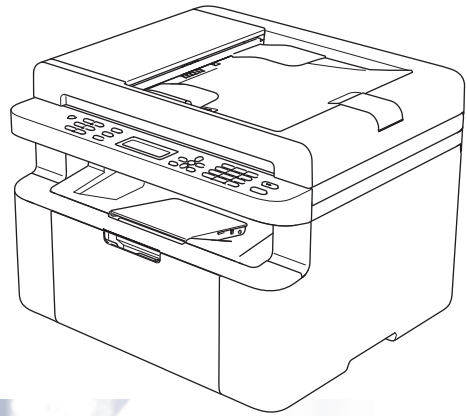


# Ръководство за потребителя

DCP-1600E  
DCP-1602(E)  
DCP-1610W(E)  
DCP-1612W  
MFC-1900(E)  
MFC-1905  
MFC-1910W(E)



Не всички модели се предлагат във всички държави.

# Номера на Brother

## ВАЖНО

---

За техническа помощ трябва да се обадите на отдела за обслужване на клиенти на Brother или на вашия местен дилър на Brother.

---

### Регистриране на продукта

Попълнете формуляра за гаранционна регистрация на Brother или за ваше удобство и като най-ефикасен начин за регистрация на продукта се регистрирайте онлайн на адрес

<http://www.brother.com/registration>

### Често задавани въпроси (ЧЗВ)

Brother Solutions Center е мястото, където можете да намерите всичко, от което се нуждаете за вашето устройство. Можете да свалите най-новите драйвери, софтуер и програми, да прочетете често задаваните въпроси и съвети за отстраняване на неизправности, за да научите как да извлечете най-голяма полза от вашето устройство от Brother.

<http://support.brother.com>

Тук можете да проверите за актуализации на драйвери на Brother.

### Обслужване на клиенти

Посетете <http://www.brother.com>, за да видите информацията за контакт с вашия местен офис на Brother.

### Местоположение на сервизните центрове

За сервизните центрове в Европа се обърнете към местния офис на Brother. Информация за контакт с адреси и телефонни номера на офисите в Европа можете да намерите на адрес <http://www.brother.com>, като изберете вашата страна.

#### Интернет адреси

Глобален уеб сайт на Brother: <http://www.brother.com>

За често задавани въпроси (ЧЗВ), поддръжка на продукти, технически въпроси, актуализации на драйвери и помощни програми: <http://support.brother.com>

# Ръководства за потребителя и къде да ги намеря?

Кое ръководство?	Какво има в него?	Къде се намира?
<b>Ръководство за безопасност</b>	Прочете първо това ръководство. Прочетете “Инструкции за безопасност”, преди да конфигурирате устройството си. Вижте търговските марки и законовите ограничения в настоящото ръководство.	Печатно/в кашона
<b>Ръководство за бързо инсталиране</b>	Следвайте указанията за настройка на вашето устройство и за инсталиране на драйверите и софтуера за операционната система и типа връзка, която използвате.	Печатно/в кашона
<b>Ръководство за потребителя</b>	Научете операциите при работа с факс (само за MFC модели), сканиране и копиране. Вижте съветите за отстраняване на неизправности и спецификациите на устройството.	За MFC: Печатно/в кашона За Чешка република, Република България, Република Унгария, Република Полша, Румъния, Словашка република, Република Хърватия, Република Словения, Република Сърбия: (само за Windows®) PDF файл/компактдиск/в кашона  За DCP:  (само за Windows®) PDF файл/компактдиск/в кашона
<b>Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата</b>	Това ръководство предоставя инструкции за сканиране, печат, PC-FAX и други операции, които могат да бъдат извършени при свързване на устройството на Brother към компютър. Освен това можете да намерите полезна информация за използването на помощната програма Brother ControlCenter, за работата с устройството в мрежова среда и за често използваните термини.	(Windows®) HTML файл/компактдиск/в кашона  (Macintosh) HTML файл/Brother Solutions Center <sup>1</sup>

Кое ръководство?	Какво има в него?	Къде се намира?
<b>Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&amp;Scan</b> <b>(Ръководство за мобилен печат/сканиране)</b> (За модели с безжична мрежа)	Настоящото ръководство предоставя полезна информация за печата от вашето мобилно устройство и сканиране от устройството на Brother към вашето мобилно устройство, когато е свързано с Wi-Fi® мрежа.	PDF файл/Brother Solutions Center <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Посетете ни на адрес <http://support.brother.com>

# Съдържание

## 1      **Обща информация** **1**

---

Използване на документацията.....	1
Символи и обозначения, използвани в документацията.....	1
Достъп до Brother Utilities (Windows®).....	2
Достъп до Ръководство за потребителя на Софтуера и Мрежата.....	3
Преглед на документацията.....	3
Достъп до Brother CreativeCenter.....	4
Преглед на контролния панел.....	6
Меню и функции за модели MFC.....	9
Програмиране от екрана.....	9
Таблица с менюта.....	10
0.Инициал. настр.....	11
1.Общи настройки.....	16
2.Fax.....	21
3.Копиране.....	35
4.Принтер.....	37
5.Печатай док.....	38
6.Мрежа (само за MFC-1910W(E)).....	40
7.Инфор.за маш. <sup>1</sup> .....	43
Меню и функции за модели DCP.....	44
Програмиране от екрана.....	44
Таблица с менюта.....	45
1.Общи настройки.....	46
2.Копиране.....	48
3.Принтер.....	50
4.Мрежа (Само за DCP-1610W(E) и DCP-1612W).....	51
5.Инфор.за маш. <sup>1</sup> .....	54
Въвеждане на текст.....	56
Модели MFC.....	56
Модели DCP.....	57
Функции, свързани с екологията.....	58
Режим на дълбоко заспиване.....	58
Автоматично изключване (само модели DCP).....	58
Настройки на тонера.....	59
Настройка на тонер (режим за продължаване).....	59
Получаване на факсове в режим за продължаване (само за модели MFC).....	59

## 2      **Настройка на хартията** **60**

---

Настройки на хартията.....	60
Тип на хартията.....	60
Размер на хартията.....	60
Допустима хартия.....	61
Допустима хартия и носители за печат.....	61
Капацитет на тавата за хартия.....	61

<b>3</b>	<b>Зареждане на документи</b>	<b>62</b>
	Как се зареждат документи.....	62
	Използване на автоматичното листоподаващо устройство (ADF).....	62
	Използване на стъклото на скенера .....	62
<b>4</b>	<b>Изпращане на факс (модели MFC)</b>	<b>64</b>
	Как се изпраща факс .....	64
	Отмяна на протичащо изпращане на факс .....	65
	Разпращане.....	65
<b>5</b>	<b>Получаване на факс (модели MFC)</b>	<b>67</b>
	Режими на получаване.....	67
	Избиране на режим на получаване.....	67
	Настройки на режима на получаване.....	68
	Закъснение на позвъняване .....	68
	Време на позвъняване на Ф/Т (само за режим на факс/телефон).....	68
	Откриване на факс .....	68
<b>6</b>	<b>Набиране и съхраняване на номера (модели MFC)</b>	<b>70</b>
	Съхранение на номера.....	70
	Съхраняване на номера за бързо набиране .....	70
	Промяна или изтриване на номера за бързо набиране .....	70
	Начин на набиране .....	71
	Ръчно набиране .....	71
	Бързо набиране .....	71
	Търсене .....	71
	Повторно набиране .....	71
<b>7</b>	<b>Използване на PC-FAX (модели MFC)</b>	<b>72</b>
	Получаване на PC-FAX (само за Windows®).....	72
	Изпращане на PC-FAX .....	74
	Изпращане на файл като PC-FAX.....	74

<b>8</b>	<b>Телефон и външни устройства (модели MFC)</b>	<b>76</b>
	Гласови операции (само за MFC-1905).....	76
	Извършване на телефонно повикване .....	76
	Услуги на телефонната линия .....	76
	Настройка на типа телефонна линия.....	76
	Свързване на външен телефонен секретар (само за MFC-1900(E) и MFC-1910W(E)) .....	77
	Връзки.....	78
	Записване на изходящо съобщение (OGM) .....	78
	Връзки с няколко линии (PBX).....	78
	Външни и вътрешни телефони .....	79
	Свързване на външен или вътрешен телефон.....	79
	Само за режим на факс/телефон .....	79
	Използване на безжичен апарат, който не е на Brother .....	79
<b>9</b>	<b>Копиране</b>	<b>80</b>
	Как се копира .....	80
	Копиране на лична карта .....	81
	Двустранно копиране на лична карта .....	81
	Едностранично копиране на лична карта .....	83
	Другия копия .....	84
<b>10</b>	<b>Как се сканира към компютър</b>	<b>88</b>
	Сканиране на документ като PDF файл с помощта на ControlCenter4 .....	88
	Сканиране чрез бутона за сканиране.....	91
	Настройки на бутона за сканиране.....	91
<b>A</b>	<b>Отстраняване на неизправности и друга информация</b>	<b>94</b>
	Консумативи .....	94
	Определяне на проблема .....	96
	Съобщения за грешки и поддръжка .....	97
	Ако имате затруднения с вашето устройство.....	99
	Проблеми с телефона и факса (модели MFC).....	99
	Подобряване на качеството на печат .....	101
	Засядане на документи (модели с ADF) .....	106
	Засядане на хартия .....	107
	Прехвърляне на факсове или отчета за факсове (модели MFC).....	109
	Прехвърляне на факсове до друго факс устройство.....	109
	Прехвърляне на факсове към компютър .....	110
	Прехвърляне на отчета за факсовете до друго факс устройство .....	110
	Почистване и проверяване на устройството .....	111

---

**В Спецификации 112**

---

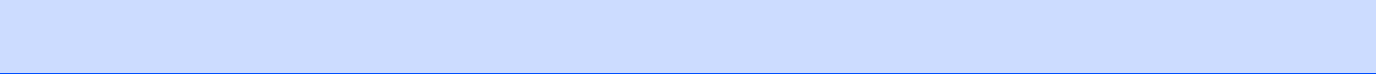
DCP-1600E, DCP-1602(E), MFC-1900(E) и MFC-1905 .....	112
Обща информация .....	112
Размер на документа .....	115
Носители за печат .....	115
Факс .....	116
Копиране.....	116
Скенер .....	117
Принтер .....	117
DCP-1610W(E), DCP-1612W и MFC-1910W(E) .....	118
Обща информация .....	118
Размер на документа .....	121
Носители за печат .....	121
Факс .....	122
Копиране.....	122
Скенер .....	123
Принтер .....	123
Мрежа (LAN).....	124

---

**С Индекс 125**

---





## Използване на документацията

Благодарим ви за покупката на устройство на Brother! Прочитането на документацията ще ви помогне да използвате устройството си максимално добре.

## Символи и обозначения, използвани в документацията

В документацията са използвани следните символи и обозначения:

### ВНИМАНИЕ

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ показва потенциално опасна ситуация, която може да доведе до смърт или сериозни наранявания, ако не се предотврати.

### ВАЖНО

ВАЖНО показва потенциално опасна ситуация, която може да доведе до имуществени щети или загуба на функционалност на продукта, ако не се предотврати.

### ЗАБЕЛЕЖКА

ЗАБЕЛЕЖКА посочва работната среда, условията за инсталиране или специални условия за употреба.



Иконите за забрана показват действия, които не трябва да се извършват.



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



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



Иконите за опасност от пожар ви предупреждават за вероятност от пожар.

**Получер шрифт** Получерният стил показва бутони на контролния панел на устройството или на екрана на компютъра.

*Курсив* Курсивът набляга на важен момент или ви препраща към свързана тема.


Courier New Шрифтът Courier New обозначава съобщенията, които се показват на LCD дисплея на устройството.

Следвайте всички предупреждения и указания, поставени на продукта.

### ЗАБЕЛЕЖКА

- На повечето илюстрации в това ръководство за потребителя е показан MFC-1910W.
- Това ръководство за потребителя се отнася за следните модели:
  - За модели с безжична мрежа: DCP-1610W, DCP-1610WE, DCP-1612W, MFC-1910W, MFC-1910WE
  - За модели ADF: MFC-1900, MFC-1900E, MFC-1905, MFC-1910W, MFC-1910WE


## Достъп до Brother Utilities (Windows®)

**Brother Utilities**  служи за стартиране на приложенията и предлага удобен достъп до всички приложения на Brother, инсталирани на вашето устройство.


- 1 (Windows® XP, Windows Vista®, Windows® 7, Windows Server® 2003, Windows Server® 2008 и Windows Server® 2008 R2)

Щракнете върху  (**старт**) > **Всички програми** > **Brother** > **Brother Utilities**.

(Windows® 8 и Windows Server® 2012)

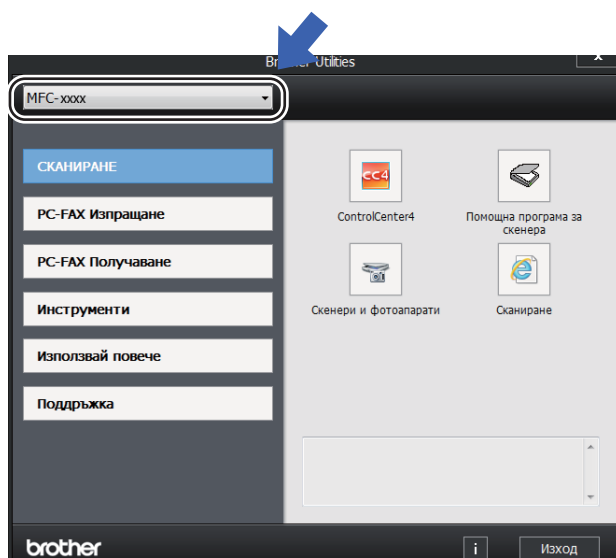
Докоснете или щракнете двукратно върху  (**Brother Utilities**) или на екрана **старт** или на работния плот.

(Windows® 8.1 и Windows Server® 2012 R2)

Преместете мишката в долния ляв ъгъл на екрана **старт** и щракнете върху  (ако използвате сензорно устройство, плъзнете отдолу нагоре на екрана **старт**, за да се покаже екранът **Apps**). Когато се появи екранът **Apps**, докоснете или щракнете върху

 (**Brother Utilities**).

- 2 Изберете вашето устройство.



- 3 Изберете функцията, която искате да използвате.

# Достъп до Ръководство за потребителя на Софтуера и Мрежата

Това ръководство за потребителя не съдържа цялата информация за устройството, като например как да се използват разширените функции на принтера, скенера, PC-Fax <sup>1</sup> и работа в мрежа <sup>2</sup>. Когато сте готови да научите подробна информация за тези операции, прочетете Ръководство за потребителя на Софтуера и Мрежата, което се намира на компактдиска с инсталиращите програми, за потребители на Windows®.

Потребителите на Macintosh могат да прочетат Ръководство за потребителя на Софтуера и Мрежата, като го свалят от Brother Solutions Center (<http://support.brother.com>).

<sup>1</sup> Модели MFC

<sup>2</sup> Модели с функция за безжична мрежа

## Преглед на документацията

### Преглед на документацията (Windows®)

(Windows® 7/Windows Vista®/Windows® XP)

Щракнете върху  (старт) >

**Всички програми > Brother > Brother Utilities**, а след това щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избран). Щракнете върху **Поддръжка** в лявата навигационна лента и след това върху **Ръководство за потребителя**.

(Windows® 8)

Щракнете върху  (Brother

Utilities), а след това щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избран). Щракнете върху **Поддръжка** в лявата навигационна лента и след това върху **Ръководство за потребителя**.


Ако не сте инсталирали софтуера, можете да намерите документацията на компактдиска с инсталиращите програми, като следвате инструкциите по-долу:

- 1 Включете вашия компютър. Поставете компактдиска с инсталиращите програми в CD-ROM устройството.

### ЗАБЕЛЕЖКА

Ако не се покаже екранът на Brother, отидете на **компютър (Моят компютър)**.

(За Windows® 8: Щракнете върху

иконата  (File Explorer) на

лентата на задачите и след това отидете на **компютър (Този компютър)**.)

Щракнете двукратно върху иконата на компактдиска и после щракнете двукратно върху **start.exe**.

- 2 Ако се появи екранът за име на модела, щракнете върху вашия модел.

- 3 Ако се появи екранът за език, щракнете върху вашия език. Появява се главното меню на компактдиска.



- 4 Щракнете върху **Ръководство за потребителя**.
- 5 Щракнете върху **Ръководства за потребителя на компактдиска**. Ако се появи екранът за държава, изберете вашата държава, а след това щракнете върху документа, който искате да прочетете.

### Къде да намерите инструкции за настройка на мрежата (само за модели с функция за безжична мрежа)

Вашето устройство може да бъде свързвано към безжична мрежа.


За основни инструкции за настройка вижте Ръководство за бързо инсталиране.

Ако вашата безжична точка за достъп или маршрутизатор поддържа Wi-Fi Protected Setup или AOSS™, вижте Ръководство за бързо инсталиране.

За повече информация за мрежовата настройка вижте Ръководство за потребителя на Софтуера и Мрежата.

## Достъп до Brother CreativeCenter

Ако използвате Windows®, щракнете

двукратно върху иконата  (Brother

CreativeCenter) на работния си плот, за да получите достъп до нашия БЕЗПЛАТЕН уеб сайт, замислен като ресурс, който да ви помогне лесно да създавате и отпечатвате персонализирани материали за бизнес и домашна употреба със снимки, текст и творческа обработка.

Потребителите на Mac могат да получат достъп до Brother CreativeCenter на следния уеб адрес:

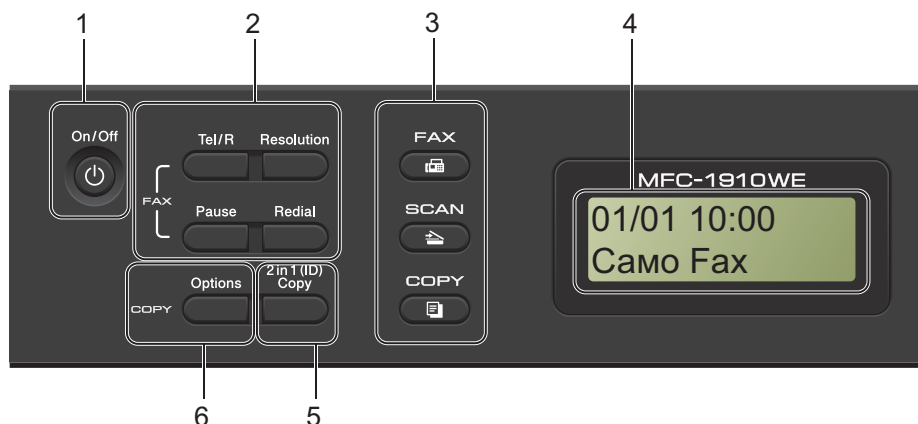
<http://www.brother.com/creativecenter>





## Преглед на контролния панел

На повечето илюстрации на контролния панел в това ръководство за потребителя са показани MFC-1910W и DCP-1610W.

### Модели MFC



#### 1 On/Off (Вкл./изкл.)

Натиснете , за да включите устройството. Натиснете и задръжте бутона , за да изключите устройството.

#### 2 Tel/R (Тел/П)

Можете да използвате този бутон за провеждане на телефонен разговор след вдигане на външна слушалка по време на бързото двойно Ф/Т позвъняване.

Когато сте свързани с вътрешна телефонна централа, можете да използвате този бутон, за да получите достъп до външна линия, да звъннете на оператора или да прехвърлите повикването на друг вътрешен номер.

#### Redial (Повторно набиране)

Можете да наберете отново последните 20 набрани номера.

#### Pause (пауза)

Вмъква 2,8-секундна пауза при програмиране на номера за бързо набиране или при ръчно набиране на номер.

#### Resolution (Резолюция)

Настройва резолюцията, когато изпращате факс.

#### 3 Бутони за режим:

##### FAX (ФАКС)

Включва режим на факс на устройството. Режимът на факс е режимът по подразбиране.

##### SCAN (Сканиране)

Включва режим на сканиране на устройството.

##### COPY (КОПИРАНЕ)

Включва режим на копиране на устройство.

#### 4 LCD дисплей

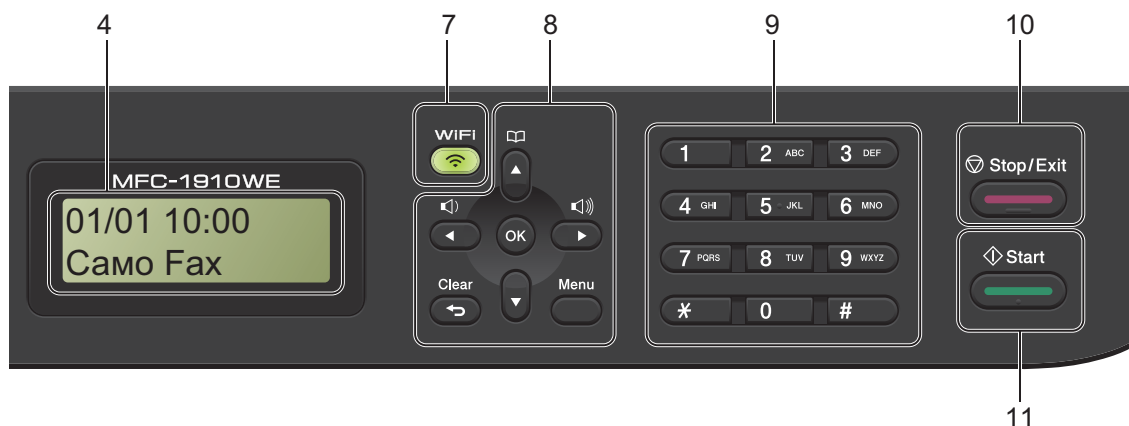
Показва съобщения, за да ви помогне да настроите и да използвате устройството си.

#### 5 2 in 1 (ID) Copy (Копиране (на лична карта) 2 в 1)

Можете да копирате двете страни на личната си карта върху една страница, като запазите размера на оригинала.

#### 6 Options (Опции)

Можете бързо и лесно да изберете временни настройки за копиране.



## 7 WiFi (само за MFC-1910W(E))

Натиснете бутона **WiFi** и стартирайте инсталиращата програма за безжична мрежа на компютъра си. Следвайте инструкциите на екрана, за да настроите безжична връзка между устройството и мрежата си.

Когато индикаторът WiFi свети, устройството на Brother е свързано към безжична точка за достъп. Когато индикаторът WiFi мига, безжичната връзка е прекъсната или устройството е в процес на свързване към безжична точка за достъп.

## 8 Бутони за менюто:

### Clear (Изчисти)

Изтрива въведените данни или позволява да отмените текущата настройка.

### Menu (Меню)

Позволява достъп до менюто за програмиране на настройките от устройството.

### OK (OK)

Позволява ви да съхранявате настройките и да потвърждавате съобщенията на LCD дисплея на устройството.

## Бутони за настройка на звука:

### ◀ или ▶

Натиснете, за да се придвижите назад или напред през избраните елементи на менюто. Натиснете, за да промените силата на звука в режим на факс или режим на готовност.

### ▲ или ▼

Натиснете за придвижване между менютата и опциите.

### 📖 Адресна книга

Позволява ви директен достъп до номерата за бързо набиране.

## 9 Цифрова клавиатура

Използвайте тези бутони, за да набирате телефонни или факс номера и за клавиатура при въвеждане на информация в устройството. (само за MFC-1905)

Бутонът # временно превключва режима на набиране от импулсно на тонално по време на телефонен разговор.

## 10 Stop/Exit (Стоп/Излез)

Прекъсва операция или излиза от меню. Натиснете този бутон, за да отмените заявката за печат.

## 11 Start (Старт)

Дава ви възможност да изпращате факсове, да сканирате или да копирате.



## Модели DCP



### 1 LCD дисплей

Показва съобщения, за да ви помогне да настроите и да използвате устройството си.

### 2 Бутони за менюто:

#### Menu (Меню)

Позволява достъп до менюто за програмиране на настройките от устройството.

#### Clear (Изчисти)

Изтрива въведените данни или позволява да отмените текущата настройка.

#### OK (OK)

Позволява ви да съхранявате настройките и да потвърждавате съобщенията на LCD дисплея на устройството.

#### ▼ или ▲


Натиснете за придвижване между менютата и опциите.

### 3 SCAN (Сканиране)

Включва режим на сканиране на устройството.

### 4 On/Off (Вкл./изкл.)

Натиснете , за да включите устройството. Натиснете и задръжте бутона

, за да изключите устройството.

### 5 Stop/Exit (Стой/Излез)

Прекъсва операция или излиза от меню. Натиснете този бутон, за да отмените заявката за печат.

### 6 Start (Старт)

Дава възможност да започнете да копирате или сканирате.

### 7 2 in 1 (ID) Copy (Копиране (на лична карта) 2 в 1)/Copy Options (Настройки на копирането) (DCP-1610W(E) и DCP-1612W)

Можете да копирате двете страни на личната си карта върху една страница, като запазите размера на оригинала.

Можете бързо и лесно да изберете временни настройки за копиране.

#### Copy Options (Настройки на копирането) (DCP-1600E и DCP-1602(E))

Можете бързо и лесно да изберете временни настройки за копиране.

### 8 2 in 1 (ID) Copy (Копиране (на лична карта) 2 в 1) (DCP-1600E и DCP-1602(E))

Можете да копирате двете страни на личната си карта върху една страница, като запазите размера на оригинала.

#### WiFi (DCP-1610W(E) и DCP-1612W)

Натиснете бутона WiFi и стартирайте инсталиращата програма за безжична мрежа на компютъра си. Следвайте инструкциите на екрана, за да настроите безжична връзка между устройството и мрежата си.

Когато индикаторът WiFi свети, устройството на Brother е свързано към безжична точка за достъп. Когато индикаторът WiFi мига, безжичната връзка е прекъсната или устройството е в процес на свързване към безжична точка за достъп.

# Меню и функции за модели MFC

## Програмиране от екрана

Устройството е проектирано за лесно използване. LCD дисплеят предоставя възможност за програмиране от екрана с помощта на бутоните на менюто.

