

Онлайн Ръководство за потребителя

DCP-L8410CDW MFC-L8690CDW MFC-L8900CDW MFC-L9570CDW

© 2017 Brother Industries, Ltd. Всички права запазени.

🔺 Начало > Съдържание

Съдържание

Преди да използвате устройството на Brother	1
Дефиниции за забележките	2
Търговски марки	3
Важна забележка	4
Въведение в устройството на Brother	5
Преди да използвате вашето устройство	6
Преглед на контролния панел	7
Преглед на сензорния LCD дисплей	8
Навигация в сензорния LCD дисплей	16
Преглед на екрана за настройки	18
Настройване на основния начален екран	19
Персонализиране на вашето устройство	20
Достъп до Brother Utilities (Windows $^{\textcircled{B}}$)	21
Деинсталиране на софтуера и драйверите на Brother (Windows $^{ extsf{B}}$)	23
Боравене с хартията	24
Зареждане на хартия	25
Зареждане и печат от тавата за хартия	
Зареждане и печат от мултифункционалната тава	30
Настройки на хартията	39
Промяна на размера и типа на хартията	40
Избиране тавата, която да се използва за печат.	41
Промяна на настройката за проверка на размера на хартията	42
Препоръчвани носители за печат	43
Зареждане на документи	44
Зареждане на документи в автоматичното листоподаващо устройство (ADF)	45
Зареждане на документи на стъклото на скенера	47
Области, неразрешени за сканиране и за печат	48
Използване на специална хартия	49
Отстраняване на неизправности	50
Съобщения за грешки и техническо обслужване	51
Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете	59
Съобщения за грешки при използване на функцията Brother Web Connect	63
Засядания на документи	65
Документът е заседнал в горната част на блока на ADF	66
Документът е заседнал под капака за документи	67
Изваждане на малки парченца хартия, заседнали в ADF	68
Засядания на хартия	69
Заседнала е хартия в мултифункционалната тава	70
Заседнала хартия в тавата за хартия	71
Заседнала е хартия в задната част на устройството	73
Заседнала хартия вътре в устройството	75
Заседнала хартия под тавата за хартия	78
Проблеми при печат	80
Подобряване на качеството на печат	83

📤 Начало > Съдържание

	Проблеми с телефона и факса	90
	Задаване на откриване на тон за набиране	94
	Настройване на съвместимост на телефонната линия за смущения и VoIP системи	95
	Мрежови проблеми	96
	Съобщения за грешки	97
	Използване на инструмента за поправка на мрежовата връзка (Windows $^{ extsf{B}}$)	100
	Къде мога да намеря мрежовите настройки на устройството Brother?	101
	Не мога да завърша конфигурацията за настройка на безжичната мрежа	102
	Устройството ми на Brother не може да печата, сканира или получава PC-FAX в мрежата.	104
	Искам да проверя дали моите мрежови устройства работят правилно	106
	Проблеми с Google Cloud Print	107
	Проблеми с AirPrint	108
	Други проблеми	109
	Проверка на информацията за устройството	111
	Нулиране на устройството на Brother	112
	Общ преглед на функциите за нулиране	113
Тек	уща поддръжка	114
	смяна на консумативи	115
	Смяна на тонер касетата	117
	Смяна на модула на барабана	120
	Смяна на ремъка	124
	Смяна на кутията за отпадъчен тонер	127
	Почистване на устройството	131
	Почистване на скенера	133
	Почистване на прозорците на лазерния скенер	134
	Почистване на LCD дисплея на сензорния екран	137
	Почистване на короните	138
	Почистване на модула на барабана	140
	Почистване на поемащите ролки за хартия	145
	Калибриране на изходните цветове	147
	Нулиране на настройките за калибриране на устройството	148
	Коригиране на подравняването при цветен печат (регистриране на цветовете)	149
	Проверка на оставащия живот на частите	150
	Опаковане и изпращане на вашето устройство Brother	151
_	Периодична смяна на частите за техническо обслужване	153
Hac	тройки на устройството	154
	Промяна на настройките на устройството от контролния панел	155
	В случай на прекъсване на електрозахранването (Съхранение в паметта)	156
	Общи настройки	157
	Записване на предпочитаните от вас настройки като пряк път	173
	Печат на отчети	177
	Таблици с настройки и функции	180
	и ромяна на настроиките на устроиството от компютъра	241
	промяна на настроиките на устроиството чрез уеб-базираното управление	242
_	промяна настроиките на устроиството с помощта на отдалечено конфигуриране	246
1 lpi	ІЛОЖЕНИЕ	258
	Спецификации	259

🔺 Начало > Съдържание

271

▲ Начало > Преди да използвате устройството на Brother

Преди да използвате устройството на Brother

- Дефиниции за забележките
- Търговски марки
- Важна забележка

▲ Начало > Преди да използвате устройството на Brother > Дефиниции за забележките

Дефиниции за забележките

В това ръководство за потребителя използваме следните символи и конвенции:

▲ ПРЕДУПРЕЖДЕНИ Е	ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ показва потенциално опасна ситуация, която може да доведе до смърт или сериозни наранявания, ако не се предотврати.	
А 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 спо условия за употреба.		
	Иконите за съвети предоставят полезни препоръки и допълнителна информация.	
Â	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.	
\otimes	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.	
Курсив	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

Начало > Преди да използвате устройството на Brother > Търговски марки

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, Active Directory, OneNote и OneDrive са регистрирани търговски марки или търговски марки на Microsoft Corporation в САЩ и/или в други страни.

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

AirPrint и macOS са търговски марки 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[®].

Flickr е регистрирана търговска марка на Yahoo! Inc.

Android, Gmail, Google Cloud Print, 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.

Моргіа[®] е регистрирана търговска марка и марка за услуги на Моргіа 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 е търговска марка на Evernote Corporation и е използвана срещу лиценз.

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

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

PictBridge е търговска марка.

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



• Преди да използвате устройството на Brother

▲ Начало > Преди да използвате устройството на Brother > Важна забележка

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 променяни без предизвестие.
- Тази документация е както за модели MFC, така и за модели DCP. Четете "XXX-XXXX" като "MFC/DCP-XXXX" (където XXXX е името на вашия модел).
- Не всички функции се предлагат във всички страни поради приложимите ограничения за експортиране.

Вързана информация

• Преди да използвате устройството на Brother

▲ Начало > Въведение в устройството на Brother

- Преди да използвате вашето устройство
- Преглед на контролния панел
- Преглед на сензорния LCD дисплей
- Навигация в сензорния LCD дисплей
- Преглед на екрана за настройки
- Настройване на основния начален екран
- Персонализиране на вашето устройство
- Достъп до Brother Utilities (Windows[®])

▲ Начало > Въведение в устройството на Brother > Преди да използвате вашето устройство

Преди да използвате вашето устройство

Преди да предприемете отпечатване, проверете следното:

- Уверете се, че сте инсталирали софтуера и драйверите на Brother.
- За потребители на USB или мрежов кабел уверете се, че интерфейсният кабел е физически обезопасен.

Едновременно отпечатване, сканиране и изпращане на факс

Вашето устройство може да печата зададения от вашия компютър документ, докато изпраща или получава факс в паметта си или докато сканира документ на компютъра. Изпращането на факс няма да бъде спряно по време на печат от компютъра ви. Когато устройството копира или получава факс на хартия обаче, това прекъсва отпечатването, а след това продължава след завършване на копирането или получаването или получаването или получава факса.



DCP моделите не поддържат факс функцията.

Защитна стена (Windows[®])

Ако вашият компютър е защитен със защитна стена и не можете да извършвате мрежов печат, мрежово сканиране или PC-FAX, може да се наложи да конфигурирате настройките на защитната стена. Ако използвате защитната стена на Windows[®] и сте инсталирали драйверите, използвайки стъпките в инсталиращата програма, необходимите настройки на защитната стена вече са направени. Ако използвате друг софтуер за лична защитна стена, вижте Ръководството за потребителя за вашия софтуер или се обърнете към производителя на софтуера.

📕 Свързана информация

▲ Начало > Въведение в устройството на Brother > Преглед на контролния панел

Преглед на контролния панел

Контролният панел може да е различен в зависимост от модела.



1. Течнокристален дисплей (LCD дисплей) със сензорен екран

Получете достъп до менютата и опциите, като ги натискате на сензорния екран.

2. Бутони на менюто

🅤 (Назад)

Натиснете, за да се върнете към предишното меню.

(Начало)

Натиснете, за да се върнете на основния начален екран.

(Отказ)

Натиснете, за да отмените някоя операция.

3. Цифрова клавиатура (цифрови бутони)

Натискайте цифровите бутони за набиране на номера на телефони или факсове и за въвеждане на броя на копията.

4. Светодиоден индикатор на захранването

Светодиодът светва в зависимост от състоянието на захранването на устройството.

5. 🕐 Включване/изключване на захранването

- Включете устройството чрез натискане на 🕛
- Изключете устройството, като натиснете и задържите . LCD дисплеят показва [Изключване]
 няколко секунди, преди да изгасне. Ако сте се свързали към външен телефон или външен телефонен секретар, той винаги е достъпен.

6. Четец за комуникация в близкото поле (NFC) MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Можете да използвате удостоверяване на карта, като допрете IC картата към NFC четеца на контролния панел.

Ако вашето устройство с Android[™] поддържа функцията NFC, можете по същия начин да печатате от устройството или да сканирате документи към устройството.

Свързана информация

Преглед на сензорния LCD дисплей

DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW

Можете да избирате от два типа екрани, за да настроите основния начален екран: началните екрани и екраните с преки пътища. Когато е показан начален екран, плъзнете наляво или надясно или натиснете ◀ или ▶, за да се покажат другите начални екрани.

На основния начален екран се изписва състоянието на устройството, когато то не е активно. Когато се покаже този екран, това означава, че устройството ви е готово за следващата команда.

Ако е активирано удостоверяване чрез Active Directory[®] или LDAP удостоверяване, контролният панел на устройството е заключен.

Наличните функции са различни в зависимост от модела.

Начален екран: екран 1

Началните екрани предоставят достъп до функции, като факс, копиране и сканиране.





Екрани с преки пътища

Ø

Създайте преки пътища за често използваните операции, като изпращане на факс, копиране, сканиране и използване на уеб свързването.

Има осем раздела за преки пътища с по шест преки пътя във всеки от тях. Налични са общо 48 преки пътя.



1. Дата и час

Показва датата и часа, зададени на устройството.

2. Режими

•

Факс]

Натиснете, за да получите достъп до режим на факс.

• [Копиране]

Натиснете, за да получите достъп до режим на копиране.

• [Сканиране]

Натиснете, за да получите достъп до режим на сканиране.

• [Защитен печат]

Натиснете за достъп до опцията [Защитен печат].

🧖 [Уеб]

Натиснете, за да свържете устройството на Brother към интернет услуга.

• 🜍 [Приложения]

Натиснете, за да свържете устройството на Brother към услугата Brother Apps.

🔊 [USB]

Натиснете, за да получите достъп до менюто USB, и изберете опциите [Скан към USB] или [Директен печат].

🛛 📇 [2 в 1 ID копие]

Натиснете за достъп до опцията за копиране на лична карта 2 в 1.

3. (Тонер)

Показва оставащия експлоатационен живот на тонера. Натиснете за достъп до менюто [Tohep].

4. 🔛 (Настройки)

Натиснете за достъп до менюто [Настройки].

Ако е включено заключването на настройките, на LCD дисплея се показва икона с катинар 😭. Трябва да отключите устройството, за да промените настройките.

5. WIFI или 🛜 (Състояние на безжичната мрежа)

Натиснете, за да конфигурирате настройките за безжичната мрежа.

Ако използвате безжична връзка, индикатор с четири нива показва силата на безжичния сигнал в момента.



Безжичната LAN мрежа е деактивирана

6. 🕂 [Преки път.]

Натиснете за достъп до екрана [Преки път.].

7. 🗗 🖃 📥 (Начален екран)

Натиснете, за да получите достъп до началните екрани.

Нов факс



Когато [Fax преглед] е настроено на [Вкл.], броят на получените в паметта нови факсове се показва най-отгоре на екрана.

Предупредителна икона



Предупредителната икона 🚺 се показва, когато има съобщение за грешка или за техническо

обслужване. Натиснете върху областта за съобщения, за да го видите, а след това натиснете да се върнете на основния начален екран.

ЗАБЕЛЕЖКА

Този продукт използва шрифта на ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.

MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Вашето устройство има осем екрана с раздели (наричани начални екрани). На всеки начален екран може да има до осем икони, които могат да се използват за функции, настройки на устройството и преки пътища. При необходимост на началните екрани могат да се поставят до 64 икони.

Основният начален екран може да бъде избран от началните екрани.

Използвайте менюто [Админ. настройки], за да давате имена на разделите и да пренареждате иконите.

за



1. Дата и час

Показва датата и часа, зададени на устройството.

Тази област се използва и за показване на съобщения за грешка или за техническо обслужване.

2. 🕂 (Състояние на кабелната LAN мрежа)

Натиснете, за да конфигурирате настройките за кабелната LAN мрежа. Иконата показва текущото състояние на кабелната мрежа.

	Кабелната LAN мрежа е деактивирана (Сива)
	Кабелната LAN мрежа е активирана (Бяла)
0	Няма кабелна връзка или свързана безжична

3. WiFi или 🛜 (Ст

(Състояние на безжичната мрежа)

Натиснете, за да конфигурирате настройките за безжичната мрежа.

Ако използвате безжична връзка, индикатор с четири нива показва силата на безжичния сигнал в момента.

LAN мрежа



4	-
1	
10	110
	-

Безжичната LAN мрежа е деактивирана

4. (Тонер)

Показва оставащия експлоатационен живот на тонера. Натиснете за достъп до менюто [Tohep].

5. . (Настройки за администратора)

Натиснете за достъп до менюто [Админ. настройки].

6. Икони на функции, икони на настройки и икони на преки пътища

Следващите описания обясняват основните икони и функции. Наличните функции са различни в зависимост от модела.



Натиснете за достъп до опцията за копиране на лична карта 2 в 1.

📃 (Преки пътища)

Натиснете, за да получите достъп до създадените преки пътища за често използваните операции, като изпращане на факс, копиране, сканиране и използване на уеб свързването.

7. Бутони за превъртане на разделите

Натиснете за показване и достъп до всички раздели.

8. Раздели за начален екран

Натиснете за показване и достъп до началния екран.

Нов факс

і Нов факс(ове)	:01 >	- ?		¢
Факс	Копиране	Сканиране	+	
Всички настр.	ащитен печат	2 в 1 ID копие	+	
< Основен 1	Основен 2	По избор 1	По избор 2	≽o

Когато [Fax преглед] е настроено на [Вкл.], броят на получените в паметта нови факсове се показва най-отгоре на екрана.

Предупредителна икона



обслужване. Натиснете върху областта за съобщения, за да го видите, а след това натиснете 🔀, за да се върнете на основния начален екран.

ЗАБЕЛЕЖКА

Този продукт използва шрифта на ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.

Свързана информация

- Въведение в устройството на Brother
- Персонализиране на вашето устройство

Начало > Въведение в устройството на Brother > Навигация в сензорния LCD дисплей

Навигация в сензорния LCD дисплей

Натиснете с пръст LCD дисплея, за да функционира. За да се покажат и да се осъществи достъп до всички опции, плъзнете пръст наляво, надясно, нагоре, надолу или натиснете ◀▶ или ▲ ▼ на LCD дисплея, за да ги прегледате.

Стъпките по-долу показват как се променя настройка на устройството. В този пример настройката за фоновото осветяване на LCD дисплея се променя от [Светло] на [Средно].

ВАЖНО

НЕ натискайте LCD дисплея с остър предмет, напр. химикалка или писалка. Устройството може да се повреди.

ЗАБЕЛЕЖКА

НЕ докосвайте LCD дисплея непосредствено след включване на захранващия кабел или след включване на устройството. Това може да предизвика грешка.

- 1. Натиснете
- [Настройки].

Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете тази стъпка.

- 2. Натиснете [Всички настр.].
- 3. Плъзнете нагоре или надолу или натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Общи настройки], а след това натиснете [Общи настройки].

Всички настройки		
Общи настройки	^	
Настройки на пряк път		N R
Факс	\sim	
Принтер		

4. Плъзнете нагоре или надолу или натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [LCD настройки], а след това натиснете [LCD настройки].



5. Натиснете [Светлина].

LCD настройки		
Светлина		
	Светло	
Свет. таймер		
	30Сек.	NP

6. Натиснете [Средно].

Светлина	
Светло	
Средно	N A
Тъмно	
Натиснете 📫.	

🍊 Свързана информация

7.

▲ Начало > Въведение в устройството на Brother > Преглед на екрана за настройки

Преглед на екрана за настройки

Свързани модели: DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW

Натиснете 📊, за да прегледате текущото състояние на устройството на LCD дисплея.

Използвайте менюто "Настройки" за достъп до всички настройки на вашето устройство на Brother. Наличните функции са различни в зависимост от модела.



1. Тонер

- Показва оставащия експлоатационен живот на тонера.
- Натиснете за достъп до менюто [Тонер].

2. Мрежа

- Натиснете за настройване на мрежова връзка.
- Индикатор с четири нива на екрана показва текущата сила на безжичния сигнал, ако използвате безжична връзка.

3. Дата и час

Показва датата и часа, зададени на устройството.

Натиснете за достъп до менюто [Дата и час].

4. Наст. на екран

Натиснете за достъп до менюто [Наст. на екран].

5. Всички настройки

Натиснете за достъп до менюто с всички настройки на устройството.

6. Настр. на тава

Натиснете за достъп до менюто [Настр. Тава].

7. Wi-Fi Direct

Натиснете за настройване на мрежова връзка Wi-Fi Direct.

Свързана информация

▲ Начало > Въведение в устройството на Brother > Настройване на основния начален екран

Настройване на основния начален екран

Свързани модели: DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW

Настройте основния начален екран на [Начален екран 1], [Начален екран 2], [Начален екран 3], [Преки пътища 1], [Преки пътища 2], [Преки пътища 3], [Преки пътища 4], [Преки пътища 5], [Преки пътища 6], [Преки пътища 7] ИЛИ [Преки пътища 8].

Когато устройството е неактивно или натиснете 🚮, сензорният екран се връща на екрана, който сте задали.

- 1. Натиснете 📊 [Настройки] > [Наст. на екран] > [Основен начален екран].
- 2. Плъзнете нагоре или надолу или натиснете ▲ или ▼, за да се покажат настройките на екрана, а след това натиснете настройката, която искате.
- 3. Натиснете

Устройството ще премине към избрания от вас екран.

🍊 Свързана информация

▲ Начало > Въведение в устройството на Brother > Персонализиране на вашето устройство

Персонализиране на вашето устройство

Свързани модели: MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Когато натиснете , устройството показва менюто [Админ. настройки]. За да ограничите достъпа до това меню, можете да зададете парола на администратор, за да го защитите.

Тази парола е същата като паролата на администратора за уеб-базираното управление.

Менюто [Админ. настройки] ви позволява да персонализирате имената на началния екран и подреждането на иконите на екраните.

Менюто [Настр. начален екран] и менюто [Настр. други екрани] предоставят следните функции:

- Преименуване на разделите на началния екран
- Добавяне, премахване и промяна на позицията на иконите на началните екрани
- Настройване на основния начален екран
- Избиране на фоновия цвят на екрана
- Промяна на функциите по подразбиране за екрана за копиране и екрана за сканиране

Менюто [Админ. настройки] ви позволява да управлявате разрешения и ограничения.

Менюто [Управл. на ограниченията] предоставя следните функции:

- Ограничаване на потребители
 - Secure Function Lock (заключваща функция за безопасност)
 - Удостоверяване въз основа на Active Directory
 - LDAP удостоверяване
- Заключване на настройки (налични са подробни настройки.)

🚦 Свързана информация

- Въведение в устройството на Brother
- Преглед на сензорния LCD дисплей

▲ Начало > Въведение в устройството на Brother > Достъп до Brother Utilities (Windows[®])

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).

Br	other Utilities	×
XXX-XXXX		
Сканиране	CC4	
Направете повече	ControlCenter4 Връзка	Помощна програма за скенера
PC-FAX		e
Инструменти	Скенери и фотоапарати	Сканиране
Купете консумативи онлайн		
Поддръжка		
brother		і Изход

3. Изберете операцията, която искате да използвате.

🮴 Свързана информация

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

▲ Начало > Въведение в устройството на Brother > Достъп до Brother Utilities (Windows[®]) > 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.

 Щракнете върху падащия списък и след това изберете името на вашия модел (ако вече не е избрано). Щракнете върху Инструменти в лявата навигационна лента, а след това щракнете върху Деинсталиране.

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



Свързана информация

Достъп до Brother Utilities (Windows[®])

Начало > Боравене с хартията

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

• Начало > Боравене с хартията > Зареждане на хартия

Зареждане на хартия

- Зареждане и печат от тавата за хартия
- Зареждане и печат от мултифункционалната тава

▲ Начало > Боравене с хартията > Зареждане на хартия > Зареждане и печат от тавата за хартия

Зареждане и печат от тавата за хартия

- Зареждане на хартия в тавата за хартия
- Проблеми при печат
- Съобщения за грешки и техническо обслужване

▲ Начало > Боравене с хартията > Зареждане на хартия > 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.

Когато използвате бланка или предварително напечатана хартия, заредете хартията в правилната посока. ➤➤ Свързана информация: Промяна на настройките на устройството за печат върху бланка или хартия с предварително напечатан текст от тавата за хартия 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
- Промяна на настройките на устройството за печат върху бланка или хартия с предварително напечатан текст от тавата за хартия

▲ Начало > Боравене с хартията > Зареждане на хартия > Зареждане и печат от тавата за хартия > Зареждане на хартия в тавата за хартия > Промяна на настройките на устройството за печат върху бланка или хартия с предварително напечатан текст от тавата за хартия

Промяна на настройките на устройството за печат върху бланка или хартия с предварително напечатан текст от тавата за хартия

Когато използвате бланка или предварително напечатана хартия за двустранен печат, променете настройките на устройството.

НЕ зареждайте различни размери и типове хартия в тавата за хартия едновременно. Това може да предизвика засядане на хартията или неправилното й подаване.

Ориентация

Ø



1. Натиснете [Настройки] > [Всички настр.] > [Принтер] > [2-странно] > [Едно изобр.] > [2-стр. подаване].

Ко устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

2. Натиснете

Свързана информация

• Зареждане на хартия в тавата за хартия

▲ Начало > Боравене с хартията > Зареждане на хартия > Зареждане и печат от мултифункционалната тава

Зареждане и печат от мултифункционалната тава

Можете да зареждате бланки, цветна хартия, тънка хартия, плътна хартия, рециклирана хартия, висококачествена хартия (Bond), етикети, гланцирана хартия, до 50 листа обикновена хартия или до десет плика в мултифункционалната тава.

- Зареждане на хартия в мултифункционалната тава
- Зареждане и печатане на етикети с помощта на мултифункционалната тава
- Зареждане и печатане на пликове с помощта на мултифункционалната тава
- Проблеми при печат
- Съобщения за грешки и техническо обслужване

▲ Начало > Боравене с хартията > Зареждане на хартия > Зареждане и печат от мултифункционалната тава > Зареждане на хартия в мултифункционалната тава

Зареждане на хартия в мултифункционалната тава

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.

- Обикновена хартия
- Бланка
- Цветна хартия
- Тънка хартия
- Плътна хартия
- Рециклирана хартия
- Висококачествена хартия (Bond)
- Гланцирана хартия
- 1. Вдигнете капака на опората, за да не се плъзне хартията от изходната тава с лицето надолу.



2. Отворете мултифункционалната тава и леко я спуснете.



3. Издърпайте опората на мултифункционалната тава (1) и разгънете капака (2).



4. Плъзнете водачите на хартията на мултифункционалната тава според ширината на хартията, която използвате.



- 5. Заредете хартията в мултифункционалната тава, като повърхността за печат е с лицето нагоре.
 - Уверете се, че хартията е под маркера за максимално количество хартия (1).
 - Поставете водещия край на хартията (горната част на хартията) между стрелките ▲ и ▼ (2).
 - Когато използвате гланцирана хартия, зареждайте листовете един по един в многофункционалната тава, за да избегнете засядане на хартията.
 - Когато използвате бланка или предварително напечатана хартия, заредете хартията в правилната посока. >> Свързана информация: Промяна на настройките на устройството за печат върху бланка или хартия с предварително напечатан текст от мултифункционалната тава



🦉 Свързана информация

- Зареждане и печат от мултифункционалната тава
- Промяна на настройките на устройството за печат върху бланка или хартия с предварително напечатан текст от мултифункционалната тава
▲ Начало > Боравене с хартията > Зареждане на хартия > Зареждане и печат от мултифункционалната тава > Зареждане на хартия в мултифункционалната тава > Промяна на настройките на устройството за печат върху бланка или хартия с предварително напечатан текст от мултифункционалната тава

Промяна на настройките на устройството за печат върху бланка или хартия с предварително напечатан текст от мултифункционалната тава

Когато използвате бланка или предварително напечатана хартия за двустранен печат, променете настройките на устройството.

НЕ зареждайте различни размери и типове хартия в тавата за хартия едновременно. Това може да предизвика засядане на хартията или неправилното й подаване.

Ориентация

Ø

За едностранен печатпечатната страна нагорегорния ръб напред
 За автоматично двустранно печатане (вертикално двустранно разположение в портрет) печатната страна надолу долния ръб напред

1. Натиснете [Настройки] > [Всички настр.] > [Принтер] > [2-странно] > [Едно изобр.] > [2-стр. подаване].

Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

2. Натиснете

Свързана информация

• Зареждане на хартия в мултифункционалната тава

▲ Начало > Боравене с хартията > Зареждане на хартия > Зареждане и печат от мултифункционалната тава > Зареждане и печатане на етикети с помощта на мултифункционалната тава

Зареждане и печатане на етикети с помощта на мултифункционалната тава

Когато задният капак (изходна тава с лицето нагоре) се дръпне надолу, в устройството се оформя равна повърхност за придвижване на хартията от мултифункционалната тава до задната му страна. Използвайте този метод за подаване и извеждане на хартия, когато искате да печатате върху етикети.

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



2. Отпред на устройството отворете мултифункционалната тава и леко я спуснете.



3. Издърпайте опората на мултифункционалната тава (1) и разгънете капака (2).



- 4. Плъзнете водачите на хартията на мултифункционалната тава според ширината на хартията, която използвате.
- 5. Заредете хартията в мултифункционалната тава, като повърхността за печат е с лицето нагоре.



- Уверете се, че хартията е под маркера за максимално количество хартия (1).
- Поставете водещия край на хартията (горната част на хартията) между стрелките А и ▼ (2). ٠
- 6. Променете своите предпочитания за печат в екрана за печат, преди да изпратите заявката за печат от компютъра.
- 7. Изпратете заявката за печат към устройството.
- 8. Затворете задния капак (изходна тава за хартия с лицето нагоре) така, че да се застопори в затворено положение.

Свързана информация

• Зареждане и печат от мултифункционалната тава

▲ Начало > Боравене с хартията > Зареждане на хартия > Зареждане и печат от мултифункционалната тава > Зареждане и печатане на пликове с помощта на мултифункционалната тава

Зареждане и печатане на пликове с помощта на мултифункционалната тава

Можете да заредите до десет плика в мултифункционалната тава.

Преди зареждане загладете ъглите и страните на пликовете, за да ги изравните максимално.

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



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



3. Отпред на устройството отворете мултифункционалната тава и леко я спуснете.



4. Издърпайте опората на мултифункционалната тава (1) и разгънете капака (2).



5. Плъзнете водачите на хартията на мултифункционалната тава според ширината на пликовете, които използвате.



6. Заредете хартията в мултифункционалната тава, като повърхността за печат е с лицето нагоре.



- Заредете до 10 плика в мултифункционалната тава с повърхността за печат нагоре. Уверете се, че пликовете са под маркера за максимално количество хартия (1). Зареждането на повече от 10 плика може да предизвика засядане.
 - Поставете водещия край на хартията (горната част на хартията) между стрелките 🛔 и ▼ (2).
- 7. 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

Настройки

Опции за пликове

Тънък пощенски плик

- 8. Изпратете заявката за печат към устройството.
- 9. Когато приключите с печата, върнете двата сиви лоста, които регулирахте в предишната стъпка, обратно в първоначалните им позиции.
- 10. Затворете задния капак (изходна тава за хартия с лицето нагоре) така, че да се застопори в затворено положение.

Свързана информация

• Зареждане и печат от мултифункционалната тава

• Начало > Боравене с хартията > Настройки на хартията

Настройки на хартията

- Промяна на размера и типа на хартията
- Избиране тавата, която да се използва за печат.
- Промяна на настройката за проверка на размера на хартията

▲ Начало > Боравене с хартията > Настройки на хартията > Промяна на размера и типа 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 [Настройки] > [Всички настр.] > [Общи настройки] > [Настройка тава] > [Вид хартия].

Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Натиснете желаната опция.
- 3. Плъзнете нагоре или надолу или натиснете ▲ или ▼, за да покажете опциите за типа хартия, и след това натиснете опцията, която искате.
- 4. Натиснете

Ø

- 5. Натиснете [Разм.хартия].
- 6. Натиснете желаната опция.
- 7. Плъзнете нагоре или надолу или натиснете ▲ или ▼, за да покажете опциите за размера хартия, и след това натиснете опцията, която искате.
- 8. Натиснете

🖌 Свързана информация

• Настройки на хартията

▲ Начало > Боравене с хартията > Настройки на хартията > Избиране тавата, която да се използва за печат.

Избиране тавата, която да се използва за печат.

Променете тавата по подразбиране, която устройството ще използва за печатане на копия, получаване на факсове и задания за печат от вашия компютър.

DCP моделите не поддържат факс функцията.

1. Натиснете 📊 [Настройки] > [Всички настр.] > [Общи настройки] > [Настройка тава].

Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Плъзнете нагоре или надолу или натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията [Изпол. тава: Копиране], [Изпол. тава: Факс] ИЛИ [Изпол. тава: Печат], И след това натиснете опцията, която искате.
- 3. Плъзнете нагоре или надолу или натиснете ▲ или ▼, за да се покаже опцията, която искате, а след това я натиснете. Например ако изберете опцията [MФ>T1], устройството поема хартия от мултифункционалната тава, докато тя не се изпразни, след това от тава 1.



þ

- Когато правите копия чрез ADF и сте дали приоритет на няколко тави, устройството търси тавата с най-подходяща хартия и поема хартия от тази тава.
- Когато правите копия чрез стъклото на скенера, документът ви се копира от тавата с най-висок приоритет дори ако в друга тава има по-подходяща хартия.
- (модели MFC) Използвайте следните размери на хартията за печат на факсове: Letter, A4, Legal, Folio или Mexico Legal. Когато в никоя тава няма хартия с подходящ размер, устройството съхранява получените факсове и на сензорния екран се показва [Несъответствие на размера].
- (модели MFC) Ако в тавата няма хартия и в паметта на устройството има получени факсове, на сензорния екран се показва [Няма хартия]. Поставете хартия в празната тава.

🭊 Свързана информация

• Настройки на хартията

▲ Начало > Боравене с хартията > Настройки на хартията > Промяна на настройката за проверка на размера 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 или заредите хартия в мултифункционалната тава, с въпрос дали сте променили размера на хартията и типа на хартията.

Настройката е включена по подразбиране.

1. Натиснете [Настройки] > [Всички настр.] > [Общи настройки] > [Настройка тава] > [Проверка размер].

Ко устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Натиснете [Вкл.] или [Изкл.].
- 3. Натиснете

🎑 Свързана информация

• Настройки на хартията

▲ Начало > Боравене с хартията > Препоръчвани носители за печат

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)	
Гланцирана хартия	Xerox Colotech+ Gloss Coated 120 г/м ²	



Свързана информация

• Боравене с хартията

• Начало > Боравене с хартията > Зареждане на документи

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

Начало > Боравене с хартията > Зареждане на документи > Зареждане на документи в автоматичното листоподаващо устройство (ADF)

Зареждане на документи в автоматичното листоподаващо устройство (ADF)

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

- ADF може да поема следващите страници и да подава всеки лист поотделно:
 - (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW)
 - до 50 листа
 - (MFC-L8900CDW)

до 70 листа

- (MFC-L9570CDW)

до 80 листа

- 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 64 до 90 г/м ²

1. Разгънете капака на опората за разпечатки на ADF.



