.)
- Ние ви препоръчваме да започнете вашето OGM с начални 5 секунди мълчание, тъй като апаратът не може да чуе тоновете на факс при силен глас. Можете да опитате да не правите тази пауза, но ако вашият апарат има проблеми с получаването на факсове, вие трябва повторно да запишете OGM, за да го включите.

Включване на множество линии (PBX)

Ние ви предлагаме да помолите компанията, която инсталира вашата PBX, да свърже и вашия апарат. Ако имате система от множество линии, ние ви предлагаме да помолите монтажника да свърже устройството към последната линия на системата. Това предотвратява активирането на апарата всеки път щом системата получи телефонно повикване. Ако на всички входящи повиквания ще отговаря оператор на телефонна централа, ние ви препоръчваме да настроите режима за приемане на Ръчно.

Не можем да ви гарантираме, че вашият апарат ще работи коректно при всички случи, когато е свързан към РВХ. Всички трудности при изпращане или получаване на факсове трябва да бъдат докладвани първо на компанията, която поддържа вашата РВХ.

Вътрешни и външни телефони

🖉 Забележка

Трябва да включите настройката за дистанционни кодове, за да използвате кода за дистанционно активиране *51 и кода за дистанционно деактивиране #51. (Вижте Използване на Отдалечени кодове на стр. 58.)

Работа от външни или вътрешни телефони

Ако отговаряте на повикване за факс от вътрешен телефон или от външен телефон, който е правилно свързан към Т-образна връзка, можете да направите така, че вашето устройство да отговаря на повиквания чрез кода за дистанционно активиране. Когато натиснете кода за дистанционно активиране ***51**, апаратът започва приемането на факс.

Ако отговаряте на повикване и няма никой на линията:

Трябва да предположите, че получавате факс на ръчен режим.

Натиснете *51 и изчакайте пищенето или докато на екрана се покаже Получаване, и след това затворете.

🖉 Забележка

Вие можете да използвате функция Откриване на факс, за да изградите тактика при приемане на повикване. (Вижте *Откриване на факс* на стр. 51.)

Само в режим Факс/Телефон

Когато апаратът е в режим Факс/Телефон, той ще използва време на звънене на Ф/Т (псевдо/двойно позвъняване), за да ви предупреди да отговорите на гласово повикване.

Вдигнете слушалката на външен телефон и след това натиснете **Tel/R (Тел/П)**, за да отговорите.

Ако сте на външен телефон, ще трябва да вдигнете слушалката по време на времето на звънене на Ф/Т и след това натиснете **#51** между псевдо/двойните позвънявания. Ако няма никой на линията или ако някой изчаква да ви изпрати факс, изпратете повикването обратно към апарата чрез натискане на ***51**.

Свързване на външен или вътрешен телефон

Можете да свържете отделен телефон директно към вашето устройство, както е показано на диаграмата по-долу.



- 1 Вътрешен телефон
- 2 Външен телефон

Когато използвате външен телефон, екранът показва Телефон.

Използване на не-Brother безжична външна слушалка

Ако вашият не-Brother безжичен телефон е свързан към телефонен кабел (вижте стр. 57) и вие обикновено носете безжичната слушалка, ще бъде по-лесно да отговаряте на повикванията по време на закъснение на повикването.

Ако оставите апаратът да отговори първи, трябва да отидете до него, за да можете да натиснете **Tel/R (Тел/П)** за прехвърляне на повикването към безжичната слушалка.

Използване на Отдалечени кодове

Код за дистанционно активиране

Ако отговаряте на повикване за факс от вътрешен или външен телефон, можете да укажете на устройството да го приеме, като натиснете кода за дистанционно активиране ***51**. Изчакайте да чуете пищене, след това поставете слушалката. (Вижте *Откриване на факс* на стр. 51.) Обаждащият се ще трябва да натисне Старт, за да изпрати факса.

Ако отговаряте на повикване за факс от вътрешен телефон, можете да направите така, че апаратът да получи факс чрез натискане на **Start (Старт)**.

Код за Дистанционно Дективиране

Ако приемате гласово повикване и апаратът е в режим Ф/Т, той ще започне да издава звук Ф/Т (двойно позвъняване) след първоначалното закъснение на повикването. Ако отговорите на повикването от вътрешен телефон, можете да изключите позвъняването Ф/Т чрез натискане на **#51** (уверете се, че сте го натиснали *между* позвъняванията).

Ако апаратът отговори на гласово повикване и се чуе псевдо/двойното позвъняване за вас, вие можете да отговорите на повикването от външен телефон чрез натискане на **Tel/R (Тел/П)**.

Включване на отдалечените кодове

Необходимо е да включите настройката за дистанционни кодове, за да използвате кода за дистанционно активиране и кода за дистанционно деактивиране.

- Уверете се, че сте в режим на факс

 Image: Control of the second seco
- 2 Натиснете Menu (Меню), 2, 1, 4.
- З Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл. Натиснете ОК (Ок).
- 4 Ако не желаете да промените кода за дистанционно активиране, натиснете ОК (Ок).
- 5 Ако не желаете да промените кода за дистанционно деактивиране, натиснете **ОК (Ок)**.
- 6 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Промяна на Отдалечени кодове

Предварително зададеният Код за дистанционно активиране е ***51**. Предварително зададеният код за дистанционно деактивиране е **#51**. Ако винаги сте изключени, когато се свързвате с вашия външен TAD, опитайте се да промените трицифрените отдалечени кодове, например **###** и 555.

1

Уверете се, че сте в режим на факс

- 2 Натиснете Menu (Меню), 2, 1, 4.
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл. или Изкл. Натиснете ОК (Ок).
- Ако изберете Вкл. в стъпка 3,
 въведете новия Код за дистанционно активиране.
 Натиснете ОК (Ок).
- 5 Въведете новия Код за дистанционно деактивиране. Натиснете **ОК (Ок)**.
- 6 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

8

Набиране и съхранение на номера

Начин на набиране

Можете да набирате номера по всеки от следните начини.

Ръчно набиране

Използвайте клавиатурата, за да въведете всички цифри на телефонния номер или факса.



Набиране с един бутон

Натиснете клавиша One Touch, който съхранява номера, на който искате да позвъните. (Вижте *Съхраняване на номера за набиране с един бутон* на стр. 62.)

1	
5	
2	
6	
3	
7	
4	
8	
Shift	

За да изберете номерата за набиране с един бутон от 5 до 8, задръжте **Shift (Смяна)**, докато натискате клавиша One Touch.

Скоростно набиране

Натиснете

▼ (Address Book (Адресна книга)) а след това трицифрения номер за скоростно набиране. (Вижте Съхраняване на номера за скоростно набиране на стр. 64.)



🖉 Забележка

Ако на дисплея се покаже Регистрация?, когато въведете номер за набиране с един бутон или номер за скоростно набиране, това означава, че номерът не е съхранен.

Търсене

Можете да търсите по азбучен ред имената, които сте съхранили в One-Touch паметта и паметта за скоростно набиране. (Вижте Съхраняване на номера за набиране с един бутон на стр. 62 и Съхраняване на номера за скоростно набиране на стр. 64.)

1

Натиснете

(Address Book (Адресна книга)) два пъти.

Натиснете клавиша от клавиатурата, за да въведете първите няколко букви от името. (Използвайте таблицата на Въвеждане на текст на стр. 220, която ще ви помогне да въведете буквите.) Натиснете **ОК (Ок)**.

- З Натискайте ▲ или ▼ за придвижване, докато намерите търсеното име. Натиснете ОК (Ок).
- 4 Натиснете

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

🖉 Забележка

 Ако не въведете буква и натиснете ОК (Ок) в стъпка ②, ще се покажат всички регистрирани имена. Натискайте ▲ или ▼ за придвижване, докато намерите търсеното име.

• Ако на дисплея се покаже Не е нам.контакт, когато въвеждате първите няколко букви от името, това означава, че името, съответстващо на буквата, не е съхранено.

Повторно набиране на факсове

Ако изпращате факс автоматично и линията е заета, то устройството ще направи автоматично повторно набиране до три пъти през интервал от пет минути.

Ако изпращате факс ръчно и линията е заета, натиснете

Redial/Pause (Повторно набиране/пауза), изчакайте другия факс апарат да отговори и натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт), за да опитате отново. Ако желаете да осъществите второ позвъняване на последния набран номер, можете да спестите време, като натиснете Redial/Pause (Повторно набиране/пауза) и Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).

Redial/Pause (Повторно набиране/пауза) работи само, ако сте набрали номера от контролния панел.

Съхраняване на номера

Можете да настроите вашия апарат да осъществява следните видове лесно набиране: Набиране с един бутон, Скоростно набиране и Групи за разпращане на факсове. Можете също да определите и резилюцията по подразбиране за всеки номер за набиране с един бутон и номер за скоростно набиране. Когато набирате номер за бързо набиране, на дисплея ще се покаже името, ако сте го запаметили, или номерът. Профил на сканиране също може да бъде запаметен заедно с факс номера.

Ако имате прекъсване в електрозахранването, номерата за бързо набиране, съхранени в паметта, няма да се загубят.

Профил на сканиране представлява резолюцията и други настройки на сканиране, които избирате, когато запаметявате номер. Например, ако сте избрали опцията I-FAX, ще бъдете помолени да изберете Стандартен, Фин или Фотография. Или ще бъдете помолени да изберете Черно-бял 200 dpi, Черно-бял 200 × 100 dpi, Сив 100 dpi, Сив 200 dpi, Сив 300 dpi, Цветен 100 dpi, Цветен 200 dpi, Цветен 300 dpi или Цветен 600 dpi, ако сте избрали опцията E-mail. (Опциите I-FAX, Факс/Телефон и E-mail са на разположение за изтегляне.)

Съхранение на пауза

Натиснете

Redial/Pause (Повторно набиране/пауза) за да въведете 2,8-секундна пауза между номерата. Можете да натискате Redial/Pause (Повторно набиране/пауза) толкова пъти, колкото е необходимо, за да увеличите дължината на паузата.

Съхраняване на номера за набиране с един бутон

Вашият апарат има 4 клавиша One Touch, където можете да съхраните 8 факс или телефонни номера за автоматично набиране. За да наберете номерата от 5 до 8, задръжте **Shift (Смяна)**, докато натискате клавиша One Touch.



Натиснете клавиша One Touch там, където искате да съхраните номера. Ако не е съхранен номер, дисплеят ще показва Регистрация?. Натиснете 1, за да изберете Да.

Въведете номера на телефон или факс (не повече от 20 знака). Натиснете **ОК (Ок)**.


Изберете едно от следните неща:

Въведете името с помощта на клавиатурата (до 15 знака). Използвайте схемата на Въвеждане на текст на стр. 220 за помощ при въвеждането на буквите.

Натиснете ОК (Ок).

- Натиснете ОК (Ок), за да съхраните номера без име.
- Ако искате да съхраните резолюцията на факса заедно с номера, изберете едно от следните:
 - За да съхраните резолюцията на факса, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Стандартно, Фино, Супер фино ИЛИ Снимка.

Натиснете ОК (Ок).

Натиснете ОК (Ок), ако не искате да променяте резолюцията по подразбиране.

Ако сте изтеглили опциите I-FAX, Fax/Tel and E-mail

- 1 Натиснете клавиша One Touch там, където искате да съхраните номера. Ако не е съхранен номер, дисплеят ще показва Регистрация?. Натиснете 1, за да изберете Да.
 - Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Fax/тел, Ел. поща ИЛИ IFAX. Натиснете ОК (Ок).

Изберете едно от следните неща:

Ако сте избрали Fax/тел, въведете телефонен или факс номер (до 20 знака).

Натиснете ОК (Ок).

Ако сте избрали Ел. поща **или** IFAX, въведете e-маil адрес (до 60 знака). Използвайте схемата на Въвеждане на текст на стр. 220 за помощ при въвеждането на буквите.

Натиснете ОК (Ок).



🖉 Забележка

Ако сте избрали Ел. поща и запазите е-маіl адреса, можете да използвате е-маіl адреса само в режим Сканиране. Ако сте избрали IFAX и запазите e-маil адреса, можете да използвате е-маіl адреса само в режим Факс.

- Изберете едно от следните неща:
 - Въведете името с помощта на клавиатурата (до 15 знака).

Натиснете ОК (Ок).

- Натиснете ОК (Ок), за да съхраните E-mail адреса без име.
- Ако искате да съхраните резолюцията на факс/сканиране заедно с номера, изберете едно от следните:
 - Ако сте избрали Fax/тел в стъпка 2, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Стандартно, Фино, Супер фино ИЛИ Снимка.

Натиснете ОК (Ок).

Ако сте избрали Ел. поща в стъпка 2, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Цвят100dpi, Цвят200dpi, Цв. 300dpi, Цв.600дрі, сиво100дрі, сиво200дрі, сиво300дрі, ЧБ200dpi или ЧБ200х100.

Натиснете ОК (Ок) и отидете на стъпка 6.

Ако сте избрали IFAX в стъпка (2), натиснете ▲ или ▼, за да изберете Стандартно, Фино ИЛИ Снимка.

Натиснете ОК (Ок).

Натиснете ОК (Ок), ако не искате да променяте резолюцията по подразбиране.

6 Ако сте избрали черно-бяло в стъпка , изберете формат на файла (TIFF, PDF или Secure PDF), който ще бъде използван за изпращане към вашия компютър. Ако сте избрали сиво или цветно в стъпка , изберете формат на файла (PDF, Secure PDF, JPEG или XPS), който ще бъде използван за изпращане към вашия компютър. Натиснете **ОК (Ок)**.

🖉 Забележка

- Когато извършвате разпращане и сте съхранили профила на сканиране заедно с номера, при разпращането ще се приложи профилът на сканиране на номера за набиране с един бутон, номера за скоростно набиране или номера на групата, който сте избрали първо.
- Можете да съхраните номера и чрез натискане на **Menu (Меню)**, **2**, **3**, **1**.

Съхраняване на номера за скоростно набиране

Можете да съхранявате често използваните от вас номера като номера за скоростно набиране, така че при набиране ще трябва да натискате само няколко клавиша

(<mark>▼</mark> (Address Book (Адресна книга)),

трицифрения номер и **Mono Start (Черно-бяло Старт)** или **Colour Start (Цветно Старт)**). Апаратът може да съхранява 200 номера за скоростно набиране (001 - 200).

1 H

Натиснете

♥ (Address Book (Адресна книга)) и въведете трицифрен номер на позиция за бързо набиране (001-200). Ако не е съхранен номер, дисплеят ще показва Регистрация?. Натиснете 1, за да изберете Да.

- Въведете номера на телефон или факс (не повече от 20 знака). Натиснете ОК (Ок).
- Изберете едно от следните неща:
 - Въведете името с помощта на клавиатурата (до 15 знака).
 Използвайте схемата на Въвеждане на текст на стр. 220 за помощ при въвеждането на буквите.

Натиснете ОК (Ок).

- Натиснете ОК (Ок), за да съхраните номера без име.
- Ако искате да съхраните резолюцията на факса заедно с номера, изберете едно от следните:
 - За да съхраните резолюцията на факса, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Стандартно, Фино, Супер фино ИЛИ Снимка.

Натиснете ОК (Ок).

Натиснете OK (Ок), ако не искате да променяте резолюцията по подразбиране.

Ако сте изтеглили опциите I-FAX, Fax/Tel and E-mail



Натиснете

 (Address Book (Адресна книга)) и въведете трицифрен номер на позиция за бързо набиране (001-200).
 Ако не е съхранен номер, дисплеят ще показва Регистрация?.
 Натиснете 1, за да изберете Да.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Fax/тел, Ел.поща или IFAX. Натиснете ОК (Ок).

- Изберете едно от следните неща:
 - Ако сте избрали Fax/тел, въведете телефонен или факс номер (до 20 знака).

Натиснете ОК (Ок).

Ако сте избрали Ел. поща или IFAX, въведете е-маіl адрес (до 60 знака). Използвайте схемата на Въвеждане на текст на стр. 220 за помощ при въвеждането на буквите.

Натиснете ОК (Ок).

🖉 Забележка

Ако сте избрали Ел. поща и запазите e-mail адреса, можете да използвате e-mail адреса само в режим Сканиране. Ако сте избрали IFAX и запазите e-mail адреса, можете да използвате e-mail адреса само в режим Факс.

Изберете едно от следните неща:

- Въведете името с помощта на клавиатурата (до 15 знака).
 - Натиснете ОК (Ок).
- Натиснете ОК (Ок), за да съхраните E-mail адреса без име.

Ако искате да съхраните резолюцията на факс/сканиране заедно с номера, изберете едно от следните:

■ Ако сте избрали Fax/тел в стъпка ②, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Стандартно, Фино, Супер фино ИЛИ Снимка.

Натиснете ОК (Ок).

■ Ако сте избрали Ел. поща в стъпка ②, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Цвят100dpi, Цвят200dpi, Цв. 300dpi, Цв. 600dpi, сиво100dpi, сиво200dpi, сиво300dpi, чБ200dpi или чБ200х100.

Натиснете **ОК (Ок)** и отидете на стъпка **(6**).

■ Ако сте избрали IFAX в стъпка ②, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Стандартно, Фино ИЛИ Снимка.

Натиснете ОК (Ок).

- Натиснете OK (Oк), ако не искате да променяте резолюцията по подразбиране.
- 6 Ако сте избрали черно-бяло в стъпка (5), изберете формат на файла (TIFF, PDF или Secure PDF), който ще бъде използван за изпращане към вашия компютър. Ако сте избрали сиво или цветно в стъпка (5), изберете формат на файла (PDF, Secure PDF, JPEG или XPS), който ще бъде използван за изпращане към вашия компютър. Натиснете OK (Oк).

🌌 Забележка

- Когато извършвате разпращане и сте съхранили профила на сканиране заедно с номера, при разпращането ще се приложи профилът на сканиране на номера за набиране с един бутон, номера за скоростно набиране или номера на групата, който сте избрали първо.
- Можете да съхраните номера и чрез натискане на **Мепи (Меню)**, **2**, **3**, **2**.

Промяна на номера за набиране с един бутон и скоростно набиране

Ако се опитвате да съхраните номер за набиране с един бутон или номер за скоростно набиране върху съществуващ номер, на дисплея ще се изобразят съхранените вече там име и номер. Ако вашият апарат има планирана заявка или сте задали номер за препращане на факс, дисплеят ще ви попита дали желаете да промените номера.



Направете едно от следните неща:

За да промените номер за набиране с един бутон, натиснете Мепи (Меню), 2, 3, 1.

Натиснете ОК (Ок).

Наб.с едно нат Избери с ед.нат

Изберете номера за набиране с един бутон, който желаете да промените.

За да промените номер за скоростно набиране, натиснете Мепи (Меню), 2, 3, 2.

Натиснете ОК (Ок).



Изберете номера за скоростно набиране за промяна, след това натиснете ОК (Ок).



Направете едно от следните неща:

- За да промените съхранен номер, натиснете 1.
- За да излезете, без да направите промяна, натиснете 2.

#005:МИКРОФОН 1.Смени 2.Излез

Въведете нов номер или знак. Натиснете ОК (Ок).

Натиснете ◀ или ►, за да поставите курсора под знака, който искате да промените, и натиснете Clear/Back (Изчисти), за да го изтриете. Повторете действието за всеки знак, който искате да изтриете.

- Ако искате да съхраните резолюцията на факса заедно с номера, изберете една от опциите подолу:
 - За да съхраните резолюцията на факса, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Стандартно, Фино, Супер фино ИЛИ Снимка.

Натиснете ОК (Ок).

Натиснете ОК (Ок), ако не искате да променяте резолюцията по подразбиране.

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Ако сте изтеглили опциите I-FAX, Fax/Tel and E-mail

Направете едно от следните неща:

За да промените номер за набиране с един бутон, натиснете Мепи (Меню), 2, 3, 1.

Натиснете ОК (Ок).

Наб.с едно нат Избери с ед.нат

> Изберете номера за набиране с един бутон, който желаете да промените.

За да промените номер за скоростно набиране, натиснете Мепи (Меню), 2, 3, 2.

Натиснете ОК (Ок).

Бързо набиране Бързо наб.? #

> Изберете номера за бързо набиране, който искате да промените след това натиснете ОК (Ок).



Направете едно от следните неща:

- За да промените съхранен номер, натиснете 1.
- За да излезете, без да направите промяна, натиснете 2.

#005:МИКРОФОН 1.Смени 2.Излез

- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Fax/тел, Ел.поща или IFAX. Натиснете ОК (Ок).
- Въведете нов номер или знак. Натиснете ОК (Ок).
- 5 Натиснете ◀ или ►, за да поставите курсора под знака, който искате да промените, и натиснете Clear/Back (Изчисти), за да го изтриете.

Повторете действието за всеки знак, който искате да изтриете.

Следвайте насоките от стъпка В в Запазване на номера за набиране с един бутон и Запазване на номера за бързо набиране. (Вижте Съхраняване на номера за набиране с един бутон на стр. 62 и Съхраняване на номера за скоростно набиране на стр. 64.)

Задаване на групи за разпращане

Ако искате често да изпращате едно факс съобщение на много факс номера, можете да създадете група.

Групите се съхраняват чрез клавиша One Touch или номера за скоростно набиране. Всяка група използва клавиш One-Touch или позиция за Скоростно набиране. След това ще можете да изпращате факс съобщения до всички номера, съхранени в групата, само чрез натискане на клавиша One Touch или въвеждане на номер за скоростно набиране и след това чрез натискане на **Mono Start (Черно-бяло Старт)**.

Преди да можете да добавите номера към групата, ще трябва да ги съхраните като номера за набиране с един бутон или номера за скоростно набиране. Можете да имате до 20 малки групи или да определите до 207 номера за една голяма група.

- **1** Натиснете **Menu (Меню)**, **2**, **3**, **3**.
 - Изберете местоположението за съхраняване на група за номер за набиране с един бутон или номер за бързо набиране.
 - Натиснете клавиша One Touch.
 - Натиснете
 - (Address Book (Адресна книга)) и след това въведете три-цифрената позиция за Скоростно набиране.

Натиснете ОК (Ок).

 Използвайте клавиатурата, за да въведете номера на групата (01 до 20). Натиснете ОК (Ок).

- 4 За да добавите номера за набиране с един бутон или номера за скоростно набиране, следвайте инструкциите по-долу.
 - За номера за набиране с един бутон, натиснете клавишите One Touch един след друг.
 - За номера за бързо набиране, натиснете

▼ (Address Book (Адресна книга)), а след това въведете трицифрената позиция за бързо набиране.

На дисплея ще се изобразят избраните от вас номера за набиране с един бутон с * и номера за скоростно набиране с # (например *006, #009).

5 Натиснете ОК (Ок), когато приключите добавянето на номера.

6 Направете едно от следните неща:

Въведете името с помощта на клавиатурата (до 15 знака). Използвайте схемата на Въвеждане на текст на стр. 220 за помощ при въвеждането на буквите.

Натиснете ОК (Ок).

Натиснете ОК (Ок), за да съхраните групата без име.

Ако искате да съхраните резолюцията на факса заедно с номера, изберете една от опциите подолу:

За да съхраните резолюцията на факса, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Стандартно, Фино, Супер фино ИЛИ Снимка.

Натиснете ОК (Ок).

Натиснете OK (Ок), ако не искате да променяте резолюцията по подразбиране.

- 8 Направете едно от следните неща:
 - За да съхраните друга група за разпращане, отидете на стъпка 2.
 - За да приключите записването на групите за разпращане, натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Ако сте изтеглили опциите I-FAX, Fax/Tel and E-mail



- Изберете празна позиция, където желаете да запазите групата по един от следните начини:
 - Натиснете клавиша One Touch.
 - Натиснете

(Address Book (Адресна книга)) и след това въведете три-цифрената позиция за Скоростно набиране.

Натиснете ОК (Ок).

- Използвайте клавиатурата, за да въведете номера на групата (01 до 20). Натиснете ОК (Ок).
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Fax/IFAX или Ел.поща. Натиснете ОК (Ок).

Набиране и съхранение на номера

- 5 За да добавите номера за набиране с един бутон или номера за скоростно набиране, следвайте инструкциите по-долу.
 - За номера за набиране с един бутон, натиснете клавишите One Touch един след друг.
 - За номера за скоростно набиране, натиснете

▼ (Address Book (Адресна книга)), а след това въведете трицифрената позиция за Скоростно набиране.

На дисплея ще се изобразят избраните от вас номера за набиране с един бутон с * и номера за скоростно набиране с # (например *006, #009).

6 Натиснете **ОК (Ок)**, когато приключите добавянето на номера.

- Направете едно от следните неща:
 - Въведете името с помощта на клавиатурата (до 15 знака). Използвайте схемата на Въвеждане на текст на стр. 220 за помощ при въвеждането на буквите.

Натиснете ОК (Ок).

Натиснете ОК (Ок), за да съхраните групата без име.

- Заедно с номера можете да съхраните и резолюцията на факс/сканиране. Направете едно от следните неща:
 - Ако сте избрали Fax/IFAX в стъпка ④, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Стандартно, Фино, Супер фино ИЛИ Снимка.

Натиснете ОК (Ок).

Ако сте избрали Ел. поща в стъпка ④, натиснете ▲ или ▼, за да изберете Цвят100dрі, Цвят200дрі, Цв. 300дрі, Цв.600дрі, сиво100дрі, сиво200дрі, сиво300дрі, ЧБ200dpi или ЧБ200х100.

Натиснете ОК (Ок).

Натиснете ОК (Ок), ако не искате да променяте резолюцията по подразбиране.

🖉 Забележка

Ако в стъпка ④ сте избрали Факс/IFAX и сте добавили номера за набиране с един бутон или за бързо набиране като "I-Fax", не можете да изберете Супер фино.

9 Ако сте избрали черно-бяло в стъпка (8), изберете формат на файла (TIFF, PDF или Secure PDF), който ще бъде използван за изпращане към вашия компютър. Ако сте избрали сиво или цветно в стъпка (8), изберете формат на файла (PDF, Secure PDF, JPEG или XPS), който ще бъде използван за изпращане към вашия компютър. Натиснете ОК (Ок).

🖉 Забележка

Разпращането на факса е само за черно-бял факс.

Комбиниране на номера за бързо набиране

При набиране на номер можете да комбинирате повече от един номер за бързо набиране. Тази функция може да бъде полезна, ако искате да наберете код за достъп до по-ниска тарифа от друг оператор на междуградски разговори.

Например, трябва да сте съхранили "555" за скоростно набиране #003 и "7000" за скоростно набиране #002. Можете да ги използвате и двата, за да наберете "555-7000", ако натиснете следните клавиши:

Натиснете

🔻 (Address Book (Адресна книга)), 003.

Натиснете

♥ (Address Book (Адресна книга)), 002 и Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).

Номерата могат да се добавят ръчно чрез въвеждането им от клавиатурата:

Натиснете

▼ (Address Book (Адресна книга)), 003,
 7001 (на клавиатурата), и
 Mono Start (Черно-бяло Старт) или
 Colour Start (Цветно Старт).

Така ще наберете "555–7001". Можете да добавите и пауза, като натиснете клавиша **Redial/Pause (Повторно набиране/пауза)**.

Тонално или импулсно набиране

Ако имате услуга за импулсно набиране, но искате да изпращате тонални сигнали (например за телефонно банкиране), следвайте инструкциите по-долу. Ако имате услуга за тонално набиране, тази функция няма да ви е необходима за изпращане на тонални сигнали.

Вдигнете слушалката на външния телефон.

Натиснете # на контролния панел на апарата. Всички цифри, набирани след това, ще се изпращат като тонални сигнали. Когато приключите разговора, апаратът ще се върне към услугата за импулсно набиране.

Опции за дистанционно управление на факса (само черно & бяло)

Опции за дистанционно управление на факса НЕ СА налични за цветни факсови копия.

Опциите за дистанционно управление на факса ви дават възможност да получавате факсове, когато не се намирате в близост до апарата.

Можете да използвате *само една* опция за дистанционно управление на факса в даден момент.

Препращане на факс

Функцията Препращане на факс ви позволява автоматично да препращате получените факсове към друг апарат. Ако изберете Архивиращо разпечатване включено, апаратът, също така, ще разпечата факса.

1

Натиснете Мепи (Меню), 2, 5, 1.

 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Fax препращане. Натиснете ОК (Ок). Дисплеят ще поиска да въведете номера на факса, към който желаете да препращате вашите факсове.
 Въведете номера за препращане (не повече от 20 цифри). Натиснете **ОК (Ок)**.

🖉 Забележка

Можете да въведете и E-mail адрес, ако вашият апарат е конфигуриран за опция Интернет факс. (За подробности относно Интернет факс, вижте *Ръководство за мрежовия потребител* на компактдиска. За информация относно препращане на факс към и E-mail, вижте Brother Solutions Center на

http://solutions.brother.com/.)

Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете Вкл. или Изкл. Натиснете **ОК (Ок)**.

> Арх.копие Вкл.

5 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

ВАЖНО

Ако решите да включите функцията Архивиращо разпечатване, устройството, също така, ще разпечата факса на вашето устройство, така че ще имате копие. Това е функция за безопасност в случай на прекъсване на електрозахранването преди препращането на факса или при проблем с приемното устройство. Апаратът може да запази факсове за 60 часа, ако прекъсне захранването.

Съхранение на факсове

Функцията Съхранение на факсове ви позволява да съхранявате получените факсове в паметта на апарата. Можете да изтегляте съхранените факс съобщения от факс апарата от друго местоположение, като използвате командите за дистанционно възстановяване. (Вижте Изтегляне на факс съобщения на стр. 75.) Вашият апарат автоматично ще разпечата копие от съхранения факс.

Натиснете Menu (Меню), 2, 5, 1.

- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Fax съхранение. Натиснете ОК (Ок).
- 3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

Ако Fax съхранение е включена, апаратът ви не може да приема цветен факс, освен ако изпращащото устройство не го конвертира в чернобял.

Получаване на компютърен факс

Ако включите функцията Получаване на факс от компютър, вашият апарат ще съхрани получените факсове в паметта и ще ги изпрати към вашия компютър автоматично. След това ще можете да използвате вашия компютър, за да прегледате и съхраните тези факсове.

Дори ако сте изключили вашия компютър (например през нощта или през почивните дни), вашият апарат ще получава и ще съхранява вашите факсове в паметта. Дисплеят ще покаже броя на съхранените приети факсове, например: PC Fax съоб.:001

Когато включите вашия компютър и софтуерът за получаване на факс от компютър работи, вашият апарат ще прехвърли факсовете ви към вашия компютър автоматично.

За да прехвърлите получените факсове към вашия компютър, вие трябва да имате софтуер за получаване на факс, активиран на компютъра. (За подробности, вижте Получаване на РС-ФАКС в Ръководство за потребителя на софтуера на компактдиска.)

1 Натиснете Menu (Меню), 2, 5, 1.

РС Fax получ. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете РС Fax получ. Натиснете OK (Ок).

3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете <USB> или името на вашия компютър, ако апаратът е свързан към мрежа. Натиснете ОК (Ок).

4 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете Вкл. или Изкл.

Арх.копие	
Изкл.	

Натиснете ОК (Ок).



Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

ВАЖНО

Ако решите да включите функцията Архивиращо разпечатване, устройството, също така, ще разпечата факса на вашето устройство, така че ще имате копие. Това е функция за безопасност в случай на прекъсване на електрозахранването преди препращането на факса или при проблем с приемното устройство. Апаратът може да запази факсове за 60 часа, ако прекъсне захранването.

🖉 Забележка

- Преди да имате възможност да настроите Получаване на факс от компютър, вие трябва да инсталирате софтуера MFL-Pro Suite на вашия компютър. Уверете се, че компютърът ви е свързан и включен. (За подробности, вижте Получаване на РС-ФАКС в Ръководство за потребителя на софтуера на компактдиска.)
- Ако вашият апарат има проблем и не може да разпечатва факсове от паметта, можете да използвате тази настройка, за да прехвърляте вашите факсове към компютър. (За повече информация, вижте Съобщения за грешка и техническо обслужване на стр. 142.)
- Получаване на факс от компютър не се поддържа от Mac OS. (Вижте Получаване на РС-ФАКС в Ръководство за потребителя на софтуера на компактдиска.)

Промяна на опциите за дистанционно управление на факса

Ако получените факсове остават в паметта на вашия апарат, когато променяте опцията за дистанционно управление на факса, на дисплея ще се покаже следното съобщение:



или

Отпеч. Fax-овете? 1.Да 2.Не

- Ако натиснете 1, факсовете от паметта ще бъдат изтрити или разпечатани преди промяната на настройката. Ако архивиращото копие вече е било разпечатано, то няма да се разпечатва повече.
- Ако натиснете 2, факсовете от паметта няма да бъдат изтрити или разпечатани и настройката ще остане непроменена.

Ако получените факсове остават в паметта на вашия апарат, когато променяте на РС Fax получ. от друга опция за дистанционно управление на факса (Fax препращане или Fax съхранение), на дисплея ще се покаже следното съобщение:



Ако натиснете 1, факсовете от паметта ще бъдат изпратени към вашия компютър преди промяната на настройката.

Ако натиснете 2, факсовете от паметта няма да бъдат изтрити или прехвърлени към вашия компютър и настройката ще остане непроменена.

ВАЖНО

Ако решите да включите функцията Архивиращо разпечатване, устройството, също така, ще разпечата факса на вашето устройство, така че ще имате копие. Това е функция за безопасност в случай на прекъсване на електрозахранването преди препращането на факса или при проблем с приемното устройство. Апаратът може да запази факсове за 60 часа, ако прекъсне захранването.

Изключване на опциите за дистанционно управление на факса

Натиснете Menu (Меню), 2, 5, 1.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Изкл.

Натиснете ОК (Ок).

🖉 Забележка

На дисплея ще се изобразят опции за наличие на останали получени факсове в паметта на вашия апарат. (Вижте Промяна на опциите за дистанционно управление на факса на стр. 73.)

З Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Дистанционно възстановяване

Функцията Дистанционно възстановяване ви позволява да изтегляте съхранените факс съобщения, когато не сте в близост до апарата. Можете да се обадите на вашия апарат от всеки тонален телефон или факс апарат, а след това да използвате Кода за дистанционен достъп, за да изтеглите вашите съобщения.

Настройка на код за дистанционен достъп

Функцията Код за дистанционен достъп ви позволява достъп до функциите за дистанционно възстановяване, когато вие не сте в близост до апарата. Преди да използвате функциите Отдалечен достъп и Изтегляне от разстояние, трябва да зададете ваш собствен код. Кодът по подразбиране е неактивен: - - -*.

- - Натиснете Мепи (Меню), 2, 5, 2.

Въведете трицифрения код, като използвате числата 0 – 9, * или #. Натиснете ОК (Ок).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

Не въвеждайте код, който съвпада с вашия Код за Дистанционно Активиране (*51) или Кода за Дистанционно Деактивиране (#51). (Вижте Промяна на Отдалечени кодове на стр. 59.)