### Как се осъществява достъп до режима на менюто

- 1 Натиснете **Menu (Меню)**.  
(Например: MFC-1910W(E))
- 2 Изберете опция.
  - Натиснете **0** за меню **Настр. инициал.**
  - Натиснете **1** за меню **Общи настройки.**
  - Натиснете **2** за меню **Фах.**
  - Натиснете **3** за меню **Копиране.**
  - Натиснете **4** за меню **Принтер.**
  - Натиснете **5** за меню **Печатай доклад.**
  - Натиснете **6** за меню **Мрежа.**
  - Натиснете **7** за меню **Инфор. за устр.**
  - Натиснете **9** за меню **Сервиз.**<sup>1</sup>
- <sup>1</sup> То ще се покаже само ако на LCD дисплея се покаже съобщение за грешка.  
Можете също да прегледате всяко ниво на менюто, като натиснете **▲** или **▼**.
- 3 Натиснете **OK (OK)**, когато желаната опция се появи на LCD дисплея. Тогава LCD дисплеят ще покаже следващото ниво на менюто.
- 4 Натискайте **▲** или **▼**, за да превъртите до следващия избор в менюто, а след това натиснете **OK (OK)**.

- 5 Натискайте **▲** или **▼**, за да се покаже желаната опция, след което натиснете **OK (OK)**.  
Когато приключите със задаването на опция, LCD дисплеят ще покаже **Прието**.
- 6 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**, за да излезете от режима на менюто.

## Таблица с менюта

Като използвате таблицата с менюта, можете да промените настройките в устройството чрез натискане на цифровите бутони или ▲ и ▼ и **OK (OK)**.

Натиснете **Menu (Меню)** и след това според това, което се показва на LCD дисплея, натиснете цифровите бутони или ▲ и ▼, за да се покажат различните опции от менюто. Натиснете **OK (OK)**, за да изберете опция.

В примера по-долу настройката за качеството на копиране се променя от **Авто** на **Текст**.

3. Копиране

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции
1. Качество	-	Можете да изберете резолюция при копиране за вашия тип документ.	<b>Авто*</b> Текст Снимка Касова бележка

- 1 Натиснете **Menu (Меню)**.
- 2 Натиснете **3**, за да изберете **Копиране**.
- 3 Натиснете **1**, за да изберете **Качество**.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже **Текст**.
- 5 Натиснете **OK (OK)**.
- 6 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

## 0.Инициал. настр

### 0.Настр. инициал (За MFC-1900(E) и MFC-1905)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1.Режим получ	—	Можете да изберете режима на получаване, който най-добре отговаря на нуждите ви.	Само Факх*	Устройството ви автоматично отговаря на всяко повикване като факс. Когато е зададено, на LCD дисплея се показва Само Факх.	67
			Факх/тел	Устройството ви управлява линията и автоматично отговаря на всяко повикване. Ако повикването не е факс, телефонът ще звънне, за да вдигнете слушалката.Когато е зададено, на LCD дисплея се показва Факх/тел.	
			Външен TAD (MFC-1900(E))	Вашият външен телефонен секретар (TAD) автоматично отговаря на всяко повикване. Гласовите съобщения се съхраняват във външния телефонен секретар. Факс съобщенията се разпечатват автоматично.Когато е зададено, на LCD дисплея се показва Външен TAD.	
			Ръчно	Вие управлявате телефонната линия и трябва сами да отговорите на всяко повикване.Когато е зададено, на LCD дисплея се показва Ръчно.	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 0.Настр. инициал (За MFC-1900(E) и MFC-1905) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
2.Дата&Час	1.Дата&Час	Поставя датата и часа на LCD дисплея и на заглавните редове на факсовете, които изпращате, ако сте задали ИД на устройството.	Година :	Въведете последните две цифри на годината. (Напр. въведете 1, 3 за 2013 г.)	
			Месец :	Въведете две цифри за месеца. (Напр. въведете 0, 1 за януари.)	
			Ден :	Въведете две цифри за деня. (Напр. въведете 0, 1 за 1-ви.)	
			Час :	Въведете часа в 24-часов формат. (Напр. въведете 1, 5, 2, 5 за 15:25.)	
	2.Авто дн. свет.	Автоматично превключва на лятно часово време.	Вкл. *	Можете да настроите устройството автоматично да преминава към лятно часово време. То само ще се настрои с един час напред през пролетта и един час назад през есента.	
			Изкл.		
3.Име на машина	—	Задава показване на вашето име и номера на факса ви на всяка страница, която изпращате по факса.	Факс :	Въведете номера на факса си (до 20 цифри).	
			Тел :	Въведете номера на телефонна си (до 20 цифри). Ако номерът на телефона и на факса ви съвпадат, въведете отново същия номер.	
			Име :	Въведете името си (до 20 знака).	56
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 0. Настр. инициал (За MFC-1900(E) и MFC-1905) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
4. Тон/Импулс	—	Избира режима на набиране.	Тон*	Вашето устройство се доставя настроено за тонално набиране.	
			Импулс	Ако използвате импулсно набиране (с шайба), трябва да смените режима на набиране.	
5. Тон на избор.	—	Можете да съкратите паузата за откриване на тон за набиране.	Откриване	Устройството ви ще започне да набира веднага щом открие тон за набиране.	
			Няма откриване*	Когато изпращате факс автоматично, по подразбиране устройството ви ще изчака определено време, преди да набере номера.	
6. Наст. тел. линия	—	Избира типа на телефонната линия.	Нормално* PBX ISDN		76
7. Нулиране	1. Адрес и факс	Възстановява всички съхранени телефонни номера и настройки за факс.	1. Нулиране		
			2. Излез	Отмяна на възстановяването и излизане от менюто.	
	2. Вс. настройки	Възстановява всички настройки на устройството до фабричните настройки по подразбиране.  Вс. настройки отнема по-малко време от Фабрични наст..	1. Нулиране		
			2. Излез	Отмяна на възстановяването и излизане от менюто.	
0. Локален език	—	Дава възможност да промените езика на LCD дисплея според държавата.	(Изберете вашия език.)		
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 0.Настр. инициал (За MFC-1910W(E))

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Дата&Час	1. Дата&Час	Поставя датата и часа на LCD дисплея и на заглавните редове на факсовете, които изпращате, ако сте задали ИД на устройството.	Година :	Въведете последните две цифри на годината. (Напр. въведете 1, 3 за 2013 г.)	
			Месец :	Въведете две цифри за месеца. (Напр. въведете 0, 1 за януари.)	
			Ден :	Въведете две цифри за деня. (Напр. въведете 0, 1 за 1-ви.)	
			Час :	Въведете часа в 24-часов формат. (Напр. въведете 1, 5, 2, 5 за 15:25.)	
	2. Авто дн. свет.	Автоматично превключва на лятно часово време.	Вкл.*	Можете да настроите устройството автоматично да преминава към лятно часово време. То само ще се настрои с един час напред през пролетта и един час назад през есента.	
			Изкл.		
	3. Часови пояс	Настройва часовата зона за държавата.	UTCXXX:XX		
2.Име на машина	—	Задава показване на вашето име и номера на факса ви на всяка страница, която изпращате по факса.	Факс :	Въведете номера на факса си (до 20 цифри).	
			Тел :		
			Име :	Въведете името си (до 20 знака).	56
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 0.Настр. инициал (За MFC-1910W(E)) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
3. Тон/Импулс	—	Избира режима на набиране.	Тон*	Вашето устройство се доставя настроено за тонално набиране.	
			Импулс	Ако използвате импулсно набиране (с шайба), трябва да смените режима на набиране.	
4. Тон на избір.	—	Можете да съкратите паузата за откриване на тон за набиране.	Откриване	Устройството ви ще започне да набира веднага щом открие тон за набиране.	
			Няма откриване*	Когато изпращате факс автоматично, по подразбиране устройството ви ще изчака определено време, преди да набере номера.	
5. Наст. тел. линия	—	Избира типа на телефонната линия.	Нормално* PBX ISDN		76
6. Нулиране	1. Иниц. на устр.	Възстановява всички настройки на функции до фабричните настройки по подразбиране.	1. Нулиране		
			2. Излез	Отмяна на възстановяването и излизане от менюто.	
	2. Мрежа	Възстановява всички настройки на мрежата до фабричните настройки по подразбиране.	1. Нулиране		
			2. Излез	Отмяна на възстановяването и излизане от менюто.	
	3. Адрес и факс	Възстановява всички съхранени телефонни номера и настройки за факс.	1. Нулиране		
			2. Излез	Отмяна на възстановяването и излизане от менюто.	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					



## 0. Настр. инициал (За MFC-1910W(E)) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
6. Нулиране (продължение)	4. Вс. настройки	Възстановява всички настройки на устройството до фабричните настройки по подразбиране.  Вс. настройки отнема по-малко време от Фабрични наст..	1. Нулиране	Отмяна на възстановяването и излизане от менюто.	
			2. Излез		
0. Локален език	—	Дава възможност да промените езика на LCD дисплея според държавата.	(Изберете вашия език.)		

Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.

## 1. Общи настройки

### 1. Общи настройки (За MFC-1900(E) и MFC-1905)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Таймер за реж.	—	Можете да зададете колко време след последното сканиране или копиране устройството да се връща в режим на факс.	0 Сек.	Незабавно връщане в режим на факс.	
			30 Сек.		
			1 Мин.	Връщане в режим на факс след избраното от вас време.	
			2 Мин.*		
			5 Мин.	Устройството ще остане в последния използван режим.	
Изкл.					
2. Хартия	1. Тип хартия		Обикновена* Рециклир. хар.		60
	2. Размер хартия	Задава размера на хартията в тавата за хартия.	A4* Letter Legal Фолио A5 A5 L B5 Екзекутив		60

Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.

## 1.Общи настройки (За MFC-1900(E) и MFC-1905) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
3.Звук	1.Звънене	Настройва силата на звънене.	Ниско Средно* Високо Изкл.		
	2.Аларма	Когато звуковият сигнал е включен, устройството ще издаде звук при натискането на бутон, при грешка или след изпращането или получаването на факс.	Ниско Средно* Високо Изкл.		
	3.Говорител	Регулира силата на звука на високоговорителя.	Ниско Средно* Високо Изкл.		
4.Екологичност	1.Пестене тонер	С помощта на тази функция можете да пестите тонер.	Вкл.	Увеличава броя на страниците, разпечатани с тонер касетата. Когато настроите Пестене тонер на Вкл., разпечатката изглежда по-светла.	
			Изкл.*		
5.LCD Контраст	—	Регулира контраста на LCD дисплея.	-□□□■+ -□□□■+ -□□■□+* -□■□□+ -■□□□+	Натиснете ►, за да направите по-тъмен LCD дисплей. Или натиснете ◀, за да направите по-светъл LCD дисплей.	
6.Размер на скан	—	Регулира площта за сканиране до размера на документа.	A4* Letter		
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

**1.Общи настройки (За MFC-1900(E) и MFC-1905) (Продължение)**

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
7.Смяна на тонера	—	Кара устройството да продължи или да спре да печата, след като на LCD дисплея се покаже Смяна на тонера.	Продължи	Устройството ще продължи да печата. Сменете тонер касетата с нова, след като на LCD дисплея се покаже Изчерпан тонер.	59
			Стоп*	Устройството ще спре да печата. Сменете тонер касетата с нова.	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 1.Общи настройки (За MFC-1910W(E))

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1.Режим по подр	—	Изберете режима по подразбиране.	<b>Факс*</b>		
			Копиране		
			Сканиране		
2.Таймер за реж.	—	Можете да зададете колко време след последната операция устройството да се връща в режима по подразбиране.	0 Сек.	Незабавно връщане в режима по подразбиране.	
			30 Сек.		
			1 Мин.		
			<b>2 Мин.*</b>		
			5 Мин.	Устройството ще остане в последния използван режим.	
Изкл.					
3.Хартия	1.Тип хартия		<b>Обикновена*</b> Рециклир. хар.		60
	2.Размер хартия	Задава размера на хартията в тавата за хартия.	<b>A4*</b> Letter Legal Фолио A5 A5 L B5 Екзекютив		60
4.Звук	1.Звънене	Настройва силата на звънене.	Ниско <b>Средно*</b> Високо Изкл.		
	2.Аларма	Когато звуковият сигнал е включен, устройството ще издаде звук при натискането на бутон, при грешка или след изпращането или получаването на факс.	Ниско <b>Средно*</b> Високо Изкл.		
	3.Говорител	Регулира силата на звука на високоговорителя.	Ниско <b>Средно*</b> Високо Изкл.		

Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.

## 1.Общи настройки (За MFC-1910W(E)) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
5.Екологичност	1.Пестене тонер	С помощта на тази функция можете да пестите тонер.	Вкл.	Увеличава броя на страниците, разпечатани с тонер касетата. Когато настроите Пестене тонер на Вкл., разпечатката изглежда по-светла.	
			Изкл.*		
6.LCD Контраст	—	Регулира контраста на LCD дисплея.	-□□□■+ -□□□■+ -□□■□+* -□■□□+ -■□□□+	Натиснете ►, за да направите по-тъмен LCD дисплея. Или натиснете ◀, за да направите по-светъл LCD дисплея.	
7.Размер на скан	—	Регулира площта за сканиране до размера на документа.	A4* Letter		
8.Смяна на тонера	—	Кара устройството да продължи или да спре да печата, след като на LCD дисплея се покаже Смяна на тонера.	Продължи	Устройството ще продължи да печата. Сменете тонер касетата с нова, след като на LCD дисплея се покаже Изчерпан тонер.	59
			Стоп*	Устройството ще спре да печата. Сменете тонер касетата с нова.	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 2.Fax

### 2.Fax (За MFC-1900(E) и MFC-1905)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Настр. получ. (само в режим на факс)	1. Закъсн. звън.	Настройката за закъснение на позвъняването задава колко пъти звъни устройството, преди да отговори в режими "Само Fax" и "Fax/тел".	(00 - 08) 02*	Ако имате външни или вътрешни телефонни номера на една и съща линия с тази на устройството, изберете максималния брой позвънявания.	68
	2. F/T време звън	Задава продължителността на бързото двойно позвъняване в режим на факс/телефон.	20 Сек. 30 Сек.* 40 Сек. 70 Сек.	Ако повикването е факс, устройството ви ще го получи – обаче ако е гласово повикване, ще прозвучи Ф/Т позвъняване (бързо двойно позвъняване) за периода, който сте задали в настройката за време на позвъняване на Ф/Т. Ако чуете Ф/Т позвъняване, това означава, че на линията има лице, което осъществява гласово повикване.	68
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 2.Факс (За MFC-1900(E) и MFC-1905) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Настр. получ. (само в режим на факс) (продължение)	3. Засич. Факс <sup>1</sup>	Получава факс съобщения, без да се натиска бутонът <b>Start (Старт)</b> . Когато за откриването на факс е зададено Вкл. , можете да получавате факс съобщения, без да натискате бутона <b>Start (Старт)</b> .	Вкл. *	Устройството може да получи факс автоматично дори ако вие отговорите на повикването.	68
			Полу (MFC-1905)	Устройството ще получи автоматично факс повикване само ако сте отговорили посредством слушалката на устройството.	
			Изкл.	Ако сте до устройството и първи отговорите на факс повикване, като вдигнете слушалката на външен телефон (само за MFC-1900(E)) или на устройството (само за MFC-1905), натиснете <b>Start (Старт)</b> .	
	4. Авто редукция	Устройството изчислява коефициента на намаляване, като използва размера на страницата на факса и настройката за размер на хартията ( <b>Menu (Меню)</b> , 1, 2, 2).	Вкл. *	Ако изберете Вкл. , устройството автоматично намалява всяка страница на входящия факс, така че да се побира на един лист хартия с размер A4, Letter, Legal, Фолио, A5, A5 (дълъг ръб), B5 или Екзекютив.	
			Изкл.		
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 2. Факс (За MFC-1900(E) и MFC-1905) (Продължение)


Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Настр. получ. (само в режим на факс) (продължение)	5. Получи памет <sup>2</sup>	Автоматично запазва входящите факсове в паметта си, ако хартията свърши.  Устройството ще продължи с получаването на текущия факс, като оставащите страници ще се запаметят в паметта, ако има достатъчно свободна памет.	Вкл.*	Следващите входящи факсове също ще се запаметят в паметта, докато тя не се напълни. Когато паметта е пълна, устройството ще спре да отговаря автоматично на повиквания. За да отпечатате факсовете, поставете отново хартия в тавата и натиснете <b>Start (Старт)</b> .	
			Изкл.	Следващите входящи факсове няма да се съхраняват в паметта. След това устройството ще спре да отговаря автоматично на повиквания, докато в тавата не бъде сложена отново хартия. За да отпечатате последния получен факс, поставете отново хартия в тавата и натиснете <b>Start (Старт)</b> .	
	6. Плът. на печат <sup>3</sup>	Можете да регулирате настройката на плътността на печат, за да направите разпечатаните страници по-тъмни или по-светли.	-□□□■+ -□□□■+ -□□■□+* -□■□□+ -■□□□+	Натиснете ►, за да направите по-тъмна разпечатката, или ◀, за да я направите по-светла.	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					



## 2. Факс (За MFC-1900(E) и MFC-1905) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница	
2 . Настр . изпр .	1 . Контраст	Прави факсовете, които изпращате, по-светли или тъмни.	Авто*	Авто ще доведе до най-добри резултати. Автоматично избира подходящ контраст за вашия документ.		
			Светъл	Ако документът ви е твърде светъл, изберете Светъл.		
			Тъмен	Ако документът ви е твърде тъмен, изберете Тъмен.		
	2 . Факс резолюция	Настройва резолюцията за изходящите факсове.  Качеството на изходящия факс може да бъде подоброено чрез промяна на резолюцията на факса.		Стандартно*	Подходяща за повечето печатни документи.	
				Фино	Добра за малка разпечатка, а предаването се осъществява малко по-бавно, отколкото при стандартната резолюция.	
				Супер фино	Добра за малка разпечатка или графични изображения, а предаването се осъществява по-бавно, отколкото при фината резолюция.	
				Снимка	Използва се, когато документът съдържа различни нюанси на сивото или е снимка. Времето на предаване при тази настройка е най-голямо.	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.						

## 2. Факс (За MFC-1900(E) и MFC-1905) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
2. Настр. изпр. (продължение)	3. Режим далечен	Ако имате затруднения с изпращането на факс в чужбина поради лоша връзка, включването на международен режим може да помогне.	Вкл.	Включете тази функция, ако имате проблем с изпращането на факс в чужбина. Тя ще остане включена само за следващия факс.	
			Изкл.*	Дръжте тази настройка на Изкл., когато мрежовата връзка е добра и можете да изпратите успешно факс в чужбина.	
3. Адресна книга	1. Бързо набиране	Съхранява до 99 номера за бързо набиране. Натиснете  (Адресна книга) двукратно и наберете двуцифрения номер за бързо набиране.	—		
4. Докл. настр.	1. ХМИТ доклад	Можете да използвате отчета за потвърждаване на предаването като доказателство, че сте изпратили факс. Той описва името или номера на факса на получателя, часа и датата на предаване, продължителността на предаването, броя изпратени страници и дали предаването е било успешно, или не.	Вкл.	Отпечатва отчет след всеки изпратен от вас факс.	
			Вкл. + Изобр.	Отпечатва отчет след всеки изпратен от вас факс. Част от първата страница на факса се появява в отчета.	
			Изкл.*	Отпечатва отчет, ако изпращането на факса е неуспешно поради грешка при предаване.	
			Изкл. + Изобр.	Отпечатва отчет, ако изпращането на факса е неуспешно поради грешка при предаване. Част от първата страница на факса се появява в отчета.	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 2.Факс (За MFC-1900(E) и MFC-1905) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
4. Докл. настр. (продължение)	2. Отчетен период	Задава интервала за автоматичен печат на факс отчета.  Факс отчетът е списък с информация за последните 200 входящи и изходящи факса.	Изкл.	Ако зададете интервала на "Изкл.", все пак ще можете да отпечатате отчета ръчно от менюто "Печатай док."	
			На всеки 50 Факс*	Устройството ви ще отпечата отчета, когато е съхранило 50 заявки.	
			На всеки 6 ч. На всеки 12 ч. На всеки 24 ч. На всеки 2 дни На всеки 7 дни	Устройството разпечатва отчета в избраното време, а след това изтрива всички заявки от паметта.	
5. Отдал Факс опер	1. PC Факс получ.	Настройва устройството да изпраща факсовете към вашия компютър. Ако изберете Вкл., можете да включите защитната функция Архивен печат.	Вкл.  Изкл.*		72
	2. Печатай док.	Ако включите функцията PC-Факс за получаване на факс от компютър и устройството ви съхранява получените факсове в паметта, можете да отпечатате факс от паметта.	—		
6. Оставащи зад.	—	Можете да проверите кои заявки са в паметта и позволява да отмените планирани задачи.	[XXX]	Следвайте подканите на LCD дисплея.	65
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

**2. Fax (За MFC-1900(E) и MFC-1905) (Продължение)**

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
0. Разни	1. Съвместимост	Ако имате затруднения с изпращането или получаването на факс, дължащи се на вероятни смущения в телефонната линия, регулирайте изравняването за съвместимост, за да намалите скоростта на модема за операции по факса.	Нормално*	Настройва скоростта на модема на 14 400 bps.	
			Основен (заVoIP)	Намалява скоростта на модема до 9600 bps и изключва режима на корекция на грешките (ECM). Ако редовно имате проблеми поради смущения на вашата стандартна телефонна линия, изпробвайте тази настройка.	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

- 1 За MFC-1900 и MFC-1905 това меню е 3.Засич. Факс.
- 2 Само за MFC-1900E
- 3 За MFC-1900 и MFC-1905 това меню е 5.Плът. на печат.

## 2.Fax (За MFC-1910W(E))

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Настр. получ. (само в режим на факс)	1. Режим получ	Избира режима на получаване, който най-добре отговаря на нуждите ви.	Само Факс*	Устройството ви автоматично отговаря на всяко повикване като факс. Когато е зададено, на LCD дисплея се показва Само Факс.	67
			Факс/тел	Устройството ви управлява линията и автоматично отговаря на всяко повикване. Ако повикването не е факс, телефонът ще звънне, за да вдигнете слушалката. Когато е зададено, на LCD дисплея се показва Факс/тел.	
			Външен TAD	Вашият външен телефонен секретар (TAD) автоматично отговаря на всяко повикване. Гласовите съобщения се съхраняват във външния телефонен секретар. Факс съобщенията се разпечатват автоматично. Когато е зададено, на LCD дисплея се показва Външен TAD.	
			Ръчно	Вие управлявате телефонната линия и трябва сами да отговорите на всяко повикване. Когато е зададено, на LCD дисплея се показва Ръчно.	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 2. Fax (За MFC-1910W(E)) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Настр. получ. (само в режим на факс) (продължение)	2. Закъсн. звън.	Настройката за закъснение на позвъняването задава колко пъти звъни устройството, преди да отговори в режими "Само Fax" и "Fax/тел".	(00 - 08) 02*	Ако имате външни или вътрешни телефонни номера на една и съща линия с тази на устройството, изберете максималния брой позвънявания.	68
	3. F/T време звън	Задава продължителността на бързото двойно позвъняване в режим на факс/телефон.	20 Сек. 30 Сек.* 40 Сек. 70 Сек.	Ако повикването е факс, устройството ви ще го получи – обаче ако е гласово повикване, ще прозвучи Ф/Т позвъняване (бързо двойно позвъняване) за периода, който сте задали в настройката за време на позвъняване на Ф/Т. Ако чуете Ф/Т позвъняване, това означава, че на линията има лице, което осъществява гласово повикване.	68
	4. Засич. Fax	Получава факс съобщения, без да се натиска бутонът <b>Start (Старт)</b> . Когато за откриването на факс е зададено Вкл., можете да получавате факс съобщения, без да натискате бутона <b>Start (Старт)</b> .	Вкл.*  Изкл.	Устройството може да получи факс автоматично дори ако вие отговорите на повикването.  Ако сте до устройството и първи отговорите на факс повикване, като вдигнете слушалката на външен телефон, натиснете <b>Start (Старт)</b> и след това 2.	68
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 2.Факс (За MFC-1910W(E)) (Продължение)


Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Настр. получ. (само в режим на факс) (продължение)	5. Авто редукция	Устройството изчислява коефициента на намаляване, като използва размера на страницата на факса и настройката за размер на хартията ( <b>Меню (Меню), 1, 3, 2</b> ).	Вкл. *	Ако изберете Вкл., устройството автоматично намалява всяка страница на входящия факс, така че да се побира на един лист хартия с размер А4, Letter, Legal, Фолио, А5, А5 (дълъг ръб), В5 или Екзекютив.	
			Изкл.		
	6. Получи памет	Автоматично запазва входящите факсове в паметта си, ако хартията свърши.  Устройството ще продължи с получаването на текущия факс, като оставащите страници ще се запамят в паметта, ако има достатъчно свободна памет.	Вкл. *	Следващите входящи факсове също ще се запамят в паметта, докато тя не се напълни. Когато паметта е пълна, устройството ще спре да отговаря автоматично на повиквания. За да отпечатате факсовете, поставете отново хартия в тавата и натиснете <b>Start (Старт)</b> .	
			Изкл.	Следващите входящи факсове няма да се съхраняват в паметта. След това устройството ще спре да отговаря автоматично на повиквания, докато в тавата не бъде сложена отново хартия. За да отпечатате последния получен факс, поставете отново хартия в тавата и натиснете <b>Start (Старт)</b> .	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 2. Fах (За MFC-1910W(E)) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Настр. получ. (само в режим на факс) (продължение)	7. Плът. на печат	Можете да регулирате настройката на плътността на печат, за да направите разпечатаните страници по-тъмни или по-светли.	- □□□■+ - □□□■+ - □□■□+* - □■□□+ - ■□□□+	Натиснете ►, за да направите по-тъмна разпечатката, или ◀, за да я направите по-светла.	
2. Настр. изпр.	1. Контраст	Прави факсовете, които изпращате, по-светли или тъмни.	Авто*	Авто ще доведе до най-добри резултати. Автоматично избира подходящ контраст за вашия документ.	
			Светъл	Ако документът ви е твърде светъл, изберете Светъл.	
			Тъмен	Ако документът ви е твърде тъмен, изберете Тъмен.	
	2. Fах резолюция	Настройва резолюцията за изходящите факсове.  Качеството на изходящия факс може да бъде подобро чрез промяна на резолюцията на факса.	Стандартно*	Подходяща за повечето печатни документи.	
			Фино	Добра за малка разпечатка, а предаването се осъществява малко по-бавно, отколкото при стандартната резолюция.	
			Супер фино	Добра за малка разпечатка или графични изображения, а предаването се осъществява по-бавно, отколкото при фината резолюция.	
			Снимка	Използва се, когато документът съдържа различни нюанси на сивото или е снимка. Времето на предаване при тази настройка е най-голямо.	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					



## 2. Факс (За MFC-1910W(E)) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
2. Настр. изпр. (продължение)	3. Режим далечен	Ако имате затруднения с изпращането на факс в чужбина поради лоша връзка, включването на международен режим може да помогне.	Вкл.	Включете тази функция, ако имате проблем с изпращането на факс в чужбина. Тя ще остане включена само за следващия факс.	
			Изкл. *	Дръжте тази настройка на Изкл., когато мрежовата връзка е добра и можете да изпратите успешно факс в чужбина.	
	4. Автом. набиране	Настройване на устройството да набере повторно последния номер на факс пет минути след като не се свързало поради заета линия.	Вкл. *		
			Изкл.		
3. Адресна книга	1. Бързо набиране	<p>Съхранява до 99 номера за бързо набиране.</p> <p>Натиснете  (Адресна книга) двукратно и наберете двуцифрения номер за бързо набиране.</p>	—		
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 2.Факс (За MFC-1910W(E)) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница	
4. Докл. настр.	1. ХМИТ доклад	Можете да използвате отчета за потвърждаване на предаването като доказателство, че сте изпратили факс. Той описва името или номера на факса на получателя, часа и датата на предаване, продължителността на предаването, броя изпратени страници и дали предаването е било успешно, или не.	Вкл.	Отпечатва отчет след всеки изпратен от вас факс.		
			Вкл. +Изобр.	Отпечатва отчет след всеки изпратен от вас факс. Част от първата страница на факса се появява в отчета.		
			Изкл. *	Отпечатва отчет, ако изпращането на факса е неуспешно поради грешка при предаване.		
			Изкл. +Изобр.	Отпечатва отчет, ако изпращането на факса е неуспешно поради грешка при предаване. Част от първата страница на факса се появява в отчета.		
			Няма отчет			
	2. Отчетен период	Задава интервала за автоматичен печат на факс отчета.  Факс отчетът е списък с информация за последните 200 входящи и изходящи факса.		Изкл.	Ако зададете интервала на "Изкл.", все пак ще можете да отпечатате отчета ръчно от менюто "Печатай док."	
				На всеки 50 Факс*	Устройството ви ще отпечата отчета, когато е съхранило 50 заявки.	
				На всеки 6 ч.	Устройството разпечатва отчета в избраното време, а след това изтрива всички заявки от паметта.	
				На всеки 12 ч.		
				На всеки 24 ч.		
На всеки 2 дни						
На всеки 7 дни						
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.						