- 2. Разлистете добре страниците.
- 3. Подредете страниците на документа и го заредете 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

▲ Начало > Боравене с хартията > Зареждане на документи > Зареждане на документи на стъклото на скенера

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

	• (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW)	
Дължина:	До 300 мм	
	• (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)	
	До 355,6 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

▲ Начало > Боравене с хартията > Области, неразрешени за сканиране и за печат

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	4 мм	4 мм
	A4	4 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

Начало > Боравене с хартията > Използване на специална хартия

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 й 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

• Начало > Отстраняване на неизправности

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

Ø

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.

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
- Съобщения за грешки при използване на функцията Brother Web Connect
- Засядания на документи
- Засядания на хартия
- Проблеми при печат
- Подобряване на качеството на печат
- Проблеми с телефона и факса
- Мрежови проблеми
- Проблеми с Google Cloud Print
- Проблеми с AirPrint
- Други проблеми
- Проверка на информацията за устройството
- Нулиране на устройството на Brother

Начало > Отстраняване на неизправности > Съобщения за грешки и техническо обслужване

Съобщения за грешки и техническо обслужване

(MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)

Ако на LCD дисплея са показани грешки и вашето устройство с Android[™] поддържа функцията NFC, допрете го до символа на NFC на устройството на Brother, за да получите достъп до Brother Solutions Center и да разгледате актуалните често задавани въпроси от своето устройство. (Може да има прилагане на такси за съобщения и за пренос на данни от вашия мобилен оператор.)

Уверете се, че настройките на NFC на устройството на Brother и на вашето устройство с Android[™] са включени.

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.

Следвайте инструкциите в колоната **Действие**, за да отстраните грешката и да премахнете съобщението за грешка.

Можете сами да отстраните повечето грешки и да извършвате рутинно техническо обслужване. Ако се нуждаете от още съвети: посетете <u>support.brother.com</u> и щракнете върху страницата **ЧЗВ и отстраняване** на неизправности.

Съобщение за грешка	Причина	Действие
2-странно изключено	Задният капак на устройството не е затворен напълно.	Затворете задния капак на устройството, така че да се застопори в затворено положение.
2-странно изключено Презаредете харт., след което натиснете [Повт.опит].	Макар че размерът на хартията в тавата за хартия отговаря на размера на хартията, избран от контролния панел или драйвера за принтера, устройството е спряло да работи, когато е открило допълнителен, различен размер хартия в тавата.	Уверете се, че тавата за хартия съдържа само размера хартия, който сте избрали в контролния панел или драйвера за принтера, след което натиснете Старт.
	Тавата за хартия е издърпана, преди устройството да завърши печата от двете страни на хартията.	Поставете отново тавата за хартия и натиснете Старт.
Забранен достъп	Функцията, която искате да използвате, е ограничена от Secure Function Lock 3.0.	Свържете се с администратора, за да провери настройките на заключващата функция за безопасност.
Калибриране	Неуспешно калибриране.	 Натиснете и задръжте (1), за да изключите устройството. Изчакайте няколко секунди и след това го включете отново. Извършете калибрирането на цветовете отново от LCD дисплея. Поставете нов ремък. Ако проблемът продължава, се свържете с отдела за обслужване на клиенти на Brother или с вашия местен дилър на Brother.

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Грешка в касетата	Тонер касетата не е поставена правилно.	Издърпайте модула на барабана, извадете тонер касетата за цвета, указан на LCD дисплея, и отново я поставете в модула на барабана. Поставете отново модула на барабана в устройството.
		Ако проблемът продължава, се свържете с отдела за обслужване на клиенти на Brother или с вашия местен дилър на Brother.
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.
Кондензация	Възможно е във вътрешността на устройството да се е образувал конденз след промяна в стайната температура.	Оставете устройството включено. Изчакайте 30 минути, като предният капак е в отворено положение. След това изключете устройство и затворете капака. Включете го отново.
Охлаждане	Температурата във вътрешността на устройството е твърде висока. Устройството прекъсва временно текущата заявка за печат и преминава в режим на охлаждане.	Изчакайте, докато устройството изстине. Уверете се, че всички отвори за вентилация на устройството не са запушени. Изчакайте, докато устройството изстине – то ще възобнови печата.
Отворен капак	Предният капак не е напълно затворен.	Отворете и след това затворете плътно предния капак на устройството.
Отворен капак	Капакът на изпичащия модул не е плътно 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. Уверете се, че няма заседнала хартия в задната част на устройството, а след това затворете капака на изпичащия модул.
Отворен капак	Капакът на ADF не е напълно затворен.	Затворете капака на ADF. Ако съобщението за грешка остане, натиснете Х.
Изключен кабел	Другият човек или факс устройството на другия човек е прекъснало повикването.	Опитайте се да изпратите или получите отново. Ако спиранията на повикванията се повтарят и вие използвате система VoIP (глас по IP протокол), опитайте да промените съвместимостта на "Основен (за VoIP)".
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 .
Консумативи Бараб.край скоро	Животът на модула на барабана изтича.	Поръчайте нов модул на барабана, преди на LCD дисплея да се покаже Смяна на барабана.

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Барабан !	Короните на модула на барабана трябва да се почистят.	Почистете короните на модула на барабана. Короните Ако проблемът продължава, сменете модула на барабана с нов.
	Модулът на барабана или блокът на тонер касетата и модула на барабана не е поставен правилно.	Извадете модула на барабана, извадете тонер касетите от него и след това ги поставете обратно в модула на барабана. Поставете отново модула на барабана в устройството.
Барабан стоп	Време е да подмените модула на барабана.	Сменете модула на барабана.
Заседнала 2-странно	Хартията е заседнала под тавата за хартия или изпичащия модул.	Извадете тавата за хартия и отворете задния капак, за да издърпате заседналата хартия.
Засядане вътре	Хартията е заседнала в устройството.	Отворете предния капак, извадете блока на тонер касетата и модула на барабана и издърпайте цялото количество заседнала хартия. Затворете предния капак.
Засяд. МФ тава	Хартията е заседнала в мултифункционалната тава.	Извадете цялото количество заседнала хартия от вътрешността и около мултифункционалната тава. Натиснете Повторен опит.
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 Повторен опит
Засяд. Тава 1 Засяд. Тава 2 Засяд. Тава 3 Засяд. Тава 4	Хартията е заседнала в посочената тава за хартия.	Издърпайте тавата за хартия и извадете цялото количество заседнала хартия, както е показано на анимацията на LCD дисплея.
Надвишен лимит	Достигната е границата, настроена в Secure Function Lock 3.0.	Свържете се с администратора, за да провери настройките на заключващата функция за безопасност.
Несъотв. тип носит.	Типът носител, зададен в драйвера за принтер, се различава от типа на хартията, зададен в менюто на устройството.	Заредете хартия с правилния тип на хартията в тавата, посочена на LCD дисплея, и след това изберете правилния тип носител в настройката за тип на хартията в устройството.
Няма Колан	Ремъкът не е поставен или не е поставен правилно.	Поставете ремъка отново.
Няма ХЪБ поддръжка	USB концентратор е свързан към директния USB интерфейс.	Изключете USB концентратора от директния USB интерфейс.

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Няма барабан	Модулът на барабана не е поставен правилно.	Поставете отново блока на тонер касетата и модула на барабана.
Няма хартия	Хартията в устройството е свършила или не е правилно заредена в тавата.	 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.
Няма хартия в T1 Няма хартия в T2 Няма хартия в T3 Няма хартия в T4	Устройството не е успяло да подаде хартия от посочената тава за хартия.	Издърпайте тавата за хартия, посочена на LCD дисплея, и извадете цялото количество заседнала хартия.
Няма хартия в МФ	Хартията в мултифункционалната тава е свършила или не е правилно заредена.	 Направете едно от следните неща: Поставете отново хартия в мултифункционалната тава. Уверете се, че водачите за хартия за нагласени на правилния размер. Ако в тавата има хартия, извадете я и я заредете отново. Уверете се не водащите
		заредете отново. Уверете се, че водачите за хартия за нагласени на правилния размер.
Няма харТия Т1 Няма харТия Т2 Няма харТия Т3 Няма харТия Т4	Устройството не е успяло да подаде хартия от посочената тава за хартия.	 Направете едно от следните неща: Поставете отново хартия в тавата за хартия, посочена на LCD дисплея. 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.
Няма тонер	Тонер касетата за цвета, посочен на LCD дисплея, не е поставена или е поставена неправилно.	Издърпайте модула на барабана, извадете тонер касетата за цвета, указан на LCD дисплея, от модула на барабана и след това поставете отново тонер касетата в модула на барабана. Ако проблемът продължава, сменете тонер касетата.
Няма тава Т1 Няма тава Т2 Няма тава Т3 Няма тава Т4	Тавата за хартия не е поставена или не е поставена правилно.	Поставете отново тавата за хартия, посочена на LCD дисплея.
Няма отпадъчен тонер	Кутията за отпадъчен тонер не е поставена или е поставена неправилно.	Поставете отново кутията за отпадъчен тонер.
Няма факс памет	Паметта за факсове на устройството е пълна.	Ако използвате функцията за визуализация на факсове, изтрийте нежеланите данни от получени факсове.
		Ако използвате функцията за получаване в паметта и не използвате функцията за визуализация на факсове, отпечатайте данните от получените факсове.

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Няма памет	Паметта на устройството е пълна.	Ако се извършва операция по изпращане на факс или копиране
		Извършете едно от следните действия:
		• Натиснете Изпрати сега, за да изпратите вече сканираните страници.
		• Натиснете Частичен печат, за да копирате вече сканираните страници.
		• Натиснете Изход или 🔀 и изчакайте
		завършването на другите започнали операции, след това опитайте отново. Ако се извършва операция по сканиране
		• Разделете документа на няколко части.
		 Намалете резолюцията.
		 Намалете размера на файла.
		 Изберете PDF с висока степен на компресия за типа на файла.
		 Изчистете факсовете от паметта. Ако се извършва операция по печат
		Натиснете 🔀 и намалете резолюцията на
		печат.
Малко хартия	Тавата за хартия е почти	Поставете отново хартия в тавата за хартия,
Малко хартия в Т1	празна.	посочена на LCD дисплея.
Малко хартия в Т2		
Малко хартия в ТЗ		
Малко хартия в Т4		
Данни печат пълни	Паметта на устройството е пълна.	Натиснете 🔀 и изтрийте съхранените преди това данни за защитен печат.
Невъзможен печат ##	Устройството има механичен	• Натиснете и задръжте (0), за да изключите
	проблем.	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.
Регистрация	Неуспешно регистриране.	• Натиснете и задръжте 🕐, за да изключите
		 устройството. Изчакайте няколко секунди и след това го включете отново. Извършете регистриране на цветовете отново от LCD дисплея. Поставете нов ремък.
		 Ако проблемът продължава, се свържете с отдела за обслужване на клиенти на Brother или с вашия местен дилър на Brother.
Консумативи	Време е да подмените модула на барабана.	Сменете модула на барабана с нов.
	Броячът на модула на барабана не е бил нулиран при инсталирането на нов модула на барабана.	Нулирайте брояча на модула на барабана. Вижте инструкциите, предоставени с новия модул на барабана.

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Смени 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 за цвета, посочен на LCD дисплея.
Смяна WT касета	Време е за смяна на кутията за отпадъчен тонер.	Сменете кутията с отпадъчен тонер с нова.
Невъзможно сканиране	Документът е прекалено дълъг за двустранно сканиране.	Натиснете . За двустранно сканиране използвайте хартия с размер А4. Другата хартия трябва да е в рамките на следните размери: Дължина: от 147,3 до 355,6 мм Ширина: От 105 до 215,9 мм
Невъзможно сканиране ##	Устройството има механичен проблем.	 Натиснете и задръжте , 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.
Самодиагностика	Температурата на изпичащия модул не се покачва до определена температура в рамките на определеното време.	Натиснете и задръжте (), за да изключите устройството, изчакайте няколко секунди, а след това го включете отново. Оставете устройството неактивно 15 минути с включено захранване.
	Изпичащият модул е прекалено горещ.	
Сервизна грешка ##	Има проблем във фърмуера на устройството.	 Свържете се с отдела за обслужването на клиенти на Brother.
Къса хартия	Хартията в тавата е прекалено къса за устройството, за да може да я подаде на изходната тава с лицето надолу.	Отворете задния капак (изходна тава с лицето нагоре), за да може отпечатаната страница да излезе в изходната тава с лицето нагоре. Извадете отпечатаните страници, а след това натиснете Повторен опит.
Грешка в размера	Размерът на хартията, зададен в драйвера за принтер, не се поддържа от посочената тава.	Изберете размер на хартията, който се поддържа от посочената тава.
Грешен размер 2-странно	Размерът на хартията, посочен в настройката за размер на хартията на устройството, не е възможен за автоматичен двустранен печат.	Натиснете 🔀 (ако е необходимо). Заредете тавата с подходящия размер на хартията и настройте тавата за този размер на хартията. Изберете размер на хартията, който се
	Хартията в тавата не е с правилния размер и не става за автоматичен двустранен печат.	поддържа от двустранен печат. Размерът на хартията, на който може да се извършва автоматичен двустранен печат, е А4.
Несъответствие на размера	Хартията в тавата е с неправилен размер.	Заредете хартия с правилния размер на хартията в тавата, посочена на LCD дисплея, и задайте размера на хартията за тавата.

Съобщение за грешка	Причина	Действие
Консумативи Наближава край на ремъка	Ремъкът е към края на експлоатационния си живот.	Поръчайте нов ремък, преди на LCD дисплея да се покаже Смяна на ремъка.
Консумативи Смяна на ремъка	Време е да подмените ремъка.	Сменете ремъка с нов.
Консумативи Тонерът намалява: Х (Х показва цвета на тонер касетата или цвета на модула на барабана, който е към края на експлоатационния си живот. ВК = черно, С = синьо, М = червено, Y = жълто.)	Ако на LCD дисплея се покаже това съобщение, все още можете да печатате. Тонер касетата наближава края на експлоатационния си живот.	Поръчайте нова тонер касета, преди на LCD дисплея да се покаже Смени тонера.
Консумативи WT касета св.ск.	Кутията за отпадъчен тонер е почти пълна.	Поръчайте нова касета за отпадъчен тонер, преди на LCD дисплея да се покаже Смяна WT касета.
Грешка в тонера	Една или повече тонер касети не са поставени или са поставени неправилно.	Извадете модула на барабана. Извадете всички тонер касети и след това отново ги поставете в модула на барабана.
Твърде много тави	Броят на поставените допълнителни тави надвишава максималния брой.	Намалете броя на допълнителните тави.
Неусп.инициал. сензорен дисплей	Сензорният екран е бил натиснат, преди да е завършил процесът на инициализация на включеното захранване.	Уверете се, че нищо не се докосва до сензорния екран.
	Възможно е да се е натрупало замърсяване между долната част на сензорния екран и рамката му.	Вмъкнете парче твърда хартия между долната част на сензорния екран и рамката му и го плъзнете напред-назад, за да избутате замърсяванията.
Грешка на тава 2 Грешка на тава 3 Грешка тава 4	Допълнителната долна тава не е поставена правилно.	Поставете отново долната тава.
Неизполз. у-во	Към директния USB интерфейс е включено USB устройство или USB устройство с флаш памет, които са шифровани или не се поддържат.	Извадете устройството от директния USB интерфейс.
Неизполз. у-во Махнете устройството. Включете и изключете захранването.	Към директния USB интерфейс е свързано дефектно USB устройство или USB устройство с висок разход на енергия.	 Извадете устройството от директния USB интерфейс. Натиснете и задръжте (), за да изключите устройството, , а след това го включете отново.
Грешен размер хартия МФ Грешен размер хартия T1 Грешен размер хартия T2 Грешен размер хартия T3 Грешен размер хартия T4	Хартията в посочената тава е свършила по време на копирането и устройството не може да подаде хартия със същия размер на хартията от следващата по приоритет тава.	Поставете отново хартия в тавата за хартия.

Свързана информация

- Отстраняване на неизправности
- Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете
- смяна на консумативи
- Зареждане и печат от тавата за хартия
- Зареждане и печат от мултифункционалната тава
- Смяна на модула на барабана
- Почистване на короните

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Съобщения за грешки и техническо обслужване > Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете

Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете

Свързани модели: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

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.



Ø

Свързана информация

- Съобщения за грешки и техническо обслужване
- Прехвърляне на факсове на друго факс устройство
- Прехвърляне на факсове към вашия компютър
- Прехвърляне на отчета за факсовете на друго факс устройство

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Съобщения за грешки и техническо обслужване > Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете > Прехвърляне на факсове на друго факс устройство

Прехвърляне на факсове на друго факс устройство

Свързани модели: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Ако не сте задали ИД на устройството, не можете да влезете в режим на прехвърляне на факсове.

1. Натиснете 1 [Настройки] > [Всички настр.] > [Сервиз] > [Трансфер данни] > [Трансфер Fax].

Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Извършете едно от следните действия:
 - Ако на LCD дисплеят покаже [Няма данни], в паметта на устройството няма останали факсове. Натиснете [Затвори].
 - Въведете номера на факса, към който ще се препращат факсовете.
- 3. Натиснете [Fax старт].

🧧 Свързана информация

- Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете
- Настройване на ИД на устройството

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Съобщения за грешки и техническо обслужване > Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете > Прехвърляне на факсове към вашия компютър

Прехвърляне на факсове към вашия компютър

Свързани модели: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

1. Уверете се, че сте инсталирали софтуера и драйверите на компютъра и след това включете **PC-FAX Receive** 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 [РС Fax получ.] на устройството.

Ако в паметта на устройството има факсове, когато настройвате получаване на PC-Fax, на LCD дисплея се показва [Изпрати Fax->PC?].

- 3. Извършете едно от следните действия:
 - За прехвърляне на всички факсове на вашия компютър натиснете [да].
 - За изход и оставяне на факсовете в паметта натиснете [He].
- 4. Натиснете

Свързана информация

• Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете

Начало > Отстраняване на неизправности > Съобщения за грешки и техническо обслужване > Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете > Прехвърляне на отчета за факсовете на друго факс устройство

Прехвърляне на отчета за факсовете на друго факс устройство

Свързани модели: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Ако не сте задали ИД на устройството, не можете да влезете в режим на прехвърляне на факсове.

1. Натиснете

[Настройки] > [Всички настр.] > [Сервиз] > [Трансфер данни] > [Трансфер на отчет].

Ø Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Въведете номера на факса, към който ще се препраща отчетът за факсове.
- 3. Натиснете [Fax старт].



Свързана информация

- Прехвърляне на вашите факсове или отчета за факсовете
- Настройване на ИД на устройството

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Съобщения за грешки при използване на функцията Brother Web Connect

Съобщения за грешки при използване на функцията Brother Web Connect

Вашето устройство Brother показва съобщение за грешка, ако възникне грешка. Най-често срещаните съобщения за грешки са показани в таблицата.

Повечето от грешките можете да отстраните сами. Ако все още имате нужда от помощ, след като прочетете тази таблица, Brother Solutions Center предлага най-актуалните съвети за отстраняване на неизправности.

Отидете в Brother Solutions Center на адрес support.brother.com.

Грешка във връзката

Съобщения за грешка	Причина	Действие
Грешка при свързване 02 Неуспешна мрежова връзка. Проверете мрежовата връзка.	Устройството не е свързано към мрежа.	 Проверете дали мрежовата връзка е добра. Ако сте натиснали бутона Уеб скоро след включването на устройството е възможно все още връзката към мрежата да не е осъществена. Изчакайте и опитайте отново.
Грешка при свързване 03 Неуспешна връзка със сървъра. Проверете мрежовите настройки.	 Настройките за мрежата или сървъра са неправилни. Има проблем с мрежата или сървъра. 	 Уверете се, че мрежовите настройки са правилни, или изчакайте и опитайте отново. Ако сте натиснали бутона Уеб скоро след включването на устройството е възможно все още връзката към мрежата да не е осъществена. Изчакайте и опитайте отново.
Грешка свързване 07 Неуспешна връзка със сървъра. Грешна дата и час.	Настройките за дата и час са неправилни.	Задайте правилно датата и часа. Имайте предвид, че ако захранващият кабел на устройството е бил изключен, е възможно датата и часът да се нулират до фабричните настройки.

Грешка в удостоверяването

Съобщения за грешка	Причина	Действие
Грешка при идентификация 01 Грешен PIN код. Въведете верен PIN.	ПИН кодът, който сте въвели за достъп до акаунта, е неправилен. ПИН кодът е четирицифреното число, което сте въвели при регистрирането на акаунта в устройството.	Въведете правилния ПИН.
Грешка при идентификация 02 Грешно или невалидно ID. Или	Въведеният временен ИД е неправилен.	Въведете правилно временния ИД.
временн. ID се използва Въведете вярно или вземете ново временно ID. Временното ID е валидно 24 часа след издаване.	Въведеният временен ИД е с изтекъл срок. Временният ИД е валиден 24 часа.	Помолете за достъп до Brother Web Connect повторно и получете нов временен ИД, след което регистрирайте акаунта на устройството чрез новия ИД.
Грешка при идентификация 03	Името, което сте въвели като показвано име, вече е	Въведете друго показвано име.

Съобщения за грешка	Причина	Действие
Показваното име вече е регистрирано. Въведете друго показвано име.	регистрирано от друг потребител на услугата.	

Грешка в сървъра

Съобщения за грешка	Причина	Действие
Сървърна грешка 01 Неуспешно удостоверяване. Направете следното: 1. Отидете на http:// bwc.brother.com, за да получите нов временен ID. 2. Натиснете ОК и въведете новия си временен ID на следващия екран.	Информацията за удостоверяване на устройството (нужна за достъп до услугата) е с изтекъл срок или не е валидна.	Поискайте достъп до Brother Web Connect повторно, за да получите нов временен ИД, след което регистрирайте акаунта на устройството чрез новия ИД.
Сървърна грешка 03 Неуспешно качване. Неподдържан файл или повредени данни. Проверете данните.	 Файлът, който се опитвате да качите, може да има един от следните проблеми: Файлът надвишава ограничението на услугата за брой пиксели, размер на файл и др. Този тип файл не се поддържа. Файлът е повреден. 	 Файлът не може да се използва: Проверете ограниченията за размер или формат на услугата. Запишете файла като друг тип. Ако е възможно, вземете нова, неповредена версия на файла.
Сървърна грешка 13 Услугата е временно недостъпна. Опитайте отново.	Има проблем с услугата и в момента тя не може да се използва.	Изчакайте и опитайте отново. Ако получите съобщението отново, опитайте да се свържете с услугата от компютър, за да проверите дали е недостъпна.

Грешка в пряк път

Грешка при пряка връзка 02 Прекият път не може да се Изтрийте прекия път, а след тов Акаунтът е невалилен. Моля. използва, тъй като акаунтът е регистрирайте акаунта и прекия	Съобщения за грешка	Причина	Действие
регистрирайте акаунт и бърз достъп отново след изтриване на този бърз достъп. (Изтрит след регистрирането на прекия път.	Грешка при пряка връзка 02 Акаунтът е невалиден. Моля, регистрирайте акаунт и бърз достъп отново след изтриване на този бърз достъп.	Прекият път не може да се използва, тъй като акаунтът е изтрит след регистрирането на прекия път.	Изтрийте прекия път, а след това регистрирайте акаунта и прекия път отново.

Свързана информация

• Отстраняване на неизправности

• Начало > Отстраняване на неизправности > Засядания на документи

Засядания на документи

- 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

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Засядания на документи > Документът е заседнал в горната част на блока на ADF

Документът е заседнал в горната част на блока на ADF

- 1. Извадете хартията от ADF, която не е заседнала.
- 2. Отворете капака на ADF.
- 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



• Засядания на документи

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Засядания на документи > Документът е заседнал под капака за документи

Документът е заседнал под капака за документи

- 1. Извадете хартията от ADF, която не е заседнала.
- 2. Вдигнете капака за документи.
- 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

🦉 Свързана информация

• Засядания на документи

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Засядания на документи > Изваждане на малки парченца хартия, заседнали в ADF

Изваждане на малки парченца хартия, заседнали в ADF

- 1. Вдигнете капака за документи.
- 2. Пъхнете парче твърда хартия, например картон, в ADF, за да избута всички парченца хартия.



- 3. Затворете капака за документи.
- 4. Натиснете

🦉 Свързана информация

• Засядания на документи
Начало > Отстраняване на неизправности > Засядания на хартия

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 е хартия в мултифункционалната тава
- Заседнала хартия в тавата за хартия
- Заседнала е хартия в задната част на устройството
- Заседнала хартия вътре в устройството
- Заседнала хартия под тавата за хартия

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Засядания на хартия > Заседнала е хартия в мултифункционалната тава

Заседнала е хартия в мултифункционалната тава

Ако контролният панел на устройството или Status Monitor показва, че има засядане в мултифункционалната тава на устройството, изпълнете следните стъпки:

- 1. Извадете хартията от мултифункционалната тава.
- 2. Извадете заседналата хартия от вътрешността и около мултифункционалната тава.



- 3. Разлистете тестето хартия и го поставете отново в мултифункционалната тава.
- Заредете отново хартия в мултифункционалната тава и се уверете, че хартията е под водачите за максимална височина на хартията (1) от двете страни на тавата. Поставете водещия край на хартията (горната част на хартията) между стрелките ▲ и ▼ (2).



5. Следвайте инструкциите на LCD дисплея на устройството.

Свързана информация

• Засядания на хартия

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Засядания на хартия > Заседнала хартия в тавата за хартия

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 полесно.

 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

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Засядания на хартия > Заседнала е хартия в задната част на устройството

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.



 Издърпайте зелените лостове 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 сивите лостчета за пликове под задния капак са издърпани надолу в позиция за пликове, 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 сивите лостчета за пликове в позиция за пликове, преди да затворите задния капак.

6. Затворете задния капак така, че да се застопори в затворено положение.



• Засядания на хартия

Ø

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Засядания на хартия > Заседнала хартия вътре в устройството

Заседнала хартия вътре в устройството

Ако контролният панел на устройството или Status Monitor показва, че има засядане вътре в устройството, изпълнете следните стъпки:

1. Натиснете бутона за освобождаване на предния капак и отворете капака.



 Хванете зелената ръкохватка на модула на барабана. Издърпайте модула на барабана от устройството, докато спре.



 Завъртете зеления блокиращ лост (1) обратно на часовниковата стрелка, така че да се застопори в позиция за освобождаване. Като държите зелените ръкохватки на модула на барабана, повдигнете предната му част и го извадете от устройството.



ВАЖНО

Дръжте зелените ръкохватки на модула на барабана при пренасяне. НЕ дръжте модула на барабана отстрани.



4. Издърпайте бавно заседналата хартия.





За да избегнете проблеми с качеството на печат, НЕ докосвайте частите, показани на илюстрациите в сиво.



5. Зеленият блокиращ лост (1) трябва да е в позиция за освобождаване, както е показано на илюстрацията.



6. Внимателно плъзнете модула на барабана в устройството, докато опре в зеления блокиращ лост.



7. Завъртете зеления блокиращ лост по часовниковата стрелка в позиция за блокиране.



8. Като използвате зелената ръкохватка, пъхнете модула на барабана обратно в устройството, така че да щракне на мястото си.



9. Затворете предния капак на устройството.

🧧 Свързана информация

• Засядания на хартия

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Засядания на хартия > Заседнала хартия под тавата за хартия

Заседнала хартия под тавата за хартия

Ако контролният панел на устройството или Status Monitor показва, че има засядане в тавата за хартия, изпълнете следните стъпки:

- 1. Оставете устройството включено 10 минути, за да може вътрешният вентилатор да охлади изключително горещите части в устройството.
- 2. Издърпайте изцяло тавата за хартия от устройството.



3. Уверете се, че заседналата хартия не е останала в устройството.



4. Ако в устройството няма заседнала хартия, извадете хартията от тавата за хартия, обърнете я и проверете под тавата за хартия.



5. Ако в тавата за хартия няма заседнала хартия, отворете задния капак.





ГОРЕЩА ПОВЪРХНОСТ

Вътрешните части на устройството ще са изключително нагорещени. Изчакайте устройството да се охлади, преди да ги докосвате.



6. С две ръце леко издърпайте заседналата хартия от задната страна на устройството.



- 7. Затваряйте задния капак, докато се застопори в затворено положение.
- 8. Пъхнете докрай тавата за хартия обратно в устройството.

Свързана информация

• Засядания на хартия

Начало > Отстраняване на неизправности > Проблеми при печат

Проблеми при печат

Няма разпечатка Проверете дали устройството не е в режим на изключено захранване. Ако устройството е в режим на изключено захранван натиснете Ако устройството е в режим на изключено захранван натиснете изключено захранване. Ако устройството е в режим на изключено захранван натиснете на контролния панел, а след това изпратете отново данните за печат. Проверете дали е инсталиран и избран съответният драйвер за принтер. Проверете дали Status Monitor или контролният панна устройството не показват състояние на грешка. Проверете дали устройството е онлайн:	іне, т іел her
Ако устройството е в режим на изключено захранвал натиснете ம на контролния панел, а след това изпратете отново данните за печат. Проверете дали е инсталиран и избран съответният драйвер за принтер. Проверете дали Status Monitor или контролният пан на устройството не показват състояние на грешка. Проверете дали устройството е онлайн:	нне, т нел her
натиснете ம на контролния панел, а след това изпратете отново данните за печат. Проверете дали е инсталиран и избран съответният драйвер за принтер. Проверете дали Status Monitor или контролният пан на устройството не показват състояние на грешка. Проверете дали устройството е онлайн:	т ieл her
изпратете отново данните за печат. Проверете дали е инсталиран и избран съответният драйвер за принтер. Проверете дали Status Monitor или контролният пан на устройството не показват състояние на грешка. Проверете дали устройството е онлайн:	т ieл her
Проверете дали е инсталиран и избран съответният драйвер за принтер. Проверете дали Status Monitor или контролният пан на устройството не показват състояние на грешка. Проверете дали устройството е онлайн:	т іел her
Проверете дали Status Monitor или контролният пан на устройството не показват състояние на грешка. Проверете дали устройството е онлайн:	iел
Проверете дали устройството е онлайн:	her
	her
• Windows [®] 7 и Windows Server [®] 2008 R2	her
Щракнете върху 🚱 (Старт) >Устройства и	her
принтери . Щракнете с десния бутон върху Brotl XXX-XXXX и щракнете върху Какво се отпечатв Щракнете върху Принтер в лентата с менюта. Уверете се, че Използвай принтера офлайн не избрано.	;а . Эе
Windows Server [®] 2008	
Щракнете върху 🚯 (Старт) >Контролен панел	1 >
Хардуер и звук > Принтери. Щракнете с десния бутон върху Brother XXX-XXXX. Уверете се, че Използвай принтера офлайн не е в списъка. Ан е в списъка, щракнете върху тази опция, за да превключите драйвера в онлайн режим.	₹
 Windows[®] 8 и Windows Server[®] 2012 	
Преместете мишката в долния десен ъгъл на работния ви плот. Когато се появи лентата с менюта, щракнете върху Настройки > Контроле панел. В групата Хардуер и звук щракнете върх Устройства и принтери. Щракнете с десния бут върху Brother XXX-XXXX. Щракнете върху Какво се отпечатва. Ако се появят опции на драйвера принтер, изберете вашия драйвер за принтер. Щракнете върху Принтер на лентата с менюта и уверете, че Използвай принтера офлайн не е избрано.	эн ку гон о за 1 се
 Windows[®] 10 и Windows Server[®] 2016 	
Щракнете върху 拱 > Система на Windows >	
Контролен панел. В групата Хардуер и звук щракнете върху Преглед на устройства и принтери. Щракнете с десния бутон върху Broth 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 уверето че Използвай принтера офлайн не е избрано.	n er a. [.] e,
Windows Server [®] 2012 R2	
Щракнете върху Контролен панел на екрана Старт. В групата Хардуер щракнете върху Преглед на устройства и принтери. Щракнете десния бутон върху Brother XXX-XXXX. Щракнет	с re

Затруднения	Предложения
	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.
	• Mac
	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.	Отменете заявката за печат и я изчистете от паметта на устройството. Разпечатката може да е непълна. Изпратете данните за печат отново.
Горните или долните колонтитули се появяват, когато документът се вижда на екрана, но те не се виждат, когато се отпечата.	В горния и долния край на страницата има зона, недостъпна за печат. Регулирайте горното и долното поле на документа, за да се поправи това.
Устройството печата неочаквано или разпечатва безполезни неща.	Отменете заявката за печат и я изчистете от паметта на устройството. Разпечатката може да е непълна. Изпратете данните за печат отново.
	Проверете настройките в приложението, за да се уверите, че са настроени за работа с вашето устройство.
	Уверете се, че е избран драйверът за принтер на Brother в прозореца за печат на приложението ви.
Устройството разпечатва първите няколко страници добре, а след това на някои страници липсва текст.	Проверете настройките в приложението, за да се уверите, че са настроени за работа с вашето устройство.
	Вашето устройство не получава всички данни, изпратени от компютъра. Уверете се, че интерфейсният кабел е свързан правилно.
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.	Проверете настройката на размера на хартията в драйвера за принтера. Трябва да изберете хартия A4, която е от 60 до 105 г/м ² .
Скоростта на печат е прекалено ниска.	Опитайте да промените настройката в драйвера за принтер. Най-високата резолюция изисква по-дълго обработване на данните, време за изпращане и за печат.
	Ако сте активирали тих режим, деактивирайте тихия режим в драйвера за принтер или настройката в менюто на устройството.
Устройството не подава хартия.	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.
	Намалете количеството на хартията в тавата за хартия, а след това опитайте отново.
	Уверете се, че Мултифункц. тава не е избрано за Подаване на хартия в драйвера на принтера.
	Почистете поемащите ролки за хартия.

