



Podręcznik Użytkownika Online

DCP-T310

DCP-T510W

DCP-T710W

MFC-T910DW

Spis Treści

Przed użyciem urządzenia Brother	1
Definicje dotyczące oznaczeń.....	2
Znaki handlowe	3
Ważna informacja.....	4
Wprowadzenie do urządzenia Brother	5
Przed użyciem urządzenia	6
Panel sterowania – informacje ogólne	7
Ekran LCD – informacje ogólne	11
Dostęp do aplikacji Brother Utilities (Windows).....	12
Odinstalowanie oprogramowania i sterowników Brother (Windows).....	13
Obsługa papieru	14
Wkładanie papieru	15
Umieszczenie papieru na tacy papieru	16
Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego.....	27
Włóż papier do podajnika wielofunkcyjnego.....	31
Obszar niezadrukowywany	35
Ustawienia papieru.....	36
Dopuszczalne rodzaje papieru i innych nośników druku.....	40
Wkładanie dokumentów	49
Wkładanie dokumentów do automatycznego podajnika papieru (ADF).....	50
Umieszczanie dokumentów na szybie skanera	52
Obszar nieskanowany	53
Drukowanie	54
Drukowanie z komputera (Windows)	55
Drukowanie zdjęcia (Windows)	56
Drukowanie dokumentu (Windows).....	57
Anulowanie zadania drukowania (Windows).....	58
Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru (Wiele obok siebie) (Windows).....	59
Drukowanie plakatu (Windows).....	60
Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru (automatyczne drukowanie dwustronne) (Windows)	61
Ręczne drukowanie po obu stronach papieru (ręczne drukowanie dwustronne) (Windows).....	64
Automatyczne drukowanie broszur (Windows)	67
Ręczne drukowanie broszur (Windows).....	69
Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości (Windows)	71
Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Windows).....	72
Korzystanie z wstępnie zdefiniowanego profilu druku (Windows).....	74
Zmianianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)	77
Ustawienia wydruku (Windows)	78
Drukowanie z komputera (Mac)	83
Drukowanie zdjęcia (Mac)	84
Drukowanie dokumentu (Mac)	85
Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru (automatyczne drukowanie dwustronne) (Mac)	86
Ręczne drukowanie po obu stronach papieru (ręczne drukowanie dwustronne) (Mac).....	87

Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru (Wiele obok siebie) (Mac)	89
Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości (Mac)	90
Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Mac).....	91
Opcje wydruku (Mac)	93
Skanowanie	99
Skanowanie przy użyciu przycisku skanowania urządzenia Brother	100
Skanowanie zdjęć i grafiki	101
Zapisywanie skanowanych danych do folderu w postaci pliku PDF	103
Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash	105
Skanowanie do edytowalnego pliku tekstowego przy użyciu OCR	107
Skanowanie do załącznika wiadomości e-mail	109
Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows 7, Windows 8 oraz Windows 10)	112
Zmiana ustawień przycisku skanowania z aplikacji ControlCenter4 (Windows)	116
Zmianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan (Mac)	120
Skanowanie z komputera (Windows).....	121
Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows)	122
Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 (Windows)	137
Skanowanie za pomocą programu Nuance™ PaperPort™ 14SE lub innych aplikacji systemu Windows	153
Skanuj za pomocą aplikacji Faksowanie i skanowanie w systemie Windows.....	158
Instalowanie aplikacji BookScan Enhancer i Whiteboard Enhancer (Windows)	162
Skanowanie z komputera (Mac).....	163
Skanowanie za pomocą programu Brother iPrint&Scan (Mac)	164
Zeskanuj przy użyciu aplikacji zgodnych ze standardem TWAIN (Mac)	165
Kopiuj	168
Kopiowanie dokumentu	169
Powiększanie lub zmniejszanie kopiowanych zdjęć	170
Sortowanie kopii	172
Stwórz kopię układu strony (N na 1 lub Plakat)	173
Kopiowanie na obu stronach arkusza (kopiowanie dwustronne)	176
Kopiowanie identyfikatora	178
Opcje kopiowania	180
Faks	183
Wysyłanie faksu	184
Wysyłanie faksu z urządzenia Brother	185
Ręczne wysyłanie faksów	187
Wysyłanie faksu po zakończeniu rozmowy	188
Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy (rozsyłanie)	189
Wysyłanie faksu w czasie rzeczywistym	192
Zmiana ustawień automatycznego ponownego wybierania faksu	193
Anulowanie faksu w toku	194
Sprawdzanie i anulowanie oczekującego faksu	195
Opcja faksu	196
Odbieranie faksu	197
Ustawienia trybu odbioru	198
Zmniejszanie rozmiaru strony faksu przychodzącego o przekroczonym rozmiarze	204
Ustawienie stempla odbioru faksu.....	205

Odbieranie faksu na koniec rozmowy telefonicznej	206
Opcje odbierania do pamięci	207
Operacje głosowe i numery faksu	210
Operacje głosowe	211
Przechowuj numery faksu	213
Ustawianie grup do rozsyłania	217
Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne	221
Ustaw typ linii telefonicznej	222
Protokół VoIP (Voice over Internet Protocol)/zakłócenia linii telefonicznej	224
Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD)	225
Telefony zewnętrzne i wewnętrzne	229
Raporty faksów	234
Ustawienie stylu raportu weryfikacji transmisji	235
Ustawienie okresu dziennika faksów	236
PC-FAX	237
PC-Fax dla systemu Windows	238
PC-FAX dla Mac	265
PhotoCapture Center	268
Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci USB Flash	269
Zgodne pamięci USB Flash	270
Ważne informacje dotyczące drukowania zdjęć	271
Drukowanie zdjęć z pamięci USB Flash podłączonej do urządzenia Brother	272
Drukowanie zdjęć z aplikacji ControlCenter4 (Windows)	280
Edycja zdjęć przy użyciu aplikacji ControlCenter4 (Windows)	282
Sieć	284
Obsługiwane podstawowe funkcje sieciowe	285
Oprogramowanie i narzędzia do zarządzania siecią	286
Informacje dotyczące oprogramowania i narzędzi zarządzania siecią	287
Dodatkowe metody konfiguracji urządzenia Brother w sieci bezprzewodowej	288
Przed skonfigurowaniem urządzenia Brother w sieci bezprzewodowej	289
Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu metody jedenprzyciskowej trybu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)	290
Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu metody PIN trybu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)	292
Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej, gdy identyfikator SSID nie jest nadawany	295
Korzystanie z Wi-Fi Direct®	298
Zaawansowane funkcje sieciowe	312
Drukowanie Raportu konfiguracji sieci	313
Informacje techniczne dla zaawansowanych użytkowników	314
Resetowanie ustawień sieciowych do fabrycznych ustawień domyślnych	315
Drukowanie Raportu WLAN	316
Zabezpieczenia	319
Blokada ustawień urządzenia	320
Stosowanie blokady klawiszy	321
Mobile/Web Connect	325
Brother Web Connect	326

Omówienie funkcji Brother Web Connect.....	327
Usługi internetowe używane z funkcją Brother Web Connect.....	328
Warunki korzystania z funkcji Brother Web Connect.....	330
Konfiguracja funkcji Brother Web Connect.....	333
Skanowanie i przesyłanie dokumentów za pomocą funkcji Brother Web Connect.....	340
Google Cloud Print.....	341
Omówienie usługi Google Cloud Print.....	342
Przed użyciem funkcji Google Cloud Print.....	343
Drukowanie z Google Chrome™ lub Chrome OS™.....	348
Drukowanie z usługi Google Drive™ dla urządzeń mobilnych.....	349
Drukowanie z usługi poczty Gmail™ dla urządzeń mobilnych.....	350
AirPrint.....	351
Omówienie funkcji AirPrint.....	352
Przed użyciem funkcji AirPrint (macOS).....	353
Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint.....	354
Skanowanie przy użyciu funkcji AirPrint (macOS).....	357
Wyślij faks przy użyciu funkcji AirPrint (macOS).....	358
Drukowanie mobilne w systemie Windows.....	359
Mopria® Print Service.....	360
Brother iPrint&Scan dla urządzeń mobilnych.....	361
ControlCenter.....	362
ControlCenter4 (Windows).....	363
Zmiana trybu działania w aplikacji ControlCenter4 (Windows).....	364
Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows).....	366
Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 (Windows).....	367
Konfigurowanie urządzenia Brother za pomocą programu ControlCenter4 (Windows).....	368
Tworzenie niestandardowej karty za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym (Windows).....	370
Brother iPrint&Scan dla systemu Windows i komputerów Mac.....	372
Omówienie programu Brother iPrint&Scan.....	373
Rozwiązywanie problemów.....	374
Komunikaty o błędach i konserwacji.....	375
Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów.....	388
Komunikaty o błędach podczas korzystania z funkcji Brother Web Connect.....	392
Zacięcia dokumentów.....	395
Dokument zaciął się na górze zespołu podajnika ADF.....	396
Dokument zacięty wewnątrz podajnika ADF.....	397
Usuń skrawki papieru, które zacięły się w podajniku ADF.....	398
Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru.....	399
Papier zaciął się w urządzeniu (Zacięcie papieru).....	400
Zacięcie papieru wewnątrz i z przodu urządzenia (zacięcie A wewnątrz/z przodu).....	405
Zacięcie papieru z przodu urządzenia (zacięcie B z przodu).....	410
Zacięcie papieru z tyłu urządzenia (zacięcie C z tyłu).....	413
Papier zaciął się w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w podajniku MP/D).....	415
Papier zaciął się wewnątrz i w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w MP/E).....	418
Problemy z urządzeniem.....	423
Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem.....	424





Problemy z telefonem i faksem	430
Inne problemy.....	436
Problemy z siecią	438
Problemy związane z usługą Google Cloud Print	450
Problemy związane z funkcją AirPrint	451
Sprawdzanie informacji o urządzeniu	452
Resetowanie urządzenia Brother	453
Przegląd funkcji resetowania.....	454
Rutynowa konserwacja	455
Napełnianie zbiorników atramentu	456
Czyszczenie urządzenia Brother.....	460
Czyszczenie skanera	461
Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother.....	463
Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Windows)	465
Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Mac).....	467
Czyszczenie wyświetlacza LCD urządzenia	468
Czyszczenie zewnętrznych części urządzenia.....	469
Czyszczenie płyty drukarki	471
Czyszczenie rolek podajnika papieru	472
Wyczyść podstawkę	474
Czyszczenie rolek chwytających papier	475
Sprawdzanie urządzenia Brother	476
Sprawdzanie jakości druku.....	477
Sprawdzanie wyrównania druku z urządzenia Brother	481
Monitorowanie stanu urządzenia z komputera (Windows).....	483
Monitorowanie stanu urządzenia z komputera (Mac).....	487
Popraw podawanie papieru, aby zlikwidować pionowe linie	488
Zmiana opcji ustawień drukowania w przypadku problemów z drukowaniem	489
Zapakuj i wyślij urządzenie Brother.....	491
Ustawienia urządzenia.....	493
Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania.....	494
W razie awarii zasilania (zapisywanie w pamięci).....	495
Ustawienia ogólne	496
Druk raportów	508
Tabele ustawień i funkcji.....	511
Zmiana ustawień urządzenia za pomocą komputera.....	524
Zmień ustawienia urządzenia za pomocą zdalnej konfiguracji.....	525
Załącznik	537
Specyfikacje	538
Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother	546
Informacje dotyczące papieru z recyklingu	548
Numery telefonu firmy Brother	549

Przed użyciem urządzenia Brother

- [Definicje dotyczące oznaczeń](#)
- [Znaki handlowe](#)
- [Ważna informacja](#)

Definicje dotyczące oznaczeń

W tym Podręczniku użytkownika zastosowano następujące symbole i konwencje:

 OSTRZEŻENIE	OSTRZEŻENIE określa potencjalnie niebezpieczną sytuację która, jeśli się jej nie uniknie, może spowodować śmierć lub poważne obrażenia.
 UWAGA	UWAGA wskazuje na potencjalnie niebezpieczną sytuację, która, jeśli nastąpi, może doprowadzić do lekkich lub średnich obrażeń.
WAŻNE	WAŻNE wskazuje na potencjalnie niebezpieczną sytuację, która, jeśli nastąpi, może doprowadzić do uszkodzeń mienia lub utraty funkcjonalności produktu.
INFORMACJA	INFORMACJA określają środowisko pracy, warunki instalacji lub specjalne warunki eksploatacji.
	Ikony podpowiedzi oznaczają przydatne wskazówki i dodatkowe informacje.
	Ikony wskazujące na zagrożenie elektryczne ostrzegają o możliwym porażeniu elektrycznym.
Pogrubienie	Pogrubieniem oznaczone są przyciski na panelu sterowania urządzenia lub na ekranie komputera.
<i>Kursywa</i>	Kursywa podkreśla ważny punkt lub wskazuje powiązany temat.
Courier New	Czcionką Courier New napisane są komunikaty pokazywane na wyświetlaczu LCD urządzenia.



Powiązane informacje

- [Przed użyciem urządzenia Brother](#)

Znaki handlowe

Microsoft, Windows, Windows Server, SharePoint, Internet Explorer, Excel, PowerPoint, OneNote oraz OneDrive są znakami handlowymi lub zastrzeżonymi znakami handlowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach.

Apple, AirPrint, App Store, Mac, Safari, iPad, iPhone, iPod touch oraz macOS są znakami handlowymi firmy Apple Inc., zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach.

Nuance oraz PaperPort są znakami handlowymi lub zastrzeżonymi znakami handlowymi firmy Nuance Communications, Inc. lub jej spółek stowarzyszonych na terenie Stanów Zjednoczonych i/lub innych krajów.

Wi-Fi[®], Wi-Fi Alliance[®] oraz Wi-Fi Direct[®] są zastrzeżonymi znakami handlowymi Wi-Fi Alliance[®].

WPA[™], WPA2[™], Wi-Fi Protected Setup[™] oraz logo Wi-Fi Protected Setup[™] są znakami handlowymi Wi-Fi Alliance[®].

Android, Gmail, Google Cloud Print, Google Drive, Google Play, Google Chrome, Chrome OS oraz Google są znakami handlowymi firmy Google Inc. Korzystanie z tych znaków handlowych wymaga zezwoleń firmy Google.

Mozilla i Firefox są zastrzeżonymi znakami handlowymi organizacji Mozilla Foundation.

Słowo i logotypy Bluetooth[®] są zastrzeżonymi znakami handlowymi firmy Bluetooth SIG, Inc. Firma Brother Industries, Ltd. i firmy powiązane korzystają z nich na mocy licencji. Inne znaki handlowe i nazwy handlowe są własnością ich prawnych właścicieli.

Intel jest zastrzeżonym znakiem handlowym firmy Intel Corporation na terenie Stanów Zjednoczonych i/lub innych krajów.

Evernote i logo Evernote Elephant to znaki handlowe firmy Evernote Corporation wykorzystywane zgodnie z warunkami licencji.

Mopria[®] oraz logo Mopria są zastrzeżonymi znakami handlowymi i znakami usługowymi firmy Mopria Alliance, Inc. w Stanach Zjednoczonych i w innych krajach. Nieupoważnione użycie jest surowo zabronione.

WordPerfect jest znakiem handlowym lub zastrzeżonym znakiem handlowym firmy Corel Corporation i/lub firm zależnych w Kanadzie, Stanach Zjednoczonych i/lub w innych krajach.

Każda firma, której nazwa oprogramowania jest wymieniona w tym podręczniku, posiada umowę licencyjną oprogramowania dotyczącą programów będących jej własnością.

Wszystkie nazwy handlowe oraz nazwy produktów spółek występujące na produktach Brother, powiązane dokumenty oraz wszelkie inne materiały są znakami handlowymi lub zastrzeżonymi znakami handlowymi odpowiednich spółek.



Powiązane informacje

- [Przed użyciem urządzenia Brother](#)

Ważna informacja

- Nie należy używać go poza krajem, w którym został zakupiony, gdyż może to doprowadzić do naruszenia przepisów dotyczących komunikacji bezprzewodowej i przepisów energetycznych obowiązujących w danym kraju.
- Windows 10 w tym dokumencie oznacza system Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education oraz Windows 10 Enterprise.
- Nazwa Windows Server 2008 używana w tym dokumencie oznacza system operacyjny Windows Server 2008 oraz Windows Server 2008 R2.
- W tym Podręczniku użytkownika stosowane są komunikaty wyświetlane na wyświetlaczu LCD DCP-T710W/MFC-T910DW, chyba że podano inaczej.
- W tym Podręczniku użytkownika stosowane są ilustracje DCP-T710W/MFC-T910DW, chyba że podano inaczej.
- Ekran przedstawiony w tym podręczniku użytkownika służy jedynie jako ilustracja i mogą się różnić od rzeczywistych ekranów.
- O ile nie określono inaczej, ekrany przedstawione w niniejszym podręczniku pochodzą z systemu Windows 7 i macOS 10.12.x. Ekran na danym komputerze mogą się różnić w zależności od systemu operacyjnego.
- Zawartość niniejszego podręcznika i specyfikacje produktu mogą ulec zmianie bez powiadomienia.
- Poniższa dokumentacja dotyczy zarówno modeli MFC, jak i DCP. Symbol „XXX-XXXX” należy interpretować jako „MFC/DCP-XXXX” (przy czym XXXX to nazwa posiadanego modelu).



Powiązane informacje

- [Przed użyciem urządzenia Brother](#)

Wprowadzenie do urządzenia Brother

- [Przed użyciem urządzenia](#)
- [Panel sterowania – informacje ogólne](#)
- [Ekran LCD – informacje ogólne](#)
- [Dostęp do aplikacji Brother Utilities \(Windows\)](#)

Przed użyciem urządzenia

Przed rozpoczęciem drukowania sprawdź poniższe:

- Upewnij się, że oprogramowanie i sterowniki Brother są zainstalowane.
- W przypadku korzystania z połączenia USB lub sieci przewodowej: upewnij się, że przewód interfejsu został prawidłowo podłączony.

Wybór prawidłowego typu papieru

W celu uzyskania wysokiej jakości drukowania ważne jest wybranie prawidłowego typu papieru. Koniecznie zapoznaj się z informacjami o dopuszczalnym papierze przed zakupem papieru oraz określ obszar zadruku w zależności od ustawień sterownika drukarki.

Jednoczesne drukowanie, skanowanie i faksowanie

Urządzenie może drukować dokumenty z komputera podczas wysyłania lub odbierania faksu do pamięci lub podczas skanowania dokumentu do komputera. Wysyłanie faksu nie zostanie wstrzymane podczas drukowania z komputera. Jednak w momencie, gdy urządzenie kopiuje lub odbiera faks na papierze, drukowanie zostaje wstrzymane, a następnie wznowione po skopiowaniu dokumentu lub odebraniu faksu.



Modele DCP nie obsługują funkcji faksu.

Zapora (Windows)

Jeśli komputer jest chroniony przez zaporę i nie można korzystać z funkcji druku sieciowego, skanowania sieciowego lub PC-Fax, konieczne może być skonfigurowanie ustawień zapory. Jeśli używana jest zapora systemu Windows i, wykonując instrukcje programu instalacyjnego, zainstalowano sterowniki, niezbędne ustawienia zapory zostały już skonfigurowane. Jeśli używasz innej zapory, sprawdź odpowiednie informacje w podręczniku użytkownika lub skontaktuj się z producentem oprogramowania.



Powiązane informacje

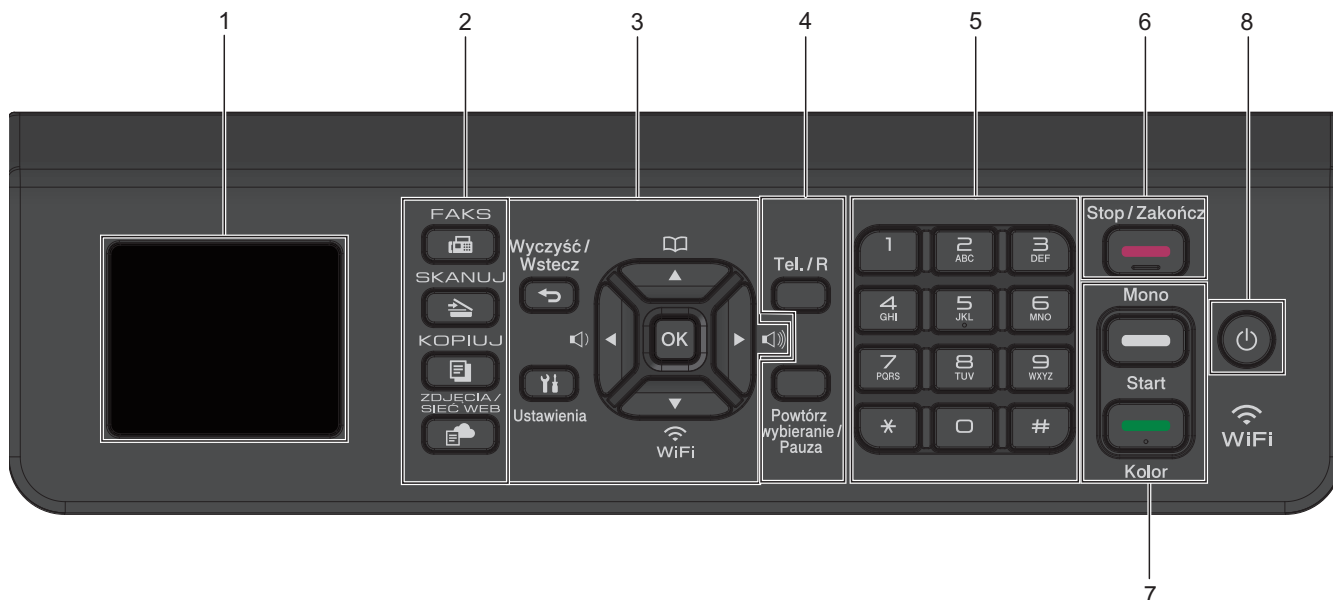
- [Wprowadzenie do urządzenia Brother](#)

Panel sterowania – informacje ogólne

>> MFC-T910DW

>> DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

MFC-T910DW



1. 1,8"(44,9 mm) Wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD)

Wyświetla komunikaty pomagające użytkownikowi w skonfigurowaniu i korzystaniu z urządzenia.

2. Przyciski trybu



FAKS

Naciśnij, aby przełączyć urządzenie w tryb faksu.



SKANUJ

Naciśnij, aby przełączyć urządzenie w tryb skanowania.



KOPIUJ

Naciśnij, aby przełączyć urządzenie w tryb kopiowania.



ZDJĘCIA / SIEĆ WEB

Naciśnij, aby przełączyć urządzenie w tryb Zdjęcie/sieć Web.

3. Przyciski ustawień



Wyczyść / Wstecz

Naciśnij, aby powrócić do poprzedniego poziomu menu.



Ustawienia

Naciśnij, aby przejść do menu głównego.

OK

Naciśnij, aby wybrać ustawienie.



Naciśnij, aby dopasować głośność dzwonienia, gdy urządzenie jest w stanie gotowości.



- Naciśnij, aby zapisać numery wybierania szybkiego i grup w pamięci urządzenia.
- Naciśnij, aby wyszukać i wybrać numery zapisane w pamięci urządzenia.



Naciśnij, aby skonfigurować ustawienia sieci bezprzewodowej, gdy urządzenie jest w stanie gotowości.

▲ lub ▼

Naciśnij, aby przewijać menu i opcje.

◀ lub ▶

- Naciśnij, aby przesunąć kursor w lewo lub w prawo na ekranie LCD.
- Naciśnij, aby potwierdzić lub anulować trwającą procedurę.

4. Przyciski telefonu

Tel./R

Jeśli urządzenie jest w trybie Faks/Tel (F/T) i podniesiesz słuchawkę telefonu zewnętrznego podczas dzwonka F/T (pseudodzwonek/podwójny dzwonek), naciśnij **Tel./R**, aby rozmawiać.

Jeśli urządzenie jest podłączone do PBX, naciśnij ten przycisk, aby uzyskać dostęp do linii zewnętrznej lub przenieść połączenie pod inny numer wewnętrzny.

Powtórz wybieranie/Pauza

- Naciśnij, aby ponownie wybrać ostatni wybrany numer.
- Naciśnij, aby wybrać i ponownie wybrać numery z historii połączeń wychodzących lub historii ID osób dzwoniących.
- Naciśnij, aby wstawić pauzę podczas wybierania numerów.

5. Klawiatura

- Służy do wybierania numerów faksu i telefonu.
- Służy jako klawiatura do wprowadzania tekstu lub znaków.

6. Stop/Zakończ

- Naciśnij, aby zakończyć operację.
- Naciśnij, aby wyjść z menu.

7. Przyciski Start



Start Mono

- Naciśnij, aby rozpocząć wysyłanie faksów w trybie monochromatycznym.
- Naciśnij, aby rozpocząć wykonywanie kopii w trybie monochromatycznym.
- Naciśnij, aby rozpocząć skanowanie dokumentów (w kolorze lub w trybie monochromatycznym, w zależności od ustawienia skanowania).





Start Kolor

- Naciśnij, aby rozpocząć wykonywanie kopii w pełnym kolorze.
- Naciśnij, aby rozpocząć skanowanie dokumentów (w kolorze lub w trybie monochromatycznym, w zależności od ustawienia skanowania).