## 2. Fax (За MFC-1910W(E)) (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
5. Отдал Fax опер	1. PC Fax получ.	Настройва устройството да изпраща факсовете към вашия компютър. Ако изберете Вкл., можете да включите защитната функция Архивен печат.	Вкл. Изкл.*		72
	2. Печатай док.	Ако включите функцията PC-Fax за получаване на факс от компютър и устройството ви съхранява получените факсове в паметта, можете да отпечатате факс от паметта.	—		
6. Оставащи зад.	—	Можете да проверите кои заявки са в паметта и позволява да отмените планирани задачи.	[xxx]	Следвайте подканите на LCD дисплея.	65
0. Разни	1. Съвместимост	Ако имате затруднения с изпращането или получаването на факс, дължащи се на вероятни смущения в телефонната линия, регулирайте изравняването за съвместимост, за да намалите скоростта на модема за операции по факса.	Нормално*	Настройва скоростта на модема на 14 400 bps.	
			Основен (заVoIP)	Намалява скоростта на модема до 9600 bps и изключва режима на корекция на грешките (ECM). Ако редовно имате проблеми поради смущения на вашата стандартна телефонна линия, изпробвайте тази настройка.	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 3. Копиране

### 3. Копиране

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Качество	—	Можете да изберете резолюция при копиране за вашия тип документ.	Авто*	Авто е препоръчителният режим за обикновени разпечатки. Подходящ за документи, които съдържат и текст, и снимки.	
			Текст	Подходящ за документи, съдържащи предимно текст.	
			Снимка	По-добро качество на копиране за снимки.	
			Касова бележка	Подходящ за копиране на разписки.	
2. Яркост	—	Регулира яркостта на копиране за копия.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> +* <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> + <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> +	Натиснете ►, за да увеличите яркостта, или ◀, за да я намалите.	
3. Контраст	—	Регулирайте контраста така, че изображението да изглежда по-контрастно и по-ярко.	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> + <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> +* <input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> + <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> +	Натиснете ►, за да увеличите контраста, или ◀, за да го намалите.	
4. Копиране на ID	1. Качество	Можете да промените настройките по подразбиране за копиране на лична карта.	Авто*  По-светло	Авто е стандартният режим за обикновени разпечатки. Ако искате да я направите по-ясна, изберете По-светло.	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 3.Копиране (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
4 . Копиране на ID (продължение)	2 . Яркост		-□□□■+ -□□□■+* -□□■□+ -□■□□+ -■□□□+	Натиснете ►, за да увеличите яркостта, или ◀, за да я намалите.	
	3 . Контраст		-□□□■+ -□□□■+* -□□■□+* -□■□□+ -■□□□+	Натиснете ►, за да увеличите контраста, или ◀, за да го намалите.	
	4 . 2в1/1в1		2в1*		Позволява ви да използвате бутона <b>2 in 1 (ID) Copy (Копиране (на лична карта) 2 в 1)</b> за двустранно копие.
1в1				Позволява ви да използвате бутона <b>2 in 1 (ID) Copy (Копиране (на лична карта) 2 в 1)</b> за едностранно копие.	83
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 4. Принтер

### 4. Принтер

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Опции за печат	1. Пробен печат	Отпечатва тестова страница.	—		
2. Авто продълж.	—	Ако тази настройка е активирана, устройството автоматично ще изчисти грешка в размера на хартията и ще използва хартията, заредена в тавата за хартия.	Вкл. *		
			Изкл.	Несъотв. размери се показва на LCD дисплея и не започва печат.	
3. Reset принтер	—	Възстановява оригиналните фабрични настройки по подразбиране за настройките на принтера.	1. Нулиране		
			2. Излез		
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 5. Печатай док.

### 5. Печатай доклад (За MFC-1900(E) и MFC-1905)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Потвърди ХМИТ <sup>1</sup>	1. Показва на LCD	Можете да използвате отчета за потвърждаване на предаването като доказателство, че сте изпратили факс. Този отчет описва името или номера на факса на получателя, часа и датата на предаване, продължителността на предаването, броя изпратени страници и дали предаването е било успешно, или не.	—	Можете да прегледате отчета за потвърждаване на предаването за вашите последни 200 изходящи факса.	
	2. Печатай доклад		—	Отпечатване на последния отчет.	
2. Адресна книга	1. Цифров	Изброява съхранените имена и номера в паметта за бързо набиране.	—	Печат по номера.	
	2. Азбучен		—	Печат по азбучен ред.	
3. Факс отчет	—	Отпечатва информация за последните 200 входящи и изходящи факса.  (TX: предаване) (RX: получаване)	—		
4. Потреб. Настр.	—	Показва вашите настройки.	—		
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

<sup>1</sup> За MFC-1900 и MFC-1905 това меню е 1.ХМИТ доклад.

## 5. Печатай доклад (За MFC-1910W(E))

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Потвърди ХМТ	1. Показва на LCD	Можете да използвате отчета за потвърждаване на предаването като доказателство, че сте изпратили факс. Този отчет описва името или номера на факса на получателя, часа и датата на предаване, продължителността на предаването, броя изпратени страници и дали предаването е било успешно, или не.	—	Можете да прегледате отчета за потвърждаване на предаването за вашите последни 200 изходящи факса.	
	2. Печатай доклад		—	Отпечатване на последния отчет.	
2. Адресна книга	1. Цифров	Изброява съхранените имена и номера в паметта за бързо набиране.	—	Печат по номера.	
	2. Азбучен		—	Печат по азбучен ред.	
3. Факс отчет	—	Отпечатва информация за последните 200 входящи и изходящи факса. (TX: предаване) (RX: получаване)	—		
4. Настр. печат	—	Печат на списък с вашите настройки за печат.	—		
5. Потреб. Настр.	—	Показва вашите настройки.	—		
6. Мрежова конфигурация	—	Печат на списък с настройките на мрежата.			
7. WLAN доклад	—	Отпечатва резултата от диагностиката на възможностите за свързване в безжична LAN мрежа.			

Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.



## 6. Мрежа (само за MFC-1910W(E))

### 6. Мрежа

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Ниво 4	Описания 2	Страница
1. WLAN	1. TCP/IP	—	1. Метод зарежд.	<b>Авто*</b> Статично RARP BOOTP DHCP Избира метода за първоначално зареждане на IP адреса, който най-добре отговаря на нуждите ви.	
			2. IP адрес	Въведете IP адреса.	
			3. Мрежова маска	Въведете маската на подмрежата.	
			4. Gateway	Въведете адреса на шлюза.	
			5. Име на възела	Въведете името на възела. (до 32 знака)	
			6. Конфиг. WIN	<b>Авто*</b> Статично Избира режима на конфигурация на WINS.	
			7. WINS сървър	Определя IP адреса на главния или второстепенния WINS сървър.  Първо [000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]  Второ [000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 6. Мрежа (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Ниво 4	Описания 2	Страница
1. WLAN (продължение)	1. TCP/IP (продължение)	—	8. DNS сървър	<p>Определя IP адреса на главния или второстепенния DNS сървър.</p> <p>Първо [000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]</p> <p>Второ [000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]</p>	
			9. APIPA	<p><b>Вкл. *</b></p> <p>Изкл.</p> <p>Автоматично задава IP адрес от адресния диапазон на локални връзки.</p>	
			0. IPv6	<p>Вкл.</p> <p><b>Изкл. *</b></p> <p>Активира или деактивира IPv6 протокола. Ако искате да използвате протокола IPv6, посетете <a href="http://support.brother.com">http://support.brother.com</a> за повече информация.</p>	
			2. WLAN Асистент	<p>(Windows®)</p> <p>Конфигуриране на настройките на безжичната мрежа чрез компактдиска на Brother.</p>	
3. Помощ за настр	Съветникът за настройка ви насочва в конфигурирането на безжичната мрежа.	—			
4. WPS/AOSS	Лесно можете да конфигурирате настройките на безжичната мрежа по метода на натискане на един бутон.	—			

Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.

## 6. Мрежа (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Ниво 4	Описания 2	Страница
1. WLAN (продължение)	5. Код WPS с PIN	Можете лесно да конфигурирате настройките на вашата безжична мрежа чрез WPS с ПИН код.	—		
	6. Статус WLAN	—	1. Състояние	Можете да видите текущото състояние на безжичната мрежа.	
			2. Сигнал	Можете да видите настоящата сила на сигнала на безжичната мрежа.	
			3. SSID	Можете да видите текущия SSID.	
			4. Ком. режим	Можете да видите текущия режим на свързване.	
	7. MAC адрес	Показва MAC адреса на устройството.			
	8. Настр. по подр.	Възстановяване на фабричните настройки по подразбиране за настройките на безжичната мрежа.	1. Нулиране 2. Излез		
9. WLAN Акт.	За ръчно активиране или деактивиране на безжичната LAN мрежа.	Вкл. Изкл. *			
2. Нулир. мрежа	—	Възстановяване на всички мрежови настройки до фабричните настройки.	1. Нулиране 2. Излез		
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 7.Инфор.за маш. <sup>1</sup>

### 7.Инфор.за устр <sup>1</sup>

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1.Сериен номер	—	Можете да проверите серийния номер на устройството.	—		
2.Версия	1.Main Версия	Можете да проверите версията на фърмуера на устройството.	—		
3.Брояч на стр.	—	Можете да проверите броя отпечатани от устройството страници.	Общо	Показва общия брой страници.	
			Фах/Спис .	Показва брояча на страници за факсове и списъци.	
			Копиране	Показва брояча на страници за копия.	
			Печат	Показва брояча на страници за отпечатани страници.	
4.Живот на части	1.Тонер	Можете да проверите процента на оставащия експлоатационен живот на тонера.	—		
	2.Барабан	Можете да проверите процента на оставащия експлоатационен живот на барабана.	—		
5.Занули барабан	—	Можете да нулирате брояча на барабана, когато смените модула на барабана с нов.	▲ Нулиране ▼ Излез		94
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

<sup>1</sup> За MFC-1900(E) и MFC-1905 това меню е 6.Инфор.за устр.

# Меню и функции за модели DCP

## Програмиране от екрана

---

Устройството е проектирано за лесно използване. LCD дисплеят предоставя възможност за програмиране от екрана с помощта на бутоните на менюто.

### Как се осъществява достъп до режима на менюто

- 1 Натиснете **Menu (Меню)**.
- 2 Прегледайте всяко ниво на менюто, като натиснете **▲** или **▼**.
- 3 Натиснете **OK (OK)**, когато желаната опция се появи на LCD дисплея. Тогава LCD дисплеят ще покаже следващото ниво на менюто.
- 4 Натискайте **▲** или **▼**, за да превъртите до следващия избор в менюто, а след това натиснете **OK (OK)**.
- 5 Натискайте **▲** или **▼**, за да се покаже желаната опция, след което натиснете **OK (OK)**. Когато приключите със задаването на опция, LCD дисплеят ще покаже Прието.
- 6 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**, за да излезете от режима на менюто.

## Таблица с менюта

Като използвате таблицата с менюта, можете да промените настройките в устройството чрез натискане на ▲ и ▼ и **OK (OK)**.

Натиснете **Menu (Меню)** и след това според това, което се показва на LCD дисплея, натиснете ▲ и ▼, за да се покажат различните опции от менюто. Натиснете **OK (OK)**, за да изберете опция.

В примера по-долу настройката за тип на хартия се променя от Обикновена на Рециклир . хар ..


1.Общи настройки

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции
1.Хартия	1.Тип хартия		Обикновена* Рециклир . хар

- 1 Натиснете **Menu (Меню)**.
- 2 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1.Общи настройки.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1.Хартия.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете 1.Тип хартия.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 5 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Рециклир . хар ..  
Натиснете **OK (OK)**.
- 6 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

# 1.Общи настройки

## 1.Общи настройки

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1.Хартия	1.Тип хартия		Обикновена* Рециклир. хар.		60
	2.Размер хартия	Задава размера на хартията в тавата за хартия.	A4* Letter Legal Фолио A5 A5 L B5 Екзекутив		60
2.Екологичност	1.Пестене тонер	С помощта на тази функция можете да пестите тонер.	Вкл.  <b>Изкл.*</b>	Увеличава броя на страниците, разпечатани с тонер касетата. Когато настроите Пестене тонер на Вкл., разпечатката изглежда по-светла.	
	2.Автомат. изкл.	Ако устройството остане в режим на дълбоко заспиване за времето, зададено в настройките за автоматично изключване на захранването, то ще премине автоматично в режим на изключено захранване.  За да деактивирате функцията за автоматично изключване, натиснете и задръжте  .	Изкл. <b>1 часа*</b> 2 часа 4 часа 8 часа		58
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 1.Общи настройки (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
3. LCD Контраст	—	Регулира контраста на LCD дисплея.	-□□□■+ -□□□■+ -□□■□+* -□■□□+ -■□□□+	Натиснете ▲, за да направите по-тъмен LCD дисплея, или ▼, за да го направите по-светъл.	
4. Подмен. тонера	—	Кара устройството да продължи или да спре да печата, след като на LCD дисплея се покаже Подмен. тонера.	Продължи	Устройството ще продължи да печата. Сменете тонер касетата с нова, след като на LCD дисплея се покаже Изчерпан тонер.	59
			Стоп*	Устройството ще спре да печата. Сменете тонер касетата с нова.	
5. Нулиране	1. Иниц. на устр. <sup>1</sup>	Възстановява всички настройки на функции до фабричните настройки по подразбиране.	▲ Нулиране ▼ Излез	Отмяна на възстановяването и излизане от менюто.	
	2. Мрежа <sup>1</sup>	Възстановява всички настройки на мрежата до фабричните настройки по подразбиране.	▲ Нулиране ▼ Излез	Отмяна на възстановяването и излизане от менюто.	
	3. Вс. настройки <sup>2</sup>	Възстановява всички настройки на устройството до фабричните настройки по подразбиране.  Възстановява всички настройки на функции до фабричните настройки по подразбиране.	▲ Нулиране ▼ Излез	Отмяна на възстановяването и излизане от менюто.	
0. Локален език	—	Дава възможност да промените езика на LCD дисплея според държавата.	(Изберете вашия език.)		

Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.

<sup>1</sup> Само за DCP-1610W(E) и DCP-1612W

<sup>2</sup> За DCP-1600E и DCP-1602(E) това меню е 1. Вс. настройки.



## 2.Копиране

### 2.Копиране

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Качество	—	Можете да изберете резолюция при копиране за вашия тип документ.	Авто*	Авто е препоръчителният режим за обикновени разпечатки. Подходящ за документи, които съдържат и текст, и снимки.	
			Текст	Подходящ за документи, съдържащи предимно текст.	
			Снимка	По-добро качество на копиране за снимки.	
			Касова бележка	Подходящ за копиране на разписки.	
2. Яркост	—	Регулира яркостта на копиране за копия.	-□□□■+ -□□□■+ -□□■□+* -□■□□+ -■□□□+	Натиснете ▲, за да увеличите яркостта, или ▼, за да я намалите.	
3. Контраст	—	Регулирайте контраста така, че изображението да изглежда по-контрастно и по-ярко.	-□□□■+ -□□□■+ -□□■□+* -□■□□+ -■□□□+	Натиснете ▲, за да увеличите контраста, или ▼, за да го намалите.	
4. Копиране на ID	1. Качество	Можете да промените настройките по подразбиране за копиране на лична карта.	Авто*	Авто е стандартният режим за обикновени разпечатки. Ако искате да я направите по-ясна, изберете По-светло.	
			По-светло		
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 2. Копиране (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
4. Копиране на ID (продължение)	2. Яркост		-□□□■+ -□□□■+* -□■□□+ -□■□□+ -■□□□+	Натиснете ▲, за да увеличите яркостта, или ▼, за да я намалите.	
	3. Контраст		-□□□■+ -□□□■+ -□■□□+* -□■□□+ -■□□□+	Натиснете ▲, за да увеличите контраста, или ▼, за да го намалите.	
	4. 2в1/1в1		2в1*	Позволява ви да използвате бутона <b>2 in 1 (ID) Copy (Копиране (на лична карта) 2 в 1)/Copy Options (Настройки на копирането)</b> <sup>1</sup> или <b>2 in 1 (ID) Copy (Копиране (на лична карта) 2 в 1)</b> <sup>2</sup> за двустранно копие.	81
			1в1	Позволява ви да използвате бутона <b>2 in 1 (ID) Copy (Копиране (на лична карта) 2 в 1)/Copy Options (Настройки на копирането)</b> <sup>1</sup> или <b>2 in 1 (ID) Copy (Копиране (на лична карта) 2 в 1)</b> <sup>2</sup> за едностранно копие.	83
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

<sup>1</sup> За DCP-1610W(E) и DCP-1612W

<sup>2</sup> За DCP-1600E и DCP-1602(E)

## 3. Принтер

### 3. Принтер

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1. Опции за печат	1. Пробен печат	Отпечатва тестова страница.	—		
2. Авто продълж.	—	Ако тази настройка е активирана, устройството автоматично ще изчисти грешка в размера на хартията и ще използва хартията, заредена в тавата за хартия.	Вкл. *	Несъотв. размери се показва на LCD дисплея и не започва печат.	
			Изкл.		
3. Reset принтер	—	Възстановява оригиналните фабрични настройки по подразбиране за настройките на принтера.	▲ Нулиране		
			▼ Излез		
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 4.Мрежа (Само за DCP-1610W(E) и DCP-1612W)

### 4.Мрежа

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Ниво 4	Описания 2	Страница
1. WLAN	1. TCP/IP	—	1.Метод зареж.	<b>Авто*</b> Статично RARP BOOTP DHCP Избира метода за първоначално зареждане на компютъра, който най-добре отговаря на нуждите ви.	
			2. IP адрес	Въведете IP адреса.	
			3. Мрежова маска	Въведете маската на подмрежата.	
			4. Gateway	Въведете адреса на шлюза.	
			5. Име на възела	Въведете името на възела. (до 32 знака)	
			6. Конфиг. WIN	<b>Авто*</b> Статично Избира режима на конфигурация на WINS.	
			7. WINS сървър	Определя IP адреса на главния или второстепенния WINS сървър.  Първо [000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]  Второ [000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]	
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

## 4. Мрежа (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Ниво 4	Описания 2	Страница
1. WLAN (продължение)	1. TCP/IP (продължение)	—	8. DNS сървър	<p>Определя IP адреса на главния или второстепенния DNS сървър.</p> <p>Първо [000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]</p> <p>Второ [000-255].[000-255]. [000-255].[000-255]</p>	
			9. APIPA	<p><b>Вкл. *</b></p> <p>Изкл.</p> <p>Автоматично задава IP адрес от адресния диапазон на локални връзки.</p>	
			0. IPv6	<p>Вкл.</p> <p><b>Изкл. *</b></p> <p>Активира или деактивира IPv6 протокола. Ако искате да използвате протокола IPv6, посетете <a href="http://support.brother.com">http://support.brother.com</a> за повече информация.</p>	
	2. WLAN Асистент	(Windows®) Конфигуриране на настройките на безжичната мрежа чрез компактдиска на Brother.	—		
3. Помощ. за настр	Съветникът за настройка ви насочва в конфигурирането на безжичната мрежа.	—			
4. WPS/AOSS	Лесно можете да конфигурирате настройките на безжичната мрежа по метода на натискане на един бутон.	—			

Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.

## 4. Мрежа (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Ниво 4	Описания 2	Страница
1. WLAN (продължение)	5. Код WPS с PIN	Можете лесно да конфигурирате настройките на вашата безжична мрежа чрез WPS с PIN код.	—		
	6. Статус WLAN	—	1. Състояние	Можете да видите текущото състояние на безжичната мрежа.	
			2. Сигнал	Можете да видите настоящата сила на сигнала на безжичната мрежа.	
			3. SSID	Можете да видите текущия SSID.	
			4. Ком. режим	Можете да видите текущия режим на свързване.	
	7. MAC адрес	Показва MAC адреса на устройството.			
8. Настр. по подр.	Възстановяване на фабричните настройки по подразбиране за настройките на безжичната мрежа.	▲ Нулиране ▼ Излез			
9. WLAN Акт.	За ръчно активиране или деактивиране на безжичната LAN мрежа.	Вкл. Изкл.*			
2. Нулир. мрежа	—	Възстановяване на всички мрежови настройки до фабричните настройки.	▲ Нулиране ▼ Излез		

Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.

## 5.Инфор.за маш. <sup>1</sup>

### 5.Инфор.за устр <sup>1</sup>

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
1.Сериен номер	—	Можете да проверите серийния номер на устройството.	—		
2.Версия	1.Main Версия	Можете да проверите версията на фърмуера на устройството.	—		
3.Брояч на стр.	—	Можете да проверите броя отпечатани от устройството страници.	Общо	Показва общия брой страници.	
			Списък	Показва брояча на страници за списъци.	
			Копиране	Показва брояча на страници за копия.	
			Печат	Показва брояча на страници за отпечатани страници.	
4.Живот на части <sup>2</sup>	1.Тонер	Можете да проверите процента на оставащия експлоатационен живот.	—		
	2.Барабан	Можете да проверите процента на оставащия експлоатационен живот на барабана.	Оставащи: xxx%		
5.Настр.печат <sup>3</sup>	—	Печат на списък с вашите настройки за печат.			
6.Потреб. Настр. <sup>4</sup>	—	Показва вашите настройки.	—		
7.Мрежова конфигу <sup>3</sup>	—	Печат на списък с настройките на мрежата.	—		
8.WLAN доклад <sup>3</sup>	—	Отпечатва резултата от диагностиката на възможностите за свързване в безжична LAN мрежа.			
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

5.Инфор.за устр<sup>1</sup> (Продължение)

Ниво 2	Ниво 3	Описания 1	Опции	Описания 2	Страница
9.Занули барабан <sup>5</sup>	—	Можете да нулирате брояча на барабана, когато смените модула на барабана с нов.	▲ Нулиране ▼ Излез		94
Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.					

<sup>1</sup> За DCP-1600E и DCP-1602(E) това меню е 4.Инфор.за устр.

<sup>2</sup> За DCP-1600E и DCP-1602(E) това меню е 5.Живот на части.

<sup>3</sup> Само за DCP-1610W(E) и DCP-1612W

<sup>4</sup> За DCP-1600E и DCP-1602(E) това меню е 4.Потреб. Настр..

<sup>5</sup> За DCP-1600E и DCP-1602(E) това меню е 6.Занули барабан.



# Въвеждане на текст

## Модели MFC

Когато настройвате определени опции на менюто, като напр. ИД на устройството и името за бързо набиране, ще трябва да въведете текстови знаци. Върху бутоните на цифровата клавиатура са отпечатани букви. Върху бутоните: # и \* *няма* напечатани знаци, тъй като се използват за специални знаци.

Натиснете съответния бутон от цифровата клавиатура толкова пъти, колкото е показано в тази справочна таблица, за да можете да стигнете до желаните от вас знаци.

Натиснете цифровия бутон на цифровата клавиатура	веднъж	два пъти	три пъти	четири пъти	пет пъти	шест пъти	седем пъти	осем пъти	девет пъти
1	@	.	/	1	@	.	/	1	@
2	a	b	c	A	B	C	2	a	b
3	d	e	f	D	E	F	3	d	e
4	g	h	l	G	H	I	4	g	h
5	j	k	l	J	K	L	5	j	k
6	m	n	o	M	N	O	6	m	n
7	p	q	r	s	P	Q	R	S	7
8	t	u	v	T	U	V	8	t	u
9	w	x	y	z	W	X	Y	Z	9

За опции, които не позволяват малки букви, използвайте следващата таблица:

Нажмите клавишу	един раз	два раза	три раза	четири раза	пет раз	шест раз	седем раз	восемь раз	девят раз
2	A	B	C	A	Б	В	Г	2	A
3	D	E	F	Д	Е	Ё	Ж	3	D
4	G	H	I	З	И	Й	К	4	G
5	J	K	L	Л	М	Н	О	5	J
6	M	N	O	П	Р	С	Т	6	M
7	P	Q	R	С	У	Ф	Х	Ц	7
8	T	U	V	Ч	Ш	Щ	Ъ	Ы	8
9	W	X	Y	Z	Ь	Э	Ю	Я	9

### Въвеждане на интервали

За да въведете интервал в номер на факс, натиснете ► веднъж между цифрите. За да въведете интервал в името, натиснете ► два пъти между знаците.