Затруднения	Предложения
Устройството не подава хартия от мултифункционалната тава.	Разлистете добре хартията и я поставете отново плътно в мултифункционалната тава.
	Уверете се, че Мултифункц. тава е избрано за Подаване на хартия в драйвера за принтер.
Устройството не подава пликове.	Заредете пликовете в мултифункционалната тава. Приложението ви трябва да е настроено да отпечатва размера на пликовете, които използвате. Това обикновено може да се направи в менютата "Настройка на страниците" или "Настройка на документа" във вашето приложение.

Свързана информация

- Отстраняване на неизправности
- Зареждане и печат от тавата за хартия
- Почистване на поемащите ролки за хартия
- Зареждане и печат от мултифункционалната тава

Начало > Отстраняване на неизправности > Подобряване на качеството на печат

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 интерфейсния 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 модулът на барабана и тонер касетите са поставени правилно.

BCDEFGH	Регулирайте полетата за печат в приложението за вашия документ и направете повторно отпечатване на
В bcdefghijk ВСD Ibcde Ibcde 1721 Отпечатаните страници са сбити, виждат се хоризонтални ивици или знаците в горното, долното, лявото или дясното полета са отрязани	заявката.
01234567780173345677801 987654321087654321 012345678 9876554321 0123456 0123456 9876554321 0123455 9876554	 Изберете Текст или Разписка в настройката за качество на копирането. Регулирайте плътността и контраста на копиране.
Цветните букви и тънките букви в оригиналния документ са светли или бледи на копието	
В Цветовете са светли или бледи по цялата страница	 Използвайте LCD дисплея на устройството, за да извършите калибриране. >> Свързана информация:Калибриране на изходните цветове Ако копирате, регулирайте плътността и контраста на копиране. Уверете се, че режимът за пестене на тонер е изключен на LCD дисплея или в драйвера за принтер. >> Свързана информация:Намаляване на изразходването на тонер Уверете се, че настройката за типа носител в драйвера за принтер съответства на типа хартия, който използвате. Внимателно разклатете четирите тонер касети. Избършете прозорците на лазерния скенер със



Примери за лошо качество на печат	Препоръка	
	• Поставете нов модул на барабана.	
	Свързана информация:Смяна на модула на барабана	
	 Уверете се, че настройката за типа носител в драйвера за принтер съответства на типа хартия, който използвате. 	
	 Проверете средата, в която работи устройството. Високата влажност може да причини пропуски в разпечатката. 	
Бели петна	 Ако проблемът не се отстрани след печат на няколко страници, възможно е върху барабана да е останало чуждо тяло, като лепило от етикет, залепнало по повърхността на барабана. Почистете модула на барабана. 	
	Свързана информация:Почистване на модула на барабана	
	• Поставете нов модул на барабана.	
	Свързана информация:Смяна на модула на барабана	
	 Установете кой цвят предизвиква проблема, и поставете нова тонер касета. 	
B B	За да идентифицирате цвета на тонер касетата, посетете Brother Solutions Center на адрес <u>support.brother.com</u> , за да прегледате страницата ЧЗВ и отстраняване на неизправности .	
	Свързана информация:Смяна на тонер касетата	
Празна страница или липсващи цветове	• Поставете нов модул на барабана.	
	Свързана информация:Смяна на модула на барабана	
94 MM	 Ако проблемът не се отстрани след печат на няколко страници, възможно е върху барабана да е останало чуждо тяло, като лепило от етикет, залепнало по повърхността на барабана. Почистете модула на барабана. 	
	Свързана информация:Почистване на модула на барабана	
•	• Поставете нов модул на барабана.	
Цветни петна през 94 мм	>> Свързана информация:Смяна на модула на барабана	
	 Установете кой цвят предизвиква проблема, и поставете нова тонер касета. 	
29 MM	За да идентифицирате цвета на тонер касетата, посетете Brother Solutions Center на адрес <u>support.brother.com</u> , за да прегледате страницата ЧЗВ и отстраняване на неизправности .	
	Свързана информация:Смяна на тонер касетата	
Цветни петна през 29 мм		

Примери за лошо качество на печат		Препоръка	
	•	Проверете средата, в която работи устройството. Някои условия, като напр. висока влажност и висока температура, могат да доведат до този проблем в качеството на печата. Установете кой цвят предизвиква проблема и поставете нова тонер касета	
Разпиляване или зацапване с тонер		За да идентифицирате цвета на тонер касетата, посетете Brother Solutions Center на адрес <u>support.brother.com</u> , за да прегледате страницата ЧЗВ и отстраняване на неизправности.	
		Свързана информация:Смяна на тонер касетата	
	•	Поставете нов модул на барабана.>> Сеързана информация:Смяна на модула на барабана	
Цветът на вашите разпечатки не е очакваният	•	За да подобрите плътността на цветовете, калибрирайте цветовете от LCD дисплея.	
	•	За да се регулира позицията за печат на цветовете за по-резки граници, извършете регистриране на цветовете от LCD дисплея.	
	•	Ако копирате, регулирайте плътността и контраста на копиране.	
	•	Уверете се, че режимът за пестене на тонер е изключен на LCD дисплея или в драйвера за принтер.	
	•	Ако качеството на печат на черната част не е това, което сте очаквали, изберете квадратчето за отметка Усилване на черното в драйвера за принтер.	
	•	Изчистете квадратчето за отметка Подобряване на сивия цвят в драйвера за принтер.	
	•	Установете кой цвят предизвиква проблема и поставете нова тонер касета.	
		За да идентифицирате цвета на тонер касетата, посетете Brother Solutions Center на адрес <u>support.brother.com</u> , за да прегледате страницата ЧЗВ и отстраняване на неизправности .	
		Свързана информация:Смяна на тонер касетата	
	•	Поставете нов модул на барабана.	
		Свързана информация:Смяна на модула на барабана	
	•	Уверете се, че устройството е на твърда, хоризонтална повърхност.	
	•	Извършете регистриране на цветовете от LCD дисплея.	
	•	Поставете нов модул на барабана.	
		Свързана информация:Смяна на модула на барабана	
Отместване на цветовете	•	Поставете нов ремък.	
		Свързана информация:Смяна на ремъка	

Примери за лошо качество на печат	Препоръка	
	 Извършете калибрирането от LCD дисплея. Ако копирате, регулирайте плътността и контраста на копиране 	
	 Изчистете квадратчето за отметка Подобряване на сивия цвят в драйвера за принтер. 	
	 Установете кой цвят предизвиква проблема, и поставете нова тонер касета. 	
Неравномерна плътност на цветовете по страницата	За да идентифицирате цвета на тонер касетата, посетете Brother Solutions Center на адрес <u>support.brother.com</u> , за да прегледате страницата ЧЗВ и отстраняване на неизправности .	
	Свързана информация:Смяна на тонер касетата	
	• Поставете нов модул на барабана.	
	Свързана информация:Смяна на модула на барабана	
	 Уверете се, че режимът за пестене на тонер е изключен на LCD дисплея или в драйвера за принтер. 	
	• Променете резолюцията на печат.	
	 Ако използвате драйвер за принтер за Windows, изберете Подобряване на печата при щриховане в настройката за печат от раздела Основни. 	
Липсват тънките линии в изображенията		
	• Проверете типа и качеството на хартията.	
	• Уверете се, че задният капак е затворен правилно.	
	 Уверете се, че двете сиви лостчета от вътрешната страна на задния капак са в горна позиция. 	
Набръчкана разпечатка	 Уверете се, че настройката за типа носител в драйвера за принтер съответства на типа хартия, който използвате. 	
B	 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. 	
	 Уверете се, че настройката за типа носител в драйвера за принтер съответства на типа хартия, който използвате. 	
Повтарящи се изображения	 Уверете се, че двете сиви лостчета от вътрешната страна на задния капак са в горна позиция. 	
	• Поставете нов модул на барабана.	
	Свързана информация:Смяна на модула на барабана	
	 Уверете се, че двете сиви лостчета от вътрешната страна на задния капак са в горна позиция. 	
	 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. 	
Тонерът се размазва лесно	Ако с тази настройка не се получава достатъчно подобрение, променете настройката в драйвера за принтера в Тип на носителя за печат на плътна	

Примери за лошо качество на печат	Препоръка
	хартия. Ако печатате върху плик, изберете Плътен пощенски плик в настройката за типа носител.
В Б В В В В В В В В В В В В В В В В В В	 Изберете режим Намаляване на набръчкването на хартията в драйвера за принтер. Ако проблемът не се реши, изберете Обикновена хартия в настройката за типа носител. Ако печатате върху плик, изберете Тънък пощенски плик в настройката за типа носител на драйвера за принтер. 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. Съхранявайте хартията там, където няма да е изложена на високи температури и висока влажност. Отворете задния капак (изходна тава с лицето нагоре), за да позволите на отпечатаната хартия да излиза в изходната тава с лицето нагоре.
В ОСТИЧИНИИ ОСТИЧИТИИ ПЛИКЪТ СЕ НАМАЧКВА	 Уверете се, че лостовете за пликове под задния капак са дръпнати надолу в позиция за пликове, когато печатате върху пликове. ЗАБЕЛЕЖКА Когато приключите с печатането, отворете задния капак и върнете двете сиви лостчета в първоначалната им позиция 1, като ги вдигнете в крайна горна позиция. • Потото приключите с печатането, отворете задния капак и върнете двете сиви лостчета в първоначалната им позиция 1, като ги вдигнете в крайна горна позиция. • Ако се появяват гънки, когато лостовете за пликове са в положение за плик, печатайте с отворен заден капак и подавайте по един плик от мултифункционалната тава.

Свързана информация

- Отстраняване на неизправности
- Почистване на модула на барабана

- Калибриране на изходните цветове
- Намаляване на изразходването на тонер
- Смяна на тонер касетата
- Смяна на модула на барабана
- Смяна на ремъка

• Начало > Отстраняване на неизправности > Проблеми с телефона и факса

Проблеми с телефона и факса

Свързани модели: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Телефонна линия или връзки

Затруднения	Предложения
Набирането не работи. (няма тон за набиране)	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.
	(Достъпна само за някои страни.)
	Променете настройката за тонално/импулсно набиране.
	Ако към устройството е свързан външен телефон, изпратете факс ръчно, като вдигнете слушалката на външния телефон и наберете номера от него. Изчакайте да чуете сигнали за получаване на факс, преди да изпратите факс.
	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.
Устройството не отговаря, когато получи повикване.	Уверете се, че устройството е в правилния режим на получаване за вашата настройка.
	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.

Управление на входящите разговори

Затруднения	Предложения
Изпращане на факс повикване към устройството.	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. Когато вашето устройство отговори, затворете.
Персонализирани функции на една линия.	Ако имате изчакващо обаждане, 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.
	Например: Ако се абонирате за изчакващо повикване или някоя друга персонализирана услуга и сигналът й използва линията, когато устройството ви изпраща или получава факс, сигналът може временно да прекъсне или да наруши факсовете. Функцията ЕСМ (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.

Получаване на факсове

Затруднения	Предложения
Не може да се получи факс.	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 " <i>Основна" (за VoIP)</i> . Това ще намали скоростта на модема и ще изключи режима на корекция на грешките (ECM).
	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.
	 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 обаждащите 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 отговаряте на всяко входящо повикване и да активирате устройството да получава факсове.
	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 иззвънявания:
	 Ако режимът на получаване е зададен на "Само факс" или "Факс/Тел", намалете броя иззвънявания на едно.
	 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.
	Помолете някого да ви изпрати пробен факс:
	 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.
	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.
	1. Настройте телефонния секретар да отговаря след едно или две позвънявания.
	2. Запишете изходящото съобщение на телефонния си секретар.
	• 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.

Затруднения	Предложения
Не може да се получи факс.	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.
	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).
	Свържете се с администратора, за да провери вашите настройки за Secure Function Lock.

Изпращане на факсове

Затруднения	Предложения
Не може да се изпрати факс.	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.
	Уверете се, че сте натиснали бутона за факс и че устройството е в режим на факс.
	Отпечатайте отчета за потвърждаване на предаването и проверете дали няма грешка.
	Свържете се с администратора, за да провери вашите настройки за Secure Function Lock.
	Помолете другата страна да провери дали получаващото устройство има хартия.
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.	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.
	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).
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
 Сгъстен печат Хоризонтални ивици Най-горните и най-долните изречения са отрязани 	Това обикновено се дължи на лоша телефонна връзка. Направете копие; ако копието изглежда добре, вероятно връзката ви е била лоша, с шум или смущения по телефонната линия. Помолете другата страна да изпрати факса отново.
• Липсват редове BCDEFGH bcdefghijk \BCD ibcde \1234	
Вертикални черни линии при получаване	Възможно е замърсяване на короните за печат.Почистете короните на модула на барабана.
	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.
Получените факсове се появяват като разделени страници или има празни	Лявото и дясното поле се отрязват или една страница се отпечатва на две страници.
страници.	Включете автоматичното намаляване.

Свързана информация

- Отстраняване на неизправности
- Задаване на откриване на тон за набиране
- Настройване на съвместимост на телефонната линия за смущения и VoIP системи

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Проблеми с телефона и факса > Задаване на откриване на тон за набиране

Задаване на откриване на тон за набиране

Свързани модели: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Настройката на "Тон за набиране" на [Откриване] ще съкрати паузата за откриване на тон за набиране.

1. Натиснете 📊 [Настройки] > [Всички настр.] > [Инициал. настр] > [Тон на избир.].

Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

2. Натиснете [Откриване] или [Няма откриване]

3. Натиснете

Ø



• Проблеми с телефона и факса

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Проблеми с телефона и факса > Настройване на съвместимост на телефонната линия за смущения и VoIP системи

Настройване на съвместимост на телефонната линия за смущения и VoIP системи

Свързани модели: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

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 📊 [Настройки] > [Всички настр.] > [Инициал. настр] > [Съвместимост].

Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Натиснете желаната опция.
 - Изберете [Високо], за да зададете скоростта на модема на 33 600 bps.
 - Изберете [Нормално], за да зададете скоростта на модема на 14 400 bps.
 - Изберете [Ochobeh(saVoIP)], 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 тази опция само когато е необходимо.
- 3. Натиснете

🍊 Свързана информация

• Проблеми с телефона и факса

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Мрежови проблеми

Мрежови проблеми

- Съобщения за грешки
- Използване на инструмента за поправка на мрежовата връзка (Windows[®])
- Къде мога да намеря мрежовите настройки на устройството Brother?
- Не мога да завърша конфигурацията за настройка на безжичната мрежа
- Устройството ми на Brother не може да печата, сканира или получава PC-FAX в мрежата
- Искам да проверя дали моите мрежови устройства работят правилно

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Мрежови проблеми > Съобщения за грешки

Съобщения за грешки

Вашето устройство на Brother ще покаже съобщение за грешка, ако възникне грешка. Най-често срещаните съобщения за грешки са показани в таблицата.

Съобщения за грешки	Причина	Действие
Максималният брой устройства вече са свързани чрез Wi-Fi Direct.	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 при удостоверяване, свържете се с администратора.	Настройката ви за удостоверяване за функцията за съхранение на дневника за печат в мрежата не е правилна.	 Уверете се, че Username (Потребителско име) и Password (Парола) в Authentication Setting (Настройка за удостоверяване) са правилни. Ако потребителското име е част от домейн, въведете потребителското име по един от следните начини: потребител@домейн или домейн\потребител. Уверете се, че часът на сървъра на файла с дневника съответства на часа от SNTP сървъра или настройките на Date&Time (Дата и час). Уверете се, че настройките на часовия сървър на SNTP са конфигурирани правилно, така че часът да съответства на часа, който се използва за удостоверяване от Kerberos или NTLMv2. Ако няма SNTP сървър, уверете се, че настройките Date&Time (Дата и час) и Time Zone (Часова зона) са зададени правилно с помощта на Уеб- базираното управление или контролния панел така, че устройството да съответства на часа, който сървърът използва за удостоверяване.
Проверка на ID на потребителя и на паролата	Грешка в удостоверяването Kerberos.	Уверете се, че сте въвели правилно потребителско име и парола за сървъра Kerberos. За повече информация за настройките на сървъра Kerberos се обърнете към мрежовия администратор.
	Настройките на датата, часа и часовата зона на устройството на Brother не са правилни.	Проверете настройките на датата, часа и часовата зона на устройството.
	Конфигурацията на DNS сървъра не е правилна.	Обърнете се към мрежовия администратор за информация за настройките на DNS сървъра.
	Устройството на Brother не може да се свърже със сървъра Kerberos.	Обърнете се към мрежовия администратор за информация за настройките на сървъра Kerberos.
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. свързв.	Устройството на Brother и вашето мобилно устройство не могат да комуникират по време на конфигурацията на мрежата Wi-Fi Direct.	 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.
Грешка при достъп до файл, свържете	Устройството на Brother не може да осъществи достъп до папката местоназначение за	 Уверете се, че запаметеното име на директорията е правилно.

Съобщения за грешки	Причина	Действие
се с администратора.	функцията за съхранение на дневника за печат в мрежата.	 Уверете се, че съхранената директория е разрешена за запис. Уверете се, че файлът не е заключен.
	В уеб-базираното управление сте избрали опцията Cancel Print (Отменяне на печата) в Error Detection Setting (Настройка на откриване на грешка) на Store Print Log to Network (Съхраняване на регистъра за печат в мрежа).	Изчакайте около 60 секунди, докато това съобщение не изчезне от LCD дисплея.
Няма уст-во	Когато конфигурирате мрежата Wi-Fi Direct, устройството на Brother не може да намери вашето мобилно устройство.	 Уверете се, че вашето устройство и мобилното устройство са в режим Wi-Fi Direct. Преместете мобилното устройство по-близо до устройството Brother.
		 Преместете вашето устроиство 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.
Времето за изчакване на сървъра изтече, свържете се с администратора.	Устройството на Brother не може да се свърже със сървъра за функцията за съхранение на дневника за печат в мрежата.	 Уверете се, че адресът на сървъра ви е правилен.
		 Уверете се, че вашият сървър е свързан с мрежата.
		 Уверете се, че устройството е свързано с мрежата.
Сървър таймаут	Устройството на Brother не може да се свърже с LDAP сървъра.	 Уверете се, че адресът на сървъра ви е правилен.
		 Уверете се, че вашият сървър е свързан с мрежата.
		 Уверете се, че устройството е свързано с мрежата.
	Устройството на Brother не може да се свърже със	 Уверете се, че адресът на сървъра ви е правилен.
	сървъра на Active Directory [®] .	 Уверете се, че вашият сървър е свързан с мрежата.
		 Уверете се, че устройството е свързано с мрежата.
Грешни дата и час, свържете се с администратора си.	Устройството Brother не получава часа от часовия сървър SNTP или вие не сте конфигурирали датата и часа за устройството.	 Уверете се, че настройките за достъп до часовия SNTP сървър са конфигурирани правилно в уеб- базираното управление. Проверете дали настройките на Date&Time (Дата и час) на вашето устройство са правилни
Вътрешна грешка	LDAP протоколът на устройството на Brother е деактивиран.	в уео-оазирано управление. Проверете вашия метод на удостоверяване и след това активирайте необходимата настройка за протокола в уеб-базираното управление.
	Протоколът CIFS на устройството на Brother е деактивиран.	

💟 Свързана информация

• Мрежови проблеми

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Мрежови проблеми > Използване на инструмента за поправка на мрежовата връзка (Windows[®])

Използване на инструмента за поправка на мрежовата връзка (Windows[®])

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 줭 (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 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 състоянието, като разпечатате отчета за мрежовата конфигурация.

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.

ゾ Свързана информация

- Мрежови проблеми
- Устройството ми на Brother не може да печата, сканира или получава PC-FAX в мрежата
- Искам да проверя дали моите мрежови устройства работят правилно

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Мрежови проблеми > Къде мога да намеря мрежовите настройки на устройството Brother?

Къде мога да намеря мрежовите настройки на устройството Brother?

• Промяна на настройките на устройството от компютъра

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Мрежови проблеми > Не мога да завърша конфигурацията за настройка на безжичната мрежа

Не мога да завърша конфигурацията за настройка на безжичната мрежа

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.	 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 <u>support.brother.com</u>. 	Безжичен
	 Изберете и се уверете, че използвате правилните настройки за сигурност. 	
	 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. 	
MAC адресът на устройството Brother не е разрешен.	Проверете дали МАС адресът на устройството на Brother е разрешен във филтъра. Можете да намерите МАС 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).	 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.	 Проверете SSID и паролата. 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
Има безжичен компютър, устройство с Bluetooth,	Отдалечете другите устройства от устройството Brother или от мобилното устройство.	Wi-Fi Direct

Причина	Действие	Интерфейс
микровълнова печка или цифров безжичен телефон близо до устройството на Brother или до мобилното устройство.		
Ако сте проверили и опитали всичко изброено по-горе, но все още не можете да изпълните конфигурацията на Wi-Fi Direct, направете следното:	 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 	Wi-Fi Direct

3a 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

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Мрежови проблеми > Устройството ми на Brother не може да печата, сканира или получава PC-FAX в мрежата

Устройството ми на Brother не може да печата, сканира или получава PC-FAX в мрежата

Причина	Действие	Интерфейс
Защитният ви софтуер блокира достъпа на устройството до мрежата. (Функцията за мрежово сканиране не работи.)	 Windows[®] 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: За име: напишете описание, например Brother NetScan. За номер на порт: напишете 54925. За протокол: Избрано е UPD. Вижте ръководството с инструкции към софтуера за защита/ защитна стена от външен разработчик или се свържете с производителя на софтуера. Мас Стартирайте ControlCenter2. Щракнете върху изскачащото меню Model (Mogen) и след това изберете Other (Други). 	Кабелен/ Безжичен
	Появява се прозорецът Device Selector (Селектор на устройството). Изберете отново вашето мрежово устройство, уверете се, че Status (Състояние) е idle (неактивно), а след това щракнете върху ОК (ОК).	
Защитният ви софтуер блокира достъпа на устройството до мрежата. (Функцията за мрежово получаване на факс PC-Fax не работи.) (Windows [®])	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: • За име : напишете описание, например Brother PC-FAX Rx.	Кабелен/ Безжичен
	 За номер на порт: напишете 54926. За протокол: Избрано е UPD. Вижте ръководството с инструкции към софтуера за защита/ защитна стена от външен разработчик или се свържете с производителя на софтуера. 	
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. За да позволите достъп, вижте указанията на вашия софтуер за защита или се обърнете към производителя на софтуера.	Кабелен/ Безжичен
На вашето устройство Brother не е присвоен достъпен IP адрес.	 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
Причина	Действие	Интерфейс
--	--	----------------------
Задачата за печат, която не е изпълнена успешно,	 Ако задачата за печат все още е на опашката на компютъра, я изтрийте. 	Кабелен/ Безжичен
все още е на опашката за печат на компютъра.	 В противен случай щракнете двукратно върху иконата на принтера в следната папка и отменете печата на всички документи: 	
	- Windows [®] 7	
	Щракнете върху 🚯 (Старт) > Устройства и принтери >	
	Принтери и факсове.	
	- Windows [®] 8	
	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.	
	- Windows [®] 10 и Windows Server [®] 2016	
	Щракнете върху 册 > Система на Windows > Контролен	
	панел. В групата Хардуер и звук щракнете върху Преглед на устройства и принтери > Принтери.	
	- Windows Server [®] 2008	
	Щракнете върху Старт > Контролен панел > Принтери .	
	- Windows Server [®] 2012	
	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.	
	- Windows Server [®] 2012 R2	
	Щракнете върху Контролен панел на екрана Старт . В група Хардуер щракнете върху Преглед на устройства и принтери.	
	- macOS v10.10.5, v10.11.x, v10.12	
	Щракнете върху System Preferences (Предпочитания за системата) > Printers & Scanners (Принтери и скенери).	
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
- Използване на инструмента за поправка на мрежовата връзка (Windows[®])
- Искам да проверя дали моите мрежови устройства работят правилно

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Мрежови проблеми > Искам да проверя дали моите мрежови устройства работят правилно

Искам да проверя дали моите мрежови устройства работят правилно

Проверка	Действие	Интерфейс
Проверете включени	Проверете следното:	Кабелен/
ли са вашето устройство Brother, точката за достъп/ маршрутизаторът или	 Захранващият кабел е свързан правилно и устройството Brother е включено. 	Безжичен
	 Точката за достъп/маршрутизаторът или концентраторът са включени и техните бутони за свързване мигат. 	
концентратор.	• 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. 	
Проверете Link Status в отчета за мрежовата конфигурация.	Отпечатайте отчета за мрежова конфигурация и проверете дали Ethernet Link Status, или Wireless Link Status e Link OK.	Кабелен/ Безжичен
Проверете дали можете да изпълните командата "ping" към устройството Brother	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 Macintosh Terminal:	Кабелен/ Безжичен
от вашия компютър.	ping <ipaddress> или <nodename>.</nodename></ipaddress>	
	 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. 	
	(Windows [®])	
	Обърнете се към мрежовия администратор и използвайте инструмента за поправка на мрежовата връзка, за да поправите IP адреса и подмрежовата маска.	
	(Macintosh)	
	Проверете дали IP адресът и подмрежовата маска са настроени правилно.	
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
- 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 Google Cloud Print

Проблем	Предложения
Моето устройство на Brother не е показано в списъка с принтери.	Уверете се, че вашето устройство е включено.
	Уверете се, че сте активирали Google Cloud Print [™] .
	Уверете се, че устройството ви е регистрирано в Google Cloud Print [™] . Ако не е регистрирано, опитайте се да го регистрирате отново.
Не мога да печатам.	Уверете се, че вашето устройство е включено.
	Проверете мрежовите настройки. >> Сеързана информация
	Възможно е някои файлове да не могат да бъдат разпечатвани или при разпечатване да не изглеждат точно както са показани.
Не мога да регистрирам своето устройство Brother в Google Cloud Print [™] .	Уверете се, че устройството ви е свързано към мрежа с достъп до интернет.
	Уверете се, че датата и часът са зададени правилно на вашето устройство.
Не виждам съобщение за потвърждение на моето устройство Brother, когато се опитам да го регистрирам в Google Cloud Print [™] , дори и след като повторя стъпките за регистрация.	Уверете се, че вашето устройство Brother е неактивно, докато го регистрирате в Google Cloud Print [™] .



Свързана информация

• Отстраняване на неизправности

Проблеми с AirPrint

Проблем	Предложения
Моето устройство на Brother не е показано в списъка с принтери.	Уверете се, че устройството на Brother е включено.
	Проверете мрежовите настройки. ➤➤ Свързана информация
	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. ➤➤ Сеързана информация
Опитвам се да отпечатам документ от няколко страници от устройство на Apple, но се отпечатва САМО първата страница.	Уверете се, че работите с най-новата версия на iOS.
	Направете справка в следната статия за поддръжката на Apple за повече информация относно AirPrint: <u>support.apple.com/kb/HT4356</u> .

Свързана информация

• Отстраняване на неизправности

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Други проблеми

Други проблеми

Затруднения	Предложения
Устройството не се включва.	Неблагоприятни условия за връзката към захранващата мрежа (напр. светкавици или пикове в напрежението) могат да задействат вътрешните защитни механизми на устройството. Изключете захранващия кабел. Изчакайте десет минути, след
	което включете захранващия кабел и натиснете 🕐,
	за да включите устройството.
	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.
Устройството не може да разпечатва EPS данни,	(Windows [®])
които включват двоичен код, с драйвера за принтер	За да отпечатате EPS данни, направете следното:
	1. 3a Windows [®] 7 и Windows Server [®] 2008 R2:
	Щракнете върху бутона 🚯 Старт > Устройства и
	принтери.
	3a Windows Server [®] 2008:
	Щракнете върху бутона 霠 (Старт) > Контролен
	панел > Хардуер и звук > Принтери.
	За Windows [®] 8 и Windows Server [®] 2012:
	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 ¹ щракнете върху Преглед на устройства и принтери.
	За Windows [®] 10 и Windows Server [®] 2016:
	Щракнете върху 🕂 > Система на Windows >
	Контролен панел. В групата Хардуер и звук щракнете върху Преглед на устройства и принтери.
	3a 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.
	3. От раздела Настройки на устройството изберете TBCP (Tagged binary communication protocol) в Изходен протокол .
	(Mac)
	Ако устройството ви е свързано към компютър с USB интерфейс, не можете да печатате EPS данни, включително двоични. Можете да отпечатате EPS данните на устройството по мрежа. За помощ при инсталиране на драйвера за принтер BR-Script3 по мрежата отидете в Brother Solutions Center на адрес <u>support.brother.com</u> .

Затруднения	Предложения
Софтуерът на Brother не може да се инсталира.	(Windows [®])
	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.
	(Mac)
	Ако използвате функция за защитна стена на противошпионски 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.
	Свържете се с администратора, за да провери вашите настройки за Secure Function Lock.
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 короните. 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. (Мас)	Уверете се, че TWAIN драйверът на Brother е избран за основен източник.
	Можете също да сканирате документи с помощта на драйвера ICA за скенер.
ОСR не работи.	Пробвайте да увеличите резолюцията на сканирането.
Не може да се сканира.	Свържете се с администратора, за да провери вашите настройки за Secure Function Lock.

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

• Начало > Отстраняване на неизправности > Проверка на информацията за устройството

Проверка на информацията за устройството

Следвайте тези инструкции, за да проверите серийния номер и версията на фърмуера на устройството на Brother.

1. Натиснете 📊 [Настройки] > [Всички настр.] > [Инфор.за маш.].

Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

2. Натиснете една от следните опции:

Описание
Проверка на серийния номер на устройството.
Проверка на версията на фърмуера на устройството.
Проверете общия брой страници, отпечатани на устройството.
Проверете какъв процент от живота на консумативите остава в наличност.
-

3. Натиснете

Ø

📕 Свързана информация

• Отстраняване на неизправности

Начало > Отстраняване на неизправности > Нулиране на устройството на Brother

Нулиране на устройството на Brother

- [Настройки] > [Всички настр.] > [Инициал. настр] > [Нулирай]. 1. Натиснете 👔 Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки]. 2. Плъзнете нагоре или надолу или натиснете ▲ или ▼, за да се покажат типовете настройки за нулиране, а след това натиснете настройката за нулиране, която искате да използвате. Ø Мрежовите настройки, настройките за защита и данните в адресната книга няма да бъдат нулирани чрез [Нулиране машина]. Ако изхвърляте или прехвърляте устройството, препоръчваме да изпълните [Фабрични наст.], за да изтриете личните данни в устройството. 3. Появява се [Машината ще рестарт. след нулирането. Натиснете [ОК] за 2 секунди, за да потвърдите.]. Натиснете [ОК] за две секунди, за да потвърдите. Устройството ще се рестартира. 4. Натиснете Настройките на мрежата също могат да се нулират с натискане на [Настройки] > [Всички настр.] > [Мрежа] > [Мрежово нул.]. Свързана информация
 - Отстраняване на неизправности
 - Общ преглед на функциите за нулиране

▲ Начало > Отстраняване на неизправности > Нулиране на устройството на Brother > Общ преглед на функциите за нулиране

Общ преглед на функциите за нулиране

Възможни са следните функции за нулиране:

Изключете интерфейсния кабел, преди да изберете функцията за нулиране на мрежовите настройки, функцията за нулиране на всички настройки или функцията за нулиране до фабричните настройки.