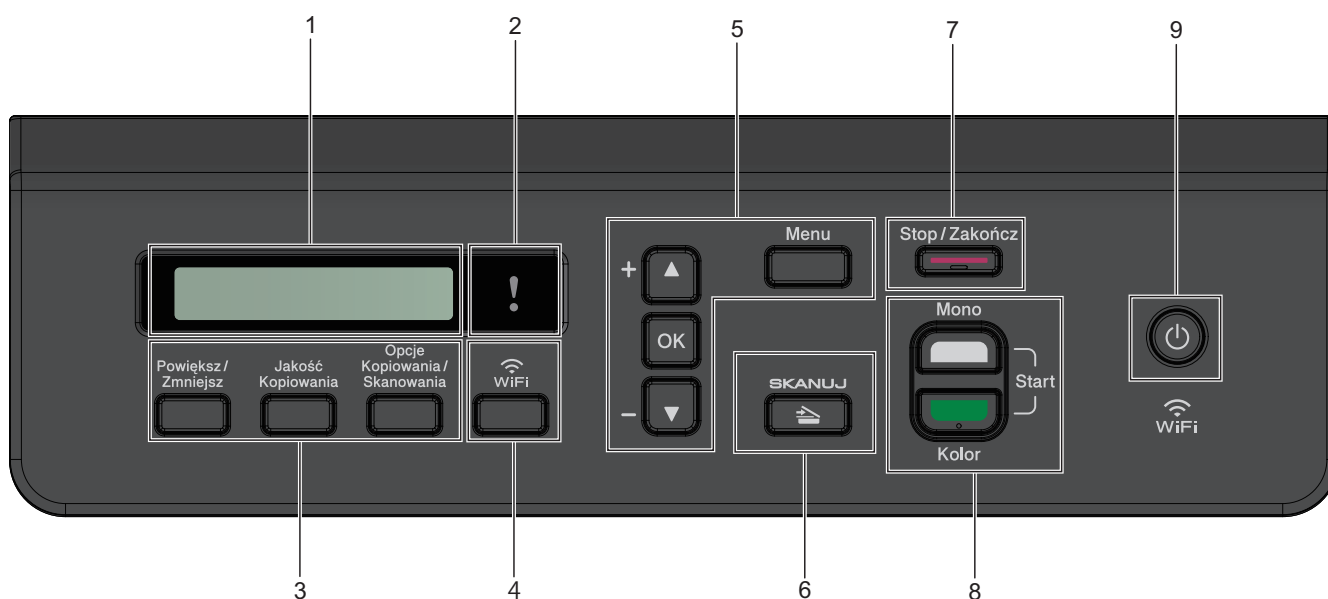
8. Włącznik/wyłącznik zasilania

Naciśnij przycisk , aby uruchomić urządzenie.

Naciśnij i przytrzymaj przycisk , aby wyłączyć urządzenie. Na wyświetlaczu LCD pojawi się na kilka sekund komunikat [Wyłączanie]. Jeśli podłączony jest telefon zewnętrzny lub automat zgłoszeniowy, urządzenia te są zawsze dostępne.

Nawet jeśli urządzenie zostanie wyłączone za pomocą przycisku , będzie ono okresowo czyścić głowicę drukującą, aby zachować jakość drukowania. Aby przedłużyć żywotność głowicy drukującej, zapewnić lepszą wydajność wkładów atramentowych i zachować jakość wydruku, urządzenie powinno być zawsze podłączone do zasilania.

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W



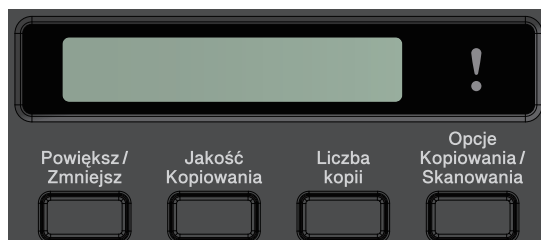
1. Wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD)

Wyświetla komunikaty pomagające użytkownikowi w skonfigurowaniu i korzystaniu z urządzenia.

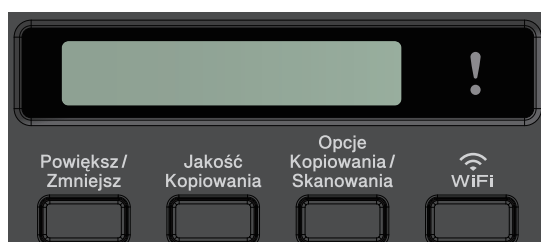
2. Ostrzegawcza kontrolka LED

Miga w kolorze pomarańczowym, kiedy na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat o błędzie lub ważny komunikat o stanie.

3. Przyciski kopiowania (DCP-T310)



(DCP-T510W/DCP-T710W)



- Powiększ/Zmniejsz

Naciśnij, aby powiększyć lub zmniejszyć kopie.

- **Jakość Kopiowania**

Naciśnij, aby tymczasowo zmienić jakość kopii.

- **Liczba kopii (DCP-T310)**

Naciśnij, aby wykonać wiele kopii.

- **Opcje Kopiowania / Skanowania**

Naciśnij, aby uzyskać dostęp do tymczasowych ustawień kopiowania lub skanowania.

4. **WiFi (DCP-T510W/DCP-T710W)**

Naciśnij, aby skonfigurować ustawienia sieci bezprzewodowej, gdy urządzenie jest w stanie gotowości.

5. **Przyciski menu**

Menu

Naciśnij, aby przejść do menu głównego.

▲ lub ▼

Naciśnij, aby przewijać menu i opcje.

OK

Naciśnij, aby wybrać ustawienie.

6. **SKANUJ**

Naciśnij, aby przełączyć urządzenie w tryb skanowania.

7. **Stop/Zakończ**

- Naciśnij, aby zakończyć operację.
- Naciśnij, aby wyjść z menu.

8. **Przyciski Start**


Start Mono


- Naciśnij, aby rozpocząć wykonywanie kopii w trybie monochromatycznym.
- Naciśnij, aby rozpocząć skanowanie dokumentów (w kolorze lub w trybie monochromatycznym, w zależności od ustawienia skanowania).


Start Kolor

- Naciśnij, aby rozpocząć wykonywanie kopii w pełnym kolorze.
- Naciśnij, aby rozpocząć skanowanie dokumentów (w kolorze lub w trybie monochromatycznym, w zależności od ustawienia skanowania).

9. **Włącznik/wyłącznik zasilania**

Naciśnij przycisk , aby uruchomić urządzenie.

Naciśnij i przytrzymaj przycisk , aby wyłączyć urządzenie. Na wyświetlaczu LCD pojawi się na kilka sekund komunikat [Wyłączanie].

Nawet jeśli urządzenie zostanie wyłączone za pomocą przycisku , będzie ono okresowo czyścić głowicę drukującą, aby zachować jakość drukowania. Aby przedłużyć żywotność głowicy drukującej, zapewnić lepszą wydajność wkładów atramentowych i zachować jakość wydruku, urządzenie powinno być zawsze podłączone do zasilania.



Powiązane informacje

- [Wprowadzenie do urządzenia Brother](#)

Ekran LCD – informacje ogólne

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Na tym ekranie jest wyświetlany stan urządzenia znajdującego się w trybie bezczynności. Gdy jest on wyświetlany, oznacza to, że urządzenie jest gotowe na następne polecenie.

Ekran główny






1. Tryb cichy

Ta ikona pojawia się, gdy dla ustawienia [Cichy tryb] wybrano opcję [Wł.].

Ustawienie trybu cichego pozwala zmniejszyć głośność drukowania. Włączenie trybu cichego powoduje obniżenie prędkości drukowania.

2. Stan sieci bezprzewodowej

Każda ikona w poniższej tabeli przedstawia stan sieci bezprzewodowej.

	Sieć bezprzewodowa jest połączona. Trzypoziomy wskaźnik na ekranie Strona główna wskazuje bieżącą siłę sygnału bezprzewodowego.
	Nie można wykryć punktu dostępowego sieci bezprzewodowej.
	Ustawienie sieci bezprzewodowej jest wyłączone.

3. Data i godzina

Wyświetla datę i czas ustawiony w urządzeniu.

4. Faksy w pamięci

Wskazuje liczbę odebranych faksów w pamięci urządzenia.

5. Tryb odbioru

Wyświetla bieżący tryb odbioru.

- [Faks] (tylko faks)
- [F/T] (faks/telefon)
- [TAD] (zewnątrzny automat zgłoszeniowy (TAD))
- [Ręc] (tryb ręczny)

Powiązane informacje

- [Wprowadzenie do urządzenia Brother](#)

Dostęp do aplikacji Brother Utilities (Windows)

Brother Utilities to program do uruchamiania aplikacji, który zapewnia wygodny dostęp do wszystkich aplikacji Brother zainstalowanych w komputerze.

1. Wykonaj jedną z następujących czynności:


- Windows 7


Kliknij przycisk  (**Start**) > **Wszystkie programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.

- Windows 8

Stuknij lub kliknij ikonę  (**Brother Utilities**) na ekranie **Start** lub na pulpicie.

- Windows 8.1

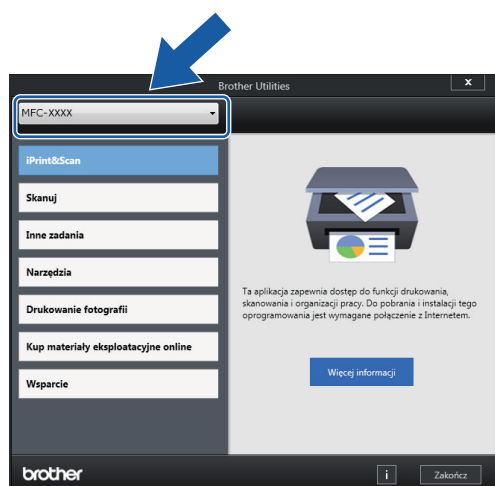
Przesuń wskaźnik myszy w lewy dolny róg ekranu **Start** i kliknij  (w przypadku używania urządzenia dotykowego przesuń palcem w górę od dolnej krawędzi ekranu **Start**, aby wyświetlić ekran **Aplikacje**).

Po wyświetleniu **Aplikacje** stuknij lub kliknij  (**Brother Utilities**).

- Windows 10

Kliknij  > **Brother** > **Brother Utilities**.

2. Wybierz urządzenie.



3. Wybierz operację, której chcesz użyć.



Powiązane informacje

- [Wprowadzenie do urządzenia Brother](#)
 - [Odinstalowanie oprogramowania i sterowników Brother \(Windows\)](#)

Odinstalowanie oprogramowania i sterowników Brother (Windows)

1. Wykonaj jedną z następujących czynności:


- Windows 7


Kliknij przycisk  (**Start**) > **Wszystkie programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.

- Windows 8

Stuknij lub kliknij ikonę  (**Brother Utilities**) na ekranie **Start** lub na pulpicie.

- Windows 8.1

Przesuń wskaźnik myszy w lewy dolny róg ekranu **Start** i kliknij  (w przypadku używania urządzenia dotykowego przesunij palcem w górę od dolnej krawędzi ekranu **Start**, aby wyświetlić ekran **Aplikacje**).

Po wyświetleniu **Aplikacje** stuknij lub kliknij  (**Brother Utilities**).

- Windows 10

Kliknij  > **Brother** > **Brother Utilities**.

2. Wybierz posiadany model z listy rozwijanej (jeśli nie został jeszcze wybrany).

3. Kliknij **Narzędzia** na lewym pasku nawigacyjnym.

- Jeśli widoczna jest ikona **Powiadomienie o aktualizacji oprogramowania**, wybierz ją, a następnie kliknij **Sprawdź teraz** > **Sprawdź dostępność aktualizacji oprogramowania** > **Aktualizuj**. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.
- Jeśli ikona **Powiadomienie o aktualizacji oprogramowania** nie jest widoczna, przejdź do kolejnego kroku.

4. Kliknij **Odinstaluj** w sekcji **Narzędzia** w **Brother Utilities**.

Wykonaj instrukcje wyświetlane w oknie dialogowym, aby odinstalować oprogramowanie i sterowniki.



Powiązane informacje

- [Dostęp do aplikacji Brother Utilities \(Windows\)](#)

Obsługa papieru

- [Wkładanie papieru](#)
- [Wkładanie dokumentów](#)

Wkładanie papieru

- Umieszczenie papieru na tacy papieru
- Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego
- Włóż papier do podajnika wielofunkcyjnego
- Obszar niezadrukowywany
- Ustawienia papieru
- Dopuszczalne rodzaje papieru i innych nośników druku
- Komunikaty o błędach i konserwacji
- Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem

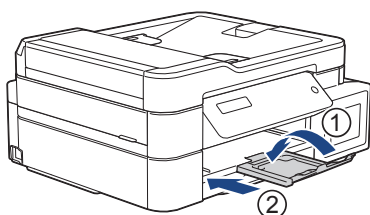
Umieszczenie papieru na tacy papieru

- Umieść arkusze cięte lub papier o rozmiarze Fotografie 2L na tacy papieru
- Umieść papier fotograficzny na tacy papieru
- Umieść koperty na tacy papieru

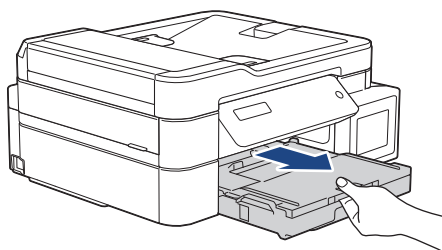
Umieść arkusze cięte lub papier o rozmiarze Fotografiae 2L na tacy papieru

- Jeśli dla ustawienia [Sprawdź papier] wybrano wartość [Wł.], w przypadku wyjęcia tacy papieru z urządzenia na ekranie LCD pojawi się komunikat z pytaniem, czy zmienić typ i rozmiar papieru. W razie potrzeby zmień ustawienia rozmiaru i typu papieru zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
- Na tacy papieru jednocześnie umieszczaj papier tylko jednego rozmiaru i typu.
- Jeśli na tej samej tacy jest umieszczany papier o innym rozmiarze, należy zmienić ustawienie rozmiaru papieru w urządzeniu lub w komputerze.
Umożliwia to automatyczne pobieranie papieru z odpowiedniej tacy, jeśli w urządzeniu lub w sterowniku drukarki wybrano funkcję automatycznego wyboru tacy. (MFC-T910DW)

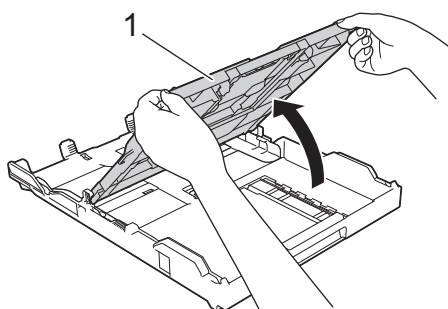
1. Jeśli klapka podpory papieru (1) jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru (2).



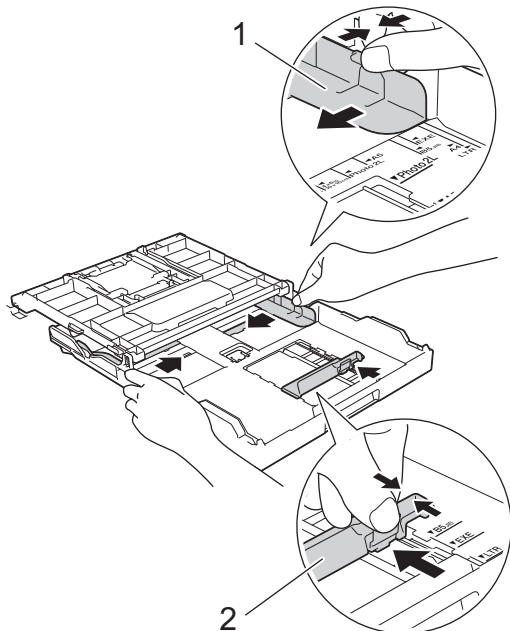
2. Wyciągnij całkowicie tacę papieru z urządzenia.



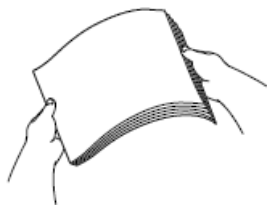
3. Otwórz pokrywę tacy wyjściowej papieru (1).



4. Delikatnie dociśnij i przesunij prowadnice szerokości papieru (1), a następnie prowadnicę długości papieru (2), aby dopasować je do rozmiaru papieru.

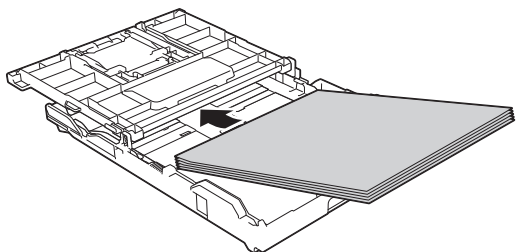


5. Dokładnie przekartkuj stos papieru, aby zapobiec blokowaniu i niewłaściwemu podawaniu.

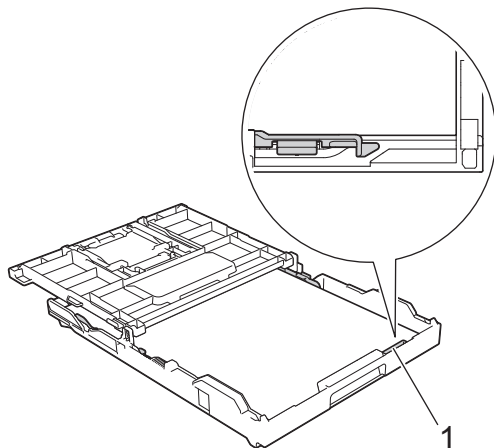


Zawsze sprawdzaj, czy papier się nie zwija lub nie marszczy.

6. Ostrożnie umieść papier na tacy papieru stroną do drukowania skierowaną **do dołu**.



Upewnij się, że papier leży płasko na tacy, a prowadnica długości papieru (1) dotyka krawędzi papieru.



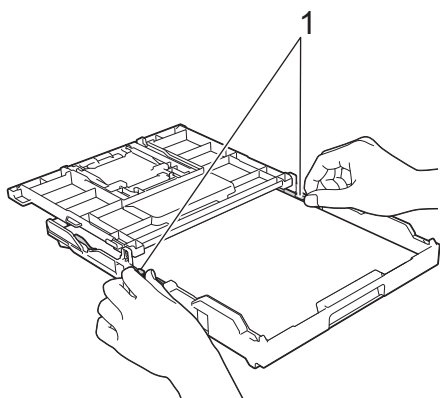
WAŻNE

- Uważaj, aby nie wsunąć papieru zbyt daleko, ponieważ może on unieść się na tylnej części podajnika i spowodować problemy z podawaniem papieru.
- Umieszczenie powyżej 20 arkuszy papieru o rozmiarze Fotografie 2L (13 x 18 cm) może powodować zacięcia.

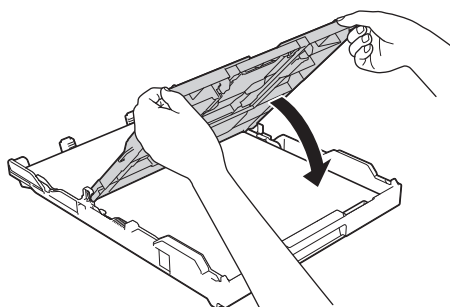


Aby dodać papier przed opróżnieniem tacy, wyjmij papier z tacy, a następnie połącz go z dodawanym papierem. Zawsze kartkuj stos papieru, aby zapobiec pobieraniu wielu arkuszy przez urządzenie.

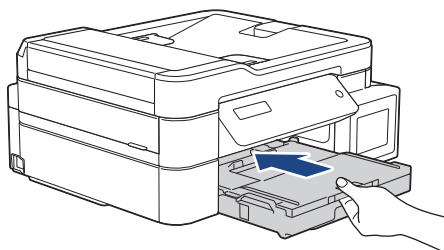
7. Delikatnie przesunь prowadnice szerokości papieru (1), aby dopasować je do papieru. Upewnij się, że prowadnice szerokości papieru dotykają krawędzi papieru.



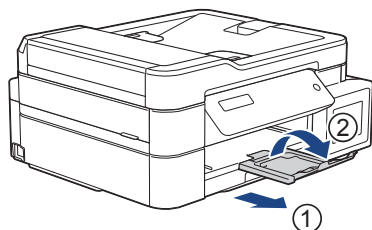
8. Zamknij pokrywę tacy wyjściowej papieru.



9. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



10. Wyciągnij podporę papieru (1) aż do zablokowania, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru (2).





Powiązane informacje

- Umieszczenie papieru na tacy papieru

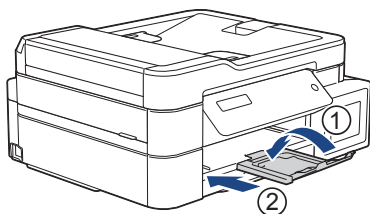
Powiązane tematy:

- Zmiana ustawienia sprawdzania rozmiaru papieru
- Wybór prawidłowego nośnika druku
- Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru

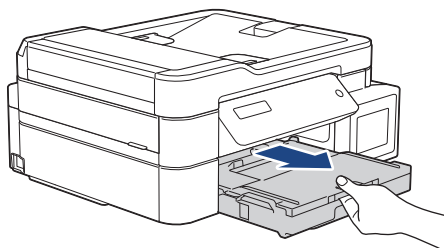
Umieść papier fotograficzny na tacy papieru

- Jeśli dla ustawienia [Sprawdź papier] wybrano wartość [Wł.], w przypadku wyjęcia tacy papieru z urządzenia na ekranie LCD pojawi się komunikat z pytaniem, czy zmienić typ i rozmiar papieru. W razie potrzeby zmień ustawienia rozmiaru i typu papieru zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
- Na tacy papieru jednocześnie umieszczaj papier tylko jednego rozmiaru i typu.
- Jeśli na tej samej tacy jest umieszczany papier o innym rozmiarze, należy zmienić ustawienie rozmiaru papieru w urządzeniu lub w komputerze.
Umożliwia to automatyczne pobieranie papieru z odpowiedniej tacy, jeśli w urządzeniu lub w sterowniku drukarki wybrano funkcję automatycznego wyboru tacy. (MFC-T910DW)

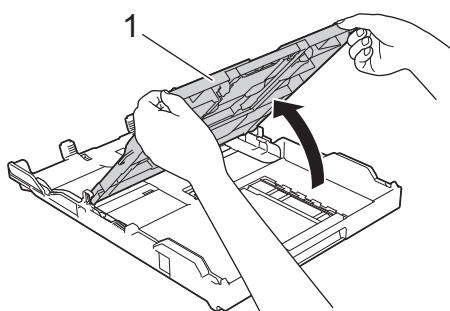
1. Jeśli kłapka podpory papieru (1) jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru (2).



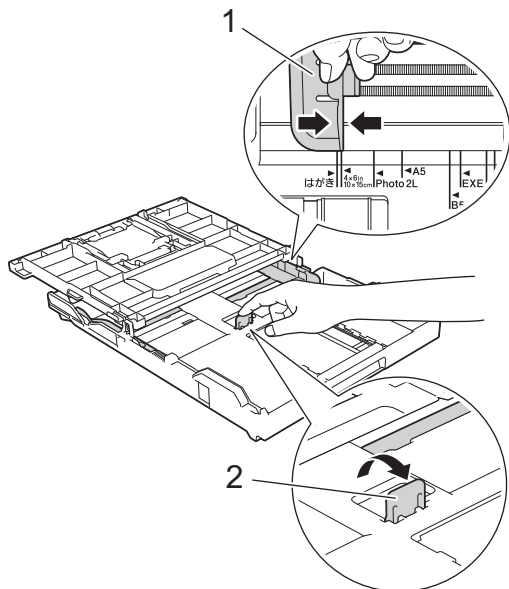
2. Wyciągnij całkowicie tacę papieru z urządzenia.



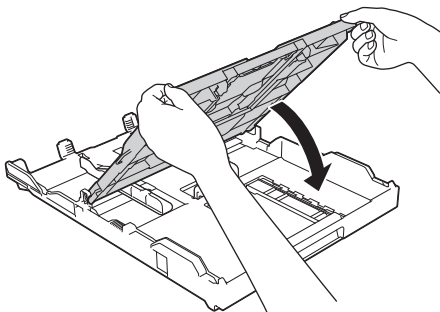
3. Otwórz pokrywę tacy wyjściowej papieru (1).



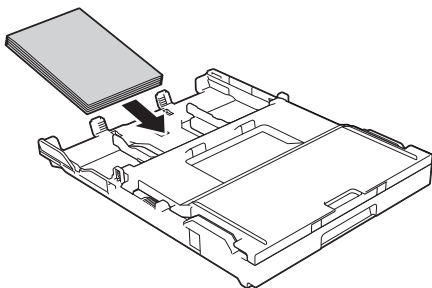
4. Delikatnie dociśnij i przesunь prowadnice szerokości papieru (1), aby dopasować je do rozmiaru papieru, a następnie podnieś ogranicznik (2).



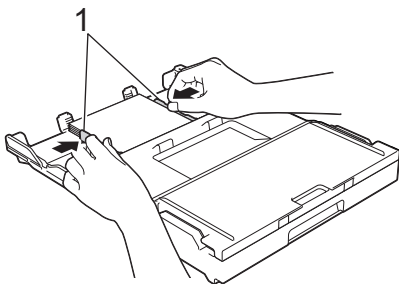
5. Zamknij pokrywę tacy wyjściowej papieru.



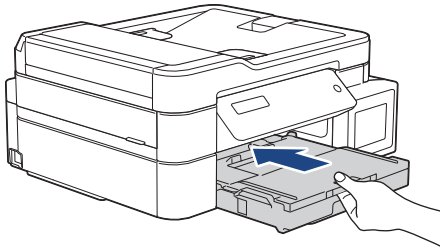
6. Umieść do 20 arkuszy papieru fotograficznego stroną do drukowania skierowaną **do dołu**.
Umieszczenie więcej niż 20 arkuszy papieru fotograficznego może powodować zacięcia papieru.



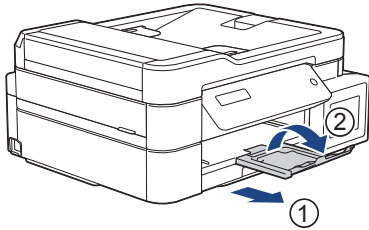
7. Delikatnie przesuń prowadnice szerokości papieru (1), aby dopasować je do papieru.
Upewnij się, że prowadnice szerokości papieru dotykają krawędzi papieru, a papier leży płasko na tacy.



8. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



9. Wyciągnij podporę papieru (1) aż do zablokowania, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru (2).



✓ Powiązane informacje

- [Umieszczenie papieru na tacy papieru](#)

Powiązane tematy:

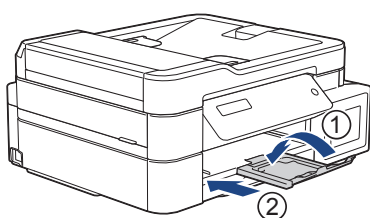
- [Zmiana ustawienia sprawdzania rozmiaru papieru](#)
 - [Wybór prawidłowego nośnika druku](#)
 - [Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru](#)
-

Umieść koperty na tacy papieru

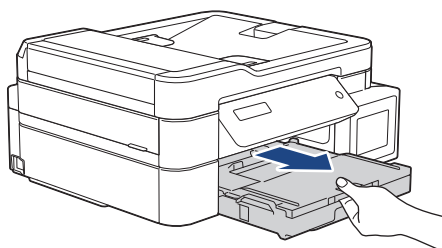
- Jeśli dla ustawienia [Sprawdź papier] wybrano wartość [Wł.], w przypadku wyjęcia tacy papieru z urządzenia na ekranie LCD pojawi się komunikat z pytaniem, czy zmienić typ i rozmiar papieru. W razie potrzeby zmień ustawienia rozmiaru i typu papieru zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
- Na tacy papieru jednocześnie umieszczaj papier tylko jednego rozmiaru i typu.
- Jeśli na tej samej tacy jest umieszczany papier o innym rozmiarze, należy zmienić ustawienie rozmiaru papieru w urządzeniu lub w komputerze.
Umożliwia to automatyczne pobieranie papieru z odpowiedniej tacy, jeśli w urządzeniu lub w sterowniku drukarki wybrano funkcję automatycznego wyboru tacy. (MFC-T910DW)
- Przed umieszczeniem kopert na tacy dociśnij ich narożniki i krawędzie, aby maksymalnie je spłaszczyć.