### Поправяне

Ако сте въвели неправилен знак и желаете да го промените, натиснете ◀ или ▶, за да преместите курсора до сгрешения знак, а след това натиснете **Clear (Изчисти)**.

### Повтаряне на букви

За да въведете буква от същия бутон като предишния, натиснете ►, за да преместите курсора надясно, преди да натиснете бутона отново.

### Специални знаци и символи

Натиснете \* # или \*, след това натиснете ◀ или ▶, за да преместите курсора до желаните символ или знак. Натиснете **OK (OK)**, за да го изберете. Символите и знаците по-долу се появяват в съответствие с избраната опция от менюто.

Натиснете \* за (интервал) ! " # \$ % & ' ( ) \* + , - . / €

Натиснете # за ; : < = > ? @ [ ] ^ \_

## Модели DCP

При настройването на някои опции, като напр. мрежов ключ, трябва да въведете знаци в устройството.

- Задръжте натиснат или натискайте многократно бутон ▲ или ▼, за да изберете знак от този списък:

0123456789abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ(интервал)  
!"#\$%&'()\*+,-./:;<=>?@[ ]^\_


- Натиснете **OK (OK)**, когато се покаже желаните знак или символ, а след това въведете следващия знак.
- Натиснете **Clear (Изчисти)** за изтриване на неправилно въведени знаци.

## Функции, свързани с екологията

### Режим на дълбоко заспиване

Ако устройството не получава заявки за определен период от време, то автоматично ще премине в режим на дълбоко заспиване и на LCD дисплея ще се покаже **Енергоспест..** Устройството ще се събуди, когато получи заявка за печат или факс (само за модели MFC).

### Автоматично изключване (само модели DCP)

Ако устройството остане в режим на дълбоко заспиване за времето, зададено в настройките за автоматично изключване на захранването, то ще премине автоматично в режим на изключено захранване. Режимът на изключено захранване е режимът с най-ниска консумация на енергия, при който се постига консумация на енергия приблизително 0,5 W. За да деактивирате функцията за автоматично изключване, натиснете .

- 1 Натиснете **Menu (Меню)** и след това **▲** или **▼**, за да изберете **1.Общи настройки.**  
Натиснете **OK (OK)**.
- 2 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете **2.Екологичност.**  
Натиснете **OK (OK)**.
- 3 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете **2.Автомат. изкл..**  
Натиснете **OK (OK)**.

- 4 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете след колко часа устройството ще премине в режим на изключено захранване. Изберете **1 часа**, **2 часа**, **4 часа**, **8 часа** или **Изкл..**  
Натиснете **OK (OK)**.
- 5 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

## Настройки на тонера

### Настройка на тонер (режим за продължаване)

Можете да настроите устройството да продължи да печата, след като на LCD дисплея се покаже **Подмен. тонера**. Устройството ще продължи да печата, докато на LCD дисплея не се покаже **Изчерпан тонер**.

- 1 (за модели MFC)  
Натиснете **Menu (Меню)**, **1**, **8** и отидете на стъпка 3.  
  
(за модели DCP)  
Натиснете **Menu (Меню)** и след това **▲** или **▼**, за да изберете **1.Общи настройки**.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 2 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете **4.Подмен. тонера**.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 3 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете **Продължи ИЛИ Стоп**.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 4 Натиснете **Stop/Exit (Стол/Излез)**.

### ЗАБЕЛЕЖКА

- Ако продължите да печатате в режима за продължаване, е възможно разпечатката да е по-светла.
- След смяна на тонер касетата с нова режимът за продължаване ще се върне към настройката по подразбиране (**Стол**).

## Получаване на факсове в режим за продължаване (само за модели MFC)

Устройството ще съхрани получените факсове в паметта, ако изберете режим за продължаване, когато на LCD дисплея се покаже **Подмен. тонера**. Когато получените факсове се отпечатват в режим за продължаване, LCD дисплеят ще ви попита дали качеството на печат на факса е добро. Ако качеството на печат не е добро, изберете **2. Не**. Устройството ще запази факсовете в паметта, така че да можете да ги отпечатате отново, след като смените тонер касетата с нова. Ако качеството на печат е добро, изберете **1. Да**. LCD дисплеят ще ви попита дали искате да изтриете отпечатаните факсове от паметта. Ако изберете да не ги изтривате, ще бъдете попитани отново, след като смените тонер касетата с нова.

### ЗАБЕЛЕЖКА

Ако изключите устройството, факсовете в паметта ще се загубят.

## Настройки на хартията

### Тип на хартията

- 1 (за MFC-1900(E) и MFC-1905)  
Натиснете **Menu (Меню)**, **1**, **2**, **1** и отидете на стъпка 4.  
(за MFC-1910W(E))  
Натиснете **Menu (Меню)**, **1**, **3**, **1** и отидете на стъпка 4.  
  
(за модели DCP)  
Натиснете **Menu (Меню)** и след това **▲** или **▼**, за да изберете  
1.Общи настройки.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 2 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете  
1.Хартия.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 3 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете  
1.Тип хартия.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 4 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете  
Обикновена или Рециклир. хар..  
Натиснете **OK (OK)**.
- 5 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

### Размер на хартията

- 1 (за MFC-1900(E) и MFC-1905)  
Натиснете **Menu (Меню)**, **1**, **2**, **2** и отидете на стъпка 4.  
(за MFC-1910W(E))  
Натиснете **Menu (Меню)**, **1**, **3**, **2** и отидете на стъпка 4.  
  
(за модели DCP)  
Натиснете **Menu (Меню)** и след това **▲** или **▼**, за да изберете  
1.Общи настройки.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 2 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете  
1.Хартия.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 3 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете  
2.Размер хартия.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 4 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете A4, Letter, Legal, Фолио, A5, A5 L, B5 или Екзекутив.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 5 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

## Допустима хартия

Качеството на печат може да е различно в зависимост от типа на използваната хартия.

### Допустима хартия и носители за печат

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

Тип на хартията	Артикул
Обикновена хартия	Xerox Premier TCF 80 г/м <sup>2</sup> Xerox Business 80 г/м <sup>2</sup>
Рециклирана хартия	Steinbeis Evolution White 80 г/м <sup>2</sup>

### Капацитет на тавата за хартия

Размер на хартията	A4, Letter, Legal, Фолио, A5, A5 (дълъг ръб), B5, Екзекутив
Типове на хартията	Обикновена хартия, рециклирана хартия
Брой листове	до 150 (80 г/м <sup>2</sup> )
Тегло на хартията	65 – 105 г/м <sup>2</sup>

Някои важни насоки при избора на хартия са:

- НЕ използвайте хартия за мастиленоструйни принтери, защото това може да причини засядане на хартия или да повреди устройството.
- Използването върху предварително отпечатаната хартия мастило трябва да издържа на температурата на топлинна обработка на устройството от 200 °C.

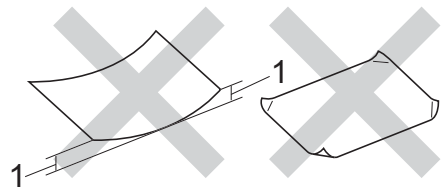
### Типове на хартията, които трябва да се избягват

#### ВАЖНО

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

НЕ използвайте хартия:

- която е много текстурирана
- която е изключително гладка или гланцирана
- която е нагъната или смачкана



**1** Нагъвания с размер 2 мм или повече може да причинят засядане.

- с покритие или с химическо покритие
- с повреди, гънки или прегъвания
- чието тегло надвишава препоръчителната спецификация за тегло в това ръководство
- с етикети и телбод
- с бланки, изработени с топлинен печат или при които са използвани нискотемпературни бои
- състояща се от няколко слоя или с индиго
- за мастиленоструен печат

Ако използвате някой от посочените по-горе типове на хартията, можете да повредите устройството. Такава повреда не се покрива от никакви гаранции или договор за сервиз на Brother.

# 3

## Зареждане на документи

### Как се зареждат документи

Можете да изпратите факс (само за модели MFC), да направите копия и да сканирате от ADF (автоматично листоподаващо устройство) и от стъклото на скенера.

### Използване на автоматичното листоподаващо устройство (ADF)

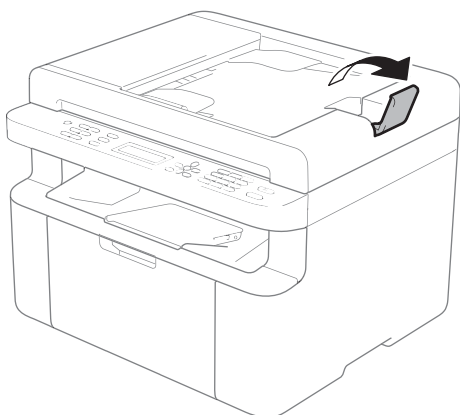
ADF може да поеме до 10 страници и подава всеки лист поотделно. Препоръчваме ви да използвате стандартна хартия 80 г/м<sup>2</sup> и винаги да разлиствате страниците, преди да ги поставите в ADF.

### Поддържани размери на документа

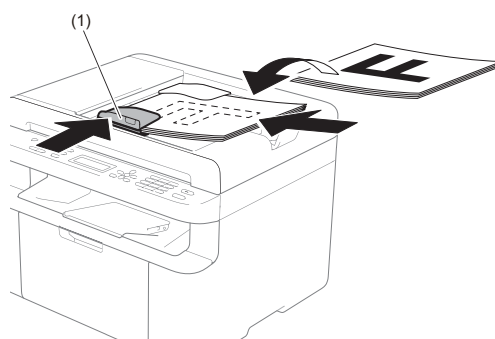
Размер:	A4, Letter, Legal, Фолио
---------	--------------------------

### Как се зареждат документи

- 1 Вдигнете и разгънете капака на опората за разпечатки на ADF.



- 2 Заредете документа с *лицето надолу* и *горния край напред* в ADF и трябва да видите промяна в съобщението на LCD дисплея.
- 3 Регулирайте водачите за хартията (1) според ширината на документа.



### Използване на стъклото на скенера

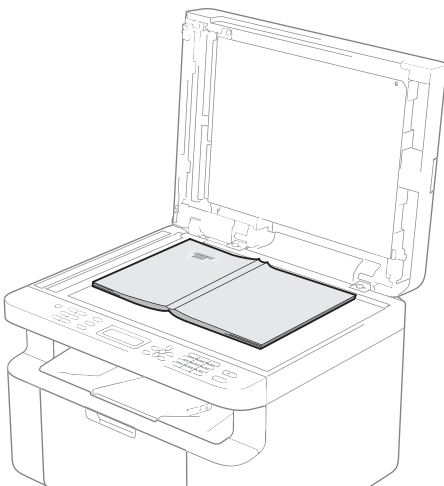
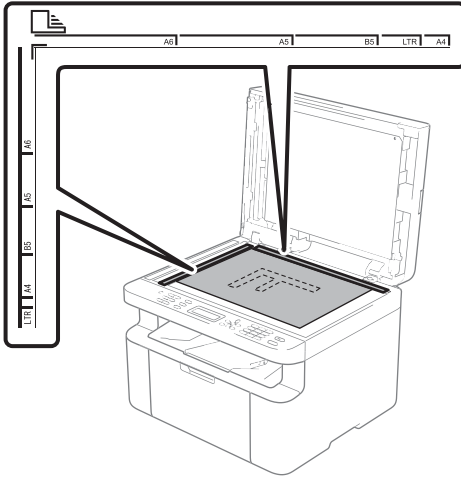
Можете да използвате стъклото на скенера за изпращане на факс (само за модели MFC), копиране или сканиране на страници от книга една по една.

### Поддържани размери на документа

Дължина:	До 300,0 мм
Ширина:	До 215,9 мм
Тегло:	До 2,0 кг

## Как се зареждат документи

- 1 Вдигнете капака за документи.
- 2 Като използвате водачите от лявата и горната страна, поставете документа с *лицето надолу* върху стъклото на скенера в горния ляв ъгъл.



- 3 Затворете капака за документи.

### ЗАБЕЛЕЖКА

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



# 4

## Изпращане на факс (модели MFC)

### Как се изпраща факс

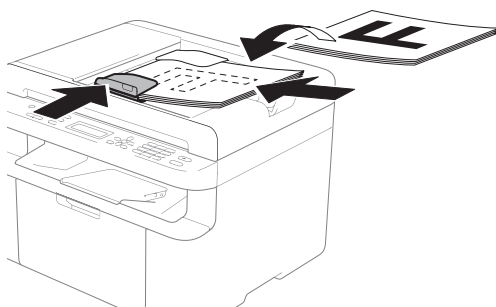
Стъпките по-долу ви показват как се изпраща факс.

- 1 Натиснете **FAX (ФАКС)**.

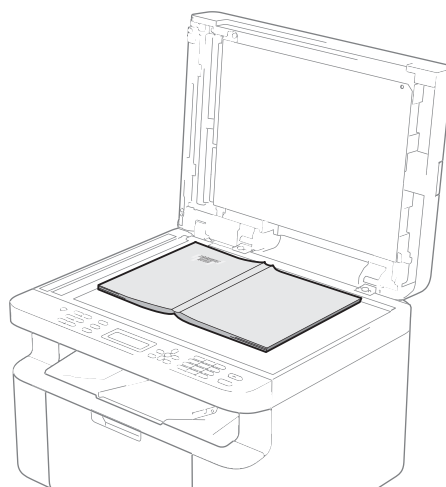


- 2 Заредете документа.

- Ако изпращате от ADF:



- Ако изпращате от стъклото на скенера:



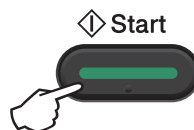
След като поставите документа на стъклото на скенера, затворете капака за документи.

### ЗАБЕЛЕЖКА

- За да използвате стъклото на скенера, автоматичното листоподаващо устройство (ADF) трябва да бъде празно.
- Ако искате да промените резолюцията на факса, натиснете **▼** или **Resolution (Резолюция)**, а след това натиснете **▲**, **▼** или **Resolution (Резолюция)**, за да изберете резолюцията на факса.

- 3 Въведете номера на факс.

- 4 Натиснете **Start (Старт)**, за да изпратите факса.



## Отмяна на протичащо изпращане на факс

Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**, за да отмените изпращането на факса. Ако натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**, докато устройството набира или изпраща, ще получите подкана за потвърждение на LCD дисплея.

Набиране #XXX  
1.Изчисти 2.Излез

Изпращане #XXX P01  
1.Изчисти 2.Излез

Натиснете **1**, за да отмените изпращането на факса.

## Разпращане

Разпращането дава възможност да изпратите един и същ факс на повече от един номер на факс. Можете да включите номера за бързо набиране и до 20 ръчно набрани номера в едно и също разпращане.

### Преди да започнете разпращането

Номерата за бързо набиране трябва да са съхранени в паметта на устройството, за да могат да се използват за разпращане. (Вж. *Съхраняване на номера за бързо набиране* >> стр. 70)

### Как се разпраща факс

- 1 Заредете документа.
- 2 Въведете номер.  
Натиснете **OK (ОК)**.  
Можете да използвате номер за бързо набиране или номер, който сте въвели ръчно от цифровата клавиатура. (Вж. *Начин на набиране* >> стр. 71)
- 3 Повтаряйте стъпка 2, докато не въведете всички номера на факс, до които искате да разпратите документа.
- 4 Натиснете **Start (Старт)**.  
След като разпращането приключи, устройството ще разпечата отчет, за да ви уведоми за резултатите.

### Отмяна на протичащо разпращане

По време на разпращането можете да отмените текущо изпращания факс или цялото задание за разпращане.

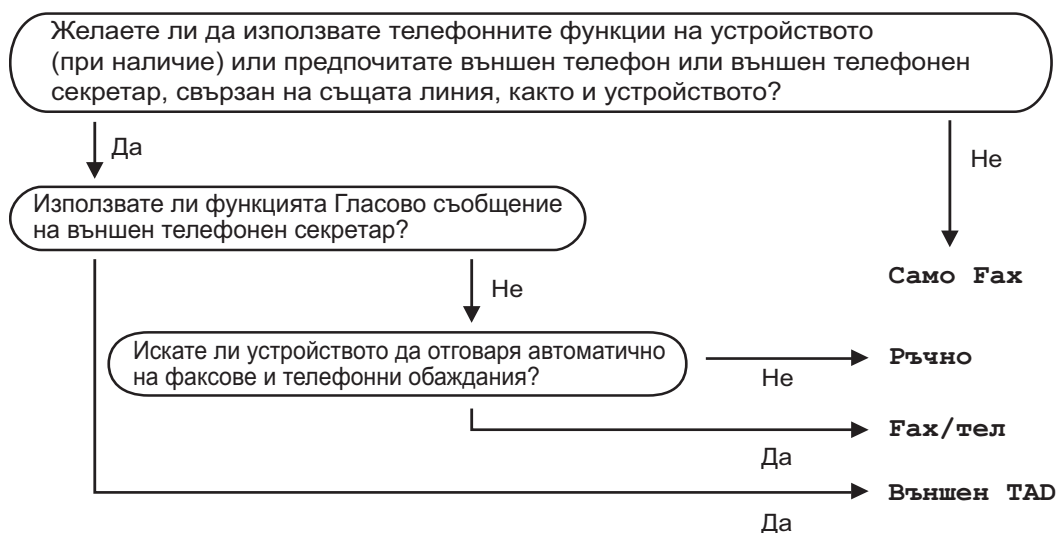
- 1 Натиснете **Меню (Меню), 2, 6**.  
На LCD дисплея ще се покаже номерът на заданието за разпращане, последван от номера на факс или името, което се набира (напр. #001 0123456789).  
Натиснете **▲** или **▼**, за да се покаже номерът на заданието за разпращане (напр. Разпращане#001).
- 2 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете едно от следните:
  - Изберете номера на факса или името, което се набира, и натиснете **OK (OK)**.
  - Изберете номера на заданието за разпращане и натиснете **OK (OK)**.
- 3 Натиснете **1**, за да отмените номера на факс или номера на заданието за разпращане, който сте избрали в стъпка 2, или изберете **2**, за да излезете, без да отмените.  
Ако сте избрали само отмяна на изпращания в момента факс в стъпка 2, ще получите запитване на LCD дисплея дали искате да отмените заданието за разпращане. Натиснете **1**, за да изтриете цялото задание за разпращане, или **2**, за да излезете.
- 4 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

## Режими на получаване

Трябва да изберете режим на получаване в зависимост от външните устройства и телефоните услуги, към които сте свързани.

### Избиране на режим на получаване

По подразбиране устройството получава автоматично всички факсове, които се изпращат до него. Диаграмите по-долу ще ви помогнат да изберете правилния режим. (За подробна информация за режимите на получаване вижте *Таблица с менюта* >> стр. 10.)



За да настроите режима на получаване, следвайте инструкциите по-долу:

- 1 Уверете се, че сте в режим на факс.
- 2 (за MFC-1900(E) и MFC-1905)  
Натиснете **Меню (Меню)**, **0**, **1**.  
(за MFC-1910W(E))  
Натиснете **Меню (Меню)**, **2**, **1**, **1**.
- 3 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете режима на получаване.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 4 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

На LCD дисплея се показва текущият режим на получаване.

## Настройки на режима на получаване

### Закъснение на позвъняване

Настройката за закъснението на позвъняване задава колко пъти звъни устройството, преди да отговори в режими Само Факс и Факс/тел.

Ако имате външни или вътрешни телефонни номера на една и съща линия с тази на устройството, изберете максималния брой позвънявания. (Вижте *Откриване на факс* >> стр. 68.)

- 1 Уверете се, че сте в режим на факс.
- 2 (за MFC-1900(E) и MFC-1905)  
Натиснете **Menu (Меню), 2, 1, 1.**  
(за MFC-1910W(E))  
Натиснете **Menu (Меню), 2, 1, 2.**
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете броя позвънявания на линията, преди устройството да отговори.  
Натиснете **OK (OK).**
- 4 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез).**

### Време на позвъняване на Ф/Т (само за режим на факс/телефон)

Когато някой извърши повикване към вашето устройство, вие и отсрещната страна ще чуete нормален звук на телефонно позвъняване. Броят на позвъняванията се задава от настройката за забавяне на позвъняването.

Ако повикването е факс, устройството ви ще го получи – обаче ако е гласово повикване, ще прозвучи Ф/Т позвъняване (бързо-двойно позвъняване) за периода, който сте задали в настройката за време на позвъняване на Ф/Т. Ако чуete Ф/Т позвъняване, това означава, че на линията има лице, което осъществява гласово повикване.

Тъй като Ф/Т позвъняването се извършва от устройството, вътрешните и външните телефони (само за MFC-1900(E) и MFC-1910W(E)) *няма* да звънят.

- 1 Уверете се, че сте в режим на факс.
- 2 (за MFC-1900(E) и MFC-1905)  
Натиснете **Menu (Меню), 2, 1, 2.**  
(за MFC-1910W(E))  
Натиснете **Menu (Меню), 2, 1, 3.**
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете колко дълго да звъни устройството, за да ви уведомява за гласово повикване.  
Натиснете **OK (OK).**
- 4 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез).**

### Откриване на факс

**Ако откриването на факс е зададено на Вкл. :**

Устройството може да получи факс автоматично дори ако вие отговорите на повикването. Когато видите *Получаване* на LCD дисплея или когато чуete щракане по телефонната линия в слушалката, която използвате, просто оставете слушалката на мястото ѝ. Вашето устройство ще направи останалото.

**(за MFC-1905)****Ако откриването на факс е зададено на Полу:**

Устройството ще получи автоматично факс повикване само ако сте отговорили посредством слушалката на устройството.

**Ако откриването на факс е зададено на Изкл.:**

Ако сте до устройството и първи отговорите на факс повикване, като вдигнете слушалката на външен телефон (само за MFC-1900(E) и MFC-1910W(E)) или на устройството (само за MFC-1905), натиснете **Start (Старт)** и след това **2**, за да получите факса.

**ЗАБЕЛЕЖКА**

- Ако изпращате факсове от компютър на същата телефонна линия и устройството ги разделя, настройте откриването на факс на Изкл..
- Не препоръчваме компютър и факс устройство да се намират на една и съща линия.

- 1 Уверете се, че сте в режим на факс.
- 2 (за MFC-1900(E) и MFC-1905)  
Натиснете **Menu (Меню), 2, 1, 3.**  
(за MFC-1910W(E))  
Натиснете **Menu (Меню), 2, 1, 4.**
- 3 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете Вкл., Полу (само за MFC-1905) или Изкл..  
Натиснете **OK (OK).**
- 4 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез).**


# Набиране и съхраняване на номера (модели MFC)

## Съхранение на номера


Можете да настроите устройството си за лесно набиране, като съхраните номера за бързо набиране. Когато набирате номер за бързо набиране, на LCD дисплея се показва името, ако сте го съхранили, или номерът.

## Съхраняване на номера за бързо набиране

Можете да съхраните вашите често използвани номера като номера за бързо набиране, така че при набиране да трябва да натиснете само няколко бутона

(два пъти  (Адресна книга), двуцифрения номер и **старт**).

Устройството може да съхрани 99 номера за бързо набиране (01 – 99).

- 1 Натиснете  (Адресна книга) двукратно и въведете двуцифрения номер на местоположение на номерата за бързо набиране (01 – 99).

Ако там не е съхранен номер, на LCD дисплея се показва *Регистрация?* Натиснете **1**, за да изберете *Да*.

- 2 Въведете телефонния номер или номера на факса (до 20 знака). Натиснете **OK (OK)**.

- 3 Направете едно от следните неща:
  - Въведете името от цифровата клавиатура (до 15 знака). За помощ при въвеждане на знаците вижте *Въвеждане на текст* >> стр. 56.

Натиснете **OK (OK)**.

- Натиснете **OK (OK)**, за да съхраните номера без име.

- 4 За да съхраните друг номер за бързо набиране, отидете на стъпка 1.

## Промяна или изтриване на номера за бързо набиране

Можете да промените или изтриете номер за бързо набиране, който вече сте съхранили.

- 1 Натиснете **Меню (Меню)**, **2**, **3**, **1**. Въведете номера за бързо набиране, който искате да промените или изтриете, а след това натиснете **OK (OK)**.

- 2 Направете едно от следните неща:

- Натиснете **1**, за да изберете *Смяна* и да редактирате номера или името.

Отидете на стъпка 3.

- Натиснете **2**, за да изберете *Изчист* и да изтриете цялата информация в номер за бързо набиране.

Когато се покаже *Изтрий данните?*, натиснете **1**, за да изберете *Да* за потвърждение.

Отидете на стъпка 4.

- 3 Редактирайте номера или името. Когато приключите с редактирането, натиснете **OK (OK)**.

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


## Начин на набиране

Можете да набирате номера по всеки от следните начини:

### Ръчно набиране

Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете всички цифри на телефонния номер или номера на факса.

### Бързо набиране

Натиснете  (Адресна книга) двукратно и наберете двуцифрения номер за бързо набиране. (Вижте *Съхраняване на номера за бързо набиране* >> стр. 70.)



Двуцифрен номер


### ЗАБЕЛЕЖКА

Ако на LCD дисплея се покаже *Регистрация?*, когато въведете номер за бързо набиране, това означава, че там не е съхранен номер.

### Търсене

Можете да търсите по азбучен ред имена, които сте съхранили в паметта за бързо набиране. (Вижте *Съхраняване на номера за бързо набиране* >> стр. 70.)

- 1 Уверете се, че сте в режим на факс.

- 2 Натиснете  (Адресна книга).
- 3 Натиснете бутоните на цифровата клавиатура за първите няколко букви от името. (Използвайте таблицата на *Въвеждане на текст* >> стр. 56, която да ви помогне да въведете буквите.)  
Натиснете **OK (OK)**.
- 4 Натискайте **▲** или **▼** за придвижване, докато намерите търсеното име.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 5 Натиснете **Start (Старт)**.

### ЗАБЕЛЕЖКА

- Ако не въведете буква и натиснете **OK (OK)** в стъпка 3, ще се покажат всички регистрирани имена. Натискайте **▲** или **▼** за придвижване, докато намерите търсеното име.
- Ако на LCD дисплея се покаже *Не е нам. контакт*, когато въведете първите няколко букви на името, това означава, че няма съхранено име с тези букви.

### Повторно набиране

Когато сте сигурни, че линията не се използва, натиснете **Redial (Повторно набиране)**, за да намерите последните 20 номера, които сте набирали. Натискайте **Redial (Повторно набиране)** или **▲** или **▼** за придвижване, докато намерите номера, на който искате да се обадите отново. Натиснете **OK (OK)** и след това **Start (Старт)**, за да изпратите факс.