1. Нулиране на устройството

Можете да нулирате всички променени от вас настройки на устройството, като напр. за дата и час и забавяне на позвъняването.

Адресната книга, отчетите за факсове и хронологията на повикванията ще останат. (за модели MFC)

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

(адреси и групи)

• Програмирани в паметта заявки за факс

(отложен факс)

• ИД на устройството

(име и номер)

- Съобщение на титулната страница
- Настройки за получаване на факс

(Код за дистанционен достъп, съхранение на факсове, препращане на факсове, и получаване на PC-Fax (само Windows $^{(\!R\!)}$))

• Отчет

(отчет за потвърждаване на предаването/списък с телефонни индекси/факс отчет)

- Парола за заключване на настройките
- 4. Нулиране на всички настройки

Възстановяване на фабричните настройки по подразбиране за всички настройки на устройството.

Нулирането на всички настройки отнема по-малко време от нулирането до фабричните настройки.

5. Нулиране до фабрични настройки

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 интерфейсния 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

• Нулиране на устройството на Brother

Начало > Текуща поддръжка

Текуща поддръжка

- смяна на консумативи
- Почистване на устройството
- Калибриране на изходните цветове
- Коригиране на подравняването при цветен печат (регистриране на цветовете)
- Проверка на оставащия живот на частите
- Опаковане и изпращане на вашето устройство Brother
- Периодична смяна на частите за техническо обслужване

Начало > Текуща поддръжка > смяна на консумативи

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 <u>www.brother.com/original/index.html</u> за инструкции как да върнете използваните консумативи по програмата за тяхното събиране 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 19798.
 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.
- За да избегнете проблеми с качеството на печат, НЕ докосвайте частите, показани на илюстрациите в сиво.

Тонер касета





Свързана информация

- Текуща поддръжка
- Смяна на тонер касетата
- Смяна на модула на барабана
- Смяна на ремъка
- Смяна на кутията за отпадъчен тонер
- Съобщения за грешки и техническо обслужване
- Консумативи

• Начало > Текуща поддръжка > смяна на консумативи > Смяна на тонер касетата

Смяна на тонер касетата

Преди да започнете процедурата по смяната >> Свързана информация: смяна на консумативи

- 1. Уверете се, че устройството е включено.
- 2. Натиснете бутона за освобождаване на предния капак и отворете капака.



3. Хванете зелената ръкохватка на модула на барабана. Издърпайте модула на барабана от устройството, докато спре.



4. Хванете ръкохватката на тонер касетата и внимателно я отблъснете от себе си, за да я отблокирате. Издърпайте я нагоре и извън модула на барабана. Повторете това за всички тонер касети.



5. Почистете короната във вътрешността на модула на барабана, като плъзнете леко няколко пъти зеления фиксатор от ляво надясно и обратно. Повторете това за всички корони.



⁷ За да се избегнат проблеми с качеството на печат, зеленият фиксатор трябва да е върнат в начална позиция (1) и подравнен отляво с лявата страна на барабана.

- 6. Разопаковайте новата тонер касета.
- 7. Свалете защитния капак.



 Поставете тонер касетата в модула на барабана и внимателно я дръпнете към себе си – трябва да чуете, че щраква на мястото си. Уверете се, че цветът на тонер касетата съответства на цвета на етикета на модула на барабана. Повторете това за всички тонер касети.

> BK C M



- ВК: Черен
- С: Син
- М: Червен
- Ү: Жълт

Убедете се, че сте поставили правилно тонер касетата, в противен случай тя може да се отдели от модула на барабана.

9. Като използвате зелената ръкохватка, пъхнете модула на барабана обратно в устройството, така че да щракне на мястото си.



10. 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.
- Препоръчваме да имате под ръка нова, готова за използване тонер касета, когато видите предупреждението за свършване на тонера.
- За да се осигури високо качество на печата, препоръчваме да използвате само оригинални тонер касети от Brother. Когато искате да закупите тонер касети, обърнете се към отдела за обслужване на клиенти на Brother или към 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.
- Вrother 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
- Подобряване на качеството на печат

Начало > Текуща поддръжка > смяна на консумативи > Смяна на модула на барабана

Смяна на модула на барабана

Преди да започнете процедурата по смяната >> Свързана информация: смяна на консумативи

- 1. Уверете се, че устройството е включено.
- 2. Натиснете бутона за освобождаване на предния капак и отворете капака.



 Хванете зелената ръкохватка на модула на барабана. Издърпайте модула на барабана от устройството, докато спре.



 Завъртете зеления блокиращ лост (1) обратно на часовниковата стрелка, така че да се застопори в позиция за освобождаване. Като държите зелените ръкохватки на модула на барабана, повдигнете предната му част и го извадете от устройството.



важно

Дръжте зелените ръкохватки на модула на барабана при пренасяне. НЕ дръжте модула на барабана отстрани.



- 5. Разопаковайте новия модул на барабана.
- 6. Свалете защитния капак.



7. Хванете ръкохватката на тонер касетата и внимателно я отблъснете от себе си, за да я отблокирате. Издърпайте я нагоре и извън модула на барабана. Повторете това за всички тонер касети.



 Поставете отново тонер касетата в новия модул на барабана и внимателно я дръпнете към себе си – трябва да чуете, че щраква на мястото си. Уверете се, че цветът на тонер касетата съответства на цвета на етикета на модула на барабана. Повторете това за всички тонер касети.



- ВК: Черен
- С: Син
- М: Червен



• Ү: Жълт

Убедете се, че сте поставили правилно тонер касетата, в противен случай тя може да се отдели от модула на барабана.

9. Зеленият блокиращ лост (1) трябва да е в позиция за освобождаване, както е показано на илюстрацията.



10. Внимателно плъзнете модула на барабана в устройството, докато опре в зеления блокиращ лост.



11. Завъртете зеления блокиращ лост по часовниковата стрелка в позиция за блокиране.



12. Като използвате зелената ръкохватка, пъхнете модула на барабана обратно в устройството, така че да щракне на мястото си.



13. 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 живот на барабана е приблизително 30 000 страници на база 1 страница на заявка и 50 000 страници на база 3 страници на заявка [едностранен печат на 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
- Съобщения за грешки и техническо обслужване
- Подобряване на качеството на печат

▲ Начало > Текуща поддръжка > смяна на консумативи > Смяна на ремъка

Смяна на ремъка

Преди да започнете процедурата по смяната >> Свързана информация: смяна на консумативи

- 1. Уверете се, че устройството е включено.
- 2. Натиснете бутона за освобождаване на предния капак и отворете капака.



 Хванете зелената ръкохватка на модула на барабана. Издърпайте модула на барабана от устройството, докато спре.



 Завъртете зеления блокиращ лост (1) обратно на часовниковата стрелка, така че да се застопори в позиция за освобождаване. Като държите зелените ръкохватки на модула на барабана, повдигнете предната му част и го извадете от устройството.



важно

Дръжте зелените ръкохватки на модула на барабана при пренасяне. НЕ дръжте модула на барабана отстрани.



5. Хванете зелената ръкохватка на ремъка с две ръце и повдигнете ремъка нагоре, след което го извадете.



6. Разопаковайте новия ремък и го поставете в устройството. Уверете се, че ремъкът е хоризонтален и е легнал добре на мястото си.



ЗАБЕЛЕЖКА

За да избегнете проблеми с качеството на печат, НЕ докосвайте частите, показани на илюстрациите в сиво.



7. Зеленият блокиращ лост (1) трябва да е в позиция за освобождаване, както е показано на илюстрацията.



8. Внимателно плъзнете модула на барабана в устройството, докато опре в зеления блокиращ лост.



9. Завъртете зеления блокиращ лост по часовниковата стрелка в позиция за блокиране.



10. Като използвате зелената ръкохватка, пъхнете модула на барабана обратно в устройството, така че да щракне на мястото си.



11. Затворете предния капак на устройството.



- смяна на консумативи
- Подобряване на качеството на печат

▲ Начало > Текуща поддръжка > смяна на консумативи > Смяна на кутията за отпадъчен тонер

Смяна на кутията за отпадъчен тонер

Преди да започнете процедурата по смяната >> Свързана информация: смяна на консумативи

- 1. Уверете се, че устройството е включено.
- 2. Натиснете бутона за освобождаване на предния капак и отворете капака.



 Хванете зелената ръкохватка на модула на барабана. Издърпайте модула на барабана от устройството, докато спре.



 Завъртете зеления блокиращ лост (1) обратно на часовниковата стрелка, така че да се застопори в позиция за освобождаване. Като държите зелените ръкохватки на модула на барабана, повдигнете предната му част и го извадете от устройството.



ВАЖНО

Дръжте зелените ръкохватки на модула на барабана при пренасяне. НЕ дръжте модула на барабана отстрани.



5. Хванете зелената ръкохватка на ремъка с две ръце и повдигнете ремъка нагоре, след което го извадете.



ЗАБЕЛЕЖКА

За да избегнете проблеми с качеството на печат, НЕ докосвайте частите, показани на илюстрациите в сиво.



6. Отстранете двете части от оранжевия опаковъчен материал и ги изхвърлете.



- Тази стъпка е необходима само когато сменяте кутията за отпадъчен тонер за първи път и не се изисква при следваща смяна на кутията за отпадъчен тонер. Частите на оранжевата опаковка се поставят в завода за защита на устройството по време на транспортиране.
- 7. Хванете синята ръкохватка на кутията за отпадъчен тонер и извадете кутията от устройството.



Ø

НЕ използвайте повторно кутията за отпадъчен тонер.

 Разопаковайте новата кутия за отпадъчен тонер и я поставете в устройството, като използвате синята ръкохватка. Уверете се, че кутията за отпадъчен тонер е хоризонтална и е легнала добре на мястото си.



9. Поставете ремъка обратно в устройството. Уверете се, че ремъкът е хоризонтален и е легнал добре на мястото си.



ЗАБЕЛЕЖКА

За да избегнете проблеми с качеството на печат, НЕ докосвайте частите, показани на илюстрациите в сиво.



10. Зеленият блокиращ лост (1) трябва да е в позиция за освобождаване, както е показано на илюстрацията.



11. Внимателно плъзнете модула на барабана в устройството, докато опре в зеления блокиращ лост.



12. Завъртете зеления блокиращ лост по часовниковата стрелка в позиция за блокиране.



13. Като използвате зелената ръкохватка, пъхнете модула на барабана обратно в устройството, така че да щракне на мястото си.



14. Затворете предния капак на устройството.



• смяна на консумативи

▲ Начало > Текуща поддръжка > Почистване на устройството

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.





Свързана информация

- Текуща поддръжка
- Почистване на скенера
- Почистване на прозорците на лазерния скенер
- Почистване на LCD дисплея на сензорния екран
- Почистване на короните
- Почистване на модула на барабана
- Почистване на поемащите ролки за хартия

Начало > Текуща поддръжка > Почистване на устройството > Почистване на скенера

Почистване на скенера

- 1. Натиснете и задръжте 🕐, за да изключите устройството.
- 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.



 Отворете стъкления капак на скенера (1) и после почистете другата бяла лента (2) и лентата на стъклото на скенера (3) (само поддържани модели).



- 5. Затворете капака за документи.
- 6. Натиснете 🕐, за да включите устройството.

Свързана информация

• Почистване на устройството

▲ Начало > Текуща поддръжка > Почистване на устройството > Почистване на прозорците на лазерния скенер

Почистване на прозорците на лазерния скенер

- 1. Натиснете и задръжте 🕐, за да изключите устройството.
- 2. Натиснете бутона за освобождаване на предния капак и отворете капака.



3. Хванете зелената ръкохватка на модула на барабана. Издърпайте модула на барабана от устройството, докато спре.



 Завъртете зеления блокиращ лост (1) обратно на часовниковата стрелка, така че да се застопори в позиция за освобождаване. Като държите зелените ръкохватки на модула на барабана, повдигнете предната му част и го извадете от устройството.



ВАЖНО

Дръжте зелените ръкохватки на модула на барабана при пренасяне. НЕ дръжте модула на барабана отстрани.



5. Избършете четирите прозореца на лазерния скенер (1) със суха, мека кърпа без власинки.



6. Зеленият блокиращ лост (1) трябва да е в позиция за освобождаване, както е показано на илюстрацията.



7. Внимателно плъзнете модула на барабана в устройството, докато опре в зеления блокиращ лост.



8. Завъртете зеления блокиращ лост по часовниковата стрелка в позиция за блокиране.



9. Като използвате зелената ръкохватка, пъхнете модула на барабана обратно в устройството, така че да щракне на мястото си.



- 10. Затворете предния капак на устройството.
- 11. Натиснете 🕐, за да включите устройството.

🦉 Свързана информация

• Почистване на устройството

▲ Начало > Текуща поддръжка > Почистване на устройството > Почистване на LCD дисплея на сензорния екран

Почистване на LCD дисплея на сензорния екран

ВАЖНО

НЕ използвайте никакви течни почистващи вещества (включително етанол).

- 1. Натиснете и задръжте 🕐, за да изключите устройството.
- 2. Почистете сензорния екран със суха, мека кърпа без власинки.



3. Натиснете 🕐, за да включите устройството.

ど Свързана информация

• Почистване на устройството

▲ Начало > Текуща поддръжка > Почистване на устройството > Почистване на короните

Почистване на короните

1. Натиснете бутона за освобождаване на предния капак и отворете капака.



2. Хванете зелената ръкохватка на модула на барабана. Издърпайте модула на барабана от устройството, докато спре.



3. Хванете ръкохватката на тонер касетата и внимателно я отблъснете от себе си, за да я отблокирате. Издърпайте я нагоре и извън модула на барабана. Повторете това за всички тонер касети.



4. Почистете короната във вътрешността на модула на барабана, като плъзнете леко няколко пъти зеления фиксатор от ляво надясно и обратно. Повторете това за всички корони.



За да се избегнат проблеми с качеството на печат, зеленият фиксатор трябва да е върнат в начална позиция (1) и подравнен отляво с лявата страна на барабана.

5. Поставете тонер касетата в модула на барабана и внимателно я дръпнете към себе си – трябва да чуете, че щраква на мястото си. Уверете се, че цветът на тонер касетата съответства на цвета на етикета на модула на барабана. Повторете това за всички тонер касети.



- С: Син
- М: Червен
- Ү: Жълт

Убедете се, че сте поставили правилно тонер касетата, в противен случай тя може да се отдели от модула на барабана.

6. Като използвате зелената ръкохватка, пъхнете модула на барабана обратно в устройството, така че да щракне на мястото си.



7. Затворете предния капак на устройството.

🦉 Свързана информация

- Почистване на устройството
- Съобщения за грешки и техническо обслужване

Начало > Текуща поддръжка > Почистване на устройството > Почистване на модула на барабана

Почистване на модула на барабана

Ако на отпечатаните страници има точки или други повтарящи се отпечатъци 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 🚹 [Настройки] > [Всички настр.] > [Печатай док.] > [Барабан Точков Печат].

Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

3. Натиснете [Да].

Устройството отпечатва листа за проверка с точките по барабана.

- 4. Натиснете и задръжте 🕐, за да изключите устройството.
- 5. Натиснете бутона за освобождаване на предния капак и отворете капака.



 Хванете зелената ръкохватка на модула на барабана. Издърпайте модула на барабана от устройството, докато спре.



 Завъртете зеления блокиращ лост (1) обратно на часовниковата стрелка, така че да се застопори в позиция за освобождаване. Като държите зелените ръкохватки на модула на барабана, повдигнете предната му част и го извадете от устройството.


ВАЖНО

Дръжте зелените ръкохватки на модула на барабана при пренасяне. НЕ дръжте модула на барабана отстрани.



8. Хванете ръкохватката на тонер касетата и внимателно я отблъснете от себе си, за да я отблокирате. Издърпайте я нагоре и извън модула на барабана. Повторете това за всички тонер касети.



9. Обърнете модула на барабана, като го държите за зелените ръкохватки. Уверете се, че зъбните колела на модула на барабана (1) са от лявата страна.



10. Използвайте номерираните маркери до ролката на барабана, за да намерите петното. Например синя точка в колона 2 в листа за проверка означава, че има петно в зона "2" на синия барабан.



- ВК: Черен
- С: Син
- М: Червен
- Ү: Жълт
- 11. Хванете рамката на модула на барабана с две ръце, поставете левия си палец на зъбното колело на модула на барабана и въртете с ръка барабана към вас, като гледате повърхността на съмнителната област.



За да се избегнат проблеми с качеството, НЕ докосвайте повърхността на модула на барабана, освен ръба.

12. Бършете леко повърхността на модула на барабана със сух памучен тампон, докато петното на повърхността не се махне.





НЕ почиствайте повърхността на фоточувствителния барабан с остър предмет или с течност.

- 13. Обърнете модула на барабана, като го държите за зелените ръкохватки.
- 14. Поставете отново тонер касетата в новия модул на барабана и внимателно я дръпнете към себе си трябва да чуете, че щраква на мястото си. Уверете се, че цветът на тонер касетата съответства на цвета на етикета на модула на барабана. Повторете това за всички тонер касети.



- С: Син
- М: Червен
- Ү: Жълт

Убедете се, че сте поставили правилно тонер касетата, в противен случай тя може да се отдели от модула на барабана.

15. Зеленият блокиращ лост (1) трябва да е в позиция за освобождаване, както е показано на илюстрацията.



16. Внимателно плъзнете модула на барабана в устройството, докато опре в зеления блокиращ лост.



17. Завъртете зеления блокиращ лост по часовниковата стрелка в позиция за блокиране.



18. Като използвате зелената ръкохватка, пъхнете модула на барабана обратно в устройството, така че да щракне на мястото си.



- 19. Затворете предния капак на устройството.
- 20. Натиснете 🕐, за да включите устройството.

Свързана информация

- Почистване на устройството
- Подобряване на качеството на печат

Начало > Текуща поддръжка > Почистване на устройството > Почистване на поемащите ролки за хартия

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 (U), 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

• Проблеми при печат

Начало > Текуща поддръжка > Калибриране на изходните цветове

Калибриране на изходните цветове

Изходната плътност на всеки цвят може да е различна в зависимост от средата на устройството, включително фактори като температура и влажност. Калибрирането на устройството спомага да се подобри изходната плътност на цвета.



▲ Начало > Текуща поддръжка > Калибриране на изходните цветове > Нулиране на настройките за калибриране на устройството

Нулиране на настройките за калибриране на устройството

Ако изходният цвят се различава от това, което виждате на монитора, опитайте да нулирате параметрите за калибриране на устройството си.

- 1. Натиснете [Тонер] > [Калибриране] > [Нулирай]
- 2. Натиснете [Да].
- 3. Натиснете

Свързана информация

• Калибриране на изходните цветове

▲ Начало > Текуща поддръжка > Коригиране на подравняването при цветен печат (регистриране на цветовете)

Коригиране на подравняването при цветен печат (регистриране на цветовете)

Ако плътни цветни области или изображения имат сини, червени или жълти "ресни", използвайте функцията за регистриране на цветове.

1. Натиснете 📕 📕 [Тонер] > [Регистрация]	
2. Натиснете [Да].	
Регистрирането на цветовете започва автоматично и ще отнеме 10 секунди или повече.	
3. Натиснете	
🔽 Свързана информация	
• Текуща поддръжка	

Начало > Текуща поддръжка > Проверка на оставащия живот на частите
Проверка на оставащия живот на частите
1. Натиснете] [Настройки] > [Всички настр.] > [Инфор.за маш.] > [Живот на частите].
🖋 Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].
 Натиснете частта на устройството, която искате да проверите. На LCD дисплея се показва приблизителният оставащ експлоатационен живот на частта. Натиснете .
За да се покаже оставащият експлоатационен живот на тонер касетата, натиснете на LCD дисплея.
Свързана информация

• Текуща поддръжка

Начало > Текуща поддръжка > Опаковане и изпращане на вашето устройство Brother

Опаковане и изпращане на вашето устройство Brother

🛦 ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

- Този продукт е тежък и тежи над 27,6 кг. За да предотвратите възможни наранявания, продуктът трябва да бъде вдиган поне от двама души, които да го държат отпред и отзад.
- Когато премествате устройството, трябва да го носите, както е показано на илюстрацията.



- Ако устройството има монтирани допълнителни тави, свалете тавите, ПРЕДИ да местите устройството. Преместването на устройството без сваляне на допълнителните тави може да доведе до нараняване или повреда на устройството.
- Опаковайте допълнителните тави отделно в оригиналната им кутия с оригиналния опаковъчен материал.
- 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 задръжте (), за да изключите устройството. Оставете устройството изключено наймалко 10 минути, за да се охлади.
- 2. Изключете всички кабели, а след това извадете захранващия кабел от електрическия контакт.
- 3. Поставете устройството в плика, с който е било доставено.
- 4. Пакетирайте устройството, печатните материали и захранващия кабел (ако е приложимо) в оригиналния кашон с оригиналните опаковъчни материали, както е показано.



- Уплътнителят (1) е само за определени модели.
- 5. Затворете кашона и го облепете с тиксо.
- 6. Ако имате долна тава, опаковайте я обратно, както е показано.





• Текуща поддръжка

▲ Начало > Текуща поддръжка > Периодична смяна на частите за техническо обслужване

Периодична смяна на частите за техническо обслужване

Сменяйте редовно следните части, за да се поддържа качеството на печат. Частите, изредени по-долу, трябва да бъдат сменени след печат на приблизително 50 000 страници ¹ за РF Kit MP и 100 000 страници ¹ за другите части.

Обърнете се към отдела за обслужване на клиенти на Brother или към местния дилър на Brother, когато на течнокристалния дисплей се появи следното съобщение:

Съобщение на течнокристалния дисплей	Описание
Сменете фюзера ²	Сменете изпичащия модул.
Смени лазер ²	Сменете лазерния модул.
Смени PF комплект 1 ²	Сменете комплекта захранващи ролки за хартия на тавата за хартия.
Смени PF комплект 2 ²³	Сменете комплекта захранващи ролки за хартия на допълнителната(-те) тава(-и).
Смени PF комплект МФ ²	Сменете комплекта захранващи ролки за хартия на многофункционалната тава.

📕 Свързана информация

• Текуща поддръжка

¹ Едностранни листове с размер Letter или А4

² Честотата на смяната зависи от сложността на отпечатаните страници, от процента на покриване и от вида на използвания носител.

³ Ако използвате допълнителната(-те) тава(-и) с Вашата машина, на течнокристалния дисплей ще се появи следното съобщение. Когато машината има няколко допълнителни тави, машината показва съобщения, като използва числа, съответстващи на всяка допълнителна тава.

• Начало > Настройки на устройството

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

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел

Промяна на настройките на устройството от контролния панел

- В случай на прекъсване на електрозахранването (Съхранение в паметта)
- Общи настройки
- Записване на предпочитаните от вас настройки като пряк път
- Печат на отчети
- Таблици с настройки и функции

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > В случай на прекъсване на електрозахранването (Съхранение в паметта)

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.

Свързана информация

• Промяна на настройките на устройството от контролния панел

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки

- 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
- Регулиране на яркостта на фоновото осветяване на LCD дисплея
- Промяна колко време да е включено фоновото осветяване на LCD дисплея
- 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

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > Регулиране на силата на звука на устройството

Регулиране на силата на звука на устройството

1. Натиснете 🔓

Ø

[Настройки] > [Всички настр.] > [Общи настройки] > [Сила на звука].

Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

2. Натиснете една от следните опции:

(Опциите са различни в зависимост от устройството ви.)

• [Звънене]

Регулиране силата на звънене.

• [Звуков сигнал]

Регулиране на звуковия сигнал, който чувате, когато натискате бутон, правите грешка или след като изпратите или получите факс.

• [Говорители]

Регулиране на силата на звука на високоговорителя.

- 3. Изберете опцията [Изкл.], [Ниско], [Средно] или [Високо] и после натиснете опцията, която искате.
- 4. Натиснете

🍊 Свързана информация

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > Автоматично превключване на лятно часово време

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 [Настройки] > [Всички настр.] > [Инициал. настр] > [Дата и час] > [Авто дн. свет.].

Ко устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Натиснете [Вкл.] или [Изкл.].
- 3. Натиснете



▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > Задаване на обратно отброяване за режим "Почивка"

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.



Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Въведете колко време (макс. 50 минути) устройството да е неактивно, преди да премине в режим "Почивка", а след това натиснете [OK].
- 3. Натиснете

🎽 Свързана информация

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > За режима на дълбоко заспиване

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	LCD дисплеят на устройството в режим на дълбоко заспиване	Условия, които ще събудят устройството
DCP-L8410CDW/ MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW/ MFC-L9570CDW	Фоновото осветяване на LCD дисплея се изключва, а светодиодът на захранването светва силно и след това отслабва.	 Устройството получава заявка. Някой натиска , и или сензорния LCD дисплей.



▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > Настройване на режим на автоматично изключване на захранването

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 или телефонна линия или в паметта си има защитени данни за печат.

,	• За да започнете печат, натиснете 🕐 на контролния панел, а след това изпратете заявка за печат.
1	. Натиснете [Настройки] > [Всички настр.] > [Общи настройки] > [Екология] > [Автомат. изкл.].
4	Како устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].
2	. Натиснете желаната от вас опция за [Изкл.], [1час], [2часа], [4часа] или [8часа].
3	. Натиснете 🦰.
	🔽 Свързана информация
	• Общи настройки

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > Задаване на дата и час

Задаване на дата и час

1. Натиснете 🚹 [Настройки] > [Всички настр.] > [Инициал. настр] > [Дата и час] > [Дата].

Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Въведете последните две цифри на годината чрез LCD дисплея и след това натиснете [OK].
- 3. Въведете двете цифри за месеца чрез LCD дисплея и след това натиснете [OK].
- 4. Въведете двете цифри за деня чрез LCD дисплея и след това натиснете [OK].
- 5. Натиснете [Час].

Ø

- 6. Въведете часа (в 24-часов формат) чрез LCD дисплея и след това натиснете [OK]. (Например: въведете 19:45 за 7:45 следобед.)
- 7. Натиснете

🎑 Свързана информация

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > Настройване на часовия пояс

Настройване на часовия пояс

Задайте часовия пояс за вашето местоположение на устройството.

1. Натиснете 📊 [Настройки] > [Всички настр.] > [Инициал. настр] > [Дата и час] > [Часови
пояс].
Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].
2. Въведете своята часова зона.
3. Натиснете [OK].
4. Натиснете 🔒.
🔽 Свързана информация
• Общи настройки

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > Регулиране на яркостта на фоновото осветяване на LCD дисплея

Регулиране на яркостта на фоновото осветяване на LCD дисплея

Ако трудно четете LCD дисплея, опитайте да промените настройката за яркостта.

1. Натиснете [Настройки] > [Всички настр.] > [Общи настройки] > [LCD настройки] > [Светлина].

И Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Натиснете опцията [Светло], [Средно] или [Тъмно].
- 3. Натиснете



▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > Промяна колко време да е включено фоновото осветяване на LCD дисплея

Промяна колко време да е включено фоновото осветяване на LCD дисплея

Можете да настроите колко време да е включено фоновото осветяване на LCD дисплея.

1. Натиснете [Настройки] > [Всички настр.] > [Общи настройки] > [LCD настройки] > [Свет. таймер].

Како устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Натиснете желаната опция:
 - [10Ceĸ.]
 - [30Ceĸ.]
 - [1Мин.]
 - [2Мин.]
 - [ЗМин.]
 - [5Мин.]
- 3. Натиснете

🧧 Свързана информация

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > Настройване на ИД на устройството

Настройване на ИД на устройството

Свързани модели: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Настройте устройството си да отпечатва ИД на устройството и датата и часа на факса в горната част на всеки изпратен от вас факс.

[Настройки] > [Всички настр.] > [Инициал. настр] > [Име на машина] > 1. Натиснете [Факс]. Ø Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки]. 2. Въведете номера на вашия факс (до 20 цифри) чрез LCD дисплея и след това натиснете [OK]. 3. Натиснете [Тел.]. 4. Въведете номера на вашия телефон (до 20 цифри) чрез LCD дисплея и след това натиснете [OK]. 5. Натиснете [Име]. 6. Въведете името си (до 20 знака) чрез LCD дисплея и след това натиснете [OK]. Ø Натиснете 🛛 А 1 @ , за да смените между букви, цифри и специални знаци. (Наличните знаци могат да се различават в зависимост от страната.) Ако устройството покаже #+= , натиснете #+= Ако сте въвели неправилен знак, натиснете ∢ или ▶, за да преместите курсора до него, и Натиснете правилния знак. натиснете За да въведете интервал, натиснете [Интервал] или . За повече информация >> Свързана информация 7. Натиснете Свързана информация • Общи настройки Как се въвежда текст на устройството на Brother Прехвърляне на факсове на друго факс устройство • Прехвърляне на отчета за факсовете на друго факс устройство

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > Задаване на режим на тонално или импулсно набиране

Задаване на режим на тонално или импулсно набиране

Свързани модели: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

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 📔 [Настройки] > [Всички настр.] > [Инициал. настр] > [Тон/Импулс].
Ø	Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].
2.	Натиснете [Тон] или [Пулс].
3.	Натиснете
	🕗 Свързана информация
	• Общи настройки

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > Намаляване на изразходването на тонер

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 [Настройки] > [Всички настр.] > [Общи настройки] > [Екология] > [Пестене на тонер].
Ко устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].
2. Натиснете [Вкл.] или [Изкл.]. 3. Натиснете .
🗹 Свързана информация
 Общи настройки Подобряване на качеството на печат

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > Предотвратяване на набирането на грешен номер (ограничение за набиране)

Предотвратяване на набирането на грешен номер (ограничение за набиране)

Свързани модели: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

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 клавиатура, адресната книга, преки пътища и LDAP търсене.

1. Натиснете [Настройки] > [Всички настр.] > [Факс] > [Ограничение за набиране].

Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Натиснете една от следните опции:
 - [Клав. за набиране]
 - [Адресна книга]

Ако комбинирате номера от адресната книга при набиране, номерата ще бъдат разпознати като въвеждане от клавиатурата за набиране и няма да бъдат ограничавани.

- [Преки път.]
- [LDAP сървър]
- 3. Натиснете една от следните опции:

ВъведетеУстройството ще ви подкани да въведете повторно номера, а след това, акодвукратно #наберете повторно и правилно същия номер, устройството ще започне	Опция
набиране. Ако въведете повторно погрешен номер, LCD дисплеят ще покаже съобщение за грешка.	3ъведете цвукратно #
Вкл. Устройството ще ограничи всички изпращания на факс и изходящи повиквания за този метод на набиране.	}кл.
Изкл. Устройството не ограничава метода на набиране.	ізкл.

- 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.

4. Натиснете



▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > Намаляване на шума при печат

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 [Настройки] > [Всички настр.] > [Общи настройки] > [Екология] > [Тих режим].

Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Натиснете [Вкл.] или [Изкл.].
- 3. Натиснете



▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Общи настройки > Промяна на езика на LCD дисплея

Промяна на езика на LCD дисплея

Променете езика на LCD дисплея при необходимост.

Тази функция не е достъпна в някои държави.

1. Натиснете 📊 [Настройки] > [Всички настр.] > [Инициал. настр] > [Локален език].

[•] Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Натиснете вашия език.
- 3. Натиснете .

Ø



▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Записване на предпочитаните от вас настройки като пряк път

Записване на предпочитаните от вас настройки като пряк път

- Добавяне на преки пътища
- Промяна или изтриване на преки пътища
- Задаване на пряк път за ИД карта

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Записване на предпочитаните от вас настройки като пряк път > Добавяне на преки пътища

Добавяне на преки пътища

Можете да добавите настройките за факс, копиране, сканиране, Web Connect и приложения, които използвате най-често, като ги зададете като пряк път. По-късно можете да натиснете прекия път, за да приложите тези настройки, вместо да ги въвеждате ръчно.

Някои менюта на преки пътища не са налични в зависимост от модела.

