



Онлайн Ръководство за потребителя

DCP-B7500D

DCP-B7520DW

MFC-B7710DN

MFC-B7715DW

Съдържание

Преди да използвате устройството на Brother	1
Дефиниции за забележките	2
Търговски марки	3
Важна забележка	4
Въведение в устройството на Brother.....	5
Преглед на контролния панел	6
Достъп до Brother Utilities (Windows).....	11
Деинсталиране на софтуера и драйверите на Brother (Windows)	13
Боравене с хартията	14
Зареждане на хартия	15
Зареждане и печат от тавата за хартия	16
Зареждане и печат на хартия в отвора за ръчно подаване	19
Настройки на хартията.....	26
Промяна на размера и типа на хартията.....	27
Промяна на настройката за проверка на размера на хартията.....	28
Препоръчвани носители за печат	29
Зареждане на документи	30
Зареждане на документи в автоматичното листоподаващо устройство (ADF).....	31
Зареждане на документи на стъклото на скенера	33
Области, неразрешени за сканиране и за печат	34
Използване на специална хартия	35
Отпечатване	36
Печат от вашия компютър (Windows)	37
Печат на документ (Windows).....	38
Настройки за печат (Windows).....	40
Промяна на настройките по подразбиране за печат (Windows)	44
Отпечатване на документ с помощта на драйвера за принтер BR-Script3 (емулация на езика PostScript® 3™) (Windows).....	45
Наблюдаване на статуса на устройството от вашия компютър (Windows).....	46
Печат от вашия компютър (Mac)	47
Отпечатване на документ (Mac).....	48
Опции за печат (Mac).....	49
Наблюдаване на статуса на устройството от вашия компютър (Mac).....	54
Отмяна на заявка за печат	56
Пробен печат	57
Сканиране	58
Сканиране с помощта на бутона за сканиране на вашето устройство на Brother	59
Сканиране на снимки и графики	60
Записване на сканирани данни в папка като PDF файл	62
Сканиране към текстов файл, който може да се редактира (OCR).....	64
Сканиране към файл, прикачен към имейл.....	66
Уеб услуги за сканиране по вашата мрежа Windows 7, Windows 8 и Windows 10.....	68
Промяна на настройките на бутона за сканиране от ControlCenter4 (Windows)	73
Промяна на настройките на бутона за сканиране от Brother iPrint&Scan (Mac)	77
Деактивирана на сканирането от вашия компютър	78

Сканиране от вашия компютър (Windows)	79
Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)	80
Сканиране чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)	96
Сканиране чрез Nuance™ PaperPort™ 14SE или други приложения на Windows	112
Сканиране чрез факс и сканиране в Windows	117
Сканиране от вашия компютър (Mac)	121
Сканиране чрез Brother iPrint&Scan (Mac)	122
Сканиране с помощта на приложения, съвместими с TWAIN (Mac)	123
Конфигуриране на настройките за сканиране с помощта на уеб-базираното управление	128
Настройка на име на сканиран файл с помощта на уеб базираното управление	129
Копие	130
Копиране на документ	131
Увеличаване или намаляване на копираните изображения	132
Копиране на N в 1 копия чрез функцията за оформление на страниците	133
Сортиране на копия	135
Копиране на лична карта	136
Копиране от двете страни на хартията (двустранно копиране)	138
Опции на копиране	140
Факс	142
Изпращане на факс	143
Изпращане на факс	144
Ръчно изпращане на факс	146
Изпращане на факс в края на разговор	147
Изпращане на един и същи факс до повече от един получател (разпращане)	148
Изпращане на факс в реално време	150
Изпращане на факс в зададено време (отложен факс)	151
Добавяне на титулна страница към вашия факс	152
Отмяна на протичащо получаване или изпращане на факс	154
Проверка и отмяна на чакащ факс	155
Опции за факс	156
Получаване на факс	157
Настройки на режима на получаване	158
Опции за получаване в паметта	169
Дистанционно изтегляне на факс	176
Гласови операции и номера на факс	182
Гласови операции	183
Набиране на номер с помощта на набиране с едно натискане	185
Набиране на номер с помощта на бързо набиране	188
Задаване на групи за разпращане	191
Комбиниране на номера от адресната книга	195
Телефонни услуги и външни устройства	196
Индентиф. ID	197
Настройване на типа на телефонната линия	199
Външен телефонен секретар (TAD)	201
Външни и вътрешни телефони	204
Връзки с множество линии (вътрешна телефонна централа)	211
Отчети за факсове	212

Печат на отчет за потвърждаване на предаването	213
Печат на отчет за факсове	214
PC-FAX	215
PC-FAX за Windows	216
PC-FAX за Mac	242
Мрежа	245
Поддържани основни мрежови функции	246
Софтуер и помощни програми за управление на мрежата	247
Научете повече за софтуера и помощните програми за управление на мрежата	248
Допълнителни методи за конфигуриране на устройството на Brother за безжична мрежа	250
Преди конфигуриране на вашето устройство на Brother за безжична мрежа	251
Конфигуриране на вашето устройство за работа в безжична мрежа	252
Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа чрез метода с едно натискане на Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)	253
Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа чрез ПИН метода на Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)	254
Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа с помощта на съветника за настройка от контролния панел на устройството	257
Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа, когато не се изпраща SSID	259
Използване на Wi-Fi Direct®	261
Разширени мрежови функции	271
Печат на доклада за мрежовата конфигурация	272
Отпечатване на отчет за WLAN	273
Синхронизиране на часа с SNTP сървър чрез Уеб-базирано управление	276
Техническа информация за напреднали потребители	277
Нулиране на мрежовите настройки до фабричните настройки	278
Сигурност	279
Заклучване на настройките на устройството	280
Обзор на заключването на настройки	281
Функции за защита на мрежата	285
Преди да се използват защитните функции на мрежата	286
Безопасно управление на мрежовото устройство чрез SSL/TLS	287
Безопасно изпращане на имейл	321
Мобилно	326
AirPrint	327
Общ преглед на AirPrint	328
Преди да използвате AirPrint	329
Печат чрез AirPrint	332
Сканиране чрез AirPrint	336
Изпращане на факс чрез AirPrint (за MFC модели)	339
Мобилен печат за Windows	342
Услуга за печат Mopria®	343
Brother iPrint&Scan за мобилни устройства	344
ControlCenter	345
ControlCenter4 (Windows)	346
Промяна на режима на работа в ControlCenter4 (Windows)	347
Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)	349

Сканиране чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows).....	350
Настройване на устройството Brother чрез ControlCenter4 (Windows).....	351
Създаване на раздел по избор чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows).....	353
Brother iPrint&Scan за Windows и Mac	355
Общ преглед на Brother iPrint&Scan	356
Отстраняване на неизправности	357
Съобщения за грешки и техническо обслужване	358
Засядания на документи.....	363
Документът е заседнал в горната част на блока на ADF	364
Документът е заседнал под капака за документи.....	365
Изваждане на малки парченца хартия, заседнали в ADF	366
Засядания на хартия.....	367
Заседнала хартия в тавата за хартия	368
Заседнала е хартия в изходната тава за хартия.....	370
Заседнала е хартия в задната част на устройството.....	371
Заседнала хартия вътре в устройството	373
Заседнала хартия в тавата за двустранен печат	375
Проблеми при печат.....	377
Подобряване на качеството на печат	380
Проблеми с телефона и факса	386
Задаване на откриване на тон за набиране	391
Настройване на съвместимост на телефонната линия за смущения и VoIP системи.....	392
Мрежови проблеми	393
Съобщения за грешки от проблеми с мрежата	394
Къде мога да намеря мрежовите настройки на устройството Brother?.....	395
Не мога да завърша конфигурацията за настройка на безжичната мрежа	396
Използване на инструмента за поправка на мрежовата връзка (Windows).....	398
Устройството ми на Brother не може да печата, сканира или получава PC-FAX в мрежата	399
Искам да проверя дали моите мрежови устройства работят правилно	402
Проблеми с AirPrint.....	404
Други проблеми	405
Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете.....	407
Прехвърляне на факсове на друго факс устройство	408
Прехвърляне на факсове към вашия компютър	409
Прехвърляне на отчета за факсовете на друго факс устройство.....	410
Информация за устройството	411
Проверка на серийния номер	412
Проверка на версията на фърмуера.....	413
Общ преглед на функциите за нулиране	414
Нулиране на устройството на Brother	416
Текуща поддръжка	417
Смяна на консумативи	418
Смяна на тонер касетата	420
Смяна на модула на барабана	423
Почистване на устройството	426
Почистване на скенера	427
Почистване на короната.....	428

▲ Начало > Съдържание








Почистване на модула на барабана с използване на Печат на точки от барабана	430
Почистване на поемащите ролки за хартия	433
Проверка на оставащия живот на частите	434
Опаковане и изпращане на вашето устройство Brother	435
Настройки на устройството	437
Промяна на настройките на устройството от контролния панел.....	438
В случай на прекъсване на електрозахранването (Съхранение в паметта).....	439
Общи настройки.....	440
Печат на отчети.....	456
Таблицы с настройки и функции	459
Промяна на настройките на устройството от компютъра	472
Промяна на настройките на устройството чрез веб-базираното управление.....	473
Промяна настройките на устройството с помощта на отдалечено конфигуриране	478
Приложение	489
Спецификации	490
Как се въвежда текст на устройството на Brother	497
Консумативи.....	499
Информация за рециклираната хартия	500
Номера на Brother	501

Преди да използвате устройството на Brother

- [Дефиниции за забележките](#)
- [Търговски марки](#)
- [Важна забележка](#)

Дефиниции за забележките

В това ръководство за потребителя използваме следните символи и конвенции:

 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ показва потенциално опасна ситуация, която може да доведе до смърт или сериозни наранявания, ако не се предотврати.
 ВНИМАНИЕ	ВНИМАНИЕ указва потенциално опасна ситуация, която ако не се избегне, може да доведе до леки или средни наранявания.
ВАЖНО	ВАЖНО указва потенциално опасна ситуация, която ако не се избегне, може да доведе до материални щети или загуба на функционалност на продукта.
ЗАБЕЛЕЖКА	ЗАБЕЛЕЖКА посочва работната среда, условията за монтаж или специални условия за употреба.
	Иконите за съвети предоставят полезни препоръки и допълнителна информация.
	Иконите за опасност от електричество ви предупреждават за възможен токов удар.
	Иконите за опасност от пожар посочват, че е налице риск от пожар.
	Иконите за гореща повърхност ви предупреждават да не докосвате горещите части на устройството.
	Иконите за забрана показват действия, които не трябва да извършвате.
Получер шрифт	С получер шрифт са посочени бутоните на контролния панел на устройството или на екрана на компютъра.
<i>Курсив</i>	Курсивът акцентира върху важните моменти или представлява позоваване на сродна тема.
Courier New	Шрифтът Courier New идентифицира съобщенията, показвани на LCD дисплея на устройството.



Свързана информация

- [Преди да използвате устройството на Brother](#)

Търговски марки

BROTHER е или търговска марка, или запазена търговска марка на Brother Industries, Ltd.

Microsoft, Windows, Windows Server, SharePoint, Internet Explorer, Outlook, PowerPoint, Excel, OneNote и OneDrive са регистрирани търговски марки или търговски марки на Microsoft Corporation в САЩ и/или в други страни.

Apple, Mac, Safari, AirPrint, логото на AirPrint, iPad, iPhone и iPod са търговски марки на Apple Inc., регистрирани в САЩ и други страни.

macOS е търговска марка на Apple Inc.

App Store е марка на услуга на Apple Inc.

Nuance и PaperPort са търговски марки или регистрирани търговски марки на Nuance Communications, Inc. или нейни дъщерни фирми в САЩ и/или други страни.

PostScript и PostScript 3 са или регистрирани търговски марки, или търговски марки на Adobe Systems Incorporated в САЩ и/или други страни.

Wi-Fi, Wi-Fi Alliance и Wi-Fi Direct са регистрирани търговски марки на Wi-Fi Alliance®.

WPA, WPA2, Wi-Fi CERTIFIED, Wi-Fi Protected Setup и логото на Wi-Fi Protected Setup са търговски марки на Wi-Fi Alliance®.

Android, Gmail, Google Drive, Google Chrome, Chrome OS и Google Play са търговски марки на Google Inc. Използването на тези търговски марки става с разрешение от Google.

Mopria® и логото на Mopria® са регистрирани търговски марки и марки на услуга на Mopria Alliance, Inc. в САЩ и други страни. Неразрешеното използване е строго забранено.

Mozilla и Firefox са регистрирани търговски марки на Mozilla Foundation.

Intel е търговска марка на Intel Corporation в САЩ и/или други страни.

Evernote и логото “Слон” на Evernote са търговски марки на Evernote Corporation и са използвани срещу лиценз.

Словната марка Bluetooth® е регистрирана търговска марка, собственост на Bluetooth SIG, Inc, и всяко използване на тези марки от Brother Industries, Ltd. е по лиценз.

WordPerfect е регистрирана търговска марка на Corel Corporation и/или нейните филиали в Канада, САЩ и/или други страни.

Всяка фирма, заглавието на чийто софтуер е споменат в настоящото ръководство, притежава лицензионно споразумение за софтуер, специфично за собствените ѝ програми.

Всички търговски имена и имена на продукти на компании, появяващи се в продуктите на Brother, както и свързани документи и всякакви други материали, са търговски марки или регистрирани търговски марки на съответните компании.



Свързана информация

- [Преди да използвате устройството на Brother](#)

Важна забележка

- Не използвайте този продукт извън страната на закупуване, тъй като това може да наруши разпоредбите на тази страна за безжични комуникации и енергия.
- Не всички модели се предлагат във всички страни.
- Windows 10 в този документ представлява Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education и Windows 10 Enterprise.
- Windows Server 2008 в този документ означава Windows Server 2008 и Windows Server 2008 R2.
- Екраните в това Ръководство на потребителя са само за илюстрация и могат да се различават от действителните екрани.
- Освен ако не е посочено друго, екраните в това ръководство са от Windows 7 и macOS v10.10.5. Екраните на вашия компютър може да се различават в зависимост от операционната система.
- Съдържанието на това ръководство и спецификациите на този продукт могат да бъдат променени без предизвестие.
- Тази документация е както за модели MFC, така и за модели DCP.
- Не всички функции се предлагат във всички страни поради приложимите ограничения за експортиране.



Свързана информация

- [Преди да използвате устройството на Brother](#)

Въведение в устройството на Brother

- [Преглед на контролния панел](#)
- [Достъп до Brother Utilities \(Windows\)](#)

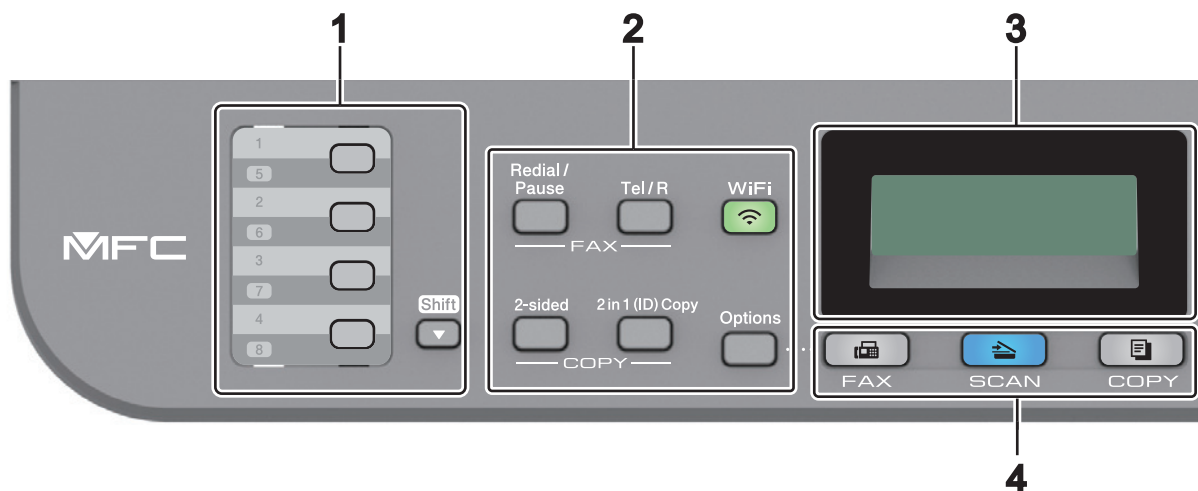
Преглед на контролния панел

Контролният панел може да е различен в зависимост от модела.

>> [MFC-B7710DN/MFC-B7715DW](#)

>> [DCP-B7500D/DCP-B7520DW](#)

MFC-B7710DN/MFC-B7715DW



1. Бутони за набиране с едно натискане

Можете да съхраните и да извикате повторно до осем номера на телефони и факсове.

За достъп до съхранените номера на телефони и факсове за набиране с едно натискане с номера от 1 до 4, натиснете бутона за набиране с едно натискане с този номер. За достъп до съхранените номера на телефони и факсове за набиране с едно натискане с номера от 5 до 8, натиснете и задръжте **Shift (Смяна)**, докато натискате бутона.

2. Бутони за функции

Redial/Pause (Повторно набиране/пауза)

Натиснете, за да наберете последния номер, на който сте се обаждали. Този бутон също така вмъква пауза, когато програмирате номера за бързо набиране или когато набирате ръчно номер.

Tel/R (Тел/П)

Натиснете **Tel/R (Тел/П)**, за да проведете телефонен разговор след вдигане на външната слушалка по време на бързото двойно позвъняване за Ф/Т.

Когато сте свързани с вътрешна телефонна централа, използвайте този бутон, за да получите достъп до външна линия, да звъннете на оператор или да прехвърлите повикване на друг вътрешен номер.

WiFi (за безжични модели)

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 ви е в процес на свързване към безжична точка за достъп.

Resolution (Резолюция) (само за определени модели)

Натиснете, за да промените резолюцията на факса.

2 in 1 (ID) Copy (2 в 1 ID Копир)

Натиснете, за да копирате двете страни на лична карта на една страница.

2-sided (2-стр.)

Натиснете за копиране от двете страни на лист хартия.

Options (Опции)

Натиснете за достъп до временните настройки за работа с факс, сканиране или копиране.

3. Течнокристален дисплей (LCD дисплей)

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

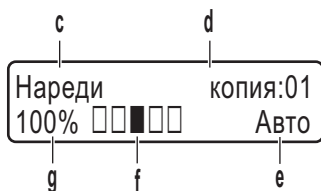
Ако устройството е в режим "Fax", LCD дисплеят показва:



а. Дата и час

б. Режим на получаване

Когато натиснете **COPY (Копиране)**, на LCD дисплея се показва:



в. Тип на копирането

г. Брой копия

д. Качество

е. Контраст

ж. Мащаб при копиране

4. Бутони за режим

FAX (Факс)

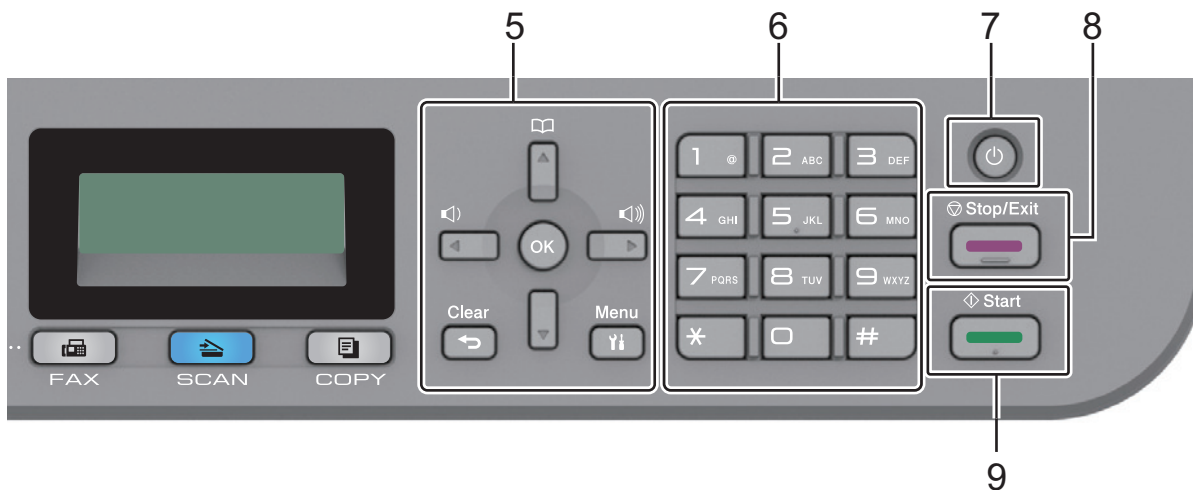
Натиснете за превключване на устройството в режим Факс.

SCAN (Сканиране)

Натиснете, за да премине устройството в режим на сканиране.

COPY (Копиране)

Натиснете за превключване на устройството в режим Копиране.



5. Бутони на менюто

Clear (Изчисти)

Натиснете, за да изтриете въведените данни или да отмените текущата настройка.

Menu (Меню)

Натиснете, за да влезете в менюто за програмиране на настройките на устройството.

OK

Натиснете, за да съхраните настройките на устройството.


◀ или ▶

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

▲ или ▼

- Натиснете, за да се придвижите из менютата и опциите.
- Натиснете, за да промените резолюцията в режим на факс.





Натиснете  за достъп до номерата за бързо набиране.

6. Цифрова клавиатура

- Използвайте за набиране на телефонни и факс номера.
- Използвайте като клавиатура, за да въведете текст или знаци.

7. Включване/изключване на захранването

- Включете устройството чрез натискане на .
- Изключете устройството, като натиснете и задържите . LCD дисплеят показва [Изключване] и продължава да свети няколко секунди, преди да изгасне. Ако има свързан външен телефон или външен телефонен секретар, той винаги е достъпен.

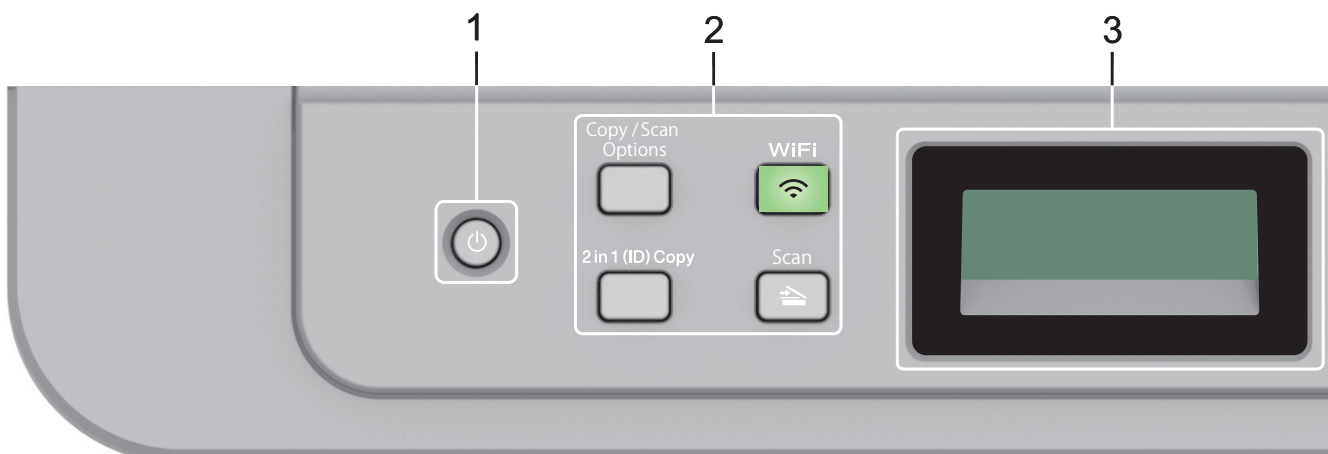
8. Stop/Exit (Стой/Излез)

- Натиснете, за да спрете операция.
- Натиснете, за да излезете от меню.



9. Start (Старт)

- Натиснете, за да започнете да изпращате факсове.
- Натиснете, за да стартирате копиране.
- Натиснете, за да стартирате сканиране на документи.

DCP-B7500D/DCP-B7520DW



1. Включване/изключване на захранването

- Включете устройството чрез натискане на .
- Изключете устройството, като натиснете и задържите . LCD дисплеят показва [Изключване] и продължава да свети няколко секунди, преди да изгасне.

2. Бутони за функции

Copy/Scan Options (Опции Копиране / Сканиране)

Натиснете за достъп до временните настройки за сканиране или копиране.

WiFi (за безжични модели)

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 ви е в процес на свързване към безжична точка за достъп.

Scan (Сканиране)

Натиснете, за да премине устройството в режим на сканиране.

2 in 1 (ID) Copy (2 в 1 ID Копир)

Натиснете, за да копирате двете страни на лична карта на една страница.

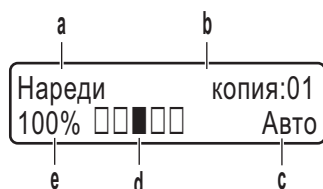
2-sided (2-стр.) (само за някои модели)

Натиснете за копиране от двете страни на лист хартия.

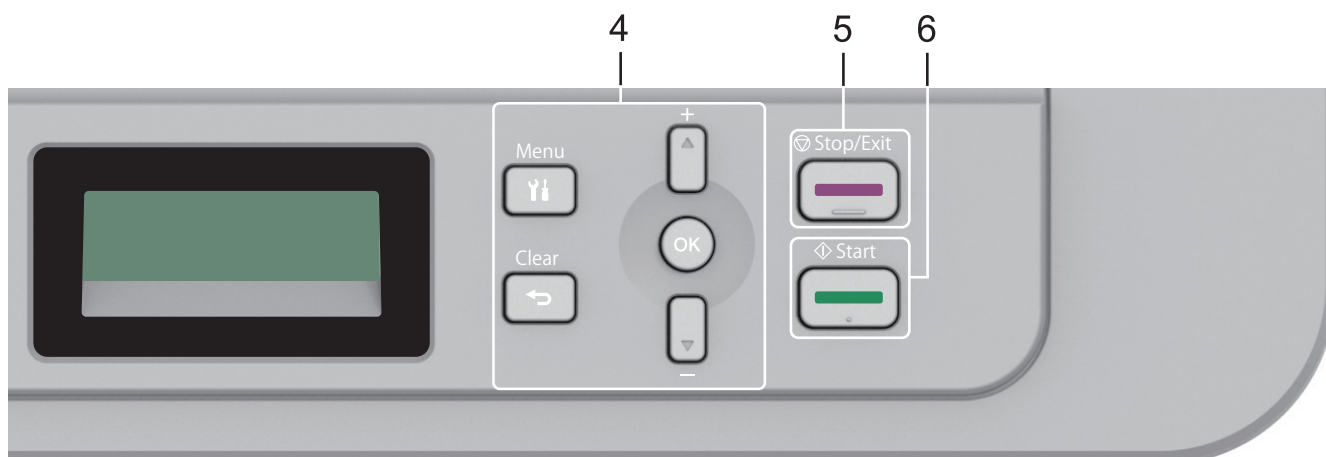
3. Течнокристален дисплей (LCD дисплей)

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

Ако устройството е в режим на готовност или в режим на Копиране, на LCD дисплея се показва:



- а. Тип на копирането
- б. Брой копия
- в. Качество
- г. Контраст
- д. Мащаб при копиране



4. Бутони на менюто

Menu (Меню)

Натиснете, за да влезете в менюто за програмиране на настройките на устройството.

Clear (Изчисти)

- Натиснете за изтриване на въведените данни.
- Натиснете за отмяна на текущата настройка.

OK

Натиснете, за да съхраните настройките на устройството.

▲ или ▼

Натиснете, за да се придвижите из менютата и опциите.

5. Stop/Exit (Стоп/Излез)

- Натиснете, за да спрете операция.
- Натиснете, за да излезете от меню.

6. Start (Старт)

- Натиснете, за да стартирате копиране.
- Натиснете, за да стартирате сканиране на документи.



Свързана информация

- [Въведение в устройството на Brother](#)
-

Достъп до Brother Utilities (Windows)

Brother Utilities е програма за стартиране на приложения, която предлага удобен достъп до всички приложения на Brother, инсталирани на вашия компютър.

1. Извършете едно от следните действия:


- (Windows 7)

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

- (Windows 8)

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

- (Windows 8.1)

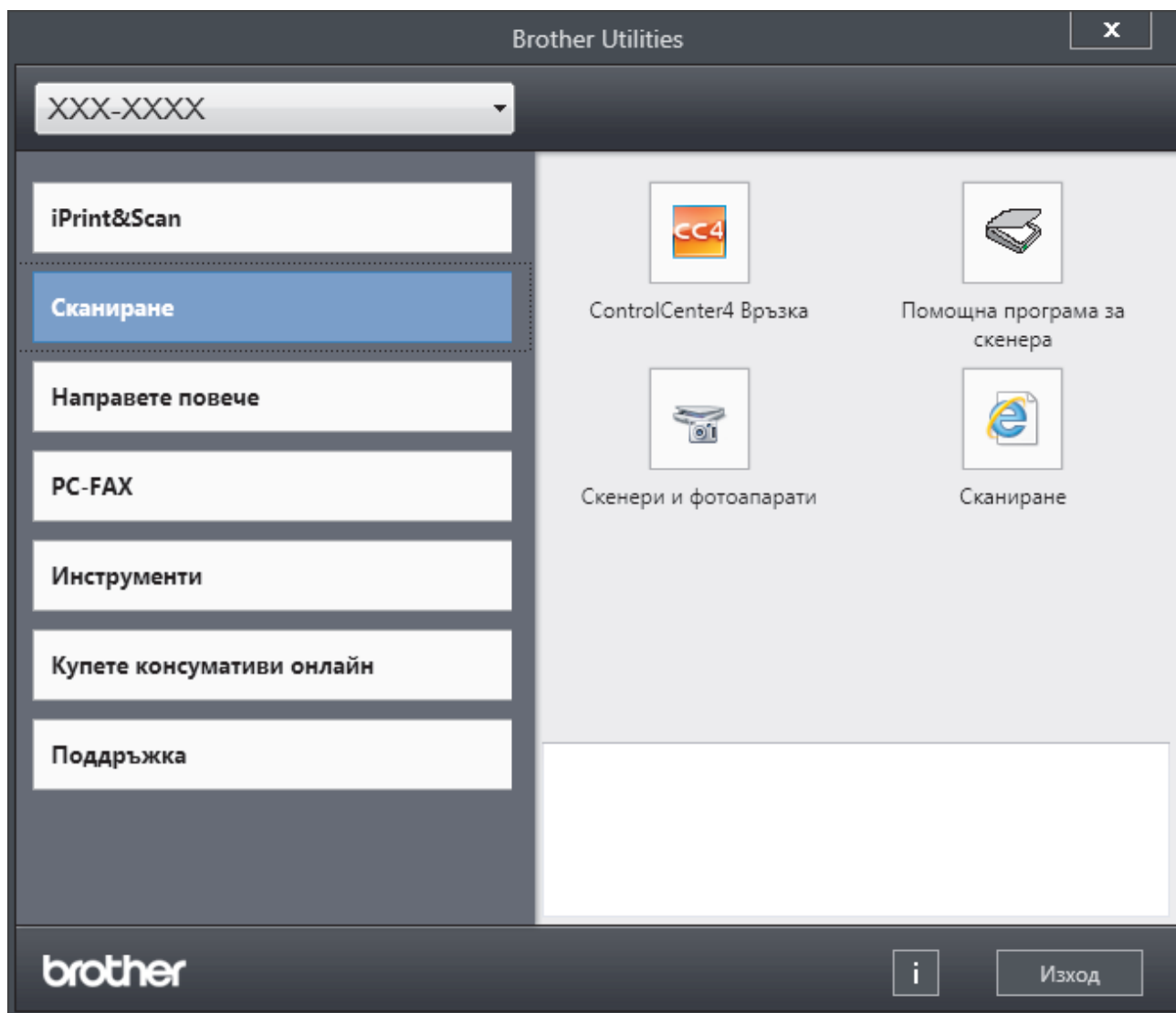
Преместете мишката в долния ляв ъгъл на екрана **Старт** и щракнете върху  (ако използвате сензорно устройство, плъзнете отдолу нагоре на екрана **Старт**, за да отворите екрана **Приложения**).

Когато се появи екранът **Приложения**, докоснете или щракнете върху  (**Brother Utilities**).

- (Windows 10)

Щракнете върху  > **Brother** > **Brother Utilities**.

2. Изберете вашето устройство (където XXXX е името на модела ви).



3. Изберете операцията, която искате да използвате.



Свързана информация

- Въведение в устройството на Brother
- Деинсталиране на софтуера и драйверите на Brother (Windows)

Деинсталиране на софтуера и драйверите на Brother (Windows)

1. Извършете едно от следните действия:


- (Windows 7)

Щракнете върху  (Старт) > Всички програми > Brother > Brother Utilities.

- (Windows 8)

Докоснете или щракнете върху  (Brother Utilities) върху екрана Старт или върху работния плот.

- (Windows 8.1)

Преместете мишката в долния ляв ъгъл на екрана Старт и щракнете върху  (ако използвате сензорно устройство, плъзнете отдолу нагоре на екрана Старт, за да отворите екрана Приложения).

Когато се появи екранът Приложения, чукнете или щракнете върху  (Brother Utilities).

- (Windows 10)

Щракнете върху  > Brother > Brother Utilities.

2. Изберете вашия модел от падащия списък (ако вече не е избран).

3. Щракнете върху **Инструменти** в лявата навигационна лента.

- Ако иконата **Известие за актуализация на софтуер** се вижда, изберете я, а след това щракнете върху **Провери сега** > **Проверка за актуализации на софтуера** > **Актуализация**. Следвайте инструкциите на екрана.
- Ако иконата **Известие за актуализация на софтуер** не се вижда, преминете на следващата стъпка.

4. Щракнете върху **Деинсталиране** в раздел **Инструменти** на **Brother Utilities**.

Следвайте инструкциите от диалоговия прозорец, за да деинсталирате софтуера и драйверите.



Свързана информация

- [Достъп до Brother Utilities \(Windows\)](#)

Боравене с хартията

- Зареждане на хартия
- Настройки на хартията
- Препоръчвани носители за печат
- Зареждане на документи
- Области, неразрешени за сканиране и за печат
- Използване на специална хартия

Зареждане на хартия

- Зареждане и печат от тавата за хартия
- Зареждане и печат на хартия в отвора за ръчно подаване

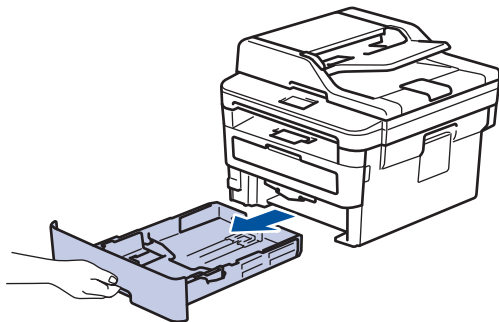
Зареждане и печат от тавата за хартия

- [Зареждане на хартия в тавата за хартия](#)

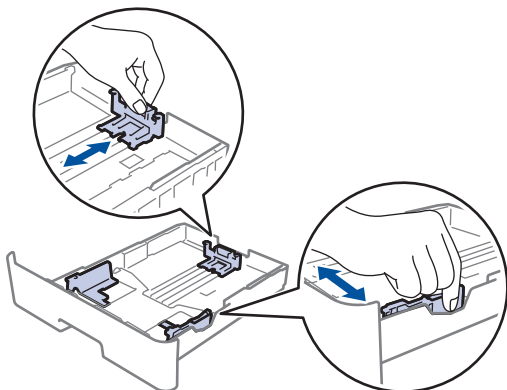
Зареждане на хартия в тавата за хартия

- Ако настройката за проверка на размера е включена и издърпате тавата за хартия от устройството, на LCD дисплея се показва съобщение, което ви пита дали искате да промените размера на хартията и типа на хартията. Променете настройките за размера на хартията и типа на хартията, ако е необходимо, като следвате инструкциите на LCD дисплея.
- При зареждането на различен размер и тип на хартията в тавата трябва също да промените настройката за размера на хартията и за типа на хартията в устройството или на компютъра.

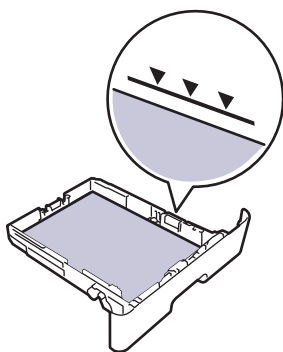
1. Издърпайте изцяло тавата за хартия от устройството.



2. Натиснете и плъзнете водачите за хартия така, че да паснат на хартията.
Натиснете зелените лостове за освобождаване, за да плъзнете водачите за хартия.

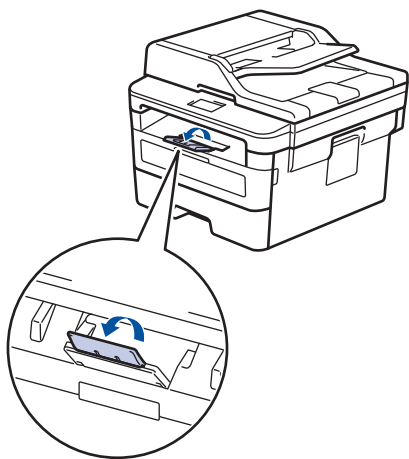



3. Разлистете добре тестето хартия.
4. Заредете хартия в тавата за хартия с повърхността за печат *надолу*.
5. Уверете се, че хартията е под маркера за максимално количество хартия (▼▼▼).
Препълването на тавата за хартия ще предизвика засядане на хартия.



6. Натискайте бавно тавата за хартия, докато влезе в устройството напълно.

7. Вдигнете капака на опората, за да не се плъзне хартията от изходната тава.



 **Свързана информация**

- [Зареждане и печат от тавата за хартия](#)

Зареждане и печат на хартия в отвора за ръчно подаване

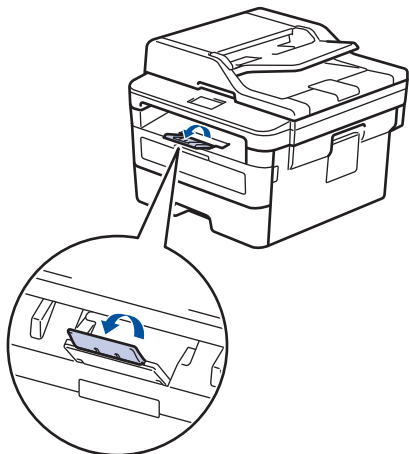
- Зареждане и печат на обикновена хартия, тънка хартия, рециклирана хартия и висококачествена хартия в отвора за ръчно подаване
- Зареждане и печат на плътна хартия, и етикети в отвора за ръчно подаване
- Зареждане и отпечатване на пликосе от отвора за ръчно подаване

■ Начало > Боравене с хартията > Зареждане на хартия > Зареждане и печат на хартия в отвора за ръчно подаване > Зареждане и печат на обикновена хартия, тънка хартия, рециклирана хартия и висококачествена хартия в отвора за ръчно подаване

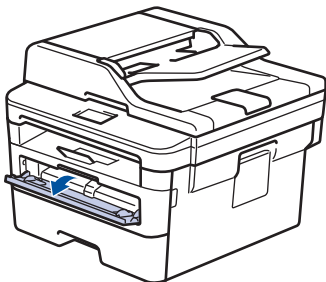
Зареждане и печат на обикновена хартия, тънка хартия, рециклирана хартия и висококачествена хартия в отвора за ръчно подаване

При зареждането на различен размер на хартията в тавата, трябва едновременно с това да промените настройката за размера на хартията в устройството или на компютъра.

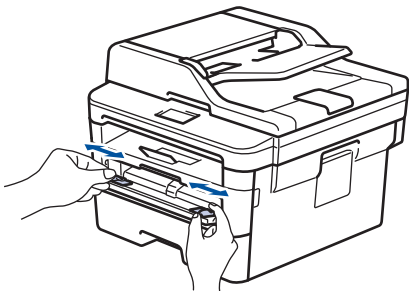
1. Вдигнете капака на опората, за да не се плъзне хартията от изходната тава с лицето надолу.



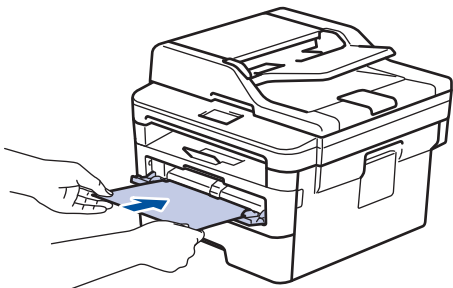
2. Отворете капака на отвора за ръчно подаване.



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

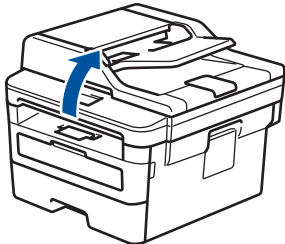


4. С две ръце пъхайте един цял лист хартия в отвора за ръчно подаване, докато предният край докосне ролката за подаване на хартия. Когато усетите, че устройството го поема, го пуснете.

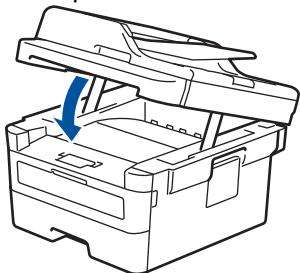




- Зареждайте хартията в отвора за ръчно подаване с повърхността за печат нагоре.
- Проверете дали хартията е изправена и в правилната позиция в отвора за ръчно подаване. Ако не е, хартията няма да може да бъде подадена правилно, което ще доведе до изкривена разпечатка или засядане на хартия.
- За да извадите малка разпечатка от изходната тава, повдигнете капака на скенера с две ръце.



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



5. Изпратете заявката за печат към устройството.



Променете своите предпочитания за печат в екрана за печат, преди да изпратите заявката за печат от компютъра.

6. След като разпечатката излезе от устройството, заредете следващия лист хартия в отвора за ръчно подаване. Повторете действието за всяка страница, която искате да отпечатате.



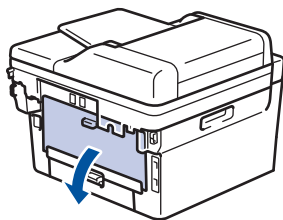
Свързана информация

- [Зареждане и печат на хартия в отвора за ръчно подаване](#)

Зареждане и печат на плътна хартия, и етикети в отвора за ръчно подаване

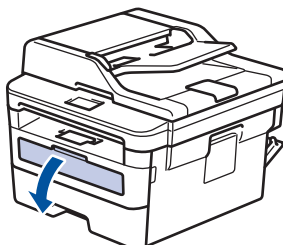
При зареждането на различен размер на хартията в тавата, трябва едновременно с това да промените настройката за размера на хартията в устройството или на компютъра.

1. Отворете задния капак на устройството (изходна тава с лицето нагоре).

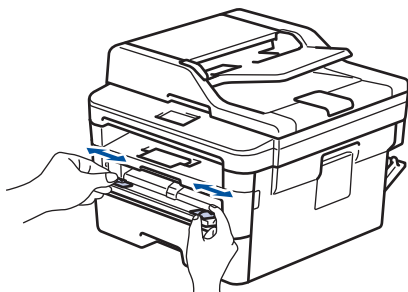


Устройството автоматично включва режима на ръчно подаване, когато заредите хартия в отвора за ръчно подаване.

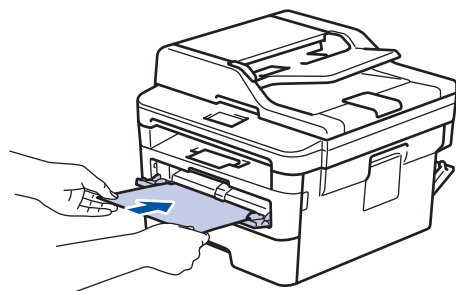
2. В предната част на устройството отворете капака на отвора за ръчно подаване.



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



4. С две ръце пъхайте един цял лист хартия в отвора за ръчно подаване, докато предният край докосне ролката за подаване на хартия. Когато усетите, че устройството го поема, го пуснете.





- Зареждайте хартията в отвора за ръчно подаване с повърхността за печат нагоре.
- Издърпайте хартията напълно, ако трябва да заредите отново хартия в отвора за ръчно подаване.
- Не поставяйте повече от един лист хартия в отвора за ръчно подаване едновременно, тъй като това може да предизвика засядане.
- Проверете дали хартията е изправена и в правилната позиция в отвора за ръчно подаване. Ако не е, хартията няма да може да бъде подадена правилно, което ще доведе до изкривена разпечатка или засядане на хартия.

5. Изпратете заявката за печат към устройството.



Променете своите предпочитания за печат в екрана за печат, преди да изпратите заявката за печат от компютъра.

6. След като разпечатката излезе от задната страна на устройството, заредете следващия лист хартия в отвора за ръчно подаване. Повторете действието за всяка страница, която искате да отпечатате.
7. Затворете задния капак (изходна тава за хартия с лицето нагоре) така, че да се застопори в затворено положение.



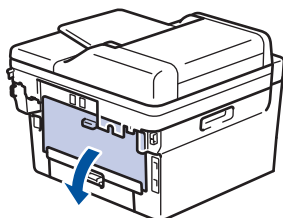
Свързана информация

- [Зареждане и печат на хартия в отвора за ръчно подаване](#)

Зареждане и отпечатване на пликове от отвора за ръчно подаване

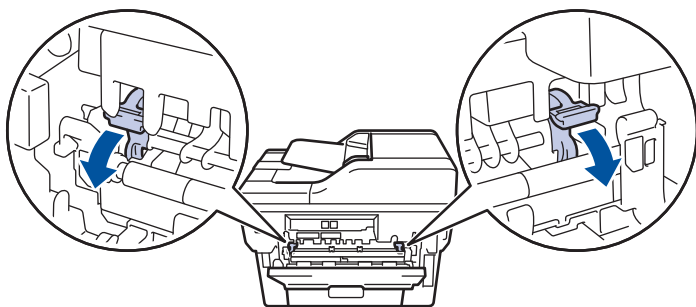
При зареждането на различен размер на хартията в тавата, трябва едновременно с това да промените настройката за размера на хартията в устройството или на компютъра.

1. Отворете задния капак на устройството (изходна тава с лицето нагоре).

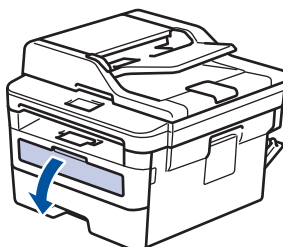


Устройството автоматично включва режима на ръчно подаване, когато заредите хартия в отвора за ръчно подаване.

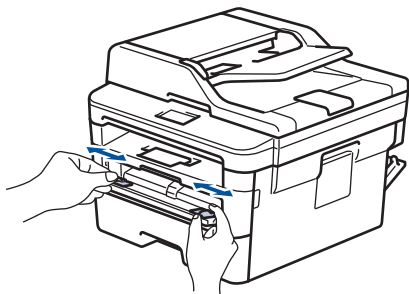
2. Натиснете надолу двата зелени лоста – единия от лявата страна, а другия от дясната страна – както е показано на илюстрацията.



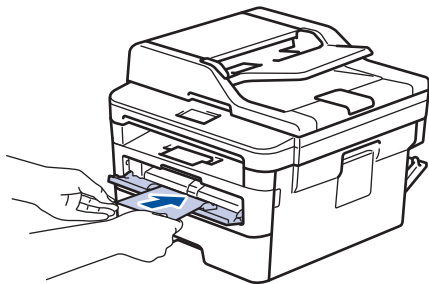
3. В предната част на устройството отворете капака на отвора за ръчно подаване.



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



5. С две ръце пъхайте един плик в отвора за ръчно подаване, докато предният край докосне ролката за подаване на хартия. Когато усетите, че устройството го поема, го пуснете.



- Зареждайте пликете в отвора за ръчно подаване с повърхността за печат нагоре.
- Издърпайте плика напълно, преди да се опитате да заредите плика отново в отвора за ръчно подаване.
- Не поставяйте повече от един плик в отвора за ръчно подаване едновременно, тъй като това може да предизвика засядане.
- Проверете дали пликът е изправен и в правилната позиция в отвора за ръчно подаване. Ако не е, пликът няма да може да бъде подаден правилно, което ще доведе до изкривена разпечатка или засядане на хартия.

6. Изпратете заявката за печат към устройството.

Променете своите предпочитания за печат в диалоговия прозорец за печат, преди да изпратите заявката за печат от компютъра.

Настройки	Опции за пликове
Размер на хартията	Com-10 DL C5 Monarch
Тип на носителя за печат	Пощенски плик Плътен пощенски плик Тънък пощенски плик

7. След като разпечатаният плик излезе от устройството, поставете следващия плик. Повторете действието за всеки плик, който искате да отпечатате.
8. Когато приключите с печата, върнете двата зелени лоста, които регулирахте в предишната стъпка, обратно в първоначалните им позиции.
9. Затворете задния капак (изходна тава за хартия с лицето нагоре) така, че да се застопори в затворено положение.



Свързана информация

- [Зареждане и печат на хартия в отвора за ръчно подаване](#)

Настройки на хартията

- [Промяна на размера и типа на хартията](#)
- [Промяна на настройката за проверка на размера на хартията](#)

Промяна на размера и типа на хартията

Когато промените размера и типа на хартията, която зареждате в тавата, трябва също така да промените настройките за размера на хартията и за типа на хартията на LCD дисплея.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Общи настройки], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настр. Тава], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Вид хартия], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Тънка хартия], [Обикн. харт.], [Плътна хартия] или [Рецик. харт.], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Разм. хартия], а след това натиснете **OK**.
7. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [A4], [Letter], [Legal], [Executive], [A5], [A5 (Дълъг ръб)], [A6], [Mexico Legal], [India Legal] или [Folio], а след това натиснете **OK**.
8. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Настройки на хартията](#)

Промяна на настройката за проверка на размера на хартията

Когато включите настройката за проверка на размера на устройството, то показва съобщение, когато извадите тава за хартия, с въпрос дали сте променили размера на хартията и типа на хартията.

Настройката е включена по подразбиране.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Общи настройки], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настр. Тава], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Проверка размер], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Вкл.] или [Изкл.], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Настройки на хартията](#)

Препоръчвани носители за печат

За да получите най-добро качество на печат, препоръчваме да използвате хартията от таблицата.

Тип на хартията	Елемент
Обикновена хартия	Xerox Premier TCF 80 г/м ²
	Xerox Business 80 г/м ²
Рециклирана хартия	Steinbeis Evolution White 80 г/м ²
Етикети	Етикети "Avery" L7163 за лазерен печат
Пликове	Antalis River серия (DL)

Свързана информация

- [Боравене с хартията](#)

Зареждане на документи

Можете да изпратите факс, да правите копия и да сканирате от автоматичното листоподаващо устройство (ADF) и от стъклото на скенера.

- [Зареждане на документи в автоматичното листоподаващо устройство \(ADF\)](#)
- [Зареждане на документи на стъклото на скенера](#)

Зареждане на документи в автоматичното листоподаващо устройство (ADF)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Използване на автоматичното листоподаващо устройство (ADF) за копиране или сканиране на множество страници от документи със стандартен размер.

- ADF може да поеме до 50 страници и подава всеки лист поотделно.
- Използвайте стандартна хартия от 80 г/м².
- Уверете се, че документи с коректор или написани с мастило са напълно сухи.

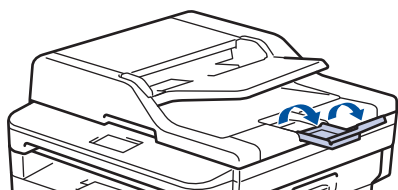
ВАЖНО

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

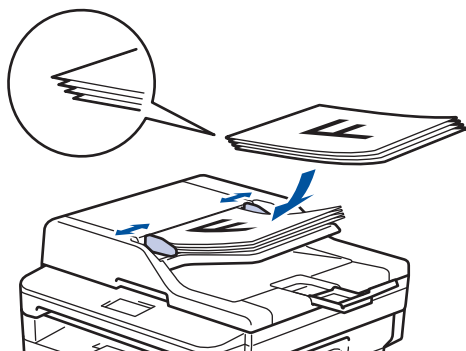
Поддържани размери на документа

Дължина:	от 147,3 до 355,6 мм
Ширина:	От 105 до 215,9 мм
Тегло:	От 60 до 105 г/м ²

1. Разгънете капака на опората за разпечатки на ADF.



2. Разлистете добре страниците.
3. Подредете страниците на документа и го зарядете с *лицето нагоре* и *горния край напред* в ADF, както е показано на илюстрацията.



4. Регулирайте водачите според ширината на документа.



Свързана информация

- [Зареждане на документи](#)

Зареждане на документи на стъклото на скенера

Използвайте стъклото на скенера за изпращане по факс, копиране или сканиране на страници една по една.

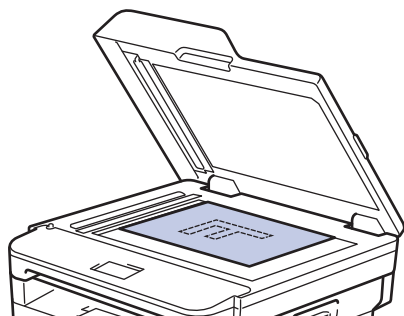
Поддържани размери на документа

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

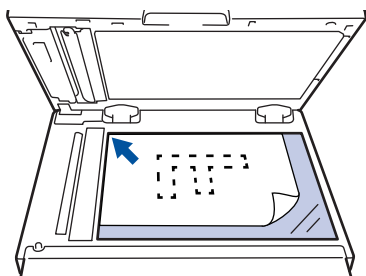


За да използвате стъклото на скенера, автоматичното листоподаващо устройство (ADF) трябва да бъде празно.

1. Вдигнете капака за документи.
2. Поставете документа с *лицето надолу* върху стъклото на скенера.



3. Поставете ъгъла на страницата в горния ляв ъгъл на стъклото на скенера.



4. Затворете капака за документи.
Ако документът е книга или е дебел, натискайте капака за документи внимателно.

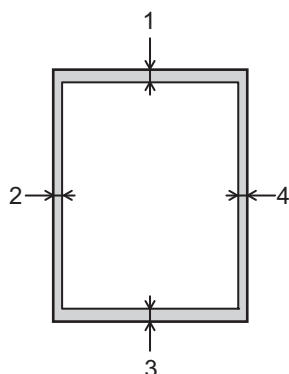


Свързана информация

- [Зареждане на документи](#)

Области, неразрешени за сканиране и за печат

Мерките в таблицата по-долу показват максималните области, неразрешени за сканиране и за печат, от ръбовете на най-често използваните размери на хартията. Тези размери може да са различни в зависимост от размера на хартията или настройките в приложението, което използвате.



Не се опитвайте да сканирате, копирате или печатате в тези участъци; няма да има никакъв резултат от действията ви.

Употреба	Размер на документа	Отгоре (1) Отдолу (3)	Отляво (2) Отдясно (4)
Факс (изпращане)	Letter, Legal	3 мм	4 мм
	A4	3 мм	(ADF) 1 мм (Стъкло на скенера) 3 мм
Копиране ¹	Letter, Legal	3 мм	4 мм
	A4	3 мм	3 мм
Сканирай	Letter	3 мм	3 мм
	A4	3 мм	3 мм
	Legal	3 мм	3 мм
Печат	Letter, Legal	4,2 мм	4,2 мм
	A4	4,2 мм	4,2 мм



Свързана информация

- [Боравене с хартията](#)

¹ копиране 1 в 1 и копиране на 100% на размера на документа

Използване на специална хартия

Винаги тествайте мострите хартия преди закупуване, за да се уверите в желаните характеристики.

- НЕ използвайте хартия за мастиленоструйни принтери, защото това може да причини засядане на хартия или да повреди устройството.
- Ако използвате висококачествена хартия, хартия с грапава повърхност или намачкана или прегъната хартия, хартията може да покаже влошени характеристики.

Съхранявайте хартията запечатана в оригиналната ѝ опаковка. Дръжте хартията хоризонтално и далеч от влага, директна слънчева светлина и топлина.

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
- 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 хартия, може да повредите устройството. Такава повреда не се покрива от никакви гаранции или договор за сервиз на Brother.



Свързана информация

- [Боравене с хартията](#)

Отпечатване

- Печат от вашия компютър (Windows)
- Печат от вашия компютър (Mac)
- Отмяна на заявка за печат
- Пробен печат

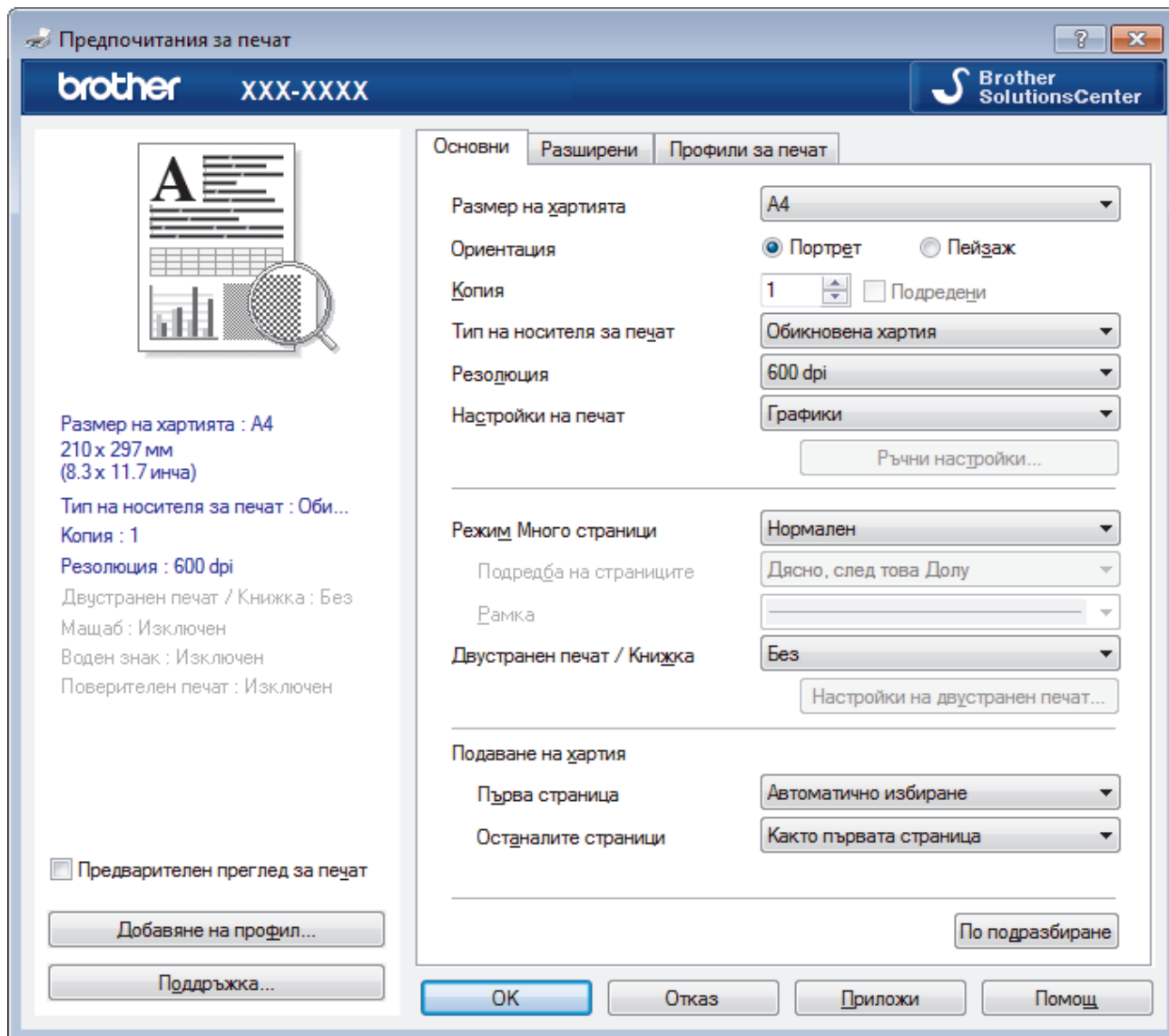
Печат от вашия компютър (Windows)

- [Печат на документ \(Windows\)](#)
- [Настройки за печат \(Windows\)](#)
- [Промяна на настройките по подразбиране за печат \(Windows\)](#)
- [Отпечатване на документ с помощта на драйвера за принтер BR-Script3 \(емулация на езика PostScript® 3™\) \(Windows\)](#)
- [Наблюдаване на статуса на устройството от вашия компютър \(Windows\)](#)

Печат на документ (Windows)

1. Изберете командата за печат във вашето приложение.
2. Изберете **Brother XXX-XXXX** (където XXXX е името на вашия модел), а след това щракнете върху бутона за свойствата или предпочитанията за печат.

Появява се прозорецът на драйвера за принтер.



3. Уверете се, че сте заредили съответния размер хартия в тавата за хартия.
4. Щракнете върху падащия списък **Размер на хартията**, а след това изберете размера на хартията.
5. В полето **Ориентация** изберете опцията **Портрет** или **Пейзаж**, за да зададете ориентацията на разпечатката.



Ако приложението ви съдържа подобна настройка, ви препоръчваме да зададете ориентацията от приложението.

6. Въведете желания брой копия (1-999) в полето **Копия**.
7. Щракнете върху падащия списък **Тип на носителя за печат**, а след това изберете типа хартия, която използвате.
8. За отпечатване на няколко страници върху един лист хартия или за отпечатване на една страница от документа върху няколко листа, щракнете върху падащия списък **Режим Много страници**, а след това изберете опциите.
9. Променете други настройки на принтера, ако е необходимо.

10. Щракнете върху **ОК**.

11. Изпълнете отпечатването.



Свързана информация

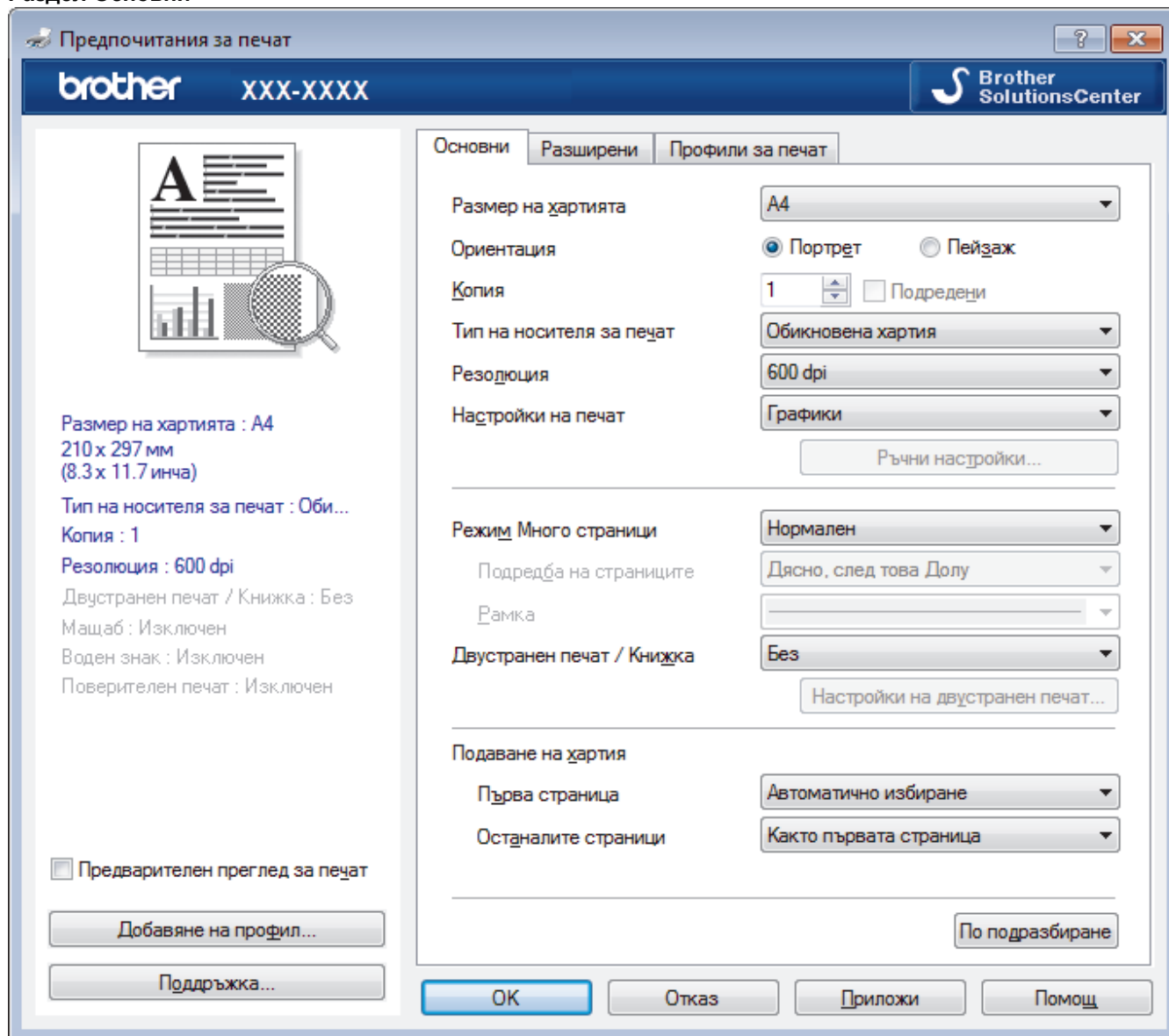
- [Печат от вашия компютър \(Windows\)](#)

Свързани теми:

- [Настройки за печат \(Windows\)](#)
-

Настройки за печат (Windows)

Раздел Основни



1. Размер на хартията

Изберете размера на хартията, който искате да използвате. Можете да изберете от стандартните размери на хартията или да създадете размер по избор.

2. Ориентация

Изберете ориентацията (портретна или пейзажна) на разпечатка.

Ако приложението ви съдържа подобна настройка, ви препоръчваме да зададете ориентацията от приложението.

3. Копия

Въведете в това поле броя на копията (1 – 999), които искате да отпечатате.

Подредени

Изберете тази опция, за да отпечатате комплекти от документи с много страници, като запазите първоначалния ред на страниците. Когато е избрана тази опция, ще се отпечата едно пълно копие на вашия документ, а след това и останалите копия, съгласно броя, който сте избрали. Ако тази опция не е избрана, всяка страница ще се отпечата толкова пъти, колкото копия сте задали, преди да започне отпечатване на следващата страница от документа.

4. Тип на носителя за печат

Изберете типа носител, който искате да използвате. За постигане на най-добри резултати при печат устройството автоматично регулира настройките си за печат според избрания тип носител.

5. Резолуция

Изберете резолюцията на печат. Тъй като резолюцията и скоростта на печат са взаимно свързани, колкото по-висока е резолюцията, толкова по-дълго време е необходимо да се отпечата документът.

6. Печат на настройки

Изберете типа документ, който искате да отпечатате.

Ръчни настройки...

Задайте разширени настройки, като напр. яркост, контраст и др.

Графики

Нива на сивото от принтера

Изберете тази опция, за да използвате драйвера за принтер за изобразяване на полутоновете.

Яркост

Задайте яркостта.

Контраст

Задайте контраста.

Качество на графиката

Изберете Graphics (Графика) или Text (Текст) за най-добро качество на печат в зависимост от типа на отпечатвания документ.

Подобряване на сивото

Изберете тази опция, за да подобрите качеството на изображението в засенчените участъци.

Подобряване на печата при щриховане

Изберете тази опция, за да подобрите отпечатването на шарки, ако отпечатаните запълвания и шарки са различни от тези, които виждате на екрана на компютъра.

Подобри тънката линия

Изберете тази опция, за да подобрите качеството на изображението на тънките линии.

Нива на сивото от компютъра

Изберете тази опция, за да използвате Windows за изобразяване на полутоновете.

Режим TrueType (Предлага се само за някои модели)

Режим

Изберете как се обработват шрифтовете за печат.

Използване на TrueType шрифтовете на принтера

Изберете дали да се използват вградени шрифтове за обработването на шрифтовете.

7. Режим Много страници

Изберете тази опция, за да отпечатате няколко страници на един лист или за да отпечатате една страница от документа на няколко листа.

Подредба на страниците

Изберете реда на страниците, когато печатате няколко страници на един лист.

Рамка

Изберете типа на полето, когато печатате няколко страници на един лист хартия.

8. Двустранен печат / Книжка

Изберете тази опция, за да печатате от двете страни на хартията или за да отпечатате документ във формат на книжка чрез двустранен печат.

Бутон Настройки на двустранен печат

Щракнете върху този бутон, за да изберете типа на двустранното подвързване. За всяка ориентация са налични по четири типа двустранно подвързване.

9. Подаване на хартия

Изберете настройка за източника на хартия според условията или целта на отпечатването.

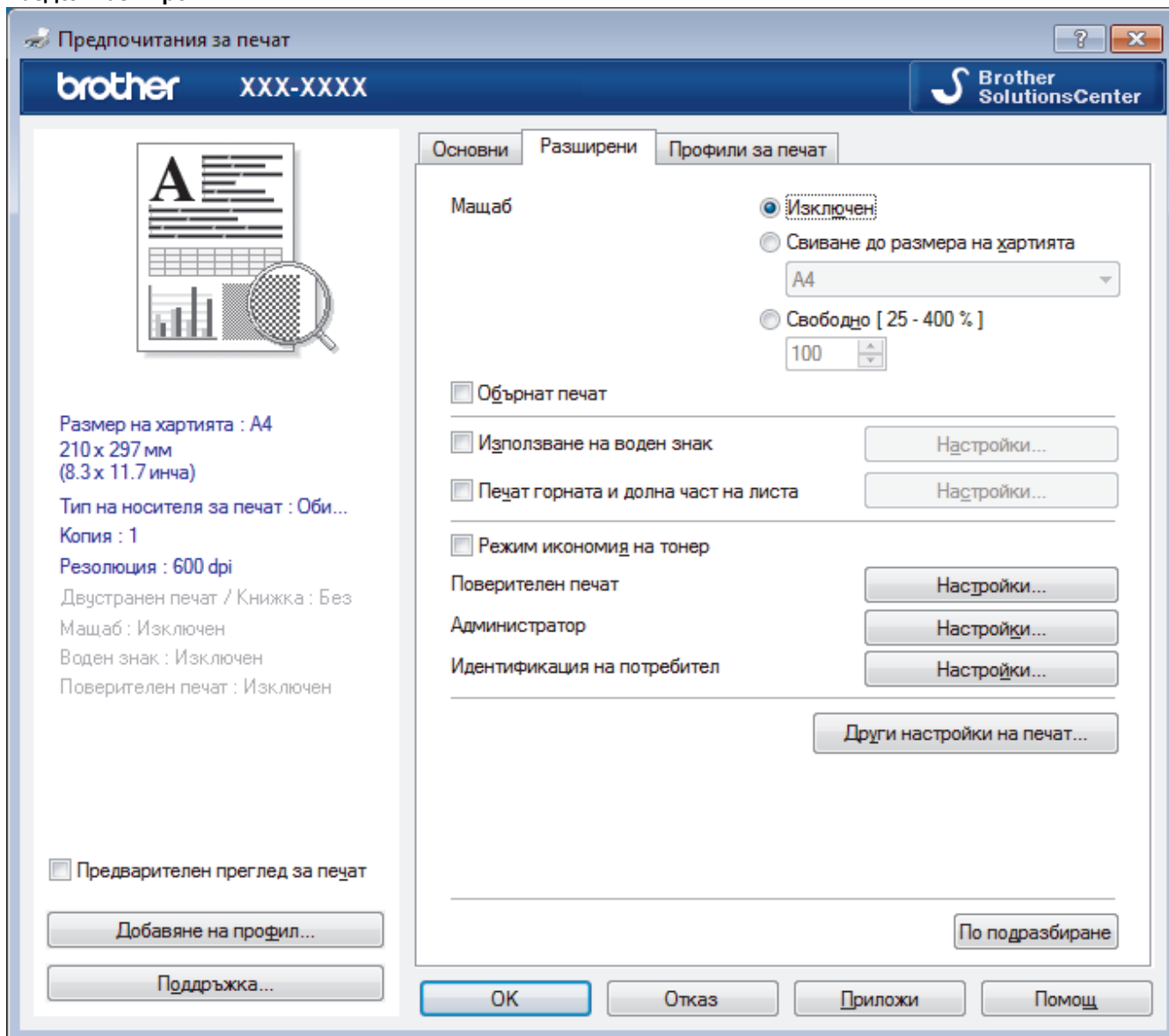
Първа страница

Изберете източника на хартия, който да се използва за печат на първата страница.

Други страници

Изберете източника на хартия, който да се използва за печат на втората страница и тези след нея.

Раздел Разширени



1. Мащаб

Изберете тези опции, за да увеличите или намалите размера на страниците в документа.

Свиване до размера на хартията

Изберете тази опция, за да увеличите или намалите страниците на документа, така че да се побират в определен размер на хартията. Когато изберете тази опция, изберете желаните размер на хартията от падащия списък.

Свободно [25 - 400 %]

Изберете тази опция, за да увеличите или намалите страниците на документа ръчно. Когато изберете тази опция, въведете стойност в полето.

2. Обърнат печат

Изберете тази опция, за да завъртите отпечатаното изображение на 180 градуса.

3. Използване на воден знак

Изберете тази опция, за да отпечатате лого или текст като воден знак във вашия документ. Изберете един от готовите водни знаци, добавете нов воден знак или използвайте файл с изображение, който сте създали.

4. Печат горната и долна част на листа

Изберете тази опция, за да отпечатате в документа датата, часа и потребителското име за влизане в компютъра.

5. Режим икономия на тонер

Изберете тази функция, за да спестите тонер, като се използва по-малко тонер за отпечатване на документите – разпечатката изглежда по-светла, но все пак се чете.

6. Администратор

Тази функция ви позволява да промените паролата на администратор и да ограничите редица функции за печат.

7. Идентификация на потребител (Предлага се само за някои модели)

Тази функция ви позволява да потвърдите ограниченията за всеки потребител.

8. Бутон Други настройки на печат

Енергопестящ режим

Изберете тази опция, за да настроите устройството да влезе в режим Почивка веднага след отпечатването.

Макрос (Предлага се само за някои модели)

Изберете тази функция, за да отпечатате електронен формуляр (макрос), който сте съхранили в паметта на устройството, като бланка за заявката за печат.

Настройка на плътността

Задайте плътността на печат.

Подобрение на изходния печат

Изберете тази опция, за да намалите накъдрянето на хартията и да подобрите фиксирането на тонера.

Пропусни празната страница

Изберете тази опция, за да позволите на драйвера за принтер да открива автоматично празните страници и да ги изключва от печата.

Отпечатай текста в черно

Изберете тази опция, когато искате да отпечатате цветен текст в черно.

Архив за печат

Изберете тази опция, за да запишете данните за печат като PDF файл на вашия компютър.

Еко настройки

Изберете тази опция, за да намалите шума при печат.



Свързана информация

- [Печат от вашия компютър \(Windows\)](#)

Свързани теми:

- [Печат на документ \(Windows\)](#)

Промяна на настройките по подразбиране за печат (Windows)


Когато промените настройките за печат на приложението, промените се прилагат само за документи, отпечатани с това приложение. За да промените настройките за печат за всички приложения на Windows, трябва да конфигурирате свойствата на драйвера на принтера.

1. Извършете едно от следните действия:

- За Windows Server 2008

Щракнете върху  (Старт) > Контролен панел > Хардуер и звук > Принтери.


- За Windows 7 и Windows Server 2008 R2

Щракнете върху  (Старт) > Устройства и принтери.

- За Windows 8

Преместете мишката в долния десен ъгъл на десктопа. Когато се появи лентата с менюта, щракнете върху **Настройки**, а след това щракнете върху **Контролен панел**. В група **Хардуер и звук** щракнете върху **Преглед на устройства и принтери**.

- За Windows 10, Windows Server 2016 и Windows Server 2019

Щракнете върху  > Система на Windows > Контролен панел. В групата **Хардуер и звук** щракнете върху **Преглед на устройства и принтери**.

- За Windows Server 2012

Преместете мишката в долния десен ъгъл на десктопа. Когато се появи лентата с менюта, щракнете върху **Настройки**, а след това щракнете върху **Контролен панел**. В група **Хардуер** щракнете върху **Преглед на устройства и принтери**.

- За Windows Server 2012 R2

Щракнете върху **Контролен панел** на екрана **Старт**. В групата **Хардуер** щракнете върху **Преглед на устройства и принтери**.

2. Щракнете с десния бутон върху иконата **Brother XXX-XXXX** (където XXXX е името на вашия модел), а след това изберете **Свойства на принтера**. Ако се появят опции за драйвер за принтер, изберете вашия драйвер за принтер.

3. Щракнете върху раздела **Общи**, а след това щракнете върху бутон **Предпочитания за печат** или **Предпочитания...**

Показва се диалоговият прозорец за драйвера на принтера.



• За да конфигурирате настройките на тавата, щракнете върху раздела **Настройки на устройството** (Предлага се само за някои модели).

• За да промените порта на принтера, щракнете върху раздел **Портове**.

4. Изберете настройките за печат, които искате да използвате по подразбиране за всичките си програми под Windows.

5. Щракнете върху **ОК**.

6. Затворете диалоговия прозорец за свойствата на принтера.



Свързана информация

- [Печат от вашия компютър \(Windows\)](#)

▲ Начало > Отпечатване > Печат от вашия компютър (Windows) > Отпечатване на документ с помощта на драйвера за принтер BR-Script3 (емулация на езика PostScript® 3™) (Windows)

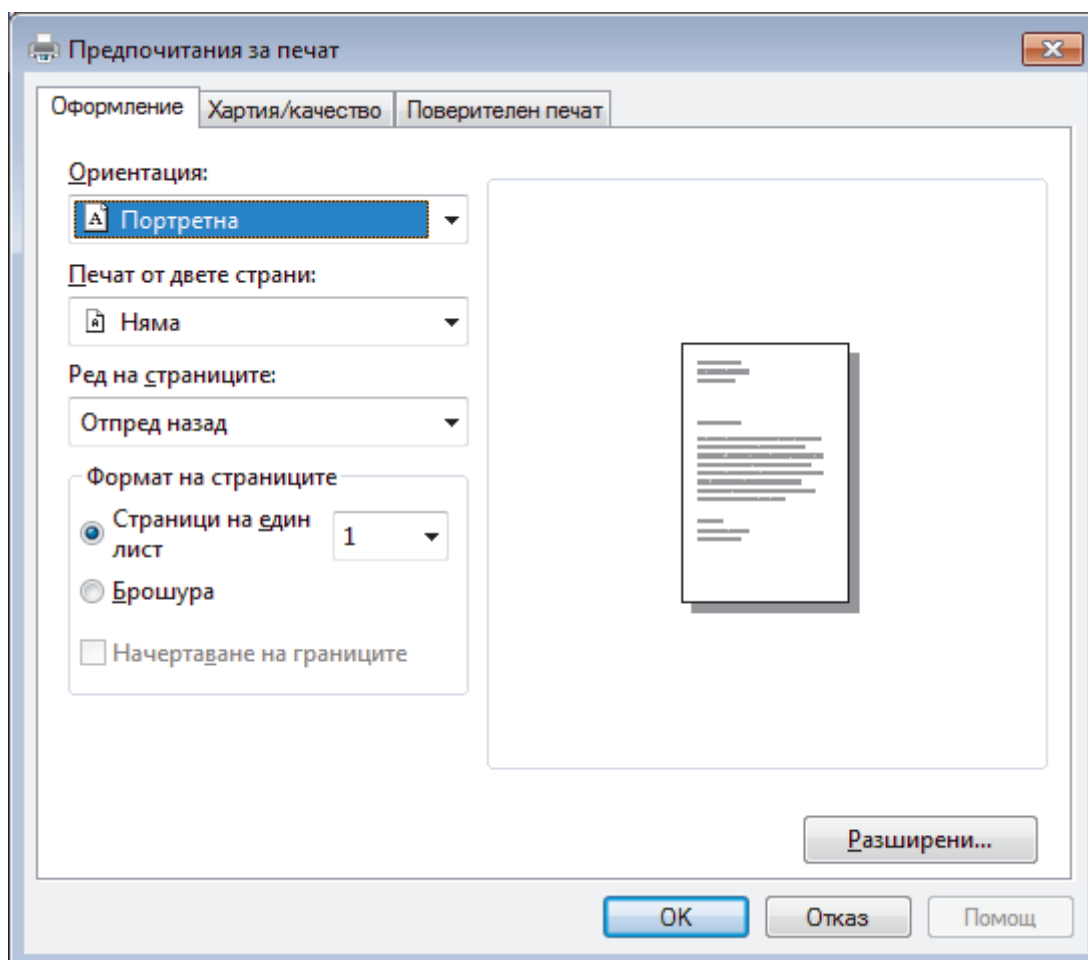
Отпечатване на документ с помощта на драйвера за принтер BR-Script3 (емулация на езика PostScript® 3™) (Windows)

Драйверът за принтер BR-Script3 ви позволява да отпечатвате данни на PostScript® по-ясно.

За да инсталирате PS драйвера (BR-Script3 драйвер за принтер), стартирайте инсталационния диск на Brother, изберете **Ръчни настройки** в раздела за избор на устройство, а след това изберете квадратчето за отметка **PS драйвер**.

1. Изберете командата за печат във вашето приложение.
2. Изберете **Brother XXX-XXXX BR-Script3** (където XXXX е името на вашия модел), а след това щракнете върху бутона за свойства или предпочитанията за печат.

Появява се прозорецът на драйвера за принтер.



3. Щракнете върху раздела **Оформление** или **Хартия/качество**, за да промените основните настройки за печат.

Щракнете върху раздел **Оформление** или **Хартия/качество**, а след това щракнете върху бутона **Разширени...**, за да промените разширените настройки за печат.

4. Щракнете върху **ОК**.
5. Изпълнете отпечатването.



Свързана информация

- [Печат от вашия компютър \(Windows\)](#)

Наблюдаване на статуса на устройството от вашия компютър (Windows)

Помощната програма Status Monitor е конфигурируем софтуерен инструмент за наблюдение на статуса на едно или повече устройства, който ви позволява да получавате незабавно известяване за грешки.

• Извършете едно от следните действия:

- Щракнете двукратно върху иконата  в полето за задачи.


- (Windows 7)

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


Щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако още не е избрано).

Щракнете върху **Инструменти** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Status Monitor**.

- (Windows 8)

Щракнете върху  (**Brother Utilities**), а след това щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако още не е избрано). Щракнете върху **Инструменти** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Status Monitor**.

- (Windows 8.1)

Преместете мишката в долния ляв ъгъл на екрана **Старт** и щракнете върху  (ако използвате сензорно устройство, плъзнете нагоре от дъното на екрана **Старт**, за да извикате екрана

Приложения). Когато се покаже екранът **Приложения**, докоснете или щракнете върху  (**Brother Utilities**), а след това щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел

(ако още не е избрано). Щракнете върху **Инструменти** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Status Monitor**.

- (Windows 10)

Щракнете върху  > **Brother** > **Brother Utilities**.

Щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако още не е избрано).

Щракнете върху **Инструменти** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Status Monitor**.

Отстраняване на неизправности

Щракнете върху бутона **Отстраняване на неизправности**, за да отворите уеб сайта за отстраняване на неизправности.

Посетете интернет страницата на оригиналните консумативи

Щракнете върху бутона **Посетете интернет страницата на оригиналните консумативи** за повече информация за оригиналните консумативи Brother.

Свързана информация

• [Печат от вашия компютър \(Windows\)](#)

Свързани теми:

• [Проблеми при печат](#)

Печат от вашия компютър (Mac)

- [Отпечатване на документ \(Mac\)](#)
- [Опции за печат \(Mac\)](#)
- [Наблюдаване на статуса на устройството от вашия компютър \(Mac\)](#)

Отпечатване на документ (Mac)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

1. Уверете се, че сте заредили съответния размер хартия в тавата за хартия.
2. От приложение като Apple TextEdit, щракнете върху менюто **File (Файл)**, а след това изберете **Print (Печат)**.
3. Изберете **Brother XXX-XXXX** (където XXXX е името на вашия модел).
4. Въведете желания брой копия в полето **Copies (Копия)**.
5. Щракнете върху изскачащото меню **Paper Size (Размери на хартията)**, а след това изберете размера на хартията.
6. Изберете опцията **Orientation (Ориентация)**, която съответства на начина, по който искате да се отпечата документът.
7. Щракнете върху изскачащото меню на приложението, а след това изберете **Print Settings (Настройки на печата)**.
Показват се опциите **Print Settings (Настройки на печата)**.
8. Щракнете върху изскачащото меню **Тип на носителя за печат**, а след това изберете типа хартия, която използвате.
9. Ако е необходимо, променете други настройки на принтера.
10. Щракнете върху **Print (Печат)**.



Свързана информация

- [Печат от вашия компютър \(Mac\)](#)

Свързани теми:

- [Опции за печат \(Mac\)](#)

Опции за печат (Mac)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Настройка на страниците

Settings: **Page Attributes**

Format For: **XXX-XXXX**
Brother XXX-XXXX CUPS

Paper Size: **A4**
210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape

Scale: **100** %

? Cancel OK

1. Paper Size (Размери на хартията)

Изберете размера на хартията, който искате да използвате. Можете да изберете от стандартните размери на хартията или да създадете размер по избор.

2. Orientation (Ориентация)

Изберете ориентация (портретна или пейзажна) на разпечатка.

Ако приложението ви съдържа подобна настройка, ви препоръчваме да зададете ориентацията от приложението.

3. Scale (Мащаб)

Въведете стойност в полето, за да увеличите или намалите страниците на документа, така че да се побират в избрания размер на хартията.

Layout (Разположение)

Printer: XXX-XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1 Two-Sided

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation:

Layout

Pages per Sheet: 1

Layout Direction:

Border: None

Two-Sided: Off

Reverse page orientation
 Flip horizontally

? PDF Hide Details Cancel Print

1. Pages per Sheet (Страници на лист)

Изберете броя на страниците, които да се отпечатат на един лист хартия.

2. Layout Direction (Посока на разположение)

Изберете реда на страниците, когато печатате няколко страници на един лист.

3. Border (Ивица)

Изберете типа на полето, когато печатате няколко страници на един лист хартия.

4. Two-Sided (Двустранен)

Изберете дали да се печата от двете страни на хартията.

5. Reverse Page Orientation (Обратна ориентация на страницата)

Изберете тази опция, за да завъртите отпечатаното изображение на 180 градуса.

6. Flip horizontally (Завъртане в хоризонтално положение)

Изберете тази опция, за да обръщате хоризонтално отпечатаното изображение на страницата от ляво надясно.

Paper Handling (Боравене с хартията)

Printer: XXX-XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1 Two-Sided

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation:

Paper Handling

Collate pages

Pages to Print: All pages

Page Order: Automatic

Scale to fit paper size

Destination Paper Size: Suggested Paper: A4

Scale down only

PDF Hide Details Cancel Print

1. Collate pages (Комплектуване на страници)

Изберете тази опция, за да отпечатате комплекти от документи с много страници, като запазите първоначалния ред на страниците. Когато е избрана тази опция, ще се отпечата едно пълно копие на вашия документ, а след това и останалите копия, съгласно броя, който сте избрали. Ако тази опция не е избрана, всяка страница ще се отпечата толкова пъти, колкото копия сте задали, преди да започне отпечатване на следващата страница от документа.

2. Pages to Print (Страници за печат)

Изберете кои страници искате да отпечатате (четните или нечетните).

3. Page Order (Подредба на страниците)

Изберете реда на страниците.

4. Scale to fit paper size (Мащабиране по размера на хартията)

Изберете тази опция, за да увеличите или намалите страниците на документа, така че да се побират в избрания размер на хартията.

5. Destination Paper Size (Размер на хартията в мястото на излизане)

Изберете размера на хартията, на който да се печата.

6. Scale down only (Само намаляване на мащаба)

Изберете тази опция, ако искате да увеличите или намалите страниците на документа, когато са твърде големи за избрания размер на хартията. Ако тази опция е избрана и документът е форматиран за размер на хартията, който е по-малък от размера на хартията, който използвате, документът ще се отпечата в първоначалния си размер.

Print Settings (Настройки на печата)

Printer: XXX-XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1 Two-Sided

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape

Print Settings

Media Type: Plain Paper

Print Quality: 600 dpi

Paper Source: Auto Select

1 of 1

Advanced

? PDF Hide Details Cancel Print

1. Media Type (Тип на носителя за печат)

Изберете типа носител, който искате да използвате. За постигане на най-добри резултати при печат устройството автоматично регулира настройките си за печат според избрания тип носител.

2. Print Quality (Качество на Печат)

Изберете желаната резолюция на печат. Тъй като качеството и скоростта на печат са свързани, колкото е по-високо качеството, толкова повече време се изисква за отпечатване на документа.

3. Paper Source (Подаване на хартия)

Изберете настройка за източника на хартия според условията или целта на отпечатването.

4. Advanced (Разширени)

Toner Save Mode (Режим икономия на тонер)

Изберете тази функция, за да спестите тонер, като се използва по-малко тонер за отпечатване на документите – разпечатката изглежда по-светла, но все пак се чете.

Graphics Quality (Качество на графиката)

Изберете Graphics (Графика) или Text (Текст) за най-добро качество на печат в зависимост от типа на отпечатвания документ.

Improve Print Output (Подобрение на изходния печат)

Изберете тази опция, за да намалите накъдрянето на хартията и да подобрите фиксирането на тонера.

Density Adjustment (Настройка на плътността)

Задайте плътността на печат.

Quiet Mode (Тих режим)

Изберете тази опция, за да намалите шума при печат.

Other Print Options (Други настройки на печат)

Skip Blank Page (Пропусни празната страница)

Изберете тази опция, за да позволите на драйвера за принтер да открива автоматично празните страници и да ги изключва от печата.



Свързана информация

- Печат от вашия компютър (Mac)

Свързани теми:

- Отпечатване на документ (Mac)

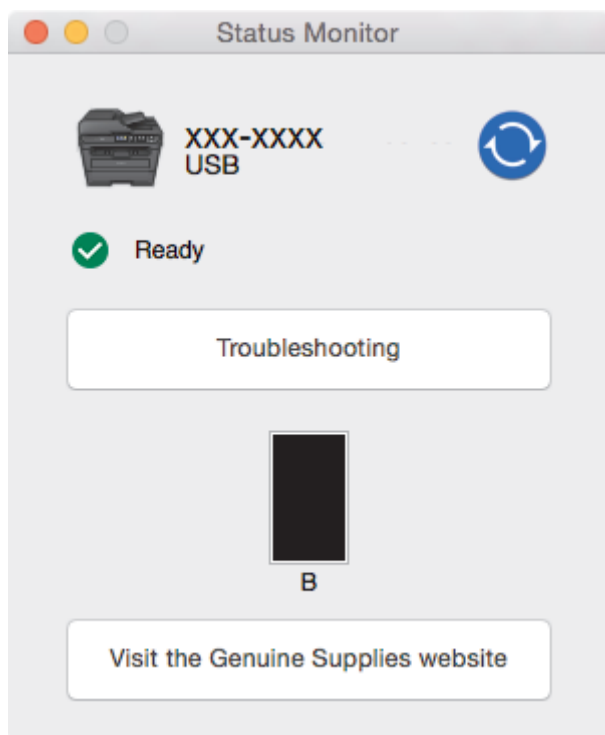
Наблюдаване на статуса на устройството от вашия компютър (Mac)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Помощната програма Status Monitor е софтуерен инструмент за наблюдение на състоянието на устройството, който може да бъде конфигуриран и ви позволява да получавате незабавно уведомление за съобщения за грешка, като напр. липса на хартия или засядане на хартия, на предварително зададени интервали за актуализиране. Можете също да имате достъп до Уеб-базирано управление.

1. Щракнете върху меню **System Preferences (Предпочитания за системата)**, изберете **Print & Scan (Печат и сканиране)** или **Printers & Scanners (Принтери и скенери)**, а след това изберете вашето устройство.
2. Щракнете върху бутона **Options & Supplies (Опции и консумативи)**.
3. Щракнете върху раздел **Utility (Помощна програма)**, а след това щракнете върху бутона **Open Printer Utility (Отваряне на помощната програма на принтера)**.

Status Monitor се стартира.




Troubleshooting (Отстраняване на неизправности)

Натиснете бутона **Troubleshooting (Отстраняване на неизправности)** за достъп до уеб сайта за отстраняване на неизправности.

Visit the Genuine Supplies website (Посетете интернет страницата на оригиналните консумативи)

Щракнете върху бутона **Visit the Genuine Supplies website (Посетете интернет страницата на оригиналните консумативи)** за повече информация относно оригиналните консумативи на Brother.

Актуализиране на състоянието на устройството

За да видите най-актуалното състояние на устройството, докато прозорецът **Status Monitor** е отворен, щракнете върху иконата . Можете да зададете интервала, на който софтуерът да актуализира информацията за състоянието на устройството. Щракнете върху лентата с менюта **Brother Status Monitor**, а след това изберете **Preferences (Предпочитания)**.

Уеб-базирано управление (само Свързване към мрежа)

Осъществете достъп до системата на уеб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана **Status Monitor**. Можете да използвате стандартен уеб браузър за управление на устройството чрез HTTP (Hyper Text Transfer Protocol).



Свързана информация

- [Печат от вашия компютър \(Mac\)](#)

Свързани теми:

- [Проблеми при печат](#)
-

Отмяна на заявка за печат

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



За да отмените няколко заявки за печат, натиснете и задръжте **Stop/Exit (Стоп/Излез)** за четири секунди.