## Получаване на PC-FAX (само за Windows®)

Ако включите функцията PC-Fax за получаване на факс от компютър, устройството ви ще съхранява получените факсове в паметта си и автоматично ще ги изпраща на компютъра ви. След това можете да използвате компютъра си за преглед и съхранение на тези факсове.

Дори ако сте изключили компютъра си (например през нощта или уикенда), устройството ви ще получи и съхрани факсовете в паметта си. На LCD дисплея ще се покаже броят на съхранените получени факсове, например:

PC Fax съоб.:001

Когато пуснете компютъра и се стартира софтуерът за получаване на PC-Fax, вашето устройство прехвърля автоматично факсовете ви на компютъра.

За прехвърляне на получените факсове на компютъра трябва да имате софтуера за получаване на PC-FAX, който да се изпълнява на компютъра ви.

Направете едно от следните неща:

(Windows® XP, Windows Vista® и Windows® 7)

Щракнете върху  (старт) > Всички

програми > Brother > Brother Utilities, а след това щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избран). Щракнете върху **PC-FAX Получаване** в лявата навигационна лента и след това върху **Получаване**.

(Windows® 8)

Щракнете върху  (Brother

Utilities), а след това щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избран). Щракнете върху **PC-FAX Получаване** в лявата навигационна лента и след това върху **Получаване**.

След това изпълнете следните стъпки на вашето устройство:

- 1 Натиснете **Menu (Меню)**, **2**, **5**, **1**.
- 2 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете **Вкл.** (или **Изкл.**). Натиснете **OK (OK)**.
- 3 На LCD дисплея се показва напомняне за стартиране на програмата за получаване на PC-FAX на вашия компютър. Ако сте стартирали програмата за получаване PC-FAX, натиснете **OK (OK)**. Ако не сте стартирали програмата за получаване PC-FAX вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.
- 4 Направете едно от следните неща:
  - Ако искате да промените текущата настройка, натиснете **1** и **▲** или **▼**, за да изберете вашия компютър. Натиснете **OK (OK)**.
  - Ако не искате да променят текущата настройка натиснете **2**.
- 5 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете **Вкл.** или **Изкл.**. Натиснете **OK (OK)**.
- 6 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

## ЗАБЕЛЕЖКА

---

- Ако изберете *Архивен печат Вкл.*, устройството също така ще отпечата факса на вашето устройство, така че ще имате копие. Това е защитна функция, в случай че има прекъсване на електрозахранването, преди факсът да бъде прехвърлен на компютъра ви.
  - Факсовете, съхранявани в паметта на устройството, ще бъдат изтрети.
- 

## ЗАБЕЛЕЖКА

---

- Преди да можете да настроите получаването на PC-Fax, трябва да инсталирате софтуера MFL-Pro Suite на вашия компютър. Уверете се, че вашият компютър е свързан и включен. (За повече информация вижте *Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.*)
  - Ако във вашето устройство има грешка и то не може да печата факсове от паметта, можете да използвате тази настройка, за да прехвърлите факсовете на компютъра. (Вижте *Прехвърляне на факсове или отчета за факсове (модели MFC)* >> стр. 109.)
  - Получаване на PC-Fax не се поддържа от Mac OS.
-

## Изпращане на PC-FAX

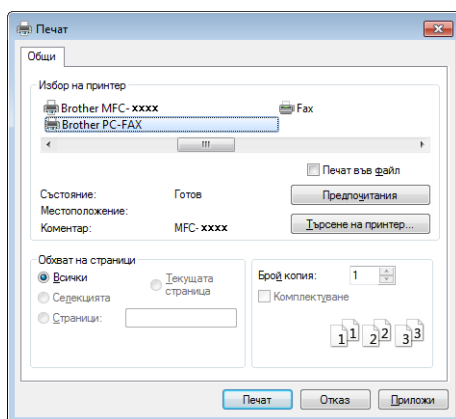
Можете да изпратите файл, създаден с някое приложение на вашия компютър, като стандартен факс.

### ЗАБЕЛЕЖКА

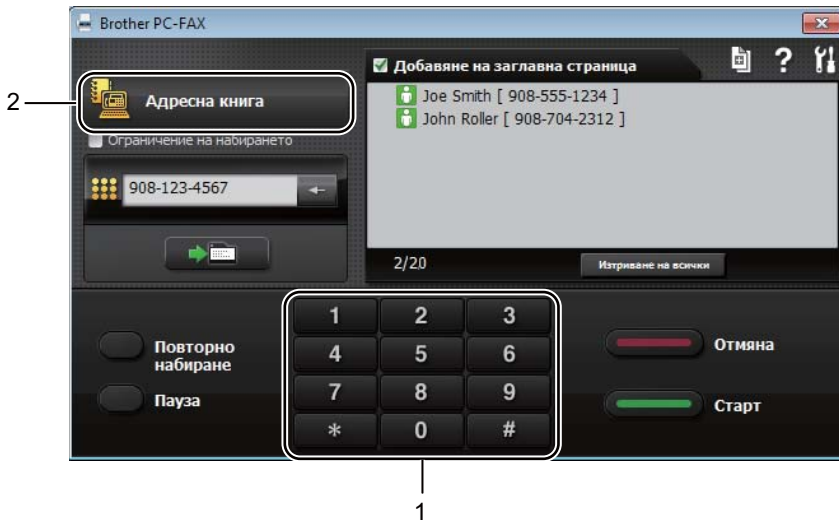
- Софтуерът PC-FAX може да изпраща само черно-бели факс документи с размер A4.
- Инсталирайте софтуера MFL-Pro Suite и свържете устройството и компютъра си, преди да използвате изпращане на PC-FAX.

## Изпращане на файл като PC-FAX


- 1 Създайте файл в произволно приложение на компютъра.
- 2 Щракнете върху **Файл** и след това върху **Печат**.  
Появява се диалоговият прозорец **Печат**:



- 3 Изберете **Brother PC-FAX** за принтер и след това щракнете върху **Печат**. Появява се диалоговия прозорец за изпращане на PC-FAX:




- 1 Цифрова клавиатура  
2 Адресна книга

- 4 Въведете номер на факс, като използвате някой от следните методи:
- Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете номера, а след това щракнете върху бутона .
  - Щракнете върху бутона **Адресна книга** и след това изберете член или група от адресната книга.

Ако направите грешка, щракнете върху **Изтриване на всички**, за да изтриете всички записи.

- 5 За да включите титулна страница, изберете квадратчето за отметка **Добавяне на заглавна страница**.

## ЗАБЕЛЕЖКА


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

- 6 Щракнете върху **Start (Старт)**, за да изпратите факса.


## ЗАБЕЛЕЖКА

- Ако желаете да отмените изпращането на факса, щракнете върху **Отмяна** или натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)** на контролния панел на устройството.
- Ако искате да наберете повторно даден номер, щракнете върху **Redial (Повторно набране)**, за да прелистите последните пет номера на факс, а след това щракнете върху **Start (Старт)**.

## Гласови операции (само за MFC-1905)

Могат да се извършват гласови повиквания от слушалката, като се използва цифровата клавиатура или като се натисне двукратно  (Адресна книга) и се въведе двуцифрен номер за бързо набиране.

## Извършване на телефонно повикване

- 1 Вдигнете слушалката.
- 2 Когато чуете тона за набиране, въведете номер, като използвате цифровата клавиатура или като натиснете двукратно  (Адресна книга) и въведете двуцифрен номер за бързо набиране.
- 3 Върнете слушалката на мястото ѝ, за да прекъснете връзката.

## Услуги на телефонната линия

### Настройка на типа телефонна линия

Ако сте свързали устройството към линия с функции PBX или ISDN за изпращане или получаване на факсове, необходимо е съответно да се промени типът 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 (за MFC-1900(E) и MFC-1905)  
Натиснете **Menu (Меню)**, **0**, **6**.  
  
(за MFC-1910W(E))  
Натиснете **Menu (Меню)**, **0**, **5**.
- 2 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете PBX, ISDN (или Нормално).  
Натиснете **OK (OK)**.
- 3 Направете едно от следните неща:
  - Ако сте избрали ISDN или Нормално, отидете на стъпка 7.
  - Ако сте избрали PBX, отидете на стъпка 4.
- 4 Направете едно от следните неща:
  - Ако искате да промените текущия номер на префикса, натиснете **1** и отидете на стъпка 5.
  - Ако не искате да промените текущия номер на префикса, натиснете **1** и след това **OK (OK)**. Отидете на стъпка 6.

- 5 Въведете номера на префикса (до 5 цифри) от цифровата клавиатура. Натиснете **OK (OK)**.

### ЗАБЕЛЕЖКА

- Можете да използвате цифрите от 0 до 9, #, \* и !.  
(Натиснете **Tel/R (Тел/П)**, за да се покаже “!”.)
- Не можете да използвате “!” с други номера или знаци.
- Ако изберете **Вкл.**, натискането на **Tel/R (Тел/П)** (на екрана се показва “!”.) ще ви позволи достъп до външна линия.
- Ако изберете **Винаги**, можете да получите достъп до външна линия, без да натискате **Tel/R (Тел/П)**.

- 6 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете **Вкл.** или **Винаги**. Натиснете **OK (OK)**.

- 7 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

### Вътрешна телефонна централа (PBX) и ПРЕХВЪРЛЯНЕ

Устройството е първоначално настроено на **Нормално**, което му позволява да се свърже със стандартна PSTN (Обществена телефонна мрежа) линия. Много офиси обаче използват централна телефонна система или вътрешна телефонна централа (PBX). Вашето устройство може да бъде свързано към повечето типове PBX. Функцията за прехвърляне на обажданията на устройството поддържа само прехвърляне с прекъсване за определено време (TBR). Прехвърлянето с прекъсване за определено време се поддържа от повечето PBX системи, позволявайки ви да получите достъп до външна линия или да прехвърлите разговорите към друга вътрешна линия. Функцията работи, когато **Tel/R (Тел/П)** е натиснато.

## Свързване на външен телефонен секретар (само за MFC-1900(E) и MFC-1910W(E))

Можете да свържете външен телефонен секретар (TAD) към същата линия, към която е свързано устройството. Когато телефонният секретар отговори на дадено повикване, устройството ще “слуша” за CNG-тонове (на факс повикване), изпратени от изпращащо факс устройство. Ако ги чуе, то ще отговори на повикването и ще получи факса. Ако не ги чуе, то ще позволи на телефонния секретар да поеме гласовото съобщение и на дисплея ще се покаже **Телефон**.

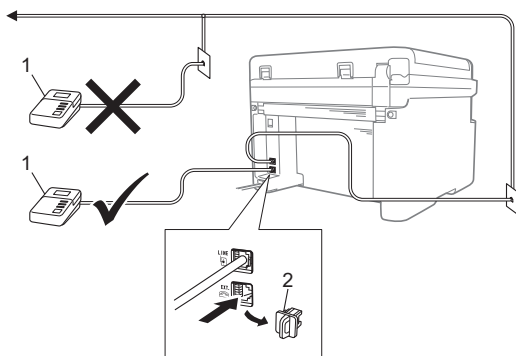
Външният телефонен секретар трябва да отговори до четвъртото позвъняване (препоръчваме ви да го настроите на две позвънявания). Това е така, тъй като вашето устройство не може да чуе CNG тоновете, докато външният телефонен секретар не отговори на повикването. Изпращащото устройство ще изпрати CNG тонове, продължаващи от осем до десет секунди. Ние ви препоръчваме да използвате функцията за намаляване на стойността на разговор на вашия външен телефонен секретар, ако са необходими повече от четири позвънявания за активирането му.

### ЗАБЕЛЕЖКА

Ако имате проблеми с получаването на факсове, намалете настройката за закъснение на позвъняването на вашия външен телефонен секретар на едно или две позвънявания.

## Връзки

Външният телефонен секретар трябва да бъде свързан, както е показано на илюстрацията по-долу.



### 1 Външен телефонен секретар

#### 2 Защитна капачка

Преди да свържете външен TAD (телефонен секретар), свалете защитната капачка (2) от куплунга **EXT.** на устройството.

- 1 Настройте вашия външен телефонен секретар на едно или две позвънявания. (Не се прилага настройката за закъснение на позвъняване.)
- 2 Запишете изходящо съобщение на вашия външен телефонен секретар.
- 3 Настройте телефонния секретар да отговаря на повикванията.
- 4 Настройте режима на получаване на вашето устройство на **Външен TAD**. (Вижте *Режими на получаване* >> стр. 67.)

## Записване на изходящо съобщение (OGM)

- 1 Запишете 5 секунди мълчание в началото на вашето съобщение. (Това дава възможност на вашето устройство да чуе CNG тоновете на факса за автоматично предаване, преди да спрат.)
- 2 Ограничете съобщението си до 20 секунди.  
Например: "След краткия звук сигнал оставете съобщение."

## Връзки с няколко линии (PBX)

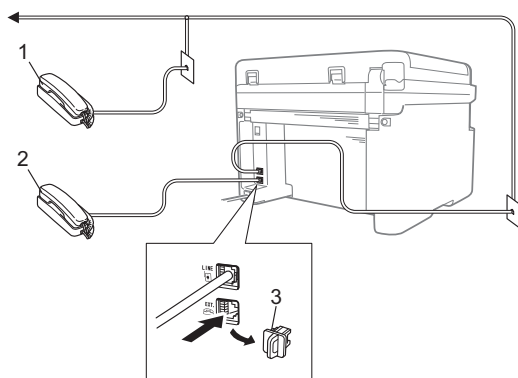
Предлагаме ви да помолите фирмата, която е инсталирала вътрешната телефонна централа, да свърже устройството. Ако имате система от няколко линии, ние ви предлагаме да помолите фирмата, извършила монтажа, да свърже устройството към последната линия на системата. Това предотвратява активирането на устройството всеки път щом системата получи телефонно повикване. Ако на всички входящи повиквания ще отговаря оператор на командно табло, препоръчваме да зададете режима на получаване на Ръчно.

Не можем да ви гарантираме, че вашето устройство ще работи правилно при всички случаи, когато е свързано към вътрешна телефонна централа. За всякакви затруднения с изпращането или получаването на факсове трябва да информирате първо фирмата, която обслужва вашата вътрешна телефонна централа.

## Външни и вътрешни телефони

### Свързване на външен или вътрешен телефон

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



- 1 Вътрешен телефонен номер
- 2 Външен телефон
- 3 Защитна капачка

Преди да свържете външен телефон, отстранете предпазното капаче (3) от гнездото **EXT.** на устройството.

Когато използвате външен телефон, на LCD дисплея се показва **Телефон**.

### Само за режим на факс/телефон

Когато устройството е в режим на факс/телефон, то ще използва времето на позвъняване на Ф/Т (бързо двойно-позвъняване), за да ви предупреди да отговорите на гласово повикване.

Вдигнете слушалката на външния телефон (само за MFC-1900(E) и MFC-1910W(E)) или на устройството (само за MFC-1905), а след това натиснете **Tel/R (Тел/П)**, за да отговорите.

### Използване на безжичен апарат, който не е на Brother

Ако вашият безжичен телефон, който не е на Brother, е свързан към телефонния кабел (вижте *Свързване на външен или вътрешен телефон* >> стр. 79) и обикновено носите безжичния апарат някъде другаде, е по-лесно да отговорите на повикване по време на закъснението на позвъняване.

Ако оставите устройството да отговори първо, вдигнете безжичния апарат и след това отидете до устройството, за да можете да натиснете **Tel/R (Тел/П)** и да прехвърлите повикването към безжичния апарат.

### ЗАБЕЛЕЖКА

Не всички марки безжични телефони са съвместими за използване с устройството.



# 9

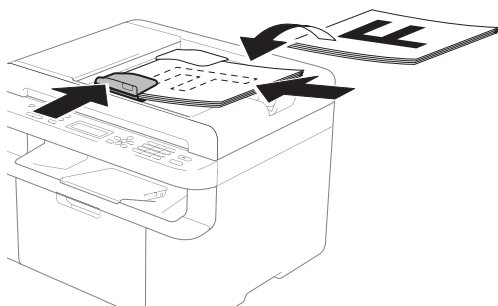
## Копиране

### Как се копира

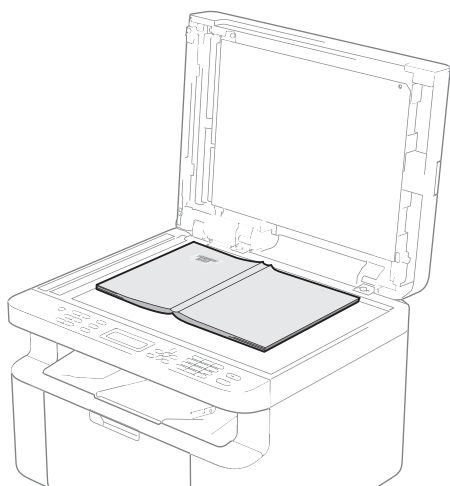
- 1 (за модели MFC)  
Натиснете **COPY (КОПИРАНЕ)**.



- 2 Заредете документа.
  - Ако копирате от ADF:



- Ако копирате от стъклото на скенера:



След като поставите документа на стъклото на скенера, затворете капака за документи.

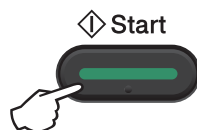
### ЗАБЕЛЕЖКА

За да използвате стъклото на скенера, автоматичното листоподаващо устройство (ADF) трябва да бъде празно.

- 3 (за модели MFC)  
Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете желаня брой копия (до 99 копия).

(за модели DCP)  
Натиснете ▲ или ▼, за да въведете желаня брой копия.

- 4 Натиснете **Start (Старт)**, за да копирате.

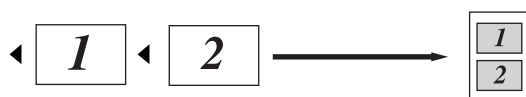


## Копиране на лична карта

Можете да правите едностранни или двустранни копия на лични карти.

Чрез двустранното копиране на лична карта можете да копирате двете страни на личната си карта върху една страница, като запазите оригиналните размери на картата.

Резултатът от двустранното копиране на лична карта е показан по-долу.



### ЗАБЕЛЕЖКА

- Можете да копирате лична карта до степента, позволена от действащите закони. (Вижте Ръководство за безопасност.)
- За настройките за копиране на лична карта  
(за модели MFC) Вижте 3.Копиране >> стр. 35.  
(за модели DCP) Вижте 2.Копиране >> стр. 48.

## Двустранно копиране на лична карта

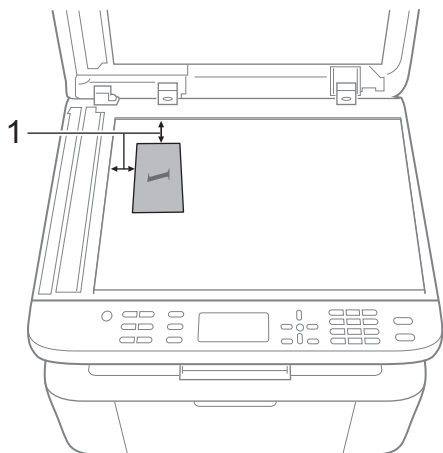
- 1 (за модели MFC)  
Натиснете **Меню (Меню)**, **3**, **4** и отидете на стъпка 3.  
  
(за модели DCP)  
Натиснете **Меню (Меню)** и след това **▲** или **▼**, за да изберете 2.Копиране.  
Натиснете **ОК (ОК)**.
- 2 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете 4.Копиране на ID.  
Натиснете **ОК (ОК)**.

- 3 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете 4.2В1/1В1.  
Натиснете **ОК (ОК)**.  
Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете 2В1 като настройка по подразбиране за двустранно копиране.  
Натиснете **ОК (ОК)** и след това **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.
- 4 (за модели MFC)  
Натиснете **СОРУ (КОПИРАНЕ)**.



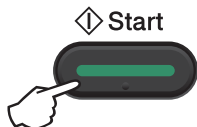
- 5 (за модели MFC)  
Въведете броя на желаните копия.  
(за модели DCP)  
Натиснете **▲** или **▼**, за да въведете желания брой копия.
- 6 (за модели MFC, DCP-1600E и DCP-1602(E))  
Натиснете **2 in 1 (ID) Сору (Копиране (на лична карта) 2 в 1)**.  
  
(за DCP-1610W(E) и DCP-1612W)  
Натиснете **2 in 1 (ID) Сору (Копиране (на лична карта) 2 в 1)/Сору Options (Настройки на копирането)**.  
Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете Двустранно ID.

- 7 Поставете личната си карта с *лицето надолу*, както е показано, до горния ляв ъгъл на стъклото на скенера. Личната карта трябва да е на най-малко 4 мм от ръбовете на стъклото (1).

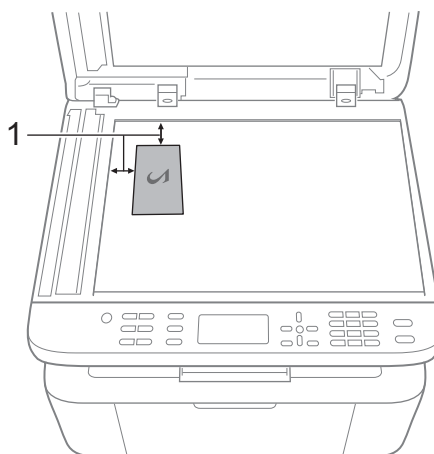


1 4 мм или повече (отгоре, отляво)

- 8 Натиснете **Start (Старт)**, за да сканирате.

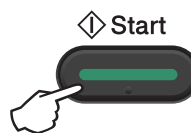


- 9 Обърнете личната си карта и я поставете от лявата страна на стъклото на скенера.



1 4 мм или повече (отгоре, отляво)

- 10 Натиснете **Start (Старт)**, за да сканирате.



## Едностранно копиране на лична карта

- 1 (за модели MFC)  
Натиснете **Меню (Меню)**, **3**, **4** и отидете на стъпка 3.

(за модели DCP)  
Натиснете **Меню (Меню)** и след това **▲** или **▼**, за да изберете 2. Копиране.  
Натиснете **ОК (ОК)**.

- 2 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете 4. Копиране на ID.  
Натиснете **ОК (ОК)**.
- 3 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете 4.2в1/1в1.  
Натиснете **ОК (ОК)**.  
Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете 1в1 като настройка по подразбиране за едностранно копиране.  
Натиснете **ОК (ОК)** и след това **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.
- 4 (за модели MFC)  
Натиснете **COPY (КОПИРАНЕ)**.



- 5 (за модели MFC)  
Въведете броя на желаните копия.

(за модели DCP)  
Натиснете **▲** или **▼**, за да въведете желанния брой копия.

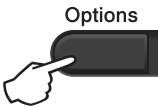




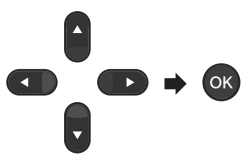
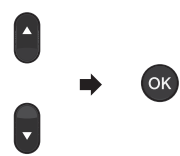
- 6 Поставете личната карта с *лицето надолу* върху стъклото на скенера.

- 7 (за модели MFC, DCP-1600E и DCP-1602(E))  
Натиснете **2 in 1 (ID) Copy (Копиране (на лична карта) 2 в 1)**.




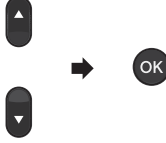
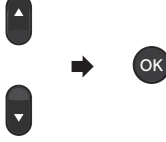
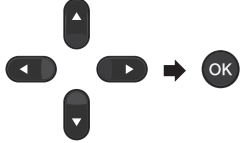
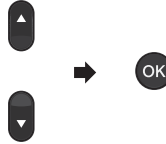
(за DCP-1610W(E) и DCP-1612W)  
Натиснете **2 in 1 (ID) Copy (Копиране (на лична карта) 2 в 1)/Copy Options (Настройки на копирането)**.  
Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете Двустранно ID.

## Другия копия

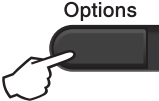
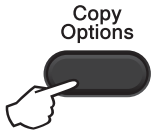
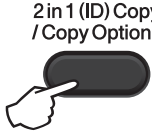



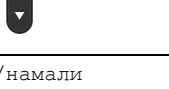
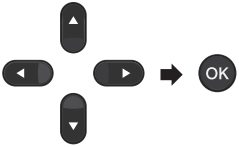
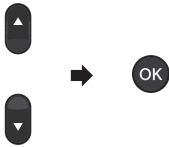

Уверете се, че сте в режим на копиране. Използвайте бутона **Options (Опции)**, **Copy Options (Настройки на копирането)** или **2 in 1 (ID) Copy (Копиране (на лична карта) 2 в 1)/Options (Опции)**, за да зададете бързо следните настройки за копиране само за следващото копие:




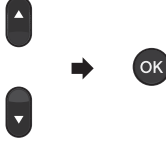
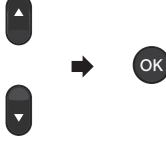
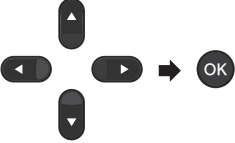
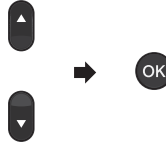
Натиснете	Възможен избор от менюто	Опции
<p>(моделите MFC)</p>  <p>(DCP-1600E и DCP-1602(E))</p>  <p>(DCP-1610W(E) и DCP-1612W)</p> 	<p>Натиснете ▲ или ▼, след което натиснете ОК (ОК).</p>  <p>Натиснете ▲ или ▼, за да изберете <b>Copy Options (Настройки на копирането)</b>.</p> <p>Натиснете ОК (ОК).</p> <p>Натиснете ▲ или ▼, след което натиснете ОК (ОК).</p> 	<p>(само за модели MFC)</p> <p>Натиснете ▲, ▼, ◀ или ▶, след което натиснете ОК (ОК).</p>  <p>(само за модели DCP)</p> <p>Натиснете ▲ или ▼, след което натиснете ОК (ОК).</p> 
	<p>Качество</p>	<p><b>Авто*</b></p> <p>Текст</p> <p>Снимка</p> <p>Касова бележка</p>
	<p>Нареди/Сортирай</p>	<p><b>Нареди*</b></p> <p>Сортирай</p>
	<p>Яркост</p>	<p>- ■■■■+</p> <p>- ■■■■+</p> <p>- ■■■■+*</p> <p>- ■■■■+</p> <p>- ■■■■+</p>

Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.