Тези инструкции описват как да добавите пряк път за копиране. Стъпките за добавяне на пряк пък за факс, сканиране, Web Connect или приложения са много сходни.

- 1. Натиснете 🕂 [Преки път.]. (Ако се покаже 🕂 [Преки път.].)
- 2. Натиснете раздел.

Плъзнете, за да се покаже разделът, ако е необходимо.

- 3. Натиснете 🕂 , където не сте добавили пряк път.
- 4. Натиснете [Копиране].
- 5. Натиснете > за достъп до предварително зададените настройки за копиране.
- 6. Плъзнете, за да се покажат предварително зададените настройки за копиране, и след това натиснете предварително зададената настройка за копиране, която искате.
- 7. Натиснете [Опции].
- 8. Плъзнете нагоре или надолу или натиснете ▲ или ▼, за да се покажат наличните настройки, а след това натиснете настройката, която искате да промените.
- 9. Плъзнете нагоре или надолу или натиснете ▲ или ▼, за да се покажат възможните опции за настройка, а след това натиснете опцията, която искате.

Повторете тези две стъпки, докато изберете всички настройки и опции, които искате.

- 10. Когато приключите с промяната на настройките, натиснете [OK]. (Ако се покаже бутонът [OK].)
- 11. Натиснете [Запиши като пряк път].
- 12. Прочетете и проверете показания списък с избраните от вас настройки, а след това натиснете [OK].
- 13. Въведете име на прекия път с помощта на LCD дисплея, а след това натиснете [OK].



Свързана информация

• Записване на предпочитаните от вас настройки като пряк път

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Записване на предпочитаните от вас настройки като пряк път > Промяна или изтриване на преки пътища

Промяна или изтриване на преки пътища

⁷ Не можете да променяте преки пътища до Web Connect или такива към приложения. Ако трябва да ги промените, изтрийте ги и след това създайте нов пряк път.

- 1. Натиснете 🕂 [Преки път.]. (Ако се покаже 🕂 [Преки път.].)
- 2. Натиснете раздел, за да се покаже прекият път, който искате да промените.

Плъзнете, за да се покаже разделът, ако е необходимо.

3. Натиснете прекия път, който искате да промените.

Показват се настройките за прекия път, който сте избрали.

За да изтриете прекия път или редактирате името, натиснете и задръжте прекия път, докато се появят опциите, и след това следвайте екранните менюта.

4. Натиснете [Опции].

Ø

- 5. Променете настройките за прекия път, ако е необходимо.
- 6. Натиснете [OK] (ако е необходимо).
- 7. Когато приключите, натиснете [Запиши като пряк път].
- 8. Прочетете и проверете показания списък с избраните от вас настройки, а след това натиснете [OK].
- 9. Направете едно от следните неща:
 - За да заместите прекия път, натиснете [Да].
 - Ако не искате да заместите прекия път, натиснете [He], за да въведете ново име на прекия път. Въведете ново име чрез LCD дисплея, а след това натиснете [OK].

За да редактирате името, задръжте натиснат 📉, за да изтриете текущото име.

📕 Свързана информация

• Записване на предпочитаните от вас настройки като пряк път

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Записване на предпочитаните от вас настройки като пряк път > Задаване на пряк път за ИД карта

Задаване на пряк път за ИД карта

Свързани модели: MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Можете да зададете един пряк път на устройството за вашата ИД карта. Когато докоснете ИД картата към NFC символа на устройството, вашият личен пряк път автоматично ще се покаже на сензорния екран.

- И не можете да използвате една и съща ИД карта за различни преки пътища.
 - За да използвате ИД картата за друг пряк път, първо премахнете регистрацията на картата и след това я регистрирайте с новия пряк път.
- 1. Натиснете раздела, който съдържа прекия път, който искате да зададете за вашата ИД карта.
- 2. Натиснете със задържане прекия път, докато се появят опциите.
- 3. Натиснете [Регистриране Карта/NFC].
- 4. Докоснете ИД картата до символа NFC.
- **5.** Натиснете [Регистр.].

Прекият път се задава за ИД картата.

Свързана информация

• Записване на предпочитаните от вас настройки като пряк път
▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Печат на отчети

Печат на отчети

- Отчети
- Отпечатване на отчет

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Печат на отчети > Отчети

Отчети

Налични са следните отчети:

XMIT проверка (модели MFC)

Отчетът XMIT 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. (ТХ 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 модулът на барабана.

Отчет за WLAN (модели с функция за безжична мрежа)

Отчетът за WLAN отпечатва резултата от диагностиката на безжичната LAN мрежа.

🦉 Свързана информация

• Печат на отчети

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Печат на отчети > Отпечатване на отчет

Отпечатване на отчет

1. Натиснете [Настройки] > [Всички настр.] > [Печатай док.].

Ако устройството покаже менюто [Всички настр.] на началния екран, пропуснете менюто [Настройки].

- 2. Плъзнете нагоре или надолу или натиснете ▲ или ▼, за да се покаже отчета, който искате да разпечатате, а след това го натиснете.
- 3. Извършете едно от следните действия:
 - Ако изберете [XMIT Проверка], направете едно от следните неща:
 - За да видите отчета за потвърждаване на предаването, натиснете [Изглед на LCD].
 - За отпечатване на отчета за потвърждаване на предаването натиснете [Доклад за печат].
 - Ако изберете други отчети, отидете на следващата стъпка.
- 4. Натиснете [Да].

Ø

5. Натиснете

🦉 Свързана информация

• Печат на отчети

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Таблици с настройки и функции

Таблици с настройки и функции

Таблицата с настройки ще ви помогне да разберете елементите и опциите на менютата в програмите на устройството.

- Таблици с настройки (MFC-L8690CDW)
- Таблици с настройки (DCP-L8410CDW)
- Таблици с настройки (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)
- Таблици с функции (MFC-L8690CDW)
- Таблици с функции (DCP-L8410CDW)
- Таблици с функции (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Таблици с настройки и функции > Таблици с настройки (MFC-L8690CDW)

Таблици с настройки (MFC-L8690CDW)

Свързани модели: MFC-L8690CDW

Настройки]

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания		
\bigotimes	Дата и час	-	Достъп до менютата с настройките за дата и час.		
Тонер	Живот на тонера	-	Вижте приблизителния оставащ живот на тонера.		
	Пробен печат	-	Отпечатайте тестова страница.		
	Калибриране	Калибриране	Иницииране на калибриране на цветовете за проверка и корекция на цветовете.		
		Нулирай	Връщане на параметрите на калибриране към настройките по подразбиране.		
	Регистрация	-	Подравнява позицията за печат на всеки цвят.		
Мрежа	Свързан LAN	-	Получете достъп до менютата за настройка на кабелната LAN мрежа.		
	WLAN	-	Получете достъп до менютата за настройка на WLAN.		
Наст. на екран	-	-	Достъп до менютата с настройки за екрана по подразбиране.		
Wi-Fi Direct	-	-	Осъществете достъп до менютата за настройка на Wi-Fi Direct.		
Настр. Тава	-	-	Достъп до менютата с настройки за тавата.		
Всички настр.	-	-	Конфигурирайте подробните настройки.		

[Всички настр.] > [Общи настройки]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Настройка тава	Вид хартия	МФ тава	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в мултифункционалната тава.
		Тава #1	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в стандартната тава за хартия.
		Тава #2 1	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в допълнителната тава (тава 2).
		Тава #3 1	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в допълнителната тава (тава 3).
		Тава #4 1	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в допълнителната тава (тава 4).
	Разм. хартия	МФ тава	Избиране на размера на хартията, която зареждате в мултифункционалната тава.
		Тава #1	Избиране на размера на хартията, която зареждате в стандартната тава за хартия.
		Тава #2 1	Избиране на размера на хартията, която зареждате в допълнителната тава (тава 2).
		Тава #3 1	Избиране на размера на хартията, която зареждате в допълнителната тава (тава 3).

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания	
Настройка тава	Разм.хартия	Тава #4 1	Избиране на размера на хартията, която зареждате в допълнителната тава (тава 4).	
	Проверка размер	-	Избиране дали да се показва съобщение да проверите дали размерът на хартията в устройството съвпада с настройката на устройството за размер на хартията.	
	Изпол. тава: Копиране	-	Изберете тавата, която да се използва за копиране.	
	Изпол. тава: Факс	-	Изберете тавата, която да се използва за факс.	
	Изпол. тава: Печат	-	Избиране тавата, която да се използва за печат.	
Сила на звука	Звънене	-	Регулирайте силата на звука на звъненето.	
	Звуков сигнал	-	Регулирайте силата на звуковия сигнал.	
	Говорители	-	Регулирайте силата на звука на високоговорителя.	
LCD настройки	Светлина	-	Настройте яркостта на осветлението на LCD дисплея.	
	Свет. таймер	-	Настройване колко време да е включено фоновото осветяване на LCD дисплея след връщане към основния начален екран.	
Наст. на	Основен начален екран	-	Настройване на основния начален екран.	
екран	Копиране на екран	-	Задаване на екрана за копиране по подразбиране.	
	Екран за сканиране	-	Задаване на екрана за сканиране по подразбиране.	
Настр. известия	Рез. скан. (проп. праз. стр.)	-	Показва общия брой сканирани страници и прескочени празни страници след завършване на сканирането.	
Екология	тия Пестене на тонер -		Увеличете капацитета на тонер касетата за отпечатване на страници.	
	Време на заспиване	-	Задаване след колко време устройството ще влезе в режим на пестене на енергия.	
	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.	
Закл. настр.	Сложи парола	-	Забраняване на неупълномощени потребители да	
	Закл.Изкл⇒Вкл.	-	променят настройките на устройството.	
	Нова парола (налично само при първоначално въвеждане на паролата.)	-		

1 Налично, ако е поставена допълнителна тава.

[Всички настр.] > [Настройки на пряк път]

Ниво 3	Ниво 4	Описания
(Избор на пряк път)	Преим.	Сменете името на прекия път.
	Редакция	Промяна на настройките на прекия път.
	Изтрий	Изтрийте прекия път.

Ниво 3 Ниво 4 Ниво 5 Описания Настр. получ. Режим получ. Изберете режима на получаване, който отговаря най-добре на потребностите ви. Настройване на броя на позвъняванията, преди Забавено ЗВЪН. устройството да отговори в режим на факс или факс/телефон. F/T Задайте продължителността на времето за псевдо/двойно позвъняване в режим Факс/ прод.звън. Телефон. Fax преглед Показване на получените факсове на LCD дисплея. Засич. Гах Получавайте автоматично факс съобщения, когато отговаряте на повикване и чуете факс сигнали. Отговаряне на повиквания по вътрешен или Отдалечен код Отдалечен код външен телефон и използване на кодове за Вкл. код включване и изключване на кодовете за дистанционен достъп. Можете да Изкл. код персонализирате кодовете. Авто редукция Намалете размера на входящите факсове. РС Fax получ. Вкл. Настройване на устройството да изпраща факсовете към вашия компютър. Изкп Можете да включите защитната функция за печат на архивно копие. Получ. в Изкл. памет **Fax** препращане Настройте устройството да препраща факс съобщения или да запазва входящите факсове в **Fax** съхранение паметта (така че да можете да ги изтегляте, когато не сте при устройството). Ако изберете Препращане на факс, можете да включите защитната функция за печат на архивно копие. Прехвърляне в Препращане на входящите факсове към онлайн Облак услугата. Печат на пол _ Отпечатване в най-горната част на факса датата и часа на получаване. факс 2-странно Отпечатвайте получените факсове от двете страни на хартията. Настр. изпращ Партида ТХ Комбинирайте в едно предаване отложените факсове до един и същ факс номер по едно и също време на деня. Отпечатайте образец за началната страница на Настройка Печат образец заглавна факсовете. Можете да попълните данни и да ги страница изпратите по факса заедно с документа. Бележ.загл.стр Настройте свои собствени коментари за началната страница на факсовете. Авто повторно Настройте устройството за автоматично повторно набиране набиране на последния факс номер след пет минути, ако факсът не е изпратен, тъй като линията е била заета. Настройване на устройството така, че да показва Местоназн. информация за местоназначението на LCD дисплея при изпращане на факс.

[Всички настр.] > [Факс]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания		
Настр. доклад	XMIT доклад	-	Изберете първоначалното конфигуриране за отчета за потвърждаване на предаването.		
	Отчетен период	Отчетен период	Задаване на интервала за автоматично отпечатване на факс отчета.		
		Час	Ако изберете нещо различно от "Изкл." или "На всеки 50 факса", можете да зададете часа за опцията.		
		Ден	Ако изберете "На всеки 7 дни", можете зададете и деня от седмицата.		
Отпечатай док.	-	-	Разпечатване на получените факсове, записани в паметта на устройството.		
Отдал. достъп	-	-	Задайте собствен код за дистанционно изтегляне.		
Ограничение за набиране	Клав. за набиране	-	Настройте устройството да ограничи набирането, когато използвате клавиатурата за набиране.		
	Адресна книга	-	Настройте устройството да ограничава набирането при използване на адресната книга		
	Преки път.	-	Настройте устройството да ограничи набирането, когато използвате пряк път.		
	LDAP сървър (Предлага се след сваляне на интернет факс (I- Fax)	-	Настройване на устройството да ограничава набирането на номера от LDAP сървър.		
Оставащи зад.	-	-	Проверка кои планирани заявки са в паметта на устройството и отмяна на избрани заявки.		

[Всички настр.] > [Принтер]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания	
Емулация	-	-	Изберете режим емулация.	
Качество	-	-	Проверка на качеството на печат.	
Опции за печат	Списък шрифтове	HP LaserJet	Отпечатайте списък на вътрешните	
		BR-Script 3	трифтове на устройството.	
	Пробен печат	-	Отпечатайте тестова страница.	
2-странно	2-странен печат	-	Разрешете или забранете 2-странния печат и и изберете дългата или късата страна.	
	Едно изобр.	-	За заявка за печат, при която последната страница е едностранно изображение, изберете опцията 1-стр. подаване, за да намалите времето за печат.	
			Когато използвате бланка или предварително отпечатана хартия, трябва да изберете опцията 2-стр. подаване. Ако изберете 1- стр. подаване за бланка или предварително отпечатана хартия, последната страница ще се отпечата на обратната страна.	
Авто продължение	-	-	Изберете, ако искате устройството да изчисти грешките с размера на хартията и типа носител автоматично и да използва хартия от другите тави.	

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Цвят на изх. документ	-	-	Задаване на цвета на разпечатката.
НР команда за тава	-	-	Избиране на правилната версия на емулацията на тава на HP LaserJet.
Нулиране на принтера	-	- Възстановете настройките на принтера д фабричните им стойности.	
Корекция на цвят	Калибриране	Калибриране	Иницииране на калибриране на цветовете за проверка и корекция на цветовете.
		Нулирай	Връщане на параметрите на калибриране към настройките по подразбиране.
	Регистрация	-	Подравнява позицията за печат на всеки цвят.
	Авто корекция	-	Задава автоматично изпълнение на калибриране и регистриране на цветовете от устройството.
	Цветни настр.	Режим настр.	Изберете дали да се приложат настройките за цветен печат на устройството, или на драйвера за принтер.
		Цветен режим	Избор на режим на цвета.
		Подобр. сив цвят	Включете или изключете, за да се подобри качеството на изображението в по-тъмна зона.
		Подобр. черен печат	Включете или изключете, ако графиката в черно не се отпечатва правилно.
		Яркост	Регулиране на яркостта.
		Контраст	Регулиране на контраста.
		Червено	Регулиране на червения цвят.
		Зелен	Регулиране на зеления цвят.
		Син	Регулиране на синия цвят.

[Всички настр.] > [Мрежа]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
Свързан LAN	TCP/IP	Метод зарежд.	Опит Зареждане на IP	Изберете метода за ПЪРВОНАЧАЛНО ЗАРЕЖДАНЕ, който отговаря най-добре на потребностите 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)
		WINS конфигурация	-	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.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
Свързан LAN	TCP/IP	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 да използвате протокола IPv6, отидете в Brother Solutions Center на адрес <u>support.brother.com</u> за повече информация.
	Етернет	-	-	Изберете режим Ethernet връзка.
	Свързано състояние	-	-	Вижте текущия статус на кабелната мрежа.
	МАС адрес	-	-	Показване на МАС адреса на устройството.
	Задаване по подразбиране	-	-	Възстановяване настройките на кабелната мрежа към фабричните настройки.
	Разрешав. на жична	-	-	Включете или изключете ръчно кабелната LAN мрежа.
WLAN	TCP/IP	Метод зарежд.	Опит зареждане на IP	Изберете метода за ПЪРВОНАЧАЛНО ЗАРЕЖДАНЕ, който отговаря най-добре на потребностите 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)
		WINS конфигурация	-	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 да използвате протокола IPv6, отидете в Brother Solutions Center на адрес

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
WLAN	TCP/IP			support.brother.com за повече информация.
	Помощ.за настр	-	-	Конфигуриране на настройките на безжичната мрежа с помощта на съветника за настройка.
	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.
	Ctatyc WLAN	Статус	-	Вижте статуса на текущата безжична мрежа.
		Сигнал	-	Вижте текущата сила на сигнала на безжичната мрежа.
		SSID	-	Вижте текущото SSID.
		Общ режим	-	Вижте текущия режим на комуникация.
	МАС адрес	-	-	Показване на МАС адреса на устройството.
	Задаване по подразбиране	-	-	Възстановяване настройките на безжичната мрежа към фабричните настройки.
	Позволи WLAN	-	-	Включва или изключва безжичния интерфейс.
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.
	Информация за устройство	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".
		ІР адрес	-	Показване на текущия IP адрес на устройството ви.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
Wi-Fi Direct	Информация за статус	Статус	-	Показване на текущото състоянието 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.
	I/F разрешен	-	-	Включване или изключване на връзката Wi-Fi Direct.
И-мейл/IFAX	Пощенски адрес	-	-	Въвеждане на имейл адреса.
(Предлага се след сваляне на интернет факс (LEax)	Сървър настр.	SMTP	Сървър	Въведете името и адреса на SMTP сървъра.
			Порт	Въведете номера на SMTP порта.
			Оториз.за SMTP	Изберете метода на защита за уведомление по имейл.
			SSL/TLS	Изпращане или получаване на имейл чрез имейл сървър, който изисква защитена SSL/TLS комуникация.
			Пров. на серт.	Проверете автоматично сертификата на SMTP сървъра.
		POP3/IMAP4	Протокол	Изберете протокол за получаване на имейл от сървъра.
			Сървър	Въведете името и адреса на сървъра.
			Порт	Въведете номера на порта.
			Име на п.к.	Въвеждане на името на специализирана изходяща тава. (До 60 знака)
			Парола пощ. кутия	Въведете паролата за вход в сървъра. (До 32 знака)
			Изберете папка	Избиране на посочената папка в специализираната изходяща тава чрез протокола IMAP4.
			SSL/TLS	Изпращане или получаване на имейл чрез имейл сървър, който изисква защитена SSL/TLS комуникация.
			Пров. на серт.	Проверете автоматично сертификата на SMTP сървъра.
			APOP	Включете или изключете АРОР.
	Настр. поща RX	Авто гласопод.	Авто гласопод.	Автоматично проверяване на сървъра за нови съобщения.
			Глас. честота	Задаване на интервала за проверка за нови съобщения на сървъра.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
И-мейл/IFAX (Предлага се след сваляне на интернет	Настр. поща RX	Шапка	-	Избиране на съдържанието на заглавния ред на имейла за разпечатване.
факс (I-Fax)		Изтр./четене на греш.поща	-	РОР3 сървърът изтрива всички имейли с грешки автоматично. IMAP4 сървърът изтрива автоматично имейлите с грешки, след като ги прочетете.
		Уведомление	-	Получавайте уведомителни съобщения.
	Настр. поща ТХ	Тема на факса	-	Показване на темата.
		Огран. голем.	Огран. голем.	Ограничете размера на имейл документите.
			Макс. размер (МБ)	-
		Уведомление	-	Изпращайте уведомителни съобщения.
	Предав. Настр.	Ретранслиране	-	Препредайте документ към друго факс устройство.
		Смяна домейн	Смяна XX	Регистрирайте името на домейна.
		Смяна доклад	-	Отпечатайте доклада за препредаване.
	Ръчно получ.	-	-	Ръчна проверка на РОРЗ или IMAP4 сървъра за нови съобщения.
Настройки за	Настройки	Proxy връзка	-	Променете настройките за уеб свързване.
свързване към уеб	прокси	Адрес	-	
		Порт	-	
		Потребител. име	-	
		Парола	-	
Факс към сървър (Предлага се след	Факс към сървър	-	-	Изберете типа на мрежовата връзка.
сваляне на интернет	Префикс	-	-	
	Суфикс	-	-	
IPsec	-	-	-	IPsec е допълнителна функция за защита на IP протокола, която осигурява услуги за удостоверяване и шифроване. Препоръчваме ви да се свържете с мрежовия администратор, преди да промените тази настройка.
Мрежово нул.	-	-	-	Възстановете всички мрежови настройки до фабричните им стойности.

[Всички настр.] > [Печатай док.]

Ниво 3	Ниво 4	Описания	
ХМІТ Проверка	Изглед на LCD	Показване на отчети за потвърждаване на предаването за изпратени факсове.	
	Доклад за печат	Отпечатване на отчет за потвърждаване на предаването за вашето последно предаване.	
Адресна книга	-	Отпечатайте списък с имената и номерата, запазени в адресната книга.	
Fax отчет	-	Отпечатайте списък с данни за последните 200 входящи и и изходящи факса.	
		(TX означава Transmit (Предаване). RX означава Receive (Получаване).)	
Потреб. настр.	-	Отпечатайте списък на настройките.	
Настройки на принтера	-	Отпечатайте списък на настройките на принтера.	
Мрежова конфигурация	-	Отпечатайте списък на мрежовите настройки.	
Сп. файл. печат	-	Отпечатване на списък с данните, записани в паметта на устройството.	
Барабан Точков Печат	-	Отпечатване на контролния списък с точките по барабана.	
WLAN доклад	-	Отпечатване на резултатите от безжичната LAN връзка.	

[Всички настр.] > [Инфор.за маш.]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания	
Сериен номер	-	-	Проверка на серийния номер на устройството.	
Версия на фърмуера	Основна версия	-	Проверка на версията на фърмуера на устройството.	
	Sub1 версия	-		
Брояч на стр.	Общо	Цветно	Проверка на броя отпечатани от устройството	
		Черно и бяло	страници.	
	Факс	-		
	Копиране	Цветно		
		Черно и бяло		
	Печат	Цветно		
		Черно и бяло		
	Други	Цветно		
		Черно и бяло		
Живот на частите ¹	Барабан	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на модула на барабана.	
	Ремък	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на ремъка.	
	Изпичащ модул	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на изпичащия модул.	
	Лазерен модул	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на лазерния модул.	

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Живот на частите ¹	РҒ комплект МФ	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия за мултифункционалната тава.
	РF комплект 1	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия 1.
	РF комплект 2 2	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия 2.
	РF комплект 3 2	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия 3.
	РF комплект 4 2	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия 4.

1 Експлоатационният живот е приблизителен и може да е различен в зависимост от начина на използване.

2 Налично, ако е поставена допълнителна тава.

[Всички настр.] > [Инициал. настр]

Ниво 3	Ниво 4	Описания
Дата и час	Дата	Добавете датата и часа към екрана и към заглавните части на
	Час	факсовете, които изпращате.
	Авто дн. свет.	Настройване на устройството автоматично да преминава към лятно часово време.
	Часови пояс	Задайте своята часова зона.
Име на машина	Факс	Въвеждане на името и номера на факса, които да се показват
	Тел.	на всяка страница, която изпращате по факса.
	Име	
Тон/Импулс	-	Изберете режима за набиране.
(предлага се само за някои страни)		
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	Възстановяване на променените от вас настройки на устройството, като напр. за дата и час.
	Мрежово нул.	Възстановете всички мрежови настройки до фабричните им стойности.
	Адресна книга и факс	Изтрийте всички запазени телефонни номера и настройки за факс.
	Всички настройки	Възстановяване на всички настройки на устройството до фабричните стойности и изтриване на личните данни в паметта. Не можете да видите данните в устройството.
	Фабрични наст.	Възстановяване на всички настройки на устройството до фабричните стойности и изтриване на личните данни в паметта на устройството. Препоръчваме да използвате тази опция на менюто, ако искате да изтриете всички данни от устройството.
Локален език	-	Сменете езика на LCD дисплея.

Ниво 3	Ниво 4	Описания
(предлага се само за някои страни)		

И Свързана информация

• Таблици с настройки и функции

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Таблици с настройки и функции > Таблици с настройки (DCP-L8410CDW)

Таблици с настройки (DCP-L8410CDW)

Свързани модели: DCP-L8410CDW

[Настройки]

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
	Дата и час	-	Достъп до менютата с настройките за дата и час.
Тонер	Живот на тонера	-	Вижте приблизителния оставащ живот на тонера.
	Пробен печат	-	Отпечатайте тестова страница.
	Калибриране	Калибриране	Иницииране на калибриране на цветовете за проверка и корекция на цветовете.
		Нулирай	Връщане на параметрите на калибриране към настройките по подразбиране.
	Регистрация	-	Достъп до менюто за регистриране за регулиране на позицията на печат на всеки цвят.
Мрежа	Свързан LAN	-	Получете достъп до менютата за настройка на кабелната LAN мрежа.
	WLAN	-	Получете достъп до менютата за настройка на WLAN.
Наст. на екран	-	-	Достъп до менютата с настройки за екрана по подразбиране.
Wi-Fi Direct	-	-	Осъществете достъп до менютата за настройка на Wi-Fi Direct.
Настр. Тава	-	-	Достъп до менютата с настройки за тавата.
Всички настр.	-	-	Конфигурирайте подробните настройки.

[Всички настр.] > [Общи настройки]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Настройка тава	Вид хартия	МФ тава	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в мултифункционалната тава.
		Тава #1	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в стандартната тава за хартия.
		Тава #2 1	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в допълнителната тава (тава 2).
		Тава #3 1	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в допълнителната тава (тава 3).
		Тава #4 1	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в допълнителната тава (тава 4).
	Разм.хартия	МФ тава	Избиране на размера на хартията, която зареждате в мултифункционалната тава.
	T		Избиране на размера на хартията, която зареждате в стандартната тава за хартия.
		Тава #2 1	Избиране на размера на хартията, която зареждате в допълнителната тава (тава 2).

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Настройка тава	Разм. хартия	Тава #3 1	Избиране на размера на хартията, която зареждате в допълнителната тава (тава 3).
		Тава #4 1	Избиране на размера на хартията, която зареждате в допълнителната тава (тава 4).
	Проверка размер	-	Избиране дали да се показва съобщение да проверите дали размерът на хартията в устройството съвпада с настройката на устройството за размер на хартията.
	Изпол. тава: Копиране	-	Изберете тавата, която да се използва за копиране.
	Изпол. тава: Печат	-	Избиране тавата, която да се използва за печат.
Сила на звука	Звуков сигнал	-	Регулирайте силата на звуковия сигнал.
LCD настройки	Светлина	-	Настройте яркостта на осветлението на LCD дисплея.
	Свет. таймер	-	Настройване колко време да е включено фоновото осветяване на LCD дисплея след връщане към основния начален екран.
Наст. на	Начален екран	-	Настройване на основния начален екран.
екран	Копиране на екран	-	Задаване на екрана за копиране по подразбиране.
	Екран за сканиране	-	Задаване на екрана за сканиране по подразбиране.
Настр. известия	Рез. скан. (проп. праз. стр.)	-	Показва общия брой сканирани страници и прескочени празни страници след завършване на сканирането.
Екология	Пестене на тонер	-	Увеличете капацитета на тонер касетата за отпечатване на страници.
	Време на заспиване	-	Задаване след колко време устройството ще влезе в режим на пестене на енергия.
	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.
Закл. настр.	Сложи парола	-	Забраняване на неупълномощени потребители да
	Закл.Изкл⇒Вкл.	-	☐ променят настройките на устройството.
	Нова парола	-	
	(налично само при първоначално въвеждане на паролата.)		

1 Налично, ако е поставена допълнителна тава.

[Всички настр.] > [Настройки на пряк път]

Ниво 1	Ниво 2	Описания
(Избор на пряк път)	Преим.	Сменете името на прекия път.
	Редакция	Промяна на настройките на прекия път.
	Изтрий	Изтрийте прекия път.

[Всички настр.] > [Принтер]

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания	
Емулация	-	-	Изберете режим емулация.	
Качество	-	-	Проверка на качеството на печат.	
Опции за печат	Списък шрифтове	HP LaserJet	Отпечатайте списък на вътрешните	
		BR-Script 3	шрифтове на устройството.	
	Пробен печат	-	Отпечатайте тестова страница.	
2-странно	2-странен печат	-	Разрешете или забранете 2-странния печат и и зберете дългата или късата страна.	
	Едно изобр.	-	За заявка за печат, при която последната страница е едностранно изображение, изберете опцията 1-стр. подаване, за да намалите времето за печат.	
			Когато използвате бланка или предварително отпечатана хартия, трябва да изберете опцията 2-стр. подаване. Ако изберете 1- стр. подаване за бланка или предварително отпечатана хартия, последната страница ще се отпечата на обратната страна.	
Авто продължение	-	-	Изберете, ако искате устройството да изчисти грешките с размера на хартията и типа носител автоматично и да използва хартия от другите тави.	
Цвят на изх. документ	-	-	Задаване на цвета на разпечатката.	
НР команда за тава	-	-	Избиране на правилната версия на емулацията на тава на HP LaserJet.	
Нулиране на принтера	-	-	Възстановете настройките на принтера до фабричните им стойности.	
Корекция на цвят	Калибриране	Калибриране	Иницииране на калибриране на цветовете за проверка и корекция на цветовете.	
		Нулирай	Връщане на параметрите на калибриране към настройките по подразбиране.	
	Регистрация	-	Подравнява позицията за печат на всеки цвят.	
	Авто корекция	-	Задава автоматично изпълнение на калибриране и регистриране на цветовете от устройството.	
	Цветни настр.	Режим настр.	Изберете дали да се приложат настройките за цветен печат на устройството, или на драйвера за принтер.	
		Цветен режим	Избор на режим на цвета.	
		Подобр. сив цвят	Включете или изключете, за да се подобри качеството на изображението в по-тъмна зона.	
		Подобр. черен печат	Включете или изключете, ако графиката в черно не се отпечатва правилно.	
		Яркост	Регулиране на яркостта.	
		Контраст	Регулиране на контраста.	
		Червено	Регулиране на червения цвят.	

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Корекция на цвят	Цветни настр.	Зелен	Регулиране на зеления цвят.
		Син	Регулиране на синия цвят.

[Всички настр.] > [Мрежа]

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Описания
Свързан LAN ТСР/ІР	TCP/IP	Метод зарежд.	Опит Зареждане на IP	Изберете метода за ПЪРВОНАЧАЛНО ЗАРЕЖДАНЕ, който отговаря най-добре на потребностите 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)	
		WINS конфигурация	-	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 да използвате протокола IPv6, отидете в Brother Solutions Center на адрес <u>support.brother.com</u> за повече информация.
	Етернет	-	-	Изберете режим Ethernet връзка.
	Свързано състояние	-	-	Вижте текущия статус на кабелната мрежа.
	МАС адрес	-	-	Показване на МАС адреса на устройството.
Зад под	Задаване по подразбиране	-	-	Възстановяване настройките на кабелната мрежа към фабричните настройки.
	Разрешав. на жична	-	-	Включете или изключете ръчно кабелната LAN мрежа.
WLAN	TCP/IP	Метод зарежд.	Опит Зареждане на IP	Изберете метода за ПЪРВОНАЧАЛНО ЗАРЕЖДАНЕ, който отговаря най-добре на потребностите ви.
		IP адрес	-	Въведете IP адреса.
		Subnet маска	-	Въведете подмрежовата маска.