Свързана информация

- [Отпечатване](#)

Свързани теми:

- [Проблеми при печат](#)

Пробен печат

Ако има проблеми с качеството на печат, следвайте настоящите инструкции за извършване на пробен печат:

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се изобрази опцията [Принтер], а след това натиснете **OK**.
3. (За поддържаните модели от емуляцията на принтер)
Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Опции за печат], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се изобрази опцията [Пробен печат], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете **Start (Старт)**.
Устройството разпечатва тестова страница.
6. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Отпечатване](#)

Свързани теми:

- [Подобряване на качеството на печат](#)

Сканиране

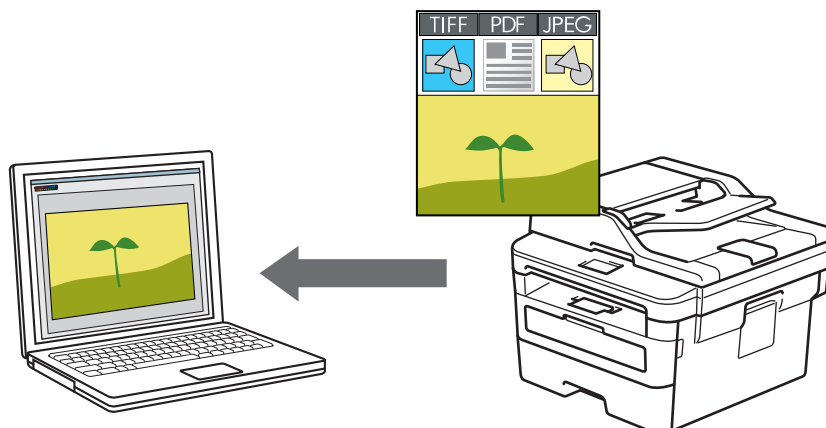
- Сканиране с помощта на бутона за сканиране на вашето устройство на Brother
- Сканиране от вашия компютър (Windows)
- Сканиране от вашия компютър (Mac)
- Конфигуриране на настройките за сканиране с помощта на уеб-базираното управление

Сканиране с помощта на бутона за сканиране на вашето устройство на Brother


- Сканиране на снимки и графики
- Записване на сканирани данни в папка като PDF файл
- Сканиране към текстов файл, който може да се редактира (OCR)
- Сканиране към файл, прикачен към имейл
- Уеб услуги за сканиране по вашата мрежа Windows 7, Windows 8 и Windows 10
- Промяна на настройките на бутона за сканиране от ControlCenter4 (Windows)
- Промяна на настройките на бутона за сканиране от Brother iPrint&Scan (Mac)
- Деактивирана на сканирането от вашия компютър

Сканиране на снимки и графики

Изпращайте сканирани снимки или графики направо на вашия компютър.



Използвайте бутона за сканиране на устройството за извършване на временни промени в настройките за сканиране. За да извършите постоянни промени, използвайте софтуера ControlCenter на Brother (Windows) или Brother iPrint&Scan (Mac).

1. Заредете документа.
2. Натиснете  (**SCAN (Сканиране)**).
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Скан. към комп.], а след това натиснете **ОК**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Изобр.], а след това натиснете **ОК**.
5. Ако устройството е свързано в мрежа, натиснете ▲ или ▼, за да изберете компютъра местоназначение.
6. Натиснете **ОК**.



Ако LCD дисплеят ви подкани да въведете ПИН, въведете четирицифрения ПИН за компютъра местоназначение на LCD дисплея и след това натиснете **ОК**.

7. Извършете едно от следните действия:
 - За да промените настройките за сканиране на този документ, натиснете **Options (Опции)** или **Copy/Scan Options (Опции Копиране / Сканиране)** и след това преминете на следващата стъпка.
 - За да използвате настройките за сканиране по подразбиране, натиснете **Start (Старт)**.
Устройството стартира сканирането. Ако използвате стъклото на скенера на устройството, следвайте инструкциите на LCD дисплея за изпълнение на заявката за сканиране.



• За да промените настройките за сканиране, софтуерът ControlCenter на Brother трябва да бъде инсталиран на компютър, свързан с устройството.

8. Изберете настройките за сканиране, които искате да промените:
 - [Тип сканиране]
 - [Резолюция]
 - [Вид на файл]
 - [Размер документ]
 - [ADF авт. изпр. стр.] (налично за някои модели)
 - [Махни фон. цвят]
(достъпна само за опциите [Цветно] и [Сиво].)
9. Натиснете **ОК**.

10. Натиснете **Start (Старт)**.

Устройството стартира сканирането. Ако използвате стъклото на скенера на устройството, следвайте инструкциите на LCD дисплея за изпълнение на заявката за сканиране.



Свързана информация

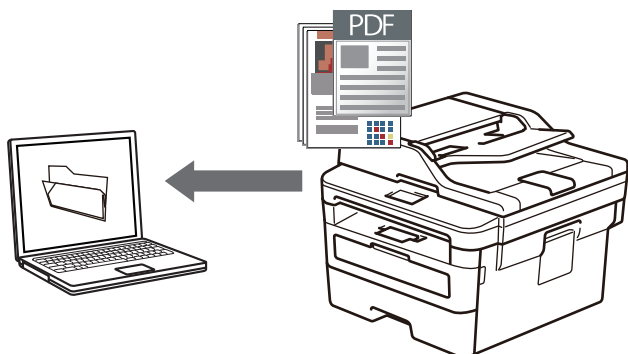
- Сканиране с помощта на бутона за сканиране на вашето устройство на Brother

Свързани теми:


- Промяна на настройките на бутона за сканиране от ControlCenter4 (Windows)
 - Промяна на настройките на бутона за сканиране от Brother iPrint&Scan (Mac)
-

Записване на сканирани данни в папка като PDF файл

Сканирайте документи и ги записвайте в папка в компютъра си като PDF файлове.



Използвайте бутона за сканиране на устройството за извършване на временни промени в настройките за сканиране. За да извършите постоянни промени, използвайте софтуера ControlCenter на Brother (Windows) или Brother iPrint&Scan (Mac).

1. Заредете документа.
2. Натиснете  (**SCAN (Сканиране)**).
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Скан. към комп], а след това натиснете **ОК**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Файл], а след това натиснете **ОК**.
5. Ако устройството е свързано в мрежа, натиснете ▲ или ▼, за да изберете компютъра местоназначение.
6. Натиснете **ОК**.



Ако LCD дисплеят ви подкани да въведете ПИН, въведете четирицифрения ПИН за компютъра местоназначение на LCD дисплея и след това натиснете **ОК**.

7. Извършете едно от следните действия:
 - За да промените настройките за сканиране на този документ, натиснете **Options (Опции)** или **Copy/Scan Options (Опции Копиране / Сканиране)** и след това преминете на следващата стъпка.
 - За да използвате настройките за сканиране по подразбиране, натиснете **Start (Старт)**.
Устройството стартира сканирането. Ако използвате стъклото на скенера на устройството, следвайте инструкциите на LCD дисплея за изпълнение на заявката за сканиране.



• За да промените настройките за сканиране, софтуерът ControlCenter на Brother трябва да бъде инсталиран на компютър, свързан с устройството.

8. Изберете настройките за сканиране, които искате да промените:
 - [Тип сканиране]
 - [Резолюция]
 - [Вид на файл]
 - [Размер документ]
 - [ADF авт. изпр. стр.] (налично за някои модели)
 - [Махни фон. цвят]
(достъпна само за опциите [Цвятно] и [Сиво].)

9. Натиснете **ОК**.
10. Натиснете **Start (Старт)**.

Устройството стартира сканирането. Ако използвате стъклото на скенера на устройството, следвайте инструкциите на LCD дисплея за изпълнение на заявката за сканиране.



Свързана информация

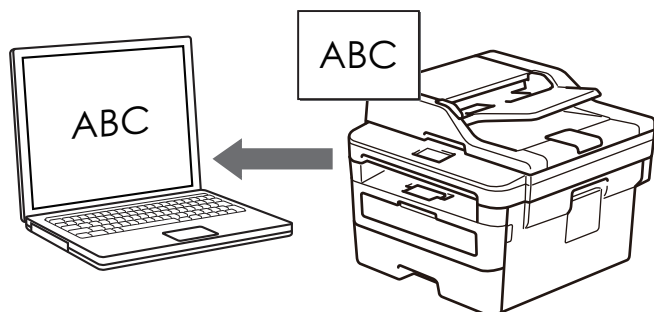
- [Сканиране с помощта на бутона за сканиране на вашето устройство на Brother](#)

Свързани теми:


- [Промяна на настройките на бутона за сканиране от ControlCenter4 \(Windows\)](#)
 - [Промяна на настройките на бутона за сканиране от Brother iPrint&Scan \(Mac\)](#)
-

Сканиране към текстов файл, който може да се редактира (OCR)

Вашето устройство може да преобразува знаците на сканиран документ в текстови данни с помощта на технология за оптично разпознаване на знаци (OCR). Можете да редактирате този текст с предпочитаното от вас приложение за редактиране на текст.



- Функцията за сканиране към OCR е налична за определени езици.
- Използвайте бутона “Сканиране” на устройството за извършване на временни промени в настройките за сканиране. За извършване на трайни промени използвайте софтуера ControlCenter на Brother.

1. Заредете документа.
2. Натиснете  (**SCAN (Сканиране)**).
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Скан. към комп], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [OCR], а след това натиснете **OK**.
5. Ако устройството е свързано в мрежа, натиснете ▲ или ▼, за да изберете компютъра местоназначение.
6. Натиснете **OK**.



Ако LCD дисплеят ви подкани да въведете ПИН, въведете четирицифрения ПИН за компютъра местоназначение на LCD дисплея и след това натиснете **OK**.

7. Извършете едно от следните действия:
 - За да промените настройките за сканиране на този документ, натиснете **Options (Опции)** или **Copy/Scan Options (Опции Копиране / Сканиране)** и след това преминете на следващата стъпка.
 - За да използвате настройките за сканиране по подразбиране, натиснете **Start (Старт)**.
Устройството стартира сканирането. Ако използвате стъклото на скенера на устройството, следвайте инструкциите на LCD дисплея за изпълнение на заявката за сканиране.



За да промените настройките за сканиране, софтуерът ControlCenter на Brother трябва да бъде инсталиран на компютър, свързан с устройството.

8. Изберете настройките за сканиране, които искате да промените:
 - [Тип сканиране]
 - [Резолюция]
 - [Вид на файл]
 - [Размер документ]
 - [ADF авт. изпр. стр.] (налично за някои модели)
 - [Махни фон. цвят]
(достъпна само за опциите [Цветно] и [Сиво].)

9. Натиснете **OK**.
10. Натиснете **Start (Старт)**.

Устройството сканира документа, преобразува го в редактируем текст, а след това го изпраща на вашето приложение за текстообработка по подразбиране.



Свързана информация

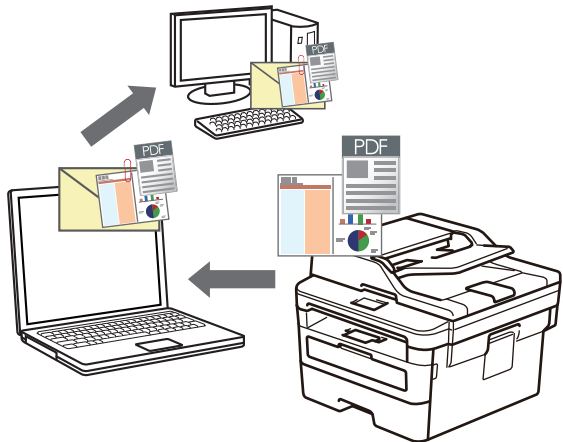
- [Сканиране с помощта на бутона за сканиране на вашето устройство на Brother](#)

Свързани теми:

- [Промяна на настройките на бутона за сканиране от ControlCenter4 \(Windows\)](#)
 - [Промяна на настройките на бутона за сканиране от Brother iPrint&Scan \(Mac\)](#)
-

Сканиране към файл, прикачен към имейл

Изпращате сканиран документ като прикачен файл към имейл.



- Използвайте бутона за сканиране на устройството за извършване на временни промени в настройките за сканиране. За да извършите постоянни промени, използвайте софтуера ControlCenter на Brother (Windows) или Brother iPrint&Scan (Mac).

- Функцията “Сканиране към имейл” не поддържа услуги за уеб имейл.

Уверете се, че приложението за имейл, към което желаете да сканирате, поддържа функцията „Изпращане към“ и е зададено по подразбиране в операционната Ви система.


За да сканирате към имейл посредством бутона за сканиране на устройството, уверете се, че сте избрали едно от тези приложения в Brother iPrint&Scan:

- Windows: Microsoft Outlook
- Mac: Apple Mail

За други приложения и Webmail услуги, използвайте функцията „Сканиране към изображение” или „Сканиране към файл”, за да сканирате документ, а след това да прикачите файла със сканирани данни към електронно съобщение.



Устройството сканира към вашия имейл клиент по подразбиране.

1. Заредете документа.
2. Натиснете  (**SCAN (Сканиране)**).
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Скан. към комп], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [И-мейл], а след това натиснете **OK**.
5. Ако устройството е свързано в мрежа, натиснете ▲ или ▼, за да изберете компютъра местоназначение.
6. Натиснете **OK**.



Ако LCD дисплеят ви подкани да въведете ПИН, въведете четирицифрения ПИН за компютъра местоназначение на LCD дисплея и след това натиснете **OK**.

7. Извършете едно от следните действия:
 - За да промените настройките за сканиране на този документ, натиснете **Options (Опции)** или **Copy/Scan Options (Опции Копиране / Сканиране)** и след това преминете на следващата стъпка.
 - За да използвате настройките за сканиране по подразбиране, натиснете **Start (Старт)**.
Устройството стартира сканирането. Ако използвате стъклото на скенера на устройството, следвайте инструкциите на LCD дисплея за изпълнение на заявката за сканиране.



- За да промените настройките за сканиране, софтуерът ControlCenter на Brother трябва да бъде инсталиран на компютър, свързан с устройството.

8. Изберете настройките за сканиране, които искате да промените:

- [Тип сканиране]
- [Резолуция]
- [Вид на файл]
- [Размер документ]
- [ADF авт. изпр. стр.] (налично за някои модели)
- [Махни фон. цвят]
(достъпна само за опциите [Цветно] и [Сиво].)

9. Натиснете **ОК**.

10. Натиснете **Start (Старт)**.

Устройството сканира документа и го запазва като прикачен файл. След това то стартира вашето имейл приложение и отваря ново, празно електронно съобщение със сканирания файл, който е прикачен.



Свързана информация

- [Сканиране с помощта на бутона за сканиране на вашето устройство на Brother](#)

Свързани теми:

- [Промяна на настройките на бутона за сканиране от ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Промяна на настройките на бутона за сканиране от Brother iPrint&Scan \(Mac\)](#)

Уеб услуги за сканиране по вашата мрежа Windows 7, Windows 8 и Windows 10

Протоколът Уеб услуги дава възможност на потребителите на Windows 7, Windows 8 и Windows 10 да сканират чрез устройство Brother в мрежата. Трябва да инсталирате драйвера чрез Уеб услуги.

- Използване на уеб услуги за инсталиране на драйвери, използвани за сканиране (Windows 7, Windows 8 и Windows 10)
- Сканиране с помощта на “Уеб услуги” от устройството Brother Windows 7, Windows 8 и Windows 10
- Конфигуриране на настройките за сканиране за уеб услуги

■ Начало > Сканиране > Сканиране с помощта на бутона за сканиране на вашето устройство на Brother > Уеб услуги за сканиране по вашата мрежа Windows 7, Windows 8 и Windows 10 > Използване на уеб услуги за инсталиране на драйвери, използвани за сканиране (Windows 7, Windows 8 и Windows 10)

Използване на уеб услуги за инсталиране на драйвери, използвани за сканиране (Windows 7, Windows 8 и Windows 10)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Използвайте уеб услуги за наблюдение на принтерите в мрежата.

- Уверете се, че сте инсталирали софтуера и драйверите на Brother.
- Проверете дали хост компютърът и устройството на Brother са в една и съща подмрежа и дали маршрутизаторът е правилно конфигуриран за преноса на данни между двете устройства.
- Трябва да конфигурирате IP адреса на устройството на Brother, преди да конфигурирате тази настройка.

1. Извършете едно от следните действия:

- Windows 7

Щракнете върху  (Старт) > Контролен панел > Мрежа и интернет > Преглед на компютри в мрежата и устройства.

Заедно с иконата на принтера се появява името на устройството в Уеб услуги.

Щракнете с десен бутон на мишката върху устройството, което желаете да инсталирате.

- Windows 8

Преместете мишката в долния десен ъгъл на работния плот. Когато се появи лентата с менюта, щракнете върху **Настройки** > **Настройки на компютъра** > **Устройства** > **Добавяне на устройство**.

Появява се името на устройството в Уеб услуги.

- Windows 8.1

Преместете мишката в долния десен ъгъл на работния плот. Когато се появи лентата с менюта, щракнете върху **Настройки** > **Настройки на компютъра** > **PC & devices** > **Устройства** > **Добавяне на устройство**.

Появява се името на устройството в Уеб услуги.

- Windows 10

Щракнете върху  > **Система на Windows** > **Контролен панел**. В групата **Хардуер и звук** щракнете върху **Добавяне на устройство**.



Името на устройството Brother в Уеб услуги е наименованието на модела и MAC адресът (Ethernet адресът) на устройството (напр. Brother MFC-XXXX (име на модела) [XXXXXXXXXXXX] (MAC адрес / Ethernet адрес)).

- Windows 8/Windows 10

Преместете мишката върху името на устройството, за да се покаже информация за него.

2. Извършете едно от следните действия:

- Windows 7

Щракнете върху **Инсталирай** в показаното меню.

- Windows 8/Windows 10

Изберете устройството, което искате да инсталирате, и следвайте инструкциите на екрана.



За да деинсталирате драйверите, щракнете върху **Деинсталирай** или  (**Remove device**).



Свързана информация

- [Уеб услуги за сканиране по вашата мрежа Windows 7, Windows 8 и Windows 10](#)


▲ Начало > Сканиране > Сканиране с помощта на бутона за сканиране на вашето устройство на Brother > Уеб услуги за сканиране по вашата мрежа Windows 7, Windows 8 и Windows 10 > Сканиране с помощта на “Уеб услуги” от устройството Brother Windows 7, Windows 8 и Windows 10

Сканиране с помощта на “Уеб услуги” от устройството Brother Windows 7, Windows 8 и Windows 10

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако сте инсталирали драйвера за сканиране чрез Уеб услуги, можете да имате достъп до менюто за сканиране на Уеб услуги на LCD дисплея на вашето устройство Brother.

Някои знаци в съобщенията, показани на LCD дисплея, може да са заменени с интервали, ако настройките на езика на вашата ОС и на вашето устройство Brother са различни.

1. Заредете документа.
2. Натиснете  (**SCAN (Сканиране)**).
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Уеб услуга], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете желанния тип сканиране, а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете компютъра-местоназначение, на който искате да изпратите сканираното, а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете **Start (Старт)**.
Устройството стартира сканирането.



Свързана информация


- [Уеб услуги за сканиране по вашата мрежа Windows 7, Windows 8 и Windows 10](#)

Конфигуриране на настройките за сканиране за уеб услуги

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Извършете едно от следните действия:


- Windows 7

Щракнете върху  (Старт) > Устройства и принтери.

- Windows 8

Преместете мишката в долния десен ъгъл на десктопа. Когато се появи лентата с менюта, щракнете върху **Настройки**, а след това щракнете върху **Контролен панел**. В група **Хардуер и звук** щракнете върху **Преглед на устройства и принтери**.

- Windows 10

Щракнете върху  > Система на Windows > Контролен панел. В групата **Хардуер и звук** щракнете върху **Преглед на устройства и принтери**.

2. Щракнете с десен бутон върху иконата на устройството и след това изберете **Профили за сканиране...** Показва се диалоговият прозорец **Профили за сканиране**.

3. Изберете профила на скенера, който искате да използвате.

4. Уверете се, че скенерът, избран от списъка **Скенер**, е устройство от Brother, което поддържа Уеб услуги за сканиране, а след това щракнете върху бутона **Задай по подразбиране**.

5. Щракнете върху **Редактиране...**

Показва се диалоговият прозорец **Редактиране на профила по подразбиране**.

6. Изберете настройките **Източник**, **Размер на хартията**, **Формат на цвета**, **Тип на файла**, **Разделителна способност(т/инч)**, **Яркост** и **Контраст**.

7. Щракнете върху бутона **Запиши профила**.

Тези настройки ще се прилагат, когато сканирате с помощта на протокола "Уеб услуги".


Ако от вас се иска да изберете приложение за сканиране, изберете факс и сканиране в Windows от списъка.



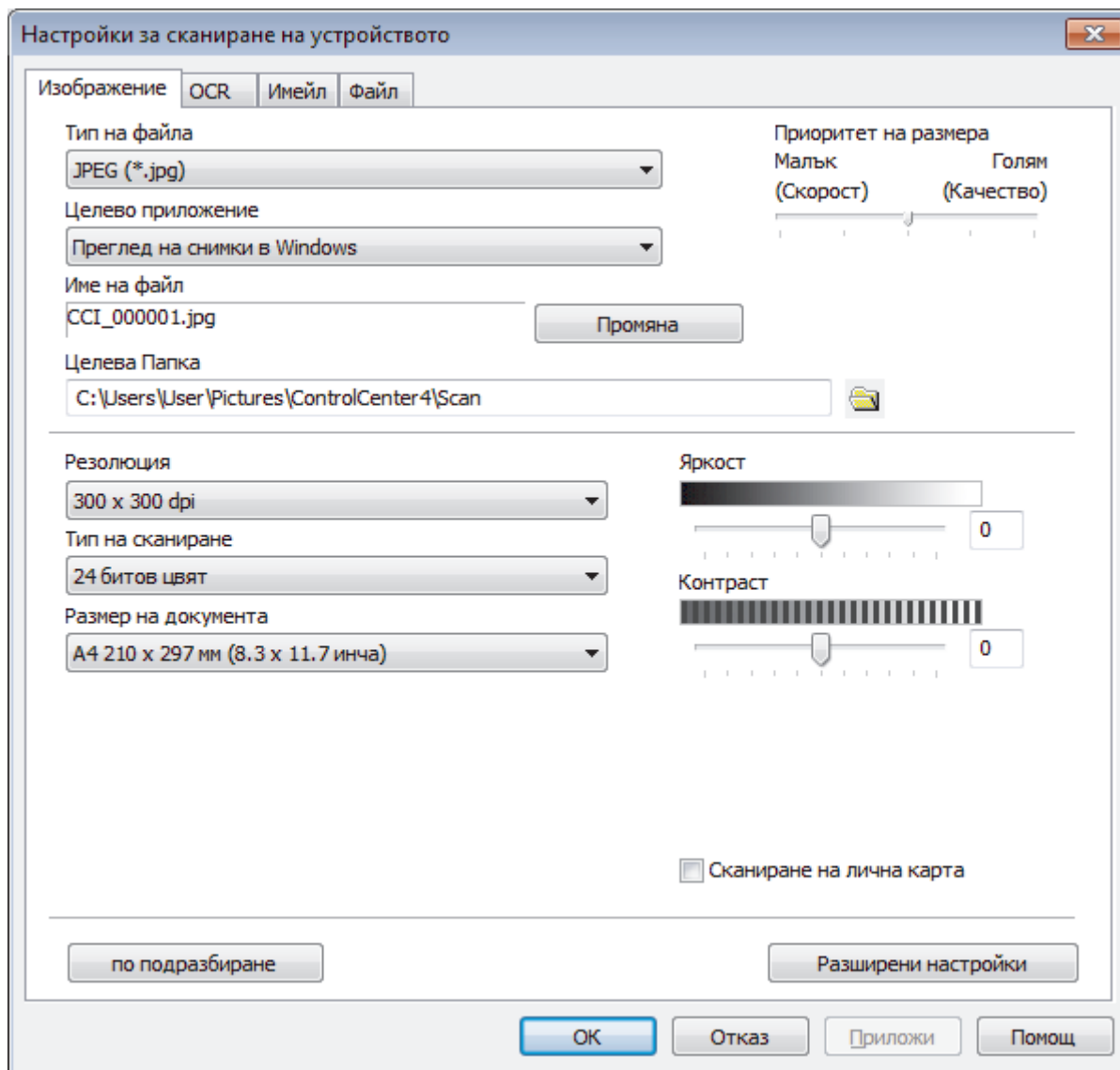
Свързана информация

- [Уеб услуги за сканиране по вашата мрежа Windows 7, Windows 8 и Windows 10](#)

Промяна на настройките на бутона за сканиране от ControlCenter4 (Windows)

1. Щракнете върху иконата  (ControlCenter4) в полето за задачи, а след това щракнете върху **Отвори**.
2. Щракнете върху раздела **Настройки на устройството**.
3. Щракнете върху бутона **Настройки за сканиране на устройството**.

Показва се диалоговият прозорец **Настройки за сканиране на устройството**.



4. Щракнете върху раздела за действието на целта на сканирането, което искате да промените (**Изображение**, **OCR**, **Имейл** или **Файл**).
5. Променете настройките според необходимостта.
6. Щракнете върху **ОК**.



Всеки раздел представлява една от приемните папки за сканирани изображения, както е посочено в таблицата по-долу.

Променете настройките на “Сканиране към” с щракване върху съответния раздел и персонализиране желаната от вас настройка.

Име на раздел	Съответстваща функция
Изображение	Сканиране към Изображение
OCR	Сканиране към OCR
Имейл	Сканиране към имейл
Файл	Сканиране към Файл

Настройки	Приложими функции			
	Изображение	OCR	Имейл	Файл
Тип на файла	Да	Да	Да	Да
Целево приложение	Да	Да	-	-
OCR Език	-	Да	-	-
Име на файл	Да	Да	Да	Да
Целева Папка или място на сканиране	Да	Да	Да	Да
Показване на прозореца Save As	-	-	-	Да
Показване на директорията	-	-	-	Да
Приоритет на размера	Да	-	Да	Да
Резолуция	Да	Да	Да	Да
Тип на сканиране	Да	Да	Да	Да
Размер на документа	Да	Да	Да	Да
Яркост	Да	Да	Да	Да
Контраст	Да	Да	Да	Да
Сканиране на лична карта	Да	Да	Да	Да
Разширени настройки	Да	Да	Да	Да
по подразбиране	Да	Да	Да	Да

Тип на файла

Изберете типа на файла, който желаете да използвате за сканираните данни.

Целево приложение

Изберете целевото приложение от падащия списък.

OCR Език

Задайте език за OCR, съответстващ на езика на текста на сканирания документ.

Име на файл

Щракнете върху **Промяна**, за да промените префикса на името на файла.

Целева Папка

Щракнете върху иконата на папка, за да намерите и да изберете папката, в която искате да запишете сканираните документи.

място на сканиране

Изберете радио бутона **Папка** или **SharePoint**, за да посочите дестинацията, където искате да запазват сканираните документи.

Показване на прозореца Save As

Изберете тази опция, за да зададете местоназначението на сканираното изображение при всяко сканиране.

Показване на директорията

Изберете тази опция, за да се показва автоматично целевата папка след сканиране.

Приоритет на размера

Настройте коефициента на компресия на данните за сканираното изображение. Променете размера на файла чрез придвижване на плъзгача **Приоритет на размера** надясно или наляво.

Резолюция

Изберете разделителна способност за сканиране от падащия списък **Резолюция**. При по-висока разделителна способност се използва повече памет и времето за прехвърляне е по-дълго, но сканираните изображения са с по-добро качество.

Тип на сканиране

Изберете от набор от дълбочини на цветовете при сканиране.

- **Автоматично**

Използвайте за всякакъв вид документи. Този режим автоматично избира подходяща дълбочина на цвета за документа.

- **Черно-Бяло**

Използвайте за текст или линейна графика.

- **Сиво (Дифузия на грешките)**

Използвайте за фотографски изображения или графики. (Разсейването на грешки е метод за създаване на симуирани сиви изображения, без да се използват истински сиви точки. За да се придаде сивия цвят се поставят черни точки по специален шаблон.)

- **истинско сиво**

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

- **24 битов цвят**

Използвайте за създаване на изображение с най-точното възпроизвеждане на цветовете. Този режим използва до 16,8 милиона цвята за сканиране на изображението, но изисква най-много памет и при него времето за прехвърляне е най-дълго.

Размер на документа

Изберете точния размер на документа от падащия списък **Размер на документа**.

- Ако изберете опцията **1 до 2 (A4)**, сканираното изображение ще бъде разделено на два документа с формат A5.

Яркост

Задайте нивото на **Яркост** чрез изтегляне на плъзгача надясно или наляво, за да изсветлите или потъмните изображението. Ако сканираното изображение е прекалено светло, задайте по-ниско ниво на яркост и сканирайте документа отново. Ако сканираното изображение е прекалено тъмно, задайте по-високо ниво на яркост и сканирайте документа отново. Можете също да въведете стойност в полето, за да зададете нивото на **Яркост**.

Контраст

Увеличете или намалете нивото на **Контраст** с преместване на плъзгача надясно или наляво. Увеличаването подчертава тъмните и светли области на изображението, докато намаляването разкрива повече детайли в сивите области. Можете също да въведете стойност в полето, за да зададете нивото на **Контраст**.

Сканиране на лична карта

Поставете отметка в квадратчето за отметка за сканиране на двете страни на личната карта върху една страница.

Разширени настройки

Конфигурирайте разширените настройки, като щракнете върху бутона **Разширени настройки** в диалоговия прозорец „Настройки за сканиране“.

- **Премахване на прозиране / текстура**

 - **Изтриване цвета на фона**

 - Премахнете основния цвят на документите, за да бъдат по-четливи сканираните данни.

- **Завъртане на изображението**

 - Завъртете сканираното изображение.

- **Пропускане на празна страница**

 - Премахнете празните страници на документа от сканираните резултати.

- **Показване на резултатите на сканирането**

 - Показване на общия брой записани страници и празни пропуснати страници на екрана на компютъра.

- **Авт.комп.изкр.АЛУ**

 - При сканиране на документи от ADF, устройството коригира изкривяването на документа автоматично.

по подразбиране

Изберете тази опция, за да възстановите фабричните стойности на всички настройки.



Свързана информация

- [Сканиране с помощта на бутона за сканиране на вашето устройство на Brother](#)

Свързани теми:

- [Сканиране на снимки и графики](#)
 - [Записване на сканирани данни в папка като PDF файл](#)
 - [Сканиране към текстов файл, който може да се редактира \(OCR\)](#)
 - [Сканиране към файл, прикачен към имейл](#)
-

Промяна на настройките на бутона за сканиране от Brother iPrint&Scan (Mac)

1. В лентата с менюта **Finder (Търсене)** щракнете върху **Go (Старт) > Applications (Приложения)**, а след това щракнете двукратно върху иконата на iPrint&Scan.
Появява се екранът на Brother iPrint&Scan.
2. Ако вашето устройство Brother не е избрано, щракнете върху бутона **Изберете Машината си**, а след това следвайте инструкциите на екрана, за да изберете вашето устройство Brother.
3. Щракнете върху бутона **Настройки на Машина за сканиране** и след това следвайте инструкциите на екрана, за да промените настройките за сканиране.



Свързана информация

- [Сканиране с помощта на бутона за сканиране на вашето устройство на Brother](#)

Свързани теми:

- [Сканиране чрез Brother iPrint&Scan \(Mac\)](#)
- [Сканиране на снимки и графики](#)
- [Записване на сканирани данни в папка като PDF файл](#)
- [Сканиране към текстов файл, който може да се редактира \(OCR\)](#)
- [Сканиране към файл, прикачен към имейл](#)


Деактивирана на сканирането от вашия компютър

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Можете да деактивирате възможността за сканиране от вашия компютър. Задайте настройката за изнесено сканиране с помощта на уеб-базираното управление.

1. Стартирайте уеб браузъра.

Напишете "http://IP адрес на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адрес на устройството" е IP адресът на устройството Brother или името на сървъра за печат). Например: http://192.168.1.2

По подразбиране не е необходима парола. Ако сте задали парола преди това, напишете я, а след това щракнете върху .

2. Щракнете върху раздела **Scan (Сканиране)**.

3. Щракнете върху менюто **Scan from PC (Сканиране от компютър)** в лявата навигационна лента.

4. В полето **Pull Scan (Изнесено сканиране)** щракнете върху **Disabled (Деактивиран)**.

5. Щракнете върху **Submit (Изпращане)**.



Свързана информация

- [Сканиране с помощта на бутона за сканиране на вашето устройство на Brother](#)

Сканиране от вашия компютър (Windows)

Има няколко начина, по които можете да използвате компютъра си за сканиране на снимки и документи с устройството на Brother. Използвайте софтуерните приложения, предоставени от Brother, или използвайте предпочитаното от вас приложение за сканиране.

- Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)
- Сканиране чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)
- Сканиране чрез Nuance™ PaperPort™ 14SE или други приложения на Windows
- Сканиране чрез факс и сканиране в Windows


Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)

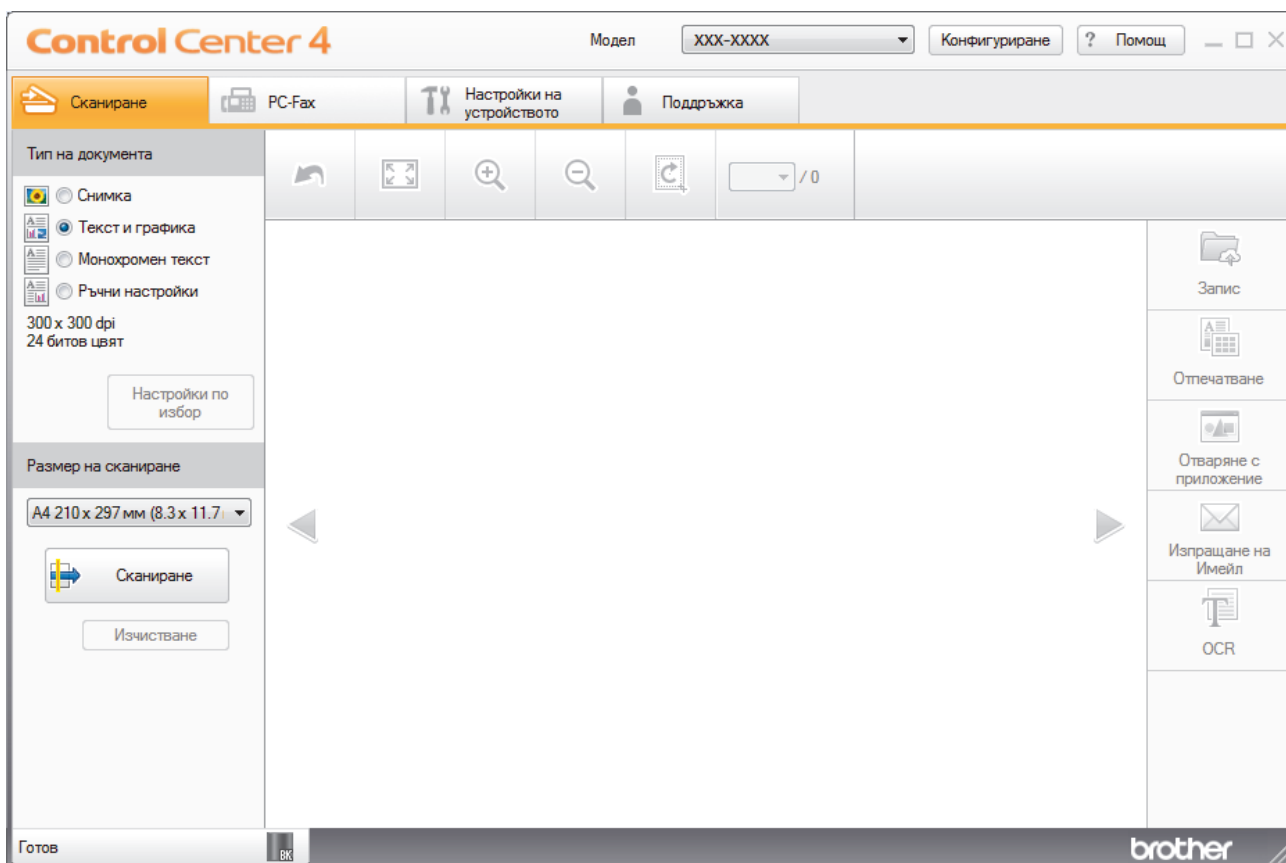
Използвайте домашния режим на ControlCenter4 за достъп до главните функции на устройството.






- [Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим \(Windows\)](#)
- [Записване на сканирани данни в папка като PDF файл чрез ControlCenter4, домашен режим \(Windows\)](#)
- [Настройки за сканиране за режим ControlCenter4 Home \(Windows\)](#)


Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)

Изберете **Домашен режим** като настройка на режима за ControlCenter4.

1. Заредете документа.
2. Щракнете върху иконата  (**ControlCenter4**) в полето за задачи, а след това щракнете върху **Отвори**.
3. Щракнете върху раздела **Сканиране**.



4. Изберете **Тип на документа**.
5. Ако е необходимо, променете **Размер на сканиране** на документа.
6. Щракнете върху  (**Сканиране**).
Устройството стартира сканирането, а след това сканираното изображение се отваря в способа за преглеждане на изображения.
7. Щракнете върху бутоните със стрелка наляво или надясно за визуализация на всяка сканирана страница.
8. Изрежете сканираното изображение, ако е необходимо.
9. Извършете едно от следните действия:
 - Щракнете върху  (**Запис**), за да запазите сканираните данни.
 - Щракнете върху  (**Отпечатване**), за да отпечатате сканираните данни.
 - Щракнете върху  (**Отваряне с приложение**), за да отворите сканираните данни в друго приложение.
 - Щракнете върху  (**Изпращане на Имейл**), за да прикачите сканираните данни към имейл.

-
- Щракнете върху  (**OCR**), за да преобразувате сканираните документи текстов файл, който може да се редактира. (налично само за някои модели)



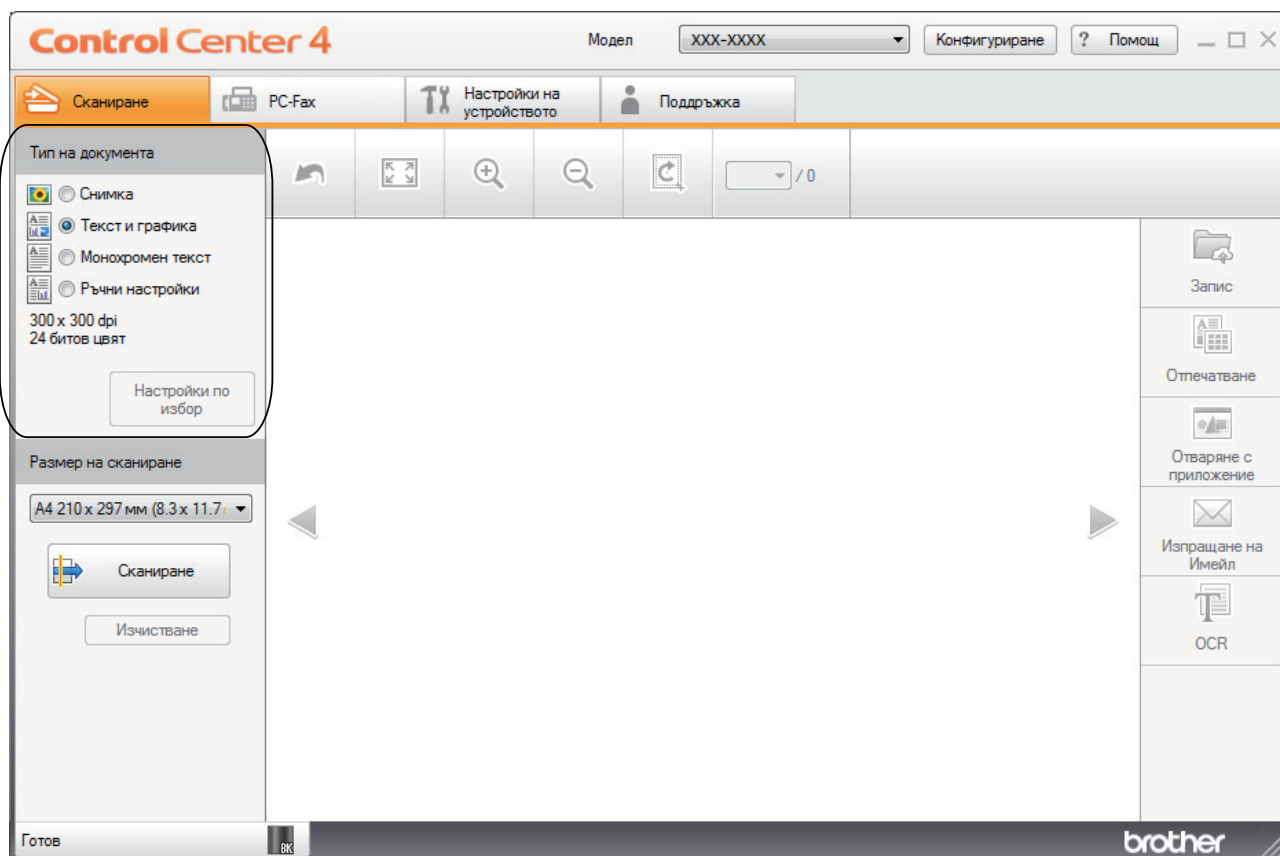
Свързана информация

- Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)
 - Избиране на типа на документа чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)
 - Промяна на размера на сканиране с помощта на режим ControlCenter4 Home (Windows)
 - Изрязване на сканираното изображение чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)
 - Отпечатване на сканираните данни чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)
 - Сканиране към приложение чрез домашен режим на ControlCenter4, (Windows)
-

▲ Начало > Сканиране > Сканиране от вашия компютър (Windows) > Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows) > Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows) > Избиране на типа на документа чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)

Избиране на типа на документа чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)

- Изберете опцията **Тип на документа**, която съответства на типа на оригинала, който искате да сканирате.



Опция	Описание
Снимка	600 x 600 dpi 24 битов цвят
Текст и графика	300 x 300 dpi 24 битов цвят
Монохромен текст	200 x 200 dpi Черно-Бяло
Ръчни настройки	300 x 300 dpi (24 битов цвят по подразбиране) Изберете желаните настройки за сканиране от бутона Настройки по избор .

✓ Свързана информация

- Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)
 - Персонализирани настройки за сканиране (Windows)

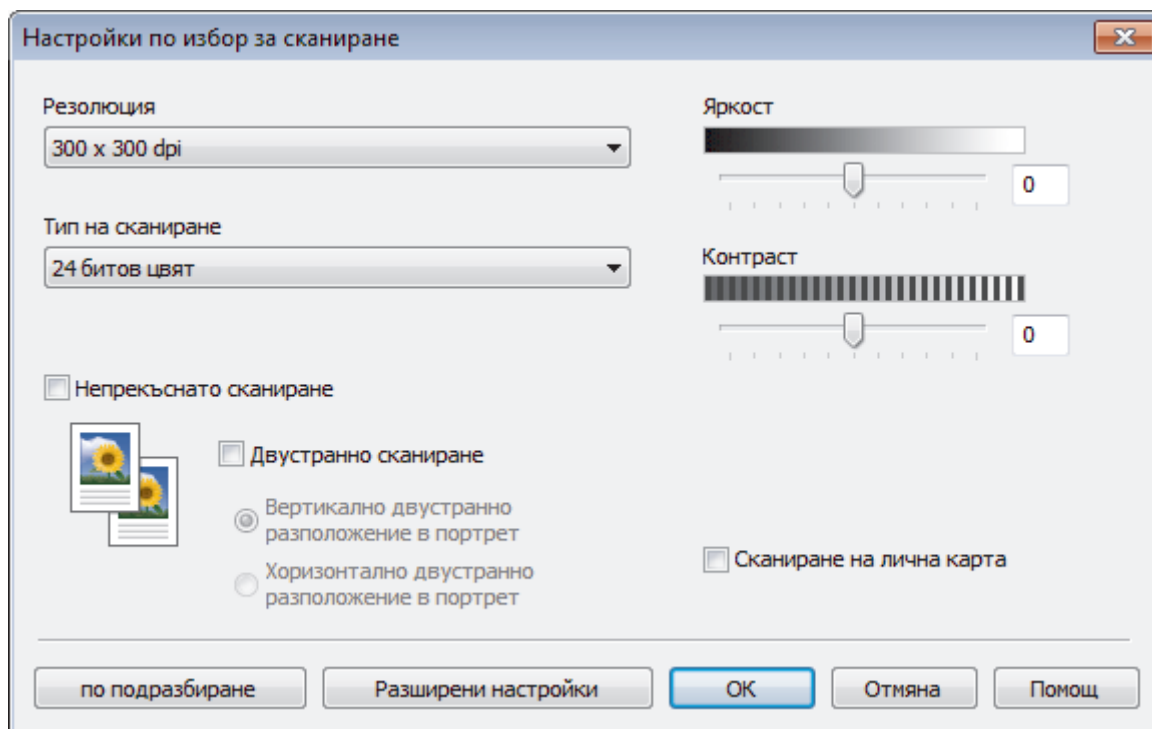
■ Начало > Сканиране > Сканиране от вашия компютър (Windows) > Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows) > Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows) > Избиране на типа на документа чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows) > Персонализирани настройки за сканиране (Windows)

Персонализирани настройки за сканиране (Windows)

Изберете **Ръчни настройки** в списъка **Тип на документа**, за да промените разширените настройки за сканиране.

- Изберете **Ръчни настройки**, а след това щракнете върху бутона **Настройки по избор**.

Показва се диалоговият прозорец **Настройки по избор за сканиране**.



Можете да промените следните настройки:

Резолюция

Изберете разделителна способност за сканиране от падащия списък **Резолюция**. При по-висока разделителна способност се използва повече памет и времето за прехвърляне е по-дълго, но сканираните изображения са с по-добро качество.

Тип на сканиране

Изберете от набор от дълбочини на цветовете при сканиране.

- Автоматично

Използвайте за всякакъв вид документи. Този режим автоматично избира подходяща дълбочина на цвета за документа.

- Черно-Бяло

Използвайте за текст или линейна графика.

- Сиво (Дифузия на грешките)

Използвайте за фотографски изображения или графики. (Разсейването на грешки е метод за създаване на симуирани сиви изображения, без да се използват истински сиви точки. За да се придаде сивия цвят се поставят черни точки по специален шаблон.)

- ИСТИНСКО СИВО

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

- 24 битов цвят

Използвайте за създаване на изображение с най-точното възпроизвеждане на цветовете. Този режим използва до 16,8 милиона цвята за сканиране на изображението, но изисква най-много памет и при него времето за прехвърляне е най-дълго.

Яркост

Задайте нивото на **Яркост** чрез изтегляне на плъзгача надясно или наляво, за да изсветлите или потъмните изображението. Ако сканираното изображение е прекалено светло, задайте по-ниско ниво на яркост и сканирайте документа отново. Ако сканираното изображение е прекалено тъмно, задайте по-високо ниво на яркост и сканирайте документа отново. Можете също да въведете стойност в полето, за да зададете нивото на **Яркост**.

Контраст

Увеличете или намалете нивото на **Контраст** с преместване на плъзгача надясно или наляво. Увеличаването подчертава тъмните и светли области на изображението, докато намаляването разкрива повече детайли в сивите области. Можете също да въведете стойност в полето, за да зададете нивото на **Контраст**.

Непрекъснато сканиране

Изберете тази опция, за да сканирате няколко страници. След като сканирате дадена страница, продължете със сканирането или приключете.

Сканиране на лична карта

Поставете отметка в квадратчето за отметка за сканиране на двете страни на личната карта върху една страница.

Разширени настройки

Конфигурирайте разширените настройки, като щракнете върху бутона **Разширени настройки** в диалоговия прозорец „Настройки за сканиране“.

- Премахване на прозиране / текстура

• Изтриване цвета на фона

Премахнете основния цвят на документите, за да бъдат по-четливи сканираните данни.

- Завъртане на изображението

Завъртете сканираното изображение.

- Пропускане на празна страница

Премахнете празните страници на документа от сканираните резултати.

- Показване на резултатите на сканирането

Показване на общия брой записани страници и празни пропуснати страници на екрана на компютъра.

- Авт.комп.изкр.АЛУ

При сканиране на документи от ADF, устройството коригира изкривяването на документа автоматично.



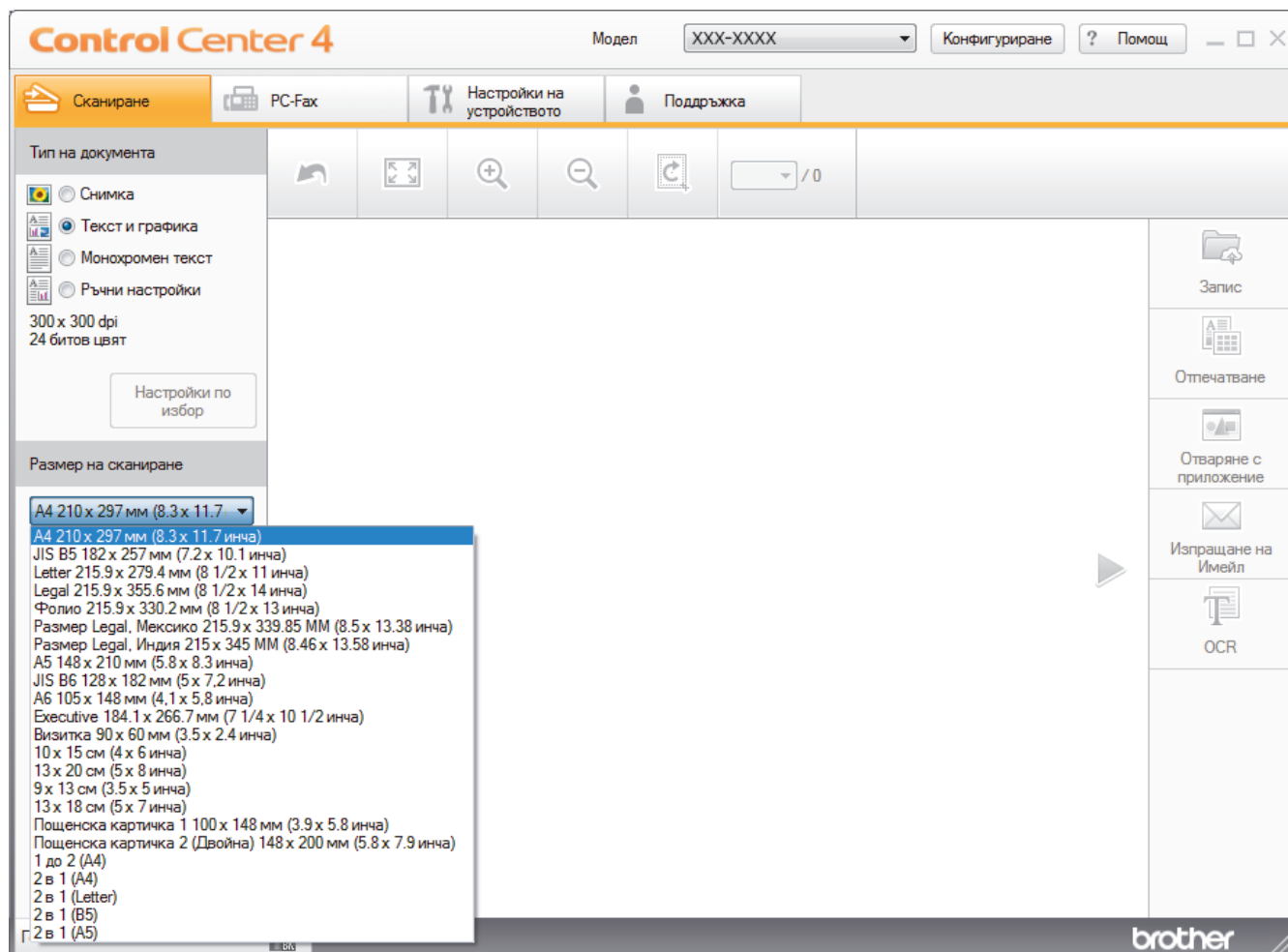
Свързана информация

- [Избиране на типа на документа чрез ControlCenter4, домашен режим \(Windows\)](#)
-

▲ Начало > Сканиране > Сканиране от вашия компютър (Windows) > Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows) > Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows) > Промяна на размера на сканиране с помощта на режим ControlCenter4 Home (Windows)

Промяна на размера на сканиране с помощта на режим ControlCenter4 Home (Windows)

За по-високи скорости на сканиране изберете точния размер на документа от падащото меню **Размер на сканиране**.



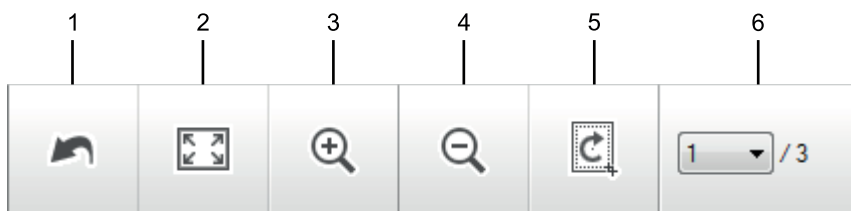
Свързана информация

- [Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим \(Windows\)](#)

Изрязване на сканираното изображение чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)

Инструментът за изрязване в лентата с инструменти за редактиране на изображение ви позволява да изрязвате нежеланите части от сканираното изображение. Използвайте инструментите **Увеличаване на размера** и **Намаляване на размера**, с помощта на които можете да разгледате изображението за изрязване.

Лента с инструменти за редактиране на изображение



1. Рестартиране

Отменя цялото редактиране, приложено към избраното изображение. Редактираното изображение се връща в началното си състояние.

2. Вмести в прозореца

Показва сканираното изображение така, че да се вмести изцяло в прозореца.

3. Увеличаване на размера

Увеличава мащаба на сканираното изображение.

4. Намаляване на размера

Намалява мащаба на сканираното изображение.

5. Изрязване и Редактиране

Премахва външните части на изображението. Щракнете върху бутона **Изрязване и Редактиране**, а след това променете рамката така, че да обхване зоната, която искате да се запази след изрязване.

6. Брояч на страници

Показва номера на страницата на сканираната страница, която текущо се показва във визуализатора на изображения. За да покажете друга страница, изберете желания номер на страница от падащия списък с номера на страници.

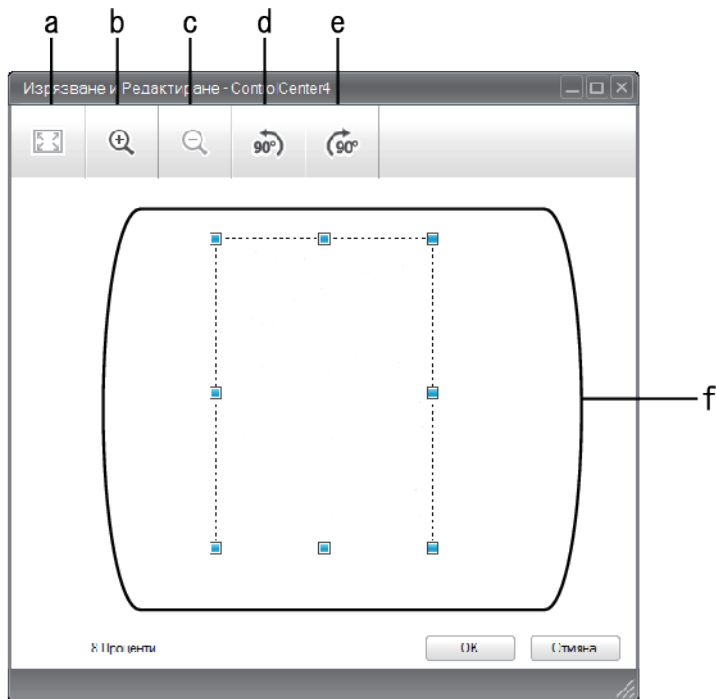


Ако сте сканирали няколко страници, можете да видите следващата или предходната страница с щракване върху левия или десния бутон със стрелка в прозореца за предварителен преглед.

1. Сканирайте документ.

2. Щракнете върху  (**Изрязване и Редактиране**), за да редактирате сканираното изображение.

Появява се прозорецът **Изрязване и Редактиране - ControlCenter4**.



- a. Разширява сканираното изображение, така че цялото изображение да се вмести в прозореца.
 - b. Увеличава мащаба на изображението.
 - c. Намалява мащаба на изображението.
 - d. Завърта изображението на 90 градуса обратно на часовниковата стрелка.
 - e. Завърта изображението на 90 градуса по часовниковата стрелка.
 - f. Щракнете върху рамката и я изтеглете, за да съответства на зоната за изрязване.
3. Щракнете върху **ОК**.
 Редактираното изображение се появява във визуализатора на изображения.



Свързана информация

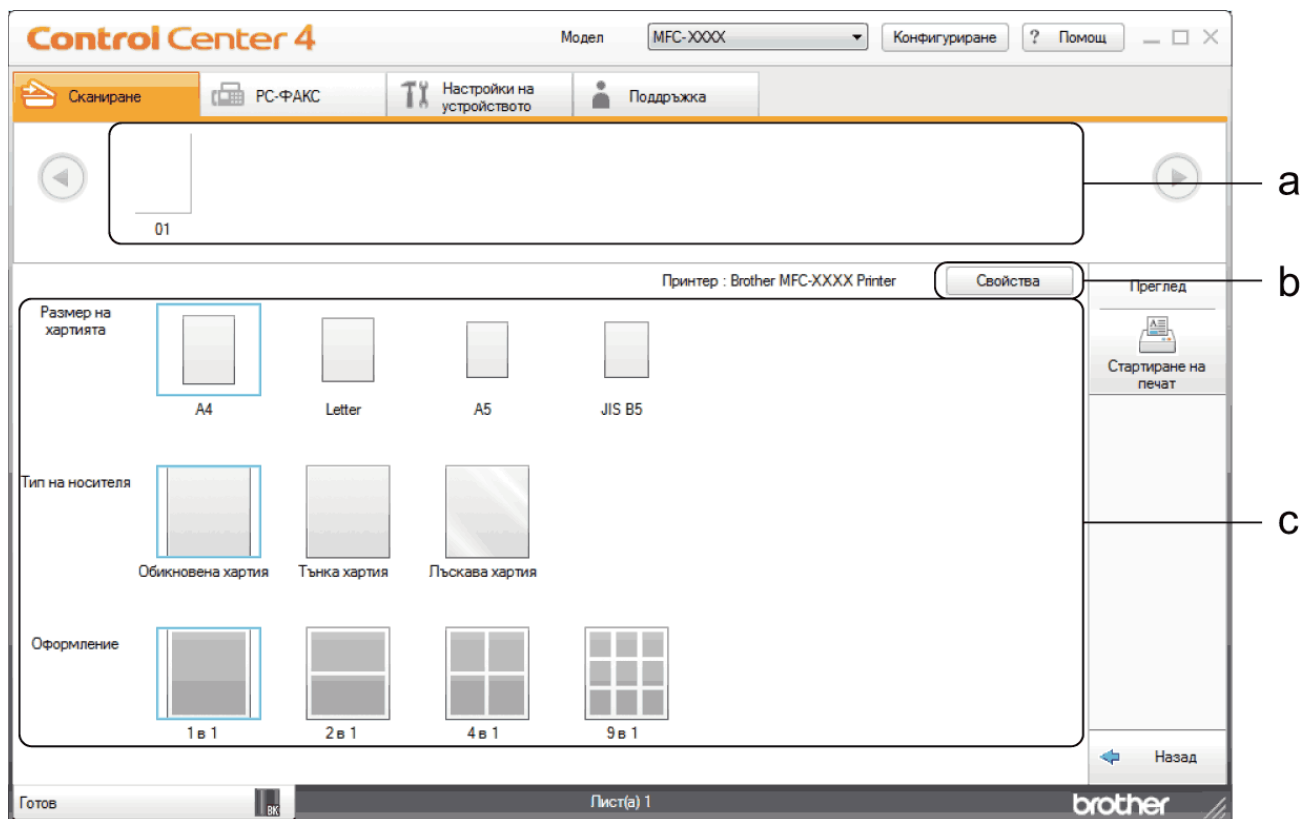
- Сканиране чрез [ControlCenter4](#), домашен режим (Windows)

▲ Начало > Сканиране > Сканиране от вашия компютър (Windows) > Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows) > Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows) > Отпечатване на сканираните данни чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)

Отпечатване на сканираните данни чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)

Сканирайте документ на устройството Brother, а след това отпечатайте копия с помощта на функциите на драйвера за принтер, които са достъпни в ControlCenter4.

1. Сканирайте документ.
2. Щракнете върху **Отпечатване**.



- a. Показва кои изображения са избрани в момента.
 - b. Щракнете върху бутона **Свойства**, за да промените конкретни настройки на принтера.
 - c. Изберете опциите **Размер на хартията**, **Тип на носителя** и **Оформление**. Текущите настройки са заградени със син квадрат.
3. Конфигурирайте настройките за печат, а след това щракнете върху бутона **Стартиране на печат**.

✓ **Свързана информация**


- [Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим \(Windows\)](#)

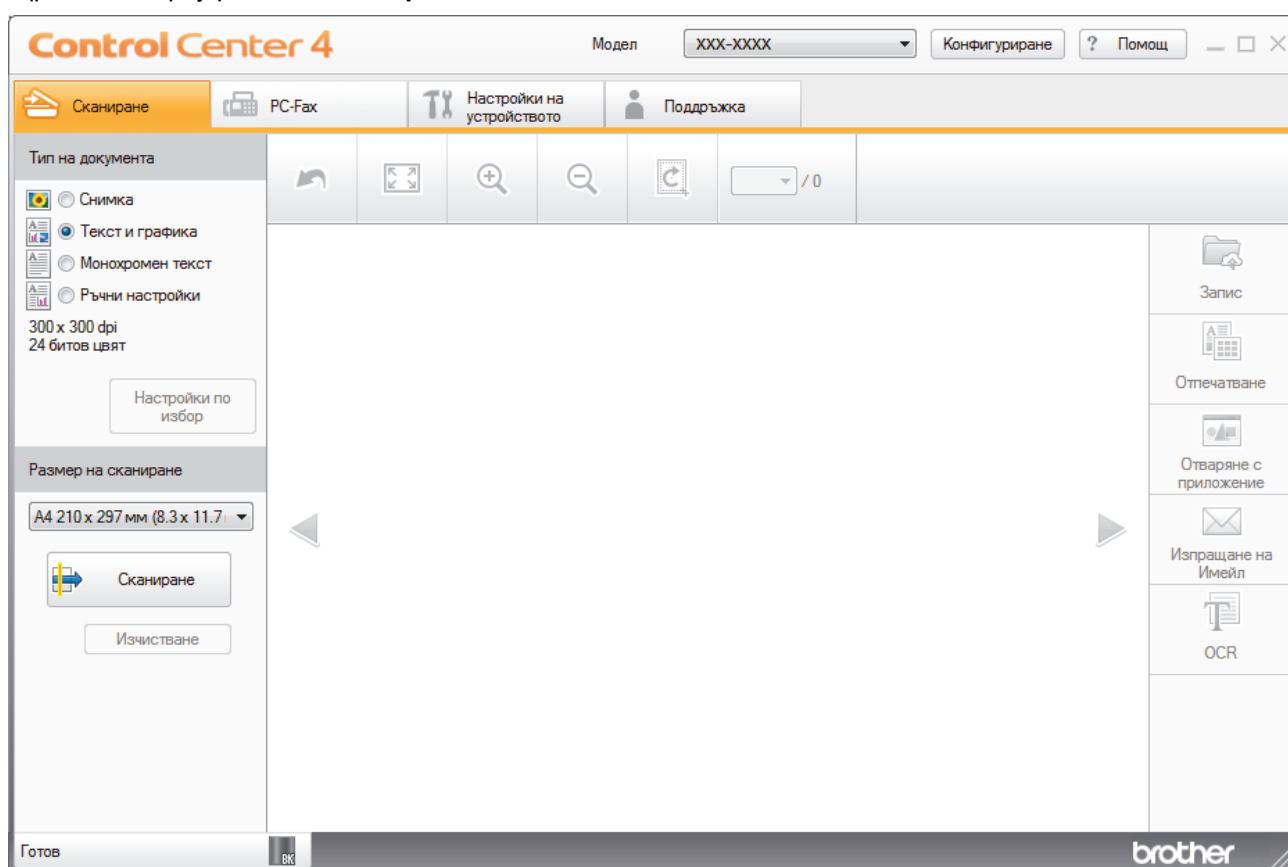
■ Начало > Сканиране > Сканиране от вашия компютър (Windows) > Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows) > Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows) > Сканиране към приложение чрез домашен режим на ControlCenter4, (Windows)


Сканиране към приложение чрез домашен режим на ControlCenter4, (Windows)

Бутонът **Отваряне с приложение** ви позволява да сканирате изображение директно в графично приложение за редактиране.

Изберете **Домашен режим** като настройка на режима за ControlCenter4.

1. Заредете документа.
2. Щракнете върху иконата  (ControlCenter4) в полето за задачи, а след това щракнете върху **Отвори**.
3. Щракнете върху раздела **Сканиране**.



4. Изберете **Тип на документа**.
5. Променете размера на документа, ако е необходимо.
6. Щракнете върху  (**Сканиране**).

Устройството стартира сканирането, а след това сканираното изображение се отваря в способа за преглеждане на изображения.

7. Щракнете върху бутоните със стрелка наляво или надясно за визуализация на всяка сканирана страница.
8. Изрежете сканираното изображение, ако е необходимо.
9. Щракнете върху бутона **Отваряне с приложение**.
10. Изберете приложението от падащия списък, а след това щракнете върху **ОК**.
Изображението се отваря в приложението, което сте избрали.




Свързана информация

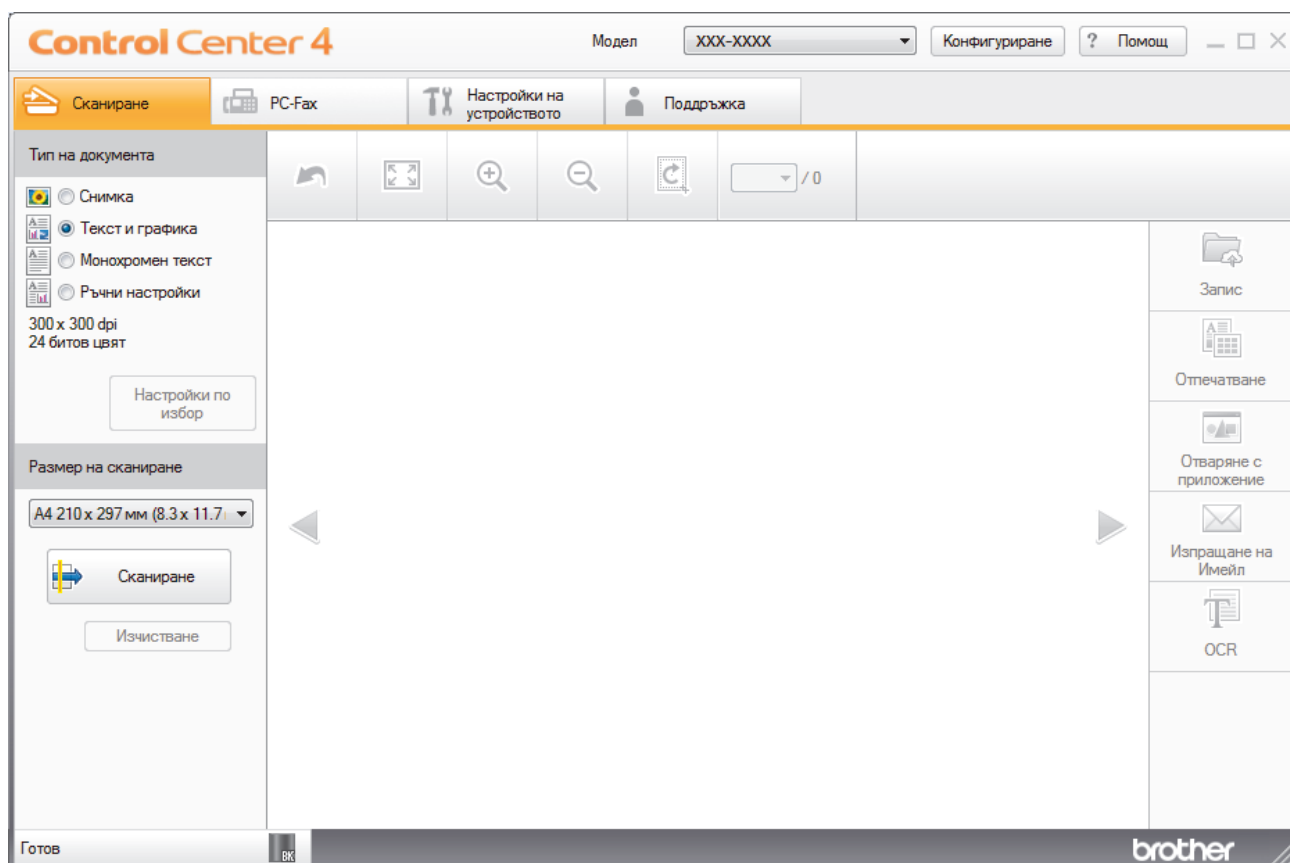
- Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)


▲ Начало > Сканиране > Сканиране от вашия компютър (Windows) > Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows) > Записване на сканирани данни в папка като PDF файл чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)

Записване на сканирани данни в папка като PDF файл чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)

Изберете **Домашен режим** като настройка на режима за ControlCenter4.

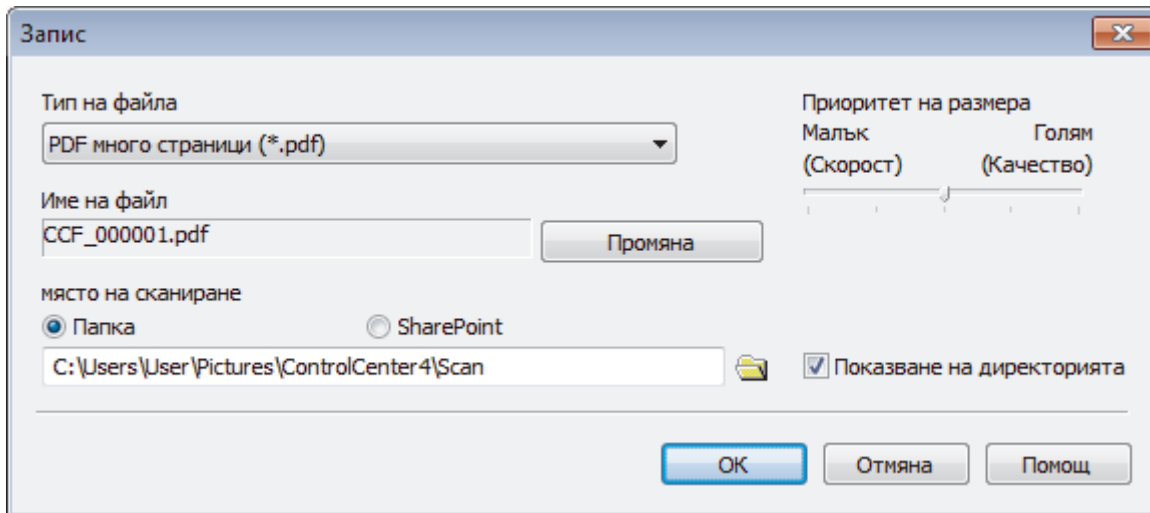
1. Заредете документа.
2. Щракнете върху иконата  (**ControlCenter4**) в полето за задачи, а след това щракнете върху **Отвори**.
3. Щракнете върху раздела **Сканиране**.





4. Изберете **Тип на документа**.
5. Променете размера на документа, ако е необходимо.
6. Щракнете върху  (**Сканиране**).

Устройството стартира сканирането, а след това сканираното изображение се отваря в способа за преглеждане на изображения.

7. Щракнете върху бутоните със стрелка наляво или надясно за визуализация на всяка сканирана страница.
8. Щракнете върху **Запис**.
Показва се диалоговият прозорец **Запис**.
9. Щракнете върху падащия списък **Тип на файла**, а след това изберете PDF файл.



 За да запазите документа като PDF файл, защитен с парола, изберете **PDF със защитен достъп една страница (*.pdf)** или **PDF със защитен достъп много страници (*.pdf)** от падащия списък **Тип на файла** щракнете върху , а след това въведете паролата.

10. За да промените името на файла, щракнете върху бутона **Промяна**, ако е необходимо.
11. Щракнете върху иконата на папка, за да намерите и да изберете папката, в която искате да запишете сканираните документи.
12. Щракнете върху **ОК**.

Сканираният документ се запазва в целевата папка като PDF.

Свързана информация

- [Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим \(Windows\)](#)

Настройки за сканиране за режим ControlCenter4 Home (Windows)

Настройки	Приложими функции			
	Отваряне с приложение	OCR	Изпращане на Имейл	Запис
Тип на файла	-	Да	Да	Да
Целево приложение	Да	Да	-	-
OCR Език	-	Да	-	-
Име на файл	-	-	-	Да
място на сканиране	-	-	-	Да
Показване на директорията	-	-	-	Да
Приоритет на размера	-	-	Да	Да

Тип на файла

Изберете типа на файла, който желаете да използвате за сканираните данни.

За Изпращане на Имейл и Запис

- **Windows Bitmap (*.bmp)**
- **JPEG (*.jpg)** (препоръчва се за повечето потребители при сканиране на снимки)
- **TIFF една страница (*.tif)**
- **TIFF много страници (*.tif)**
- **Portable Network Graphics (*.png)**
- **PDF една страница (*.pdf)** (препоръчва се за сканиране и споделяне на документи)
- **PDF много страници (*.pdf)** (препоръчва се за сканиране и споделяне на документи)
- **PDF/A една страница (*.pdf)** (препоръчва се за сканиране и споделяне на документи)
- **PDF/A много страници (*.pdf)** (препоръчва се за сканиране и споделяне на документи)
- **PDF с висока компресия една страница (*.pdf)**
- **PDF с висока компресия много страници (*.pdf)**
- **PDF със защитен достъп една страница (*.pdf)**
- **PDF със защитен достъп много страници (*.pdf)**
- **PDF с възможност за търсене една страница (*.pdf)**
- **PDF с възможност за търсене много страници (*.pdf)**
- **XML Paper Specification (*.xps)** (XML Paper Specification е достъпна за Windows 7, Windows 8 и Windows 10 и когато се използват приложения, които поддържат файлове XML Paper Specification)
- **Microsoft Office Word (*.docx)** (Предлага се само за някои модели)
- **Microsoft Office PowerPoint (*.pptx)** (Предлага се само за някои модели)
- **Microsoft Office Excel (*.xlsx)** (Предлага се само за някои модели)

За OCR

- **HTML 3.2 (*.htm)**
- **HTML 4.0 (*.htm)**
- **Microsoft Excel 2003, XP (*.xls)**
- **RTF Word 2000 (*.rtf)**
- **WordPad (*.rtf)**
- **WordPerfect 9, 10 (*.wpd)**
- **Text (*.txt)**
- **PDF с възможност за търсене една страница (*.pdf)**
- **PDF с възможност за търсене много страници (*.pdf)**

Целево приложение

Изберете целевото приложение от падащия списък.

OCR Език

Задайте езика за оптично разпознаване на знаци (OCR), така че да съответства на езика на текста на сканирания документ.

Име на файл

Щракнете върху **Промяна**, за да промените префикса на името на файла.

място на сканиране

Изберете радио бутона **Папка** или **SharePoint**, за да посочите дестинацията, където искате да запазват сканираните документи.

Показване на директорията

Изберете тази опция, за да се показва автоматично целевата папка след сканиране.

Приоритет на размера

Настройте коефициента на компресия на данните за сканираното изображение. Променете размера на файла чрез придвижване на плъзгача **Приоритет на размера** надясно или наляво.

Настройки по избор

Изберете опцията **Ръчни настройки**, щракнете върху бутона **Настройки по избор**, а след това променете настройките.

Размер на сканиране

Изберете точния размер на вашия документ от падащото меню **Размер на сканиране**.



Свързана информация

- [Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим \(Windows\)](#)

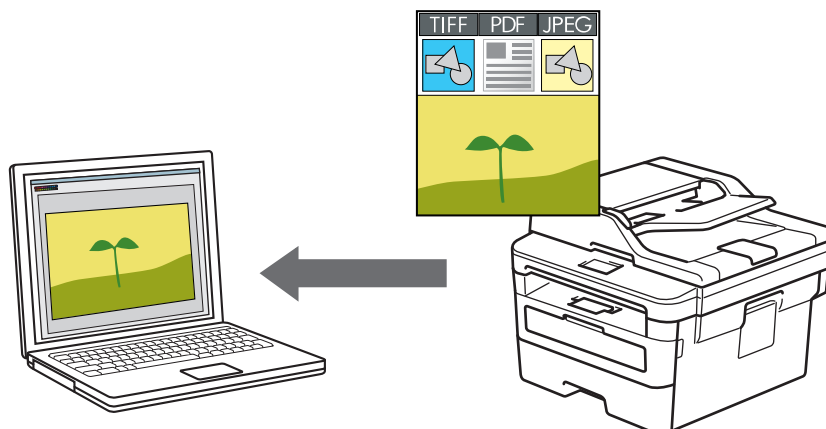
Сканиране чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)

Разширеният режим на ControlCenter4 ви дава повече възможности за управление на функциите на устройството и ви позволява да персонализирате действията за сканиране с един бутон.


- Сканиране на снимки и графики чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)
- Записване на сканирани данни в папка като PDF файл с помощта на ControlCenter4, разширен режим (Windows)
- Сканиране на двете страни на лична карта чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)
- Сканиране към файл, прикачен към имейл, чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)
- Сканиране към текстов файл, който може да се редактира (OCR), чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)
- Настройки за сканиране за режим ControlCenter4 Advanced (Windows)

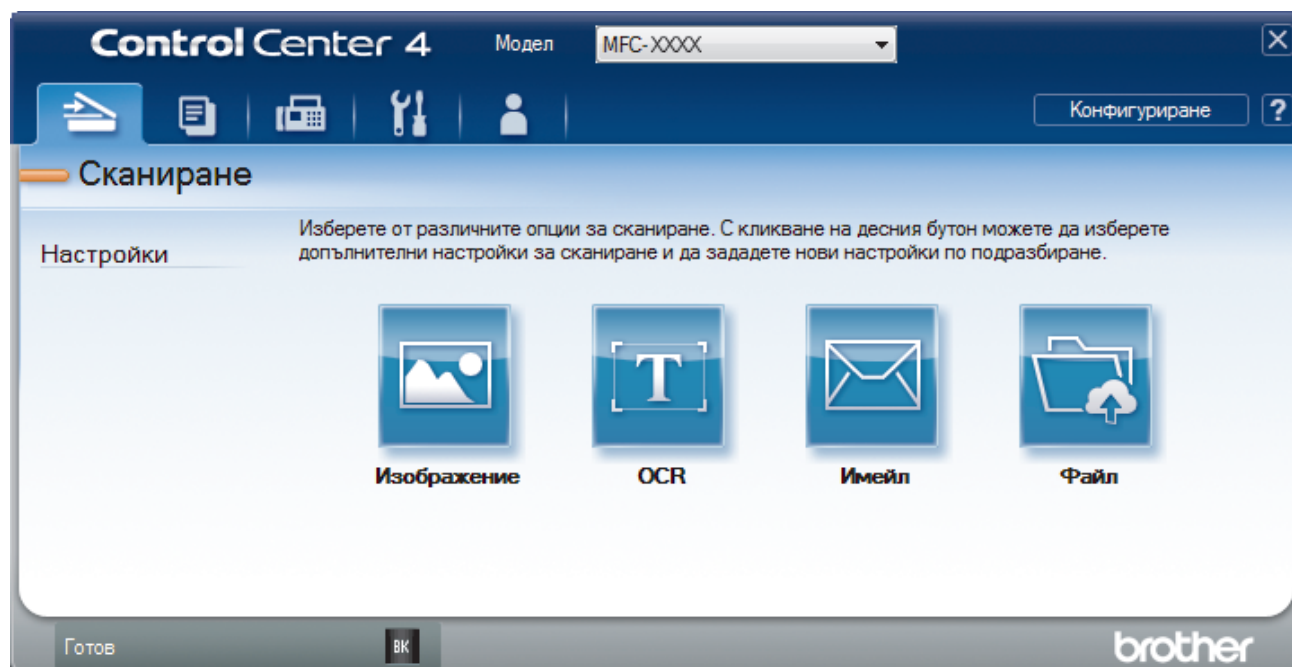
Сканиране на снимки и графики чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)

Изпращайте сканирани снимки или графики направо на вашия компютър.

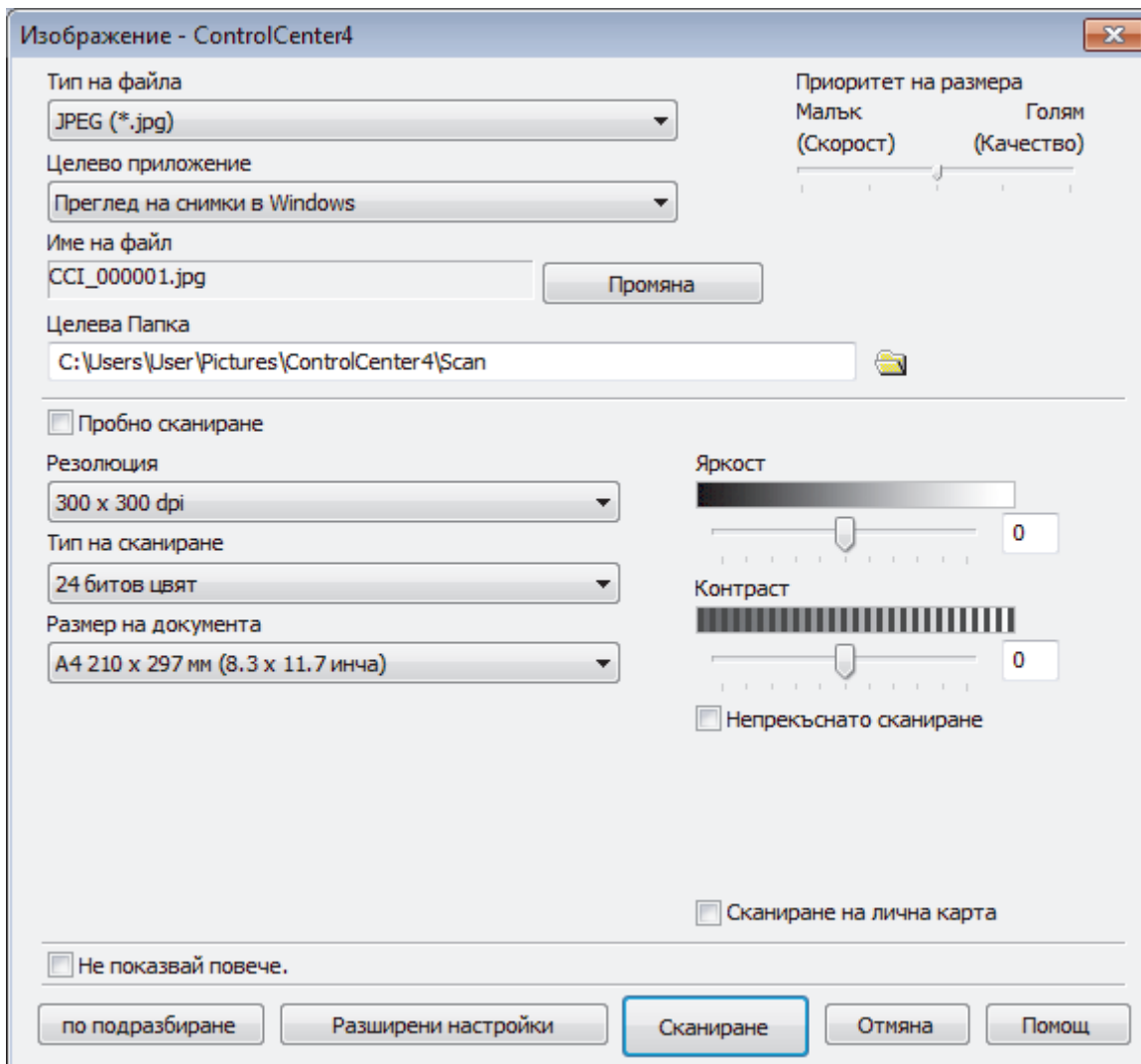


Изберете **Разширен режим** като настройка на режима за ControlCenter4.

1. Заредете документа.
2. Щракнете върху иконата  (ControlCenter4) в полето за задачи, а след това щракнете върху **Отвори**.
3. Щракнете върху раздела **Сканиране**.



4. Щракнете върху бутона **Изображение**.
Появява се диалоговият прозорец с настройки за сканиране.



5. Променете настройките за сканиране, напр. файлов формат, име на файла, целева папка, резолюция и цвят, ако е необходимо.



- За да промените името на файла, щракнете върху **Промяна**.
- За да промените **Целева Папка**, щракнете върху иконата на папката.
- За преглед и конфигуриране на сканираното изображение поставете отметка в квадратчето за отметка **Пробно сканиране**.

6. Щракнете върху **Сканиране**.

Устройството стартира сканирането. Изображението се отваря в приложението, което сте избрали.



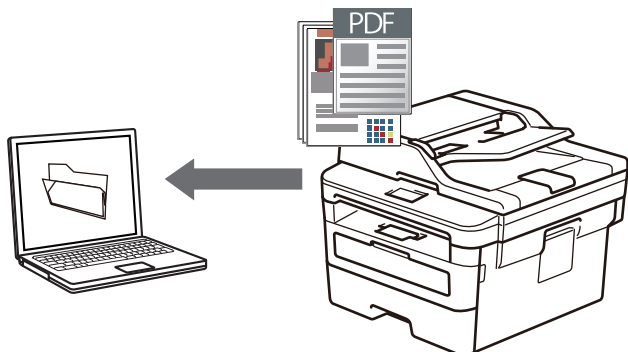
Свързана информация

- Сканиране чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)


▲ Начало > Сканиране > Сканиране от вашия компютър (Windows) > Сканиране чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows) > Записване на сканирани данни в папка като PDF файл с помощта на ControlCenter4, разширен режим (Windows)

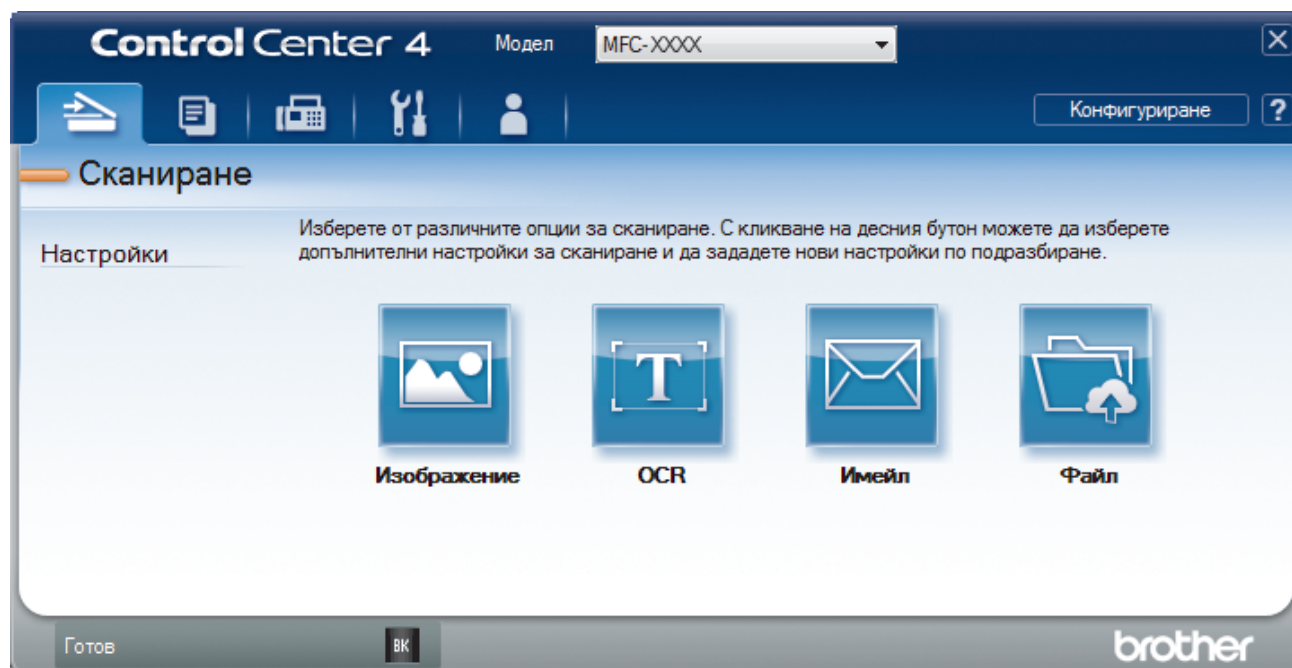
Записване на сканирани данни в папка като PDF файл с помощта на ControlCenter4, разширен режим (Windows)

Сканирайте документи и ги записвайте в папка в компютъра си като PDF файлове.



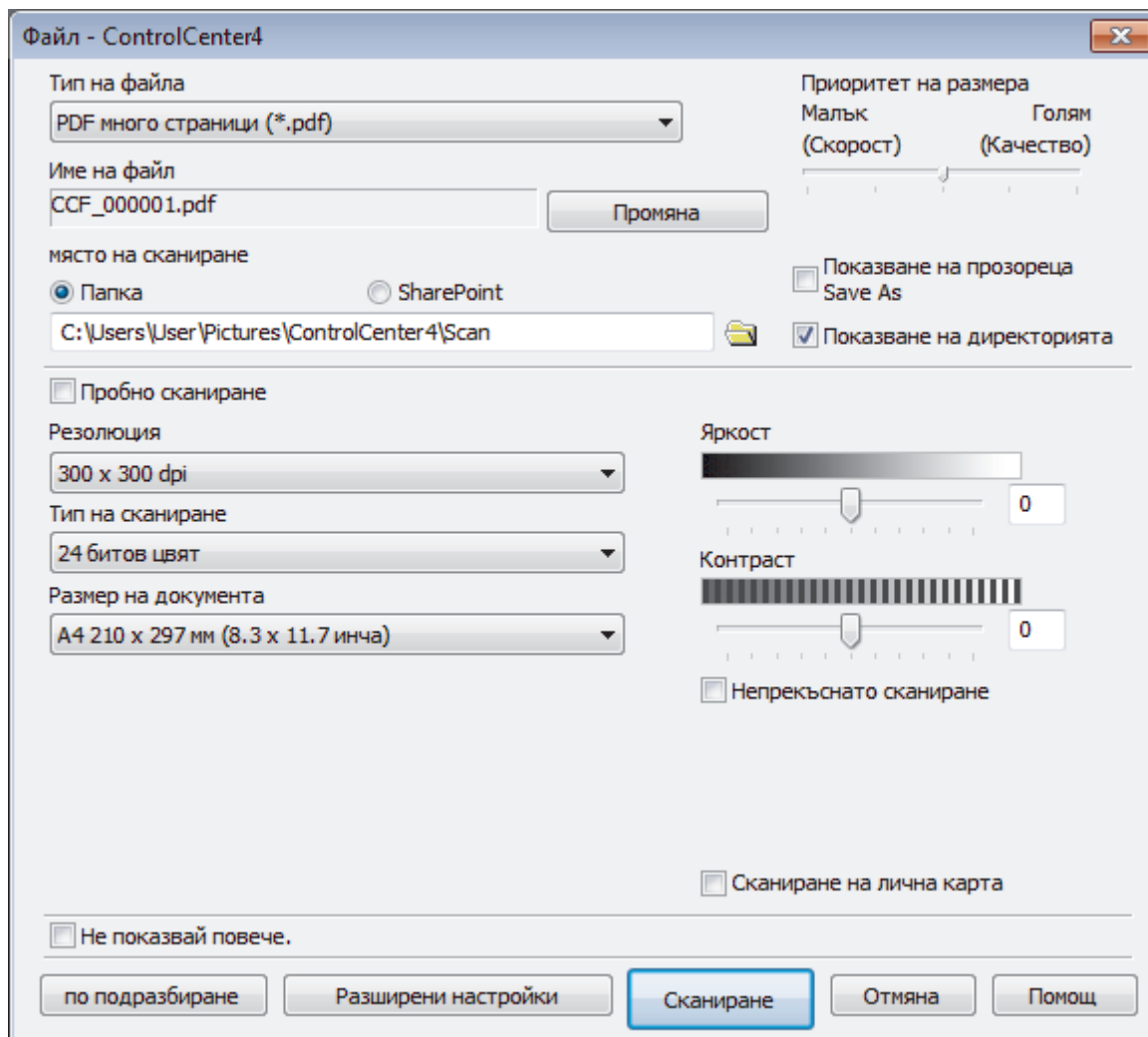
Изберете **Разширен режим** като настройка на режима за ControlCenter4.

1. Заредете документа.
2. Щракнете върху иконата  (**ControlCenter4**) в полето за задачи, а след това щракнете върху **Отвори**.
3. Щракнете върху раздела **Сканиране**.




4. Щракнете върху бутона **Файл**.

Показва се диалоговият прозорец с настройките за сканиране.



5. Щракнете върху падащия списък **Тип на файла**, а след това изберете PDF файл.



За да запазите документа като PDF файл, защитен с парола, изберете **PDF със защитен достъп една страница (*.pdf)** или **PDF със защитен достъп много страници (*.pdf)** от падащия списък **Тип на файла** щракнете върху , а след това въведете паролата.

6. Щракнете върху иконата на папка, за да намерите и да изберете папката, в която искате да запишете сканираните документи.

7. Променете настройките за сканиране, напр. файлов формат, име на файла, резолюция и цвят, ако е необходимо.



За предварителен преглед и конфигуриране на сканираното изображение поставете отметка в квадратчето за отметка **Пробно сканиране**.

8. Щракнете върху **Сканиране**.

Устройството стартира сканирането. Файлът се записва в папката, която сте избрали.