Натиснете	Възможен избор от менюто	Опции
<p>(модели MFC)</p> <p>Options</p>  <p>(DCP-1600E и DCP-1602(E))</p> <p>Copy Options</p>  <p>(DCP-1610W(E) и DCP-1612W)</p> <p>2 in 1 (ID) Copy / Copy Options</p> 	<p>Натиснете ▲ или ▼, след което натиснете ОК (OK).</p>  <p>Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Copy Options (Настройки на копирането).</p> <p>Натиснете ОК (OK).</p> <p>Натиснете ▲ или ▼, след което натиснете ОК (OK).</p> 	<p>(само за модели MFC)</p> <p>Натиснете ▲, ▼, ◀ или ▶, след което натиснете ОК (OK).</p>  <p>(само за модели DCP)</p> <p>Натиснете ▲ или ▼, след което натиснете ОК (OK).</p> 
	<p>Контраст</p>	<p>■□□□+</p> <p>-■□□□+</p> <p>-□□■□+*</p> <p>-□□□■+</p> <p>-□□□■+</p>

Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.

Натиснете	Възможен избор от менюто	Опции
<p>(моделите MFC)</p>  <p>Options</p> <p>(DCP-1600E и DCP-1602(E))</p>  <p>Copy Options</p> <p>(DCP-1610W(E) и DCP-1612W)</p>  <p>2 in 1 (ID) Copy / Copy Options</p>	<p>Натиснете ▲ или ▼, след което натиснете ОК (OK).</p>   <p>Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Copy Options (Настройки на копирането).</p> <p>Натиснете ОК (OK).</p> <p>Натиснете ▲ или ▼, след което натиснете ОК (OK).</p>  	<p>(само за модели MFC)</p> <p>Натиснете ▲, ▼, ◀ или ▶, след което натиснете ОК (OK).</p>  <p>(само за модели DCP)</p> <p>Натиснете ▲ или ▼, след което натиснете ОК (OK).</p>  
	Увеличи/намали	<p>100%*</p> <p>97% LTR-A4</p> <p>94% A4-LTR</p> <p>91% пълна стр.</p> <p>85% LTR-EXE</p> <p>83% LGL-A4 <sup>1</sup></p> <p>78% LGL-LTR <sup>1</sup></p> <p>70% A4-A5</p> <p>50%</p> <p>Перс. (25-400%)</p> <p>Авто <sup>2</sup></p> <p>200%</p> <p>141% A5-A4</p> <p>104% EXE-LTR</p>
<p>Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.</p>		

Натиснете	Възможен избор от менюто	Опции
<p>(модели MFC)</p> <p>Options</p>  <p>(DCP-1600E и DCP-1602(E))</p> <p>Copy Options</p>  <p>(DCP-1610W(E) и DCP-1612W)</p> <p>2 in 1 (ID) Copy / Copy Options</p> 	<p>Натиснете ▲ или ▼, след което натиснете ОК (OK).</p>  <p>Натиснете ▲ или ▼, за да изберете Copy Options (Настройки на копирането).</p> <p>Натиснете ОК (OK).</p> <p>Натиснете ▲ или ▼, след което натиснете ОК (OK).</p> 	<p>(само за модели MFC)</p> <p>Натиснете ▲, ▼, ◀ или ▶, след което натиснете ОК (OK).</p>  <p>(само за модели DCP)</p> <p>Натиснете ▲ или ▼, след което натиснете ОК (OK).</p> 
	Съдържание стр.	<p>Изкл. (1 в 1)*</p> <p>2 в 1 (P)</p> <p>2 в 1 (L)</p> <p>4 в 1 (P)</p> <p>4 в 1 (L)</p>

Фабричните настройки са показани с получер шрифт със звездичка.

<sup>1</sup> "LGL-LTR" и "LGL-A4" се показват само на модели ADF.

<sup>2</sup> "Авто" настройва устройството така, че да изчислява процента на намаляване, който най-добре отговаря на размера на хартията. Опцията "Авто" е налична само когато се използва ADF.



## Сканиране на документ като PDF файл с помощта на ControlCenter4

(За допълнителна информация вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.)

### ЗАБЕЛЕЖКА

Това, което виждате на екрана на вашия компютър, може да е различно в зависимост от модела.


ControlCenter4 е софтуерна помощна програма, която ви дава възможност да осъществявате бърз и лесен достъп до приложенията, които използвате най-често.

- 1 Заредете документа.
- 2 Направете едно от следните неща:  
(Windows® XP, Windows Vista® и Windows® 7)

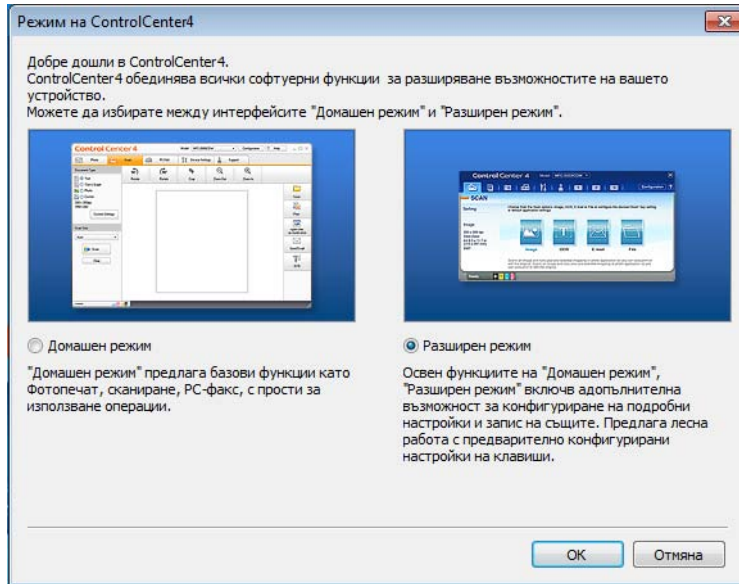
Щракнете върху  (старт) > **Всички програми** > **Brother** > **Brother Utilities**, а

след това щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избран). Щракнете върху **СКАНИРАНЕ** в лявата навигационна лента и след това върху **ControlCenter4**.

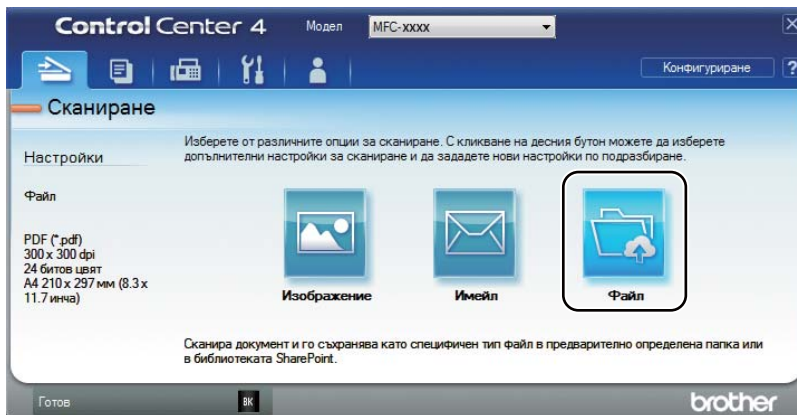
Ще се отвори приложението ControlCenter4.  
(Windows® 8)

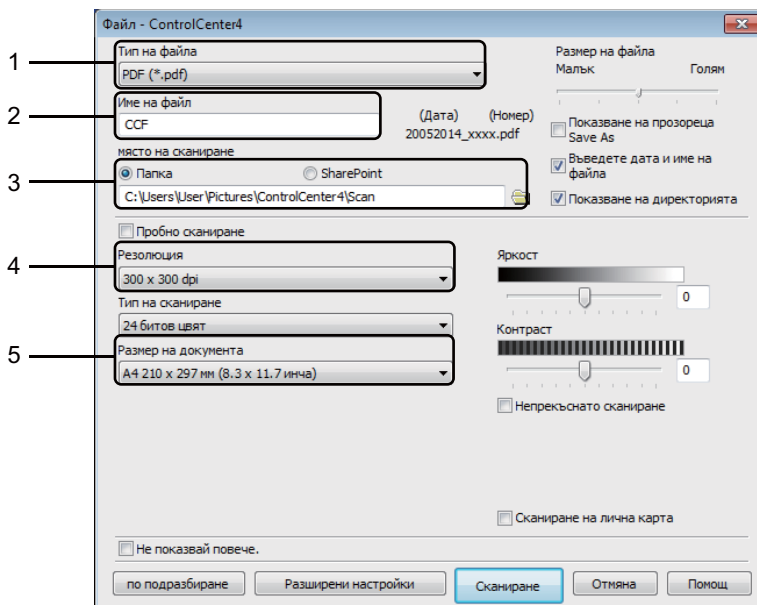
Щракнете върху  (**Brother Utilities**), а след това щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избран). Щракнете върху **СКАНИРАНЕ** в лявата навигационна лента и след това върху **ControlCenter4**.  
Ще се отвори приложението ControlCenter4.


- 3 Изберете **Разширен режим**, след което щракнете върху **OK**.



- 4 Щракнете върху **Файл** в раздела **Сканиране**.






- 1 Изберете **PDF (\*.pdf)** от падащия списък за тип на файла.
  - 2 Можете да въведете името на файла, което желаете да използвате за документа.
  - 3 Когато изберете квадратчето за отметка **Папка**, можете да запишете файла в папката по подразбиране или да изберете предпочитана от вас папка, като щракнете върху бутона  (**Преглед**).
- Когато изберете квадратчето за отметка **SharePoint**, можете да запишете файла в библиотека на SharePoint, като въведете адреса.
- 4 Можете да изберете резолюция на сканиране от падащия списък **Резолюция**.
  - 5 Можете да изберете размера на документа от падащия списък **Размер на документа**.

- 5 Щракнете върху **Сканиране**.  
Устройството стартира процеса на сканиране. Папката, в която се записват сканираните данни, се отваря автоматично.

# Сканиране чрез бутона за сканиране

## ЗАБЕЛЕЖКА

Ако искате да използвате тази функция, инсталирайте MFL-Pro Suite и свържете устройството към компютъра си чрез USB кабел.

- 1 Заредете документа. (Вижте *Как се зареждат документи* ►► стр. 62.)
- 2 Натиснете  (**SCAN (Сканиране)**).
- 3 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете **Скан.** към РС.  
Натиснете **OK (OK)**.
- 4 Натиснете ▲ или ▼, за да изберете тип сканиране (Файл, Е-поща или Изображение.)  
Натиснете **OK (OK)**.
- 5 Направете едно от следните неща:
  - За да промените настройките за сканиране, натиснете ▲ или ▼, за да изберете **Да**, след което натиснете **OK (OK)**. Следвайте инструкциите на LCD дисплея, за да промените желаните настройки.
  - За да използвате настройките за сканиране по подразбиране, натиснете ▲ или ▼, за да изберете **Не**, след което натиснете **OK (OK)**.
- 6 Натиснете **Start (Старт)**.  
Устройството стартира процеса на сканиране.

## Настройки на бутона за сканиране

10

Можете да промените настройките за бутона **СКАНИРАНЕ** на устройството от ControlCenter4.

- 1 Направете едно от следните неща:  
(Windows® XP, Windows Vista® и Windows® 7)

Щракнете върху  (**старт**) > **Всички програми** > **Brother** > **Brother Utilities**, а

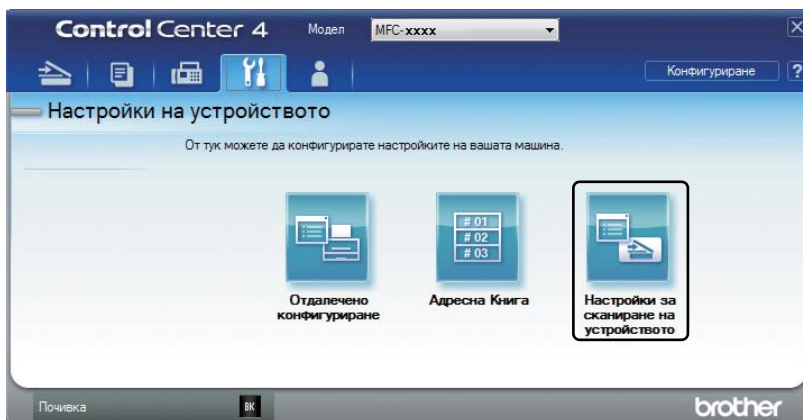
след това щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избран). Щракнете върху **СКАНИРАНЕ** в лявата навигационна лента и след това върху **ControlCenter4**.

Ще се отвори приложението ControlCenter4.  
(Windows® 8)

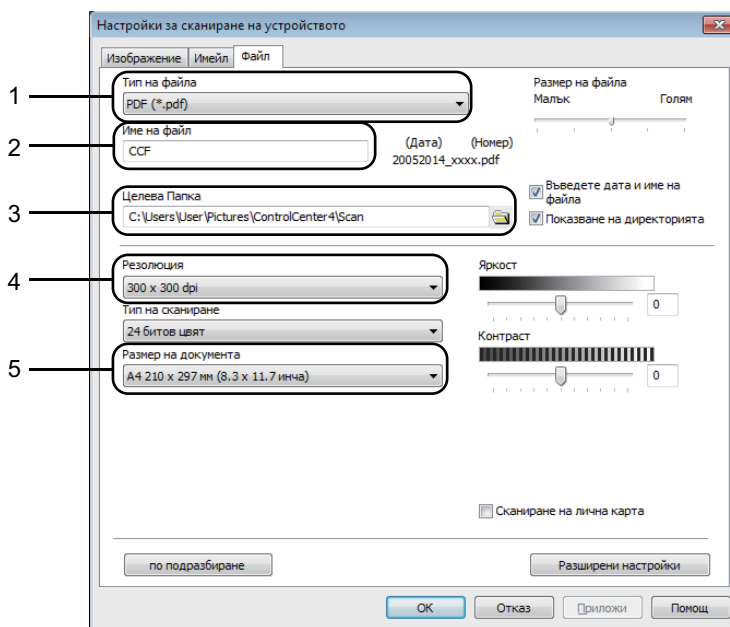
Щракнете върху  (**Brother Utilities**), а след това щракнете върху падащия


списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избран). Щракнете върху **СКАНИРАНЕ** в лявата навигационна лента и след това върху **ControlCenter4**.  
Ще се отвори приложението ControlCenter4.

- 2 Щракнете върху раздела **Настройки на устройството**.
- 3 Щракнете върху **Настройки за сканиране на устройството**.



- 4 Изберете раздела **Файл**. Можете да промените настройките по подразбиране.



- 1 Можете да изберете типа на файла от падащия списък.
- 2 Можете да въведете името на файла, което желаете да използвате за документа.
- 3 Можете да запишете файла в папката по подразбиране или да изберете предпочитана папка, като щракнете върху бутона  (**Преглед**).
- 4 Можете да изберете резолюция на сканиране от падащия списък **Резолюция**.

5 Можете да изберете размера на документа от падащия списък **Размер на документа**.

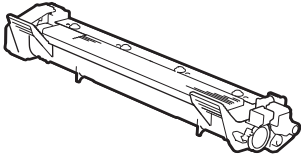
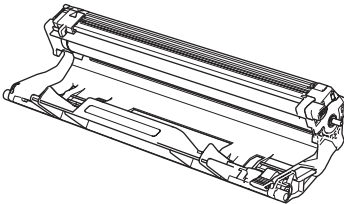
5 Щракнете върху **OK**.

# A

## Отстраняване на неизправности и друга информация

### Консумативи

Модулът на барабана и тонер касетата са два отделни консуматива. Уверете се, че и двата са поставени като един блок. За повече информация за смяната на консумативите вижте инструкциите, предоставени с модула на барабана, за смяната на модула на барабана, или инструкциите, отпечатани на кутията на тонер касетата, за смяната на тонер касетата.

Тонер касета	Модул на барабана
TN-1030	DR-1030
	

### ЗАБЕЛЕЖКА

- Устройствата на Brother са проектирани да работят с тонер с определени спецификации и ще работят с оптимално качество и производителност, когато се използват заедно с оригинални тонер касети на Brother. Brother не може да гарантира тази оптимална производителност, ако се използва тонер или тонер касети с други спецификации. Възможно е устройството да не може да разпознае правилно тонер или тонер касети с други спецификации, а по погрешка може да ги разпознае като тонер касети със стандартен капацитет. Поради тази причина Brother не препоръчва да се използват други касети за това устройство, освен оригиналните тонер касети на Brother, или да се презареждат празни касети с тонер на други производители. Ако модулът на барабана или други части на устройството бъдат повредени в резултат от използването на тонер или тонер касети, които не са оригинални продукти на Brother, поради несъвместимост или несъответствие на въпросните продукти с устройството, гаранцията може да не покрива необходимите ремонтни дейности.
- За най-добра работа използвайте оригинален модул на барабана и оригинална тонер касета на Brother. Печат с модул на барабана или тонер касета на друг производител може да намали не само качеството на печат, но и качеството и живота на самото устройство. Гаранцията може да не важи за проблеми, предизвикани от използването на барабан или тонер касета от друг производител.
- Отидете на <http://www.brother.com/original/index.html> за инструкции относно връщането на използвани консумативи във връзка с програмата за тяхното рециклиране от Brother. Ако изберете да не връщате използваните консумативи, моля, изхвърлете ги в съответствие с местните разпоредби, отделно от битовите отпадъци. Ако имате въпроси, обадете се на местния пункт за вторични суровини. (За повече информация вижте Ръководство за безопасност.)

- Предполагаемият живот на всяка тонер касета се определя въз основа на ISO/IEC 19752. Честотата на смените зависи от сложността на отпечатаните страници, процента на покритие и типа на използвания носител.
-



## Определяне на проблема

Първо, проверете следното:

- **Захранващият кабел на устройството е свързан правилно и устройството е включено.**
- **Всички предпазни части са махнати.**
- **Хартията е поставена правилно в тавата за хартия.**
- **Интерфейсните кабели са свързани добре към устройството и компютъра.**

Ако не отстраните проблема с горепосочените проверки, определете проблема, а след това преминете на посочената по-долу страница:

*Проблеми с телефона и факса (модели MFC) >> стр. 99*

*Подобряване на качеството на печат >> стр. 101*

Ако устройството е свързано към компютър, е възможно на него да се покаже изскачащ прозорец на приложение, в зависимост от грешката.

Следвайте инструкциите на екрана, за да отстраните грешката.

## Съобщения за грешки и поддръжка

Най-често срещаните съобщения за грешки и поддръжка са посочени по-долу.

Ако се нуждаете от допълнителна помощ, Brother Solutions Center предлага най-новите често задавани въпроси и съвети за отстраняване на неизправности:

Посетете ни на адрес <http://support.brother.com>

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Грешка касета Постави касетата с тонер обратно.	Тонер касетата не е поставена правилно.	Поставете тонер касетата плътно в модула на барабана и ги върнете в устройството.
	Уверете се, че използвате тонер касета на Brother.	Използвайте само оригинален модул на барабана на Brother и оригинална тонер касета на Brother.
Гр. комуник	Комуникационна грешка поради лошо качество на телефонната линия.	Опитайте се да изпратите факса отново.
Засякъл документ	Документът не е бил сложен или поет правилно или сканираният от ADF документ е бил прекалено дълъг.	Издърпайте заседналата хартия от модула на ADF.
Изключен	Друг човек (или факс устройство на друг човек) е прекъснал повикването.	Опитайте се да изпратите или получите отново.
КрайЖивотБарабан Подмяна барабан	Време е да смените модула на барабана. Броячът на модула на барабана не е нулиран при поставянето на новия модул на барабана.	Сменете модула на барабана или нулирайте брояча на модула на барабана при поставянето на новия модул на барабана. (Вижте инструкциите, предоставени с новия модул на барабана.)
Несъотв. размери	Хартията в тавата е с неправилен размер.	Заредете тавата с подходящия размер хартия и задайте размера на хартията за тавата.

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Няма памет	Паметта на устройството е пълна.	<p><b>Извършва се изпращане на факс или копиране</b></p> <p>Направете едно от следните неща:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Натиснете <b>Start (Старт)</b>, за да изпратите или копирате сканираните страници.</li> <li>■ Натиснете <b>Stop/Exit (Стоп/Излез)</b>, изчакайте, докато текущите операции завършат, и опитайте отново.</li> </ul> <p><b>Извършва се печат</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Натиснете <b>Stop/Exit (Стоп/Излез)</b>. Устройството ще отмени заявката за печат и ще я изтрие от паметта.</li> <li>■ Намалете качеството на печат.</li> </ul> <p>(За повече информация вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.)</p>
Самодиагностицир	Температурата на изпичащия модул не се покачва до определена температура в рамките на определеното време.	Изключете устройството, изчакайте няколко секунди и след това го включете отново. Оставете устройството неактивно 15 минути с включено захранване.
	Изпичащият модул е прекалено горещ.	
Няма тонер	Ако LCD дисплеят показва Няма тонер, все още можете да печатате, но устройството ви казва, че тонер касетата е към края на експлоатационния си живот.	Поръчайте сега нова тонер касета на Brother, така че да имате на разположение резервна тонер касета, когато LCD дисплеят покаже Подмен. тонера или Изчерпан тонер.

## ЗАБЕЛЕЖКА

Изключването на устройството ще изтрие факс данните в паметта. За да предотвратите загубата на важни съобщения, вижте *Прехвърляне на факсове или отчета за факсове (модел MFC)* >> стр. 109.

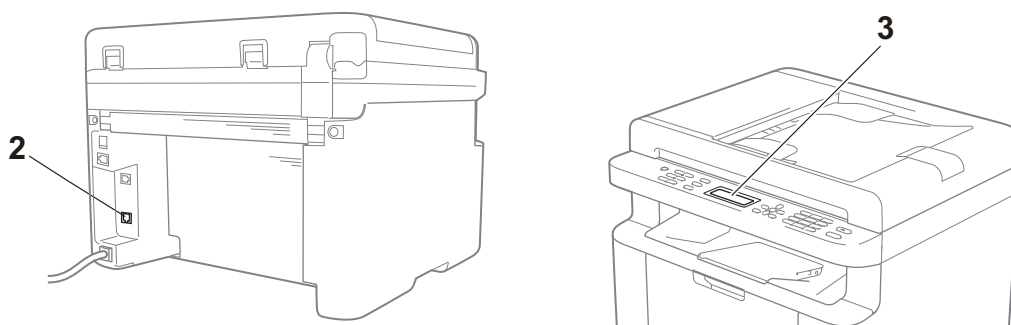
## Ако имате затруднения с вашето устройство

Повечето проблеми могат лесно да се решат от вас. Ако имате нужда от допълнителна помощ, Brother Solutions Center предлага най-новите често задавани въпроси и съвети за отстраняване на неизправности.

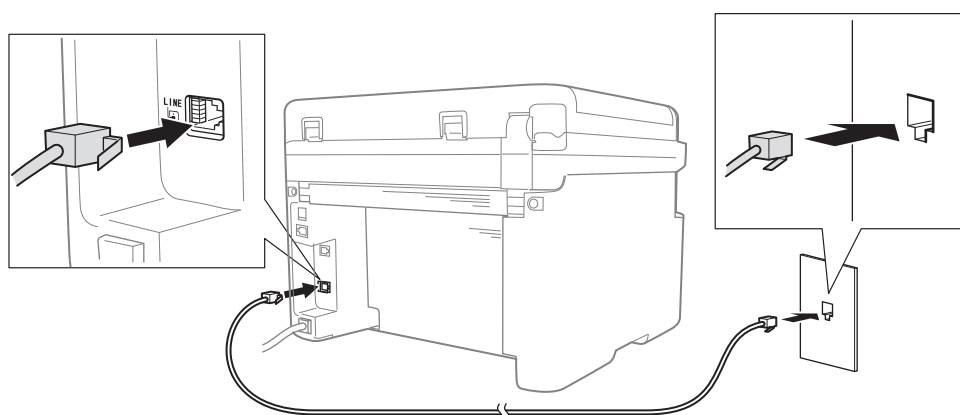
Посетете ни на адрес <http://support.brother.com>

### Проблеми с телефона и факса (модели MFC)

Ако не можете да изпратите или получите факс, проверете следното:



- 1 Проверете дали захранващият кабел на устройството е свързан правилно и устройството е включено.
- 2 Включете единия край на кабела за телефонната линия в гнездото, отбелязано с **"LINE"**, а другия край – към телефонната розетка на стената.



Ако можете да изпращате и получавате факсове, когато телефонната линия е свързана директно към факса, проблемът може да не е свързан с устройството. Свържете се с доставчика на услуги при проблеми с връзката.

### 3 Проверете режима на получаване.

За повече информация за настройката на режима на получаване вижте *Режими на получаване* >> стр. 67.

### 4 Променете настройката за съвместимост на Основен (заVoIP).

Възможно е да можете да изпращате и получавате факсове, като намалите скоростта на връзката.

- 1 Натиснете **Menu (Меню), 2, 0, 1**.
- 2 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете **Основен (заVoIP)**.
- 3 Натиснете **OK (OK)**.
- 4 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

Ако, след като изпробвате всичко по-горе, проблемът не се реши, изключете устройството и след това го включете.

Ако все още не можете да изпращате или получавате факсове, след като сте изпробвали всичко по-горе, прегледайте ЧЗВ в уеб сайта на Brother Solutions Center (<http://support.brother.com>).

## Отстраняване на други неизправности

Въпрос	Отговор
Не може да се получи факс.	Ако имате отделна факс линия и искате вашето устройство на Brother да отговаря автоматично на всички входящи факсове, трябва да изберете <b>Само Факс</b> .
Мога ли да настроя устройството така, че да не отпечата отчета за потвърждаване на предаването?	Този продукт ще отпечата отчет за потвърждаване на предаването. Дори ако за отчета за потвърждаване на предаването е зададено <b>Изкл.</b> , се отпечата отчет при комуникационна грешка.  Ако за <b>Отчетен период</b> е зададено <b>Изкл.</b> , не се отпечата <b>Факс отчет</b> .
Мога ли да отменя заявката за факс?	Натиснете <b>Stop/Exit (Стоп/Излез)</b> , за да отмените факса, или <b>Menu (Меню) 2, 6</b> за да отмените оставащите заявки.
Лошо качество на изпращане.	Опитайте да промените резолюцията на <b>Фино</b> или <b>Супер фино</b> или да почистите скенера.
Изпратените факсове са празни.	Уверете се, че сте заредили документа правилно. Документът трябва да бъде с лицевата страна надолу, когато използвате ADF или стъклото на скенера. Вижте <i>Зареждане на документи</i> >> стр. 62.
Вертикални черни линии при изпращане.	Вертикалните черни линии върху изпращаните факсове обикновено се дължат на замърсяване или коректор върху стъклената лента. Вижте <i>Почистете вътрешността на устройството</i> . >> стр. 102.