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Описания
WLAN	TCP/IP	Шлюз	-	Въведете адреса на шлюза.
		Име на възел	-	Въведете името на възела. (до 32 знака)
		WINS конфигурация	-	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 да използвате протокола IPv6, отидете в Brother Solutions Center на адрес <u>support.brother.com</u> за повече информация.
	Помощ.за настр	-	-	Конфигуриране на настройките на безжичната мрежа с помощта на съветника за настройка.
	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.
	Ctatyc WLAN	Статус	-	Вижте статуса на текущата безжична мрежа.
		Сигнал	-	Вижте текущата сила на сигнала на безжичната мрежа.
		SSID	-	Вижте текущото SSID.
		Общ режим	-	Вижте текущия режим на комуникация.
	МАС адрес	-	-	Показване на МАС адреса на устройството.
	Задаване по подразбиране	-	-	Възстановяване настройките на безжичната мрежа към фабричните настройки.
	Позволи WLAN	-	-	Включва или изключва безжичния интерфейс.
Wi-Fi Direct	Бутон	-	-	Конфигуриране на настройките на вашата мрежа Wi-Fi Direct по

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Описания
Wi-Fi Direct				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.
	Информация за устройство	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".
		ІР адрес	-	Показване на текущия IP адрес на устройството ви.
	Информация за статус	Статус	-	Показване на текущото състоянието 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.
	I/F разрешен	-	-	Включване или изключване на връзката Wi-Fi Direct.
Имейл	Пощенски адрес	-	-	Въвеждане на имейл адреса.
(Наличен след свалянето на	Сървър настр.	SMTP	Сървър	Въведете името и адреса на SMTP сървъра.
имейл сървър")			Порт	Въведете номера на SMTP порта.
			Оториз.за SMTP	Изберете метода на защита за уведомление по имейл.
			SSL/TLS	Изпращане или получаване на имейл чрез имейл сървър, който изисква защитена SSL/TLS комуникация.
			Пров. на серт.	Проверете автоматично сертификата на SMTP сървъра.
	Настр. поща ТХ	Тема на факса	-	Показване на темата.
		Огран. голем.	Огран. голем.	Ограничете размера на имейл документите.
			макс. размер (МБ)	
		Уведомление	-	Изпращайте уведомителни съобщения.
Настройки за свързване към	Настройки прокси	Ргоху връзка	-	Променете настройките за уеб свързване.
уеб		Адрес	-	

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Описания
Настройки за	Настройки	Порт	-	Променете настройките за уеб
свързване към прокси уеб	прокси	Потребител. име	-	свързване.
		Парола	-	
IPsec	-	-	-	IPsec е допълнителна функция за защита на IP протокола, която осигурява услуги за удостоверяване и шифроване. Препоръчваме ви да се свържете с мрежовия администратор, преди да промените тази настройка.
Мрежово нул.	-	-	-	Възстановете всички мрежови настройки до фабричните им стойности.

[Всички настр.] > [Печатай док.]

Ниво 1	Ниво 2	Описания
Адресна книга	-	Отпечатайте списък с имената и номерата, запазени в
(Наличен след свалянето на "Сканиране към имейл сървър")		адресната книга.
Справка отчети	-	Отпечатване на информация за последните 200 входящи
(Наличен след свалянето на "Сканиране към имейл сървър")		и изходящи имейла.
Потреб. настр.	-	Отпечатайте списък на настройките.
Настройки на принтера	-	Отпечатайте списък на настройките на принтера.
Мрежова конфигурация	-	Отпечатайте списък на мрежовите настройки.
Сп. файл. печат	-	Отпечатване на списък с данните, записани в паметта на устройството.
Барабан Точков Печат	-	Отпечатване на контролния списък с точките по барабана.
WLAN доклад	-	Отпечатване на резултатите от безжичната LAN връзка.

[Всички настр.] > [Инфор.за маш.]

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Сериен номер	-	-	Проверка на серийния номер на устройството.
Версия на фърмуера	Основна версия	-	Проверка на версията на фърмуера на устройството.
	Sub1 версия	-	
Брояч на стр.	Общо	Цветно	Проверка на броя отпечатани от устройството
Черно и бяло	страници.		
	Копиране	Цветно	
		Черно и бяло	
	Печат	Цветно	
		Черно и бяло	
	Други	Цветно	

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Брояч на стр.	Други	Черно и бяло	Проверка на броя отпечатани от устройството страници.
Живот на частите ¹	Барабан	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на модула на барабана.
	Ремък	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на ремъка.
	Изпичащ модул	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на изпичащия модул.
	Лазерен модул	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на лазерния модул.
	РҒ комплект МФ	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия за мултифункционалната тава.
	РF комплект 1	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия 1.
	РF комплект 2 2	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия 2.
	РF комплект 3 2	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия 3.
	РF комплект 4 2	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия 4.

1 Експлоатационният живот е приблизителен и може да е различен в зависимост от начина на използване.

2 Налично, ако е поставена допълнителна тава.

[Всички настр.] > [Инициал. настр]

Ниво 1	Ниво 2	Описания
Дата и час	Дата	Добавете датата и часа към екрана и към заглавните части на
	Час	факсовете, които изпращате.
	Авто дн. свет.	Настройване на устройството автоматично да преминава към лятно часово време.
	Часови пояс	Задайте своята часова зона.
Нулирай	Нулиране машина	Възстановяване на променените от вас настройки на устройството, като напр. за дата и час.
	Мрежово нул.	Възстановете всички мрежови настройки до фабричните им стойности.
	Адрес.книга (Наличен след свалянето на "Сканиране към имейл сървър")	Изтриване на всички съхранени имейл адреси.
	Всички настройки	Възстановяване на всички настройки на устройството до фабричните стойности и изтриване на личните данни в паметта. Не можете да видите данните в устройството.
	Фабрични наст.	Възстановяване на всички настройки на устройството до фабричните стойности и изтриване на личните данни в паметта на устройството. Препоръчваме да използвате тази опция на менюто, ако искате да изтриете всички данни от устройството.
Локален език (предлага се само за някои страни)	-	Сменете езика на LCD дисплея.

И Свързана информация

• Таблици с настройки и функции

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Таблици с настройки и функции > Таблици с настройки (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)

Таблици с настройки (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)

Свързани модели: MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

[Всички настр.] > [Общи настройки]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Настройка тава	Вид хартия	МФ тава	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в мултифункционалната тава.
		Тава #1	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в стандартната тава за хартия.
		Тава #2 ¹	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в допълнителната тава (тава 2).
		Тава #3 ¹	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в допълнителната тава (тава 3).
		Тава #4 ¹	Избиране на типа на хартията, който отговаря на хартията в допълнителната тава (тава 4).
	Разм.хартия	МФ тава	Избиране на размера на хартията, която зареждате в мултифункционалната тава.
		Тава #1	Избиране на размера на хартията, която зареждате в стандартната тава за хартия.
		Тава #2 ¹	Избиране на размера на хартията, която зареждате в допълнителната тава (тава 2).
		Тава #3 ¹	Избиране на размера на хартията, която зареждате в допълнителната тава (тава 3).
		Тава #4 ¹	Избиране на размера на хартията, която зареждате в допълнителната тава (тава 4).
	Съоб. малко хар.	Съоб. малко хар.	Избиране дали да се показва съобщение, че тавата за хартия е почти празна.
		Ниво съобщение	Избиране на минималното ниво на хартията, което ще задейства съобщението.
	Проверка размер	-	Избиране дали да се показва съобщение да проверите дали размерът на хартията в устройството съвпада с настройката на устройството за размер на хартията.
	Изпол. тава: Копиране	-	Изберете тавата, която да се използва за копиране.
	Изпол. тава: Факс	-	Изберете тавата, която да се използва за факс.
	Изпол. тава: Печат	-	Избиране тавата, която да се използва за печат.
Сила на звука	Звънене	-	Регулирайте силата на звука на звъненето.
	Звуков сигнал	-	Регулирайте силата на звуковия сигнал.
	Говорители	-	Регулирайте силата на звука на високоговорителя.
LCD настройки	Светлина	-	Настройте яркостта на осветлението на LCD дисплея.
	Свет. таймер	-	Настройване колко време да е включено фоновото осветяване на LCD дисплея след връщане към основния начален екран.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Настр. известия	Рез. скан. (проп. праз. стр.)	-	Показва общия брой сканирани страници и прескочени празни страници след завършване на сканирането.
Екология	Пестене на тонер	-	Увеличете капацитета на тонер касетата за отпечатване на страници.
	Време на заспиване	-	Задаване след колко време устройството ще влезе в режим на пестене на енергия.
	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.

1 Налично, ако е поставена допълнителна тава.

[Всички настр.] > [Настройки на пряк път]

Ниво 3	Ниво 4	Описания
(Избор на пряк път)	Преим.	Сменете името на прекия път.
	Редакция	Промяна на настройките на прекия път.
	Изтрий	Изтрийте прекия път.
	Регистриране Карта/NFC	Задаване на пряк път за ИД карта.
	Изтриване Карта/NFC	Премахване на пряк път от ИД карта.

[Всички настр.] > [Факс]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Настр. получ.	Режим получ.	-	Изберете режима на получаване, който отговаря най-добре на потребностите ви.
	Забавено звън.	-	Настройване на броя на позвъняванията, преди устройството да отговори в режим на факс или факс/телефон.
	F/T прод.звън.	-	Задайте продължителността на времето за псевдо/двойно позвъняване в режим Факс/ Телефон.
	Fax преглед	-	Показване на получените факсове на LCD дисплея.
	Засич. Ғах	-	Получавайте автоматично факс съобщения, когато отговаряте на повикване и чуете факс сигнали.
	Отдалечен код	Отдалечен код	Отговаряне на повиквания по вътрешен или
		Вкл. код	външен телефон и използване на кодове за включване и изключване на кодовете за
		Изкл. код	дистанционен достъп. Можете да персонализирате кодовете.
	Авто редукция	-	Намалете размера на входящите факсове.
	РС Fax получ.	Вкл.	Настройване на устройството да изпраща
		Изкл.	факсовете към вашия компютър. Можете да включите защитната функция за печат на архивно копие.
	Получ. в памет	Изкл.	-

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Настр. получ.	Получ. в памет	Fax препращане	Настройте устройството да препраща факс
		Fax съхранение	съобщения или да запазва входящите факсове в паметта (така че да можете да ги изтегляте, когато не сте при устройството).
			Ако изберете Препращане на факс, можете да включите защитната функция за печат на архивно копие.
		Прехвърляне в Облак	Препращане на входящите факсове към онлайн услугата.
	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	Партида ТХ	-	Комбинирайте в едно предаване отложените факсове до един и същ факс номер по едно и също време на деня.
	Настройка Ѕаглавна страница	Печат образец	Отпечатайте образец за началната страница на факсовете. Можете да попълните данни и да ги изпратите по факса заедно с документа.
		Бележ.загл.стр	Настройте свои собствени коментари за началната страница на факсовете.
	Авто повторно набиране	-	Настройте устройството за автоматично повторно набиране на последния факс номер след пет минути, ако факсът не е изпратен, тъй като линията е била заета.
	Местоназн.	-	Настройване на устройството така, че да показва информация за местоназначението на LCD дисплея при изпращане на факс.
Настр. доклад	XMIT доклад	-	Изберете първоначалното конфигуриране за отчета за потвърждаване на предаването.
	Отчетен период	Отчетен период	Задаване на интервала за автоматично отпечатване на факс отчета.
		Час	Ако изберете нещо различно от "Изкл." или "На всеки 50 факса", можете да зададете часа за опцията.
		Ден	Ако изберете "На всеки 7 дни", можете зададете и деня от седмицата.
Отпечатай док.	-	-	Разпечатване на получените факсове, записани в паметта на устройството.
Отдал. достъп	-	-	Задайте собствен код за дистанционно изтегляне.
Ограничение за набиране	Клав. за набиране	-	Настройте устройството да ограничи набирането, когато използвате клавиатурата за набиране.
	Адрес.книга	-	Настройте устройството да ограничава набирането при използване на адресната книга.
	Преки път.	-	Настройте устройството да ограничи набирането, когато използвате пряк път.
	LDAP сървър	-	Настройване на устройството да ограничава набирането на номера от LDAP сървър.
Оставащи зад.	-	-	Проверка кои планирани заявки са в паметта на устройството и отмяна на избрани заявки.

[Всички настр.] > [Принтер]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Емулация	-	-	Изберете режим емулация.
Качество	-	-	Проверка на качеството на печат.
Опции за печат	Списък шрифтове	HP LaserJet	Отпечатайте списък на вътрешните
		BR-Script 3	шрифтове на устройството.
	Пробен печат	-	Отпечатайте тестова страница.
2-странно	2-странен печат	-	Разрешете или забранете 2-странния печат и и зберете дългата или късата страна.
	Едно изобр.	-	За заявка за печат, при която последната страница е едностранно изображение, изберете опцията 1-стр. подаване, за да намалите времето за печат.
			Когато използвате бланка или предварително отпечатана хартия, трябва да изберете опцията 2-стр. подаване. Ако изберете 1- стр. подаване за бланка или предварително отпечатана хартия, последната страница ще се отпечата на обратната страна.
Авто продължение	-	-	Изберете, ако искате устройството да изчисти грешките с размера на хартията и типа носител автоматично и да използва хартия от другите тави.
Цвят на изх. документ	-	-	Задаване на цвета на разпечатката.
НР команда за тава	-	-	Избиране на правилната версия на емулацията на тава на HP LaserJet.
Нулиране на принтера	-	-	Възстановете настройките на принтера до фабричните им стойности.
Корекция на цвят	Калибриране	Калибриране	Иницииране на калибриране на цветовете за проверка и корекция на цветовете.
		Нулирай	Връщане на параметрите на калибриране към настройките по подразбиране.
	Регистрация	-	Подравнява позицията за печат на всеки цвят.
	Авто корекция	-	Задава автоматично изпълнение на калибриране и регистриране на цветовете от устройството.
	Цвет. настр.	Режим настр.	Изберете дали да се приложат настройките за цветен печат на устройството, или на драйвера за принтер.
		Цветен режим	Избор на режим на цвета.
		Подобр. сив цвят	Включете или изключете, за да се подобри качеството на изображението в по-тъмна зона.
		Подобр. черен печат	Включете или изключете, ако графиката в черно не се отпечатва правилно.
		Яркост	Регулиране на яркостта.
		Контраст	Регулиране на контраста.
		Червено	Регулиране на червения цвят.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания	
Корекция на цвят	Цвет. настр.	Зелен	Регулиране на зеления цвят.	
		Син	Регулиране на синия цвят.	

[Всички настр.] > [Мрежа]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
Свързан LAN	TCP/IP	Метод зарежд.	Опит Зареждане на IP	Изберете метода за ПЪРВОНАЧАЛНО ЗАРЕЖДАНЕ, който отговаря най-добре на потребностите 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)
		WINS конфигурация	-	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 да използвате протокола IPv6, отидете в Brother Solutions Center на адрес <u>support.brother.com</u> за повече информация.
	Етернет	-	-	Изберете режим Ethernet връзка.
	Свързано състояние	-	-	Вижте текущия статус на кабелната мрежа.
	МАС адрес	-	-	Показване на МАС адреса на устройството.
	Задаване по подразбиране	-	-	Възстановяване настройките на кабелната мрежа към фабричните настройки.
	Разрешав. на жична (За модели с безжична мрежа)	-	-	Включете или изключете ръчно кабелната LAN мрежа.
wLAN (За модели с безжична мрежа)	TCP/IP	Метод зарежд.	Опит зареждане на IP	Изберете метода за ПЪРВОНАЧАЛНО ЗАРЕЖДАНЕ,

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
wLan (За модели с	TCP/IP			който отговаря най-добре на потребностите ви.
безжична мрежа)		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)
		WINS конфигурация	-	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.
Помо		АРІРА	-	Настройване на устройството автоматично да задава IP адрес от адресния диапазон на локални връзки.
		IPv6	-	Включване или изключване на протокола IPv6. За да използвате протокола IPv6, отидете в Brother Solutions Center на адрес <u>support.brother.com</u> за повече информация.
	Помощ.за настр	-	-	Конфигуриране на настройките на безжичната мрежа с помощта на съветника за настройка.
	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.
	Ctatyc WLAN	Статус	-	Вижте статуса на текущата безжична мрежа.
		Сигнал	-	Вижте текущата сила на сигнала на безжичната мрежа.
		SSID	-	Вижте текущото SSID.
		Общ режим	-	Вижте текущия режим на комуникация.
	МАС адрес	-	-	Показване на МАС адреса на устройството.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
wLAN (За модели с безжична мрежа)	Задаване по подразбиране	-	-	Възстановяване настройките на безжичната мрежа към фабричните настройки.
	Позволи WLAN	-	-	Включва или изключва безжичния интерфейс.
Wi-Fi Direct (За модели с безжична мрежа)	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.
	Информация за устройство	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".
		ІР адрес	-	Показване на текущия IP адрес на устройството ви.
	Информация за статус	Статус	-	Показване на текущото състоянието 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.
	I/F разрешен	-	-	Включване или изключване на връзката Wi-Fi Direct.
NFC (Предлага се само за някои модели)	-	-	-	Включете или изключете функцията NFC.
И-мейл/IFAX	Пощенски адрес	-	-	Въвеждане на имейл адреса.
	Сървър настр.	SMTP	Сървър	Въведете името и адреса на SMTP сървъра.
			Порт	Въведете номера на SMTP порта.
			Оториз.за SMTP	Изберете метода на защита за уведомление по имейл.
			SSL/TLS	Изпращане или получаване на имейл чрез имейл сървър, който изисква защитена SSL/TLS комуникация.
			Пров. на серт.	Проверете автоматично сертификата на SMTP сървъра.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
И-мейл/IFAX	Сървър настр.	POP3/IMAP4	Протокол	Изберете протокол за получаване на имейл от сървъра.
			Сървър	Въведете името и адреса на сървъра.
			Порт	Въведете номера на порта.
			Име на п.к.	Въвеждане на името на специализирана изходяща тава. (До 60 знака)
			Парола пощ. кутия	Въведете паролата за вход в сървъра. (До 32 знака)
			Изберете папка	Избиране на посочената папка в специализираната изходяща тава чрез протокола IMAP4.
			SSL/TLS	Изпращане или получаване на имейл чрез имейл сървър, който изисква защитена SSL/TLS комуникация.
			Пров. на серт.	Проверете автоматично сертификата на SMTP сървъра.
			АРОР	Включете или изключете АРОР.
	Настр. поща RX	Авто гласопод.	Авто гласопод.	Автоматично проверяване на сървъра за нови съобщения.
			Глас. честота	Задаване на интервала за проверка за нови съобщения на сървъра.
		Шапка	-	Избиране на съдържанието на заглавния ред на имейла за разпечатване.
		Изтр./четене на греш.поща	-	РОРЗ сървърът изтрива всички имейли с грешки автоматично. IMAP4 сървърът изтрива автоматично имейлите с грешки, след като ги прочетете.
		Уведомление	-	Получавайте уведомителни съобщения.
	Настр. поща ТХ	Тема на факса	-	Показване на темата.
		Огран. голем.	Огран. голем.	Ограничете размера на имейл документите.
			Макс. размер (МБ)	
		Уведомление	-	Изпращайте уведомителни съобщения.
	Предав. Настр.	Ретранслиране	-	Препредайте документ към друго факс устройство.
		Смяна домейн	Смяна ХХ	Регистрирайте името на домейна.
		Смяна доклад	-	Отпечатайте доклада за препредаване.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
И-мейл/IFAX	Ръчно получ.	-	-	Ръчна проверка на РОРЗ или IMAP4 сървъра за нови съобщения.
Настройки за	Настройки	Ргоху връзка	-	Променете настройките за уеб
свързване към уеб	прокси	Адрес	-	свързване.
		Порт	-	
		Потребител. име	-	
		Парола	-	
Факс към сървър	Факс към сървър	-	-	Изберете типа на мрежовата връзка.
	Префикс	-	-	
	Суфикс	-	-	
IPsec	-	-	-	IPsec е допълнителна функция за защита на IP протокола, която осигурява услуги за удостоверяване и шифроване. Препоръчваме ви да се свържете с мрежовия администратор, преди да промените тази настройка.
Мрежово нул.	-	-	-	Възстановете всички мрежови настройки до фабричните им стойности.

[Всички настр.] > [Печатай док.]

Ниво 3	Ниво 4	Описания
ХМІТ Проверка	Изглед на LCD	Показване на отчети за потвърждаване на предаването за изпратени факсове.
	Доклад за печат	Отпечатване на отчет за потвърждаване на предаването за вашето последно предаване.
Адрес.книга	-	Отпечатайте списък с имената и номерата, запазени в адресната книга.
Ғах отчет	-	Отпечатайте списък с данни за последните 200 входящи и и и изходящи факса.
		(TX означава Transmit (Предаване). RX означава Receive (Получаване).)
Потреб. настр.	-	Отпечатайте списък на настройките.
Настройки на принтера	-	Отпечатайте списък на настройките на принтера.
Мрежова конфигурация	-	Отпечатайте списък на мрежовите настройки.
Сп. файл. печат	-	Отпечатване на списък с данните, записани в паметта на устройството.
Барабан Точков Печат	-	Отпечатване на контролния списък с точките по барабана.
WLAN доклад (За модели с безжична мрежа)	-	Отпечатване на резултатите от безжичната LAN връзка.

[Всички настр.] > [Инфор.за маш.]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания	
Сериен номер	-	-	Проверка на серийния номер на устройството.	
Версия на фърмуера	Основна версия	-	Проверка на версията на фърмуера на устройството.	
	Sub1 версия	-		
Брояч на стр.	Общо	Цветно	Проверка на броя отпечатани от устройството	
		Черно и бяло	страници.	
	Факс	-		
	Копиране	Цветно		
		Черно и бяло		
	Печат	Цветно		
		Черно и бяло		
	Други	Цветно		
	Черно и бяло			
Живот на частите ¹ Барабан		-	Показване на оставащия експлоатационен живот на модула на барабана.	
	Ремък	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на ремъка.	
	Изпичащ модул	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на изпичащия модул.	
	Лазерен модул	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на лазерния модул.	
	РҒ комплект МФ	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия за мултифункционалната тава.	
	РF комплект 1	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия 1.	
	РF комплект 2 2	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия 2.	
	РF комплект 3 2	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия 3.	
	РF комплект 4 2	-	Показване на оставащия експлоатационен живот на комплекта захранващи ролки за хартия 4.	

1 Експлоатационният живот е приблизителен и може да е различен в зависимост от начина на използване.

2 Налично, ако е поставена допълнителна тава.

[Всички настр.] > [Инициал. настр]

Ниво 3	Ниво 4	Описания
Дата и час	Дата	Добавете датата и часа към екрана и към заглавните части на
	Час	факсовете, които изпращате.
	Авто дн. свет.	Настройване на устройството автоматично да преминава към лятно часово време.
	Часови пояс	Задайте своята часова зона.

Ниво 3	Ниво 4	Описания			
Име на машина	Факс	Въвеждане на името и номера на факса, които да се показват			
	Тел.	на всяка страница, която изпращате по факса.			
	Име	1			
Тон/Импулс (предлага се само за някои страни)	-	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	Възстановяване на променените от вас настройки на устройството, като напр. за дата и час.			
	Мрежово нул.	Възстановете всички мрежови настройки до фабричните им стойности.			
	Адресна книга и факс	Изтрийте всички запазени телефонни номера и настройки за факс.			
	Всички настройки	Възстановяване на всички настройки на устройството до фабричните стойности и изтриване на личните данни в паметта. Не можете да видите данните в устройството.			
	Фабрични наст.	Възстановяване на всички настройки на устройството до фабричните стойности и изтриване на личните данни в паметта на устройството. Препоръчваме да използвате тази опция на менюто, ако искате да изтриете всички данни от устройството.			
Локален език (предлага се само за някои страни)	-	Сменете езика на LCD дисплея.			



[Админ. настройки]

Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Настр. начален екран	Икони	-	-	Изтриване, добавяне и преместване на икони на други места на началните екрани.
	Фонов цвят	-	-	Промяна на фоновия цвят на сензорния екран на бял или черен.
	Раздели	Преим.	Раздел 1	Промяна на името на разделите.
			Раздел 2	
			Раздел З	
			Раздел 4	
			Раздел 5	
			Раздел б	
			Раздел 7	
			Раздел 8	
		Основен начален екран	-	Настройване на вашия основен начален екран.
Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
-----------------------------	-----------------------------------	--------	--------	---
Настр. начален екран	Нулир. настр. начален екран	-	-	Възстановяване на настройките на началния екран до фабричните настройки.
Настр. други екрани	Копиране на екран	-	-	Задаване на настройките по подразбиране на екрана на копиране.
	Екран за сканиране	-	-	Задаване на настройките по подразбиране на екрана на сканиране.
Управл. на ограниченията	Функция за потреб. огранич.	-	-	Активиране или деактивиране на функцията за ограничаване, например заключващата функция за безопасност.
	Настр. закл.	-	-	Забраняване на неупълномощени потребители да променят настройките на устройството.
	Подробн. за настр. заключ.	-	-	Изберете специфични настройки на принтера, чиято промяна искате да ограничите от неупълномощени потребители.
Парола	-	-	-	Регистриране или промяна на паролата за влизане в менюто за администраторски настройки.

V Свързана информация

• Таблици с настройки и функции

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Таблици с настройки и функции > Таблици с функции (MFC-L8690CDW)

Таблици с функции (MFC-L8690CDW)

Свързани модели: MFC-L8690CDW

[Тонер]

Ниво 3	Ниво 4	Описания
Живот на тонера	-	Показване на оставащия приблизителен експлоатационен живот на тонера за всеки цвят.
Пробен печат	-	Отпечатайте тестова страница.
Калибриране	Калибриране	Иницииране на калибриране на цветовете за проверка и корекция на цветовете.
	Нулирай	Връщане на параметрите на калибриране към настройките по подразбиране.
Регистрация	-	Подравнява позицията за печат на всеки цвят.

💻 [Факс] (Когато прегледът на факс е изключен)

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
Повтори / Пауза	-	-	-	Повторно набиране на последния набран номер. Когато въвеждате номер на факс или телефон на контролния панел, повторното набиране превключва на пауза на LCD дисплея. Натиснете "Пауза", когато ви е необходимо забавяне, докато набирате номерата, например при кодове за достъп и номера на кредитни карти. Можете също да съхраните пауза, когато настройвате адреси.
Тел. / R	-	-	-	"Тел" се променя към "R", когато за тип на телефонната линия е избрана PBX централа. Можете да използвате R, за да получите достъп до външна линия или за да прехвърлите разговор към друг вътрешен номер, когато сте свързани към PBX централа.
Адресна книга	Q (Търсене)	-	-	Търсете в Адресната книга.
	Редакция Добави нов адрес		Име	Запаметете номера в адресна книга,
			Адрес	задайте групови номера за разпращане,
		Настрой групи	Име	адресна книга.
			Доб./изтр.	
		Промени	(Избор на адрес)	
		Изтрий	(Избор на адрес)	

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
Адресна книга	(Избор на адресна книга)	Приложи	-	Стартирайте изпращане на факс с използване на адресната книга.
История	Изходящо	(Избор на изходящо	Приложи	Изберете номер от историята на
разговори	обаж.	повикване)	Редакция	изходящите повиквания и изпратете факс, добавете номера към адресната книга или го изтрийте.
Fax старт	-	-	-	Изпратете факс.
Опции	Fax резолюция	-	-	Задайте резолюцията на изходящите факсове.
	Контраст	-	-	Регулира контраста.
	2-странен факс	-	-	Задайте формата на 2-странно сканиране.
	Разм. скан стъкло	-	-	Регулирайте областта за сканиране на стъклото на скенера спрямо размерите на документа.
	Емисия	Добави номер	Добави номер	Изпратете едно и също факс съобщение до повече от един факс номер.
			Добави от адресна книга	
			Търси в адресната книга	
	Отложен факс	Отложен факс	-	Задайте времето от деня, в което да се
		Настр. час	-	изпращат отложените факсове.
	Реално време ТХ	-	-	Изпратете факс, без да използвате паметта.
	Настройка заглавна	Настройка Заглавна стр.	-	Настройка на устройството автоматично да изпраща предварително
	стр.	Бележ.загл.стр	-	програмирана от вас титулна страница.
		Общо страници	-	
	Режим далечен	-	-	Задайте стойност Включено, ако изпитвате трудности при изпращане на факсове в чужбина.
	Зад. нов по подр	-	-	Запаметете настройките като стойности по подразбиране.
	Фабрични наст.	-	-	Възстановете всички настройки до фабричните им стойности.
Запиши като пряк път	-	-	-	Запаметете текущите настройки като пряк път.

[Факс] (Когато прегледът на факс е включен)

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Изпращане факсове	Повтори / Пауза	-	Повторно набиране на последния набран номер. Когато въвеждате номер на факс или телефон на контролния панел, повторното набиране превключва на пауза на LCD дисплея. Натиснете "Пауза", когато ви е необходимо забавяне, докато набирате номерата, например при кодове за достъп и

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Изпращане факсове			номера на кредитни карти. Можете също да съхраните пауза, когато настройвате адреси.
	Тел. / R	-	"Тел" се променя към "R", когато за тип на телефонната линия е избрана PBX централа. Можете да използвате R, за да получите достъп до външна линия или за да прехвърлите разговор към друг вътрешен номер, когато сте свързани към PBX централа.
	Адресна книга	-	Изберете адреса на получателя от адресната книга.
	История разговори	-	Изберете номер от историята на изходящите повиквания и изпратете факс, добавете номера към адресната книга или го изтрийте.
	Fax старт	-	Изпратете факс.
	Опции	-	Избор на вашите настройки.
	Запиши като пряк път	-	Запаметете текущите настройки като пряк път.
Получени факсове	Отпечатай/Изт	Печат всичко(нови факсове)	Отпечатайте новите получени факсове.
		Печат всичко(стари факсове)	Отпечатайте старите получени факсове.
		Изтр. всички (нови факсове)	Изтрийте новите получени факсове.
		Изтр.всички (стари факсове)	Изтрийте старите получени факсове.
Адресна книга	-	-	Изберете адреса на получателя от адресната книга.
История разговори	-	-	Изберете номер от историята на изходящите повиквания и изпратете факс, добавете номера към адресната книга или го изтрийте.

[Копиране]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Старт ч-б	-	-	Създаване на черно-бяло копие или копие с нива на сивото.
Старт цветно	-	-	Направете цветно копие.
> (Още опции за	Разписка	Старт ч-б	Задаване на предварително
копиране)		Старт цветно	зададените настройки за копиране за "Касова бележка".
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	Нормално	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно	зададените настройки за копиране за "Нормално".
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
> (Още опции за копиране)	Нормално	Опции	Задаване на предварително зададените настройки за копиране за "Нормално".
	2в1 (ИД)	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно	зададените настроики за копиране за "2 в 1 (лична карта)".
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	2в1	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно	зададените настройки за копиране за "2 в 1".
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	2-стр. (1⇒2)	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно	зададените настройки за копиране за "двустранно (1⇒2)"
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	2-стр. (2⇒2)	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно	зададените настроики за копиране за "двустранно (2⇒2)".
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	Пест.харт.	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно	зададените настроики за копиране за "Пестене на хартия".
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	Старт ч-б	-	Стартиране на копирането.
	Старт цветно	-	
	Опции	-	Избор на вашите настройки.
Опции	Увеличи/намали	100%	-
		Увеличение	Изберете коефициент на увеличаване за следващото копие.
		Намаление	Изберете коефициент на намаляване за следващото копие.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Опции	Увеличи/намали	По избор (25-400%)	Въведете коефициент на увеличаване или намаляване.
	Наситеност	-	Настройте плътността.
	Изпол. тава	-	Изберете тавата, която ще се използва.
	2-странно копир.	Оформл.	Изключете или включете 2-странното копиране и изберете обръщане по дългата или по късата страна.
	2-стр.копир. изглед на стр.	-	Изберете опция за оформление на страниците, когато правите 2-странни копия N в 1 от 2-странен документ.
	Качество	-	Избиране на резолюцията на копиране за вашия тип документ.
	Контраст	-	Регулира контраста.
	Нареди/сортирай	-	Изберете за подреждане или сортиране на няколко копия.
	Оформл. стр.	-	Създавайте N в 1 и 2 в 1 копия на лични карти.
	Цветорегулация	-	Регулиране на цвета за копията.
	Премахни фонов цвят	-	Променете количеството фонов цвят, който се отстранява.
Запиши като пряк път	-	-	Запаметете текущите настройки като пряк път.