Свързана информация

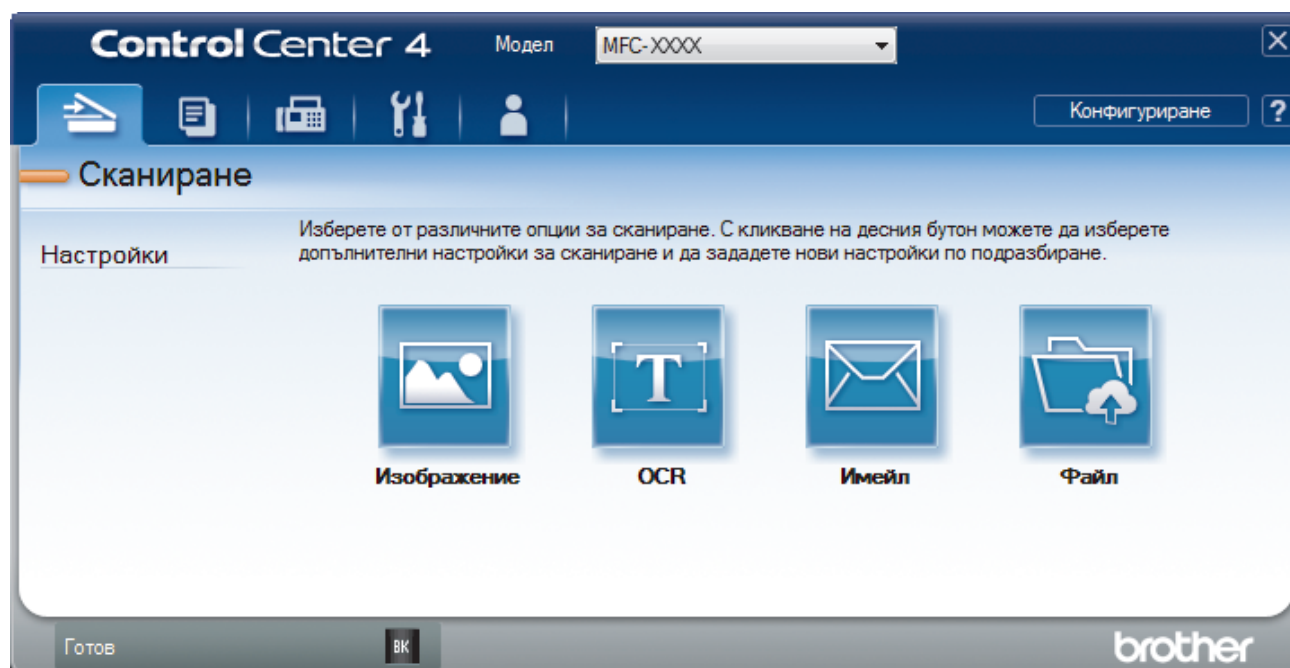
- [Сканиране чрез ControlCenter4, разширен режим \(Windows\)](#)

▲ Начало > Сканиране > Сканиране от вашия компютър (Windows) > Сканиране чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows) > Сканиране на двете страни на лична карта чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)

Сканиране на двете страни на лична карта чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)

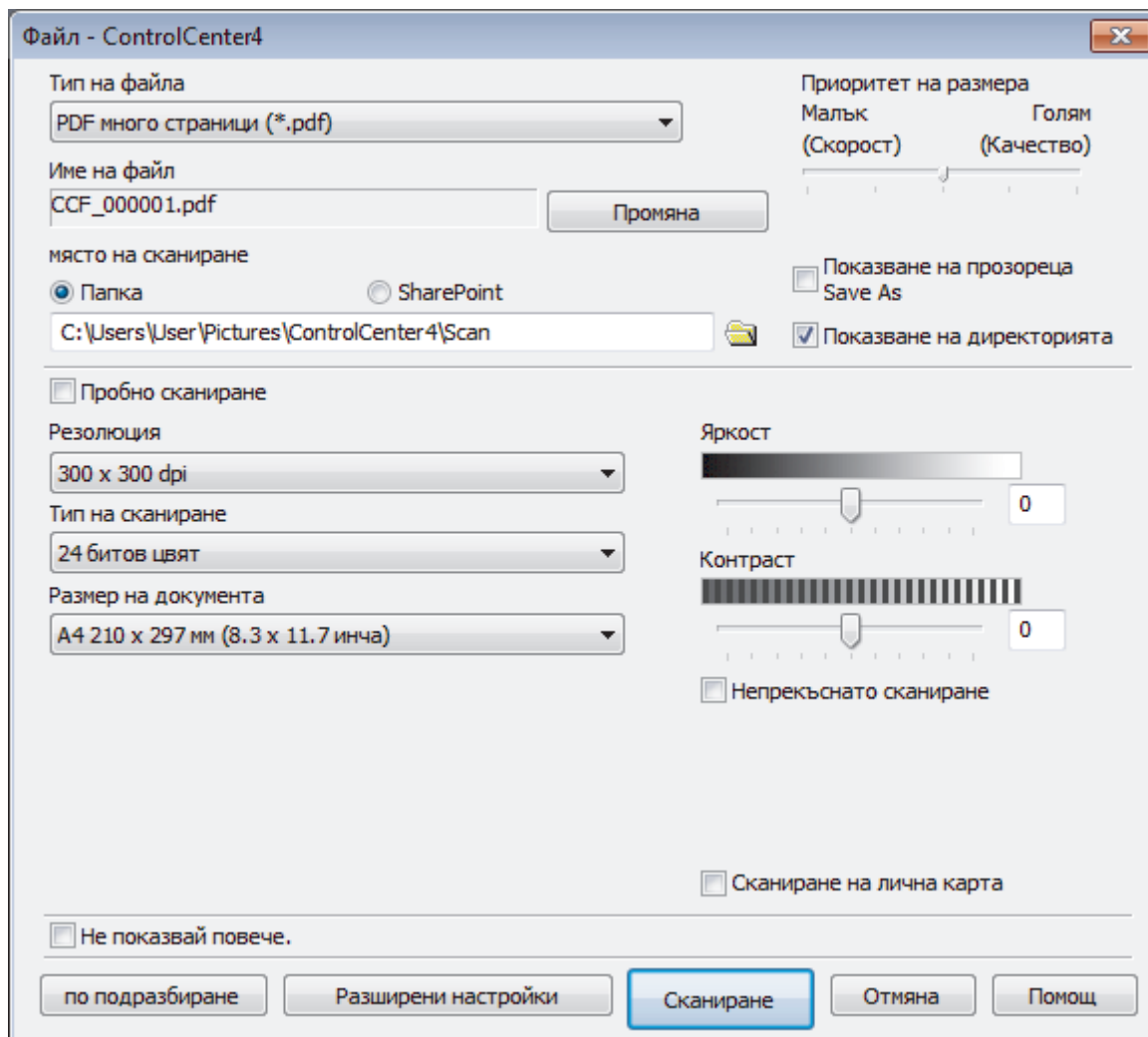
Изберете **Разширен режим** като настройка на режима за ControlCenter4.

1. Поставете личната карта върху стъклото на скенера.
2. Щракнете върху иконата  (**ControlCenter4**) в полето за задачи, а след това щракнете върху **Отвори**.
3. Щракнете върху раздела **Сканиране**.



4. Щракнете върху бутона **Файл**.

Показва се диалоговият прозорец с настройките за сканиране.



5. Изберете квадратчето за отметка **Сканиране на лична карта**.

Показва се диалоговият прозорец с инструкции.

6. Прочетете инструкциите на екрана и след това щракнете върху **ОК**.

7. Променете настройките за сканиране, напр. файлов формат, име на файла, място за съхранение на сканираните данни, резолюция и цвят, ако е необходимо.

8. Щракнете върху **Сканиране**.

Устройството започва да сканира едната страна на личната карта.

9. След като устройството сканира едната страна, обърнете личната карта, а след това щракнете върху **Продължаване**, за да сканирате другата страна.

10. Натиснете **Завършване**.

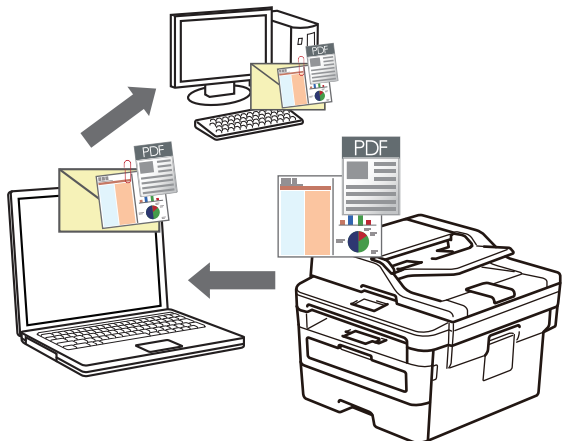


Свързана информация

- [Сканиране чрез ControlCenter4, разширен режим \(Windows\)](#)

Сканиране към файл, прикачен към имейл, чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)

Изпращате сканиран документ като прикачен файл към имейл.



- Изберете **Разширен режим** като настройка на режима за ControlCenter4.
- Функцията „Сканиране към имейл“ не поддържа услуги за уеб имейл.

Уверете се, че приложението за имейл, към което желаете да сканирате, поддържа функцията „Изпращане към“ и е зададено по подразбиране в операционната Ви система.


За да сканирате към имейл посредством бутона за сканиране на устройството, уверете се, че сте избрали едно от тези приложения в Brother iPrint&Scan:

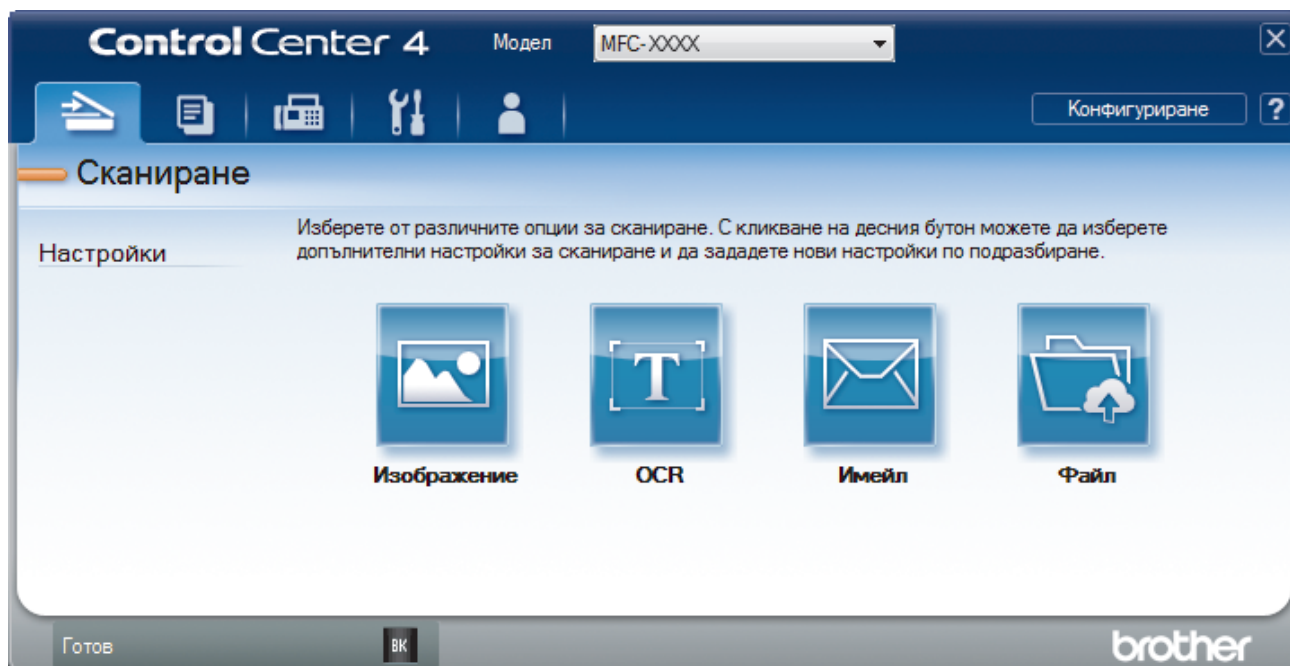
- Windows: Microsoft Outlook
- Mac: Apple Mail

За други приложения и Webmail услуги, използвайте функцията „Сканиране към изображение“ или „Сканиране към файл“, за да сканирате документ, а след това да прикачите файла със сканирани данни към електронно съобщение.



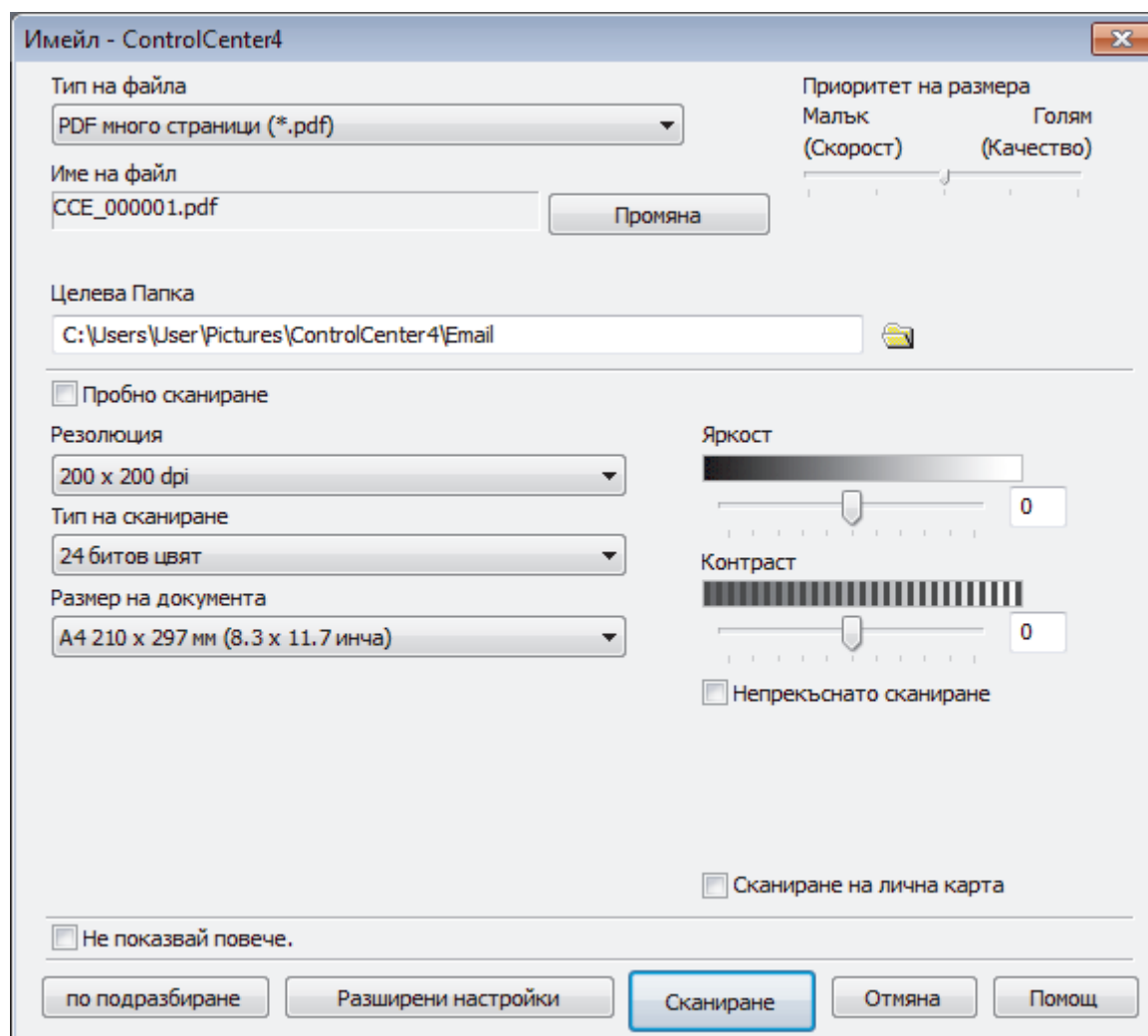
Устройството сканира към вашия имейл клиент по подразбиране.

1. Заредете документа.
2. Щракнете върху иконата  (**ControlCenter4**) в полето за задачи, а след това щракнете върху **Отвори**.
3. Щракнете върху раздела **Сканиране**.



4. Щракнете върху бутона **Имейл**.

Появява се диалоговият прозорец с настройки за сканиране.



5. Променете настройките за сканиране, напр. файлов формат, име на файла, целева папка, резолюция и цвят, ако е необходимо.



- За да промените името на файла, щракнете върху **Промяна**.
- За да промените **Целева Папка**, щракнете върху иконата на папката.
- За преглед и конфигуриране на сканираното изображение поставете отметка в квадратчето за отметка **Пробно сканиране**.

6. Щракнете върху **Сканиране**.

Устройството стартира сканирането. Отваря се имейл приложението по подразбиране и сканираното изображение се прикачва към ново, празно имейл съобщение.



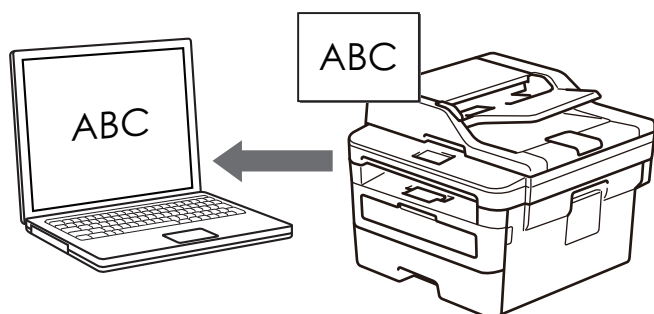
Свързана информация

- Сканиране чрез [ControlCenter4](#), разширен режим (Windows)


▲ Начало > Сканиране > Сканиране от вашия компютър (Windows) > Сканиране чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows) > Сканиране към текстов файл, който може да се редактира (OCR), чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)

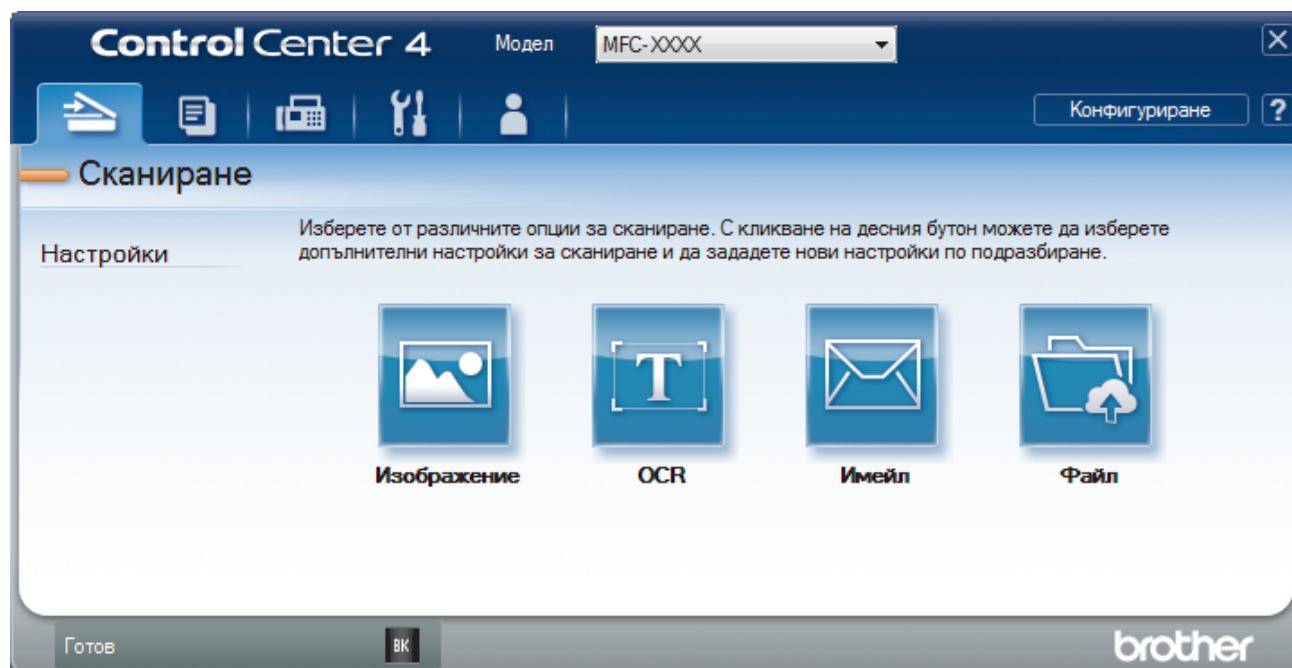
Сканиране към текстов файл, който може да се редактира (OCR), чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)

Вашето устройство може да преобразува знаците на сканиран документ в текстови данни с помощта на технологията за оптично разпознаване на знаци (OCR). Можете да редактирате този текст с предпочитаното от вас приложение за редактиране на текст.

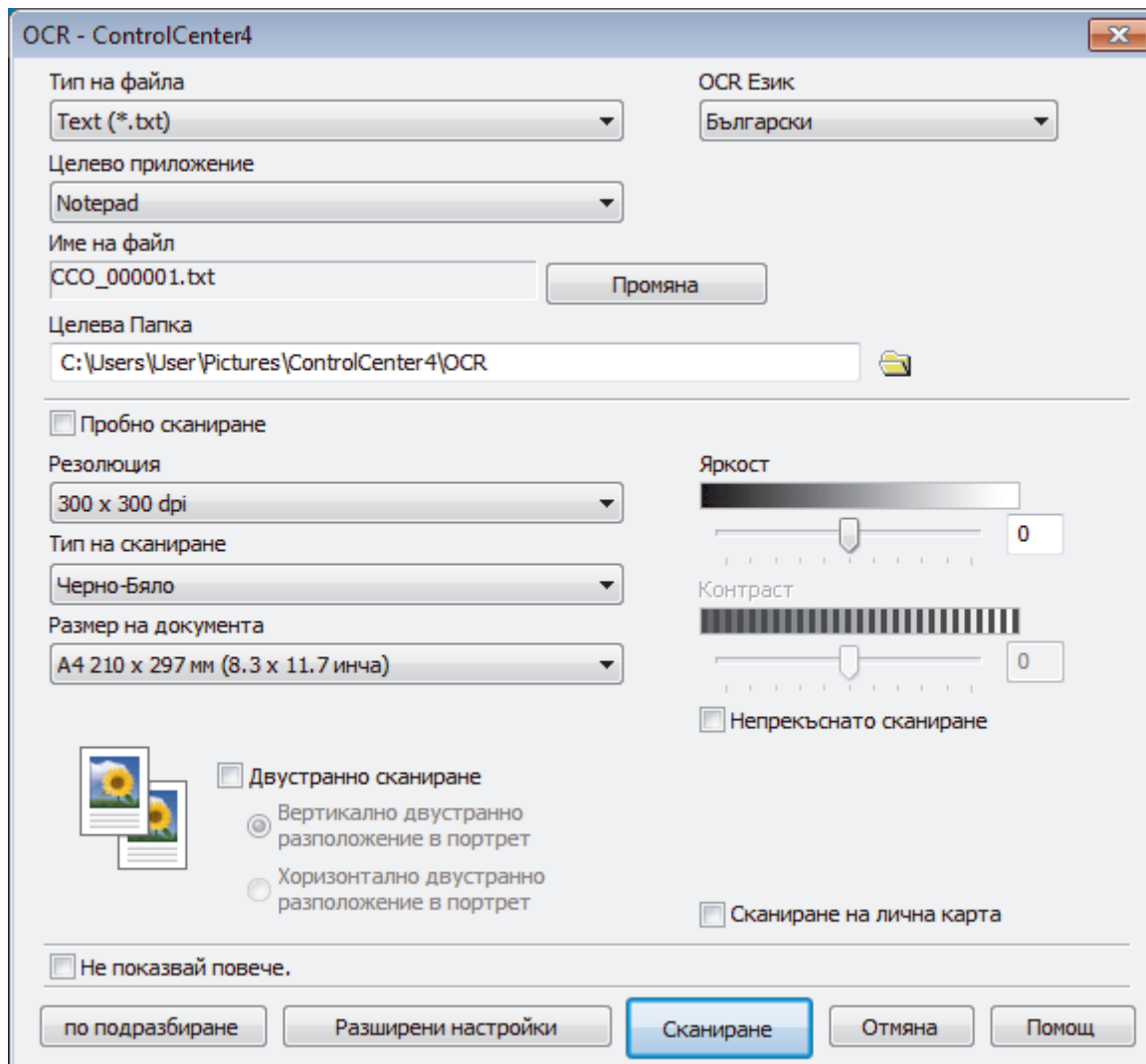


- Изберете **Разширен режим** като настройка на режима за ControlCenter4.

1. Заредете документа.
2. Щракнете върху иконата  (**ControlCenter4**) в полето за задачи, а след това щракнете върху **Отвори**.
3. Щракнете върху раздела **Сканиране**.



4. Щракнете върху бутона **OCR**.
Появява се диалоговият прозорец с настройки за сканиране.



5. Променете настройките за сканиране, напр. файлов формат, име на файла, целева папка, резолюция и цвят, ако е необходимо.



- За да промените името на файла, щракнете върху **Промяна**.
- За да промените **Целева Папка**, щракнете върху иконата на папката.
- За преглед и конфигуриране на сканираното изображение поставете отметка в квадратчето за отметка **Пробно сканиране**.

6. Щракнете върху **Сканиране**.

Устройството сканира документа, преобразува го в текст, който може да се редактира, а след това го изпраща към приложението за текстообработка по подразбиране.



Свързана информация

- Сканиране чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)

Настройки за сканиране за режим ControlCenter4 Advanced (Windows)

Настройки	Приложими функции			
	Изображение	OCR	Имейл	Файл
Тип на файла	Да	Да	Да	Да
Целево приложение	Да	Да	-	-
OCR Език	-	Да	-	-
Име на файл	Да	Да	Да	Да
място на сканиране или Целева Папка	Да	Да	Да	Да
Показване на директорията	-	-	-	Да
Показване на прозореца Save As	-	-	-	Да
Приоритет на размера	Да	-	Да	Да
Пробно сканиране	Да	Да	Да	Да
Резолуция	Да	Да	Да	Да
Тип на сканиране	Да	Да	Да	Да
Размер на документа	Да	Да	Да	Да
Яркост	Да	Да	Да	Да
Контраст	Да	Да	Да	Да
Непрекъснато сканиране	Да	Да	Да	Да
Сканиране на лична карта	Да	Да	Да	Да
Разширени настройки	Да	Да	Да	Да
по подразбиране	Да	Да	Да	Да

Тип на файла

Изберете типа на файла, който желаете да използвате за сканираните данни.

За изображение, имейл и файл

- **Windows Bitmap (*.bmp)**
- **JPEG (*.jpg)** (препоръчва се за повечето потребители, когато се сканират снимки)
- **TIFF една страница (*.tif)**
- **TIFF много страници (*.tif)**
- **Portable Network Graphics (*.png)**
- **PDF една страница (*.pdf)** (препоръчва се за сканиране и споделяне на документи)
- **PDF много страници (*.pdf)** (препоръчва се за сканиране и споделяне на документи)
- **PDF/A една страница (*.pdf)** (препоръчва се за сканиране и споделяне на документи)
- **PDF/A много страници (*.pdf)** (препоръчва се за сканиране и споделяне на документи)
- **PDF с висока компресия една страница (*.pdf)**
- **PDF с висока компресия много страници (*.pdf)**
- **PDF със защитен достъп една страница (*.pdf)**
- **PDF със защитен достъп много страници (*.pdf)**
- **PDF с възможност за търсене една страница (*.pdf)**
- **PDF с възможност за търсене много страници (*.pdf)**

-
- **XML Paper Specification (*.xps)** (XML Paper Specification е достъпна за Windows 7, Windows 8 и Windows 10 и когато се използват приложения, които поддържат файлове XML Paper Specification)

За имейл и файл

- **Microsoft Office Word (*.docx)** (Предлага се само за някои модели)
- **Microsoft Office PowerPoint (*.pptx)** (Предлага се само за някои модели)
- **Microsoft Office Excel (*.xlsx)**(Предлага се само за някои модели)

За OCR

- **HTML 3.2 (*.htm)**
- **HTML 4.0 (*.htm)**
- **Microsoft Excel 2003, XP (*.xls)**
- **RTF Word 2000 (*.rtf)**
- **WordPad (*.rtf)**
- **WordPerfect 9, 10 (*.wpd)**
- **Text (*.txt)**
- **PDF с възможност за търсене една страница (*.pdf)**
- **PDF с възможност за търсене много страници (*.pdf)**

Целево приложение

Изберете целевото приложение от падащия списък.

OCR Език

Задайте език за OCR, съответстващ на езика на текста на сканирания документ.

Име на файл

Щракнете върху **Промяна**, за да промените префикса на името на файла.

място на сканиране

Изберете радио бутона **Папка** или **SharePoint**, за да посочите дестинацията, където искате да запазват сканираните документи.

Целева Папка

Щракнете върху иконата на папка, за да намерите и да изберете папката, в която искате да запишете сканираните документи.

Показване на директорията

Изберете тази опция, за да се показва автоматично целевата папка след сканиране.

Показване на прозореца Save As

Изберете тази опция, за да зададете местоназначението на сканираното изображение при всяко сканиране.

Приоритет на размера

Настройте коефициента на компресия на данните за сканираното изображение. Променете размера на файла чрез придвижване на плъзгача **Приоритет на размера** надясно или наляво.

Пробно сканиране

Изберете **Пробно сканиране** за преглед на изображението и за изрязване на нежеланите части преди сканиране.

Резолюция

Изберете разделителна способност за сканиране от падащия списък **Резолюция**. При по-висока разделителна способност се използва повече памет и времето за прехвърляне е по-дълго, но сканираните изображения са с по-добро качество.

Тип на сканиране

Изберете от набор от дълбочини на цветовете при сканиране.

- **Автоматично**

Използвайте за всякакъв вид документи. Този режим автоматично избира подходяща дълбочина на цвета за документа.

- **Черно-Бяло**

Използвайте за текст или линейна графика.

- **Сиво (Дифузия на грешките)**

Използвайте за фотографски изображения или графики. (Разсейването на грешки е метод за създаване на симуирани сиви изображения, без да се използват истински сиви точки. За да се придаде сивия цвят се поставят черни точки по специален шаблон.)

- **истинско сиво**

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

- **24 битов цвят**

Използвайте за създаване на изображение с най-точното възпроизвеждане на цветовете. Този режим използва до 16,8 милиона цвята за сканиране на изображението, но изисква най-много памет и при него времето за прехвърляне е най-дълго.

Размер на документа

Изберете точния размер на документа от падащия списък **Размер на документа**.

- Ако изберете опцията **1 до 2 (A4)**, сканираното изображение ще бъде разделено на два документа с формат A5.

Яркост

Задайте нивото на **Яркост** чрез изтегляне на плъзгача надясно или наляво, за да изсветлите или потъмните изображението. Ако сканираното изображение е прекалено светло, задайте по-ниско ниво на яркост и сканирайте документа отново. Ако сканираното изображение е прекалено тъмно, задайте по-високо ниво на яркост и сканирайте документа отново. Можете също да въведете стойност в полето, за да зададете нивото на **Яркост**.

Контраст

Увеличете или намалете нивото на **Контраст** с преместване на плъзгача надясно или наляво. Увеличаването подчертава тъмните и светли области на изображението, докато намаляването разкрива повече детайли в сивите области. Можете също да въведете стойност в полето, за да зададете нивото на **Контраст**.

Непрекъснато сканиране

Изберете тази опция, за да сканирате няколко страници. След като сканирате дадена страница, продължете със сканирането или приключете.

Сканиране на лична карта

Поставете отметка в квадратчето за отметка за сканиране на двете страни на личната карта върху една страница.

Разширени настройки

Конфигурирайте разширените настройки, като щракнете върху бутона **Разширени настройки** в диалоговия прозорец „Настройки за сканиране“.

- **Премахване на прозиране / текстура**

- **Изтриване цвета на фона**

- Премахнете основния цвят на документите, за да бъдат по-четливи сканираните данни.

- **Завъртане на изображението**

- Завъртете сканираното изображение.

- **Пропускане на празна страница**

- Премахнете празните страници на документа от сканираните резултати.

- **Показване на резултатите на сканирането**

- Показване на общия брой записани страници и празни пропуснати страници на екрана на компютъра.

- **Авт.комп.изкр.АЛУ**

При сканиране на документи от ADF, устройството коригира изкривяването на документа автоматично.

по подразбиране

Изберете тази опция, за да възстановите фабричните стойности на всички настройки.




Свързана информация

- Сканиране чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)
-




Сканиране чрез Nuance™ PaperPort™ 14SE или други приложения на Windows

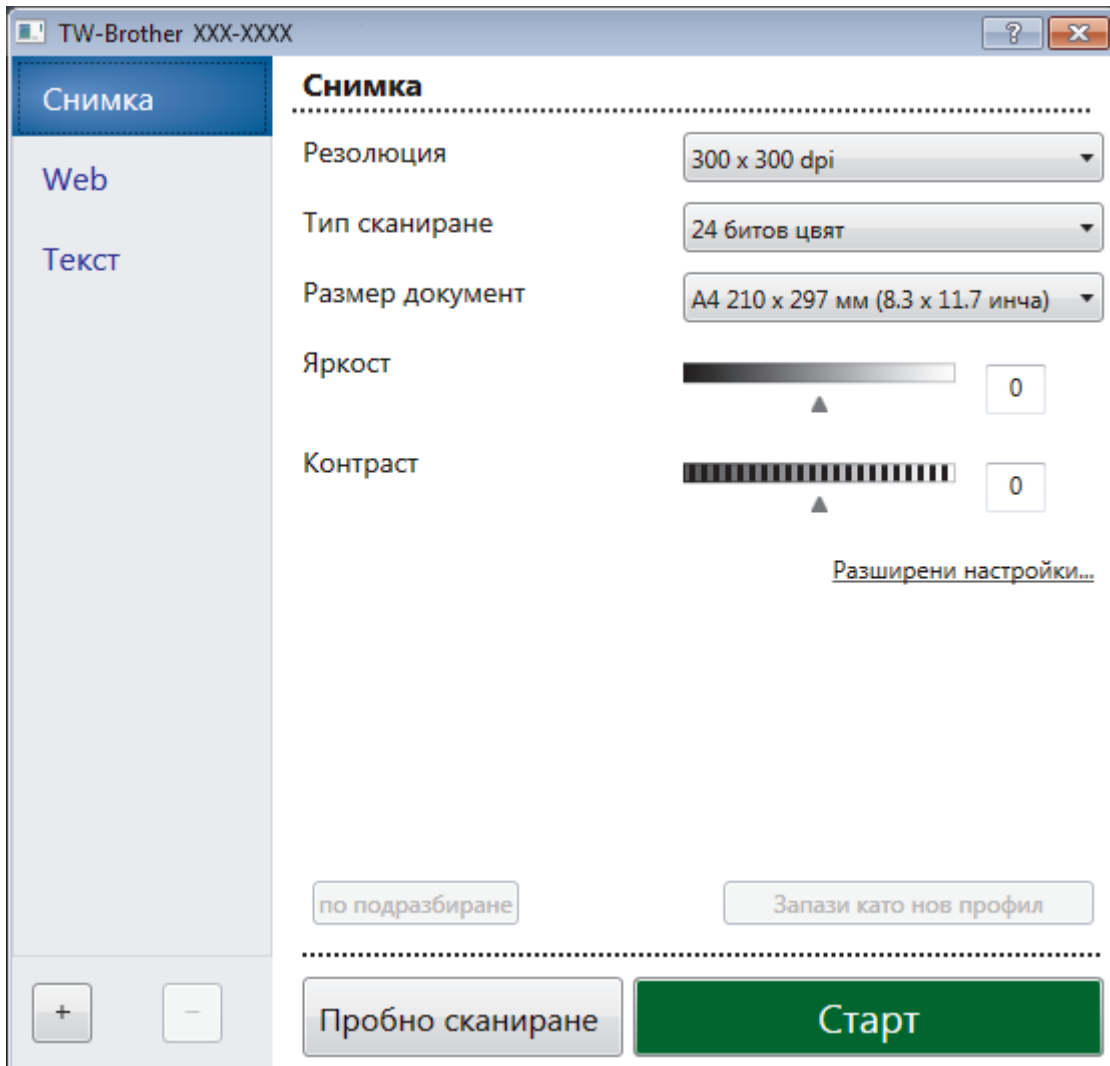
Можете да използвате приложението Nuance™ PaperPort™ 14SE за сканиране.

- За да свалите приложението Nuance™ PaperPort™ 14SE, щракнете върху  (**Brother Utilities**), изберете **Направете повече** в лявата навигационна лента и след това щракнете върху **PaperPort**.
- Nuance™ PaperPort™ 14SE поддържа Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 и Windows 10.
- За подробни инструкции за използване на всяко приложение, щракнете върху менюто **Помощ** на приложението и след това върху **Ръководство за започване на работа** в лентата **Помощ**.



Инструкциите за сканиране в тези стъпки са за PaperPort™ 14SE. За други приложения на Windows тези стъпки ще са подобни. PaperPort™ 14SE поддържа както TWAIN драйвера, така и WIA драйвера; в тези стъпки се използва TWAIN драйверът (препоръчителен).

1. Заредете документа.
2. Стартирайте PaperPort™ 14SE.
Извършете едно от следните действия:
 - Windows 7
На компютъра щракнете върху  (**Старт**) > **Всички програми** > **Nuance PaperPort 14** > **PaperPort**.
 - Windows 8
Щракнете върху  (**PaperPort**).
 - Windows 10
Щракнете върху  **Nuance PaperPort 14** > **PaperPort**.
3. Щракнете върху менюто **Работен плот** и после върху **Настройки на сканиране** в лентата **Работен плот**.
От лявата страна на екрана се появява панелът **Сканиране или снимане**.
4. От списъка с налични скенери изберете **TWAIN: TW-Brother XXX-XXXX** или **TWAIN: TW-Brother XXX-XXXX LAN** (където XXX-XXXX е името на модела на вашето устройство). За да използвате драйвера WIA, изберете драйвера на Brother с префикс „WIA“.
5. Изберете квадратчето за отметка **Покажи диалогов прозорец за скенер** в панела **Сканиране или снимане**.
6. Щракнете върху **Сканирай**.
Показва се диалоговият прозорец за настройка на скенера.

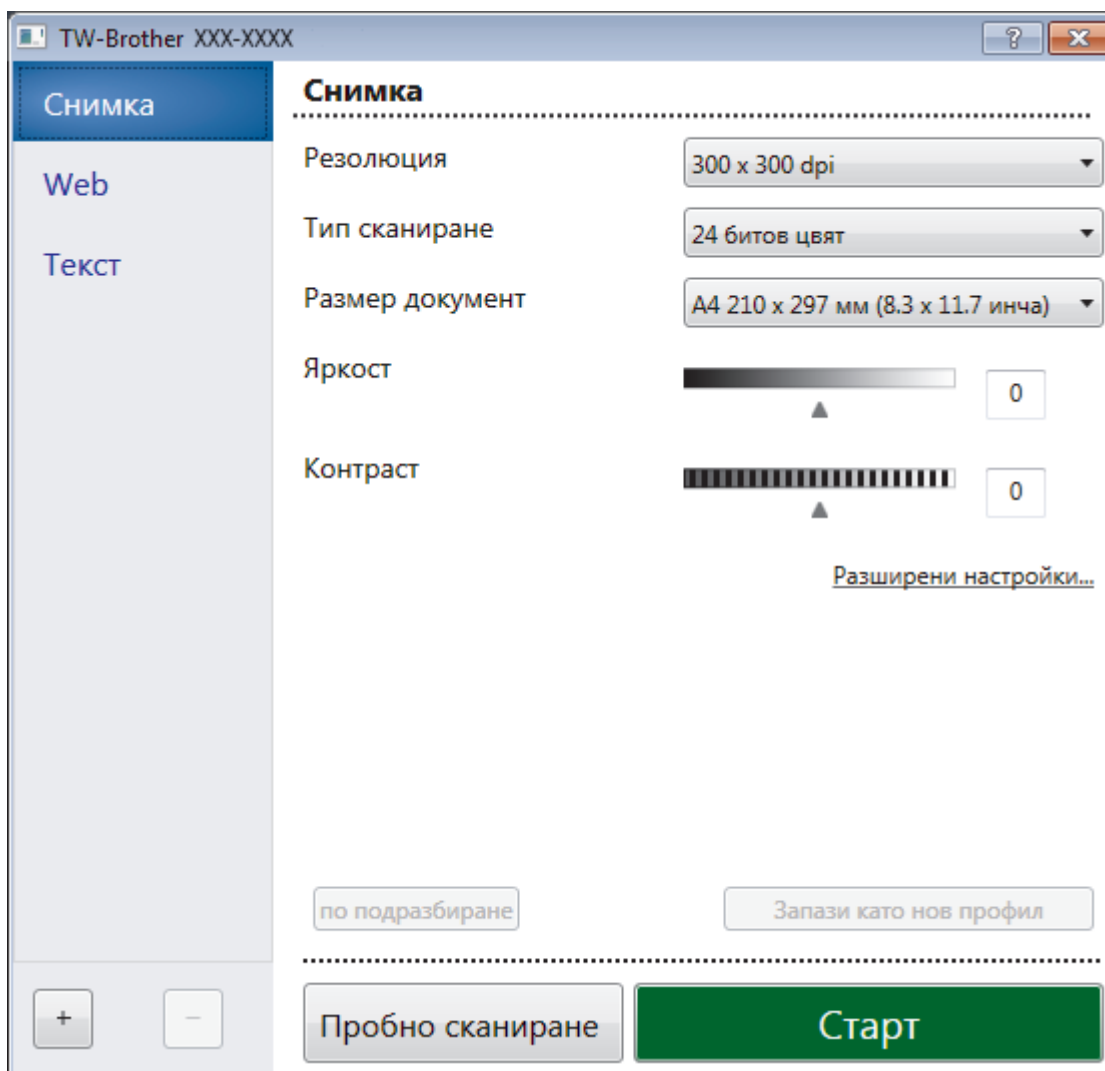


7. Ако е необходимо, регулирайте настройките в диалоговия прозорец за настройка на скенера.
8. Щракнете върху падащия списък **Размер документ** и изберете размера на документа.
9. Щракнете върху **Преглед**, ако искате да прегледате изображението и да изрежете нежеланите части преди сканирането.
10. Щракнете върху **Старт**.
Устройството стартира сканирането.

✓ **Свързана информация**

- Сканиране от вашия компютър (Windows)
 - Настройки на TWAIN драйвер (Windows)

Настройки на TWAIN драйвер (Windows)



- Обърнете внимание, че имената на елементите и зададените им стойности са различни в зависимост от устройството.
- Опцията **Контраст** е налична само когато се избере опцията **Сиво (Дифузия на грешките)**, **истинско сиво** или **24 битов цвят** от настройките **Тип сканиране**.

1. Сканиране

Изберете опцията **Снимка**, **Web** или **Текст** в зависимост от типа на документа, който искате да сканирате.

Сканиране (Тип изображение)		Резолюция	Тип сканиране
Снимка	Използвайте за сканиране на снимки.	300 x 300 dpi	24 битов цвят
Web	Използвайте за прикрепване на сканираните изображения към уеб страници.	100 x 100 dpi	24 битов цвят
Текст	Използвайте за сканиране на текстови документи.	200 x 200 dpi	Черно-Бяло

2. Резолюция

Изберете разделителна способност за сканиране от падащия списък **Резолюция**. При по-висока разделителна способност се използва повече памет и времето за прехвърляне е по-дълго, но сканираните изображения са с по-добро качество.

3. Тип сканиране

Изберете от набор от дълбочини на цветовете при сканиране.

- **Черно-Бяло**

Използвайте за текст или линейна графика.

- **Сиво (Дифузия на грешките)**

Използвайте за фотографски изображения или графики. (Разсейването на грешки е метод за създаване на симулирани сиви изображения, без да се използват истински сиви точки. За да се придаде сивия цвят се поставят черни точки по специален шаблон.)

- **ИСТИНСКО СИВО**

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

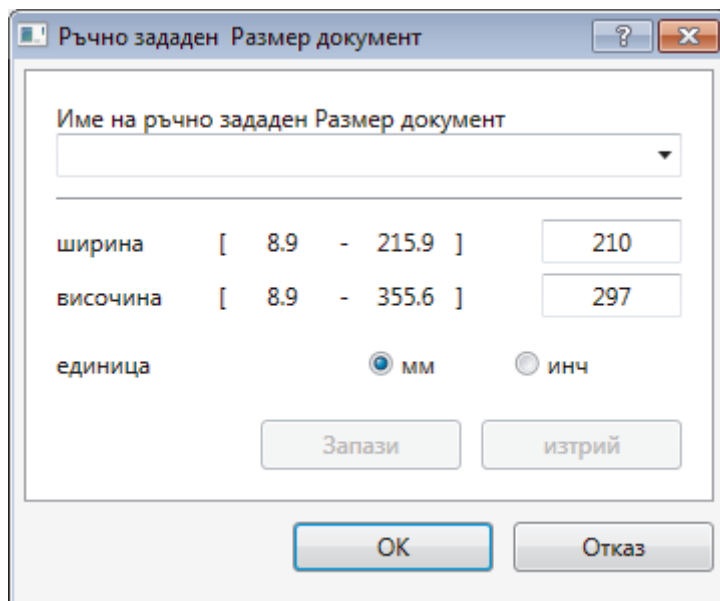
- **24 битов цвят**

Използвайте за създаване на изображение с най-точното възпроизвеждане на цветовете. Този режим използва до 16,8 милиона цвята за сканиране на изображението, но изисква най-много памет и при него времето за прехвърляне е най-дълго.

4. Размер документ

Изберете точния размер на вашия документ от селекция предварително зададените размери на сканиране.

Ако изберете **Ръчно зададен**, показва се диалоговият прозорец **Ръчно зададен Размер документ**, в който можете да посочите размера на документа.



5. Яркост

Задайте **Яркост** нивото на чрез изтегляне на плъзгача надясно или наляво, за да изсветлите или потъмните изображението. Ако сканираното изображение е прекалено светло, задайте по-ниско ниво на яркост и сканирайте документа отново. Ако сканираното изображение е прекалено тъмно, задайте по-високо ниво на яркост и сканирайте документа отново. Можете също да напишете стойност в полето, за да зададете нивото на яркостта.

6. Контраст

Увеличете или намалете нивото на **Контраст** чрез преместване на плъзгача надясно или наляво. Увеличаването подчертава тъмните и светлите области на изображението, докато намаляването разкрива повече детайли в сивите области. Можете също да напишете стойност в полето, за да зададете нивото на контраста.

7. Разширени настройки

Конфигурирайте разширените настройки, като щракнете върху бутона **Разширени настройки** в диалоговия прозорец „Настройки за сканиране“.

- **Разпознаване хартия**
 - **Автоматично компенсиране на завъртане**

Настройте устройството да коригира автоматично изкривяването при сканиране на страниците от ADF.
 - **Завъртане на изображението**

Завъртете сканираното изображение.
- **Качество**
 - **Обработка на фона**
 - **Премахване на прозиране / текстура**

Предотвратете прозиране.
 - **Изтриване цвета на фона**

Премахнете основния цвят на документите, за да бъдат по-четливи сканираните данни.
 - **Премахване на цвят**

Изберете цвят, който да премахнете от сканираното изображение.
 - **Форматиране на получерен шрифт**

Подсилете знаците на оригинала, като ги направите с получер шрифт.
 - **Корекция на неясен символ**

Коригирайте повредени или непълни знаци на оригинала, за да улесните четенето.
 - **Подчертаване на ръбовете**

Направете знаците на оригинала по-остри.
 - **Намаляване на шума**

С този избор подобрете и повишете качеството на сканираните от вас изображения. Опцията **Намаляване на шума** е налична, когато се избере опцията **24 битов цвят** и разделителната способност за сканиране **300 x 300 dpi**, **400 x 400 dpi** или **600 x 600 dpi**.
- **Контрол на страница**
 - **Запълване на ръб**

Попълнете краищата на четирите страни на сканираното изображение с помощта на избрания цвят и диапазон.
 - **Непрекъснато сканиране**

Изберете тази опция, за да сканирате няколко страници. След като сканирате дадена страница, продължете със сканирането или приключете.



Свързана информация

- [Сканиране чрез Nuance™ PaperPort™ 14SE или други приложения на Windows](#)
-

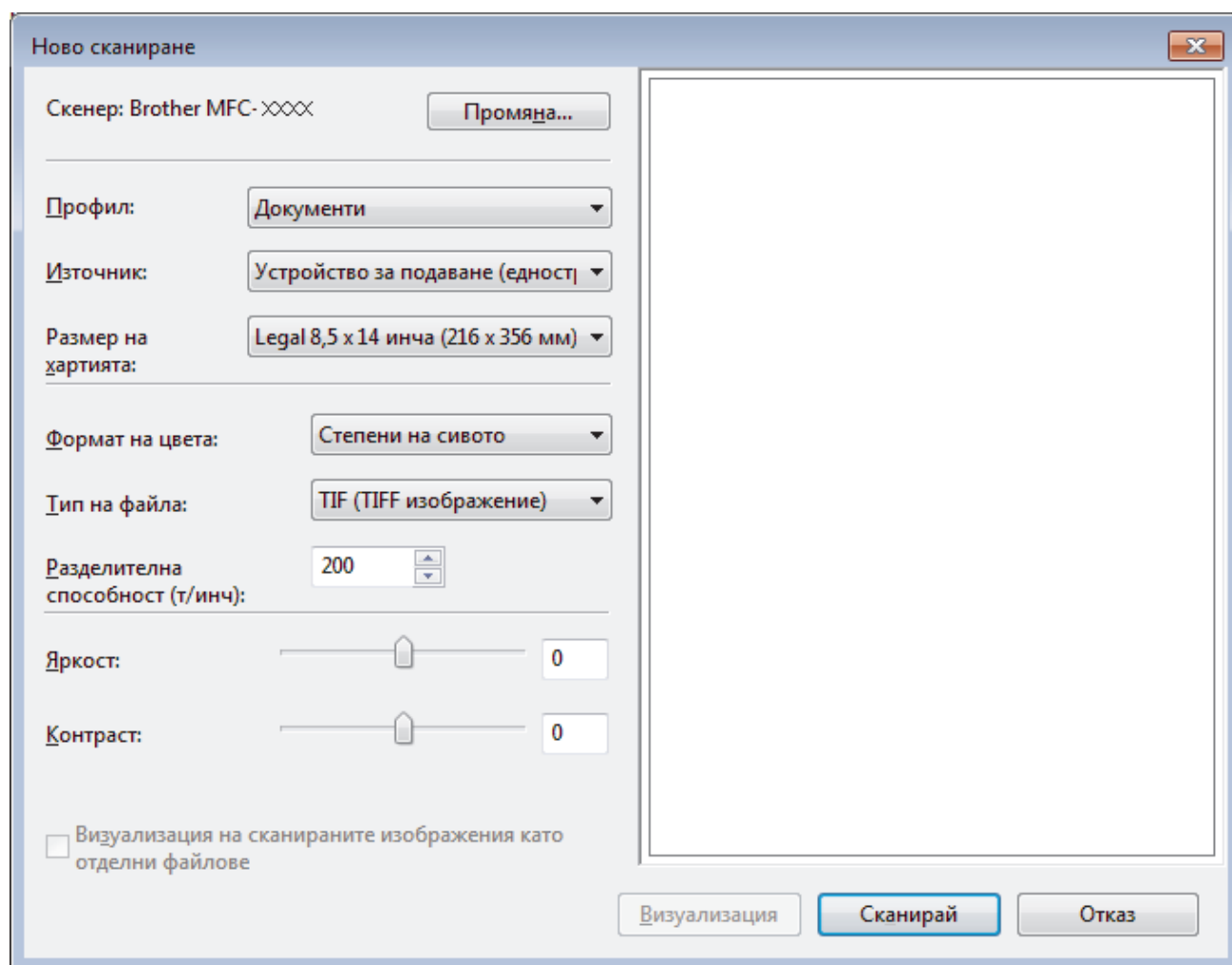
Сканиране чрез факс и сканиране в Windows

Приложението за факс и сканиране в Windows е друг вариант, който можете да използвате за сканиране.

- Факс и сканиране в Windows работи с драйвера за скенери WIA.
- Ако искате да изрежете част от страница след предварително сканиране на документа, трябва да сканирате от стъклото на скенера (наричано още плосък скенер).

1. Заредете документа.
2. Стартирайте факс и сканиране в Windows.
3. Щракнете върху **Файл > Създай > Сканирай**.
4. Изберете скенера, който искате да използвате.
5. Щракнете върху **Импортирай** или **ОК**.

Показва се диалоговият прозорец **Ново сканиране**.



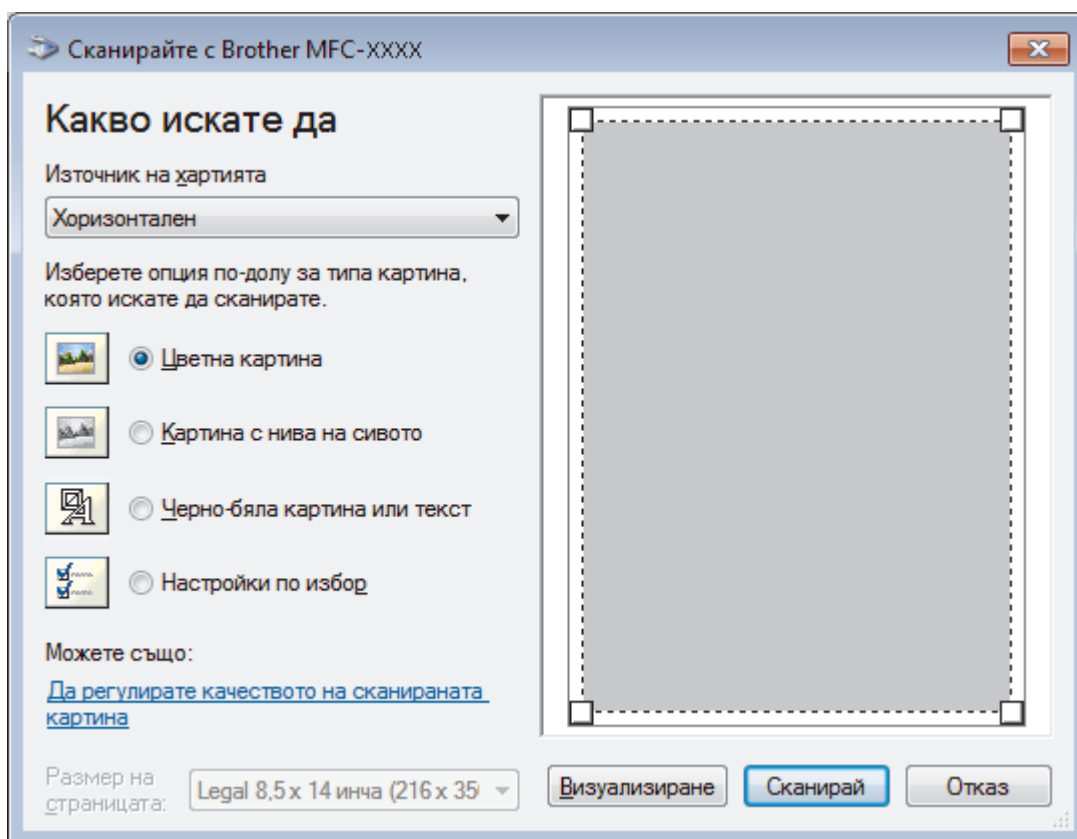
6. Ако се налага, регулирайте настройките в диалоговия прозорец **Настройка на скенера**.
Разделителната способност на скенера може да бъде настроена на максимум 1 200 dpi. Ако желаете да сканирате при по-висока разделителна способност, използвайте софтуера **Помощна програма за скенера на Brother Utilities**.
7. Щракнете върху **Сканирай**.
Устройството стартира сканиране на документа.

✓ **Свързана информация**

- [Сканиране от вашия компютър \(Windows\)](#)

-
- Настройки на WIA драйвер (Windows)
-

Настройки на WIA драйвер (Windows)



Източник на хартията

Изберете опцията **Устройство за подаване на документи** или **Хоризонтален** от падащия списък.

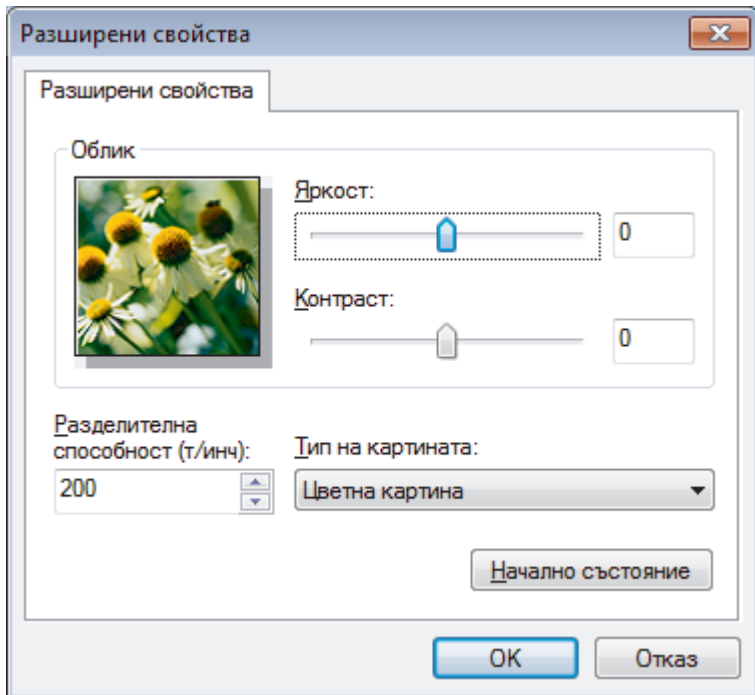
Тип снимка (Тип изображение)

Изберете **Цветна картина**, **Картина с нива на сивото**, **Черно-бяла картина или текст** или **Настройки по избор** за типа документ, който искате да сканирате.

За промяна на разширени настройки щракнете върху връзката **Да регулирате качеството на сканираната картина**.

Размер на страницата

Опцията **Размер на страницата** е налична, когато изберете **Устройство за подаване на документи** като опцията **Източник на хартията**.



Яркост

Задайте нивото на **Яркост** чрез изтегляне на плъзгача надясно или наляво, за да осветите или потъмните изображението. Ако сканираното изображение е прекалено светло, задайте по-ниско ниво на яркост и сканирайте документа отново. Ако сканираното изображение е прекалено тъмно, задайте по-високо ниво на яркост и сканирайте документа отново.

Контраст

Увеличете или намалете нивото на **Контраст** с преместване на плъзгача надясно или наляво. Увеличаването подчертава тъмните и светли области на изображението, докато намаляването разкрива повече детайли в сивите области. Можете също да напишете стойност в полето, за да зададете нивото на контраста.

Разделителна способност(т/инч)

Изберете резолюцията на сканиране от списъка **Разделителна способност(т/инч)**. При по-висока разделителна способност се използва повече памет и времето за прехвърляне е по-дълго, но сканираните изображения са с по-добро качество.



Свързана информация

- [Сканиране чрез факс и сканиране в Windows](#)

Сканиране от вашия компютър (Mac)

Има няколко начина, по които можете да използвате компютъра Mac за сканиране на снимки и документи с устройството Brother. Използвайте предоставените от Brother софтуерни приложения или любимото си приложение за сканиране.

- [Сканиране чрез Brother iPrint&Scan \(Mac\)](#)
- [Сканиране с помощта на приложения, съвместими с TWAIN \(Mac\)](#)
- [Сканиране чрез AirPrint](#)

Сканиране чрез Brother iPrint&Scan (Mac)

1. В лентата с менюта **Finder (Търсене)** щракнете върху **Go (Старт) > Applications (Приложения)**, а след това щракнете двукратно върху иконата на iPrint&Scan.
Появява се екранът на Brother iPrint&Scan.
2. Ако вашето устройство Brother не е избрано, щракнете върху бутона **Изберете Машината си**, а след това следвайте инструкциите на екрана, за да изберете вашето устройство Brother.
3. Щракнете върху иконата на **Сканиране** и след това следвайте инструкциите на екрана, за да сканирате документите.



Свързана информация

- [Сканиране от вашия компютър \(Mac\)](#)

Свързани теми:

- [Brother iPrint&Scan за Windows и Mac](#)
- [Промяна на настройките на бутона за сканиране от Brother iPrint&Scan \(Mac\)](#)

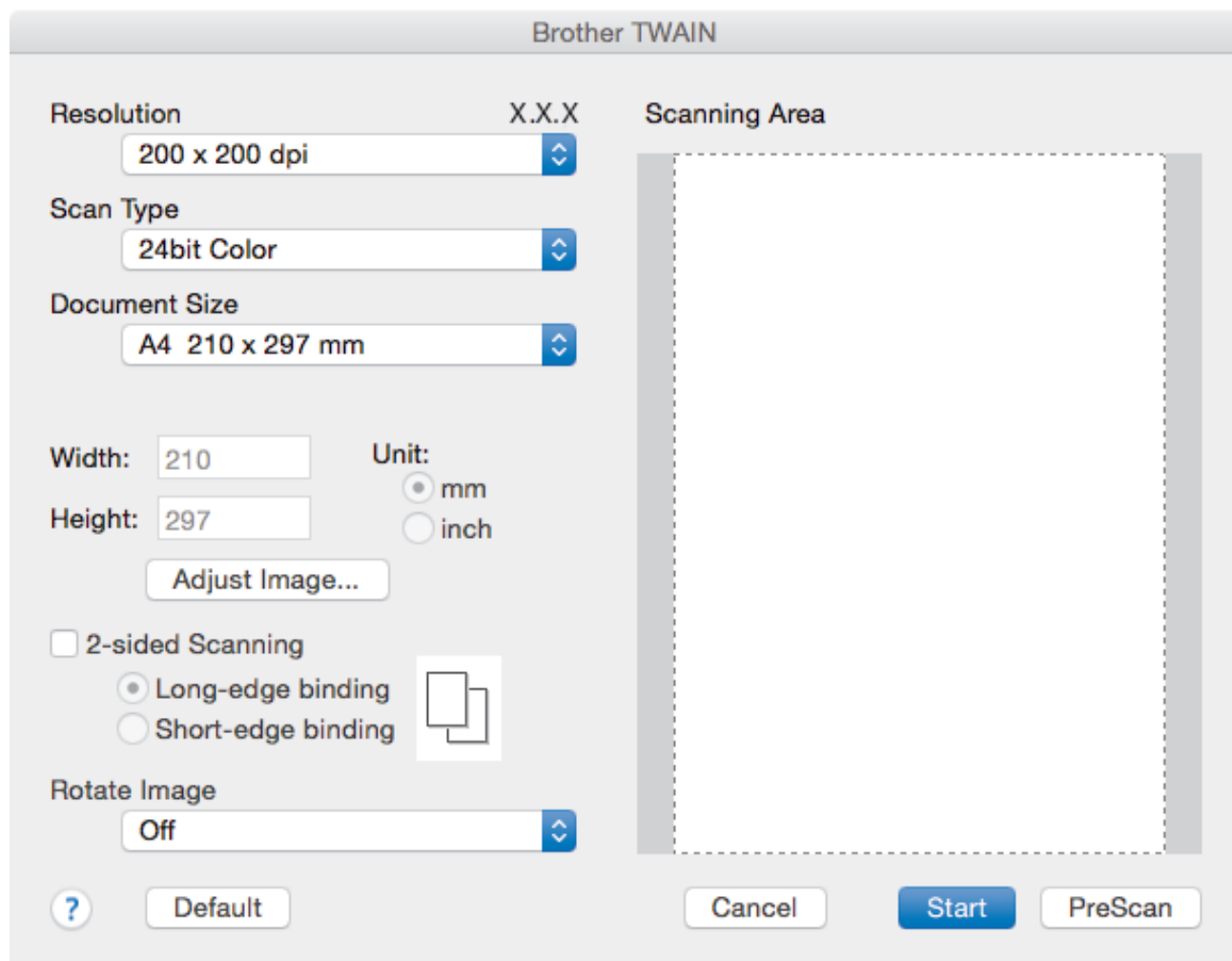
Сканиране с помощта на приложения, съвместими с TWAIN (Mac)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Можете също да сканирате с помощта на TWAIN-съвместими приложения. За повече информация относно процедурата за сканиране вижте ръководството за вашето приложение.

За да използвате Brother TWAIN драйвер, отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com и свалете **Драйвер за скенер**.

1. Стартирайте вашето графично приложение и след това изберете операцията за сканиране. Показва се диалоговият прозорец за настройка на скенера.



2. Променете настройките за сканиране, напр. **Resolution (Разделителна способност)**, **Scan Type (Тип сканиране)** или **Adjust Image (Регулиране на изображението)**, ако е необходимо.
3. Щракнете върху изскачащото меню **Document Size (Размери на документа)**, а след това изберете размера на документа.
4. Щракнете върху опцията **PreScan (Предварително сканиране)** за преглед на изображението и за изрязване на нежеланите части преди сканиране.



- След като изберете размер на документа, регулирайте зоната за сканиране, като задържите натиснат бутона на мишката и плъзнете курсора на мишката над частта, която искате да сканирате.

5. Щракнете върху **Start (Стартиране)**. Устройството стартира сканирането.



Свързана информация

- Сканиране от вашия компютър (Mac)
- Настройки на TWAIN драйвер (Mac)

Настройки на TWAIN драйвер (Mac)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Resolution X.X.X
200 x 200 dpi

Scan Type
24bit Color

Document Size
A4 210 x 297 mm

Width: 210 Unit: mm inch

Height: 297

Adjust Image...

2-sided Scanning

Long-edge binding Short-edge binding

Rotate Image
Off

? Default Cancel Start PreScan



- Имената на елементите и зададените им стойности са различни в зависимост от устройството.
- Настройката **Contrast (Контраст)** е налична, само когато се избере **Gray (Error Diffusion) (Сиво (дифузно))**, **True Gray (Истинско сиво)** или **24bit Color (24-цвет)** от опциите **Scan Type (Тип сканиране)**.

1. Resolution (Разделителна способност)

Изберете разделителна способност за сканиране от изскачащото меню **Resolution (Разделителна способност)**. При по-висока разделителна способност се използва повече памет и времето за прехвърляне е по-дълго, но сканираните изображения са с по-добро качество.

2. Scan Type (Тип сканиране)

Изберете от набор от дълбочини на цветовете при сканиране.

- **Black & White (Черно-бяло)**

Използвайте за текст или линейна графика.

- **Gray (Error Diffusion) (Сиво (дифузно))**

Използвайте за фотографски изображения или графики. (Разсейването на грешки е метод за създаване на симулирани сиви изображения, без да се използват истински сиви точки. За да се придаде сивия цвят се поставят черни точки по специален шаблон.)

- **True Gray (Истинско сиво)**

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

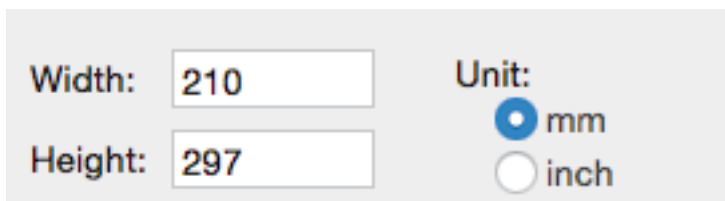
- **24bit Color (24-цвет)**

Използвайте за създаване на изображение с най-точното възпроизвеждане на цветовете. Този режим използва до 16,8 милиона цвята за сканиране на изображението, но изисква най-много памет и при него времето за прехвърляне е най-дълго.

3. Document Size (Размери на документа)

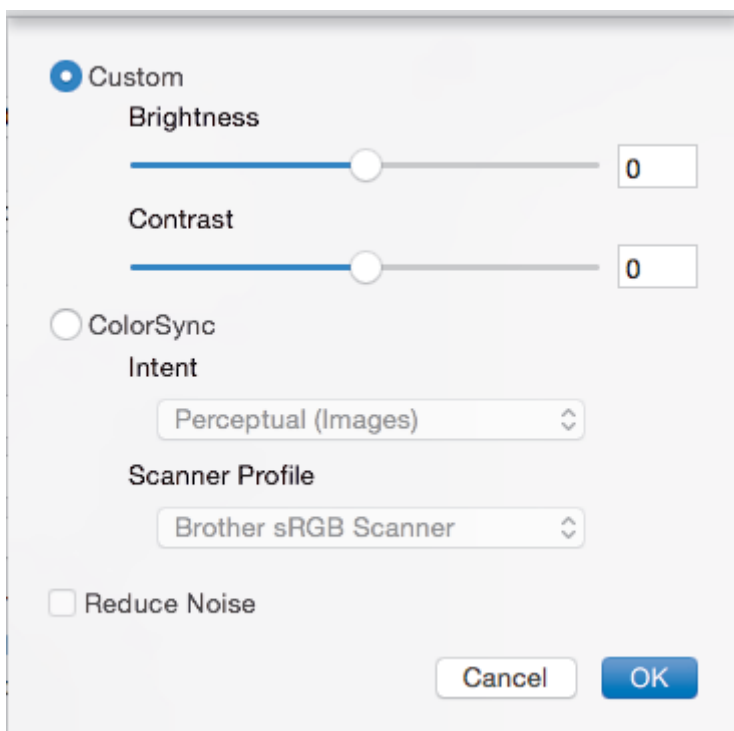
Изберете точния размер на вашия документ от предварително зададените размери на сканиране.

- Ако изберете **Custom (Ръчно зададен)**, можете да посочите размера на документа.



4. Adjust Image (Регулиране на изображението)

Щракнете върху бутона **Adjust Image (Регулиране на изображението)**, за да регулирате други качества на изображението.



Brightness (Яркост)

Задайте нивото на **Brightness (Яркост)**, като преместите плъзгача наляво или надясно за изсветляване или потъмняване на изображението. Ако сканираното изображение е прекалено светло, задайте по-ниско ниво на яркост и сканирайте документа отново. Ако сканираното изображение е прекалено тъмно, задайте по-високо ниво на яркост и сканирайте документа отново. Можете също така да въведете стойност в полето за задаване на яркостта.

Contrast (Контраст)

Увеличете или намалете нивото на **Contrast (Контраст)** с преместване на плъзгача надясно или наляво. Увеличаването подчертава тъмните и светли области на изображението, докато намаляването разкрива повече детайли в сивите области. Можете също така да въведете стойност в полето за задаване на контраста.

Reduce Noise (Намаляване на "шума")

Изберете за подобряване и повишаване на качеството на сканираните изображения. Опцията **Reduce Noise (Намаляване на "шума")** е налична, когато е избрана опцията **24bit Color (24-цвят)** и резолюция за сканиране **300 x 300 dpi**, **400 x 400 dpi** или **600 x 600 dpi**.

5. Rotate Image (Завъртане на изображението)

Завъртете сканираното изображение.



Свързана информация

- [Сканиране с помощта на приложения, съвместими с TWAIN \(Mac\)](#)
-

Конфигуриране на настройките за сканиране с помощта на уеб-базираното управление


- [Настройка на име на сканиран файл с помощта на уеб базираното управление](#)

Настройка на име на сканиран файл с помощта на уеб базираното управление

Задайте име на файл за сканирани данни чрез уеб базираното управление.

1. Стартирайте уеб браузъра.

Напишете "http://IP адрес на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адрес на устройството" е IP адресът на устройството Brother или името на сървъра за печат). Например: http://192.168.1.2

По подразбиране не е необходима парола. Ако сте задали парола преди това, напишете я, а след това щракнете върху .

2. Щракнете върху раздела **Scan (Сканиране)**.
3. Щракнете върху менюто **Scan File Name (Сканиране на името на файла)** в лявата навигационна лента.
4. Изберете опцията **File Name Style (Стил за име на файл)** от падащия списък.
5. Ако сте избрали опцията за включване на дата в полето **File Name Style (Стил за име на файл)**, изберете формат **Date (Дата)** от падащия списък.
6. В полетата **Time (Час)** изберете **On (Включено)**, за да включите информация за часа в името на файла.
7. В полето **Counter (Брояч)** изберете **Continuous (Непрекъснато)** или **Reset after each job (Нулиране след всяко задание)**.



Когато изберете **Reset after each job (Нулиране след всяко задание)**, е възможно да има дублиране на имената на файловете.

8. Ако искате да създадете дефиниран от потребителя префикс за имената на файловете, въведете име на файл в дефинираните от потребителя полета за всяка функция за сканиране.



Използването на знаците ?, /, \, или * може да предизвика грешка в изпращането.

9. Щракнете върху **Submit (Изпращане)**.



Свързана информация

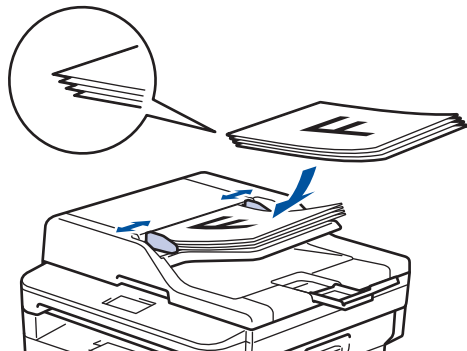
- [Конфигуриране на настройките за сканиране с помощта на уеб-базираното управление](#)

Копие

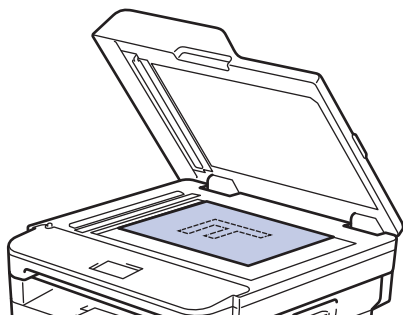
- Копиране на документ
- Увеличаване или намаляване на копираните изображения
- Копиране на N в 1 копия чрез функцията за оформление на страниците
- Сортиране на копия
- Копиране на лична карта
- Копиране от двете страни на хартията (двустранно копиране)
- Опции на копиране

Копиране на документ

1. Уверете се, че сте заредили съответния размер хартия в тавата за хартия.
2. Направете едно от следните неща:
 - Поставете документа с *печатната страна нагоре* в ADF. (предлага се само за някои модели)
(Ако копирате множество страници, препоръчваме да използвате ADF.)




- Поставете документа с *печатната страна надолу* върху стъклото на скенера.



3. Направете едно от следните неща:

- За модели MFC

Натиснете  (**COPY (Копиране)**).

Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете желания брой копия.

- За модели DCP

Натиснете ▲ или ▼, за да въведете желания брой копия.

На LCD дисплея се показва:



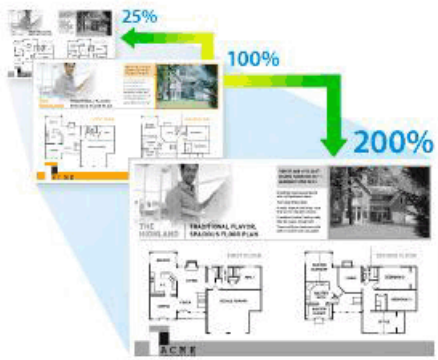
4. Натиснете **Start (Старт)**.


✓ **Свързана информация**


- [Копие](#)

Увеличаване или намаляване на копираните изображения

Избирате на процента на увеличаване или намаляване, за да преоразмерите копираните данни.



1. Заредете документа.
2. Направете едно от следните неща:
 - За модели MFC
Натиснете  (**COPY (Копиране)**).
Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете желанния брой копия.
 - За модели DCP
Натиснете ▲ или ▼, за да въведете желанния брой копия.
3. Натиснете **Options (Опции)** или **Copy/Scan Options (Опции Копиране / Сканиране)**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете [Увеличи/намали], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете желанния процент на увеличаване или намаляване, а след това натиснете **OK**.
 - Ако изберете [По избор25–400%], използвайте цифровата клавиатура или натиснете ▲ или ▼, за да въведете процент на увеличаване или намаляване от [25%] до [400%], и после натиснете **OK**.
6. Натиснете **Start (Старт)**.


 - [Авто] настройва устройството така, че да изчислява процента на намаляване, който най-добре отговаря на размера на хартията.
 - [Авто] е налично само, когато се използва ADF.




Свързана информация

- [Копие](#)

Копиране на N в 1 копия чрез функцията за оформление на страниците

Функцията за копиране на N в 1 пести хартия, като копира две или четири страници от документа ви на една страница на копието.



1. Заредете документа.
2. Направете едно от следните неща:
 - За модели MFC
Натиснете  (**COPY (Копиране)**).
Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете желания брой копия.
 - За модели DCP
Натиснете ▲ или ▼, за да въведете желания брой копия.
3. Натиснете **Options (Опции)** или **Copy/Scan Options (Опции Копиране / Сканиране)**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете [Оформл. стр.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете [Изкл. (1 в 1)], [2 в1 (P)], [2 в1 (L)], [4 в1 (P)] или [4 в1 (L)], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете **Start (Старт)**.
Ако сте разположили документа в ADF, устройството сканира страниците и започва отпечатването.
Ако използвате стъклото на скенера, отидете на следващата стъпка.
7. Повторете следните стъпки за всяка страница от оформлението:
 - За MFC модели
 - a. След като устройството сканира страницата, натиснете ▲, за да сканирате следващата страница.
 - b. Поставете следващата страница върху стъклото на скенера, а след това натиснете **OK**, за да сканирате страницата.
 - За DCP модели
След като устройството сканира страницата, поставете следващата страница на стъклото на скенера и след това натиснете ▲, за да изберете опцията [Да].
8. След сканирането на всички страници натиснете ▼, за да изберете опцията [Не].




Свързана информация

- [Копие](#)
-

Сортиране на копия

Можете да сортирате множество копия. Страниците ще се подреждат в тестета по реда си на подаване, т.е.: 1, 2, 3 и т.н.

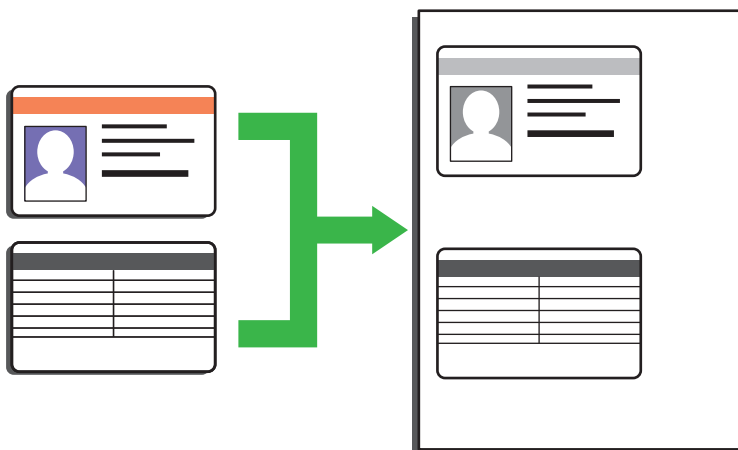
1. Заредете документа.
2. Направете едно от следните неща:
 - За модели MFC
Натиснете  (**COPY (Копиране)**).
Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете желанния брой копия.
 - За модели DCP
Натиснете ▲ или ▼, за да въведете желанния брой копия.
3. Натиснете **Options (Опции)** или **Copy/Scan Options (Опции Копиране / Сканиране)**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете [Нареди/сортирай], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете [Сортирай], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете **Start (Старт)**.
Ако сте разположили документа в ADF, устройството сканира страниците и започва отпечатването.
Ако използвате стъклото на скенера, отидете на следващата стъпка.
7. Повторете следните стъпки за всяка страница:
 - За MFC модели
 - a. След като устройството сканира страницата, натиснете ▲, за да сканирате следващата страница.
 - b. Поставете следващата страница върху стъклото на скенера и натиснете **OK**, за да сканирате страницата.
 - За DCP модели
След като устройството сканира страницата, поставете следващата страница на стъклото на скенера и след това натиснете ▲, за да изберете опцията [Да].
8. След сканирането на всички страници натиснете ▼, за да изберете опцията [Не].



Свързана информация


- [Копие](#)

Копиране на лична карта

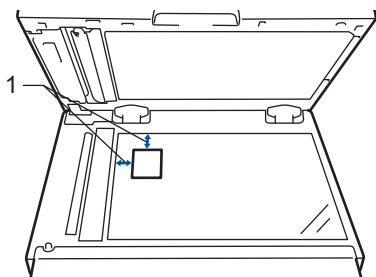


- Можете да копирате лична карта само до степента, разрешена от приложимите закони. За подробна информация ►► *Ръководство за безопасност*

1. (за модели MFC)

Натиснете  (**COPY (Копиране)**).

2. Поставете личната карта с *лицето надолу* близо до горния ляв ъгъл на стъклото на скенера.



1 4 мм или повече (горе, вляво)

3. Натиснете **2 in 1 (ID) Сору (2 в 1 ID Копир)**.

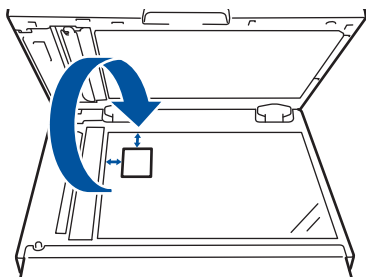
4. Направете едно от следните неща:

- За модели MFC
Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете желаня брой копия.
- За модели DCP
Натиснете ▲ или ▼, за да въведете желаня брой копия.

5. Натиснете **Start (Старт)**.

Устройството сканира едната страна на личната карта.

6. След като устройството сканира едната страна, обърнете личната карта.



7. Натиснете **Start (Старт)**, за да сканирате другата страна.



Свързана информация

- [Копие](#)

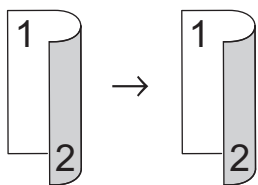
Копиране от двете страни на хартията (двустрочно копиране)

Можете да намалите количеството на използваната хартия, като копирате от двете ѝ страни.

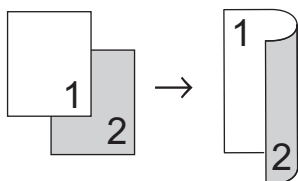
- Трябва да изберете двустрочно оформление на копието от следните опции, преди да стартирате двустрочно копиране.
- Оформлението на вашия оригинален документ определя кое двустрочно оформление за копиране да изберете.
- Когато ръчно правите двустрани копия на двустрани документ, използвайте стъклото на скенера.
- Изберете хартия с размер А4, когато използвате опцията за двустрани печат.

Портретна ориентация

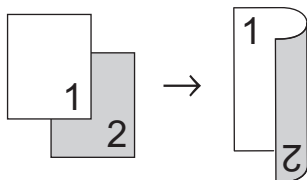
двустрочно към двустрочно



едностранно към двустрочно (обръщане по дългата страна)

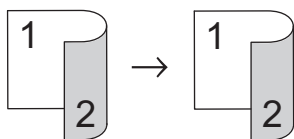


едностранно към двустрочно (обръщане по късата страна)

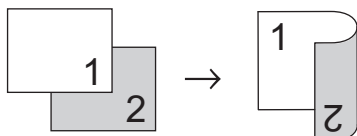


Пейзажна ориентация

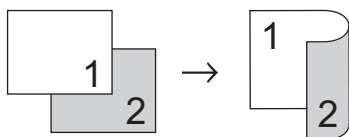
двустрочно към двустрочно




едностранно към двустрочно (обръщане по дългата страна)



едностранно към двустрочно (обръщане по късата страна)



1. Заредете документа.
2. Направете едно от следните неща:
 - За модели MFC

Натиснете  (**COPY (Копиране)**).

Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете желания брой копия.

- За модели DCP

Натиснете ▲ или ▼, за да въведете желания брой копия.

3. Извършете едно от следните действия:

- Натиснете **2-sided (2-стр.)**.
- Натиснете **Options (Опции)** или **Copy/Scan Options (Опции Копиране / Сканиране)**.

Натиснете ▲ или ▼, за да изберете [2-странно], а след това натиснете **ОК**.

4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже [Офор. Дълго] или [Оформл. Късо], а след това натиснете **ОК**.

5. Изберете обръщане по дългата страна или обръщане по късата страна и след това натиснете **ОК**.

6. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже [2стр → 2стр] или [1-стр. → 2-стр.], а след това натиснете **ОК**.

ЗАБЕЛЕЖКА

За DCP-B7500D/DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако изберете [2стр → 2стр], не можете да използвате ADF. Използвайте стъклото на скенера.

7. Натиснете **Start (Старт)**.

Ако сте разположили документа в ADF, устройството сканира страниците и започва отпечатването.

Ако използвате стъклото на скенера, отидете на следващата стъпка.

8. Повторете следните стъпки за всяка страница от оформлението:

- За MFC модели

След като устройството сканира страницата, поставете следващата страница на стъклото на скенера и след това натиснете ▲, за да сканирате страницата.

- За DCP модели

След като устройството сканира страницата, поставете следващата страница на стъклото на скенера и след това натиснете ▲, за да изберете опцията [Да].

9. Натиснете ▼, за да изберете опцията [Не].

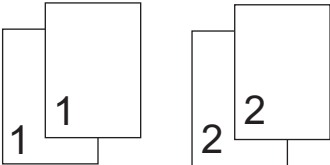
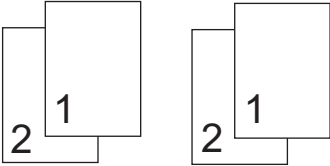
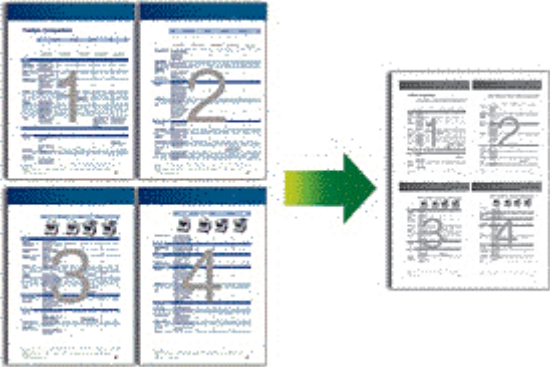


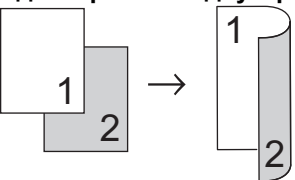
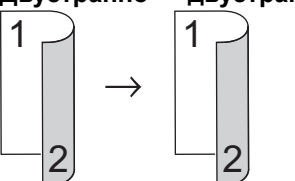
Свързана информация

- [Копие](#)

Опции на копиране

За да промените опциите на копиране, натиснете бутона **Options (Опции)**.

Възможен избор от менюто	Опции
Качество	Избиране на резолюцията на копиране за вашия тип документ.
Нареди/сортирай	Избиране на комплектоване или сортиране на множество копия. Подреждане  Сортиране 
Наситеност	Увеличете яркостта, за да направите текста по-светъл. Намалете яркостта, за да направите текста по-тъмен.
Контраст	Увеличаване на контраста за по-ясно изображение. Намаляване на контраста за по-приглушено изображение.
Увеличи/намали	Избиране на процента на увеличаване или намаляване за следващото копие. <ul style="list-style-type: none"> Автоматично настройва устройството така, че да изчислява процента на намаляване, който най-добре отговаря на размера на хартията. (за модели с ADF) Ако изберете По избор 25–400%, използвайте цифровата клавиатура или натиснете a или b, за да въведете процент на увеличаване или намаляване.
Оформл. стр.	Изработване на “N в 1” копия. 4 в 1 

Възможен избор от менюто	Опции
<p>2-странно (достъпно само за някои модели)</p>	<p>Изберете, за да копирате от двете страни на хартията.</p> <p>Едностранно → двустранно</p>  <p>Двустранно → двустранно</p> 



Свързана информация

- [Копие](#)

Факс


- [Изпращане на факс](#)
- [Получаване на факс](#)
- [Гласови операции и номера на факс](#)
- [Телефонни услуги и външни устройства](#)
- [Отчети за факсове](#)
- [PC-FAX](#)

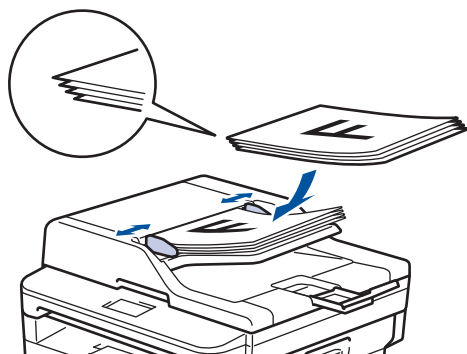
Изпращане на факс

- Изпращане на факс
- Ръчно изпращане на факс
- Изпращане на факс в края на разговор
- Изпращане на един и същи факс до повече от един получател (разпращане)
- Изпращане на факс в реално време
- Изпращане на факс в зададено време (отложен факс)
- Добавяне на титулна страница към вашия факс
- Отмяна на протичащо получаване или изпращане на факс
- Проверка и отмяна на чакащ факс
- Опции за факс

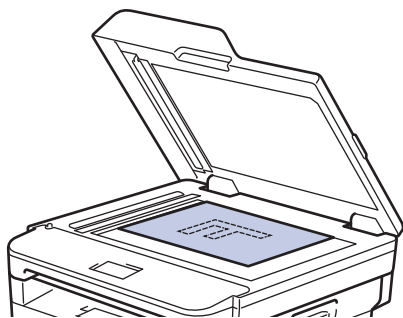
Изпращане на факс

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Направете едно от следните неща:
 - Поставете документа с *печатната страна нагоре* в ADF.
(Ако изпращате по факс множество страници, препоръчваме да използвате ADF.)



- Поставете документа с *печатната страна надолу* върху стъклото на скенера.



3. Въведете номера на факса.

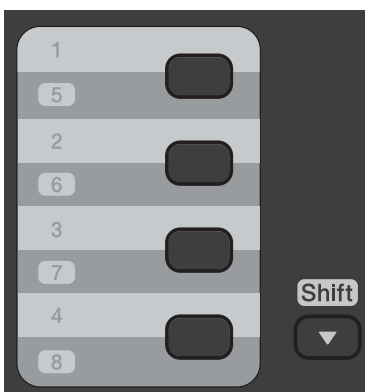
- **Използване на цифровата клавиатура**

Въведете номера на факс, като използвате цифровата клавиатура.




- **Използване на бутоните за набиране с едно натискане**

Изберете контакт, съхранен в бутон за набиране с едно натискане.



- **Използване на кодовете за бързо набиране**

Въведете номера на факса с двукратно натискане на , а след това въведете трицифрения код за бързо набиране.

4. Натиснете **Start (Старт)**.

Устройството сканира и изпраща документа.

Ако сте поставили документа на стъклото на скенера, следвайте инструкциите в таблицата:

Опция	Описание
Да	За да сканирате следващата страница, натиснете ▲, за да изберете опцията Да, а след това поставете следващата страница на стъклото на скенера. Натиснете ОК , за да сканирате страницата.
Не (Изпр.)	Когато сте сканирали последната страница, натиснете ▼, за да изберете опцията Не (Изпр.) (или натиснете отново Start (Старт)). Устройството изпраща документа.

- За да спрете изпращането на факс, натиснете **Stop/Exit (Стой/Излез)**.




Свързана информация

- [Изпращане на факс](#)

Ръчно изпращане на факс

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ръчното предаване на факса ви позволява да чувате тоновете на набиране, позвъняване и получаване на факс при изпращането на факс.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Заредете документа.
3. Вдигнете слушалката на външния телефон.
4. Наберете номера на факс, на който искате да се обадите.
5. Когато чуete тон на факс, натиснете **Start (Старт)**.
 - Ако използвате стъклото на скенера, натиснете ▲.
6. Върнете слушалката на външния телефон на мястото ѝ.



Свързана информация

- [Изпращане на факс](#)

Изпращане на факс в края на разговор

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

В края на разговор можете да изпратите факс на другата страна, преди и двамата да прекъснете връзката.

1. Помолете другата страна да изчака да чуе тонове на факса (звукови сигнали) и след това да натисне бутона за стартиране, преди да затворите слушалката.
2. Заредете документа.
3. Натиснете **Start (Старт)**.
 - Ако използвате стъклото на скенера, натиснете ▲.
4. Поставете на място слушалката на външния телефон.



Свързана информация

- [Изпращане на факс](#)

Изпращане на един и същи факс до повече от един получател (разпращане)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Използвайте функцията разпращане, за да изпратите един и същи факс до няколко факс номера по едно и също време.

- Едно и също разпращане може да включва групи, номера от адресната книга (номера за набиране с едно натискане и номера за бързо набиране в някои модели) и до 50 ръчно набрани номера.
- Модели с двуредов LCD дисплей
Ако не сте използвали някои от номерата за набиране с едно натискане и номерата за бързо набиране за групи, можете да разпращате факсове до 258 различни номера.
- Номерата от адресната книга (номерата за набиране с едно натискане и номерата за бързо набиране в някои модели) трябва да са съхранени в паметта на устройството, за да могат да се използват за разпращане.
- Номерата в група трябва също да са съхранени в паметта на устройството, за да могат да се използват за разпращане. Номерата в група включват множество съхранени номера от адресната книга (номера за набиране с едно натискане и номера за бързо набиране в някои модели) за по-лесно набиране.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).

2. Заредете документа.

3. Въведете номера и натиснете **ОК**.

Можете да използвате номер за набиране с едно натискане, номер за бързо набиране, номера в група или номера, въведени ръчно от цифровата клавиатурата.

Повторете тази стъпка, за да въведете всички номера, до които искате да разпратите.

4. Натиснете **Start (Старт)**.

Свързана информация

- [Изпращане на факс](#)
 - [Отмяна на протичащо разпращане](#)

Отмяна на протичащо разпращане

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

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

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Оставащи зад.], а след това натиснете **OK**.

На LCD дисплея ще се покаже номерът на заявката за разпращане, последван от набирания номер на факс (напр. [#001123456789]) и номера на заявката за разпращане (напр. [Broadcast#001]).

4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже набираният номер на факс или номерът на заявката за разпращане, след което натиснете **OK**.
5. Натиснете опцията, показана в таблицата, за да отмените процеса или да излезете от процеса на отмяна.

Опция	Описание
▲	Устройството отменя изпращания в момента факс.
▼	Устройството излиза от процеса на отмяна, без да отмени.

Ако сте отменили изпращания в момента факс, LCD дисплеят ще ви попита дали искате да отмените заявката за разпращане.

6. Натиснете опцията, показана в таблицата, за да отмените заявката за разпращане или да излезете от процеса на отмяна.