## Подобряване на качеството на печат

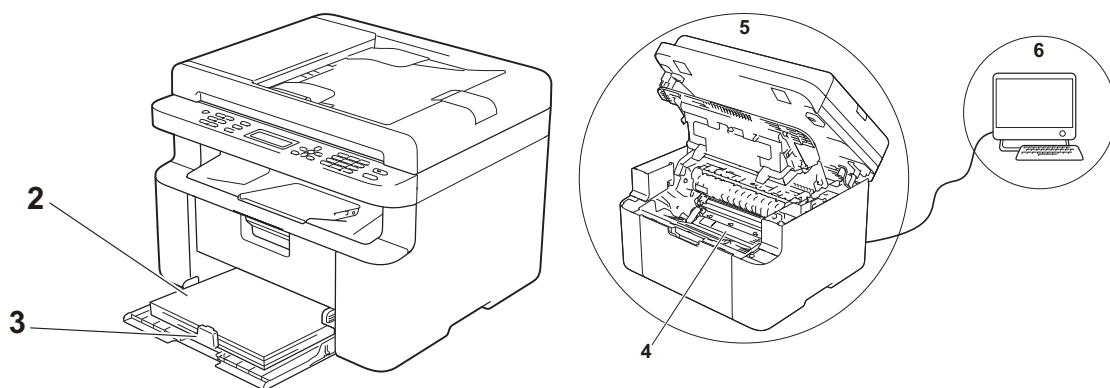
### ЗАБЕЛЕЖКА

Brother не препоръчва да се използват други касети освен оригиналните на Brother или да се презареждат използвани касети с тонер на други производители.

Ако имате проблеми с разпечатките, проверете следното:

1 Средата на устройството.

Изберете място, където температурата постоянно е между 10 и 32 °С, а влажността е между 20 и 80% (без кондензация).



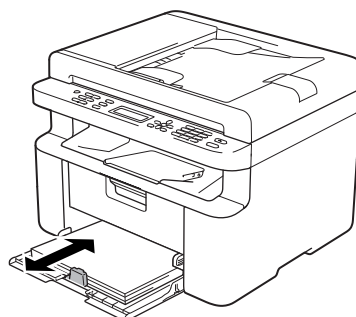
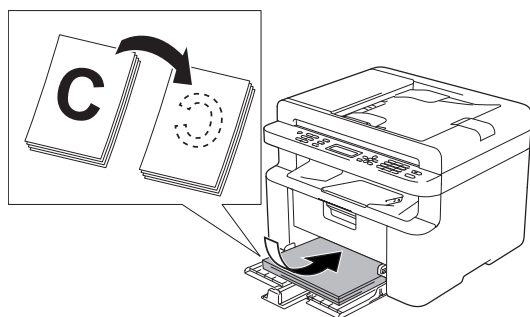
2 В тавата за хартия е заредена допустима хартия.

Вижте *Допустима хартия* >> стр. 61

3 Хартията е заредена правилно в устройството.

Обръщането на хартията обратно може да помогне за по-лесното ѝ зареждане.

Регулирането на водача може да помогне за по-лесното зареждане на хартията.



A

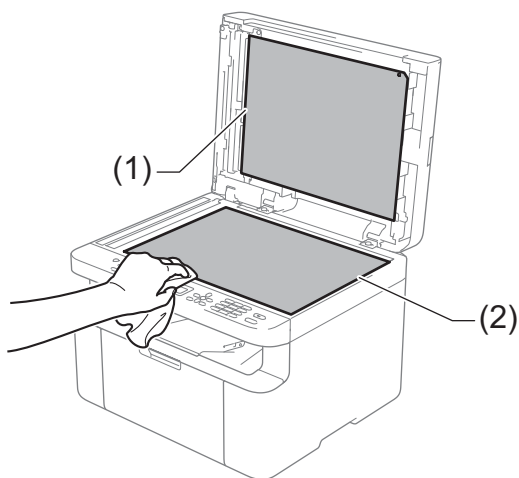
4 Сменете тонер касетата или модула на барабана.

За повече информация за смяната на консумативите вижте инструкциите, предоставени с модула на барабана, за смяната на модула на барабана, или инструкциите, отпечатани на кутията на тонер касетата, за смяната на тонер касетата.

5 Почистете вътрешността на устройството.

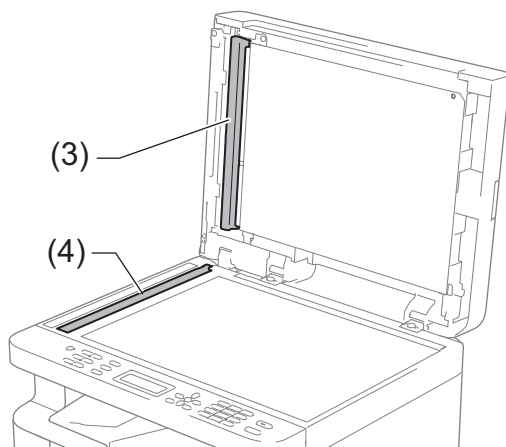
■ Почистване на стъклото на скенера

Почистете бялата пластмасова повърхност (1) и стъклото на скенера (2).



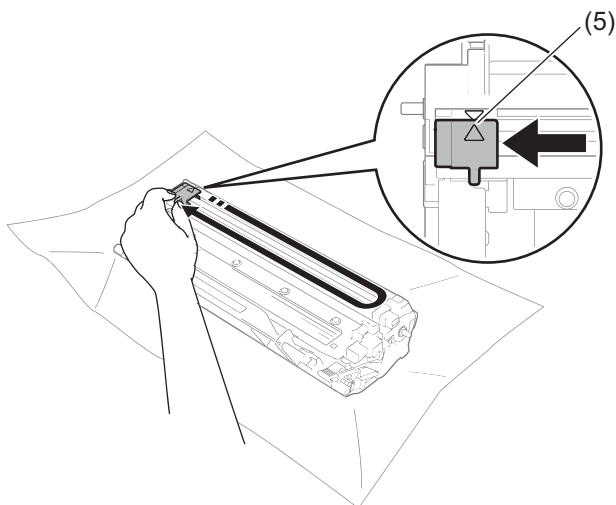
(само за модели с ADF)

Почистете бялата пластина (3) и стъклената лента на скенера (4).



■ Почистване на короната

Плъзнете няколко пъти зеления фиксатор от ляво надясно и от дясно наляво.

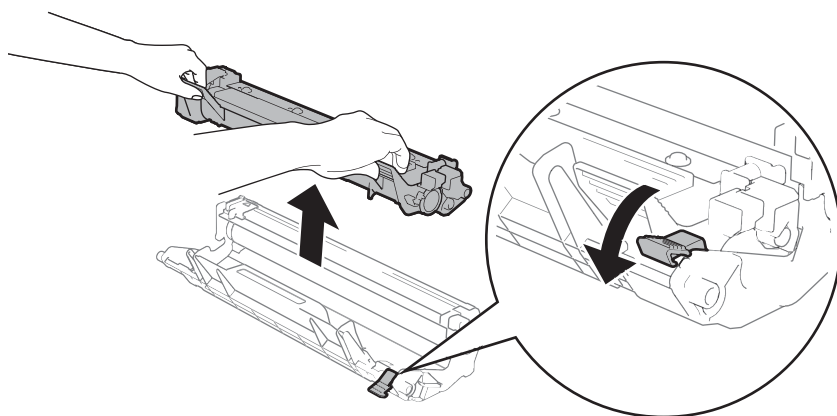


**ЗАБЕЛЕЖКА**

Уверете се, че фиксаторът е върнат в начална позиция (▲) (5). В противен случай по отпечатаните страници може да има вертикална лента.

■ Почистете модула на барабана, ако се появяват черни или бели точки на отпечатаните страници

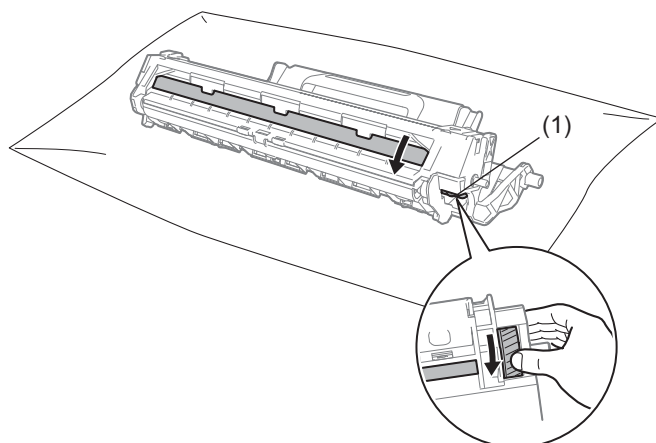
Натиснете надолу блокиращия лост и извадете тонер касетата от модула на барабана.



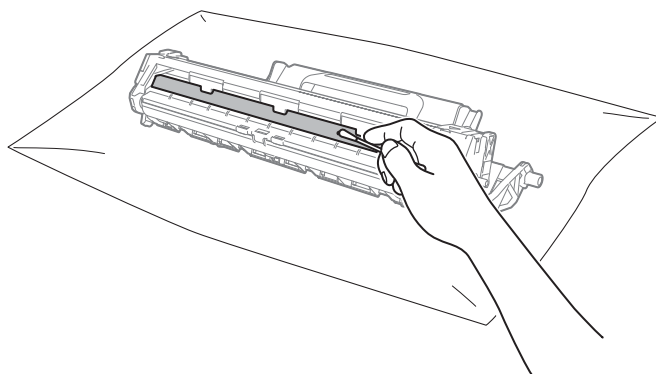
A



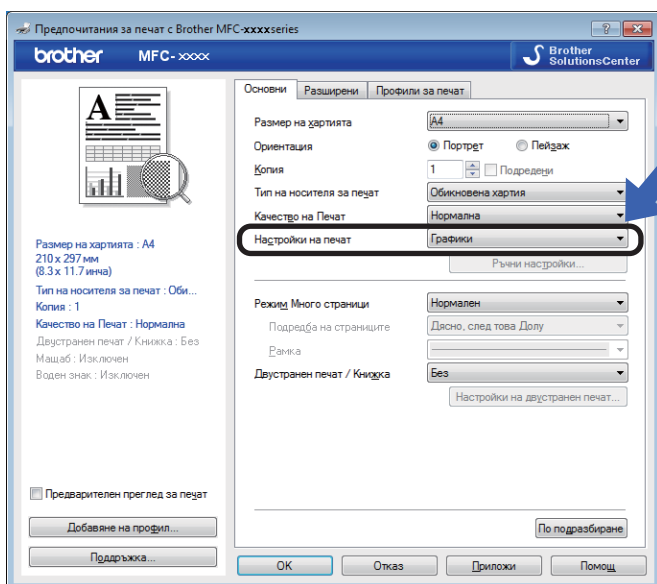
Завъртете с ръка зъбното колело на модула на барабана, като оглеждате повърхността на ролката на барабана (1).



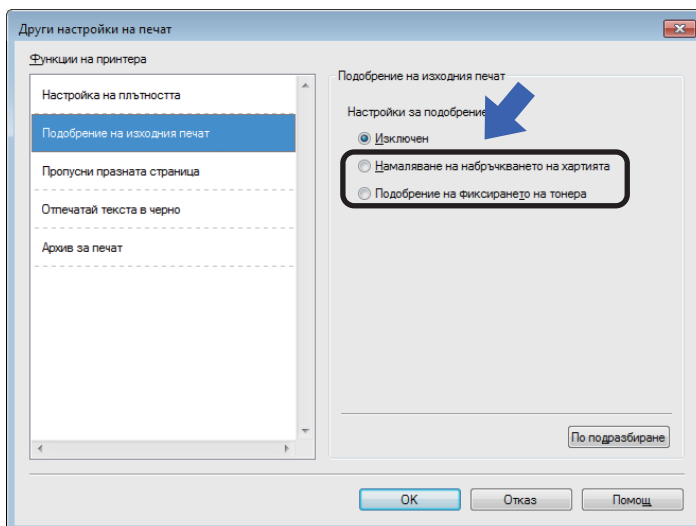
Избършете леко повърхността на модула на барабана със сух памучен тампон, докато прахът или лепилото по повърхността не се махне.



- 6 Проверете настройките на драйвера за принтер.  
Опитайте се да промените **Настройки на печат** в раздела **Основни**.



Ако хартията е нагъната или тонерът не е фиксиран добре върху хартията, можете да регулирате тези настройки в **Подобрение на изходния печат**. Щракнете върху **Други настройки на печат** в раздела **Разширени**.

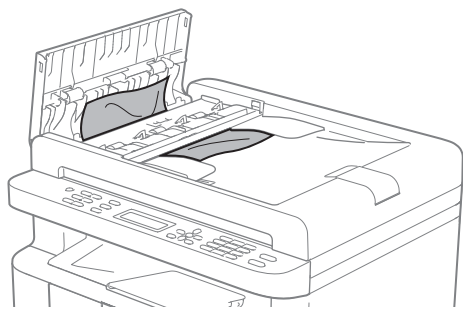


A

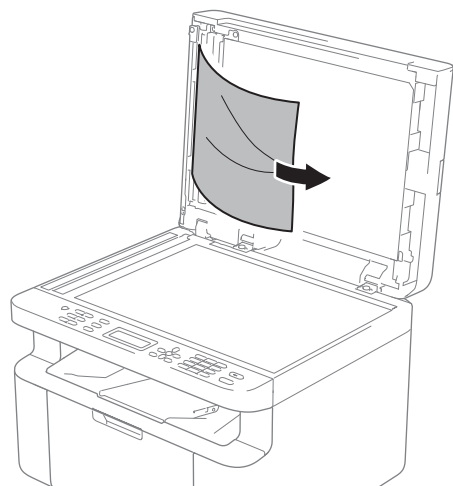
## Засядане на документи (модели с ADF)

Следвайте стъпките по-долу, за да се справите със засядане на документ в ADF.

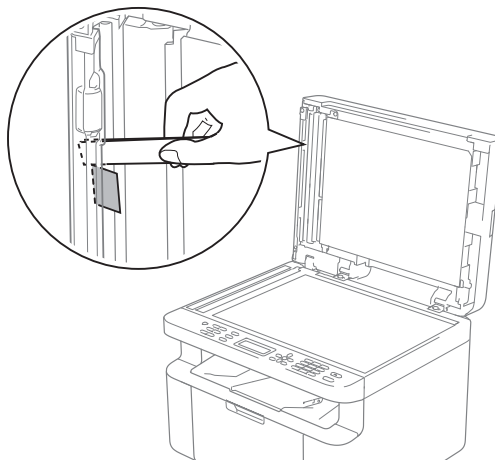
- 1 Отворете капака на автоматичното листоподаващо устройство (ADF).
- 2 Извадете заседналия документ.



- 3 Затворете капака на ADF.
- 4 Вдигнете капака за документи.
- 5 Извадете заседналия документ, дърпайки надясно.



- 6 Пъхнете парче твърда хартия, например картон, в ADF, за да избути всички парченца хартия.



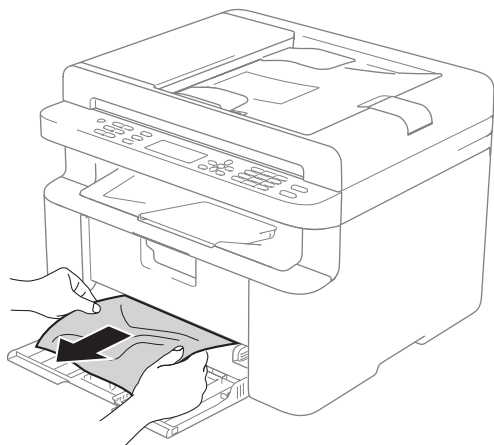
Ако документът се е нагнал или разкъсал, непременно махнете всички малки парченца хартия, за да се избегнат засядания в бъдеще.

- 7 Затворете капака за документи.
- 8 Натиснете **Stop/Exit (Стой/Излез)**.

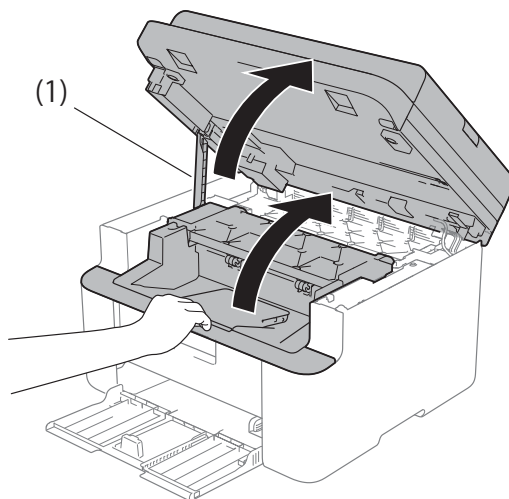
## Засядане на хартия

Винаги махайте всичката хартия от тавата за хартия и изравнявайте листовите в тестето, когато слагате нова хартия. Така се избягва едновременното подаване на няколко листа хартия в устройството и засядането на хартия.

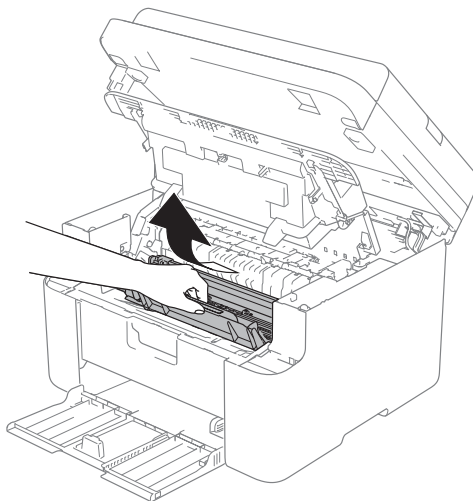
- 1 Изключете устройството.
- 2 Изчакайте продуктът да изстине поне 15 минути, преди да докосвате вътрешните му части.
- 3 Извадете всичката хартия, заредена в тавата.
- 4 Използвайте двете си ръце, за да издърпате бавно заседналата хартия.



- 5 Отворете капака на скенера. Изтеглящото се рамо (1) от лявата страна на устройството се заключва. Отворете горния капак.



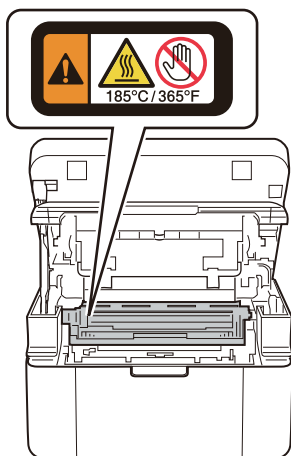
- 6 Бавно извадете блока на тонер касетата и модула на барабана.



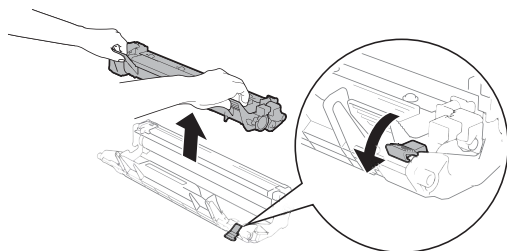
A

## ⚠ ВНИМАНИЕ

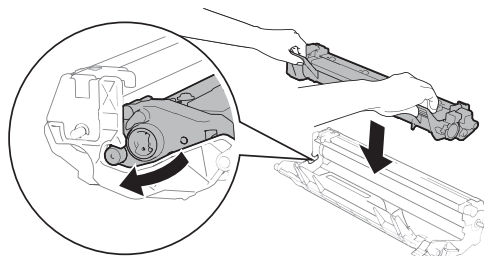
⚠ ГОРЕЩА ПОВЪРХНОСТ



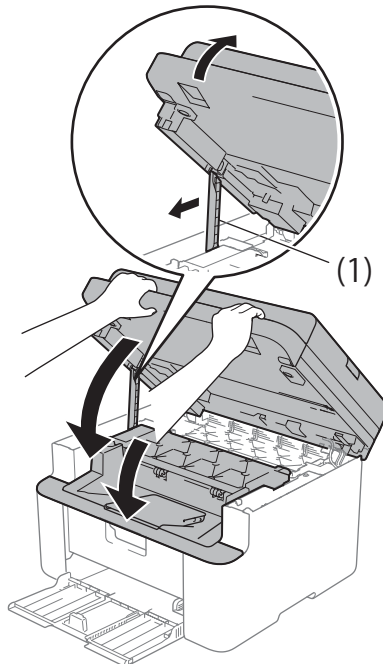
- 7 Натиснете надолу блокиращия лост и извадете тонер касетата от модула на барабана. Ако в модула на барабана има заседнала хартия, извадете я.



- 8 Сложете тонер касетата на мястото ѝ в модула на барабана, като блокиращият лост трябва да се вдигне автоматично.



- 9 Поставете модула на барабана и тонер касетата обратно в устройството.
- 10 Затворете горния капак. След като издърпате надолу изтеглящото се рамо (1) от лявата страна на устройството, затворете капака на скенера с две ръце.



- 11 Заредете отново хартията в тавата. Проверете дали хартията е под изпъкналата част на задния водач. Плъзнете водачите за хартия така, че да паснат на размера на хартията. Уверете се, че водачите лежат стабилно в слотовете.
- 12 Включете устройството.

## Прехвърляне на факсове или отчета за факсове (модели MFC)

Ако на LCD дисплея се показва:

- Невъз. Принт. XX
- Невъзможно скан. XX

Препоръчваме ви да прехвърлите вашите факсове на друго факс устройство или на вашия компютър. (Вижте *Прехвърляне на факсове до друго факс устройство* >> стр. 109 или *Прехвърляне на факсове към компютър* >> стр. 110)

Можете също да прехвърлите отчета за факсовете, за да видите дали има някакви факсове за прехвърляне. (Вижте *Прехвърляне на отчета за факсовете до друго факс устройство* >> стр. 110.)

### ЗАБЕЛЕЖКА

Ако на LCD дисплея на устройството има съобщение за грешка след прехвърлянето на факсовете, изключете устройството от захранващия източник за няколко минути и след това го включете отново.

## Прехвърляне на факсове до друго факс устройство

- 1 Натиснете **Menu (Меню)**, **9**, **0**, **1**.
- 2 Направете едно от следните неща:
  - Ако на LCD дисплея се показва **Няма данни, в паметта на устройството няма останали факсове**. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.
  - Въведете номера на факс, към който ще се препращат факсовете.

- 3 Натиснете **Start (Старт)**.

### ЗАБЕЛЕЖКА

Ако не сте задали ИД на устройството, не можете да влезете в режим на прехвърляне на факсове. Натиснете **Menu (Меню)**, **0**, **2**, за да регистрирате номера на факс, телефонния номер и името.

## Прехвърляне на факсове към компютър


Можете да прехвърляте факсовете от паметта на устройството към вашия компютър.

- 1 Проверете дали сте инсталирали **MFL-Pro Suite**, и след това включете **PC-FAX Получаване** на компютъра. (За повече информация вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.)

Направете едно от следните неща:  
(Windows® XP, Windows Vista® и Windows® 7)

Щракнете върху  (старт) >

**Всички програми > Brother > Brother Utilities**, а след това щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избран). Щракнете върху **PC-FAX Получаване** в лявата навигационна лента и след това върху **Получаване**.  
(Windows® 8)

Щракнете върху  (**Brother Utilities**), а след това щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избран). Щракнете върху **PC-FAX Получаване** в лявата навигационна лента и след това върху **Получаване**.

- 2 Проверете дали сте задали PC Fax получ. . . на устройството. (Вижте *Получаване на PC-FAX (само за Windows®)* >> стр. 72.) Ако има факсове в паметта на устройството, когато задавате получаване на PC-Fax, LCD дисплеят ще ви попита дали искате да прехвърлите факсовете на компютъра.

- 3 Направете едно от следните неща:
  - За да прехвърлите всички факсове към компютъра, натиснете **1**. Ще бъдете попитани дали искате да включите архивен печат.
  - За да излезете и да оставите факсовете в паметта, натиснете **2**.

- 4 Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете **Вкл.** или **Изкл.**.  
Натиснете **OK (OK)**.

- 5 Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

## Прехвърляне на отчета за факсовете до друго факс устройство

- 1 Натиснете **Menu (Меню)**, **9**, **0**, **2**.
- 2 Въведете номера на факса, към който ще бъде препратен отчетът за факсовете.
- 3 Натиснете **Start (Старт)**.

### ЗАБЕЛЕЖКА

Ако не сте задали ИД на устройството, не можете да влезете в режим на прехвърляне на факсове. Натиснете **Menu (Меню)**, **0**, **2**, за да регистрирате номера на факс, телефонния номер и името.

## Почистване и проверяване на устройството

Непременно прочетете указанията в Ръководство за безопасност, преди да започнете да почиствате устройство.

Редовно почиствайте устройството отвътре и отвън със суха кърпа без власинки. Когато сменяте тонер касетата или модула на барабана, непременно почиствайте устройството отвътре. Ако върху отпечатаните страници има петна от тонер, почистете устройството отвътре със суха кърпа без власинки.

### ВНИМАНИЕ



НЕ използвайте лесно запалими вещества, спрейове или органичен разтворител/течност, съдържащи спирт или амоняк, за почистване на продукта отвътре или отвън. Това би могло да причини пожар или токов удар. Вместо това използвайте само суха кърпа без власинки.

(За повече информация вижте Ръководство за безопасност.)