➤➤ *Powiązane informacje: O kopertach*

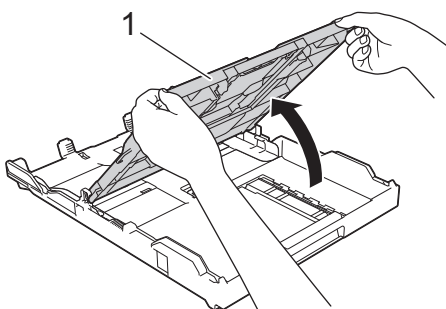
1. Jeśli klapka podpory papieru (1) jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru (2).



2. Wyciągnij całkowicie tacę papieru z urządzenia.



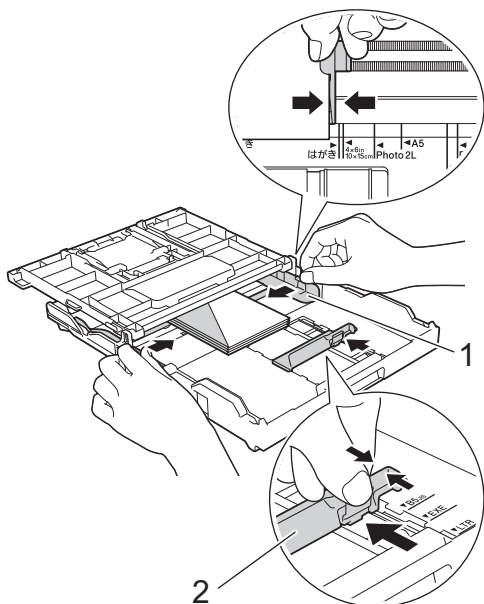
3. Otwórz pokrywę tacy wyjściowej papieru (1).



4. Umieść na tacy papieru do 10 kopert stroną do drukowania **skierowaną do dołu**. Umieszczenie więcej niż 10 kopert może powodować zacięcia papieru.

Jeśli skrzydełka koperty znajdują się na dłuższej krawędzi, załaduj koperty ze skrzydełkami po lewej stronie w sposób przedstawiony na ilustracji. Delikatnie dociśnij i przesunь prowadnicę szerokości papieru (1) oraz prowadnicę długości papieru (2), aby dopasować je do rozmiaru kopert.

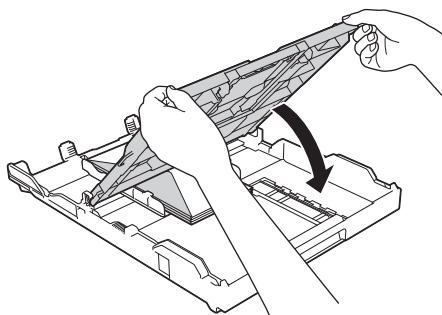
Upewnij się, że koperty leżą płasko na tacy.



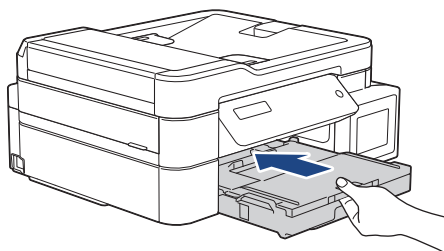
WAŻNE

Jeśli koperty są podawane podwójnie, należy umieszczać je na tacy papieru pojedynczo.

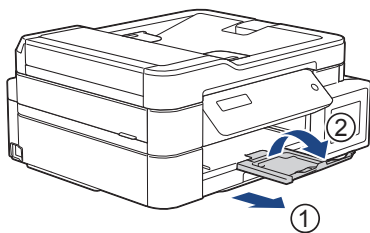
5. Zamknij pokrywę tacy wyjściowej papieru.



6. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



7. Wyciągnij podpórę papieru (1) aż do zablokowania, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru (2).



Powiązane informacje

- [Umieszczenie papieru na tacy papieru](#)

Powiązane tematy:

- [O kopertach](#)

-
- Zmiana ustawienia sprawdzania rozmiaru papieru
 - Wybór prawidłowego nośnika druku
 - Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru
-

Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego

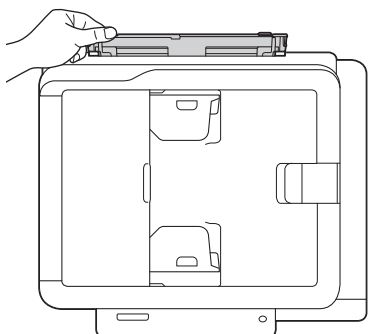
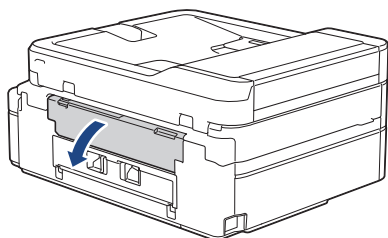
Pokrewne Modele: DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

Do tego gniazda należy wkładać specjalne nośniki druku po jednym arkuszu na raz.

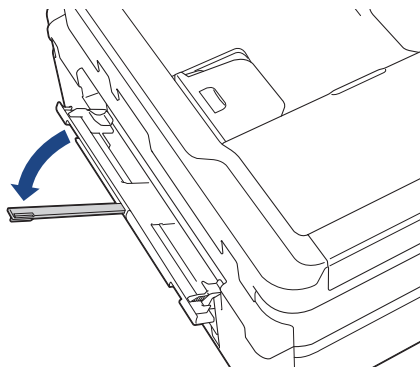


Po umieszczeniu papieru w ręcznym gnieździe podawania urządzenie automatycznie przejdzie w tryb podawania ręcznego.

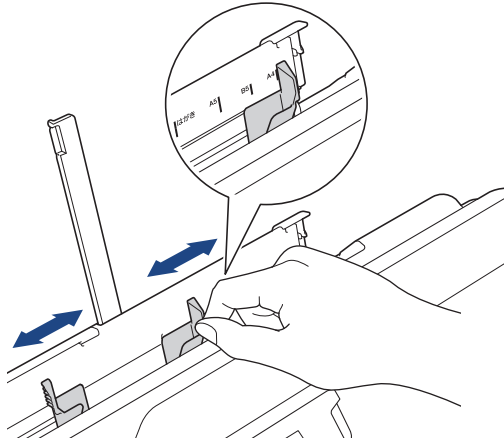
1. Otwórz pokrywę ręcznego gniazda podawania.



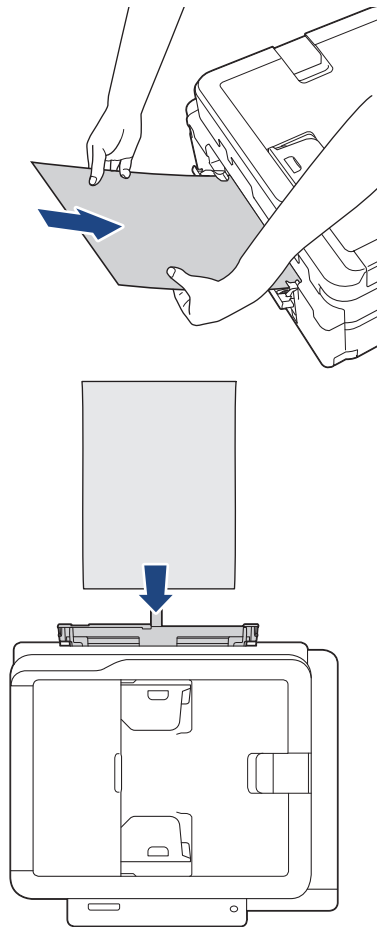
2. Podnieś podporę papieru.



3. Przesuń prowadnice papieru w ręcznym gnieździe podawania, aby dopasować je do szerokości używanego papieru.



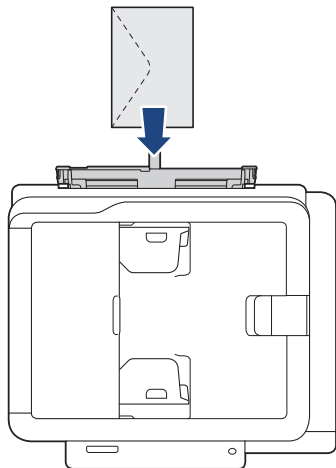
4. Umieść tylko jeden arkusz papieru w ręcznym gnieździe podawania stroną do drukowania **skierowaną do góry**.





W przypadku korzystania z kopert należy je umieścić stroną do drukowania **skierowaną do góry**, tak aby skrzydełko koperty znajdowało się z lewej strony w pozycji przedstawionej na ilustracji.

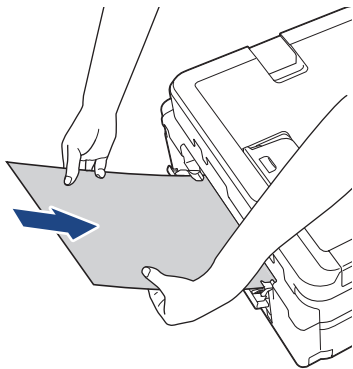
➤➤ *Powiązane informacje: O kopertach*



WAŻNE

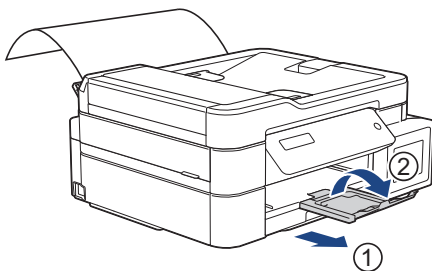
- NIE UMIESZCZAJ więcej niż jednego arkusza papieru w ręcznym gnieździe podawania. Mogłoby to spowodować zacięcie papieru. W przypadku drukowania wielu stron nie podawaj następnego arkusza papieru, zanim na ekranie LCD nie pojawi się komunikat z prośbą o podanie następnego arkusza.
- Podczas drukowania z tacy papieru NIE UMIESZCZAJ papieru w ręcznym gnieździe podawania. Mogłoby to spowodować zacięcie papieru.

5. Chwyając jeden arkusz papieru obiema rękami, wsuń go do ręcznego gniazda podawania, aż przednia krawędź dotknie rolek podawania papieru. Puść papier, kiedy usłyszysz, że urządzenie zaczęło go pobierać. Na ekranie LCD zostanie wyświetlony komunikat [Gotowa].



W przypadku ładowania koperty lub arkusza grubszego papieru wsuwaj je do ręcznego gniazda podawania aż poczujesz, że rolki podawania papieru rozpoczęły pobieranie.

6. Wyciągnij podporę papieru (1) aż do zablokowania, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru (2).





- Jeśli dokument nie mieści się na jednym arkuszu, na ekranie urządzenia pojawi się monit o załadowanie kolejnego arkusza papieru. Umieść kolejny arkusz papieru w ręcznym gnieździe podawania, a następnie naciśnij przycisk [OK] na panelu sterowania urządzenia.
- Przed zamknięciem pokrywy ręcznego gniazda podawania upewnij się, że drukowanie zostało zakończone.
- Jeśli papier został umieszczony w ręcznym gnieździe podawania, urządzenie będzie zawsze drukowało z ręcznego gniazda podawania.
- Podczas drukowania strony testowej, faksu lub raportu urządzenie wysunie papier wsunięty do ręcznego gniazda podawania.
- W trakcie czyszczenia urządzenie wysunie papier wsunięty do ręcznego gniazda podawania. Oczekaj, aż urządzenie zakończy czyszczenie, a następnie umieść papier w ręcznym gnieździe podawania.



Powiązane informacje

- [Wkładanie papieru](#)

Powiązane tematy:

- [O kopertach](#)
- [Wybór prawidłowego nośnika druku](#)
- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)

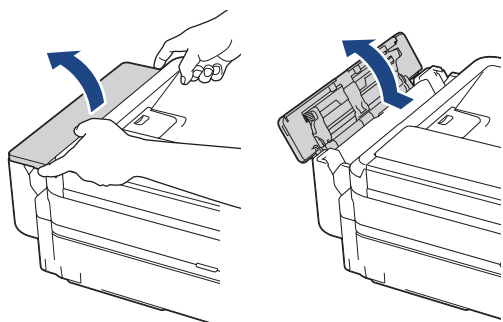
Włóż papier do podajnika wielofunkcyjnego

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

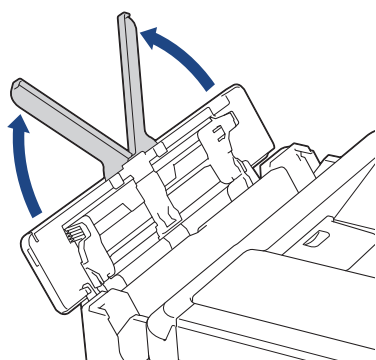
Używaj podajnika wielofunkcyjnego w przypadku specjalnych nośników druku, takich jak papier fotograficzny lub koperty.

- Jeśli dla ustawienia [Sprawdź papier] wybrano wartość [Wł.], w przypadku umieszczenia papieru w podajniku wielofunkcyjnym na ekranie LCD pojawi się komunikat z pytaniem, czy zmienić typ i rozmiar papieru. W razie potrzeby zmień ustawienia rozmiaru i typu papieru zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
- Na tacy papieru jednocześnie umieszczaj papier tylko jednego rozmiaru i typu.
- Jeśli na tej samej tacy jest umieszczany papier o innym rozmiarze, należy zmienić ustawienie rozmiaru papieru w urządzeniu lub w komputerze.
Umożliwia to automatyczne pobieranie papieru z odpowiedniej tacy, jeśli w urządzeniu lub w sterowniku drukarki wybrano funkcję automatycznego wyboru tacy.

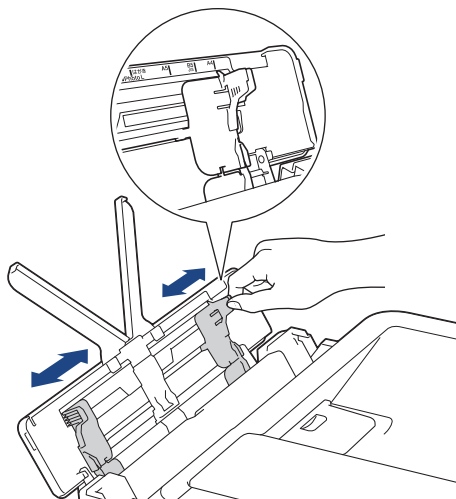
1. Otwórz podajnik wielofunkcyjny obiema rękami.



2. Podnieś podporę papieru.



3. Delikatnie dociśnij i przesunij prowadnice papieru w podajniku wielofunkcyjnym, aby dopasować je do szerokości używanego papieru.

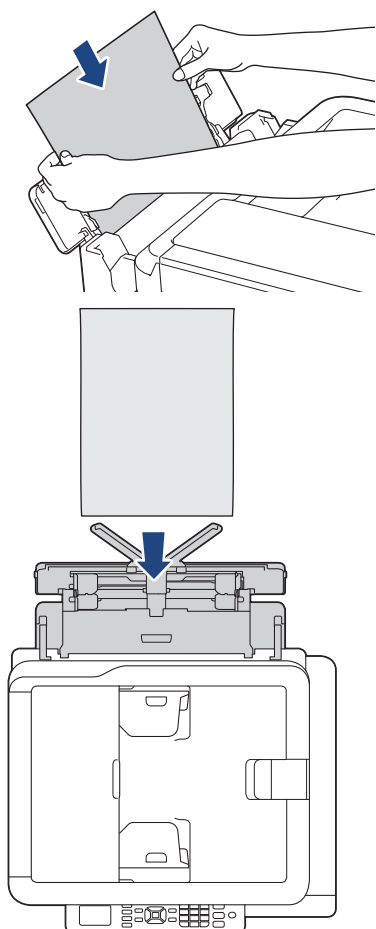


4. Dokładnie przekartkuj stos papieru, aby zapobiec blokowaniu i niewłaściwemu podawaniu.



Zawsze sprawdzaj, czy papier się nie zwiija lub nie marszczy.

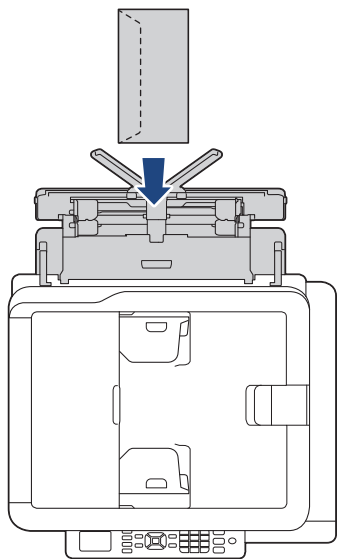
5. Delikatnie umieść papier w podajniku wielofunkcyjnym stroną do drukowania **skierowaną do góry**.



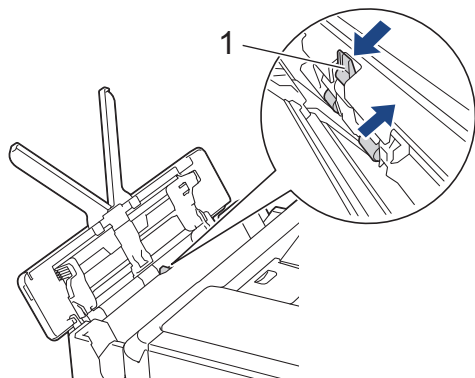


W przypadku korzystania z kopert należy je umieścić stroną do drukowania *skierowaną do góry*, tak aby skrzydełko koperty znajdowało się z lewej strony w pozycji przedstawionej na ilustracji.

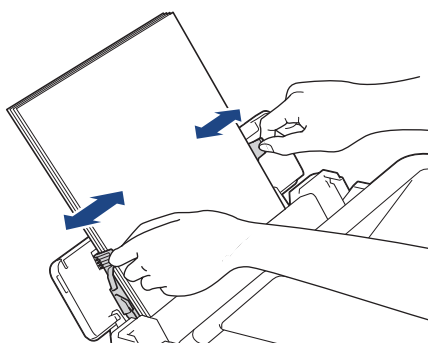
➤➤ *Powiązane informacje: O kopertach*



W przypadku trudności z umieszczeniem papieru w podajniku wielofunkcyjnym naciśnij dźwignię zwalniania (1) w kierunku tyłu urządzenia, a następnie umieść papier.

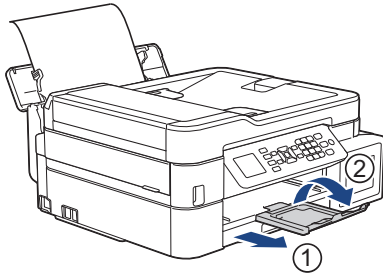


6. Obiema rękami delikatnie wyreguluj prowadnice papieru w podajniku wielofunkcyjnym, aby dopasować je do papieru.



- NIE DOCISKAJ zbyt silnie prowadnic do papieru. Mogłoby to spowodować zwijanie papieru i zacięcia.
- Umieść papier na środku podajnika wielofunkcyjnego pomiędzy prowadnicami papieru. Jeśli papier nie jest wyśrodkowany, wyjmij go, a następnie wsuń ponownie w pozycji środkowej.

7. Wyciągnij podpórę papieru (1) aż do zablokowania, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru (2).



8. W razie potrzeby zmień ustawienia rozmiaru i typu papieru w menu [Ust. pod. MP].



Przed zamknięciem podajnika wielofunkcyjnego upewnij się, że drukowanie zostało zakończone.



Powiązane informacje

- [Wkładanie papieru](#)

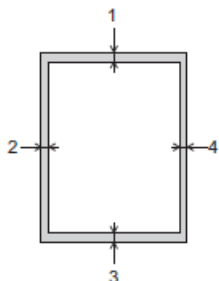
Powiązane tematy:

- [O kopertach](#)

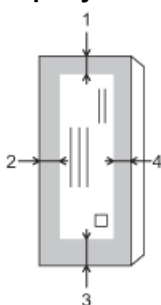
Obszar niezadrukowywany

Rozmiar obszaru, w którym nie można drukować, zależy od aktualnych ustawień używanej aplikacji. Na poniższych ilustracjach przedstawiono obszary, w których nie można drukować, na arkuszach ciętych i kopertach. Urządzenie może drukować na zacieniowanym obszarze ciętego arkusza papieru tylko wtedy, gdy jest dostępna i włączona funkcja drukowania bez obramowania.

Arkusze cięte



Koperty



	Góra (1)	Lewa strona (2)	Dół (3)	Prawa strona (4)
Arkusze cięte	3 mm	3 mm	3 mm	3 mm
Koperty	12 mm	3 mm	12 mm	3 mm



Funkcja drukowania bez obramowania nie jest dostępna dla kopert oraz podczas drukowania dwustronnego.

✓ Powiązane informacje

- [Wkładanie papieru](#)

Powiązane tematy:

- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)

Ustawienia papieru

- [Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru](#)
- [Zmiana ustawienia sprawdzania rozmiaru papieru](#)
- [Zmniejszanie rozmiaru strony faksu przychodzącego o przekroczonym rozmiarze](#)

Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Skonfiguruj ustawienia rozmiaru i typu papieru dla tacy papieru.

- Aby uzyskać najlepszą jakość wydruku, ustaw urządzenie na typ papieru, którego używasz.
- Jeśli zostanie zmieniony rozmiar papieru wkładanego do tacy, należy jednocześnie zmienić ustawienie rozmiaru papieru na wyświetlaczu LCD.

>> [DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw. tacy]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Typ papieru]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz [Papier zwykły], [Pap. inkjet], [Brother BP71] lub [Inny błyszcz]. Naciśnij **OK**.
 - e. Wybierz [Rozm.papieru]. Naciśnij **OK**.
 - f. Wybierz żądaną opcję rozmiaru papieru, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Urządzenie wysunie papier na tacę papieru znajdującą się z przodu urządzenia zadrukowaną stroną skierowaną do góry. W przypadku stosowania papieru błyszczącego każdy arkusz należy wyjmować natychmiast po wydrukowaniu, aby zapobiec rozmazaniu lub zacięciu papieru.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw. tacy]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz żądaną opcję tacy. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz [Typ papieru]. Naciśnij **OK**.
 - e. Wybierz [Papier zwykły], [Pap. inkjet], [Brother BP71] lub [Inny błyszcz]. Naciśnij **OK**.
 - f. Wybierz [Rozm.papieru]. Naciśnij **OK**.
 - g. Wybierz żądaną opcję rozmiaru papieru, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Urządzenie wysunie papier na tacę papieru znajdującą się z przodu urządzenia zadrukowaną stroną skierowaną do góry. W przypadku stosowania papieru błyszczącego każdy arkusz należy wyjmować natychmiast po wydrukowaniu, aby zapobiec rozmazaniu lub zacięciu papieru.



Powiązane informacje

- [Ustawienia papieru](#)

Powiązane tematy:

- Umieść arkusze cięte lub papier o rozmiarze Fotografie 2L na tacy papieru
 - Umieść papier fotograficzny na tacy papieru
 - Umieść koperty na tacy papieru
 - Dopuszczalne rodzaje papieru i innych nośników druku
 - Komunikaty o błędach i konserwacji
 - Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem
-

Zmiana ustawienia sprawdzania rozmiaru papieru

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Jeśli dla ustawienia sprawdzania papieru została wybrana wartość [Wł.] i taca papieru zostanie wysunięta z urządzenia lub do podajnika wielofunkcyjnego zostanie włożony papier, na ekranie LCD pojawi się komunikat z pytaniem, czy chcesz zmienić ustawienia rozmiaru i typu papieru.

Domyślne ustawienie to [Wł.].

>> [DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw. tacy]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Sprawdź papier]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył]). Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw. tacy]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Sprawdź papier]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz opcję [Wł.] lub [Wył]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Ustawienia papieru](#)

Powiązane tematy:

- [Umieść arkusze cięte lub papier o rozmiarze Fotografie 2L na tacy papieru](#)
- [Umieść papier fotograficzny na tacy papieru](#)
- [Umieść koperty na tacy papieru](#)
- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)

Dopuszczalne rodzaje papieru i innych nośników druku

Na jakość wydruku może wpłynąć rodzaj papieru, który jest używany w urządzeniu.

Aby uzyskać najlepszą jakość druku przy wybranych ustawieniach, należy zawsze ustawiać typ papieru odpowiadający typowi papieru umieszczonego w urządzeniu.

W urządzeniu można stosować papier zwykły, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany), papier błyszczący, papier z recyklingu i koperty.

Przed kupnem większej partii zalecamy sprawdzenie danego typu papieru.

Aby uzyskać najlepsze rezultaty, używaj papieru Brother.

- Podczas drukowania na papierze do drukarek atramentowych (powlekanym) i papierze błyszczącym należy pamiętać, aby wybrać odpowiedni nośnik druku na karcie **Ustawienia Podstawowe** sterownika drukarki lub w ustawieniu typu papieru w urządzeniu.
- Kiedy drukujesz na papierze fotograficznym Brother, umieść w tacy jeden dodatkowy arkusz takiego samego papieru fotograficznego.
- W przypadku używania papieru fotograficznego pojedynczy arkusz należy od razu wyjmować, co pozwoli zapobiec rozmazywaniu atramentu i zacięciom.
- Unikaj kontaktu z powierzchnią wydruku zaraz po wydrukowaniu; może być ona jeszcze wilgotna i poplamieć palce.



Powiązane informacje

- [Wkładanie papieru](#)
 - [Zalecane nośniki druku](#)
 - [Przechowywanie i używanie nośników druku](#)
 - [O kopertach](#)
 - [Wybór prawidłowego nośnika druku](#)

Powiązane tematy:

- [Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru](#)
- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)

Zalecane nośniki druku

W celu uzyskania najlepszej jakości druku zalecamy używanie oryginalnego papieru Brother podanego w tabeli. Jeśli papier Brother nie jest dostępny, zalecamy przetestowanie różnych typów papieru przed zakupieniem większych ilości.