Опция	Описание
▲	Устройството отменя заявката за разпращане.
▼	Устройството излиза от процеса на отмяна, без да отмени.

7. Натиснете **Stop/Exit (Стой/Излез)**.

✓ **Свързана информация**


- [Изпращане на един и същи факс до повече от един получател \(разпращане\)](#)

Изпращане на факс в реално време

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Когато изпращате факс, устройството сканира документа в паметта, преди да го изпрати. Когато телефонната линия се освободи, устройството започва набира и да изпраща. Ако искате да изпратите важен документ веднага, без да чакате устройството да извлече сканираните данни от паметта си, изпратете факса бързо, като включите [Реално време TX].

- Ако паметта е пълна и вие изпращате факс от ADF, устройството ще изпрати документа в реално време (дори ако [Реално време TX] е зададено на [Изкл.]). Ако паметта е пълна, не могат да бъдат изпращани факсове от стъклото на скенера, докато не се изтрие нещо от паметта.
- При предаване в реално време функцията за автоматично повторно набирање не е активна, когато се използва стъклото на скенера.
- Ако [Реално време TX] е включено, опцията за сканиране на двустранни документи не е налична.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Заредете документа.
3. Натиснете **Menu (Меню)**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настр. изпращ], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Реално време TX], а след това натиснете **OK**.
7. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Вкл.], а след това натиснете **OK**.
8. Когато приключите, натиснете **Stop/Exit (Стой/Излез)**.
9. Въведете номера на факса.
10. Натиснете **Start (Старт)**.




Свързана информация

- [Изпращане на факс](#)

Изпращане на факс в зададено време (отложен факс)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

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

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Заредете документа.
3. Натиснете **Options (Опции)**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Отложен факс], а след това натиснете **ОК**.
5. Въведете часа, в който искате да бъде изпратен факсът.
 - Ако сте задали [12 ч. Часовник] в настройката [Дата&Час], въведете часа в 12-часов формат, а след това натиснете **ОК**.
Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [AM] или [PM], а след това натиснете **ОК**.
 - Ако сте задали [24 ч. часовник] в настройката [Дата&Час], въведете часа в 24-часов формат, а след това натиснете **ОК**.
(Например въведете 19:45 за 7:45 следобед.)
6. Въведете номера на факса.
7. Натиснете **Start (Старт)**.



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



Свързана информация


- [Изпращане на факс](#)

Добавяне на титулна страница към вашия факс

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Можете да добавите титулна страница към следващия факс или към всеки изходящ факс.

- Тази функция няма да работи, освен ако сте програмирали своя ИД на станцията.
- Вашата титулна страница включва вашия ИД на станция, коментар и името, съхранено в “Адресна книга”, “Набиране с едно натискане” или “Бързо набиране” (в някои модели).

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Заредете документа.
3. Натиснете **Menu (Меню)**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настр. изпращ], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Загл. страница], а след това натиснете **OK**.
7. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настройка], а след това натиснете **OK**.
8. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опция от таблицата, а след това натиснете **OK**.

Опция	Описание
Вкл.	Изберете тази опция, за да добавите титулна страница към изходящ факс.
Изкл.	Изберете тази опция, ако не искате да добавяте титулна страница към изходящите факсове.

9. Ако сте избрали [Вкл.], натиснете ▲ или ▼, за да се покажат опциите за коментари, а след това натиснете **OK**.
10. Въведете общия брой страници, като използвате цифровата клавиатура, а след това натиснете **OK**.
11. Когато приключите, натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.
12. Въведете номера на факса.
13. Натиснете **Start (Старт)**.


Свързана информация

- [Изпращане на факс](#)
 - [Съставяне на ваши собствени коментари](#)

Съставяне на ваши собствени коментари

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Имате възможност да създадете два ваши собствени коментара.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете **Menu (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настр. изпращ], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Загл. страница], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Съобщение], а след това натиснете **OK**.
7. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [5] или [6], за да съхраните вашия коментар, а след това натиснете **OK**.
8. Въведете свой собствен коментар от цифровата клавиатура, а след това натиснете **OK**.
9. Натиснете **Stop/Exit (Стол/Излез)**.



Свързана информация

- [Добавяне на титулна страница към вашия факс](#)

Отмяна на протичащо получаване или изпращане на факс

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**, докато устройството набира или изпраща факс.
2. Натиснете опция в таблицата, за да отмените или продължите заявката за факс, която се изпълнява в момента.

Опция	Описание
▲	Устройството отменя изпращането на заявката за факс.
▼	Устройството излиза от процеса, без да отмени заявката за факс.


✓ Свързана информация

- [Изпращане на факс](#)

Проверка и отмяна на чакащ факс

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Можете да отмените задание за факс, преди да бъде изпратено, като отмените заданието, докато се съхранява и чака в паметта.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете **Меню (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **ОК**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Оставащи зад.], а след това натиснете **ОК**.
На LCD дисплея се показва броят на заявките, чакащи за изпращане в паметта.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже заявката, която искате да отмените, а след това натиснете **ОК**.
6. Натиснете опциите в следващата таблица, за да отмените или за да излезете от процеса на отмяна.

Опция	Описание
▲	Устройството отменя заявката.
▼	Устройството излиза от процеса на отмяна, без да отмени.

7. Натиснете **Stop/Exit (Стол/Излез)**.



Свързана информация

- [Изпращане на факс](#)

Опции за факс

За да промените опциите за изпращане на факс, натиснете бутона [Опции].

Опция	Описание
Факс резолюция	Настройване на резолюцията за изходящите факсове. Качеството на факса често може да бъде подоброено чрез промяна на резолюцията на факса.
Контраст	Регулиране на контраста. Ако документът ви е много светъл или много тъмен, промяната на контраста може да подобри качеството на факса.
Разм.скан от ст.	Регулиране на областта за сканиране на стъклото на скенера спрямо размера на документа.
Отложен факс	Задаване на часа, в който ще бъдат изпратени отложените факсове.
Реално време TX	Автоматично изпращане на факсове без чакане на устройството да извлече сканираните данни от паметта.
Загл. страница	Настройка на устройството автоматично да изпраща предварително програмирана от вас титулна страница.
Режим далечен	Задайте на "Вкл.", ако имате затруднения с изпращането на международни факсове.



Свързана информация

- [Изпращане на факс](#)

Получаване на факс

- [Настройки на режима на получаване](#)
- [Опции за получаване в паметта](#)
- [Дистанционно изтегляне на факс](#)

Настройки на режима на получаване

- Преглед на режимите на получаване
- Избор на правилния режим на получаване
- Настройване на броя на позвъняванията, преди устройството да отговори (забавяне на звъненето)
- Настройване на времето на Ф/Т позвъняване (бързо двойно позвъняване)
- Настройване на откриване на факс
- Свиване на размера на страницата на прекалено голям входящ факс
- Задаване на двустранен печат за получените факсове
- Настройване на щампа за получен факс
- Получаване на факс в края на телефонен разговор
- Регистриране на номер в списъка с блокирани номера

Преглед на режимите на получаване

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Някои режими на получаване отговарят автоматично (режим “Само Факс” и режим “Факс/тел”). Възможно е да искате да промените забавянето на звъненето, преди да използвате тези режими.

Режим “Само Факс”

([Само Факс] в менюто на устройството)

Режимът “Само Факс” автоматично отговаря на всяко повикване като факс.

Режим “Факс/Тел”

([Факс/Тел.] в менюто на устройството)

Режимът за факс/телефон ви помага да управлявате входящите повиквания, като разпознава дали са факсове, или гласови повиквания, и ги обработва по един от следните начини:

- Факсовете ще се получават автоматично.
- Гласовите повиквания стартират Ф/Т позвъняване, за да бъдете уведомени да вдигнете телефона. Ф/Т позвъняването е бързо псевдо/двойно позвъняване, извършено от вашето устройство.

Режим “Ръчно”

([Ръчно] в менюто на устройството)

За да получите факс в ръчен режим, вдигнете слушалката на външния телефон, свързан към устройството.

Когато чуете сигнала за факс (къси, повтарящи се звукови сигнали), натиснете бутоните от таблицата, за да получите факс. Използвайте функцията за откриване на факс за получаване на факсове, когато сте вдигнали слушалка на същата линия като тази на устройството.

Модели, за които се отнася	За получаване на факс
Всички MFC модели	Start (Старт) и ▼

Режим “Външен TAD”

([Външен TAD] в менюто на устройството)

Режимът “Външен TAD” дава възможност на външен телефонен секретар да управлява входящите ви повиквания.

Входящите повиквания ще се обработват по следните начини:

- Факсовете ще се получават автоматично.
- Лицата, които осъществяват гласово повикване, могат да запишат съобщение на външния телефонен секретар.



Свързана информация

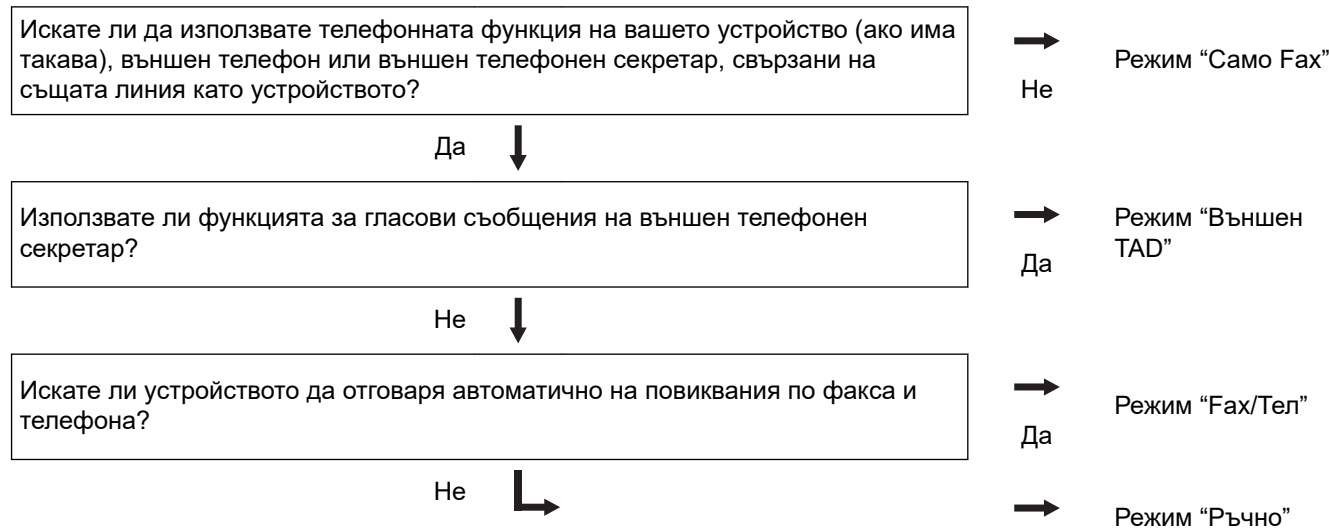
- [Настройки на режима на получаване](#)


Избор на правилния режим на получаване

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Трябва да изберете режим на получаване в зависимост от външните устройства и от телефонните услуги, които използвате по линията.

По подразбиране устройството получава всички факсове, които са му изпратени. Фигурата по-долу ще ви помогне да изберете правилния режим.



1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете **Меню (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **ОК**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настр. получ.], а след това натиснете **ОК**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Режим получ.], а след това натиснете **ОК**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Само Fax], [Факс/Тел.], [Външен TAD] или [Ръчно], а след това натиснете **ОК**.
7. Натиснете **Stop/Exit (Стол/Излез)**.



Свързана информация

- [Настройки на режима на получаване](#)

Свързани теми:


- [Проблеми с телефона и факса](#)

Настройване на броя на позвъняванията, преди устройството да отговори (забавяне на звъненето)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Когато някой се обади на вашето устройство, ще чуете нормалния звук на звънене на телефона. Броят на позвъняванията се задава чрез настройката за забавяне на звъненето.

- Настройката “Забавяне на звъненето” задава колко пъти да 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.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете **Меню (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **ОК**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настр. получ.], а след това натиснете **ОК**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Забавено звън.], а след това натиснете **ОК**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете желан брой позвънявания на линията, преди устройството да отговори, а след това натиснете **ОК**.
7. Натиснете **Stop/Exit (Стол/Излез)**.



Ако изберете [00], устройството ще отговори незабавно и линията няма да звъни изобщо (достъпно само за някои страни).



Свързана информация

- [Настройки на режима на получаване](#)

Свързани теми:

- [Проблеми с телефона и факса](#)


Настройване на времето на Ф/Т позвъняване (бързо двойно позвъняване)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Когато зададете режима на получаване на режим за факс/телефон, ако повикването е факс, устройството ви ще го получи автоматично. Ако обаче е гласово повикване, устройството ще започне Ф/Т позвъняване (бързо двойно позвъняване) за периода от време, зададен в настройката за време на Ф/Т позвъняване. Когато чувате Ф/Т позвъняването, това означава, че на линията има гласово повикване.

- Функцията за време на Ф/Т позвъняване работи, когато сте задали режим "Факс/тел" като режим за получаване.

Тъй като Ф/Т позвъняването се извършва от устройството, вътрешните и външните телефони няма да звънят; въпреки това вие можете да отговорите на повикването от всеки телефон.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете **Menu (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настр. получ.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Ф/Т прод. звън.], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже колко дълго да звъни устройството, за да ви уведомява за гласово повикване, след което натиснете **OK**.
7. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Дори ако отсрещната страна затвори по време на двойното/псевдо позвъняване, устройството ще продължи да звъни за зададения период от време.



Свързана информация

- [Настройки на режима на получаване](#)

Настройване на откриване на факс

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW


Ако “Откриване на факс” е включено: Устройството получава автоматично факс повикване дори ако отговорите на обаждането. Когато видите [Получаване] на LCD дисплея или чуete звукови сигнали в използваната от вас слушалка, просто поставете отново слушалката. Вашето устройство ще направи останалото.

Ако функцията за откриване на факс е изключена: Ако сте до устройството и отговорите на факс повикване, като вдигнете слушалката, натиснете бутоните в следващата таблица, за да получите факса. Ако отговорите от вътрешен телефон или външен телефон, натиснете *51.

Модели, за които се отнася	За получаване на факс
MFC-B7710DN/MFC-B7715DW	Start (Старт) и ▼



- Ако за тази функция е зададено [Вкл.], но устройството ви не се свързва към факс повикване, когато вдигнете слушалката на вътрешния или външния телефон, натиснете кода за дистанционно активиране *51.
- Ако изпращате факсове от компютър на една и съща телефонна линия и устройството ги прекъсва, настройте “Откриване на факс” на [Изкл.].

1. Натиснете  (FAX (Факс)).
2. Натиснете **Menu (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настр. получ.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Засич. факс], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Вкл.] (или [Изкл.]), а след това натиснете **OK**.
7. Натиснете **Stop/Exit (Стол/Излез)**.




Свързана информация

- [Настройки на режима на получаване](#)

Свиване на размера на страницата на прекалено голям входящ факс

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако активирате функцията за автоматично намаляване, устройството намалява всяка страница от входящ факс, за да се събере на хартията. Устройството изчислява процента на намаляване, като използва размера на страницата на факса и настройката на размера на хартията.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете **Menu (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настр. получ.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Авто редукция], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Вкл.] (или [Изкл.]), а след това натиснете **OK**.
7. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация


- [Настройки на режима на получаване](#)

Задаване на двустранен печат за получените факсове

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Вашето устройство отпечатва получените факсове от двете страни на хартията, когато [2-странно] е зададено на [Вкл.].

- За тази функция използвайте размер на хартията A4 (60 до 105 г/м²).
- Когато е разрешен двустранен печат, входящите факсове се намаляват автоматично, за да се поберат на хартията в тавата за хартия.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете **Menu (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настр. получ.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [2-странно], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Вкл.] (или [Изкл.]), а след това натиснете **OK**.
7. Натиснете **Stop/Exit (Стол/Излез)**.



Свързана информация


- [Настройки на режима на получаване](#)

Настройване на щампа за получен факс

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Можете да зададете на устройството да отпечата датата и часа на получаване в средата на най-горната част на всяка получена факс страница.

- Уверете се, че сте задали текущата дата и час в устройството.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете **Menu (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настр. получ.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Печат на пол факс], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Вкл.] (или [Изкл.]), а след това натиснете **OK**.
7. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Настройки на режима на получаване](#)

Получаване на факс в края на телефонен разговор

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако говорите по телефона, свързан към вашето устройство на Brother, и отсрещната страна също говори по телефона, свързан към неговото факс устройство, в края на разговора отсрещната страна може да ви изпрати факс, преди да затворите слушалката.

ADF на устройството трябва да е празно.

1. Помолете другата страна да постави документа в устройството и да натисне бутона за стартиране или изпращане.
2. Когато чуете CNG тоновете (бавно повтарящи се звукови сигнали), натиснете **Start (Старт)**.
3. Натиснете ▼, за да получите факс.
4. Поставете на място слушалката на външния телефон.

✓ Свързана информация

- [Настройки на режима на получаване](#)


Регистриране на номер в списъка с блокирани номера

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако не искате да получавате факсове или повиквания от определени номера, регистрирайте ги в списъка с блокирани номера. Устройството може да регистрира до 100 номера на факс или телефон от паметта за идентификация на обаждания се.

- Трябва да се абонирате за услугата за идентификация на обаждания се в местната телефонна компания.
- Номерът, който искате да регистрирате, трябва да е съхранен в паметта за идентификация на обаждания се.

Функцията за идентификация на обаждания се не е достъпна в някои страни.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете **Menu (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Анти-спам Факс], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Регистр.], а след това натиснете **OK**.

Устройството показва номерата в паметта за идентификация на обаждания се.



- За да изтриете номера, натиснете ▲ и после **OK**.
- За да отпечатате списъка с блокирани, изберете [Доклад за печат] и после натиснете **OK**. Следвайте менютата на екрана.

6. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже желаният номер, след което натиснете **OK**.
7. Натиснете ▲, за да регистрирате номера.



За да се върнете без регистриране на номера, натиснете ▼.

8. Натиснете **Stop/Exit (Стой/Излез)**.



Свързана информация

- [Настройки на режима на получаване](#)

Опции за получаване в паметта

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Използвайте опциите за получаване в паметта, за да пренасочвате входящите факсове, когато сте далече от устройството. Можете да използвате само по една опция за получаване в паметта:

За получаване в паметта може да се зададе:

- Препращане на факс
 - Запаметяване на факсове
 - Получаване на PC-Fax
 - Изкл.
-
- [Препращане на входящи факсове към друго устройство](#)
 - [Съхраняване на входящи факсове в паметта на устройството](#)
 - [Промяна на опциите за получаване в паметта](#)
 - [Изключване на получаването в паметта](#)
 - [Отпечатване на факс, съхранен в паметта на устройството](#)
 - [Използвайте PC-Fax Receive, за да прехвърлите получените факсове на компютъра си \(само за Windows\)](#)


Препращане на входящи факсове към друго устройство

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Използвайте функцията Препращане на факс за автоматично препращане на входящите факсове към друго устройство.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Получ. в памет], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Изпрати/Съхр.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс препращане], а след това натиснете **OK**.

LCD дисплеят ще ви подкани да въведете номера на факс, към който искате да бъдат препращани факсовете ви.

6. Въведете номера за препращане с помощта на цифровата клавиатура (до 20 цифри), бутон за набирање с едно натискане или  и трицифрения код, а след това натиснете **OK**.



- Ако сте съхранили група към бутон за набирање с едно натискане или код за бързо набирање, факсовете ще бъдат препращани до няколко факс номера.

7. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете дали да включите, или да изключите настройката за архивен печат.
8. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Опции за получаване в паметта](#)

Съхраняване на входящи факсове в паметта на устройството

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Използвайте функцията за съхранение на факсове, за да съхранявате получените факсове в паметта на устройството. Извличайте съхранените факс съобщения от факс устройство в друго местоположение с помощта на командите за дистанционно извличане. Вашето устройство ще отпечата архивно копие от всеки съхранен факс.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Получ. в памет], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Изпрати/Съхр.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс съхранение], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Опции за получаване в паметта](#)

Промяна на опциите за получаване в паметта

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако в паметта на устройството има получени факсове, когато промените опциите за получаване на факсове в паметта, на LCD дисплея ще се появи един от следните въпроси:

Ако получените факсове вече са отпечатани, на LCD дисплея се показва [Изтр. вс. док. ?]

- Извършете едно от следните действия:
 - Ако натиснете ▲, факсовете от паметта ще бъдат изтрети преди промяната на настройката.
 - Ако натиснете ▼, факсовете от паметта няма да бъдат изтрети и настройката ще остане непроменена.

Ако има неотпечатани факсове в паметта, на LCD дисплея се показва [Печат на всички факсове ?]

- Извършете едно от следните действия:
 - Ако натиснете ▲, факсовете от паметта ще бъдат отпечатани преди промяната на настройката. Ако вече е отпечатано архивно копие, то няма да се отпечата отново.
 - Ако натиснете ▼, факсовете от паметта няма да бъдат отпечатани и настройката ще остане непроменена.

Ако в паметта на устройството са останали получени факсове, когато промените на [PC Факс получ.] от друга опция (като напр. [Факс препращане] или [Факс съхранение]).

- Изберете [<USB>] или името на компютъра, ако сте в мрежа, и после натиснете **ОК**.

На LCD дисплея се показва:

[Изпрати Факс->PC ?]

- Ако натиснете ▲, факсовете от паметта ще бъдат изпратени към вашия компютър преди промяната на настройката. Ще бъдете попитани дали искате да включите архивен печат.
- Ако натиснете ▼, факсовете от паметта няма да бъдат изтрети и настройката ще остане непроменена.



Свързана информация

- [Опции за получаване в паметта](#)

Изключване на получаването в паметта

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Изключете получаването в паметта, ако не искате устройството да записва и прехвърля входящите факсове.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Получ. в памет], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Изпрати/Съхр.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Изкл.], а след това натиснете **OK**.



На LCD дисплея ще се покажат още опции, ако все още има получени факсове в паметта на устройството.

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



Свързана информация

- [Опции за получаване в паметта](#)

Отпечатване на факс, съхранен в паметта на устройството

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако изберете [Факс съхранение], все още можете да отпечатате факс от паметта, когато сте до устройството.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **ОК**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Получ. в памет], а след това натиснете **ОК**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Отпечатай док.], а след това натиснете **ОК**.
5. Натиснете **Start (Старт)**.
6. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Опции за получаване в паметта](#)

Свързани теми:

- [Съобщения за грешки и техническо обслужване](#)

Използвайте PC-Fax Receive, за да прехвърлите получените факсове на компютъра си (само за Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW


Включете функцията за получаване на PC-Fax, автоматично съхранявайте входящите факсове в паметта на устройството, а след това ги изпращайте на вашия компютър. Използвайте компютъра си за разглеждане и съхраняване на тези факсове.

За прехвърляне на получените факсове на компютъра трябва да имате софтуер PC-FAX Receiving, който се изпълнява на компютъра ви.

Дори ако сте изключили компютъра си (например през нощта или уикенда), устройството ви ще получи и съхрани факсовете в паметта си.

Когато включите компютъра и софтуерът за получаване на PC-FAX (факс от компютър) работи, вашето устройство ще прехвърли автоматично факсовете към компютъра ви.

Ако сте избрали [Рез. печат: Вкл.], устройството освен това ще отпечата факса.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете **Меню (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **ОК**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Получ. в памет], а след това натиснете **ОК**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [PC Факс получ.], а след това натиснете **ОК**.



- Получаването на PC-Fax не е възможно под операционни системи Mac.
- Ако получите съобщение за грешка и устройството не може да разпечата факсовете в паметта, можете да използвате тази настройка за прехвърляне на вашите факсове на компютъра.

6. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже [Вкл.], а след това натиснете **ОК**.
7. Натиснете **ОК**.
8. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже [<USB>] или името на вашия компютър, след което го натиснете **ОК**.
9. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже [Вкл.] или [Изкл.] за настройката за архивен печат, а след това натиснете **ОК**.
10. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Опции за получаване в паметта](#)

Дистанционно изтегляне на факс

Използвайте дистанционното изтегляне, за да се обадите на вашето устройство от всеки телефон с тонално набиране или факс устройство, и използвайте код за дистанционен достъп и дистанционни команди, за да изтеглите факс съобщенията.

- [Задаване на код за дистанционен достъп](#)
- [Използване на кода за дистанционен достъп](#)
- [Команди за дистанционно извличане](#)
- [Отдалечено препращане на факсове](#)
- [Смяна на номера за препращане на факс](#)

Задаване на код за дистанционен достъп

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Задайте код за дистанционен достъп за достъп и управление на вашето устройство на Brother дори когато сте далече от него.

Преди да можете да използвате функциите за дистанционен достъп и извличане, трябва да зададете ваш собствен код. Фабричният код по подразбиране е неактивният код (---*).

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Получ. в памет], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Отдал. достъп], а след това натиснете **OK**.
5. Въведете трицифрен код с цифрите от **0** до **9**, ***** или **#** чрез цифровата клавиатура и след това натиснете **OK**.



- За да направите кода си неактивен, натиснете **Clear (Изчисти)**, за да изтриете трицифрения код в тази стъпка. След това натиснете **OK**.
- Не можете да променят предварително зададения *.
- НЕ използвайте код, който съвпада с вашия Код за дистанционно активиране (*51) или Код за дистанционно деактивиране (#51).

6. Натиснете **Stop/Exit (Стол/Излез)**.



Свързана информация

- [Дистанционно изтегляне на факс](#)

Използване на кода за дистанционен достъп

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Наберете своя номер на факс от телефон или друго факс устройство с тонално набиране.
2. Когато вашето устройство отговори, незабавно въведете вашия код за дистанционен достъп (три цифри, последвани от *).
3. Устройството сигнализира, ако има получени съобщения:
 - Един дълъг звуков сигнал – факс съобщения
 - Без звуков сигнал – няма съобщения
4. Когато устройството издаде два кратки звукови сигнала, въведете команда.
 - Устройството ще прекъсне връзката, ако изчакате повече от 30 секунди, за да въведете команда.
 - Устройството ще издаде три звукови сигнала, ако въведете невалидна команда.
5. Натиснете 9 0, за да нулирате устройството, когато приключите.
6. Затворете слушалката.
 - Тази функция може да не е налична в някои страни или да не се поддържа от местната телефонна компания.



Свързана информация

- [Дистанционно изтегляне на факс](#)

Команди за дистанционно извличане

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Използвайте дистанционните команди в тази таблица за достъп до команди и опции за факс, когато сте далече от устройството на Brother. Когато се обадите на устройството и въведете кода за дистанционен достъп (три цифри, последвани от *), системата ще подаде два кратки звукови сигнала и трябва да въведете дистанционна команда (колона 1), последвана от една от опциите (колона 2) за тази команда.

Дистанционни команди	Опции	Подробности за операцията
95	Промяна на настройките за препращане на факс или съхранение на факсове	
	1 ИЗКЛ.	Можете да изберете <i>Изкл.</i> , след като извлечете или изтриете всички съобщения.
	2 Препращане на факс	Един дълъг звуков сигнал означава, че промяната е приета. Ако чуете три кратки звукови сигнала, не можете да извършите промяна, тъй като нещо не е зададено (например не е регистриран номер за препращане на факса). Можете да регистрирате номер за препращане на факс, като въведете 4. След като регистрирате номера, препращането на факс ще работи.
	4 Номер за препращане на факс	
6 Съхранение на факсове		
96	Извличане на факс	
	2 Извличане на всички факсове	Въведете номера на факс на дистанционно факс устройство, което да получи съхранените факс съобщения.
	3 Изтриване на факсовете от паметта	Ако чуете един дълъг звуков сигнал, факс съобщенията са изтрини от паметта.
97	Проверка на състоянието на получаване	
	1 Факс	Проверете дали устройството ви е получило някакви факсове. Ако е получило, ще чуете един дълъг звуков сигнал. Ако не е, ще чуете три кратки звукови сигнала.
98	Промяна на режима на получаване	
	1 Външен TAD	Един дълъг звуков сигнал означава, че промяната е приета.
	2 Факс/Тел	
	3 Само Факс	
90	Изход	Натиснете 9 0 , за да спрете дистанционното извличане. Изчакайте дългия звуков сигнал, а след това затворете слушалката.



Свързана информация

- [Дистанционно изтегляне на факс](#)

Отдалечено препращане на факсове

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Обадете се на устройството на Brother от произволен телефон или факс устройство с тонално набиране, за да препратите входящите факсове на друго устройство.

Трябва да включите съхранението на факсове, за да използвате тази функция.

1. Наберете вашия номер на факс.
2. Когато вашето устройство отговори, въведете вашия код за дистанционен достъп (три цифри, последвани от *). Ако чуete дълъг звуков сигнал, значи имате съобщения.
3. Когато чуete два кратки звукови сигнала, натиснете 9 6 2.
4. Изчакайте да чуete дълъг звуков сигнал, след което използвайте клавиатурата за набиране, за да въведете номера на отдалечено факс устройство, към който желаете да ви бъдат изпратени факс съобщенията, последван от # # (не повече от 20 цифри).



Не можете да използвате * и # като номера за набиране. Обаче натиснете #, ако искате да създадете пауза.

5. Затворете, щом чуete звуковия сигнал на вашето устройство. Вашето устройство ще се обади на другото факс устройство, което тогава ще отпечата вашите факс съобщения.



Свързана информация

- [Дистанционно изтегляне на факс](#)

Смяна на номера за препращане на факс

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Можете да промените номера си за препращане на факс от друг телефон или факс устройство с тонално набиране.

1. Наберете вашия номер на факс.
2. Когато вашето устройство отговори, въведете вашия код за дистанционен достъп (три цифри, последвани от *). Ако чуete дълъг звуков сигнал, значи имате съобщения.
3. Когато чуete два кратки звукови сигнала, натиснете 9 5 4.
4. Изчакайте дългия звуков сигнал, въведете от цифровата клавиатура номера (до 20 цифри) на дистанционното факс устройство, на което искате да препратите вашите факс съобщения, а след това въведете # #.

Ще чуete един дълъг звуков сигнал.



Не можете да използвате * и # като номера за набиране. Обаче натиснете #, ако искате да създадете пауза.

5. Когато чуete два кратки звукови сигнала, натиснете 9 0, за да спрете дистанционния достъп, когато приключите.
6. Затворете, щом чуete звуковия сигнал на вашето устройство.



Свързана информация

- [Дистанционно изтегляне на факс](#)

Гласови операции и номера на факс

- Гласови операции
- Набиране на номер с помощта на набиране с едно натискане
- Набиране на номер с помощта на бързо набиране
- Задаване на групи за разпращане
- Комбиниране на номера от адресната книга

Гласови операции

- Приемане на гласово повикване в режим на получаване на факс/телефон

Приемане на гласово повикване в режим на получаване на факс/телефон

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

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

Ако сте до устройството, вдигнете слушалката на външния телефон, а след това натиснете бутона в следващата таблица, за да отговорите:

Модел, за които се отнася	За приемане на гласовото повикване
MFC-B7710DN/MFC-B7715DW	Tel/R (Тел/П)

Ако сте на вътрешен телефон, вдигнете слушалката по време на Ф/Т позвъняването и след това да натиснете #51 между бързите двойни позвънявания. Ако никой не отговаря или ако някой желае да ви изпрати факс, изпратете повикването обратно към устройството, като натиснете *51.




Свързана информация

- [Гласови операции](#)

Набиране на номер с помощта на набиране с едно натискане

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Заредете документа.
3. Натиснете бутона за набиране с едно натискане, присвоен на номера на факса или телефона, който искате да наберете.



За набиране на номера за набиране с едно натискане от 1 до 4 натиснете бутона за набиране на номера с едно натискане. За набиране на номера за набиране с едно натискане от 5 до 8, задръжте натиснат **Shift (Смяна)**, докато натискате бутона за набиране с едно натискане.

4. Натиснете **Start (Старт)**.




Свързана информация

- [Гласови операции и номера на факс](#)
 - [Съхраняване на номера за набиране с едно натискане](#)
 - [Промяна или изтриване на номера за набиране с едно натискане](#)

Съхраняване на номера за набиране с едно натискане

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Можете да съхранявате осем номера за набиране на четирите бутона за набиране с едно натискане. За достъп до номерата с едно натискане от 5 до 8 задръжте натиснат **Shift (Смяна)**, докато натискате бутона за набиране с едно натискане.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете бутона за набиране с едно натискане, където искате да съхраните номера.
Ако номерът не е съхранен там, на LCD дисплея се показва [Регистр. сега?].
3. Натиснете ▲, за да изберете [Да].
4. Въведете номера на факса или телефона (до 20 цифри), а след това натиснете **OK**.
5. Направете едно от следните неща:
 - Въведете името от цифровата клавиатура (до 16 знака), а след това натиснете **OK**.
 - За да съхраните номера без име, натиснете **OK**.




Свързана информация

- [Набиране на номер с помощта на набиране с едно натискане](#)

Промяна или изтриване на номера за набиране с едно натискане

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете ▲ три пъти.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Наб.с едно нат], а след това натиснете **ОК**.
4. Натиснете бутона за набиране с едно натискане, който искате да промените или изтриете.
5. Направете едно от следните неща:
 - За промяна на съхраненото име и номер:
 - a. Натиснете ▲.
 - b. Редактирайте името и номера:

За да редактирате съхраненото име или номер, натиснете ◀ или ▶, за да преместите курсора до знака, който искате да промените, а след това натиснете **Clear (Изчисти)**.

Въведете правилния знак, а след това натиснете **ОК**.
 - За изтриване на съхраненото име и номер:
 - a. Натиснете ▼.
 - b. Натиснете ▲ за потвърждение.
 - За да излезете, без да правите промяна, натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.
6. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.






Свързана информация

- [Набиране на номер с помощта на набиране с едно натискане](#)

Набиране на номер с помощта на бързо набиране

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Заредете документа.
3. Направете едно от следните неща:
 - Натиснете двукратно , а след това въведете трицифрения код за бързо набиране.
 - Натиснете .
Натиснете бутоните на цифровата клавиатура за първите няколко букви от името, а след това натиснете **OK**.
Натискайте ▲ или ▼ за придвижване, докато намерите търсеното име, а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете **OK**.
5. Натиснете **Start (Старт)**.






Свързана информация

- [Гласови операции и номера на факс](#)
 - [Съхраняване на номера за бързо набиране](#)
 - [Промяна или изтриване на номера за бързо набиране](#)

Съхраняване на номера за бързо набиране

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

С тази опция можете да съхраните до 200 номера за бързо набиране с едно име.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете  два пъти и въведете трицифрен код за бързо набиране (001 – 200). Натиснете **ОК**.
Ако номерът не е съхранен там, на LCD дисплея се показва [Регистр. сега?].
3. Натиснете , за да изберете [Да].
4. Въведете номера на факса или телефона (до 20 цифри), а след това натиснете **ОК**.
5. Направете едно от следните неща:
 - Въведете името от цифровата клавиатура (до 16 знака), а след това натиснете **ОК**.
 - За да съхраните номера без име, натиснете **ОК**.




Свързана информация

- [Набиране на номер с помощта на бързо набиране](#)

Промяна или изтриване на номера за бързо набиране

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Можете да промените или изтриете кодовете за бързо набиране.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете ▲ три пъти.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Бързо набиране], а след това натиснете **ОК**.
4. Въведете кода за бързо набиране, който искате да промените или изтриете, а след това натиснете **ОК**.
5. Направете едно от следните неща:
 - За да промените съхранения номер или името на факса или телефона:
 - a. Натиснете ▲.
 - b. Редактиране на номера и името:

За да редактирате съхранения номер или име, натиснете ◀ или ▶, за да преместите курсора до знака, който искате да промените, а след това натиснете **Clear (Изчисти)**.

Въведете правилния знак, а след това натиснете **ОК**.
 - За да изтриете съхранения номер и име на факса или телефона:
 - a. Натиснете ▼.
 - b. Натиснете ▲ за потвърждение.
 - За да излезете, без да правите промяна, натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.
6. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Набиране на номер с помощта на бързо набиране](#)




Задаване на групи за разпращане

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Групи, които могат да бъдат съхранени в адресната книга (набиране с едно натискане или бързо набиране в някои модели) ви позволяват да изпращате същото факс съобщение на повече от един номер на факс.

Първо трябва да съхраните всеки от номерата на факс в адресната книга. След това можете да ги включите като номера в група. Всяка група използва номер от адресна книга (набиране с едно натискане или бързо набиране в някои модели).

Модел, за който се отнася	Максимален брой групи	Максимален брой номера в голяма група
MFC-B7710DN/MFC-B7715DW	20 групи	207 номера

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете **▲** три пъти.
3. Натиснете **▲** или **▼**, за да се покаже опцията [Настрой групи], а след това натиснете **ОК**.
4. Направете едно от следните неща:
 - За да съхраните група в местоположение за бързо набиране:
Натиснете , въведете трицифрено местоположение на номерата за бързо набиране, след което натиснете **ОК**.
 - За да съхраните група в местоположение за набиране с едно натискане:
Натиснете бутон за набиране с едно натискане.
5. Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете номер на групата (от 01 до 20), а след това натиснете **ОК**.
6. Добавяне на номера към групата:
 - За добавяне на номера за бързо набиране
Натиснете  и след това въведете трицифрено местоположение на номерата за бързо набиране.
 - За добавяне на номера за набиране с едно натискане
натискайте бутоните за набиране с едно натискане един след друг.
На LCD дисплея ще се покажат избраните номера за бързо набиране с # и номера за набиране с едно натискане с * (например *006, #009).
7. Натиснете **ОК**, когато приключите с добавянето на номерата.
8. Въведете името на групата от цифровата клавиатура (до 16 символа).
9. Натиснете **ОК**.
10. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.





Свързана информация

- [Гласови операции и номера на факс](#)
 - [Промяна на име на група за разпращане](#)
 - [Изтриване на група за разпращане](#)
 - [Добавяне или изтриване на член на група за разпращане](#)

Промяна на име на група за разпращане

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете ▲ три пъти.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настрой групи], а след това натиснете **OK**.
4. Направете едно от следните неща:
 - За да смените името на група, съхранена в местоположение за бързо набиране:
Натиснете , въведете трицифрено местоположение на номерата за бързо набиране, след което натиснете **OK**.
 - За да смените името на група, съхранена в местоположение за набиране с едно натискане:
Натиснете бутон за набиране с едно натискане.
5. Натиснете ▲, за да промените съхранената информация за група.
6. Натиснете **OK**.
7. За да редактирате името, натиснете ◀ или ▶, за да позиционирате курсора под знака, който искате да промените. След това натиснете **Clear (Изчисти)**, за да го изтриете, и въведете правилния знак от цифровата клавиатура.
Когато приключите с редактирането, натиснете **OK**.
8. Натиснете **Stop/Exit (Стой/Излез)**.





Свързана информация

- [Задаване на групи за разпращане](#)

Изтриване на група за разпращане

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете ▲ три пъти.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настрой групи], а след това натиснете **OK**.
4. Направете едно от следните неща:
 - За да изтриете група, съхранена в местоположение за бързо набиране
Натиснете , въведете трицифрено местоположение на номерата за бързо набиране, след което натиснете **OK**.
 - За да изтриете група, съхранена в местоположение за набиране с едно натискане
Натиснете бутон за набиране с едно натискане.
5. Натиснете ▼ за изтриване на групата.
6. Натиснете ▲ за потвърждение.
7. Натиснете **Stop/Exit (Стой/Излез)**.






Свързана информация

- [Задаване на групи за разпращане](#)

Добавяне или изтриване на член на група за разпращане

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
 2. Натиснете ▲ три пъти.
 3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настрой групи], а след това натиснете **OK**.
 4. Направете едно от следните неща:
 - За да смените номерата на група, съхранена в местоположение за бързо набиране:
Натиснете , въведете трицифрено местоположение на номерата за бързо набиране, след което натиснете **OK**.
 - За да смените номерата на група, съхранена в местоположение за набиране с едно натискане:
Натиснете бутон за набиране с едно натискане.
 5. Натиснете ▲, за да промените номерата, съхранени в групата.
 6. Добавяне или изтриване на номера за набиране с едно натискане или за бързо набиране
 - За добавяне на номера за набиране с едно натискане
Натиснете ◀ или ▶, за да позиционирате курсора точно след последния номер.
След това натиснете бутона за набиране с едно натискане, който искате да добавите.
 - За добавяне на номера за бързо набиране
Натиснете ◀ или ▶, за да позиционирате курсора точно след последния номер.
Натиснете , а след това въведете трицифрено местоположение на номера за бързо набиране, който искате да добавите.
 - За да изтриете номера за набиране с едно натискане или за бързо набиране, натиснете ◀ или ▶, за да позиционирате курсора под номера, който искате да изтриете, след което натиснете **Clear (Изчисти)**.
- Когато приключите с редактирането, натиснете **OK**.
7. Натиснете **OK**.
 8. Натиснете **Stop/Exit (Стол/Излез)**.



Свързана информация

- [Задаване на групи за разпращане](#)

Комбиниране на номера от адресната книга

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW




Понякога при изпращане на факс може да искате да изберете от няколко оператори за междуградски разговори. Таксите може да са различни в зависимост от часа и местоположението. За да се възползвате от ниски такси, можете да съхраните кодовете за достъп на операторите за междуградски разговори и номерата на кредитни карти като номера на адресната книга.

Можете да съхраните такива поредици за извънградско набиране, като ги разделите и ги настроите като отделни номера от адресната книга в произволна комбинация. Можете дори да включите ръчно набиране от цифровата клавиатура.

Например: Възможно е да сте съхранили "01632" и "960555" в устройството, както е показано в следващата таблица.

Модели, за които се отнася	Съхранено "01632"	Съхранено "960555"
MFC-B7710DN/MFC-B7715DW	Бързо набиране: 003	Бързо набиране: 002

Можете да ги използвате за набиране на "01632-960555" чрез следната процедура:

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете двукратно , 003.
3. Натиснете **ОК**.
4. Натиснете двукратно , 002.
5. Натиснете **ОК**.
6. Натиснете **Start (Старт)**.
Устройството ще набере "01632-960555".

За временна промяна на номер можете да заместите част от номера, като го натиснете на цифровата клавиатура. Например за да промените номера на "01632-960556", бихте могли да въведете номера (01632) с Бързо набиране 003 и след това да натиснете 960556 от цифровата клавиатура.



Ако трябва да изчакате друг тон за набиране или сигнал в който и да е момент от набирането, вмъкнете пауза в номера с натискане на **Redial/Pause (Повторно набиране/пауза)**.



Свързана информация

- [Гласови операции и номера на факс](#)

Телефонни услуги и външни устройства

- Индентиф. ID
- Настройване на типа на телефонната линия
- Външен телефонен секретар (TAD)
- Външни и вътрешни телефони
- Връзки с множество линии (вътрешна телефонна централа)

Индентиф. ID

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Функцията за идентификация на обаждания се ви позволява да използвате абонаментната услуга за идентификация на обаждания се, предлагана от много местни телефонни компании. Услугата показва телефонния номер или името, ако е налично, на обаждания се при звънене.

- Съобщението [Няма ID] означава, че повикването произхожда извън диапазона на вашата услуга за идентификация на обаждания се.
- Съобщението [Скрит ID] означава, че обажданият се целенасочено е блокирал предаването на информация за идентификация на обаждания се.

Обадете се на вашата телефонна компания за повече информация.

Щом отговорите на повикването, информацията за идентификация на обаждания се изчезва от LCD дисплея, но се съхранява в паметта за идентификация на обаждания се.

Можете да прегледате списъка, да изберете номер и да го добавите към адресната книга (номерата за бързо набиране или за набиране с едно натискане в някои модели) или да го изтриете от хронологията.

Можете да отпечатате списък с информацията за идентификация на обаждания се, получена от вашето устройство.



- Тази функция не е достъпна в някои държави.
- Услугата за идентификация на обаждания варира при различните доставчици. Свържете се с местната телефонна компания, за да научите за наличната услуга във вашия район.



Свързана информация

- [Телефонни услуги и външни устройства](#)
 - [Настройване на "Идентиф. ID" на "Вкл."](#)

Настройване на “Идентиф. ID” на “Вкл.”

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако се абонирате за услугата за идентификация на обаждания се на телефонната ви линия, след настройване на “Идентиф. ID” на “Вкл.” при позвъняване на телефона на LCD дисплея ще се показва телефонният номер на обаждания се.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Тел. услуги], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [ID повикващ], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Вкл.] (или [Изкл.]), а след това натиснете **OK**.



- За да прегледате списъка с идентификации на обаждания се на LCD дисплея, изберете опцията [Дисплей#] в тази стъпка.
- За да отпечатате списъка с идентификации на обаждания се, изберете опцията [Доклад за печат] в тази стъпка.

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




Свързана информация

- [Идентиф. ID](#)

Настройване на типа на телефонната линия

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако свързвате устройството към линия, използваща PBX централа или ISDN за изпращане и получаване на факсове, е необходимо да изберете тип на телефонната линия, който да отговаря на характеристиките на линията.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
 2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Инициал. настр], а след това натиснете **OK**.
 3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Комп. тел. линия], а след това натиснете **OK**.
 4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Нормално], [PBX] или [ISDN], а след това натиснете **OK**.
 5. Ако сте избрали [PBX], направете едно от следните неща:
 - Ако искате да промените текущия номер на префикса, натиснете ▲.
Въведете номера на префикса (до 5 цифри) от цифровата клавиатура и след това натиснете **OK**.
Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Вкл.] или [Винаги], а след това натиснете **OK**.
 - Ако не желаете да промените текущия номер на префикса, натиснете ▲ и след това **OK**.
Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Вкл.] или [Винаги], а след това натиснете **OK**.
-
-  • За номера на префикса използвайте цифрите от 0 до 9, #, * и !. (Натиснете **Tel/R (Тел/П)**, за да се покаже "!".)
- Ако изберете [Вкл.], устройството набира номер на префикса преди номера на факса само когато е натиснато **Tel/R (Тел/П)**.
 - Ако изберете [Винаги], устройството винаги набира номер на префикса преди номера на факса.
-

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



Свързана информация

- [Телефонни услуги и външни устройства](#)
 - [Вътрешна телефонна централа \(PBX\) и ПРЕХВЪРЛЯНЕ](#)

Вътрешна телефонна централа (PBX) и ПРЕХВЪРЛЯНЕ

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Настройката по подразбиране на [Комп. тел. линия] на устройството е [Нормално], което му позволява да се свързва към стандартна линия от Обществена комутируема телефонна мрежа (PSTN). Много офиси обаче използват централна телефонна система или учрежденска телефонна централа (PBX).

Устройството може да се свърже с повечето типове PBX централа. Функцията за повторно набиране на устройството поддържа само интервал преди повторно набиране (TBR). Интервалът преди повторно набиране се поддържа от повечето PBX системи, позволявайки ви да получите достъп до външна линия или да прехвърлите разговорите към друга вътрешна линия. За да използвате тази функция, натиснете бутон от таблицата.

Модели, за които се отнася	За да използвате функцията за повторно набиране на устройството
MFC-B7710DN/MFC-B7715DW	Tei/R (Тел/П)



Програмирайте натискане на бутон в таблицата като част от номер, съхранен в адресната книга (набиране с едно натискане и бързо набиране в някои модели). При програмирането на номер от адресната книга (номер за набиране с едно натискане и номер за бързо набиране в някои модели) първо натиснете бутона (на LCD дисплея се показва "!"), след което въведете телефонния номер. Това предотвратява нуждата да се натиска бутонът всеки път, преди да набирате от адресната книга (набиране с едно натискане и бързо набиране). Обаче типът на телефонната линия трябва да се зададе на PBX на устройството, за да можете да използвате тази настройка.



Свързана информация

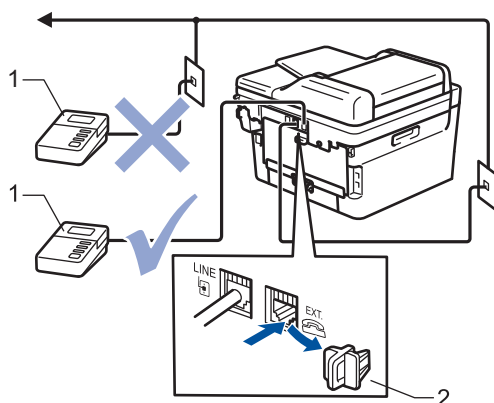
- [Настройване на типа на телефонната линия](#)

Външен телефонен секретар (TAD)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Можете да свържете външен телефонен секретар (TAD) към линията на устройството. Когато външният телефонен секретар отговори на дадено повикване, устройството ще слуша за CNG-тонове (на факс повикване), изпратени от изпращащо факс устройство. Ако ги чуе, то ще поеме обаждането и ще приеме факса. Ако не ги чуе, то ще позволи на външния телефонен секретар да поеме гласовото съобщение и на LCD дисплея ще се покаже [Телефон].

Външният телефонен секретар трябва да отговори в рамките на четири позвънявания (препоръчваме да го настроите на две позвънявания). Тъй като вашето устройство не може да чуе CNG тоновете, докато външният телефонен секретар е поел 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 активиране.



- 1 TAD
2 Предпазно капаче

ВАЖНО

НЕ свързвайте телефонния секретар на същата телефонна линия.



Ако имате проблеми с получаването на факсове, намалете настройката за забавяне на позвъняването на вашия външен телефонен секретар.



Свързана информация

- Телефонни услуги и външни устройства
 - Свързване на външен телефонен секретар
 - Записване на изходящо съобщение на външния телефонен секретар

Свързване на външен телефонен секретар

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Настройте вашия външен телефонен секретар на едно или две позвънявания. (Настройката за забавяне на повикването на устройството не се прилага.)
2. Запишете изходящо съобщение на външния телефонен секретар.
3. Настройте телефонния секретар да отговаря на повиквания.
4. Настройте режима на получаване на вашето устройство на [Външен TAD].



Свързана информация

- [Външен телефонен секретар \(TAD\)](#)

Записване на изходящо съобщение на външния телефонен секретар

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Запишете 5 секунди мълчание в началото на съобщението. Това позволява на вашето устройство да чуе тоновете на факса.
2. Ограничете съобщението си до 20 секунди.
3. Завършете вашето 20-секундно съобщение чрез подаване на вашия код за дистанционно активиране за хора, изпращащи факсове в ръчен режим. Например: "След краткия звуков сигнал оставете съобщение или натиснете *51 и "Старт", за да изпратите факс."

ЗАБЕЛЕЖКА

Препоръчваме ви да започнете вашето изходящо съобщение с 5 секунди мълчание, тъй като устройството не може да чуе тоновете на факса при силен глас. Можете да се опитате да не правите тази пауза, но ако устройството ви има проблеми с получаването на факсове, ще се наложи да запишете отново изходящо съобщение, за да я включите.



Свързана информация

- [Външен телефонен секретар \(TAD\)](#)

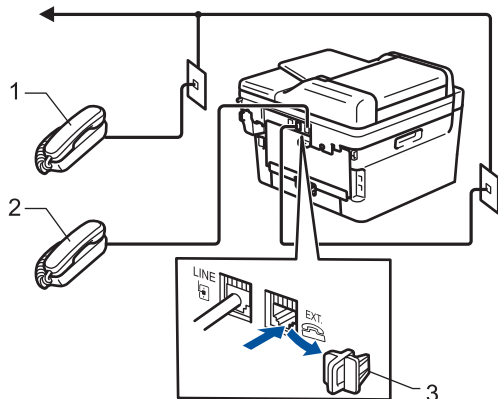
Външни и вътрешни телефони

- Свързване на външен или вътрешен телефон
- Действия от външен и вътрешен телефон
- Действия от вътрешен телефонен номер
- Ако използвате безжична външна слушалка, произведена от Brother
- Използване на дистанционни кодове

Свързване на външен или вътрешен телефон

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Можете да свържете отделен телефон към устройството, както е показано на фигурата по-долу.



- 1 Вътрешен телефонен номер
- 2 Външен телефон
- 3 Предпазно капаче



Уверете се, че кабелът на използвания от вас външен телефон не е по-дълъг от три метра.



Свързана информация

- [Външни и вътрешни телефони](#)

Действия от външен и вътрешен телефон

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако отговорите на факс повикване от вътрешен или външен телефон, можете да накарате устройството да го приеме, като използвате кода за дистанционно активиране. Когато натиснете кода за дистанционно активиране *51, устройството започва да получава факса.

Ако устройството отговори на гласово повикване и стартира псевдо/двойно позвъняване, за да поемете повикването, можете да го приемете от вътрешен телефон, като натиснете кода за дистанционно деактивиране #51.

Ако отговорите на повикване и на линията няма никого:

Трябва да предположите, че получавате факс на ръчен режим.

Натиснете *51 и изчакайте звуков сигнал или докато на LCD дисплея на устройството не се покаже [Получаване], а след това затворете слушалката.



Освен това можете да използвате функцията за откриване на факс, за да накарате устройството да отговори автоматично на повикването.



Свързана информация

- [Външни и вътрешни телефони](#)

Действия от вътрешен телефонен номер

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако отговорите на факс повикване от вътрешен телефон, можете да накарате устройството да го приеме, като използвате код за дистанционно активиране. Когато изберете Кода за дистанционно активиране *51, устройството стартира получаването на факс.

Ако устройството отговори на гласово повикване и стартира псевдо/двойно позвъняване, за да поемете повикването, можете да го приемете от вътрешен телефон, като натиснете кода за дистанционно деактивиране #51.

Ако отговорите на повикване и на линията няма никого:

Трябва да предположите, че получавате факс на ръчен режим.

Натиснете *51 и изчакайте звуков сигнал или докато на LCD дисплея на устройството не се покаже [Получаване], а след това затворете слушалката.



Освен това можете да използвате функцията за откриване на факс, за да накарате устройството да отговори автоматично на повикването.



Свързана информация

- [Външни и вътрешни телефони](#)

▲ Начало > Факс > Телефонни услуги и външни устройства > Външни и вътрешни телефони > Ако използвате безжична външна слушалка, непроизведена от Brother

Ако използвате безжична външна слушалка, непроизведена от Brother

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако вашият безжичен телефон с марка, различна от Brother, е свързан към телефонния кабел и обикновено носите безжичния апарат някъде другаде, е по-лесно да отговаряте на повиквания при забавяне на позвъняването.

Ако оставите устройството да отговори първо, трябва да отидете до него, за да можете да натиснете [Вдигни] или **Tei/R (Тел/П)** за прехвърляне на повикването към безжичния апарат.



Свързана информация

- [Външни и вътрешни телефони](#)

Използване на дистанционни кодове

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Код за дистанционно активиране

Ако отговорите на факс повикване чрез вътрешен или външен телефон, можете да накарате устройството да го получи, като наберете кода за дистанционно активиране *51. Изчакайте звуковите сигнали и след това върнете слушалката на мястото ѝ.

Ако приемате факс повикване на външен телефон, можете да накарате устройството да получи факса, като натиснете бутоните в следната таблица:

Модели, за които се отнася	За да накарате устройството да получи факса
MFC-B7710DN/MFC-B7715DW	Start (Старт) и ▼

Код за дистанционно деактивиране

Ако приемате гласово повикване и устройството е във Ф/Т режим, то ще започне да издава звук на Ф/Т позвъняване (бързо двойно позвъняване) след първоначалното забавяне на позвъняването. Ако отговорите на повикването от вътрешен телефон, можете да изключите Ф/Т позвъняването чрез натискане на #51 (трябва да го натиснете между позвъняванията).

Ако устройството отговори на гласово повикване и извърши бързи двойни позвънявания, с което ви сигнализира, вие можете да приемете повикването на външния телефон, като натиснете бутона в следната таблица:

Модели, за които се отнася	За приемане на гласовото повикване
MFC-B7710DN/MFC-B7715DW	Tei/R (Тел/П)




Свързана информация

- [Външни и вътрешни телефони](#)
- [Смяна на дистанционни кодове](#)

Смяна на дистанционни кодове

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Предварително зададеният код за дистанционно активиране е ***51**. Предварително зададеният код за дистанционно деактивиране е **#51**. Ако връзката прекъсва всеки път, когато влизате във вашия външен телефонен секретар дистанционно, пробвайте да промените трицифрените дистанционни кодове, като използвате цифрите 0 – 9, *, #.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете **Menu (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Настр. получ.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Отдалечен код], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Вкл.], а след това натиснете **OK**.



- За да изключите дистанционните кодове, изберете опцията [Изкл.].

7. Въведете новия код за дистанционно активиране, а след това натиснете **OK**.
8. Въведете новия код за дистанционно деактивиране, а след това натиснете **OK**.
9. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Използване на дистанционни кодове](#)

Връзки с множество линии (вътрешна телефонна централа)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Предлагаме ви да помолите фирмата, която е инсталирала вътрешната телефонна централа, да свърже устройството. Ако имате система с множество линии, ви предлагаме да помолите този, който я е инсталирал, да свърже устройството към последната линия в системата. Това предотвратява активирането на устройството при всяко получаване на телефонни повиквания от системата. Ако на всички входящи повиквания ще отговаря оператор на командно табло, ние ви препоръчваме да настроите 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.



Свързана информация

- [Телефонни услуги и външни устройства](#)

Отчети за факсове

Отчетът за потвърждаване на предаването и отчетът за факсовете могат да потвърдят резултатите от предаването на факсовете.

- [Печат на отчет за потвърждаване на предаването](#)
- [Печат на отчет за факсове](#)

Печат на отчет за потвърждаване на предаването

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

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 изпращане, продължителност на предаването, брой изпратени страници и дали изпращането е било успешно, или не.

Има няколко налични настройки за отчета за потвърждение на предаването:

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.
Само грешка	Отпечатва отчет, ако изпращането на факса е неуспешно поради грешка при предаване. Само грешка е фабричната настройка.
Само грешка (+изобр.)	Отпечатва отчет, ако изпращането на факса е неуспешно поради грешка при предаване. Част от първата страница на факса се появява в отчета.
Изкл.	Вашето устройство на Brother не отпечатва никакви отчети след изпращането на факсове.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете **▲** или **▼**, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете **▲** или **▼**, за да се покаже опцията [Настр. доклад], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете **▲** или **▼**, за да се покаже опцията [ХМИТ Проверка], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете **▲** или **▼**, за да се покаже опцията [Само грешка], [Само гр.+изобр.], [Изкл.], [Вкл. (+изобр.)] или [Вкл. (+изобр.)], и натиснете **OK**.
6. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

Свързана информация

- [Отчети за факсове](#)

Печат на отчет за факсове

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Можете да настроите устройството да разпечатва отчет за факсове на определени интервали (за всеки 50 факса, на 6, 12 или 24 часа, на 2 или 7 дни).

1. Натиснете **Меню (Меню)**.
2. Натиснете **▲** или **▼**, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **ОК**.
3. Натиснете **▲** или **▼**, за да се покаже опцията [Настр. доклад], а след това натиснете **ОК**.
4. Натиснете **▲** или **▼**, за да се покаже опцията [Отчетен период], а след това натиснете **ОК**.
5. Натиснете **▲** или **▼**, за да се покаже опцията [Всеки 50 факса], [Всеки 6 часа], [Всеки 12 часа], [Всеки 24 часа], [Всеки 2 дни], [Всеки 7 дни] или [Изкл.], а след това натиснете **ОК**.
 - 6, 12, 24 часа, 2 или 7 дни
Устройството ще разпечата отчета в избраното време, а след това ще изтрие всички заявки от паметта. Ако паметта на устройството се запълни с 200 заявки, преди да е изминало времето, което сте избрали, то устройството ще отпечата отчета по-рано и след това ще изтрие всички заявки от паметта. Ако желаете допълнителен отчет преди времето за разпечатването му, можете да го отпечатате, без да изтривате заявките от паметта.
 - Всеки 50 факса
Устройството ви ще отпечата отчета, когато е съхранило 50 заявки.
6. Ако сте избрали "На всеки 7 дни", натиснете **▲** или **▼**, за да се покаже опцията [Всеки понеделник], [Всеки вторник], [Всяка сряда], [Всеки четвъртък], [Всеки петък], [Всяка събота] или [Всяка неделя], а след това натиснете **ОК**.
7. Ако сте избрали 6, 12, 24 часа, 2 или 7 дни, направете едно от следните неща, за да въведете часа за стартиране на печата:
 - Ако сте избрали [12 ч. Часовник] в настройката за дата и час, въведете часа в 12-часов формат, а след това натиснете **ОК**.
Натиснете **▲** или **▼**, за да се покаже опцията [АМ] или [РМ], а след това натиснете **ОК**.
 - Ако сте избрали [24 ч. часовник] в настройката за дата и час, въведете часа в 24-часов формат, а след това натиснете **ОК**.
(Например въведете 19:45 за 7:45 следобед.)
8. Натиснете **Stop/Exit (Стой/Излез)**.



Свързана информация

- [Отчети за факсове](#)

PC-FAX

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

- [PC-FAX за Windows](#)
- [PC-FAX за Mac](#)

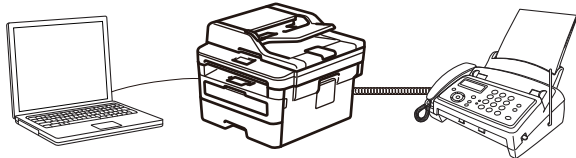
PC-FAX за Windows

- [Преглед на PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Изпращане на факс с помощта на PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Получаване на факсове в компютъра \(Windows\)](#)

Преглед на PC-FAX (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Намалете разхода на хартия и спестете време с помощта на софтуера PC-FAX Brother за изпращане на факсове директно от вашето устройство.



- [Конфигуриране на PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Конфигуриране на адресната книга на PC-FAX \(Windows\)](#)

Конфигуриране на PC-FAX (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Преди да изпращате факсове с помощта на PC-FAX, персонализирайте опциите за изпращане във всеки раздел на диалоговия прозорец **Конфигуриране на PC-FAX**.


1. Извършете едно от следните действия:

- Windows 7

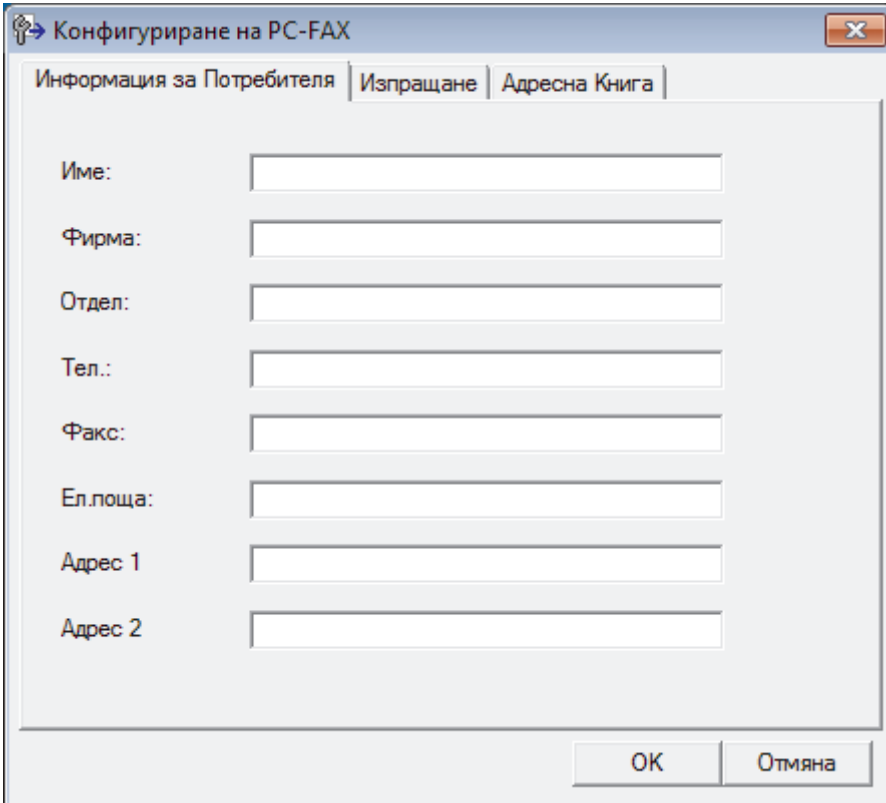
Щракнете върху  (Старт) > **Всички програми** > **Brother** > **Brother Utilities**.

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

- Windows 8 и Windows 10

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

Показва се диалоговият прозорец **Конфигуриране на PC-FAX**.



Конфигуриране на PC-FAX

Информация за Потребителя | Изпращане | Адресна Книга

Име:

Фирма:

Отдел:

Тел.:

Факс:

Ел.поща:

Адрес 1:

Адрес 2:

OK Отмяна

2. Извършете едно от следните действия:

- Щракнете върху раздел **Информация за Потребителя**, а след това напишете вашата потребителска информация в полетата.



Всеки акаунт в Microsoft може да има свой персонализиран **Информация за Потребителя** екран за персонализираните заглавки на факсове и титулни страници.

- Щракнете върху раздел **Изпращане**, а след това напишете номера, необходим за достъп до външна линия (ако е необходим) в полето **Достъп до външна линия**. Поставете отметка в квадратче за отметка **Включване на Хедър**, за да включите информацията от заглавката.

-
- Щракнете върху раздел **Адресна книга**, а след това изберете адресната книга, която искате да използвате за PC-FAX от падащия списък **Избор на Адресна Книга**.

3. Щракнете върху **ОК**.



Свързана информация

- [Преглед на PC-FAX \(Windows\)](#)
-

Конфигуриране на адресната книга на PC-FAX (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Добавяйте, редактирайте и изтривайте членове и групи, за да персонализирате вашата **Адресна Книгана** Brother.

- [Добавяне на участник в адресната книга на PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Създаване на група в адресната книга на PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Редактиране на информация за участник или група в адресната книга на PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Изтриване на участник или група в адресната книга на PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Експортиране на адресната книга на PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Импортиране на информация в адресната книга на PC-FAX \(Windows\)](#)

Добавяне на участник в адресната книга на PC-FAX (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Добавете нови хора и тяхната факс информация към адресната книга на PC-Fax, ако искате да изпратите факс с помощта на софтуера PC-Fax на Brother.

1. Извършете едно от следните действия:


- Windows 7

Щракнете върху  (Старт) > Всички програми > Brother > Brother Utilities.

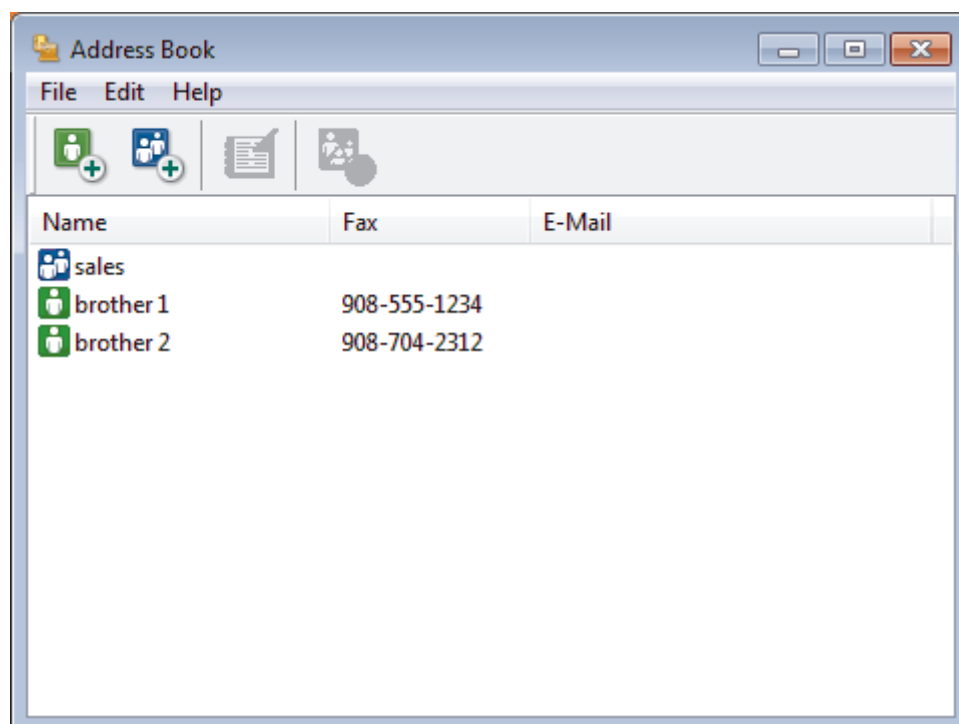
Щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избрано).

Щракнете върху **PC-FAX** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Адресна книга (Изпращане)**.

- Windows 8 и Windows 10

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

Показва се диалоговият прозорец **Адресна Книга**.



2. Щракнете върху .

Показва се диалоговият прозорец **Конфигуриране на Участник в Адресната Книга**.

Конфигуриране на Участник в Адресната Книга

Име: Звание:

Фирма:

Отдел: Длъжност:

Адрес:

Град: Провинция:

Пощенски код: Държава/Регион:

Служебен телефон: Домашен телефон:

Факс: Мобилен телефон:

Електронна поща:

OK Отмяна

3. Напишете информацията за члена в съответните полета. Само полето **Име** е задължително.
4. Щракнете върху **OK**.

✓ Свързана информация

- [Конфигуриране на адресната книга на PC-FAX \(Windows\)](#)

Създаване на група в адресната книга на PC-FAX (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Създайте група, за да разпращате един и същ PC-FAX на няколко получатели едновременно.

1. Извършете едно от следните действия:


- Windows 7

Щракнете върху  (Старт) > Всички програми > Brother > Brother Utilities.

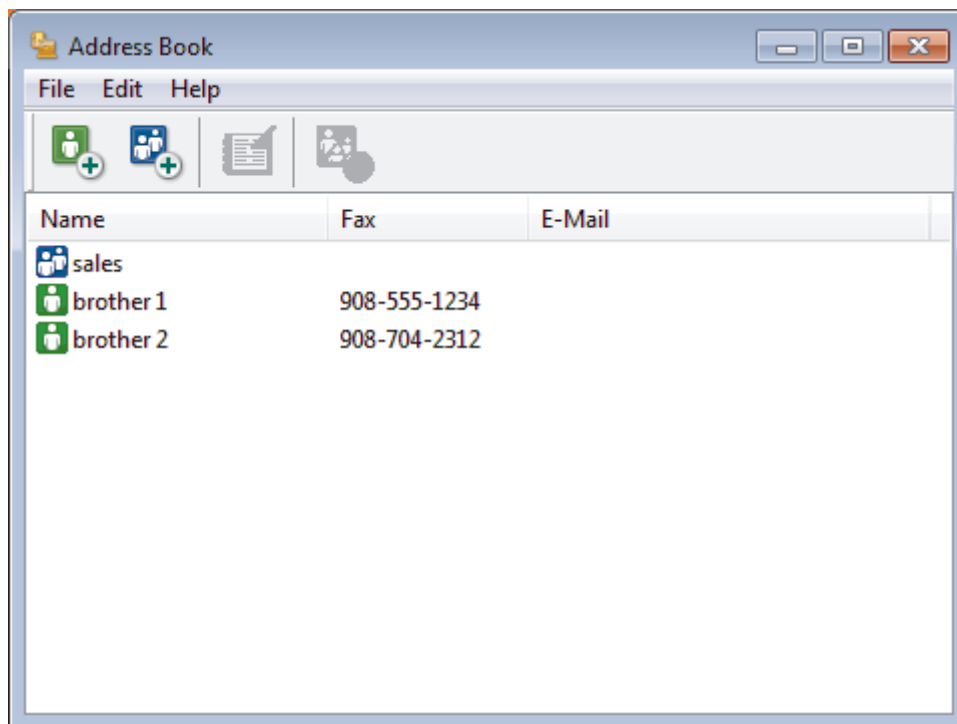
Щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избрано).

Щракнете върху **PC-FAX** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Адресна книга (Изпращане)**.

- Windows 8 и Windows 10

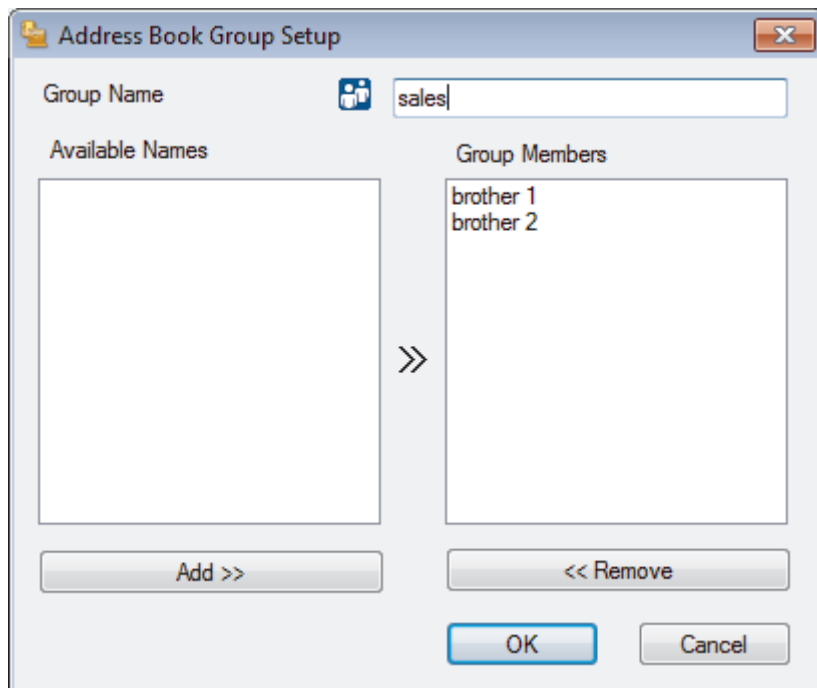
Стартирайте  (**Brother Utilities**), а след това щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избрано). Щракнете върху **PC-FAX** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Адресна книга (Изпращане)**.

Показва се диалоговият прозорец **Адресна Книга**.



2. Щракнете върху .

Показва се диалоговият прозорец **Конфигуриране на Група в Адресната Книга**.



3. Напишете името на новата група в полето **Име на Група**.
4. В полето **Достъпни имена** изберете всяко име, което искате да включите в групата, а след това щракнете върху **Добавяне >>**.
Добавените към групата членове се появяват в прозореца **Участници в Групата**.
5. Когато приключите, щракнете върху **ОК**.



Всяка група може да съдържа до 50 члена.



Свързана информация

- [Конфигуриране на адресната книга на PC-FAX \(Windows\)](#)

▲ Начало > Факс > PC-FAX > PC-FAX за Windows > Преглед на PC-FAX (Windows) > Конфигуриране на адресната книга на PC-FAX (Windows) > Редактиране на информация за участник или група в адресната книга на PC-FAX (Windows)

Редактиране на информация за участник или група в адресната книга на PC-FAX (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Извършете едно от следните действия:


- Windows 7

Щракнете върху  (Старт) > Всички програми > Brother > Brother Utilities.

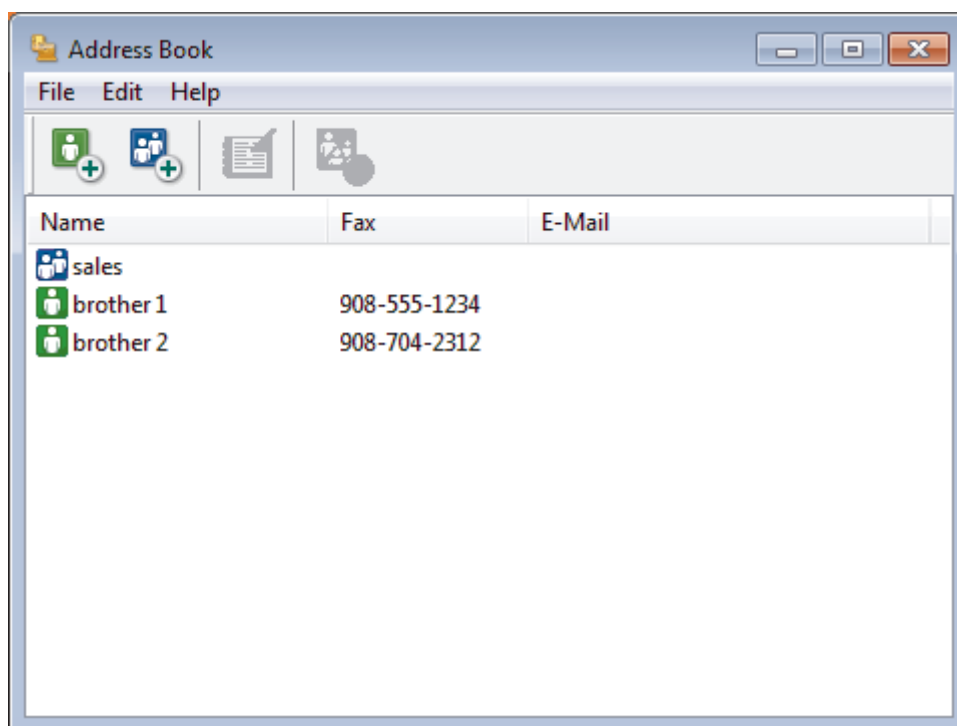
Щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избрано).


Щракнете върху **PC-FAX** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Адресна книга (Изпращане)**.

- Windows 8 и Windows 10

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

Показва се диалоговият прозорец **Адресна Книга**.



2. Изберете члена или групата, които искате да редактирате.
3. Щракнете върху ( **Свойства**).
4. Променете информацията за члена или групата.
5. Щракнете върху **ОК**.

✓ **Свързана информация**

- [Конфигуриране на адресната книга на PC-FAX \(Windows\)](#)

Изтриване на участник или група в адресната книга на PC-FAX (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Извършете едно от следните действия:


- Windows 7

Щракнете върху  (Старт) > Всички програми > Brother > Brother Utilities.

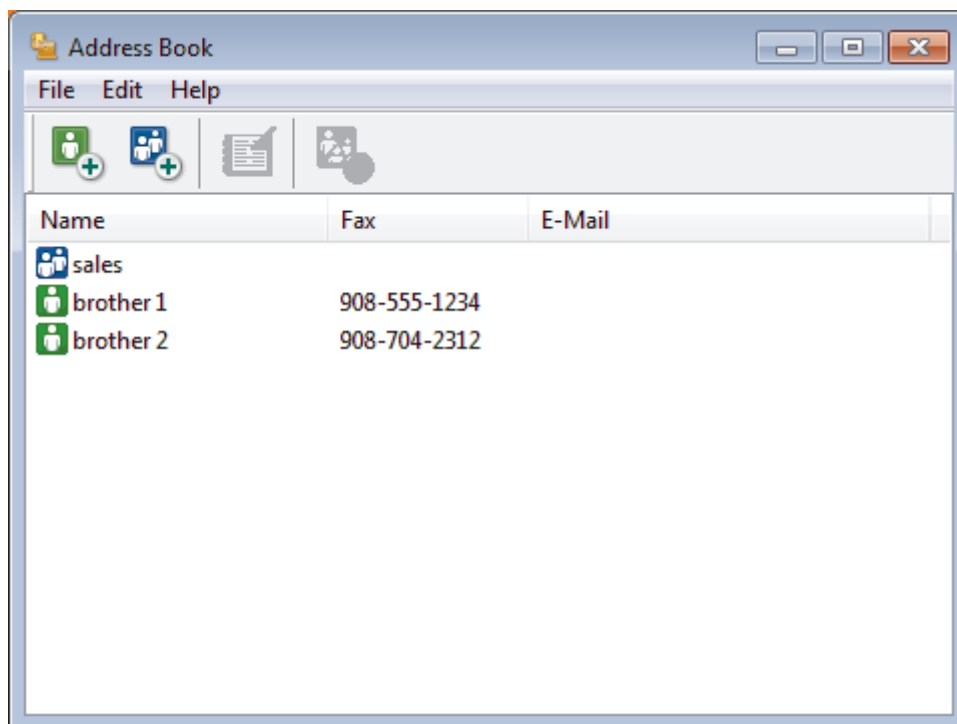
Щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избрано).

Щракнете върху **PC-FAX** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Адресна книга (Изпращане)**.


- Windows 8 и Windows 10

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

Показва се диалоговият прозорец **Адресна Книга**.



2. Изберете члена или групата, които искате да изтриете.

3. Щракнете върху  **Изтриване**.

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



Свързана информация

- [Конфигуриране на адресната книга на PC-FAX \(Windows\)](#)

Експортиране на адресната книга на PC-FAX (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Можете да експортирате адресната книга като ASCII текстов файл (*.csv), като vCard (електронна визитка) или **Данни за набиране при дистанционно настройване** и да я запишете на компютъра си.

- Не можете да експортирате настройките на групата, когато експортирате данните от **Адресна Книга**.

1. Извършете едно от следните действия:


- Windows 7

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

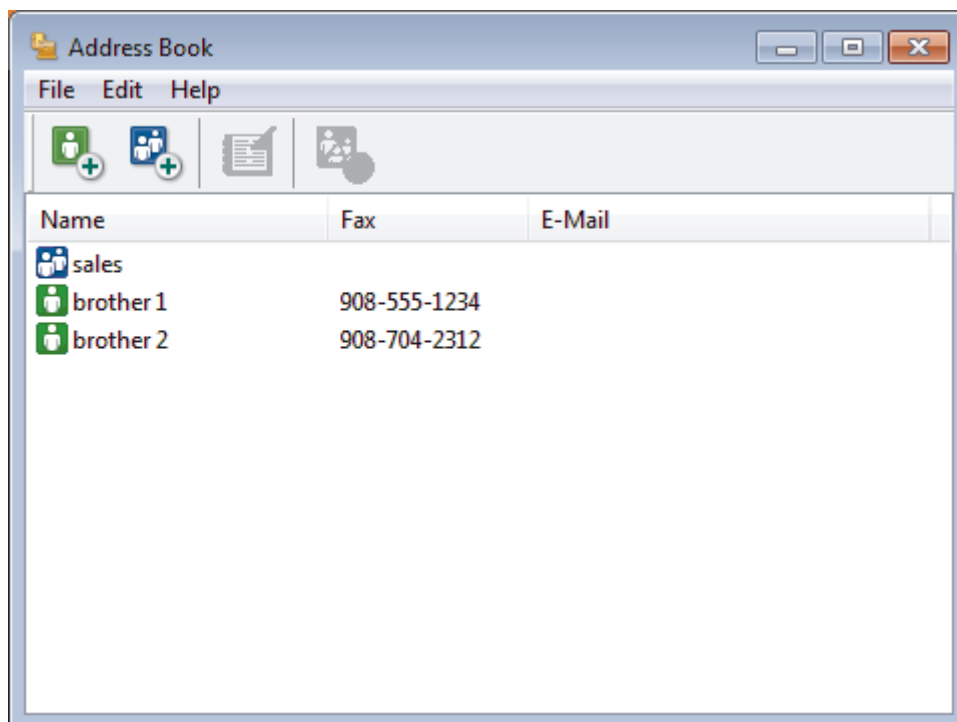
Щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избрано).

Щракнете върху **PC-FAX** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Адресна книга (Изпращане)**.

- Windows 8 и Windows 10

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

Показва се диалоговият прозорец **Адресна Книга**.



2. Щракнете върху менюто **Файл**, а след това изберете **Експорт**.

3. Изберете едно от следните действия:

- **Текст**

Показва се диалоговият прозорец **Избор на полета**. Преминете към стъпка 4.

- **vCard**

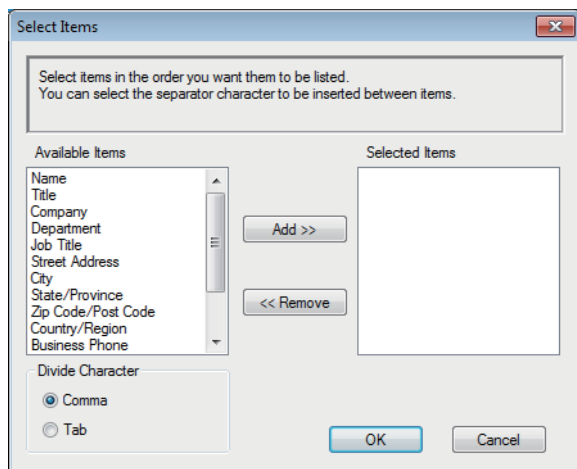
Трябва да изберете члена, който искате да експортирате от адресната си книга, преди да изберете тази опция.

Намерете папката, където искате да запишете vCard, въведете името на vCard в полето **Име на файл**, а след това щракнете върху **Запиши**.

- **Данни за набиране при дистанционно настройване**

Намерете папката, където искате да запишете данните, въведете името на файла в полето **Име на файл**, а след това щракнете върху **Запиши**.

4. В полето **Достъпни полета** изберете данните, които искате да експортирате, а след това щракнете върху **Добавяне >>**.



Изберете и добавете елементите в последователността, в която искате да са изброени.

5. Ако експортирате като ASCII файл, под раздела **Символ за Разделител** изберете опцията **Табulator** или **Запетая**, за да отделите полетата с данни.
6. Щракнете върху **ОК**.
7. Намерете папката във вашия компютър, където искате да запишете данните, напишете името на файла, а след това щракнете върху **Запиши**.



Свързана информация

- [Конфигуриране на адресната книга на PC-FAX \(Windows\)](#)

Импортиране на информация в адресната книга на PC-FAX (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Можете да импортирате ASCII текстови файлове (*.csv), vCards (електронни визитки) или **Данни за набиране при дистанционно настройване** в адресната си книга.

1. Извършете едно от следните действия:


- Windows 7

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

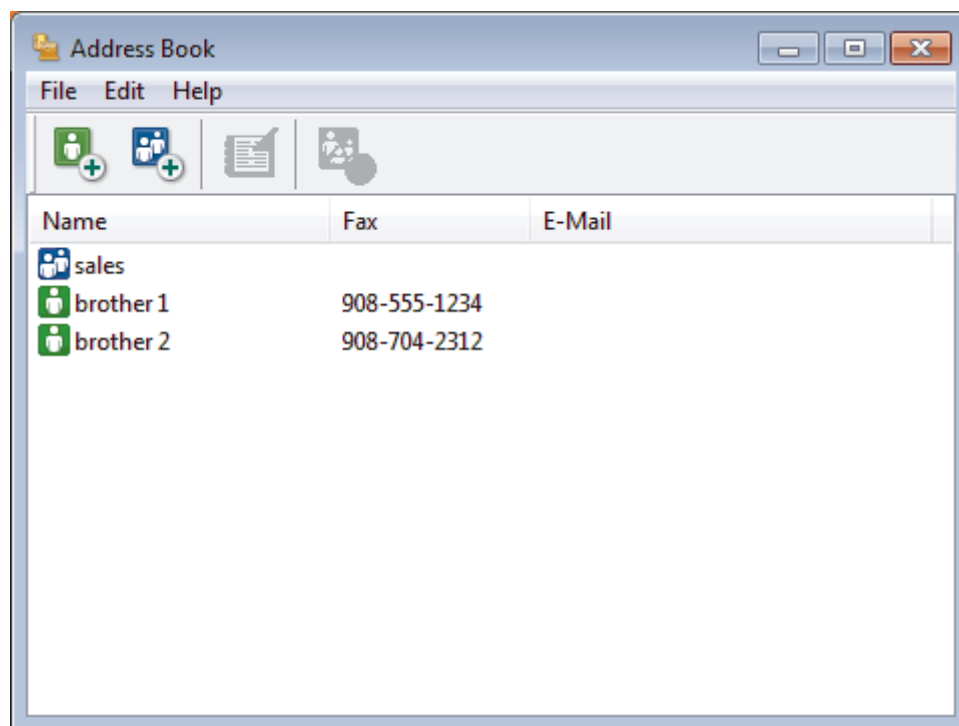
Щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избрано).

Щракнете върху **PC-FAX** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Адресна книга (Изпращане)**.

- Windows 8 и Windows 10

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

Показва се диалоговият прозорец **Адресна Книга**.



2. Щракнете върху менюто **Файл**, а след това изберете **Импорт**.

3. Изберете едно от следните действия:

- **Текст**

Показва се диалоговият прозорец **Избор на полета**. Преминете към стъпка 4.

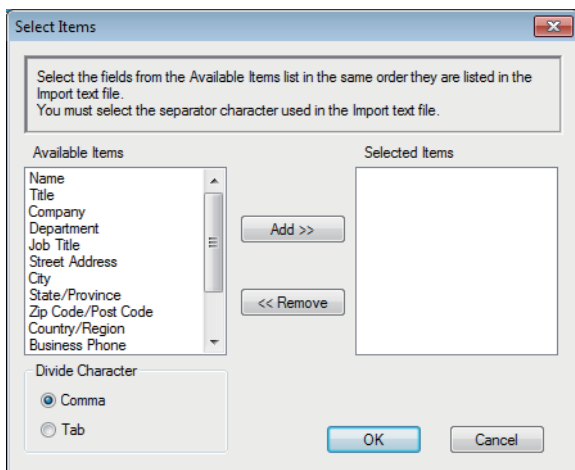
- **vCard**

Преминете към стъпка 7.

- **Данни за набиране при дистанционно настройване**

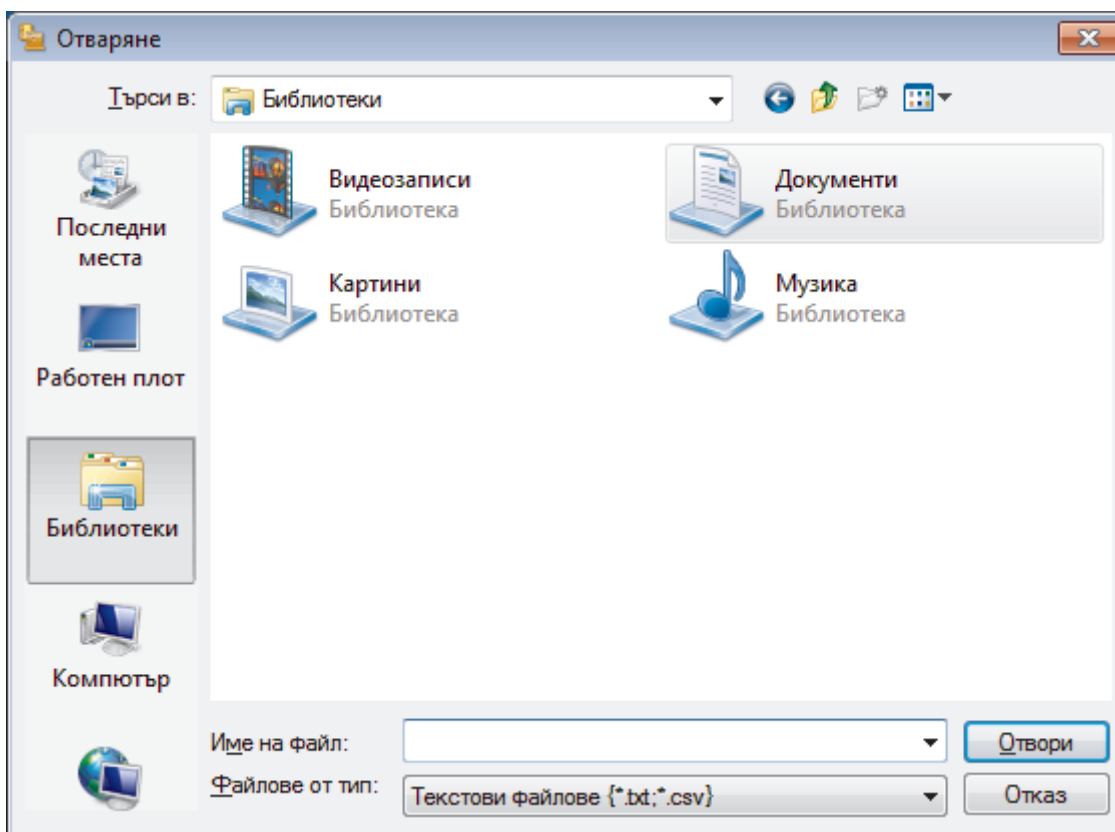
Преминете към стъпка 7.

4. В полето **Достъпни полета** изберете данните, които искате да импортирате, а след това щракнете върху бутона **Добавяне >>**.



Трябва да изберете и добавите полета от списъка **Достъпни полета** в същата последователност, в която са изброени в импортирания текстов файл.

5. Ако импортирате ASCII файл, под секцията **Символ за Разделител** изберете опцията **Табулатор** или **Запетая**, за да отделите полетата с данни.
6. Щракнете върху **ОК**.
7. Намерете папката, където искате да импортирате данните, напишете името на файла, а след това щракнете върху **Отвори**.



Свързана информация

- [Конфигуриране на адресната книга на PC-FAX \(Windows\)](#)

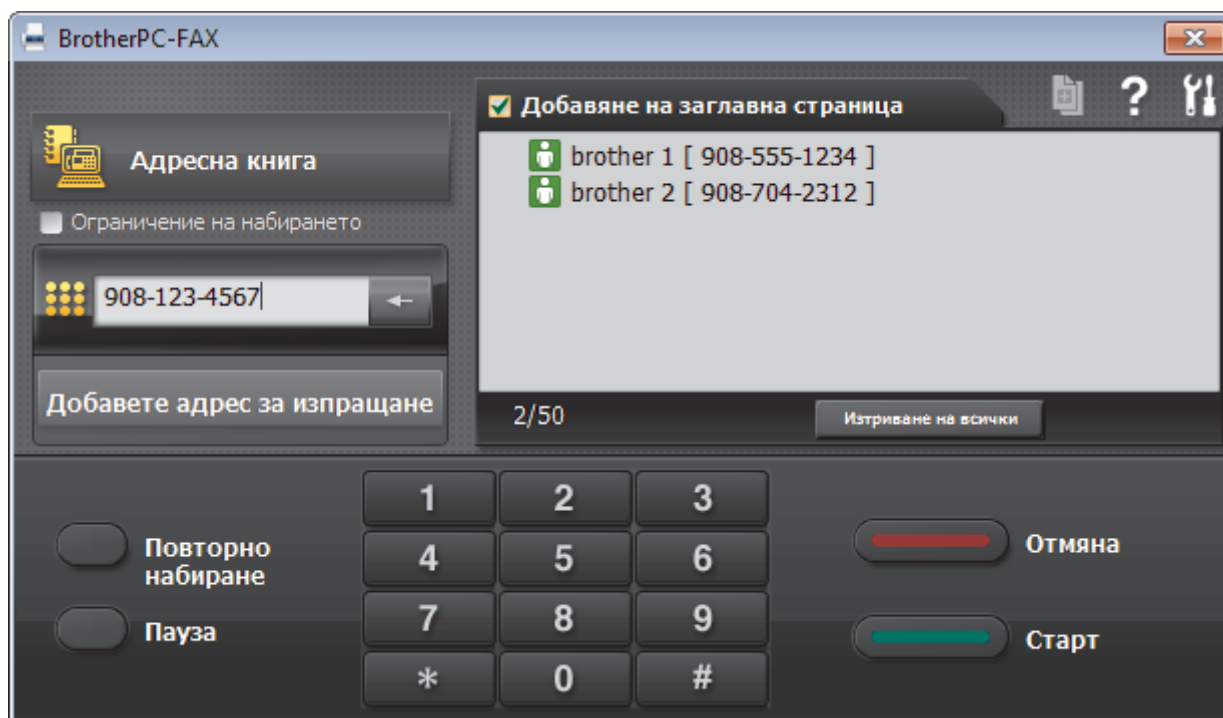
Изпращане на факс с помощта на PC-FAX (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

PC-FAX поддържа само черно-бели факсове. Ще бъде изпратен черно-бял факс, дори ако оригиналните данни са цветни и получаващото факс устройство поддържа цветни факсове.