Можете да променяте вашия код по всяко време. Ако искате да деактивирате вашия код, натиснете Clear/Back (Изчисти) и ОК (Ок) в (2), за да възстановите

Употреба на кода за дистанционен достъп

- Наберете вашия факс номер от телефон или друг факс апарат с тонално набиране.
- Когато вашият апарат отговори, незабавно въведете вашия Код за дистанционен достъп.
- Апаратът издава сигнал, ако има получени съобщения:
 - Без звукови сигнали
 - Няма получени съобщения.
 - 1 дълъг звуков сигнал
 - Получено факс съобщение.
- Апаратът издава два кратки звукови сигнала, за да ви съобщи, че трябва да въведете команда. Устройството ще приключи разговора, ако изчакате повече от 30 секунди, преди да въведете команда. Ако въведете невалидна команда, апаратът ще издаде три звукови сигнала.
- 5 Натиснете **9 0**, за да нулирате апарата, когато приключите.
 - Затворете.

🖁 Забележка

Ако вашият апарат е настроен в режим Ръчно, все още имате достъп до функциите за дистанционно възстановяване. Наберете факс номера по обичайния начин и оставете апарата да звъни. След 100 секунди ще чуете дълъг звуков сигнал, който ви предупреждава да въведете кода за дистанционен достъп. Имате 30 секунди за въвеждане на кода.

Изтегляне на факс съобщения

- Наберете вашия факс номер от телефон или друг факс апарат с тонално набиране.
- Когато вашият апарат отговори, незабавно въведете вашия код за дистанционен достъп (3 цифри, последвани от *). Ако чуете един дълъг звуков сигнал, това означава, че имате съобщения.
- Когато чуете два кратки звукови сигнала, използвайте клавиатурата, за да натиснете 9 6 2.
- Изчакайте дълъг звуков сигнал, а след това използвайте клавиатурата, за да въведете номера на отдалечения факс апарат, към който искате да изпратите вашите факс съобщения, последван от ## (не повече от 20 цифри).
 - Затворете след звуковия сигнал на вашия апарат. Вашият апарат ще се свърже с другия апарат, който след това ще разпечата вашите факс съобщения.

Забележка

Можете да въведете пауза във факс номера, като използвате клавиша #.

Промяна на номера за препращане на факс

Можете да променяте фабричната настройка на вашия номер за препращане на факс от друг телефон или факс апарат с тонално набиране.

- Наберете вашия факс номер от телефон или друг факс апарат с тонално набиране.
- Когато вашият апарат отговори, въведете вашия код за дистанционен достъп (3 цифри, последвани от *). Ако чуете един дълъг звуков сигнал, това означава, че имате съобщения.
- Когато чуете два кратки звукови сигнала, използвайте клавиатурата, за да натиснете **9 5 4**.
- Изчакайте дълъг звуков сигнал, а след това използвайте клавиатурата, за да въведете новия номер на отдалечения факс апарат, към който искате да изпратите вашите факс съобщения, последван от ## (не повече от 20 цифри).
- 5 Натиснете **9 0**, за да нулирате апарата, когато приключите.
- 6 Затворете след звуковия сигнал на вашия апарат.

🖉 Забележка

Можете да въведете пауза във факс номера, като използвате клавиша #.

Дистанционни команди за факса

Изпълнете следните команди, за да получите достъп до функциите, когато не сте в близост до апарата. Когато се свържете с апарата и въведете Кода за Дистанционен Достъп (3 цифри, последвани от *), системата ще издаде два кратки звукови сигнала, а вие трябва да въведете отдалечена команда.

Отда	лечени команди	Подробности за операцията	
95	Променя настройките за препращане на факс или за съхранение на факсове		
	1 ИЗКЛЮЧЕНО	Можете да изберете Изкл. след като сте изтеглили или изтрили всичките си съобщения.	
	2 Препращане на факс	Един дълъг звуков сигнал означава, че промяната е	
	4 Номер за препращане на факс	приета. Ако чуете три кратки звукови сигнала, не можете да извършите промяната, защото условията не са били	
	6 Съхранение на факсове	на факс). Можете да регистриране на номер за препращ на факс). Можете да регистрирате максимален брой позвънявания. (Вижте <i>Промяна на номера за препращ</i> <i>на факс</i> на стр. 76.) След като сте регистрирали номер препращането на факсове ще е активно.	
96	Изтегля факс		
	2 Възстановява всички факсове	Въведете номера на отдалечен факс апарат, за да получите съхранените факс съобщения. (Вижте Изтегляне на факс съобщения на стр. 75.)	
	3 Изтрива факсове от паметта	Ако чуете един дълъг звуков сигнал, това означава, че факс съобщенията са били изтрити от паметта.	
97	Проверява състоянието на получаване		
	1 Факс	Можете да проверите дали вашият апарат е получил някакви факсове. Ако това е така, ще чуете един дълъг звуков сигнал. Ако не е така, ще чуете три кратки звукови сигнала.	
98	Променя режима на получаване		
	1 Външен ТАD	Ако чуете един дълъг звуков сигнал, промяната е била	
	2 Факс/Телефон	приета.	
	3 Само Факс		
90	Изход	Натиснете 90 , за да излезете от дистанционно възстановяване. Изчакайте дългия звуков сигнал, а след това поставете слушалката на мястото й.	

10 Поискване

Поискването ви позволява да настроите вашия апарат така, че другите хора да могат да получават факсове от вас, като заплащат позвъняването. То също ви позволява да се обаждате на нечий друг факс апарат и да получавате факсове от него, като заплащате позвъняването. Функцията Поискване трябва да бъде настроена и на двата апарата, за да може да работи. Не всички факс апарати поддържат Поискване.

Получаване при поискване

Получаване при поискване ви позволява да се обаждате на друг факс апарат, за да получите факс.

- Уверете се, че сте в режим на факс .
- Натиснете **Menu (Меню)**, **2**, **1**, **8**.
- З Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Стандарт. Натиснете ОК (Ок).
- Въведете факс номера за поискване. Натиснете Start (Старт).

Сигурно поискване

Сигурното поискване ви позволява да ограничите лицата, които могат да получат документите, изпращани от вас, чрез поискване. Сигурното поискване работи само с факс апарати Brother. Ако желаете да получите факс от защитен апарат Brother, трябва да въведете кода за сигурност.

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
- 2) Натиснете Menu (Меню), 2, 1, 8.

 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Сигурно.
 Натиснете ОК (Ок).

 Въведете четирицифрен код за сигурност. Натиснете ОК (Ок). Това е кодът за сигурност на факс апарата, за който задавате поискване.

5 Въведете факс номера за поискване.

6 Натиснете Start (Старт).

Отложено поискване

Отложеното поискване ви позволява да настроите апарата да започне получаване при поискване по-късно. Можете да зададете само *едно* отложено поискване.

- Уверете се, че сте в режим на факс
 Ш.
 - Натиснете Menu (Меню), 2, 1, 8.
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Таймер. Натиснете ОК (Ок).
- Въведете часа (в 24-часов формат), в който искате поискване да започне. Например, въведете 21:45 за 9:45 вечерта. Натиснете **ОК (Ок)**.
- Въведете факс номера за поискване.
 Натиснете Start (Старт).
 Апаратът ще проведе позвъняване за поискване в посочения от вас час.

Последователно поискване

Последователното поискване ви позволява да поискате документи от няколко факс апарата при една операция.

Уве

Уверете се, че сте в режим на факс

- Натиснете **Мепи (Меню)**, **2**, **1**, **8**.
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Стандарт, Сигурно или Таймер. Натиснете ОК (Ок).
- Изберете една от следните опции.
 - Ако изберете Стандарт, преминете към стъпка 6.
 - Ако изберете Сигурно, въведете четирицифрен номер, натиснете ОК (Ок), преминете към стъпка 6.
 - Ако изберете Таймер, въведете часа (в 24-часов формат), в който искате поискването да започне, и натиснете ОК (Ок), преминете към стъпка ⑤.
- Определете факс апаратите, до които искате достъп, като използвате клавишите One Touch, Speed Dial, Search, Group или клавиатурата. Трябва да натиснете **ОК (Ок)** между всяка позиция.

6 Натиснете Start (Старт).

Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**, докато апаратът набира, за да отмените процеса на поискване.

За да отмените всички последователни заявки за получаване при поискване, натиснете **Menu (Меню)**, **2**, **7**. (Вижте Проверка и отмяна на чакащи заявки на стр. 46.)

Предаване при поискване (само черно & бяло)

Предаването при поискване ви позволява да настроите вашия апарат да отложи изпращането на документа, за да може друг факс апарат да позвъни и да го изтегли.

Настройка на предаване при поискване



- Заредете документа.
- Натиснете Menu (Меню), 2, 2, 6.
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Стандарт. Натиснете ОК (Ок).
- **5** Натиснете **2**, за да изберете 2. Не, ако не искате да въвеждате повече настройки, когато на дисплея се показва следното съобщение:

Следващо 1.Да 2.Не

- 6 Натиснете Start (Старт).
- Ако използвате стъклото на скенера, дисплеят ще ви подскаже да изберете една от следните опции:

Следваща стр.? 1.Да 2.Не(Изпр.)

- Натиснете 1, за да изпратите друга страница. Преминете към стъпка 8.
- Натиснете 2 или Start (Старт), за да изпратите документа.

Поставете следващата страница върху стъклото на скенера и натиснете ОК (Ок). Повторете стъпки и 8 за всяка следваща страница. Документът ще бъде съхранен в паметта, докато се осъществи свързване.



Забележка

Документът ще бъде съхранен и ще може да се изтегли от всеки друг факс апарат, докато не изтриете факса от паметта.

За да изтриете факса от паметта, натиснете Мепи (Меню), 2, 7. (Вижте Проверка и отмяна на чакащи заявки на стр. 46.)

Настройка на предаване при поискване с код за сигурност

Сигурното поискване ви позволява да ограничите лицата, които могат да получат документите, изпращани от вас, чрез поискване. Сигурното поискване работи само с факс апарати Brother. Ако друго лице пожелае да изтегли факс от вашия апарат, ще се наложи да въведе код за сигурност.

Уверете се, че сте в режим на факс

 ш
 .



Заредете документа.

- **3** Натиснете **Menu (Меню)**, **2**, **2**, **6**.
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Сигурно.
 Натиснете ОК (Ок).
- 5 Въведете четирицифрен номер. Натиснете **ОК (Ок)**.
- Натиснете 2, за да изберете 2. Не, ако не искате да въвеждате повече настройки, когато на дисплея се показва следното съобщение:





Натиснете Start (Старт).

Ако използвате стъклото на скенера, дисплеят ще ви подскаже да изберете една от следните опции:

Следваща стр.? 1.Да 2.Не(Изпр.)

Натиснете 1, за да изпратите друга страница.

Преминете към стъпка (9).

Натиснете 2 или Start (Старт), за да изпратите документа. 9 Поставете следващата страница върху стъклото на скенера и натиснете ОК (Ок). Повторете стъпки
 8 и 9 за всяка следваща страница.

> Настр.следв.стр. След това: ОК

Устройството автоматично ще изпрати факса.

Отпечатване на справки

Справки за факсове

Необходимо е да настроите отчета за потвърждаване на предаването и период на регистъра, като използвате клавиши **Мепи (Меню)**.

Отчет за потвърждаване на предаването

Можете да използвате отчета за потвърждаване на предаването, като доказателство за изпратен факс. Тази справка описва името на получателя или номера на факса, часа и датата на изпращане, продължителност на изпращане, брой изпратени страници и дали изпращането е било успешно или не.

Има няколко налични настройки за отчета за потвърждаване на предаването:

- Вкл.: Отпечатва справка след всеки изпратен факс.
- Вкл. +Репорт: Отпечатва справка след всеки изпратен факс. Част от първата страница на факса се появява в справката.
- ИЗКЛ.: Отпечатва справка, ако вашият факс не е изпратен успешно поради грешка в предаването. Настройката по подразбиране е "изключено".
- Изкл. +Репорт: Отпечатва справка, ако вашият факс не е изпратен успешно поради грешка в предаването. Част от първата страница на факса се появява в справката.
- Натиснете Menu (Меню), 2, 4, 1.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Вкл., Вкл.+Репорт, Изкл. или Изкл.+Репорт. Натиснете ОК (Ок). 3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

- Ако изберете Вкл. + Репорт или Изкл. + Репорт, изображението ще се появи само в отчета за потвърждаване на предаването, ако предаването в реално време е настроено за Изкл. (Вижте Предаване в реално време на стр. 45.)
- Ако изпращането е успешно, ОК ще се появи до РЕЗУЛТАТ в отчета за потвърждаване на предаването. Ако изпращането не е успешно, ГРЕШКА ще се появи до РЕЗУЛТАТ.

Факс протокол

Можете да настроите устройството да разпечатва Факс протокол (справка за операциите) на определени интервали (за всеки 50 факса, на 6, 12 или 24 часа, на 2 или 7 дни). Фабричната настройка е всеки 50 Fax-a, това означава, че устройството ще разпечата протокола, когато е запаметило 50 заявки.

Ако настроите интервала на Изкл., все още можете да разпечатате протокола, като следвате стъпките на следващата страница.

Натиснете Menu (Меню), 2, 4, 2.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете интервал.

Натиснете **ОК (Ок)**. Ако изберете 7 дни, ще бъдете помолени да изберете ден, от който желаете да започне отброяването на 7 дни.

Ако изберете Всеки 50 Fax-a, LCD дисплеят ще покаже Прието. Преминете към стъпка (4).

Въведете час за започване на разпечатването в 24-часов формат. Например: въведете 19:45 за 7:45 след обяд. Натиснете ОК (Ок).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Ако изберете 6, 12, 24 часа, 2 или 7 дни, апаратът ще разпечата протокола в избраното време и след това ще изтрие всички заявки от паметта. Ако паметта на апарата се запълни с 200 заявки, преди избраното от вас време да е изтекло, апаратът ще разпечата протокола по-рано и след това ще изтрие всички заявки от паметта.

Ако желаете допълнителен протокол преди неговото разпечатване, можете да го разпечатате ръчно, без да изтривате заявките от паметта.

Справки

Разполагате със следните справки:

1 ХМІТ Проверка

Показва отчет за потвърждаване на предаването за последните 200 изходящи факса и отпечатва последната справка.

2 Помощен лист

Разпечатва списък с често използваните функции, за да ви помогне да програмирате устройството.

3 Списък номера

Разпечатва списък с имена и номера, съхранени в паметта, за набиране с един бутон и в паметта за скоростно набиране по пореден номер или по азбучен ред.

4 Fax отчет

Разпечатва информация за последните 200 входящи и изходящи факсове. (TX: изпратен.) (RX: получен.)

5 Потреб. настр.

Разпечатва списък на настоящите настройки.

6 Мрежова конфиг

Дава списък на вашите мрежови настройки.

7 Форма поръчка

Можете да разпечатате поръчка за аксесоари, която да попълните и да изпратите на дилъра на Brother.

Как се печата справка

MFC-9320CW:



Натиснете Menu (Меню), 6.

Направете едно от следните неща:

■ Натиснете ▲ или ▼, за да изберете справката, която желаете.

Натиснете ОК (Ок).

- Въведете номера на справката, която желаете да разпечатате. Например, натиснете 2, за да отпечатате списък "Помощ".
- 3 Натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

MFC-9120CN:

Натиснете **Reports (Доклади)**.

2 Направете едно от следните неща:

> ■ Натиснете 🛦 или 🛡, за да изберете справката, която желаете.

Натиснете ОК (Ок).

- Въведете номера на справката, която желаете да разпечатате. Например, натиснете 2, за да отпечатате списък "Помощ".
- Натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Раздел III

Копиране

Копиране

86

12 Копиране

Как се копира

Влизане в режим копиране

Натиснете (Сору (Копиране)), за да влезете в режим на копиране.



- 1 Стек/сортиране
- 2 Коефициент на копиране и оформление на копието
- 3 Контраст
- 4 Качество
- 5 Брой копия

Получаване на едно копие

Уверете се, че сте в режим на

копиране 🔳).

- Заредете вашия документ в ADF или на скенерното стъкло.
- 3 Натиснете

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

Получаване на много копия

 Уверете се, че сте в режим на копиране



- Заредете документа.
- Озползвайте клавиатурата за набиране, за да въведете броя копия (до 99).
- 4 Натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).

🖉 Забележка

- За да сортирате вашите копия, вижте Сортиране на копия чрез ADF на стр. 89.
- Ако дисплеят показва "Моля изчакай" и апаратът спира копирането, докато вие сте му задали да прави много копия, моля, изчакайте между 30 и 40 секунди, докато апаратът завърши регистрирането на цвета и процеса на почистване на ремъците.

Спрете копирането

За да спрете копирането, натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Опции за копиране (временни настройки)

Когато желаете бързо да промените настройките за копиране временно, за следващото копие, използвайте клавишите за временно **Сору (Копиране)**. Можете да използвате различни комбинации.



Апаратът ще се върне към фабричните си настройки една минута след копирането, освен ако не сте настроили Таймера на режима на 30 или по-малко секунди. (Вижте *Режим Таймер* на стр. 24.)

Уголемяване или намаляване на копирано изображение

Можете да избирате между следните коефициенти на увеличаване или намаляване.

Натиснете	100%*	
Enlarge/ Reduce	97% LTR→A4	
	94% A4→LTR	
	91% пълна стр.	
	85% LTR→EXE	
	83% LGL→A4	
	78% LGL→LTR	
	70% A4→A5	
	50%	
	Custom(25-400%)	
	200%	
	141% A5→A4	
	104% EXE→LTR	

* Фабричната настройка е показана с получерен шрифт със звездичка.

Custom(25-400%) ви позволява да въведете коефициент от 25% до 400%.

За да увеличите или намалите следващото копие, следвайте инструкциите по-долу.

- Уверете се, че сте в режим на копиране 🔳.
- Заредете документа.
- 3 Използвайте клавиатурата за набиране, за да въведете броя копия (до 99).
- 4 Натиснете Enlarge/Reduce (Увеличение/Нама ление).

Направете едно от следните неща:

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете нужния коефициент на увеличаване или намаляване.

Натиснете ОК (Ок).

■ Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Custom (25-400%).

Натиснете ОК (Ок).

Използвайте клавиатурата, за да въведете коефициент на увеличаване или намаляване от 25% до 400%. (Например, натиснете **5 3**, за да въведете 53%.)

Натиснете ОК (Ок).

6 Натиснете

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

🖉 Забележка

Опциите за оформление на страницата 2 в 1(P), 2 в 1(L), 4 в 1(P) или 4 в 1(L) *не* са налични при Увеличаване/Намаляване.

87

Използване на клавиша Options (Опции)

Използвайте клавиша **Options (Опции)**, за бързо задаване на следните настройки за копиране временно за следващото копие.

Натиснете	Опции на менюто	Опции	Стран ица
Options	Натиснете ▲ или ▼ , след това натиснете ОК (Ок)	Натиснете ▲ или ▼ , след това натиснете ОК (Ок)	
	→ ОК	• ОК	
	Нареди/Сортирай	Нареди*	89
	(появява се, когато документът е в ADF)	Сортирай	
	Яркост	▼−∎□□□□+▲	90
		▼-□∎□□□+▲	
		▼-□□∎□□+▲*	
		▼-□□□□■+▲	
	Контраст		90
		▼-□■□□□+▲	
		▼-□□∎□□+▲*	
		▼-□□□■□+▲	
		▼-□□□□■+▲	
	Съдържание стр.	Изкл. (1 в 1)*	91
		2 в 1 (Р)	
		2 в 1 (L)	
		4 в 1 (Р)	
		4 в 1 (L)	
	Фабричните настройки са пок	азани с получерен шрифт със	
	звездичка.		

Подобряване на качеството на копиране

Можете да избирате измежду редица настройки за качество. Фабричната настройка е Авто.

🔳 Авто

Auto (Авто) е препоръчваният режим за обикновени разпечатки. Подходящ е за документи, съдържащи текст и снимки.

Снимка

Подходящ за копиране на снимки.

🔳 Текст

Подходящ е за документи, съдържащи само текст.

За временна промяна на настройката за качество, следвайте стъпките по-долу:

- Уверете се, че сте в режим на копиране 🗉).
- 2
 - Заредете документа.
- Използвайте клавиатурата за набиране, за да въведете броя копия (до 99).

4 Натиснете Quality (Качество).

- 5 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Авто, Снимка ИЛИ Текст. Натиснете ОК (Ок).
- 6 Натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).

За промяна на фабричната настройка, следвайте стъпките по-долу:



Натиснете Menu (Меню), 3, 1.

- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете качество на копиране. Натиснете ОК (Ок).
- 3

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Сортиране на копия чрез ADF

Можете да сортирате многобройни копия. Страниците ще се подреждат в пакет в следния ред 1 2 3, 1 2 3, 1 2 3, и така нататък.

- Уверете се, че сте в режим на копиране 🗉).
- - Заредете вашия документ в ADF.
- Използвайте клавиатурата за набиране, за да въведете броя копия (до 99).
- 4 Натиснете Options (Опции). Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Нареди/Сортирай. Натиснете ОК (Ок).
- 5 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Нареди ИЛИ Сортирай. Натиснете ОК (Ок).
- 6 Натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).

Регулиране на контраста, Цвета и Яркостта

Контраст

Регулирайте контраста, за да изглежда изображението по-отчетливо и ярко.

За временна промяна на настройката на контраста, следвайте стъпките по-долу:

- Уверете се, че сте в режим на копиране 🗉).

Заредете документа.

- Използвайте клавиатурата за набиране, за да въведете броя копия (до 99).
- 4 Натиснете **Options (Опции)**. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Контраст. Натиснете ОК (Ок).
- 5 Натиснете ▲ или ▼ за увеличаване или намаляване на контраста. Натиснете ОК (Ок).
- 6 Натиснете
 - Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).

За промяна на фабричната настройка, следвайте стъпките по-долу:



Натиснете Мепи (Меню), 3, 3.

Натиснете ▲ или ▼ за увеличаване или намаляване на контраста. Натиснете ОК (Ок).



Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Яркост

Регулирайте яркостта на копието, за да направите копията по-тъмни или посветли.

За временна промяна на настройката на яркостта, следвайте стъпките по-долу:

- Уверете се, че сте в режим на копиране 🗉).
- Заредете документа.
- Използвайте клавиатурата за набиране, за да въведете броя копия (до 99).
- 4 Натиснете Options (Опции). Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Яркост. Натиснете ОК (Ок).
- Натиснете ▲, за да направите посветло копие или натиснете ▼, за да направите по-тъмно копие. Натиснете ОК (Ок).
- 6 Натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).

За промяна на фабричната настройка, следвайте стъпките по-долу:

- Натиснете Мепи (Меню), 3, 2.
- Натиснете А, за да направите посветло копие или натиснете ▼, за да направите по-тъмно копие. Натиснете ОК (Ок).
 - Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Наситеност на цвета

Вие можете да промените фабричните настройки за наситеност на цвета.

За промяна на фабричната настройка, следвайте стъпките по-долу:



Натиснете Мепи (Меню), 3, 4.



Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1.Червено, 2.Зелено или 3.Синьо. Натиснете ОК (Ок).

- 3 Натиснете ▲ или ▼, за увеличаване или намаляване на наситеността на цвета. Натиснете ОК (Ок).
 - Върнете се към стъпка (2), за да изберете следващия цвят. Или натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Получаване N в 1 копия (оформление на страницата)

Можете да намалите количеството хартия при копиране, като използвате функцията за копиране N в 1. Тя ви позволява да копирате две или четири страници на една страница, което ви дава възможност да пестите хартия.

• ВАЖНО

- Моля, уверете се, че размерът на хартията е зададен на Letter, A4, Legal или Фолио.
- (P) означава вертикална ориентация, а
 (L) означава хоризонтална ориентация.
- Не можете да използвате настройката Увеличаване/Намаляване с функцията N в 1.
- Уверете се, че сте в режим на копиране
- 2
- Заредете документа.
- 3 Използвайте клавиатурата за набиране, за да въведете броя копия (до 99).
- 4 Натиснете Options (Опции). Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Съдържание стр. Натиснете ОК (Ок).
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете
 2 в 1 (Р), 2 в 1 (L), 4 в 1 (Р),
 4 в 1 (L) или Изкл. (1 в 1).
 Натиснете ОК (Ок).

6 Натиснете

Мопо Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт), за да сканирате страницата. Ако сте разположили документа в ADF, апаратът сканира страниците и започва разпечатването. Ако използвате стъклото на скенера, преминете към стъпка (7).

След като апаратът сканира страницата, натиснете **1**, за да сканирате следващата страница.

Следваща стр.? 1.Да 2.Не

- Поставете следващата страница върху стъклото на скенера. Натиснете ОК (Ок). Повторете стъпки о и в за всяка страница от оформлението.
- 9 След като всички страници са сканирани, натиснете 2 в стъпка (), за да приключите.

Ако копирате от ADF:

Поставете вашия документ с лицето нагоре в посоката, посочена по-долу:



Ако копирате от скенерното стъкло:

Поставете вашия документ с лицето надолу в посоката, посочена по-долу:





Съобщение Недостатъчна памет

Ако паметта се запълни, докато правите копия, съобщението на дисплея ще ви напътства към следващата стъпка.

Ако получите съобщение Няма памет, докато сканирате следващата страница, имате възможността да натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт), за да копирате сканираните досега страници, или да натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез), за да отмените операцията.

За да получите допълнителна памет, можете да извършите следното:

- Да разпечатате всички факсове, които са в паметта. (Вижте Отпечатване на факс от паметта на стр. 53.)
- Можете да изключите Съхранение на факсове. (Вижте Изключване на опциите за дистанционно управление на факса на стр. 74.)
- Добавете памет. (Вижте Платка с памет на стр. 119.)

🦉 Забележка

Когато получите съобщение Няма памет, ще имате възможност да копирате, ако първо разпечатате входящите факсове в паметта, за да възстановите паметта до 100 %.

Раздел IV

Директно отпечатване

Отпечатване на снимки от дигитален фотоапарат (само за MFC-9320CW) 94 Отпечатване на данни от USB устройство за флаш памет (само за MFC-9320CW) 100

13 Отпечатване на снимки от дигитален фотоапарат (само за MFC-9320CW)



Вашият апарат Brother поддържа стандарт PictBridge, който ви позволява да го свържете към и да отпечатвате снимки директно от всеки, съвместим с PictBridge дигитален фотоапарат.

Дори ако вашият фотоапарат не е в режим PictBridge или не поддържа PictBridge, вие можете да го свържете като нормално запаметяващо устройство. Това ви позволява да отпечатвате снимки от вашия фотоапарат. Следвайте стъпките за "Отпечатване на данни от USB устройство за флаш памет (само за MFC-9320CW) на стр. 100".

Преди да използвате PictBridge

Изисквания на PictBridge

За да избегнете грешки, запомнете следното:

- Апаратът и дигиталният фотоапарат трябва да бъдат свързани посредством подходящ USB кабел.
- Файлът с изображение трябва да е създаден с дигиталния фотоапарат, който желаете да свържете към апарата.

Работа с PictBridge

Настройване на вашия дигитален фотоапарат

Уверете се, че фотоапаратът е в режим PictBridge. Следните настройки на PictBridge могат да бъдат достъпни от дисплея на съвместимия с PictBridge фотоапарат. В зависимост от вашия фотоапарат, някои от тези настройки може да не се предлагат.

- Копия
- Качество
- Размер на хартията
- Отпечатване на дата
- Отпечатване на името на файла
- Оформление (1 в 1 отпечатване/отпечатване само на индекс)

🖉 Забележка

Названията и наличието на всяка настройка зависят от спецификациите на вашия фотоапарат.

Можете, също така, чрез използване на контролния панел да зададете следните настройки PictBridge.

Отпечатване на снимки от дигитален фотоапарат (само за MFC-9320CW)

Опции на менюто	Опции
Размер на хартията	Letter, A4, B5, A5, B6, A6
Ориентация	Вертикална ориентация, хоризонтална ориентация ¹
Дата и час	Изкл., Вкл.
Име на файл	Изкл., Вкл.
Качество на отпечатване	Нормално, Фино

¹ Ако сте избрали размер на хартия Letter, А4 или В5, ще бъде избрана вертикална ориентация. Ако сте избрали А5, В6 или А6, ще бъде избрана хоризонтална ориентация.

Натиснете Мепи (Меню), 5, 3.

USBДир.Интерф. 3.PictBridge

- За да зададете настройки на PictBridge, натиснете ▲ или ▼ за да изберете 1.Големина хар., 2.Посока, 3.Дата & Време, 4.Име на файл или 5.Качество печат. Натиснете ОК (Ок).
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опция за всяка настройка. Натиснете ОК (Ок). Повторете ② за ③ за всяка настройка на PictBridge.

4 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

 Приоритетни са настройките на фотоапарата, ако той не е настроен да използва настройките на вашия апарат (фабрични настройки). Ако вашият фотоапарат е настроен да използва настройките на вашия апарат, апаратът ще отпечата снимки ви с настройките, описани по-долу.

Настройки на апарата	Фабрични настройки
Размер на хартията	A4
Ориентация	Вертикална ориентация
Дата и час	Изкл.
Име на файл	Изкл.
Качество на отпечатване	Нормално

 Моля, обърнете се към документацията, предоставена ви с вашия фотоапарат, за по-подробна информация за промяна на настройките на PictBridge.

Отпечатване на изображения

Уверете се, че вашият фотоапарат е изключен. Свържете фотоапарата към директния USB интерфейс (1) в предната част на принтера чрез подходящ USB кабел.



Включете фотоапарата. Уверете се, че фотоапаратът е в режим PictBridge.

Когато машината разпознае фотоапарата, дисплеят показва следното съобщение, в зависимост от режима, в който е машината:



Нареди копия:01 Свързан Фотоап.

 Настройте фотоапарата за отпечатване на изображение. Задайте броя копия, ако е необходимо.

> Когато машината стартира отпечатването на изображение, дисплеят показва следното съобщение:

PictBridge Печата. Не вад.



🖉 Забележка

Моля, обърнете се към документацията, предоставена ви с вашия фотоапарат, за по-подробна информация за разпечатване чрез PictBridge.

ВАЖНО

- За да предотвратите повреда на вашия апарат, НЕ свързвайте никакви устройства освен дигитален фотоапарат или USB устройство за флаш памет към директния USB интерфейс.
- НЕ отделяйте дигиталния фотоапарат от директния USB интерфейс, докато принтерът не приключи с отпечатването.

DPOF разпечатване

DPOF е съкращение за Дигитален формат на заявка за разпечатване.

Основните производители на цифрови фотоапарати (Canon Inc., Eastman Kodak Company, FUJIFILM Corporation, Panasonic Corporation и Sony Corporation) са създали този стандарт, за да улеснят печатането на изображения от цифров фотоапарат.

Ако вашият дигитален фотоапарат поддържа DPOF разпечатване, вие ще можете да изберете от дисплея му изображенията и броя копия, които желаете да разпечатате.

Предлагат се следните настройки за DPOF.

- разпечатване 1 в 1
- Копия

Разпечатване на изображения с включена Заключваща функция за безопасност 2.0 (само за MFC-9320CW)

За повече информация относно заключващата функция за безопасност 2.0, вижте Глава 11 от Ръководство за мрежовия потребител на предоставения компактдиск.

 Уверете се, че вашият фотоапарат е изключен. Свържете вашия фотоапарат към директния USB интерфейс (1) в предната част на принтера чрез подходящ USB кабел.



 Включете фотоапарата. Уверете се, че вашият фотоапарат е в режим PictBridge.

Когато машината разпознае фотоапарата, дисплеят показва следното съобщение.

Забранен достъп

3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете идентификатор. Натиснете ОК (Ок).

Въведете паролата. Натиснете ОК (Ок).

> Смяна на ИД PIN:XXXX

🖉 Забележка

Ако вашият идентификатор има ограничени опции, на екрана се появява следното съобщение.

Съобщение	Значение
Забранен достъп	Отпечатването на документи директно от фотоапарата към апарата на Brother е ограничено.
Надвишен лимит	Надвишен е допустимият брой страници за отпечатване. Заявката за отпечатване ще бъде отказана.
Само Моно печат	Отпечатването на цветни документи е ограничено.
Не е достъпна	Отпечатването на снимки директно от фотоапарата към апарата на Brother е ограничено.

5 LCD дисплеят показва следното съобщение, в зависимост от режима, в който е устройството:

04/20 15:30 Fax Свързан Фотоап.



Свързан Фотоап.

13

Настройте фотоапарата за отпечатване на изображение. Задайте броя копия, ако е необходимо. Когато машината стартира отпечатването на изображение,

дисплеят ще покаже следното съобщение:

PictBridge		
Печата.	Не	вад



Моля, обърнете се към документацията, предоставена ви с вашия фотоапарат, за по-подробна информация за разпечатване чрез PictBridge.

ВАЖНО

НЕ отделяйте дигиталния фотоапарат от директния USB интерфейс, докато принтерът не приключи с отпечатването.

Свързване на фотоапарат като запаметяващо устройство

Дори ако вашият фотоапарат не е в режим PictBridge или не поддържа PictBridge, вие можете да го свържете като нормално запаметяващо устройство. Това ви позволява да отпечатвате снимки от вашия фотоапарат.

Следвайте стъпките в "Отпечатване на данни директно от USB устройство за флаш памет (само за MFC-9320CW) на стр. 101".

(Ако желаете да разпечатате снимки в режим PictBridge, вижте *Настройване на вашия дигитален фотоапарат* на стр. 94.)

🖉 Забележка

Името на запаметяващия режим и работата се различават за различните дигитални фотоапарати. Моля, вижте документацията, предоставена ви с вашия фотоапарат, за да получите поподробна информация за това как да превключите от режим PictBridge към режим запаметяващо устройство.
Разбиране на съобщенията за грешки

След като сте се запознали добре с типовете грешки, които може да се появят при употребата на PictBridge, вие лесно можете да определите и отстраните проблемите.

🔳 Няма памет

Това съобщение ще се появи, ако работите с изображения, които са прекалено големи за паметта на апарата.

■ Неизполз.

Това съобщение ще се появи, ако свържете несъвместимо или повредено устройство към директния USB интерфейс. За да отстраните грешката, извадете устройството от директния USB интерфейс.

(За по-подробни решения, вижте Съобщения за грешка и техническо обслужване на стр. 142.)

Отпечатване на данни от USB 14 устройство за флаш памет (само за MFC-9320CW)

С функцията Директно отпечатване вие не се нуждаете от компютър, за да отпечатате данните. Можете да печатате като просто включите USB устройство за флаш памет в директния USB интерфейс на апарата.