Papier Brother

Typ papieru	Artykuł
Zwykły A4	BP60PA
Błyszczący fotograficzny A4	BP71GA4
A4 do drukarek atramentowych (matowy)	BP60MA
Błyszczący fotograficzny 10 x 15 cm	BP71GP



Powiązane informacje

- [Dopuszczalne rodzaje papieru i innych nośników druku](#)

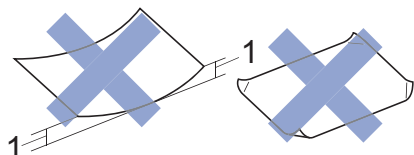
Przechowywanie i używanie nośników druku

- Papier należy przechowywać w oryginalnym, zamkniętym opakowaniu. Powinien on leżeć płasko i nie być narażony na działanie wilgoci, bezpośrednie działanie światła słonecznego oraz ciepła.
- Należy unikać dotykania błyszczącej (powlekannej) strony papieru fotograficznego.

WAŻNE

NIE należy używać papieru:

- Uszkodzonego, zwijającego się, sfałdowanego lub o nietypowych kształtach



1. **Zagięcie krawędzi o długości 2 mm lub większej może powodować zacięcia papieru.**

- O silnym połysku lub dobrze zaznaczonej fakturze
- Nie dającego się ułożyć w równy stos
- O krótkich włóknach



Powiązane informacje

- [Dopuszczalne rodzaje papieru i innych nośników druku](#)

O kopertach

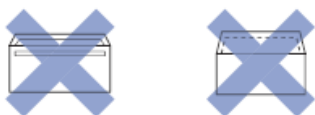
- Należy używać kopert o gramaturze od 80 do 95 g/m².
- Niektóre rozmiary koperty wymagają ustawienia marginesów w aplikacji. Przed rozpoczęciem drukowania większej liczby kopert wykonaj wydruk testowy.

WAŻNE

NIE używaj następujących kopert:

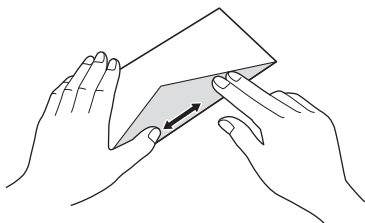
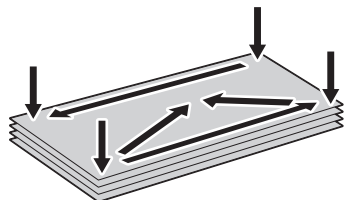
- O luźnej konstrukcji
- Z okienkami
- Wyłaczane (z wypukłym napisem)
- Z zapięciami lub zszywkami
- Z nadrukiem od wewnątrz
- Są samoprzylepne
- Mają podwójne skrzydełka

Samoprzylepne Z podwójnym skrzydełkiem

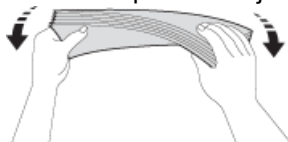


Niekiedy mogą występować problemy z podawaniem papieru spowodowane grubością, rozmiarem i kształtem skrzydełka używanej koperty.

- Przed umieszczeniem kopert na tacy dociśnij ich skrzydełka, narożniki i krawędzie, aby maksymalnie je spłaszczyć, jak to zostało przedstawione na ilustracjach.



Dokładnie przekartkuj stos kopert, aby zapobiec blokowaniu i niewłaściwemu podawaniu.



WAŻNE

Jeśli koperty są podawane podwójnie, należy umieszczać je na tacy papieru pojedynczo.



Powiązane informacje

- Dopuszczalne rodzaje papieru i innych nośników druku

Powiązane tematy:

- Umieść koperty na tacy papieru
- Włóż papier do podajnika wielofunkcyjnego
- Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego

Wybór prawidłowego nośnika druku

- Typ i rozmiar papieru dla poszczególnych operacji
- Pojemność tac papieru
- Gramatura i grubość papieru
- Umieść arkusze cięte lub papier o rozmiarze Fotografie 2L na tacy papieru
- Umieść papier fotograficzny na tacy papieru
- Umieść koperty na tacy papieru
- Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego

Typ i rozmiar papieru dla poszczególnych operacji

Typ papieru	Rozmiar papieru		Zastosowanie			
			Faks ¹	Kopiowanie	Przechwytywanie zdjęć ² Tylko	Drukarka
Arkusze cięte	A4	210 x 297 mm	Yes	Yes	Yes	Yes
	Letter	215,9 x 279,4 mm	Yes	Yes	Yes	Yes
	Executive	184,1 x 266,7 mm	-	-	-	Yes
	A5	148 x 210 mm	-	Yes	-	Yes
	A6	105 x 148 mm	-	-	-	Yes
Karty	Fotografia	10 x 15 cm	-	Yes	Yes	Yes
	Fotografie L	9 x 13 cm	-	-	-	Yes
	Fotografie 2L	13 x 18 cm	-	-	Yes	Yes
	Karta indeksu	13 x 20 cm	-	-	-	Yes
Koperty	Koperta C5	162 x 229 mm	-	-	-	Yes
	Koperta DL	110 x 220 mm	-	-	-	Yes
	Com-10	104,7 x 241,3 mm	-	-	-	Yes
	Monarch	98,4 x 190,5 mm	-	-	-	Yes

¹ Tylko modele MFC

² MFC-T910DW



Powiązane informacje

- [Wybór prawidłowego nośnika druku](#)

Pojemność tac papieru

	Papier o rozmiarze	Typy papieru	Liczba arkuszy
Taca papieru	A4, Letter, Executive, A5, A6, koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (4" x 6" / (10 x 15 cm), Fotografie 2L (5" x 7" / (13 x 18 cm), Karta indeksu (5" x 8" / (13 x 20 cm)	Papier zwykły, papier z recyklingu	150 ¹
		Papier do drukarek atramentowych	20
		Papier błyszczący, fotograficzny	20
		Karta indeksu	50
		Koperty	10
Gniazdo podawania ręcznego (DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W)	A4, Letter, Executive, A5, A6, koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (4" x 6" / (10 x 15 cm), Fotografie L (9 x 13 cm), Fotografie 2L (5" x 7" / (13 x 18 cm), Karta indeksu (13 x 20 cm)	Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych, papier błyszczący, papier z recyklingu, papier fotograficzny i koperty	1
Podajnik wielofunkcyjny ² (MFC-T910DW)	A4, Letter, Executive, A5, A6, koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (4" x 6" / (10 x 15 cm), Fotografie L (9 x 13 cm), Fotografie 2L (5" x 7" / (13 x 18 cm), Karta indeksu (13 x 20 cm)	Papier zwykły, papier z recyklingu	80 (do rozmiaru A4/Letter) ¹ 1 (powyżej rozmiaru A4/Letter)
		Papier do drukarek atramentowych, papier błyszczący i fotograficzny	20 (do rozmiaru A4/Letter) ¹ 1 (powyżej rozmiaru A4/Letter)
		Karta indeksu	50
		Koperty	10

¹ W przypadku korzystania z papieru zwykłego 80 g/m²

² W przypadku papieru błyszczącego zalecane jest korzystanie z podajnika wielofunkcyjnego.



Powiązane informacje

- [Wybór prawidłowego nośnika druku](#)

Gramatura i grubość papieru

Typ papieru		Ciężar	Grubość
Arkusze cięte	Papier zwykły, papier z recyklingu	64 do 120 g/m ²	0,08 do 0,15 mm
	Papier do drukarek atramentowych	64 do 200 g/m ²	0,08 do 0,25 mm
	Papier błyszczący ^{1 2}	Do 220 g/m ²	Do 0,25 mm
Karty	Karta fotograficzna ^{1 2}	Do 220 g/m ²	Do 0,25 mm
	Karta indeksu ²	Do 120 g/m ²	Do 0,15 mm
Koperty		80 do 95 g/m ²	Do 0,52 mm

¹ BP71 260 g/m² jest przeznaczony specjalnie do drukarek atramentowych firmy Brother.

² Do 300 g/m² w przypadku ręcznego gniazda podawania (DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W)



Powiązane informacje

- [Wybór prawidłowego nośnika druku](#)

Powiązane tematy:

- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)

Wkładanie dokumentów

- Wkładanie dokumentów do automatycznego podajnika papieru (ADF)
- Umieszczanie dokumentów na szybie skanera
- Obszar nieskanowany

Wkładanie dokumentów do automatycznego podajnika papieru (ADF)

Pokrewne Modele: DCP-T710W/MFC-T910DW

W podajniku ADF można umieścić wiele stron, które następnie są podawane pojedynczo.

Używaj papieru o rozmiarze i gramaturze przedstawionych w tabeli. Przed umieszczeniem papieru w podajniku ADF zawsze kartkuj arkusze.

Rozmiary i gramatura dokumentów

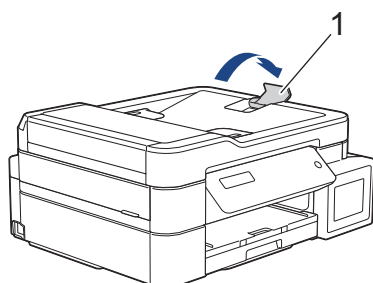
Długość ¹ :	148 do 355,6 mm
Szerokość:	148 do 215,9 mm
Gramatura papieru:	64 do 90 g/m ²

¹ Dokumenty dłuższe niż 297 mm należy podawać po jednej stronie.

WAŻNE

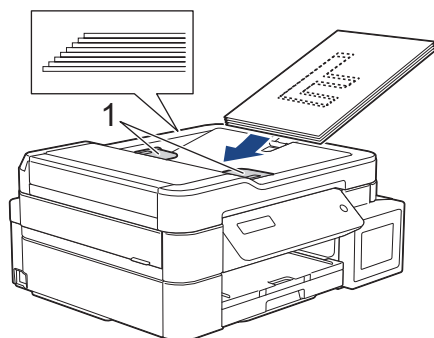
- NIE próbuj wyjmować dokumentu w trakcie jego podawania.
- NIE używaj papieru, który jest skręcony, pomarszczony, zgięty, rozerwany, zszywany, spięty spinaczem, sklejony lub oklejony taśmą.
- NIE używaj kartonu, papieru gazetowego ani tkaniny.
- Upewnij się, że dokumenty z płynem korekcyjnym lub pisane atramentem są całkowicie suche.

1. Podnieś i rozłóż podporę dokumentów podajnika ADF (1).



2. Dokładnie przekartkuj stos papieru, aby zapobiec blokowaniu i niewłaściwemu podawaniu.

3. Wyreguluj prowadnice papieru (1) do rozmiaru dokumentu.



4. Umieść dokument w podajniku ADF pod prowadnicami **wydrukiem do dołu, górną krawędzią do przodu**, aż poczujesz, że dotyka rolek podawania, a na ekranie LCD pojawi się komunikat [Adf gotowy].

WAŻNE

NIE pozostawiaj żadnych dokumentów na szybie skanera. Może to spowodować zacięcie się podajnika ADF.



Powiązane informacje

- [Wkładanie dokumentów](#)

Powiązane tematy:

- [Kopiowanie dokumentu](#)
 - [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)
 - [Problemy z telefonem i faksem](#)
 - [Inne problemy](#)
-

Umieszczanie dokumentów na szybie skanera

Szyby skanera należy używać do faksowania, kopiowania lub skanowania pojedynczych stron.

Obsługiwane rozmiary dokumentów

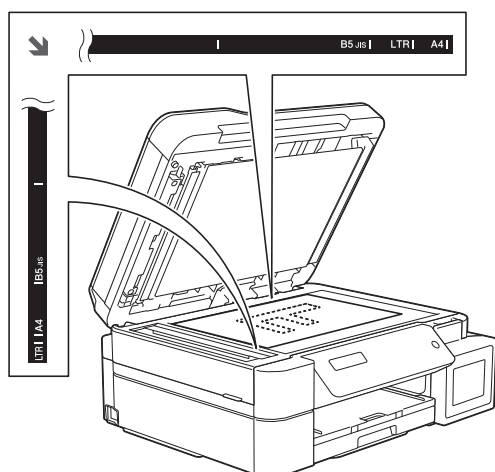
Długość:	Do 297 mm
Szerokość:	Do 215,9 mm
Ciężar:	Do 2 kg



(Modele ADF)

Podczas korzystania z szyby skanera podajnik ADF musi być pusty, a podpora dokumentów podajnika ADF musi być zamknięta.

1. Podnieś pokrywę dokumentu.
2. Umieść dokument wydrukiem **do dołu** w lewym górnym rogu szyby skanera, wyrównując dokument ze strzałką, jak to zostało przedstawione na ilustracji.



3. Zamknij pokrywę dokumentu.

WAŻNE

W przypadku skanowania książki lub grubego dokumentu NIE zatrzasuj ani nie dociskaj pokrywy dokumentu.



Powiązane informacje

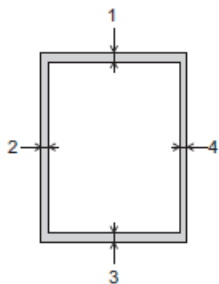
- [Wkładanie dokumentów](#)

Powiązane tematy:

- [Kopiowanie dokumentu](#)
- [Problemy z telefonem i faksem](#)
- [Inne problemy](#)

Obszar nieskanowany

Obszar strony, który nie jest skanowany zależy od ustawień wybranych w używanej aplikacji. Poniższe ilustracje przedstawiają typowy obszar nieskanowany.



Zastosowanie	Rozmiar dokumentu	Góra (1) Dół (3)	Lewa strona (2) Prawa strona (4)
Faks	A4	3 mm	3 mm ¹
	Letter		4 mm
	Legal		
Kopiowanie	Wszystkie rozmiary papieru		3 mm
Skanowanie		1 mm	1 mm

¹ W przypadku korzystania z podajnika ADF obszar, który nie jest skanowany, ma szerokość 1 mm.



Powiązane informacje

- [Wkładanie dokumentów](#)

Drukowanie

- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)
- [Drukowanie z komputera \(Mac\)](#)

Drukowanie z komputera (Windows)

- [Drukowanie zdjęcia \(Windows\)](#)
- [Drukowanie dokumentu \(Windows\)](#)
- [Anulowanie zadania drukowania \(Windows\)](#)
- [Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru \(Wiele obok siebie\) \(Windows\)](#)
- [Drukowanie plakatu \(Windows\)](#)
- [Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru \(automatyczne drukowanie dwustronne\) \(Windows\)](#)
- [Ręczne drukowanie po obu stronach papieru \(ręczne drukowanie dwustronne\) \(Windows\)](#)
- [Automatyczne drukowanie broszur \(Windows\)](#)
- [Ręczne drukowanie broszur \(Windows\)](#)
- [Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości \(Windows\)](#)
- [Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru \(Windows\)](#)
- [Korzystanie z wstępnie zdefiniowanego profilu druku \(Windows\)](#)
- [Zmianie domyślnych ustawień drukowania \(Windows\)](#)
- [Ustawienia wydruku \(Windows\)](#)

Drukowanie zdjęcia (Windows)



1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
2. Wybierz pozycję **Brother MFC-XXXX Printer** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu), a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukowania.
Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
3. Upewnij się, że w tacy papieru został załadowany właściwy nośnik.

WAŻNE

- Aby uzyskać najlepsze rezultaty, używaj papieru Brother.
- W przypadku drukowania na papierze fotograficznym firmy Brother należy załadować jeden dodatkowy arkusz takiego papieru do tacy.

4. Kliknij kartę **Ustawienia Podstawowe**.
5. Kliknij listę rozwijaną **Typ nośnika**, a następnie wybierz typ używanego papieru.

WAŻNE

Aby uzyskać najlepszą jakość druku przy wybranych ustawieniach, należy zawsze ustawiać opcję **Typ nośnika** w taki sposób, aby odpowiadała typowi załadowanego papieru.

6. Kliknij listę rozwijaną **Format papieru**, a następnie wybierz format papieru.
7. W razie potrzeby zaznacz pole wyboru **Bez krawędzi**.
8. Dla opcji **Tryb kolorów** wybierz wartość **Naturalny** lub **Jaskrawy**.
9. W polu **Orientacja** wybierz opcję **Pionowa** lub **Pozioma**, aby ustawić orientację wydruku.



Jeżeli dana aplikacja zawiera podobne ustawienie, zalecamy ustawienie orientacji za pomocą aplikacji.

10. Wpisz żadaną liczbę kopii (1–999) w polu **Ilość kopii**.
11. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
12. Kliknij przycisk **OK**.
13. Wykonaj operację drukowania.



Powiązane informacje

- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienia wydruku \(Windows\)](#)

Drukowanie dokumentu (Windows)

1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
2. Wybierz pozycję **Brother MFC-XXXX Printer** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu), a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukowania.
Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
3. Upewnij się, że na tacę papieru załadowany został właściwy rozmiar papieru.
4. Kliknij kartę **Ustawienia Podstawowe**.
5. Kliknij listę rozwijaną **Typ nośnika**, a następnie wybierz typ używanego papieru.

WAŻNE

Aby uzyskać najlepszą jakość druku przy wybranych ustawieniach, należy zawsze ustawiać opcję **Typ nośnika** w taki sposób, aby odpowiadała typowi załadowanego papieru.

6. Kliknij listę rozwijaną **Format papieru**, a następnie wybierz format papieru.
7. Dla opcji **Tryb kolorów** wybierz wartość **Naturalny** lub **Jaskrawy**.
8. W polu **Orientacja** wybierz opcję **Pionowa** lub **Pozioma**, aby ustawić orientację wydruku.



Jeżeli dana aplikacja zawiera podobne ustawienie, zalecamy ustawienie orientacji za pomocą aplikacji.

9. Wpisz żadaną liczbę kopii (1–999) w polu **Ilość kopii**.
10. Aby wydrukować wiele stron dokumentu na jednym arkuszu papieru lub aby wydrukować jedną stronę dokumentu na wielu arkuszach, kliknij listę rozwijaną **Druk wielostronicowy** i wybierz właściwą opcję.
11. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
12. Kliknij przycisk **OK**.
13. Wykonaj operację drukowania.



Powiązane informacje


- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienia wydruku \(Windows\)](#)

Anulowanie zadania drukowania (Windows)

Jeżeli zadanie drukowania zostało wysłane do kolejki i nie zostało wydrukowane lub zostało wysłane do kolejki przez pomyłkę, może być konieczne jego usunięcie w celu umożliwienia drukowania pozostałych zadań.

1. Kliknij dwukrotnie ikonę drukarki  w obszarze powiadomień na pasku zadań.
2. Wybierz zadanie drukowania, które ma zostać anulowane.
3. Kliknij menu **Dokument**.
4. Wybierz opcję **Anuluj**.
5. Kliknij przycisk **Tak**.



Powiązane informacje

- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Monitorowanie stanu urządzenia z komputera \(Windows\)](#)

Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru (Wiele obok siebie) (Windows)



1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
2. Wybierz pozycję **Brother MFC-XXXX Printer** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu), a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukowania.
Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
3. Kliknij kartę **Ustawienia Podstawowe**.
4. W polu **Orientacja** wybierz opcję **Pionowa** lub **Pozioma**, aby ustawić orientację wydruku.



Jeżeli dana aplikacja zawiera podobne ustawienie, zalecamy ustawienie orientacji za pomocą aplikacji.

5. Kliknij listę rozwijaną **Druk wielostronicowy**, a następnie wybierz opcję **2 na 1**, **4 na 1**, **9 na 1** lub **16 na 1**.
6. Kliknij listę rozwijaną **Kolejność stron**, a następnie wybierz kolejność stron.
7. Kliknij listę rozwijaną **Linia oddzielająca**, a następnie wybierz rodzaj linii obramowania.
8. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
9. Kliknij przycisk **OK**, a następnie zakończ operację drukowania.



Powiązane informacje

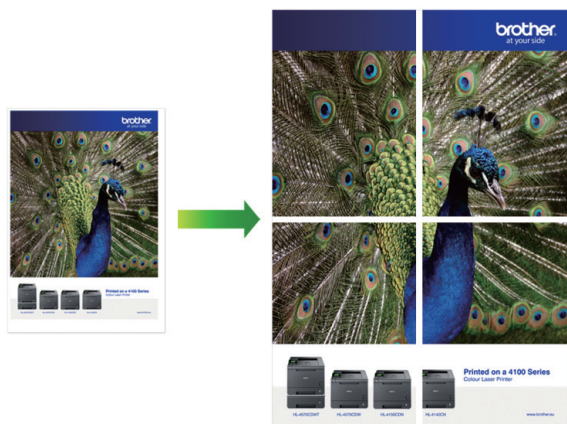
- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienia wydruku \(Windows\)](#)

Drukowanie plakatu (Windows)

Powiększ rozmiar druku i wydrukuj dokument w trybie plakatu.



1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
2. Wybierz pozycję **Brother MFC-XXXX Printer** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu), a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukowania.
Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
3. Kliknij kartę **Ustawienia Podstawowe**.
4. Kliknij listę rozwijaną **Druk wielostronicowy**, a następnie wybierz opcję **1 na 2x2 stron** lub **1 na 3x3 stron**.
5. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
6. Kliknij przycisk **OK**.
7. Wykonaj operację drukowania.



Powiązane informacje

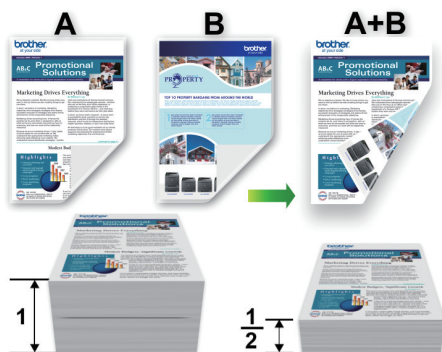
- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienia wydruku \(Windows\)](#)

Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru (automatyczne drukowanie dwustronne) (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW



- Upewnij się, że pokrywa do usuwania zaciętego papieru jest poprawnie zamknięta.
- Jeśli papier jest pofałdowany, należy go wyprostować i ponownie umieścić w tacy papieru.
- Należy używać standardowego lub cienkiego papieru. NIE należy używać papieru dokumentowego bond.
- Jeśli papier jest zbyt cienki, może się pomarszczyć.

1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
2. Wybierz pozycję **Brother MFC-XXXX Printer** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu), a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukowania.

Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.

3. Kliknij kartę **Ustawienia Podstawowe**.
4. W polu **Orientacja** wybierz opcję **Pionowa** lub **Pozioma**, aby ustawić orientację wydruku.



Jeżeli dana aplikacja zawiera podobne ustawienie, zalecamy ustawienie orientacji za pomocą aplikacji.

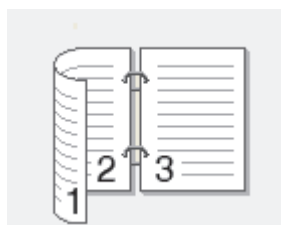
5. Kliknij listę rozwijaną **Druk dwustronny / Broszura**, a następnie wybierz opcję **Druk dwustronny**.
6. Kliknij przycisk **Ustawienia druku dwustronnego**.
7. Wybierz jedną z opcji z menu **Rodzaj druku dwustronnego**.

W przypadku wybrania opcji druku dwustronnego, dla każdej orientacji dostępne są cztery typy oprawy druku dwustronnego.

Opcje w przypadku orientacji pionowej

Opis

Długa krawędź (lewa strona)

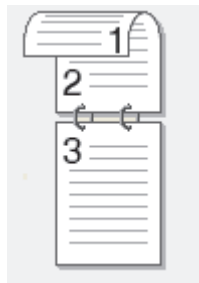


Opcje w przypadku orientacji pionowej Opis

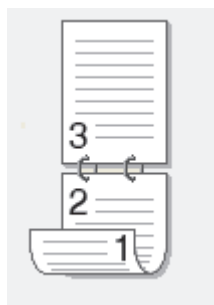
Długa krawędź (prawa strona)



Krótką krawędź (górze)

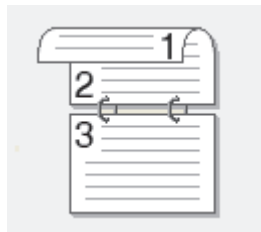


Krótką krawędź (dół)

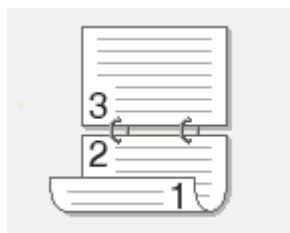


Opcje w przypadku orientacji poziomej Opis

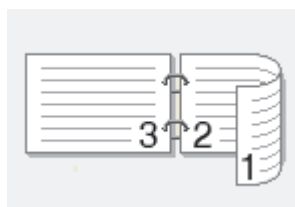
Długa krawędź (górze)



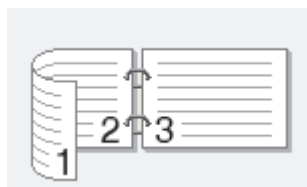
Długa krawędź (dół)



Krótką krawędź (prawa strona)



Krótką krawędź (lewa strona)



-
8. Zaznacz pole wyboru **Obszar nie do drukowania**, aby określić przesunięcie dla oprawy w calach lub milimetrach.
 9. Kliknij przycisk **OK**, aby wrócić do okna sterownika drukarki.
 10. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.



W przypadku korzystania z tej opcji funkcja Bez obramowania jest niedostępna.

11. Kliknij ponownie opcję **OK**, a następnie zakończ operację wydruku.



Powiązane informacje

- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)

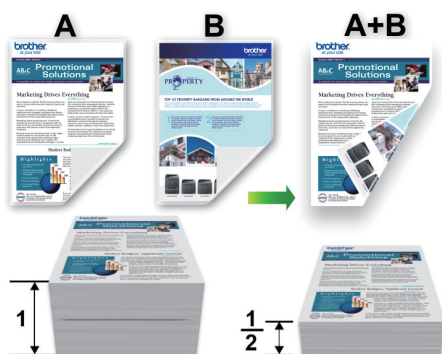
Powiązane tematy:

- [Ustawienia wydruku \(Windows\)](#)
 - [Ręczne drukowanie po obu stronach papieru \(ręczne drukowanie dwustronne\) \(Windows\)](#)
 - [Automatyczne drukowanie broszur \(Windows\)](#)
 - [Ręczne drukowanie broszur \(Windows\)](#)
-

Ręczne drukowanie po obu stronach papieru (ręczne drukowanie dwustronne) (Windows)

Pokrewne Modele: DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

Urządzenie najpierw drukuje wszystkie strony nieparzyste na jednej stronie arkusza. Następnie sterownik drukarki wyświetla monit o ponowne umieszczenie nieparzystych stron w urządzeniu w celu wydrukowania stron parzystych.