1. Създайте файл в произволно приложение на компютъра.
2. Изберете командата за печат във вашето приложение.
3. Изберете **Brother PC-FAX** за ваш принтер, а след това изпълнете операцията за печат.

Показва се диалоговият прозорец **BrotherPC-FAX**.



4. Въведете номер на факс по един от следните начини:

- Щракнете върху цифрите по цифровата клавиатурата, за да въведете номера, а след това щракнете върху **Добавете адрес за изпращане**.




Ако изберете квадратчето за отметка **Ограничение на набирането**, ще се покаже диалогов прозорец за потвърждение, в който да въведете отново номера на факса от клавиатурата. Тази функция помага да се предотвратят предаванията към грешно местоназначение.

- Щракнете върху бутона **Адресна книга**, а 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**. Можете също да щракнете върху , за да създадете или редактирате титулна страница.
6. Щракнете върху **Старт**, за да изпратите факса.



- За да отмените факса, щракнете върху **Отмяна**.
- За да наберете повторно даден номер, щракнете върху **Повторно набиране**, за да се покажат последните пет номера на факс, изберете номер и след това щракнете върху **Старт**.



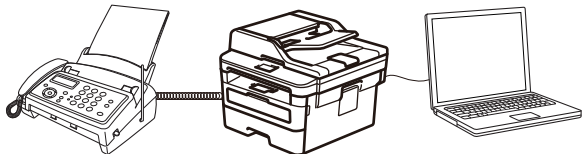
Свързана информация

- [PC-FAX за Windows](#)

Получаване на факсове в компютъра (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Използвайте софтуера PC-FAX на Brother за получаване на факсове на вашия компютър, филтрирайте ги и отпечатайте само онези факсове, които желаете.



- [Получаване на факсове с помощта на PC-FAX Receive \(Windows\)](#)

Получаване на факсове с помощта на PC-FAX Receive (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Софтуерът PC-FAX на Brother ви дава възможност за преглед и съхраняване на факсове на вашия компютър. Той се инсталира автоматично, когато инсталирате софтуера и драйверите на Brother и работи с локално или мрежово свързани устройства.

- Получаването чрез PC-FAX поддържа само черно-бели факсове.

Когато изключите компютъра, устройството продължава да получава и съхранява факсове в паметта на устройството на Brother. LCD дисплеят на устройството ще покаже броя на получените съхранени факсове. Когато стартирате това приложение, софтуерът ще прехвърли всички получени факсове на вашия компютър едновременно. Можете да активирате опцията за архивен печат, ако искате устройството да отпечата копие на факса, преди той да бъде изпратен на вашия компютър или преди компютърът да се изключи. Можете да конфигурирате настройките за архивен печат от вашето устройство Brother.



Свързана информация

- [Получаване на факсове в компютъра \(Windows\)](#)
 - [Стартиране на софтуера за получаване PC-FAX Receive на Brother на вашия компютър \(Windows\)](#)
 - [Преглед на получените съобщения за PC-FAX \(Windows\)](#)

▲ Начало > Факс > PC-FAX > PC-FAX за Windows > Получаване на факсове в компютъра (Windows) > Получаване на факсове с помощта на PC-FAX Receive (Windows) > Стартиране на софтуера за получаване PC-FAX Receive на Brother на вашия компютър (Windows)

Стартиране на софтуера за получаване PC-FAX Receive на Brother на вашия компютър (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW



Препоръчваме да поставите отметка в квадратчето за отметка **Стартиране на PC-FAX Receive при включване на компютъра.**, така че софтуерът да стартира автоматично и да може да прехвърля факсове при включване на компютъра.

1. Направете едно от следните неща:


- Windows 7

Щракнете върху  (Старт) > Всички програми > Brother > Brother Utilities.

Щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избрано).

Щракнете върху **PC-FAX** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Получаване**.

- Windows 8 и Windows 10

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

2. Потвърдете съобщението и щракнете върху **Да**.

Появява се прозорецът **PC-FAX Receive**. Иконата  (**PC-Fax Receive (Готов)**) се появява в полето за задачи на вашия компютър.




Свързана информация

- [Получаване на факсове с помощта на PC-FAX Receive \(Windows\)](#)
 - [Настройване на вашия компютър за получаване на факсове PC-FAX \(Windows\)](#)
 - [Добавяне на вашето устройство Brother към получаване на PC-FAX \(Windows\)](#)

Начало > Факс > PC-FAX > PC-FAX за Windows > Получаване на факсове в компютъра (Windows) > Получаване на факсове с помощта на PC-FAX Receive (Windows) > Стартиране на софтуера за получаване PC-FAX Receive на Brother на вашия компютър (Windows) > Настройване на вашия компютър за получаване на факсове PC-FAX (Windows)

Настройване на вашия компютър за получаване на факсове PC-FAX (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

- Щракнете двукратно върху иконата  (**PC-Fax Receive (Готов)**) в полето за задачи на компютъра. Появява се прозорецът **PC-FAX Receive**.
- Щракнете върху **Настройки**.
- Конфигурирайте тези опции според необходимостта:

Предпочитания

Конфигуриране на автоматично стартиране на получаване на PC-FAX при стартиране на Windows.

Запис

Конфигуриране на пътя на записване на файловете на PC-FAX и избор на формат на получените документи.

качване в

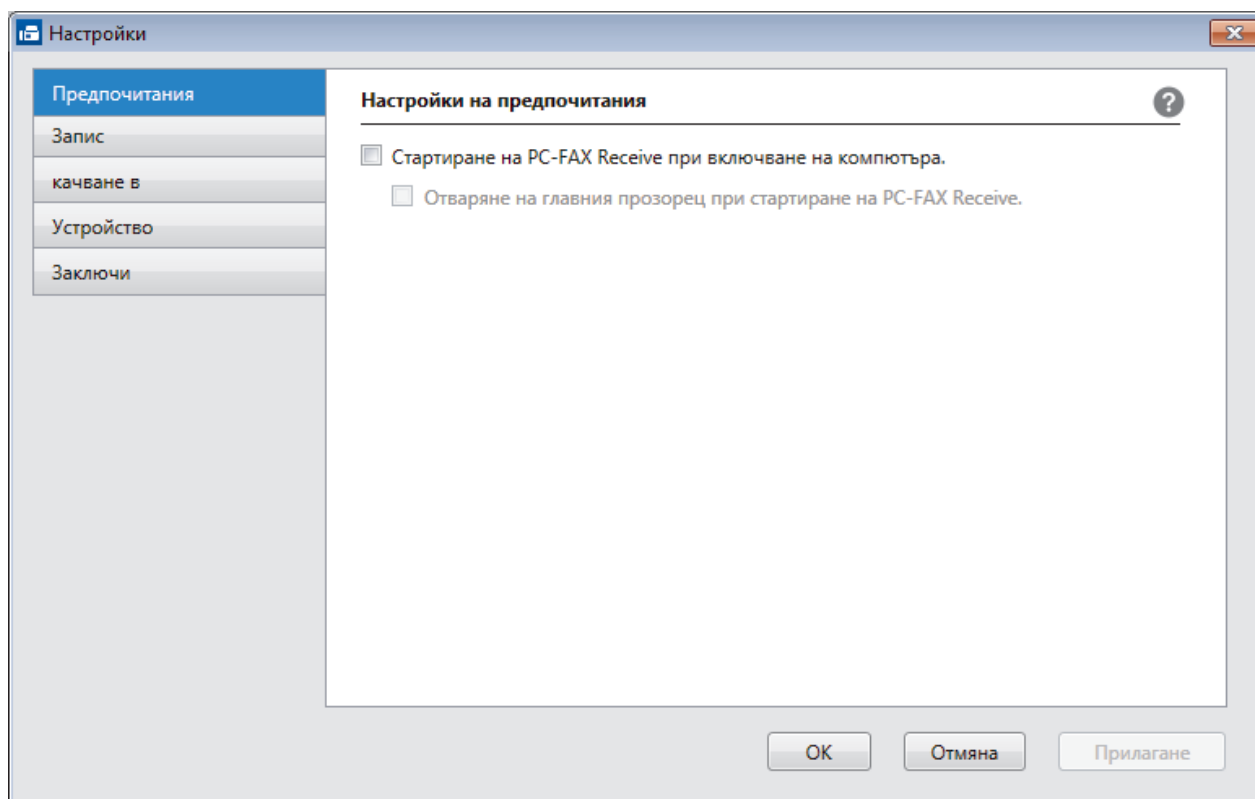
Конфигуриране на пътя към SharePoint сървъра и избор на опцията за автоматично или ръчно качване (налично само за администратори).

Устройство

Избор на устройството Brother, което искате да получава PC-FAX.

Заклучи (налично само за администратори)

Ограничава потребителите, които нямат привилегии на администратор, да не могат да конфигурират опциите за настройка по-горе.



- Щракнете върху **ОК**.



Свързана информация


- Стартиране на софтуера за получаване PC-FAX Receive на Brother на вашия компютър (Windows)

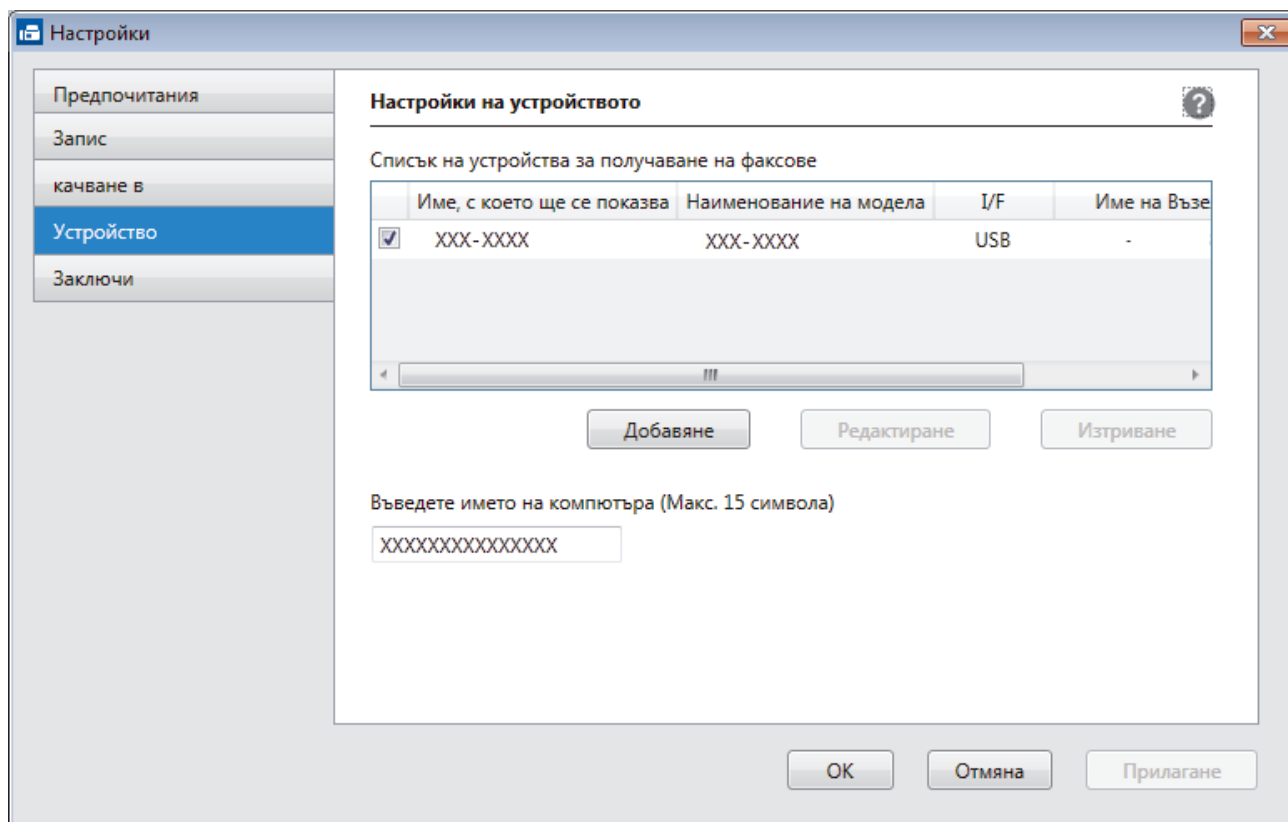
■ Начало > Факс > PC-FAX > PC-FAX за Windows > Получаване на факсове в компютъра (Windows) > Получаване на факсове с помощта на PC-FAX Receive (Windows) > Стартиране на софтуера за получаване PC-FAX Receive на Brother на вашия компютър (Windows) > Добавяне на вашето устройство Brother към получаване на PC-FAX (Windows)

Добавяне на вашето устройство Brother към получаване на PC-FAX (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

- Ако сте инсталирали устройството съгласно инструкциите за мрежов потребител, устройството би следвало вече да е конфигурирано за вашата мрежа.

1. Щракнете двукратно върху иконата  (**PC-Fax Receive (Готов)**) в полето за задачи на компютъра. Появява се прозорецът **PC-FAX Receive**.
2. Щракнете върху **Настройки**.
3. Щракнете върху **Устройство > Добавяне**.



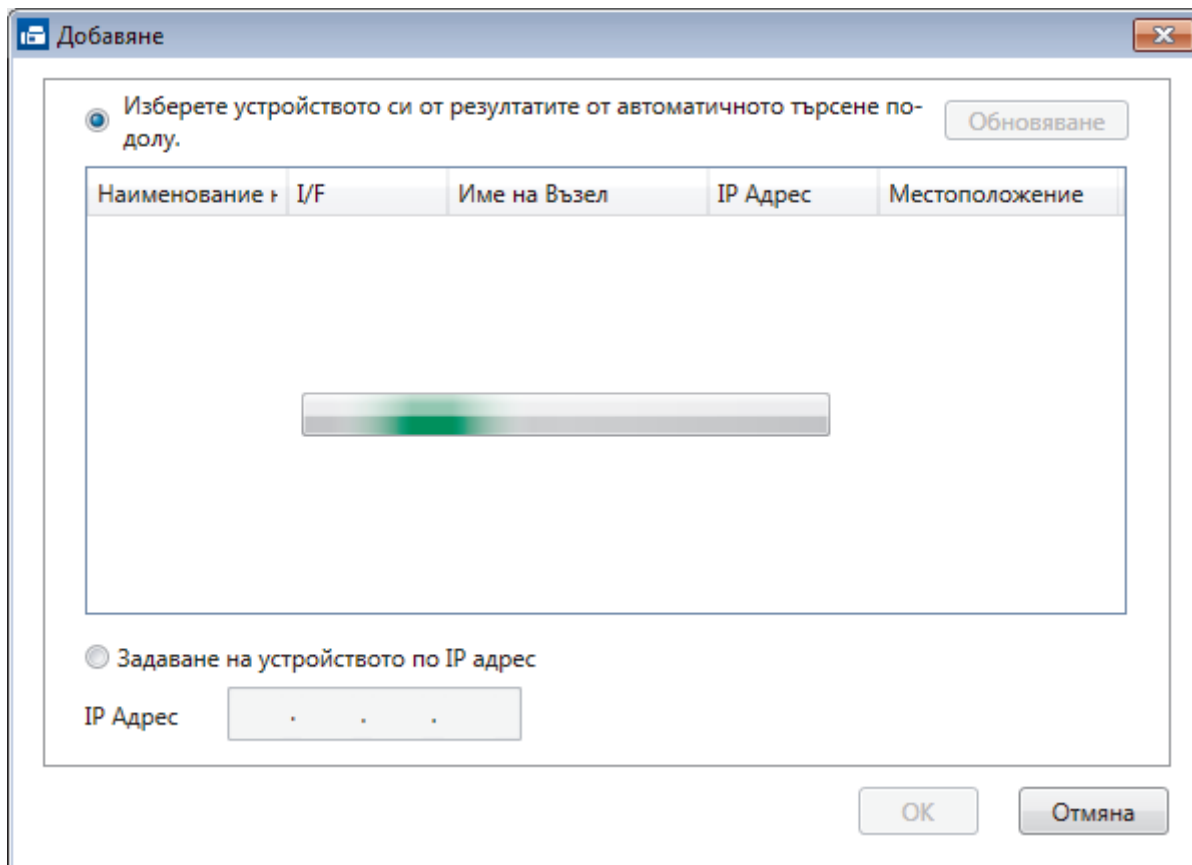
4. Изберете съответния метод на връзка.

Изберете устройството си от резултатите от автоматичното търсене по-долу.

Ще се покажат свързаните устройства Brother. Изберете устройство от списъка. Щракнете върху **OK**.

Задаване на устройството по IP адрес

Напишете IP адреса на устройството в полето **IP Адрес**, а след това щракнете върху **OK**.



5. За да промените името на компютъра, което ще се появи на LCD дисплея на устройството, напишете новото име в полето **Въведете името на компютъра (Макс. 15 символа)**.
6. Щракнете върху **ОК**.

Свързана информация




- [Стартиране на софтуера за получаване PC-FAX Receive на Brother на вашия компютър \(Windows\)](#)

▲ Начало > Факс > PC-FAX > PC-FAX за Windows > Получаване на факсове в компютъра (Windows) > Получаване на факсове с помощта на PC-FAX Receive (Windows) > Преглед на получените съобщения за PC-FAX (Windows)

Преглед на получените съобщения за PC-FAX (Windows)

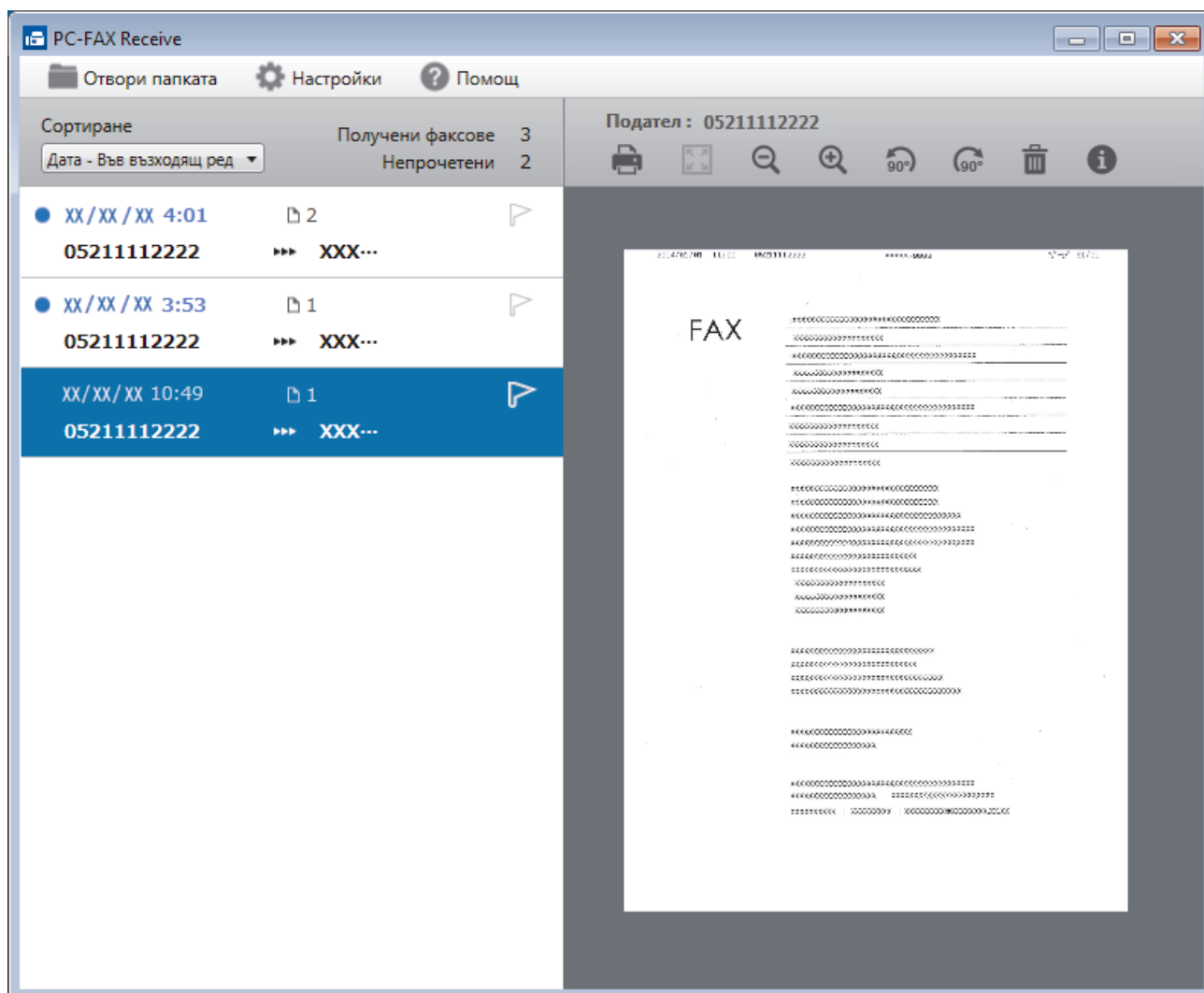
Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW


Състояние на получаване

Икона	Показано състояние
	Режим на готовност Няма непрочетени съобщения
	Получаване на съобщения
	Съобщенията са получени Непрочетени съобщения


- Щракнете двукратно върху иконата  (PC-Fax Receive (Готов)) в полето за задачи на компютъра.

Появява се прозорецът PC-FAX Receive.



- Щракнете върху произволни факсове в списъка, за да ги покажете.
- Когато сте готови, щракнете върху  горния десен ъгъл на прозореца, за да го затворите.



Дори след затваряне на прозореца, получаването на PC-FAX е активно и иконата  (**PC-Fax Receive (Готов)**) остава в полето за задачи на вашия компютър. За да затворите получаването на PC-FAX Receive, щракнете върху иконата в полето за задачи на вашия компютър и щракнете върху **Затваряне**.



Свързана информация

- [Получаване на факсове с помощта на PC-FAX Receive \(Windows\)](#)
-

PC-FAX за Mac

Използвайте софтуера PC-FAX на Brother, за да изпращате факсове директно от вашия Mac, без да ги отпечатвате. Тази функция ви помага да намалите разхода на хартия и пести време.

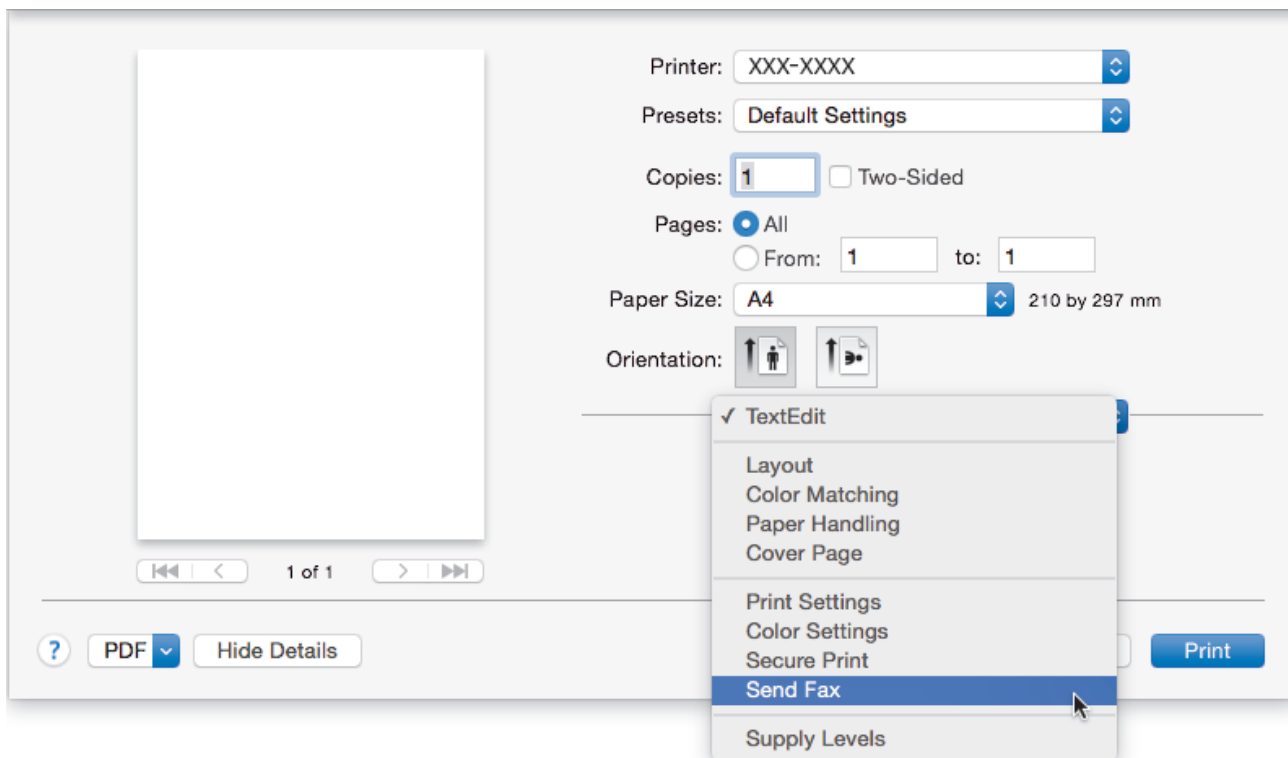
- [Изпращане на факсове от приложението ви \(Mac\)](#)

Изпращане на факсове от приложението ви (Mac)

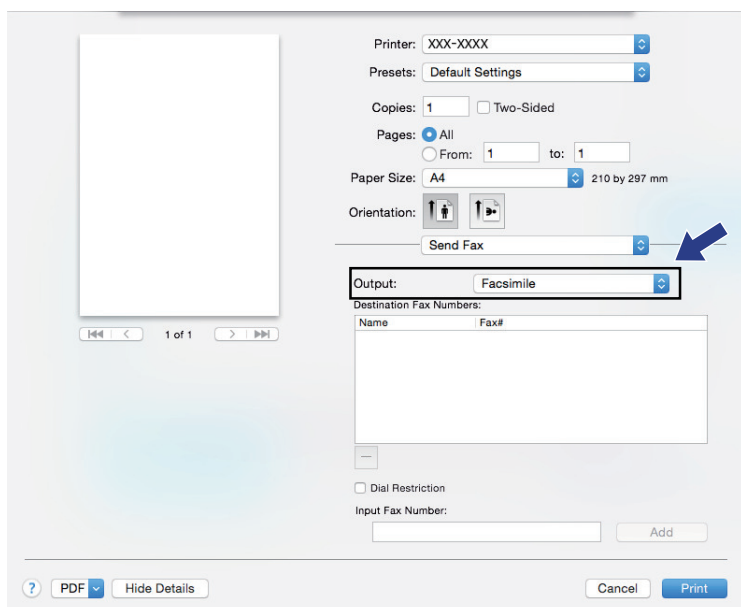
Свързани модели: MFC-B7715DW

PC-FAX поддържа само черно-бели факсове. Ще бъде изпратен черно-бял факс дори ако оригиналните данни са цветни и получаващото факс устройство поддържа цветни факсове.

1. Създайте документ в приложение на Mac.
2. От приложение като Apple TextEdit, щракнете върху менюто **File (Файл)**, а след това изберете **Print (Печат)**.
3. Щракнете върху изскачащото меню на приложението, а след това изберете опцията **Send Fax (Изпращане на факс)**.



4. Щракнете върху изскачащото меню **Output (Производителност)**, а след това изберете опцията **Facsimile (Факс)**.



5. Въведете номер на факс в полето **Input Fax Number (Въвеждане на факс номер)**, а след това щракнете върху **Add (Добавяне)**.

Номерът на факса се вижда в полето **Destination Fax Numbers (Факс номера на получателите)**.



За да изпратите факс на повече от един номер, щракнете върху бутона **Add (Добавяне)**, след като въведете първия номер на факс, и въведете следващия номер на факс. Целевите факс номера ще бъдат изписани в полето **Destination Fax Numbers (Факс номера на получателите)**.

The screenshot shows a fax software interface with various settings. The 'Destination Fax Numbers' section is highlighted, showing a table with columns for 'Name' and 'Fax#'. The 'Input Fax Number' field is empty, and the 'Add' button is highlighted with a blue arrow.

Name	Fax#
	222-111-3333

6. Щракнете върху **Print (Печат)**, за да изпратите факса.



Свързана информация

- [PC-FAX за Mac](#)

Мрежа

- Поддържани основни мрежови функции
- Софтуер и помощни програми за управление на мрежата
- Допълнителни методи за конфигуриране на устройството на Brother за безжична мрежа
- Разширени мрежови функции
- Техническа информация за напреднали потребители

Поддържани основни мрежови функции

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Сървърът за печат поддържа различни функции в зависимост от операционната система. В следващата таблица можете да видите кои мрежови функции и връзки се поддържат от всяка операционна система.

Операционни системи	Windows 7 Windows 8 Windows 10	Windows Server 2008/2008 R2/2012/2012 R2/2016/2019	macOS v10.10.5 macOS v10.11.x macOS v10.12.x macOS v10.14.x macOS v10.15.x macOS v11
Печатане	Да	Да	Да
Сканиране	Да		Да
Изпращане на факс от компютър (Предлага се само за някои модели)	Да		Да
Получаване на факс от компютър (Предлага се само за някои модели)	Да		
BRAdmin Light	Да	Да	
BRAdmin Professional 3	Да	Да	
Уеб базирано управление	Да	Да	Да
Дистанционна настройка (Предлага се само за някои модели)	Да		
Status Monitor (Предлага се само за някои модели)	Да		Да
Съветник за настройка на драйвер	Да	Да	
Vertical Pairing (Вертикално сдвояване) (Предлага се само за някои модели)	Да		



- Отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com, за да свалите най-новата версия на BRAdmin Light на Brother.
- Отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com, за да свалите най-новата версия на помощната програма BRAdmin Professional на Brother.



Свързана информация

- [Мрежа](#)

Софтуер и помощни програми за управление на мрежата

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Конфигурирайте и променете мрежовите настройки на устройството на Brother чрез помощна програма за управление.

- [Научете повече за софтуера и помощните програми за управление на мрежата](#)
- [Промяна на настройките на устройството от компютъра](#)
- [Промяна на настройките на устройството чрез уеб-базираното управление](#)

Научете повече за софтуера и помощните програми за управление на мрежата

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Уеб-базирано управление

Уеб-базираното управление е помощна програма, която използва стандартен уеб браузър за управление на устройството с помощта на HTTP (Hyper Text Transfer Protocol) или HTTPS (Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer). Въведете IP адреса на устройството в уеб браузъра за достъп и промяна на настройките на сървъра за печат.

BRAdmin Light (Windows)

BRAdmin Light е помощна програма за първоначално конфигуриране на свързаните към мрежа устройства Brother. Тази помощна програма може да търси продукти на Brother във вашата мрежа, да преглежда състоянието и да конфигурира основни мрежови настройки, като например IP адрес.

Отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com, за да свалите BRAdmin Light.



- Ако използвате защитната стена на Windows, функцията защитна стена на приложение срещу шпиониране или антивирусна програма, временно я изключете. Когато се уверите, че можете да печатате, конфигурирайте настройките на софтуера, като следвате инструкциите.

BRAdmin Professional (Windows)

BRAdmin Professional е помощна програма за по-разширено управление на устройства Brother, свързани в мрежа. Тази помощна програма може да търси продукти Brother във вашата мрежа и да вижда състоянието на устройството от лесен за четене екран в стил Windows Explorer, който си променя цвета за идентифициране на състоянието на всяко устройство. Можете да конфигурирате настройки на мрежи и устройства, и да актуализирате фърмуер на устройството от компютър с Windows във вашата LAN. BRAdmin Professional може също да регистрира дейността на устройствата на Brother във вашата мрежа и да експортира регистрираните данни. За потребители, които искат да наблюдават локално свързани устройства: инсталирайте софтуера Print Auditor Client на клиентския компютър. Тази помощна програма ви позволява да използвате BRAdmin Professional за следене на устройства, които са свързани с клиентски компютър чрез USB интерфейс.



- Отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com, за да свалите най-новата версия на помощната програма BRAdmin Professional на Brother.
- Име на възел: името на възела се появява в текущия прозорец на BRAdmin Professional. Името на възела по подразбиране е „BRNxxxxxxxxxxx“ за кабелна мрежа или „BRWxxxxxxxxxxx“ за безжична мрежа („xxxxxxxxxxx“ е MAC адресът/Ethernet адресът на вашето устройство).
- Ако използвате защитната стена на Windows, функцията защитна стена на приложение срещу шпиониране или антивирусна програма, временно я изключете. Когато се уверите, че можете да печатате, конфигурирайте настройките на софтуера, като следвате инструкциите.

Дистанционна настройка (Windows и Mac) (Предлага се само за някои модели)

Дистанционната настройка е програма за конфигуриране на много настройки на устройството и мрежата от приложение на Windows или на Mac. Когато стартирате това приложение, настройките на вашето устройство се свалят автоматично на вашия компютър и се виждат на екрана на компютъра. Ако промените настройките, можете да ги качите директно на устройството.



(Windows)

Тази помощна програма може да се използва с USB или с мрежова връзка.

(Mac)

- Отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com, за да свалите дистанционната настройка.
 - Тази помощна програма може да се използва с USB връзка.
-



Свързана информация

- [Софтуер и помощни програми за управление на мрежата](#)
-

Допълнителни методи за конфигуриране на устройството на Brother за безжична мрежа

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

За да свържете устройството с безжичната мрежа, ви препоръчваме да използвате инсталационния диск от Brother.

- [Преди конфигуриране на вашето устройство на Brother за безжична мрежа](#)
- [Конфигуриране на вашето устройство за работа в безжична мрежа](#)
- [Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа чрез метода с едно натискане на Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
- [Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа чрез ПИН метода на Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
- [Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа с помощта на съветника за настройка от контролния панел на устройството](#)
- [Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа, когато не се изпраща SSID](#)
- [Използване на Wi-Fi Direct®](#)

Преди конфигуриране на вашето устройство на Brother за безжична мрежа

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Преди да опитате да конфигурирате безжична мрежа, проверете следното:

- За да постигнете оптимални резултати при ежедневния печат на документи, поставете устройството Brother възможно най-близо и с възможно най-малко прегради до точката за достъп до безжична LAN мрежа/маршрутизатора. Обемисти предмети и стени между двете устройства и смущения от електронни устройства са фактори, които могат да повлияят на скоростта на пренос на данните. Поради тези фактори безжичната връзка може да не е най-добрият метод за връзка за всички типове документи и приложения. Ако разпечатвате големи файлове, като документи с много страници със смесен текст и големи графики, е желателно да обмислите дали да не използвате кабелен Ethernet за по-бързо прехвърляне на данните или USB за най-висока пропускателна способност.
- Макар че устройството на Brother може да бъде използвано както в кабелна, така и в безжична мрежа (само поддържани модели), в даден момент може да бъде използван само един метод на свързване. Безжична мрежова връзка и Wi-Fi Direct връзка или кабелна мрежова връзка (само за поддържаните модели) и Wi-Fi Direct връзка обаче могат да се използват едновременно.



Ако не знаете информацията за защита, обърнете се към производителя на маршрутизатора, вашия системен администратор или интернет доставчика.



Свързана информация

- [Допълнителни методи за конфигуриране на устройството на Brother за безжична мрежа](#)


Конфигуриране на вашето устройство за работа в безжична мрежа

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

1. Включете компютъра си и поставете инсталационния компактдиск на Brother в компютъра.
 - За Windows следвайте тези инструкции:
 - За Mac щракнете върху **Driver Download (Изтегляне на драйвер)**, за да отидете в Brother Solutions Center. Следвайте инструкциите на екрана за инсталиране на драйверите за принтера.
2. Автоматично се показва началният екран.
Изберете езика и след това следвайте инструкциите на екрана.



Ако не се покаже екранът Brother, направете следното:

- (Windows 7)
Отидете на **Компютър**. Щракнете двукратно върху иконата на CD/DVD диска, а след това върху **start.exe**.
- (Windows 8 и Windows 10)
Щракнете върху иконата  (**File Explorer**) в лентата на задачите, а след това отидете на **Компютър (Този компютър)**. Щракнете двукратно върху иконата на CD/DVD диска, а след това върху **start.exe**.
- Ако се появи екранът **Управление на потребителските акаунти**, щракнете върху **Да**.

3. Изберете **Безжична мрежова връзка (Wi-Fi)** и след това щракнете върху **Напред**.
4. Следвайте инструкциите на екрана.

Приключихте с настройката на безжичната мрежа. За да инсталирате **Пакет с пълна версия на драйвера и софтуера**, необходим за работата на устройството ви, поставете в компютъра инсталационния диск на Brother или отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com.



Свързана информация

- [Допълнителни методи за конфигуриране на устройството на Brother за безжична мрежа](#)

Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа чрез метода с едно натискане на Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Ако вашата безжична точка за достъп/маршрутизатор поддържа WPS (PBC: Конфигуриране с натискане на бутон), можете да използвате WPS от менюто на контролния панел на устройството, за да конфигурирате настройките на безжичната мрежа.



Маршрутизаторите или точките за достъп, които поддържат WPS, са обозначени с този символ:



1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Мрежа], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [WLAN], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [WPS], а след това натиснете **OK**.
5. Когато се покаже [Позволи WLAN ?], активирайте безжичната мрежа.
Това ще стартира съветника за безжичната настройка.
6. Когато LCD дисплеят покаже [Натисн. Бут. рут.], натиснете бутона WPS на вашата безжична точка за достъп/маршрутизатор. След това натиснете **OK** на устройството ви. Вашето устройство автоматично открива вашата безжична точка за достъп/маршрутизатор и се опитва да се свърже към безжичната ви мрежа.

Ако безжичното устройство е свързано успешно, на LCD дисплея на устройството се показва [Свързан].

Приключихте с настройката на безжичната мрежа. За да инсталирате **Пакет с пълна версия на драйвера и софтуера**, необходим за работата на устройството ви, поставете в компютъра инсталационния диск на Brother или отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com.



Свързана информация

- [Допълнителни методи за конфигуриране на устройството на Brother за безжична мрежа](#)

Свързани теми:

- [Кодове за грешка в доклад за безжична LAN мрежа](#)

Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа чрез ПИН метода на Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

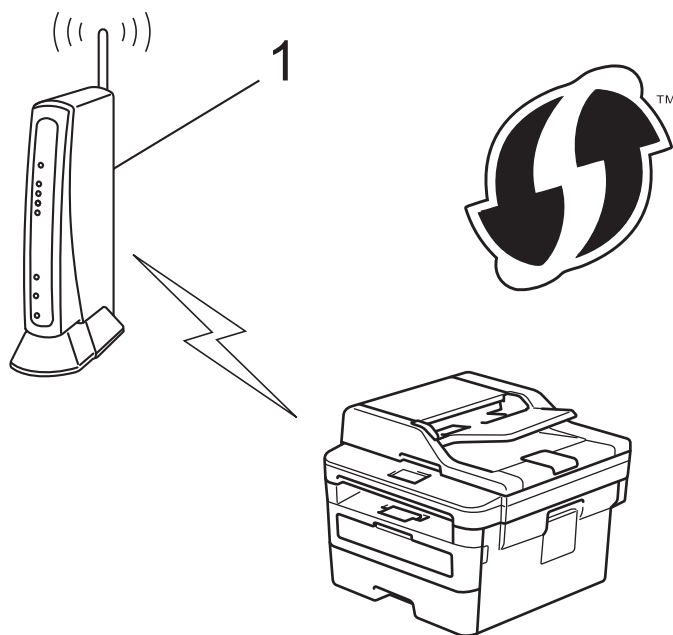
Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Ако точката за достъп до безжичната LAN/маршрутизаторът поддържат WPS, можете да използвате метода с Персонален идентификационен номер (PIN) за конфигуриране на настройките на безжичната мрежа.

ПИН методът е един от методите на свързване, разработени от Wi-Fi Alliance®. Чрез изпращане на ПИН, създаден от записващ се (вашето устройство) към регистратора (устройство, което управлява безжичната LAN мрежа), можете да настроите безжичната мрежа и настройките за защита. За повече информация относно достъпа до WPS режима вижте инструкциите към вашата точка за безжичен достъп/маршрутизатора.

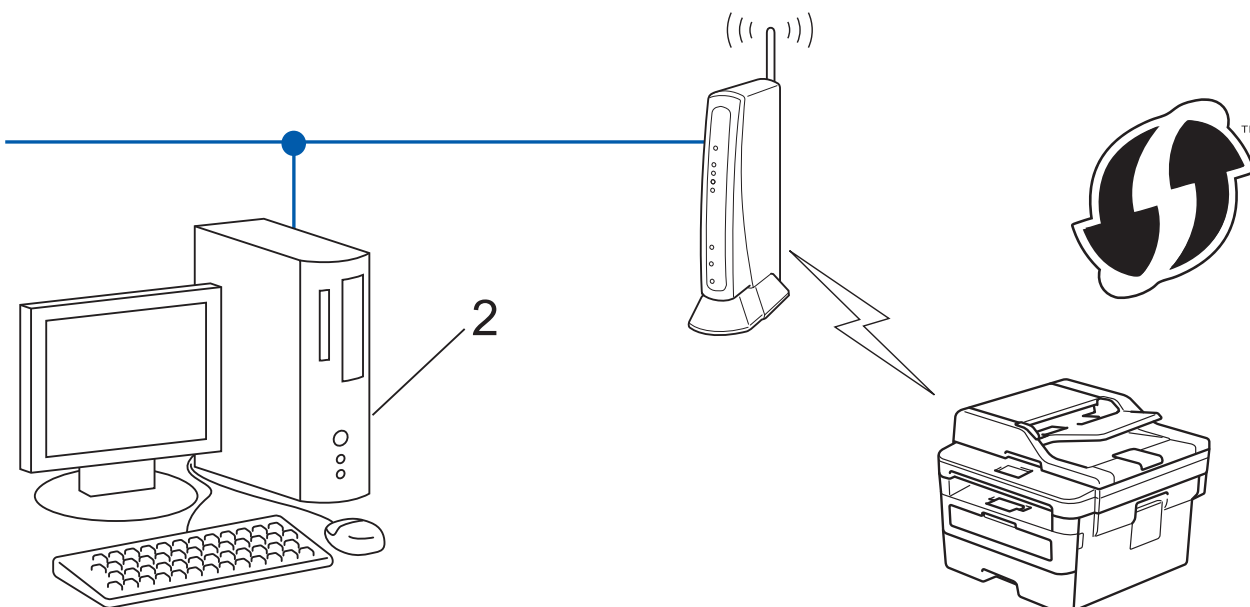
Тип А


Връзка, когато точката за достъп до безжичната LAN мрежа/маршрутизаторът (1) се дублира като регистратор:



Тип В


Връзка, когато друго устройство (2), напр. компютър, се използва за регистратор:



 Маршрутизаторите или точките за достъп, които поддържат WPS, са обозначени с този символ:



1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете опцията [Мрежа], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете опцията [WLAN], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете **▲** или **▼**, за да изберете опцията [Код WPS с PIN], а след това натиснете **OK**.
5. Когато се покаже [Позволи WLAN ?], активирайте безжичната мрежа.
Това ще стартира съветника за безжичната настройка.
6. На LCD дисплея ще се покаже осемцифрен ПИН код и устройството ще започне търсене на точка за достъп до безжичната LAN/маршрутизатор.
7. С помощта на компютър, свързан към мрежата, въведете в адресната лента на брауъра си IP адреса на устройството, което използвате като регистратор. (Например: <http://192.168.1.2>)
8. Отидете на страницата за настройки на WPS и напишете ПИН кода, а след това следвайте инструкциите на екрана.

- 
- Обикновено устройството за регистрация е точката за достъп до безжичната LAN/маршрутизатора.
 - Страницата с настройки ще се различава в зависимост от марката на точката за достъп/маршрутизатора за безжичната LAN мрежа. За повече информация вижте инструкциите, предоставени с точката за достъп/маршрутизатора за безжичната LAN мрежа.

Ако използвате компютър с Windows 7, Windows 8 или Windows 10 като регистратор, изпълнете следните стъпки:

9. Извършете едно от следните действия:
 - Windows 7

Щракнете върху  (Старт) > **Устройства и принтери** > **Добавяне на устройство**.

- Windows 8

Преместете мишката в долния десен ъгъл на работния плот. Когато се появи лентата с менюто, щракнете върху **Настройки** > **Контролен панел** > **Хардуер и звук** > **Преглед на устройства и принтери** > **Добавяне на устройство**.

- Windows 10

Щракнете върху  > **Система на Windows** > **Контролен панел**. В групата **Хардуер и звук** щракнете върху **Добавяне на устройство**.



- За да използвате компютър с Windows 7, Windows 8 или Windows 10 като регистратор, трябва предварително да го регистрирате в мрежата. За повече информация вижте инструкциите, предоставени с точката за достъп/маршрутизатора за безжичната LAN мрежа.
- Ако използвате компютър с Windows 7, Windows 8 или Windows 10 като регистратор, можете да инсталирате драйвера за принтер след конфигурирането на безжичната връзка, като следвате инструкциите на екрана. За да инсталирате пълния пакет драйвери и софтуер, използвайте инсталационния компактдиск на Brother.

10. Изберете вашето устройство и щракнете върху **Напред**.

11. Въведете ПИН кода, показан на LCD екрана, и след това щракнете върху **Напред**.

12. (Windows 7) Изберете вашата мрежа и след това щракнете върху **Напред**.

13. Щракнете върху **Затвори**.

Ако безжичното устройство е свързано успешно, на LCD дисплея на устройството се показва [Свързан].

Приключихте с настройката на безжичната мрежа. За да инсталирате **Пакет с пълна версия на драйвера и софтуера**, необходим за работата на устройството ви, поставете в компютъра инсталационния диск на Brother или отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com.



Свързана информация

- [Допълнителни методи за конфигуриране на устройството на Brother за безжична мрежа](#)

Свързани теми:

- [Кодове за грешка в доклад за безжична LAN мрежа](#)
-

Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа с помощта на съветника за настройка от контролния панел на устройството

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Преди да започнете да конфигурирате вашето устройство, ви препоръчваме да си запишете настройките на вашата безжична мрежа. Тази информация ще ви е необходима, преди да продължите с конфигурирането.

1. Проверете и запишете текущите настройки на безжичната мрежа на компютъра, с който се свързвате.

Име на мрежа (SSID)

Мрежов ключ

Например:

Име на мрежа (SSID)
HELLO

Мрежов ключ
12345



- Възможно е вашата точка за достъп/маршрутизатор да поддържа използване на повече от един WEP ключ, но устройството Brother поддържа използване само на първия WEP ключ.
- Ако имате нужда от съдействие по време на настройката и искате да се свържете с Центъра за обслужване на клиенти на Brother, уверете се, че сте приготвили вашето SSID (име на мрежата) и мрежовия ключ. Ние не можем да ви съдействаме за намирането на тази информация.
- Ако не знаете тази информация (SSID и мрежов ключ), не можете да продължите с настройката на безжичната мрежа.

Къде се намира тази информация?

- Прегледайте предоставената с безжичната точка за достъп/маршрутизатор документация.
- Възможно е фабричното име на мрежата (SSID) да е името на производителя или на модела на устройството.
- Ако не знаете информацията за защита, обърнете се към производителя на маршрутизатора, вашия системен администратор или интернет доставчика.

2. Натиснете **Menu (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Мрежа], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [WLAN], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Помощ. за настр], а след това натиснете **OK**.
6. Когато се покаже [Позволи WLAN ?], активирайте безжичната мрежа.
Това ще стартира съветника за безжичната настройка.
7. Устройството ще потърси вашата мрежа и ще покаже списък на наличните SSID. Когато се появи списък на SSID, натиснете ▲ или ▼, за да изберете желаните от вас SSID.

8. Натиснете **ОК**.

9. Извършете едно от следните действия:

- Ако използвате метод на удостоверяване и шифроване, който изисква мрежов ключ, въведете мрежовия ключ, който сте записали при първата стъпка.
Въведете WEP ключа, а след това натиснете **ОК**, за да приложите настройките си.
За да приложите настройките, изберете [Да]. За да отмените, изберете [Не].
- Ако вашият метод на удостоверяване е “Отворена система”, а вашият режим на шифроване е “Без шифроване”, преминете на следващата стъпка.
- Ако вашата точка за достъп до WLAN/маршрутизатор поддържа WPS, ще се появи [WPS е наличен]. За да свържете устройството си с помощта на автоматичен безжичен режим, натиснете **▲**. (Ако изберете [Не], въведете мрежовия ключ, който сте записали при първата стъпка.) Когато се появи [Нат. WPS на рут], натиснете бутона WPS на вашата точка за достъп до WLAN/маршрутизатор, след което натиснете **▲** два пъти.

10. Устройството се опитва да се свърже с безжичното устройство, което сте избрали.

Ако безжичното устройство е свързано успешно, на LCD дисплея на устройството се показва [Свързан].

Приключихте с настройката на безжичната мрежа. За да инсталирате **Пакет с пълна версия на драйвера и софтуера**, необходим за работата на устройството ви, поставете в компютъра инсталационния диск на Brother или отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com.



Свързана информация

- [Допълнителни методи за конфигуриране на устройството на Brother за безжична мрежа](#)

Свързани теми:

- [Как се въвежда текст на устройството на Brother](#)
 - [Кодове за грешка в доклад за безжична LAN мрежа](#)
-

Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа, когато не се изпраща SSID

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Преди да започнете да конфигурирате вашето устройство, ви препоръчваме да си запишете настройките на вашата безжична мрежа. Тази информация ще ви е необходима, преди да продължите с конфигурирането.

1. Проверете и запишете текущите настройки на безжичната мрежа.

Име на мрежа (SSID)			
Комуникационен режим	Метод за удостоверяване	Режим на шифроване	Мрежов ключ
Инфраструктура	Отворена система	БЕЗ УДОСТОВЕРЯВАНЕ	-
		WEP	
	Споделен ключ	WEP	
		WPA/WPA2-PSK	AES
		TKIP	

Например:

Име на мрежа (SSID)			
HELLO			
Комуникационен режим	Метод за удостоверяване	Режим на шифроване	Мрежов ключ
Инфраструктура	WPA2-PSK	AES	12345678



Ако вашият маршрутизатор използва WEP шифроване, въведете ключа, използван като първи WEP ключ. Вашето устройство Brother поддържа използването само на първия WEP ключ.

2. Натиснете **Menu (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Мрежа], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [WLAN], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Помощ. за настр], а след това натиснете **OK**.
6. Когато се покаже [Позволи WLAN ?], активирайте безжичната мрежа.
Това ще стартира съветника за безжичната настройка.
7. Устройството ще потърси вашата мрежа и ще покаже списък на наличните SSID. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [<Ново SSID>], а след това натиснете **OK**.
8. Въведете SSID името, а след това натиснете **OK**.
9. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Инфраструктура], а след това натиснете **OK**.
10. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете желаня Метод за удостоверяване, след което натиснете **OK**.
11. Извършете едно от следните действия:
 - Ако сте избрали опцията [Отвори системата], натиснете ▲ или ▼, за да изберете типа шифроване [Няма] или [WEP], а след това натиснете **OK**.

Ако сте избрали опцията [WEP] за типа шифроване, въведете WEP ключа, а след това натиснете **ОК**.

- Ако сте избрали опцията [Разделен клавиш], въведете WEP ключа, а след това натиснете **ОК**.
- Ако сте избрали опцията [WPA/WPA2-PSK], натиснете **▲** или **▼**, за да изберете типа шифроване [TKIP + AES] или [AES], а след това натиснете **ОК**.

Въведете WPA™ ключа, а след това натиснете **ОК**.



Вашето устройство Brother поддържа използването само на първия WEP ключ.

12. За да приложите настройките, изберете [Да]. За да отмените, изберете [Не].

13. Устройството се опитва да се свърже с безжичното устройство, което сте избрали.

Ако безжичното устройство е свързано успешно, на LCD дисплея на устройството се показва [Свързан].

Приключихте с настройката на безжичната мрежа. За да инсталирате **Пакет с пълна версия на драйвера и софтуера**, необходим за работата на устройството ви, поставете в компютъра инсталационния диск на Brother или отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com.



Свързана информация

- [Допълнителни методи за конфигуриране на устройството на Brother за безжична мрежа](#)

Свързани теми:

- [Не мога да завърша конфигурацията за настройка на безжичната мрежа](#)
 - [Как се въвежда текст на устройството на Brother](#)
 - [Кодове за грешка в доклад за безжична LAN мрежа](#)
-

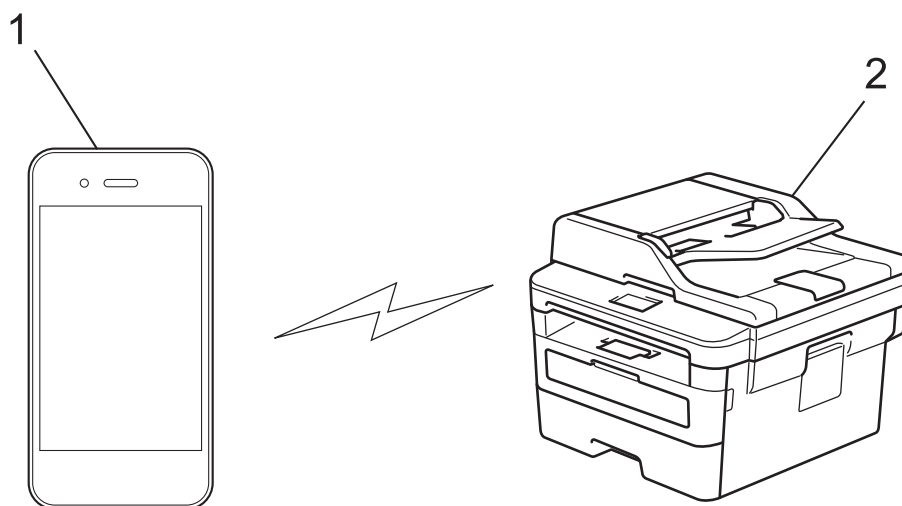
Използване на Wi-Fi Direct®

- Печат или сканиране от вашето мобилно устройство чрез Wi-Fi Direct
- Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct
- Не мога да завърша конфигурацията за настройка на безжичната мрежа

Печат или сканиране от вашето мобилно устройство чрез Wi-Fi Direct

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Wi-Fi Direct е един от методите за конфигуриране на безжична мрежа, разработен от Wi-Fi Alliance®. Той ви позволява да конфигурирате защитена безжична мрежа между вашето устройство Brother и мобилно устройство, като например устройство с Android™, устройство с Windows, iPhone, iPod touch или iPad, без използване на точка за достъп. Wi-Fi Direct поддържа конфигурация на безжична мрежа с помощта на метода с едно натискане или ПИН метода на Wi-Fi Protected Setup™ (WPS). Можете също да конфигурирате безжична мрежа, като ръчно настроите SSID и парола. Функцията Wi-Fi Direct на вашето устройство на Brother поддържа защита WPA2™ и шифроване AES.



1. Мобилно устройство
2. Вашето устройство Brother



- Въпреки че устройството Brother може да се използва в кабелна и безжична мрежа, по едно и също време можете да използвате само единия метод. Безжична мрежова връзка и Wi-Fi Direct връзка или кабелна мрежова връзка (само за поддържаните модели) и Wi-Fi Direct връзка обаче могат да се използват едновременно.
- Устройството, което се поддържа от Wi-Fi Direct, може да стане Собственик на група (G/O). Когато конфигурирате мрежата Wi-Fi Direct, G/O служи за точка за достъп.



Свързана информация

- [Използване на Wi-Fi Direct®](#)

Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct

Конфигурирайте настройките на вашата мрежа Wi-Fi Direct от контролния панел на вашето устройство.

- [Общ преглед на конфигурацията на мрежата Wi-Fi Direct](#)
- [Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез метода с едно натискане](#)
- [Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез метода с едно натискане на Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
- [Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез ПИН метода](#)
- [Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез ПИН метода на Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
- [Ръчно конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct](#)

Общ преглед на конфигурацията на мрежата Wi-Fi Direct

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Инструкциите по-долу предлагат пет метода за конфигуриране на вашето устройство Brother в средата на безжична мрежа. Изберете метода, който предпочитате за вашата среда:

Проверете конфигурацията на вашето мобилно устройство.

1. Вашето мобилно устройство поддържа ли Wi-Fi Direct?

Опция	Описание
Да	Отидете на стъпка 2
Не	Отидете на стъпка 3

2. Вашето мобилно устройство поддържа ли конфигурация с едно натискане за Wi-Fi Direct?

Опция	Описание
Да	➤➤ <i>Свързана информация:</i> Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез метода с едно натискане
Не	➤➤ <i>Свързана информация:</i> Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез ПИН метода

3. Вашето мобилно устройство поддържа ли Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)?

Опция	Описание
Да	Отидете на стъпка 4
Не	➤➤ <i>Свързана информация:</i> Ръчно конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct

4. Вашето мобилно устройство поддържа ли конфигурация с едно натискане за Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)?

Опция	Описание
Да	➤➤ <i>Свързана информация:</i> Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез метода с едно натискане на Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)
Не	➤➤ <i>Свързана информация:</i> Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез ПИН метода на Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

За да използвате функционалността на Brother iPrint&Scan в мрежа Wi-Fi Direct, конфигурирана от конфигурация с едно натискане с помощта на Wi-Fi Direct, или от конфигурация с ПИН метода с помощта на Wi-Fi Direct, устройството, което използвате за конфигуриране на Wi-Fi Direct, трябва да работи с Android™ 4.0 или по-нова.



Свързана информация

- [Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct](#)

Свързани теми:

- Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез метода с едно натискане
 - Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез метода с едно натискане на Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)
 - Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез ПИН метода
 - Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез ПИН метода на Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)
 - Ръчно конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct
-

▲ Начало > Мрежа > Допълнителни методи за конфигуриране на устройството на Brother за безжична мрежа > Използване на Wi-Fi Direct® > Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct > Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез метода с едно натискане

Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез метода с едно натискане

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Ако мобилното ви устройство поддържа Wi-Fi Direct, следвайте стъпките по-долу за конфигуриране на мрежа Wi-Fi Direct:

1. Натиснете **Меню (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Мрежа], а след това натиснете **ОК**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Wi-Fi Direct], а след това натиснете **ОК**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Бутон], а след това натиснете **ОК**.
5. Когато се покаже [Wi-Fi Direct включ?], активирайте Wi-Fi Direct мрежа.
6. Активирайте Wi-Fi Direct на вашето мобилно устройство (за инструкции вижте ръководството на потребителя на вашето мобилно устройство), когато се появи [Активирайте Wi-Fi Direct на друго устройство и натиснете ОК.] на LCD дисплея на устройството. Натиснете **ОК** на устройството.
Така ще започне настройката на Wi-Fi Direct. За да отмените, натиснете **Clear (Изчисти)**.
7. Извършете едно от следните действия:
 - Когато вашето устройство Brother е Собственик на група (G/O), свържете вашето мобилно устройство директно към устройството.
 - Ако вашето устройство Brother не е G/O (Собственик на група), то ще покаже имената на достъпните устройства, с които да конфигурирате мрежа Wi-Fi Direct. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете мобилното устройство, с което искате да се свържете, и натиснете **ОК**. Отново търсете достъпни устройства с натискане на [Повт. скан].
8. Ако мобилното ви устройство се свърже успешно, LCD дисплеят на устройството показва [Свързан]. Завършихте настройката на мрежата Wi-Fi Direct. Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Ръководство за мобилен печат/сканиране) съдържа информация за печат от или сканиране към мобилното ви устройство. Отидете на страницата **Ръководства** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com, за да видите ръководството.



Свързана информация

- [Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct](#)

Свързани теми:

- [Общ преглед на конфигурацията на мрежата Wi-Fi Direct](#)

▲ Начало > Мрежа > Допълнителни методи за конфигуриране на устройството на Brother за безжична мрежа > Използване на Wi-Fi Direct® > Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct > Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез метода с едно натискане на Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез метода с едно натискане на Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Ако мобилното ви устройство поддържа WPS (PBC: Конфигурация с бутони), следвайте стъпките по-долу за конфигуриране на мрежа Wi-Fi Direct:

1. Натиснете **Меню (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Мрежа], а след това натиснете **ОК**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Wi-Fi Direct], а след това натиснете **ОК**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Собств. група], а след това натиснете **ОК**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Вкл.], а след това натиснете **ОК**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Бутон], а след това натиснете **ОК**.
7. Когато се покаже [Wi-Fi Direct включ?], активирайте Wi-Fi Direct мрежа.
8. Активирайте метода за конфигуриране на WPS с едно натискане на вашето мобилно устройство (вижте инструкциите в ръководството на потребителя на вашето мобилно устройство), когато се появи [Активирайте Wi-Fi Direct на друго устройство и натиснете ОК.] на LCD дисплея на устройството. Натиснете **ОК** на устройството.

Така ще започне настройката на Wi-Fi Direct. За да отмените, натиснете **Clear (Изчисти)**.

9. Ако мобилното ви устройство се свърже успешно, LCD дисплеят на устройството показва [Свързан]. Завършихте настройката на мрежата Wi-Fi Direct. Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Ръководство за мобилен печат/сканиране) съдържа информация за печат от или сканиране към мобилното ви устройство. Отидете на страницата **Ръководства** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com, за да видите ръководството.



Свързана информация

- [Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct](#)

Свързани теми:

- [Общ преглед на конфигурацията на мрежата Wi-Fi Direct](#)

Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез ПИН метода

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Ако мобилното ви устройство поддържа PIN метода на Wi-Fi Direct, следвайте стъпките по-долу за конфигуриране на мрежа Wi-Fi Direct:

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Мрежа], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Wi-Fi Direct], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [PIN код], а след това натиснете **OK**.
5. Когато се покаже [Wi-Fi Direct включ?], активирайте Wi-Fi Direct мрежа.
6. Активирайте Wi-Fi Direct на вашето мобилно устройство (за инструкции вижте ръководството на потребителя на вашето мобилно устройство), когато се появи [Активирайте Wi-Fi Direct на друго устройство и натиснете OK.] на LCD дисплея на устройството. Натиснете **OK** на устройството.

Така ще започне настройката на Wi-Fi Direct. За да отмените, натиснете **Clear (Изчисти)**.

7. Извършете едно от следните действия:
 - Когато устройството на Brother е Собственикът на групата (G/O), то ще изчака заявка за свързване от вашето мобилно устройство. Когато се появи [Въведи PIN код], въведете ПИН кода, който е показан на мобилното ви устройство, в устройството на Brother. Натиснете **OK**, за да завършите настройката.
Ако на устройството Brother е показан PIN, въведете го в мобилното си устройство.
 - Ако вашето устройство на Brother не е собственикът на групата, то ще покаже имената на достъпните устройства, с които да конфигурирате мрежа Wi-Fi Direct. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете мобилното устройство, с което искате да се свържете, и натиснете **OK**. Отново извършете търсене за достъпни устройства с натискане на [Повт. скан].
8. Извършете едно от следните действия:
 - Следвайте инструкциите на устройството, за да се покаже ПИН кодът на устройството на Brother, въведете ПИН кода във вашето мобилно устройство, а след това преминете на следващата стъпка.
 - Следвайте инструкциите на устройството, за да въведете ПИН кода, който е показан от мобилното ви устройство, в устройството на Brother. Натиснете **OK**, а след това преминете към следващата стъпка.
Ако мобилното ви устройство не покаже ПИН код, натиснете **Stop/Exit (Стой/Излез)** на устройството на Brother. Върнете се на първата стъпка и опитайте отново.
9. Ако мобилното ви устройство се свърже успешно, LCD дисплеят на устройството показва [Свързан]. Завършихте настройката на мрежата Wi-Fi Direct. Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Ръководство за мобилен печат/сканиране) съдържа информация за печат от или сканиране към мобилното ви устройство. Отидете на страницата **Ръководства** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com, за да видите ръководството.



Свързана информация

- [Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct](#)

Свързани теми:

- [Общ преглед на конфигурацията на мрежата Wi-Fi Direct](#)

▲ Начало > Мрежа > Допълнителни методи за конфигуриране на устройството на Brother за безжична мрежа > Използване на Wi-Fi Direct® > Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct > Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез ПИН метода на Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct чрез ПИН метода на Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Ако мобилното ви устройство поддържа ПИН метода на Wi-Fi Protected Setup™ (WPS), следвайте стъпките по-долу за конфигуриране на мрежа Wi-Fi Direct:

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Мрежа], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Wi-Fi Direct], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Собств. група], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Вкл.], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [PIN код], а след това натиснете **OK**.
7. Когато се покаже [Wi-Fi Direct включ?], активирайте Wi-Fi Direct мрежа.
8. Активирайте PIN метода за конфигуриране на WPS на вашето мобилно устройство (вижте инструкциите в ръководството на потребителя на вашето мобилно устройство), когато се появи [Активирайте Wi-Fi Direct на друго устройство и натиснете OK.] на LCD дисплея на устройството. Натиснете **OK** на устройството.
Така ще започне настройката на Wi-Fi Direct. За да отмените, натиснете **Clear (Изчисти)**.
9. Устройството ще изчака заявка за свързване от вашето мобилно устройство. Когато се появи [Въведи PIN код], въведете ПИН кода, който е показан на мобилното ви устройство, в устройството.
10. Натиснете **OK**.
11. Ако мобилното ви устройство се свърже успешно, LCD дисплеят на устройството показва [Свързан]. Завършихте настройката на мрежата Wi-Fi Direct. Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Ръководство за мобилен печат/сканиране) съдържа информация за печат от или сканиране към мобилното ви устройство. Отидете на страницата **Ръководства** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com, за да видите ръководството.



Свързана информация

- [Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct](#)

Свързани теми:

- [Общ преглед на конфигурацията на мрежата Wi-Fi Direct](#)

▲ Начало > Мрежа > Допълнителни методи за конфигуриране на устройството на Brother за безжична мрежа > Използване на Wi-Fi Direct® > Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct > Ръчно конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct

Ръчно конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Ако мобилното ви устройство не поддържа Wi-Fi Direct или WPS, трябва ръчно да конфигурирате мрежа Wi-Fi Direct.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Мрежа], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Wi-Fi Direct], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Ръчно], а след това натиснете **OK**.
5. Когато се покаже [Wi-Fi Direct включ?], активирайте Wi-Fi Direct мрежа.
6. Устройството ще покаже SSID името и паролата в продължение на две минути. Отидете на екрана с настройките на безжичната мрежа на вашето мобилно устройство, изберете SSID името и след това въведете паролата.
7. Ако мобилното ви устройство се свърже успешно, LCD дисплеят на устройството показва [Свързан]. Завършихте настройката на мрежата Wi-Fi Direct. За информация за печата от или сканирането към вашето мобилно устройство отидете на страницата **Ръководства** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com, за да прегледате Mobile Print/Scan Guide for Brother iPrint&Scan (Ръководство за мобилен печат/сканиране).



Свързана информация

- [Конфигуриране на вашата мрежа Wi-Fi Direct](#)

Свързани теми:

- [Общ преглед на конфигурацията на мрежата Wi-Fi Direct](#)

Разширени мрежови функции

- Печат на доклада за мрежовата конфигурация
- Отпечатване на отчет за WLAN
- Синхронизиране на часа с SNTP сървъра чрез Уеб-базирано управление

Печат на доклада за мрежовата конфигурация

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Отчетът за мрежовата конфигурация изрежда мрежовата конфигурация, включително настройките на мрежовия сървър за печат.



- Име на възел: името на възела фигурира в доклада за текущата мрежова конфигурация. Името на възела по подразбиране е „BRNxxxxxxxxxx“ за кабелна мрежа или „BRWxxxxxxxxxx“ за безжична мрежа („xxxxxxxxxx“ е MAC адресът/Ethernet адресът на вашето устройство).
- Ако [IP Address] в доклада за мрежовата конфигурация показва 0.0.0.0, изчакайте една минута и опитайте да го отпечатате отново.
- Можете да намерите настройките на вашето устройство – IP адрес, маска на подмрежата, име на възел и MAC адрес – в доклада, например:
 - IP адрес: 192.168.0.5
 - Подмрежова маска: 255.255.255.0
 - Име на възел: BRN000ca0000499
 - MAC адрес: 00-0c-a0-00-04-99

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Печатай док.], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Мрежова конфиг], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете **Start (Старт)**.



Свързана информация

- [Разширени мрежови функции](#)

Свързани теми:

- [Къде мога да намеря мрежовите настройки на устройството Brother?](#)
- [Използване на инструмента за поправка на мрежовата връзка \(Windows\)](#)
- [Искам да проверя дали моите мрежови устройства работят правилно](#)
- [Достъп до уеб базирано управление](#)

Отпечатване на отчет за WLAN

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Докладът за WLAN отразява състоянието на безжичната мрежа на устройството. Ако безжичното свързване е неуспешно, проверете кода за грешка на отпечатания доклад.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Печатай док.], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [WLAN доклад], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете **Start (Старт)**.

Устройството ще отпечата доклада за WLAN.



Свързана информация

- [Разширени мрежови функции](#)
 - [Кодове за грешка в доклад за безжична LAN мрежа](#)

Свързани теми:

- [Устройството ми на Brother не може да печата, сканира или получава PC-FAX в мрежата](#)
- [Искам да проверя дали моите мрежови устройства работят правилно](#)

Кодове за грешка в доклад за безжична LAN мрежа

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Ако докладът за безжична LAN мрежа показва, че връзката е неуспешна, проверете кода за грешка в отпечатания доклад и вижте съответните инструкции в таблицата:

Код на грешка	Проблем и препоръчителни решения
TS-01	Безжичната настройка не е активирана, променете я до стойност Вкл. Ако към устройството е свързан мрежов кабел, извадете го и променете безжичната настройка на устройството до стойност Вкл.
TS-02	Безжичната точка за достъп/маршрутизаторът не може да бъде открит/а. 1. Проверете следните две точки: <ul style="list-style-type: none">• Изключете захранването на безжичната точка за достъп/маршрутизатора, изчакайте 10 секунди и го включете отново.• Ако вашата точка за достъп до WLAN/маршрутизатор използва филтриране по MAC адрес, проверете дали MAC адресът на устройството Brother е разрешен във филтъра. 2. Ако ръчно сте въвели SSID и информацията за защита (SSID/метод на удостоверяване/метод на шифроване/мрежов ключ), информацията може да е неточна. Потвърдете отново SSID и информацията за защита и въведете пак правилната информация, ако е необходимо. Това устройство не поддържа 5 GHz SSID/ESSID и трябва да изберете 2,4 GHz SSID/ESSID. Уверете се, че точката за достъп (маршрутизаторът) за безжична LAN мрежа е настроена на 2,4 GHz или на смесен режим за 2,4 GHz/5 GHz.
TS-04	Методите на удостоверяване/шифроване, използвани от избраната безжична точка за достъп/маршрутизатор, не се поддържат от устройството. Променете метода на удостоверяване и шифроване на точката за достъп/маршрутизатора за безжична LAN мрежа. Вашето устройство поддържа следните методи на удостоверяване: <ul style="list-style-type: none">• WPA-Personal TKIP или AES• WPA2-Personal TKIP или AES• Отворен WEP или None (без шифроване)• Споделен ключ WEP Ако проблемът не се реши, въведените SSID или настройки на мрежата може да са неправилни. Потвърдете настройките на безжичната мрежа.
TS-05	Информацията за сигурност (SSID/мрежов ключ) е неправилна. Потвърдете информацията за защита на безжичната мрежа (метод на удостоверяване/метод на шифроване/мрежов ключ).
TS-06	Устройството не може да открие точка за достъп/маршрутизатор за безжична LAN мрежа с активиран WPS. Потвърдете информацията за защита на безжичната мрежа (метод на удостоверяване/метод на шифроване/мрежов ключ).

Код на грешка	Проблем и препоръчителни решения
TS-07	<p>Устройството не може да открие точка за достъп/маршрутизатор за безжична LAN мрежа с активиран WPS.</p> <p>Ако искате да се свържете с WPS, трябва да включите както вашето устройство, така и точката за достъп/маршрутизатора за безжична LAN мрежа. Проверете метода на свързване за WPS в точката за достъп/маршрутизатора за безжична LAN мрежа и опитайте отново.</p> <p>Ако не знаете как да работите с вашата точка за достъп/маршрутизатор за безжична LAN мрежа чрез WPS, вижте документацията, придружаваща вашата точка за достъп/маршрутизатор за безжична LAN мрежа или попитайте производителя или мрежовия администратор.</p>
TS-08	<p>Открити са две или повече точки за достъп за безжична LAN мрежа, които имат активиран WPS.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали в обхвата има само една точка за достъп (маршрутизатор) за безжична LAN мрежа, която има активен метод WPS, и опитайте отново. • Опитайте да започнете отново след няколко минути, за да се избегнат ефектите от други точки за достъп.



Свързана информация

- [Отпечатване на отчет за WLAN](#)

Свързани теми:

- [Устройството ми на Brother не може да печата, сканира или получава PC-FAX в мрежата](#)
- [Искам да проверя дали моите мрежови устройства работят правилно](#)
- [Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа чрез метода с едно натискане на Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
- [Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа чрез ПИН метода на Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
- [Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа с помощта на съветника за настройка от контролния панел на устройството](#)
- [Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа, когато не се изпраща SSID](#)

Синхронизиране на часа с SNTP сървър чрез Уеб-базирано управление

SNTP протоколът (Обикновен мрежов протокол за време) се използва за синхронизиране на часа, който устройството използва за удостоверяване с часовия сървър SNTP. (Това не е часът, показан на LCD дисплея на устройството.) Можете автоматично или ръчно да синхронизирате часа на устройството с координираното универсално време (UTC), предоставено от часовия сървър SNTP.

Техническа информация за напреднали потребители

- [Нулиране на мрежовите настройки до фабричните настройки](#)

Нулиране на мрежовите настройки до фабричните настройки

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Можете да използвате контролния панел на устройството, за да възстановите фабричните настройки по подразбиране на сървъра за печат. Така се нулира цялата информация, напр. паролата и IP адреса.



- Тази функция връща всички настройки на кабелна (само за поддържани модели) и безжична мрежа до фабричните настройки.
- Можете също да нулирате сървъра за печат до фабричните му настройки с помощта на BRAdmin Light, BRAdmin Professional или уеб-базираното управление.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Мрежа], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Мрежово нул.], а след това натиснете **OK**.
4. Следвайте инструкциите на устройството, за да нулирате мрежовите настройки.
Устройството ще се рестартира.



Свързана информация

- [Техническа информация за напреднали потребители](#)

Сигурност

- [Заклучване на настройките на устройството](#)
- [Функции за защита на мрежата](#)

Заключение на настройките на устройството

Преди да включите заключването на достъпа на устройството, внимателно си запишете паролата. Ако забравите паролата, ще трябва да нулирате всички пароли, съхранени в устройството, като се обадите на администратора си или на центъра за обслужване на клиенти на Brother.

- [Обзор на заключването на настройки](#)

Обзор на заключването на настройки

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Използване на функцията за заключване на настройките, за да се блокира неупълномощен достъп до настройките на устройството.

Когато заключването на настройките е настроено да е "Вкл.", нямате достъп до настройките на устройството, преди да въведете паролата.

- [Задаване на паролата за заключване на настройките](#)
- [Промяна на паролата за заключване на настройките](#)
- [Включване на заключването на настройките](#)

Задаване на паролата за заключване на настройките

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Общи настройки], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Защита], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Закл. настр.], а след това натиснете **OK**.
5. Въведете четирицифрено число за паролата.
6. Натиснете **OK**.
7. Когато на LCD дисплея се покаже [Потвърди:], въведете повторно паролата.
8. Натиснете **OK**.
9. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

✓ Свързана информация

- [Обзор на заключването на настройки](#)

Промяна на паролата за заключване на настройките

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Общи настройки], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Защита], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Закл. настр.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Сложи парола], а след това натиснете **OK**.
6. Въведете текущата четирицифрена парола.
7. Натиснете **OK**.
8. Въведете нова четирицифрена парола.
9. Натиснете **OK**.
10. Когато на LCD дисплея се покаже [Потвърди:], въведете повторно паролата.
11. Натиснете **OK**.
12. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Обзор на заключването на настройки](#)

Включване на заключването на настройките

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Общи настройки], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Защита], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Закл. настр.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете **OK**, когато на LCD дисплея се покаже [Вкл.].
6. Въведете текущата четирицифрена парола.
7. Натиснете **OK**.
8. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



За да изключите заключването на настройките, въведете текущата четирицифрена парола, а след това натиснете **OK**.



Свързана информация

- [Обзор на заключването на настройки](#)

Функции за защита на мрежата

- [Преди да се използват защитните функции на мрежата](#)
- [Безопасно управление на мрежовото устройство чрез SSL/TLS](#)
- [Безопасно изпращане на имейл](#)

Преди да се използват защитните функции на мрежата

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Устройството Brother използва някои от най-новите налични днес протоколи за мрежова защита и шифроване. Тези мрежови функции могат да бъдат внедрени във вашия цялостен план за мрежова защита, за да помогнат за защитата на данните ви и за предотвратяване на неупълномощен достъп до устройството.



Препоръчваме да деактивирате протоколите FTP сървър и TFTP. Достъпът до устройството при използване на тези протоколи не е защитен.



Свързана информация

- [Функции за защита на мрежата](#)

Безопасно управление на мрежовото устройство чрез SSL/TLS

- Въведение в SSL/TLS
- Сертификати и уеб-базирано управление
- Защитено управление на устройството в мрежа чрез уеб-базираното управление
- Защитено управление на устройството в мрежа с помощта на BRAdmin Professional (Windows)
- Защитено отпечатване на документи с помощта на SSL/TLS

Въведение в SSL/TLS

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

SSL (Secure Socket Layer) или TLS (Защита на транспортни слоеве) е ефективен метод за защита на данни, които се изпращат чрез локална или разширена мрежа (LAN или WLAN). Работата му се основава на шифроване на изпратените по мрежа данни, например заявка за печат, така че никой, който се опита да ги прихване, да не може да ги прочете.

SSL/TLS може да бъде конфигуриран в кабелна и безжична мрежа, и ще работи с други форми на сигурност като WPA ключове и защитни стени.



Свързана информация

- [Безопасно управление на мрежовото устройство чрез SSL/TLS](#)
 - [Кратка история на SSL/TLS](#)
 - [Полза от използването на SSL/TLS](#)

Кратка история на SSL/TLS

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Първоначално SSL/TLS е създаден за защита на трафика на уеб информация, по конкретно на данни, които се изпращат между уеб браузъри и сървъри. Например, когато използвате Internet Explorer за интернет банкиране и видите `https://` и икона на малък катинар в уеб браузъра, това означава, че използвате SSL. Впоследствие SSL се разрасна за работа с допълнителни приложения, напр. Telnet, принтери и софтуер за FTP, за да стане универсално решение за онлайн сигурност. Първоначалното му предназначение по проект все още се използва и днес от много фирми за онлайн търговия и от банки за защита на поверителни данни, напр. номера на кредитни карти, архиви на клиенти и др.

SSL/TLS използва изключително високи нива на шифроване и много банки по целия свят разчитат на него.



Свързана информация

- [Въведение в SSL/TLS](#)

Полза от използването на SSL/TLS

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Основната полза от използването на SSL/TLS на устройствата на Brother е осигуряването на защитен печат по IP мрежа чрез ограничаване на възможността неупълномощени потребители да четат данни, изпратени към устройството. Основният аргумент за закупуване на устройството с SSL ключ е, че то може да се използва за защитен печат на поверителни данни. Например е възможно отделът за човешки ресурси в голяма компания редовно да отпечатва фишове за заплати. Без шифроване данните в тези фишове могат да се прочетат от други потребители на мрежата. При използване на SSL/TLS обаче всеки, който се опита да прихване данните, ще види само неразбираема страница с кодове, а не истинския фиш.

Свързана информация

- [Въведение в SSL/TLS](#)

Сертификати и уеб-базирано управление

Трябва да конфигурирате сертификат, за да управлявате защитено с SSL/TLS свързаното с мрежа устройство Brother. За да конфигурирате сертификат, трябва да използвате уеб-базирано управление.

- [Функции на поддържан сертификат за защита](#)
- [Създаване и инсталиране на сертификат](#)
- [Управление на няколко сертификата](#)

Функции на поддържан сертификат за защита

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Устройството Brother поддържа използването на множество сертификати за защита, което позволява безопасно управление, удостоверяване и комуникация с устройството. Следните функции на сертификата за защита могат да бъдат използвани с устройството:

- SSL/TLS комуникация
- SSL комуникация за SMTP

Устройството Brother поддържа следното:

- Предварително инсталиран сертификат

Вашето устройство има предварително инсталиран самоподписан сертификат. Този сертификат ви позволява да използвате SSL/TLS комуникация без създаване или инсталиране на отделен сертификат.



Предварително инсталираният самоподписан сертификат не може да защити вашата комуникация от компрометиране. Ние препоръчваме използването на сертификат, издаден от доверена организация, за по-добра сигурност.

- Самоподписан сертификат

Този сървър за печат издава свой сертификат. Чрез този сертификат можете лесно да използвате SSL/TLS комуникацията без създаване или инсталиране на отделен сертификат от сертифициращ орган.

- Сертификат от сертифициращ орган (CA)

Има два начина за инсталиране на сертификат от CA. Ако вече имате издаден сертификат от CA или ако искате да използвате сертификат от външен доверен CA:

- Когато използвате заявка за подписване на сертификат (CSR) от този сървър за печат.
- Когато импортирате сертификат и частен ключ.

- Сертификат от сертифициращ орган (CA)

За да използвате сертификат на CO, който идентифицира CO и притежава неговия персонален ключ, вие трябва да импортирате сертификат на CO от CO преди конфигурирането на функциите за сигурност на мрежата.



- Ако възнамерявате да използвате SSL/TLS комуникация, препоръчваме ви първо да се свържете със системния администратор.
- Когато нулирате фабричните настройки на сървъра за печат, сертификатът и личният ключ, които са инсталирани, ще бъдат изтрети. Ако искате да запазите същия сертификат и личен ключ след нулиране на сървъра за печат, експортирайте ги преди нулирането и след това ги преинсталирайте.



Свързана информация

- [Сертификати и уеб-базирано управление](#)

Създаване и инсталиране на сертификат

- Таблица за поетапно създаване и инсталиране на сертификат
- Създаване и инсталиране на самоподписан сертификат
- Създаване и инсталиране на сертификат от Сертифициращ орган (CO)
- Импортиране и експортиране на CA сертификат

Таблица за поетапно създаване и инсталиране на сертификат

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Има две опции при избирането на сертификат за защита: използване на самоподписан сертификат и използване на сертификат от сертифициращ орган (CO).

Това е кратко резюме на необходимите действия в зависимост от опцията, която сте избрали.

Опция 1

Самоподписан сертификат

1. Създаване на собственоръчно подписан сертификат с помощта на Уеб-базирано управление.
2. Инсталирайте самоподписания сертификат на вашия компютър.

Опция 2

Сертификат от CO

1. Създайте искане за подписване на сертификат (CSR), като използвате веб-базираното управление.
2. Инсталирайте сертификата, издаден от CO за вашето устройство на Brother, като използвате веб-базираното управление.
3. Инсталирайте сертификата на вашия компютър.



Свързана информация

- [Създаване и инсталиране на сертификат](#)

Създаване и инсталиране на самоподписан сертификат

- Създаване на самоподписан сертификат
- Инсталиране на самоподписания сертификат за потребител на Windows с права на администратор
- Импортиране и експортиране на самоподписания сертификат на вашето устройство на Brother

Създаване на самоподписан сертификат

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).

Например:

http://192.168.1.2



- Ако използвате DNS (Система за именоване на домейни) или активирате NetBIOS име, можете да въведете друго име, като например "Споделен принтер", вместо IP адреса.

- Например:

http://SharedPrinter


Ако включите NetBIOS име, можете да използвате също името на възела.

- Например:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Mac осъществете достъп до уеб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана **Status Monitor**.

3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Щракнете върху раздела **Network (Мрежа)**.
5. Щракнете върху раздела **Security (Сигурност)**.
6. Щракнете върху **Certificate (Сертификат)**.
7. Щракнете върху **Create Self-Signed Certificate (Създаване на самоподписан сертификат)**.
8. Въведете **Common Name (Общо име)** и **Valid Date (Валидна дата)**.
 - Дължината на **Common Name (Общо име)** е по-малко от 64 байта. Въведете идентификатор, например IP адрес, име на възел или име на домейн, които да използвате при осъществяване на достъп до това устройство чрез комуникация SSL/TLS. По подразбиране се изписва името на възела.
 - Ще се появи предупреждение, ако използвате протокол IPPS или HTTPS и въведете друго име в полето за URL адрес, различно от **Common Name (Общо име)**, което е използвано за собственоръчно подписания сертификат.
9. Изберете настройка от падащия списък **Public Key Algorithm (Алгоритъм на публичен ключ)**. Настройката по подразбиране е **RSA(2048bit)**.
10. Изберете настройка от падащия списък **Digest Algorithm (Алгоритъм за извлечението)**. Настройката по подразбиране е **SHA256**.
11. Щракнете върху **Submit (Изпращане)**.
12. Щракнете върху **Network (Мрежа)**.
13. Щракнете върху **Protocol (Протокол)**.
14. Щракнете върху **HTTP Server Settings (Настройки на HTTP сървър)**.
15. Изберете сертификата, който искате да конфигурирате, от падащия списък **Select the Certificate (Избиране на сертификата)**.
16. Щракнете върху **Submit (Изпращане)**.

Показва се следният екран:

HTTP Server Settings

The setting for high security in communication was done.

To activate your new settings, this Device needs to restart.

Note: Any jobs in progress will be aborted.

To activate other protocols that have secure settings after restarting, check the box below.

Activate other protocols that have secure settings.

Would you like to restart immediately?

Yes

No

17. Щракнете върху **Yes (Да)**, за да рестартирате вашия сървър за печат.

Собственоръчно подписаният сертификат е създаден и записан успешно в паметта на вашето устройство.

За да използвате комуникация SSL/TLS, собственоръчно подписаният сертификат трябва да се инсталира и на вашия компютър.



Свързана информация

- [Създаване и инсталиране на самоподписан сертификат](#)

■ Начало > Сигурност > Функции за защита на мрежата > Безопасно управление на мрежовото устройство чрез SSL/TLS > Сертификати и веб-базирано управление > Създаване и инсталиране на сертификат > Създаване и инсталиране на самоподписан сертификат > Инсталиране на самоподписания сертификат за потребител на Windows с права на администратор

Инсталиране на самоподписания сертификат за потребител на Windows с права на администратор

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Стъпките по-долу са за Microsoft Internet Explorer. Ако използвате друг веб браузър, направете справка в документацията на веб браузъра, за да получите помощ за инсталирането на сертификати.

1. Извършете едно от следните действия:


- (Windows 7 и Windows Server 2008)

Щракнете върху  (Старт) > Всички програми.



- (Windows 8)

Щракнете с десния бутон върху иконата  (Internet Explorer) на лентата на задачите.

- (Windows 10, Windows Server 2016 и Windows Server 2019)

Щракнете върху  > Принадл. на Windows.

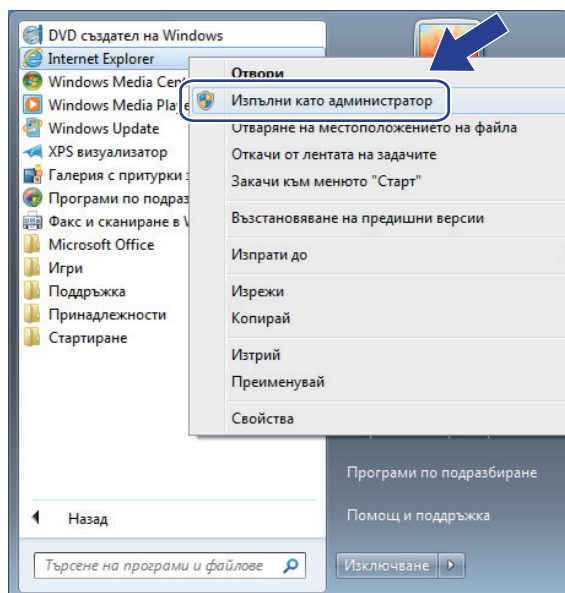
- (Windows Server 2012 и Windows Server 2012 R2)

Щракнете върху  (Internet Explorer), а след това щракнете с десния бутон върху иконата  (Internet Explorer), която се появява на лентата на задачите.

2. Щракнете с десния бутон върху **Internet Explorer**, а след това щракнете върху **Изпълнявай като администратор**.

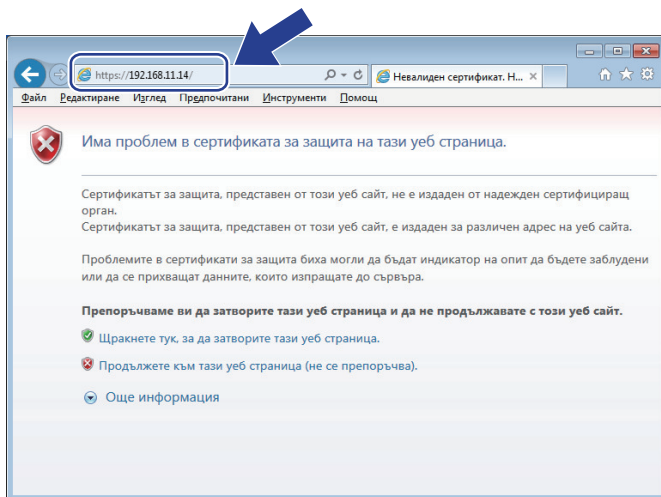


Ако се появи опцията **Още**, щракнете върху **Още**.

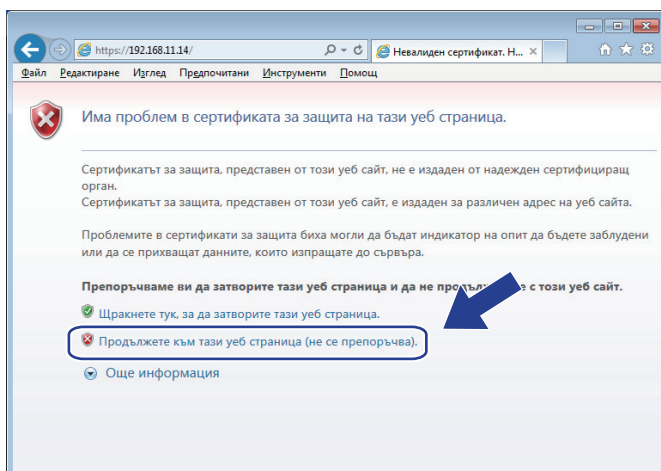


Ако се появи екранът **Управление на потребителските акаунти**, щракнете върху **Да**.

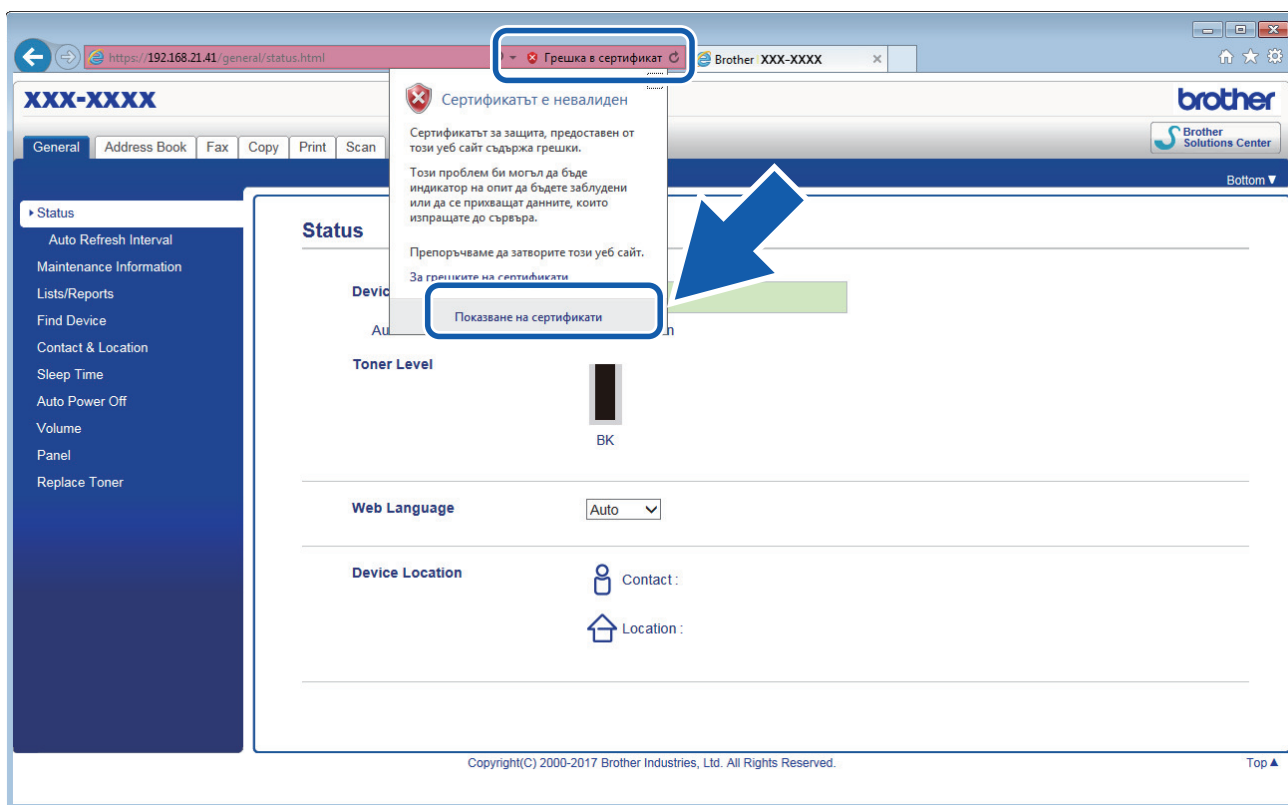
3. Въведете „https://IP адреса на устройството“ в адресната лента на браузъра си за достъп до вашето устройство (където „IP адресът на устройството“ е IP адресът на устройството или името на възела, което сте задали за сертификата).