🖉 Забележка

Възможно е някои USB устройства за флаш памет да не работят с апарата.

Поддържани файлови формати

Директното отпечатване поддържа следните формати:

- PDF версия 1.7¹
- JPEG
- Exif + JPEG
- PRN (създаден от драйвер на Brother)
- TIFF (сканиран чрез MFC или DCP) модели на Brother)
- PostScript[®] 3[™] (създаден от драйвер за принтер Brother BRScript3)
- ХРЅ версия 1.0
- 1 PDF данни, които включват файл с изображение JBIG2, файл с изображение JPEG2000 или диапозитивни файлове, не се поддържат.

Създаване на PRN или PostScript[®] 3™ файл за директно отпечатване

🖉 Забележка

Екраните в този раздел могат да се различават, в зависимост от програмното ви приложение и операционната система.

От лентата с менюта на програмното приложение щракнете върху Файл, след това върху Печат.

Изберете Brother MFC-XXXX Принтер (1) и отбележете поле Печат във файл (2). Щракнете върху Печат.



3 Изберете папката, в която желаете да съхраните файла, и въведете име на файл, ако системата поиска. Ако се изисква само име на файл, вие можете да определите папката, в която желаете да съхраните файла, чрез въвеждане на името на директорията. Например: C:\Temp\FileName.prn Ако имате свързани USB устройство за флаш памет или дигитален фотоапарат към вашия компютър, вие може да съхраните файла директно в USB устройство за флаш памет.

Отпечатване на данни директно от USB устройство за флаш памет (само за MFC-9320CW)

 Свържете вашето USB устройство за флаш памет към директния USB интерфейс (1) в предната част на апарата.

> Клавишът **Direct (Директен)** ще светне. Натиснете **Direct (Директен)**. Вашият апарат ще влезе в режим директно печатане.



Натиснете ▲ или ▼, за да изберете името на папката или името на файла, които желаете да отпечатате. Натиснете **ОК (Ок)**.

Ако сте избрали името на папката, натиснете ▲ или ▼, за да изберете името на файла, който желаете да отпечатате.

Натиснете ОК (Ок).



14

🖉 Забележка

• Ако желаете да отпечатате индекс на файловете, изберете Индекс печат, след това натиснете ОК (Ок). Натиснете

Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт), за да отпечатате данните.

 Имената на файловете, които са съхранени в USB устройство за флаш памет, могат да бъдат изведени чрез следните символи на екрана: А В С D Е F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 \$ % '`-@{}~!#() &_^

Направете едно от следните неща:

- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете настройка, която желаете да промените, и натиснете ОК (Ок), след това натиснете ▲ или ▼, за да изберете опция на настройката, и натиснете ОК (Ок).
- Ако не желаете да промените текущите фабрични настройки, преминете към стъпка 4.

Задаване файл Големина хар. 🕈

🖉 Забележка

 Можете да изберете следните настройки:

Големина хар.

Тип носител

Много страници

Посока

Събир.страници

Качество печат

PDF Опция

 В зависимост от типа на файла, някои от тези настройки може да не се появят.

4 Натиснете

Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт), ако сте свършили.

Натиснете клавиш от клавиатурата,
 за да въведете желания броя копия.
 Натиснете **ОК (Ок)**.



6 Натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт), за да отпечатате данните.

ВАЖНО

- За да предотвратите повреда на вашия апарат, НЕ свързвайте никакви устройства освен дигитален фотоапарат или USB устройство за флаш памет към директния USB интерфейс.
- НЕ отделяйте USB устройството за флаш памет или дигиталния фотоапарат от директния USB интерфейс, докато апаратът не приключи с отпечатването.

🖉 Забележка

Можете да промените фабричните настройки за директно отпечатване чрез контролния панел, когато машината не е в режим директно отпечатване. Натиснете **Menu (Меню)**, **5**, за да влезете в меню USBДир.Интерф. (Вижте Въвеждане на текст на стр. 220.)

Отпечатване на данни директно от USB устройство за флаш памет със заключващата функция за безопасност 2.0 (само за MFC-9320CW)

За повече информация относно заключващата функция за безопасност 2.0, вижте Глава 11 от Ръководство за мрежовия потребител на предоставения компактдиск.

 Свържете вашето USB устройство за флаш памет към директния USB интерфейс (1) в предната част на апарата.

Клавишът **Direct (Директен)** ще светне. Натиснете **Direct (Директен)**. Вашият апарат ще влезе в режим директно печатане.



Появява се следното съобщение, ако е включена заключващата функция за безопасност.

Забранен достъп

3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете идентификатор. Натиснете ОК (Ок).

Въведете паролата. Натиснете ОК (Ок).

> Смяна на ИД PIN:XXXX

🖉 Забележка

Ако вашият идентификатор има ограничени опции, на екрана се появява следното съобщение.

Съобщение	Значение
Забранен достъп	Отпечатването на документи директно от USB устройството за флаш памет към апарата на Brother е ограничено.
Надвишен лимит	Надвишен е допустимият брой страници за отпечатване. Заявката за отпечатване ще бъде отказана.
Не е разрешен	Опитали сте се да печатате цветно, използвайки идентификатор, ограничен само за едноцветен печат. Заявката за отпечатване ще бъде отказана.
Само Моно печат	Появява се при влизане за потребители, за които е зададен само едноцветен печат.
Не е достъпна	Отпечатването на изображения директно от USB устройството за флаш памет към апарата на Brother е ограничено.

5 Имената на файловете се появяват, ако паролата е вярна.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете името на папката или името на файла, които желаете да отпечатате. Натиснете **ОК (Ок)**.

Ако сте избрали името на папката, натиснете ▲ или ▼, за да изберете името на файла, който желаете да отпечатате.

Натиснете ОК (Ок).

Директен печат 1.FILE_1.PDF

🖉 Забележка

Глава 14

• Ако желаете да отпечатате индекс на файловете, изберете Индекс печат, след това натиснете ОК (Ок). Натиснете

Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт), за да отпечатате данните.

Имена на файлове, съдържащи повече от 8 символа, ще се изведат на дисплея с първите 6 символа от името си, следвани от тилда (~) и номер. Например, "HOLIDAY2007.JPG" би се извело като "HOLIDA~1.JPG". На екрана могат да бъдат извеждани само следните символи: А В С D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 \$ % ``-@ { } ~!#() & _^

- Направете едно от следните неща:
 - Натиснете ▲ или ▼, за да изберете настройка, която желаете да промените, и натиснете ОК (Ок), след това натиснете ▲ или ▼, за да изберете опция на настройката, и натиснете ОК (Ок).
 - Ако не желаете да промените текущите фабрични настройки, преминете към стъпка •

Задаване файл Големина хар. 🗘



 Можете да изберете следните настройки:

Големина хар.

Тип носител

Много страници

Посока

- Събир.страници
- Качество печат
- PDF Опция
- В зависимост от типа на файла, някои от тези настройки може да не се появят.

Натиснете

Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт), ако сте свършили.

Натиснете клавиш от клавиатурата,
 за да въведете желания броя копия.
 Натиснете **ОК (Ок)**.

Ко	пия		
=	1		

9 Натиснете

Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт), за да отпечатате данните.

• ВАЖНО

НЕ отделяйте USB флаш паметта от директния USB интерфейс, докато принтерът не приключи с отпечатването.

Разбиране на съобщенията за грешки

След като сте се запознали добре с типовете грешки, които може да се появят докато отпечатвате данни от USB устройство за флаш памет с директно отпечатване, вие лесно можете да определите и отстраните проблемите.

🔳 Няма памет

Това съобщение ще се появи, ако работите с изображения, които са прекалено големи за паметта на апарата.

■ Неизполз.

Това съобщение ще се появи, ако свържете несъвместимо или повредено устройство към директния USB интерфейс. За да отстраните грешката, извадете устройството от директния USB интерфейс.

(Вижте *Съобщения за ерешка и техническо обслужване* на стр. 142 за подробно решение.)

Глава 14

Раздел V

Софтуер

Софтуерни и мрежови функции

108

15 Софтуерни и мрежови функции

Ръководството за потребителя на CD-ROM съдържа Ръководство за потребителя на софтуера и Ръководство за мрежовия потребител за наличните функции при свързване към компютър (например разпечатване и сканиране). Тези ръководства имат лесни за употреба линкове, при натискане на които се стига директно до определена част.

Можете да намерите информация за тези функции:

- Разпечатване
- Сканиране
- ControlCenter3 (Windows[®])
- ControlCenter2 (Macintosh)
- Отдалечена настройка
- Изпращане на факс от вашия компютър
- Изпращане на факс през мрежа
- Отпечатване в мрежа
- Мрежово сканиране
- Потребители на безжична мрежа (само за MFC-9320CW)

Забележка

Вижте Достъп до Ръководство за потребителя на софтуера и Ръководство за мрежовия потребител на стр. 3.

Как да четете Ръководството за потребителя в HTML формат

Това е бърза справка за ползване на Ръководството за потребителя в HTML формат.

Windows®



🖉 Забележка

Ако не сте инсталирали софтуера, вижте Преглед на документация *(Windows[®])* на стр. 3.

От менюто старт посочете Brother, **MFC-XXXX**, от групата програми, след това натиснете Ръководства на потребителя в HTML формат.

Натиснете върху нужното ръководство (РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ НА СОФТУЕРА или РЪКОВОДСТВО ЗА МРЕЖОВИЯ ПОТРЕБИТЕЛ) от горното меню.



3 Натиснете върху заглавието от списъка вляво от прозореца, което искате да разгледате.

rother.			Търсене
ай-rope Ръководство ПОТРЕБИТЕЛЯ	ЗА РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ НА СОФТУЕРА	РЪКОВОДСТВО ЗА МРЕЖОВИЯ ПОТРЕБИТЕЛ	Карта на сайта
РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ НА СОФТУЕРА	68		
обща информация Paздел I Windows® Ф 1 Печатане Ф 2 Сканиране Ф 3 ControlCenter3 Ф 4 Отдалечено	РЪКО ЗА ПО	ВОДСТ ТРЕБИ ФТУЕР	ВО ТЕЛЯ
конфигуриране (само за MFC- 9120CN и MFC- 9320CW) Ф 5 Софтуер		DCP-9	9010CN
Brother PC-FAX (само за MFC- 9120CN и MFC- 9320CVV)		MFC-	9120CN
 6 Настройки на защитната стена (За мрежови 		MFC-9	320CW

Macintosh



Уверете се, че вашият Macintosh е включен. Поставете CD-ROM диска Brother във вашето CD-ROM устройство.

Шракнете два пъти върху иконата **Documentation**.

Натиснете два пъти върху папката с вашия език, а след това натиснете два пъти файла top.html.

4 Натиснете върху нужното ръководство (РЪКОВОДСТВО ЗА ПОТРЕБИТЕЛЯ НА СОФТУЕРА или РЪКОВОДСТВО ЗА МРЕЖОВИЯ ПОТРЕБИТЕЛ) В горното меню и след това натиснете върху заглавието от списъка вляво от прозореца, което искате да прочетете.



Раздел VI

Приложения

Безопасност и юридическа информация	110
Опции	119
Отстраняване на неизправности и	
рутинно техническо обслужване	121
Меню и функции	198
Спецификации	222
Речник	241

Безопасност и юридическа информация

Избор на местоположение

Поставете устройството на гладка, равна, стабилна повърхност, без вибрации и трусове, например бюро. Поставете устройството близо до телефонен контакт и стандартен, заземен електрически контакт. Изберете място, където температурата е между 10 °С и 32,5 °С, а влажността е между 20 % и 80 % (без кондензация).



ВНИМАНИЕ

НЕ излагайте устройството на пряка слънчева светлина, прекалена топлина, открит огън, солени или корозивни газове, влага или прах.

НЕ поставяйте устройството в близост до отоплителни печки, климатици, хладилници, вода или химикали.

А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Избягвайте да поставяте устройството на място, където има голямо движение.

Не поставяйте устройството върху килим.

НЕ свързвайте устройството към електрически контакти, управлявани от стенни прекъсвачи или автоматични таймери, или към ел. верига с включени големи уреди, които могат да прекъснат електрозахранването.

Прекъсването на електрозахранването може да изтрие информацията в паметта на устройството.

Избягвайте източници на смущения, като други безжични телефонни системи или високоговорители.

Убедете се, че свързаните към устройството кабели не създават опасност от спъване.

Безопасно използване на устройството

Моля, запазете настоящите указания за справка в бъдеще и ги прочетете, преди да започнете каквото и да било техническо обслужване.

ВНИМАНИЕ



В устройството има електроди под високо напрежение. Преди да почистите устройството отвътре, убедете се, че сте изключили първо кабела на телефонната линия и след това захранващия кабел от електрическия контакт. Така ще предотвратите токов удар.



НЕ пипайте щепсела с мокри ръце. Това може да причини токов удар.



Винаги проверявайте дали щепселът е вкаран добре.

Продуктът трябва да бъде монтиран близо до лесно достъпен електрически контакт. В случай на авария, трябва да изключите захранващия кабел от електрическия контакт, за да прекъснете изцяло електрозахранването.

В опаковката на устройството и барабаните се използват найлонови торбички. Пазете тези торбички далеч от бебета и деца, за да избегнете опасността от задушаване.

НЕ използвайте запалими субстанции в близост до апарата. НЕ използвайте никакъв тип спрей за почистване на устройството отвътре или отвън. Това би могло да причини пожар или токов удар. Вижте *Рутинно техническо обслужване* на стр. 158 за информация относно почистването на устройството.



НЕ използвайте прахосмукачка за почистване на разпръснатия тонер. Това може да причини възпламеняване на тонера в прахосмукачката и евентуално да предизвика пожар. Почиствайте тонера внимателно със суха, гладка мека кърпа и го изхвърляйте в съответствие с местните разпоредби.

Това устройство е тежко и е с приблизително тегло 22,9 kg. За да предотвратите наранявания при преместване или повдигане на това устройство, непременно използвайте най-малко двама души. Внимавайте да не притиснете пръстите си при поставяне на устройството обратно на място.



Внимавайте при инсталирането или модифицирането на телефонни линии. Никога не докосвайте телефонните жици или клеми, които не са изолирани, освен ако телефонната линия не е изключена от стенния контакт. Никога не инсталирайте телефонни кабели по време на буря с мълнии. Никога не монтирайте телефонен стенен контакт във влажна среда.

При използване на телефонното оборудване, винаги трябва да спазвате основни мерки за безопасност за намаляване на риска от пожар, електрически удар или телесно нараняване, които включват следните:

- 1 НЕ използвайте продукта в близост до вода например в близост до вани, легени, кухненски мивки или перални машини, в мокри помещения или близо до басейни.
- 2 Избягвайте да използвате продукта по време на гръмотевична буря. Съществува потенциална опасност светкавица да причини електрически удар.

- 3 НЕ използвайте продукта за съобщаване на изтичането на газ в областта на теча.
- 4 НЕ изхвърляйте батериите в огън. Могат да се взривят. Проверете местните разпоредби относно начините за изхвърляне.
- 5 НЕ се препоръчва използване на удължители.
- 6 Никога не инсталирайте телефонни кабели по време на буря с мълнии. Никога не монтирайте телефонен стенен контакт във влажна среда.
- 7 Ако някой кабел се повреди, изключете устройството и се свържете с местния дилър на Brother.
- 8 НЕ поставяйте предмети върху устройството и не затруднявайте циркулацията през въздушните отвори.
- 9 Устройството трябва да бъде включено в най-близкия заземен захранващ източник при параметрите, посочени на етикета. НЕ свързвайте с захранващ източник на постоянен ток или инвертор. Ако не сте сигурни, свържете се с квалифициран електротехник.

ЗАПАЗЕТЕ ТЕЗИ УКАЗАНИЯ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ



След като току-що сте използвали устройството, някои негови вътрешни части са изключително нагорещени. За да предотвратите наранявания, когато отваряте горния или задния капак (задната изходна тава) на устройството, НЕ докосвайте показаните на илюстрацията потъмнени части.



За да избегнете наранявания, не пипайте под капака за документи, капака на скенера или горния капак, както е изобразено на илюстрациите.



За да избегнете наранявания, внимавайте да не поставите пръстите си в областите, изобразени на илюстрациите.



• ВАЖНО

Термофиксаторът е обозначен с предупредителен етикет. НЕ махайте и не повреждайте етикета.



Важни указания за безопасност

- 1 Прочетете всички инструкции.
- 2 Запазете ги за бъдеща справка.
- 3 Следвайте всички предупреждения и указания, поставени на устройството.
- 4 Преди да почистите устройството отвътре, изключете захранващия кабел от стенния контакт. НЕ използвайте течни или аерозолни почистващи препарати. За почистване използвайте суха и мека кърпа, без влакна.
- 5 Не поставяйте продукта върху нестабилна количка, стойка или маса. Устройството може да падне, причинявайки сериозни повреди.
- 6 Слотовете и отворите от задната или долната страна на обшивката служат за вентилация. За да се осигури надеждна работа на устройството и за да се предпази от прегряване, тези отвори не трябва да се блокират или покриват. Отворите не трябва никога да се затварят чрез поставяне на устройството на легло, диван, килим или друга подобна повърхност. Устройството не трябва никога да се поставя близо до или върху радиатор или нагревател. Устройството не трябва никога да се вгражда, ако не е осигурена достатъчна вентилация.
- 7 Устройството трябва да бъде включено в най-близкия захранващ източник при параметрите, посочени на етикета. НЕ свързвайте с захранващ източник на постоянен ток или инвертор. Ако не сте сигурни, свържете се с квалифициран електротехник.
- 8 Устройството е снабдено с 3-проводников заземен щепсел. Този щепсел ще влезе само в заземен контакт. Това е мярка за безопасност. Ако не можете да вкарате щепсела в контакта, се обадете на електротехник, за да го смени. НЕ компрометирайте заземения щепсел.
- 9 Използвайте само захранващия кабел, предоставен с устройството.
- 10 НЕ оставяйте предмети върху захранващия кабел. НЕ поставяйте продукта на места, където е възможно през кабела да преминават хора.
- 11 Използвайте продукта в добре вентилирана зона.
- 12 Захранващият кабел, включително удължителите, не трябва да бъдат по-дълги от 5 метра.

НЕ използвайте една и съща захранваща верига с други уреди с висока консумация, като климатици, копирни машини, машини за унищожаване на документи или други подобни. Ако не можете да избегнете употребата на устройството съвместно с тези уреди, препоръчваме да използвате трансформатор на напрежение или филтър за високочестотен шум.

Използвайте регулатор за напрежение (стабилизатор), ако захранващият източник не е стабилен.

- 13 НЕ поставяйте нищо пред устройството, което да блокира получените факсове. НЕ поставяйте нищо на пътя на получаваните факсове.
- 14 Изчакайте листата да излязат от устройството, преди да ги вземете.

- 15 Изключете продукта от контакта и се обърнете към персонала на оторизирания от Brother сервиз в следните случаи:
 - Когато захранващият кабел е повреден или протрит.
 - Ако в устройството е разлята течност.
 - Ако устройството е било изложено на дъжд или вода.
 - Ако устройството не работи нормално, въпреки че са спазени всички инструкции. Регулирайте само тези функции, които са описани в ръководството за работа. Неправилното регулиране на други функции може да доведе до повреда и често изисква много работа от квалифициран техник, за да възстанови нормалната работа на продукта.
 - Ако продуктът е бил изпускан или обшивката е повредена.
 - Ако устройството показва значителна промяна в работата си, което показва нужда от сервизно обслужване.
- 16 За да предпазите устройството от пулсации в захранването, препоръчваме да използвате устройство за електрическа защита (Предпазител от пулсации в захранването).
- 17 За да намалите риска от пожар, електрически удар и нараняване на хора, обърнете внимание на следното:
 - НЕ използвайте продукта в близост до използващи вода съоръжения, като басейни или мокри помещения.
 - НЕ използвайте устройството по време на електрическа буря (съществува вероятност от електрически удар) или за съобщаване за изтичане на газ в областта на теча.
 - НЕ използвайте продукта в зони с изтичане на газ.

Авторско право и лиценз на Libtiff

Use and Copyright

Copyright© 1988-1997 Sam Leffler

Copyright© 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

Използване и авторско право

Copyright© 1988-1997 Sam Leffler

Copyright© 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

С настоящото се дава разрешение за използване, копиране, променяне, разпространяване и продажба на настоящия софтуер и документацията към него за всякакви цели безплатно, при условие че (i) гореспоменатото авторско право и настоящото разрешение се отпечатват на всички копия на софтуера и свързаната с него документация, и (ii) имената Sam Leffler и Silicon Graphics не се използват за реклама или разгласяване, свързани със софтуера, без изричното, предварително, писмено разрешение на Sam Leffler и Silicon Graphics.

СОФТУЕРЪТ СЕ ПРЕДЛАГА ВЪВ ВИДА, В КОЙТО Е, БЕЗ ГАРАНЦИИ, ПРЕКИ, КОСВЕНИ И ДР., В ТОВА ЧИСЛО, БЕЗ ОГРАНИЧЕНИЕ, ГАРАНЦИИ ЗА ГОДНОСТ ЗА ПРОДАЖБА И ГОДНОСТ ЗА ОПРЕДЕЛЕНА ЦЕЛ.

SAM LEFFLER ИЛИ SILICON GRAPHICS ПО НИКАКЪВ НАЧИН НЕ НОСЯТ ОТГОВОРНОСТ ЗА КОНКРЕТНИ, НЕВОЛНИ, КОСВЕНИ ИЛИ ПОСЛЕДВАЩИ ЩЕТИ, ИЛИ ЩЕТИ, ПРОИЗТИЧАЩИ ОТ НЕВЪЗМОЖНОСТ ЗА ИЗПОЛЗВАНЕ, ЗАГУБА НА ДАННИ ИЛИ ПЕЧАЛБА, НЕЗАВИСИМО ОТ ТОВА ДАЛИ СТЕ БИЛИ УВЕДОМЕНИ ИЛИ НЕ ЗА ВЕРОЯТНОСТТА ОТ ЩЕТИ И ЗА ТЕОРЕТИЧНА ОТГОВОРНОСТ, ПРОИЗТИЧАЩА ОТ ИЛИ ВЪВ ВРЪЗКА С ИЗПОЛЗВАНЕТО ИЛИ ФУНКЦИОНИРАНЕТО НА НАСТОЯЩИЯ СОФТУЕР.

Търговски марки

Графичният знак на Brother е запазена търговска марка на Brother Industries, Ltd.

Brother е запазена търговска марка на Brother Industries, Ltd.

Multi-Function Link е запазена търговска марка на Brother International Corporation.

Adobe, Flash, Illustrator, PageMaker, Photoshop, PostScript и PostScript 3 са запазени търговски марки или търговски марки на Adobe Systems Incorporated в Съединените щати и/или в други държави.

Microsoft, Windows и Windows Server и Internet Explorer са запазени търговски марки на Microsoft Corporation в Съединените щати и/или в други държави.

Windows Vista е запазена търговска марка или търговска марка на Microsoft Corporation в Съединените щати и в други държави.

Apple, Macintosh, Safari и TrueType са търговски марки на Apple Inc., регистрирани в Съединените щати и в други държави.

Intel и Pentium са търговски марки на Intel Corporation в Съединените щати и в други държави.

AMD е търговска марка на Advanced Micro Devices, Inc.

PowerPC е регистрирана търговска марка на IBM в Съединените американски щати и/или други страни.

PictBridge е търговска марка.

Epson е запазена търговска марка и FX-80 и FX-850 са търговски марки на Seiko Epson Corporation.

IBM и Proprinter са запазени търговски марки и търговски марки на International Business Machines Corporation в Съединените щати и/или други държави.

BROADCOM, SecureEasySetup и логото на SecureEasySetup са търговски марки или запазени търговски марки на Broadcom Corporation в Съединените щати и/или други държави.

Wi-Fi, WPA, WPA2, Wi-Fi Protected Access и Wi-Fi Protected Setup са или търговски марки, или запазени търговски марки на Wi-Fi Alliance в Съединените щати и/или други страни.

AOSS е търговска марка на Buffalo Inc.

Nuance, графичният знак на Nuance, PaperPort и ScanSoft са търговски марки или запазени търговски марки на Nuance Communications, Inc. или нейните клонове в Съединените щати и/или други държави.

Всички други търговски марки са собственост на съответните им собственици.

Опции

Платка с памет

Това устройство има 64 МВ стандартна памет и един слот за разширяване на паметта по желание. Можете да разширите паметта до 576 МВ, като инсталирате двойни вътрешни модули за памет (SO-DIMMs). Добавянето на допълнителната памет ще подобри работата и на копирната машина, и на принтера.

По правило устройството използва стандартна за промишлеността SO-DIMM със следните спецификации:

Тип: 144 пина и 64 битов изход

CAS време на очакване: 2

Честота на часовника: 100 MHz или повече

Капацитет: 64, 128, 256 или 512 МВ

Височина: 31,75 mm

Dram тип: SDRAM 2 Bank

Можете да намерите информация за модулите с памет на този уебсайт:

http://www.buffalo-technology.com/

🖉 Забележка

- Възможно е да има някои SO-DIMM, които няма да работят с устройството.
- За повече информация се свържете с дилър на Brother.

Инсталиране на допълнителна памет

- Изключете устройството от превключвателя на захранването. Изключете телефонния кабел.
- Откачете интерфейсния кабел от апарата и след това изключете захранващия кабел от електрическия контакт.

🖉 Забележка

Уверете се, че устройството е изключено от превключвателя на захранването, преди да инсталирате или деинсталирате SO-DIMM.

Свалете пластмасовите (1) и след това металните (2) капаци на SO-DIMM.



Разопаковайте SO-DIMM и я дръжте за ръбовете й.

ВАЖНО

За да предпазите устройството от повреда от статичното електричество, НЕ докосвайте чипа на паметта или повърхността на платката.

Дръжте SO-DIMM за ръба и подравнете прорезите на SO-DIMM с издатините в слота. Поставете SO-DIMM диагонално (1), след това наклонете по посока на интерфейсната платка, докато щракне на мястото си (2).



6 Поставете обратно металните (2) и пластмасовите (1) капаци на SO-DIMM.



- Първо включете отново захранващия кабел на устройството в електрическия контакт, после свържете интерфейсния кабел.
- 8 Включете телефонния кабел. Включете устройството от превключвателя на захранването.

🖉 Забележка

За да сте сигурни, че сте инсталирали SO-DIMM правилно, можете да разпечатате страницата с потребителските настройки, която показва капацитета на паметта в момента. (Вижте *Как се печата справка* на стр. 84.)

С Отстраняване на неизправности и рутинно техническо обслужване

Отстраняване на неизправности

Ако считате, че има проблем с устройството, вижте таблицата по-долу и следвайте съветите за отстраняване на неизправности.

Повечето от проблемите могат лесно да бъдат разрешени от самите вас. Ако се нуждаете от допълнителна помощ, Brother Solutions Center предлага най-новите ЧЗВ и съвети за отстраняване на неизправности.

Посетете ни на <u>http://solutions.brother.com/</u>.

Ако имате затруднения с устройството

Ако мислите, че има проблем с това как изглеждат факсовете ви, първо направете копие. Ако копието изглежда добре, проблемът може да не е в устройството. Проверете таблицата по-долу и следвайте съветите за отстраняване на неизправности.

Затруднения	Предложения
 Сгъстен печат Хоризонтални линии Най-горното и най-долното 	Обикновено това се дължи на лоша телефонна връзка. Ако копието ви изглежда добре, вероятно имате лоша връзка със статично електричество или смущения на телефонната линия. Помолете другата страна да изпрати факса отново.
изречение са отрязани Липсващи редове 	
Лошо качество на печат	Вижте Подобряване на качеството на печат на стр. 132.
Вертикални черни линии при получаване	Възможно е замърсяване на корона за печатане. Почистете корона на четирите барабана. (Вижте <i>Почистване на короната</i> на стр. 161.)
	Възможно е замърсяване на скенера на изпращача. Помолете изпращача да направи копие, за да провери дали проблемът не е в изпращащото устройство. Опитайте се да получите факс от друго устройство.
	Ако проблемът продължава, обърнете се към вашия дилър на Brother за ремонт.
Получените факсове се появяват като разделени или има празни страници.	Ако получените факсове са разделени и получени на две страници, или ако получите допълнителна празна страница, настройката за размера на хартията може да не отговаря на хартията, която използвате. (Вижте <i>Размер</i> <i>на хартията</i> на стр. 24.)
	Включете автоматично намаляване. (Вижте Отпечатване на редуциран входящ факс на стр. 52.)

Отпечатване или отпечатване на приети факсове

Телефонна линия или връзки

Затруднения	Предложения
Набирането не работи.	Проверете дали има сигнал за набиране.
	Променете тон/Импулс настройката. (Вижте <i>Ръководство за бързо инсталиране</i> .)
	Проверете връзките на всички кабели.
	Проверете дали устройството е включено в мрежата и дали работи.
	Ако към устройството е свързан външен телефон, изпратете факс на ръчен режим, като вдигнете слушалката на външния телефон и наберете номера. Изчакайте да чуете тоновете за приемане на факс, преди да натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).
Устройството не отговаря, когато някой се опитва да се свърже.	Уверете се, че устройството е в режим за получаване, съответстващ на вашите настройки. (Вижте <i>Настройки на режима за получаване</i> на стр. 50.) Проверете дали има сигнал за набиране. Ако е възможно, обадете се на устройството си, за да чуете дали отговаря. Ако все още не отговаря, проверете кабела на телефонната линия. Ако няма позвъняване, когато се опитвате да се свържете с устройството, поискайте телефонната компания да провери линията.

Получаване на факсове

Затруднения	Предложения
Не може да се получи факс.	Проверете връзките на всички кабели. Уверете се, че телефонният кабел е включен в стенния телефонен контакт и в извода LINE на устройството. Ако имате абонамент за DSL или VoIP услуги, моля, свържете се с доставчика за инструкции за свързване.
	Уверете се, че устройството е в правилния режим за получаване. Това се определя от външните устройства и платените телефонни услуги, които използвате на линията, към която е включено устройството Brother. (Вижте <i>Настройки на режима за получаване</i> на стр. 50.)
	Ако имате само факс линия и желаете устройството Brother автоматично да отговори на всички входящи факсове, трябва да изберете режим Само Fax.
	Ако вашето устройство Brother споделя линия с външен телефонен секретар, трябва да изберете режим Външен ТАD. В режим Външен ТАD, устройството Brother автоматично ще получи входящите факсове, а обаждащите се ще могат да оставят съобщение на телефонния секретар.
	Ако вашето устройство Brother споделя линия с други телефони и желаете то автоматично да отговаря на входящите факсове, трябва да изберете режим Fax/тел. В режим Fax/тел, устройството Brother ще получи факсовете автоматично и ще прозвучи бързо двойно позвъняване, за да ви предупреди за гласово обаждане.
	Ако не желаете устройството Brother автоматично да отговаря на входящите факсове, трябва да изберете режим Ръчно. В режим Ръчно трябва да отговорите на всяко входящо обаждане и да активирате устройството за получаване на факсове.

Получаване на факсове (Продължение)

Затруднения	Предложения
Не може да се получи факс. (продължение)	Възможно е друго устройство или услуга на вашето местоположение да отговори на обаждането преди устройството Brother. За да тествате това, намалете настройката за забавяне на позвъняването:
	Ако режимът на отговор е настроен на Само Fax или Fax/тел, намалете забавянето на 1 позвъняване. (Вижте Закъснение на позвъняването на стр. 50.)
	Ако режимът на отговор е зададен на Външен ТАD, намалете броя на позвъняванията, програмирани в телефонния секретар, на 2.
	Ако режимът на отговор е зададен на Ръчно, НЕ променяйте настройката за забавяне на позвъняване.
	Помолете някой да ви изпрати пробен факс:
	Ако получите пробния факс, вашето устройство работи правилно. Не забравяйте да занулите настройката за забавяне на позвъняването или да върнете предишната настройка на телефонния секретар. Ако се появи проблем с получаването след промяна на настройката за забавяне на позвъняването, то човек, устройство или регистрирана услуга отговарят на обаждането преди устройството.
	Ако не можете да получите факса, тогава друго устройство или регистрирана услуга може би оказват влияние на получаването на факс или може би има проблем с факс линията.
	Ако използвате телефонен секретар (режим Външен ТАD) на една и съща линия с устройството Brother, уверете се, че телефонният секретар е настроен правилно. (Вижте <i>Свързване на външен TAD</i> на стр. 55.)
	1 Свържете външния TAD, както е показано на илюстрацията на стр. 55.
	 Задайте на телефонния секретар да отговаря след едно или две позвънявания.
	3 Запишете изходящо съобщение на вашия телефонен секретар.
	 Запишете пет секунди мълчание в началото на вашето изходящо съобщение.
	Ограничение за говорене: 20 секунди.
	Завършете изходящото съобщение с вашия код за дистанционно активиране, за хора, изпращащи факс на ръчен режим. Например: "След краткия сигнал, оставете съобщение или натиснете *51, за да започнете изпращането на факс."
	4 Задайте на телефонния секретар да отговаря на обаждания.
	5 Задайте режима на получаване на вашето устройство Brother на Външен ТАD. (Вижте Настройки на режима за получаване на стр. 50.)
	Уверете се, че функцията Откриване на факс на устройството Brother е включена. Откриване на факс е функция, която ви позволява да получите факс, дори когато отговаряте на обаждане от външен или вътрешен телефон. (Вижте <i>Откриване на факс</i> на стр. 51.)
	Ако често получавате грешки при изпращане, дължащи се на вероятни смущения в телефонната линия, опитайте се да промените настройките за съвместимост на Основен (заVoIP). (Вижте Смущения в телефонната линия на стр. 141.)
	(Само за MFC-9320CW) Свържете се с вашия администратор, за да провери настройките за Заключваща функция за безопасност.

Изпращане на факсове

Затруднения	Предложения
Лошо качество на изпращане.	Опитайте да промените резолюцията на Фино или Супер фино. Направете копие, за да проверите работата на скенера. Ако качеството на копиране не е добро, почистете скенера. (Вижте <i>Почистване на скенерното стъкло</i> на стр. 159.)
Отчетът за потвърждаване на предаването гласи РЕЗУЛТАТ:ГРЕШКА.	Вероятно има временни шумове или статично електричество по линията. Опитайте се да изпратите факса отново. Ако изпращате компютър-факс съобщение и получите РЕЗУЛТАТ: ГРЕШКА в отчета за потвърждаване на предаването, вероятно паметта на устройството е препълнена. За да освободите допълнително памет, можете да изключите функцията за съхранение на факсове (вижте Изключване на опциите за дистанционно управление на факса на стр. 74), да разпечатате факсовете от паметта (вижте Omneчamвaне на факс om паметта на стр. 53) или да отмените отложен факс или задание с поискване (вижте Проверка и отмяна на чакащи заявки на стр. 46). Ако проблемът продължава, помолете телефонната компания да провери линията.
	Ако често получавате грешки при изпращане, дължащи се на вероятни смущения в телефонната линия, опитайте се да промените настройките за съвместимост на Основен (заVoIP). (Вижте Смущения в телефонната линия на стр. 141.)
Изпратените факсове са празни.	Уверете се, че сте заредили правилно документа. (Вижте Зареждане на документи на стр. 22.)
Вертикални черни линии при изпращане.	Вертикалните черни линии върху изпращаните факсове обикновено се дължат на замърсяване или коректор върху стъклената лента. (Вижте Почистване на скенерното стъкло на стр. 159.)
Не може да се изпрати факс.	(Само за MFC-9320CW) Свържете се с вашия администратор, за да провери настройките за Заключваща функция за безопасност.