- Przed ponownym umieszczeniem papieru przekartkuj i wyprostuj arkusze, aby uniknąć zacięć papieru.
- Nie zaleca się używania bardzo cienkiego lub grubego papieru.
- Jeśli papier jest zbyt cienki, może się pomarszczyć.
- Podczas korzystania z funkcji ręcznego drukowania dwustronnego może dojść do zacięć papieru lub druk może mieć niską jakość.

1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
2. Wybierz pozycję **Brother MFC-XXXX Printer** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu), a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukowania.
Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
3. Kliknij kartę **Ustawienia Podstawowe**.
4. W polu **Orientacja** wybierz opcję **Pionowa** lub **Pozioma**, aby ustawić orientację wydruku.



Jeżeli dana aplikacja zawiera podobne ustawienie, zalecamy ustawienie orientacji za pomocą aplikacji.

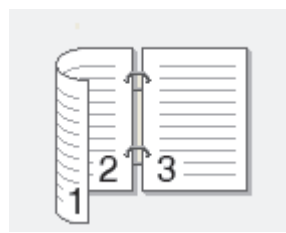
5. Kliknij listę rozwijaną **Druk dwustronny / Broszura**, a następnie wybierz opcję **Druk dwustronny (Ręczny)**.
6. Kliknij przycisk **Ustawienia druku dwustronnego**.
7. Wybierz jedną z opcji z menu **Rodzaj druku dwustronnego**.

W przypadku wybrania opcji druku dwustronnego, dla każdej orientacji dostępne są cztery typy oprawy druku dwustronnego.

Opcje w przypadku orientacji pionowej

Opis

Długa krawędź (lewa strona)

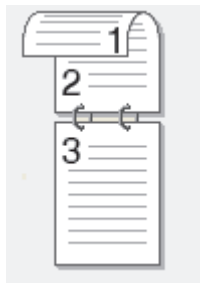


Opcje w przypadku orientacji pionowej Opis

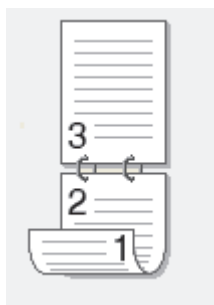
Długa krawędź (prawa strona)



Krótką krawędź (górną)

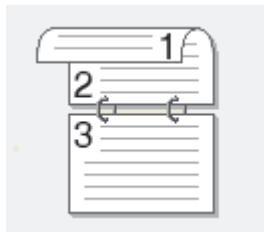


Krótką krawędź (dolną)

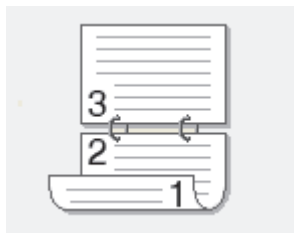


Opcje w przypadku orientacji poziomej Opis

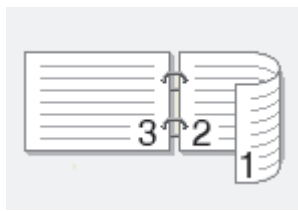
Długa krawędź (górną)



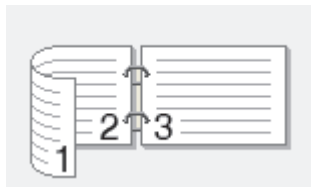
Długa krawędź (dolną)



Krótką krawędź (prawa strona)



Krótką krawędź (lewa strona)



8. Zaznacz pole wyboru **Obszar nie do drukowania**, aby określić przesunięcie dla oprawy w calach lub milimetrach.
9. Kliknij przycisk **OK**, aby wrócić do okna sterownika drukarki.
10. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.



W przypadku korzystania z tej opcji funkcja Bez obramowania jest niedostępna.

11. Kliknij przycisk **OK**, a następnie kliknij przycisk uruchomienia w oknie dialogowym aplikacji, aby rozpocząć drukowanie.
12. Kliknij przycisk **OK**, aby wydrukować pierwszą stronę arkuszy.
Urządzenie w pierwszej kolejności drukuje wszystkie strony nieparzyste. Następnie sterownik drukarki się zatrzyma i wyświetli instrukcje dotyczące ponownego umieszczenia papieru.
13. Ponownie umieść papier.
14. Kliknij przycisk **OK**.
Zostaną wydrukowane strony parzyste.

Jeśli papier nie jest podawany prawidłowo, może zostać pofałdowany. Wyjmij papier, wyprostuj go, a następnie włóż go z powrotem do tacy papieru.



Powiązane informacje

- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)

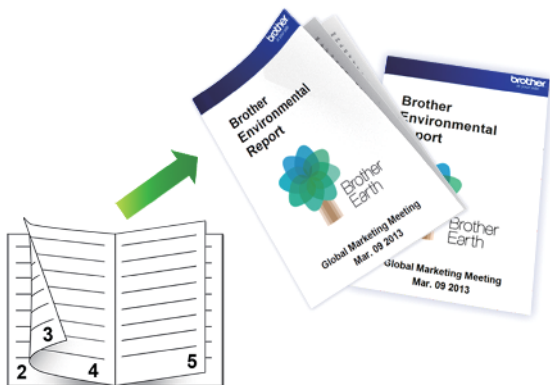
Powiązane tematy:

- [Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru \(automatyczne drukowanie dwustronne\) \(Windows\)](#)
- [Automatyczne drukowanie broszur \(Windows\)](#)
- [Ręczne drukowanie broszur \(Windows\)](#)

Automatyczne drukowanie broszur (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Użyj tej opcji, aby wydrukować dokument w formacie broszury, używając funkcji drukowania dwustronnego. Dokument zostaje ułożony tak, aby zachowana została prawidłowa numeracja stron, a wydruk może zostać złożony pośrodku bez konieczności zmieniania kolejności drukowania stron.



- Upewnij się, że pokrywa do usuwania zaciętego papieru jest poprawnie zamknięta.
- Jeśli papier jest pofalowany, należy go wyprostować i ponownie umieścić w tacy papieru.
- Należy używać standardowego lub cienkiego papieru. NIE należy używać papieru dokumentowego bond.
- Jeśli papier jest zbyt cienki, może się pomarszczyć.

1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
2. Wybierz pozycję **Brother MFC-XXXX Printer** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu), a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukowania.
Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
3. Kliknij kartę **Ustawienia Podstawowe**.
4. W polu **Orientacja** wybierz opcję **Pionowa** lub **Pozioma**, aby ustawić orientację wydruku.

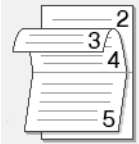
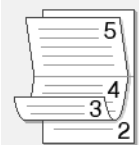


Jeżeli dana aplikacja zawiera podobne ustawienie, zalecamy ustawienie orientacji za pomocą aplikacji.



5. Kliknij listę rozwijaną **Druk dwustronny / Broszura**, a następnie wybierz opcję **Broszura**.
6. Kliknij przycisk **Ustawienia druku dwustronnego**.
7. Wybierz jedną z opcji z menu **Rodzaj druku dwustronnego**.

Dla każdej orientacji dostępne są dwa kierunki oprawy druku dwustronnego:

Opcje w przypadku orientacji pionowej	Opis
Oprawa z lewej strony	
Oprawa z prawej strony	

Opcje w przypadku orientacji poziomej	Opis
Oprawa górna	
Oprawa dolna	

8. Wybierz jedną z opcji z menu **Metoda drukowania broszury**.

Opcja	Opis
Wszystkie strony jednocześnie	Każda strona zostanie wydrukowana w formacie broszury (cztery strony na każdym arkuszu, po dwie strony z każdej strony). Złóż wydruk na środku, aby utworzyć broszurę. 
Podzielić na części	Ta opcja umożliwia wydrukowanie całej broszury w formie mniejszych, osobnych zestawów. Możliwe jest złożenie mniejszych zestawów pośrodku bez potrzeby zmiany kolejności drukowania stron. Można określić liczbę arkuszy w każdym mniejszym zestawie broszury (od 1 do 15). Ta opcja jest przydatna w przypadku składania broszury złożonej z dużej liczby stron. 

9. Zaznacz pole wyboru **Obszar nie do drukowania**, aby określić przesunięcie dla oprawy w calach lub milimetrach.
10. Kliknij przycisk **OK**, aby wrócić do okna sterownika drukarki.
11. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.



W przypadku korzystania z tej opcji funkcja Bez obramowania jest niedostępna.

12. Kliknij przycisk **OK**.
13. Wykonaj operację drukowania.



Powiązane informacje

- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienia wydruku \(Windows\)](#)
- [Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru \(automatyczne drukowanie dwustronne\) \(Windows\)](#)
- [Ręczne drukowanie po obu stronach papieru \(ręczne drukowanie dwustronne\) \(Windows\)](#)
- [Ręczne drukowanie broszur \(Windows\)](#)

Ręczne drukowanie broszur (Windows)

Pokrewne Modele: DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

Użyj tej opcji, aby wydrukować dokument w formacie broszury, używając funkcji drukowania dwustronnego. Dokument zostaje ułożony tak, aby zachowana została prawidłowa numeracja stron, a wydruk może zostać złożony pośrodku bez konieczności zmieniania kolejności drukowania stron.



- Przed ponownym umieszczeniem papieru przekartkuj i wyprostuj arkusze, aby uniknąć zacięć papieru.
- Nie zaleca się używania bardzo cienkiego lub grubego papieru.
- Jeśli papier jest zbyt cienki, może się pomarszczyć.
- Podczas korzystania z funkcji ręcznego drukowania dwustronnego może dojść do zacięć papieru lub druk może mieć niską jakość.

1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
2. Wybierz pozycję **Brother MFC-XXXX Printer** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu), a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukowania.
Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
3. Kliknij kartę **Ustawienia Podstawowe**.
4. W polu **Orientacja** wybierz opcję **Pionowa** lub **Pozioma**, aby ustawić orientację wydruku.



Jeżeli dana aplikacja zawiera podobne ustawienie, zalecamy ustawienie orientacji za pomocą aplikacji.

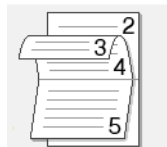
5. Kliknij listę rozwijaną **Druk dwustronny / Broszura**, a następnie wybierz opcję **Broszura (Ręczny)**.
6. Kliknij przycisk **Ustawienia druku dwustronnego**.
7. Wybierz jedną z opcji menu **Rodzaj druku dwustronnego**.

Dla każdej orientacji dostępne są dwa kierunki oprawy druku dwustronnego:

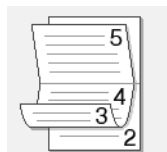
Opcje w przypadku orientacji pionowej	Opis
Oprawa z lewej strony	
Oprawa z prawej strony	

Opcje w przypadku orientacji poziomej	Opis
---------------------------------------	------



Oprawa górna



Oprawa dolna



8. Wybierz jedną z opcji z menu **Metoda drukowania broszury**.

Opcja	Opis
Wszystkie strony jednocześnie	Każda strona zostanie wydrukowana w formacie broszury (cztery strony na każdym arkuszu, po dwie strony z każdej strony). Złóż wydruk na środku, aby utworzyć broszurę. 
Podzielić na części	Ta opcja umożliwia wydrukowanie całej broszury w formie mniejszych, osobnych zestawów. Możliwe jest złożenie mniejszych zestawów pośrodku bez potrzeby zmiany kolejności drukowania stron. Można określić liczbę arkuszy w każdym mniejszym zestawie broszury (od 1 do 15). Ta opcja jest przydatna w przypadku składania broszury złożonej z dużej liczby stron. 

9. Zaznacz pole wyboru **Obszar nie do drukowania**, aby określić przesunięcie dla oprawy w calach lub milimetrach.
10. Kliknij przycisk **OK**, aby wrócić do okna sterownika drukarki.
11. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.



W przypadku korzystania z tej opcji funkcja Bez obramowania jest niedostępna.

12. Kliknij przycisk **OK**, a następnie kliknij przycisk uruchomienia w oknie dialogowym aplikacji, aby rozpocząć drukowanie.
13. Kliknij przycisk **OK**, aby wydrukować pierwszą stronę arkuszy.
Urządzenie w pierwszej kolejności drukuje wszystkie strony nieparzyste. Następnie sterownik drukarki zatrzyma drukowanie i wyświetli instrukcje dotyczące ponownego umieszczenia papieru.
14. Ponownie umieść papier.
15. Kliknij przycisk **OK**.
Zostaną wydrukowane strony parzyste.

Jeśli papier nie jest podawany prawidłowo, może zostać pofalowany. Wyjmij papier, wyprostuj go, a następnie włóż go z powrotem do tacy papieru.



Powiązane informacje

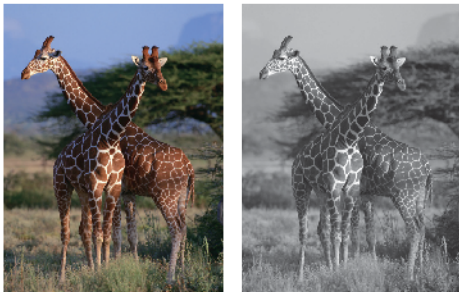
- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru \(automatyczne drukowanie dwustronne\) \(Windows\)](#)
- [Ręczne drukowanie po obu stronach papieru \(ręczne drukowanie dwustronne\) \(Windows\)](#)
- [Automatyczne drukowanie broszur \(Windows\)](#)

Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości (Windows)

Tryb Skala szarości zapewnia szybsze przetwarzanie wydruku niż tryb kolorowy. Jeśli dokument zawiera elementy kolorowe, wybór trybu Skala szarości spowoduje, że dokument będzie drukowany w 256 odcieniach skali szarości.



1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
2. Wybierz pozycję **Brother MFC-XXXX Printer** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu), a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukowania.
Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
3. Kliknij kartę **Ustawienia Zaawansowane**.
4. Dla opcji **Kolor / Odcienie szarości** wybierz wartość **Odcienie szarości**.
5. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
6. Kliknij przycisk **OK**.
7. Wykonaj operację drukowania.



Powiązane informacje

- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)

Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Windows)

Niektóre typy nośników druku mogą wymagać dłuższego czasu wysychania. Zmień ustawienia opcji **Redukcja smug** w przypadku problemów z rozmazującymi się wydrukami lub zacięciem papieru.

1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
2. Wybierz pozycję **Brother MFC-XXXX Printer** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu), a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukowania.

Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.

3. Kliknij kartę **Ustawienia Zaawansowane**.
4. Kliknij przycisk **Inne opcje drukowania**.
5. Wybierz opcję **Redukcja smug** po lewej stronie ekranu.
6. Wybierz jedną z następujących opcji:

Rodzaj nośnika	Opcja		Opis
Standardowy (MFC-T910DW)	Druk obustronny lub Drukowanie jednostronne	Wył.	Wybierz ten tryb, aby drukować z normalną prędkością przy użyciu normalnej ilości atramentu.
		Niskie	Wybierz ten tryb, aby drukować z niższą prędkością przy użyciu normalnej ilości atramentu.
		Wysokie	Wybierz ten tryb, aby drukować z prędkością taką samą, jak w trybie Niskie , jednakże przy użyciu mniejszej ilości atramentu.
Standardowy (DCP-T310/DCP-T510W/ DCP-T710W)	-	Wył.	Wybierz ten tryb, aby drukować z normalną prędkością przy użyciu normalnej ilości atramentu.
		Niskie	Wybierz ten tryb, aby drukować z niższą prędkością przy użyciu normalnej ilości atramentu.
		Wysokie	Wybierz ten tryb, aby drukować z prędkością taką samą, jak w trybie Niskie , jednakże przy użyciu mniejszej ilości atramentu.
Papier błyszczący	Wył. / Wł.		Wybierz opcję Wył. , aby drukować z normalną prędkością przy użyciu normalnej ilości atramentu. Wybierz opcję Wł. , aby drukować z niższą prędkością przy użyciu mniejszej ilości atramentu.

7. Kliknij przycisk **OK**, aby wrócić do okna sterownika drukarki.
8. Kliknij przycisk **OK**.
9. Wykonaj operację drukowania.



Powiązane informacje

- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)

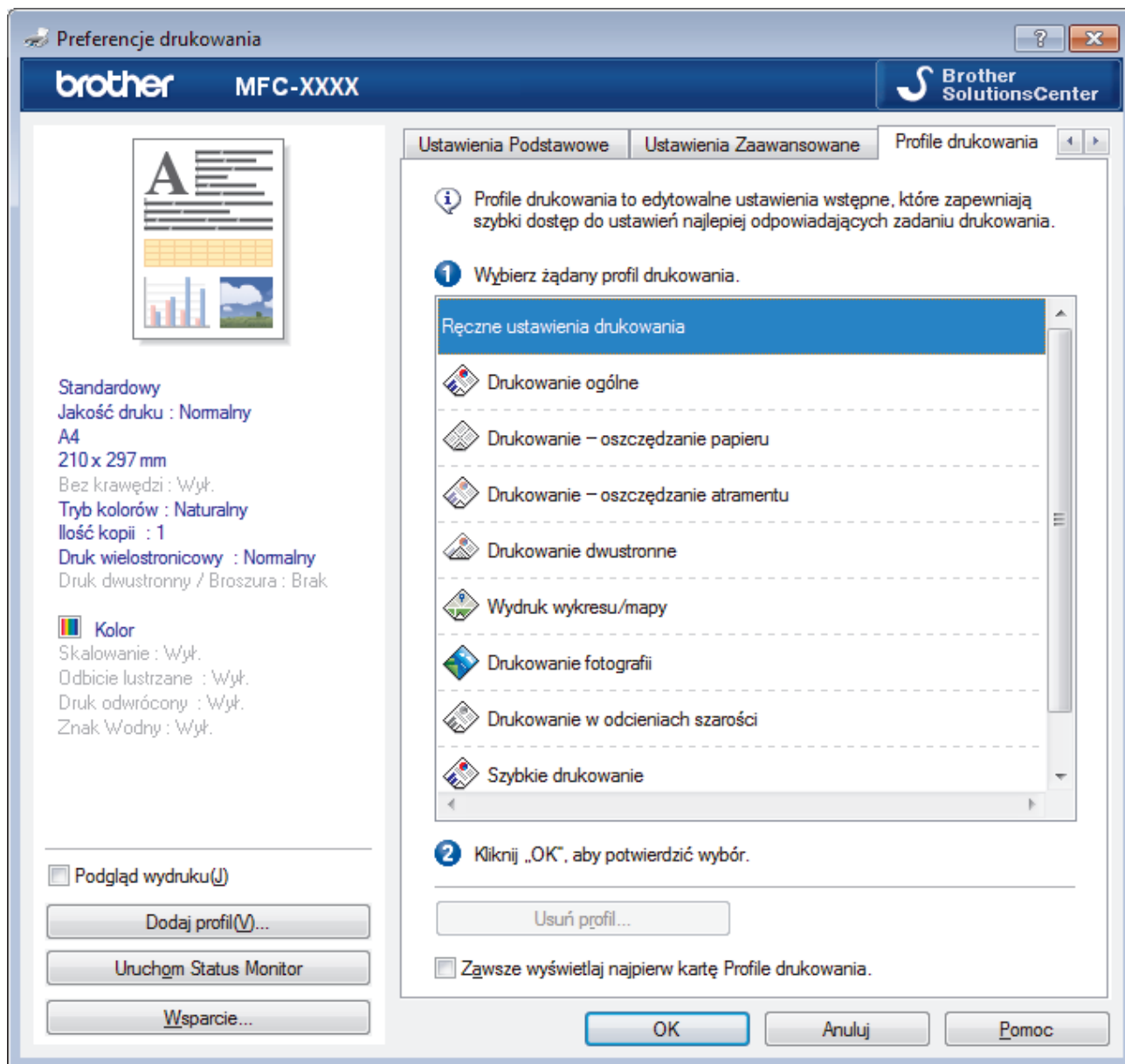
Powiązane tematy:

- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)
- [Zmiana opcji ustawień drukowania w przypadku problemów z drukowaniem](#)

Korzystanie z wstępnie zdefiniowanego profilu druku (Windows)

Profile drukowania to ustawienia wstępne umożliwiające szybki dostęp do często używanych konfiguracji druku.

1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
2. Wybierz pozycję **Brother MFC-XXXX Printer** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu), a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukowania.
Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
3. Kliknij kartę **Profile drukowania**.



4. Wybierz profil z listy profili druku.
Ustawienia profilu są wyświetlane po lewej stronie okna sterownika drukarki.
5. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli ustawienia są prawidłowe dla zadania drukowania, kliknij przycisk **OK**.
 - Aby zmienić ustawienia, wróć do karty **Ustawienia Podstawowe** lub **Ustawienia Zaawansowane**, zmień ustawienia, a następnie kliknij przycisk **OK**.



Aby wyświetlić kartę **Profile drukowania** z przodu okna przy następnym drukowaniu, zaznacz pole wyboru **Zawsze wyświetlaj najpierw kartę Profile drukowania..**



Powiązane informacje

- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)
 - [Utwórz lub usuń swój profil druku \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienia wydruku \(Windows\)](#)
-

Utwórz lub usuń swój profil druku (Windows)

Można dodać do 20 nowych profili zawierających dostosowane ustawienia.

1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
2. Wybierz pozycję **Brother MFC-XXXX Printer** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu), a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukowania.
Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
3. Kliknij kartę **Ustawienia Podstawowe** i **Ustawienia Zaawansowane**, a następnie skonfiguruj ustawienia druku dla nowego profilu druku.
4. Kliknij kartę **Profile drukowania**.
5. Wykonaj jedną z następujących czynności:

Aby utworzyć nowy profil druku:

- a. Kliknij **Dodaj profil**.
Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Dodaj profil**.
- b. Wpisz nazwę nowego profilu w polu **Nazwa**.
- c. Kliknij na liście ikon tę, która ma reprezentować ten profil.
- d. Kliknij **OK**.

Nowa nazwa profilu druku zostanie dodana do listy na karcie **Profile drukowania**.

Aby usunąć utworzony profil druku:

- a. Kliknij **Usuń profil**.
Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Usuń profil**.
- b. Wybierz profil, który chcesz usunąć.
- c. Kliknij **Usuń**.
- d. Kliknij **Tak**.
- e. Kliknij **Zamknij**.



Powiązane informacje

- [Korzystanie z wstępnie zdefiniowanego profilu druku \(Windows\)](#)

Zmianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)

Zmiany ustawień drukowania dokonane w aplikacji zostaną zastosowane wyłącznie do dokumentów drukowanych z tej aplikacji. Aby zmienić ustawienia drukowania dla wszystkich aplikacji Windows, należy skonfigurować właściwości sterownika drukarki.

1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Dla systemu Windows Server 2008

Kliknij przycisk  (**Start**) > **Panel sterowania** > **Sprzęt i dźwięk** > **Drukarki**.

- Dla systemów Windows 7 oraz Windows Server 2008 R2

Kliknij  (**Start**) > **Urządzenia i drukarki**.

- Dla systemu Windows 8

Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Gdy pojawi się pasek menu, kliknij opcję **Ustawienia**, a następnie kliknij **Panel sterowania**. W grupie **Sprzęt i dźwięk** kliknij **Wyświetl urządzenia i drukarki**.

- Dla systemów Windows 10 oraz Windows Server 2016

Kliknij  > **System** > **Panel sterowania**. W grupie **Sprzęt i dźwięk** kliknij **Wyświetl urządzenia i drukarki**.

- Dla systemu Windows Server 2012

Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Gdy pojawi się pasek menu, kliknij opcję **Ustawienia**, a następnie kliknij **Panel sterowania**. W grupie **Sprzęt** kliknij **Wyświetl urządzenia i drukarki**.

- Dla systemu Windows Server 2012 R2

Kliknij **Panel sterowania** na ekranie **Start**. W grupie **Sprzęt** kliknij **Wyświetl urządzenia i drukarki**.

2. Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę **Brother MFC-XXXX Printer** (gdzie XXXX to nazwa modelu), a następnie wybierz **Właściwości drukarki**. Po wyświetleniu opcji sterowników drukarki wybierz sterownik drukarki.

3. Kliknij kartę **Ogólne**, a następnie kliknij przycisk **Preferencje drukowania...** lub **Preferencje...**

Zostanie wyświetlone okno dialogowe sterownika drukarki.

4. Wybierz żądane ustawienia drukowania dla wszystkich programów systemu Windows.

5. Kliknij przycisk **OK**.

6. Zamknij okno dialogowe właściwości drukarki.



Powiązane informacje

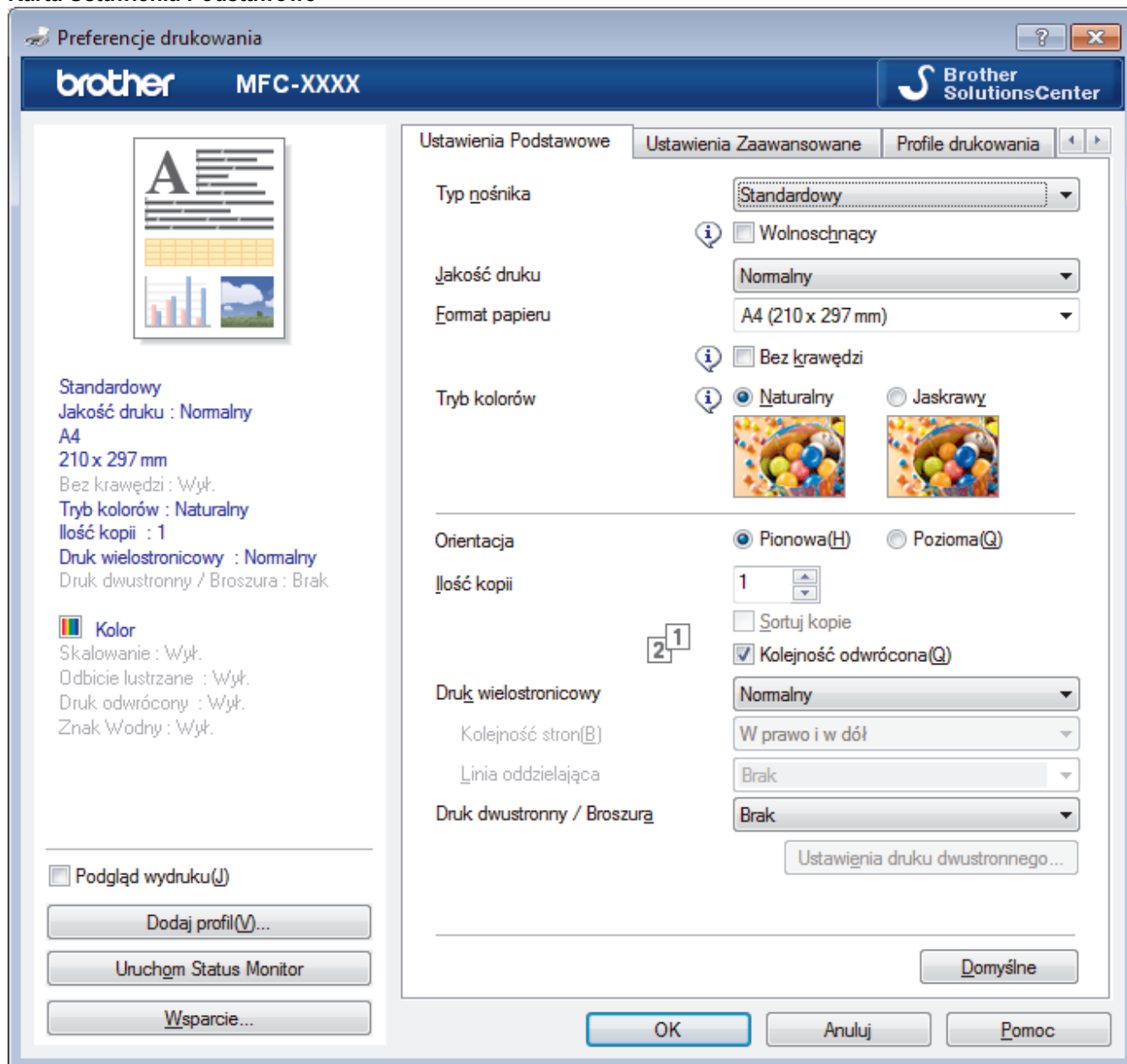
- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienia wydruku \(Windows\)](#)

Ustawienia wydruku (Windows)

Karta Ustawienia Podstawowe



1. Typ nośnika

Wybierz żądany typ nośnika. Aby uzyskać najlepszy efekt drukowania, urządzenie automatycznie dostosowuje ustawienia drukowania do wybranego rodzaju nośnika.