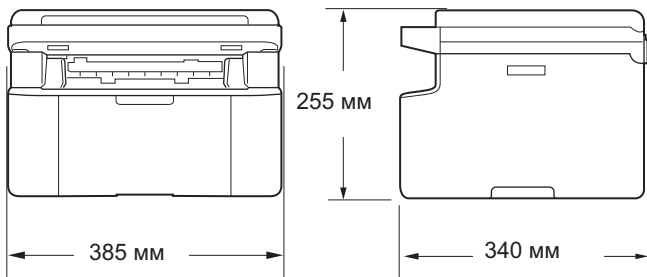
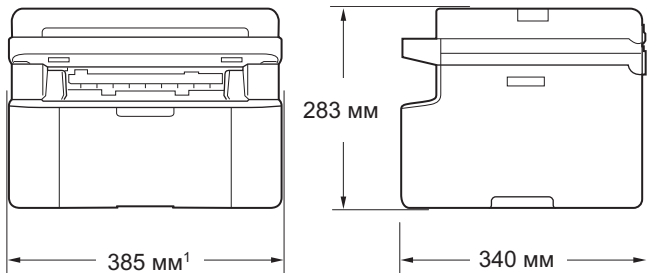
# В

## Спецификации

### DCP-1600E, DCP-1602(E), MFC-1900(E) и MFC-1905

#### Обща информация

Модел	DCP-1600E	DCP-1602(E)	MFC-1900(E)	MFC-1905
Тип на принтера	Лазерен			
Метод на печат	Електрофотографски лазерен принтер			
Капацитет на паметта	16 MB			
Захранващ източник	220 – 240 V AC 50/60 Hz			
Консумация на електроенергия (средно)	Пиково <sup>1</sup>	Прибл. 1080 W		
	Печат <sup>1</sup>	Прибл. 380 W при 25 °C		
	Копиране <sup>1</sup>	Прибл. 380 W при 25 °C		
	Мрежова готовност <sup>2 3</sup>	(за DCP-1600E, DCP-1602E) Прибл. 0,8 W (за MFC-1900E) Прибл. 1,3 W		
	Готовност <sup>1</sup>	Прибл. 40 W при 25 °C		
	Дълбоко заспиване <sup>1</sup>	Прибл. 0,8 W	Прибл. 1,3 W	
	Изключено захранване <sup>1 4 5</sup>	Прибл. 0,28 W		

Модел		DCP-1600E	DCP-1602(E)	MFC-1900(E)	MFC-1905
Габарити		DCP-1600E и DCP-1602(E)			
					
		MFC-1900(E) и MFC-1905			
					
		<sup>1</sup> За MFC-1905 ширината е 456 мм.			
Тегло (с консумативи)		7,2 кг		8,2 кг	8,5 кг
Ниво на шум	Налягане на звука	P <sub>max</sub> = 52 dB (A)			
	Сила на звука	L <sub>Wad</sub> = 6,59 B (A)			
Температура		В работен режим	От 10 до 32 °C		
		При съхранение	От 0 до 40 °C		
Влажност		В работен режим	От 20 до 80% (без кондензация)		
		При съхранение	от 35 до 85% (без кондензация)		
Интерфейс	USB	Hi-Speed USB 2.0 <sup>6 7</sup> Препоръчва се да използвате кабел USB 2.0 (тип A/B), не по-дълъг от 2 метра.			

Модел		DCP-1600E	DCP-1602(E)	MFC-1900(E)	MFC-1905
Поддържана ОС	Windows®	Windows® XP Home, Windows® XP Professional, Windows® XP Professional x64 Edition, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows Server® 2003, Windows Server® 2003 x64 Edition, Windows Server® 2008, Windows Server® 2008 R2, Windows Server® 2012, Windows Server® 2012 R2			
	Mac OS	OS X v10.7.5, 10.8.x, 10.9.x			
Консумативи	Тонер касета (в кашона)	(за DCP-1602, DCP-1602E, MFC-1900, MFC-1905) Прибл. 700 страници с размер A4 или Letter <sup>8</sup> (за DCP-1600E, MFC-1900E) Прибл. 1000 страници с размер A4 или Letter <sup>8</sup>			
	Тонер касета (стандартна)	Прибл. 1000 страници с размер A4 или Letter <sup>8</sup>			
	Име на модела	TN-1030			
	Модул на барабана	Прибл. 10 000 страници с размер A4 или Letter (1 страница/заявка) <sup>9</sup>			
Име на модела	DR-1030				

<sup>1</sup> Измерено, когато устройството е свързано към USB интерфейса.

<sup>2</sup> Всички портове за безжична мрежа са активирани и всички портове за кабелна мрежа са свързани съгласно Разпоредба (ЕС) № 801/2013.

<sup>3</sup> За активиране и деактивиране на безжичната функция променете опциите за активиране на WLAN мрежа от контролния панел на устройството. (Мрежа > WLAN > WLAN Позволи > Вкл. или Изкл.)

<sup>4</sup> Консумацията на електроенергия се различава леко в зависимост от средата за експлоатация или износването на частите.

<sup>5</sup> Измерено съгласно IEC 62301 издание 2.0.

<sup>6</sup> Вашето устройство има Hi-Speed USB 2.0 интерфейс. Устройството може да се свърже също с компютър с USB 1.1 интерфейс.

<sup>7</sup> Други USB портове не се поддържат.

<sup>8</sup> Приблизителната производителност на касетата се декларира съгласно ISO/IEC 19752.

<sup>9</sup> Животът на барабана е приблизителен и може да е различен в зависимост от начина на използване.

## Размер на документа

Модел		DCP-1600E	DCP-1602(E)	MFC-1900(E)	MFC-1905
ADF (автоматично листоподаващо устройство)		—		До 10 страници	
Стъкло на скенера		По един лист			
Размер на документа	ADF	—		A4, Letter, Legal, Фолио	
	Стъкло на скенера	Дължина: До 300,0 мм Ширина: До 215,9 мм			
Тегло	ADF	—		От 65 до 90 г/м <sup>2</sup>	
	Стъкло на скенера	До 2,0 кг			

## Носители за печат

Модел			DCP-1600E	DCP-1602(E)	MFC-1900(E)	MFC-1905
Подаване на хартия	Тава за хартия	Тип на хартията	Обикновена хартия, рециклирана хартия			
		Размер на хартията	A4, Letter, Legal, Фолио, A5, A5 (дълъг ръб), B5, Екзекютив Ширина: От 148 до 216 мм Дължина: От 148 до 355,6 мм			
		Тегло на хартията	От 65 до 105 г/м <sup>2</sup>			
		Максимален капацитет за хартия	До 150 листа обикновена хартия по 80 г/м <sup>2</sup>			
Извеждане на хартията	Изходна тава за хартия с лицето надолу	До 50 листа обикновена хартия по 80 г/м <sup>2</sup> (лицевата страна на разпечатания документ е надолу към изходната тава за хартия с лицето надолу)				

## Факс

Модел	DCP-1600E	DCP-1602(E)	MFC-1900(E)	MFC-1905
Скорост на модема	—		14 400 bps (с автоматично включване в аварийен режим)	
Ширина на сканиране	—		Макс. 208 мм	
Ширина на печат	—		Макс. 208 мм	
Нюанси на сивото	—		8 бита/256 нива	
Резолюция	Хоризонтална	—	8 точки/мм	
	Вертикална	—	Стандартна: 3,85 линии/мм	
		—	Фина: 7,7 линии/мм	
		—	Снимка: 7,7 линии/мм	
—	—	Супер фина: 15,4 линии/мм		
Бързо набиране	—		99 устройства	
Автоматично повторно набиране	—		3 пъти през 5-минутни интервали	
Предаване от паметта	—		До 400 <sup>1</sup> страници	
Приемане при липса на хартия	—		До 400 <sup>1</sup> страници	

<sup>1</sup> "Страниците" се отнасят към "ITU-T тестова схема № 1" (типично бизнес писмо, стандартна резолюция, MMR код). Спецификациите и издадените материали могат да се променят без предварително уведомление.

## Копиране

Модел	DCP-1600E	DCP-1602(E)	MFC-1900(E)	MFC-1905
Ширина на копиране	Макс. 210 мм			
Множество копия	Разделя или сортира до 99 страници			
Намаление/увеличение	От 25 до 400% (със стъпка 1%)			
Резолюция	До 600 × 600 dpi			
Време за излизане на първото копие <sup>1</sup>	По-малко от 16 секунди при 23 °C / 230 V			

<sup>1</sup> От режим на готовност и стандартна тава

## Скенер

Модел		DCP-1600E	DCP-1602(E)	MFC-1900(E)	MFC-1905
Цветно		Да			
TWAIN съвместимост		Да (Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/ Windows® 8.1/OS X v10.7.5, 10.8.x, 10.9.x <sup>1</sup> )			
WIA съвместимост		Да (Windows® XP / Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/ Windows® 8.1)			
ICA съвместимост		Да (OS X v10.7.5, 10.8.x, 10.9.x)			
Дълбочина на цвета	Цветно	24-битова обработка на цветовете (на входа) 24-битова обработка на цветовете (на изхода)			
	Нюанси на сивото	8-битова обработка на цветовете (на входа) 8-битова обработка на цветовете (на изхода)			
Резолюция		До 19 200 × 19 200 dpi (интерполирана) <sup>2</sup>			
		До 600 × 1200 dpi (оптична) <sup>2</sup> (от стъкло на скенера)			
		—		До 600 × 600 dpi (оптична) <sup>2</sup> (от ADF)	
Ширина на сканиране		Макс. 210 мм			

<sup>1</sup> За последни актуализации на драйверите за версията на OS X, която използвате, отидете на <http://support.brother.com>

<sup>2</sup> Максимум 1200 × 1200 dpi при сканиране чрез WIA драйвер в Windows® XP, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8 и Windows® 8.1 (резолюция до 19 200 × 19 200 dpi може да се избере, като се използва помощната програма за скенер)

## Принтер

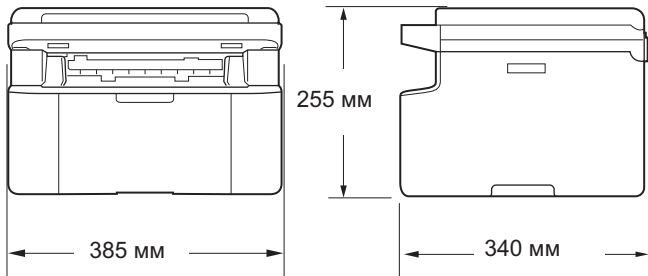
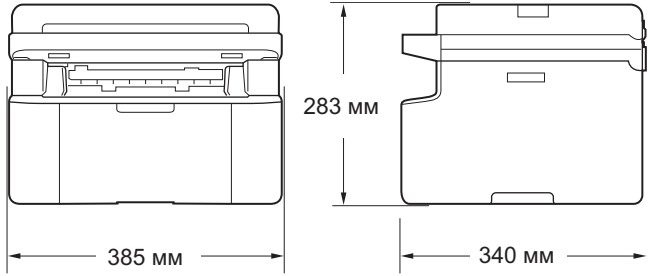
Модел	DCP-1600E	DCP-1602(E)	MFC-1900(E)	MFC-1905
Резолюция	До 2400 × 600 dpi (технология HQ1200)			
Скорост на печат <sup>1</sup>	До 20 страници/минута (размер A4) До 21 страници/минута (размер LTR)			
Време за излизане на първата разпечатка <sup>2</sup>	По-малко от 10 секунди при 23 °C / 230 V			

<sup>1</sup> Скоростта на печат може да е различна в зависимост от типа на разпечатвания документ.

<sup>2</sup> От режим на готовност и стандартна тава

# DCP-1610W(E), DCP-1612W и MFC-1910W(E)

## Обща информация

Модел	DCP-1610W(E)	DCP-1612W	MFC-1910W(E)	
Тип на принтера	Лазерен			
Метод на печат	Електрофотографски лазерен принтер			
Капацитет на паметта	32 MB			
Захранващ източник	220 – 240 V AC 50/60 Hz			
Консумация на електроенергия (средно)	Пиково <sup>1</sup>	Прибл. 1080 W		
	Печат <sup>1</sup>	Прибл. 390 W при 25 °C		
	Копиране <sup>1</sup>	Прибл. 390 W при 25 °C		
	Мрежова готовност <sup>2 3</sup>	Прибл. 1,5 W	Прибл. 2,4 W	
	Готовност <sup>1</sup>	Прибл. 50 W при 25 °C		
	Дълбоко заспиване <sup>1</sup>	Прибл. 0,9 W	Прибл. 1,4 W	
	Изключено захранване <sup>1 4 5</sup>	Прибл. 0,28 W	Прибл. 0,3 W	
Габарити	DCP-1610W(E) и DCP-1612W			
				
Габарити	MFC-1910W(E)			
				
Тегло (с консумативи)	7,2 кг		8,2 кг	

Модел			DCP-1610W(E)	DCP-1612W	MFC-1910W(E)
Ниво на шум	Налягане на звука	Печат	L <sub>PAM</sub> = 52 dB (A)		
	Сила на звука	Печат	L <sub>WAd</sub> = 6,6 B (A)		
Температура		В работен режим	От 10 до 32 °C		
		При съхранение	От 0 до 40 °C		
Влажност		В работен режим	От 20 до 80% (без кондензация)		
		При съхранение	от 35 до 85% (без кондензация)		
Интерфейс	USB		Hi-Speed USB 2.0 <sup>6 7</sup> Препоръчва се да използвате кабел USB 2.0 (тип A/B), не по-дълъг от 2 метра.		
	Безжична LAN мрежа <sup>8</sup>		IEEE 802.11b/g/n (режим "Инфраструктура"/режим "Ad-hoc")		
Поддържана ОС	Windows®		Windows® XP Home, Windows® XP Professional, Windows® XP Professional x64 Edition, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8, Windows® 8.1, Windows Server® 2003, Windows Server® 2003 x64 Edition, Windows Server® 2008, Windows Server® 2008 R2, Windows Server® 2012, Windows Server® 2012 R2		
	Mac OS		OS X v10.7.5, 10.8.x, 10.9.x		
Консумативи	Тонер касета (в кашона)		(за DCP-1610W и MFC-1910W) Прибл. 700 страници с размер A4 или Letter <sup>9</sup> (за DCP-1610WE, DCP-1612W и MFC-1910WE) Прибл. 1000 страници с размер A4 или Letter <sup>9</sup>		
	Тонер касета (стандартна)		Прибл. 1000 страници с размер A4 или Letter <sup>9</sup>		
		Име на модела	TN-1030		
	Модул на барабана		Прибл. 10 000 страници с размер A4 или Letter (1 страница/заявка) <sup>10</sup>		
		Име на модела	DR-1030		



- 1 Измерено, когато устройството е свързано към USB интерфейса.
- 2 Всички портове за безжична мрежа са активирани и всички портове за кабелна мрежа са свързани съгласно Разпоредба (ЕС) № 801/2013.
- 3 За активиране и деактивиране на безжичната функция променете опциите за активиране на WLAN мрежа от контролния панел на устройството. (Мрежа > WLAN > WLAN Позволи > Вкл. или Изкл.)
- 4 Консумацията на електроенергия се различава леко в зависимост от средата за експлоатация или износването на частите.
- 5 Измерено съгласно IEC 62301 издание 2.0.
- 6 Вашето устройство има Hi-Speed USB 2.0 интерфейс. Устройството може да се свърже също с компютър с USB 1.1 интерфейс.
- 7 Други USB портове не се поддържат.
- 8 За подробни мрежови спецификации вижте *Мрежа (LAN)* >> стр. 124 и Ръководство за потребителя на Софтуера и Мрежата.
- 9 Приблизителната производителност на касетата се декларира съгласно ISO/IEC 19752.
- 10 Животът на барабана е приблизителен и може да е различен в зависимост от начина на използване.

## Размер на документа

Модел		DCP-1610W(E)	DCP-1612W	MFC-1910W(E)
ADF (автоматично листоподаващо устройство)		—		До 10 страници
Стъкло на скенера		По един лист		
Размер на документа	ADF	—		A4, Letter, Legal, Фолио
	Стъкло на скенера	Дължина: До 300,0 мм Ширина: До 215,9 мм		
Тегло	ADF	—		От 65 до 90 г/м <sup>2</sup>
	Стъкло на скенера	До 2,0 кг		

## Носители за печат

Модел			DCP-1610W(E)	DCP-1612W	MFC-1910W(E)
Подаване на хартия	Тава за хартия	Тип на хартията	Обикновена хартия, рециклирана хартия		
		Размер на хартията	A4, Letter, Legal, Фолио, A5, A5 (дълъг ръб), B5, Екзекутив Ширина: От 148 до 216 мм Дължина: От 148 до 355,6 мм		
		Тегло на хартията	От 65 до 105 г/м <sup>2</sup>		
		Максимален капацитет за хартия	До 150 листа обикновена хартия по 80 г/м <sup>2</sup>		
Извеждане на хартията	Изходна тава за хартия с лицето надолу	До 50 листа обикновена хартия по 80 г/м <sup>2</sup> (лицевата страна на разпечатания документ е надолу към изходната тава за хартия с лицето надолу)			

## Факс

Модел		DCP-1610W(E)	DCP-1612W	MFC-1910W(E)
Скорост на модема		—		14 400 bps (с автоматично включване в аварийен режим)
Ширина на сканиране		—		Макс. 208 мм
Ширина на печат		—		Макс. 208 мм
Нюанси на сивото		—		8 бита/256 нива
Резолюция	Хоризонтална	—		8 точки/мм
	Вертикална	—		Стандартна: 3,85 линии/мм
		—		Фина: 7,7 линии/мм
		—		Снимка: 7,7 линии/мм
—		—		Супер фина: 15,4 линии/мм
Бързо набиране		—		99 устройства
Автоматично повторно набиране		—		3 пъти през 5-минутни интервали
Предаване от паметта		—		До 400 <sup>1</sup> страници
Приемане при липса на хартия		—		До 400 <sup>1</sup> страници

<sup>1</sup> “Страниците” се отнасят към “ITU-T тестова схема № 1” (типично бизнес писмо, стандартна резолюция, MMR код). Спецификациите и издадените материали могат да се променят без предварително уведомление.

## Копиране

Модел	DCP-1610W(E)	DCP-1612W	MFC-1910W(E)
Ширина на копиране	Макс. 210 мм		
Множество копия	Разделя или сортира до 99 страници		
Намаление/увеличение	От 25 до 400% (със стъпка 1%)		
Резолюция	До 600 × 600 dpi		
Време за излизане на първото копие <sup>1</sup>	По-малко от 16 секунди при 23 °C / 230 V		

<sup>1</sup> От режим на готовност и стандартна тава

## Скенер

Модел	DCP-1610W(E)	DCP-1612W	MFC-1910W(E)
Цветно	Да		
TWAIN съвместимост	Да (Windows® XP/Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/ Windows® 8.1/OS X v10.7.5, 10.8.x, 10.9.x <sup>1</sup> )		
WIA съвместимост	Да (Windows® XP / Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8/ Windows® 8.1)		
ICA съвместимост	Да (OS X v10.7.5, 10.8.x, 10.9.x)		
Дълбочина на цвета	Цветно	24-битова обработка на цветовете (на входа) 24-битова обработка на цветовете (на изхода)	
	Нюанси на сивото	8-битова обработка на цветовете (на входа) 8-битова обработка на цветовете (на изхода)	
Резолюция	До 19 200 × 19 200 dpi (интерполирана) <sup>2</sup>		
	До 600 × 1200 dpi (оптична) <sup>2</sup> (от стъкло на скенера)		
	—	До 600 × 600 dpi (оптична) <sup>2</sup> (от ADF)	
Ширина на сканиране	Макс. 210 мм		

<sup>1</sup> За последни актуализации на драйверите за версията на OS X, която използвате, отидете на <http://support.brother.com>

<sup>2</sup> Максимум 1200 × 1200 dpi при сканиране чрез WIA драйвер в Windows® XP, Windows Vista®, Windows® 7, Windows® 8 и Windows® 8.1 (резолюция до 19 200 × 19 200 dpi може да се избере, като се използва помощната програма за скенер)

## Принтер

Модел	DCP-1610W(E)	DCP-1612W	MFC-1910W(E)
Резолюция	До 2400 × 600 dpi (технология HQ1200)		
Скорост на печат <sup>1</sup>	До 20 страници/минута (размер A4) До 21 страници/минута (размер LTR)		
Време за излизане на първата разпечатка <sup>2</sup>	По-малко от 10 секунди при 23 °C / 230 V		

<sup>1</sup> Скоростта на печат може да е различна в зависимост от типа на разпечатвания документ.

<sup>2</sup> От режим на готовност и стандартна тава

## Мрежа (LAN)

### ЗАБЕЛЕЖКА

За повече информация за мрежовите спецификации вижте Ръководство за потребителя на Софтуера и Мрежата.

Модел	DCP-1610W(E)	DCP-1612W	MFC-1910W(E)
<b>LAN</b>	Можете да свържете устройството си към мрежа за печатане в мрежа, мрежово сканиране, изпращане на PC-Fax <sup>1</sup> , получаване на PC-Fax (само за Windows®) <sup>1</sup> и дистанционна настройка <sup>1 2</sup> .  Включен е и софтуерът за управление на мрежа Brother BRAdmin Light <sup>3 4</sup> .		
<b>Протоколи</b>	IPv4	ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Автоматично частно IP адресиране), преобразуване на WINS/NetBIOS имена, устройство за преобразуване на DNS, mDNS, LLMNR респондер, LPR/LPD, персонализиран Raw Port/Порт 9100, IPP, FTP сървър, SNMPv1/v2c, HTTP сървър, TFTP клиент и сървър, SMTP клиент, ICMP, уеб услуги (печат/сканиране)	
	IPv6	NDP, RA, устройство за преобразуване на DNS, mDNS, LLMNR респондер, LPR/LPD, персонализиран Raw Port/Порт 9100, IPP, FTP сървър, SNMPv1/v2c, HTTP сървър, TFTP клиент и сървър, SMTP клиент, ICMPv6, уеб услуги (печат/сканиране)	
<b>Протоколи за защита</b>	Безжичен	SMTP-AUTH	
<b>Защита на безжичната мрежа</b>		WEP 64/128, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)	
<b>Помощна програма за поддръжка на настройка на безжична мрежа</b>	AOSS™	Да	
	WPS	Да	

<sup>1</sup> За MFC модели

<sup>2</sup> Вижте Ръководство за потребителя на Софтуера и Мрежата.

<sup>3</sup> (за потребители на Windows®) Brother BRAdmin Light е наличен на компактдиска, предоставен с устройството. (за потребители на Macintosh) Brother BRAdmin Light е наличен за сваляне от <http://support.brother.com>

<sup>4</sup> (за потребители на Windows®) Ако искате по-разширени възможности за управление на принтера, използвайте най-новата помощна програма Brother BRAdmin Professional, която се предлага за сваляне от <http://support.brother.com>

## А

- ADF (автоматично листоподаващо устройство)  
използване ..... 62
- Apple Macintosh  
Вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.

## С

- ControlCenter2 (за Macintosh)  
Вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.

## L

- LCD дисплей  
(течнокристален дисплей) ..... 6, 8, 9, 44

## M

- Macintosh  
Вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.

## P

- PC-Fax ..... 72
- PC-Факс  
Вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.

## T

- TAD (телефонен секретар), външен  
записване на изходящо  
съобщение ..... 78  
свързване ..... 77, 78

## W

- Windows®  
Вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.

## А

- Автоматично  
получаване на факс  
откриване на факс ..... 68
- Автоматично изключване ..... 58
- Адресна книга ..... 7

## Б

- Безжичен телефон (не на Brother) ..... 79
- Безжична ..... 119
- Безжична мрежа  
Вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.
- Бутон WiFi ..... 7, 8
- Бързо набиране  
използване ..... 71  
промяна ..... 70
- Бързо набиране  
Бързо набиране  
използване ..... 71  
настройка ..... 70  
промяна ..... 70  
настройка ..... 70  
разпращане ..... 65

## B

- Връзки с множество линии (PBX) ..... 78
- Възможност за свързване в мрежа .... 119
- Външен телефон, свързване ..... 79

## Г

- Габарити ..... 113, 118

## Д

- Дистанционна настройка  
Вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.
- Документ  
зарещдане ..... 62  
засядане ..... 106

## З

Закъснение на позвъняване, настройка .....	68
---	----

## К

Качество печат .....	101
Консумативи .....	94
Контакти EXT TAD (телефонен секретар) .....	77
външен телефон .....	79
Копиране Бутон за опции за копиране .....	8
Копиране на лична карта 2 в 1 .....	6
Копиране на лична карта 2 в 1/Бутон за опции за копиране .....	8

## М

Местоположение на сервизните центрове .....	i
Модул на барабана .....	94
почистване .....	103
Мрежа печат Вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата. работа с факс Вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата. сканиране Вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.	

## Н

Набиране Бързо набиране .....	71
използване на клавиша за търсене .....	71
ръчно .....	71
Настройка на тонер (режим за продължаване) .....	59
Номера на Brother .....	i

## О

Опции .....	6
Отмяна протичащо разпрацане .....	65
Отстраняване на неизправности .....	99
засядане на документ .....	106
засядане на хартия .....	107
качество на печат .....	101
Съобщения за грешки и поддръжка на LCD дисплея .....	97
Телефон и факс .....	99
други проблеми .....	100

## П

Печат Вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата. качество .....	101
резолюция .....	117, 123
спецификации .....	117, 123
Поддръжка, текуща .....	111
Помощ Съобщения на LCD дисплея за модели DCP .....	44
Съобщения на LCD дисплея за модели MFC .....	9
Таблица с менюта за модели DCP ...	45
Таблица с менюта за модели MFC ...	10
Почистване корона .....	103
модул на барабана .....	103
скенер .....	102
Преглед на контролния панел .....	6
Програми .....	i
Програмиране на устройството .....	9, 44

## Р

Разпрацане .....	65
отмяна .....	65
Регистриране на продукта .....	i
Режим на дълбоко заспиване .....	58

Режим на факс/телефон	
закъснение на позвъняване	68
откриване на факс	68
получаване на факсове	79
Ф/Т позвъняване (двойно позвъняване)	68
Режим, влизане	
факс	64
Резолюция	
копиране	116, 122
печат	117, 123
сканиране	117, 123
факс	116, 122
Ръчно	
набиране	71

## C

Свързване	
външен TAD (телефонен секретар)	77
външен телефон	79
Сканиране	88
Вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.	
Сканиране на документ към компютър	88
Спецификации	112
копиране	116, 122
носители за печат	115, 121
обща информация	112
печат	117, 123
размер на документа	115, 121
сканиране	117, 123
факс	116, 122
Стъкло на скенера	
използване	62
Съобщения за грешки на LCD дисплея	97

## T

Таблица с менюта	
модели DCP	45
модели MFC	10
Тегло	113, 118
Текст, въвеждане	56
Телефонен секретар (TAD)	
свързване	78
Телефонна линия	
връзки	78
множество линии (PBX)	78

## Ф

ФАКС (PC-FAX)	
Macintosh	
Вижте Ръководство за потребителя на софтуера и мрежата.	
Windows®	
изпращане	74
получаване	72
Факс, самостоятелен	
изпращане	64
разпращане	65
получаване	
закъснение на позвъняване, настройка	68
лесно получаване	68
режим за продължаване	59

## X

Хартия	61
засядане	107
капацитет на тава	61
препоръчителна	61
размер	60



# brother

**Посетете ни в интернет**  
**<http://www.brother.com>**

Тези устройства са одобрени за употреба само в държавата, в която са закупени. Местните фирми на Brother или техните дилъри ще поддържат само устройства, закупени в държавата им.



[www.brotherearth.com](http://www.brotherearth.com)