Обработка на входящите позвънявания

Затруднения	Предложения
Устройството "чува" гласа като сигнал CNG (факс сигнал).	Ако функцията Откриване на факс е включена, устройството е по-чувствително към звуци. Може грешно да възприеме някои гласове или музика по линията като позвъняване на факс и да отговори със сигнал за получаване на факс. Деактивирайте устройството чрез натискане на Stop/Exit (Стоп/Излез) . Опитайте се да избегнете този проблем, като изключите функцията Откриване на факс. (Вижте <i>Откриване на факс</i> на стр. 51.)
Изпращане на факс обаждане към устройството.	Ако отговаряте от външен или вътрешен телефон, наберете кода за дистанционно активиране (фабричната настройка е *51). Когато устройството отговори, затворете.
Избрани функции на една линия.	Ако имате изчакващо обаждане, гласова поща, секретар, аларма или друга потребителска функция на една и съща телефона линия с устройството, е възможно възникването на проблем при изпращане или получаване на факсове. Например: Ако имате абонамент за изчакващо обаждане или друга потребителска услуга и сигналът й мине през линията по време на изпращане или получаване на факс от устройството, той може да бъде временно прекъснат или да се наруши предаването на факса. Функцията ЕСМ на Brother би трябвало да реши проблема. Това състояние е свързано с телефонните системи и се среща често при всички устройства, които изпращат и получават информация по една споделена линия с потребителски функции. Ако появата на леко прекъсване е решаваща за вашия бизнес, ви препоръчваме отделна линия без допълнителни функции.

Затруднения при достъп до меню

Затруднения	Предложения
Устройството издава звук, когато се опитвате да влезете в менютата Настройка на получаване и Настройка на изпращане.	Ако Fax (Факс) не свети, натиснете го, за да включите режим Факс. Задаване на настройки за приемане (Menu (Меню) , 2 , 1) и задаване на настройки за изпращане (Menu (Меню) , 2 , 2) са достъпни само когато устройството е в режим Факс.

Затруднения при копиране

Затруднения	Предложения
Не можете да направите копие.	Убедете се, че Сору (Копиране) свети. (Вижте Влизане в режим копиране на стр. 86.)
	 (Само за MFC-9320CW) Свържете се с вашия администратор, за да провери настройките за Заключваща функция за безопасност.
Върху копията има вертикални черни линии.	Вертикалните черни линии върху копията обикновено се дължат на замърсявания или на коректор върху стъклената лента, или една или повече корони за печат са замърсени. (Вижте <i>Почистване на скенерното стъкло</i> на стр. 159 и <i>Почистване на короната</i> на стр. 161.)
Копията са празни.	Уверете се, че сте заредили документа правилно. (Вижте Употреба на автоматично листоподаващо устройство (ADF) на стр. 22 или Употреба на стъклото на скенера на стр. 23.)

Затруднения при отпечатване

Затруднения	Предложения	
Няма разпечатка.	Проверете дали устройството е включено в мрежата и дали превключвателят на захранването е включен.	
	 Проверете дали тонер касетата и барабанът са поставени правилно. (Вижте Подмяна на барабаните на стр. 178.) 	
	 Проверете интерфейсния кабел на устройството и на компютъра. (Вижте Ръководство за бързо инсталиране.) 	
	 Проверете дали е инсталиран и избран съответният драйвер за принтера. 	
	Проверете дали дисплеят показва съобщение за грешка. (Вижте Съобщения за грешка и техническо обслужване на стр. 142.)	
	Проверете дали устройството е онлайн: (За Windows Vista [®]) Натиснете бутона Старт, Контролен панел, Хардуер и звук и след това принтери. Щракнете с десен бутон върху Brother MFC-XXXX Printer. Уверете се, че	
	е махната отметката от Използвай принтера офлайн . (Windows [®] XP и Windows Server [®] 2003) Натиснете бутона старт и изберете принтери и факсове . Щракнете с десен бутон върху Brother MFC-XXXX Printer. Уверете се, че е махната отметката от Използвай принтера офлайн . (Windows [®] 2000) Натиснете бутона старт и изберете Настройки и след това Принтери Шракнете с десен бутон върху Brother MEC-XXXX Printer	
	Уверете се, че е махната отметката от Използвай принтера офлайн.	
	 (Само за MFC-9320CW) Свържете се с вашия администратор, за да провери настройките за Заключваща функция за безопасност. 	

Затруднения при отпечатване (Продължение)

Затруднения	Предложения	
Устройството печата неочаквано или разпечатва безполезни неща.	Извадете хартиената тава и изчакайте, докато устройството спре да печата. После изключете устройството и прекъснете електрозахранването за няколко минути. (Устройството може да стои изключено до 60 часа, без да изгуби съхранените в паметта факсове.)	
	Проверете настройките в програмата, за да се уверите, че е настроена за работа с вашето устройство.	
Устройството разпечатва първите няколко страници добре, а след това на някои страници липсва текст.	Проверете настройките в програмата, за да се уверите, че е настроена за работа с вашето устройство.	
	Компютърът не разпознава сигнала за запълване на входния буфер на устройството. Уверете се, че интерфейсният кабел е свързан правилно. (Вижте Ръководство за бързо инсталиране.)	
Горният и долният колонтитул на документа се виждат на екрана, но не се виждат, когато документът е разпечатан.	В най-горната и най-долната част на страницата има зона, неразрешена за печат. Регулирайте горното и долното поле на документа, за да стане това възможно. (Вижте <i>Зона, неразрешена за печат</i> на стр. 16.)	
Устройството не печата или е прекъснало печатането.	Натиснете Job Cancel (Прекъсване на заданието).	
	Ако устройството откаже заявката и я изчисти от паметта, то може да генерира непълна разпечатка.	

Затруднения при сканиране

Затруднения	Предложения
По време на сканиране се появяват TWAIN грешки.	Уверете се, че като главен източник е избран TWAIN драйверът на Brother. В PaperPort™ 11SE щракнете върху Файл , Сканиране или снимане и изберете Brother TWAIN driver (Драйвер за сканиране Brother).
Разпознаването на символи не работи.	Опитайте се да повишите резолюцията на сканиране.
Мрежовото сканиране не работи.	Вижте Затруднения при използване на мрежа на стр. 128.
Не може да сканира.	(Само за MFC-9320CW) Свържете се с вашия администратор, за да провери настройките за Заключваща функция за безопасност.

Затруднения със софтуера

Затруднения	Предложения
Не може да се инсталира софтуера или да се разпечатва.	Стартирайте програмата Ремонт MFL-Pro Suite на CD-ROM диска. Програмата ще поправи и преинсталира софтуера.
Не може да изпълнява заявки за печат "2 в 1" или "4 в 1".	Проверете дали настройките за размера на хартията в програмата и тези на драйвера на принтера са еднакви.
Устройството не разпечатва от Adobe [®] Illustrator [®] .	Опитайте се да намалите резолюцията на разпечатване. (Вижте <i>Раздел "Разширени"</i> в <i>Ръководство за потребителя на софтуера</i> на CD-ROM диска.)

Затруднения при работа с хартия

Затруднения	Предложения	
Устройството не зарежда хартия.	Ако няма хартия, заредете нов стек хартия в тавата.	
Дисплеят показва Няма хартия или се издава съобщение за задръстване с хартия.	Ако има хартия в тавата, проверете дали е подравнена. Ако хартията е нагъната, трябва да я изправите. Понякога е най-добре да извадите хартията, да я обърнете на другата страна и да я поставите в тавата.	
	Намалете количеството хартия в тавата и опитайте отново.	
	Уверете се, че в драйвера на принтера не е избран режим за ръчно подаване.	
	Почистете валяка за захващане на хартия. Вижте Почистване на ролките за захващане на хартия на стр. 167.	
	Ако на LCD дисплея има съобщение за задръстване с хартия и проблемът продължава, вижте Задръстване на хартия на стр. 153.	
Устройството може да зарежда	Уверете се, че в драйвера на принтера е избран режим за Ръчно.	
хартия от отвора за ръчно подаване.	Уверете се, че хартията или носителят за печат са заредени правилно в отвора за ръчно подаване. Вижте Зареждане на хартия в отвора за ръчно подаване на стр. 12.	
Как да отпечатвам пликове?	Можете да зареждате пликове от отвора за ръчно подаване. Програмата трябва да е настроена за разпечатване на размера пликове, който желаете да използвате. Това обикновено се прави в менютата "Настройка на страницата" или "Настройка на документа" в програмата. (За повече информация, вижте ръководството за работа с приложението.)	
Каква хартия мога да използвам?	Можете да използвате тънка хартия, обикновена хартия, плътна хартия, висококачествена хартия (bond), рециклирана хартия, пликове и етикети, предназначени за лазерни устройства. (За повече информация, вижте Годна хартия и други носители за печат на стр. 17.)	
Има задръстване с хартия.	Освободете от заседналата хартия. (Вижте Задръстване на хартия на стр. 153.)	

Затруднения с качеството на печат

Затруднения	Предложения
Разпечатаните страници са намачкани.	Този проблем може да бъде предизвикан от дебела или тънка хартия с лошо качество или печатане върху неподходящата за печат страна на хартията. Опитайте се да преобърнете стека с хартия на другата страна.
	Убедете се, че сте избрали типа хартия, който съответства на типа носител за печат, който използвате. (Вижте Годна хартия и други носители за печат на стр. 17.)
Разпечатаните страници са размазани.	Настройката за типа хартия може да не отговаря на типа носител, който използвате, или носителят може да е прекалено дебел или с грапава повърхност. (Вижте Годна хартия и други носители за печат на стр. 17 и Раздел "Основни" на Ръководството за потребителя на софтуера на CD-ROM диск.)

Затруднения с качеството на печат (Продължение)

Затруднения	Предложения
Разпечатките са прекалено светли.	Ако този проблем се появи, когато копирате или разпечатвате получени факсове, в настройките на устройството задайте режима Пестене на тонер на Изкл. (Вижте Пестене на тонер на стр. 26.)
	Задайте режима Пестене на тонер на Изкл. в раздела "Разширени" на драйвера на принтера. (Вижте Раздел "Разширени" в Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.)
	В раздела Основни на драйвера на принтера, щракнете върху бутона Настройки и отметнете Усилване на черното.

Затруднения при използване на мрежа

Затруднения	Предложения
Не мога да разпечатвам в мрежа.	Ако имате проблеми с мрежата, вижте <i>Ръководство за мрежовия потребител</i> на CD-ROM диска за повече информация.
	Уверете се, че устройството е включено и е в режим Готов. Разпечатайте конфигурацията на мрежата, за да видите настоящите настройки. (Вижте <i>Как се печата справка</i> на стр. 84.) Изключете и включете LAN кабела към хъба, за да потвърдите, че кабелът и свързването към мрежата са добри. Опитайте се по възможност да свържете устройството с друг порт на концентратора с помощта на друг кабел. Ако връзките са добри, долният светодиод на задния панел на устройството ще свети в зелено.

Затруднения при използване на мрежа (Продължение)

Затруднения	Предложения	
Функцията за сканиране в мрежа не работи.	(Windows [®]) Възможно е настройките на защитната стена на компютъра да отхвърлят необходимата мрежова връзка. Следвайте указанията по-долу	
Функцията за получаване на факс от компютър не работи.	за конфигуриране на защитната стена Windows [®] Firewall. Ако използвате друг софтуер за персонална защитна стена, вижте Ръководството за	
Функцията за разпечатване в мрежа не работи.	(Wind	owrens на вашия софтуер или се свържете с неговия производител.
		,
		Натиснете бутоните старт, Контролен панел, Мрежови и Интернет връзки и Защитна стена на Windows. Уверете се, че е включена Защитна стена на Windows в раздела Общи.
	2	Щракнете върху раздела Разширени и Настройки
	3	Натиснете бутона Добавяне .
	4	За да добавите порт 54925 за мрежово сканиране, въведете
		 В Описание на услугата: Въведете произволно описание, например "Brother Scanner". В Име или IP адрес (например 192.168.0.12) или хостващ услугата в мрежата компютър: Въведете "Localhost". В Номер на външен порт за услугата: Въведете _54925"
		 4. В Номер на вътрешен порт за тази услуга: Въведете "54925". 5. Убедете се, че е избран UDP. 6. Щракнете върху OK.
	5	Натиснете бутона Добавяне .
	6	За да добавите порт 54926 за изпращане на факс през компютърна
		мрежа, въведете следната информация. 1 В Описание на успугата: Въведете произволно описание
		например "Brother PC Fax".
		 В Име или IP адрес (например 192.168.0.12) или хостващ услугата в мрежата компютър: Въведете "Localhost". В Номер на външен порт за услугата: Въведете "54926". В Номер на вътрешен порт за тази услуга: Въведете "54926". Убедете се, че е избран UDP. Щракнете върху ОК.
	7	Ако продължавате да изпитвате трудности със свързване към
		мрежата, натиснете оутона дооавяне.
	8	За да добавите порт 137 за мрежово сканиране, печатане и мрежово получаване на факс от компютър, въведете следната информация:
		 В Описание на услугата: Въведете произволно описание, например, "Brother PC Fax receiving". В Име или IP адрес (например 192.168.0.12) на компютъра в мрежата ви, където се поддържа тази услуга: Въведете "Localhost".
		 В номер на външен порт за тази услуга: Въведете "137". В Номер на вътрешен порт за тази услуга: Въведете "137". Убедете се, че е избран UDP. Щракнете върху OK.
	9	Уверете се, че новата настройка е добавена и отметната, и натиснете ОК .

Затруднения при използване на мрежа (Продължение)

Затруднения	Предложения		
Функцията за сканиране в мрежа не работи.	(Windows Vista [®])		
Функцията за получаване на факс от компютър не работи. Функцията за разпечатване в	Натиснете бутона Старт, Контролен панел, Мрежа и Интернет, Защитна стена на Windows и щракнете върху Промяна на настройки.		
мрежа не работи. (продължение)	Когато на екрана се появи Управление на потребителските акаунти, направете следното.		
	Потребители с права на администратор: Натиснете Продължи.		
	За потребители без администраторски права: Въведете администраторската парола и натиснете ОК.		
	З Уверете се, че е включена Защитна стена на Windows в раздела Общи.		
	4 Щракнете върху раздела Изключения .		
	5 Натиснете бутона Добавяне на порт		
	6 За да добавите порт 54925 за мрежово сканиране, въведете следната информация:		
	 В Име: Въведете произволно описание. (например "Скенер Brother") 		
	 В Номер на порт: Въведете "54925". Убедете се, че е избран UDP. След това натиснете OK. 		
	7 Натиснете бутона Добавяне на порт		
	8 За да добавите порт 54926 за изпращане на факс през компютърна мрежа. въведете следната информация:		
	1. В Име: Въведете произволно описание. (например "Компютър- факс Brother")		
	2. В Номер на порт: Въведете "54926". 3. Убелете се не е избран ЦDP . Спел това натиснете ОК		
	 9 Уверете се, че новата настройка е добавена и отметната, и натиснете ОК. 		
	Ако продължавате да изпитвате трудности с мрежовата връзка, например при мрежово сканиране или печат, поставете отметка в полето Споделяне на файлове и принтери на раздела Изключения и натиснете ОК.		
Компютърът не може да намери устройството.	(Windows [®]) Възможно е настройките на защитната стена на компютъра да отхвърлят необходимата мрежова връзка. (За повече подробности, вижте указанията по-горе.)		
	(Macintosh [®]) Изберете отново устройството в приложението Device Selector (Избор на устройство), което се намира в Macintosh HD/Library/Printers/Brother/Utilities/DeviceSelector или от менюто Model pop-up на ControlCenter2.		

Друго

Затруднения	Предложения
Устройството не се включва.	Неблагоприятни условия за връзката към захранващата мрежа (напр. светкавици или пикове в напрежението) могат да задействат вътрешните защитни механизми на устройството. Изключете устройството и разкачете захранващия кабел. Изчакайте десет минути, след това включете захранващия кабел и включете устройството. Ако проблемът не е решен, изключете устройството. Включете захранващия кабел в различен контакт, за който знаете, че работи, и включете устройството.

Подобряване на качеството на печат

Ако имате проблеми с качеството на печат, първо отпечатайте тестова страница (**Меню**), **4**, **2**, **3**). Ако разпечатката изглежда добре, проблемът може да не е в устройството. Проверете свързването на интерфейсния кабел или опитайте да отпечатате друг документ. Ако разпечатката или тестовата страница, разпечатана от устройството, има проблем с качеството, проверете първо следното. И след това, ако все още има проблем с качеството на разпечатката, вижте таблицата по-долу и следвайте препоръките.

1

Проверете дали използвате хартия, съответстваща на нашите спецификации. (Вижте Годна хартия и други носители за печат на стр. 17.)

🖉 Забележка

За да получите най-добро качество при печат, съветваме ви да използвате препоръчаната хартия. (Вижте Препоръчани хартия и носители за печат на стр. 17.)

2 Проверете дали барабаните и тонер касетите са поставени правилно.

Примери за лошо качество на печат	Препоръка
Бели линии, ивици или грапавини напречно на страницата	Поставете нов барабан. (Вижте Подмяна на барабаните на стр. 178.) Може да е необходимо да подмените само един барабан, за да решите проблема с печатането. За да установите кой барабан се нуждае от подмяна, моля, посетете <u>http://solutions.brother.com/</u> , за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности.
Цветоветепо цялата страница са по-светли или неясни	Уверете се, че режимът за пестене на тонер е изключен от контролния панел на устройството или от драйвера на принтера.
	Убедете се, че сте избрали коректен тип носител в драйвера за принтера или в менюто за настройка на типа хартия на устройството. (Вижте Годна хартия и други носители за печат на стр. 17 и Раздел "Основни" на Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.)
	Внимателно разтърсете четирите тонер касети.
	Почистете прозорчетата на четирите лазерни глави, като ги избършете с чиста, мека и суха кърпа без влакна. (Вижте Почистване на светодиодните глави на стр. 160.)

Примери за лошо качество на печат	Препоръка
Бели линии или резки надлъжно на страницата ВВ ВВ ВВ ВВ ВВ ВВ	 Почистете прозорчетата на четирите лазерни глави, като ги избършете с чиста, мека и суха кърпа без влакна. (Вижте Почистване на светодиодните глави на стр. 160.) Почистете четирите барабана. (Вижте Почистване на барабана на стр. 163.) Идентифицирайте липсващия цвят и поставете нова тонер касета. (Вижте Подмяна на тонер-касета на стр. 171.) Може да е необходимо да подмените само една тонер касета, за да решите проблема с печатането. За да установите коя тонер касета се нуждае от подмяна, моля, посетете <u>http://solutions.brother.com/</u>, за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности.
Цветни линии или резки надлъжно на страницата	Почистете четирите корона (един за всеки цвят) в барабана, като леко плъзнете зеления фиксатор. (Вижте Почистване на короната на стр. 161.)
	 Уверете се, че почистващите средства за корона са в начална позиция (▲). Почистете скенерното стъкло и стъклената лента на скенера. (Вижте Почистване на скенерното стъкло на стр. 159.) Подменете тонер касетата, която съответства на цвета на линията или резката. (Вижте Подмяна на тонер-касета на стр. 171.) Може да е необходимо да подмените само една тонер касета, за да решите проблема с печатането. За да установите коя тонер касета се нуждае от подмяна, моля, посетете <u>http://solutions.brother.com/</u>, за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности. Поставете нов барабан. (Вижте Подмяна на барабаните
	на стр. 178.) Може да е необходимо да подмените само един барабан, за да решите проблема с печатането. За да установите кой барабан се нуждае от подмяна, моля, посетете <u>http://solutions.brother.com/,</u> за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности.

Примери за лошо качество на печат	Препоръка	
Вертикални линии в светъл фон.	Почистете прозорчетата на четирите лазерни глави, като ги избършете с чиста, мека и суха кърпа без влакна. (Вижте Почистване на светодиодните глави на стр. 160.)	
Цветни линии напречно на страницата В В В В В	 Ако се появят цветни линии на интервали от 30 mm, подменете тонер касетата, която съответства на цвета на линията. (Вижте Подмяна на тонер-касета на стр. 171.) Ако се появят цветни линии на интервали от 94 mm, поставете нов барабан, който съответства на цвета на линията. (Вижте Подмяна на барабаните на стр. 178.) 	
Бели точки или пропуски в разпечатката	Ако проблемът не се реши след отпечатването на няколко страници, може би барабанът е зацапан. Почистете четирите барабана. (Вижте Малки точки на отпечатаните страници в Почистване на барабана на стр. 163.)	
	Убедете се, че настройките за тип носител в драйвера за принтера и в менюто за типа хартия на устройството съответстват на типа хартия, който ще използвате. (Вижте Годна хартия и други носители за печат на стр. 17 и Раздел "Основни" на Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.)	
	Проверете средата, в която работи устройството. Високата влажност може да причини бели петна или пропуски в разпечатката. (Вижте Избор на местоположение на стр. 110.)	
Примери за лошо качество на печат	Препоръка	
---	--	--
Напълно празна или някои цветове липсват В В В В В В В В	 Поставете нова тонер касета. (Вижте Подмяна на тонер-касета на стр. 171.) Може да е необходимо да подмените само една тонер касета, за да решите проблема с печатането. За да установите коя тонер касета се нуждае от подмяна, моля, посетете http://solutions.brother.com/, за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности. Поставете нов барабан. (Вижте Подмяна на барабаните на стр. 178.) Може да е необходимо да подмените само един барабан, за да решите проблема с печатането. За да установите кой барабан се нуждае от подмяна, моля, посетете http://solutions.brother.com/, за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на стр. 178.) 	
Цветни точки на 94 mm	 Ако проблемът не се реши след отпечатването на няколко страници, по барабана може да има лепило от залепнал за повърхността на барабана етикет. Почистете барабана. (Вижте Големи точки на отпечатаните страници в Почистване на барабана на стр. 163.) Поставете нов барабан. (Вижте Подмяна на барабаните на стр. 178.) Може да е необходимо да подмените само един барабан, за да решите проблема с печатането. За да установите кой барабан се нуждае от подмяна, моля, посетете <u>http://solutions.brother.com/</u>, за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности. 	
Цветни точки на 30 mm	Идентифицирайте цвета, причиняващ проблема, и поставете нова тонер-касета. (Вижте Подмяна на тонер-касета на стр. 171.) Може да е необходимо да подмените само една тонер касета, за да решите проблема с печатането. За да установите коя тонер касета се нуждае от подмяна, моля, посетете <u>http://solutions.brother.com/</u> , за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности.	

Примери за лошо качество на печат	Препоръка		
Замърсяване или зацапване с тонер	Проверете средата, в която работи устройството. Висока влажност и висока температура могат да доведат до този проблем в качеството на печата. (Вижте Безопасно използване на устройството на стр. 111.)		
	 Идентифицирайте цвета, причиняващ проблема, и поставете нова тонер-касета. (Вижте Подмяна на тонер-касета на стр. 171.) Може да е необходимо да подмените само една тонер касета, за да решите проблема с печатането. За да установите коя тонер касета се нуждае от подмяна, моля, посетете <u>http://solutions.brother.com/</u>, за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности. 		
	Ако проблемът продължи, поставете нов барабан. (Вижте Подмяна на барабаните на стр. 178.) Може да е необходимо да подмените само един барабан, за да решите проблема с печатането. За да установите кой барабан се нуждае от подмяна, моля, посетете <u>http://solutions.brother.com/,</u> за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности.		

Примери за лошо качество на печат	Препоръка		
Цветът на вашата разпечатка не е очаквания	Уверете се, че режимът за пестене на тонер е изключен от контролния панел на устройството или от драйвера на принтера.		
	Извършете калибрация. (Вижте Калибриране на стр. 167.)		
	Регулирайте цвета, като използвате потребителските настройки в драйвера като използвате контролния панел на устройството. Цветовете, които устройството отпечатва, и цветоветена вашия монитор може да се различават. Устройството е възможно да не може да възпроизведе цветовете на вашия монитор.		
	Ако се появят цветове в отпечатаните сиви области се уверете, че има поставена отметка в полето Подобряване на сивия цвят в драйвера на принтера. (Вижте Раздел "Основни" за		
	драйвер за Windows [®] , <i>Раздел Разширени</i> за драйвер за принтер за Macintosh или <i>Функции на принтер</i> за драйвер за принтер за Macintosh BR-Script в <i>Ръководство за потребителя на</i> <i>софтуера</i> на CD-ROM диска.)		
	Ако зоните със сенки изглеждат мъгляви, премахнете отметката от поле Подобряване на сивия цвят.		
	Ако черната графична разпечатка е твърде светла, изберете режим Усилване на черното в драйвера на принтера. (Вижте Диалогов прозорец за настройки за драйвер за принтер за Windows [®] , Разширени опции за драйвер за принтер за Windows [®] ВR-Script, Настройки за печат за драйвер за принтер за Масintosh или Функции на принтер за драйвер за принтер за Масintosh BR-Script в Ръководството за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.)		
	 Идентифицирайте цвета, причиняващ проблема, и поставете нова тонер-касета. (Вижте Подмяна на тонер-касета на стр. 171.) Може да е необходимо да подмените само една тонер касета, за да решите проблема с печатането. За да установите коя тонер касета се нуждае от подмяна, моля, посетете <u>http://solutions.brother.com/</u>, за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности. 		
	Идентифицирайте цвета, причиняващ проблема, и поставете нов барабан. (Вижте Подмяна на барабаните на стр. 178.) Може да е необходимо да подмените само един барабан, за да решите проблема с печатането. За да установите кой барабан се нуждае от подмяна, моля, посетете <u>http://solutions.brother.com/,</u> за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности.		

Примери за лошо качество на печат	Препоръка		
Всеки един цвят	Идентифицирайте цвета, причиняващ проблема, и поставете нов барабан. (Вижте Подмяна на барабаните на стр. 178.) Може да е необходимо да подмените само един барабан, за да решите проблема с печатането. За да установите кой барабан се нуждае от подмяна, моля, посетете <u>http://solutions.brother.com/,</u> за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности.		
Цветна неточност	Уверете се, че устройството е на твърда равна повърхност.		
B	 Изпълнете автоматична настройка за съвпадение на цветовете, като използвате контролния панел (вижте <i>Asmomamuчна</i> <i>регистрация на цветовете</i> на стр. 168) или извършете ръчна настройка на съвпадение на цветовете, като използвате контролния панел (вижте <i>Ръчно изравняване</i> на стр. 168). 		
	Идентифицираите цвета, причиняващ проблема, и поставете нов барабан. (Вижте Подмяна на барабаните на стр. 178.) Може да е необходимо да подмените само един барабан, за да решите проблема с печатането. За да установите кой барабан се нуждае от подмяна, моля, посетете <u>http://solutions.brother.com/</u> , за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности.		
	Поставете нов ремък. (Вижте Подмяна на ремъка на стр. 182.)		
Нееднаква плътност се	Извършете калибрация. (Вижте Калибриране на стр. 167.)		
появява периодично напречно на страницата	Регулирайте контраста или яркостта, когато сте в режим копиране. (Вижте Регулиране на контраста, Цвета и Яркостта на стр. 90.)		
	 Идентифицирайте цвета, който е неравномерен, и поставете нова тонер-касета за този цвят. (Вижте Подмяна на тонер-касета на стр. 171.) Може да е необходимо да подмените само една тонер касета, за да решите проблема с печатането. За да установите коя тонер касета се нуждае от подмяна, моля, посетете <u>http://solutions.brother.com/</u>, за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности. 		
	Идентифицирайте цвета, който е неравномерен, и поставете нов барабан. (Вижте Подмяна на барабаните на стр. 178.) Може да е необходимо да подмените само един барабан, за да решите проблема с печатането. За да установите кой барабан се нуждае от подмяна, моля, посетете <u>http://solutions.brother.com/,</u> за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности.		
Тънките линии не се	Уверете се, че режимът за пестене на тонер е изключен от контролица почов на устройствата или от спойтоло на почов на устройствата и или от спойтоло на контролисти.		
отпечатват	контролния панел на устроиството или от драивера на принтера. Променете резолюцията на печатане.		
	Ако използвате драйвер на принтер за Windows [®] изберете		
	Подобряване на печата при щриховане или Подобри тънката линия в Настройки в раздела Основни. (Вижте Диалогов прозорец за настройки в Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.)		

Примери за лошо качество на печат	Препоръка		
Гънки	Променете типа хартия на препоръчания тип.		
	 Уверете се, че задният капак е затворен правилно. 		
	 Уверете се, че двата сиви лоста под черния капак са в позиция нагоре. 		
B	Убедете се, че настройките за тип носител в драйвера за принтера и в менюто за типа хартия на устройството съответстват на типа хартия, който ще използвате. (Вижте Годна хартия и други носители за печат на стр. 17 и Раздел "Основни" на Ръководство за потребителя на софтуера на СD-ROM диска.)		
Изместено изображение	Убедете се, че настройките за тип носител в драйвера за принтера и в менюто за типа хартия на устройството съответстват на типа хартия, който ще използвате. (Вижте Годна хартия и други носители за печат на стр. 17 и Раздел "Основни" на Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.)		
	Уверете се, че двата сиви лоста под черния капак са в позиция нагоре.		
	Проверете средата, в която работи устройството. Условия, като ниска влажност и ниска температура, могат да доведат до този проблем в качеството на печата. (Вижте Избор на местоположение на стр. 110.)		
	Идентифицирайте цвета, причиняващ проблема, и поставете нов барабан. (Вижте Подмяна на барабаните на стр. 178.) За да определите цвета на барабана, посетете <u>http://solutions.brother.com/</u> , за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности.		
Лошо фиксиране	Убедете се, че настройките за тип носител в драйвера за принтера и в менюто за типа хартия на устройството съответстват на типа хартия, който ще използвате. (Вижте Годна хартия и други носители за печат на стр. 17 и Раздел "Основни" на Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.)		
	Уверете се, че двата сиви лоста под черния капак са в позиция нагоре.		
	Изберете режим Подобрение на фиксирането на тонера в драйвера за принтера. (Вижте Други печатни опции (за драйвер со причета са Windows [®]). Возничение опшии (за прайвер		
	за принтер за windows [©]), <i>Разширени опции</i> (за драивер за принтер за Windows [®] BR-Script), <i>Настройки за печат</i> (за драйвер за принтер за Macintosh) или <i>Функции на принтер</i> (за драйвер за принтер за Macintosh BR-Script) в <i>Ръководство за</i> <i>потребителя на софтуера</i> на CD-ROM диска.) Ако не успеете с този раздел да подобрите качеството достатъчно, изберете По-плътна хартия в настройките Тип на носителя за печат .		

Примери за лошо качество на печат	Препоръка	
Накъдрена или вълниста	 Изберете режим Намаляване на набръчкването на хартията в драйвера за принтера, когато не използвате препоръчаната от нас хартия. (Вижте Други печатни опции (за драйвер за принтер за Windows[®]), Разширени опции (за драйвер за принтер за Windows[®] BR-Script), Настройки за печат (за драйвер за принтер за Macintosh) или Функции на принтер (за драйвер за принтер за Macintosh BR-Script) в Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.) Ако не използвате често устройството, хартията може да е престояла прекалено дълго в тавата. Обърнете стека с хартия в тавата. Освен това, разлистете стека с хартия, а след това го собърнете и стеха. 	
	 Съхранявайте хартията там, където няма да е изложена на високи температури и висока влажност. 	
Неравномерна наситеност или избледняло изображение	Отворете горния капак изцяло и след това го затворете отново.	
Пликът се нагърчва	Когато печатате върху пликове се уверете, че лостовете за пликове са спуснати надолу.	

Настройка за откриване на тон за набиране

Когато изпращате факс автоматично, вашето устройство ще изчака по подразбиране фиксиран период от време, преди да започне да набира номера. С промяната на настройката на тона за набиране на Откриване можете да накарате устройството да набира веднага щом открие тон за набиране. Тази настройка може да спести малко количество време при изпращането на факс до множество различни номера. Ако промените настройката и започнете да имате проблеми с набирането, следва да я промените обратно на фабричната настройка Няма откриване.

- **1** Натиснете **Menu (Меню)**, **0**, **5**.
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Откриване или Няма откриване. Натиснете ОК (Ок).
 - Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Смущения в телефонната линия

Ако имате затруднения с изпращането или получаването на факс, дължащи се на вероятни смущения в телефонната линия, препоръчваме да регулирате изравняването за съвместимост, за да намалите скоростта на модема за операции по факса.



Натиснете Menu (Меню), 2, 0, 1.

- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Основен (заVoIP), Нормално или Високо.
 - Основен (заVoIP) намалява скоростта на модема до 9 600 bps и изключва режима за коригиране на грешки (ECM).

За стандартна телефонна линия: ако редовно изпитвате смущения в стандартната телефонна линия, опитайте тази настройка.

Ако използвате VoIP: Услугата VoIP предлага поддръжка на факс с помощта на различни стандарти. Ако редовно се получават грешки при изпращане на факсове, опитайте тази настройка.

- Нормално настройва скоростта на модема на 14 400 bps.
- Високо настройва скоростта на модема на 33 600 bps.

Натиснете ОК (Ок).

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

⁷ Забележка

Когато промените съвместимостта на Основен (заVoIP), функцията ЕСМ е налична само за цветни факсове.

Съобщения за грешка и техническо обслужване

Както и при всеки друг сложен офис продукт, и тук могат да възникват грешки, а консумативите може да се нуждаят от подмяна. Ако това се случи, устройството идентифицира грешката или необходимото рутинно техническо обслужване и показва съответното съобщение. Най-честите съобщения за грешки и техническо обслужване са посочени по-долу.