[Сканиране]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
към USB	Действия за сканиране	-	-	Сканиране на документи към USB устройството с флаш памет.
	Опции	Резолюция	-	
		Вид на файл	-	
		Тип сканиране	-	
		2-странно скан.	-	
		Размер документ	-	
		Яркост	-	
		Контраст	-	
		Име на файл	-	
		Стил име на файл	-	
		Размер файл	-	
		ADF автом. премахв. изкр.	-	
		Прескочи празна страница		

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
към USB	Опции	Чувств. за проп. праз. стр.	-	Сканиране на документи към USB устройството с флаш памет.
		Премахни фонов цвят	-	
		Зад. нов по подр	-	
		Фабрични наст.	-	
	Запиши като пряк път	-	-	
	Старт	-	-	
към компютър	към файл	Действия за сканиране	-	Сканирайте документи и ги запазвайте в папка на
		(Избор на USB	Опции	компютъра.
		или компютър)	Запиши	
			като пряк	
			път	
			Старт	
	към OCR	Действия за сканиране	-	Преобразуване на сканиран документ в текстов файл, който може да се редактира.
		(Избор на USB или компютър)	Опции	
			Запиши	
			като пряк път	
			Старт	
	към изобр.	Действия за сканиране	-	Сканирайте снимки или графики в графични приложения.
		(Избор на USB или компютър)	Опции	
			Запиши	
			като пряк път	
			Старт	
	към имейп	Лействия за		Изпратете сканиран документ
		сканиране		като файл, прикачен към имейл.
		(Избор на USB	Опции	
		или компютър)	Запиши	
			като	
			път	
			Старт	
до имейл сър. (MFC-L8690CDW: Наличен	Действия за сканиране	-	-	Сканиране на черно-бял или цветен документ към желания от
след свалянето на	Отмяна	-	-	вас имейл адрес.
сканиране към имеил	Ръчно	-	-	
г Г <i>У</i>	Адресна книга	Q	-	

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
до имейл сър.	Адресна книга	(Търсене)		Сканиране на черно-бял или
(MFC-L8690CDW: Наличен		Редакция	-	цветен документ към желания от вас имейл адрес.
"Сканиране към имейл сървър")		(Избор на адресна книга)	-	
	Напред	Местоназн.	-	
		Опции	-	
		Запиши като пряк път	-	
		Старт	-	
	Местоназн.	(Избор на адрес)	-	
към моя имейл	-	-	-	Сканиране на черно-бял или цветен документ към вашия имейл адрес.
към FTP/SFTP	Действия за сканиране	-	-	Изпращане на сканирани данни чрез FTP/SFTP.
	(Избор на име	Опции	-	
	на профил)	Запиши като пряк път	-	
		Старт	-	
кам Мрежата	Действия за сканиране	-	-	Изпратете сканираните данни към CIFS сървър в локалната
	(Избор на име на профил)	Опции	-	мрежа или в Интернет.
		Запиши като пряк път	-	_
		Старт	-	
към моя папка	-	-	-	Изпращане на сканирани данни към вашата папка в CIFS сървъра във вашата локална мрежа или в интернет.
към SharePoint	Действия за сканиране	-	-	Изпращане на сканиране данни чрез SharePoint [®] сървър.
	(Избор на име	Опции	-	
	на профил)	Запиши като пряк път	-	
		Старт	-	
към уеб	-	-	-	Качете сканираните данни в Интернет услуга.
WS сканиране	Действия за	-	-	Сканиране на данни с помощта
(Появява се, когато	сканиране			на протокола за уеб услуги.
инсталирате програмата за сканиране чрез уеб услуги, която се показва в прозореца за преглед на	Сканиране	-	-	•
	CKAH. 3A E- mail	-	-	-
компютър.)	Сканиране за факс	-	-	
	Сканиране за печат	-	-	

WiFi (Wi-Fi[®])

Ниво 3	Описания	
TCP/IP 1	Промяна на настройките на ТСР/IР.	
Помощ.за настр	Конфигуриране на настройките на безжичната мрежа с помощта на съветника за настройка.	
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 1	Конфигуриране на настройките на безжичната мрежа с помощта на WPS с ПИН код.	
Статус WLAN 1	Показване на състоянието на безжичната мрежова връзка.	
МАС адрес 1	Показване на МАС адреса на устройството.	
Задаване по подразбиране 1	Възстановяване на настройките за безжична мрежа на устройството до фабричните настройки.	
Позволи WLAN 1	Включване или изключване на безжичния интерфейс.	

 1 Налично след настройка на Wi-Fi $^{\textcircled{8}}$

🕂 [Преки път.]

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Редакт./ Изтрив.	(Изберете пряк	Преим.	Сменете името на прекия път.
	път)	Редакция	Промяна на настройките на прекия път.
		Изтрий	Изтрийте прекия път.
Добави пряк път	Копиране	-	Изберете желаните от вас настройки.
	Факс	-	Изберете желаните от вас настройки.
	Сканиране	към файл	Сканиране на черно-бял или цветен документ към вашия компютър.
		към OCR	Преобразуване на сканиран документ в текстов файл, който може да се редактира.
		към изобр.	Сканирайте цветна снимка в графичното приложение.
		към USB	Сканиране на документи към USB устройството с флаш памет.
		към имейл	Сканирайте черно-бял или цветен документ в приложението си за имейл.
		до имейл сър. (Наличен след свалянето на "Сканиране към имейл сървър")	Сканиране на черно-бял или цветен документ към желания от вас имейл адрес.
		кам Мрежата	Изпратете сканираните данни към CIFS сървър в локалната мрежа или в Интернет.

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Добави пряк път	Сканиране	към FTP/SFTP	Изпращане на сканирани данни чрез FTP/ SFTP.
		към SharePoint	Изпращане на сканиране данни чрез SharePoint [®] сървър.
	Уеб	-	Свържете устройството Brother към Интернет услуга.
			Може да са добавени Уеб услуги и е възможно доставчикът да е променил имената на услугите след публикуването на документа.
			Отидете на страницата Ръководства за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес <u>support.brother.com</u> , за да свалите Ръководство за уеб свързване.
	Приложения	-	Свързване на устройството Brother към услугата Brother Apps.
Тези списъци се	Преим.	-	Сменете името на прекия път.
показват, когато името на всеки пряк	Редакция	-	Промяна на настройките на прекия път.
път бъде натиснато за две секунди.	Изтрий	-	Изтрийте прекия път.



[Защитен печат]

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Защитен печат	(Избор на потребител)	(Избор на задание за защитен печат)	Можете да отпечатвате съхранени в паметта на устройството данни след въвеждане на парола от четири знака.
			Активно е само когато устройството има данни за защитен печат.



Ниво 1	Описания
Уеб	Свържете устройството Brother към Интернет услуга.

[Приложения]

Ниво 1	Описания
Приложения	Свързване на устройството Brother към услугата Brother Apps.

🔊 [USB]

Ниво 1	Ниво 2	Описания	
USB	Скан към USB	Сканиране на документи към USB устройството с флаш памет.	
	Директен печат	Директен печат на данните от USB флаш памет.	



Ниво 1					Описания	
	2	в	1	ID	копие	Копиране на двете страни на лична карта на една страница.

И Свързана информация

• Таблици с настройки и функции

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Таблици с настройки и функции > Таблици с функции (DCP-L8410CDW)

Таблици с функции (DCP-L8410CDW)

Свързани модели: DCP-L8410CDW

[Тонер]

Ниво 3	Ниво 4	Описания	
Живот на тонера -		Показване на оставащия приблизителен експлоатационен живот на тонера за всеки цвят.	
Пробен печат - Отпечатайте тестова страница.		Отпечатайте тестова страница.	
Калибриране	Калибриране	Иницииране на калибриране на цветовете за проверка и корекция на цветовете.	
	Нулирай	Връщане на параметрите на калибриране към настройките по подразбиране.	
Регистрация -		Подравнява позицията за печат на всеки цвят.	

[Копиране]

h.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Старт ч-б	-	-	Създаване на черно-бяло копие или копие с нива на сивото.
Старт цветно	-	-	Направете цветно копие.
> (Още опции за	Разписка	Старт ч-б	Задаване на предварително
копиране)		Старт цветно	зададените настройки за копиране за "Касова бележка".
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	Нормално	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно	зададените настройки за копиране за "Нормално".
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	2в1 (ИД)	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно	зададените настройки за копиране за "2 в 1 (лична карта)".
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
> (Още опции за	2в1	Старт ч-б	Задаване на предварително
копиране)		Старт цветно	зададените настройки за копиране за "2 в 1"
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	2-стр. (1⇒2)	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно] зададените настройки за копиране за "двустранно (1⇒2)".
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	2-стр. (2⇒2)	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно	зададените настройки за копиране за "двустранно (2⇒2)".
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	Пест.харт.	Старт ч-б	Задаване на предварително зададените настройки за копиране за "Пестене на хартия".
		Старт цветно	
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	Старт ч-б	-	Стартиране на копирането.
	Старт цветно	-	
	Опции	-	Избор на вашите настройки.
Опции	Увеличи/намали	100%	-
		Увеличение	Изберете коефициент на увеличаване за следващото копие.
		Намаление	Изберете коефициент на намаляване за следващото копие.
		По избор (25-400%)	Въведете коефициент на увеличаване или намаляване.
	Наситеност	-	Настройте плътността.
	Изпол. тава	-	Изберете тавата, която ще се използва.
	2-странно копир.	Оформл.	Изключете или включете 2-странното копиране и изберете обръщане по дългата или по късата страна.
	2-стр.копир. изглед на стр.	-	Изберете опция за оформление на страниците, когато правите 2-странни копия N в 1 от 2-странен документ.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Опции	Качество	-	Избиране на резолюцията на копиране за вашия тип документ.
	Контраст	-	Регулира контраста.
	Нареди/сортирай	-	Изберете за подреждане или сортиране на няколко копия.
	Оформл. стр.	-	Създавайте N в 1 и 2 в 1 копия на лични карти.
	Цветорегулация	-	Регулиране на цвета за копията.
	Премахни фонов цвят	-	Променете количеството фонов цвят, който се отстранява.
Запиши като пряк път	-	-	Запаметете текущите настройки като пряк път.

[Сканиране]

Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
към USB	Действия за сканиране	-	-	Сканиране на документи към USB устройството с флаш памет.
	Опции	Резолюция	-	
		Вид на файл	-	
		Тип сканиране	-	
		Размер документ	-	
		Яркост	-	
		Контраст	-	
		Име на файл	-	
		Стил име на файл	-	
		Размер файл	-	
		ADF автом. премахв. изкр.	-	
		Прескочи празна страница	-	
		Чувств. за проп. праз. стр.	-	
		Премахни фонов цвят	-	
		Зад. нов по подр	-	
		Фабрични наст.	-	
	Запиши като пряк път	-	-	
	Старт	-	-	

Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
към компютър	към файл	Действия за сканиране	-	Сканирайте документи и ги запазвайте в папка на
		(Избор на USB	Опции	компютъра.
		или компютър)	Запиши	
			като пряк път	
			Старт	
	към OCR	Действия за сканиране	-	Преобразуване на сканиран документ в текстов файл, който
		(Избор на USB	Опции	може да се редактира.
		или компютър)	Запиши като пряк път	
			Старт	
	към изобр.	Действия за сканиране	-	Сканирайте снимки или графики в графични приложения.
		(Избор на USB	Опции	
		или компютър)	Запиши като пряк път	
			Старт	
	към имейл	Действия за сканиране	-	Изпратете сканиран документ като файл, прикачен към имейл.
		(Избор на USB или компютър)	Опции	
			Запиши като пряк път	
			Старт	
до имейл сър. (DCP-L8410CDW: Наличен	Действия за сканиране	-	-	Сканиране на черно-бял или цветен документ към желания от
след свалянето на	Отмяна	-	-	вас имейл адрес.
сървър")	Ръчно	-	-	
	Адресна книга		-	
		(Търсене)		-
		Редакция	-	-
		(изоор на адресна книга)	-	-
	Напред	Местоназн.	-	-
		Опции	-	-
		Запиши като пряк път	-	
		Старт	-	
	Местоназн.	(Избор на адрес)	-	

Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
към моя имейл	-	-	-	Сканиране на черно-бял или цветен документ към вашия имейл адрес.
към FTP/SFTP	Действия за сканиране	-	-	Изпращане на сканирани данни чрез FTP/SFTP.
	(Избор на име	Опции	-	
	на профил)	Запиши като пряк път	-	
		Старт	-	
кам Мрежата	Действия за сканиране	-	-	Изпратете сканираните данни към CIFS сървър в локалната
	(Избор на име	Опции	-	мрежа или в Интернет.
	на профил)	Запиши като пряк път	-	
		Старт	-	
към моя папка	-	-	-	Изпращане на сканирани данни към вашата папка в CIFS сървъра във вашата локална мрежа или в интернет.
към SharePoint	Действия за сканиране	-	-	Изпращане на сканиране данни чрез SharePoint [®] сървър.
	(Избор на име на профил)	Опции	-	
		Запиши като пряк път	-	
		Старт	-	
към уеб	-	-	-	Качете сканираните данни в Интернет услуга.
WS сканиране (Появява се, когато	Действия за сканиране	-	-	Сканиране на данни с помощта на протокола за уеб услуги.
инсталирате програмата за сканиране чрез уеб услуги, която се показва в прозореца за преглед на мрежата на вашия компютър.)	Сканиране	-	-	
	Скан. за E- mail	-	-	
	Сканиране за факс	-	-	
	Сканиране за печат	-	-	

wiFi (Настройка на Wi-Fi[®])

Ниво 3	Описания
TCP/IP 1	Промяна на настройките на ТСР/IР.
Помощ.за настр	Конфигуриране на настройките на безжичната мрежа с помощта на съветника за настройка.
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	Конфигуриране на настройките на безжичната мрежа с помощта на WPS с ПИН код.

Ниво 3	Описания
1	
CTATYC WLAN 1	Показване на състоянието на безжичната мрежова връзка.
МАС адрес 1	Показване на МАС адреса на устройството.
Задаване по подразбиране 1	Възстановяване на настройките за безжична мрежа на устройството до фабричните настройки.
Позволи WLAN 1	Включване или изключване на безжичния интерфейс.

¹ Налично след настройка на Wi-Fi[®]

+ [Преки път.]

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Редакт./ Изтрив.	(Изберете пряк	Преим.	Сменете името на прекия път.
	път)	Редакция	Промяна на настройките на прекия път.
		Изтрий	Изтрийте прекия път.
Добави пряк път Копиране		-	Изберете желаните от вас настройки.
	Сканиране	към файл	Сканиране на черно-бял или цветен документ към вашия компютър.
		към OCR	Преобразуване на сканиран документ в текстов файл, който може да се редактира.
		към изобр.	Сканирайте цветна снимка в графичното приложение.
		към USB	Сканиране на документи към USB устройството с флаш памет.
		към имейл	Сканирайте черно-бял или цветен документ в приложението си за имейл.
		до имейл сър. (Наличен след свалянето на "Сканиране към имейл сървър")	Сканиране на черно-бял или цветен документ към желания от вас имейл адрес.
		кам Мрежата	Изпратете сканираните данни към CIFS сървър в локалната мрежа или в Интернет.
		към FTP/SFTP	Изпращане на сканирани данни чрез FTP/ SFTP.
		към SharePoint	Изпращане на сканиране данни чрез SharePoint [®] сървър.
	Уеб	-	Свържете устройството Brother към Интернет услуга.
			Може да са добавени Уеб услуги и е възможно доставчикът да е променил имената на услугите след публикуването на документа.
	Приложения	-	Свързване на устройството Brother към услугата Brother Apps.
Тези списъци се	Преим.	-	Сменете името на прекия път.
показват, когато името	Редакция	-	Промяна на настройките на прекия път.

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
на всеки пряк път бъде натиснато за две секунди.	Изтрий	-	Изтрийте прекия път.



[Защитен печат]

Ниво 1	Ниво 2	Ниво 3	Описания
Защитен печат	(Избор на потребител)	(Избор на задание за защитен печат)	Можете да отпечатвате съхранени в паметта на устройството данни след въвеждане на парола от четири знака. Активно е само когато устройството има данни за защитен печат.



ь.	 		

Ниво 1	Описания
Уеб	Свържете устройството Brother към Интернет услуга.

🜍 [Приложения]

Ниво 1	Описания
Приложения	Свързване на устройството Brother към услугата Brother Apps.



Ниво 1	Ниво 2	Описания
USB	Скан към USB	Сканиране на документи към USB устройството с флаш памет.
	Директен печат	Директен печат на данните от USB флаш памет.



Ниво 1					Описания
2	в	1	ID	копие	Копиране на двете страни на лична карта на една страница.

Свързана информация

• Таблици с настройки и функции

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от контролния панел > Таблици с настройки и функции > Таблици с функции (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)

Таблици с функции (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)

Свързани модели: MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

🕂 (Настройка на кабелна мрежа)

Ниво 3	Описания
TCP/IP	Промяна на настройките на ТСР/ІР.
Етернет	Изберете режим Ethernet връзка.
Свързано състояние	Вижте текущия статус на кабелната мрежа.
МАС адрес	Показване на МАС адреса на устройството.
Задаване по подразбиране	Възстановяване настройките на кабелната мрежа към фабричните настройки.
Разрешав. на жична	Включете или изключете ръчно кабелната LAN мрежа.

WiFi (Настройка на Wi-Fi[®])

За модели с безжична мрежа

Ниво 3	Описания
TCP/IP 1	Промяна на настройките на ТСР/IР.
Помощ.за настр	Конфигуриране на настройките на безжичната мрежа с помощта на съветника за настройка.
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.
Koд WPS с PIN 1	Конфигуриране на настройките на безжичната мрежа с помощта на WPS с ПИН код.
Статус WLAN 1	Показване на състоянието на безжичната мрежова връзка.
М АС адрес 1	Показване на МАС адреса на устройството.
Задаване по подразбиране 1	Възстановяване на настройките за безжична мрежа на устройството до фабричните настройки.
Позволи WLAN 1	Включване или изключване на безжичния интерфейс.

¹ Налично след настройка на Wi-Fi $^{\mathbb{R}}$

[Тонер]

Ниво 3	Ниво 4	Описания	
Живот на тонера	-	Показване на оставащия приблизителен експлоатационен живот на тонера за всеки цвят.	
Пробен печат	-	Отпечатайте тестова страница.	

Ниво 3	Ниво 4	Описания		
Калибриране	Калибриране	Иницииране на калибриране на цветовете за проверка и корекция на цветовете.		
	Нулирай	Връщане на параметрите на калибриране към настройките по подразбиране.		
Регистрация	-	Подравнява позицията за печат на всеки цвят.		



[Админ. настройки]

Ниво 2		Описания
Админ.	настройки	Промяна на настройките на екрана и ограничаване на използването на устройството.

[Факс] (Когато прегледът на факс е изключен)

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
Пов.наб. / Пауза	-	-	-	Повторно набиране на последния набран номер. Когато въвеждате номер на факс или телефон на контролния панел, повторното набиране превключва на пауза на LCD дисплея. Натиснете "Пауза", когато ви е необходимо забавяне, докато набирате номерата, например при кодове за достъп и номера на кредитни карти. Можете също да съхраните пауза, когато настройвате адреси.
тел. / R	-	-	-	"Тел" се променя към "R", когато за тип на телефонната линия е избрана PBX централа. Можете да използвате R, за да получите достъп до външна линия или за да прехвърлите разговор към друг вътрешен номер, когато сте свързани към PBX централа.
Адресна книга		-	-	Търсете в Адресната книга.
	(търсене)			
	Редакция	Добави нов адрес	Име	Запаметете номера в адресна книга, задайте групови номера за разпращане, променете и изтрийте номера от адресна книга.
			Адрес	
		Настрой групи	Име	
			Доб./изтр.	
		Промени	(Избор на адрес)	
		Изтрий	(Избор на адрес)	
	(Избор на адресна книга)	Приложи	-	Стартирайте изпращане на факс с използване на адресната книга.
История	Изходящо	(Избор на изходящо	Приложи	Изберете номер от историята на
разговори	обаж.	повикване)	Редакция	изходящите повиквания и изпратете факс, добавете номера към адресната книга или го изтрийте.
Fax старт	-	-	-	Изпратете факс.
Опции	Fax резолюция	-	-	Задайте резолюцията на изходящите факсове.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
Опции	Контраст	-	-	Регулира контраста.
	2-странен факс	-	-	Задайте формата на 2-странно сканиране.
	Разм. скан стъкло	-	-	Регулирайте областта за сканиране на стъклото на скенера спрямо размерите на документа.
	Емисия	Добави номер	Добави номер	Изпратете едно и също факс съобщение до повече от един факс номер.
			Добави от адресна книга	
			Търси в адресната книга	
	Отложен факс	Отложен факс	-	Задайте времето от деня, в което да се изпращат отложените факсове.
		Настр. час	-	
	Реално време ТХ	-	-	Изпратете факс, без да използвате паметта.
	Настройка заглавна стр.	Настройка заглавна стр.	-	Настройка на устройството автоматично да изпраща предварително програмирана от вас титулна страница.
		Бележ.загл.стр	-	
		Общо страници	-	
	Режим далечен	-	-	Задайте стойност Включено, ако изпитвате трудности при изпращане на факсове в чужбина.
	Зад. нов по подр	-	-	Запаметете настройките като стойности по подразбиране.
	Фабрични наст.	-	-	Възстановете всички настройки до фабричните им стойности.
Запиши като пряк път	-	-	-	Запаметете текущите настройки като пряк път.

📑 [Факс] (Когато прегледът на факс е включен)

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
Изпращане факсове	Пов.наб. / Пауза	-	-	Повторно набиране на последния набран номер. Когато въвеждате номер на факс или телефон на контролния панел, повторното набиране превключва на пауза на LCD дисплея. Натиснете "Пауза", когато ви е необходимо забавяне, докато набирате номерата, например при кодове за достъп и номера на кредитни карти. Можете също да съхраните пауза, когато настройвате адреси.
	Тел. / R -	-	-	"Тел" се променя към "R", когато за тип на телефонната линия е избрана PBX централа. Можете да използвате R, за да получите достъп до външна линия или за да прехвърлите разговор към друг вътрешен номер, когато сте свързани към PBX централа.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
Изпращане факсове	Адресна книга	-	-	Изберете адреса на получателя от адресната книга.
	История разговори	-	-	Изберете номер от историята на изходящите повиквания и изпратете факс, добавете номера към адресната книга или го изтрийте.
	Fax старт	-	-	Изпратете факс.
	Опции	-	-	Избор на вашите настройки.
	Запиши като пряк път	-	-	Запаметете текущите настройки като пряк път.
Получени факсове	Печат/Изтр.	Печат всичко (нови факсове)	-	Отпечатайте новите получени факсове.
		Печат всичко (стари факсове)	-	Отпечатайте старите получени факсове.
		Изтр. всички (нови факсове)	-	Изтрийте новите получени факсове.
		Изтр.всички (стари факсове)	-	Изтрийте старите получени факсове.
Адрес.книга	-	-	-	Изберете адреса на получателя от адресната книга.
История разговори	-	-	-	Изберете номер от историята на изходящите повиквания и изпратете факс, добавете номера към адресната книга или го изтрийте.

I

[Копиране]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Старт ч-б	-	-	Създаване на черно-бяло копие или копие с нива на сивото.
Старт цветно	-	-	Направете цветно копие.
> (Още опции за	Разписка	Старт ч-б	Задаване на предварително зададените настройки за копиране за "Касова бележка"
копиране)		Старт цветно	
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	Нормално	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно	зададените настройки за копиране за "Нормално".
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	2в1 (ИД)	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно	зададените настройки за копиране за "2 в 1 (лична карта)".
		Запиши като пряк път	

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
> (Още опции за копиране)	2в1 (ИД)	> (Още опции за копиране)	Задаване на предварително зададените настройки за копиране
		Опции	за "2 в 1 (лична карта)".
	2в1	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно	зададените настройки за копиране
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	2-стр. (1⇒2)	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно	зададените настройки за копиране за "двустранно (1→2)"
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	2-стр. (2⇒2)	Старт ч-б	Задаване на предварително
		Старт цветно	зададените настройки за копиране
		Запиши като пряк път	за двустранно (2→2).
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
	Пест.харт.	Старт ч-б	Задаване на предварително зададените настройки за копиране за "Пестене на хартия".
		Старт цветно	
		Запиши като пряк път	
		> (Още опции за копиране)	
		Опции	
Опции	Увеличи/намали	100%	-
		Увеличение	Изберете коефициент на увеличаване за следващото копие.
		Намаление	Изберете коефициент на намаляване за следващото копие.
		По избор (25-400%)	Въведете коефициент на увеличаване или намаляване.
	Наситеност	-	Настройте плътността.
	Изпол. тава	-	Изберете тавата, която ще се използва.
	2-странно копир.	Оформл.	Изключете или включете 2-странното копиране и изберете обръщане по дългата или по късата страна.
	2-стр.копир. изглед на стр.	-	Изберете опция за оформление на страниците, когато правите 2-странни копия N в 1 от 2-странен документ.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Опции	Качество	-	Избиране на резолюцията на копиране за вашия тип документ.
	Контраст	-	Регулира контраста.
	Нареди/сортирай	-	Изберете за подреждане или сортиране на няколко копия.
	Оформл. стр.	-	Създавайте N в 1 и 2 в 1 копия на лични карти.
	Цветорегулация	-	Регулиране на цвета за копията.
	Премахни фонов цвят	-	Променете количеството фонов цвят, който се отстранява.
Запиши като пряк път	-	-	Запаметете текущите настройки като пряк път.

[Сканиране]

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
към USB	Действия за сканиране	-	-	Сканиране на документи към USB устройството с флаш памет.
	Опции	Резолюция	-	
		Вид на файл	-	
		Тип сканиране	-	
		2-странно скан.	-	
		Размер документ	-	
		Яркост	-	
		Контраст	-	
		Име на файл	-	
		Стил име на файл	-	
		Размер файл	-	
		ADF автом. премахв. изкр.	-	
		Прескочи празна страница	-	
		Чувств. за проп. праз. стр.	-	
		Премахни фонов цвят	-	
		Зад. нов по подр	-	
		Фабрични наст.	-	
	Запиши като пряк път	-	-	
	Старт	-	-	

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
към компютър	към файл	Действия за сканиране	-	Сканирайте документи и ги запазвайте в папка на компютъра.
		(Избор на USB или компютър)	Опции	
			Запиши като пряк път	
			Старт	
	към OCR	Действия за сканиране	-	Преобразуване на сканиран документ в текстов файл, който може
		(Избор на USB	Опции	да се редактира.
		или компютър)	Запиши като пряк път	
			Старт	
	към изобр.	Действия за сканиране	-	Сканирайте снимки или графики в графични приложения.
		(Избор на USB	Опции	
		или компютър)	Запиши като пряк път	
			Старт	
	към имейл	Действия за сканиране	-	Изпратете сканиран документ като файл, прикачен към имейл.
		(Избор на USB или компютър)	Опции	
			Запиши	
			като пряк път	
			Старт	
до имейл сър.	Действия за сканиране	-	-	Сканиране на черно-бял или цветен документ към желания от вас имейл
	Отмяна	-	-	адрес.
	Ръчно	-	-	
	Адресна книга		-	
		(търсене)		
		Гедакция	-	
		адресна книга)		
	Напред	Местоназн.	-	
		Опции	-	
		Запиши като пряк път	-	
		Старт	-	
	Местоназн.	(Избор на адрес)	-	
към моя имейл	-	-	-	Сканиране на черно-бял или цветен документ към вашия имейл адрес.
към FTP/SFTP	Действия за сканиране	-	-	Изпращане на сканирани данни чрез FTP/SFTP.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Ниво 6	Описания
към FTP/SFTP	(Избор на име на профил)	Опции	-	Изпращане на сканирани данни чрез
		Запиши като пряк път	-	FTP/SFTP.
		Старт	-	
кам Мрежата	Действия за сканиране	-	-	Изпратете сканираните данни към CIFS сървър в локалната мрежа или
	(Избор на име на	Опции	-	в Интернет.
	профил)	Запиши като пряк път	-	
		Старт	-	
към моя папка	-	-	-	Изпращане на сканирани данни към вашата папка в CIFS сървъра във вашата локална мрежа или в интернет.
към SharePoint	Действия за сканиране	-	-	Изпращане на сканиране данни чрез SharePoint [®] сървър.
	(Избор на име на профил)	Опции	-	
		Запиши като пряк път	-	
		Старт	-	
към уеб	-	-	-	Качете сканираните данни в Интернет услуга.
WS сканиране (Появява се, когато инсталирате програмата за сканиране чрез уеб услуги, която се показва в прозореца за преглед на мрежата на вашия компютър.)	Действия за сканиране	-	-	Сканиране на данни с помощта на протокола за уеб услуги.
	Сканиране	-	-	
	Скан. за E- mail	-	-	
	Сканиране за факс	-	-	
	Сканиране за печат	-	-	



[Защитен печат]

Ниво 2	Ниво 3	Ниво 4	Описания
Защитен печат	(Избор на потребител)	(Избор на задание за защитен печат)	Можете да отпечатвате съхранени в паметта на устройството данни след въвеждане на парола от четири знака. Активно е само когато устройството има данни за защитен печат.



Ниво 2	Описания
Уеб	Свържете устройството Brother към Интернет услуга.

🜍 [Приложения]

Ниво 2	Описания
Приложения	Свързване на устройството Brother към услугата Brother Apps.



Ниво 2	Ниво 3	Описания
USB	Скан към USB	Сканиране на документи към USB устройството с флаш памет.
	Директен печат	Директен печат на данните от USB флаш памет.

ы (Преки пътища)

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Добави пряк път	Копиране	-	Изберете желаните от вас настройки.
	Факс	-	Изберете желаните от вас настройки.
	Сканиране	към файл	Сканиране на черно-бял или цветен документ към вашия компютър.
		към OCR	Преобразуване на сканиран документ в текстов файл, който може да се редактира.
		към изобр.	Сканирайте цветна снимка в графичното приложение.
		към USB	Сканиране на документи към USB устройството с флаш памет.
		към имейл	Сканирайте черно-бял или цветен документ в приложението си за имейл.
		до имейл сър.	Сканиране на черно-бял или цветен документ към желания от вас имейл адрес.
		кам Мрежата	Изпратете сканираните данни към CIFS сървър в локалната мрежа или в Интернет.
		към FTP/SFTP	Изпращане на сканирани данни чрез FTP/ SFTP.
		към SharePoint	Изпращане на сканиране данни чрез SharePoint [®] сървър.
	Уеб	-	Свържете устройството Brother към Интернет услуга.
			Може да са добавени Уеб услуги и е възможно доставчикът да е променил имената на услугите след публикуването на документа.
			Отидете на страницата Ръководства за вашия модел в Brother Solutions Center на адрес <u>support.brother.com</u> , за да свалите Ръководство за уеб свързване.
	Приложения	-	Свързване на устройството Brother към услугата Brother Apps.
Тези списъци се	Преим.	-	Сменете името на прекия път.
показват, когато името на всеки пряк път бъде	Редакция	-	Промяна на настройките на прекия път.
натиснато за две секунди.	Изтрий	-	Изтрийте прекия път.

Ниво 3	Ниво 4	Ниво 5	Описания
Тези списъци се показват, когато името	Регистриране Карта/NFC	-	Задаване на пряк път за ИД карта.
на всеки пряк път бъде натиснато за две секунди.	Изтриване Карта/NFC	-	Премахване на пряк път от ИД карта.



耳 📑 [2 в 1 ID копие]

Ниво 2 Описания	
2 в 1 ID копие	Копиране на двете страни на лична карта на една страница.

И Свързана информация

• Таблици с настройки и функции

• Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра

Промяна на настройките на устройството от компютъра

- Промяна на настройките на устройството чрез уеб-базираното управление
- Промяна настройките на устройството с помощта на отдалечено конфигуриране
- Къде мога да намеря мрежовите настройки на устройството Brother?

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра > Промяна на настройките на устройството чрез уеб-базираното управление

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

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра > Промяна на настройките на устройството чрез уеб-базираното управление > Какво е уеббазирано управление?

Какво е 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) оver Secure Socket Layer). Въведете IP адреса на устройството в уеб браузъра за достъп и промяна на настройките на сървъра за печат.

- Препоръчваме Microsoft[®] Internet Explorer[®] 11 за Windows[®] и Safari 9 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.