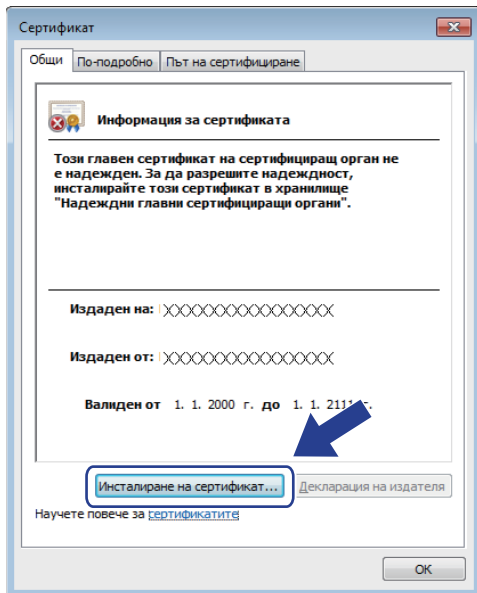
4. Щракнете върху **Продължете към този уеб сайт (не се препоръчва).**



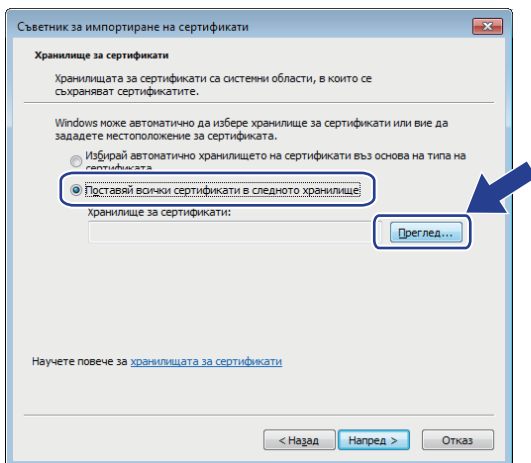
5. Щракнете върху **Грешка в сертификат**, а след това щракнете върху **Преглед на сертификата.**



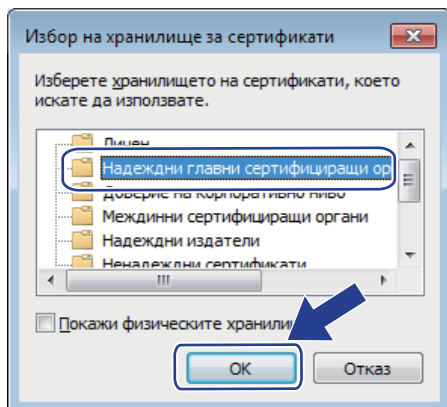
6. Щракнете върху **Инсталиране на сертификат....**



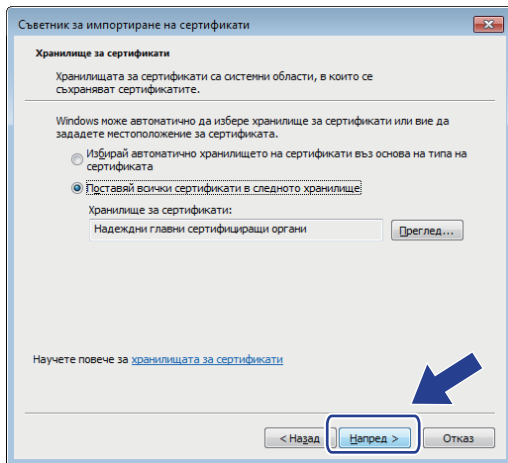
7. Когато се появи **Съветник за импортиране на сертификати**, щракнете върху **Напред**.
8. Изберете **Поставяй всички сертификати в следното хранилище**, а след това щракнете върху **Преглед...**



9. Изберете **Надеждни главни сертифициращи органи**, а след това щракнете върху **ОК**.

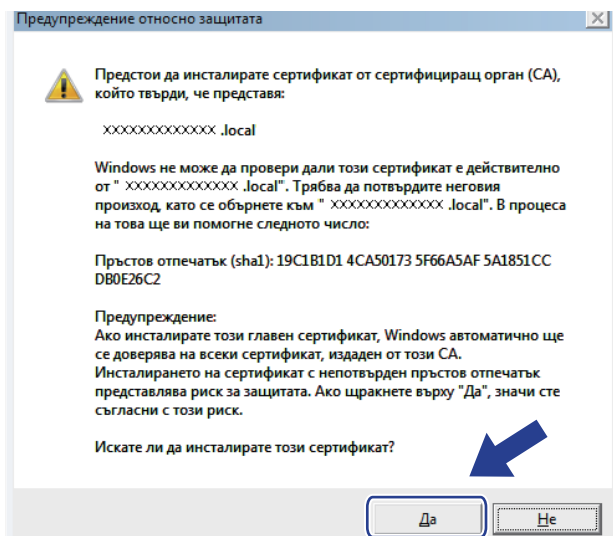


10. Щракнете върху **Напред**.



11. Щракнете върху **Готово**.

12. Щракнете върху **Да**, ако отпечатъкът е правилен.



Отпечатъкът се разпечатва в доклада за мрежова конфигурация.

13. Щракнете върху **ОК**.

Сега собственооръчно подписаният сертификат е инсталиран на вашия компютър и комуникацията SSL/TLS е достъпна.



Свързана информация

- Създаване и инсталиране на самоподписан сертификат

■ Начало > Сигурност > Функции за защита на мрежата > Безопасно управление на мрежовото устройство чрез SSL/TLS > Сертификати и уеб-базирано управление > Създаване и инсталиране на сертификат > Създаване и инсталиране на самоподписан сертификат > Импортиране и експортиране на самоподписания сертификат на вашето устройство на Brother

Импортиране и експортиране на самоподписания сертификат на вашето устройство на Brother

Можете да съхраните самоподписаните сертификати на вашето устройство на Brother и да ги управлявате чрез импортиране и експортиране.

- [Импортиране на самоподписания сертификат](#)
- [Експортиране на самоподписания сертификат](#)

■ Начало > Сигурност > Функции за защита на мрежата > Безопасно управление на мрежовото устройство чрез SSL/TLS > Сертификати и веб-базирано управление > Създаване и инсталиране на сертификат > Създаване и инсталиране на самоподписан сертификат > Импортиране и експортиране на самоподписания сертификат на вашето устройство на Brother > Импортиране на самоподписания сертификат

Импортиране на самоподписания сертификат

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).

Например:

http://192.168.1.2



- Ако използвате DNS (Система за именоване на домейни) или активирате NetBIOS име, можете да въведете друго име, като например "Споделен принтер", вместо IP адреса.

- Например:

http://SharedPrinter


Ако включите NetBIOS име, можете да използвате също името на възела.

- Например:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Mac осъществете достъп до уеб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана **Status Monitor**.

3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Щракнете върху раздела **Network (Мрежа)**.
5. Щракнете върху раздела **Security (Сигурност)**.
6. Щракнете върху **Certificate (Сертификат)**.
7. Щракнете върху **Import Certificate and Private Key (Импортиране на сертификат и частен ключ)**.
8. Отидете до файла, който искате да импортирате.
9. Въведете паролата, ако файлът е шифрован, а след това щракнете върху **Submit (Изпращане)**.

Самоподписаният сертификат се импортира на устройството ви.

За да използвате SSL/TLS комуникация, самоподписаният сертификат също трябва да се инсталира на вашия компютър. Обърнете се към мрежовия администратор.



Свързана информация

- [Импортиране и експортиране на самоподписания сертификат на вашето устройство на Brother](#)

■ Начало > Сигурност > Функции за защита на мрежата > Безопасно управление на мрежовото устройство чрез SSL/TLS > Сертификати и веб-базирано управление > Създаване и инсталиране на сертификат > Създаване и инсталиране на самоподписан сертификат > Импортиране и експортиране на самоподписания сертификат на вашето устройство на Brother > Експортиране на самоподписания сертификат

Експортиране на самоподписания сертификат

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).

Например:

http://192.168.1.2



- Ако използвате DNS (Система за именоване на домейни) или активирате NetBIOS име, можете да въведете друго име, като например "Споделен принтер", вместо IP адреса.

- Например:

http://SharedPrinter


Ако включите NetBIOS име, можете да използвате също името на възела.

- Например:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Mac осъществете достъп до уеб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана **Status Monitor**.

3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Щракнете върху раздела **Network (Мрежа)**.
5. Щракнете върху раздела **Security (Сигурност)**.
6. Щракнете върху **Certificate (Сертификат)**.
7. Щракнете върху **Export (Експорт)**, показано с **Certificate List (Списък на сертификати)**.
8. Ако искате да шифровате файла, въведете парола в полето **Enter Password (Въведете парола)**. Ако полето **Enter Password (Въведете парола)** е празно, изходният ви файл няма да е шифрован.
9. Въведете паролата отново в полето **Retype Password (Въведете парола отново)** и после щракнете върху **Submit (Изпращане)**.
10. Щракнете върху **Запиши**.
11. Посочете мястото, където искате да запазите файла.

Собственоръчно подписаният сертификат се експортира към компютъра.

Можете също да импортирате собственоръчно подписан сертификат в компютъра си.



Свързана информация

- [Импортиране и експортиране на самоподписания сертификат на вашето устройство на Brother](#)

Създаване и инсталиране на сертификат от Сертифициращ орган (CO)

Ако вече имате сертификат от външен доверен CO, можете да запаметите сертификата и личния ключ в устройството и да ги управлявате чрез импортиране и експортиране. Ако нямате сертификат от външен доверен CO, създайте искане за подписване на сертификат (CSR), изпратете го на CO за удостоверяване и инсталирайте върнатия сертификат на устройството.

- [Създаване на заявка за издаване на сертификат \(CSR\)](#)
- [Инсталиране на сертификат на вашето устройство на Brother](#)
- [Импортиране и експортиране на сертификата и персоналния ключ](#)

Създаване на заявка за издаване на сертификат (CSR)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Заявка за издаване на сертификат (CSR) е заявка, изпратена до CO за удостоверяване на идентификационните данни, съдържащи се в сертификата.

Препоръчваме главният сертификат от CO да се инсталира на вашия компютър, преди да се създаде CSR.

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).

Например:

http://192.168.1.2



- Ако използвате DNS (Система за именоване на домейни) или активирате NetBIOS име, можете да въведете друго име, като например "Споделен принтер", вместо IP адреса.

- Например:

http://SharedPrinter


Ако включите NetBIOS име, можете да използвате също името на възела.

- Например:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Mac осъществете достъп до уеб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана **Status Monitor**.

3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Щракнете върху раздела **Network (Мрежа)**.
5. Щракнете върху раздела **Security (Сигурност)**.
6. Щракнете върху **Certificate (Сертификат)**.
7. Щракнете върху **Create CSR (Създаване на CSR)**.
8. Въведете **Common Name (Общо име)** (задължително) и друга информация за вашия **Organization (Организация)** (по избор).



- Необходими са данни за вашата компания, за да може СО да провери вашата самоличност и да я потвърди пред външните потребители.
- Дължината на **Common Name (Общо име)** трябва да е по-малко от 64 байта. Въведете идентификатор, например IP адрес, име на възел или име на домейн, които да използвате при осъществяване на достъп до този принтер чрез комуникация SSL/TLS. По подразбиране се изписва името на възела. Необходимо е **Common Name (Общо име)**.
- Ще се появи предупреждение, ако въведете друго име в полето за URL адрес, различно от общото име, което е използвано за сертификата.
- Дължината на **Organization (Организация), Organization Unit (Организационен компонент), City/Locality (Град/Местоположение) и State/Province (Област/Провинция)** трябва да е по-малка от 64 байта.
- **Country/Region (Държава/Регион)** трябва да е ISO 3166 код на страната от два знака.
- Ако конфигурирате продължение на сертификат X.509v3, изберете квадратчето за отметка **Configure extended partition (Конфигуриране на разширен дял)**, а после изберете **Auto (Register IPv4) (Автоматично (регистриране на IPv4))** или **Manual (Ръчно)**.

9. Изберете настройка от падащия списък **Public Key Algorithm (Алгоритъм на публичен ключ)**. Настройката по подразбиране е **RSA(2048bit)**.
10. Изберете настройка от падащия списък **Digest Algorithm (Алгоритъм за извлечението)**. Настройката по подразбиране е **SHA256**.
11. Щракнете върху **Submit (Изпращане)**.
CSR се появява на екрана ви. Запишете CSR като файл или я копирайте и поставете в онлайн формуляр за CSR, предоставен от СО.
12. Щракнете върху **Save (Запамяване)**.



- Спазвайте правилата на вашия СО по отношение на начина на изпращане на CSR на вашия СО.
- Ако използвате корпоративен основен СО на Windows Server 2008/2012/2012 R2/2016/2019, препоръчваме да използвате уеб сървър за шаблона за сертификат, за да създадете защитено клиентския сертификат. За по-подробна информация посетете страницата за **ЧЗВ и отстраняване на неизправности** за вашия модел, в Brother support уебсайт на адрес support.brother.com. Потърсете „SSL“.



Свързана информация

- [Създаване и инсталиране на сертификат от Сертифициращ орган \(СО\)](#)

Инсталиране на сертификат на вашето устройство на Brother

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Когато получите сертификат от CO, следвайте стъпките по-долу, за да го инсталирате на сървъра за печат:

На устройството може да се инсталира само сертификат, издаден с искане за издаване на сертификат (CSR) на вашето устройство. Когато искате да създадете друго CSR, уверете се, че сертификатът е инсталиран, преди създаването на друго CSR. Създавайте друго CSR само след като сте инсталирали сертификата на устройството. Ако не го направите, създаденото преди инсталирането искане за издаване на сертификат ще бъде невалидно.

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).

Например:

http://192.168.1.2



- Ако използвате DNS (Система за именоване на домейни) или активирате NetBIOS име, можете да въведете друго име, като например "Споделен принтер", вместо IP адреса.

- Например:

http://SharedPrinter


Ако включите NetBIOS име, можете да използвате също името на възела.

- Например:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Mac осъществете достъп до уеб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана **Status Monitor**.

3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Щракнете върху раздела **Network (Мрежа)**.
5. Щракнете върху раздела **Security (Сигурност)**.
6. Щракнете върху **Certificate (Сертификат)**.
7. Щракнете върху **Install Certificate (Инсталиране на сертификат)**.
8. Отидете до файла, който съдържа сертификата, издаден от CO, и след това щракнете върху **Submit (Изпращане)**.

Сертификатът е създаден успешно и е записан успешно в паметта на вашето устройство.

За да използвате SSL/TLS комуникация, главният сертификат от CO трябва да се инсталира на вашия компютър. Обърнете се към мрежовия администратор.



Свързана информация

- [Създаване и инсталиране на сертификат от Сертифициращ орган \(CO\)](#)

▲ Начало > Сигурност > Функции за защита на мрежата > Безопасно управление на мрежовото устройство чрез SSL/TLS > Сертификати и веб-базирано управление > Създаване и инсталиране на сертификат > Създаване и инсталиране на сертификат от Сертифициращ орган (CO) > Импортиране и експортиране на сертификата и персоналния ключ

Импортиране и експортиране на сертификата и персоналния ключ

Съхранявайте сертификата и личния ключ на вашето устройство и ги управлявайте чрез импортиране и експортиране.

- [Импортиране на сертификат и личен ключ](#)
- [Експортиране на сертификата и персоналния ключ](#)

Импортиране на сертификат и личен ключ

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).

Например:

http://192.168.1.2



- Ако използвате DNS (Система за именоване на домейни) или активирате NetBIOS име, можете да въведете друго име, като например "Споделен принтер", вместо IP адреса.

- Например:

http://SharedPrinter


Ако включите NetBIOS име, можете да използвате също името на възела.

- Например:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Mac осъществете достъп до уеб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана **Status Monitor**.

3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Щракнете върху раздела **Network (Мрежа)**.
5. Щракнете върху раздела **Security (Сигурност)**.
6. Щракнете върху **Certificate (Сертификат)**.
7. Щракнете върху **Import Certificate and Private Key (Импортиране на сертификат и частен ключ)**.
8. Отидете до файла, който искате да импортирате.
9. Въведете паролата, ако файлът е шифрован, а след това щракнете върху **Submit (Изпращане)**.

Сертификатът и личният ключ се импортират на вашето устройство.

За да използвате SSL/TLS комуникация, главният сертификат от CO също трябва да се инсталира на вашия компютър. Обърнете се към мрежовия администратор.



Свързана информация

- [Импортиране и експортиране на сертификата и персоналния ключ](#)

Експортиране на сертификата и персоналния ключ

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).

Например:

http://192.168.1.2



- Ако използвате DNS (Система за именоване на домейни) или активирате NetBIOS име, можете да въведете друго име, като например "Споделен принтер", вместо IP адреса.

- Например:

http://SharedPrinter


Ако включите NetBIOS име, можете да използвате също името на възела.

- Например:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Mac осъществете достъп до уеб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана **Status Monitor**.

3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Щракнете върху раздела **Network (Мрежа)**.
5. Щракнете върху раздела **Security (Сигурност)**.
6. Щракнете върху **Certificate (Сертификат)**.
7. Щракнете върху **Export (Експорт)**, показан със **Certificate List (Списък на сертификати)**.
8. Въведете паролата, ако искате да шифровате файла.
Ако се използва празна парола, резултатът не се шифрова.
9. Въведете паролата отново за потвърждение, а след това щракнете върху **Submit (Изпращане)**.
10. Щракнете върху **Запиши**.
11. Посочете мястото, където искате да запазите файла.

Сертификатът и персоналният ключ се експортират към вашия компютър.

Можете също да импортирате сертификата в компютъра си.



Свързана информация

- [Импортиране и експортиране на сертификата и персоналния ключ](#)

Импортиране и експортиране на СА сертификат

Можете да импортирате, експортирате и съхранявате СА сертификати на устройството Brother.

- [Импортиране на СА сертификат](#)
- [Експортиране на СА сертификат](#)

Импортиране на СА сертификат

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).

Например:

http://192.168.1.2



- Ако използвате DNS (Система за именоване на домейни) или активирате NetBIOS име, можете да въведете друго име, като например "Споделен принтер", вместо IP адреса.

- Например:

http://SharedPrinter


Ако включите NetBIOS име, можете да използвате също името на възела.

- Например:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Mac осъществете достъп до уеб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана **Status Monitor**.

3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Щракнете върху раздела **Network (Мрежа)**.
5. Щракнете върху раздела **Security (Сигурност)**.
6. Щракнете върху **CA Certificate (СА сертификат)**.
7. Щракнете върху **Import CA Certificate (Импортиране на СА сертификат)**.
8. Отидете на файла, който искате да импортирате.
9. Щракнете върху **Submit (Изпращане)**.



Свързана информация

- [Импортиране и експортиране на СА сертификат](#)

Експортиране на СА сертификат

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).

Например:

http://192.168.1.2



- Ако използвате DNS (Система за именоване на домейни) или активирате NetBIOS име, можете да въведете друго име, като например "Споделен принтер", вместо IP адреса.

- Например:

http://SharedPrinter


Ако включите NetBIOS име, можете да използвате също името на възела.

- Например:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Mac осъществете достъп до уеб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана **Status Monitor**.

3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Щракнете върху раздела **Network (Мрежа)**.
5. Щракнете върху раздела **Security (Сигурност)**.
6. Щракнете върху **CA Certificate (СА сертификат)**.
7. Изберете сертификата, който желаете да експортирате, и щракнете върху **Export (Експорт)**.
8. Щракнете върху **Submit (Изпращане)**.
9. Щракнете върху **Запиши**.
10. Посочете къде на компютъра искате да се запише експортираният сертификат и го запишете.



Свързана информация

- [Импортиране и експортиране на СА сертификат](#)

Управление на няколко сертификата

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Функцията за няколко сертификата ви позволява да използвате уеб-базираното управление, за да управлявате всеки сертификат, инсталиран на вашето устройство. В уеб-базираното управление отидете на екрана **Certificate (Сертификат)** или **CA Certificate (CA сертификат)**, за да прегледате съдържанието на сертификата, да изтриете или експортирате сертификатите.

	Максимален брой съхранявани сертификати на устройство Brother
Самоподписан сертификат или сертификат, издаден от сертифициращ орган	5
Сертификат от CO	5

Можете да съхраните до 5 сертификата от сертифициращ орган (CO) чрез SMTP по SSL (предлага се само за някои модели).

Препоръчваме ви да съхранявате един сертификат по-малко от разрешеното, като запазвате едно празно място в случай на изтичане на срока на сертификат. Когато срокът на един сертификат изтече, импортирайте новия сертификат на запазеното място и след това изтрийте изтеклия сертификат. Това гарантира, че ще избегнете неуспешно конфигуриране.



- Когато използвате SSL за SMTP комуникация, не е необходимо да избирате сертификата. Необходимият сертификат ще бъде избран автоматично.



Свързана информация

- [Сертификати и уеб-базирано управление](#)

Защитено управление на устройството в мрежа чрез уеб-базираното управление


Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

За защитено управление на мрежовото устройство трябва да използвате помощните програми за управление с протоколи за сигурност.

Препоръчваме да се използва протокол HTTPS за защитено управление. За да използвате този протокол, на устройството ви трябва да е разрешен HTTPS.



- Протоколът HTTPS е активиран по подразбиране.
- Можете да промените настройките на протокола HTTPS, като използвате екрана на уеб-базираното управление.

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "https://Общо име" в адресната лента на браузъра (където "Общо име" е общото име, което сте присвоили на сертификата – това може да бъде вашият IP адрес, име на възел или име на домейн).
3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Сега имате достъп до устройството чрез HTTPS.



- Ако използвате протокола SNMPv3, изпълнете следните стъпки.
- Можете също да променят настройките на SNMP с помощта на BRAdmin Professional 3.

5. Щракнете върху раздела **Network (Мрежа)**.
6. Щракнете върху **Protocol (Протокол)**.
7. Уверете се, че настройката на **SNMP** е активирана, а след това щракнете върху **Advanced settings (Разширени настройки)**.
8. Конфигуриране на настройките на SNMP.

SNMP ?

Status Enabled

SNMP Mode of Operation

- SNMP v1/v2c read-write access
- SNMPv3 read-write access and v1/v2c read-only access
- SNMPv3 read-write access

Има три опции за **SNMP Mode of Operation (SNMP режим на работа)**.

- **SNMP v1/v2c read-write access (Достъп за четене-запис SNMP v1/v2c)**
 В този режим сървърът за печат използва версия 1 и версия 2с на протокола SNMP. В този режим можете да използвате всички приложения на Brother. Той обаче не е защитен, тъй като не удостоверява потребителя и данните не се шифроват.
- **SNMPv3 read-write access and v1/v2c read-only access (Достъп за четене-запис SNMPv3 и достъп само за четене v1/v2c)**
 В този режим сървърът за печат използва достъпа за четене-запис на версия 3 и достъпа само за четене на версия 1 и версия 2с на протокола SNMP.



Когато използвате режима **SNMPv3 read-write access and v1/v2c read-only access (Достъп за четене-запис SNMPv3 и достъп само за четене v1/v2c)**, някои приложения на Brother (напр. BRAdmin Light), които осъществяват достъп до сървъра за печат, не работят правилно, тъй като те разрешават достъпа само за четене на версия 1 и версия 2с. Ако искате да използвате всички приложения, препоръчваме да използвате режима **SNMP v1/v2c read-write access (Достъп за четене-запис SNMP v1/v2c)**.

- **SNMPv3 read-write access (Достъп за четене-запис SNMPv3)**
 В този режим сървърът за печат използва версия 3 на протокола SNMP. Ако искате да управлявате защитено сървъра за печат, използвайте този режим.



Когато използвате режима **SNMPv3 read-write access (Достъп за четене-запис SNMPv3)** имайте предвид следното:

- Можете да използвате уеб-базирано управление или BRAdmin Professional 3, за да управлявате сървъра за печат.
- С изключение на BRAdmin Professional 3, всички приложения, които използват SNMPv1/v2c, ще бъдат ограничени. За да разрешите използването на приложения SNMPv1/v2c, използвайте режима **SNMPv3 read-write access and v1/v2c read-only access (Достъп за четене-запис SNMPv3 и достъп само за четене v1/v2c)** или **SNMP v1/v2c read-write access (Достъп за четене-запис SNMP v1/v2c)**.

9. Щракнете върху **Submit (Изпращане)**.



Свързана информация

- Безопасно управление на мрежовото устройство чрез SSL/TLS

Защитено управление на устройството в мрежа с помощта на BRAdmin Professional (Windows)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

За да използвате помощната програма BRAdmin Professional, трябва да:

- Използвайте най-новата версия на BRAdmin Professional. Отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com.
- Използвайте уеб-базираното управление с HTTPS протокола, ако използвате заедно BRAdmin Professional с уеб-базираното управление.
- Използвайте различна парола във всяка група, ако управлявате смесена група от по-стари и по-нови сървъри за печат с BRAdmin Professional. Това ще гарантира, че е запазена защитата на по-новите сървъри за печат.



- “По-стари версии на BRAdmin” се отнася за BRAdmin Professional, която е по-стара от версия 2.80 и BRAdmin Light за Mac, по-стара от версия Ver.1.10.
- “По-стари сървъри за печат” се отнася за серия NC-2000, NC-2100p, NC-3100h, NC-3100s, NC-4100h, NC-5100h, NC-5200h, NC-6100h, NC-6200h, NC-6300h, NC-6400h, NC-8000, NC-100h, NC-110h, NC-120w, NC-130h, NC-140w, NC-8100h, NC-9100h, NC-7100w, NC-7200w и NC-2200w.



Свързана информация

- [Безопасно управление на мрежовото устройство чрез SSL/TLS](#)

Защитено отпечатване на документи с помощта на SSL/TLS

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

За защитен печат на документи с протокол IPP можете да използвате протокола IPPS.

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).

Например:

http://192.168.1.2



- Ако използвате DNS (Система за именоване на домейни) или активирате NetBIOS име, можете да въведете друго име, като например "Споделен принтер", вместо IP адреса.

- Например:

http://SharedPrinter


Ако включите NetBIOS име, можете да използвате също името на възела.

- Например:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Mac осъществете достъп до уеб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана **Status Monitor**.

3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Щракнете върху раздела **Network (Мрежа)**.
5. Щракнете върху **Protocol (Протокол)**. Уверете се, че квадратчето за отметка **IPP** е избрано.



Ако квадратчето за отметка **IPP** не е избрано, изберете квадратчето за отметка **IPP** и после щракнете върху **Submit (Изпращане)**.

Рестартирайте устройството за активиране на конфигурацията.

След като устройството се рестартира, върнете се на уеб страницата на устройството, щракнете върху раздела **Network (Мрежа)** и после щракнете върху **Protocol (Протокол)**.

6. Щракнете върху **HTTP Server Settings (Настройки на HTTP сървър)**.
7. Изберете квадратчето за отметка **HTTPS(Port 443)** в **IPP** и после щракнете върху **Submit (Изпращане)**.
8. Рестартирайте устройството за активиране на конфигурацията.

Комуникацията с помощта на IPPS не може да предотврати неупълномощен достъп до сървъра за печат.



Свързана информация

- [Безопасно управление на мрежовото устройство чрез SSL/TLS](#)


Безопасно изпращане на имейл

- Конфигуриране на изпращане на имейл с помощта на Уеб-базирано управление
- Изпращане на имейл с удостоверяване на потребителя
- Безопасно изпращане на имейл чрез SSL/TLS

Конфигуриране на изпращане на имейл с помощта на Уеб-базирано управление

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Препоръчваме ви да използвате уеб базирано управление, за да конфигурирате безопасно изпращане на имейл с удостоверяване на потребителя или изпращане на имейл с помощта на SSL/TLS.

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).
Например:
http://192.168.1.2
3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Щракнете върху раздела **Network (Мрежа)**.
5. Щракнете върху менюто **Protocol (Протокол)** в лявата навигационна лента.
6. В полето **SMTP** щракнете върху **Advanced settings (Разширени настройки)** и се уверете, че състоянието на **SMTP** е **Enabled (Разрешено)**.
7. Конфигурирайте настройките на **SMTP**.
 - Проверете дали имейл настройките са правилни след конфигурирането им чрез изпращане на тестов имейл.
 - Ако не знаете настройките на SMTP сървъра, свържете се с вашия мрежов администратор или доставчика на Интернет услуги (ISP).
8. Когато приключите, щракнете върху **Submit (Изпращане)**.
Показва се диалоговият прозорец **Test Send E-mail Configuration (Тестване на конфигурацията за изпращане на имейли)**.
9. Следвайте инструкциите в диалоговия прозорец за проверка на текущите настройки.



Свързана информация

- [Безопасно изпращане на имейл](#)

Изпращане на имейл с удостоверяване на потребителя

Вашето устройство на Brother поддържа метода SMTP-AUTH за изпращане на имейл чрез имейл сървър, който изисква удостоверяване на потребителите. Този метод не позволява на неупълномощени потребители да осъществяват достъп до имейл сървъра.

Можете да използвате метода SMTP-AUTH за имейл уведомление и имейл отчети (налично за определени модели).



Препоръчваме ви да използвате Уеб-базирано управление за конфигуриране на удостоверяване на SMTP.

Настройки на имейл сървър

Трябва да конфигурирате метода на удостоверяване на SMTP на вашето устройство така, че да съвпада с метода, използван от вашия имейл сървър. За подробности относно настройките на имейл сървъра се обърнете към мрежовия администратор или доставчика на интернет (ISP).



За да активирате удостоверяването на SMTP сървър: в екрана **SMTP** на уеб-базираното управление, под **Server Authentication Method (Метод за удостоверяване на сървър)** трябва да изберете **SMTP-AUTH**.



Свързана информация

- [Безопасно изпращане на имейл](#)

Безопасно изпращане на имейл чрез SSL/TLS

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Вашето устройство Brother поддържа SSL/TLS методите за изпращане на имейл през имейл сървър, който изисква защитена SSL/TLS комуникация. За да изпращате имейли през имейл сървър, който използва SSL/TLS комуникация, трябва да конфигурирате SMTP over SSL/TLS.



Препоръчваме ви да използвате Уеб-базирано управление за конфигуриране на SSL/TLS.

Проверка на сертификата на сървъра

Ако в **SSL/TLS** изберете **SSL** или **TLS**, квадратчето за отметка **Verify Server Certificate (Проверка на сертификата на сървъра)** ще бъде отметнато автоматично.

SMTP ?

Status Enabled

Send E-mail Settings(SMTP)

Server Address

Port

Server Authentication Method None SMTP-AUTH

SMTP-AUTH Account Name

SMTP-AUTH Account Password

Enter password

Retype password

SSL/TLS None SSL TLS Verify Server Certificate

Device E-mail Address

[CA Certificate>>](#)

[E-mail report>>](#)

[Notification>>](#)



- Преди да проверите сертификата на сървъра, трябва да импортирате сертификата, издаден от СО, подписан сертификата на сървъра. Обърнете се към мрежовия администратор или доставчика на Интернет услуги (ISP), за да проверите дали е необходимо импортиране на сертификат от СО.
- Ако не е необходимо да проверявате сертификата на сървъра, отстранете отметката от квадратчето за отметка **Verify Server Certificate (Проверка на сертификата на сървъра)**.

Номер на порт

Ако изберете **SSL**, стойността на **Port (Порт)** ще бъде променена така, че да съвпада с протокола. За да промените номера на порта ръчно, напишете номера на порта, след като сте избрали **SSL/TLS**.

Трябва да конфигурирате метода за комуникация на SMTP на вашето устройство, така че да съвпада с метода, използван от вашия имейл сървър. За подробности относно настройките на имейл сървъра се обърнете към мрежовия администратор или доставчика на Интернет услуги.

В повечето случаи защитените уеб мейл услуги изискват следните настройки:

SMTP	Port (Порт)	25
	Server Authentication Method (Метод за удостоверяване на сървър)	SMTP-AUTH
	SSL/TLS	TLS



Свързана информация

- [Безопасно изпращане на имейл](#)
-

Мобилно

- [AirPrint](#)
- [Мобилен печат за Windows](#)
- [Услуга за печат Moria®](#)
- [Brother iPrint&Scan за мобилни устройства](#)

AirPrint

- [Общ преглед на AirPrint](#)
- [Преди да използвате AirPrint](#)
- [Печат чрез AirPrint](#)
- [Сканиране чрез AirPrint](#)
- [Изпращане на факс чрез AirPrint \(за MFC модели\)](#)

Общ преглед на AirPrint

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

AirPrint е решение за печат за операционни системи на Apple, което позволява безжичен печат на снимки, електронна поща, уеб страници и документи от вашия iPad, iPhone, iPod touch и компютър Mac, без да е необходимо инсталиране на драйвер.

AirPrint ви позволява да изпращате факсове директно от вашия компютър Mac, без да ги отпечатвате, и да сканирате документи на вашия компютър Mac. (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW)

За повече информация вижте уеб сайта на Apple.

Използването на знака “Works with Apple” означава, че аксесоарът е проектиран да работи специално с технологията, обозначена на знака, и е сертифициран от разработчика, че отговаря на стандартите за производителност на Apple.



ЗАБЕЛЕЖКА

Ако опцията AirPrint не е налична, актуализирайте фърмуера на устройството. Отидете на **Изтегляния** страницата за модела на support.brother.com.

✓ Свързана информация

- [AirPrint](#)

Свързани теми:

- [Проблеми с AirPrint](#)


Преди да използвате AirPrint

- [Настройки на мрежата за използване на AirPrint](#)
- [Активиране/деактивиране на AirPrint чрез уеб-базирано управление \(уеб браузър\)](#)

Настройки на мрежата за използване на AirPrint

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

За да използвате AirPrint, мобилното ви устройство трябва да се свърже към безжичната мрежа, в която е свързано устройството Brother. AirPrint поддържа безжични връзки, които използват режим „Инфраструктура“ или Wi-Fi Direct®.

За конфигуриране на мобилното устройство за безжична мрежа вижте ръководството за потребителя на мобилното си устройство. Връзка към ръководството за потребителя за вашето мобилно устройство в уеб сайта на Apple можете да намерите, като докоснете  в Safari.

За да конфигурирате вашето устройство Brother за безжична мрежа, вижте *Ръководство за бързо инсталиране* или свързани с това теми в настоящото ръководство. Ако вашето устройство на Brother поддържа кабелна мрежа, можете да използвате мрежов кабел, за да се свържете към безжична точка за достъп/маршрутизатор.

Ако вашето устройство Brother поддържа Wi-Fi Direct и искате да го конфигурирате за мрежа Wi-Fi Direct, вижте свързаните с това теми в настоящото Онлайн ръководство.




Свързана информация

- [Преди да използвате AirPrint](#)

Активиране/деактивиране на AirPrint чрез уеб-базирано управление (уеб браузър)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Уверете се, че устройството на Brother е свързано към същата мрежа, към която е свързан и компютърът.

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).
Например:
http://192.168.1.2
3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Щракнете върху раздела **Network (Мрежа)**.
5. Щракнете върху менюто **Protocol (Протокол)** в лявата навигационна лента.
6. За да деактивирате AirPrint, премахнете отметката **AirPrint**. За да активирате AirPrint, изберете отметката **AirPrint**.



По подразбиране AirPrint е активирано.

7. Щракнете върху **Submit (Изпращане)**.
8. Рестартирайте устройството за активиране на конфигурацията.



Свързана информация

- [Преди да използвате AirPrint](#)



Печат чрез AirPrint

- [Печат от iPad, iPhone или iPod touch](#)
- [Преди използване на AirPrint \(macOS\)](#)
- [Печат чрез AirPrint \(macOS\)](#)

Печат от iPad, iPhone или iPod touch

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Използваната процедура за печат може да се различава в зависимост от приложението. В примера по-долу е използван Safari.

1. Уверете се, че устройството на Brother е включено.
2. Използвайте Safari, за да отворите страницата, която желаете да отпечатате.
3. Докоснете  или .
4. Докоснете **Print (Печат)**.
5. Уверете се, че устройството на Brother е избрано.
6. Ако бъде избрано друго устройство (или не е избран принтер), докоснете **Printer (Принтер)**.
Показва се списък на наличните устройства.
7. Въведете името на устройството си в списъка.
8. Изберете желаните опции, като брой страници, които да бъдат отпечатани, и двустранен печат (ако се поддържа от вашето устройство).
9. Докоснете **Print (Печат)**.



Свързана информация

- [Печат чрез AirPrint](#)

Преди използване на AirPrint (macOS)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Преди отпечатване чрез macOS добавете устройството Brother към списъка с принтери на компютъра Mac.

1. Изберете **System Preferences (Предпочитания за системата)** от менюто на Apple.
2. Щракнете върху **Printers & Scanners (Принтери и скенери)**.
3. Щракнете върху иконата + под екрана за принтери вляво.
4. Щракнете върху **Add Printer or Scanner (Добавяне на принтер или скенер)....** Показва се екранът **Add (Добавяне)**.
5. Изберете вашето устройство на Brother, а след това изберете **AirPrint** от изскачащото меню **Use (Използване)**.
6. Щракнете върху **Add (Добавяне)**.



Свързана информация

- [Печат чрез AirPrint](#)

Печат чрез AirPrint (macOS)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Използваната процедура за печат може да се различава в зависимост от приложението. В примера по-долу е използван Safari. Преди отпечатване не забравяйте да добавите устройството Brother към списъка с принтери на компютъра Mac.

1. Уверете се, че устройството на Brother е включено.
2. На вашия компютър Mac използвайте Safari, за да отворите страницата, която желаете да отпечатате.
3. Щракнете върху менюто **File (Файл)**, а след това изберете **Print (Печат)**.
4. Уверете се, че устройството на Brother е избрано. Ако бъде избрано друго устройство (или не е избран принтер), щракнете върху изскачащото меню **Printer (Принтер)** и изберете вашето устройство на Brother.
5. Изберете желаните опции, като брой страници, които да бъдат отпечатани, и двустранен печат (ако се поддържа от вашето устройство).
6. Щракнете върху **Print (Печат)**.



Свързана информация

- [Печат чрез AirPrint](#)

■ Сканиране чрез AirPrint

- [Преди сканиране чрез AirPrint \(macOS\)](#)
- [Сканиране чрез AirPrint \(macOS\)](#)
- [Сканиране от вашия компютър \(Mac\)](#)

Преди сканиране чрез AirPrint (macOS)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Преди сканиране чрез macOS добавете устройството Brother към списъка със скенери на компютъра Mac.

1. Изберете **System Preferences (Предпочитания за системата)** от менюто на Apple.
2. Щракнете върху **Printers & Scanners (Принтери и скенери)**.
3. Щракнете върху иконата + под екрана за скенери вляво.
4. Щракнете върху **Add Printer or Scanner (Добавяне на принтер или скенер)....**
Показва се екранът **Add (Добавяне)**.
5. Изберете вашето устройство на Brother, а след това изберете **AirPrint** от изскачащото меню **Use (Използване)**.
6. Щракнете върху **Add (Добавяне)**.

✓ Свързана информация

- [Сканиране чрез AirPrint](#)

Сканиране чрез AirPrint (macOS)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Преди сканиране не забравяйте да добавите устройството Brother към списъка със скенери на компютъра Mac.

1. Заредете документа.
2. Изберете **System Preferences (Предпочитания за системата)** от менюто на Apple.
3. Щракнете върху **Printers & Scanners (Принтери и скенери)**.
4. Изберете вашето устройство на Brother от списъка със скенери.
5. Щракнете върху раздела **Scan (Сканиране)**, а след това щракнете върху бутона **Open Scanner (Отваряне на скенера)**....
Показва се страницата за скенер.
6. Ако поставите документа в ADF, изберете квадратчето за отметка **Use Document Feeder (Използване на листоподаващо устройство)**, а след това изберете размера на вашия документ от изскачащото меню с настройките за размера на сканиране.
7. Изберете целевата папка или целевото приложение от изскачащото меню за настройка на папката или приложението.
8. Ако е необходимо, щракнете върху **Show Details (Покажи детайли)**, за да промените настройките за сканиране.
Можете да изрежете изображението ръчно, като плъзнете курсора на мишката върху областта, която искате да сканирате, когато сканирате от стъклото на скенера.
9. Щракнете върху **Scan (Сканиране)**.



Свързана информация

- [Сканиране чрез AirPrint](#)

Изпращане на факс чрез AirPrint (за MFC модели)

- [Преди изпращане на факс чрез AirPrint \(macOS\)](#)
- [Изпращане на факс чрез AirPrint \(macOS\)](#)

Преди изпращане на факс чрез AirPrint (macOS)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Преди изпращане на факс добавете устройството Brother към списъка с принтери на компютъра Mac. Уверете се, че устройството Brother е свързано с телефонната линия и работи правилно.

1. Изберете **System Preferences (Предпочитания за системата)** от менюто на Apple.
2. Щракнете върху **Printers & Scanners (Принтери и скенери)**.
3. Щракнете върху иконата + под екрана за принтери вляво.
4. Щракнете върху **Add Printer or Scanner (Добавяне на принтер или скенер)...** Показва се екранът **Add (Добавяне)**.
5. Изберете вашето устройство на Brother, а след това изберете **AirPrint** от изскачащото меню **Use (Използване)**.
6. Щракнете върху **Add (Добавяне)**.



Свързана информация

- [Изпращане на факс чрез AirPrint \(за MFC модели\)](#)

Изпращане на факс чрез AirPrint (macOS)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Не забравяйте да добавите устройството Brother към списъка с принтери на компютъра Mac. В примера по-долу е използван Apple TextEdit.



- AirPrint поддържа само черно-бели факс документи.

1. Уверете се, че устройството на Brother е включено.
2. На вашия компютър Mac отворете файла, който искате да изпратите като факс.
3. Щракнете върху менюто **File (Файл)**, а след това изберете **Print (Печат)**.
4. Щракнете върху изскачащото меню **Printer (Принтер)**, а след това изберете **Brother MFC-XXXX - Fax** (където XXXX е името на модела ви).
5. Въведете информацията за получателя на факса.
6. Щракнете върху **Fax (Факс)**.



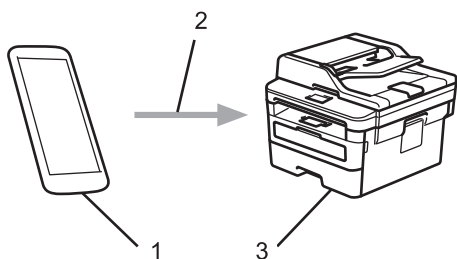
Свързана информация

- [Изпращане на факс чрез AirPrint \(за MFC модели\)](#)

Мобилен печат за Windows

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Мобилен печат за Windows е функция за безжичен печат от вашето мобилно устройство с Windows. Можете да се свържете към същата мрежа, към която е свързано вашето устройство Brother, и да печатате, без да инсталирате драйвера на принтера на устройството. Много приложения на Windows поддържат тази функция.



1. Мобилно устройство с Windows (Windows 10 Mobile или по-нова версия)
2. Wi-Fi® връзка
3. Вашето устройство Brother



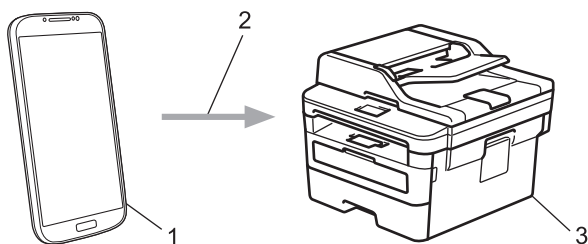
Свързана информация

- [Мобилно](#)

Услуга за печат Morria®

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Услугата за печат Morria® е функция за печат на мобилните устройства с Android™ (Android™ версия 4.4 или по-нова), разработена от Morria® Alliance. С тази услуга можете да се свързвате към същата мрежа като устройството си и да печатате без допълнителни настройки. Много от специално предназначенията за Android™ приложения поддържат печат.



1. Android™ 4.4 или по-нова
2. Wi-Fi® връзка
3. Вашето устройство Brother

Трябва да свалите услугата за печат Morria® от магазина Google Play™ и да я инсталирате на вашето устройство с Android™. Преди да използвате тази услуга, трябва да я включите.



Свързана информация

- [Мобилно](#)

Brother iPrint&Scan за мобилни устройства

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Използвайте Brother iPrint&Scan, за да печатате и сканирате от различни мобилни устройства.

- За устройства с Android™
Brother iPrint&Scan ви позволява да използвате функции на вашето устройство на Brother директно от вашето устройство с Android™, без да използвате компютър.
Свалете и инсталирайте Brother iPrint&Scan от приложението Google Play™.
- За всички поддържани устройства с iOS, включително iPhone, iPad и iPod touch
Brother iPrint&Scan ви позволява да използвате функции на устройството Brother направо от вашето устройство с iOS.
Свалете и инсталирайте Brother iPrint&Scan от App Store.
- За устройства с Windows
Brother iPrint&Scan ви позволява да използвате функции на вашето устройство на Brother директно от вашето устройство с Windows, без да използвате компютър.
Свалете и инсталирайте Brother iPrint&Scan от Microsoft Store.

За по-подробна информация, посетете support.brother.com/ips.



Свързана информация

- [Мобилно](#)

Свързани теми:

- [Brother iPrint&Scan за Windows и Mac](#)

ControlCenter

Използвайте помощния софтуер ControlCenter на Brother за бърз достъп до често използваните приложения. Използването на ControlCenter ви дава директен достъп до определени приложения.

- [ControlCenter4 \(Windows\)](#)

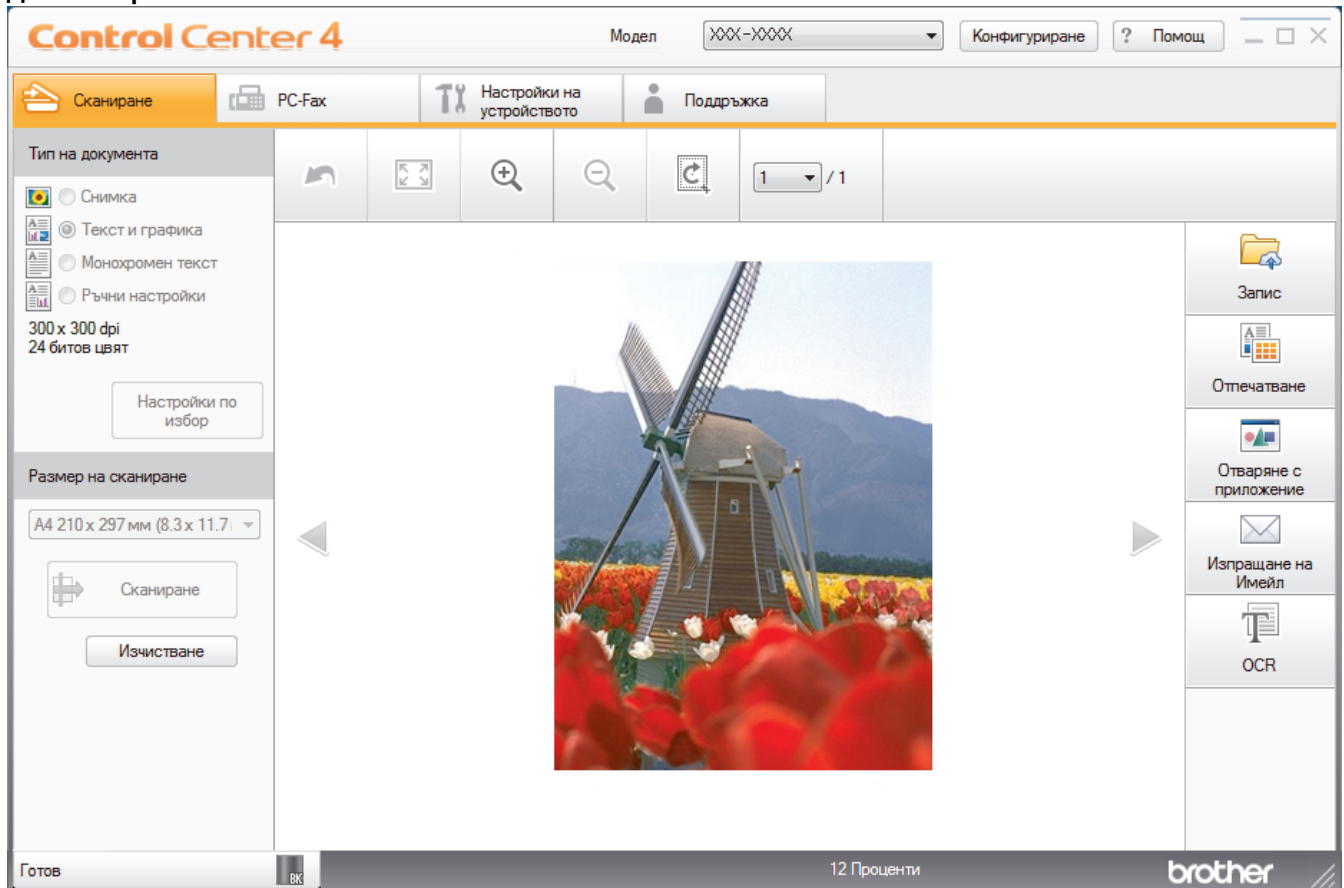
ControlCenter4 (Windows)

- [Промяна на режима на работа в ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим \(Windows\)](#)
- [Сканиране чрез ControlCenter4, разширен режим \(Windows\)](#)
- [Настройване на устройството Brother чрез ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Създаване на раздел по избор чрез ControlCenter4, разширен режим \(Windows\)](#)

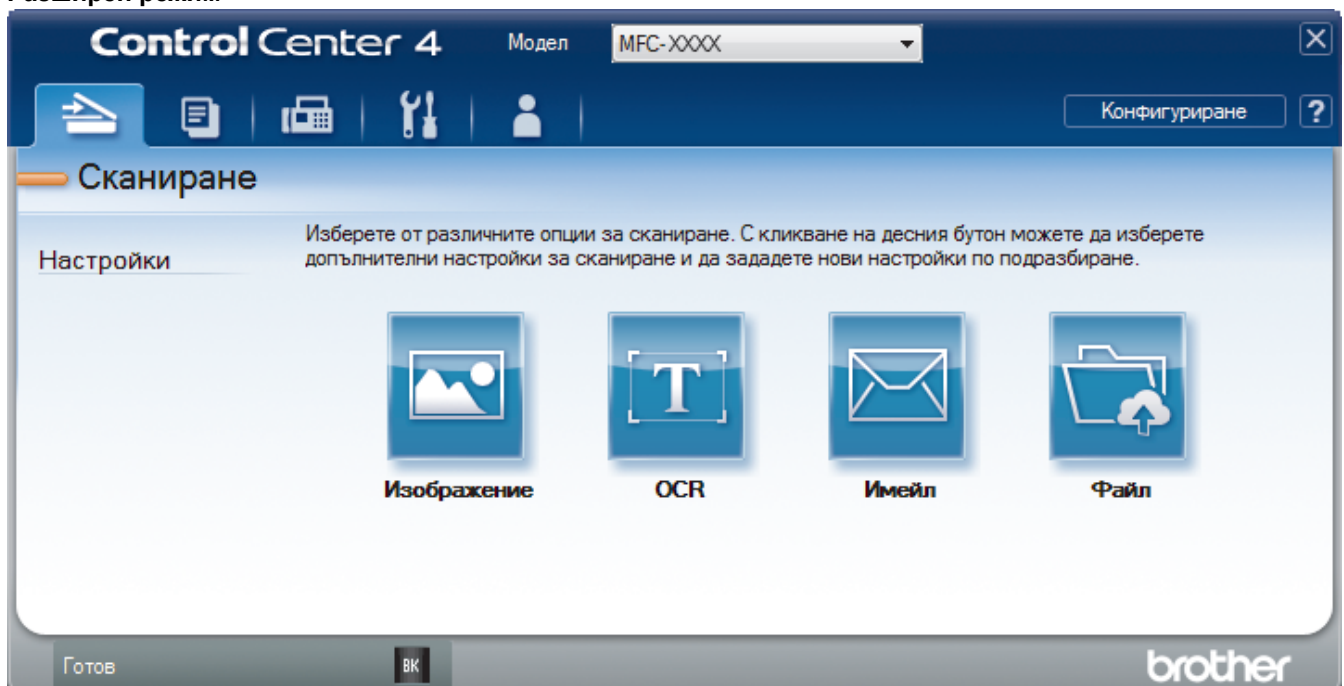
Промяна на режима на работа в ControlCenter4 (Windows)

ControlCenter4 има два режима на работа - **Домашен режим** и **Разширен режим**. Можете да сменяте режимите по всяко време.

Домашен режим




Разширен режим

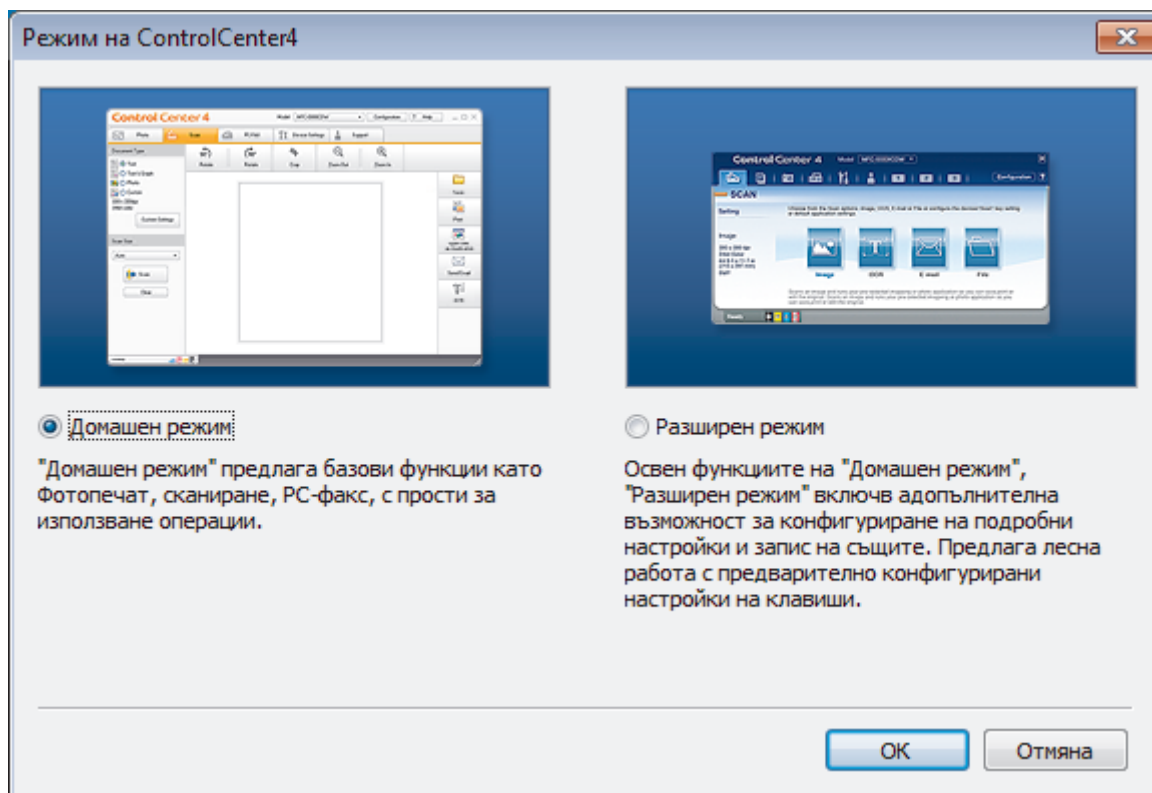


- **Домашен режим**
Домашният режим на ControlCenter4 ви дава лесен достъп до главните функции на устройството.
- **Разширен режим**

Разширеният режим на ControlCenter4 ви дава повече възможности за управление на функциите на устройството и ви позволява да персонализирате действията за сканиране с един бутон.

За промяна на режима на работа:

1. Щракнете върху иконата  (**ControlCenter4**) в полето за задачи, а след това изберете **Отвори**.
2. Щракнете върху бутона **Конфигуриране**, а след това изберете **Избор на режим**.
3. Показва се диалоговият прозорец за избор на режим. Изберете опцията **Домашен режим** или **Разширен режим**.



4. Щракнете върху **ОК**.

Свързана информация

- [ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим (Windows)

Използвайте домашния режим на ControlCenter4 за достъп до главните функции на устройството.

- [Сканиране чрез ControlCenter4, домашен режим \(Windows\)](#)
- [Записване на сканирани данни в папка като PDF файл чрез ControlCenter4, домашен режим \(Windows\)](#)
- [Настройки за сканиране за режим ControlCenter4 Home \(Windows\)](#)


Сканиране чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)

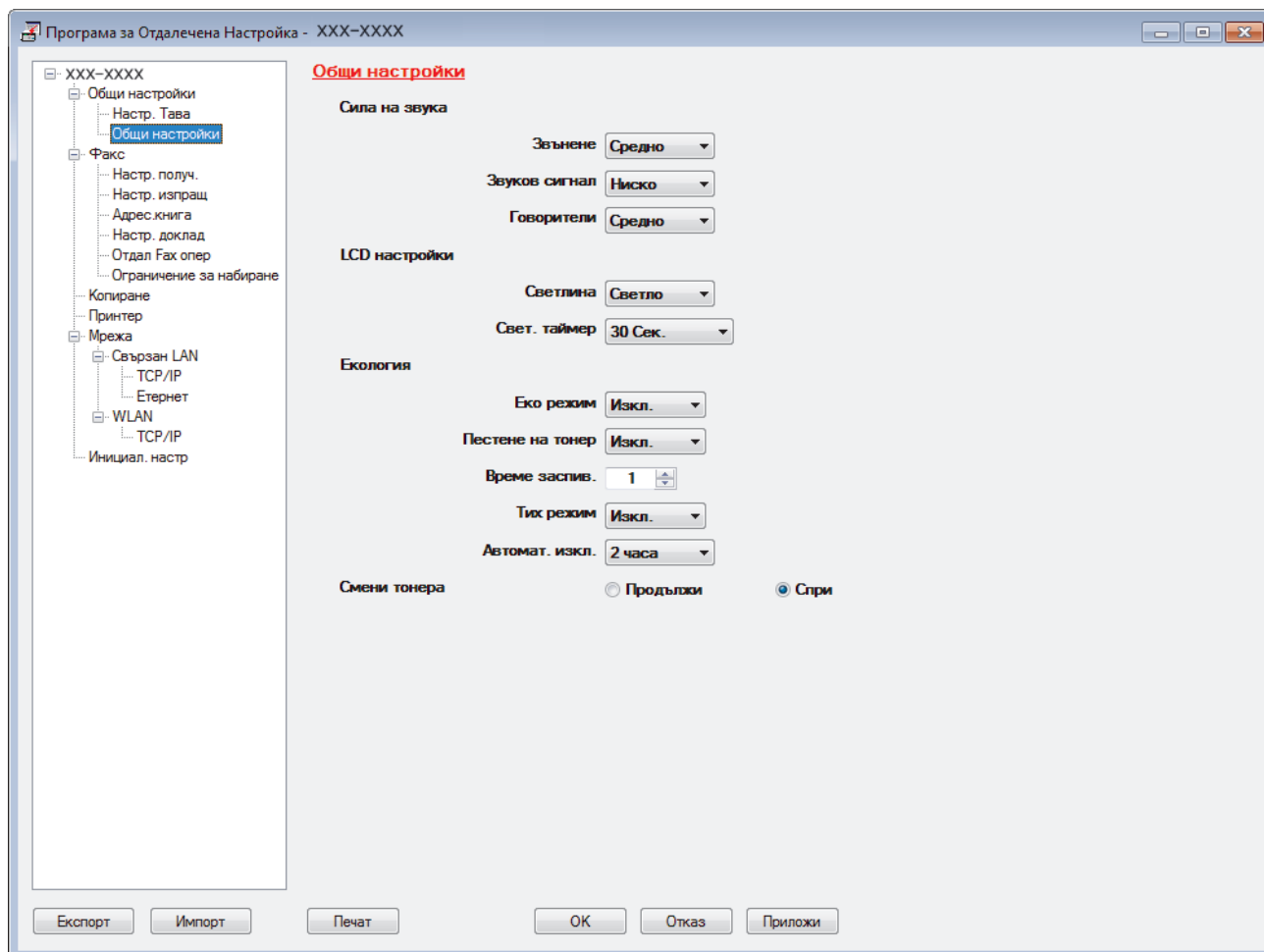
Разширеният режим на ControlCenter4 ви дава повече възможности за управление на функциите на устройството и ви позволява да персонализирате действия за сканиране с един бутон.

- [Сканиране на снимки и графики чрез ControlCenter4, разширен режим \(Windows\)](#)
- [Записване на сканирани данни в папка като PDF файл с помощта на ControlCenter4, разширен режим \(Windows\)](#)
- [Сканиране на двете страни на лична карта чрез ControlCenter4, разширен режим \(Windows\)](#)
- [Сканиране към файл, прикачен към имейл, чрез ControlCenter4, разширен режим \(Windows\)](#)
- [Сканиране към текстов файл, който може да се редактира \(OCR\), чрез ControlCenter4, разширен режим \(Windows\)](#)
- [Настройки за сканиране за режим ControlCenter4 Advanced \(Windows\)](#)

Настройване на устройството Brother чрез ControlCenter4 (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Щракнете върху иконата  (ControlCenter4) в полето за задачи, а след това щракнете върху **Отвори**.
2. Щракнете върху раздела **Настройки на устройството**.
3. Щракнете върху бутона **Отдалечено конфигуриране**.
4. Конфигурирайте настройките, ако е необходимо.



Експорт

Щракнете, за да запишете текущите настройки на конфигурацията във файл.



Щракнете върху **Експорт**, за да запишете адресната книга или всички настройки за устройството.

Импорт

Щракнете, за да импортирате файл и прочетете настройките му.

Печат

Щракнете, за да отпечатате избраните елементи на устройството. Не можете да печатате данните, докато се зареждат в устройството. Щракнете върху **Приложи**, за да изпратите новите данни в устройството, а след това щракнете върху **Печат**.

ОК

Щракнете, за да започне изпращането на данни в устройството, а след това излезте от “Програма за дистанционна настройка”. Ако се появи съобщение за грешка, проверете дали данните ви са правилни, а след това щракнете върху **ОК**.

Отказ

Щракнете, за да излезете от “Програма за дистанционна настройка”, без да изпращате данни в устройството.

Приложи

Щракнете, за да изпратите данни в устройството, без да излизате от “Програма за дистанционна настройка”.

5. Щракнете върху **ОК**.

- Ако вашият компютър е предпазен от защитна стена и не може да използва дистанционна настройка, може да е необходимо да конфигурирате настройките на защитната стена през порт номер 137 и 161.
- Ако използвате защитната стена на Windows и сте инсталирали софтуера Brother и драйверите от инсталационния диск, необходимите настройки на защитната стена вече са направени.




Свързана информация

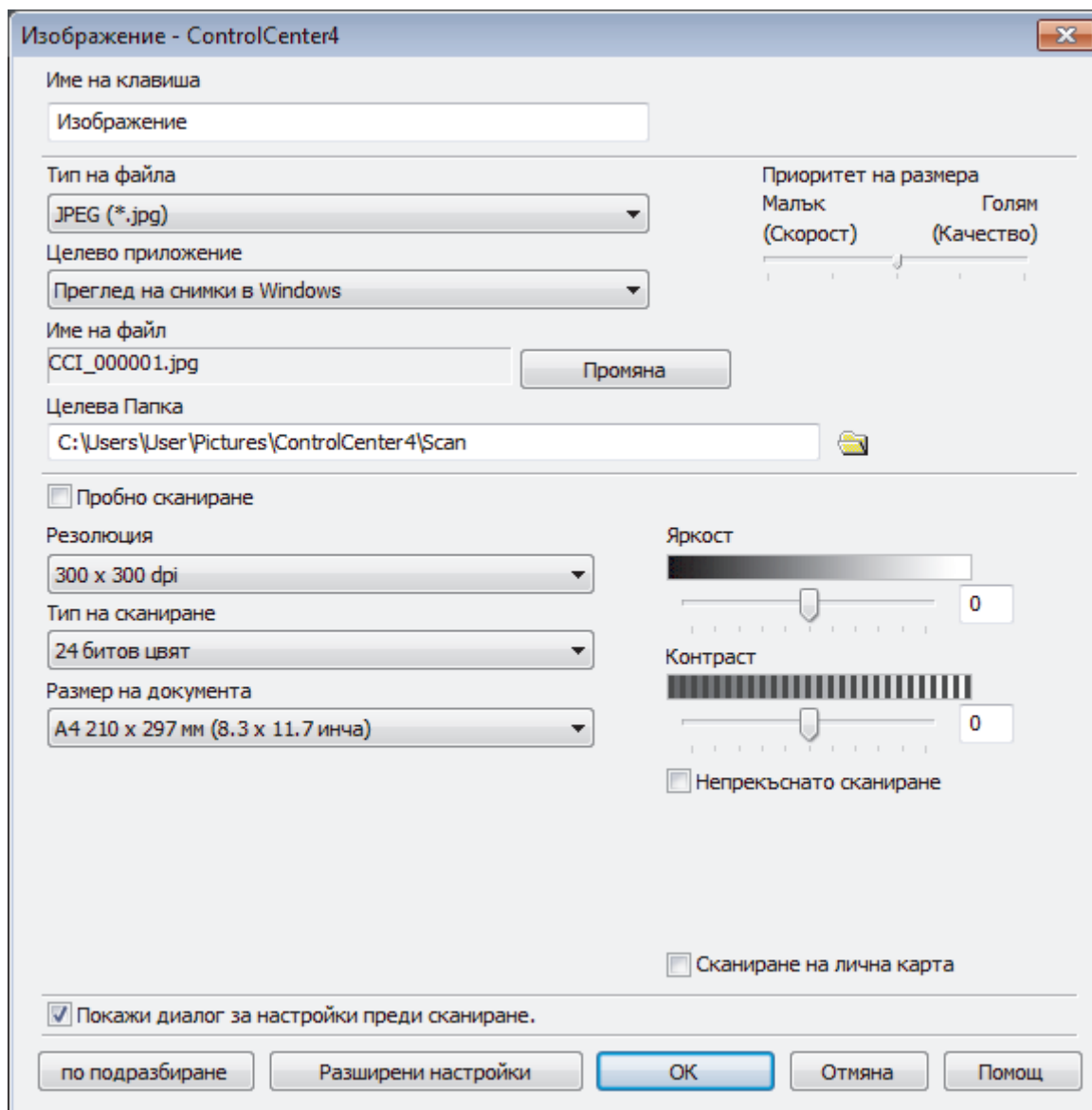
- [ControlCenter4 \(Windows\)](#)
 - [Дистанционна настройка \(Windows\)](#)
-

Създаване на раздел по избор чрез ControlCenter4, разширен режим (Windows)

Можете да изберете до три персонализирани раздела, всеки от които включва до пет персонализирани бутона с предпочитаните ви настройки.

Изберете **Разширен режим** като настройка на режима за ControlCenter4.

1. Щракнете върху иконата  (**ControlCenter4**) в полето за задачи, а след това щракнете върху **Отвори**.
2. Щракнете върху бутона **Конфигуриране**, а след това изберете **Създаване на раздел по избор**. Създаден е раздел по избор.
3. За да смените името на раздел по избор, щракнете с десния бутон върху него, а след това изберете **Промяна на името на раздел по избор**.
4. Щракнете върху бутона **Конфигуриране**, изберете **Създаване на клавиш по избор**, а след това изберете бутона, който искате да създадете.
Показва се диалоговият прозорец с настройки.
5. Напишете името на бутона, а след това променете настройките, ако е необходимо. Щракнете върху **ОК**.
Опциите за настройка са различни в зависимост от бутона, който изберете.



Можете да промените или премахнете създадения раздел, бутон или настройки. Щракнете върху бутона **Конфигуриране**, а след това следвайте менюто.

✓ **Свързана информация**

- [ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Brother iPrint&Scan за Windows и Mac

- [Общ преглед на Brother iPrint&Scan](#)
- [Brother iPrint&Scan за мобилни устройства](#)
- [Сканиране чрез Brother iPrint&Scan \(Mac\)](#)

Общ преглед на Brother iPrint&Scan

Използвайте Brother iPrint&Scan за Windows и Mac, за да отпечатвате и сканирате от компютъра си.

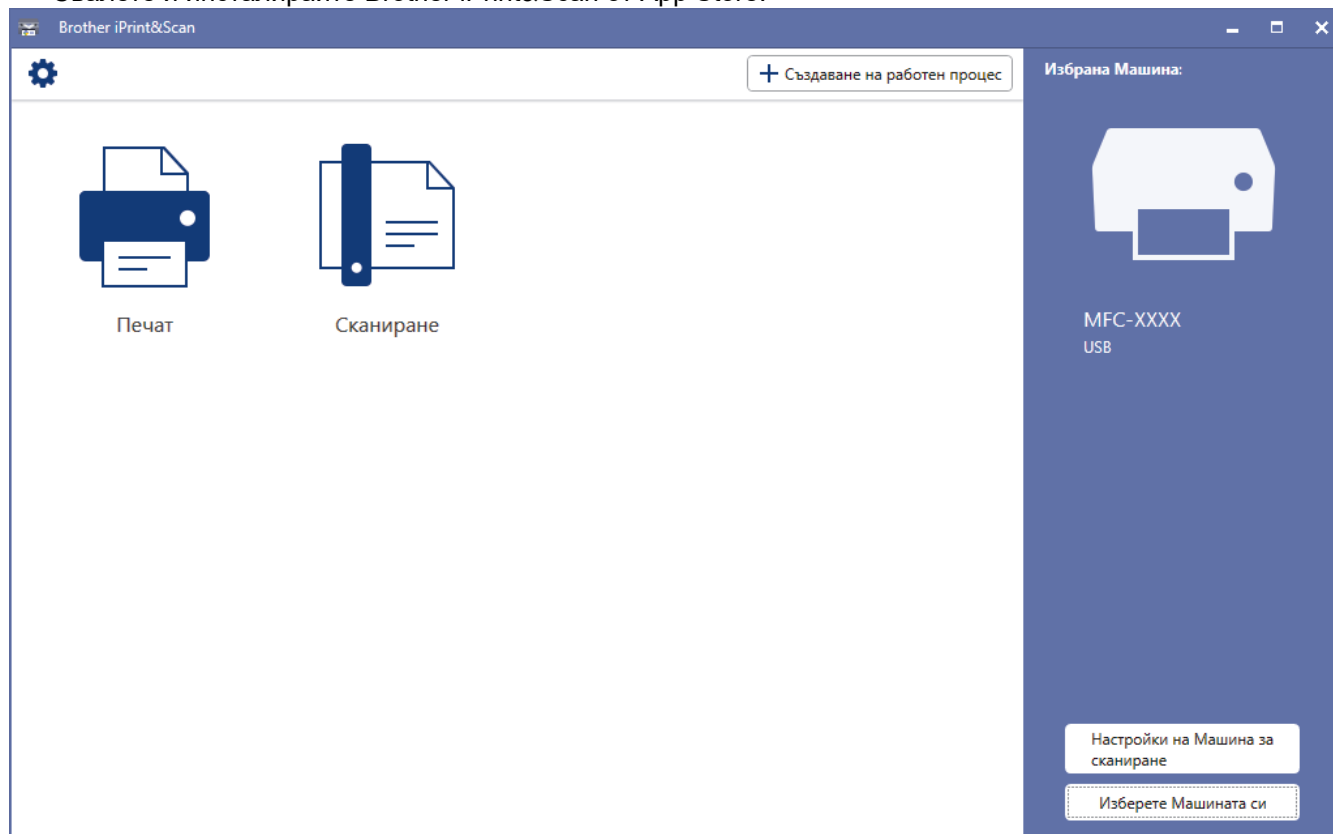
Следващият екран показва пример за Brother iPrint&Scan за Windows. Действителният екран може да е различен в зависимост от версията на приложението.

- За Windows

Отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com, за да свалите най-новото приложение.

- За Mac

Свалете и инсталирайте Brother iPrint&Scan от App Store.



Свързана информация

- [Brother iPrint&Scan за Windows и Mac](#)

Отстраняване на неизправности

Използвайте този раздел за разрешаване на типични проблеми, с които може да се сблъскате при използване на устройството на Brother. Можете сами да коригирате повечето проблеми.

ВАЖНО

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

Използването на консумативи, които не са от Brother, може да се отрази на качеството на печата, на работата на хардуера и на надеждността на устройството.

(MFC-B7710DN/MFC-B7715DW)

За да се предотврати загубата на данните от получените факсове в паметта на устройството, прехвърлете данните на друго факс устройство или на компютъра си, преди да изключите устройството.



Ако се нуждаете от допълнителна помощ, отидете в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com.

Първо, проверете следното:

- Захранващият кабел на устройството е свързан правилно и захранването на устройството е включено. >> *Ръководство за бързо инсталиране*
- Всички предпазни материали са махнати. >> *Ръководство за бързо инсталиране*
- Хартията е заредена правилно в тавата за хартия.
- Интерфейсните кабели са свързани добре с устройството и компютъра или безжичната връзка е настроена както на устройството, така и на вашия компютър.
- Съобщения за грешки и поддръжка

Ако не сте решили проблема при проверките, идентифицирайте го и след това >> *Свързана информация*



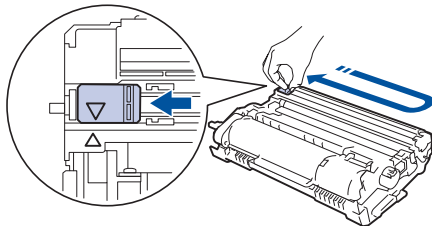
Свързана информация

- Съобщения за грешки и техническо обслужване
- Засядания на документи
- Засядания на хартия
- Проблеми при печат
- Подобряване на качеството на печат
- Проблеми с телефона и факса
- Мрежови проблеми
- Проблеми с AirPrint
- Други проблеми
- Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете
- Информация за устройството


Съобщения за грешки и техническо обслужване

Както при всеки сложен офис продукт е възможно да възникнат грешки и да се наложи да се сменят консумативи. Ако това се случи, устройството установява грешката или необходимото рутинно техническо обслужване и показва съответното съобщение. В таблицата са показани най-често срещаните съобщения за грешка и техническо обслужване.


Вие можете сами да отстраните повечето грешки и да извършвате рутинно техническо обслужване. Ако се нуждаете от още съвети: посетете ни на адрес support.brother.com и щракнете върху **ЧЗВ и отстраняване на неизправности**.

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Бараб.край скоро	Модулът на барабана приближава края на експлоатационния си живот.	Поръчайте нов модул на барабана, преди да получите съобщението Сменете барабана.
Барабан !	Короната на модула на барабана трябва да се почисти.	Почистете короната на модула на барабана. 
	Модулът на барабана или блокът на тонер касетата и барабана не са поставени правилно.	Поставете тонер касетата в модула на барабана. След това поставете отново блока с тонер касетата и модула на барабана в устройството.
Без индентиф.	Няма хронология на входящите повиквания. Не сте получили повиквания или не сте се абонирали за услугата за идентификация на обаждания се от вашата телефонна компания.	Ако искате да използвате функцията за идентификация на обаждания се, обадете са на вашата телефонна компания.
Грешка в касета Постави черната (BK) касета с тонер обратно. Поставете обратно тонер касетата.	Тонер касетата не е поставена правилно.	Извадете блока на модула на барабана и тонер касетата, извадете тонер касетата и отново я поставете в модула на барабана. Поставете модула на барабана и тонер касетата обратно в устройството. Ако проблемът продължава, се свържете с отдела за обслужване на клиенти на Brother или с вашия местен дилър на Brother.
Грешка размер DX	Размерът на хартията, посочен в драйвера за принтер и в настройката за размер на хартията на устройството, не е достъпен за автоматичен двустранен печат.	Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез) . Изберете размер на хартията, който се поддържа от двустранен печат. Размерът хартия, наличен за автоматичен двустранен печат, е A4.
	Хартията в тавата не е с подходящ размер и не е достъпна за автоматичен двустранен печат.	Заредете тавата с подходящия размер на хартията и настройте тавата за този размер на хартията.

Съобщение за грешка	Причина	Действие
		Размерът хартия, наличен за автоматичен двустранен печат, е А4.
Деакт. 2-стр.	Задният капак на устройството не е затворен напълно.	Затворете задния капак на устройството, така че да се застопори в затворено положение.
	Тавата за двустранен печат не е поставена докрай.	Пъхнете докрай тавата за двустранен печат в устройството.
Задръстена тава	Хартията е заседнала в посочената тава за хартия.	Издърпайте докрай тавата за хартия и извадете цялото количество заседнала хартия. Пъхнете докрай тавата за хартия обратно в устройството.
Заседнал док.	Документът не е бил сложен или подаден правилно или сканираният от ADF документ е бил прекалено дълъг.	Извадете заседналата карта от ADF модула. Почистете всякакви замърсявания или остатъци от хартия от пътя на хартията в ADF. Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез) .
Засядане 2-стр.	Хартията е заседнала в тавата за хартия за двустранен печат.	Издърпайте докрай тавата за хартия и тавата за двустранен печат, отворете задния капак и след това извадете цялото количество заседнала хартия. Затворете задния капак и пъхнете докрай тавата за хартия и тавата за двустранен печат обратно в устройството.
Засядане вътре	Хартията е заседнала във вътрешността на устройството.	Отворете предния капак и извадете блока на тонер касетата и модула на барабана. Издърпайте цялото количество заседнала хартия. Затворете предния капак. Ако съобщението за грешка остане, натиснете Start (Старт) .
Засядане отзад	Хартията е заседнала в задната част на устройството.	Отворете капака на изпичащия модул и извадете цялото количество заседнала хартия. Затворете капака на изпичащия модул. Ако съобщението за грешка остане, натиснете Start (Старт) .
Изключен кабел	Другият човек или факс устройството на другия човек е прекъснало повикването.	Опитайте се да изпратите или получите отново. Ако прекратяванията на повикванията се повтарят и вие използвате система VoIP (глас по IP протокол), опитайте да промените съвместимостта на "Основна" (за VoIP).
Изчакайте малко	Температурата във вътрешността на устройството е твърде висока. Устройството ще прекъсне временно настоящата заявка за печат и ще премине в режим на охлаждане. По време на режима на охлаждане ще чувате работата на охлаждащия вентилатор, а на LCD	Изчакайте, докато устройството изстине. Уверете се, че всички отвори за вентилация на устройството не са запушени. Изчакайте, докато устройството изстине – то ще възобнови печата. Ако вентилаторът не работи, прекъснете електрозахранването

Съобщение за грешка	Причина	Действие
	дисплея се показва Изчакайте малко.	на устройството за няколко минути и след това отново го включете.
Ком. Грешка	Комуникационна грешка поради лошо качество на телефонната линия.	Изпратете факса отново или свържете устройството с друга телефонна линия. Ако проблемът продължава, се свържете с телефонната компания и ги помолете да проверят телефонната ви линия.
Невъзможно сканиране XX	Устройството има механичен проблем.	<ul style="list-style-type: none"> • (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW) За да се предотврати загубата на данните от получените факсове в паметта на устройството, прехвърлете данните на друго факс устройство или на компютъра си, преди да изключите устройството. • Натиснете и задръжете , за да изключите устройството, а след това го включете отново. • Ако проблемът не се реши, обърнете се към отдела за обслужване на клиенти на Brother.
Несъотв. размер	Хартията в тавата е с неправилен размер.	Заредете тавата с подходящия размер хартия и задайте размера на хартията на тавата.
Няма отг./заето	Избраният от вас номер не отговаря или е зает.	Проверете номера и опитайте отново.
Няма памет	Паметта на устройството е пълна.	<p>Ако се извършва операция по изпращане на факс или копиране</p> <p>Извършете едно от следните действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Натиснете Start (Старт), за да изпратите или копирате сканираните страници. • Натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез) и изчакайте, докато другите операции, които се извършват в момента, приключат, а след това опитайте отново. • Отпечатайте факсовете, които са в паметта. • Изчистете данните в паметта. За да освободите допълнителна памет, можете да изключите функцията за получаване в паметта. <p>Ако се извършва операция по печат</p> <p>Извършете едно от следните действия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Намалете резолюцията. • Изчистете факсовете от паметта.

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Няма тонер	Тонер касетата или блокът на тонер касетата и модула на барабана не са поставени правилно.	Извадете блока на тонер касетата и модула на барабана. Извадете тонер касетата от модула на барабана и отново поставете тонер касетата в него. Поставете отново блока на тонер касетата и модула на барабана в устройството. Ако проблемът продължава, сменете тонер касетата с нова.
Няма хартия	Хартията в устройството е свършила или не е правилно заредена в тавата.	<ul style="list-style-type: none"> Поставете отново хартия в тавата за хартия. Уверете се, че водачите за хартия за нагласени на правилния размер. Ако в тавата има хартия, извадете я и я заредете отново. Уверете се, че водачите за хартия за нагласени на правилния размер. Не препълвайте тавата за хартия.
Отворен капак	Предният капак не е напълно затворен.	Отворете и след това затворете плътно предния капак на устройството.
	Капакът на изпичащия модул не е напълно затворен или при включване на захранването в задната част на устройството се получава засядане на хартия.	Затворете капака на изпичащия модул, който се намира от вътрешната страна на задния капак на устройството.
	Капакът на ADF не е напълно затворен.	Затворете капака на ADF. Ако съобщението за грешка остане, натиснете Stop/Exit (Стоп/Излез) .
Печат невъзм. XX	Устройството има механичен проблем.	<ul style="list-style-type: none"> (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW) За да се предотврати загубата на данните от получените факсове в паметта на устройството, прехвърлете данните на друго факс устройство или на компютъра си, преди да изключите устройството. Натиснете и задръжте , за да изключите устройството, изчакайте няколко минути, а след това го включете отново. Ако проблемът не се реши, обърнете се към отдела за обслужване на клиенти на Brother.
Ръчно захранване	Ръчно е избрано като източник на хартия в драйвера за принтер, но в отвора за ръчно подаване няма хартия.	Поставете хартия в отвора за ръчно подаване.
Самодиагностика	Температурата на изпичащия модул не се покачва до определена температура в рамките на определеното време.	<ul style="list-style-type: none"> (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW) За да се предотврати загубата на данните от получените факсове в паметта на устройството, прехвърлете данните на друго факс

Съобщение за грешка	Причина	Действие
	Изпичащият модул е прекалено горещ.	устройство или на компютъра си, преди да изключите устройството. <ul style="list-style-type: none"> Натиснете и задръжте , за да изключите устройството, изчакайте няколко секунди, а след това го включете отново. Оставете устройството неактивно 15 минути с включено захранване.
Сменете барабана	Време е да смените модула на барабана.	Сменете модула на барабана.
Смяна на тонера	Тонер касетата е в края на експлоатационния си живот. Устройството прекратява всички действия, свързани с печат. Докато има памет, факсовете се съхраняват в паметта.	Сменете тонер касетата с нова.
Тонерът намалява	Ако на LCD дисплея се покаже това съобщение, все още можете да печатате. Тонер касетата приближава края на експлоатационния си живот.	Поръчайте сега нова тонер касета, така че да имате на разположение тонер касета за смяна, когато LCD дисплеят покаже <i>Смяна на тонера</i> .



Свързана информация

- [Отстраняване на неизправности](#)

Свързани теми:

- [смяна на консумативи](#)
- [Смяна на модула на барабана](#)
- [Почистване на короната](#)
- [Отпечатване на факс, съхранен в паметта на устройството](#)

Засядания на документи

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

- [Документът е заседнал в горната част на блока на ADF](#)
- [Документът е заседнал под капака за документи](#)
- [Изваждане на малки парченца хартия, заседнали в ADF](#)

Документът е заседнал в горната част на блока на ADF

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Извадете хартията от ADF, която не е заседнала.
2. Отворете капака на ADF.
3. Извадете заседналия документ, като дърпате наляво. Ако документът се е нагънал или разкъсал, непременно махнете всички замърсявания или остатъци от хартия, за да се избегнат засядания в бъдеще.



4. Затворете капака на ADF.
5. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



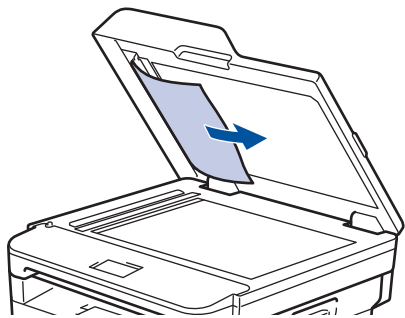
Свързана информация

- [Засядания на документи](#)

Документът е заседнал под капака за документи

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Извадете хартията от ADF, която не е заседнала.
2. Вдигнете капака за документи.
3. Извадете заседналия документ, като дърпате надясно. Ако документът се е нагънал или разкъсал, непременно махнете всички замърсявания или остатъци от хартия, за да се избегнат засядания в бъдеще.



4. Затворете капака за документи.
5. Натиснете **Stop/Exit (Стой/Излез)**.



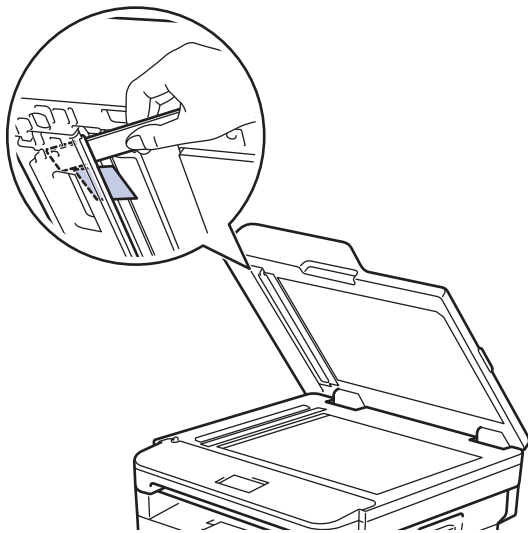
Свързана информация

- [Засядания на документи](#)

Изваждане на малки парченца хартия, заседнали в ADF

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Вдигнете капака за документи.
2. Пъхнете парче твърда хартия, например картон, в ADF, за да избути всички парченца хартия.



3. Затворете капака за документи.
4. Натиснете **Stop/Exit (Стой/Излез)**.



Свързана информация

- [Засядания на документи](#)

Засядания на хартия

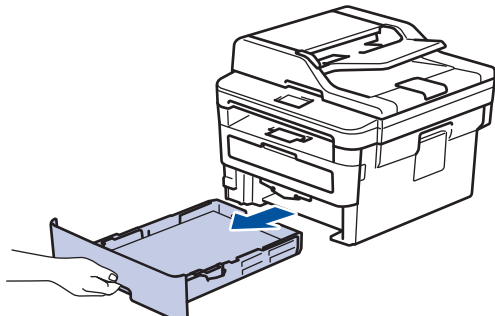
Винаги махайте всичката останала хартия от тавата за хартия и изравнявайте листите в тестето, когато слагате нова хартия. Така се избягва едновременното подаване на няколко листа хартия в устройството и засядането на хартия.

- Заседнала хартия в тавата за хартия
- Заседнала е хартия в изходната тава за хартия
- Заседнала е хартия в задната част на устройството
- Заседнала хартия вътре в устройството
- Заседнала хартия в тавата за двустранен печат

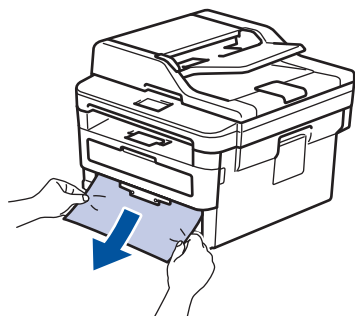
Заседнала хартия в тавата за хартия

Ако контролният панел на устройството или Status Monitor показва, че има засядане в тавата за хартия, изпълнете следните стъпки:

1. Издърпайте изцяло тавата за хартия от устройството.

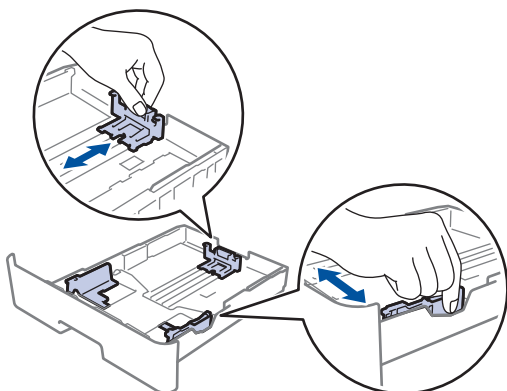


2. Издърпайте бавно заседналата хартия.

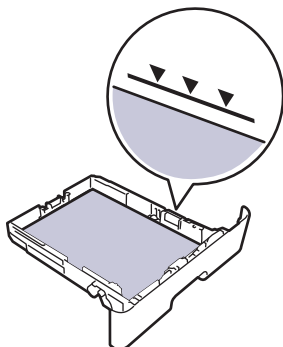


Издърпването на заседналата хартия надолу с две ръце ви позволява да извадите хартията по-лесно.

3. Разлистете тестето хартия, за да предотвратите по-нататъшни засядания, и плъзнете водачите за хартия така, че да паснат на размера на хартията.



4. Уверете се, че хартията е под маркера за максимално количество хартия (▼▼▼).



5. Пъхнете докрай тавата за хартия обратно в устройството.



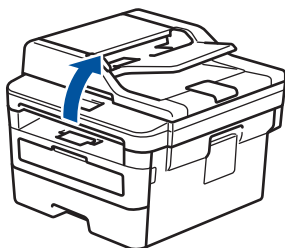
Свързана информация

- [Засядания на хартия](#)

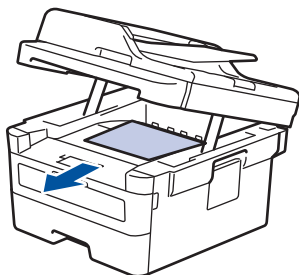
Заседнала е хартия в изходната тава за хартия

Когато хартията е заседнала в изходната тава за хартия, изпълнете следните стъпки:

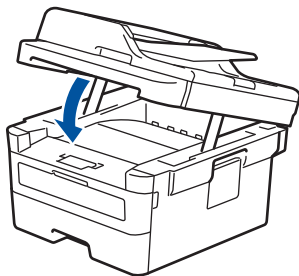
1. Отворете скенера с двете си ръце.



2. Извадете хартията.



3. Натиснете скенера надолу с двете си ръце, за да се затвори.



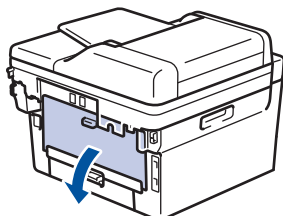
Свързана информация

- [Засядания на хартия](#)

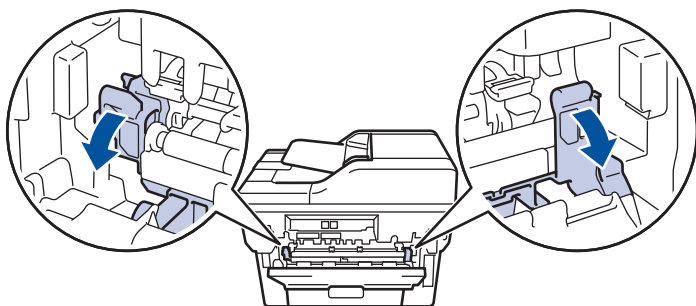
Заседнала е хартия в задната част на устройството

Ако контролният панел на устройството или Status Monitor показва, че има засядане в задната част на устройството, изпълнете следните стъпки:

1. Оставете устройството включено 10 минути, за да може вътрешният вентилатор да охлади изключително горещите части в устройството.
2. Отворете задния капак.



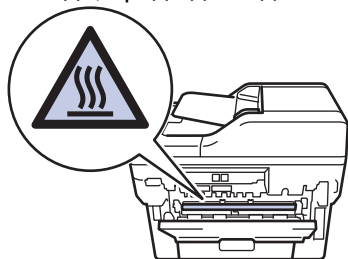
3. Издърпайте сините лостчета от лявата и от дясната страна към себе си, за да освободите капака на изпичащия модул.



⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

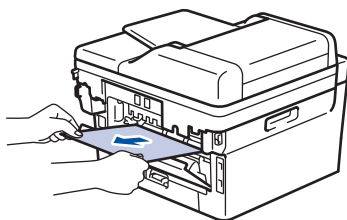
ГОРЕЩА ПОВЪРХНОСТ

Вътрешните части на устройството ще са изключително нагорещени. Изчакайте устройството да се охлади, преди да ги докосвате.

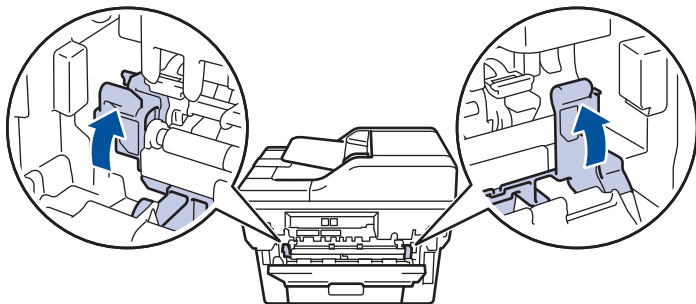


Ако зелените лостчета за пликосе под задния капак са издърпани надолу в позиция за пликосе, повдигнете тези лостчета в първоначалното им положение, преди да спуснете зелените фиксатори надолу.