Можете сами да отстраните повечето грешки и да извършите работите, указани със съобщенията за рутинно техническо обслужване. Ако се нуждаете от допълнителна помощ, Brother Solutions Center предлага най-новите често задавани въпроси и съвети за отстраняване на неизправности:

Посетете ни на http://solutions.brother.com/

Съобщение за грешка	Причина	Действие
DIMM Грешка	DIMM не е инсталирана правилно. Или DIMM е повредена.	Изключете устройството. Инсталирайте отново DIMM правилно. Изчакайте няколко секунди и след това включете отново. Ако това съобщение за грешка се появи отново, подменете DIMM с нова. (Вижте Инсталиране на допълнителна памет на стр. 119.)
WT касета св.ск.	Кутията за употребяван тонер е почти пълна.	Купете нова кутия за употребяван тонер, преди да получите съобщение Смяна WT касета.
Бараб.на свършв.	Експлоатационният живот на барабаните изтича.	Купете нов барабан преди да получите съобщение Сменете барабана.
Връз.се разпада	Вие се опитахте да се свържете с факс устройство, което не е в режим на изчакване за връзка.	Проверете настройките за поискване на другия факс апарат.
Греш.при достъп (само за MFC-9320CW)	Устройството е свалено от USB директния интерфейс, докато данните се обработват.	Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез). Поставете отново устройството и опитайте да разпечатате с Директно отпечатване.
Грешка барабан	Короната на барабана се нуждае от почистване.	Почистете короната на барабана. (Вижте <i>Почистване на короната</i> на стр. 161.)
	Време е да подмените барабана.	Подменете барабана с нов за цвета, който е посочен на екрана. (Вижте <i>Подмяна на барабаните</i> на стр. 178.)

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Грешка на фюзъра	Температурата на термофиксатора не се повишава до указаната в зададения времеви интервал. Термофиксаторът е прекалено горещ.	Изключете превключвателя на захранването, изчакайте няколко секунди и опитайте отново. Оставете устройството включено 15 минути. Устройството може да стои изключено до 60 часа, без да изгуби съхранените в
		паметта факсове. (Вижте Прехвърляне на вашите факсове или справки за факс протокола на стр. 150.)
Грешна касета Постави черната (К) касета с тонер обратно. ¹ ¹ Цветът на тонер касетата, причиняваща проблем, е показан в съобщението.	Тонер касетата не е поставена правилно.	Издърпайте блока на барабана и тонер касетите за цвета на тонера, показан на LCD дисплея. Свалете тонер касетата и след това повторно я поставете в барабана. Отново поставете обратно в устройството блока на тонер касетите и барабана.
Задръств. вътре	Хартията е заседнала в устройството.	(Вижте <i>Задръстване на хартия</i> на стр. 153.)
Засякъл документ	Документът не е бил сложен или зареден правилно, или сканираният от ADF документ е бил прекалено дълъг.	Вижте Задръстване на документ на стр. 151 или Употреба на автоматично листоподаващо устройство (ADF) на стр. 22.
Защитено Устр-во (само за MFC-9320CW)	Защитният превключвател на USB устройството за флаш памет е включен.	Изключете защитния превключвател на USB устройството за флаш памет.
Изключен кабел	Повикването е прекъснато от другото лице или другото факс устройство.	Опитайте се да изпратите или получите отново.

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Калибрирай	Неуспешно калибриране.	Натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт) и опитайте отново.
		 Изключете устройството. Изчакайте няколко секунди и след това включете отново.
		 Идентифицирайте цвета, причиняващ проблема, и поставете нов барабан. (Вижте Подмяна на барабаните на стр. 178.) За да определите цвета на барабана, посетете <u>http://solutions.brother.com/,</u> за да прегледате най-често задаваните въпроси и съветите за отстраняване на неизправности.
		 Поставете нов ремък. (Вижте Подмяна на ремъка на стр. 182.)
		Поставете нова кутия за употребяван тонер. (Вижте Подмяна на кутията с употребяван тонер на стр. 186.)
		Ако проблемът продължава, обърнете се към вашия дилър или към центъра за обслужване на клиенти на Brother.
Ком. Грешка	Комуникационна грешка поради грешка при връзката.	Опитайте се да изпратите отново факса или се опитайте да свържете устройството с друга телефонна линия. Ако проблемът продължава, обърнете се към телефонната компания и поискайте проверка на телефонната линия.
Къса хартия	Установеният размер на хартията е по-къс от дефинирания в заявката за отпечатване и размерът на хартията, който се използва, изисква задният капак да бъде отворен.	Отворете задния капак (задната изходна тава) и извадете всички отпечатани страници. Оставете задния капак отворен и натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).
Малка хартия	Дефинираният размер на хартията в драйвера на принтера изисква задният капак да бъде отворен.	Отворете задния капак (задната изходна тава) и натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт). (Вижте Печат върху плътна хартия, етикети, пликове или хартия малък формат на стр. 13.)
Много файлове (само за MFC-9320CW)	Има прекалено много файлове, съхранени на USB устройството за флаш памет.	Намалете броя на файловете, съхранени в USB устройството за флаш памет.

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Невъз. Иниц. XX Устройството има механичен проблем.	Прекъснете електрозахранването на устройството за няколко минути, след това отново го включете. (Устройството може да стои изключено до 60 часа, без да изгуби съхранените в паметта факсове. Вижте Прехвърляне на вашите факсове или справки за факс протокола на стр. 150.)	
		Ако проблемът продължава, обърнете се към центъра за обслужване на клиенти на Brother.
Невъз. Принт. 1А	Една от причините, които могат да предизвикат тази грешка, е кондензацията, която може да се формира в устройството след промяна на стайната температура.	Изключете превключвателя на захранването и отворете напълно горния капак. Оставете устройството изключено и отворено за 30 минути, за да се отстрани кондензът от вътрешността му, след това затворете горния капак и го включете отново. Ако съобщението за грешка не се изчисти, се обърнете към вашия дилър или към центъра за обслужване на клиенти на Brother.
Невъз. Принт. XX	Устройството има механичен	Направете едно от следните неща:
	проблем.	 Прекъснете електрозахранването на устройството за няколко минути, след това отново го включете. (Устройството може да стои изключено до 60 часа, без да изгуби съхранените в паметта факсове. Вижте Прехвърляне на вашите факсове или справки за факс протокола на стр. 150.)
		Ако проблемът продължава, обърнете се към вашия дилър на Brother.
Невъз. Скан. ХХ	Устройството има механичен проблем.	 Прекъснете електрозахранването на устройството за няколко минути, след това отново го включете. (Устройството може да стои изключено до 60 часа, без да изгуби съхранените в паметта факсове. Вижте Прехвърляне на вашите факсове или справки за факс протокола на стр. 150.) Ако проблемът продържава, обършото стравания страната стр
		се към центъра за обслужване на клиенти на Brother.

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Неизполз. (само за MFC-9320CW)	Несъвместимо или повредено устройство е било свързано към директния USB интерфейс.	Извадете USB устройството за флаш памет от директния USB интерфейс.
Несъотв.размери	Хартията в тавата е с неподходящи размери.	Заредете коректен размер хартия в тавата и задайте "Размер на хартията" (Menu (Меню) , 1 , 2 , 2 (Вижте <i>Размер на</i> <i>хартията</i> на стр. 24)).
Няма колан	Ремъкът не е поставен правилно.	Инсталирайте коректно ремъка. (Вижте <i>Подмяна на ремъка</i> на стр. 182.)
Няма отг./заето	Номерът, който набрахте, не отговаря или е зает.	Проверете номера и опитайте отново.
Няма отп. тонер	Кутията за употребяван тонер не е поставена правилно.	Поставете наново кутията за употребяван тонер. (Вижте <i>Подмяна на кутията с</i> <i>употребяван тонер</i> на стр. 186.)
Няма памет	Паметта на устройството е пълна.	Извършва се изпращане на факс или копиране
		Направете едно от следните неща:
		Натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт), за да изпратите или копирате сканираните страници.
		Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез) и изчакайте докато другите операции, които се извършват в момента, приключат, след това опитайте отново.
		 Изчистете данните от паметта. (Вижте Съобщение Недостатъчна памет на стр. 47 или стр. 92.)
		Извършва се печатане
		Направете едно от следните неща:
		Намалете резолюцията на печатане. (Вижте Раздел "Разширени" в Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.)
		 Изчистете факсовете от паметта. (Вижте Съобщение Недостатъчна памет на стр. 92.)
Няма тонер	Тонер касетата или блокът на барабана не са поставени правилно.	Поставете отново тонер касетата или блока на тонер касетата и барабана, които са посочени на екрана.
Няма тонер	Животът на тонер-касетата изтича.	Купете нова тонер-касета за цвета, посочен на екрана, преди да получите съобщение "Подменете тонера".

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Няма хартия В устройството няма хартия или хартията не е заредена правилно в тавата.	 Направете едно от следните неща: Заредете отново в тавата за хартия и натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт) или поставете хартията в отвора за ръчно подаване. 	
		 Извадете хартията и я поставете отново. След това натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).
		Ако проблемът не се реши, валякът за захващане на хартия може би е зацапан. Почистете валяка за захващане на хартия. (Вижте Почистване на ролките за захващане на хартия на стр. 167.)
Отворен капак	Капакът на нагревателя не е добре затворен или хартията е заседнала отзад в апарата при включването му към захранването.	 Затворете капака на нагревателя на устройството. Уверете се, че хартията не е заседнала в задната страна на апарата и след това затворете капака на нагревателя и натиснете Мono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт).
Отворен капак	Капакът на ADF (автоматично листоподаващо устройство) не е добре затворен.	Затворете капака на ADF на устройството, след това натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).
	Горният капак не е добре затворен.	Затворете горния капак на устройството.

Съобщение за грешка	Причина	Действие	
Охлажда се Изчакайте	Температурата на барабана или тонер касетата е прекалено висока. Устройството ще прекъсне настоящата заявка за печат и ще премине в режим на охлаждане. По време на охлаждането ще чувате охлаждането ще чувате охлаждащия вентилатор, а на екрана ще се вижда Охлажда се, и Изчакайте.	Уверете се, че чувате въртенето на вентилатора и че изходът за отработен въздух не е запушен с нещо. Ако вентилаторът се върти, отстранете	
		всички препятствия, които са около изхода за въздух, и оставете устройството включено, но не го използвайте няколко минути.	
		Ако вентилаторът не се върти, направете следното:	
		Прекъснете електрозахранването на устройството за няколко минути, след това отново го включете. (Устройството може да стои изключено приблизително до 4 дни, без да изгуби съхранените в паметта факсове. Вижте Прехвърляне на вашите факсове или справки за факс протокола на стр. 150.)	
Преименувай файл (само за MFC-9320CW)	Вече има файл в USB устройството за флаш памет със същото име като файла, който се опитвате да съхраните.	Сменете името на файла в USB устройството за флаш памет или на файла, който се опитвате да съхраните.	
Регистрация	Неуспешно регистриране.	Натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт) и опитайте отново.	
		Направете едно от следните неща:	
		 Изключете устройството от превключвателя на захранването. Изчакайте няколко секунди и след това включете отново. 	
		 Опитайте ръчна регистрация, Menu (Меню), 4, 7. (Вижте Ръчно изравняване на стр. 168.) 	
		 Поставете нов ремък. (Вижте Подмяна на ремъка на стр. 182.) 	
		Ако проблемът продължава, обърнете се към вашия дилър на Brother.	
Ремъкът св. ск.	Животът на ремъка изтича.	Купете нов ремък преди да получите съобщение Смяна ремък.	
Свършва Бар.(X) ¹	Барабанът за цвета, посочен на екрана, е близо до края на експлоатационния живот.	Купете нов барабан за цвета, посочен на екрана, преди да получите съобщение Смяна бараб. (X) ¹ .	

Съобщение за грешка	Причина	Действие	
Смачк.хар. отзад	Хартията е заседнала в задната част на устройството.	(Вижте <i>Задръстване на хартия</i> на стр. 153.)	
Сменете барабана	Време е да подмените	Сменете барабана.	
	барабана.	(Вижте <i>Подмяна на барабаните</i> на стр. 178.)	
	Броячът на барабана не е бил	Нулирайте брояча на барабана.	
	нулиран при инсталирането на нов барабан.	(Вижте <i>Нулиране на брояча на барабана</i> на стр. 182.)	
Сменете тонера	Животът на тонер-касетата е изтекъл.	Подменете тонер-касетата за цвета, който е посочен на екрана. (Вижте <i>Подмяна на тонер-касета</i> на стр. 171.)	
Сменете фюзера	Време е да подмените нагревателя.	Обърнете се към вашия дилър на Brother, за да подмени нагревателя.	
Смяна WT касета	Време е да подмените кутията за употребяван тонер.	Подменете кутията за употребяван тонер. (Вижте <i>Подмяна на кутията с</i> <i>употребяван тонер</i> на стр. 186.)	
Смяна бараб. (X) ¹	Време е да подмените барабана за посочения цвят.	Подменете барабана за цвета, който е посочен на екрана.	
		(Вижте <i>Подмяна на барабаните</i> на стр. 178.)	
Смяна листоп.	Време е да подмените набора за зареждане с хартия.	Обърнете се към вашия дилър на Brother, за да подмени набора за зареждане с хартия.	
Смяна ремък	Време е да подмените ремъка.	Подменете ремъка. (Вижте <i>Подмяна на ремъка</i> на стр. 182.)	
Тава задръст.	Хартията е заседнала в тавата за хартия на устройството.	(Вижте Задръстване на хартия на стр. 153.)	

(X) показва цвета на тонер-касетата или барабана, чийто живот изтича. (К)=Черен, (Y)=Жълт, (М)=Магента, (C)=Циан.

Прехвърляне на вашите факсове или справки за факс протокола

Ако на екрана се появи:

- Невъз. Иниц. XX
- Невъз. Принт. XX
- Невъз. Скан. XX

Препоръчваме прехвърляне на вашите факсове до друго факс устройство или вашия компютър. (Вижте Прехвърляне на факсове до друго факс устройство на стр. 150 или Прехвърляне на факсове към вашия компютър на стр. 151.)

Можете, също така, да прехвърляте справки за факс протокола, за да видите дали има някакви факсове, които трябва да прехвърлите. (Вижте Прехвърляне на справки за факс протокола до друго факс устройство на стр. 151.)

🖉 Забележка

Ако на екрана на устройството има съобщение за грешка след прехвърлянето на факсовете, прекъснете електрозахранването на устройството за няколко минути и след това отново го включете.

Прехвърляне на факсове до друго факс устройство

Ако не сте настроили ID на вашата станция, не можете да влезете в режим на прехвърляне на факсове. (Вижте Въведете лична информация (ID на устройство) в Ръководство за бързо инсталиране.)

1) Натиснете Menu (Меню), 9, 0, 1.

Направете едно от следните неща:

- Ако на екрана се появи Няма данни, в паметта на устройството няма останали факсове. Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).
- Въведете номера на факса, към който ще бъдат препращани факсовете.

Натиснете

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

Прехвърляне на факсове към вашия компютър

Можете да прехвърляте факсовете от паметта на устройството към вашия компютър.

Убедете се, че сте инсталирали **MFL-Pro Suite** на вашия компютър, и после включете функцията **Компютър-получаване на факс** на компютъра. (За подробности относно получаването на факс от компютър, вижте Получаване на РС-ФАКС в Ръководство за потребителя на софтуера на компактдиска.)

Уверете се, че сте задали PC Fax получ. на апарата. (Вижте Получаване на компютърен факс на стр. 72.)

> Ако факсовете са в паметта на устройството при настройването на компютър-факс получаване, на екрана ще се появи въпрос дали желаете да прехвърлите факсовете до вашия компютър.

Направете едно от следните неща:

- За прехвърляне на всички факсове на вашия компютър, натиснете 1. Ще бъдете попитан дали желаете да направите архивиращо разпечатване.
- За изход и оставяне на факсовете в паметта, натиснете 2.

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Прехвърляне на справки за факс протокола до друго факс устройство

Ако не сте настроили ID на вашата станция, не можете да влезете в режим на прехвърляне на факсове. (Вижте Въведете лична информация (ID на устройство) в Ръководство за бързо инсталиране.)



- Въведете номера на факса, към който ще бъдат препращани справки за факс протокола.
- 3 Натиснете Start (Старт).

Задръстване на документ

Ако документът е заседнал, следвайте стъпките по-долу.

ВАЖНО

След отстраняване на заседналия документ, проверете дали в устройството не са останали късчета хартия, които могат да доведат до друго задръстване.

Документът е заседнал в блока на ADF

- Извадете хартията от ADF, която не е заседнала.
- 2 Отворете капака на ADF.
- Озвадете заседналия документ, като дърпате наляво.



4 Затворете капака на ADF.

5

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Има заседнал документ под документния капак

- Извадете хартията от ADF, която не е заседнала.
 - Вдигнете капака за документи.
- Извадете заседналия документ, като дърпате надясно.



- Затворете капака за документи.
- 5 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Документът е заседнал при изходната тава

- Извадете хартията от ADF, която не е заседнала.
- Извадете заседналия документ, като дърпате надясно.



Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Задръстване на хартия

За да отстраните заседналата хартия, моля, следвайте стъпките в този раздел.

• ВАЖНО

Моля, потвърдете, че сте поставили всички тонер касети и барабани. Липсата на тези компоненти или неправилното им монтиране може да причинят задръстване на хартия във вашето устройство Brother.

🖉 Забележка

Ако съобщението за грешка остане, отворете и затворете плътно горния капак и капака на нагревателя за нулиране на устройството.

🖉 Забележка

Екранните имена на тавите за хартия са следните:

- Стандартна тава за хартия: Тава
- Отвор за ръчно подаване: Ръчно захранване

Хартията е задръстена в тавата за хартия

Ако екранът показва Тава задръст., следвайте стъпките:

 Извадете напълно тавата за хартия от устройството.



Използвайте двете си ръце, за да издърпате бавно задръстената хартия.



ВАЖНО

Ако хартията не може лесно да бъде извадена в тази посока, спрете и следвайте инструкциите за Хартията е заседнала в устройството на стр. 156.

🖉 Забележка

Издърпването на задръстената хартия надолу ви позволява да извадите полесно хартията.

- З Уверете се, че хартията е под маркера за максимално количество хартия (▼) на тавата за хартия. Плъзнете водачите за хартията в съответствие с размера й, като натискате зеления лост за освобождаване на водачите. Уверете се, че водачите са добре застопорени в отворите. (Вижте Зареждане на хартия в стандартната тава за хартия на стр. 11).
- Стабилно поставете тавата за хартия обратно в устройството.
- 5 Натиснете

Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт), за да възстановите разпечатването.

Хартията е заседнала при изходната тава за хартия

Когато хартията е заседнала при изходната тава за хартия, следвайте тези стъпки:



Отворете скенера с две ръце.





Когато горният капак е отворен, не можете да отворите скенера.

Натиснете надолу зеления лост и извадете хартията.



Натиснете скенера надолу с двете си ръце, за да се затвори.

3



Хартията е заседнала в задната част на устройството

Ако на LCD дисплея е показано Смачк.хар. отзад, хартията е заседнала зад изходната тава. Следвайте тези стъпки:

Изключете устройството от превключвателя на захранването. Първо изключете кабела на телефонната линия, изключете всички кабели, а след това извадете захранващия кабел от електрическия контакт.



Отворете задния капак.



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

🕂 ГОРЕЩА ПОВЪРХНОСТ

След като току-що сте използвали устройството, някои негови вътрешни части са изключително нагорещени. Изчакайте най-малко 10 минути, за да изстине устройството, преди да се опитате да отстраните заседналата хартия. Натиснете надолу и дръпнете зелените фиксатори от лявата и дясната страна към вас и сложете капака на нагревателя (1).



Като използвате двете си ръце, издърпайте заседналата хартия извън термофиксатора.





Затворете капака на нагревателя (1).





Затворете задния капак изцяло.

Първо включете захранващия кабел на устройството в електрическия контакт, после свържете всички кабели и кабела на телефонната линия. Включете устройството от превключвателя на захранването.

Хартията е заседнала в устройството

Ако екранът показва Задръств. вътре, следвайте стъпките:

- Изключете устройството. Първо изключете кабела на телефонната линия, изключете всички кабели, а след това извадете захранващия кабел от електрическия контакт.
- Напълно отворете горния капак, като го повдигнете за ръчката (1).



ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

🕂 ГОРЕЩА ПОВЪРХНОСТ

След като току-що сте използвали устройството, някои негови вътрешни части са изключително нагорещени. Изчакайте най-малко 10 минути, за да изстине устройството, преди да се опитате да отстраните заседналата хартия.

ВАЖНО

Когато скенерът е отворен, вие не можете да отворите горния капак.

 Издърпайте всички блокове на барабана и тонер касетите.
 Повторете това за всички блокове на барабана и тонер касетите.



• ВАЖНО

- Препоръчваме да поставите блока на барабана и тонер касетите на чиста, равна повърхност, върху лист хартия за еднократна употреба или парцал, за предпазване от неволно замърсяване с тонер.
- За да предпазите устройството от повреда от статичното електричество, НЕ докосвайте електродите, показани на илюстрацията.



 Дръжте внимателно тонер касетата.
 Ако се разпръсне тонер върху ръцете или дрехите ви, веднага ги избършете или ги измийте със студена вода. За да избегнете проблеми с качеството на печат, НЕ докосвайте показаните на илюстрацията потъмнени части.





4

Издърпайте бавно заседналата хартия.



5 Плъзнете всеки блок на тонер касетите и барабана в устройството. Уверете се, че тонер-касетата за съответния цвят съвпада с етикета за цвят на машината. Повторете това за всички блокове на барабана и тонер касетите.

С





С-Циан М-Магента Ү-Жълт К-Черен

6 Затворете горния капак.

Първо включете захранващия кабел на устройството в електрическия контакт, после свържете всички кабели и кабела на телефонната линия. Включете устройството.

Рутинно техническо обслужване

Почиствайте редовно устройството отвън и отвътре със суха кърпа без влакна. Когато подменяте тонер касета или барабан, винаги почиствайте устройството отвътре. Ако отпечатаните страници са замърсени с тонер, почистете устройството отвътре със суха кърпа без влакна.

А ВНИМАНИЕ

Използвайте неутрални препарати. Почистването с летливи течности, например разредител или бензин, ще повреди повърхността на устройството.

НЕ използвайте лесно запалими субстанции, спрейове или органични разтворители/течности, съдържащи спирт/амоняк, за почистване на устройството отвътре или отвън. Това би могло да причини пожар или токов удар. (За повече информация, вижте *Важни указания за безопасност* на стр. 115.)



Внимавайте да не вдишате тонер.

Почистване на устройството отвън

- Изключете устройството. Първо изключете кабела на телефонната линия, изключете всички кабели, а след това извадете захранващия кабел от електрическия контакт.
- Извадете напълно тавата за хартия от устройството.



 Избършете устройството отвън със суха, мека кърпа без влакна за отстраняване на праха.





Извадете цялото количество хартия, която е в тавата за хартия.

Избършете тавата за хартия отвън и отвътре със суха, мека кърпа без влакна за отстраняване на праха.



- 6 Заредете отново с хартия и поставете тавата обратно в устройството.
- Първо включете захранващия кабел на устройството в електрическия контакт, после свържете всички кабели и кабела на телефонната линия. Включете устройството.

Почистване на скенерното стъкло

- Изключете устройството. Първо изключете кабела на телефонната линия, изключете всички кабели, а след това извадете захранващия кабел от електрическия контакт.
- Вдигнете капака за документи (1). Почистете бялата пластина (2) и стъклото на скенера (3) под него с мека кърпа без влакна, навлажнена с незапалим разтвор за почистване на стъкла.

Почистете бялата пластина (1) в блока на ADF и стъклената лента на скенера (2) под нея с мека кърпа без влакна, навлажнена с вода.



Първо включете захранващия кабел на устройството в електрическия контакт, после свържете всички кабели и кабела на телефонната линия. Включете устройството.

🖉 Забележка

В допълнение към почистването на скенерното стъкло и стъклената лента с мека кърпа без влакна, напоена с вода, прокарайте пръста си по стъклото, за да видите дали ще усетите нещо. Ако усетите замърсяване или някакви остатъци, отново почистете стъклото, като наблегнете на тази област. Може да е необходимо да повторите процеса по почистване три или четири пъти. Направете копие след всяко почистване за тест.



Почистване на светодиодните глави

ВНИМАНИЕ

НЕ използвайте лесно запалими субстанции, спрейове или органични разтворители/течности, съдържащи спирт/амоняк, за почистване на устройството отвътре или отвън. Това би могло да причини пожар или токов удар. За повече информация, вижте Важни указания за безопасност на стр. 115.

ВАЖНО

НЕ докосвайте с пръсти прозорците на светодиодните глави.

Преди да почистите устройството отвътре, го изключете. Първо изключете кабела на телефонната линия, а след това извадете захранващия кабел от електрическия контакт.

Напълно отворете горния капак, като го повдигнете за ръчката (1).



ВАЖНО

Когато скенерът е отворен, вие не можете да отворите горния капак.

Почистете прозорчетата на светодиодните глави (1) със суха кърпа без влакна. Внимавайте и не докосвайте прозорчетата на светодиодните глави (1) с пръсти.



Затворете горния капак на устройството.

Първо включете захранващия кабел на устройството в електрическия контакт, и след това включете кабела на телефонната линия. Включете устройството.

Почистване на короната

Ако имате проблеми с качеството на печат, почистете короните, както следва:

- Изключете устройството. Първо изключете кабела на телефонната линия, изключете всички кабели, а след това извадете захранващия кабел от електрическия контакт.
- Напълно отворете горния капак, като го повдигнете за ръчката (1).



• ВАЖНО

Когато скенерът е отворен, вие не можете да отворите горния капак.

3 Издърпайте блоковете на барабана и тонер касетите.



ВАЖНО

- Препоръчваме да поставите блока на барабана и тонер касетите на чиста, равна повърхност, върху лист хартия за еднократна употреба или парцал, за предпазване от неволно замърсяване с тонер.
- За да предпазите устройството от повреда от статичното електричество, НЕ докосвайте електродите, показани на илюстрацията.



Почистете главната корона в барабана, като леко плъзнете няколко пъти зеления фиксатор отляво надясно и отдясно наляво.



🖉 Забележка

Убедете се, че зеленият фиксатор е върнат в начална позиция (▲) (1). В противен случай по отпечатаните страници може да има вертикална лента. 5 Плъзнете всеки блок на тонер касетите и барабана в устройството. Уверете се, че тонер-касетата за съответния цвят съвпада с етикета за цвят на машината.





С-Циан М-Магента Ү-Жълт К-Черен

6 Повторете стъпки (3) до (5), за да почистите останалите корони.

- 7 Затворете горния капак на устройството.
- 8 Първо включете захранващия кабел на устройството в електрическия контакт, после свържете всички кабели и кабела на телефонната линия. Включете устройството.

Почистване на барабана

Малки точки на отпечатаните страници

Ако вашата разпечатка има бели или цветни петна, следвайте стъпките подолу, за да разрешите проблема.

Отворете капака на отвора за ръчно подаване.



С две ръце плъзнете водачите за хартията на отвора за ръчно подаване според ширината на хартията, която ще използвате.



С две ръце поставете един празен лист хартия в отвора за ръчно подаване, докато предният край на листа не докосне подаващата ролка за хартия. Изчакайте, докато апаратът поеме хартията автоматично. Когато усетите, че устройството поема хартията, я пуснете.





- Проверете дали хартията е изправена и в правилната позиция на отвора за ръчно подаване. Ако не е, хартията може да не бъде подадена правилно, което ще доведе до засядане на хартия.
- Не поставяйте повече от един лист хартия в отвора за ръчно подаване едновременно, тъй като това може да причини задръстване.
- Ако поставите хартия в отвора за ръчно подаване преди устройството да е в режим на готовност, може да се появи грешка и устройството ще спре да печата.
- Уверете се, че устройството е в режим на готовност.
 Натиснете Menu (Меню), 4, 8.

Почиств.бараб. Натисни Start

5 Натиснете

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

Устройството ще издърпа един лист хартия и ще започне почистване на барабана.

Почиств.бараб. Моля изчакай



6 Когато устройство завърши почистването, на екрана се появява Завършен.

Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**, така че устройството да се върне в режим на готовност.

Повторете стъпки от ③ до ⑥ още два пъти, като всеки път използвате нов празен лист хартия. При завършване, моля, изхвърлете използваната хартия. Ако проблемът не се реши, моля, обърнете се към вашия дилър на Brother.

Големи точки на отпечатаните страници

Ако вашата разпечатка има цветни петна на интервал от 94 mm, следвайте стъпките по-долу, за да разрешите проблема.

Изключете устройството. Първо изключете кабела на телефонната линия, изключете всички кабели, а след това извадете захранващия кабел от електрическия контакт. Напълно отворете горния капак, като го повдигнете за ръчката (1).



ВАЖНО

Когато скенерът е отворен, вие не можете да отворите горния капак.

Вижте печатната проба, за да определите цвета, причиняващ проблема. Цветът на точките е цветът на барабана, който трябва да почистите. Например, ако точките са циан, вие трябва да почистите барабана на цвета циан. Издърпайте блока на барабана и тонер касетите за цвета, причиняващ проблема.



9 ВАЖНО

- Препоръчваме да поставите блока на барабана и тонер касетите на чиста, равна повърхност, върху лист хартия за еднократна употреба или парцал, за предпазване от неволно замърсяване с тонер.
- За да предпазите устройството от повреда от статичното електричество, НЕ докосвайте електродите, показани на илюстрацията.



Натиснете маркирания в зелено
 блокиращ лост (1) и извадете тонер
 касетата от барабана.



ВАЖНО

Дръжте внимателно тонер касетата. Ако се разпръсне тонер върху ръцете или дрехите ви, веднага ги избършете или ги измийте със студена вода. 5 Поставете разпечатания модел пред барабана и намерете точното място на лошото качество на разпечатване.



 Завъртете барабана с ръка, като същевременно разгледате повърхността на ОРС барабана (1).



Когато намерите съответстващата на разпечатания модел отметка върху барабана, избършете повърхността на ОРС барабана със сух памучен тампон до отстраняване на праха или лепилото от повърхността му.



ВАЖНО

НЕ почиствайте повърхността на светлочувствителния барабан с остри предмети.

8 Поставете тонер касетата внимателно обратно в барабана, докато чуете, че се е наместила.





🖉 Забележка

Убедете се, че сте поставили правилно тонер касетата, или тя може да се отдели от барабана. 9 Плъзнете всеки блок на тонер касетите и барабана в устройството. Уверете се, че тонер-касетата за съответния цвят съвпада с етикета за цвят на машината.





С-Циан М-Магента Ү-Жълт К-Черен

- Затворете горния капак на устройството.
- Първо включете захранващия кабел на устройството в електрическия контакт, после свържете всички кабели и кабела на телефонната линия. Включете устройството.

Почистване на ролките за захващане на хартия

Ако имате проблеми с подаването на хартия, почистете ролките за захващане на хартия, както следва:

- Изключете устройството. Изключете захранващия кабел от електрическия контакт.
- Извадете напълно тавата за хартия от устройството.



Добре изцедете кърпа без влакна, натопена в хладка вода, и след това изтрийте разделителната подложка (1) на тавата за хартия, с която ще отстраните праха.



Избършете двете ролки за захващане (1) във вътрешността на устройството, за да отстраните праха.



- 5 Поставете тавата за хартия обратно в устройството.
- 6 Включете захранващия кабел на устройството в електрическия контакт. Включете устройството.

Калибриране

Изходната плътност на всеки цвят може да варира в зависимост от средата, в която е устройството - температура и влажност. Калибрирането ви помага да подобрите плътността нацвета.

- - Натиснете Мепи (Меню), 4, 5.
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Калибрирай.
- Натиснете ОК (Ок).
 - Натиснете 1, за да изберете Да.
- 5 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Можете да върнете параметрите за калибриране обратно към тези, зададени във фабриката.

Натиснете Мепи (Меню), 4, 5.



Натиснете **▲** или **▼** за Reset.

- - Натиснете ОК (Ок).
- Натиснете 1, за да изберете Да.

5 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

″Забележка

- Ако се изведе на екрана съобщение за грешка, натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез) и опитайте отново. За повече информация, вижте Съобщения за грешка и техническо обслужване на стр. 142.
- Ако при печат използвате драйвера за принтер на Windows[®], е необходимо да изпълните калибрацията от драйвера на принтера за Windows[®]. Вижте Раздел Разширени в Ръководство за потребителя на софтуера на компактиска.
- Ако при печат използвате драйвера за принтер на Macintosh, е необходимо да изпълните калибрацията, като използвате Наблюдение на състоянието. Вижте Наблюдение на състоянието в Ръководство за потребителя на софтуера на компактдиска. Когато Наблюдение на състоянието е отворен, изберете **Control / Color Calibration** (Контрол/Калибриране на цвета) от менюто.

Автоматична регистрация на цветовете

Регистрация

Ако плътни зони с цвят или изображения имат ръбове от циан, магента или жълт цвят, можете да използвате функцията изравняване, за да коригирате проблема.

Натиснете Мепи (Меню), 4, 6, 1.

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



Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Честота

Можете да зададете на устройството да извършва автоматично изравняване регулярно, а също колко често да го прави.



- Натиснете Мепи (Меню), 4, 6, 2.
- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Ниска, Средна, Висока ИЛИ Изключено. Натиснете ОК (Ок).
- Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Ръчно изравняване

Ако цветът все още се появява некоректно след автоматичното изравняване, трябва да извършите ръчно изравняване.

- - Натиснете Мепи (Меню), 4, 7, 1.
 - Натиснете Mono Start (Черно-бяло Старт) или Colour Start (Цветно Старт), за да започне отпечатването на графиката за изравняване на цвета.
- Когато устройството завърши отпечатването на страницата за изравняване, натиснете 2 (Задай регистр.), за да коригирате ръчно цвета.
- Започвайки от 1 (Магента) от графиката, проверете коя цветна лента има най-еднаква плътност на отпечатване и въведете нейния номер в устройството като използвате клавиши ▲ и ▼. Натиснете ОК (Ок). Повторете за 2 (Циан), 3 (Жълт), 4, 5, 6 до 9.
- Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Подмяна на консумативите

В режим на готовност на LCD дисплея се появяват следните съобщения. Тези съобщения дават предварителна информация за подмяна на консумативите преди те да достигнат края на живота си. За да избегнете някои неудобства, може би ще пожелаете да закупите резервни консумативи преди устройството да спре да печата.

Съобщения на екрана	Консумативи за подмяна	Приблизителен живот	Начин на подмяна	Име на модела
Няма тонер Пригответе нов Х тонер касета.	Тонер касета Х = Циан, Магента, Жълт, Черен	<Черен> 2 200 страници ^{1 2} <Циан, Магента, Жъпт>	Вижте стр. 171.	TN-230BK, TN-230C, TN-230M, TN-230Y
		1 400 страници ^{1 2}		
Бараб.на свършв.	4 барабана	15 000 страници ^{1 3 4}	Вижте стр. 177.	DR-230CL 5
Свършва Бар.(X)	1 барабан X = C, M, Y, K C = Циан M = Магента Y = Жълт K = Черен	15 000 страници ^{1 3 4}	Вижте стр. 177.	DR-230CL-BK ⁶ , DR-230CL-CMY ⁷
Ремъкът св. ск.	Ремъци	50 000 страници ¹	Вижте стр. 182.	BU-200CL
WT касета св.ск.	Кутия с употребяван тонер	50 000 страници ¹	Вижте стр. 186.	WT-200CL

¹ Едностранни страници формат А4 или Letter.