Wolnoschnący

Wybierz tę opcję w przypadku korzystania z typu papier zwykły, na którym atrament schnie powoli. Ta opcja może powodować lekkie rozmazanie tekstu.

2. Jakość druku

Wybierz żądaną rozdzielczość druku. Ponieważ jakość i prędkość drukowania są powiązane, im wyższa jakość, tym więcej czasu zajmuje wydrukowanie dokumentu.

3. Format papieru

Wybierz żądany rozmiar papieru. Możesz wybrać spośród standardowych rozmiarów papieru lub utworzyć specjalny rozmiar papieru.

Bez krawędzi

Wybierz tę opcję, aby wydrukować zdjęcia bez obramowań. Dane obrazu są nieco większe niż używany rozmiar papieru, co spowoduje przycięcie krawędzi zdjęcia.

Opcja Bez obramowań może nie być dostępna w przypadku niektórych kombinacji rodzaju nośnika oraz jakości lub w przypadku niektórych aplikacji.

4. Tryb kolorów

Wybierz tryb koloru zgodny z Twoimi preferencjami.

5. Orientacja

Wybierz orientację (pionową lub poziomą) wydruku.

Jeżeli dana aplikacja zawiera podobne ustawienie, zalecamy ustawienie orientacji za pomocą aplikacji.

6. Ilość kopii

W tym polu wpisz liczbę kopii (1-999), jaką chcesz wydrukować.

Sortuj kopie

Wybierz tę opcję, aby wydrukować zestawy dokumentów wielostronicowych z oryginalną kolejnością stron. Po zaznaczeniu tej opcji zostanie wydrukowana jedna kompletna kopia dokumentu, a następnie kolejne, w zależności od wybranej liczby kopii. Jeżeli ta opcja nie zostanie wybrana, każda strona zostanie wydrukowana zgodnie z ustawioną liczbą kopii, a następnie zostanie wydrukowana kolejna strona dokumentu.

Kolejność odwrócona

Wybierz tę opcję, aby wydrukować dokument w odwróconej kolejności. Ostatnia strona dokumentu zostanie wydrukowana jako pierwsza.

7. Druk wielostronicowy

Wybierz tę opcję, aby wydrukować wiele stron na jednej kartce papieru lub wydrukować jedną stronę dokumentu na wielu kartkach.

Kolejność stron

Wybierz kolejność stron podczas drukowania wielu stron na jednej kartce papieru.

Linia oddzielająca

Wybierz rodzaj obramowania, który ma zostać użyty do drukowania wielu stron na jednej kartce papieru.

8. Druk dwustronny / Broszura

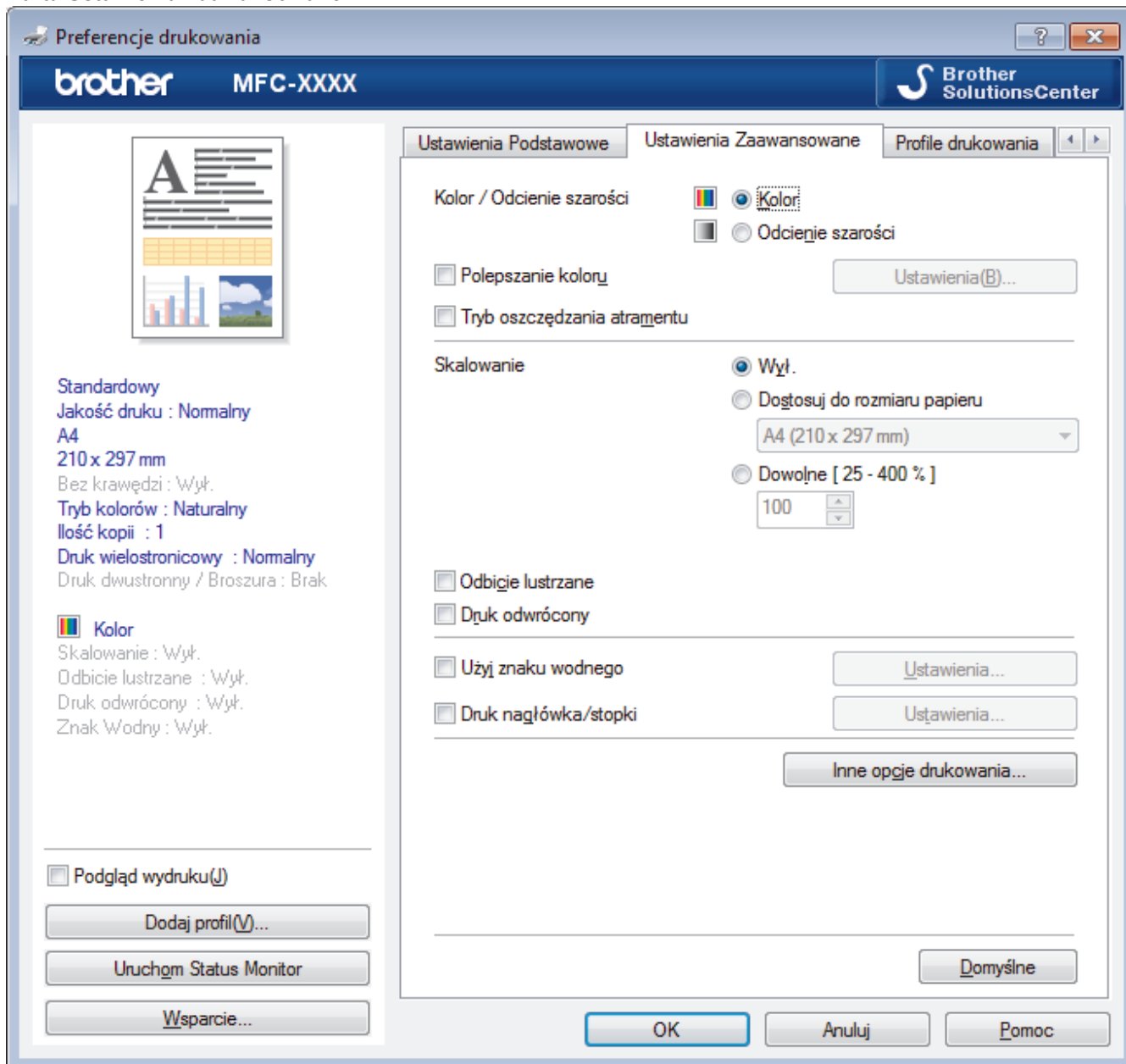
Wybierz tę opcję, aby drukować na obu stronach kartki lub wydrukować dokument w formacie broszury za pomocą funkcji druku dwustronnego.

Przycisk Ustawienia druku dwustronnego

Kliknij ten przycisk, aby wybrać rodzaj oprawy wydruku dwustronnego. Dostępne są cztery rodzaje opraw dla każdej orientacji.

9. (MFC-T910DW) Źródło papieru

Wybierz ustawienie źródła papieru odpowiednio do warunków lub przeznaczenia wydruku.



1. Kolor / Odcienie szarości

Wybierz drukowanie w kolorze lub w skali szarości. Prędkość drukowania jest wyższa w trybie skala szarości niż w trybie wydruku kolorowego. Jeżeli dokument zawiera kolory a został wybrany tryb skala szarości, dokument zostanie wydrukowany z wykorzystaniem 256 poziomów skali szarości.

2. Polepszanie koloru

Wybór tej opcji umożliwia użycie funkcji poprawy kolorów. Ta funkcja umożliwia analizę obrazu w celu poprawienia jego ostrości, balansu bieli oraz gęstości koloru. Ten proces może trwać kilka minut w zależności od rozmiaru obrazu oraz parametrów technicznych komputera.

3. Tryb oszczędzania atramentu

Wybierz tę opcję, aby drukować z użyciem jaśniejszych kolorów oraz podkreślić kontury obrazu. Oszczędność atramentu zależy od rodzaju drukowanych dokumentów. Tryb oszczędzania atramentu może sprawić, że wydruki będą wyglądać inaczej niż obraz wyświetlany na ekranie.

Tryb oszczędzania atramentu jest obsługiwany z wykorzystaniem technologii opracowanej przez firmę Reallusion, Inc.



4. Skalowanie

Wybierz te opcje, aby powiększyć lub zmniejszyć rozmiar stron w dokumencie.

Dostosuj do rozmiaru papieru

Wybierz tę opcję, aby powiększyć lub zmniejszyć strony dokumentu, aby dopasować je do określonego rozmiaru papieru. W przypadku wybrania tej opcji, wybierz żądany rozmiar papieru z listy rozwijanej.

Dowolne

Wybierz tę opcję, aby ręcznie powiększyć lub zmniejszyć strony dokumentu. Po wybraniu tej opcji wpisz wartość w polu.

5. Odbicie lustrzane

Wybierz tę opcję, aby odwrócić obraz drukowany na stronie w poziomie z lewej strony na prawą.

6. Druk odwrócony

Wybierz tę opcję, aby obrócić drukowany obraz o 180 stopni.

7. Użyj znaku wodnego

Wybierz tę opcję, aby wydrukować na dokumencie logo lub tekst jako znak wodny. Wybierz jeden z wcześniej zdefiniowanych znaków wodnych, dodaj nowy znak wodny lub użyj utworzonego pliku obrazu.

8. Druk nagłówka/stopki

Wybierz tę opcję, aby wydrukować na dokumencie datę, godzinę oraz nazwę użytkownika używaną do logowania do komputera.

9. Przycisk Inne opcje drukowania

Zmień tryb transferu danych

Wybierz tryb transferu danych wydruku, aby poprawić jakość druku lub zmienić prędkość drukowania.

Zaawansowane ustawienia kolorów

Wybierz metodę wykorzystywaną przez urządzenie do rozmieszczenia punktów w celu wyrażenia półtonów.

Kolor wydruku można zmienić w celu optymalnego dopasowania do obrazu na ekranie komputera.

(DCP-T310/DCP-T510W) Zaawansowane ustawienia jakości

Tę opcję należy wybrać, aby drukować dokumenty z najwyższą jakością.

Redukcja smug

Niektóre typy nośników druku mogą wymagać dłuższego czasu wysychania. Zmień ustawienia tej opcji w przypadku problemów z rozmazującymi się wydrukami lub zacięciem papieru.

Pobierz dane koloru drukarki

Wybierz tę opcję, aby zoptymalizować jakość wydruku za pomocą ustawień fabrycznych urządzenia, które są ustawiane specjalnie dla urządzenia Brother. Użyj tej opcji po wymianie urządzenia lub zmianie adresu sieciowego urządzenia.

Archiwum wydruku

Wybierz tę opcję, aby zapisać dane wydruku jako plik PDF w komputerze.



Powiązane informacje

- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)
- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)
- [Drukowanie zdjęcia \(Windows\)](#)
- [Drukowanie dokumentu \(Windows\)](#)
- [Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru \(Wiele obok siebie\) \(Windows\)](#)
- [Drukowanie plakatu \(Windows\)](#)
- [Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru \(automatyczne drukowanie dwustronne\) \(Windows\)](#)
- [Automatyczne drukowanie broszur \(Windows\)](#)
- [Korzystanie z wstępnie zdefiniowanego profilu druku \(Windows\)](#)

-
- Zmianianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)
 - Zmiana opcji ustawień drukowania w przypadku problemów z drukowaniem
-

Drukowanie z komputera (Mac)

- [Drukowanie zdjęcia \(Mac\)](#)
- [Drukowanie dokumentu \(Mac\)](#)
- [Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru \(automatyczne drukowanie dwustronne\) \(Mac\)](#)
- [Ręczne drukowanie po obu stronach papieru \(ręczne drukowanie dwustronne\) \(Mac\)](#)
- [Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru \(Wiele obok siebie\) \(Mac\)](#)
- [Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości \(Mac\)](#)
- [Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru \(Mac\)](#)
- [Opcje wydruku \(Mac\)](#)

Drukowanie zdjęcia (Mac)



1. Upewnij się, że w tacy papieru został załadowany właściwy nośnik.

WAŻNE

- Aby uzyskać najlepsze rezultaty, używaj papieru Brother.
- W przypadku drukowania na papierze fotograficznym firmy Brother należy załadować jeden dodatkowy arkusz takiego papieru do tacy.

2. W aplikacji, takiej jak Apple Preview, kliknij menu **File (Plik)**, a następnie wybierz pozycję **Print (Drukuj)**.
3. Wybierz **Brother MFC-XXXX** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu).



Aby wyświetlić więcej opcji konfiguracji strony, kliknij przycisk **Show Details (Pokaż szczegóły)**.

4. Kliknij menu podręczne **Paper Size (Rozmiar papieru)**, a następnie wybierz rozmiar papieru.



Aby wydrukować zdjęcia bez marginesów, wybierz opcję rozmiaru papieru bez obramowania.

5. Kliknij przycisk **Orientation (Orientacja)** właściwy dla sposobu, w jaki zdjęcie ma zostać wydrukowane.
6. Kliknij menu podręczne aplikacji, a następnie wybierz opcję **Print Settings (Ustawienia druku)**. Wyświetlone zostaną opcje **Print Settings (Ustawienia druku)**.
7. Kliknij menu podręczne **Media Type (Typ nośnika)**, a następnie wybierz żądany typ nośnika.

WAŻNE

Aby uzyskać najlepszą jakość drukowania przy wybranych ustawieniach, należy zawsze ustawiać opcję **Media Type (Typ nośnika)** tak, by odpowiadała typowi załadowanego papieru.

8. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
9. Kliknij przycisk **Print (Drukuj)**.



Powiązane informacje

- [Drukowanie z komputera \(Mac\)](#)

Powiązane tematy:

- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)
- [Opcje wydruku \(Mac\)](#)

Drukowanie dokumentu (Mac)

1. Upewnij się, że na tacę papieru załadowany został właściwy rozmiar papieru.
2. W aplikacji, takiej jak Apple TextEdit, kliknij menu **File (Plik)**, a następnie wybierz opcję **Print (Drukuj)**.
3. Wybierz **Brother MFC-XXXX** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu).



Aby wyświetlić więcej opcji konfiguracji strony, kliknij przycisk **Show Details (Pokaż szczegóły)**.

4. Kliknij menu podręczne **Paper Size (Rozmiar papieru)**, a następnie wybierz rozmiar papieru.
5. Wybierz opcję **Orientation (Orientacja)** właściwą dla sposobu, w jaki dokument ma zostać wydrukowany.
6. Kliknij menu podręczne aplikacji, a następnie wybierz opcję **Print Settings (Ustawienia druku)**.
Wyświetlone zostaną opcje **Print Settings (Ustawienia druku)**.
7. Kliknij menu podręczne **Media Type (Typ nośnika)**, a następnie wybierz żądany typ nośnika.

WAŻNE

Aby uzyskać najlepszą jakość drukowania przy wybranych ustawieniach, należy zawsze ustawiać opcję **Media Type (Typ nośnika)** tak, by odpowiadała typowi załadowanego papieru.

8. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
9. Kliknij przycisk **Print (Drukuj)**.



Powiązane informacje

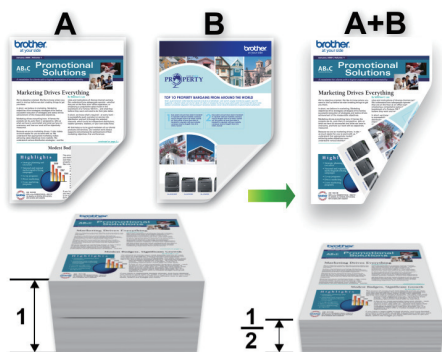
- [Drukowanie z komputera \(Mac\)](#)

Powiązane tematy:

- [Opcje wydruku \(Mac\)](#)

Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru (automatyczne drukowanie dwustronne) (Mac)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW



1. W aplikacji, takiej jak Apple TextEdit, kliknij menu **File (Plik)**, a następnie wybierz opcję **Print (Drukuj)**.
2. Wybierz **Brother MFC-XXXX** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu).



Aby wyświetlić więcej opcji konfiguracji strony, kliknij przycisk **Show Details (Pokaż szczegóły)**.

3. Wybierz opcję **Orientation (Orientacja)** właściwą dla sposobu, w jaki dokument ma zostać wydrukowany.
4. Kliknij menu podręczne aplikacji, a następnie wybierz opcję **Layout (Układ)**.
Wyświetlone zostaną opcje ustawienia **Layout (Układ)**.
5. W sekcji **Two-Sided (Druk dwustronny)** wybierz opcję **Short-Edge binding (Pobier. od krót. krawędzi)** lub **Long-Edge binding (Pobier. od dłuż. krawędzi)**.
6. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.



W przypadku korzystania z tej opcji funkcja Bez obramowania jest niedostępna.

7. Kliknij przycisk **Print (Drukuj)**.



Powiązane informacje

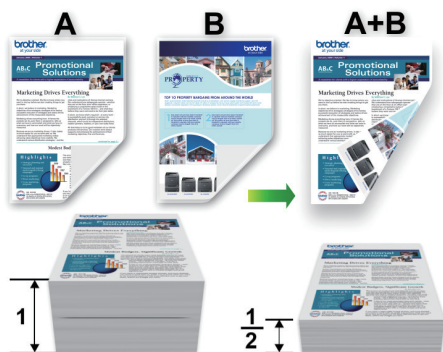
- [Drukowanie z komputera \(Mac\)](#)

Powiązane tematy:

- [Opcje wydruku \(Mac\)](#)

Ręczne drukowanie po obu stronach papieru (ręczne drukowanie dwustronne) (Mac)

Pokrewne Modele: DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W



- Przed ponownym umieszczeniem papieru przekartkuj i wyprostuj arkusze, aby uniknąć zacięć papieru.
- Nie zaleca się używania bardzo cienkiego lub grubego papieru.
- Jeśli papier jest zbyt cienki, może się pomarszczyć.
- Podczas korzystania z funkcji ręcznego drukowania dwustronnego może dojść do zacięć papieru lub druk może mieć niską jakość.

1. W aplikacji, takiej jak Apple TextEdit, kliknij menu **File (Plik)**, a następnie wybierz opcję **Print (Drukuj)**.
2. Wybierz **Brother MFC-XXXX** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu).

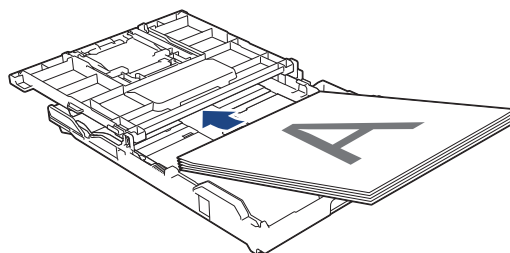


Aby wyświetlić więcej opcji konfiguracji strony, kliknij przycisk **Show Details (Pokaż szczegóły)**.

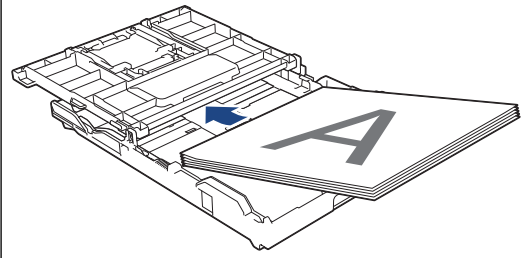
3. Wybierz opcję **Orientation (Orientacja)** właściwą dla sposobu, w jaki dokument ma zostać wydrukowany.
4. Kliknij menu podręczne aplikacji, a następnie wybierz opcję **Paper Handling (Obsługa papieru)**.
Wyświetlone zostaną opcje **Paper Handling (Obsługa papieru)**.
5. Kliknij menu podręczne **Pages to Print (Strony do drukowania)**, a następnie wybierz opcję **Even Only (Tylko parzyste)**.
6. Kliknij menu podręczne **Page Order (Kolejność stron)**, a następnie wybierz opcję **Reverse (Odwrotna)**.
7. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
8. Kliknij przycisk **Print (Drukuj)**.
9. Po wydrukowaniu przez urządzenie stron parzystych wyjmij zadrukowane strony z tacy wyjściowej papieru.
10. Upewnij się, że arkusze leżą zupełnie płasko, a następnie umieść papier ponownie na tacy stroną niezadrukowaną skierowaną w dół, zaczynając od górnej strony.

Orientacja papieru

Orientacja pionowa



Orientacja pozioma



11. Kliknij menu **File (Plik)**, a następnie wybierz pozycję **Print (Drukuj)**.
12. Kliknij menu podręczne aplikacji, a następnie wybierz opcję **Paper Handling (Obsługa papieru)**.
Wyświetlone zostaną opcje **Paper Handling (Obsługa papieru)**.
13. Kliknij menu podręczne **Pages to Print (Strony do drukowania)**, a następnie wybierz opcję **Odd Only (Tylko nieparzyste)**.
14. Kliknij menu podręczne **Page Order (Kolejność stron)**, a następnie wybierz opcję **Normal (Normalny)**.
15. Kliknij przycisk **Print (Drukuj)**.



Powiązane informacje

- [Drukowanie z komputera \(Mac\)](#)

Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru (Wiele obok siebie) (Mac)



1. W aplikacji, takiej jak Apple TextEdit, kliknij menu **File (Plik)**, a następnie wybierz opcję **Print (Drukuj)**.
2. Wybierz **Brother MFC-XXXX** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu).



Aby wyświetlić więcej opcji konfiguracji strony, kliknij przycisk **Show Details (Pokaż szczegóły)**.

3. Kliknij menu podręczne aplikacji, a następnie wybierz opcję **Layout (Układ)**.
Wyświetlone zostaną opcje ustawienia **Layout (Układ)**.
4. Kliknij menu podręczne **Pages per Sheet (Liczba stron na arkuszu)**, a następnie zaznacz liczbę stron, które mają być wydrukowane na każdym arkuszu.
5. Wybierz opcję **Layout Direction (Układ — kierunek)**.
6. Kliknij menu podręczne **Border (Obramowanie)**, a następnie wybierz rodzaj linii obramowania.
7. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
8. Kliknij przycisk **Print (Drukuj)**.



Powiązane informacje

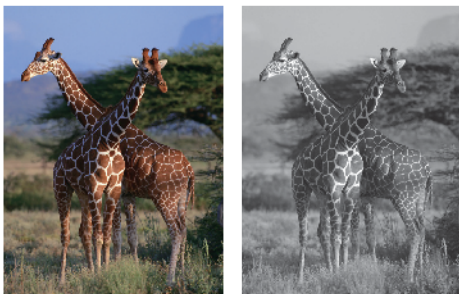
- [Drukowanie z komputera \(Mac\)](#)

Powiązane tematy:

- [Opcje wydruku \(Mac\)](#)

Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości (Mac)

Tryb Skala szarości zapewnia szybsze przetwarzanie wydruku niż tryb kolorowy. Jeśli dokument zawiera elementy kolorowe, wybór trybu Skala szarości spowoduje, że dokument będzie drukowany w 256 odcieniach skali szarości.



1. W aplikacji, takiej jak Apple TextEdit, kliknij menu **File (Plik)**, a następnie wybierz opcję **Print (Drukuj)**.
2. Wybierz **Brother MFC-XXXX** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu).



Aby wyświetlić więcej opcji konfiguracji strony, kliknij przycisk **Show Details (Pokaż szczegóły)**.

3. Kliknij menu podręczne aplikacji, a następnie wybierz opcję **Print Settings (Ustawienia druku)**.
Wyświetlone zostaną opcje **Print Settings (Ustawienia druku)**.
4. Kliknij menu podręczne **Color / Grayscale (Kolor / Odcienie szarości)**, a następnie wybierz opcję **Grayscale (Odcienie szarości)**.
5. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
6. Kliknij przycisk **Print (Drukuj)**.



Powiązane informacje

- [Drukowanie z komputera \(Mac\)](#)

Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Mac)

Niektóre typy nośników druku mogą wymagać dłuższego czasu wysychania. Zmień ustawienia opcji **Reduce Smudge (Redukcja smug)** w przypadku problemów z rozmazującymi się wydrukami lub zacięciem papieru.

1. W aplikacji, takiej jak Apple TextEdit, kliknij menu **File (Plik)**, a następnie wybierz opcję **Print (Drukuj)**.
2. Wybierz **Brother MFC-XXXX** (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu).



Aby wyświetlić więcej opcji konfiguracji strony, kliknij przycisk **Show Details (Pokaż szczegóły)**.