4. С две ръце издърпайте внимателно заседналата хартия извън изпичащия модул.



5. Затворете капака на изпичащия модул.



Ако печатате на пликове, спуснете отново надолу зелените лостчета за пликове в позиция за пликове, преди да затворите задния капак.

6. Затворете задния капак така, че да се застопори в затворено положение.



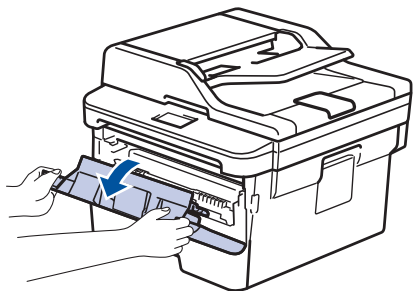
Свързана информация

- [Засядания на хартия](#)
-

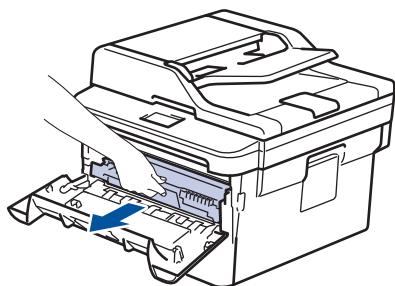
Заседнала хартия вътре в устройството

Ако контролният панел на устройството или Status Monitor показва, че има засядане вътре в устройството, изпълнете следните стъпки:

1. Оставете устройството включено 10 минути, за да може вътрешният вентилатор да охлади изключително горещите части в устройството.
2. Отворете предния капак.



3. Извадете блока на тонер касетата и модула на барабана.



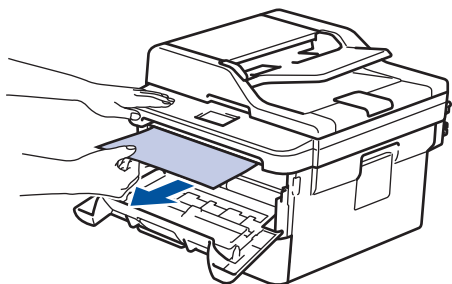
⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

ГОРЕЩА ПОВЪРХНОСТ

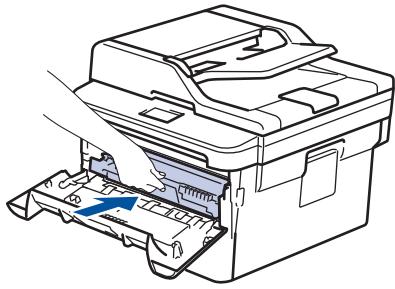
Вътрешните части на устройството ще са изключително нагорещени. Изчакайте устройството да се охлади, преди да ги докосвате.



4. Издърпайте бавно заседналата хартия.



5. Поставете блока на тонер касетата и модула на барабана в устройството.



6. Затворете предния капак.



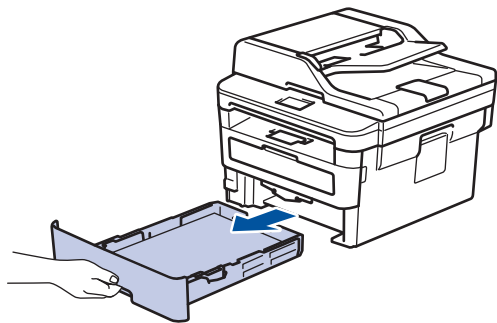
Свързана информация

- [Засядания на хартия](#)
-

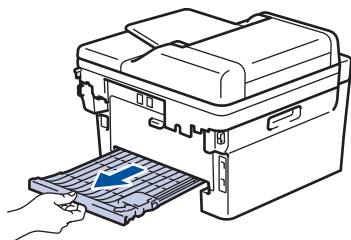
Заседнала хартия в тавата за двустранен печат

Ако контролният панел на устройството или Status Monitor показва, че има засядане в тавата за хартия за двустранен печат, изпълнете следните стъпки:

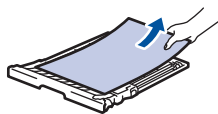
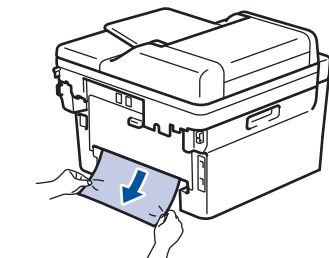
1. Оставете устройството включено 10 минути, за да може вътрешният вентилатор да охладни изключително горещите части в устройството.
2. Издърпайте изцяло тавата за хартия от устройството.



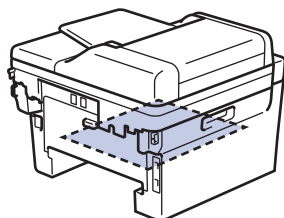
3. От задната част на устройството издърпайте изцяло тавата за двустранен печат от него.



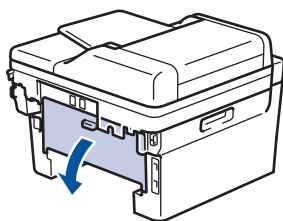
4. Издърпайте заседналата хартия извън устройството или извън тавата за двустранен печат.



5. Извадете хартията, която може да е заседнала под устройството поради статично електричество.



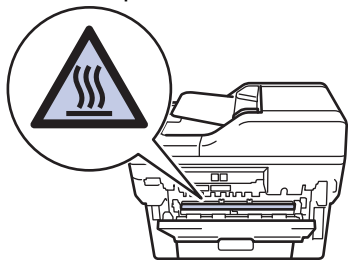
6. Ако в тавата за двустранен печат няма хартия, отворете задния капак.



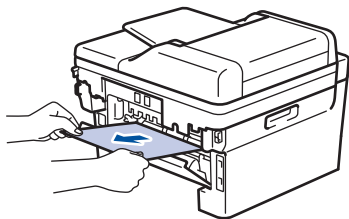
⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

ГОРЕЩА ПОВЪРХНОСТ

Вътрешните части на устройството ще са изключително нагорещени. Изчакайте устройството да се охлади, преди да ги докосвате.



7. С две ръце леко издърпайте заседналата хартия от задната страна на устройството.









8. Затворете задния капак така, че да се застопори в затворено положение.
9. Пъхнете докрай тавата за двустранен печат обратно в задната част на устройството.
10. Пъхнете докрай тавата за хартия обратно в предната част на устройството.

✓ Свързана информация

- [Засядания на хартия](#)

Проблеми при печат

Затруднения	Предложения
<p>Няма разпечатка</p>	<p>Проверете дали устройството не е в режим на изключено захранване.</p> <p>Ако устройството е в режим на изключено захранване, натиснете  на контролния панел, а след това изпратете отново данните за печат.</p> <p>Проверете дали е инсталиран и избран съответният драйвер за принтер.</p> <p>Проверете дали Status Monitor или контролният панел на устройството не показват състояние на грешка.</p> <p>Проверете дали устройството е онлайн:</p> <ul style="list-style-type: none"> Windows 7 и Windows Server 2008 R2 <p>Щракнете върху  (Старт) >Устройства и принтери . Щракнете с десния бутон върху Brother XXX-XXXX и щракнете върху Какво се отпечатва. Щракнете върху Принтер в лентата с менюта. Уверете се, че Използвай принтера офлайн не е избрано.</p> Windows Server 2008 <p>Щракнете върху  (Старт) >Контролен панел > Хардуер и звук > Принтери. Щракнете с десния бутон върху Brother XXX-XXXX. Уверете се, че Използвай принтера офлайн не е в списъка. Ако е в списъка, щракнете върху тази опция, за да превключите драйвера в онлайн режим.</p> Windows 8 и Windows Server 2012 <p>Преместете мишката в долния десен ъгъл на работния ви плот. Когато се появи лентата с менюта, щракнете върху Настройки > Контролен панел. В групата Хардуер и звук щракнете върху Преглед на устройства и принтери. Щракнете с десния бутон върху Brother XXX-XXXX. Щракнете върху Какво се отпечатва. Ако се появят опции на драйвера за принтер, изберете вашия драйвер за принтер. Щракнете върху Принтер на лентата с менюта и се уверете, че Използвай принтера офлайн не е избрано.</p> Windows 10, Windows Server 2016 и Windows Server 2019 <p>Щракнете върху  > Система на Windows > Контролен панел. В групата Хардуер и звук щракнете върху Преглед на устройства и принтери. Щракнете с десния бутон върху Brother XXX-XXXX. Щракнете върху Какво се отпечатва. Ако се появят опции на драйвера за принтер, изберете вашия драйвер за принтер. Щракнете върху Принтер на лентата с менюта и се уверете, че Използвай принтера офлайн не е избрано.</p> Windows Server 2012 R2 <p>Щракнете върху Контролен панел на екрана Старт. В групата Хардуер щракнете върху Преглед на устройства и принтери. Щракнете с десния бутон върху Brother XXX-XXXX. Щракнете</p>

Затруднения	Предложения
	<p>върху Какво се отпечатва. Ако се появят опции за драйвер за принтер, изберете вашия драйвер за принтер. Щракнете върху Принтер в лентата с менюта и се уверете, че Използвай принтера офлайн не е избрано.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Мас Щракнете върху менюто System Preferences (Предпочитания за системата), а след това изберете опцията Printers & Scanners (Принтери и скенери). Когато устройството е офлайн, изтрийте го с бутона  и после го добавете с бутона .
Устройството не печата или е прекъснало печата.	<p>Отменете заявката за печат и я изчистете от паметта на устройството. Разпечатката може да е непълна. Изпратете данните за печат отново. »» Свързана информация: Отмяна на заявка за печат</p>
Горните или долните колонтитули се появяват, когато документът се вижда на екрана, но те не се виждат, когато се отпечата.	<p>В горния и долния край на страницата има зона, недостъпна за печат. Регулирайте горното и долното поле на документа, за да се поправи това.</p>
Устройството печата неочаквано или разпечатва безполезни неща.	<p>Отменете заявката за печат и я изчистете от паметта на устройството. Разпечатката може да е непълна. Изпратете данните за печат отново. »» Свързана информация: Отмяна на заявка за печат</p> <p>Проверете настройките в приложението, за да се уверите, че са настроени за работа с вашето устройство.</p> <p>Уверете се, че е избран драйверът за принтер на Brother в прозореца за печат на приложението ви.</p>
Устройството разпечатва първите няколко страници добре, а след това на някои страници липсва текст.	<p>Проверете настройките в приложението, за да се уверите, че са настроени за работа с вашето устройство.</p> <p>Вашето устройство не получава всички данни, изпратени от компютъра. Уверете се, че интерфейсният кабел е свързан правилно.</p>
Устройството не печата от двете страни на хартията, въпреки че настройката в драйвера за принтера е за двустранен печат и устройството поддържа автоматичен двустранен печат.	<p>Проверете настройката на размера на хартията в драйвера за принтера. Трябва да изберете хартия A4, която е от 60 до 105 г/м².</p>
Скоростта на печат е прекалено ниска.	<p>Опитайте да промените настройката в драйвера за принтер. Най-високата резолюция изисква по-дълго обработване на данните, време за изпращане и за печат.</p> <p>Ако сте активирали тих режим, деактивирайте тихия режим в драйвера за принтер или настройката в менюта на устройството.</p>
Устройството не подава хартия.	<p>Ако има хартия в тавата за хартия, проверете дали е подравнена. Ако хартията е нагъната, изправете я. Понякога е най-добре да извадите хартията, да обърнете тестето на другата страна и да го поставите в тавата за хартия.</p> <p>Намалете количеството на хартията в тавата за хартия, а след това опитайте отново.</p>

Затруднения	Предложения
	<p>(за модели с отвор за ръчно подаване)Уверете се, че Ръчно не е избрано за Подаване на хартия в драйвера на принтера.</p> <p>Почистете поемащите ролки за хартия.</p>
<p>Устройството не може да подава хартия от отвора за ръчно подаване. (за модели с отвор за ръчно подаване)</p>	<p>С две ръце пъхайте един лист хартия плътно в отвора за ръчно подаване, докато горният край на хартията се притисне до захранващите ролки за хартия. Продължавайте да притискате хартията към ролките, докато устройството прихване хартията и я издърпа навътре.</p> <p>Поставете само един лист хартия в отвора за ръчно подаване.</p> <p>Уверете се, че Ръчно е избрано за Подаване на хартия в драйвера за принтер.</p>
<p>Устройството не подава пликове.</p>	<p>(за модели с отвор за ръчно подаване)Зареждайте по един плик в отвора за ръчно подаване. Приложението ви трябва да е настроено да отпечатва размера на пликите, които използвате. Това обикновено може да се направи в менютата "Настройка на страниците" или "Настройка на документа" във вашето приложение.</p>



Свързана информация

- [Отстраняване на неизправности](#)

Свързани теми:

- [Наблюдаване на статуса на устройството от вашия компютър \(Windows\)](#)
- [Наблюдаване на статуса на устройството от вашия компютър \(Mac\)](#)
- [Отмяна на заявка за печат](#)
- [Почистване на поемащите ролки за хартия](#)



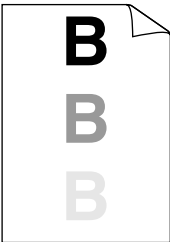
Подобряване на качеството на печат

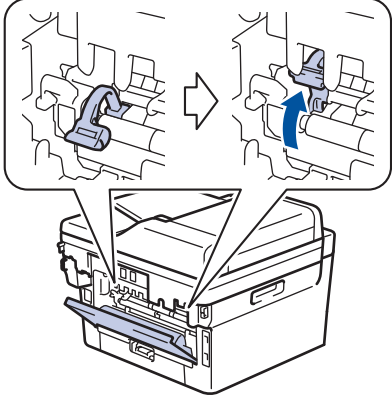
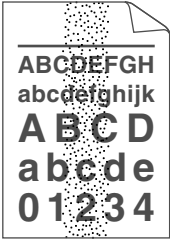
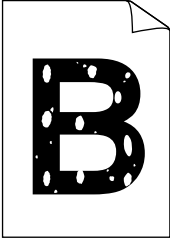
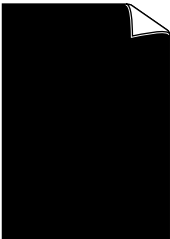
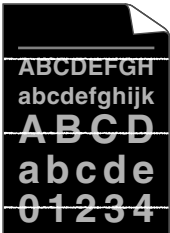
Ако имате проблем с качеството на печат, най-напред отпечатайте тестова страница. Ако разпечатката изглежда добре, проблемът може да не е в устройството. Проверете свързването на интерфейския кабел и опитайте да отпечатате друг документ. Ако разпечатката или тестовата страница, разпечатана от устройството, има проблем с качеството, проверете примерите за лошо качество на печат и следвайте препоръките в таблицата.



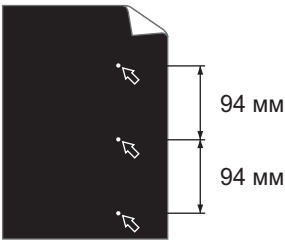
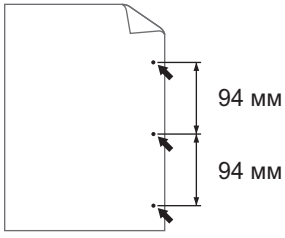

ВАЖНО

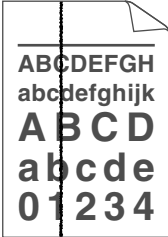
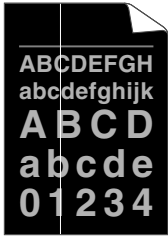

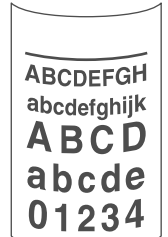
Използването на консумативи, които не са оригинални, може да повлияе върху качеството на печат, производителността на хардуера и надеждността на устройството.

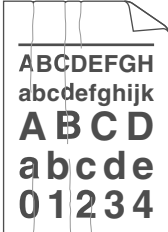
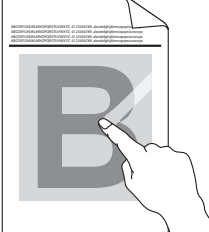
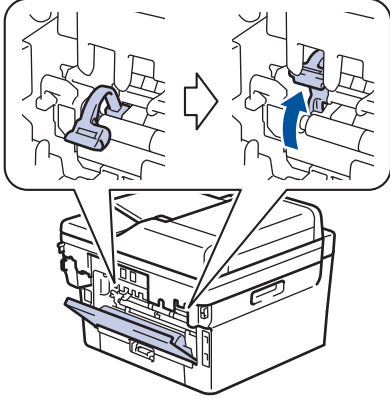

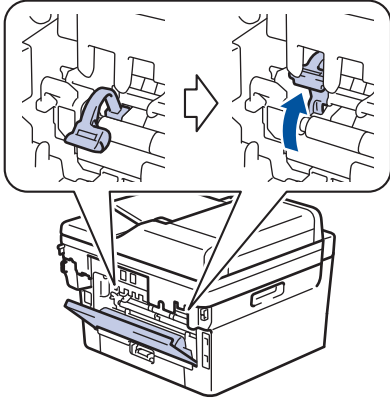
1. За най-добро качество на печат предлагаме да използвате препоръчаните носители за печат. Уверете се, че използвате хартия, съответстваща на нашите спецификации.
2. Проверете дали тонер касетата и модулът на барабана са поставени правилно.

Примери за лошо качество на печат	Препоръка
 <p>Бледи</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ако устройството показва състояние за смяна на тонера, поставете нова тонер касета. • Проверете средата, в която работи устройството. Условия, като напр. влажност, висока температура и др., могат да доведат до грешка при печат. • Ако цялата страница е прекалено светла, е възможно да е включен режимът за пестене на тонер. Изключете режима за пестене на тонер в менюто с настройки на устройството или в драйвера за принтер. • Почистете модула на барабана. • Почистете короната на модула на барабана. • Сменете тонер касетата с нова. • Сменете модула на барабана с нов.
 <p>Сив фон</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете средата, в която работи устройството. Някои условия, като напр. високи температури и висока влажност, могат да увеличат оцветяването на фона. • Почистете модула на барабана. • Сменете модула на барабана с нов.
 <p>Повтарящи се изображения</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете средата, в която работи устройството. Някои условия, като напр. ниска влажност или ниски температури, могат да предизвикат този вид проблем с качеството на печата. • Изберете подходящия тип носител в драйвера на принтера. • Уверете се, че двата зелени лоста под задния капак са в горна позиция. Издърпайте двата зелени лоста до упор.

Примери за лошо качество на печат	Препоръка
	 <ul style="list-style-type: none"> • Почистете модула на барабана. • Сменете модула на барабана с нов. • Сменете тонер касетата с нова. • Изпичащият модул може да е замърсен. <p>Свържете се с отдела за обслужване на клиенти на Brother.</p>
 <p>Точки от тонер</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Уверете се, че настройката за типа носител в драйвера съответства на типа хартия, която използвате. • Почистете модула на барабана. • Тонер касетата може да е повредена. Сменете тонер касетата с нова. • Модулът на барабана може да е повреден. Сменете модула на барабана с нов. • Изпичащият модул може да е замърсен. <p>Свържете се с отдела за обслужване на клиенти на Brother.</p>
 <p>Пропуски в разпечатката</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Изберете режим Плътна хартия в драйвера за принтер или използвайте по-тънка хартия от тази в момента. • Изберете подходящия тип носител в настройката в менюто. • Проверете средата, в която работи устройството. Високата влажност може да причини пропуски в разпечатката. • Модулът на барабана може да е повреден. Сменете модула на барабана с нов.
 <p>Всичко е черно</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Почистете короната в модула на барабана. • Модулът на барабана може да е повреден. Сменете модула на барабана с нов.
	<ul style="list-style-type: none"> • Изберете подходящия тип носител в драйвера на принтера. • Изберете подходящия тип носител в настройката в менюто. • Проблемът може да изчезне сам. Отпечатайте няколко празни страници, за да решите този

Примери за лошо качество на печат	Препоръка
<p>Бели линии през страницата</p>	<p>проблем, особено ако устройството не е използвано дълго време.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Почистете модула на барабана. • Модулът на барабана може да е повреден. Сменете модула на барабана с нов.
 <p>Линии през страницата</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Почистете модула на барабана. • Модулът на барабана може да е повреден. Сменете модула на барабана с нов.
 <p>Бели линии, ленти или ивици през страницата</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете средата, в която работи устройството. Някои условия, като напр. висока влажност и високи температури, могат да доведат до този проблем в качеството на печата. • Почистете модула на барабана. • Ако проблемът не се реши след отпечатване на няколко страници, сменете модула на барабана с нов.
 <p>Бели петна върху черния текст и графики на интервали от 94 мм</p>  <p>Черни петна на интервали от 94 мм</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Направете 10 – 15 копия на празен, бял лист хартия. Ако проблемът не се реши след отпечатване на празните страници, възможно е върху модула на барабана да е останало чуждо тяло, като лепило от етикет, залепнало по барабана. Почистете модула на барабана. >>> Свързана информация: Почистване на модула на барабана с използване на Печат на точки от барабана • Модулът на барабана може да е повреден. Сменете модула на барабана с нов.
 <p>Отпечатьци с черен тонер през страницата</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Ако използвате листове с етикети за лазерни принтери, е възможно понякога лепило от листовите да полепне по повърхността на барабана. Почистете модула на барабана. >>> Свързана информация: Почистване на модула на барабана с използване на Печат на точки от барабана • Ако сте използвали хартия с кламери или телбод, е възможно модулет на барабана да е повреден. • Ако неопакованият модул на барабана е стоял на пряка слънчева светлина (или на стайна светлина продължително време), той може да се повреди. • Почистете модула на барабана. • Модулът на барабана може да е повреден. Сменете модула на барабана с нов.

Примери за лошо качество на печат	Препоръка
 <p>Черни линии по дължината на страницата Разпечатаните страници имат петна от тонер по дължината на страницата</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Почистете короната в модула на барабана, като плъзнете зеления фиксатор. Уверете се, че зеленият лост на модула на барабана е в начална позиция. • Модулът на барабана може да е повреден. Сменете модула на барабана с нов. • Изпичащият модул може да е замърсен. Свържете се с отдела за обслужване на клиенти на Brother.
 <p>Бели линии по дължината на страницата</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Уверете се, че в устройството и около тонер касетата и модула на барабана няма чужди тела, като късчета скъсана хартия, самозалепващи се бележки или прах. • Модулът на барабана може да е повреден. Сменете модула на барабана с нов.
 <p>Изображението е изкривено</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Поставете документа правилно в ADF или върху стъклото на скенера, ако се получава изкривяване само когато копирате. • Уверете се, че хартията или друг носител за печат са заредени правилно в тавата за хартия и че водачите не са прекалено стегнати или прекалено разхлабени спрямо тестето хартия. • Регулирайте правилно водачите за хартия. • Тавата за хартия може да е препълнена. • Проверете типа и качеството на хартията. • Проверете за чужди тела, като напр. скъсана хартия, в устройството. • Ако проблемът възниква само по време на автоматичен двустранен печат, проверете дали няма скъсана хартия в тавата за двустранен печат. Проверете дали тавата за двустранен печат е пъхната докрай и дали задният капак е затворен добре.
 <p>Накъдрено изображение или изображение на вълни</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете типа и качеството на хартията. Високите температури и високата влажност ще причинят навиване на хартията. • Ако не използвате често устройството, хартията може да е престояла прекалено дълго в тавата за хартия. Обърнете тестето с хартия в тавата за хартия. Освен това разлистете тестето хартия, а след това го завъртете на 180° в тавата за хартия. • Отворете задния капак (изходна тава с лицето нагоре), за да позволите на отпечатаната хартия да излиза в изходната тава с лицето нагоре. • Изберете режим Намаляване на набръчкването на хартията в драйвера за принтера, когато не използвате препоръчаните от нас носители за печат.

Примери за лошо качество на печат	Препоръка
 <p>Бръчки или гънки</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Проверете дали хартията е заредена правилно. • Проверете типа и качеството на хартията. • Обърнете тестето с хартия в тавата или го завъртете на 180° във входящата тава.
 <p>Лошо фиксиране</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Уверете се, че двата зелени лоста под задния капак са в горна позиция. Издърпайте двата зелени лоста до упор.  <ul style="list-style-type: none"> • Уверете се, че настройката за типа носител в драйвера за принтер съответства на типа хартия, който използвате. • Изберете режим Подобрение на фиксирането на тонера в драйвера за принтер. <p>Ако с тази настройка не се получава достатъчно подобрение, променете настройката в драйвера за принтера в Тип на носителя за печат на плътна хартия. Ако печатате върху плик, изберете Плътен пощенски плик в настройката за типа носител.</p>
 <p>Пликът се намачква</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Уверете се, че двата зелени лоста под задния капак са дръпнати надолу в позиция за пликове, когато печатате върху пликове. Когато приключите с печата, върнете лостовете обратно в първоначална позиция. Издърпайте нагоре лостовете до упор.  <ul style="list-style-type: none"> • Уверете се, че пликите се отпечатват при отворен заден капак (изходната тава за хартия с лицето нагоре). • (за модели с отвор за ръчно подаване) Пликите трябва да се подават само от отвора за ръчно подаване.



Свързана информация

- Отстраняване на неизправности

Свързани теми:

- Пробен печат
- Почистване на модула на барабана с използване на Печат на точки от барабана
- Намаляване на изразходването на тонер
- Смяна на тонер касетата
- Смяна на модула на барабана

Проблеми с телефона и факса

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Телефонна линия или връзки

Затруднения	Предложения
Набирането не работи. (няма тон за набиране)	<p>Проверете свързването на кабелите на всички линии. Уверете се, че телефонният кабел е включен в телефонната розетка на стената и в куплунга LINE (телефонна линия) на устройството. Ако се абонирате за DSL или VoIP услугите, се обърнете към доставчика на услугата за инструкции за връзка.</p> <p>(Достъпна само за някои страни.)</p> <p>Променете настройката за тонално/импулсно набиране.</p> <p>Ако към устройството е свързан външен телефон, изпратете факс в ръчен режим, като вдигнете слушалката на външния телефон и наберете номера от външния телефон. Изчакайте да чуете сигнали за получаване на факс, преди да изпратите факс.</p> <p>Ако няма тон за набиране, свържете телефон, за който сте сигурни, че работи, и телефонен кабел с розетката. След това вдигнете слушалката на външния телефон и чуйте дали има тон за набиране. Ако все още няма тон за набиране, поискайте телефонната компания да провери линията и/или розетката.</p>
Устройството не отговаря, когато получи повикване.	<p>Уверете се, че устройството е в правилния режим на получаване за вашата настройка.</p> <p>Проверете дали има тон за набиране. Ако е възможно, обадете се на устройството си, за да чуете, че отговаря. Ако няма отговор, проверете дали телефонният кабел е включен в телефонната розетка на стената и в куплунга LINE на устройството. Ако не се чува звънене, когато се обаждате на вашето устройство, помолете вашата телефонна компания да провери линията.</p>

Управление на входящите повиквания

Затруднения	Предложения
Изпращане на факс повикване към устройството.	<p>Ако сте отговорили от вътрешен или външен телефон, натиснете вашия Код за дистанционно активиране (фабричната настройка е *51). Ако сте отговорили от външния телефон, натиснете бутона „Старт“, за да получите факса.</p> <p>Когато вашето устройство отговори, затворете.</p>
Персонализирани функции на една линия.	<p>Ако имате изчакващо обаждане, изчакващо обаждане/идентификация на обаждания се, идентификация на обаждания се, гласова поща, телефонен секретар, алармена система или друга персонализирана функция на една и съща телефона линия с устройството, е възможно възникването на проблем при изпращане или получаване на факсове.</p> <p>Например: Ако се абонирате за изчакващо повикване или някоя друга персонализирана услуга и сигналът ѝ</p>

Затруднения	Предложения
	<p>използва линията, когато устройството ви изпраща или получава факс, сигналът може временно да прекъсне или да наруши факсовете. Функцията ECM (режим на корекция на грешките) на Brother би следвало да спомогне за преодоляването на този проблем. Това условие е свързано с производството на телефонните системи и е типично за всички устройства, които изпращат и получават информация на единична, споделена линия с персонализирани функции. Ако избягването на леко прекъсване е от решаващо значение за вашата дейност, препоръчваме да използвате отделна телефонна линия без персонализирани функции.</p>

Получаване на факсове

Затруднения	Предложения
<p>Не може да се получи факс.</p>	<p>Проверете свързването на кабелите на всички линии. Уверете се, че телефонният кабел е включен в телефонната розетка на стената и в куплунга LINE (телефонна линия) на устройството. Ако се абонирате за DSL или VoIP услугите, се обърнете към доставчика на услугата за инструкции за връзка. Ако използвате VoIP система, опитайте да промените настройката за VoIP до стойност „Основна“ (за VoIP). Това ще намали скоростта на модема и ще изключи режима на корекция на грешките (ECM).</p> <p>Уверете се, че устройството е в правилния режим на получаване. Той се определя от външните устройства и от абонаментните телефонни услуги, които използвате по линията, която е свързано и устройството на Brother.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ако имате отделна факс линия и искате вашето устройство на Brother да отговаря автоматично на всички входящи факсове, трябва да изберете режим “Само факс”. • Ако вашето устройство на Brother е на една и съща линия с външен телефонен секретар, трябва да изберете режим „Външен телефонен секретар“. В режим на външен телефонен секретар вашето устройство на Brother ще получава автоматично входящи факсове, а обаждщите се ще могат да оставят съобщение на вашия телефонен секретар. • Ако вашето устройство на Brother е на една и съща линия с други телефони и искате то да отговаря автоматично на всички входящи факсове, трябва да изберете режим на факс/телефон. В режим на факс/телефон вашето устройство Brother ще получава автоматично факсове и ще издава псевдо/двойно позвъняване, за да ви уведоми да отговорите на гласови повиквания. • Ако не искате вашето устройство на Brother да отговаря автоматично на входящи факсове, трябва да изберете ръчен режим. В ръчен режим трябва да отговорите на всяко входящо повикване и да активирате устройството да получава факсове. <p>Възможно е друго устройство или услуга във вашето местоположение да отговори на повикването, преди устройство на Brother да отговори. За да проверите това, намалете настройката за брой извънявания:</p>

Затруднения	Предложения
	<ul style="list-style-type: none"> • Ако режимът на получаване е зададен на „Само факс“ или „Факс/Тел“, намалете броя извънзвънявания на едно. <ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Свързана информация: Настройване на броя на позвъняванията, преди устройството да отговори (забавяне на звъненето)</i> • Ако за режима на получаване е зададено „Външен телефонен секретар“, намалете броя на позвъняванията, програмирани на телефонния ви секретар, на две. • Ако за режима на получаване е зададено „Ръчен“, НЕ променяйте настройката за забавяне на звъненето.
	<p>Помолете някого да ви изпрати пробен факс:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ако получите успешно пробния факс, устройството ви работи правилно. Не забравяйте да нулирате настройката за забавяне на звъненето или на телефонния секретар до първоначалната настройка. Ако проблемите с получаването възникнат отново след нулирането на забавянето на звъненето, това означава, че човек, устройство или абонаментна услуга отговарят на факс повикването, преди устройството да може да отговори. • Ако не сте могли да получите факса, това означава, че е възможно друго устройство или абонаментна услуга да пречат на приемането на вашия факс или е възможно да има проблем с вашата факс линия.
	<p>Ако използвате телефонен секретар (режим на външен телефонен секретар), който е на линията на устройството на Brother, уверете се, че телефонният ви секретар е настроен правилно.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Настройте телефонния секретар да отговаря след едно или две позвънявания. 2. Запишете изходящото съобщение на телефонния си секретар. <ul style="list-style-type: none"> • Запишете пет секунди мълчание в началото на изходящото си съобщение. • Ограничете съобщението си до 20 секунди. • Завършете изходящото си съобщение с вашия код за дистанционно активиране за хората, които изпращат факсове ръчно. Например: „След сигнала оставете съобщение или натиснете *51 и ”Старт“, за да изпратите факс.” 3. Настройте телефонния си секретар да отговаря на повиквания. 4. Задайте „Външен телефонен секретар“ за режим на получаване на вашето устройство на Brother. <ul style="list-style-type: none"> ➤ <i>Свързана информация: Избор на правилния режим на получаване</i>
	<p>Уверете се, че функцията за откриване на факс на устройството Brother е включена. Откриването на факс е функция, която ви позволява да получите факс дори ако сте отговорили на повикването от външен или вътрешен телефон.</p>


Затруднения	Предложения
	Ако често получавате грешки при предаване поради евентуални смущения по телефонната линия или ако използвате VoIP система, пробвайте да промените настройката за съвместимост на „Основна“ (за VoIP).

Изпращане на факсове

Затруднения	Предложения
Не може да се изпрати факс.	<p>Проверете свързването на кабелите на всички линии. Уверете се, че телефонният кабел е включен в телефонната розетка на стената и в куплунга LINE (телефонна линия) на устройството. Ако се абонирате за услугите DSL или VoIP, се свържетеобърнете се към с вашия доставчик на услугата за инструкции за свързване.</p> <p>Уверете се, че сте натиснали бутона за факс и че устройството е в режим на факс.</p> <p>Отпечатайте отчета за потвърждаване на предаването и проверете дали няма грешка.</p> <p>Помолете другата страна да провери дали получаващото устройство има хартия.</p>
Лошо качество на изпращане.	Опитайте да промените разделителната способност до стойност „Fine“ или „S.Fine“. Направете копие, за да проверите работата на скенера на устройството. Ако качеството на копиране не е добро, почистете скенера.
В отчета за потвърждаване на предаването пише RESULT:ERROR.	<p>Вероятно има временни шумове или статично електричество по линията. Опитайте да изпратите факса отново. Ако изпращате съобщение PC-Fax и получите RESULT:ERROR в отчета за потвърждаване на предаването, е възможно устройството ви да няма свободна памет. За да освободите допълнителна памет, можете да изключите съхранението на факсове, да отпечатате факс съобщенията в паметта или да отмените отложен факс. Ако проблемът продължава, поискайте телефонната компания да провери телефонната ви линия.</p> <p>Ако често получавате грешки при предаване поради евентуални смущения по телефонната линия или ако използвате VoIP система, пробвайте да промените настройката за съвместимост на „Основна“ (за VoIP).</p>
Изпратените факсове са празни.	Уверете се, че зареждате документа правилно. Когато използвате ADF, документът трябва да бъде с лицевата страна нагоре. Когато използвате стъклото на скенера, документът трябва да бъде с лицевата страна надолу.
Вертикални черни линии при изпращане.	Вертикалните черни линии върху изпращаните факсове обикновено се дължат на замърсяване или коректор върху стъклената лента. Почистете стъклената лента.

Печат на получените факсове

Затруднения	Предложения
<ul style="list-style-type: none"> Сгъстен печат Хоризонтални ивици Най-горните и най-долните изречения са отрязани Липсват редове 	Това обикновено се дължи на лоша телефонна връзка. Направете копие; ако копието изглежда добре, вероятно връзката ви е била лоша, с шум или

Затруднения	Предложения
	<p>смущения по телефонната линия. Помолете другата страна да изпрати факса отново.</p>
<p>Вертикални черни линии при получаване</p>	<p>Възможно е замърсяване на короната за печат. Почистете короната на модула на барабана.</p> <p>Възможно е замърсяване на скенера на подателя. Помолете подателя да направи копие, за да се види дали проблемът не е в изпращащото устройство. Опитайте се да получите факс от друго факс устройство.</p>
<p>Получените факсове се появяват като разделени страници или има празни страници.</p>	<p>Лявото и дясното поле се отрязват или една страница се отпечатва на две страници.</p> <p>Включете автоматичното намаляване.</p>



Свързана информация

- [Отстраняване на неизправности](#)
 - [Задаване на откриване на тон за набиране](#)
 - [Настройване на съвместимост на телефонната линия за смущения и VoIP системи](#)

Свързани теми:

- [Настройване на броя на позвъняванията, преди устройството да отговори \(забавяне на звъненето\)](#)
- [Избор на правилния режим на получаване](#)

Задаване на откриване на тон за набиране

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Настройката на “Тон за набиране” на [Откриване] ще съкрати паузата за откриване на тон за набиране.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Инициал. настр], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Тон на избир.], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Откриване] или [Няма откриване], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете **Stop/Exit (Стол/Излез)**.



Свързана информация

- [Проблеми с телефона и факса](#)

Настройване на съвместимост на телефонната линия за смущения и VoIP системи

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Проблемите при изпращане и получаване на факсове поради евентуални смущения по телефонната линия могат да бъдат решени, като се намали скоростта на модема до , за да се сведат до минимум грешките при предаване на факсовете. Ако използвате VoIP услуга (Voice over IP – предаване на глас по IP), Brother препоръчва да промените съвместимостта на “Основен (за VoIP)”.



- VoIP е вид телефонна система, при която се използва интернет връзка, а не обикновена телефонна линия.
- Доставчиците на телефонни услуги често комплектуват VoIP с услуги за интернет и кабелна телевизия.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Инициал. настр], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Съвместимост], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Високо], [Нормално] или [Основен (заVoIP)], а след това натиснете **OK**.

Опция	Описание
Високо	Изберете Високо , за да зададете скоростта на модема на 33 600 bps.
Нормално	Изберете Нормално , за да зададете скоростта на модема на 14 400 bps.
Основен (заVoIP)	Изберете Основен (заVoIP) , за да намалите скоростта на модема до 9 600 bps и да изключите режима на корекция на грешките (ECM). Освен ако смущенията не са редовен проблем за вашата телефонна линия, можете да използвате настройката само когато е необходимо. За подобряване на съвместимостта с повечето VoIP услуги Brother препоръчва да промените настройката за съвместимостта на Основен (заVoIP) .

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



Свързана информация

- [Проблеми с телефона и факса](#)

Мрежови проблеми

- Съобщения за грешки от проблеми с мрежата
- Къде мога да намеря мрежовите настройки на устройството Brother?
- Не мога да завърша конфигурацията за настройка на безжичната мрежа
- Използване на инструмента за поправка на мрежовата връзка (Windows)
- Устройството ми на Brother не може да печата, сканира или получава PC-FAX в мрежата
- Искам да проверя дали моите мрежови устройства работят правилно

Съобщения за грешки от проблеми с мрежата

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Вашето устройство Brother ще покаже съобщение за грешка, ако възникне грешка. В таблицата са показани най-често срещаните съобщения за грешка.

Съобщения за грешки	Причина	Действие
Свърз. е невъзм. Устройството е вече свързано.	Две мобилни устройства вече са свързани с мрежата Wi-Fi Direct, когато устройството на Brother е собственик на групата (G/O).	След като връзката в момента между вашето устройство на Brother и друго мобилно устройство прекъсне, опитайте се да конфигурирате отново настройките на Wi-Fi Direct. Можете да проверите състоянието на връзката, като разпечатате отчета за конфигурацията на мрежата.
Грешка свързване	Същевременно други устройства се опитват да се свържат с мрежата Wi-Fi Direct.	Уверете се, че няма други устройства, които да се опитват да се свържат с мрежата Wi-Fi Direct, а след това се опитайте да конфигурирате отново настройките на Wi-Fi Direct.
Неусп. свързване	Устройството на Brother и вашето мобилно устройство не могат да комуникират по време на конфигурацията на мрежата Wi-Fi Direct.	<ul style="list-style-type: none"> • Преместете мобилното устройство по-близо до устройството Brother. • Преместете вашето устройство Brother и мобилното устройство на място без препятствия. • Ако използвате ПИН метода на WPS, уверете се, че сте въвели правилния ПИН код.
Няма уст-во	Когато конфигурирате мрежата Wi-Fi Direct, устройството на Brother не може да намери вашето мобилно устройство.	<ul style="list-style-type: none"> • Уверете се, че вашето устройство и мобилното устройство са в режим Wi-Fi Direct. • Преместете мобилното устройство по-близо до устройството Brother. • Преместете вашето устройство Brother и мобилното устройство на място без препятствия. • Ако конфигурирате ръчно мрежата Wi-Fi Direct, уверете се, че сте въвели правилната парола. • Ако мобилното ви устройство разполага със страница за конфигурация за това как се получава IP адрес, уверете се, че IP адресът на вашето мобилно устройство е конфигуриран чрез DHCP.



Свързана информация

- [Мрежови проблеми](#)

▲ Начало > [Отстраняване на неизправности](#) > [Мрежови проблеми](#) > Къде мога да намеря мрежовите настройки на устройството Brother?

Къде мога да намеря мрежовите настройки на устройството Brother?

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

- [Печат на доклада за мрежовата конфигурация](#)
- [Промяна на настройките на устройството от компютъра](#)

Не мога да завърша конфигурацията за настройка на безжичната мрежа

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7715DW

Изключете и след това включете безжичния маршрутизатор. След това отново опитайте да конфигурирате безжичните настройки. Ако не успеете да решите проблема, следвайте инструкциите по-долу:

Установете проблема с помощта на доклада за WLAN.

Причина	Действие	Интерфейс
Настройките ви за сигурност (SSID/мрежов ключ) не са правилни.	<ul style="list-style-type: none"> Проверете настройките за защита, като използвате помощната програма Wireless Setup Helper (Помощник за безжична настройка). За повече информация и сваляне на помощната програма отидете на страницата Изтегляния за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com. Изберете и се уверете, че използвате правилните настройки за сигурност. <ul style="list-style-type: none"> За информация как да намерите настройките за сигурност вижте инструкциите, предоставени с вашата точка за достъп до безжична LAN мрежа/маршрутизатор. Името на производителя или номерът на модела на точката за достъп до безжична LAN мрежа/маршрутизатора могат да се използват като настройки за сигурност по подразбиране. Консултирайте се с производителя на вашата точка за достъп/маршрутизатор, вашия интернет доставчик или мрежовия администратор. 	Безжичен
MAC адресът на устройството Brother не е разрешен.	Проверете дали MAC адресът на устройството на Brother е разрешен във филтъра. Можете да намерите MAC адреса от контролния панел на устройството на Brother.	Безжичен
Вашата точка за достъп до безжична LAN мрежа/маршрутизатор е в незабележим режим (без изпращане на SSID).	<ul style="list-style-type: none"> Въведете ръчно правилното SSID име или мрежов ключ. Проверете SSID името или мрежовия ключ в инструкциите, предоставени с вашата точка за достъп до безжична LAN мрежа/маршрутизатор, и конфигурирайте повторно настройката на безжичната мрежа. 	Безжичен
Настройките ви за сигурност (SSID/парола) не са правилни.	<ul style="list-style-type: none"> Проверете SSID и паролата. <ul style="list-style-type: none"> Когато конфигурирате мрежата ръчно, SSID и паролата се виждат на вашето устройство Brother. Ако вашето мобилно устройство поддържа ръчно конфигуриране, SSID и паролата ще се виждат на екрана на вашето мобилно устройство. 	Wi-Fi Direct
Вие използвате Android™ 4.0.	Ако мобилното ви устройство прекъсне връзката (приблизително шест минути след използване на Wi-Fi Direct), изпробвайте конфигурацията с едно натискане чрез WPS (препоръчително) и настройте устройството на Brother като G/O (собственик на група).	Wi-Fi Direct
Вашето устройство Brother е поставено прекалено далече от мобилното ви устройство.	Преместете устройството на Brother на разстояние до около 1 метър от мобилното устройство, когато конфигурирате настройките на мрежата Wi-Fi Direct.	Wi-Fi Direct
Има препятствия (напр. стени или мебели) между устройството и мобилното устройство.	Преместете устройството Brother на място без препятствия.	Wi-Fi Direct

Причина	Действие	Интерфейс
Има безжичен компютър, устройство с Bluetooth®, микровълнова фурна или цифров безжичен телефон близо до устройството Brother или до мобилното устройство.	Отдалечете другите устройства от устройството Brother или от мобилното устройство.	Wi-Fi Direct
Ако сте проверили и опитали всичко изброено по-горе, но все още не можете да изпълните конфигурацията на Wi-Fi Direct, направете следното:	<ul style="list-style-type: none"> Изключете и след това включете устройството Brother. След това отново опитайте да конфигурирате настройките на Wi-Fi Direct. Ако използвате устройството Brother като клиент, проверете колко устройства се допускат в мрежата Wi-Fi Direct в момента, а след това проверете колко устройства са свързани. 	Wi-Fi Direct

За Windows

Ако безжичната връзка е била прекъсната и сте проверили и изпробвали всичко, описано по-горе, ви препоръчваме да използвате инструмента за поправка на мрежовата връзка.



Свързана информация

- [Мрежови проблеми](#)

Свързани теми:

- [Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа, когато не се изпраща SSID](#)
- [Използване на Wi-Fi Direct®](#)

Използване на инструмента за поправка на мрежовата връзка (Windows)

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Използвайте инструмента за поправка на свързване към мрежата за поправяне на мрежовите настройки на устройството Brother. Той ще присвои правилния IP адрес и маска на подмрежата.

- Windows 7/Windows 8/Windows 10
Трябва да влезете с права на администратор.
- Уверете се, че устройството Brother е включено и е свързано към същата мрежа, както вашият компютър.

1. Извършете едно от следните действия:

Опция	Описание
Windows 7	Щракнете върху  (Старт) > Всички програми > Brother > Brother Utilities. Щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избрано). Щракнете върху Инструменти в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху Инструмент за поправка на мрежовата връзка .
Windows 8/ Windows 10	Стартирайте  (Brother Utilities), а след това щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избрано). Щракнете върху Инструменти в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху Инструмент за поправка на мрежовата връзка .



- Ако се появи екранът **Управление на потребителските акаунти**, щракнете върху **Да**.

2. Следвайте инструкциите на екрана.

3. Проверете диагностиката чрез отпечатване на доклада с мрежовата конфигурация или страницата с настройки на принтера.



Инструментът за поправка на мрежовата връзка ще се стартира автоматично, ако изберете опцията **Активиране на инструмента за възстановяване на мрежовите връзки** в Status Monitor. Щракнете с десния бутон върху екрана на Status Monitor, а след това щракнете върху **Други настройки** > **Активирайте Инструмента за възстановяване на мрежата**. Това не се препоръчва, когато мрежовият администратор е настроил статичен IP адрес, тъй като това автоматично променя IP адреса.

Ако все още не са присвоени правилният IP адрес и маската на подмрежата дори след използване на инструмента за поправка на мрежовата връзка, се обърнете към вашия мрежов администратор за тази информация.



Свързана информация

- [Мрежови проблеми](#)



Свързани теми:

- [Печат на доклада за мрежовата конфигурация](#)
- [Устройството ми на Brother не може да печата, сканира или получава PC-FAX в мрежата](#)
- [Искам да проверя дали моите мрежови устройства работят правилно](#)

Устройството ми на Brother не може да печата, сканира или получава PC-FAX в мрежата

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Причина	Действие	Интерфейс
Защитният ви софтуер блокира достъпа на устройството до мрежата. (Функцията за мрежово сканиране не работи.)	<ul style="list-style-type: none"> Windows <p>Конфигурирайте софтуера за защита/защитната стена от външен разработчик така, че да разреши мрежово сканиране. За да добавите порт 54925 за мрежово сканиране, въведете следната информация:</p> <ul style="list-style-type: none"> За име: напишете описание, например Brother NetScan. За номер на порт: напишете 54925. За протокол: Избрано е UPD. <p>Вижте ръководството с инструкции към софтуера за защита/защитна стена от външен разработчик или се свържете с производителя на софтуера.</p> Mac <p>(Brother iPrint&Scan)</p> <p>В лентата с менюта Finder (Търсене) щракнете върху Go (Старт) > Applications (Приложения), а след това щракнете двукратно върху иконата на Brother iPrint&Scan. Появява се прозорецът на Brother iPrint&Scan. Щракнете върху бутона Изберете Машината си и след това следвайте инструкциите на екрана, за да изберете отново мрежовото си устройство. (TWAIN драйвер)</p> <p>В лентата с менюта Finder (Търсене) щракнете върху Go (Старт) > Applications (Приложения) > Brother, а след това щракнете двукратно върху иконата за избор на устройство. Появява се прозорецът Device Selector (Избор на устройство). Изберете отново вашето мрежово устройство, уверете се, че Status (Състояние) е idle (неактивно), а след това щракнете върху OK (OK).</p> 	Кабелен/ Безжичен
Защитният ви софтуер блокира достъпа на устройството до мрежата. (Функцията за мрежово получаване на факс PC-Fax не работи.) (Windows)	<p>Настройте софтуера за защита/защитната стена от външен разработчик така, че да разрешава получаване на PC-FAX. За да се добави порт 54926 за мрежово получаване на PC-FAX, въведете информацията по-долу:</p> <ul style="list-style-type: none"> За име: напишете описание, например Brother PC-FAX Rx. За номер на порт: напишете 54926. За протокол: Избрано е UPD. <p>Вижте ръководството с инструкции към софтуера за защита/защитна стена от външен разработчик или се свържете с производителя на софтуера.</p>	Кабелен/ Безжичен
Защитният ви софтуер блокира достъпа на устройството до мрежата.	Някои софтуерни програми за защита може да блокират достъпа без показване на предупредителен диалогов прозорец след успешното инсталиране.	Кабелен/ Безжичен

Причина	Действие	Интерфейс
	За да позволите достъп, вижте указанията на вашия софтуер за защита или се обърнете към производителя на софтуера.	
На вашето устройство Brother не е присвоен достъпен IP адрес.	<ul style="list-style-type: none"> Проверете IP адреса и подмрежовата маска. Проверете дали IP адресите и подмрежовите маски на вашия компютър и устройството Brother са правилни и се намират в една и съща мрежа. За повече информация как да проверите IP адреса и маската на подмрежата се обърнете към мрежовия администратор. Windows Потвърдете IP адреса и подмрежовата маска посредством инструмента за поправка на мрежовата връзка. 	Кабелен/ Безжичен
Задачата за печат, която не е изпълнена успешно, все още е на опашката за печат на компютъра.	<ul style="list-style-type: none"> Ако задачата за печат все още е на опашката на компютъра, я изтрийте. В противен случай щракнете двукратно върху иконата на принтера в следната папка и отменете печата на всички документи: <ul style="list-style-type: none"> Windows 7 <p>Щракнете върху  (Старт) > Устройства и принтери > Принтери и факсове.</p> Windows 8 <p>Преместете мишката в долния десен ъгъл на работния ви плот. Когато се появи лентата с менюта, щракнете върху Настройки > Контролен панел. В групата Хардуер и звук щракнете върху Преглед на устройства и принтери > Принтери.</p> Windows 10, Windows Server 2016 и Windows Server 2019 <p>Щракнете върху  > Система на Windows > Контролен панел. В групата Хардуер и звук щракнете върху Преглед на устройства и принтери > Принтери.</p> Windows Server 2008 <p>Щракнете върху Старт > Контролен панел > Принтери.</p> Windows Server 2012 <p>Преместете мишката в долния десен ъгъл на работния ви плот. Когато се появи лентата с менюта, щракнете върху Настройки > Контролен панел. В групата Хардуер щракнете върху Преглед на устройства и принтери > Принтер.</p> Windows Server 2012 R2 <p>Щракнете върху Контролен панел на екрана Старт. В група Хардуер щракнете върху Преглед на устройства и принтери.</p> macOS v10.10.5, v10.11.x, v10.12.x, v10.14.x, v10.15.x, v11.x <p>Щракнете върху System Preferences (Предпочитания за системата) > Printers & Scanners (Принтери и скенери).</p> 	Кабелен/ Безжичен
Вашето устройство на Brother не е свързано с безжичната мрежа.	Отпечатайте доклада за WLAN, за да проверите в него кода на грешката.	Безжичен

Ако сте проверили и изпробвали всички неща, посочени по-горе, но устройството на Brother все още не можа да печата и сканира, деинсталирайте софтуера и драйверите на Brother и ги преинсталирайте.



Свързана информация

- Мрежови проблеми

Свързани теми:

- Отпечатване на отчет за WLAN
 - Кодове за грешка в доклад за безжична LAN мрежа
 - Използване на инструмента за поправка на мрежовата връзка (Windows)
 - Искам да проверя дали моите мрежови устройства работят правилно
-

Искам да проверя дали моите мрежови устройства работят правилно

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Проверка	Действие	Интерфейс
Проверете включени ли са вашето устройство Brother, точката за достъп/маршрутизаторът или мрежовият концентратор.	<p>Проверете следното:</p> <ul style="list-style-type: none"> Захранващият кабел е свързан правилно и устройството Brother е включено. Точката за достъп/маршрутизаторът или концентраторът са включени и техните бутони за свързване мигат. Всички защитни опаковки са отстранени от устройството. Тонер касетата и барабанът са поставени правилно. Предният и задният капак са добре затворени. Хартията е поставена правилно в тавата за хартия. (За кабелни мрежи) Мрежовият кабел е свързан стабилно към устройството Brother и към маршрутизатора или концентратора. 	Кабелен/ Безжичен
Проверете Link Status в отчета за мрежовата конфигурация.	Отпечатайте отчета за мрежова конфигурация и проверете дали Ethernet Link Status , или Wireless Link Status е Link OK .	Кабелен/ Безжичен
Проверете дали можете да изпълните командата „ping“ към устройството Brother от вашия компютър.	<p>Изпълнете командата "ping" към устройството на Brother от вашия компютър, като използвате IP адреса или името на възела в командния ред на Windows или в приложението Mac Terminal:</p> <p>ping <ipaddress> или <nodename>.</p> <ul style="list-style-type: none"> При успех: вашето устройство Brother работи правилно и е свързано в една и съща мрежа с вашия компютър. При неуспех: вашето устройство Brother не е свързано в една и съща мрежа с вашия компютър. <p>(Windows)</p> <p>Обърнете се към мрежовия администратор и използвайте инструмента за поправка на мрежовата връзка, за да поправите IP адреса и подмрежовата маска.</p> <p>(Mac)</p> <p>Проверете дали IP адресът и подмрежовата маска са настроени правилно.</p>	Кабелен/ Безжичен
Проверете дали вашето устройство Brother е свързано към безжичната мрежа.	Отпечатайте доклада за WLAN, за да проверите в него кода на грешката.	Безжичен

Ако сте проверили и изпробвали всичко гореописано, но все още имате проблеми, вижте инструкциите, предоставени с вашата точка за достъп до безжична LAN мрежа/маршрутизатор за откриване на информация за SSID името и мрежовия ключ и правилното им настройване.



Свързана информация

- [Мрежови проблеми](#)

Свързани теми:

- [Печат на доклада за мрежовата конфигурация](#)
- [Отпечатване на отчет за WLAN](#)
- [Кодове за грешка в доклад за безжична LAN мрежа](#)

-
- Използване на инструмента за поправка на мрежовата връзка (Windows)
 - Устройството ми на Brother не може да печата, сканира или получава PC-FAX в мрежата
-

Проблеми с AirPrint

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Проблем	Предложения
Моето устройство на Brother не е показано в списъка с принтери.	Уверете се, че устройството на Brother е включено.
	Проверете мрежовите настройки. >> <i>Свързана информация</i>
	Приближете мобилното устройство по-близо до безжичната точка за достъп/маршрутизатора или до устройството Brother.
Не мога да печатам.	Уверете се, че устройството на Brother е включено.
	Проверете мрежовите настройки. >> <i>Свързана информация</i>
Опитвам се да отпечатам документ от няколко страници от устройство с iOS, но се отпечатва САМО първата страница.	Уверете се, че работите с най-новата версия на ОС. Направете справка в следната статия за поддръжката на Apple за повече информация относно AirPrint: support.apple.com/kb/HT4356 .







Свързана информация

- [Отстраняване на неизправности](#)

Свързани теми:

- [Общ преглед на AirPrint](#)

Други проблеми

Затруднения	Предложения
<p>Устройството не се включва.</p>	<p>Неблагоприятни условия за връзката към захранващата мрежа (напр. светкавици или пикове в напрежението) могат да задействат вътрешните защитни механизми на устройството. Изключете захранващия кабел. Изчакайте десет минути, след което включете захранващия кабел и натиснете , за да включите устройството.</p> <p>Ако проблемът не се реши и използвате прекъсвач на захранването, изключете го, за да сте сигурни, че проблемът не е в него. Включете захранващия кабел на устройството директно в друг електрически контакт, за който знаете, че работи. Ако все още няма захранване, опитайте с друг захранващ кабел.</p>
<p>Устройството не може да разпечатва EPS данни, които включват двоичен код, с драйвера за принтер BR-Script3.</p>	<p>(Windows)</p> <p>За да отпечатате EPS данни, направете следното:</p> <ol style="list-style-type: none"> За Windows 7 и Windows Server 2008 R2: Щракнете върху бутона  Старт > Устройства и принтери. За Windows Server 2008: Щракнете върху бутона  (Старт) > Контролен панел > Хардуер и звук > Принтери. За Windows 8 и Windows Server 2012: Преместете мишката в долния десен ъгъл на работния плот. Когато се появи лентата с менюта, щракнете върху Настройки > Контролен панел. В групата Хардуер и звук ¹ щракнете върху Преглед на устройства и принтери. За Windows 10, Windows Server 2016 и Windows Server 2019: Щракнете върху  > Система на Windows > Контролен панел. В групата Хардуер и звук щракнете върху Преглед на устройства и принтери. За Windows Server 2012 R2: Щракнете върху Контролен панел на екрана Старт. В групата Хардуер щракнете върху Преглед на устройства и принтери. Щракнете с десния бутон върху иконата Brother XXX-XXXX BR-Script3 и изберете Изходен протокол. От раздела Настройки на устройството изберете TBCP (Tagged binary communication protocol) в Изходен протокол.
<p>Софтуерът на Brother не може да се инсталира.</p>	<p>(Windows)</p> <p>Ако по време на инсталирането на екрана на компютъра се появи предупреждение от софтуера за защита, променете настройките на софтуера за защита, за да разрешите изпълнението на инсталиращата програма на продукта на Brother или друга програма.</p> <p>(Mac)</p>

Затруднения	Предложения
	Ако използвате функция за защитна стена на противощпионски или антивирусен софтуер, временно я деактивирайте, а след това инсталирайте софтуера на Brother.

¹ За Windows Server 2012: **Хардуер и звук**

Затруднения при копиране

Затруднения	Предложения
Не може да се направи копие.	Уверете се, че сте натиснали бутона за копиране и че устройството е в режим на копиране.
Върху копията има вертикална черна линия.	Вертикалните черни линии върху копията обикновено се дължат на замърсявания или на коректор върху стъклената лента или замърсявания на короната. Почистете стъклената лента и стъклото на скенера, а също и бялата лента и бялата пластмаса над тях.
Копията са празни.	Уверете се, че зареждате документа правилно.

Затруднения със сканирането

Затруднения	Предложения
Грешки TWAIN или WIA се появяват, когато се стартира сканиране. (Windows)	Уверете се, че в приложението за сканиране като главен източник е избран драйвер Brother TWAIN или WIA. Например в Nuance™ PaperPort™ 14SE щракнете върху Работен плот > Настройки на сканиране > Избор , за да изберете TWAIN/WIA драйвера на Brother.
Грешки TWAIN или ICA се появяват, когато се стартира сканиране. (Mac)	Уверете се, че TWAIN драйверът на Brother е избран за основен източник. Можете също да сканирате документи с помощта на драйвера ICA за скенер.
OCR не работи.	Пробвайте да увеличите резолюцията на сканирането.

Затруднения със софтуера

Затруднения	Предложения
Не мога да инсталирам софтуер или да печатам.	(Windows) Изпълнете инсталиращата програма отново. Програмата ще поправи и преинсталира софтуера.



Свързана информация

- [Отстраняване на неизправности](#)

Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако LCD дисплеят показва:

- [Невъзможен печат] ##
- [Невъзможно сканиране] ##

Препоръчваме ви да прехвърлите вашите факсове на друго факс устройство или на вашия компютър.

Можете да прехвърлите и отчета за факсовете, за да видите дали има факсове, които трябва да прехвърляте.



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



Свързана информация

- [Отстраняване на неизправности](#)
 - [Прехвърляне на факсове на друго факс устройство](#)
 - [Прехвърляне на факсове към вашия компютър](#)
 - [Прехвърляне на отчета за факсовете на друго факс устройство](#)

Прехвърляне на факсове на друго факс устройство

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако не сте задали ИД на устройството, не можете да влезете в режим на прехвърляне на факсове.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Сервиз], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете **OK**, за да изберете [Трансфер данни].
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Трансфер Fax], а след това натиснете **OK**.
5. Извършете едно от следните действия:
 - 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 препрачат факсовете. Натиснете **Start (Старт)**.



Свързана информация

- [Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете](#)

Свързани теми:

- [Настройване на ИД на устройството](#)

Прехвърляне на факсове към вашия компютър

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Уверете се, че сте инсталирали софтуера и драйверите на компютъра и след това включете **PC-FAX Получаване** на компютъра.

Направете едно от следните неща:


- (Windows 7)

От менюто  (**Старт**) изберете **Всички програми > Brother > Brother Utilities**.

Щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избрано).

Щракнете върху **PC-FAX** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Получаване**.

- (Windows 8 и Windows 10)

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

2. Уверете се, че сте задали [PC Факс получ.] на устройството.

Ако в паметта на устройството има факсове, когато настройвате получаване на PC-Fax, на LCD дисплея се показва [Изпрати Факс->PC?].

3. Натиснете опциите в следващата таблица, за да прехвърлите факса към компютъра си.

Опция	Описание
▲	Изберете дали да включите, или да изключите настройката за архивен печат. Устройството прехвърля всички факсове на компютъра ви.
▼	Изберете дали да включите, или да изключите настройката за архивен печат. Настройката за PC-Fax се включва.

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

Свързана информация

- [Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете](#)

Прехвърляне на отчета за факсовете на друго факс устройство

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Ако не сте задали ИД на устройството, не можете да влезете в режим на прехвърляне на факсове.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Сервиз], а след това натиснете **ОК**.
3. Натиснете **ОК**, за да изберете [Трансфер данни].
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Трансфер съоб.], а след това натиснете **ОК**.
5. Въведете номера на факса получател за отчета за факсовете.
6. Натиснете **Start (Старт)**.



Свързана информация

- [Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете](#)

Свързани теми:

- [Настройване на ИД на устройството](#)

Информация за устройството

- [Проверка на серийния номер](#)
- [Проверка на версията на фърмуера](#)
- [Общ преглед на функциите за нулиране](#)
- [Нулиране на устройството на Brother](#)

Проверка на серийния номер

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Инфор. за маш.], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Сериен номер], а след това натиснете **OK**.
Устройството показва серийния номер на LCD дисплея.
4. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Информация за устройството](#)

Проверка на версията на фърмуера

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Инфор. за маш.], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Версия], а след това натиснете **OK**.
Устройството показва версията на фърмуера на LCD дисплея.
4. Натиснете **Stop/Exit (Стол/Излез)**.



Свързана информация

- [Информация за устройството](#)

Общ преглед на функциите за нулиране

Възможни са следните функции за нулиране:



Изключете интерфейския кабел, преди да изберете функцията за нулиране на мрежовите настройки, функцията за нулиране на всички настройки или функцията за нулиране до фабричните настройки.



Подразделенията на функцията за нулиране не са налични за някои модели.

1. Нулиране на устройството

Тази функция нулира следните настройки:

- Програмирани в паметта факс заявки (за MFC модели)
(отложен факс, групово изпращане)
- Съобщение на титулната страница (за модели MFC)
- Опции за дистанционно управление на факса (за MFC модели)
(код за дистанционен достъп, съхранение на факсове, препращане на факс, изпращане на PC-Fax и получаване на PC-Fax (само за Windows))
- Заклучване на настройките (за модели MFC)
- Настройка на език

2. Нулиране на мрежовите настройки (за мрежовите модели)

Нулиране на сървъра за печат до фабричните му настройки по подразбиране (включва информацията за паролата и IP адреса).

3. Нулиране на адресната книга и настройките за факсове (за модели MFC)

Тази функция нулира следните настройки:

- Адресна книга
(набиране с едно натискане/бързо набиране/настройване на групи)
- Програмирани в паметта заявки за факс
- ИД на устройството
(име и номер)
- Съобщение на титулната страница
- Опции за дистанционно управление на факса
(Код за дистанционен достъп, съхранение на факсове, препращане на факсове, и получаване на PC-Fax (само Windows))
- Отчет
(отчет за потвърждаване на предаването/списък с телефонни индекси/факс отчет)
- Парола за заключване на настройките

4. Нулиране на всички настройки

Можете да нулирате всички настройки на устройството до фабричните им настройки.

Нулирането на всички настройки отнема по-малко време от нулирането до фабричните настройки.

5. Нулиране до фабрични настройки (за модели MFC)

Използвайте функцията за нулиране на настройките, за да нулирате всички настройки на устройството до първоначалните настройки, зададени фабрично.

Нулирането до фабричните настройки отнема повече време от нулирането на всички настройки.

Brother настоятелно препоръчва да извършите тази операция при изхвърляне на устройството.



Изключете интерфейския кабел, преди да изберете функцията за нулиране на мрежовите настройки, функцията за нулиране на всички настройки или функцията за нулиране до фабричните настройки.



Свързана информация

- [Информация за устройството](#)

Нулиране на устройството на Brother

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Инициал. настр], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Нулирай], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете типа нулиране, което искате да извършите, а след това натиснете **OK**.



Подразделенията на функцията за нулиране не са налични за някои модели.

5. Натиснете опцията в таблицата, за да нулирате устройството си или да излезете от процеса.

Опция	Описание
▲	Нулиране на устройството.
▼	Устройството ще излезе и ще отмени менюто за нулиране.

На LCD дисплея се показва [Рестарт ОК?].

6. Натиснете опцията в таблицата, за да рестартирате устройството си или да излезете от процеса.

Опция	Описание
▲	Рестартирайте устройството. Устройството ще започне нулирането.
▼	Устройството ще излезе без рестартиране.



Ако не рестартирате устройството, процесът на нулирането няма да приключи и настройките ви ще останат непроменени.



Свързана информация

- [Информация за устройството](#)

Текуща поддръжка

- смяна на консумативи
- Почистване на устройството
- Проверка на оставащия живот на частите
- Опаковане и изпращане на вашето устройство Brother

СМЯНА НА КОНСУМАТИВИ

Трябва да смените консумативите, когато устройството посочи, че експлоатационният живот на консуматива е изтекъл.

Използването на консумативи, които не са на Brother, може да повлияе върху качеството на печат, производителността на хардуера и надеждността на устройството. Тонер касетата и модулът на барабана са два отделни консуматива. Уверете се, че и двете неща са поставени като един блок. Името на модела на консумативите може да е различно в зависимост от страната.

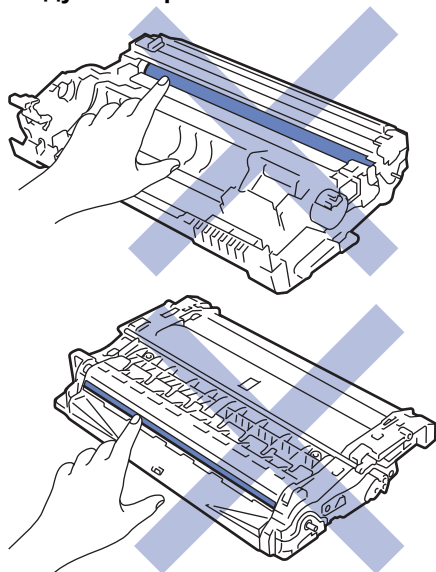
ЗАБЕЛЕЖКА

- Уверете се, че сте запечатали добре използваните консумативи в плик, за да не се разсипе тонер извън касетата.
- Посетете www.brother.com/original/index.html за инструкции как да върнете използваните консумативи по програмата за тяхното събиране и рециклиране от Brother. Ако изберете да не връщате използвания консуматив, изхвърлете го в съответствие с местните разпоредби, отделно от битовите отпадъци. Ако имате въпроси, се свържете с местния пункт за вторични суровини.
- Препоръчваме ви да поставяте използваните и новите консумативи върху лист хартия, за да се предотврати случайното изсипване на материала от тях.
- Ако използвате хартия, която не отговаря точно на препоръчвания носител за печат, експлоатационният живот на консумативите и частите на устройството може да се намали.
- Изчисленията за експлоатационния живот на тонер касетите се базира на ISO/IEC 19752. Честотата на смяната ще е различна в зависимост от обема на печат, процента на запълване, типовете използван носител и включването/изключването на устройството.
- Честотата на смяната на консумативите, с изключение на тонер касетите, ще е различна в зависимост от обема на печат, типовете използван носител и включването/изключването на устройството.
- Работете внимателно с тонер касетите. Ако се разпръсне тонер върху ръцете или дрехите ви, веднага ги почистете или ги измийте със студена вода.

ВАЖНО

- За да избегнете проблеми с качеството на печат, НЕ докосвайте частите, показани на илюстрациите в сиво.

Модул на барабана





Свързана информация

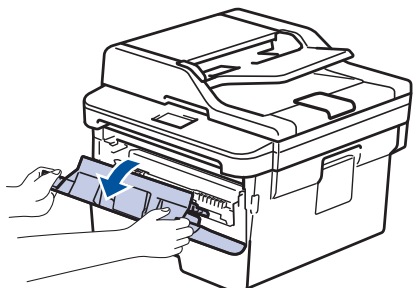
- Текуща поддръжка
 - Смяна на тонер касетата
 - Смяна на модула на барабана

Свързани теми:

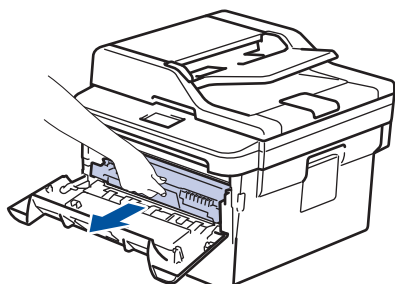
- Съобщения за грешки и техническо обслужване
- Консумативи

Смяна на тонер касетата

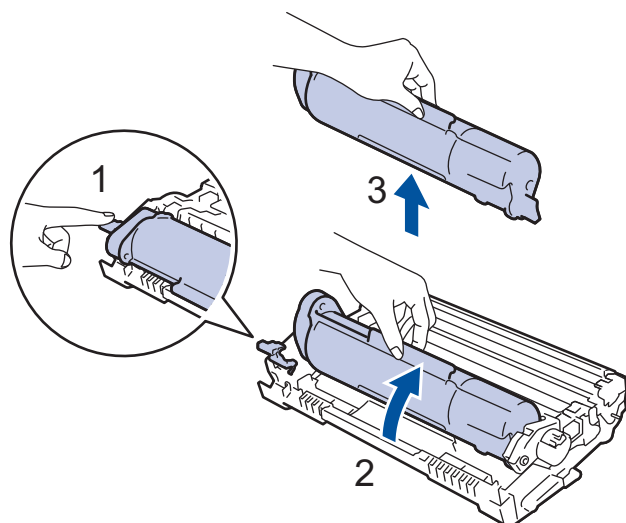
1. Уверете се, че устройството е включено.
2. Отворете предния капак.



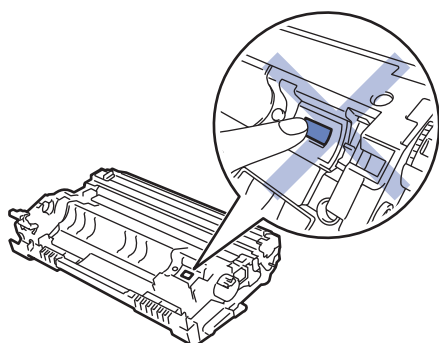
3. Извадете блока на тонер касетата и модула на барабана от устройството.



4. Натиснете зеления блокиращ лост и извадете тонер касетата от модула на барабана, както е показано в илюстрацията.

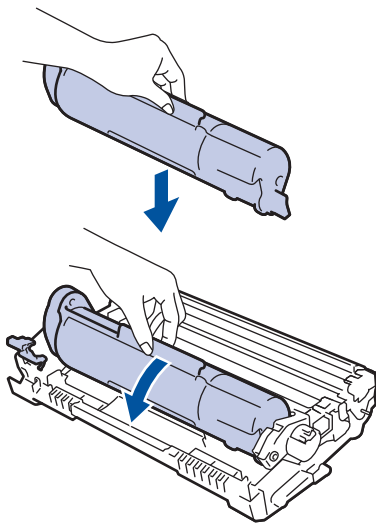


За да не изцапате ръцете или дрехите си с тонер, НЕ докосвайте показаните в сиво части на илюстрациите.



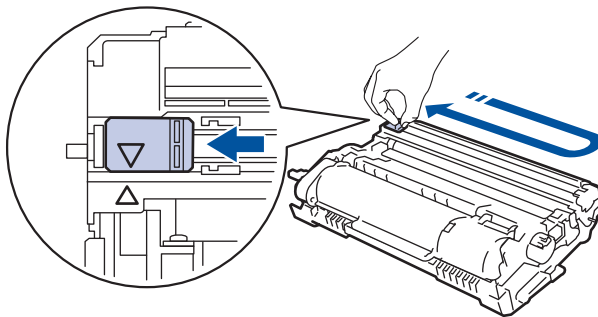
5. Разопакувайте новата тонер касета.

6. Натиснете новата тонер касета плътно в модула на барабана, докато я чуete, че щраква на мястото си.



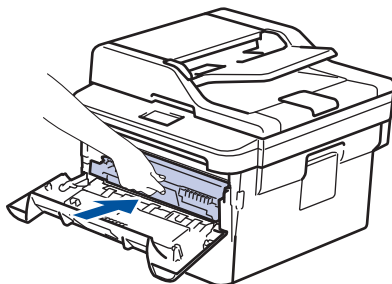
Убедете се, че сте поставили правилно тонер касетата, в противен случай тя може да се отдели от модула на барабана.

7. Почистете короната във вътрешността на модула на барабана, като плъзнете леко няколко пъти зеления фиксатор от ляво надясно и обратно.



Уверете се, че фиксаторът е върнат в начална позиция (▲). Стрелката на фиксатора трябва да бъде подравнена със стрелката на модула на барабана. В противен случай по отпечатаните страници може да има вертикална ивица.

8. Поставете блока на тонер касетата и модула на барабана обратно в устройството.



9. Затворете предния капак на устройството.



- След като смените тонер касета, НЕ изключвайте устройството и НЕ отваряйте предния капак, докато дисплеят на устройството не се върне в режим на готовност.
- Тонер касетата, която се предоставя с вашето устройство на Brother, се нарича начална тонер касета.
- Добра идея е да държите нова тонер касета в готовност, за да можете да я използвате, когато видите предупреждението, че тонерът свършва.
- За да се осигури високо качество на печата, препоръчваме да използвате само оригинални тонер касети от Brother. Когато искате да закупите тонер касети, се свържете с вашия дилър на Brother.
- НЕ разопаковайте новата тонер касета, докато не дойде време да я поставите.
- Ако тонер касета бъде оставена разопакована за дълго време, това ще съкрати живота на тонера.
- Brother настоятелно препоръчва да НЕ пълните повторно тонер касетите, предоставени с вашето устройство. Освен това настоятелно препоръчваме да продължите да използвате само оригинални тонер касети на Brother за смяна. Използването или опитите за използване на тонер и/или тонер касети на други производители в устройството на Brother може да предизвика повреда на устройството и/или да доведе до незадоволително качество на печат. Нашата ограничена гаранция не важи за никакви проблеми, причинени от използването на тонер и/или тонер касети на други производители. За да предпазите оборудването, в което сте вложили пари, и да постигнете отлична работа от устройството на Brother, настоятелно препоръчваме да използвате оригинални консумативи на Brother.



Свързана информация

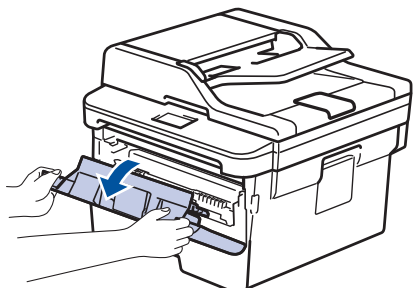
- [смяна на консумативи](#)

Свързани теми:

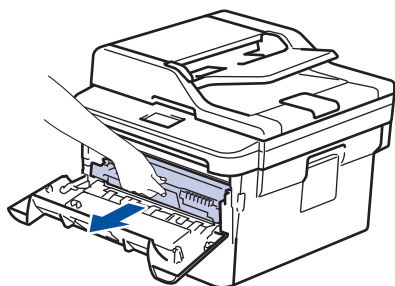
- [Подобряване на качеството на печат](#)

Смяна на модула на барабана

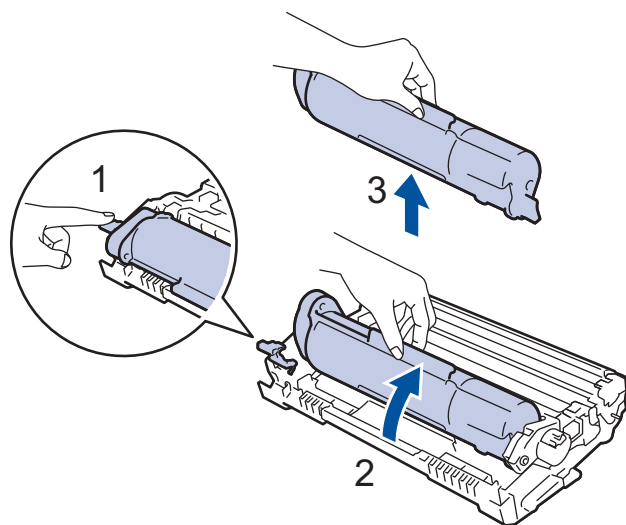
1. Уверете се, че устройството е включено.
2. Отворете предния капак.



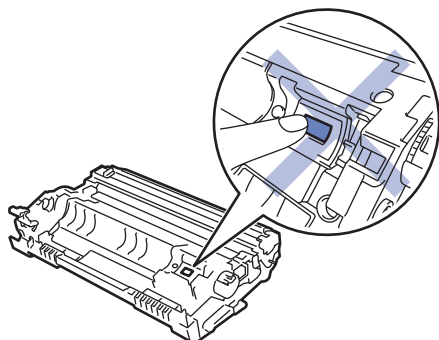
3. Извадете блока на тонер касетата и модула на барабана от устройството.



4. Натиснете зеления блокиращ лост и извадете тонер касетата от модула на барабана, както е показано в илюстрацията.

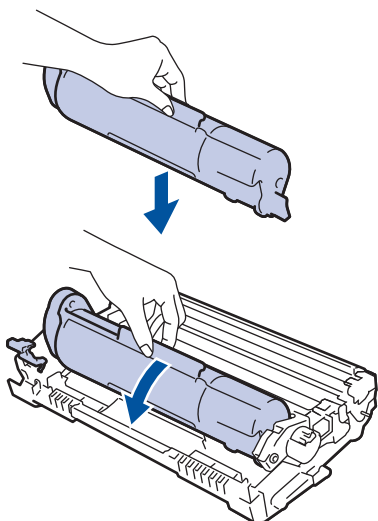


За да не изцапате ръцете или дрехите си с тонер, НЕ докосвайте показаните в сиво части на илюстрациите.



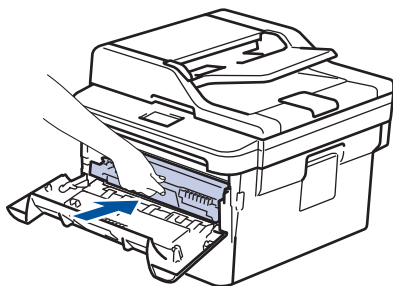
5. Разопакувайте новия модул на барабана.

6. Натиснете тонер касетата плътно в новия модул на барабана, докато я чуete, че щраква на мястото си.



Убедете се, че сте поставили правилно тонер касетата, в противен случай тя може да се отдели от модула на барабана.

7. Поставете блока на тонер касетата и модула на барабана обратно в устройството.



8. Затворете предния капак на устройството.

ЗАБЕЛЕЖКА

- Износването на барабана възниква поради експлоатацията и въртенето на барабана и взаимодействието с хартия, тонер и други материали по пътя на хартията. При проектирането на този продукт Brother решиха да използват броя на оборотите на барабана като приемлив фактор за определяне живота на барабана. Когато един барабан достигне фабричното ограничение на оборотите, съответстващо на номиналния брой на страниците, на LCD дисплея на продукта ще се изведе съобщение, за да ви напомни да подмените барабана. Продуктът ще продължи да функционира, но качеството на печат може да не е оптимално.
- Ако неопакованият модул на барабана е изложен на пряка слънчева светлина (или на стайна светлина продължително време), той може да се повреди.
- Много фактори определят действителния живот на барабана, като температура, влажност, тип хартия, тип на използвания тонер и т.н. При идеални условия средният експлоатационен живот на барабана се оценява на около 12 000 страници (на базата на 1 страница на задание [едностранни страници A4/Letter]). Броят страници може да се повлияе от множество фактори, включително, но не само, от типа и размера на носителя.

Тъй като не можем да контролираме много фактори, които определят действителния живот на барабана, следователно не можем да гарантираме минимален брой страници, който ще отпечата вашият барабан.

- За най-добра производителност използвайте само оригинален тонер на Brother.
- Устройството трябва да се използва само в чиста среда без прах и с подходяща вентилация.
- Печат с модул на барабана, който не е на Brother, може да намали не само качеството на печат, но и качеството и живота на самото устройство. Гаранцията на устройството не важи за проблеми, възникнали поради използване на модул на барабана, който не е на Brother.



Свързана информация

- [смяна на консумативи](#)

Свързани теми:

- [Съобщения за грешки и техническо обслужване](#)
- [Подобряване на качеството на печат](#)

Почистване на устройството

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.

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

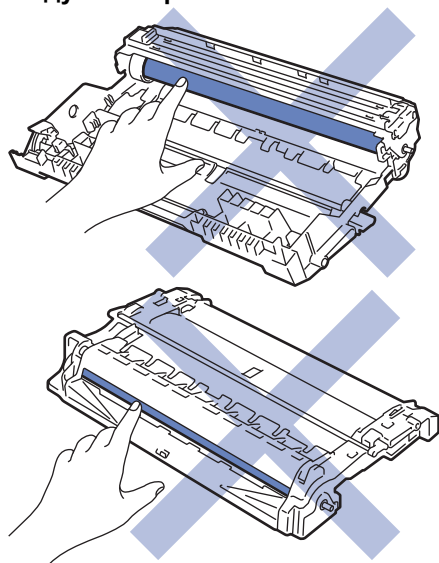
- НЕ използвайте възпламеними вещества, спрейове или органични разтворители/течности, които съдържат спирт или амоняк, за да чистите устройството отвътре или отвън. Това може да доведе до пожар. Вместо това използвайте само суха кърпа без власинки.



ВАЖНО

- НЕ използвайте изопропилов спирт за почистване на контролния панел. Панелът може да се напука.
- За да избегнете проблеми с качеството на печат, НЕ докосвайте показаните на илюстрациите потъмнени части.


Модул на барабана

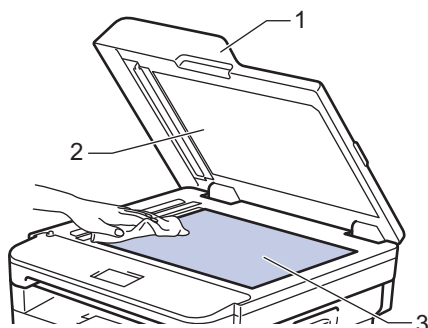


✓ Свързана информация

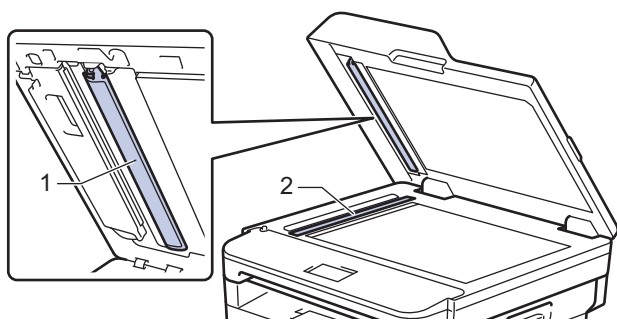
- Текуща поддръжка
 - Почистване на скенера
 - Почистване на короната
 - Почистване на модула на барабана с използване на Печат на точки от барабана
 - Почистване на поемащите ролки за хартия


Почистване на скенера

1. Натиснете и задръжете , за да изключите устройството.
2. Вдигнете капака за документи (1). Почистете бялата пластмасова повърхност (2) и стъклото на скенера (3) под нея с мека кърпа без власинки, навлажнена с вода.



3. В ADF почистете бялата пластина (1) и стъклената лента на скенера (2) под нея с мека кърпа без власинки, навлажнена с вода.



4. Затворете капака за документи.
5. Натиснете , за да включите устройството.



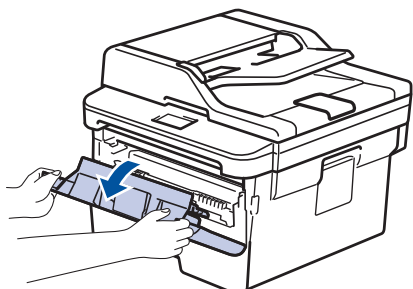
Свързана информация

- [Почистване на устройството](#)

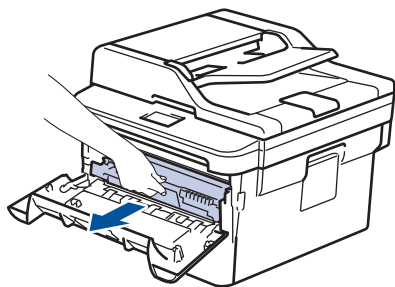
Почистване на короната

Ако имате проблеми с качеството на печата или на контролния панел се показва състояние [Варабан !], почистете короната.

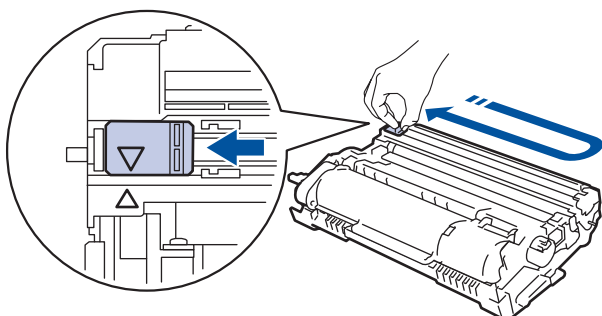
1. Отворете предния капак.



2. Извадете блока на тонер касетата и модула на барабана от устройството.

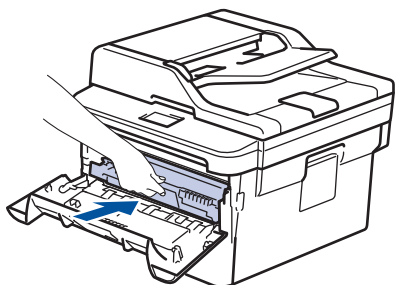


3. Почистете короната във вътрешността на модула на барабана, като плъзнете леко няколко пъти зеления фиксатор от ляво надясно и обратно.



Уверете се, че фиксаторът е върнат в начална позиция (▲). Стрелката на фиксатора трябва да бъде подравнена със стрелката на модула на барабана. В противен случай по отпечатаните страници може да има вертикална ивица.

4. Поставете блока на тонер касетата и модула на барабана обратно в устройството.



5. Затворете предния капак на устройството.



Свързана информация


- [Почистване на устройството](#)

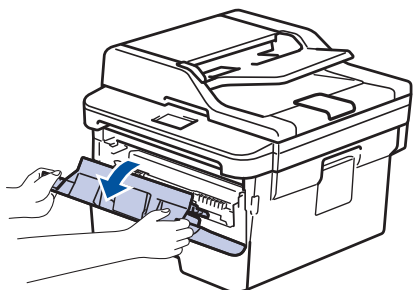
Свързани теми:

- [Съобщения за грешки и техническо обслужване](#)
-

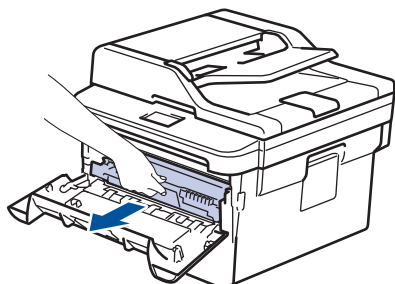
Почистване на модула на барабана с използване на Печат на точки от барабана

Ако на отпечатаните страници има точки или други повтарящи се отпечатащи на интервали от 94 мм, по барабана може да има чуждо тяло, напр. лепило от етикет, залепнало по повърхността на барабана.

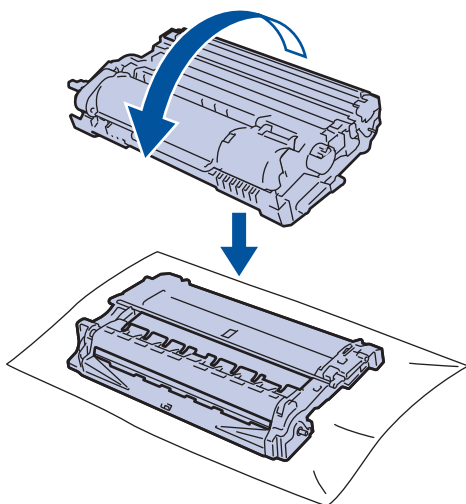
1. Уверете се, че устройството е в режим на готовност.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Печатай док.], а след това натиснете **ОК**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се изберете опцията [Барабан точ.печ.].
4. Натиснете **Start (Старт)**.
Устройството отпечатва листа за проверка с точките по барабана.
5. Натиснете и задръжте , за да изключите устройството.
6. Отворете предния капак.



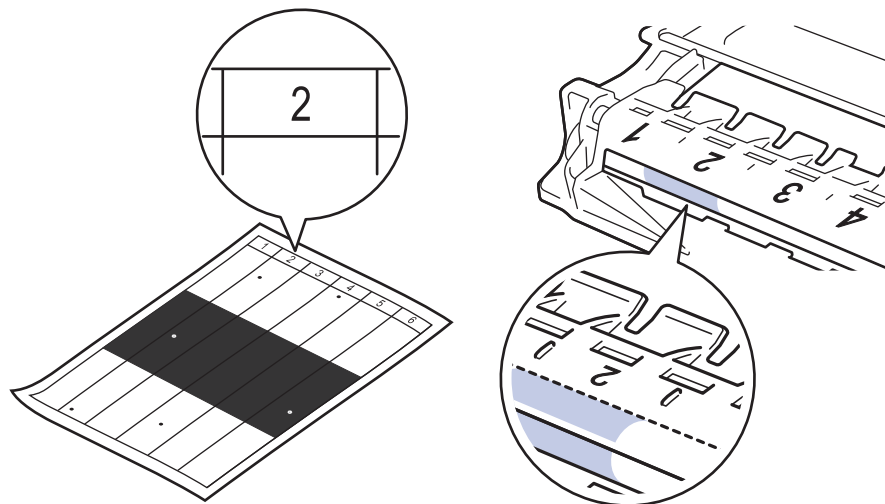
7. Извадете блока на тонер касетата и модула на барабана от устройството.



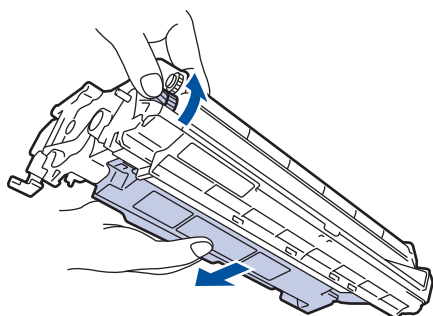
8. Завъртете модула на барабана, както е показано на илюстрацията. Уверете се, че зъбното колело на модула на барабана е от лявата страна.



9. Използвайте номерираните маркери до ролката на барабана, за да намерите петното на барабана. Например точка в колона 2 на листа за проверка означава, че има петно в зона "2" на барабана.



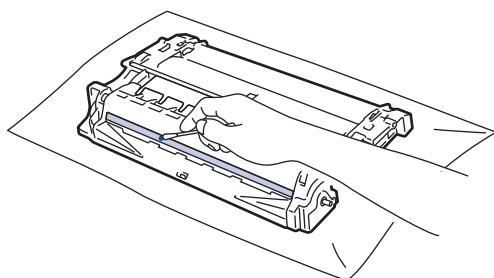
10. Въртете колелото в края на модула на барабана, като същевременно натискате сивата част съобразно показаното на илюстрацията, за да намерите петното или чуждото тяло.



ВАЖНО

- За да се избегнат проблеми с качеството, НЕ докосвайте повърхността на модула на барабана, а само колелото в края.

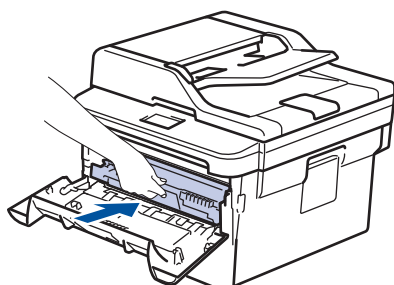
11. Бършете леко повърхността на модула на барабана със сух памучен тампон, докато петното на повърхността или чуждото тяло не се махне.




ЗАБЕЛЕЖКА

НЕ почиствайте повърхността на фоточувствителния барабан с остър предмет или с течност.

12. Поставете блока на тонер касетата и модула на барабана обратно в устройството.



13. Затворете предния капак на устройството.

14. Натиснете , за да включите устройството.