² Приблизителната производителност на касетата се декларира съгласно ISO/IEC 19798.

³ 1 страница за заявка.

⁴ Животът на барабана е приблизителен и може да е различен в зависимост от начина на използване.

⁵ Съдържа 4 бр. Барабан.

⁶ Съдържа 1 бр. Черен барабан.

7 Съдържа 1 бр. Цветен барабан.

Може да е необходимо да подменяте определени части и да почистване устройството регулярно.

Съобщения на екрана	Консумативи за подмяна	Приблизителен живот	Начин на подмяна	Име на модела
Сменете тонера	Тонер касета	<Черен>	Вижте стр. 171.	TN-230BK,
		2 200 страници ^{1 2}		TN-230C, TN-230M,
		<Циан, Магента, Жълт>		TN-230Y
		1 400 страници ^{1 2}		
Сменете барабана	4 барабана	15 000 страници ^{1 3 4}	Вижте стр. 178.	DR-230CL 5
Смяна бараб. (X)	1 барабан	15 000 страници ^{1 3 4}	Вижте стр. 178.	DR-230CL-BK ⁶ ,
	X = C, M, Y, K C = Циан M = Магента Y = Жълт K = Черен			DR-230CL-CMY ⁷
Грешка барабан ⁸	Барабан.	15 000 страници ^{1 3 4}	Вижте стр. 178.	
Смяна ремък	Ремъци	50 000 страници ¹	Вижте стр. 182.	BU-200CL
Смяна WT касета	Кутия с употребяван тонер	50 000 страници ¹	Вижте стр. 186.	WT-200CL
Сменете фюзера	Нагревател	50 000 страници ¹	Обърнете се към вашия дилър или центъра за обслужване на клиенти на Brother за подмяна на нагревателя.	
Смяна листоп.	Набор за зареждане с хартия	50 000 страници ¹	Обърнете се към вашия дилър или центъра за обслужване на клиенти на Brother за подмяна на набора за зареждане с хартия.	

¹ Едностранни страници формат А4 или Letter.

- ² Приблизителната производителност на касетата се декларира съгласно ISO/IEC 19798.
- ³ 1 страница за заявка.
- ⁴ Животът на барабана е приблизителен и може да е различен в зависимост от начина на използване.
- ⁵ Съдържа 4 бр. Барабан.
- ⁶ Съдържа 1 бр. Черен барабан.
- 7 Съдържа 1 бр. Цветен барабан.
- ⁸ Съобщението Грешка барабан има два случая: ако преминаващото съобщение показва Сменете барабана., ще трябва да подмените барабана. Ако преминаващото съобщение показва Плъзнете зеления лост на барабана., няма да има нужда да подменяте барабана, само ще е необходимо да почистите короната. (Вижте *Почистване на короната* на стр. 161.)
🖉 Забележка

- Изхвърляйте използваните консумативи според местните разпоредби. Ако изберете да не връщате вашите използвани консумативи, моля, изхвърлете ги съгласно местните разпоредби, като ги хвърлите разделно от битовите отпадъци. Ако имате въпроси, обадете се в местния пункт за вторични суровини.
- Препоръчваме да поставите използваните консумативи върху лист хартия, за предпазване от неволно замърсяване с материала вътре.
- При използване на хартия, която не е пряко равностойна на препоръчаната хартия, животът на консумативите и частите на устройството може да се съкрати.
- Предполагаемият живот на касетата е въз основа на ISO/IEC 19798. Честотата на подмяната ще зависи от сложността на отпечатаните страници, процента на запълване и типа на използвания носител.

Подмяна на тонер-касета

Стандартните тонер-касети могат да отпечатват приблизително 2 200 страници (черно) или приблизително 1 400 страници (жълт, магента, циан)¹. Реалният брой страници ще варира в зависимост от средния тип документ. Устройството се доставя с първоначална тонер-касета, която трябва да се смени след отпечатване на около 1 000 страници¹. При намаляване на тонера в касетата екранът показва Няма тонер.

¹ Приблизителната производителност на касетата се декларира съгласно ISO/IEC 19798.

🖉 Забележка

- Добре е да имате под ръка нова, готова за използване тонер касета при поява на предупреждението Няма тонер.
- За да осигурите високото качество на печат, препоръчваме ви да използвате оригинални тонер-касети на Brother.
 Когато желаете да купите тонер-касети, моля, позвънете на вашия дилър на Brother.
- Препоръчваме ви да почиствате устройството, когато сменяте тонеркасетата. Вижте Рутинно техническо обслужване на стр. 158.

- Ако изберете настройката за плътност на цвета за по-светъл или по-тъмен печат, количеството тонер, което се използва, ще се промени.
- Изчакайте с разопаковането на тонер касетата непосредствено преди поставянето й в устройството.

Съобщение Намаляло количество тонер

Няма тонер Пригответе...

Ако LCD дисплеят показва Няма тонер Пригответе нов X тонер касета., устройството работи почти без тонер. Купете нова тонер-касета и я пригответе преди да получите съобщение Сменете тонера. LCD дисплеят показва цвета на тонера, чийто живот изтича (Черен, Жълт, Магента или Циан).

Съобщение Подменете тонер

Когато се появи следното съобщение на екрана, е необходимо да подмените тонер-касетата:

Сменете тонера

Преминаващото съобщение на екрана посочва кой цвят е необходимо да смените.

- Изключете устройството.Първо изключете кабела на телефонната линия, а след това извадете захранващия кабел от електрическия контакт.
- Напълно отворете горния капак, като го повдигнете за ръчката (1).



9 ВАЖНО

Когато скенерът е отворен, вие не можете да отворите горния капак.

Издърпайте блока на барабана и тонер касетите за цвета, показан на екрана.





 Натиснете маркирания в зелено блокиращ лост (1) и извадете тонер касетата от барабана.



А ВНИМАНИЕ

НЕ изхвърляйте тонер касетите в огън. Може да се взривят, причинявайки наранявания.

НЕ използвайте почистващи материали, които съдържат амоняк, алкохол, какъвто и да е спрей или каквато и да е запалима субстанция за почистване на устройството отвътре или отвън. Това би могло да причини пожар или токов удар. Вижте *Рутинно техническо обслужване* на стр. 158 за информация относно почистването на устройството.

Внимавайте да не вдишате тонер.

9 ВАЖНО

- Препоръчваме да поставите блока на барабана и тонер касетите на чиста, равна, гладка, стабилна повърхност, върху лист хартия за еднократна употреба или парцал, за предпазване от неволно замърсяване с тонер.
- За да предпазите устройството от повреда от статичното електричество, НЕ докосвайте електродите, показани на илюстрацията.



- Дръжте внимателно тонер касетата.
 Ако се разпръсне тонер върху ръцете или дрехите ви, веднага ги избършете или ги измийте със студена вода.
- За да избегнете проблеми с качеството на печат, НЕ докосвайте показаните на илюстрацията потъмнени части.





🖉 Забележка

- Убедете се, че сте затворили плътно използваната тонер касета в подходяща торбичка, така че да не се разсипе тонер от касетата.
- Изхвърляйте използваните консумативи според местните разпоредби. Ако изберете да не връщате вашите използвани консумативи, моля, изхвърлете ги съгласно местните разпоредби, като ги хвърлите разделно от битовите отпадъци. Ако имате въпроси, обадете се в местния пункт за вторични суровини.
- 5 Почистете главната корона в барабана, като леко плъзнете няколко пъти зеления фиксатор отляво надясно и отдясно наляво.



🖉 Забележка

Убедете се, че зеленият фиксатор е върнат в начална позиция (▲) (1). В противен случай по отпечатаните страници може да има вертикална лента.

6 Разопаковайте новата тонер касета. Внимателно я разтърсете настрани няколко път, за да се разпредели тонерът равномерно в касетата.



ВАЖНО

- Разопаковайте тонер-касетата точно преди да я поставите в устройството. Ако тонер касета се остави разопакована за дълго време, експлоатационният цикъл на тонера ще се скъси.
- Ако неопакованият барабан е изложен на пряка слънчева или стайна светлина, той може да се повреди.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

🕂 ГОРЕЩА ПОВЪРХНОСТ

Поставете тонер касетата в барабана незабавно след като свалите защитния капак. За да предотвратите влошаването на качеството на печат, НЕ докосвайте показаните на илюстрацията потъмнени части.



ВАЖНО

Устройствата Brother са проектирани за работа с тонер с точна спецификация и ще работят оптимално, когато се използват с оригинални тонер касети на Brother

(TN-230BK/TN-230C/TN-230M/TN-230Y). Brother не може да гарантира тази оптимална ефективност, ако се използва тонер или тонер касети с други спецификации. Поради тази причина, Brother не препоръчва да се използват други касети, освен оригиналните тонер касети от Brother, или да се презареждат празни тонер касети с тонер на други производители. При повреда на барабана или друга част на устройството в резултат на използване на тонер или тонер касети, различаващи се от оригиналните, поради несъвместимост или непригодност на тези продукти за това устройство, произтичащите необходими поправки не се покриват от гаранцията.

Отстраняване на неизправности и рутинно техническо обслужване

- 7 Издърпайте защитното покритие.
- 8 Поставете новата тонер касета плътно в барабана, докато чуете, че се е наместила.





🖉 Забележка

Убедете се, че сте поставили правилно тонер касетата, или тя може да се отдели от барабана.

9 Плъзнете блока на тонер касетите и барабана в устройството. Уверете се, че тонер-касетата за съответния цвят съвпада с етикета за цвят на машината.





- С-Циан М-Магента Ү-Жълт К-Черен
- Затворете горния капак на устройството.



Първо включете захранващия кабел на устройството в електрическия контакт, после свържете всички кабели и кабела на телефонната линия. Включете устройството.

🖉 Забележка

НЕ изключвайте устройството и не отваряйте предния капак, докато LCD дисплеят не се върне в режим на готовност.

• ВАЖНО

При отстраняване на барабана, дръжте го внимателно, защото може да съдържа тонер. Ако се разпръсне тонер върху ръцете или дрехите ви, веднага ги избършете или ги измийте със студена вода.

Барабани

С нов комплект барабан (модел № DR-230CL) може да се отпечатат приблизително 15 000 едностранни страници формат А4 или Letter. Комплектът барабани DR-230CL съдържа 4 барабана - 1 черен (DR-230CL-BK) и 3 цветни (DR-230CL-CMY). Тъй като барабаните се въртят заедно по време на различните етапи на работа (дори да се печата в само един цвят) и тъй като е малко вероятна повредата само на един барабан, е необходимо да подменяте всички барабани едновременно. Не можем да контролираме многото фактори, които определят реалния живот на барабана, ето защо не можем да гарантираме минимален брой разпечатани от барабана страници. Принтерът трябва да бъде използван само в чиста, обезпрашена среда с адекватна вентилация. Износването и скъсването на барабана се появява поради употребата и въртенето на барабана, и взаимодействието с хартия, тонер и други материали по пътя на хартията.

Когато един барабан достигне до ограничението на завъртания, установено от фабриката, съответстващо на броя на отпечатаните страници, на LCD дисплея на продукта ще се изведе съобщение, за да ви напомни да подмените съответния(-ите) барабан(-и). Продуктът ще продължи да функционира, но качеството на печат може да не е оптимално.

Съобщения за скоро настъпване на края на живот на барабана

Бараб.на свършв.

LCD дисплеят показва

Бараб. на свършв., това означава, че комплектът барабани наближава края на експлоатационния си живот. Купете нов комплект барабани (DR-230CL) и го пригответе, преди да получите съобщение Подменете барабаните. За да смените барабаните, вижте *Подмяна на барабаните* на стр. 178.

9 ВАЖНО

За по-добра работа, използвайте само оригинални барабани на Brother и оригинален тонер на Brother. Печатане с барабан или тонер на друг производител може да намали не само качеството на печат, но и качеството и живота на принтера. Покритието на гаранцията не може да се прилага за проблеми, причинени от използването на барабан или тонер, производство на трето лице. 🖉 Забележка

Свършва Бар.(X)

Ако само определен барабан е близо до края на живота си, екранът показва съобщението Свършва Бар. (Х). (Х) показва цвета на барабана, чийто живот изтича. ((К)=Черен, (Ү)=Жълт, (М)=Магента, (С)=Циан). Обърнете се към дилър на Brother, за да закупите нов барабан DR-230CL-BK (за черен цвят) или DR-230CL-CMY (за цветове Y, M, C) и го пригответе, преди да получите съобщението Сменете барабана. По време на нормалния експлоатационен живот на комплекта барабани, съобщението Свършва Бар. (X) **НЯМА ДА СЕ ПОЯВИ**. Съобщението ще посочи само определен барабан, ако само един е бил подменян преди поради повреда или грешка.

Съобщения Подменете барабани

Когато следното съобшение се появи на LCD дисплея, е необходимо да подмените барабаните:



<Преминаващо съобщение>

Сменете барабана. Черно/ Синьо/ Червено/ Жълто. Вижте Ръководството на потребителя. 1

1 Ще бъде показан само цветът, който е необходимо да се подмени

Съобщението за грешка в барабан има два случая: Ако преминаващото съобщение показва Сменете барабана., е необходимо да подмените барабана. Ако преминаващото съобщение показва Плъзнете зеления лост на барабана., няма да има нужда да подменяте барабана, само ще е необходимо да почистите короната. (Вижте Почистване на короната на стр. 161.)

ВАЖНО

За по-добра работа, използвайте само оригинални барабани на Brother и оригинален тонер на Brother. Печатане с барабан или тонер на друг производител може да намали не само качеството на печат, но и качеството и живота на принтера. Покритието на гаранцията не може да се прилага за проблеми, причинени от използването на барабан или тонер, производство на трето лице.



🖉 Забележка

Ако само определен барабан е необходимо да се подмени, екранът показва съобщението Смяна бараб. (Х). (Х) показва цвета на барабана, който е трябва да се подмени. ((К)=Черен, (Ү)=Жълт, (М)=Магента, (С)=Циан). По време на нормалния експлоатационен живот на комплекта барабани, съобщението Смяна бараб. (Х) няма да се появи. Съобщението ще посочи само определен барабан, ако само един е бил подменян преди поради повреда или грешка.

Подмяна на барабаните

ВАЖНО

- При отстраняване на барабана, дръжте го внимателно, защото може да съдържа тонер. Ако се разпръсне тонер върху ръцете или дрехите ви, веднага ги избършете или ги измийте със студена вода.
- Всеки път, когато подменяте барабан, почистете принтера отвътре. (Вижте Рутинно техническо обслужване на стр. 158.)
- Изключете устройството. Първо изключете кабела на телефонната линия, а след това извадете захранващия кабел от електрическия контакт.

Напълно отворете горния капак, като го повдигнете за ръчката (1).



ВАЖНО

Когато скенерът е отворен, вие не можете да отворите горния капак.

Издърпайте блока на барабана и тонер касетите за цвета, показан на екрана.



4 Натиснете маркирания в зелено блокиращ лост (1) и извадете тонеркасетата от барабана.



С

ВНИМАНИЕ

НЕ изхвърляйте тонер касетите в огън. Може да се взривят, причинявайки наранявания.

НЕ използвайте почистващи материали, които съдържат амоняк, алкохол, какъвто и да е спрей или каквато и да е запалима субстанция, за почистване на устройството отвътре или отвън. Това би могло да причини пожар или токов удар. Вижте *Рутинно техническо обслужване* на стр. 158 за информация относно почистването на устройството.

Внимавайте да не вдишате тонер.

• ВАЖНО

- Препоръчваме да поставите блока на барабана и тонер касетите на чиста, равна повърхност, върху лист хартия за еднократна употреба или парцал, за предпазване от неволно замърсяване с тонер.
- За да предпазите устройството от повреда от статичното електричество, НЕ докосвайте електродите, показани на илюстрацията.



- Дръжте внимателно тонер касетата.
 Ако се разпръсне тонер върху ръцете или дрехите ви, веднага ги избършете или ги измийте със студена вода.
- За да избегнете проблеми с качеството на печат, НЕ докосвайте показаните на илюстрацията потъмнени части.





🖉 Забележка

- Убедете се, че сте затворили плътно използваната тонер касета в подходяща торбичка, така че да не се разсипе тонер от касетата.
- Изхвърляйте използваните консумативи според местните разпоредби. Ако изберете да не връщате вашите използвани консумативи, моля, изхвърлете ги съгласно местните разпоредби, като ги хвърлите разделно от битовите отпадъци. Ако имате въпроси, обадете се в местния пункт за вторични суровини.
- Разопаковайте новия барабан и отстранете защитния капак.



ВАЖНО

Разопаковайте барабана точно преди да го поставите в устройството. Излагането на пряка слънчева или стайна светлина може да повреди барабана. 6 Поставете тонер касетата плътно в новия барабан, докато чуете, че се е наместила.



• ВАЖНО

Убедете се, че сте поставили правилно тонер касетата, или тя може да се отдели от барабана. Плъзнете блока на тонер касетите и барабана в устройството. Уверете се, че тонер-касетата за съответния цвят съвпада с етикета за цвят на машината.





С-Циан М-Магента Ү-Жълт К-Черен

8 Затворете горния капак на устройството.

Нулиране на брояча на барабана

Когато подменяте барабан с нов, е необходимо да нулирате брояча на барабана, като изпълните следните стъпки:



- (За MFC-9320CW) Натиснете Menu (Меню), 8, 4.
 (За MFC-9120CN) Натиснете Menu (Меню), 6, 4.
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете цвета на барабана, който сте подменили. Натиснете ОК (Ок).
- 4 Натиснете 1, за да нулирате брояча на барабана.
- 5 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Подмяна на ремъка

Име на модел BU-200CL

С нов ремък могат да се отпечатат приблизително 50 000 едностранни страници формат А4 или Letter.

Съобщение за скоро настъпване на края на живот на ремъка



Ако LCD дисплеят показва Ремъкът св. ск., това означава, че ремъкът е близо до края на експлоатационния си живот. Купете нов ремък и го пригответе, преди да получите съобщението Смяна ремък.

Съобщение Подменете ремъка

Когато се появи следното съобщение на екрана, е необходимо да подмените ремъка:



• ВАЖНО

- НЕ докосвайте повърхността на ремъка. Ако го докоснете, това ще намали качеството на печат.
- Повреди, причинени от некоректно манипулиране с ремъка, може да доведат до отпадане на гаранцията.
- Изключете устройството.Първо изключете кабела на телефонната линия, а след това извадете захранващия кабел от електрическия контакт.
- 2 Напълно отворете горния капак, като го повдигнете за ръчката (1).



ВАЖНО

Когато скенерът е отворен, вие не можете да отворите горния капак.

 Издърпайте всички блокове на барабана и тонер касетите.



• ВАЖНО

- Препоръчваме да поставите блока на барабана и тонер касетите на чиста, равна повърхност, върху лист хартия за еднократна употреба или парцал, за предпазване от неволно замърсяване с тонер.
- За да предпазите устройството от повреда от статичното електричество, НЕ докосвайте електродите, показани на илюстрацията.



 Дръжте внимателно тонер касетата.
 Ако се разпръсне тонер върху ръцете или дрехите ви, веднага ги избършете или ги измийте със студена вода. За да избегнете проблеми с качеството на печат, НЕ докосвайте показаните на илюстрацията потъмнени части.







Задръжте зелената ръчка на ремъка и повдигнете ремъка, след това го издърпайте.



• ВАЖНО

За да избегнете проблеми с качеството, НЕ докосвайте показаните на илюстрацията потъмнени части.



5 Разопаковайте новия ремък и го поставете в устройството.



6 Плъзнете всеки блок на тонер касетите и барабана в устройството. Уверете се, че тонер-касетата за съответния цвят съвпада с етикета за цвят на машината. Повторете това за всички блокове на барабана и тонер касетите.





С-Циан М-Магента Ү-Жълт К-Черен



7 Затворете горния капак на

Когато подменяте ремъка с нов, е необходимо да нулирате брояча на ремъка, като изпълните следните стъпки:

- Първо включете захранващия кабел на устройството в електрическия контакт, после свържете всички кабели и кабела на телефонната линия. Включете устройството.
- (За MFC-9320CW) Натиснете Menu (Меню), 8, 4.
 (За MFC-9120CN) Натиснете Menu (Меню), 6, 4.
- 3 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете Ремък. Натиснете ОК (Ок).
- 4 Натиснете 1, за да нулирате брояча на ремъка.
- 5 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Подмяна на кутията с употребяван тонер

Име на модел WT-200CL

С нова кутия с употребяван тонер може да се отпечатат приблизително 50 000 едностранни страници, формат А4

или Letter.

Съобщение за скоро настъпване на края на живот на кутията с употребяван тонер



Екранът показва WT касета св.ск., това означава, че кутията с употребяван тонер е близо до края на живота си. Купете нова кутия с употребяван тонер и я пригответе преди да получите съобщение Смяна WT касета.

Съобщение Подменете кутията с употребяван тонер

Когато се появи следното съобщение на екрана, е необходимо да подмените кутията с употребяван тонер:

Смяна WT касета

• ВАЖНО

НЕ използвайте повторно кутията с употребяван тонер.

А ВНИМАНИЕ

НЕ поставяйте кутията с употребяван тонер в огън. Може да се взриви.

Внимавайте да не разпилеете тонера. НЕ вдишвайте и не допускайте да попадне в очите ви.

- Изключете устройството.Първо изключете кабела на телефонната линия, а след това извадете захранващия кабел от електрическия контакт.
- Напълно отворете горния капак, като го повдигнете за ръчката (1).



ВАЖНО

Когато скенерът е отворен, вие не можете да отворите горния капак.

3 Издърпайте всички блокове на барабана и тонер касетите.



• ВАЖНО

- Препоръчваме да поставите блока на барабана и тонер касетите на чиста, равна повърхност, върху лист хартия за еднократна употреба или парцал, за предпазване от неволно замърсяване с тонер.
- За да предпазите устройството от повреда от статичното електричество, НЕ докосвайте електродите, показани на илюстрацията.



- Дръжте внимателно тонер касетата.
 Ако се разпръсне тонер върху ръцете или дрехите ви, веднага ги избършете или ги измийте със студена вода.
- За да избегнете проблеми с качеството на печат, НЕ докосвайте показаните на илюстрацията потъмнени части.



Задръжте зелената ръчка на ремъка и повдигнете ремъка, след това го издърпайте.



• ВАЖНО

За да избегнете проблеми с качеството, НЕ докосвайте показаните на илюстрацията потъмнени части.



5 Отстранете оранжевия опаковъчен материал и го изхвърлете.





🖉 Забележка

Тази стъпка е необходима, когато подменяте кутията с употребяван тонер за първи път. Оранжевият опаковъчен материал е поставен във фабриката, за да предпазва устройството по време на транспортиране. Оранжевият материал не се изисква при смяна на кутиите с употребяван тонер. 6 Задръжте зелената ръчка на кутията с употребяван тонер и отстранете кутията с употребяван тонер от устройството.



А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Работете с кутията с употребяван тонер внимателно, в случай на неочаквано разпиляване или разпръскване на тонера. Ако се разпръсне тонер върху ръцете или дрехите ви, веднага ги избършете или ги измийте със студена вода.

🖉 Забележка

Изхвърлете използваната кутия с употребяван тонер съгласно местните разпоредби, разделно от битовите отпадъци. Ако имате въпроси, обадете се в местния пункт за вторични суровини. 7 Разопаковайте новата кутия за употребяван тонер и я поставете в устройството.



8 Поставете ремъка обратно в устройството.





9 Плъзнете всеки блок на тонер касетите и барабана в устройството. Уверете се, че тонер-касетата за съответния цвят съвпада с етикета за цвят на машината. Повторете това за всички блокове на барабана и тонер касетите.





С-Циан М-Магента Ү-Жълт К-Черен

 Затворете горния капак на устройството.

Подмяна на части, нуждаещи се от нормален периодичен ремонт

Частите, нуждаещи се от нормален периодичен ремонт, е необходимо да бъдат подменяни регулярно, за да се поддържа качеството на печат. Частите, описани по-долу, ще трябва да бъдат подменяни след отпечатване на приблизително 50 000 страници ¹. Моля, обърнете се към вашия дилър на Brother, когато се появят следните съобщения на екрана.

¹ Едностранни страници формат А4 или Letter.

Съобщение на екрана	Описание
Смяна листоп.	Подменете набора за зареждане с хартия за тавата за хартия.
Сменете фюзера	Подмяна на нагревателя.

Информация за устройството

Проверка на серийния номер

Можете да видите серийния номер на устройството на екрана.

- (За MFC-9320CW) Натиснете Menu (Меню), 8, 1.
 (За MFC-9120CN) Натиснете Menu (Меню), 6, 1.
- Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Проверка на броячите на страници

Можете да видите броячите на страници на устройството за информация относно броя копия, разпечатани страници, справки и списъци, факсове или общо резюме.

- (За MFC-9320CW) Натиснете Menu (Меню), 8, 2.
 (За MFC-9120CN) Натиснете Menu (Меню), 6, 2.
- 2 Натиснете ▲ или ▼, за да видите Общо, Fax/Спис., Копиране или Разпечат.

3 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Проверка на оставащия живот на частите

Можете да видите живота на частите на устройството на екрана.

1

(За MFC-9320CW) Натиснете Menu (Меню), 8, 3. (За MFC-9120CN) Натиснете Menu (Меню), 6, 3.

Инфор.за маш. З.Живот на части



Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1.Барабан, 2.Ремък, 3.РF комплект ИЛИ 4.Фюзер. Натиснете ОК (Ок).



Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

Функции за нулиране

Възможни са следните функции за нулиране:

1 Мрежа

Можете да нулирате сървъра на принтера до неговите фабрични настройки, например парола и информация за Р адрес.

2 Адрес и факс

Адрес & Факс нулира следните настройки:

Адресна книга

(Набиране с един бутон /Скоростно набиране/Групи за настройка)

 Програмирани в паметта заявки за изпращане на факс

(Изпращане при свързване, Отложен факс)

ID на станцията

(име и номер)

 Съобщение Титулна страница (коментари) Опции за изпращане на факс от разстояние

(Код за дистанционен достъп, Съхранение на факсове, Препращане на факсове и Факс от компютър)

Настройки за справки

(Отчет за потвърждаване на предаването/Списък с телефонни индекси/Факс протокол)

- Парола за заключване на настройка
- **3** Вс. настройки

Можете да върнете настройките на устройството обратно към тези, зададени във фабриката.

Brother силно препоръчват да извършите тази операция при изхвърляне на устройството.



Изключете интерфейсния кабел, преди да изберете Мрежа или Вс. настройки.

Как да нулирате устройството



Натиснете Мепи (Меню), 0, 7.

Инициал. настр 7.Нулиране

- Натиснете ▲ или ▼, за да изберете функцията за нулиране, която желаете да използвате. Натиснете ОК (Ок).
- Направете едно от следните неща;
 - Ако нулирате настройките, натиснете 1 и преминете към стъпка ④.
 - За да излезете без да направите промени, натиснете 2 и преминете към стъпка 6.
- Ще бъдете поканени да презаредите устройството. Направете едно от следните неща;
 - За да презаредите устройството, натиснете 1. Устройството ще започне нулирането.
 - За да излезете без презареждане на устройството, натиснете 2.
 Преминете към стъпка (3).

5

Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез).

🖉 Забележка

Можете да нулирате мрежовите настройки и чрез натискане на **Menu (Меню)**, **7**, **0** (за MFC-9320CW) или **Menu (Меню)**, **5**, **0** (за MFC-9120CN).

Опаковане и транспортиране на устройството

При транспортиране на устройството, използвайте опаковъчните материали, получени заедно с устройството. Ако не опаковате устройството правилно, това може да доведе до отпадане на гаранцията.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Когато транспортирате устройството, всеки барабан/тонер касетата и кутията с употребяван тонер трябва да бъдат извадени от устройството и поставени в пластмасова торба. Ако не свалите тези компоненти и не ги поставите в пластмасови торби преди транспортиране, това може да причини повреда на устройството и ще доведе до отпадане на гаранцията.

Уверете се, че разполагате със следните части за повторно опаковане:



- 1 Пластмасови торби трябва да бъдат осигурени от вас, потребителя; една за кутията с употребяван тонер и по една за всеки от четирите блока на барабани и тонер-касети.
- Защитните капаци, които са били поставени на оригиналните блокове на барабан и тонер-касета
- 3 Опаковъчен материал за блокиране на ремъка

ВНИМАНИЕ

Устройството е тежко и теглото му е приблизително 22,9 kg. За да предотвратите наранявания, най-малко двама души трябва да повдигат устройството. Внимавайте да не притиснете вашите пръсти при поставяне на устройството обратно на място.

9 ВАЖНО

Уверете се, че устройството е напълно охладено, като го оставите да престои изключено от захранващата мрежа в продължение на минимум 30 минути, преди да го опаковате.

- 1 Изключете устройството.
- Изключете устройството от телефонния контакт на стената.
- Изключете всички кабели и захранващия кабел от устройството.
- Отворете изцяло горния капак и извадете всички блокове на барабани и тонер касети.



А ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

НЕ докосвайте показаните на илюстрацията потъмнени части.







 Поставете защитния капак на всеки блок на барабана и тонер касетите.



6 Поставете всеки блок в пластмасова торба и затворете плътно всяка.



Свалете ремъка, като задържате зелената ръчка и повдигате ремъка, и издърпайте от устройството.



8 Свалете кутията с употребяван тонер от устройството и след това я поставете в пластмасова торба и я затворете плътно.



С

9 Монтирайте обратно ремъка в машината.





10 Поставете оригиналния опаковъчен материал на машината.



Затворете горния капак.



12 Поставете кутията с употребяван тонер и един блок на барабан и тонер-касети в стирофомовата опаковка.



🔞 Двама души да поставят устройството в пластмасовата торба. Поставете устройството и стирофомовата опаковка в кашона. Предната страна на устройството трябва да съвпадне с маркировката "FRONT" на стирофомовата опаковка. Поставете стирофомовата опаковка за блоковете на барабана и тонер-касетите върху устройството.



Поставете захранващия кабел и трите оставащи блока на барабан и тонер-касета в стирофомова опаковка, както е показано на илюстрацията.



Поставете четирите картонени тави отгоре.



С



Затворете кашона и го пристегнете с тиксо.

```
D
```

Меню и функции

Програмиране чрез екрана

Устройството е конструирано за лесно използване. Екранът предоставя функция за програмиране чрез екрана с помощта на клавишите на менюто.

Ние сме създали последователни указания на екрана, за да ви помогнем да програмирате устройството си. Просто следвайте указанията, които ви насочват в менюто и опциите за програмиране.

Таблица на менюто

Можете да програмирате устройството с помощта на *Таблица на менюто* на стр. 200. На тези страници се посочват елементите и опциите на менюто.

Натиснете **Menu (Меню)**, следвано от номерата на менюто за програмиране на устройството.

Например, за настройка на Аларма звука на Ниско:

- Натиснете Menu (Меню), 1, 3, 2.
- 2 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете ниско.
- З Натиснете **ОК (Ок)**.

Запазване в паметта

Настройките на менюто се съхраняват трайно и в случай на прекъсване на електрозахранването *няма* да се изгубят. Временните настройки (например контраст, международен режим) *ще* се изгубят. Апаратът може да съхранява датата и часа до 60 часа.

Клавиши на менюто



D

Как се получава достъп до режима на менюто

1

Натиснете Мепи (Меню).

Избиране на опция. MFC-9120CN:

- Натиснете 1 за меню Общи настройки.
- Натиснете 2 за меню Факс.
- Натиснете 3 за меню Копиране.
- Натиснете 4 за меню Принтер.
- Натиснете 5 за меню Мрежа.
- Натиснете 6 за меню Информация за устройството.
- Натиснете 9 за меню Сервизно обслужване. ¹
- Натиснете 0 за меню
 Първоначална настройка.

MFC-9320CW:

- Натиснете 1 за меню Общи настройки.
- Натиснете 2 за меню Факс.
- Натиснете 3 за меню Копиране.
- Натиснете 4 за меню Принтер.
- Натиснете 5 за меню USB Direct I/F.
- Натиснете 6 за меню Отпечатване на справки.
- Натиснете 7 за меню Мрежа.
- Натиснете 8 за меню Информация за устройството.
- Натиснете 9 за меню Сервизно обслужване.¹
- Натиснете 0 за меню
 Първоначална настройка.
- ¹ Това ще се появи само когато на екрана се покаже съобщение за грешка.

Можете, също така, да прегледате всяко ниво на менюто с натискането на ▲ или ▼ за желаната посока.

- Натиснете ОК (Ок) при появяване на желаната опция на екрана.
 После на екрана се показва следващото ниво на менюто.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да се придвижите до следващия елемент на менюто.

5 Натиснете ОК (Ок). При приключване на настройката на опция, на екрана ще се покаже Прието.

6 Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез), за да излезете от режим Меню.

Таблица на менюто

Фабричните настройки са показани с получерен шрифт със звездичка.



Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
1.Общи настройки	1. Програм. таймер		0 Сек. 30 Сек. 1 Мин 2 Мин.* 5 Мин. Изкл.	Настройва часа за връщане в режим Факс и часа, в който устройството ще премине от индивидуален потребител към режим обществен потребител при използване на заключваща функция за безопасност.	24
	2.Хартия	1.Вид хартия	Тънко Обикновено* По-тънко Най-тънко Рециклир. харт.	Настройване на типа хартия в тавата за хартия.	24
		2.Големина хар.	A4* Letter Legal Екзекютив A5 A5 L A6 B5 B6 Фолио	Настройване размера на хартията в тавата за хартия.	24
	3.0бем	1.3вънене	Изкл. Ниско Средно* Високо	Настройване силата на звънене.	25

Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
1.Общи настройки (Продължение)	3.Обем (Продължение)	2.Аларма	Изкл. Ниско Средно* Високо	Настройване силата на звука на сигнала.	25
		3.Говорители	Изкл. Ниско Средно* Високо	Настройване силата на звука на високоговорителя.	25
4	4.Авто дн. свет.		Вкл.* Изкл.	Автоматично превключване на лятно часово време.	26
	5. Екология	1.Пестене тонер	Вкл. Изкл.*	Увеличаване броя на страниците, които се отпечатват с тонер касетата.	26
		2.Време за Sleep	В зависимост от модела. 005Мин*	Пести електроенергия.	27
7	6.LCD Контраст	_	 ▼ -□□□□+ ▲ ▼ -□□□□+ ▲* ▼ -□□□□+ ▲* ▼ -□□□□+ ▲ 	Настройва контраста на екрана.	27
	7.Сигурност	1.Сигурност на паметта (само за MFC-9120CN)	_	Спира работата на неоторизирани потребители с изключение на получаване на факсове в паметта.	31
		1.Заключване (само за MFC-9320CW)	_	Може да ограничи избраната операция на устройството до 25 индивидуални потребители и всички други неоторизирани обществени потребители.	28
		2.Настр. Заключ.	_	Не разрешава на неупълномощени потребители да променят настоящите настройки на устройството.	33

Главно Меню	Подменю	Опции на ме	нюто	Опции	Описания	Страница
1.Общи настройки (Продължение)	8.Скан-е на док. 1.	1.Разм.скан.ст.		A4* Letter	Регулира зоната на скенера на скенерното стъкло до размера на документа.	38
		2.Размер 1 на файл 2	1.Цветно	Малък Среден* Голям	Можете да зададете вашите собствени настройки по подразбиране за компресиране на данните.	Вижте Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.
			2.Сиво	Малък Среден* Голям		

Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
2.Fax	1.настр. получ. (Само в режим Факс)	1.Забавено звън.	(00 - 08) 02*	Настройва броя, позвънявания преди устройството да превключи в режим Само факс или Факс/Телефон.	50
		2.F/Т прод.звън.	20 Сек. 30 Сек.* 40 Сек. 70 Сек.	Настройва времето на псевдо/двойно позвъняване в режим Факс/Телефон.	50
		3.Засич. Fax	Вкл.* Изкл.	Получава факс съобщения без натискане на Start (Старт).	51
		4.Отдалечен код	Вкл. (*51, #51) Изкл.*	Дава възможност да отговорите на всички обаждания от вътрешен или външен телефон и използва кодове за включване и изключване на устройството. Можете да индивидуализирате тези кодове.	58
		5. Авто редукция	Вкл.* Изкл.	Намалява размера на входящите факсове.	52
		6.Получи памет	Вкл.* Изкл.	Автоматично запазва входящите факсове в паметта си, ако хартията свърши.	53
		7. Гъст. на прин.	▼ -■□□+ ▲ ▼ -□■□+ ▲* ▼ -□□■+ ▲	Прави разпечатките по-тъмни или по- светли.	51
		8.Гласопод. RX	Стандарт* Сигурно Таймер	Настройва устройството за свързване с друго факс устройство.	78
		9.Вр.за Пол.Факс	Вкл. Изкл.*	Разпечатва датата и часа на получаване в най-горната част на факса.	52

Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
2.Fax	2.Настр. изпращ	1.Контраст	Авто*	Прави факсовете,	43
(Продължение)	(Само в режим Факс)		Светъл	които изпращате, по-светли или по-	
			Тъмен	ТЪМНИ.	
		2. Fax резолюция	Стандартно* Фино Супер фино Снимка	Настройва резолюцията по подразбиране за изходящите факсове.	43
		З.Закъснял Fax	_	Настройва часа в 24 часов формат, в който ще бъдат изпратени отложените факсове.	46
		4.Партида ТХ	Вкл. Изкл.*	Комбинира отложените факсове, адресирани по едно и също време на деня до един и същ факс номер, и ги изпраща заедно.	46
		5.Реално времеТХ	Следващ Fax:Вкл. Следващ Fax:Изкл Вкл. Изкл.*	Изпраща факс без да използва паметта.	45
		б.Гласопод. ТХ	Стандарт* Сигурно	Настройва устройството даден документ да бъде изтеглен от друго факс устройство.	80
		7.Настр.загл.стр	Следващ Fax:Вкл. Следващ Fax:Изкл Вкл. Изкл.* Образец за печат	Автоматично изпраща титулна страница, която сте програмирали.	41
		8.Бележ.загл.стр	—	Настройва собствените ви коментари за титулната страница на факса.	41
		9. Режим далечен	Вкл. Изкл.*	Ако имате затруднения с изпращането на факс в чужбина, включете тази функция.	45

Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
2. Fax (Продължение)	3.Адресна книга	1.Наб.с едно нат	_	Съхранява до 8 номера за набиране с един бутон, за да можете да избирате с натискане само на един бутон (и Start (Старт)).	62
		2.Бързо набиране	_	Съхранява до 200 номера за бързо набиране, така че да имате възможност да набирате чрез натискане само на няколко клавиша (и Start (Старт)).	64
		3.Настрой групи	_	Задава до 20 групови номера за разпращане.	67
	4.Докл.настр.	1.XMIT доклад	Вкл. Вкл.+Репорт Изкл.* Изкл.+Репорт	Наглася първоначалната настройка на отчета за потвърждаване на предаването.	82
		2.Отчетен период	Изкл. Всеки 50 Fax-a [*] На всеки 6 ч. На всеки 12 ч. На всеки 24 ч. На всеки 2 дни На всеки 7 дни	Задава интервала за автоматично отпечатване на Fax отчета.	83
5.Отдал	5.Отдал Fax опер	1.Изпрати/Съхр.	Изкл.* Fax препращане Fax съхранение PC Fax получ.	Настройва устройството да препраща факсове, да запазва входящите факсове в паметта (така че да можете да ги изтеглите, когато не сте близо до устройството) или да изпраща факсове към компютъра ви.	71
		(Арх.копие)		Ако изберете "Препращане на факсове (Fax Forward)" или "Получаване на факс от компютър (PC Fax Receive)", можете да включите защитната функция "Архивиращо разпечатване".	
		2.Отдал. достъп	*	Настройва ваш собствен код за дистанционно възстановяване.	74
		3.Отпечатай док.	—	Разпечатва входящите факсове, съхранени в паметта.	53

Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
2. Fax (Продължение)	б.Огран.набиране	1.Набиране клав.	Изкл.* Въведи # двукр Вкл.	Можете да настроите устройството да ограничава набирането при използване на клавиатурата за набиране.	34
		2.Наб.с едно нат	Изкл.* Въведи # двукр Вкл.	Можете да настроите устройството да ограничава набирането на номера с един бутон.	34
		3.Бързо набиране	Изкл.* Въведи # двукр Вкл.	Можете да настроите устройството да ограничава набирането на номера за скоростно набиране.	34
	7.Оставащи зад.	_	_	Можете да проверите кои заявки са в паметта и позволява да отмените планирани заявки.	46
	0.Тел. услуги	1.Съвместимост	Високо* Нормално Основен (заVoIP)	Регулира изравняването при проблеми с изпращането. Услугата VoIP предлага поддръжка на факс с помощта на различни стандарти. Ако редовно се получават грешки при изпращане на факсове, изберете Основен (заVoIP).	141
3.Копиране	1.Качество	—	Текст Снимка Авто*	Можете да изберете резолюцията на копието за вашия тип документ.	89
	2.Яркост	_	 ▼ -□□□□□ + ▲ ▼ -□□□□□ + ▲ ▼ -□□□□□ + ▲* ▼ -□□□□ + ▲ ▼ -□□□□ + ▲ 	Регулира яркостта на копията.	90
Меню и функции

Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
3.Копиране (Продължение)	3.Контраст		 ▼ -□□□□□ + ▲ 	Регулира контраста на копията. Можете да промените резолюцията на копието към по- висока, когато правите копие на текст със 100 % използване на скенерното стъкло.	90
	4.Цветорегулация	1.Червено	 ▼ -□□□□□+ ▲ ▼ -□□□□□+ ▲ ▼ -□□□□□+ ▲ ▼ -□□□□+ ▲ ▼ -□□□□+ ▲ 	Регулира червения цвят на копията.	90
		2.Зелено	 ✓ -□□□□■+ ▲ ✓ -□□□■+ ▲* ✓ -□□■□□+ ▲* ✓ -■□□□+ ▲ 	Регулира зеления цвят на копията.	
		3.Синьо	$ \begin{array}{c} & - \Box \Box \Box \Box + & A \\ \hline & - \Box \Box \Box \Box + & A \\ \hline & - \Box \Box \Box \Box + & A^* \\ \hline & - \Box \blacksquare \Box \Box + & A \\ \hline & & - \Box \blacksquare \Box \Box \Box + & A \end{array} $	Регулира синия цвят на копията.	
4 . Принтер	1.Емулация	_	Авто* HP LaserJet BR-Script 3	Избира режима Емулация.	Вижте Ръководство за потребителя
	2.Опции за печат	1.Вътрешен шрифт	1.HP LaserJet 2.BR-Script 3	Разпечатва списък на вътрешните шрифтове на устройството.	на софтуера на CD-ROM диска.
		2.Конфигурации	—	Разпечатва списък с настройките на принтера на устройството.	
		3.Пробен печат	—	Отпечатва тестова страница.	
	3.Изходящ цвят		Авто* Цвят Ч&Б	Избира отпечатване на цветни или черно - бели документи. Ако изберете Автоматичен, устройството избира подходяща опция за документа (цветен или черно-бял).	

Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
4. Принтер (Продължение)	4.Reset принтер	_	1.Reset 2.Излез	Връща настройките на принтера към оригиналните, фабрични настройки.	Вижте Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.
	5.Калибриране	_	Калибрирай Reset	Регулира наситеността на цвета или връща калибровките на цвета според фабричните настройки.	167
	6.Авто Регистр.	1.Регистрация	1.Старт 2.Изход	Регулира автоматично позицията на отпечатване на всеки цвят.	168
		2.Честота	Ниска Средна* Висока Изключено	Задава интервала от време, в който желаете да извършите автоматична регистрация.	•
	7.Ръчна регистр.	1.Диагр. лечат	_	Отпечатва графиката, за да проверите ръчно регистрацията на цветовете.	168
		2. Задай регистр.	 Червено Синьо Жълто Червено Синьо Жълто Червено Синьо Синьо Жълто 	Задава коригираща стойност на графиката, която желаете да отпечатате от Диагр. печат.	
	8.Почиств.бараб.			Извършете почистване на барабанното устройство, за да подобрите качеството на печат.	163
5. USBДир. Интерф. (само за MFC-9320CW)	1.Директен печат	1.Големина хар.	А4* Letter Legal Екзекютив А5 А5 L А6 В5 В6 Фолио	Задава размер на хартията, когато се печата директно от USB устройството за флаш памет.	100

Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
5. USBДир. Интерф. (само за MFC-9320CW) (Продължение)	1.Директен печат (Продължение)	2.Тип носител	Тънко Обикновено* По-тънко Най-тънко	Задава типа на носителя, когато се печата директно от USB устройството за флаш памет.	100
		3. Много страници	Рециклир. харт. 1 в1* 2в1 4в1 9в1 16в1 25в1 1 в 2х2 стр. 1 в 3х3 стр. 1 в 4х4 стр.	Задава стила на страницата, когато се печатат няколко страници директно от USB устройството за флаш памет.	101
		4.Посока	1 в 5х5 стр. Вертикално* Хоризонтално	Задава ориентацията на страницата, когато се печата директно от USB устройството за флаш памет.	101
		5.Събир.страници	Включено* Изключено	Активира или деактивира комплектовката на страниците, когато се печата директно от USB устройството за флаш памет.	101
		б.Качество печат	Нормално* Фино	Задава опцията качество на печат, когато се печата директно от USB устройството за флаш памет.	101
		7.PDF Опция	Документ* Док.&Маркировка Документ&Печат	Задава опцията за PDF дали да се отпечатват коментари (Markup) или печати върху текста в PDF файла.	101
		8.Индекс печат	Опростен* Детайли	Задава опцията отпечатване на индекс, единичен формат или подробности.	101

Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
5. USBДир. Интерф. (само за MFC-9320CW) (Продължение)	2.Скан-е към USB	1.Резолюция	Цветно 100 dpi* Цветно 200 dpi Цвят 300 dpi Цвят 600 dpi Сиво 100 dpi Сиво 200 dpi Сиво 300 dpi ЧаБ 200 dpi	Задава резолюцията за изпращане на сканираните данни към USB устройството за флаш памет.	Вижте Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.
		2.Име на файл	4&E 200x100 dpi	Въведете името на файла за сканираните данни.	
	3.PictBridge	1.Големина хар.	Letter A4* B5 A5 B6 A6	Задава размер на хартията, когато се разпечатват данни от фотоапарат чрез PictBridge.	94
		2.Посока	Letter A4 B5 A5 B6 A6 След това, вие ще изберете Вертикално Хоризонтално	Задава ориентацията на хартията, когато се разпечатват данни от фотоапарат чрез PictBridge; ако сте избрали размер на хартия Letter, А4 или B5, ще бъде избрана вертикална ориентация. Ако сте избрали А5, В6 или А6, ще бъде избрана хоризонтална ориентация.	
		 З.Дата & Време 4.Име на файл 5.Качество печат 	Включено Изключено* Включено Изключено* Нормално*	Разпечатва датата и часа, в които е направена снимката. Отпечатва името на файла на снимката. Задава опцията	
			Фино	качество на печат, когато се разпечатват данни от фотоапарат чрез PictBridge.	

Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
6.Печатай	1.XMIT Проверка	1.Показв.в-у LCD	—	Отпечатва отчет за	83
доклад (MFC-9320CW)		2.Разп. Рапорт	_	потвърждаване на предаването за вашето последно изпращане.	
	2.Помощен лист	_	—	Отпечатва Списък "Помощ", за да можете да видите как да програмирате бързо устройството си.	83
	3.Списък номера	1.Цифров	—	Разпечатва списък с	83
		2.Азбучен	_	имена и номера, съхранени в паметта за набиране с един бутон и в паметта за скоростно набиране по пореден номер или по азбучен ред.	
	4. Fax отчет		_	Съдържа информация за вашите последни 200 входящи и изходящи факса. (ТХ означава Изпращане. RX означава Получаване.)	83
	5.Потреб. настр.	_	_	Дава списък на вашите настройки.	83
	б.Мрежова конфиг	_	_	Дава списък на вашите мрежови настройки.	83
	7.Форма поръчка	_	_	Можете да разпечатате поръчка за аксесоари, която да попълните и да изпратите на дилъра на Brother.	83

Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
5.Мрежа (MFC-9120CN)	1.TCP/IP	1.Метод зарежд.	Авто* Статично RARP BOOTP DHCP	Избира начина за първоначално зареждане на компютъра, който най-добре отговаря на нуждите ви.	Вижте Ръководство за мрежовия потребител на CD-ROM диска.
		2.IP адрес	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Въведете IP адреса.	
		3.Мрежова маска	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Въведете маска на подмрежа.	
		4.Gateway	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Въведете адреса на шлюза.	
		5.Име на разклон	BRNXXXXXXXXXXXX	Въведете името на разклона.	
		6.Конфиг. WIN	Авто* Статично	Избира режима на конфигурация на WINS	
		7.WINS сървър	Първо [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] Второ [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255].	Определя IP адреса на главния или второстепенния WINS сървър.	
		8.DNS сървър	Първо [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] Второ [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Определя IP адреса на главния или второстепенния DNS сървър.	
		9.APIPA	Вкл.* Изкл.	Автоматично задава IP адрес от местния списък с адреси на връзки.	
		0.IPv6	Вкл. Изкл.*	Активира или деактивира IPv6 протокола. Ако желаете да използвате IPv6 протокола, посетете <u>http://solutions.</u> <u>brother.com/</u> за повече информация.	
	2.Ethernet		Авто* 100B-FD 100B-HD 10B-FD 10B-HD	Избира режима на Ethernet свързването.	

Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
5.Мрежа	3.Скан.към	_	Цветно 100 dpi*	Избира формата на	Вижте
(MFC-9120CN)	FTP		Цветно 200 dpi	файла за изпрашане на	Ръководство за мрежовия потребител
(Продължение)			Цвят 300 dpi	сканираните данни	
		Цвят 600 dpi	през FTP.	на CD-ROM лиска	
			Сиво 100 dpi		
			Сиво 200 dpi		
			Сиво 300 dpi		
			4&E 200 dpi		
			4&E 200x100 dpi		
	4.Скан.към	—	Цветно 100 dpi*	Можете да	
	мрежа		Цветно 200 dpi	сканирате черно- бял или цветен	
			Цвят 300 dpi	документ директно	
			Цвят 600 dpi	към CIES сървър на вашата локална	
			Сиво 100 dpi	мрежа или в	
			Сиво 200 dpi	интернет.	
			Сиво 300 dpi		
			4&E 200 dpi		
			4&E 200x100 dpi		
	5.Часови пояс	_	UTCXXX:XX	Задава часовата	
				страна.	
	О.Нулир. мрежа	1.Reset	1.Да	Възстановява	
			2.He	всички настройки на мрежата към	
				фабричните	
				настройки по подразбиране.	
		2.Излез	 	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

Главно Меню	Подменю	Опции на ме	нюто	Опции	Описания	Страница
7.Мрежа (MFC-9320CW)	1.Кабелен LAN	1.TCP/IP	1.Метод зарежд.	Авто* Статично RARP BOOTP DHCP	Избира начина за първоначално зареждане на компютъра, който най-добре отговаря на нуждите ви.	Вижте Ръководство за мрежовия потребител на CD-ROM диска.
			2.1Р адрес	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Въведете IP адреса.	
			3.Мрежова маска	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Въведете маска на подмрежа.	
			4.Gateway	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Въведете адреса на шлюза.	
			5.Име на разклон	BRNXXXXXXXXXXXX	Въведете името на разклона.	
			6.Конфиг. WIN	Авто* Статично	Избира режима на конфигурация на WINS.	
			7.WINS сървър	Първо [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] Второ [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255].	Определя IP адреса на главния или второстепенния WINS сървър.	
			8.DNS сървър	Първо [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] Второ [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Определя IP адреса на главния или второстепенния DNS сървър.	
			9.APIPA	Вкл.* Изкл.	Автоматично задава IP адрес от местния списък с адреси на връзки.	
			0.IP v 6	Вкл. Изкл.*	Активира или деактивира IPv6 протокола. Ако желаете да използвате IPv6 протокола, посетете http://solutions. brother.com/ за повече информация.	

Главно Меню	Подменю	Опции на ме	енюто	Опции	Описания	Страница
7. Мрежа (MFC-9320CW) (Продължение)	1.Кабелен LAN (Продължение)	2.Ethernet	_	Авто* 100B-FD 100B-HD 10B-FD 10B-HD	Избира режима на Ethernet свързването.	Вижте Ръководство за мрежовия потребител на CD-ROM диска.
		3. Настр. по подр. 4. Разреш.		1.Reset 2.Излез Активирина*	Възстановява настройката на кабелната мрежа към фабричните настройки по подразбиране. Активира или	
		мрежа		Деактивирана	деактивира ръчно кабелната LAN.	
	2.Безжична мрежа	1.TCP/IP	1.Метод зарежд.	Авто* Статично RARP BOOTP DHCP	Избира начина за първоначално зареждане на компютъра, който най-добре отговаря на нуждите ви.	
			2.IP адрес	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Въведете IP адреса.	
			3.Мрежова маска	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Въведете маска на подмрежа.	
			4.Gateway	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Въведете адреса на шлюза.	
			5.Име на разклон	BRWXXXXXXXXXXXX	Въведете името на разклона.	
			6.Конфиг. WIN	Авто* Статично	Избира режима на конфигурация на WINS.	
			7.WINS сървър	Първо [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] Второ [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255].	Определя IP адреса на главния или второстепенния WINS сървър.	
			8.DNS сървър	Първо [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] Второ [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255].	Определя IP адреса на главния или второстепенния DNS сървър.	
			9.APIPA	Вкл.* Изкл.	Автоматично задава IP адрес от местния списък с адреси на връзки.	

Главно Меню	Подменю	Опции на ме	енюто	Опции	Описания	Страница
7. Мрежа (MFC-9320CW) (Продължение)	2.Безжична мрежа (Продължение)	1.ТСР/ІР (Продължение)	0.IPv6	Вкл. Изкл.*	Активира или деактивира IPv6 протокола. Ако желаете да използвате IPv6 протокола, посетете http://solutions. brother.com/ за повече информация.	Вижте Ръководство за мрежовия потребител на CD-ROM диска.
		2.Помощ.за настр	1.Вкл. 2.Изкл.	_	Можете да конфигурирате сървъра на принтера.	
		3.SES/WPS/AOSS	1.Вкл. 2.Изкл.	_	Лесно можете да конфигурирате настройките на безжичната мрежа по метода на натискане на един бутон.	
		4.Код WPS с PIN	1.Вкл. 2.Изкл.	_	Лесно можете да конфигурирате настройките на безжичната мреж с използването на WPS с PIN код.	*
		5. Cratyc WLAN	1.Статус	Активен(11b) Активен(11g) Активен WLAN ИЗКЛЮЧЕН WLAN Активен AOSS Свързване неусп.	Можете да видите текущото състояние на безжичната мрежа.	
			2.Сигнал	силен среден слаб няма	Можете да видите настоящата сила на сигнала на безжичната мрежа.	
			3.SSID	—	Можете да видите текущия SSID.	
			4.Общ режим	Ad-hoc Инфраструктура	Можете да видите текущия режим на комуникиране.	
		6.Настр.по подр.		1.Reset 2.Излез	Възстановява настройката на безжичната мрежа към фабричните настройки по подразбиране.	
		7.Безж.мр.Акт.	_	Активирина Деактивирана*	Ръчно активиране или деактивиране на безжичната LAN.	

Главно Меню	Подменю	Опции на ме	нюто	Опции	Описания	Страница
7.Мрежа	З. Скан.към FTP	—	_	Цветно 100 dpi*	Избира формата на	Вижте
(MFC-9320CW)				Цветно 200 dpi	файла за изпращане на	Ръководство за мрежовия
(Продължение)				Цвят 300 dpi	сканираните данни	потребител на CD-ROM диска.
				Цвят 600 dpi	през FTP.	
				Сиво 100 dpi		H e e.
				Сиво 200 dpi		
				Сиво 300 dpi		
				4&B 200 dpi		
				4&B 200x100 dpi		
	4.Скан.към	_	_	Цветно 100 dpi*	Можете да	
	мрежа			Цветно 200 dpi	сканирате черно- бял или цветен	
				Цвят 300 dpi	документ директно	
				Цвят 600 dpi	към СІРЅ сървър на вашата локална	
				Сиво 100 dpi	мрежа или	
				Сиво 200 dpi	интернет.	
				Сиво 300 dpi		
				4&E 200 dpi		
				4&E 200x100 dpi		
	5.Часови пояс	—	—	UTCXXX:XX	Задава часовата	
					зона на вашата страна. Възстановява всички настройки на мрежата към	
	О.Нулир. мрежа	1.Reset	—	1.Да		
				2.He		
		2.Излез		_	фабричните настройки по подразбиране.	

Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
8.Инфор.за маш. (MFC-9320CW) 6.Инфор.за маш. (MEC.9120CN)	1.Сериен номер	_	_	Можете да проверите серийния номер на устройството.	191
(101 0-0120014)	2.Брояч на стр.	_	Общо Fax/Спис. Копиране Разпечат.	Можете да проверите общия брой страници, разпечатани от устройството.	191
	3. Живот на части	1.Барабан	1.Черно (К) 2.Циан (С) 3.Магента (М) 4.Жълто (Y)	Можете да проверите оставащия наличен процент живот на частите на апарата.	192
		2. Ремък 3. РF комплект 4. Фюзер			

Главно Меню	Подменю	Опции на менюто	Опции	Описания	Страница
0.Инициал. настр	1.Режим получ	_	Само Fax* Fax/тел Външен TAD Ръчно	Избира режима за получаване, който най-добре отговаря на нуждите ви.	48
	2.Дата&Час			Поставя датата и часа на екрана и в заглавията на факсовете, които изпращате.	Вижте Ръководство за бързо инсталиране.
	3.Име на машина	_	Fax: Тел.: Име:	Настройва изписването на вашето име и номера на факса ви на всяка страница, която изпращате по факса.	
	4.Тон/Импулс	—	Тон* Пулс	Избира режима на набиране.	70
	5.Тон на избир.	_	Откриване Няма откриване*	Можете да съкратите паузата за откриване на тон за набиране.	141
	б.Комп.тел.линия	_	Нормално* ISDN PBX	Избиране на типа на телефонната линия.	54
	7.Нулиране	1.Мрежа	1.Reset 2.Излез	Възстановява всички настройки на мрежата към фабричните настройки по подразбиране.	192
		2.Адрес и факс	1.Reset 2.Излез	Възстановява всички съхранени телефонни номера и настройки за факс.	
		3.Вс. настройки	1.Reset 2.Излез	Възстановява всички настройки на апарата към фабричните настройки по подразбиране.	
	0.Локален език	—	(Изберете вашия език.)	Дава възможност да промените езика на екрана според държавата.	Вижте Ръководство за бързо инсталиране.

Въвеждане на текст

Когато настройвате някои опции на менюто, като ID на станция, ще трябва да въведете текстови знаци. Върху клавишите на клавиатурата за набиране са отпечатани букви. Клавишите: **#** и * *не* са отпечатани, тъй като те се използват като специални символи.

Натиснете клавиша	един път	два пъти	три пъти	четири пъти	пет пъти	шест пъти	седем пъти	осем пъти	девет пъти
1	@	•	/	1	@	•	1	1	@
2	а	b	С	А	В	С	2	а	b
3	d	е	f	D	Е	F	3	d	е
4	g	h	i	G	Н	I	4	g	h
5	j	k	I	J	К	L	5	j	k
6	m	n	0	М	Ν	0	6	m	n
7	р	q	r	S	Р	Q	R	S	7
8	t	u	v	Т	U	V	8	t	u
9	w	х	у	z	W	Х	Y	Z	9

Натиснете съответния клавиш за набиране толкова пъти, колкото е показано в референтната таблица, за да изпишете желаните от вас знаци

За елементите на менюто, които не позволяват избор на символи от долния ред, използвайте справочната таблица.

Нажмите клавишу	один раз	два раза	три раза	четыре раза	пять раз	шесть раз	семь раз	восемь раз	девять раз	десять раз
2	А	В	С	А	Б	В	Г	2	А	В
3	D	Е	F	Д	Е	Ë	ж	3	D	Е
4	G	Н	I	3	И	Й	К	4	G	Н
5	J	К	L	Л	М	Н	0	5	J	К
6	М	Ν	0	П	Р	С	Т	6	М	Ν
7	Р	Q	R	S	У	Φ	Х	Ц	7	Р
8	Т	U	V	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	8	Т
9	W	Х	Y	Z	Ь	Э	Ю	Я	9	W

Вмъкване на интервали

За да въведете интервал в номер на факс, натиснете един път ▶ между цифрите. За да вмъкнете интервал в име, натиснете два пъти ▶ между символите.

Коригиране

Ако сте въвели некоректна буква и желаете да я промените, натиснете ◀, за да преместите курсора до погрешния символ, и след това натиснете **Clear/Back (Изчисти)**.

Повтарящи се букви

За да въведете символ със същия клавиш като предходния, натиснете ▶, за да преместите курсора точно преди да натиснете клавиша повторно.

Специални букви и символи

Натиснете * или #, след това натиснете ◀ или ▶, за да преместите курсора до символа, който желаете. Натиснете **ОК (Ок)**, за да го изберете. Символите по-долу ще се появят в зависимост от елементите на менюто.

Натиснете *	за	(интервал) ! " # \$ % & ' () * + , / €
Натиснете #	за	:;<=>?@[]^_\~` {}



Габарити

Спецификации

Обща информация

Тип на принтера	Светодиод	
Начин на печат	Електрофотографски светодиод	
Капацитет на паметта	64 MB	
LCD (течнокристален дисплей)	16 знака × 2 реда	
Захранващ източник	220 - 240 V AC 50/60Hz	
Консумация на електроенергия	Пиков:	1 176 W
	Копиране:	Средно 480 W ¹
	Неактивност:	(MFC-9120CN) Средно 11 W
		(MFC-9320CW) Средно 12 W
	Режим на готовност:	Средно 75 W

F

428 mm



W

Тегло	Без барабан/Тонер:	20,1 kg
Ниво на шум	Сила на звука	
	При работа (Цветно копиране): ²	LwAd = 6,42 Bell (A)
	При работа (Едноцветно копиране):	Lwad = 6,46 Bell (A)
	Офис оборудване с LwAd > 6,30 Ве употреба в помещения, където хор интелектуална работа. Такова обо поставяно в отделни помещения, г	ell (A) не е подходящо за рата работят предимно рудване трябва да бъде поради генерирането на шум.
	Режим на готовност:	LwAd = 4,31 Bell (A)
	Налягане на звука	
	При работа (Отпечатване):	Lpam 53 dB (A)
	Режим на готовност:	LPAm 30 dB (A)

1 Когато правите копие от един лист.

2 Измерено съгласно ISO 9296.

Спецификации

Температура	При работа:	от 10 до 32,5 °С
	Съхранение:	от 0 до 40 °С
Влажност	При работа:	от 20 до 80 % (без кондензация)
	Съхранение:	от 10 до 90 % (без кондензация)
ADF (автоматично листоподаващо устройство)	До 35 страници	и (разположени зигзагообразно) [80 g/m ²]
	Препоръчители	на среда за най-добри резултати:
	Температура:	от 20 до 30 °C
	Влажност:	50% - 70%
	Хартия:	Xerox Premier TCF 80 g/m ² или Xerox Business 80 g/m ²
Тава за хартия		/m ² 1

Носител за печат

Вход на хартията

Тава за хартия	
■ Вид хартия:	Тънка хартия, обикновена хартия или рециклирана хартия
Размер на хартията:	Letter, A4, B5 (ISO), A5, A5 (напречен формат), B6 (ISO), A6, Екзекютив, Legal и Фолио
Тегло на хартията:	от 60 до 105 g/m ²
Максимален капацитет на тавата за хартия:	До 250 листа 80 g/m ² Обикновена хартия
Отвор за ръчно подаване	
■ Вид хартия:	Тънка хартия, обикновена хартия, плътна хартия, по-плътна хартия, висококачествена хартия (bond), рециклирана хартия, пликове или етикети ¹
Размер на хартията:	Ширина: от 76,2 до 220 mm ²
	Дължина: от 116 до 406,4 mm ²
Тегло на хартията:	от 60 до 163 g/m ²

Производит До 100 листа (доставка на разпечатаните страници с лицето надолу в изходната тава за хартия)

- ¹ При етикети, препоръчваме разпечатаните страници да се отстраняват от изходната тава за хартия веднага след излизането им от устройството, за да избегнете евентуалното зацапване.
- ² Когато използвате хартия, по-малка от 105 × 148 mm (или размер А6), отворете задния капак (задната изходна тава).

Факс

Съвместимост	ITU-T Супер Група 3		
Система за кодиране	MH/MR/MMR/JBIG/JPEG		
Скорост на модема	Автоматично включване на авариен режим:	33 600 bps	
Размер на документа	Ширина на ADF:	от 147,3 до 215,9 mm	
	ADF дължина:	от 147,3 до 356,0 mm	
	Ширина на стъклото на скенера:	Макс. 215,9 mm	
	Дължина на стъклото на скенера:	Макс. 297 mm	
Ширина на сканиране	Макс. 208 mm		
Ширина на разпечатване	Макс. 208 mm		
Скала на сивото	8 bit/256 нива		
Видове поисквания	Стандартна, Безопасна, Таймер, Последователна		
Регулиране на контраста	Автоматичен/Светъл/Тъмен (ръчна настройка)		
Резолюция	Хоризонтална:	8 точки/mm	
	Вертикална		
	Стандартна:	3,85 реда/mm	
	■ Фина:	7,7 реда/mm	
	Снимка:	7,7 реда/mm	
	Суперфина:	15,4 реда/mm	
Набиране с един бутон	8 (4 × 2)		
Бързо набиране	200 станции		
Групи	До 20		
Разпращане ³	258 станции		
Автоматично повторно набиране	не 3 пъти на интервали от 5 минути		
Закъснение на позвъняването	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 или 8 позвънявания		
Източник на връзката	Обществена комутируема телефонна мрежа		
Предаване на памет	До 600 ¹ /500 ² страници ³		
Приемане при липса на хартия	До 600 ¹ /500 ² страници ³		

¹ "Страници" се отнасят за "Стандартната таблица № 1 на Brother" (типично бизнес писмо, стандартна резолюция, JBIG код). Спецификациите и издадените материали могат да се променят без предварително уведомление.

² "Страници" се отнасят за "Тестовата таблица № 1 на ITU-Т" (типично бизнес писмо, стандартна резолюция, JBIG код). Спецификациите и издадените материали могат да се променят без предварително уведомление.

3 само черно - бял

Копиране

Цветно/Едноцветно	Да/Да	
Размер на документа	Ширина на ADF:	от 148 до 215,9 mm
	ADF дължина:	от 148 до 355,6 mm
	Ширина на стъклото на скенера:	Макс. 215,9 mm
	Дължина на стъклото на скенера:	Макс. 297 mm
Ширина на копиране	Макс. 208 mm	
Множество копия	Разделя или сортира д	о 99 страници
Намаляване/увеличаване	от 25 % до 400 % (с на	растване 1 %)
Резолюция	До 600 × 600 dpi	
Време на първо копиране (едноцветно)	По-малко от 19 секунд	и (от режим наГОТОВНОСТ)
Време на първо копиране (Цветно)	По-малко от 24 секунд	и (от режим наГОТОВНОСТ)

Сканиране

Цветно/Едноцветно	Да/Да			
TWAIN съвместимост	Да (Windows [®] 2000 Professional/Windows [®] XP/ Windows [®] XP Professional x64 Edition/Windows Vista [®])			
	Mac OS X 10.3.9 или по-но	ва ¹		
Съвместим с WIA	Да (Windows [®] XP/Windows Vista [®])			
Интензивност на цвета	24 bit цвят			
Резолюция	До 19 200 × 19 200 dpi (интерполиран) ²			
	До 1 200 × 2 400 dpi (оптична скенера)	ен) ² (При използване на стъклото		
	До 1 200 × 600 dpi (оптиче	н) ² (От ADF)		
Размер на документа	Ширина на ADF:	от 148,0 до 215,9 mm		
	ADF дължина:	от 148,0 до 355,6 mm		
	Ширина на стъклото на скенера:	Макс. 215,9 mm		
	Дължина на стъклото на скенера:	Макс. 297 mm		
Ширина на сканиране	Макс. 210 mm			
Скала на сивото	256 нива			

¹ За последни актуализации на драйвера за Mac OS X, който използвате, посетете <u>http://solutions.brother.com/</u>.