3. Kliknij menu podręczne aplikacji, a następnie wybierz opcję **Print Settings (Ustawienia druku)**. Wyświetlone zostaną opcje **Print Settings (Ustawienia druku)**.
4. Kliknij listę ustawień druku **Advanced (Zaawansowane)**.
5. Kliknij menu **Reduce Smudge (Redukcja smug)**.
6. Wybierz jedną z następujących opcji:

Rodzaj nośnika	Opcja	Opis	
Plain Paper (Papier zwykły) (MFC-T910DW)	2-sided Printing (Druk obustronny) lub Simplex Printing (Drukowanie jednostronne)	Off (Wył.)	Wybierz ten tryb, aby drukować z normalną prędkością przy użyciu normalnej ilości atramentu.
		Low (Niskie)	Wybierz ten tryb, aby drukować z niższą prędkością przy użyciu normalnej ilości atramentu.
		High (Wysokie)	Wybierz ten tryb, aby drukować z prędkością taką samą, jak w trybie Low (Niskie) , jednakże przy użyciu mniejszej ilości atramentu.
Plain Paper (Papier zwykły) (DCP-T310/DCP-T510W/ DCP-T710W)	-	Off (Wył.)	Wybierz ten tryb, aby drukować z normalną prędkością przy użyciu normalnej ilości atramentu.
		Low (Niskie)	Wybierz ten tryb, aby drukować z niższą prędkością przy użyciu normalnej ilości atramentu.
		High (Wysokie)	Wybierz ten tryb, aby drukować z prędkością taką samą, jak w trybie Low (Niskie) , jednakże przy użyciu mniejszej ilości atramentu.
Glossy Paper (Papier błyszczący)	Off (Wył.) / On (Wł.)	Wybierz opcję Off (Wył.) , aby drukować z normalną prędkością przy użyciu normalnej ilości atramentu. Wybierz opcję On (Wł.) , aby drukować z niższą prędkością przy użyciu mniejszej ilości atramentu.	

7. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
8. Kliknij przycisk **Print (Drukuj)**.



Powiązane informacje

- Drukowanie z komputera (Mac)

Powiązane tematy:

- Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem
- Zmiana opcji ustawień drukowania w przypadku problemów z drukowaniem



Opcje wydruku (Mac)

Ustawienia strony

Page Attributes

Format For: Brother MFC-XXXX
Brother MFC-XXXX CUPS

Paper Size: A4
210 by 297 mm

Orientation:  

Scale: 100%

Cancel OK

1. Paper Size (Rozmiar papieru)

Wybierz żądany rozmiar papieru. Możesz wybrać spośród standardowych rozmiarów papieru lub utworzyć specjalny rozmiar papieru.

2. Orientation (Orientacja)

Wybierz orientację (pionową lub poziomą) wydruku.

Jeżeli dana aplikacja zawiera podobne ustawienie, zalecamy ustawienie orientacji za pomocą aplikacji.

3. Scale (Skala)

Wpisz wartość w polu, aby powiększyć lub zmniejszyć strony dokumentu w celu dopasowania ich do wybranego rozmiaru papieru.

Layout (Układ)

Printer: Brother MFC-XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1 Two-Sided

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape

Layout

Pages per Sheet: 1

Layout Direction: Top-Left Top-Right Bottom-Left Bottom-Right

Border: None

Two-Sided: Off

Reverse page orientation

Flip horizontally

? PDF Hide Details Cancel Print

1. Pages per Sheet (Liczba stron na arkuszu)

Wybierz liczbę stron do wydrukowania na jednej kartce papieru.

2. Layout Direction (Układ — kierunek)

Wybierz kolejność stron podczas drukowania wielu stron na jednej kartce papieru.

3. Border (Obramowanie)

Wybierz rodzaj obramowania, który ma zostać użyty do drukowania wielu stron na jednej kartce papieru.

4. (MFC-T910DW) Two-Sided (Druk dwustronny)

Wybierz, czy chcesz drukować po obu stronach papieru.

5. Reverse Page Orientation (Odwróć orientację strony)

Wybierz tę opcję, aby obrócić drukowany obraz o 180 stopni.

6. Flip horizontally (Przerzuć w poziomie)

Wybierz tę opcję, aby odwrócić obraz drukowany na stronie w poziomie z lewej strony na prawą.

Paper Handling (Obsługa papieru)

Printer: Brother MFC-XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1 Two-Sided

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape

Paper Handling

Collate pages

Pages to Print: All pages

Page Order: Automatic

Scale to fit paper size

Destination Paper Size: Suggested Paper: A4

Scale down only

<< < 1 of 1 > >>

? PDF Hide Details Cancel Print

1. Collate pages (Sortuj strony)

Wybierz tę opcję, aby wydrukować zestawy dokumentów wielostronicowych z oryginalną kolejnością stron. Po zaznaczeniu tej opcji zostanie wydrukowana jedna kompletna kopia dokumentu, a następnie kolejne, w zależności od wybranej liczby kopii. Jeżeli ta opcja nie zostanie wybrana, każda strona zostanie wydrukowana zgodnie z ustawioną liczbą kopii, a następnie zostanie wydrukowana kolejna strona dokumentu.

2. (DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W) Pages to Print (Strony do drukowania)

Wybierz strony, które mają być wydrukowane (strony parzyste lub nieparzyste).

3. Page Order (Kolejność stron)

Wybierz kolejność stron.

4. Scale to fit paper size (Dopasuj do rozmiaru papieru)

Wybierz tę opcję, aby powiększyć lub zmniejszyć strony dokumentu w celu dopasowania ich do wybranego rozmiaru papieru.

5. Destination Paper Size (Docelowy rozmiar papieru)

Wybierz rozmiar papieru do drukowania.

6. Scale down only (Tylko skalowanie w dół)

Wybierz tę opcję, aby zmniejszyć strony dokumentu, jeżeli są za duże w stosunku do wybranego rozmiaru papieru. Po zaznaczeniu tej opcji, jeśli dokument będzie sformatowany dla rozmiaru papieru mniejszego niż używany, zostanie on wydrukowany w oryginalnym rozmiarze.

Print Settings (Ustawienia druku)

Printer: Brother MFC-XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1 Two-Sided

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation: Portrait Landscape

Print Settings

Media Type: Plain Paper Slow Drying Paper

Print Quality: Normal

Color / Grayscale: Color

Paper Source: Auto Select

▶ Advanced

? PDF Hide Details Cancel Print

1. Media Type (Typ nośnika)

Wybierz żądany typ nośnika. Aby uzyskać najlepszy efekt drukowania, urządzenie automatycznie dostosowuje ustawienia drukowania do wybranego rodzaju nośnika.

2. Slow Drying Paper (Wolnoschnący)

Wybierz tę opcję w przypadku korzystania z typu papier zwykły, na którym atrament schnie powoli. Ta opcja może powodować lekkie rozmazanie tekstu.

3. Print Quality (Jakość druku)

Wybierz żądaną rozdzielczość druku. Ponieważ jakość i prędkość drukowania są powiązane, im wyższa jakość, tym więcej czasu zajmuje wydrukowanie dokumentu.

4. Color / Grayscale (Kolor / Odcienie szarości)

Wybierz drukowanie w kolorze lub w skali szarości. Prędkość drukowania jest wyższa w trybie skala szarości niż w trybie wydruku kolorowego. Jeżeli dokument zawiera kolory a został wybrany tryb skala szarości, dokument zostanie wydrukowany z wykorzystaniem 256 poziomów skali szarości.

5. (MFC-T910DW) Paper Source (Źródło papieru)

Wybierz ustawienie źródła papieru odpowiednio do warunków lub przeznaczenia wydruku.

6. Advanced (Zaawansowane)

Change Data Transfer Mode (Zmień tryb transferu danych)

Wybierz tryb transferu danych wydruku, aby poprawić jakość druku lub zmienić prędkość drukowania.

Reduce Smudge (Redukcja smug)

Niektóre typy nośników druku mogą wymagać dłuższego czasu wysychania. Zmień ustawienia tej opcji w przypadku problemów z rozmazującymi się wydrukami lub zacięć papieru.

Other Print Options (Inne opcje drukowania)

Paper Thickness (Grubość papieru)

Wybierz odpowiednią grubość papieru.

Bi-Directional Printing (Druk dwukierunkowy)

Wybierz tę opcję, aby zwiększyć prędkość drukowania. Po wybraniu tej opcji głowica drukująca drukuje w obu kierunkach. Po usunięciu zaznaczenia opcji głowica drukująca będzie drukowała tylko w jednym kierunku, co zapewni wyższą jakość wydruku, jednakże kosztem niższej prędkości drukowania.

Niekiedy ruch głowicy drukującej może zmieniać się w zależności od warunków środowiska. Może to być widoczne podczas drukowania pionowych linii, które nie są wyrównane. W przypadku wystąpienia takiego problemu należy wyłączyć funkcję Druk dwukierunkowy.

Color Settings (Ustawienia kolorów)

Printer: Brother MFC-XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1 Two-Sided

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation:

Color Settings

Color Mode: Natural
 Vivid
 None

▼ Advanced Color Settings

Color Enhancement

Brightness 0

Contrast 0

Red 0

Green 0

Blue 0

Halftone Pattern: Diffusion

? PDF Hide Details Cancel Print

1. Color Mode (Tryb kolorów)

Wybierz tryb koloru zgodny z Twoimi preferencjami.

2. Advanced Color Settings (Zaawansowane ustawienia kolorów)

Kliknij, aby odkryć trójkąt umożliwiającą wyświetlanie zaawansowanych ustawień koloru. Zaznacz pole wyboru poprawy kolorów, a następnie ustaw opcje przy użyciu suwaków. Proces ten może potrwać kilka minut w zależności od rozmiaru obrazu i parametrów używanego komputera.

✓ Powiązane informacje

- [Drukowanie z komputera \(Mac\)](#)

Powiązane tematy:

- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)
- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)
- [Drukowanie zdjęcia \(Mac\)](#)
- [Drukowanie dokumentu \(Mac\)](#)

-
- Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru (automatyczne drukowanie dwustronne) (Mac)
 - Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru (Wiele obok siebie) (Mac)
 - Zmiana opcji ustawień drukowania w przypadku problemów z drukowaniem
-

Skanowanie

- [Skanowanie przy użyciu przycisku skanowania urządzenia Brother](#)
- [Skanowanie z komputera \(Windows\)](#)
- [Skanowanie z komputera \(Mac\)](#)

Skanowanie przy użyciu przycisku skanowania urządzenia Brother

- Skanowanie zdjęć i grafiki
- Zapisywanie skanowanych danych do folderu w postaci pliku PDF
- Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash
- Skanowanie do edytowalnego pliku tekstowego przy użyciu OCR
- Skanowanie do załącznika wiadomości e-mail
- Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows 7, Windows 8 oraz Windows 10)
- Zmiana ustawień przycisku skanowania z aplikacji ControlCenter4 (Windows)
- Zmianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan (Mac)

Skanowanie zdjęć i grafiki


Wyślij zeskanowane zdjęcia lub grafikę bezpośrednio do komputera.



Użyj przycisku skanowania na urządzeniu, aby wprowadzić tymczasowe zmiany w ustawieniach skanowania. Aby wprowadzić stałe zmiany, użyj oprogramowania ControlCenter4 (Windows) lub Brother iPrint&Scan (Mac).

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)
>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Włóż dokument.
2. Naciśnij przycisk  (**SKANUJ**).
3. Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję [Skanuj do PC], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
4. Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję [Obraz], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
5. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci, naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać komputer, do którego mają być wysyłane dane, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Jeśli na wyświetlaczu LCD wyświetli się monit o podanie numeru PIN, wprowadź czterocyfrowy numer PIN na panelu sterowania, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

6. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby zmienić ustawienia, naciśnij przycisk **Opcje** lub **Opcje Kopiowania / Skanowania**, a następnie przejdź do kolejnego kroku.
 - Aby użyć ustawień domyślnych, naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



- [Typ skanowania] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie umożliwia zmiany ustawień.
- Aby można było używać opcji skanowania, do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem ControlCenter4 (Windows®) lub Brother iPrint&Scan (Mac).


7. Urządzenie wyświetli monit o skonfigurowanie każdego z poniższych ustawień skanowania. Za pomocą przycisków **▲** lub **▼** wybierz odpowiednią opcję, a następnie naciśnij przycisk **OK**, aby przejść do następnego ustawienia skanowania.
 - [Typ skanowania]
 - [Rozdzielczość]
 - [Typ pliku]
 - [Rozm. dokumentu]
 - [Usuń kolor tła]

8. Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



[Typ skanowania] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie powoduje zmiany ustawień.

MFC-T910DW

1. Włóż dokument.
2. Naciśnij przycisk  (**SKANUJ**).
3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [do komputera], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
4. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [do obrazu], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
5. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać komputer, do którego mają być wysyłane dane, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Jeśli na wyświetlaczu LCD pojawi się prośba o numer PIN, za pomocą panelu sterowania wprowadź czterocyfrowy numer PIN dla komputera, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

6. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby zmienić ustawienia, przejdź do kolejnego kroku.
 - Aby użyć ustawień domyślnych, naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



[Typ skanowania] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie umożliwia zmiany ustawień.

7. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie [Ustaw. skan.], a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Aby można było używać opcji [Ustaw. skan.], do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem ControlCenter4 (Windows) lub Brother iPrint&Scan (Mac).

8. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie [Ustaw urządzenie], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
9. Wybierz ustawienia skanowania do zmiany, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Opcja	Opis
Typ skanowania	Wybór typu skanowania dokumentu.
Rozdzielczość	Wybór rozdzielczości skanowania dokumentu.
Typ pliku	Wybór formatu pliku dokumentu.
Rozm. dokum.	Wybierz rozmiar dokumentu.
Jasność	Wybierz poziom jasności.
Kontrast	Wybierz poziom kontrastu.
Usuń tło	Zmiana ilości koloru tła, który jest usuwany.

10. Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



[Typ skanowania] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie umożliwia zmiany ustawień.



Powiązane informacje

- [Skanowanie przy użyciu przycisku skanowania urządzenia Brother](#)

Zapisywanie skanowanych danych do folderu w postaci pliku PDF

Skanuj dokumenty i zapisuj je w folderze na komputerze jako pliki PDF.




Użyj przycisku skanowania na urządzeniu, aby wprowadzić tymczasowe zmiany w ustawieniach skanowania. Aby wprowadzić stałe zmiany, użyj oprogramowania ControlCenter4 (Windows) lub Brother iPrint&Scan (Mac).

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Włóż dokument.
2. Naciśnij przycisk  (**SKANUJ**).
3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Skanuj do PC], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
4. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Plik], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
5. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać komputer, do którego mają być wysyłane dane, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Jeśli na wyświetlaczu LCD wyświetli się monit o podanie numeru PIN, wprowadź czterocyfrowy numer PIN na panelu sterowania, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

6. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby zmienić ustawienia, naciśnij przycisk **Opcje** lub **Opcje Kopiowania / Skanowania**, a następnie przejdź do kolejnego kroku.
 - Aby użyć ustawień domyślnych, naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



- [Typ skanowania] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie umożliwia zmiany ustawień.
- Aby można było używać opcji skanowania, do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem ControlCenter4 (Windows®) lub Brother iPrint&Scan (Mac).

7. Urządzenie wyświetli monit o skonfigurowanie każdego z poniższych ustawień skanowania. Za pomocą przycisków ▲ lub ▼ wybierz odpowiednią opcję, a następnie naciśnij przycisk **OK**, aby przejść do następnego ustawienia skanowania.
 - [Typ skanowania]
 - [Rozdzielczość]
 - [Typ pliku]
 - [Rozm. dokumentu]


- [Usuń kolor tła]

8. Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



[Typ skanowania] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie powoduje zmiany ustawień.

MFC-T910DW

1. Włóż dokument.
2. Naciśnij przycisk  (**SKANUJ**).
3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [do komputera], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
4. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [do pliku], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
5. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać komputer, do którego mają być wysyłane dane, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Jeśli na wyświetlaczu LCD pojawi się prośba o numer PIN, za pomocą panelu sterowania wprowadź czterocyfrowy numer PIN dla komputera, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

6. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby zmienić ustawienia, przejdź do kolejnego kroku.
 - Aby użyć ustawień domyślnych, naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



[Typ skanowania] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie umożliwia zmiany ustawień.

7. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie [Ustaw. skan.], a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Aby można było używać opcji [Ustaw. skan.], do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem ControlCenter4 (Windows) lub Brother iPrint&Scan (Mac).

8. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie [Ustaw urządzenie], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
9. Wybierz ustawienia skanowania do zmiany, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Opcja	Opis
Typ skanowania	Wybór typu skanowania dokumentu.
Rozdzielczość	Wybór rozdzielczości skanowania dokumentu.
Typ pliku	Wybór formatu pliku dokumentu.
Rozm. dokum.	Wybierz rozmiar dokumentu.
Jasność	Wybierz poziom jasności.
Kontrast	Wybierz poziom kontrastu.
Usuń tło	Zmiana ilości koloru tła, który jest usuwany.

10. Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



[Typ skanowania] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie umożliwia zmiany ustawień.




Powiązane informacje

- [Skanowanie przy użyciu przycisku skanowania urządzenia Brother](#)

Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Skanowanie dokumentów i zapisywanie ich bezpośrednio w pamięci USB Flash bez potrzeby korzystania z komputera.

1. Włóż dokument.
2. Podłącz pamięć USB flash do urządzenia.
Wskazanie na wyświetlaczu LCD automatycznie się zmieni.
3. Naciśnij przycisk  (**SKANUJ**).
4. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby zmienić ustawienia, przejdź do kolejnego kroku.
 - Aby użyć ustawień domyślnych, naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



[Typ skanowania] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie umożliwia zmiany ustawień.

5. Wybierz ustawienia skanowania do zmiany, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Opcja	Opis
Typ skanowania	Wybór typu skanowania dokumentu.
Rozdzielczość	Wybór rozdzielczości skanowania dokumentu.
Typ pliku	Wybór formatu pliku dokumentu.
Rozm. dokum.	Wybierz rozmiar dokumentu.
SkanujDługiArk (ADF) (MFC-T910DW)	Skanowanie długich dokumentów przy użyciu podajnika ADF.
Nazwa pliku	Zmiana nazwy pliku.
Styl nazwy pliku	Wybierz kolejność pojawiania się daty, numeru licznika i innych pozycji w nazwach plików.
Jasność	Wybierz poziom jasności.
Kontrast	Wybierz poziom kontrastu.
Usuń tło	Zmiana ilości koloru tła, który jest usuwany.

6. Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



[Typ skanowania] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie umożliwia zmiany ustawień.



Powiązane informacje

- [Skanowanie przy użyciu przycisku skanowania urządzenia Brother](#)
 - [Zgodne pamięci USB Flash](#)

Zgodne pamięci USB Flash

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Urządzenie Brother jest wyposażone w gniazdo pozwalające korzystać z popularnych nośników pamięci.

WAŻNE

Bezpośredni interfejs USB obsługuje wyłącznie pamięci USB Flash oraz aparaty cyfrowe wykorzystujące standard pamięci masowej USB. Inne urządzenia USB nie są obsługiwane.

Zgodne karty pamięci

Nośnik pamięci USB Flash



Powiązane informacje

- [Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash](#)
- [Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci USB Flash](#)


Skanowanie do edytowalnego pliku tekstowego przy użyciu OCR


Pokrewne Modele: MFC-T910DW

To urządzenie umożliwia konwersję znaków w skanowanym dokumencie na tekst za pomocą funkcji optycznego rozpoznawania znaków (OCR). Tekst można następnie edytować w preferowanej aplikacji do edycji tekstu.




- Funkcja skanowania do OCR jest dostępna dla niektórych języków.
- Użyj przycisku skanowania na urządzeniu, aby wprowadzić tymczasowe zmiany w ustawieniach skanowania. Aby wprowadzić stałe zmiany, użyj oprogramowania ControlCenter4 (Windows) lub Brother iPrint&Scan (Mac).

1. Włóż dokument.
2. Naciśnij przycisk  (**SKANUJ**).
3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [do komputera], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
4. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [do OCR], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
5. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać komputer, do którego mają być wysyłane dane, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

 Jeśli na wyświetlaczu LCD pojawi się prośba o numer PIN, za pomocą panelu sterowania wprowadź czterocyfrowy numer PIN dla komputera, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

6. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby zmienić ustawienia, przejdź do kolejnego kroku.
 - Aby użyć ustawień domyślnych, naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.

 [Typ skanowania] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie umożliwia zmiany ustawień.

7. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie [Ustaw. skan.], a następnie naciśnij przycisk **OK**.

 Aby można było używać opcji [Ustaw. skan.], do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem ControlCenter4 (Windows) lub Brother iPrint&Scan (Mac).

8. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie [Ustaw urządzenie], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
9. Wybierz ustawienia skanowania do zmiany, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Opcja	Opis
Typ skanowania	Wybór typu skanowania dokumentu.
Rozdzielczość	Wybór rozdzielczości skanowania dokumentu.
Typ pliku	Wybór formatu pliku dokumentu.
Rozm. dokum.	Wybierz rozmiar dokumentu.
Jasność	Wybierz poziom jasności.
Kontrast	Wybierz poziom kontrastu.
Usuń tło	Zmiana ilości koloru tła, który jest usuwany.

10. Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



[Typ skanowania] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie umożliwia zmiany ustawień.

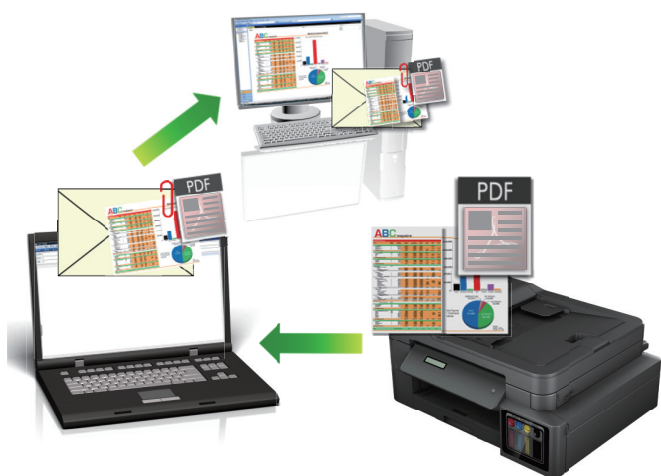


Powiązane informacje

- [Skanowanie przy użyciu przycisku skanowania urządzenia Brother](#)

Skanowanie do załącznika wiadomości e-mail

Wyślij zeskanowany dokument jako załącznik do wiadomości e-mail.




- Użyj przycisku skanowania na urządzeniu, aby wprowadzić tymczasowe zmiany w ustawieniach skanowania. Aby wprowadzić stałe zmiany, użyj oprogramowania ControlCenter4 (Windows) lub Brother iPrint&Scan (Mac).
- Funkcja Skanowanie do e-mail nie obsługuje usług Webmail. Użyj funkcji Skanowanie do obrazu lub Skanowanie do pliku, aby zeskanować dokument lub zdjęcie, a następnie załącz plik skanu do wiadomości e-mail.

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Włóż dokument.
2. Naciśnij przycisk  (**SKANUJ**).
3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Skanuj do PC], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
4. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [E-mail], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
5. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać komputer, do którego mają być wysyłane dane, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Jeśli na wyświetlaczu LCD wyświetli się monit o podanie numeru PIN, wprowadź czterocyfrowy numer PIN na panelu sterowania, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

6. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby zmienić ustawienia, naciśnij przycisk **Opcje** lub **Opcje Kopiowania / Skanowania**, a następnie przejdź do kolejnego kroku.
 - Aby użyć ustawień domyślnych, naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.




- [Typ skanowania] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie umożliwia zmiany ustawień.
- Aby można było używać opcji skanowania, do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem ControlCenter4 (Windows®) lub Brother iPrint&Scan (Mac).

7. Urządzenie wyświetli monit o skonfigurowanie każdego z poniższych ustawień skanowania. Za pomocą przycisków ▲ lub ▼ wybierz odpowiednią opcję, a następnie naciśnij przycisk **OK**, aby przejść do następnego ustawienia skanowania.
 - [Typ skanowania]
 - [Rozdzielczość]
 - [Typ pliku]
 - [Rozm. dokumentu]
 - [Usuń kolor tła]
8. Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



[Typ skanowania] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie powoduje zmiany ustawień.

MFC-T910DW

1. Włóż dokument.
2. Naciśnij przycisk  (**SKANUJ**).
3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [do komputera], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
4. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [do wiad. e-mail], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
5. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać komputer, do którego mają być wysyłane dane, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Jeśli na wyświetlaczu LCD pojawi się prośba o numer PIN, za pomocą panelu sterowania wprowadź czterocyfrowy numer PIN dla komputera, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

6. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby zmienić ustawienia, przejdź do kolejnego kroku.
 - Aby użyć ustawień domyślnych, naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



[Typ skanowania] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie umożliwia zmiany ustawień.

7. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie [Ustaw. skan.], a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Aby można było używać opcji [Ustaw. skan.], do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem ControlCenter4 (Windows) lub Brother iPrint&Scan (Mac).

8. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie [Ustaw urządzenie], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
9. Wybierz ustawienia skanowania do zmiany, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Opcja	Opis
Typ skanowania	Wybór typu skanowania dokumentu.
Rozdzielczość	Wybór rozdzielczości skanowania dokumentu.
Typ pliku	Wybór formatu pliku dokumentu.
Rozm. dokum.	Wybierz rozmiar dokumentu.
Jasność	Wybierz poziom jasności.
Kontrast	Wybierz poziom kontrastu.
Usuń tło	Zmiana ilości koloru tła, który jest usuwany.

10. Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



[Typ skanowania] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku **Start Mono** lub **Start Kolor** nie umożliwia zmiany ustawień.



Powiązane informacje

- Skanowanie przy użyciu przycisku skanowania urządzenia Brother
-

Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows 7, Windows 8 oraz Windows 10)

Protokół usług sieci Web umożliwia użytkownikom systemów Windows 7, Windows 8 i Windows 10 skanowanie przy użyciu urządzenia Brother w sieci. Należy zainstalować sterownik za pomocą usług sieci Web.

- Instalacja sterowników używanych do skanowania za pośrednictwem usług sieciowych (Windows 7, Windows 8 i Windows 10)
- Skanowanie za pomocą usług sieci Web z urządzenia firmy Brother (Windows 7, Windows 8 oraz Windows 10)
- Konfigurowanie ustawień skanowania dla usług sieci Web

Instalacja sterowników używanych do skanowania za pośrednictwem usług sieciowych (Windows 7, Windows 8 i Windows 10)

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Usługi sieciowe umożliwiają monitorowanie drukarek w sieci.

- Upewnij się, że oprogramowanie i sterowniki Brother są zainstalowane.
- Sprawdź, czy komputer host i urządzenie Brother znajdują się w tej samej podsieci lub router jest odpowiednio skonfigurowany, aby mógł przekazywać dane pomiędzy dwoma urządzeniami.
- Przed skonfigurowaniem tego ustawienia należy skonfigurować adres IP w urządzeniu Brother.