Please configure th	ne password >>	brother
copy Print Scan Administrator Networ	k	Solutions Center
		Bottom V
Status		
Device Status	Готов	
Automatic Refresh	● Off ○ On	
Toner Level		
	BK C M Y	
Web Language	Auto 🗸	
Device Location	Contact:	
	Please configure ti opy Print Scan Administrator Netword Status Device Status Automatic Refresh Toner Level Web Language Device Location	opy Print Scan Administrator Network Status Device Status Orrob Automatic Refresh Toner Level Web Language Auto Device Location Optice Location

• Действителният екран може да се различава от екрана, показан по-горе.



• Промяна на настройките на устройството чрез уеб-базираното управление

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра > Промяна на настройките на устройството чрез уеб-базираното управление > Достъп до уеб базирано управление

Достъп до уеб базирано управление

- 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://brnxxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Мас осъществете достъп до уеб-базираното управление с щракване върху иконата на устройството на екрана Status Monitor.

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

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра > Промяна на настройките на устройството чрез уеб-базираното управление > Задаване на парола за влизане за уеб-базираното управление

Задаване на парола за влизане за уеб-базираното управление

Препоръчваме да зададете парола за влизане, за да предотвратите неупълномощен достъп до уеббазираното управление.

- 1. Стартирайте уеб браузъра.
- 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://brnxxxxxxxxxxxxx

NetBIOS името може да се намери в доклада за мрежовата конфигурация.

- За Мас 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 шракнете 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 уеб 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 уеб страницата на устройството.

Свързана информация

• Промяна на настройките на устройството чрез уеб-базираното управление

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра > Промяна настройките на устройството с помощта на отдалечено конфигуриране

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 (Macintosh)

▲ 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[®])

▲ 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-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Ако Secure Function Lock (заключваща функция за безопасност) е активирана, не можете да използвате дистанционна настройка.

- 1. Извършете едно от следните действия:
 - Windows[®] 7

Ø

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 **Rother 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.
| | a us Prother MEC - XXX XXX | |
|------------------------------------|----------------------------|------------|
| на програма за Отдалечена настроик | a ha brother MIC - XXX-XXX | |
| | Общи настройки | |
| — Общи настройки | _ | |
| Настройка тава | Сила на звука | |
| Общи настройки | 2 | |
| | эвънене | Средно 🔻 |
| Настр. получ. | | |
| Настр. изпращ | SByRUB CALING | Ниско |
| Адрес.книга | Говорители | Спелио |
| Настр. доклад | | chettuo . |
| Отдал Fax опер | LCD настройки | |
| Ограничение за набиране | | |
| Копиране | Светлина | Светло • |
| Принтер | | |
| - Мрежа | Свет. таймер | 30 Сек. 🔻 |
| - Свързан LAN | _ | |
| | Екология | |
| Етернет | | |
| - WIAN | Пестене на тонер | Изкл. 🔻 |
| TCP/IP | | |
| | време на заспиване | |
| Пошенски элоес | Тих режим | Marine and |
| | | VISKII. Y |
| SMTP | Автомат. изкл. | 2 yaca 🔹 |
| POP3/IMAP/ | | |
| Haom, nowa RY | | |
| Настр. поща ту | | |
| | | |
| Фако кам сарвар | | |
| | | |
| Пициал. настр | | |
| | | |
| | | |
| Ина из файл | | |
| име на фаил | | |
| ⊡∘доименлсър. | | |
| И на на как | | |
| | | |
| Стил име на фаил | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| | | |
| Evener 14 more | | |
| СКСПОРТ ИМПОРТ | OK | Отказ |
| | | |

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**.

ΟΚ

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

 \checkmark

• 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-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Ако Secure Function Lock (заключваща функция за безопасност) е активирана, не можете да използвате дистанционна настройка.

- 1. Щракнете върху иконата <u>CC</u> (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.

🛃 Програма за Отдалечена Настрой	ка на Brother MFC - XXX-XXX	
	Общи настройки	
	Общи настройки	
Настройка тара	Сила на звука	
Общи настройки		
П. Факс	Звънене	Средно 🔻
Насто, получ.	2	
Настр. изпращ	Звуков сигнал	Ниско
Адрескнига	Говорители	Coortio T
Настр. доклад		chettuo .
Отдал Fax опер	LCD настройки	
Ограничение за набиране		
Копиране	Светлина	Светло 🔻
Принтер	Coor rothers	
🗐 Мрежа	Свет. таимер	30 Сек. 🔻
🖃 Свързан LAN	Екология	
Етернет	Пестене на тонер	Изкл. 🔻
E- WLAN	_	
	Време на заспиване	1 🚔
	Тих режим	[H
SMTP	Автомат. изкл.	2 часа 🔻
POP3/IMAP4		
— Настр. поща RX		
— Настр. поща ТХ		
Предав. Настр.		
Факс към сървър		
Инициал. настр		
🖻 Сканиране		
⊟ към USB		
Опции		
име на фаил		
Опшин		
Име на файл		
Стил име на файл		
Експорт Импорт	Печат ОК	Отказ Приложи

Експорт

Ø

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**.

οκ

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

• 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-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Използвайте "Дистанционна настройка" чрез CC4 за добавяне или промяна на номера в адресната книга във вашия компютър.

Ако Secure Function Lock (заключваща функция за безопасност) е активирана, не можете да използвате дистанционна настройка.

- 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 (Macintosh)

Дистанционна настройка (Macintosh)

- Настройване на устройството Brother чрез ControlCenter2 (Macintosh)
- Настройване на адресната книга на устройството ви чрез ControlCenter2 (Macintosh)

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра > Промяна настройките на устройството с помощта на отдалечено конфигуриране > Дистанционна настройка (Macintosh) > Настройване на устройството Brother чрез ControlCenter2 (Macintosh)

Настройване на устройството Brother чрез ControlCenter2 (Macintosh)

Свързани модели: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Ако Secure Function Lock (заключваща функция за безопасност) е активирана, не можете да използвате дистанционна настройка.

 В лентата с менюта Finder (Търсене) щракнете върху Go (Старт) > Applications (Приложения) > Brother, а след това щракнете двукратно върху иконата (ControlCenter).

Показва се екранът ControlCenter2.

Ø

- 2. Щракнете върху раздела DEVICE SETTINGS (НАСТРОЙКИ НА УСТРОЙСТВОТО).
- 3. Щракнете върху бутона Remote Setup (Дистанционно настройване).

Появява се екранът "Програма за дистанционна настройка".

		Brother MFC	C Remote Setup Program
	General Setup		
Ceneral Setup			
Tray Setting	Volume		
General Setup		Ring	Mad
T Env		King	
Setup Receive		Beep	Low
Setup Send		Speaker	Med
Address Book			
Report Setting	LCD Settings		
Remote Fax Opt		Backlight	Light
Dial Restriction			
Сору		Dim Timer	30 Secs
Printer	Ecology		
Network			
Wired LAN		Toner Save	Off Off
TCP/IP		Sleep Time	1
Ethernet		Sicep init	
* WLAN		Quiet Mode	Off Off
E-mail/IEAX		Auto Power Off	2 hours
Mail Address			
Setup Server			
SMTP			
POP3/IMAP4			
Setup Mail RX			
Setup Mail TX			
Setup Relay			
Fax to Server			
Initial Setup			
Scan			
to USB			
Options			
File Name			
to E-mail Server			
Export Import	Print	ОК	Cancel Apply

4. 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 **ОК (ОК)**.

Cancel (Отмяна)

Щракнете, за да излезете от "Програма за дистанционна настройка", без да изпращате данни в устройството.

Арру (Приложи)

Щракнете, за да изпратите данни в устройството, без да излизате от "Програма за дистанционна настройка".

5. Когато приключите, щракнете върху ОК (ОК).

Свързана информация

• Дистанционна настройка (Macintosh)

▲ Начало > Настройки на устройството > Промяна на настройките на устройството от компютъра > Промяна настройките на устройството с помощта на отдалечено конфигуриране > Дистанционна настройка (Macintosh) > Настройване на адресната книга на устройството ви чрез ControlCenter2 (Macintosh)

Настройване на адресната книга на устройството ви чрез ControlCenter2 (Macintosh)

Свързани модели: MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

Използвайте "Дистанционна настройка" чрез ControlCenter2 за добавяне или промяна на номера в адресната книга във вашия компютър.

Ако Secure Function Lock (заключваща функция за безопасност) е активирана, не можете да използвате дистанционна настройка.

 В лентата с менюта Finder (Търсене) щракнете върху Go (Старт) > Applications (Приложения) > Brother, а след това щракнете двукратно върху иконата 3/2 (ControlCenter).

Показва се екранът ControlCenter2.

- 2. Щракнете върху раздела DEVICE SETTINGS (НАСТРОЙКИ НА УСТРОЙСТВОТО).
- 3. Щракнете върху бутона Address Book (Адресна книга).

Address Book (Адресна книга) се отваря в прозорец на "Дистанционна настройка".

- 4. Добавете информация или актуализирайте информацията в адресната книга според необходимостта.
- 5. Когато приключите, щракнете върху ОК (ОК).



Свързана информация

• Дистанционна настройка (Macintosh)

Начало > Приложение

- Спецификации
- Как се въвежда текст на устройството на Brother
- Консумативи
- Важна информация за експлоатационния живот на тонер касетите
- Принадлежности
- Информация за рециклираната хартия
- Номера на Brother

Спецификации

Общи спецификации

Тип на принтера		•	Лазерен
Метод на печат		•	Електрофотографски лазерен принтер
Капацитет на паметта Стандартна		•	(DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW)
			512 MB
		•	(MFC-L9570CDW)
			1 GB
LCD дисплей (течнокри	істален дисплей)	•	(DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW)
			3,7-инчов (93,4-мм) ТГТ цветен сензорен LCD дисплей ¹
		•	(MFC-L8900CDW)
			5,0-инчов (118,5-мм) ТГТ цветен сензорен LCD дисплей ¹
		•	(MFC-L9570CDW)
			7,0-инчов (164,9-мм) ТГТ цветен сензорен LCD дисплей ¹
Захранващ източник		•	220 до 240 V AC 50/60 Hz
Консумация на	Пиково	•	Приблизително 1 230 W
електроенергия	Печат ²	•	Приблизително 580 W при 25°C
(средно)	Печат	•	Приблизително 340 W при 25°C
	(Тих режим) ²		
	Копиране ²	•	Приблизително 550 W при 25°C
	Копиране	•	Приблизително 350 W при 25°C
	(Тих режим) ²		
	Готовност ²	•	Приблизително 70 W при 25°C
	Почивка ²	•	Приблизително 10 W
	Дълбоко заспиване ²	•	(DCP-L8410CDW)
			Приблизително 1,3 W
		•	(MFC-L8690CDW)
			Приблизително 1,4 W
		•	(MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)
			Приблизително 1,7 W
	Изключено захранване ^{2 3 4}	•	Приблизително 0,03 W
Габарити		Μ	ерна единица: мм
(Типичен контурен изглед)		•	(DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW)
			* : 435
			** : 539
			*** : 526
		•	(MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)
			*: 495
			** : 549
			····· : 526

Гегло (с консумативи)	Гегло (с консумативи)		Мерна единица: мм • (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW) * : 435 ** : 539 *** : 526 • (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) * : 495 ** : 549 *** : 526 • (DCP-L8410CDW) 27,6 кг • (MFC-L8690CDW) 27,9 кг • (MFC-L8900CDW) 28,7 кг • (MFC-L9570CDW) 20,7 иг
	Напагано на	Поцат	29,7 KF • LpAm = 49 dB (A)
пиво на шум	палягане на звука	Печат	• LpAm = 49 dB (A)
		печат (Тих режим)	• LpAm = 44 dB (A)
		Готовност	• LpAm = Безшумен
	Сила на звука	Копиране ⁵⁶	Черно-бяло
			(с изключение на Белгия)
			• LWAd = 6,40 B (A)
			(за Белгия)
			• LWAd = 6,35 B (A)
			Цветно
			(с изключение на Белгия)
			• LWAd = 6,41 B (A)
			(за Белгия)
			• LWAd = 6,36 B (A)
		Печат	Черно-бяло
		(Тих режим)	• LWAd = 6,00 B (A)
			Цветно
			• LWAd = 6,00 B (A)
		Готовност ⁵⁶	• LWAd = Безшумен
Температура	при работа		• 10 до 32 °C
	Съхранение		• 0 до 40 °C
Влажност	При работа		 20 до 80% (без кондензация)
Съхранение			 10 до 90% (без кондензация)
ADF (автоматично лист	оподаващо устрой	ство)	• (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW)
			До 50 листа
			• (MFC-L8900CDW)
			До 70 листа
			• (MFC-L9570CDW)
			До 80 листа
			За най-добри резултати препоръчваме:

•	Температура: 20 до 30 °C
•	Влажност: 50 до 70%
•	Хартия: 80 г/м ²

- 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-UZ171.
- 6 Офис оборудване с LWAd>6,30 B(A) не е подходящо за употреба в помещение, където за хората е необходима висока степен на концентрация. Такова оборудване трябва да бъде поставено в отделна стая поради генерирания шум.

Спецификация за размера на документа

Размер на документа	Ширина на ADF	•	105 до 215,9 мм
	Дължина на ADF	•	147,3 до 355,6 мм
	Ширина на стъклото на скенера	•	Макс. 215,9 мм
	Дължина на стъклото на скенера	•	(DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW)
			Макс. 300 мм
		•	(MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)
			Макс. 355,6 мм

Спецификации на носителите за печат

			-	
Подаване на хартия	Тава за хартия (Стандартна)	Тип хартия	•	Обикновена хартия, бланка, цветна хартия, тънка хартия, рециклирана хартия
		Размер на хартията	•	A4, Letter, A5, A5(дълъг ръб), A6, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal
		Тегло на хартията	•	60 до 105 г/м ²
		Максимален капацитет за хартия	•	До 250 листа от 80 г/м ² обикновена хартия
	Мултифункционална тава	Тип хартия	•	Обикновена хартия, бланка, цветна хартия, тънка хартия, плътна хартия, по-плътна хартия, рециклирана хартия, висококачествена хартия, етикети, пликове, тънки пликове, плътни пликове, гланцирана хартия
		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	•	60 до 163 г/м ²
		Максимален капацитет за хартия	•	До 50 листа от 80 г/м ² обикновена хартия Плик: 10 плика до 10 мм дебелина

Подаване на хартия	Тава за хартия 2, 3, 4 (Допълнителна) ^{1 2}	Тип хартия	•	Обикновена хартия, бланка, цветна хартия, тънка хартия, рециклирана хартия
		Размер на хартията	•	A4, Letter, A5, Executive, Legal, Folio, Mexico Legal
		Тегло на хартията	•	60 до 105 г/м ²
		Максимален	•	LT-330CL
		капацитет за хартия		До 250 листа от 80 г/м ² обикновена хартия
			•	LT-340CL ³
				До 500 листа от 80 г/м ² обикновена хартия
Изход на хартията ⁴	Изходната тава за хартия с ли	Ізходната тава за хартия с лицето надолу		До 150 листа от 80 г/м ² обикновена хартия (лицевата страна на разпечатания документ е надолу към изходната тава за хартия с лицето надолу)
	Изходната тава за хартия с ли	цето нагоре	•	Един лист (лицевата страна на разпечатания документ е нагоре в изходната тава за хартия с лицето нагоре)
Двустранен	Автоматичен двустранен печат	Тип хартия	•	Обикновена хартия, бланка, цветна хартия, тънка хартия, рециклирана хартия, гланцирана хартия
		Размер на хартията	•	A4
		Тегло на хартията	•	60 до 105 г/м ²

1 (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW) Максимален брой долни тави: до три долни тави LT-330CL

² (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) Максимален брой долни тави: до три долни тави LT-330CL или до две долни тави във всякакви други комбинации

³ Важи за MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

4 За етикети препоръчваме да извадите разпечатаните листове от изходната тава за хартия, веднага щом излязат от устройството, за да не се размазват.

Спецификации на факса

ЗАБЕЛЕЖКА

Тази функция се предлага само за моделите MFC.

Съвместимост	•	ITU-Т супер група 3
Система на кодиране	•	MH / MR / MMR / JBIG
Скорост на модема	•	33 600 бита/сек. (с автоматично включване в авариен режим)
Двустранен печат на получените	•	Да
Автоматично двустранно изпращане	•	(MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)
		Да (от ADF)
Ширина на сканиране	•	Макс. 208 мм
Ширина на печат	•	Макс. 208 мм
Нива на сивото	•	8 бита/256 нива

Резолюция	Хоризонтална	• 203 dpi
	Вертикална	• Стандартно: 98 dpi
		• Фино: 196 dpi
		• Суперфино: 392 dpi
		• Фото: 196 dpi
Адресна книга		• 300 местоположения
Групи		• До 20
Разпращане		• 350 местоположения
Автоматично повторно набиране		• 3 пъти на интервали от 5 минути
Предаване от паметта		• до 500 страници ¹
Приемане при л	ипса на хартия	• до 500 страници ¹

1 "Страници" се отнасят за "Тестовата схема № 1 на ITU-Т" (типично бизнес писмо, стандартна резолюция, JBIG код).

Спецификация на копиране

Ширина на копиране	• Макс. 210 мм
Автоматично двустранно копиране	• (MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)
	Да (от ADF)
Сортиране на копия	• Да
Разделяне на копия	• до 999 страници
Увеличаване/намаляване	• 25 – 400% (със стъпка 1%)
Резолюция	• Макс. 1 200 x 600 dpi
Време за излизане на първото копие ¹	Черно-бяло
	 По-малко от 16 секунди при 23°С / 230 V
	Цветно
	 По-малко от 17 секунди при 23°С / 230 V

1 От режим на готовност и стандартна тава

Спецификации на скенера

Цветен/Черно-бял	• Да/Да		
TWAIN съвместимост	 Да (Windows[®] 7/Windows[®] 8/Windows[®] 8.1/Windows[®] 10) (macOS v10.10.5, v10.11.x, v10.12) 		
WIA съвместимост	 Да (Windows[®] 7/Windows[®] 8/Windows[®] 8.1/Windows[®] 10) 		
ІСА съвместимост	• Да (macOS v10.10.5, v10.11.x, v10.12)		
Дълбочина на цвета	 48-битова обработка на цветовете (вход) 24-битова обработка на цветовете (изход) 		
Нюанси на сивото	 16-битова обработка на цветовете (вход) 8-битова обработка на цветовете (изход) 		
Резолюция ¹	 До 19 200 × 19 200 dpi (интерполирана) До 1 200 x 2400 dpi (от стъклото на скенера) До 1200 x 600 dpi (от ADF) 		

Ширина на сканиране	•	Макс. 210 мм
Автоматично двустранно сканиране	•	(MFC-L8690CDW/MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)
		Да (от ADF)

¹ 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		• Да
Емулация		• PCL6, BR-Script3, PDF версия 1.7, XPS версия 1.0
Резолюция		• 600 x 600 dpi, качество от клас 2 400 dpi (2 400 x 600)
Скорост на печат 1 2	Едностранен печат	Черно-бяло
		• До 33 страници/минута (размер Letter)
		До 31 страници/минута (размер А4)
		Цветно
		• До 33 страници/минута (размер Letter)
		До 31 страници/минута (размер А4)
Двустранен печат		Черно-бяло
		 До 14 страници/минута (7 листа в минута) (размер Letter или А4)
		Цветно
		 До 14 страници/минута (7 листа в минута) (размер Letter или А4)
Време за излизане на	първата разпечатка ³	Черно-бяло
		 По-малко от 15 секунди при 23°С / 230 V
		Цветно

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 ¹²	Hi-Speed USB 2.0
	Използвайте USB 2.0 интерфейсен кабел, който не е по-дълъг от 2 м.
LAN	 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T³⁴
Безжична LAN мрежа	• IEEE 802.11b/g/n (Режим "Инфраструктура")
	IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct [®])
NFC ⁵	• (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW)
	Да

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 5е (или по-висока).

4 Когато свържете устройството към гигабитова Ethernet мрежа, използвайте мрежови устройства, които са съвместими със спецификацията 1000BASE-T.

⁵ Когато свържете външен четец на IC карти, използвайте устройство, поддържано от драйвер от HID клас.

Спецификации на функцията за директен печат

Съвместимост	 PDF версия 1.7, JPEG, Exif+JPEG, PRN (създадено от собствения драйвер на принтера), TIFF (сканирано от модели на Brother), XPS версия 1.0
Интефрейс	 Директен USB интерфейс: Отпред х 1, на гърба х 1(MFC-L9570CDW)

Поддържани протоколи и функции за защита

Ethernet

10Base-T/100Base-TX/1000Base-T

Безжична LAN мрежа

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 имена WINS/NetBIOS, DNS разрешаващо устройство, mDNS, LLMNR респондер, LPR/LPD, персонализиран Raw Port/Port 9100, POP3, SMTP клиент, IPP/IPPS, FTP клиент и сървър, CIFS клиент, TELNET сървър, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS сървър, TFTP клиент и сървър, ICMP, уеб услуги (печат/сканиране), SNTP клиент, LDAP, IMAP4

Протоколи (IPv6)

NDP, RA, DNS разрешаващо устройство, mDNS, LLMNR респондер, LPR/LPD, персонализиран Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, POP3, SMTP клиент, FTP клиент и сървър, CIFS клиент, TELNET сървър, SNMPv1/v2c/v3, HTTP/HTTPS сървър, TFTP клиент и сървър, ICMPv6, SNTP клиент, LDAP, уеб услуги (печат/сканиране), IMAP4

Защита на мрежата (кабелна)

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPSec

Защита на мрежата (безжична)

APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPPS, HTTPS, SMTP, POP3, IMAP4), SNMP v3, 802.1x (LEAP, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), Kerberos, IPSec

Защита на безжичната мрежа

WEP 64/128 бита, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES)¹

Сертифициране на безжичната мрежа

Лиценз за Wi-Fi сертифицираща маркировка (WPA[™]/WPA2[™] – корпоративен, 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

Платформа и версия на		Интерфейс на компютъра				Процесор	3a	Място на
операцион на компют	нната система гъра	Паралел но (IEEE128 4)	USB ¹	10Base- T/ 100Base- TX/ 1000Base -T (Ethernet)	Безжичн а 802.11b/g /n	-	драйвери	твърдия диск, необходи мо за инсталир ане
Операцио нна	Windows [®] 7 / 8 / 8.1 ^{2 3}	Неналичн о	Печатане PC Fax ⁴			32-битов (x86) или	650 MB	1,2 GB

1 Wi-Fi Direct поддържа само WPA2-PSK (AES).

система Windows [®]	Windows [®] 10 Home / 10 Pro / 10 Education / 10 Enterprise ^{2 3}	Сканиране		64-битов (x64) процесор		
	Windows Server [®] 2008	Неналичн о	Печатане		50 MB	Неналичн о
	Windows Server [®] 2008 R2			64-битов (x64)		
	Windows Server [®] 2012			процесор		
	Windows Server [®] 2012 R2					
	Windows Server [®] 2016					
Операцио	macOS v10.10.5	Печатане		Процесор	80 MB	400 MB
нна система	macOS v10.11.x	РС Fax (из	РС Fax (изпращане) ⁴ Int Сканиране	Intel®		
Macintosh	macOS v10.12	Сканиране				

¹ Не се поддържат USB портове от други производители.

² За WIA, 1 200 х 1 200 резолюция. Помощната програма за сканиране на Brother дава възможност за резолюция до 19 200 х 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 <u>support.brother.com</u>.

Всички търговски марки, наименования на марки и продукти са собственост на съответните компании.

🦉 Свързана информация

Начало > Приложение > Как се въвежда текст на устройството на Brother

Как се въвежда текст на устройството на Brother

- Когато трябва да въведете текст в устройството на Brother, на LCD дисплея се появява клавиатура.
- Наличните знаци може да са различни в зависимост от страната.
- Подредбата на клавиатурата може да е различна в зависимост от извършваната операция.



• Натискайте 🗛 1 @ , за да избирате последователно букви, цифри или специални знаци.

За някои модели натиснете <u>ABC</u> (#+=), за да изберете букви, цифри, специални знаци и допълнителни букви (напр. диакритични знаци).

- Натискайте 🖓 А , за да превключвате от малки на главни букви и обратно.
- За да преместите курсора наляво или надясно, натиснете ∢ или ▶.

Въвеждане на интервали

• За да въведете интервал, натиснете [Интервал] или **>**.

Поправяне

- Ако сте въвели неправилно знак и желаете да го промените, натиснете < или ▶, за да преместите курсора до сгрешения знак, а след това натиснете
 Въведете правилния знак.
- За да вмъкнете знак, натиснете ∢ или ▶, за да преместите курсора на правилното място, а след това въведете знака.
- Натискайте 🗙 за всеки знак, който искате да изтриете, или натиснете и задръжте 🗙, за да изтриете всички знаци.

Свързана информация

- Приложение
- Настройване на ИД на устройството

Начало > Приложение > Консумативи

Консумативи

Ø

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 <u>www.brother.com/original/index.html</u> или се свържете с вашия местен дилър на Brother.

Името на модела на консуматива ще е различно в зависимост от страната или региона.

Консумативи	Име на модела на консуматива	Приблизителен експлоатационен живот (брой отпечатани страници)	Приложими модели
Тонер касета	Стандартен тонер: • Черна: TN-421BK • Синя: TN-421C • Червена: TN-421M • Жълта: TN-421Y Тонер с голям капацитет:	 Черна: Приблизително 3 000 страници ^{1 2} Синя/Червена/ Жълта: Приблизително 1 800 страници ^{1 2} Черна: 	DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/
	 Черна: TN-423BK Синя: TN-423C Червена: TN-423M Жълта: TN-423Y 	Приблизително 6 500 страници ^{1 2} • Синя/Червена/ Жълта: Приблизително 4 000 страници ^{1 2}	MFC-L8900CDW
	Тонер с много голям капацитет: • Черна: TN-426BK • Синя: TN-426C • Червена: TN-426M • Жълта: TN-426Y	 Черна: Приблизително 9 000 страници ^{1 2} Синя/Червена/ Жълта: Приблизително 6 500 страници ^{1 2} 	MFC-L8900CDW

Консумативи	Име на модела на консуматива	Приблизителен експлоатационен живот (брой отпечатани страници)	Приложими модели
	Тонер с изключително голям капацитет: • Черна: TN-910BK • Синя: TN-910C • Червена: TN-910M • Жълта: TN-910Y	 Черна: Приблизително 9 000 страници ^{1 2} Синя/Червена/ Жълта: Приблизително 9 000 страници ^{1 2} 	MFC-L9570CDW
	Тонер от кашона: (предоставен с вашето устройство)	 Черна: Приблизително 3 000 страници ^{1 2} Синя/Червена/ Жълта: Приблизително 1 800 страници ^{1 2} 	DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW
		 Черна: Приблизително 6 500 страници ^{1 2} Синя/Червена/ Жълта: Приблизително 6 500 страници ^{1 2} 	MFC-L9570CDW
Модул на барабана	• DR-421CL	 Приблизително 30 000 страници ³ 	DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW
Ремък	• BU-330CL	 Приблизително 50 000 страници ⁴ 	DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW
Кутия за отпадъчен тонер	• WT-320CL	 Приблизително 50 000 страници ² 	DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW

¹ Приблизителният капацитет на касетата се декларира съгласно ISO/IEC 19798.

- ² Едностранни листове с размер А4 или Letter
- ³ Приблизително 30 000 страници на базата на 1 страница на заявка или 50 000 страници на базата на 3 страници на заявка [страници с размер A4/Letter]. Броят страници може да се повлияе от множество фактори, включително, но не само, от типа и размера на носителя.
- ⁴ Приблизително 50 000 страници на базата на 1 страница на заявка или 130 000 страници на базата на 3 страници на заявка [страници с размер A4/Letter]. Броят страници може да се повлияе от множество фактори, включително, но не само, от типа и размера на носителя.

🛂 Свързана информация

- Приложение
- смяна на консумативи

▲ Начало > Приложение > Важна информация за експлоатационния живот на тонер касетите

Важна информация за експлоатационния живот на тонер касетите

Експлоатационен живот на тонер касетите

Този продукт разпознава живота на тонер касетите, като използва следните два метода:

- Разпознаване чрез броене на точките от всеки цвят, необходими за създаването на изображение
- Разпознаване чрез броене на завъртанията на проявяващата ролка

Този продукт има функция, която ще преброи точките за всеки цвят, използван за печата на всеки документ, и завъртанията на проявяващата ролка на всяка тонер касета. Печатната операция ще спре, когато някоя от горните граници бъде достигната. Горната граница е зададена над броя точки или завъртания, необходими на касетата да работи съгласно рекламирания брой на страниците, които могат да се отпечатат с нея. Целта на тази функция е да намали опасността от ниско качество на печата и повреда на устройството.

Има две съобщения, които показват кога тонерът свършва или се нуждае от смяна: "Тонерът свършва" и "Сменете тонера".

"Тонерът свършва" се показва на LCD дисплея, когато броят на точките или завъртанията на проявяващата ролка наближава максималния: "Сменете тонера" се показва на LCD дисплея, когато броят на точките или завъртанията на проявяващата ролка достигне максималния.

Корекция на цветовете

Броят на завъртанията на проявяващата ролка расте не само при нормални операции, като напр. печат и копиране, но и при регулирания на устройството, като напр. калибриране на цветовете и регистриране на цветовете.

Калибриране на цветовете (Регулиране на плътността на цветовете)

За постигане на стабилно качество на печат плътността на всяка тонер касета трябва да се поддържа на определена стойност. Ако балансът между плътностите на цветовете не може да се запази, тоновете стават нестабилни и става невъзможно точното възпроизвеждане на цветовете. Плътността на тонера може да се промени поради химични промени в тонера, които засягат неговия електрически заряд, повреда на проявяващия модул и нивата на температурата и влажността на устройството. При калибриране върху ремъка се отпечатват тестови шарки за регулиране на нивото на плътността.

Калибриране се извършва главно в следните случаи:

Когато потребителят ръчно избере калибриране от контролния панел или от драйвера за принтер.

(Изпълнете калибриране, ако плътността на цветовете трябва да се подобри.)

- Когато използвана тонер касета се смени с нова.
- Когато устройството открие, че околната температура и влажност са се променили.
- Когато бъде достигнат определен брой разпечатки.

Регистриране на цветовете (Корекция на позицията на цветовете)

В това устройство модулът на барабана и проявяващият модул са подготвени съответно за черен (К), жълт (Y), червен (М) и син (С) цвят. Четири цветни изображения се комбинират в едно и затова е възможно да възникнат грешки в регистрирането на цветовете напр. как се подравняват четирите цветни изображения. Когато възникнат грешки при регистриране, върху ремъка се отпечатват тестови шарки за корекция на регистрирането.

Извършва регистриране главно в следните случаи:

- Когато потребителят ръчно избере регистриране от контролния панел. (Изпълнете регистриране, ако грешка при регистрирането на цветовете трябва да се коригира.)
- Когато бъде достигнат определен брой разпечатки.

Свързана информация

Начало > Приложение > Принадлежности

Принадлежности

Наличността на аксесоарите може да варира в зависимост от страната и региона ви. За повече информация относно принадлежностите за вашето устройство посетете <u>www.brother.com/original/index.html</u> или се обърнете към вашия дилър на Brother или към центъра за обслужване на клиенти на Brother.

Име на модела	Артикули	Приложими модели
LT-330CL	Долна тава (250 листа)	 DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW/ MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW¹²
LT-340CL	Долна тава (500 листа)	MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW ²

1 (DCP-L8410CDW/MFC-L8690CDW) Максимален брой долни тави: до три долни тави LT-330CL

2 (MFC-L8900CDW/MFC-L9570CDW) Максимален брой долни тави: до три долни тави LT-330CL или до две долни тави във всякакви други комбинации



Начало > Приложение > Информация за рециклираната хартия

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 изискания 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.



▲ Начало > Приложение > Номера на Brother

Номера на Brother

ВАЖНО

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

ЧЗВ (често задавани въпроси)

Brother Solutions Center е мястото, където можете да намерите всичко, от което се нуждаете за вашето устройството. 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 да видите информацията за контакт с вашия местен офис на Brother.

Местоположение на сервизните центрове

За сервизните центрове в Европа се обърнете към местния офис на Brother. Информация за контакт с офисите в Европа може да се намери в <u>www.brother.com</u>, 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



Посетете ни в Интернет www.brother.com



BUL Вариант 0