² Максимум 1 200 \times 1 200 dpi сканиране с WIA драйвер в Windows[®] XP/Windows Vista[®] (със сканиращата програма може да бъде избрана резолюция до 19 200 \times 19 200 dpi)

Отпечатване

Емулации	PCL6, BR-Script3 (PostScript [®] 3™)
Драйвер за принтера	Базиран на основния компютър драйвер за Windows [®] 2000 Professional/ Windows [®] XP/Windows [®] XP Professional x64 Edition/ Windows Vista [®] / Windows Server [®] 2003 ¹ /Windows Server [®] 2003 x64 Edition ¹ / Windows Server [®] 2008 ¹
	BR-Script3 (PPD файл) за Windows [®] 2000 Professional/ Windows [®] XP/Windows [®] XP Professional x64 Edition/ Windows Vista [®] / Windows Server [®] 2003 ¹ /Windows Server [®] 2008 ¹
	Драйвер за принтера под Macintosh за Mac OS X 10.3.9 или по- висока ²
	BR-Script3 (PPD файл) за Mac OS X 10.3.9 или по-висока ²
Резолюция	600 dpi $ imes$ 600 dpi, 2 400 dpi (600 $ imes$ 2 400)
Скорост на разпечатване (Монохромно)	До 16 страници/минута (А4 формат) ³
Скорост на разпечатване (Цветно)	До 16 страници/минута (А4 формат) ³
Време на първо разпечатване (Монохромно)	По-малко от 15 секунди (от режим на ГОТОВНОСТ и стандартна тава)
Време на първо разпечатване (Цветно)	По-малко от 16 секунди (от режим на ГОТОВНОСТ и стандартна тава)
Време на първо копиране (Монохромно)	По-малко от 19 секунди (от режим на ГОТОВНОСТ и стандартна тава)
Време на първо копиране (Цветно)	По-малко от 24 секунди (от режим на ГОТОВНОСТ и стандартна тава)

¹ Печат само през мрежа.

² За последни актуализации на драйвера за Mac OS X, който използвате, посетете <u>http://solutions.brother.com/</u>.

³ Скоростта на разпечатване може да се променя в зависимост от типа на разпечатвания документ.

Интерфейс

USB	Използвайте USB 2.0 интерфейсен кабел, не по-дълъг от 2,0 m. ^{1 2}
LAN ³	Ethernet UTP кабел, категория 5 или по-голяма.
Безжична LAN (MFC-9320CW)	Устройството поддържа IEEE 802.11b/g безжична комуникация с безжичната LAN, използвайки режим Инфраструктура или безжична Peer-to-Peer връзка в режим Специален.
¹ Вашият апарат има Hi-Spe USB 1.1 интерфейс.	eed USB 2.0 интерфейс. Устройството може да се свърже и с компютър с

- ² USB портове на трето лице не се поддържат.
- ³ Вижте *Ethernet кабелна мрежа* на стр. 234 и *Ръководство за мрежовия потребител* на компактдиска да подробни мрежови спецификации.

PictBridge (MFC-9320CW)

СъвместимостПоддържа PictBridge стандарт CIPA-001 на Асоциацията за
фотоапарати и продукти за получаване на изображения.
Посетете http://www.cipa.jp/pictbridge/ за повече информация.ИнтерфейсДиректен USB интерфейс.

Функция Директно отпечатване (MFC-9320CW)

Съвместимост PDF версия 1.7¹, JPEG, Exif + JPEG, PRN (създадени чрез драйвер за принтери Brother), TIFF (сканирани от всички модели Brother MFC или DCP), PostScript[®]3™ (създадени чрез драйвер за принтери Brother BR-Script 3), XPS версия 1.0.

¹ PDF данни, които включват файл с изображение JBIG2, файл с изображение JPEG2000 или диапозитивни файлове, не се поддържат.

Изисквания към компютъра

Минимални системни изисквания и поддържани компютърни софтуерни функции								
Компютърна платформа и версия на операционната система		Минимална скорост на процесора	Минимален RAM	Препоръчителен RAM	Свободно пространство на твърдия диск		Поддържани компютърни софтуерни	Поддържан компютърен интерфейс ^З
					За драйверите	За приложенията	функции	
Windows [®] операционна система ¹	Windows [®] 2000 Professional ⁵	Intel [®] Pentium [®] II или равнозначен	64 MB	256 MB	150 MB	310 MB	Разпечатване, Компютър- факс ⁴ , Сканиране	USB, 10/100 Base Tx (Ethernet), Wireless 802.11 b/g ⁶
	Windows [®] XP Home ^{2 5} Windows [®] XP Professional ^{2 5}		128 MB					
	Windows [®] XP Professional x64 Edition ²	64-bit (Intel [®] 64 или AMD64) процесор	256 MB	512 MB				
	Windows Vista ^{® 2}	Intel [®] Pentium [®] 4 или равнозначен 64-bit (Intel [®] 64 или AMD64) процесор	512 MB	1 GB	500 MB	500 MB		
	Windows Server [®] 2003 (разпечатва не само през мрежа)	Intel [®] Pentium [®] III или равнозначен	256 MB 512 MB	512 MB	50 MB	неприл ожимо	Разпеч атване	10/100 Base Tx (Ethernet), Wireless 802.11 b/g ⁶
	Windows Server [®] 2003 x64 Edition (разпечатва не само през мрежа)	64-bit (Intel [®] 64 или AMD64) процесор						
	Windows Server [®] 2008 (разпечатва не само през мрежа)	Intel [®] Pentium [®] 4 или равнозначен 64-bit (Intel [®] 64 или AMD64) процесор		2 GB				
Macintosh операцион на система	Mac OS X 10.3.9 - 10.4.3	PowerPC G4/G5, PowerPC G3 350MHz	128 MB	256 MB	80 MB	400 MB	Печат, Изпращане	USB, 10/100
	Mac OS X 10.4.4 или по- нова ⁷	PowerPC G4/G5, Intel [®] Core™ процесор	512 MB	1 GB			на факс от компютър ⁴ , Сканиране	Base Tx (Ethernet), Wireless 802.11 b/g ⁶

¹ Internet Explorer[®] 5.5 или по-нова.

² За WIA, 1 200 х 1 200 разделителна способност. Програмата за скенер Brother дава възможност да увеличите до 19 200 х 19 200 dpi.

³ USB портове на трето лице не се поддържат.

⁴ Компютър - факс поддържа само черно-бяло.

⁵ PaperPort™ 11SE поддържа Microsoft[®] SP4 или по-нова за Windows[®] 2000 и SP2 или по-нова за XP.

⁶ само за MFC-9320CW

⁷ За последни актуализации на драйвера за Mac OS X, който използвате, посетете http://solutions.brother.com/.

Консумативи

Живот на тонер касетата	Начална тонер касета:	Около 1 000 страници (А4) ¹	
	Стандартна тонер касета:		
	TN-230BK (черно):	Около 2 200 страници (А4) ¹	
	TN-230С (циан):	Около 1 400 страници (А4) ¹	
	TN-230М (магента):	Около 1 400 страници (А4) ¹	
	TN-230Y (жълт):	Около 1 400 страници (А4) ¹	
Барабан	DR-230CL ² DR-230CL-BK ³ DR-230CL-CMY ⁴	Около 15 000 страници (А4) ⁵	
Ремъци	BU-200CL	Около 50 000 страници (А4)	
Кутия с употребяван тонер	WT-200CL	Около 50 000 страници	

¹ Приблизителната производителност на касетата се декларира съгласно ISO/IEC 19798.

² Съдържа 4 бр. Барабан

³ Съдържа 1 бр. Черен барабан

⁴ Съдържа 1 бр. Цветен барабан

⁵ Производителността на барабана е приблизителна и може да варира в зависимост от типа употреба.

Ethernet кабелна мрежа

Наименование на модела	NC-6700h			
LAN	Можете да свържете устройството към мрежа за мрежово разпечатване, мрежово сканиране, компютър-факс и отдалечено конфигуриране. ¹²			
Поддръжка за	Windows [®] 2000 Professional, Windows [®] XP, Windows [®] XP Professional x64 Edition, Windows Vista [®] , Windows Server [®] 2003 Windows Server [®] 2003 x64 Edition ² , Windows Server [®] 2008 ²			
	Mac OS X 10.3.9 или по-нова ^{3 4}			
Протоколи	IPv4:	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Client and Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS Server, SSL/TLS, TFTP Client and Server, SMTP Client, APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, LLTD responder, Web Services Print, CIFS Client, SNTP		
	IPv6:	(Изключени по подразбиране) NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Client and Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, SSL/TLS, TFTP Client и Server, SMTP Client, APOP, POP before SMTP, SMTP-AUTH, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, LLTD responder, Web Services Print, CIFS Client, SNTP		
Тип мрежа	Ethernet 10/100 BASE-TX Auto Negotiation (Wired LAN)			

Програми за
управление 5BRAdmin Light за Windows[®] 2000 Professional, Windows[®] XP,
Windows[®] XP Professional x64 Edition, Windows Vista[®],
Windows Server[®] 2003, Windows Server[®] 2003 x64 Edition,
Windows Server[®] 2008 и Mac OS X 10.3.9 или по-нова 4BRAdmin Professional за Windows[®] 2000 Professional,
Windows[®] XP, Windows[®] XP Professional x64 Edition,
Windows Vista[®], Windows[®] XP, Windows[®] XP Professional x64 Edition,
Windows Vista[®], Windows Server[®] 2003, Windows Server[®] 2003 x64
Edition и Windows Server[®] 2008Web BRAdmin sa Windows[®] 2000 Professional, Windows[®] XP,
Windows[®] XP Professional x64 Edition, Windows Vista[®],
Windows Server[®] 2003Web BRAdmin sa Windows[®] 2000 Professional, Windows[®] XP,
Windows[®] XP Professional x64 Edition, Windows Vista[®],
Windows Server[®] 2003, Windows Server[®] 2003 x64
Edition и Windows Server[®] 2003, Windows Vista[®],
Windows Server[®] 2003, Windows Server[®] 2003 x64 Edition и
Windows Server[®] 2008
Клиентски компютри с уеб браузър, поддържащ Java.

- ¹ Изпращане на факс от компютър за Мас
- ² Печат само през мрежа.
- ³ Mac OS X 10.3.9 или по-нова (mDNS)
- ⁴ За последни актуализации на драйвера за Mac OS X, който използвате, посетете <u>http://solutions.brother.com/</u>.
- ⁵ BRAdmin Professional и Web BRAdmin са достъпни за сваляне на <u>http://solutions.brother.com/</u>.

Безжична Ethernet мрежа (само за MFC-9320CW)

Наименование на модела	NC-7500W			
LAN	Можете да свържете устройството към мрежа за мрежово разпечатване, мрежово сканиране, компютър-факс и отдалечено конфигуриране ¹² .			
Поддръжка за	Windows [®] 2000 Professional, Windows [®] XP, Windows [®] XP Professional x64 Edition, Windows Vista [®] , Windows Server [®] 2003, Windows Server [®] 2003 x64 Edition, Windows Server [®] 2008 и Window Server [®] 2008 x64 Edition ²			
	Mac OS X 10.3.9 или по-нова ^{3 4}			
Протоколи	IPv4:	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS, NetBIOS name resolution, DNS Resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Client and Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS Server, SSL/TLS, TFTP Client and Server, SMTP Client, APOP, POP before SMTP, SMTP AUTH, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, LLTD responder, Web Services Print, CIFS Client, SNTP		
	IPv6:	(Изключени по подразбиране) NDP, RA, DNS resolver, mDNS, LLMNR responder, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, FTP Client и Server, TELNET Server, HTTP/HTTPS server, SSL/TLS, TFTP Client и Server, SMTP Client, APOP, POP before SMTP, SMTP AUTH, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, LLTD responder, Web Services Print, CIFS Client, SNTP		
Тип мрежа	IEEE 802.11 b/g (безжична LAN)			

Програми за
управление 5BRAdmin Light за Windows[®] 2000 Professional, Windows[®] XP,
Windows[®] XP Professional x64 Edition, Windows Vista[®],
Windows Server[®] 2003, Windows Server[®] 2003 x64 Edition,
Windows Server[®] 2008 и Mac OS X 10.3.9 или по-нова 4BRAdmin Professional за Windows[®] 2000 Professional, Windows[®] XP,
Windows[®] XP Professional x64 Edition, Windows Vista[®],
Windows Server[®] 2003, Windows Server[®] 2003 x64 Edition и Windows
Server[®] 2003, Windows Server[®] 2003 x64 Edition и Windows
Server[®] 2008Web BRAdmin за Windows[®] 2000 Professional, Windows[®] XP,
Windows[®] XP Professional x64 Edition, Windows Vista[®],
Windows Server[®] 2008Kлиентски компютри с уеб браузър, поддържащ Java.

- ¹ Изпращане на факс от компютър за Мас
- ² Разпечатване само за Windows Server[®] 2003 и Windows Server[®] 2008
- ³ Mac OS X 10.3.9 или по-нова (mDNS)
- ⁴ За последни актуализации на драйвера за Mac OS X, който използвате, посетете <u>http://solutions.brother.com/</u>.
- ⁵ BRAdmin Professional и Web BRAdmin са достъпни за сваляне на <u>http://solutions.brother.com/.</u>

Удостоверяване и шифроване само за безжични потребители

Метод на удостоверяване

Устройството на Brother поддържа следните методи:

• Отворена система

На безжичните устройства се позволява достъп до мрежата без никакво удостоверяване.

Споделен ключ

Предварително определен таен ключ се споделя от всички устройства, които ще имат достъп до безжичната мрежа. Като предварително определен ключ, устройството на Brother използва WEP ключовете.

WPA-PSK/WPA2-PSK

Активира Wi-FI предварително споделен ключ за защитен достъп (WPA-PSK/WPA2-PSK), който позволява на безжичното устройство на Brother да се свърже с точките за достъп посредством TKIP за WPA-PSK или AES за WPA-PSK и WPA2-PSK (WPA-Personal).

LEAP

Cisco LEAP (Light Extensible Authentication Protocol) е разработен от Cisco Systems Inc. и позволява на безжичния продукт на Brother да се свърже с точките за достъп посредством СКІР шифроване.

EAP-FAST

EAP-FAST (Extensible Authentication Protocol - Flexible Authentication via Secured Tunnel) е разработен от Cisco Systems, Inc., който използва потребителски идентификатор и парола за удостоверяване и симетрични ключови алгоритми за реализиране на тунелен удостоверителен процес.

Устройството на Brother поддържа следните вътрешни удостоверявания:

• EAP-FAST/NONE

MS-CHAPv2 се използва за Осигуряване, а методът EAP-FAST съответства на двуфазен метод за удостоверяване.

EAP-FAST/MS-CHAPv2

Метод EAP-FAST съответства на CCXv4, който използва MS-CHAPv2 като вътрешен метод.

• EAP-FAST/GTC

Методът EAP-FAST съответства на CCXv4, който използва GTC като вътрешен метод.

Методи на шифроване

За защита на данните, изпращани през безжичната мрежа, се използва шифроване. Устройството на Brother поддържа следните методи на шифроване:

WEP

При използване на WEP (Wired Equivalent Privacy), данните се предават и приемат с ключ за защита.

TKIP

TKIP (Temporal Key Integrity Protocol) осигурява механизъм за смесване на ключовете, проверка на интегритета на съобщението и повторно отключване за всеки пакет.

AES

AES (Advanced Encryption Standard) е Wi-Fi $^{\mathbb{R}}$ оторизиран сигурен стандарт за шифроване.

CKIP

Оригиналният Key Integrity Protocol за LEAP от Cisco Systems Inc.

Ключ за защита на мрежата

Съществуват няколко правила за всеки метод на защита:

Отворена система/Споделен ключ с WEP

Този ключ е 64-bit или 128-bit стойност, която трябва да бъде въведена в ASCII или шестнадесетичен формат.

• 64 (40) bit ASCII:

Използва 5 текстови символа, напр. "WSLAN" (чувствителен е към главни и малки букви).

• 64 (40) bit шестнадесетичен:

Използва 10-цифрени шестнадесетични данни, напр. "71f2234aba".

• 128 (104) bit ASCII:

Използва 13-текстови символа, напр. "Wirelesscomms" (чувствителен е към главни и малки букви).

• 128 (104) bit шестнадесетичен:

Иползва 26-цифрени шестнадесетични данни, напр. "71f2234ab56cd709e5412aa2ba".

■ WPA-PSK/WPA2-PSK и TKIP или AES

Използва предварително споделен ключ (PSK), който е с дължина 8 или повече символа, максимум до 63 символа.

LEAP

Използва потребителска идентификация и парола.

- Потребителска идентификация: дължина по-малко от 64 символа.
- Парола: дължина по-малко от 32 символа.
- EAP-FAST

Използва потребителска идентификация и парола.

- Потребителска идентификация: дължина по-малко от 64 символа.
- Парола: дължина по-малко от 32 символа.

Безжична конфигурация с едно натискане

Ако безжичната точка за достъп поддържа SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup (PBC¹) или AOSS™, можете лесно да конфигурирате устройството без компютър. С натискане на бутон на безжичния LAN маршрутизатор/точка за достъп и използвайки менюто на принтера, можете да настроите безжичната мрежа и защитните функции. Вижте Ръководството за потребителя на безжичния LAN маршрутизатор/точка за достъп за указания за начина на влизане в режим на едно натискане.

¹ Конфигурация на Push бутона

🖉 Забележка

Маршрутизатори или точки за достъп, които поддържат SecureEasySetup™, Wi-Fi Protected Setup или AOSS™, са с показаните по-долу символи.



Речник

Това е сравнителен списък на всички характеристики и термини, които се съдържат в ръководствата на Brother. Наличността на определена функция зависи от модела, който сте закупили.

ADF (автоматично листоподаващо устройство)

Документът може да бъде поставен в ADF и страниците да бъдат сканирани автоматично една по една.

CNG-тонове

Специалните сигнали (аларми), изпращани от факс апарати по време на автоматично предаване, с цел уведомяване на получаващия апарат, че има позвъняване от факс апарат.

ЕСМ (Режим на коригиране на грешки)

Открива грешки при изпращане на факс и изпраща повторно страниците от факса, съдържащи грешки.

ID на станцията

Съхранената информация, която се появява в горната част на изпратените по факс страници. Тя съдържа името и факс номера на изпращача.

LCD (дисплей с течни кристали)

Дисплеят на апарата, който показва интерактивни съобщения при Програмиране чрез екрана и показва датата и часа, когато апаратът не е активен.

OCR (оптично разпознаване на символите)

Свързан ScanSoft™ PaperPort™ 11SE с ОСR или софтуерното приложение Presto!PageManager преобразува изображението на текст в текст, който можете да редактирате.

One Touch

Клавиши на контролния панел на апарата, където можете да съхранявате номера за лесно набиране. Можете да съхраните втори номер на всеки клавиш, ако натиснете едновременно **Shift (Смяна)** и клавиш One Touch.

ТАD (телефонен секретар)

Можете да свържете външен TAD към вашия апарат.

Xmit отчет (Отчет за потвърждаване на предаването)

Списък на всяко изпращане, който съдържа неговите дата, час и номер.

Автоматично намаляване

Намалява размера на входящите факсове.

Автоматично повторно набиране

Функция, която позволява на вашия апарат да набира повторно последния факс номер след пет минути, ако факсът не е изпратен, тъй като линията е била заета.

Автоматично предаване на факс

Изпраща факс без вдигане на слушалката на външния телефон.

Архивиращо разпечатване

Вашето устройство разпечатва копие на всеки факс, който е получен и съхранен в паметта. Това е мярка за безопасност, предотвратяваща загуба на съобщения при прекъсване на електрозахранването.

Време на звънене на Ф/Т

Продължителността на псевдо/двойните позвънявания, с които апаратът Brother (в режим на получаване, настроен на Факс/Тел) ви уведомява да приемете гласово позвъняване, на което е отговорил.

Временни настройки

Можете да избирате определени опции за всяко изпращане на факс и копиране, без да променяте фабричните настройки.

Външен телефон

ТАD (автоматичен телефонен секретар) или телефон, който е свързан към вашия апарат.

Вътрешен телефон

Телефон на факс номера, който е включен в отделен стенен контакт.

Грешка при връзката (или Комуник. Грешка)

Грешка при изпращане или получаване на факс, причинена обикновено от шумове или статично електричество по линията.

Група на съвместимост

Способността на едно факс устройство да комуникира с друго. Съвместимостта е осигурена между ITU-T Групи.

Двустранен достъп

Вашият апарат може да сканира изходящи факсове или планирани заявки в паметта, докато изпраща факс или получава или разпечатва входящ факс.

Достъп за дистационно възстановяване

Способността да получите достъп до вашия апарат от разстояние чрез телефон с тонално набиране.

Закъснение на позвъняването

Броят на позвъняванията преди апаратът да отговори в режими Само Fax и Fax/тел.

Изпращане

Процес на изпращане на факсове посредством телефонните линии от вашия апарат към получаващия факс апарат.

Изпращане на пакет с данни

При функция за намаляване на разходите, всички отложени факсове към един факс номер ще бъдат изпратени наведнъж.

Импулсно

Вид импулсно набиране на телефонна линия.

Код за дистанционен достъп

Вашият собствен четирицифрен код (– – –*), който ви позволява да се обаждате и да получавате достъп до вашия апарат от разстояние.

Код за дистанционно активиране

Натиснете кода (* 5 1), когато отговаряте на факс позвъняване от вътрешен или външен телефон.

Контраст

Настройка за компенсиране на тъмни или светли документи, която прави факсовете или копията на тъмни документи по-светли, а на светли документи - по-тъмни.

Метод на кодиране

Метод на кодиране на информацията, съдържаща се в документа. Всички факс апарати трябва да използват като минимален стандарт модифицирания стандарт на Huffman (MH). Вашият апарат има способност за по-ефикасни методи за компресиране, Modified Read (MR), Двумерно кодиране Modified Modified Read (MMR) и JBIG, ако получаващият апарат има същата способност.
Номер на група

Комбинация от номер за набиране с един бутон и номер за скоростно набиране, които са съхранени върху клавиш One Touch (еднократно натискане) или на позиция за скоростно набиране за разпращане.

Оставащи заявки

Можете да проверите кои програмирани факс заявки чакат в паметта и да отмените заявките индивидуално.

Отказ задача

Отменя програмирана заявка за разпечатване и изчиства паметта на апарата.

Откриване на факс

Позволява на вашия апарат да отговаря на CNG-тонове, ако прекъснете факс позвъняване чрез отговор.

Отложен факс

Изпраща вашия факс по-късно в определено време на същия ден.

Пауза

Позволява ви да зададете 2,8 секунди закъснение при набирането, докато вие набирате от клавиатурата или докато запаметявате номера в One Touch и Скоростно набиране. Натиснете

Redial/Pause (Повторно набиране/па уза) толкова пъти, колкото е

необходимо за по-продължителна пауза.

Период на протокола

Предварително програмиран период от време между автоматичното разпечатване на Факс протоколи. Можете да разпечатате факс протокола по желание, без да прекъсвате цикъла.

Поискване

Процес, при който факс апаратът се обажда на друг факс апарат, за да изтегли чакащите факс съобщения.

Предаване в реално време

Когато паметта е пълна, можете да изпращате факсове в реално време.

Препращане на факс

Изпраща факс, получен в паметта, до друг предварително програмиран факс номер.

Приемане при липса на хартия

Получава факсове в паметта на апарата, когато в апарата няма хартия.

Разпращане

Възможност да се изпрати едно факс съобщение до повече получатели.

Режим Меню

Програмира режима за промяна на настройките на апарата.

Режим Чужбина

Прави временни промени на тоновете на факса, за да изглади шума и статичното електричество при телефонни линии в чужбина.

Резолюция

Брой вертикални и хоризонтални линии на инч.

Сила на звуковия сигнал

Настройване силата на звука на алармата при натискане на клавиш или при направена грешка.

Сила на звънене

Настройване на силата на звука при звънене на апарата.

Скала на сивото

Нюанси на сиво, налични за копиране и изпращане на снимки по факс.

Сканиране

Процес на изпращане на електронно изображение на хартиен документ към вашия компютър.

243

Списък "Помощ"

Разпечатка на пълната таблица на менюто, която можете да използвате с цел програмиране на вашия апарат, когато не разполагате с Ръководство на потребителя.

Списък на Потребителски настройки

Разпечатан отчет, съдържащ настоящите настройки на апарата.

Списък с адреси (

Предварително програмиран номер за лесно набиране. Трябва да натиснете

🔻 (Address Book (Адресна книга)),

след това да въведете трицифрената позиция за Скоростно набиране и да натиснете **Start (Старт)**, за да започне процесът на набиране.

Списък с телефонни индекси

Списък с имена и номера, съхранявани под пореден номер в паметта за набиране с един бутон и в паметта за скоростно набиране.

Съхранение на факсове

Можете да съхранявате факсове в паметта.

Тонално

Вид набиране при телефонна линия, използвана за телефони с тонално набиране.

Тонове на факса

Сигналите, изпращани от изпращащи и получаващи факс апарати при предаване на информация.

Търсене

Електронен списък на подредени по азбучен ред номера за набиране с едно натискане, номера за бързо набиране и номера на група.

Факс на ръчен режим

Когато вдигнете слушалката на външния телефон, вие можете да чуете отговора на получаващия факс апарат преди да натиснете **Start (Старт)**, за да започне изпращането.

Факс протокол

Съдържа информация за последните 200 входящи и изходящи факса. ТХ означава Изпращане. RX означава Получаване.

Факс/Телефон

Можете да получавате факсове и телефонни позвънявания. Не използвайте този режим, ако използвате телефонен секретар (TAD).

Финна резолюция

Резолюцията е 203 × 196 dpi. Използва се за малки разпечатки и графики.

Индекс

Α

ADF (автоматично листоподаващо
устройство)
изпращане на факс
употреба22
Apple Macintosh
Вижте Ръководство за потребителя на
софтуера на CD-ROM диска.

С

ControlCenter2 (за Macintosh) Вижте Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.

ControlCenter3 (за Windows[®]) Вижте Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.

E

238
•

L

LCD (течнокристал	ен дисплей)	8, 198
контраст		27
Списък "Помощ"		83

Μ

Macintosh

Вижте Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.

Ν

N в 1 (оформление на страницата)91

Ρ

PaperPort[™] 11SE c OCR

Вижте Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска и Помощ в приложението PaperPort™ 11SE, за да получите достъп до Ръководствата за употреба.

PictBridge

DPOF разпечатване		96
спецификация	. 2	30

Т

ТАD (автоматичен телефонен секретар),
външен	49
записване на ОGM	56
свързване	55
Tel/R клавиш	58

W

Windows[®] Вижте Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.

Α

Автоматично			
повторно набиране на факсове			61
получаване на факс			49
Откриване на факс			51
Адресна книга	9,	60,	61

Б

Барабан	
почистване161, 2	63
проверка (оставащ живот)	92
Безжичен телефон (не-Brother)	58
Безжична мрежа	
Вижте Ръководство за бързо	
инсталиране и Ръководство за	
мрежовия потребител на CD-ROM	
диска.	
Бързо набиране	62
групово набиране	
задаване на групи за	
разпращане	67
промяна	66
набиране с един бутон	
избран профил на сканиране	62
настройка	62
промяна	66
с помощта на	60

разпращане	40
използване на групи	40
скоростно набиране	
избран профил на сканиране	64
настройка	64
промяна	66
с помощта на	60
търсене	61

В

Включване на множество линии

(PBX)	56
Време на бездействие (Sleep)	27
Временни настройки за копиране	e87
Външен телефон, свързване	57
Вътрешен телефон, използване	58

Γ

Групи за разпращане	67
---------------------	----

Д

)0
۱4
1
31
′4
' 5
7
' 5
51
23

Ε

Етикоти	12	13	17	18	21
	 ι∠,	15,	17,	10,	Z I

Ж

Жакове

Външен
ТАD (телефонен секретар)55
външен телефон57

3

Задръстване

документ	151
хартия	153
Закъснение на позвъняването,	
настройка	50
Зареждане на хартия в отвора за ръчн	10
подаване	12
Защита	
Заключване на настройка	33
Заключваща функция за безопаснос	т
ограничени потребители	30
парола на администратор	29
Режим обществен потребител	29
Защита на паметта	31
ограничено набиране	34

Ν

Изравняване	. 141
Информация за устройството	
отчети за страниците	. 191
проверка на оставащия живот на	
частите	. 192
светодиод, показващ състоянието н	а
апарата	10

К

88,	89
7, 1	132
8,	43
	8
	62
	. 87
	.74
	58
	. 58
59,	74
	88, 7, [^] 8,

Консумативи 169, 170
Копиране
N в 1 (оформление на страницата)91
влизане в режим копиране
временни настройки87
единично86
качество89
Клавиш за опции88
клавиши8, 87
Клавиши за
уголемяване/намаляване
контраст
много копия86
недостатъчна памет92
с помощта на ADF89
с помощта на скенерното стъкло91
сортиране (само за ADF)89
Корона162
Кутия с употребяван тонер
подмяна186

Μ

Мрежа

Изпращане на факс

Вижте Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.

Разпечатване

Вижте Ръководство за мрежовия потребител на CD-ROM диска.

Сканиране

Вижте Ръководство за потребителя на софтуера на CD-ROM диска.

Η

Набиране автоматично повторно набиране на	
факсове	61
групи (разпращане)	40
ограничено набиране	34
пауза	62
ръчно	60
с един бутон	60
с помощта на бутон за търсене	61
скоростно набиране	60
Набиране с един бутон	
настройка	62
промяна	66
с помощта на	60
Намаляване	
входящите факсове	52
копия	87

0

Ограничени потребители		30
Опаковане и транспортиране на		
устройството		193
Отдалечена настройка		
Вижте Ръководство за потребите	ля	на
софтуера на CD-ROM диска.		
Отказ		
задача от паметта за изпращане	на	
факс		46
задачи, изчакващи повторно		
набиране		46
опции за дистанционно управлен	ие	на
факса		74
процес на разпращане		40
съхранение на факсове		72
Отложено пакетно предаване		46
Отпечатване		
Вижте Ръководство за потребите	ля	на
софтуера на CD-ROM диска.		
драйвери		228
задръстване на хартия		153
затруднения1	21,	125
качество1	27,	132
резолюция	· · · · ·	228
спецификации		228
справки		83
факс от паметта		. 53

Отстраняване на неизправности121
ако имате затруднения
входящи позвънявания124
изпращане на факсове124
качество на печат 127, 132
качеството на копията125
мрежата128
отпечатване 121, 125
получаване на факсове122
работа с хартия127
сканиране126
софтуер126
телефонна линия141
задръстване на документ151
задръстване на хартия153
Съобщения за грешка на екрана 142
съобщения за техническо обслужване
на екрана142
Оформление на страница (N в 1)91

П

Памет	
добавяне на DIMM (опция)	
инсталиране	
съхранение	
Пестене на тонер	
Пликове	8, 19, 20
Етикети	13
Подмяна	
барабани	176
кутия с употребяван тонер	186
ремъци	182
тонер касета	171
Поискване	
получаване при поискване	78
последователно поискване	79
предаване при поискване	80
помощ	84
използване на клавишите на	
менюто	
Списък "Помощ"	
Съобщения на дисплея	
Таолица на менюто	198, 200
Гючистване	100
оараоан	
лазерна плава	
скенер	

Преглед на контролния панел	6
Прекъсване на	
електрозахранването	198
Препращане на факс	
програмиране на номер	71
промяна от разстояние	76, 77
Програмиране на вашия апарат	198

Ρ

Разпращане	40
задаване на групи за	67
прекратяване	40
режим Факс/Телефон	
Време на звънене на Ф/Т (двойно	
позвъняване)	50
закъснение на позвъняването	50
код за дистанционно активиране	58
леактивиране	58
отговаряне от вътрешни	
телефони	58
Откриване на факс	
получаване на факс	57
Режим впизане	
	86
	00 a
davo	
Факс	50
копирацо	226
	220
настроика за следващия факс	4 3 ດາວ
	220 227
	221
факс (стандартна, фина, суперфи	на, 2 225
Снимка)4	3, 225
Ремьци	400
подмяна	182
РЪЧНО	00
наоиране	60
предаване	47
приемане	49

С

Светодиод за състоянието10
Свързване
външен ТАД
(телефонен секретар)55
външен телефон57
Сериен номер
как да се открие Вижте под предния
капак
Сила на звука, настройване
високоговорител
звуков сигнал25
звънене25
Скала на сивото 225, 227
Сканиране
Вижте Ръководство за потребителя на
софтуера на CD-ROM диска.
Скоростно набиране
настройка64
промяна66
с помощта на60
Сортиране
Справки
как се печата
Мрежова конфигурация83
Потвърждение на предаването82
Потребителски настройки
Списък "Помощ"
Списък с телефонни индекси83
Факс протокол83
период на протокола83
Стъкло на скенера
изпращане на факс
употреба23
Съобщение Недостатъчна
памет 47, 92, 99, 105, 146
Съобщения за грешка на екрана142
Комуник. грешка144
Невъзможно инициализиране XX 145
Невъзможно сканиране ХХ145
Недостатъчна памет146
Няма хартия147
Разпечатването е
невъзможно ХХ145
Съхранение на факсове72
включване
изключване74
отпечатани от паметта53

т_____

Таблица на менюто	198, 200
използване на клавишите на	
менюто	198
Текст, въвеждане	220
Телефонен секретар (TAD)	
свързвания	55
Телефонна линия	
затруднения	122
множество линии (РВХ)	56
свързвания	55
смущения	141
Техническо обслужване, рутинна	158
подмяна	
барабани	176
кутия с употребяван тонер	186
ремъци	182
тонер касета	171
проверка на оставащия живот н	на
частите	192
Титулна страница	41
за всички факсове	42
коментари на потребителя	41
печатна форма	42
само за следващия факс	42
Транспортиране на устройството	193

У

Указания за безопасност 115

Ф Фа

Факс към компютър		
Вижте Ръководство за потребителя на		
софтуера на CD-ROM диска.		
Факс, автономен		
изпращане		
контраст43		
международен45		
от ADF		
от паметта (двустранен достъп)44		
от стъклото на скенера		
отложен пакет с данни46		
отложен факс46		
отмяна от паметта46		
предаване в реално време45		
предаване при поискване80		
разпращане40		
резолюция43		
ръчно47		
смущения в телефонната		
линия141		
получаване		
в паметта		
(съхранение на факсове)72		
изтегляне от отдалечено		
място75, 77		
настройка на закъснение на		
позвъняването50		
от вътрешен телефон 57, 58		
Откриване на факс51		
получаване при поискване		
последователно поискване79		
препращане на факс77		
редуциране, за да се побере на една		
страница52		
смущения в телефонната линия141		
щампа при получаване на факс52		
Фолио		

	X	
	Хартия	17, 224
ребителя на	задръстване	
a.	как да заредим	11
	в отвора за ръчно подаване	12
	в тавата за хартия	11
43	капацитет на тавата	
45	препоръчвана	17, 18
	размер	17, 24
цостъп)44	размер на документа	.226, 227
	тип	17, 24

brother

Устройството е одобрено за употреба само в държавата, в която е закупено; местните компании на Brother или техните дилъри поддържат само устройства, закупени в собствената им държава.