Свързана информация

- [Почистване на устройството](#)


Свързани теми:

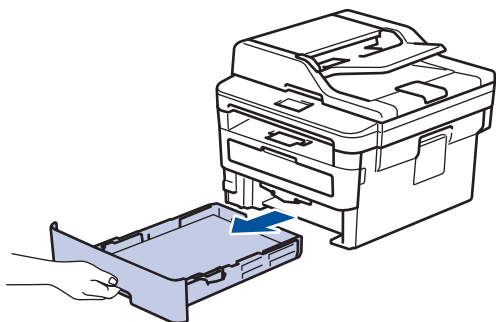
- [Подобряване на качеството на печат](#)
-

Почистване на поемащите ролки за хартия

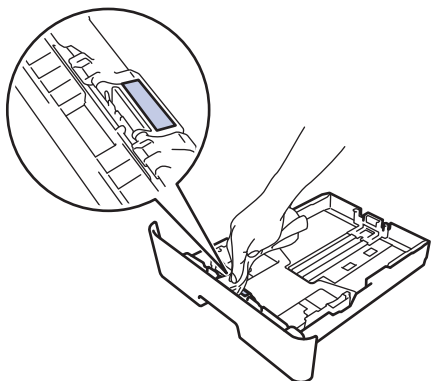
Периодичното почистване на поемащите ролки за хартия може да предотврати задръстванията с хартия, като осигури правилно подаване на хартията.

Ако имате проблеми с подаването на хартия, почистете поемащите ролки, както следва:

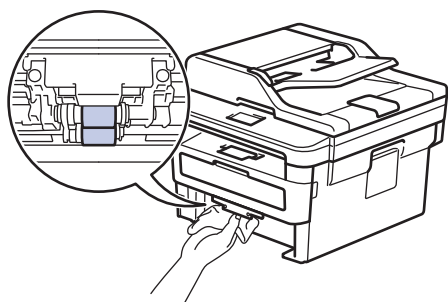
1. Натиснете и задръжте , за да изключите устройството.
2. Издърпайте изцяло тавата за хартия от устройството.




3. Ако в тавата за хартия е заредена хартия или нещо е заседнало в нея, извадете го.
4. Изстискайте добре предварително навлажнена в хладка вода кърпа без власинки, след което избършете с нея разделителната подложка на тавата за хартия, за да отстраните праха.



5. Избършете двете поемащи ролки във вътрешността на устройството, за да отстраните праха.



6. Заредете отново с хартия и поставете тавата за хартия обратно в устройството.
7. Натиснете , за да включите устройството.

Свързана информация

- [Почистване на устройството](#)

Свързани теми:

- [Проблеми при печат](#)

Проверка на оставащия живот на частите

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Инфор. за маш.], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Живот на части], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете опцията [Тонер] или [Барабан], а след това натиснете **OK**.

На LCD дисплея се показва оставащият приблизителен експлоатационен живот на тонера или на модула на барабана.

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



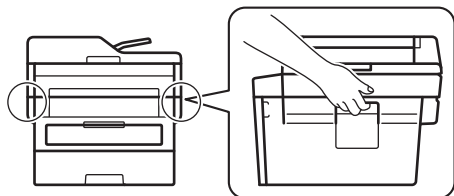
Свързана информация

- [Текуща поддръжка](#)


Опаковане и изпращане на вашето устройство Brother

⚠ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Когато премествате устройството, трябва да го носите по начина, показан на илюстрацията.



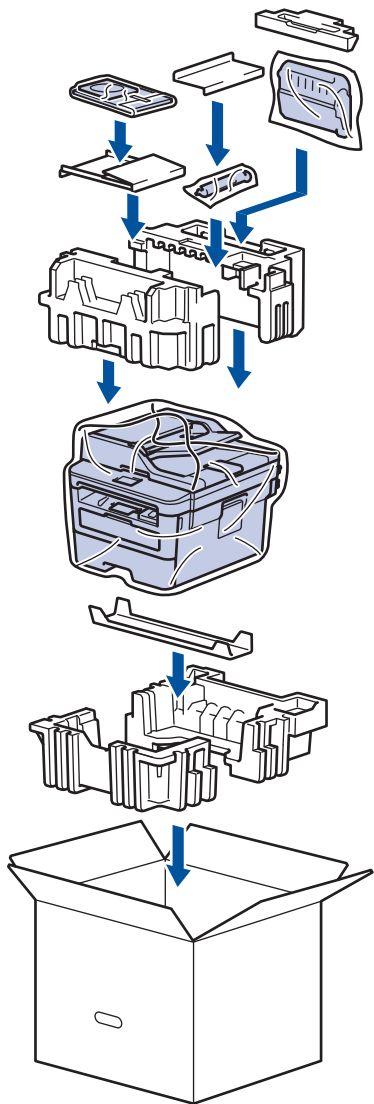
- Ако по някаква причина трябва да превозвате устройството, опаковайте го внимателно, за да се избегнат повреди при транспортирането. Устройството трябва да има подходяща застраховка за отговорност на превозвача.

1. Натиснете и задръжете , за да изключите устройството. Оставете устройството изключено най-малко 10 минути, за да се охлади.
2. Изключете всички кабели, а след това извадете захранващия кабел от електрическия контакт.



Някои модели са оборудвани с фиксиран кабел за захранване от мрежата. Ако вашият кабел е фиксиран, навийте го хлабаво и го оставете отгоре на устройството, за да я приберете лесно.

3. Поставете устройството в плика, с който е било доставено.
4. Пакетирайте устройството, печатните материали и захранващия кабел (ако е приложено) в оригиналния кашон с оригиналните опаковъчни материали, както е показано. Илюстрациите може да се различават от действителните опаковъчни материали. Материалите са различни в зависимост от модела.



5. Затворете кашона и го облепете с тиксо.

✓ **Свързана информация**

- [Текуща поддръжка](#)

Настройки на устройството

Можете да персонализирате настройки и функции, да създавате преки пътища и да работите с опциите, показани на LCD дисплея на устройството, за да направите своето устройство на Brother по-ефективен инструмент за работа.

- [Промяна на настройките на устройството от контролния панел](#)
- [Промяна на настройките на устройството от компютъра](#)

Промяна на настройките на устройството от контролния панел

- [В случай на прекъсване на електрозахранването \(Съхранение в паметта\)](#)
- [Общи настройки](#)
- [Печат на отчети](#)
- [Таблицы с настройки и функции](#)

В случай на прекъсване на електрозахранването (Съхранение в паметта)

Настройките на менюто се записват непрекъснато, така че в случай на прекъсване на електрозахранването няма да се загубят. Временните настройки (напр. контраст и международен режим) ще се изгубят.

- По време на прекъсване на електрозахранването устройството запазва датата и часа и програмираните в таймера на факса задания (например Отложен факс) за до 60 часа. Останалите факс заявки в паметта на устройството няма да се загубят.
- (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW)
По време на прекъсване на захранването устройството ще запази датата и часа приблизително за два часа. Факс заявките в паметта на устройството ще се загубят.



Свързана информация

- [Промяна на настройките на устройството от контролния панел](#)

Общи настройки

- Промяна на режима по подразбиране
- Настройване на таймера за режимите
- Регулиране на силата на звука на устройството
- Автоматично превключване на лятно часово време
- Задаване на обратно отброяване за режим “Почивка”
- За режима на дълбоко заспиване
- Настройване на режим на автоматично изключване на захранването
- Задаване на дата и час
- Настройване на часовия пояс
- Настройване на ИД на устройството
- Задаване на режим на тонално или импулсно набиране
- Намаляване на изразходването на тонер
- Предотвратяване на набирането на грешен номер (ограничение за набиране)
- Намаляване на шума при печат
- Промяна на езика на LCD дисплея

Промяна на режима по подразбиране

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Когато устройството е неактивно или натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**, устройството ще се върне в режима, който сте задали.

- За моделите MFC устройството има режими за факс, сканиране и копиране. Режимът по подразбиране е за факс.
- За моделите DCP устройството има режими за сканиране и копиране. Режимът по подразбиране е за копиране.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Общи настройки], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Режим по подр], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], [Копиране] или [Скан.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Общи настройки](#)

Настройване на таймера за режимите

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Устройството се връща към режима по подразбиране след използването му в режим, различен от този по подразбиране. Настройката за таймера за режимите определя колко време е необходимо на устройството за връщане към режима по подразбиране след последната работна операция. Ако изберете [Изкл.], устройството остава в последния използван режим.

- При MFC моделите на контролния панел на устройството има три бутона за режим: FAX (ФАКС), SCAN (СКАНИРАНЕ) И COPY (КОПИРАНЕ).
- При DCP моделите на устройството има бутони Scan (Сканиране) и Copy (Копиране). Режимът по подразбиране е копиране и настройката на таймера за режимите е една минута.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Общи настройки], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Програм. таймер], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [5Мин], [2Мин], [1Мин.], [30 сек], [0 сек.] или [Изкл.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Общи настройки](#)

Регулиране на силата на звука на устройството

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Общи настройки], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Сила на звука], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете следните опции:

Опция	Описание
Звънене	Регулиране силата на звънене.
Звуков сигнал	Регулиране на силата на звука, когато натискате бутон, правите грешка или след като изпратите или получите факс.
Говорители	Регулиране на силата на звука на високоговорителя.

5. Натиснете **OK**.
6. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Високо], [Средно], [Ниско] или [Изкл.], а след това натиснете **OK**.
7. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Общи настройки](#)

Автоматично превключване на лятно часово време

Можете да програмирате устройството автоматично да преминава към лятно часово време.

То само ще се настрои отново с един час напред през пролетта и един час назад през есента. Проверете дали сте задали правилната дата и час в настройката за дата и час.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Инициал. настр], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Дата&Час], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Авто дн. свет.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Вкл.] или [Изкл.], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

✓ **Свързана информация**

- [Общи настройки](#)

Задаване на обратно отброяване за режим “Почивка”

Настройката на режима “Почивка” (или режим на икономия на енергия) може да намали консумацията на енергия. Когато устройството е в режим “Почивка”, то се държи така, като че ли е изключено. Устройството се събужда и започва да печата, когато получи заявка за печат или факс. Използвайте тези инструкции, за да зададете отлагане във времето (обратно броене) за преминаването на устройството в режим “Почивка”.

- Можете да изберете колко време устройството да е неактивно, преди да премине в режим “Почивка”.
- Таймерът се рестартира, ако с устройството се извършва някакво действие, напр. получаване на заявка за печат.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Общи настройки], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Екология], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Време заспив.], а след това натиснете **OK**.
5. С помощта на цифровата клавиатура въведете времето (макс. 50 минути) на неактивност на устройството, преди то да премине в режим “Почивка”, а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Общи настройки](#)

За режима на дълбоко заспиване

Ако устройството е в режим Почивка и не получава заявки за определен период от време в зависимост от модела и настройките ви, устройството автоматично ще премине в режим на дълбоко заспиване.

Продължителността зависи от специфичния модел и настройките.

Режимът на дълбоко заспиване използва по-малко енергия от режим Почивка.

Модели, за които се отнася	Контролният панел на устройството в режим на дълбоко заспиване	Условия, които ще събудят устройството
DCP-B7500D/DCP-B7520DW/ MFC-B7710DN/MFC-B7715DW	На LCD дисплея се показва Дълбоко заспив..	<ul style="list-style-type: none">• Устройството получава заявка.• Някой натиска бутон на контролния панел.




Свързана информация

- [Общи настройки](#)

Настройване на режим на автоматично изключване на захранването

Ако устройството е в режим на дълбоко заспиване за определен период от време, в зависимост от модела и настройките то преминава в режим на изключено захранване. Устройството не преминава в режим на изключено захранване, когато е свързано към мрежа.

- За да започнете печат, натиснете  на контролния панел, а след това изпратете заявка за печат.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Общи настройки], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Екология], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Автомат. изкл.], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [8часа], [4часа], [2часа], [1час] или [Изкл.], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Общи настройки](#)

Задаване на дата и час

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Инициал. настр], а след това натиснете **ОК**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Дата&Час], а след това натиснете **ОК**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Дата&Час], а след това натиснете **ОК**.
5. Въведете последните две цифри на годината, като използвате цифровата клавиатура, а след това натиснете **ОК**.
6. Въведете двете цифри за месеца, като използвате цифровата клавиатура, а след това натиснете **ОК**.
7. Въведете двете цифри за деня, като използвате цифровата клавиатура, а след това натиснете **ОК**.
8. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [12 ч. Часовник] или [24 ч. часовник], а след това натиснете **ОК**.
9. Направете едно от следните неща:
 - Ако сте избрали [12 ч. Часовник] като формат в настройката [Дата&Час], въведете час (в 12-часов формат) с помощта на цифровата клавиатура.
Натиснете **ОК**.
Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [АМ] или [РМ], а след това натиснете **ОК**.
 - Ако сте избрали [24 ч. часовник] като формат в настройката [Дата&Час], въведете час (в 24-часов формат) с помощта на цифровата клавиатура.
Натиснете **ОК**.
(Например: въведете 19:45 за 7:45 следобед.)
10. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Общи настройки](#)

Настройване на часовия пояс

Задайте часовия пояс за вашето местоположение на устройството.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Инициал. настр], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Дата&Час], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Часови пояс], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете часови пояс. Натиснете **OK**.
6. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.




Свързана информация

- [Общи настройки](#)

Настройване на ИД на устройството

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Настройте устройството си да отпечатва ИД на устройството и датата и часа на факса в горната част на всеки изпратен от вас факс.

1. Натиснете  (**FAX (Факс)**).
2. Натиснете **Menu (Меню)**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Инициал. настр], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Име на машина], а след това натиснете **OK**.
5. Въведете номера на вашия факс (до 20 цифри) от цифровата клавиатура, след което натиснете **OK**.
6. Въведете номера на вашия телефон (до 20 цифри) от цифровата клавиатура, след което натиснете **OK**.
Ако номерът на телефона и на факса ви съвпадат, въведете отново същия номер.
7. Използвайте цифровата клавиатура, за да въведете името (до 20 символа), а след това натиснете **OK**.



- За да въведете текст на вашето устройство >> *Свързана информация: Как да въвеждате текст на вашето устройство Brother*

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



Свързана информация

- [Общи настройки](#)

Свързани теми:

- [Как се въвежда текст на устройството на Brother](#)
- [Прехвърляне на факсове на друго факс устройство](#)
- [Прехвърляне на отчета за факсовете на друго факс устройство](#)

Задаване на режим на тонално или импулсно набиране

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Устройството на Brother е настроено за услугата за тонално набиране. Ако използвате услуга за импулсно набиране (с шайба), трябва да смените режима на набиране.

Тази функция не е достъпна в някои държави.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Инициал. настр], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Тон/Импулс], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Тон] или [Пулс], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Общи настройки](#)

Намаляване на изразходването на тонер

Използването на функцията за пестене на тонер може да намали консумацията на тонер. Когато пестенето на тонер е включено, печатът върху вашите документи е по-светъл.

НЕ препоръчваме да използвате функцията за пестене на тонер при печат на снимки или изображения с нива на сивото.

1. Натиснете **Меню (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [[Общи настройки](#)], а след това натиснете **ОК**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [[Екология](#)], а след това натиснете **ОК**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [[Пестене на тонер](#)], а след това натиснете **ОК**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [[Вкл.](#)] или [[Изкл.](#)], а след това натиснете **ОК**.
6. Натиснете **Stop/Exit (Стол/Излез)**.



Свързана информация

- [Общи настройки](#)

Свързани теми:

- [Подобряване на качеството на печат](#)

Предотвратяване на набирането на грешен номер (ограничение за набиране)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Тази функция не позволява на потребителите да изпращат факсове по погрешка или да набират грешни номера. Можете да настроите устройството да ограничава набирането, когато използвате цифровата клавиатурата, адресната книга и преки пътища.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Факс], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Огран.набиране], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже предпочитаната от вас опция, а след това натиснете **OK**.
 - [Клав. за набир.]
 - [Наб.с едно нат]
 - [Бързо набиране]
5. Натиснете ▲ или ▼, за да изберете една от следните опции, а след това натиснете **OK**.

Опция	Описание
Въведете двукратно #	Устройството ще ви подкани да въведете повторно номера, а след това, ако наберете повторно и правилно същия номер, устройството ще започне набиране. Ако въведете повторно погрешен номер, LCD дисплеят ще покаже съобщение за грешка.
Вкл.	Устройството ще ограничи всяко изпращане на факсове и изходящи повиквания за този метод на набиране.
Изкл.	Устройството не ограничава метода на набиране.

- Настройката [Въведете двукратно #] няма да работи, ако използвате външен телефон, преди да сте въвели номера. Няма да ви бъде поискано да въведете повторно номера.
- Ако изберете [Вкл.] или [Въведете двукратно #], не можете да използвате функцията разпращане.

6. Натиснете **Stop/Exit (Стол/Излез)**.



Свързана информация

- [Общи настройки](#)

Намаляване на шума при печат

Настройката “Тих режим” може да намали шума при печат. Когато е включен “Тих режим”, скоростта на печат става по-ниска. Фабричната настройка е да е изключен.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Общи настройки], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Екология], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Тих режим], а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Вкл.] или [Изкл.], а след това натиснете **OK**.
6. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.

Свързана информация

- [Общи настройки](#)

Промяна на езика на LCD дисплея

Променете езика на LCD дисплея при необходимост.

Тази функция не е достъпна в някои държави.

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Инициал. настр], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Локален език], а след това натиснете **OK**.
4. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже езикът, а след това натиснете **OK**.
5. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Общи настройки](#)

Печат на отчети

- [Отчети](#)
- [Отпечатване на отчет](#)

Отчети

Налични са следните отчети:

ХМИТ проверка (модели MFC)

Отчетът ХМИТ проверка отпечатва отчет за потвърждаване на предаването за последното ви предаване.

Адресна книга (модели MFC)

Отчетът за адресната книга отпечатва азбучен списък на имената и номерата, съхранени в паметта на адресната книга.

Отчет за факсове (модели MFC)

Отчетът за факсовете отпечатва списък с информация за последните 200 входящи и изходящи факса. (TX означава предаване, RX означава получаване)

Потребителски настройки

Отчетът за потребителските настройки отпечатва списък на текущите ви настройки.

Настройки на принтера

Отчетът с настройки на принтера отпечатва списък на текущите настройки на принтера.

Мрежова конфигурация (модели с функция за мрежа)

Отчетът за мрежовата конфигурация отпечатва списък на текущите ви мрежови настройки.

Отпечатване на списък с файлове

Функцията за отпечатване на списък с файлове отпечатва всички шрифтове и макроси за печат, съхранени в устройството.

Отпечатване на точките по барабана

Функцията за отпечатване на точките по барабана отпечатва лист на точките по барабана, което помага да установите кога е време да се смени модулет на барабана.

Отчет за WLAN (модели с функция за безжична мрежа)

Отчетът за WLAN отпечатва резултата от диагностиката на безжичната LAN мрежа.

Хронология на идентификация на обаждания се (модели MFC)

Отчетът за хронологията на идентификация на обаждания се отпечатва списък от наличната информация за идентификацията на обаждания се за последните 30 получени факса и телефонни обаждания.



Модели с двуредов LCD дисплей

За да отпечатате списъка с идентификация на обаждания се, изберете опцията за отпечатване на отчет в менюто с настройки на идентификация на обаждания се.



Свързана информация

- [Печат на отчети](#)

Отпечатване на отчет

1. Натиснете **Menu (Меню)**.
2. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [**Печатай док.**], а след това натиснете **OK**.
3. Натиснете ▲ или ▼, за да се покаже отчетът, който искате да отпечатате, а след това натиснете **OK**.
4. Извършете едно от следните действия:
 - Ако изберете [**ХМИТ Проверка**], направете едно от следните неща:
 - За да видите отчета за потвърждаване на предаването, натиснете ▲ или ▼, за да се покаже [**Изглед на LCD**], а след това натиснете **OK**.
 - За да отпечатате отчета за потвърждаване на предаването, натиснете ▲ или ▼, за да се покаже [**Доклад за печат**], а след това натиснете **OK**.
 - Натиснете **Start (Старт)**.
 - Ако изберете други отчети, натиснете **Start (Старт)**.
5. Натиснете **Stop/Exit (Стоп/Излез)**.



Свързана информация

- [Печат на отчети](#)

Таблицы с настройки и функции

Таблицата с настройки ще ви помогне да разберете елементите и опциите на менютата в програмите на устройството.

- [Таблицы с настройки \(модели с двуредов LCD MFC дисплей\)](#)
- [Таблицы с настройки \(модели с двуредов LCD DCP дисплей\)](#)

Таблици с настройки (модели с двуредов LCD MFC дисплей)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

[Общи настройки]

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Режим по подр	-	-	Изберете режима по подразбиране.
Програм. таймер	-	-	Определете времето на неактивност, преди устройството да се върне в режим на готовност.
Настр. Тава	Вид хартия	-	Задайте типа на хартията в тавата за хартия.
	Разм. хартия	-	Задайте размера на хартията в тавата за хартия.
	Проверка размер	-	Избор дали да се показва съобщението, което ви казва да проверите дали размерът и типът на хартията в устройството съвпада с настройката за размер и тип на хартията в него.
Сила на звука	Звънене	-	Регулирайте силата на звука на звъненето.
	Звуков сигнал	-	Регулирайте силата на звуковия сигнал.
	Говорители	-	Регулирайте силата на звука на високоговорителя.
Екология	Еко режим	-	Същевременно включете следващите настройки на устройството. <ul style="list-style-type: none"> 2-страничен печат: Дълъг ръб (Предлага се само за някои модели) Време заспив.: 0Мин.
	Пестене на тонер	-	Увеличете капацитета на тонер касетата за отпечатване на страници.
	Време заспив.	-	Задайте броя на минутите, преди устройството да влезе в режим Почивка.
	Тих режим	-	Намалете шума при печат.
	Автомат. изкл.	-	Настройване на броя на часовете, през които устройството ще остане в режим на дълбоко заспиване, преди да премине в режим на изключено захранване.
LCD Контраст	-	-	Регулирайте контраста на LCD дисплея.
Защита	ТХ заключване	-	Забраняване на повечето функции с изключение на получаването на факсове.
	Закл. настр.	-	Забраняване на неупълномощени потребители да променят настройките на устройството.

[Факс]

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Настр. получ.	Режим получ.	-	Изберете режима на получаване, който най-добре отговаря на нуждите ви.
	Забавено звън.	-	Настройване на броя на позвъняванията, преди устройството да отговори в режим на факс или факс/ телефон.
	Ф/Т прод. звън.	-	Задайте продължителността на времето за псевдо/ двойно позвъняване в режим Факс/Телефон.

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Настр. получ.	Засич. Факс	-	Получавайте автоматично факс съобщения, когато отговаряте на повикване и чуete факс сигнали.
	Отдалечен код	-	Отговаряне на повиквания по вътрешен или външен телефон и използване на кодове за включване и изключване на кодовете за дистанционен достъп. Можете да персонализирате кодовете.
	Авто редукция	-	Намалете размера на входящите факсове.
	Печат на пол факс	-	Отпечатване в най-горната част на факса датата и часа на получаване.
	2-странно	-	Отпечатвайте получените факсове от двете страни на хартията.
Настр. изпращ	Факс резолюция	-	Прави факсовете, които изпращате, по-светли или по-тъмни.
	Контраст	-	Настройване на резолюцията по подразбиране за изходящите факсове.
	Разм.скан от ст.	-	Регулиране на областта за сканиране на стъклото на скенера спрямо размера на документа.
	Реално време ТХ	-	Изпращане на факс, без да се използва паметта.
	Загл. страница	Съобщение	Настройте свои собствени коментари за началната страница на факсовете.
	Режим далечен	-	Ако имате проблем с изпращането на факс в чужбина, задайте тази функция на "Вкл."
	Автом.набиране	-	Настройте устройството за автоматично повторно набиране на последния номер на факс след пет минути, ако факсът не е изпратен, защото линията е била заета.
	Местоназн.	-	Настройване на устройството така, че да показва информация за местоназначението на LCD дисплея при изпращане на факс.
Анти-спам факс	Регистр.	-	Регистрирайте определени номера на факс в списъка с блокирани номера, за да се предотврати получаването на факсове от тези номера.
	Изтрий	-	Изтрийте номера от списъка за блокиране.
	Доклад за печат	-	Можете да отпечатате списък с факс номерата, регистрирани в списъка за блокиране.
Настр. доклад	ХМИТ Проверка	-	Изберете първоначалното конфигуриране за отчета за потвърждаване на предаването.
	Отчетен период	-	Задаване на интервала за автоматично отпечатване на факс отчета. Ако изберете нещо различно от "Изкл." или "На всеки 50 факса", можете да зададете часа за опцията. Ако изберете "На всеки 7 дни", можете зададете и деня от седмицата.
Получ. в памет	Изпрати/Съхр.	-	Настройте устройството да препраща факс съобщения или да съхранява входящите факсове в паметта (така че да можете да ги извлечете, когато не сте близо до устройството).
	РС Факс получ.	-	Настройте устройството да изпраща факсовете към вашия компютър.
	Отдал. достъп	-	Задайте собствен код за дистанционно изтегляне.
	Отпечатай док.	-	Разпечатване на получените факсове, записани в паметта на устройството.

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Огран.набиране	Клав. за набир.	-	Настройте устройството да ограничи набирането, когато използвате клавиатурата за набиране.
	Наб.с едно нат	-	Настройване на устройството да ограничава набирането на номера за набиране с едно натискане.
	Бързо набиране	-	Настройване на устройството да ограничава набирането на номера за бързо набиране.
Оставащи зад.	-	-	Проверка кои планирани заявки са в паметта на устройството и отмяна на избрани заявки.
	ID повикващ (Достъпна само за някои страни.)	-	Разрешете или забранете дали да виждате номера (или името) на повикващата страна.

[Копиране]

Ниво 1	Ниво 2	Описания
Наситеност	-	Настройте плътността.
Качество	-	Избиране на резолюция за копиране за вашия тип документ.
Контраст	-	Регулиране на контраста на копията.
Копиране на ID	Наситеност	Настройте плътността.
	Качество	Избиране на резолюция за копиране за вашия тип документ.
	Контраст	Регулиране на контраста на копията.
	2в1/1в1	Копиране на лична карта 2 в 1.

[Принтер]

За поддържаните модели от емуляцията на принтер

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Емуляция	-	-	Задаване на режима на емуляция на принтера.
Опции за печат	Списък шрифт.	HP LaserJet	Отпечатайте списък на вътрешните шрифтове на устройството.
		BR-Script 3	
	Пробен печат	-	Отпечатайте тестова страница.
2-странно (за модели с автоматичен двустранен печат)	-	-	Изключете или включете 2-странный печат и изберете обръщане по дългата или по късата страна.
Авто продължение	-	-	Изберете тази настройка, ако искате устройството да изчисти грешките за размера на хартията и да използва хартията в тавата.
Команда за тава	-	-	Изберете тази настройка, ако възникне несъответствие в тавите, когато използвате драйверите на HP.
Нулиране на принтера	-	-	Възстановете настройките на принтера до фабричните им стойности.

За други модели

Ниво 1	Описания
Пробен печат	Отпечатайте тестова страница.

Ниво 1	Описания
2-странно (за модели с автоматичен двустранен печат)	Изключете или включете 2-странный печат и изберете обръщане по дългата или по късата страна.
Авто продължение	Изберете тази настройка, ако искате устройството да изчисти грешките за размера на хартията и да използва хартията в тавата.
Нулиране на принтера	Възстановете настройките на принтера до фабричните им стойности.

[Мрежа]

За модели с кабелна и безжична мрежа

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Свързан LAN	TCP/IP	Метод зарежд.	Избиране на метода за първоначално зареждане, който най-добре отговаря на нуждите ви.
		IP адрес	Въведете IP адреса.
		Subnet маска	Въведете подмрежовата маска.
		Шлюз	Въведете адреса на шлюза.
		Име на възел	Въведете името на възела. (До 32 знака)
		Конфиг. WIN	Изберете режим за конфигуриране на WINS.
		WINS сървър	Посочете IP адреса на основния или вторичния WINS сървър.
		DNS сървър	Посочете IP адреса на основния или вторичния DNS сървър.
		APIPA	Настройване на устройството автоматично да задава IP адрес от адресния диапазон на локални връзки.
		IPv6	Включване или изключване на протокола IPv6. За подробна информация посетете страницата за ЧЗВ и отстраняване на неизправности за вашия модел, в Brother support уебсайт на адрес support.brother.com .
	Етернет	-	Изберете режим Ethernet връзка.
	Свързано състояние	-	Вижте текущия статус на кабелната мрежа.
	MAC адрес	-	Показване на MAC адреса на устройството.
Задав. подразб.	-	Възстановяване настройките на кабелната мрежа към фабричните настройки.	
Разрешав. на жична	-	Ръчно включете или изключете интерфейса за кабелна LAN мрежа.	
WLAN	TCP/IP	Метод зарежд.	Избиране на метода за първоначално зареждане, който най-добре отговаря на нуждите ви.
		IP адрес	Въведете IP адреса.
		Subnet маска	Въведете подмрежовата маска.
		Шлюз	Въведете адреса на шлюза.
		Име на възел	Въведете името на възела. (До 32 знака)
		Конфиг. WIN	Изберете режим за конфигуриране на WINS.
		WINS сървър	Посочете IP адреса на основния или вторичния WINS сървър.

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
WLAN	ТСР/IP	DNS сървър	Посочете IP адреса на основния или вторичния DNS сървър.
		APIPA	Настройване на устройството автоматично да задава IP адрес от адресния диапазон на локални връзки.
		IPv6	Включване или изключване на протокола IPv6. За подробна информация посетете страницата за ЧЗВ и отстраняване на неизправности за вашия модел, в Brother support уебсайт на адрес support.brother.com .
	Помощ. за настр	-	Ръчно конфигуриране на настройките за безжичната ви мрежа.
	WLAN помощник	-	Конфигуриране на настройките на безжичната мрежа чрез инсталационния диск на Brother.
	WPS	-	Конфигурирайте настройките на безжичната си мрежа с помощта на метода с едно натискане на бутон.
	Код WPS с PIN	-	Конфигурирайте настройките на безжичната си мрежа с помощта на WPS с ПИН.
	Статус WLAN	Статус	Вижте статуса на текущата безжична мрежа.
		Сигнал	Вижте текущата сила на сигнала на безжичната мрежа.
		Канал	Показване на текущия канал на безжичната мрежа.
		Скорост	Показване на текущата скорост на безжичната мрежа.
		SSID	Вижте текущото SSID.
		Общ режим	Показване на текущия режим на комуникация.
	MAC адрес	-	Показване на MAC адреса на устройството.
	Задав. подразб.	-	Възстановяване на настройките на безжичната мрежа към фабричните настройки.
	Позволи WLAN	-	Ръчно включете или изключете WLAN.
Wi-Fi Direct	Бутон	-	Конфигуриране на настройките на вашата мрежа Wi-Fi Direct по метода на натискане на един бутон.
	PIN код	-	Конфигуриране на настройките на вашата мрежа Wi-Fi Direct с помощта на WPS с ПИН код.
	Ръчно	-	Ръчно конфигуриране на настройките на вашата мрежа Wi-Fi Direct.
	Собств. група	-	Настройте устройството си като Собственика на групата.
	Инф. за устр.	Име устройство	Показване на името на устройството ви.
		SSID	Показване на SSID на собственика на групата. Когато устройството не е свързано, LCD дисплеят показва "Не е свързано".
		IP адрес	Показване на текущия IP адрес на устройството ви.
	Инфо статус	Статус	Показване на текущото състояние на мрежата Wi-Fi Direct™.
		Сигнал	Преглед на текущата сила на сигнала на мрежата Wi-Fi Direct. Когато устройството ви играе ролята на собственик на групата, LCD дисплеят показва силен сигнал.
		Канал	Показване на текущия канал на мрежата Wi-Fi Direct.
Скорост		Показване на текущата скорост на мрежата Wi-Fi Direct.	

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Wi-Fi Direct	I/F разрешен	-	Включване или изключване на връзката Wi-Fi Direct.
Мрежово нул.	-	-	Възстановете всички мрежови настройки до фабричните им стойности.

[Печатай док.]

Ниво 1	Ниво 2	Описания
ХМИТ Проверка	Изглед на LCD	Показване на отчет за потвърждаване на предаването за вашето последно предаване.
	Доклад за печат	Отпечатване на отчет за потвърждаване на предаването за вашето последно предаване.
Адрес . книга	Цифров	Отпечатайте списък с имената и номерата, запазени в адресната книга, по ред на номерата.
	Азбучен	Отпечатайте списък с имената и номерата, запазени в адресната книга, по азбучен ред.
Факс отчет	-	Отпечатайте списък с данни за последните 200 входящи и изходящи факса. (TX означава изпращане. RX означава получаване.)
Потреб. настр.	-	Отпечатайте списък на настройките.
Настр. печат	-	Отпечатайте списък на настройките на принтера.
Мрежова конфигурация	-	Отпечатайте списък на мрежовите настройки.
ПечатСписфайл (Предлага се само за някои модели)	-	Отпечатване на списък с данните, записани в паметта на устройството.
Барб. точ. печ.	-	Отпечатайте страницата за проверка на точките на барабана.
WLAN доклад	-	Отпечатване на резултатите от безжичната LAN връзка.
ID повикващ	-	Разрешете или забранете дали да виждате номера (или името) на повикващата страна.

[Инфор. за маш.]

Ниво 1	Ниво 2	Описания
Сериен номер	-	Проверка на серийния номер на устройството.
Версия	-	Проверка на версията на фърмуера на устройството.
Брояч на стр.	Общо	Проверете общия брой отпечатани от устройството страници в течение на експлоатационния му живот.
	Факс	
	Копиране	
	Печат	
	Други	
Живот на части	Тонер	Вижте приблизителния оставащ живот на тонера.
	Барабан	Можете да проверите какъв процент от живота на барабана остава на разположение.

[Инициал. настр]

Ниво 1	Ниво 2	Описания
Дата&Час	Дата&Час	Добавете датата и часа към екрана и към заглавните части на факсовете, които изпращате.

Ниво 1	Ниво 2	Описания
Дата&Час	Авто дн. свет.	Настройване на устройството автоматично да преминава към лятно часово време.
	Часови пояс	Задайте своята часова зона.
Име на машина	-	Въвеждане на името и номера на факса, които да се показват на всяка страница, която изпращате по факса.
Тон/Импулс	-	Изберете режима за набиране.
Тон на избир.	-	Скъсете паузата за разпознаване на тон за набиране.
Комп. тел. линия	-	Изберете типа на телефонната линия.
Съвместимост	-	Регулиране на изравняването при проблеми с изпращането. Услугата VoIP предлага поддръжка на факс с помощта на различни стандарти. Ако при вас често възникват грешка при изпращане на факсове, изберете "Основна" (за VoIP).
Нулирай	Нулиране машина	Възстановете всички настройки на устройството, които сте променили.
	Мрежово нул. (За модели с мрежова функция)	Възстановете всички мрежови настройки до фабричните им стойности.
	Адрес и факс	Изтрийте всички запазени телефонни номера и настройки за факс.
	Всички настройки	Възстановете всички настройки на устройството до фабричните им стойности.
	Фабрични наст.	Възстановява всички настройки на устройството до фабричните настройки по подразбиране. Извършете тази операция, когато ще изхвърляте устройството.
Локален език (Предлага се само за някои модели)	-	Сменете езика на LCD дисплея.



Свързана информация

- Таблици с настройки и функции

Таблици с настройки (модели с двуредов LCD DCP дисплей)

Свързани модели: DCP-B7500D/DCP-B7520DW

[Общи настройки]

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Настр. Тава	Вид хартия	-	Задайте типа на хартията в тавата за хартия.
	Разм. хартия	-	Задайте размера на хартията в тавата за хартия.
	Проверка размер	-	Избор дали да се показва съобщението, което ви казва да проверите дали размерът и типът на хартията в устройството съвпада с настройката за размер и тип на хартията в него.
Екология	Еко режим	-	Същевременно включете следващите настройки на устройството. <ul style="list-style-type: none"> 2-странен печат: Дълъг ръб (Предлага се само за някои модели) Време заспив.: 0 Мин.
	Пестене на тонер	-	Увеличете капацитета на тонер касетата за отпечатване на страници.
	Време заспив.	-	Задайте броя на минутите, преди устройството да влезе в режим Почивка.
	Тих режим	-	Намалете шума при печат.
	Автомат. изкл.	-	Настройване на броя на часовете, през които устройството ще остане в режим на дълбоко заспиване, преди да премине в режим на изключено захранване.
LCD Контраст	-	-	Регулирайте контраста на LCD дисплея.

[Копиране]

Ниво 1	Ниво 2	Описания
Наситеност	-	Настройте плътността.
Качество	-	Избиране на резолюция за копиране за вашия тип документ.
Контраст	-	Регулиране на контраста на копията.
Копиране на ID	Наситеност	Настройте плътността.
	Качество	Избиране на резолюция за копиране за вашия тип документ.
	Контраст	Регулиране на контраста на копията.
	2в1/1в1	Копиране на лична карта 2 в 1.

[Принтер]

За поддържаните модели от емуляцията на принтер

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Емуляция	-	-	Задаване на режима на емуляция на принтера.
Опции за печат	Списък шрифт.	HP LaserJet BR-Script 3	Отпечатайте списък на вътрешните шрифтове на устройството.
		Пробен печат	-

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
2-стрaннo	2-стр. печат	-	Изключете или включете 2-стрaнния печат и изберете обръщане по дългата или по късата страна.
	Едно изобр.		За задание за печат, при което последната страница е едностранно изображение, изберете опцията 1-стр. подаване, за да намалите времето за печат.
Авто продължение	-	-	Изберете тази настройка, ако искате устройството да изчисти грешките за размера на хартията и да използва хартията в тавата.
Команда тава	-	-	Изберете тази настройка, ако възникне несъответствие в тавите, когато използвате драйверите на HP.
Нулиране на принтера	-	-	Възстановете настройките на принтера до фабричните им стойности.

За други модели

Ниво 1	Описания
Пробен печат	Отпечатайте тестова страница.
2-стрaннo	Изключете или включете 2-стрaнния печат и изберете обръщане по дългата или по късата страна.
Авто продължение	Изберете тази настройка, ако искате устройството да изчисти грешките за размера на хартията и да използва хартията в тавата.
Нулиране на принтера	Възстановете настройките на принтера до фабричните им стойности.

[Мрежа]

За модели с кабелна и безжична мрежа

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Описания
Свързан LAN	TCP/IP	Метод зарежд.	-	Избиране на метода за първоначално зареждане, който най-добре отговаря на нуждите ви.
		IP адрес	-	Въведете IP адреса.
		Subnet маска	-	Въведете подмрежовата маска.
		Шлюз	-	Въведете адреса на шлюза.
		Име на възел	-	Въведете името на възела. (До 32 знака)
		Конфиг. WIN	-	Изберете режим за конфигуриране на WINS.
		WINS сървър	Основен	Посочете IP адреса на основния WINS сървър.
			Вторичен	Посочете IP адреса на вторичния WINS сървър.
		DNS сървър	Основен	Посочете IP адреса на основния DNS сървър.
			Вторичен	Посочете IP адреса на вторичния DNS сървър.
APIPA	-	Настройване на устройството автоматично да задава IP адрес от адресния диапазон на локални връзки.		
IPv6	-	Включване или изключване на протокола IPv6. За по-подробна информация посетете страницата за ЧЗВ и отстраняване на		

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Описания
Свързан LAN	TCP/IP			неизправности за вашия модел, в Brother support уебсайт на адрес support.brother.com .
	Етернет	-	-	Изберете режим Ethernet връзка.
	Свързано състояние	-	-	Вижте текущия статус на кабелната мрежа.
	MAC адрес	-	-	Показване на MAC адреса на устройството.
	Задав. подразб.	-	-	Възстановяване настройките на кабелната мрежа към фабричните настройки.
	Разрешав. на жична	-	-	Ръчно включете или изключете интерфейса за кабелна LAN мрежа.
WLAN (за модели с функция за безжична мрежа)	TCP/IP	Метод зарежд.	-	Избиране на метода за първоначално зареждане, който най-добре отговаря на нуждите ви.
		IP адрес	-	Въведете IP адреса.
		Subnet маска	-	Въведете подмрежовата маска.
		Шлюз	-	Въведете адреса на шлюза.
		Име на възел	-	Въведете името на възела. (До 32 знака)
		Конфиг. WIN	-	Изберете режим за конфигуриране на WINS.
		WINS сървър	Основен	Посочете IP адреса на основния WINS сървър.
			Вторичен	Посочете IP адреса на вторичния WINS сървър.
		DNS сървър	Основен	Посочете IP адреса на основния DNS сървър.
			Вторичен	Посочете IP адреса на вторичния DNS сървър.
	APIPA	-	Настройване на устройството автоматично да задава IP адрес от адресния диапазон на локални връзки.	
	IPv6	-	Включване или изключване на протокола IPv6. За по-подробна информация посетете страницата за ЧЗВ и отстраняване на неизправности за вашия модел, в Brother support уебсайт на адрес support.brother.com .	
	Помощ. за настр	-	-	Ръчно конфигуриране на настройките за безжичната ви мрежа.
	WLAN помощник	-	-	Конфигуриране на настройките на безжичната мрежа чрез инсталационния диск на Brother.
WPS	-	-	Конфигурирайте настройките на безжичната си мрежа с помощта на метода с едно натискане на бутон.	
Код WPS с PIN	-	-	Конфигурирайте настройките на безжичната си мрежа с помощта на WPS с ПИН.	

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Описания	
WLAN (за модели с функция за безжична мрежа)	Статус WLAN	Статус	-	Вижте статуса на текущата безжична мрежа.	
		Сигнал	-	Вижте текущата сила на сигнала на безжичната мрежа.	
		Канал	-	Показване на текущия канал на безжичната мрежа.	
		Скорост	-	Показване на текущата скорост на безжичната мрежа.	
		SSID	-	Вижте текущото SSID.	
		Общ режим	-	Показване на текущия режим на комуникация.	
	MAC адрес	-	-	Показване на MAC адреса на устройството.	
	Задав. подразб.	-	-	Възстановяване настройките на безжичната мрежа към фабричните настройки.	
Позволи WLAN	-	-	Ръчно включете или изключете WLAN.		
Wi-Fi Direct	Бутон	-	-	Конфигуриране на настройките на вашата мрежа Wi-Fi Direct по метода на натискане на един бутон.	
	PIN код	-	-	Конфигуриране на настройките на вашата мрежа Wi-Fi Direct с помощта на WPS с ПИН код.	
	Ръчно	-	-	Ръчно конфигуриране на настройките на вашата мрежа Wi-Fi Direct.	
	Собств. група	-	-	Настройте устройството си като Собственика на групата.	
	Инф. за устр.	Име устройство	-	-	Показване на името на устройството ви.
		SSID	-	-	Показване на SSID на собственика на групата. Когато устройството не е свързано, LCD дисплеят показва "Не е свързано".
		IP адрес	-	-	Показване на текущия IP адрес на устройството ви.
	Инфо статус	Статус	-	-	Показване на текущото състояние на мрежата Wi-Fi Direct™.
		Сигнал	-	-	Преглед на текущата сила на сигнала на мрежата Wi-Fi Direct. Когато устройството ви играе ролята на собственик на групата, LCD дисплеят показва силен сигнал.
		Канал	-	-	Показване на текущия канал на мрежата Wi-Fi Direct.
		Скорост	-	-	Показване на текущата скорост на мрежата Wi-Fi Direct.
I/F разрешен	-	-	-	Включване или изключване на връзката Wi-Fi Direct.	
Мрежово нул.	-	-	-	Възстановете всички мрежови настройки до фабричните им стойности.	

[Печатай док.]

Ниво 1	Ниво 2	Описания
Потреб. настр.	-	Отпечатайте списък на настройките.
Настр. печат	-	Отпечатайте списък на настройките на принтера.
Мрежова конфигурация (за модели с мрежова функция)	-	Отпечатайте списък на мрежовите настройки.
ПечатСписФайл (Предлага се само за някои модели)	-	Отпечатване на списък с данните, записани в паметта на устройството.
Барб. точ. печ.	-	Отпечатайте страницата за проверка на точките на барабана.
WLAN доклад (за модели с функция за безжична мрежа)	-	Отпечатване на резултатите от безжичната LAN връзка.

[Инфор. за маш.]

Ниво 1	Ниво 2	Описания
Сериен номер	-	Проверка на серийния номер на устройството.
Версия	-	Проверка на версията на фърмуера на устройството.
Брояч на стр.	Общо	Проверете общия брой отпечатани от устройството страници в течение на експлоатационния му живот.
	Копиране	
	Печат	
	Други	
Живот на части	Тонер	Вижте приблизителния оставащ живот на тонера.
	Барабан	Можете да проверите какъв процент от живота на барабана остава на разположение.

[Инициал. настр]

Ниво 1	Ниво 2	Описания
Нулирай	Нулиране машина	Възстановете всички настройки на устройството, които сте променили.
	Мрежово нул. (За модели с мрежова функция)	Възстановете всички мрежови настройки до фабричните им стойности.
	Всички настройки	Възстановете всички настройки на устройството до фабричните им стойности.
	Фабрични наст.	Възстановява всички настройки на устройството до фабричните настройки по подразбиране. Извършете тази операция, когато ще изхвърляте устройството.
Локален език (Предлага се само за някои модели)	-	Сменете езика на LCD дисплея.



Свързана информация

- Таблици с настройки и функции

Промяна на настройките на устройството от компютъра

- [Промяна на настройките на устройството чрез уеб-базираното управление](#)
- [Промяна на настройките на устройството с помощта на отдалечено конфигуриране](#)
- [Къде мога да намеря мрежовите настройки на устройството Brother?](#)
- [Софтуер и помощни програми за управление на мрежата](#)

Промяна на настройките на устройството чрез уеб-базираното управление

Уеб-базираното управление е помощна програма, която използва стандартен уеб браузър за управление на устройството с помощта на HTTP (Hyper Text Transfer Protocol) или HTTPS (Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer).

- [Какво е уеб-базирано управление?](#)
- [Достъп до уеб базирано управление](#)
- [Задаване на парола за влизане за уеб-базираното управление](#)
- [Настройване на адресната книга на устройството ви чрез уеб базирано управление](#)
- [Софтуер и помощни програми за управление на мрежата](#)

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра > Промяна на настройките на устройството чрез веб-базираното управление > Какво е веб-базирано управление?

Какво е веб-базирано управление?

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Веб-базираното управление е помощна програма, която използва стандартен веб браузър за управление на устройството с помощта на HTTP (Hyper Text Transfer Protocol) или HTTPS (Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer). Въведете IP адреса на устройството в веб браузъра за достъп и промяна на настройките на сървъра за печат.



- Препоръчваме Microsoft Internet Explorer 11/Edge за Windows и Safari 9/10 за Mac. Уверете се, че JavaScript и Cookies са винаги активирани, който и браузър да използвате.
- Трябва да използвате TCP/IP протокол в мрежата и да имате валиден IP адрес, програмиран на сървъра за печат и компютъра.

The screenshot displays the Brother web management interface. At the top, there is a header with the IP address 'XXX -XXXX', a 'Please configure the password >>' button, and the Brother logo. Below the header is a navigation menu with tabs for 'General', 'Address Book', 'Fax', 'Copy', 'Print', 'Scan', 'Administrator', and 'Network'. The 'Status' page is active, showing a sidebar with various status-related options like 'Auto Refresh Interval', 'Maintenance Information', 'Lists/Reports', etc. The main content area is titled 'Status' and contains several sections: 'Device Status' with a green 'Готов' (Ready) indicator; 'Automatic Refresh' with radio buttons for 'Off' (selected) and 'On'; 'Toner Level' with a vertical bar and 'BK' label; 'Web Language' with a dropdown menu set to 'Auto'; and 'Device Location' with fields for 'Contact' and 'Location'.

- Действителният екран може да се различава от екрана, показан по-горе.



Свързана информация

- [Промяна на настройките на устройството чрез веб-базираното управление](#)

Достъп до уеб базирано управление

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

- Препоръчваме ви да използвате защитния протокол HTTPS при конфигуриране на настройките чрез Уеб-базирано управление.
- Когато използвате HTTPS за конфигурирането на Уеб-базирано управление, браузърът ще покаже предупредителен диалогов прозорец.

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).

Например:

http://192.168.1.2



- Ако използвате DNS (Система за именоване на домейни) или активирате NetBIOS име, можете да въведете друго име, като например "Споделен принтер", вместо IP адреса.

- Например:

http://SharedPrinter


Ако включите NetBIOS име, можете да използвате също името на възела.

- Например:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Mac осъществете достъп до уеб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана **Status Monitor**.

3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .

Сега можете да променяте настройките на сървъра за печат.

Ако промените настройките на протокола, трябва да рестартирате устройството след щракването върху **Submit (Изпращане)**, за да активирате конфигурацията.



Свързана информация

- [Промяна на настройките на устройството чрез уеб-базираното управление](#)

Свързани теми:

- [Печат на доклада за мрежовата конфигурация](#)

Задаване на парола за влизане за веб-базираното управление

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Препоръчваме да зададете парола за влизане, за да предотвратите неупълномощен достъп до веб-базираното управление.

1. Стартирайте веб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).

Например:

http://192.168.1.2



- Ако използвате DNS (Система за именоване на домейни) или активирате NetBIOS име, можете да въведете друго име, като например "Споделен принтер", вместо IP адреса.

- Например:

http://SharedPrinter


Ако включите NetBIOS име, можете да използвате също името на възела.


- Например:


http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Mac осъществете достъп до веб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана **Status Monitor**.

3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Щракнете върху **Administrator (Администратор)**.
5. Въведете паролата, която искате да използвате, в полето **Enter New Password (Въведете нова парола)**(8 до 32 знака).
6. Въведете паролата отново в полето **Confirm New Password (Потвърждение на новата парола)**.
7. Щракнете върху **Submit (Изпращане)**.

В бъдеще, всеки път при осъществяване на достъп до веб базирано управление, въведете паролата в полето **Login (Вход)** и щракнете върху .

След конфигуриране на настройките, излезте чрез щракване върху .



- Ако преди не сте задали парола за влизане, можете да зададете такава, като щракнете върху бутона **Please configure the password (Моля, конфигурирайте паролата)** на веб страницата на устройството.



Свързана информация

- [Промяна на настройките на устройството чрез веб-базираното управление](#)

Настройване на адресната книга на устройството ви чрез веб базирано управление

Свързани модели: DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

- Препоръчваме ви да използвате защитния протокол HTTPS при конфигуриране на настройките чрез Уеб-базирано управление.
- Когато използвате HTTPS за конфигурирането на Уеб-базирано управление, браузърът ще покаже предупредителен диалогов прозорец.

1. Стартирайте уеб браузъра.
2. Напишете "http://IP адресът на устройството" в адресната лента на браузъра (където "IP адресът на устройството" е IP адресът на устройството).

Например:

http://192.168.1.2



- Ако използвате DNS (Система за именоване на домейни) или активирате NetBIOS име, можете да въведете друго име, като например "Споделен принтер", вместо IP адреса.

- Например:

http://SharedPrinter


Ако включите NetBIOS име, можете да използвате също името на възела.

- Например:

http://brnxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Mac осъществете достъп до уеб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана **Status Monitor**.

3. По подразбиране не е необходима парола. Напишете паролата, ако сте задали такава, а след това щракнете върху .
4. Щракнете върху раздела **Address Book (Адресна книга)**.
5. Добавете информация или актуализирайте информацията в адресната книга според необходимостта.
6. Щракнете върху **Submit (Изпращане)**.



Свързана информация

- [Промяна на настройките на устройството чрез уеб-базираното управление](#)

Свързани теми:

- [Дистанционна настройка \(Windows\)](#)
- [Дистанционна настройка \(Mac\)](#)

Промяна настройките на устройството с помощта на отдалечено конфигуриране

Програмата за дистанционна настройка ви дава възможност да конфигурирате много от настройките на устройството Brother от компютъра. Когато стартирате програмата за дистанционна настройка, настройките на вашето устройство Brother ще бъдат автоматично свалени на компютъра и показани на екрана. Ако промените настройките на вашия компютър, можете да ги качите директно в устройството.

- [Дистанционна настройка \(Windows\)](#)
- [Дистанционна настройка \(Mac\)](#)

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра > Промяна настройките на устройството с помощта на отдалечено конфигуриране > Дистанционна настройка (Windows)

Дистанционна настройка (Windows)

- [Настройване на устройството Brother от вашия компютър \(Windows\)](#)
- [Настройване на устройството Brother чрез ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Настройване на адресната книга на устройството ви чрез ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Настройване на адресната книга на устройството ви чрез уеб базирано управление](#)

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра > Промяна настройките на устройството с помощта на отдалечено конфигуриране > Дистанционна настройка (Windows) > Настройване на устройството Brother от вашия компютър (Windows)

Настройване на устройството Brother от вашия компютър (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW


1. Извършете едно от следните действия:

- Windows 7

Щракнете върху  (Старт) > Всички програми > Brother > Brother Utilities.

Щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако още не е избрано). Щракнете върху **Инструменти** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Отдалечено Конфигуриране**.

- Windows 8 и Windows 10

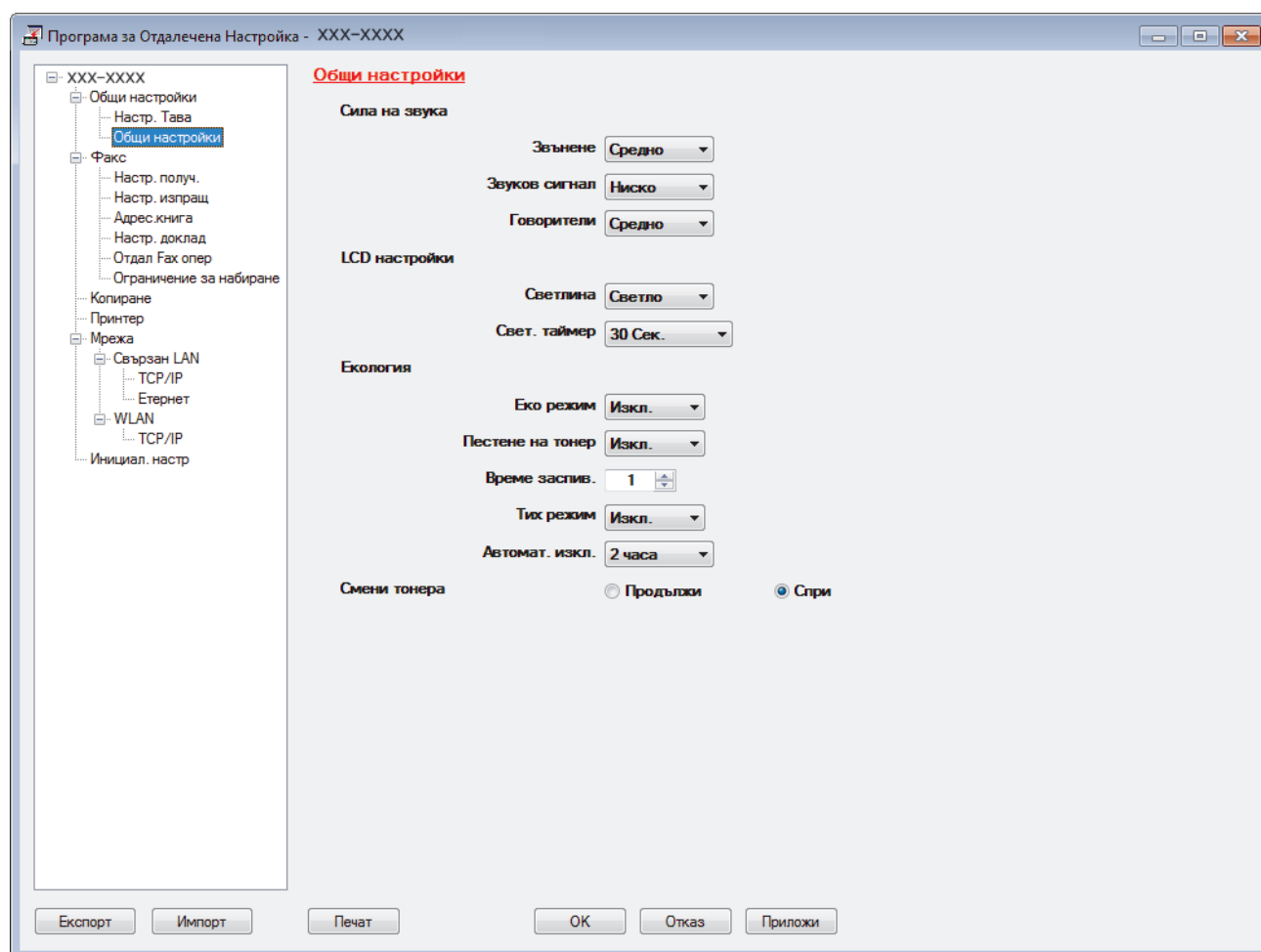
Стартирайте  (**Brother Utilities**), а след това щракнете върху падащия списък и изберете името на вашия модел (ако вече не е избрано). Щракнете върху **Инструменти** в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху **Отдалечено Конфигуриране**.

Появява се прозорецът на програмата за дистанционна настройка.



Когато устройството ви е свързано чрез мрежа, ако е необходимо напишете паролата.

2. Конфигурирайте настройките, ако е необходимо.



Експорт

Щракнете, за да запишете текущите настройки на конфигурацията във файл.



Щракнете върху **Експорт**, за да запишете адресната книга или всички настройки за устройството.

Импорт

Щракнете, за да импортирате файл и прочетете настройките му.

Печат

Щракнете, за да отпечатате избраните елементи на устройството. Не можете да печатате данните, докато се зареждат в устройството. Щракнете върху **Приложи**, за да изпратите новите данни в устройството, а след това щракнете върху **Печат**.

ОК

Щракнете, за да започне изпращането на данни в устройството, а след това излезте от “Програма за дистанционна настройка”. Ако се появи съобщение за грешка, проверете дали данните ви са правилни, а след това щракнете върху **ОК**.

Отказ

Щракнете, за да излезете от “Програма за дистанционна настройка”, без да изпращате данни в устройството.

Приложи

Щракнете, за да изпратите данни в устройството, без да излизате от “Програма за дистанционна настройка”.

3. Щракнете върху **ОК**.

- Ако вашият компютър е предпазен от защитна стена и не може да използва дистанционна настройка, може да е необходимо да конфигурирате настройките на защитната стена през порт номер 137 и 161.
- Ако използвате защитната стена на Windows и сте инсталирали софтуера Brother и драйверите от инсталационния диск, необходимите настройки на защитната стена вече са направени.




Свързана информация

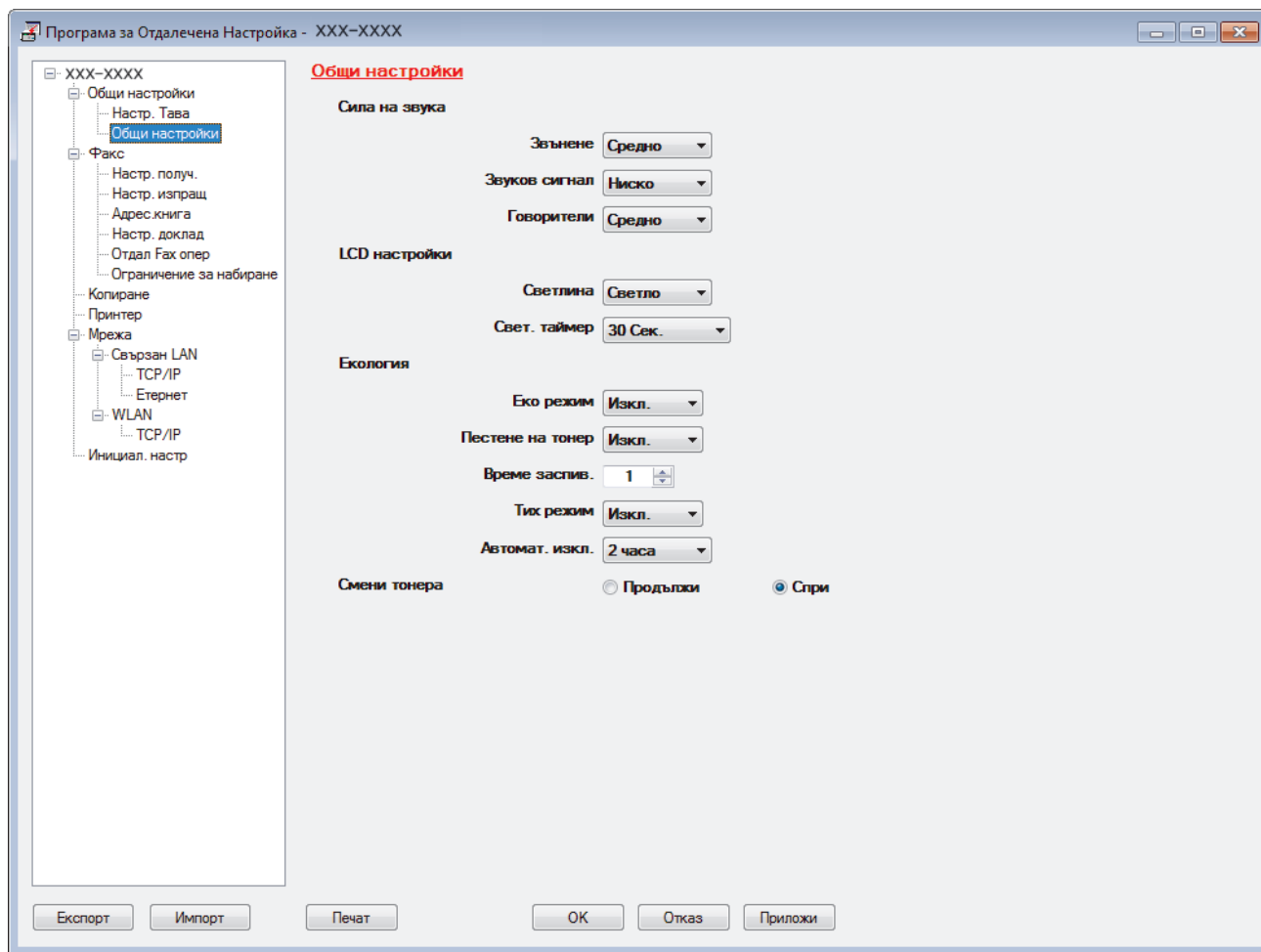
- [Дистанционна настройка \(Windows\)](#)
-

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра > Промяна настройките на устройството с помощта на отдалечено конфигуриране > Дистанционна настройка (Windows) > Настройване на устройството Brother чрез ControlCenter4 (Windows)

Настройване на устройството Brother чрез ControlCenter4 (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

1. Щракнете върху иконата  (ControlCenter4) в полето за задачи, а след това щракнете върху **Отвори**.
2. Щракнете върху раздела **Настройки на устройството**.
3. Щракнете върху бутона **Отдалечено конфигуриране**.
4. Конфигурирайте настройките, ако е необходимо.



Експорт

Щракнете, за да запишете текущите настройки на конфигурацията във файл.



Щракнете върху **Експорт**, за да запишете адресната книга или всички настройки за устройството.

Импорт

Щракнете, за да импортирате файл и прочетете настройките му.

Печат

Щракнете, за да отпечатате избраните елементи на устройството. Не можете да печатате данните, докато се зареждат в устройството. Щракнете върху **Приложи**, за да изпратите новите данни в устройството, а след това щракнете върху **Печат**.

ОК

Щракнете, за да започне изпращането на данни в устройството, а след това излезте от “Програма за дистанционна настройка”. Ако се появи съобщение за грешка, проверете дали данните ви са правилни, а след това щракнете върху **ОК**.

Отказ

Щракнете, за да излезете от “Програма за дистанционна настройка”, без да изпращате данни в устройството.

Приложи

Щракнете, за да изпратите данни в устройството, без да излизате от “Програма за дистанционна настройка”.

5. Щракнете върху **ОК**.

- Ако вашият компютър е предпазен от защитна стена и не може да използва дистанционна настройка, може да е необходимо да конфигурирате настройките на защитната стена през порт номер 137 и 161.
- Ако използвате защитната стена на Windows и сте инсталирали софтуера Brother и драйверите от инсталационния диск, необходимите настройки на защитната стена вече са направени.



Свързана информация


- [ControlCenter4 \(Windows\)](#)
 - [Дистанционна настройка \(Windows\)](#)
-

▲ Начало > [Настройки на устройството](#) > [Промяна на настройките на устройството от компютъра](#) > [Промяна настройките на устройството с помощта на отдалечено конфигуриране](#) > [Дистанционна настройка \(Windows\)](#) > [Настройване на адресната книга на устройството ви чрез ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Настройване на адресната книга на устройството ви чрез ControlCenter4 (Windows)

Свързани модели: MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Използвайте “Дистанционна настройка” чрез CC4 за добавяне или промяна на номера в адресната книга във вашия компютър.

1. Щракнете върху иконата  (**ControlCenter4**) в полето за задачи, а след това щракнете върху **Отвори**.
2. Щракнете върху раздела **Настройки на устройството**.
3. Щракнете върху бутона **Адресна Книга**.
Адресна книга се отваря в прозорец на “Дистанционна настройка”.
4. Добавете информация или актуализирайте информацията в адресната книга според необходимостта.
5. Щракнете върху **ОК**.



Свързана информация

- [Дистанционна настройка \(Windows\)](#)

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра > Промяна настройките на устройството с помощта на отдалечено конфигуриране > Дистанционна настройка (Mac)

Дистанционна настройка (Mac)

- Настройване на устройството Brother чрез кабелна USB връзка (Mac)
- Настройване на адресната книга на вашето устройство с кабелна USB връзка (Mac)
- Настройване на адресната книга на устройството ви чрез уеб базирано управление

Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра > Промяна настройките на устройството с помощта на отдалечено конфигуриране > Дистанционна настройка (Mac) > Настройване на устройството Brother чрез кабелна USB връзка (Mac)

Настройване на устройството Brother чрез кабелна USB връзка (Mac)

Свързани модели: MFC-B7715DW

Използвайте дистанционна настройка, за да настроите своето устройство Brother чрез кабелна USB връзка.

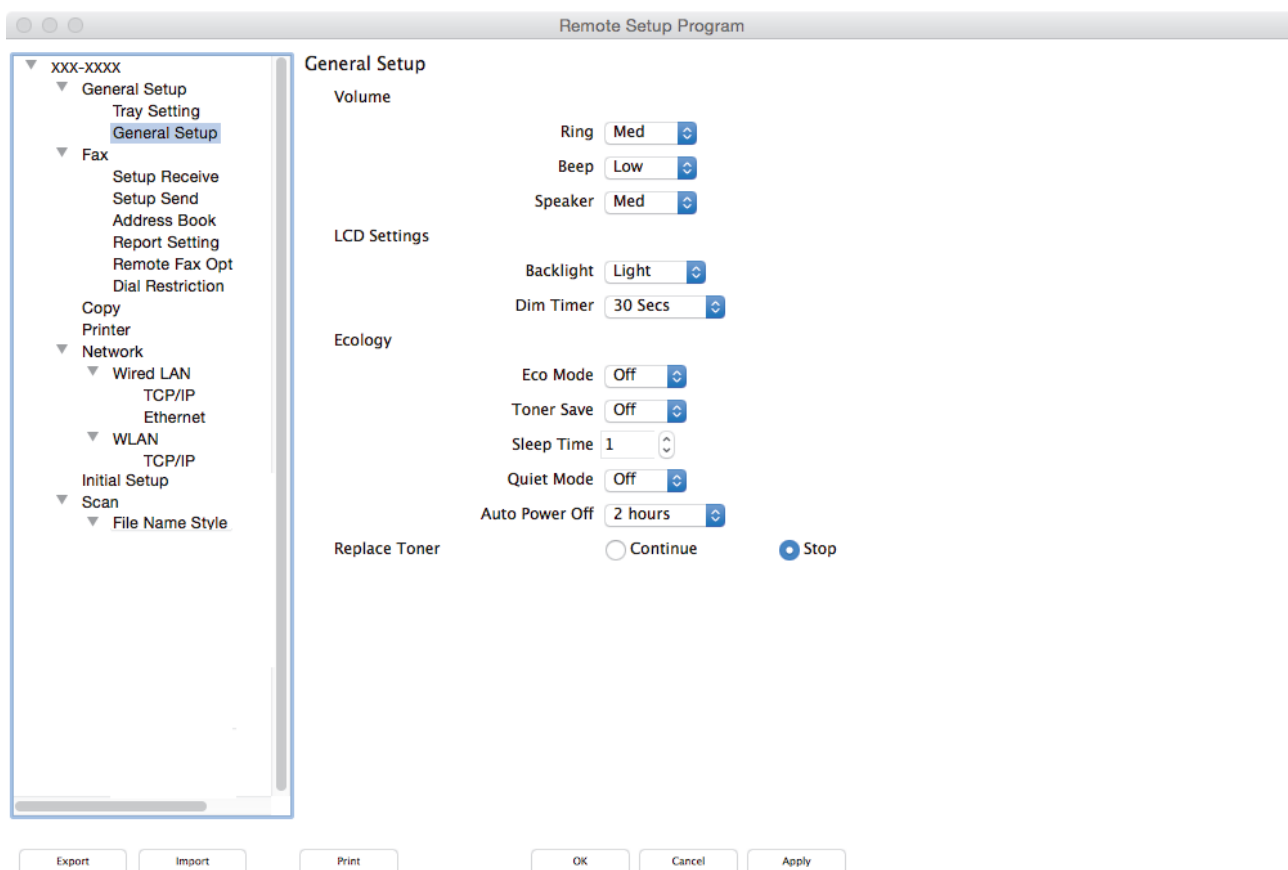
За да използвате дистанционна настройка, отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com и свалете приложението за дистанционна настройка от **Помощни програми**.



- Дистанционната настройка за Mac поддържа само USB връзка.

- В лентата с менюта **Finder (Търсене)** щракнете върху **Go (Старт) > Applications (Приложения) > Brother**, а след това щракнете двукратно върху иконата за дистанционна настройка.

Появява се екранът на програмата за дистанционна настройка.



- Конфигурирайте настройките, ако е необходимо.

Export (Експортиране)

Щракнете, за да запишете текущите настройки на конфигурацията във файл.



Щракнете върху бутона **Export (Експортиране)**, за да запишете адресната си книга или всички настройки на устройството.

Import (Импортиране)

Щракнете, за да импортирате файл и прочетете настройките му.

Print (Печат)

Щракнете, за да отпечатате избраните елементи на устройството. Не можете да печатате данните, докато се зареждат в устройството. Щракнете върху **Apply (Приложи)**, за да качите новите данни в устройството, и след това щракнете върху **Print (Печат)**.

OK (OK)

Щракнете, за да започне изпращането на данни в устройството, а след това излезте от “Програма за дистанционна настройка”. Ако се появи съобщение за грешка, отново въведете правилната информация, а след това щракнете върху **OK (OK)**.

Cancel (Отмяна)

Щракнете, за да излезете от “Програма за дистанционна настройка”, без да изпращате данни в устройството.

Apply (Приложи)

Щракнете, за да изпратите данни в устройството, без да излизате от “Програма за дистанционна настройка”.

3. Когато приключите, щракнете върху **OK (OK)**.



Свързана информация

- [Дистанционна настройка \(Mac\)](#)
-

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра > Промяна настройките на устройството с помощта на отдалечено конфигуриране > Дистанционна настройка (Mac) > Настройване на адресната книга на вашето устройство с кабелна USB връзка (Mac)

Настройване на адресната книга на вашето устройство с кабелна USB връзка (Mac)

Свързани модели: MFC-B7715DW

Използвайте дистанционна настройка, за да добавяте или променят номерата в адресната книга на компютъра си чрез кабелна USB връзка.

За да използвате дистанционна настройка, отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com и свалете приложението за дистанционна настройка от **Помощни програми**.



- Дистанционната настройка за Mac поддържа само USB връзка.

1. В лентата с менюта **Finder (Търсене)** щракнете върху **Go (Старт) > Applications (Приложения) > Brother**, а след това щракнете двукратно върху иконата за дистанционна настройка.
Появява се екранът на програмата за дистанционна настройка.
2. В лявото меню щракнете върху **Address Book (Адресна книга)** в **Fax (Факс)**.
3. Добавете информация или актуализирайте информацията в адресната книга според необходимостта.
4. Когато приключите, щракнете върху **OK (OK)**.



Свързана информация

- [Дистанционна настройка \(Mac\)](#)

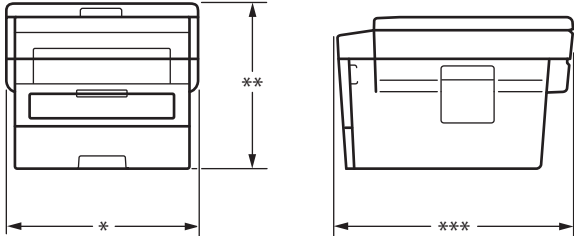
Приложение

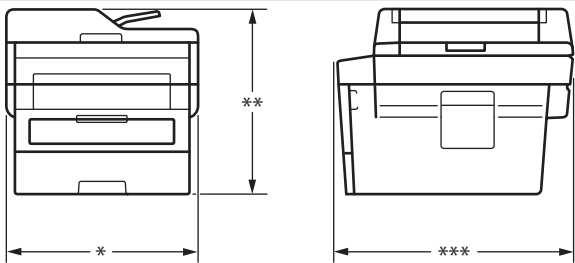
- Спецификации
- Как се въвежда текст на устройството на Brother
- Консумативи
- Информация за рециклираната хартия
- Номера на Brother

Спецификации

- >> Общи спецификации
- >> Спецификация за размера на документа
- >> Спецификации на носителите за печат
- >> Спецификации на факса
- >> Спецификация на копиране
- >> Спецификации на скенера
- >> Спецификации на принтера
- >> Спецификации на интерфейса
- >> Поддържани протоколи и функции за защита
- >> Спецификации за изискванията към компютъра

Общи спецификации

Тип на принтера		• Лазерен
Метод на печат		• Електрофотографски лазерен принтер
Капацитет на паметта	Стандартна	• 128 MB
LCD дисплей (течнокристален дисплей)		• 16 знака x 2 реда
Захранващ източник		• 220 до 240 V AC 50/60 Hz
Консумация на електроенергия (средно)	Пиково	• Приблизително 1 104 W
	Печат²	• Приблизително 475 W при 25°C
	Печат (Тих режим)²	• Приблизително 260 W при 25°C
	Копиране²	• Приблизително 485 W при 25°C
	Копиране (Тих режим)²	• Приблизително 260 W при 25°C
	Готовност²	• Приблизително 42 W при 25°C
	Почивка²	• Приблизително 6,2 W
	Дълбоко заспиване²	<ul style="list-style-type: none"> • (DCP-B7500D) Приблизително 0,6 W • (DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/ MFC-B7715DW) Приблизително 0,9 W
Изключено захранване^{2 3 4}		• Приблизително 0,03 W
Габарити (Типичен контурен изглед) (DCP-B7500D/DCP-B7520DW) 		Мерна единица: мм <ul style="list-style-type: none"> • (DCP-B7500D/DCP-B7520DW) <ul style="list-style-type: none"> * : 410 ** : 272 *** : 398,5 • (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW) <ul style="list-style-type: none"> * : 410 ** : 318,5 *** : 398,5
(MFC-B7710DN/MFC-B7715DW)		

			
Тегло (с консумативи)		<ul style="list-style-type: none"> • (DCP-B7500D/DCP-B7520DW) 10,5 кг • (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW) 12,0 кг 	
Ниво на шум	Налягане на звука	Печат	• LpAm = 49 dB (A)
		Печат (Тих режим)	• LpAm = 44 dB (A)
		Готовност	• LpAm = 30 dB (A)
	Сила на звука	Печат⁵	• LWAd = 6,59 B (A)
		Печат (Тих режим)	• LWAd = 6,11 B (A)
		Готовност⁵	• LWAd = Безшумен
Температура	При работа	• 10 до 32 °C	
	Съхранение	• 0 до 40 °C	
Влажност	При работа	• 20 до 80% (без кондензация)	
	Съхранение	• 35 до 85% (без кондензация)	
ADF (автоматично листоподаващо устройство) (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW)		<ul style="list-style-type: none"> • (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW) До 50 листа За най-добри резултати препоръчваме: <ul style="list-style-type: none"> • Температура: 20 до 30 °C • Влажност: 50 до 70% • Хартия: 80 г/м² 	

1 Измерено по диагонал

2 USB връзки с компютър

3 Измерено съгласно IEC 62301 издание 2.0.

4 В консумацията на електроенергия има леки разлики в зависимост от средата за експлоатация.

5 Измерено в съответствие с метода, описан в RAL-UZ205.

Спецификация за размера на документа

Размер на документа	Ширина на ADF¹	• от 105 мм до 215,9 мм
	Дължина на ADF¹	• от 147,3 мм до 355,6 мм
	Ширина на стъклото на скенера	• Макс. 215,9 мм
	Дължина на стъклото на скенера	• Макс. 300 мм

1 Само за модели с ADF

Спецификации на носителите за печат

Подаване на хартия	Тава за хартия (Стандартна)	Тип хартия	• Обикновена хартия, тънка хартия, рециклирана хартия, плътна хартия
---------------------------	------------------------------------	-------------------	--

Подаване на хартия	Тава за хартия (Стандартна)	Размер на хартията	• A4, Letter, A5, A5 (дълъг ръб), A6, Executive
		Тегло на хартията	• 60 до 163 г/м ²
		Максимален капацитет за хартия	• До 250 листа от 80 г/м ² обикновена хартия
	Отвор за ръчно подаване	Тип хартия	• Обикновена хартия, тънка хартия, плътна хартия, по-плътна хартия, рециклирана хартия, висококачествена хартия, етикети, пликосе, тънки пликосе, дебели пликосе
		Размер на хартията	• Ширина: 76,2 до 215,9 мм • Дължина: от 127 до 355,6 мм • Плик: COM-10, DL, C5, Monarch
		Тегло на хартията	• от 60 до 230 г/м ²
	Максимален капацитет за хартия	• По един лист	
Изход на хартията ¹	Изходната тава за хартия с лицето надолу	• До 120 листа (лицевата страна на разпечатания документ е отдолу към изходната тава за хартия с лицето надолу) ²	
	Изходната тава за хартия с лицето нагоре	• Един лист (лицевата страна на разпечатания документ е нагоре в изходната тава за хартия с лицето нагоре)	
Двустраниен	Автоматичен двустраниен печат	Тип хартия	• Обикновена хартия, тънка хартия, рециклирана хартия
		Размер на хартията	• A4
		Тегло на хартията	• 60 до 105 г/м ²

¹ За етикети препоръчваме да извадите разпечатаните листове от изходната тава за хартия веднага щом излязат от устройството, за да не се размазват.

² Пресметнато за 80 г/м² в умерена среда без влага.

Спецификации на факса

ЗАБЕЛЕЖКА

Тази функция се предлага само за моделите MFC.

Съвместимост	• ITU-T супер група 3
Система на кодиране	• MH / MR / MMR / JBIG
Скорост на модема	• 33 600 бита/сек. (с автоматично включване в аварийен режим)
Двустраниен печат на получените	• (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW) Yes
Ширина на сканиране	• Макс. 208 мм
Ширина на печат	• Макс. 208 мм
Нива на сивото	• 8 бита/256 нива

Резолуция	Хоризонтална	• 203 dpi
	Вертикална	<ul style="list-style-type: none"> • Стандартно: 98 dpi • Fino: 196 dpi • Суперфино: 392 dpi • Фото: 196 dpi
Адресна книга		• (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW) 200 местоположения
Набиране с едно натискане		• (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW) 8 (4 x 2) местоположения
Групи		• До 20
Разпращане		• (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW) 258 местоположения
Автоматично повторно набиране		• 3 пъти на интервали от 5 минути
Предаване от паметта		• (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW) до 400 страници ¹
Приемане при липса на хартия		• (MFC-B7710DN/MFC-B7715DW) до 400 страници ¹

¹ "Страници" се отнасят за "Тестовата схема № 1 на ИТУ-Т" (типично бизнес писмо, стандартна резолюция, JBIG код).

Спецификация на копиране

Ширина на копиране	• Макс. 210 мм
Сортиране на копия	• Yes
Разделяне на копия	• до 99 страници
Увеличаване/намалвяване	• 25 – 400% (със стъпка 1%)
Резолуция	• Макс. 600 x 600 dpi
Време за излизане на първото копие ¹	• По-малко от 10 секунди при 23°C / 230 V

¹ От режим на готовност и стандартна тава

Спецификации на скенера

Цветен/Черно-бял	• Да / Да
TWAIN съвместимост	<ul style="list-style-type: none"> • Yes (Windows 7 SP1 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10) • (DCP-B7520DW/MFC-B7715DW) Yes (macOS v10.10.5, v10.11.x, v10.12.x)
WIA съвместимост	• Yes (Windows 7 SP1 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10)
ICA съвместимост	• (DCP-B7500D/MFC-B7710DN) Yes
Съвместимост с AirPrint	• (DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW) Yes (macOS v10.10.5, v10.11.x, v10.12.x)
Дълбочина на цвета	<ul style="list-style-type: none"> • 30-битова обработка на цветовете (вход) • 24-битова обработка на цветовете (изход)

Нюанси на сивото	<ul style="list-style-type: none"> • 10-битова обработка на цветовете (вход) • 8-битова обработка на цветовете (изход)
Резолюция ²	<ul style="list-style-type: none"> • До 19 200 × 19 200 dpi (интерполирана) • До 1 200 × 1 200 dpi (от стъклото на скенера) • До 600 × 600 dpi (от ADF)¹
Ширина на сканиране	<ul style="list-style-type: none"> • Макс. 210 мм

¹ Само за модели с ADF

² Максимум 1 200 × 1 200 dpi при сканиране чрез WIA драйвер в Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 и Windows 10 (с помощната програма за скенер може да бъде избрана резолюция до 19 200 × 19 200 dpi)

Спецификации на принтера

Автоматичен двустранен печат	<ul style="list-style-type: none"> • Да
Емулация	<ul style="list-style-type: none"> • PCL6, BR-Script3, PDF версия 1.7
Резолюция	<ul style="list-style-type: none"> • 600 × 600 dpi, качество HQ1200 (2 400 × 600 dpi), 1 200 × 1 200 dpi
Скорост на печат ^{1 2}	Едностраничен печат <ul style="list-style-type: none"> • До 34 страници/минута (размер A4) • До 36 страници/минута (размер Letter)
	Двустранен печат <ul style="list-style-type: none"> • До 16 страници/минута (до 8 листа/минута) (размер A4) • До 17 страници/минута (до 8,5 листа/минута) (размер Letter)
Време за излизане на първата разпечатка ³	<ul style="list-style-type: none"> • По-малко от 8,5 секунди при 23°C / 230 V

¹ Скоростта на печат може да се промени в зависимост от типа на отпечатваните документи.

² Скоростта на печат може да бъде по-ниска при включване на устройството към безжична LAN мрежа.

³ От режим на готовност и стандартна тава

Спецификации на интерфейса

USB ^{1 2}	<ul style="list-style-type: none"> • Hi-Speed USB 2.0 <p>Използвайте USB 2.0 интерфейс кабел, който не е по-дълъг от 2 м.</p>
LAN	<ul style="list-style-type: none"> • (DCP-B7520DW/MFC-B7710DN/MFC-B7715DW) <p>10Base-T/100Base-TX³</p>
Безжична LAN мрежа	<ul style="list-style-type: none"> • (DCP-B7520DW/MFC-B7715DW) <p>IEEE 802.11b/g/n (Режим "Инфраструктура") IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct®)</p>

¹ Вашето устройство има високоскоростен USB 2.0 интерфейс. Устройството може да се свърже също с компютър с USB 1.1 интерфейс.

² Не се поддържат други, освен вградените USB портове.

³ Използвайте прав кабел тип "усукана двойка" категория 5 (или по-висока).

Поддържани протоколи и функции за защита

Ethernet

10Base-T/100Base-TX

Безжична LAN

IEEE 802.11b/g/n (режим "Инфраструктура"), IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

Протоколи (IPv4)

ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Автоматичен IP), преобразуване на WINS/NetBIOS име, DNS разрешаващо устройство, mDNS, LLNMR отговарящо устройство, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100,

SMTP клиент, IPP/IPPS, FTP клиент и сървър, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS сървър, TFTP клиент и сървър, ICMP, Уеб услуги (печат/сканиране).

Протоколи (IPv6)

NDP, RA, DNS разрешаващо устройство, mDNS, LLNMR отговарящо устройство, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, SMTP клиент, FTP клиент и сървър, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS сървър, TFTP клиент и сървър, ICMPv6, Уеб услуги (печат/сканиране).

Защита на мрежата (кабелна)

SMTP-AUTH, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP), SNMP v3

Защита на мрежата (безжична)

SMTP-AUTH, SSL/TLS (SMTP, HTTP, IPP), SNMP v3

Защита на безжичната мрежа

WEP 64/128 бита, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES)(Wi-Fi Direct поддържа само WPA2-PSK (AES))

Безжично сертифициране

Лиценз за Wi-Fi сертифицираща маркировка (WPA™/WPA2™ – личен), лиценз за Wi-Fi Protected Setup (WPS) идентифицираща маркировка, Wi-Fi CERTIFIED™ Wi-Fi Direct

Спецификации за изискванията към компютъра

Поддържани операционни системи и софтуерни функции

За DCP-B7520DW / MFC-B7715DW

Компютърна платформа и версия на операционна система		Компютърен интерфейс				Процесор	За драйвери	Място на твърдия диск, необходимо за инсталиране
		Паралелно (IEEE1284)	USB ¹	10Base-T/ 100Base-TX (Ethernet)	Безжична 802.11b/g/n			
Операционна система Windows	Windows 7 SP1 / 8 / 8.1 ^{2 3}	Неналично	Печат PC Fax ⁴		32-битов (x86) или 64-битов (x64) процесор	650 MB	1,2 GB	
	Windows 10 Home / 10 Pro / 10 Education / 10 Enterprise ^{2 3}		Сканиране					
	Windows Server 2008	Неналично	Печат	64-битов (x64) процесор	50 MB	Неналично		
	Windows Server 2008 R2							
	Windows Server 2012							
	Windows Server 2012 R2							
	Windows Server 2016							
Операционна система Mac	macOS v10.10.5	Печат PC Fax (изпращане) ⁴ Сканиране		Процесор Intel®	80 MB	400 MB		
	macOS v10.11.x							
	macOS v10.12.x							

¹ Не се поддържат USB портове от други производители.

- 2 За WIA, 1 200 x 1 200 резолюция. Помощната програма за сканиране на Brother дава възможност за резолюция до 19 200 x 19 200 dpi.
- 3 PaperPort™ 14SE поддържа Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 и Windows 10.
- 4 PC-Fax поддържа само черно-бяло.

За DCP-B7500D / MFC-B7710DN

Компютърна платформа и версия на операционна система		Компютърен интерфейс			Процесор	За драйвери	Място на твърдия диск, необходимо за инсталиране
		Паралелно (IEEE1284)	USB ¹	10Base-T/100Base-TX (Ethernet)			
Операционна система Windows	Windows 7 SP1 / 8 / 8.1 ^{2 3}	Неналично	Печат PC Fax ⁴		32-битов (x86) или 64-битов (x64) процесор	650 MB	1,2 GB
	Windows 10 Home / 10 Pro / 10 Education / 10 Enterprise ^{2 3}		Сканиране				
	Windows Server 2008		Неналично	Печат	64-битов (x64) процесор	50 MB	Неналично
	Windows Server 2008 R2						
	Windows Server 2012						
	Windows Server 2012 R2						
	Windows Server 2016						
	Windows Server 2019						
Операционна система Mac	macOS v10.14.x	Неналично	Печат		Процесор Intel®	80 MB	400 MB
	macOS v10.15.x		Сканиране				
	macOS v11.x						

¹ Не се поддържат USB портове от други производители.

² За WIA, 1 200 x 1 200 резолюция. Помощната програма за сканиране на Brother дава възможност за резолюция до 19 200 x 19 200 dpi.

³ PaperPort™ 14SE поддържа Windows 7, Windows 8, Windows 8.1 и Windows 10.

⁴ PC-Fax поддържа само черно-бяло.

За последните актуализации на драйвер отидете на страницата **Изтегляния** за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com.

Всички търговски марки, наименования на марки и продукти са собственост на съответните компании.



Свързана информация

- [Приложение](#)

Как се въвежда текст на устройството на Brother

>> DCP-B7500D/DCP-B7520DW
>> MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

DCP-B7500D/DCP-B7520DW

Когато е необходим текст, въведете знаците на устройството. Наличните знаци могат да са различни в зависимост от извършваната операция.

- Задръжте натиснат или натискайте многократно ▲ или ▼, за да изберете знак от този списък:
0123456789abcdefghijklmnopqrstuvwxyzABCDEFGHIJKLMNOPQRSTUVWXYZ(интервал)!"#\$%&'()*
+,-./:;<=>?@[]^_
- Натиснете **OK**, когато се покаже желаният знак или символ, а след това въведете следващия знак.
- Натиснете **Clear (Изчисти)** за изтриване на неправилно въведени знаци.

MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

Когато е необходим текст, въведете знаците на устройството. Наличните знаци могат да са различни в зависимост от извършваната операция.

Бутоните 0, # и * се използват за специални знаци.

(за знаци на кирилица) Бутоните # и * 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 желаният от вас знак.

Натиснете бутон	Един път	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	i	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:

Натиснете бутон	Един път	Два пъти	Три пъти	Четири пъти	Пет пъти
2	A	B	C	2	A
3	D	E	F	3	D
4	G	H	I	4	G
5	J	K	L	5	J
6	M	N	O	6	M
7	P	Q	R	7	P
8	T	U	V	8	T
9	W	X	Y	9	W

(за знаци на кирилица)

Натиснете бутон	Един път	Два пъти	Три пъти	Четири пъти	Пет пъти	Шест пъти	Седем пъти	Осем пъти	Девет пъти
2	A	B	C	A	B	B	Г	2	A
3	D	E	F	Д	E	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	S	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 неправилно 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 предишната, натиснете ►, за да преместите курсора надясно, преди да натиснете бутона отново.

- Специални символи и знаци

Натиснете *, # или 0, а след това натиснете ◀ или ▶, за да преместите курсора до желанния символ или знак. Натиснете **OK**, за да го изберете. Символите и знаците, налични на бутоните от цифровата клавиатура, са показани в таблицата.

Натиснете *	(интервал)! " # \$ % & ' () * + , - . / €
Натиснете #	:: < = > ? @ [] ^ _ \ ~ ' { }
Натиснете 0 (не е налично за знаци на кирилица)	Ä Ë Ö Ü À Ç È É 0

✓ Свързана информация

- Приложение

Свързани теми:

- Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа с помощта на съветника за настройка от контролния панел на устройството
- Конфигуриране на вашето устройство за безжична мрежа, когато не се изпраща SSID
- Настройване на ИД на устройството

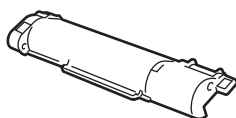
Консумативи

Когато дойде време за смяна на консумативи, например тонер или барабан, на контролния панел на устройството или в Status Monitor ще се появи съобщение за грешка. За повече информация относно консумативите за вашето устройство посетете www.brother.com/original/index.html или се свържете с вашия местен дилър на Brother.



- Името на модела на консуматива ще е различно в зависимост от страната и региона.

Тонер касета



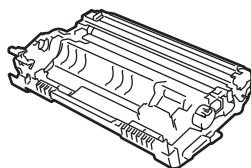
Име на модела на консуматива	Приблизителен експлоатационен живот (брой отпечатани страници)	Приложими модели
TN-B023	Приблизително 2 000 страници ^{1 2}	DCP-B7500D/DCP-B7520DW/ MFC-B7710DN/MFC-B7715DW

¹ Приблизителният капацитет на касетата се декларира съгласно ISO/IEC 19752.

² Страници с размер A4/Letter, едностранно

Средният експлоатационен живот на тонера в кашона се изчислява на приблизително 2 000 страници на базата на 1 страница на заявка [с размер A4 или Letter, едностранно].

Модул на барабана



Име на модела на консуматива	Приблизителен експлоатационен живот (брой отпечатани страници)	Приложими модели
DR-B023	Приблизително 12 000 страници ¹	DCP-B7500D/ DCP-B7520DW/ MFC-B7710DN/ MFC-B7715DW

¹ Приблизително 12 000 страници на базата на 1 страница на заявка [страници с размер A4/Letter, едностранно]. Може да има разлика в броя страници поради редица фактори, включително, но не само, типа на носителя и размера на носителя.



Свързана информация

- [Приложение](#)

Свързани теми:

- [смяна на консумативи](#)

Информация за рециклираната хартия

- Рециклираната хартия има същото качество като хартията, произведена от оригинални дървесни източници. Стандартите, които управляват съвременната рециклирана хартия, гарантират, че тя отговаря на най-високите изисквания за качество за различни процеси на печат. Оборудването за създаване на изображения, предоставено от компаниите, подписали доброволното споразумение, е подходящо за използване с рециклирана хартия, която отговаря на стандарта EN 12281:2002.
- Закупуването на рециклирана хартия запазва природните ресурси и популяризира кръговата икономика. Хартията се произвежда, като се използват целулозни влакна от дърветата. Събирането и рециклирането на хартия удължава живота на влакната до няколко жизнени цикъла, като по този начин ресурсите се използват най-добре.
- Производственият процес на рециклирана хартия е кратък. Влакната вече са били обработвани, така че се използва по-малко количество вода, химически вещества и енергия.
- Рециклирането на хартия има предимството и да намалява отделянето на въглерод, като отклонява хартиените продукти от другите маршрути за изхвърляне, като сметища и места за изгаряне. Боклукът на сметищата отделя метан, който има огромен парников ефект.



Свързана информация

- [Приложение](#)

Номера на Brother

ВАЖНО

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

>> ЧЗВ (често задавани въпроси)

>> Обслужване на клиенти

ЧЗВ (често задавани въпроси)

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

Проверете тук и за актуализации на драйвери на Brother.

support.brother.com

Обслужване на клиенти

Посетете www.brother.com за информация за връзка с местния офис на Brother.

Местоположение на сервизните центрове

За сервизните центрове в Европа се обърнете към местния офис на Brother. Информация за контакт с офисите в Европа може да се намери на адрес www.brother.com, като изберете вашата страна.

Интернет адреси

Глобален уеб сайт на Brother: www.brother.com

За често задавани въпроси (ЧЗВ), поддръжка на продукти, технически въпроси, актуализации на драйвери и помощни програми:

support.brother.com

✓ Свързана информация

- [Приложение](#)

brother

Посетете ни в Интернет
www.brother.com



BUL
Вариант С