1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows 7

Kliknij przycisk  (Start) > Panel sterowania > Sieć i Internet > Wyświetl komputery i urządzenia sieciowe.

Zostanie wyświetlona nazwa usługi internetowej urządzenia oraz ikona drukarki.

Kliknij prawym przyciskiem myszy drukarkę, którą chcesz zainstalować.

- Windows 8

Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Po wyświetleniu paska menu kliknij **Ustawienia > Zmień ustawienia komputera > Urządzenia > Dodaj urządzenie**.


Zostanie wyświetlona nazwa usługi internetowej urządzenia.

- Windows 8.1

Przesuń mysz do dolnego prawego rogu pulpitu. Po wyświetleniu paska menu kliknij **Ustawienia > Zmień ustawienia komputera > Komputer i urządzenia > Urządzenia > Dodaj urządzenie**.

Zostanie wyświetlona nazwa usługi internetowej urządzenia.

- Windows 10

Kliknij  > System > Panel sterowania. W grupie **Sprzęt i dźwięk** kliknij **Dodaj urządzenie**.



- Nazwa usług sieciowych dla urządzenia Brother to nazwa modelu i adres MAC (adres Ethernet) urządzenia (np. Brother MFC-XXXX (nazwa modelu) [XXXXXXXXXXXX] (adres MAC/adres Ethernet)).

- Windows 8/Windows 10

Przesuń kursor myszy na nazwę urządzenia, aby wyświetlić informacje o urządzeniu.

2. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows 7

Kliknij **Zainstaluj** w wyświetlonym menu.

- Windows 8/Windows 10

Wybierz urządzenie, które chcesz zainstalować, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.



Aby odinstalować sterowniki, kliknij **Odinstaluj** lub  (**Usuń urządzenie**).



Powiązane informacje

- Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows 7, Windows 8 oraz Windows 10)

Skanowanie za pomocą usług sieci Web z urządzenia firmy Brother (Windows 7, Windows 8 oraz Windows 10)

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW


Jeśli sterownik do skanowania został zainstalowany za pośrednictwem usług sieci Web, menu skanowania usług sieci Web jest dostępne na wyświetlaczu LCD urządzenia Brother.

- Niektóre znaki w komunikatach wyświetlanych na wyświetlaczu LCD mogą zostać zastąpione spacjami, jeśli ustawienia języka systemu operacyjnego i urządzenia Brother są różne.
- Jeśli na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat o błędzie braku pamięci, wybierz mniejszy rozmiar w ustawieniu **Rozmiar papieru** lub niższą rozdzielczość w ustawieniu **Rozdzielczość (DPI)**.


>> [DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T510W/DCP-T710W

- Włóż dokument.
- Naciśnij przycisk  (**SKANUJ**).
- Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Usł. sieci Web], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać typ skanowania, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać komputer, do którego mają być wysyłane dane, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.
Urządzenie rozpocznie skanowanie.

MFC-T910DW

- Włóż dokument.
- Naciśnij przycisk  (**SKANUJ**).
- Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - Wybierz [Skanowanie WS]. Naciśnij **OK**.
 - Wybierz żądany typ skanowania. Naciśnij **OK**.
 - Wybierz komputer, do którego mają być wysyłane dane. Naciśnij **OK**.
- Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.
Urządzenie rozpocznie skanowanie.

Powiązane informacje


- [Usługi sieci Web dla skanowania w sieci \(Windows 7, Windows 8 oraz Windows 10\)](#)

Konfigurowanie ustawień skanowania dla usług sieci Web

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows 7

Kliknij przycisk  (**Start**) > **Urządzenia i drukarki**.

- Windows 8

Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Gdy pojawi się pasek menu, kliknij opcję **Ustawienia**, a następnie kliknij **Panel sterowania**. W grupie **Sprzęt i dźwięk** kliknij **Wyświetl urządzenia i drukarki**.

- Windows 10

Kliknij  > **System** > **Panel sterowania**. W grupie **Sprzęt i dźwięk** kliknij **Wyświetl urządzenia i drukarki**.

2. Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę urządzenia, a następnie wybierz **Profile skanowania...**

Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Profile skanowania**.

3. Wybierz profil skanowania, którego chcesz użyć.

4. Upewnij się, że skaner wybrany na liście **Skaner** to urządzenie Brother obsługujące skanowanie za pomocą Usług internetowych, a następnie kliknij przycisk **Ustaw jako domyślne**.

5. Kliknij przycisk **Edytuj...**

Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Edytuj profil domyślny**.

6. Wybierz ustawienia **Źródło**, **Rozmiar papieru**, **Format koloru**, **Typ pliku**, **Rozdzielczość (DPI)**, **Jasność** i **Kontrast**.

7. Kliknij przycisk **Zapisz profil**.

Ustawienia te zostaną zastosowane podczas skanowania za pomocą protokołu usług sieci Web.


Jeśli wymagane jest wybranie aplikacji do skanowania, wybierz z listy program Faksowanie i skanowanie w systemie Windows.



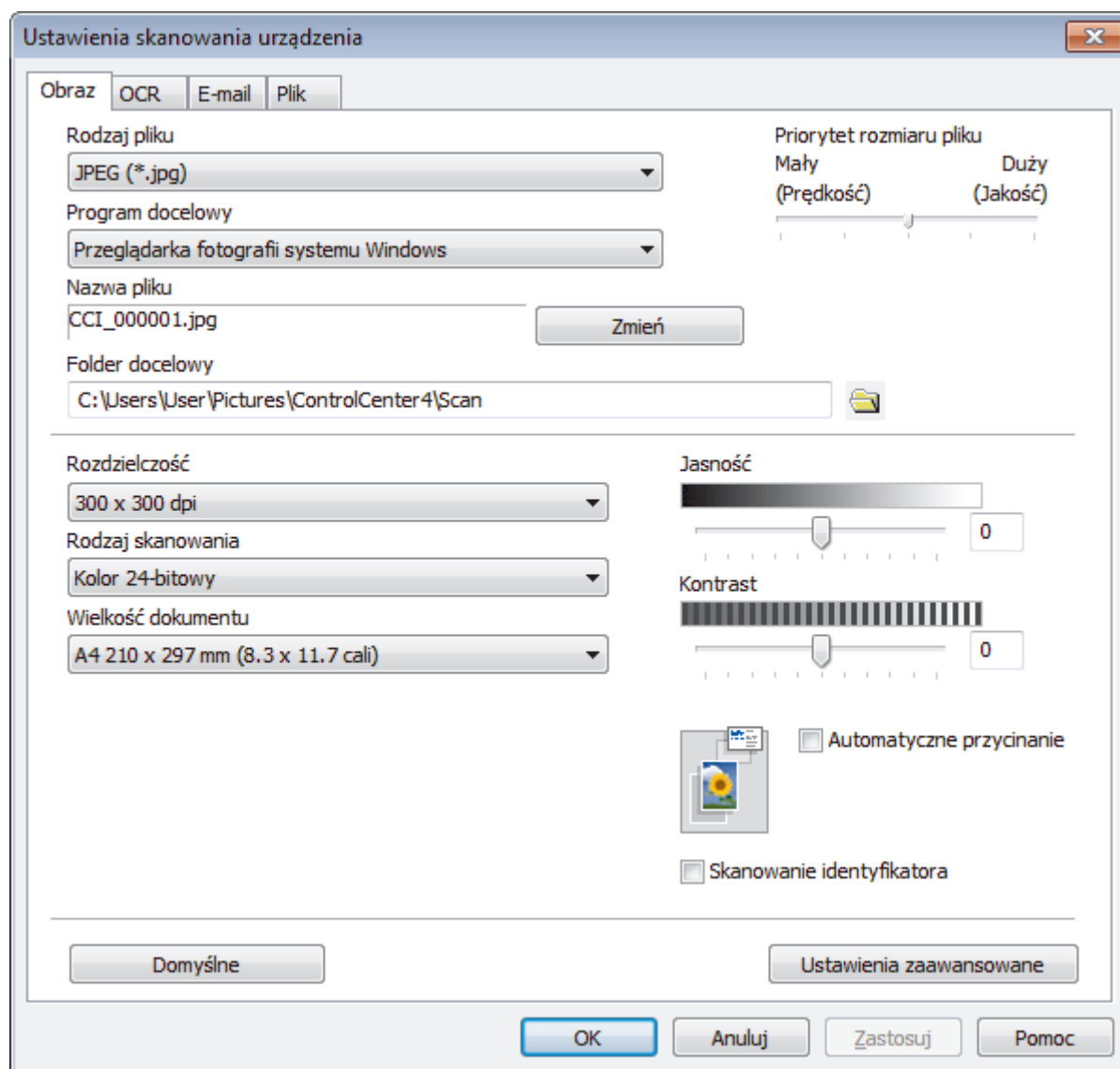
Powiązane informacje

- [Usługi sieci Web dla skanowania w sieci \(Windows 7, Windows 8 oraz Windows 10\)](#)

Zmiana ustawień przycisku skanowania z aplikacji ControlCenter4 (Windows)

1. Kliknij ikonę  (ControlCenter4) w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.
2. Kliknij kartę **Ustawienia urządzenia**.
3. Kliknij przycisk **Ustawienia skanowania urządzenia**.

Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Ustawienia skanowania urządzenia**.



4. Kliknij kartę czynności skanowania, którą chcesz zmienić (**Obraz**, **OCR**, **E-mail** lub **Plik**).
5. Zmień ustawienia stosownie do potrzeb.
6. Kliknij przycisk **OK**.



Każda karta odpowiada funkcji skanowania, zgodnie z poniższym opisem.

Te ustawienia można zmienić.

Kliknij karty, a następnie zmień ustawienia.

Nazwa karty	Odpowiadająca funkcja
Obraz	Skanowanie do obrazu
OCR	Skanowanie do OCR
E-mail	Skanowanie do poczty e-mail
Plik	Skanowanie do pliku

Ustawienia	Funkcje, których dotyczą			
	Obraz	OCR	E-mail	Plik
Rodzaj pliku	Tak	Tak	Tak	Tak
Program docelowy	Tak	Tak	-	-
Język OCR (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli)	-	Tak	-	-
Nazwa pliku	Tak	Tak	Tak	Tak
Folder docelowy	Tak	Tak	Tak	-
Lokalizacja skanowania	-	-	-	Tak
Priorytet rozmiaru pliku	Tak	-	Tak	Tak
Rozdzielczość	Tak	Tak	Tak	Tak
Rodzaj skanowania	Tak	Tak	Tak	Tak
Wielkość dokumentu	Tak	Tak	Tak	Tak
Jasność	Tak	Tak	Tak	Tak
Kontrast	Tak	Tak	Tak	Tak
Automatyczne przycinanie	Tak	-	Tak	Tak
Skanowanie identyfikatora	Tak	Tak	Tak	Tak
Ustawienia zaawansowane	Tak	Tak	Tak	Tak
Domyślne	Tak	Tak	Tak	Tak

Rodzaj pliku

Wybierz typ pliku, który będzie użyty dla zeskanowanych danych.

Program docelowy

Z listy rozwijanej wybierz aplikację docelową.

Język OCR

Ustawienie języka optycznego rozpoznawania znaków (OCR) zgodnie z językiem tekstu skanowanego dokumentu (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli).

Nazwa pliku

W razie potrzeby wprowadź prefiks nazwy pliku.

Folder docelowy

Kliknij ikonę folderu i przejdź do folderu, w którym chcesz zapisać zeskanowane dokumenty.

Lokalizacja skanowania

Wybór przycisku opcji **Folder** lub **SharePoint** pozwala określić miejsce docelowe zapisu skanowanych dokumentów.

Priorytet rozmiaru pliku

Służy do dostosowywania współczynnika kompresji danych zeskanowanego obrazu. Zmień rozmiar pliku, przesuwając suwak **Priorytet rozmiaru pliku** w prawo lub w lewo.

Rozdzielczość

Wybierz rozdzielczość skanowania z listy rozwijanej **Rozdzielczość**. Wyższa rozdzielczość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu przesyłania, ale oferuje lepszą jakość obrazu.

Rodzaj skanowania

Wybierz z zakresu głębi koloru skanowania.

- **Automatyczny**
Używaj do dowolnego typu dokumentów. W tym trybie odpowiednia głębia kolorów dokumentu jest wybierana automatycznie.
- **Czarny i biały**
Przydatny do skanowania tekstu i obrazów liniowych.
- **Szary (rozproszenie błędu)**
Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. (Rozpraszanie błędów to metoda tworzenia symulowanych obrazów w odcieniach szarości bez wykorzystywania prawdziwych szarych punktów. Czarne punkty są rozmieszczane w określony sposób, sprawiając wrażenie zmiany koloru na szary.)
- **Czysty szary**
Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. Ten tryb jest dokładniejszy, ponieważ wykorzystuje maksymalnie 256 odcieni szarości.
- **Kolor 24-bitowy**
Użyj, aby utworzyć obraz o najdokładniejszym odwzorowaniu kolorów. Ten tryb wykorzystuje do skanowania obrazu 16,8 mln kolorów, ale wymaga największej ilości pamięci i ma najdłuższy czas przesyłania.

Wielkość dokumentu

Wybierz dokładny rozmiar dokumentu z listy rozwijanej **Wielkość dokumentu**.

- Jeśli zostanie wybrana opcja **1 na 2 (A4)**, skanowany obraz zostanie podzielony na dwa dokumenty formatu A5.

Jasność

Ustaw poziom opcji **Jasność**, przesuwając suwak w prawą lub lewą stronę, co spowoduje rozjaśnienie lub przyciemnienie obrazu. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt jasny, ustaw niższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt ciemny, ustaw wyższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Aby ustawić poziom opcji **Jasność**, można także wprowadzić wartość w polu.

Kontrast

Poziom **Kontrast** można zwiększyć lub zmniejszyć, przesuwając suwak w lewą lub prawą stronę. Zwiększenie kontrastu powoduje podkreślenie ciemnych i jasnych obszarów obrazu, natomiast zmniejszenie kontrastu — podkreślenie szczegółów w obszarach w kolorze szarym. Aby ustawić poziom opcji, można także wprowadzić wartość w polu **Kontrast**.

Automatyczne przycinanie

Można zeskanować wiele dokumentów umieszczonych na szybie skanera. Urządzenie zeskanuje każdy dokument i utworzy oddzielne pliki lub jeden plik wielostronicowy.

Skanowanie identyfikatora

Zaznacz to pole wyboru, aby skanować obie strony dowodu osobistego na jednej stronie.

Ustawienia zaawansowane

Kliknij przycisk **Ustawienia zaawansowane** w oknie dialogowym ustawień skanowania, aby skonfigurować ustawienia zaawansowane.

- **Usuwanie przenikania / wzoru**
 - **Usuńkolor tła**

Usuń podstawowy kolor dokumentów, aby zeskanowane dane były bardziej czytelne.

- **Obróć obraz**
Obrót zeskanowanego obrazu.
- **Pomiń pustą stronę**
Usuń puste strony dokumentu ze skanu.
- **Pokaż wyniki skanowania**

Domyślne

Wybierz tę opcję, aby przywrócić wszystkie ustawienia do wartości fabrycznych.



Powiązane informacje

- [Skanowanie przy użyciu przycisku skanowania urządzenia Brother](#)
-

Zmianianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan (Mac)

1. Na pasku menu **Finder (Wyszukiwarka)** kliknij **Go (Idź) > Applications (Programy)**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę iPrint&Scan.
Zostanie wyświetlony ekran programu Brother iPrint&Scan.
2. Jeśli urządzenie Brother nie zostało wybrane, kliknij przycisk **Wybierz urządzenie**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby wybrać urządzenie Brother.
3. Kliknij przycisk **Ustawienia skanowania urządzenia** a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby zmienić ustawienia skanowania.



Powiązane informacje

- [Skanowanie przy użyciu przycisku skanowania urządzenia Brother](#)

Powiązane tematy:

- [Skanowanie za pomocą programu Brother iPrint&Scan \(Mac\)](#)

Skanowanie z komputera (Windows)

Komputera można używać na kilka sposobów do skanowania zdjęć i dokumentów za pomocą urządzenia Brother. Można korzystać z programów dostarczonych przez firmę Brother lub z ulubionej aplikacji do skanowania.

- [Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Skanowanie za pomocą programu Nuance™ PaperPort™ 14SE lub innych aplikacji systemu Windows](#)
- [Skanuj za pomocą aplikacji Faksowanie i skanowanie w systemie Windows](#)
- [Instalowanie aplikacji BookScan Enhancer i Whiteboard Enhancer \(Windows\)](#)


Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows)

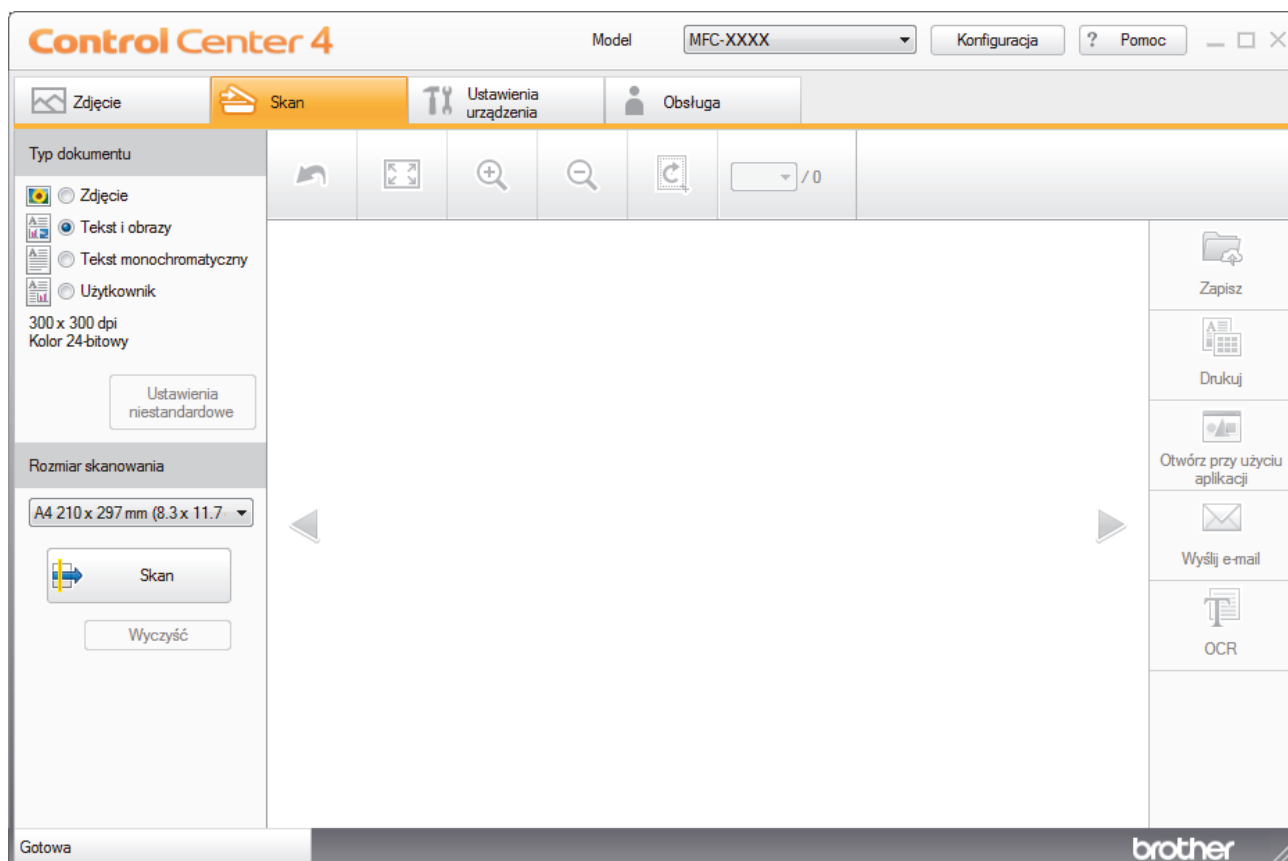
Przy użyciu programu ControlCenter4 w trybie domowym można uzyskać dostęp do głównych funkcji urządzenia.






- [Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Zapisywanie zeskanowanych danych do folderu w pliku PDF za pomocą aplikacji ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Ustawienia skanowania dla aplikacji ControlCenter4 w trybie domowym \(Windows\)](#)
- [Zmiana trybu działania w aplikacji ControlCenter4 \(Windows\)](#)


Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows)

Wybierz opcję **Tryb domowy** w ustawieniu trybu dla narzędzia ControlCenter4.

1. Włóż dokument.
2. Kliknij ikonę  (**ControlCenter4**) w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.
3. Kliknij kartę **Skan**.



4. Wybierz opcję **Typ dokumentu**.
 5. Zmień **Rozmiar skanowania** dokumentu, jeśli to konieczne.
 6. Kliknij przycisk  (**Skan**).
- Urządzenie rozpocznie skanowanie, a następnie zeskanowany obraz zostanie otwarty w przeglądarce obrazów.
7. Jeśli skanowanych było wiele stron z użyciem podajnika ADF, kliknij przycisk strzałki w lewo lub w prawo, aby wyświetlić podgląd każdej skanowanej strony. (Tylko modele z podajnikiem ADF)
 8. W razie potrzeby przytnij zeskanowany obraz.
 9. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Kliknij przycisk  (**Zapisz**), aby zapisać zeskanowane dane.
 - Kliknij przycisk  (**Drukuj**), aby wydrukować zeskanowane dane.
 - Kliknij przycisk  (**Otwórz przy użyciu aplikacji**), aby otworzyć zeskanowane dane w innej aplikacji.
 - Kliknij przycisk  (**Wyślij e-mail**), aby załączyć zeskanowane dane do wiadomości e-mail.

-
- Kliknij  (**OCR**), aby konwertować skan dokumentu do edytowalnego pliku tekstowego. (dostępne tylko w przypadku niektórych modeli)

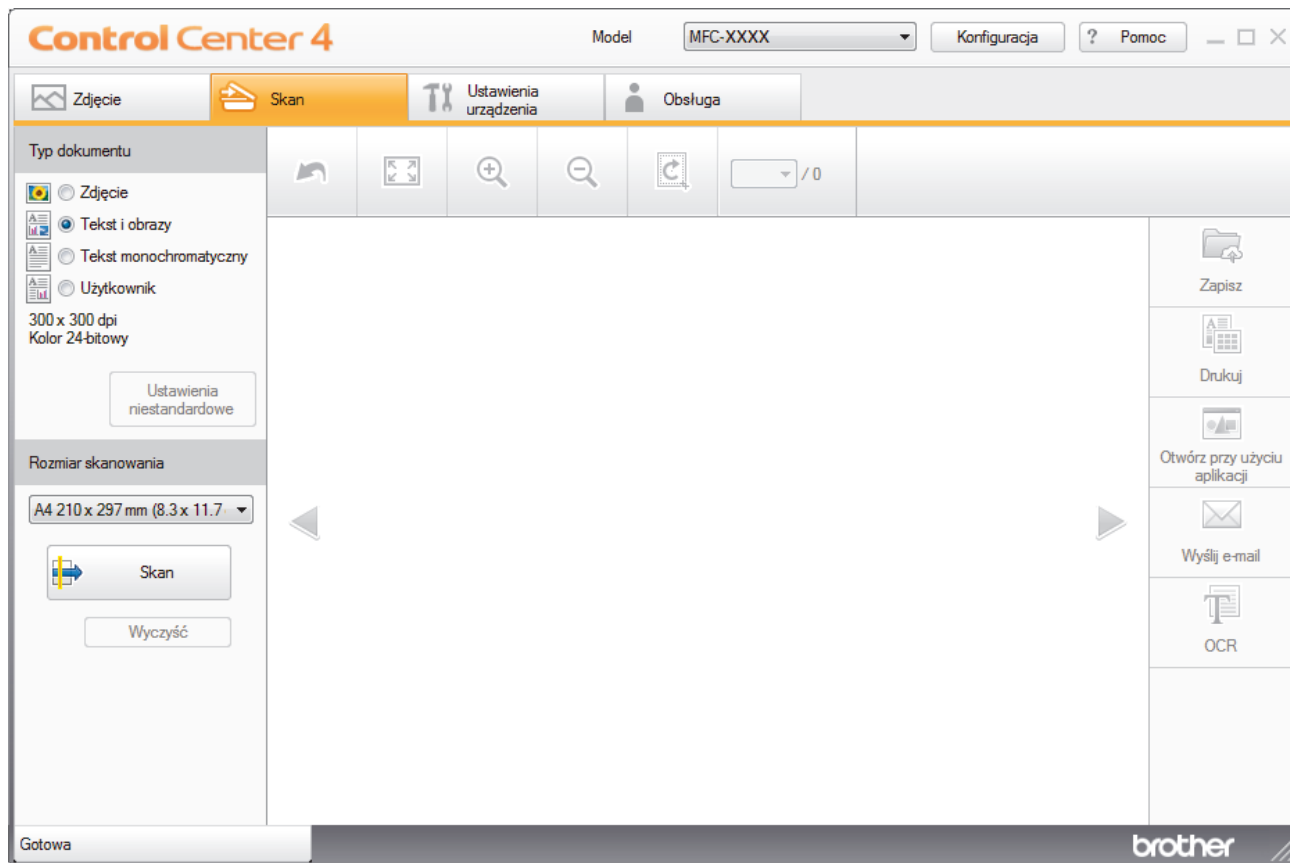


Powiązane informacje

- Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows)
 - Wybieranie typu dokumentu w trybie domowym aplikacji ControlCenter4 (Windows)
 - Zmiana rozmiaru skanowania w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows)
 - Przycinanie skanowanego obrazu w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows)
 - Drukowanie skanowanych danych w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows)
 - Otwieranie za pomocą aplikacji z wykorzystaniem programu ControlCenter4 w trybie domowym (Windows)
-

Wybieranie typu dokumentu w trybie domowym aplikacji ControlCenter4 (Windows)

- Wybierz opcję **Typ dokumentu** dla typu oryginału, który ma być skanowany.



Opcja	Opis
Zdjęcie	600 x 600 dpi Kolor 24-bitowy
Tekst i obrazy	300 x 300 dpi Kolor 24-bitowy
Tekst monochromatyczny	200 x 200 dpi Czarny i biały
Użytkownik	300 x 300 dpi (domyślnie Kolor 24-bitowy) Wybierz preferowane ustawienia skanowania przyciskiem Ustawienia niestandardowe .

✓ Powiązane informacje

- [Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)
 - [Zmiana ustawień skanowania \(Windows\)](#)

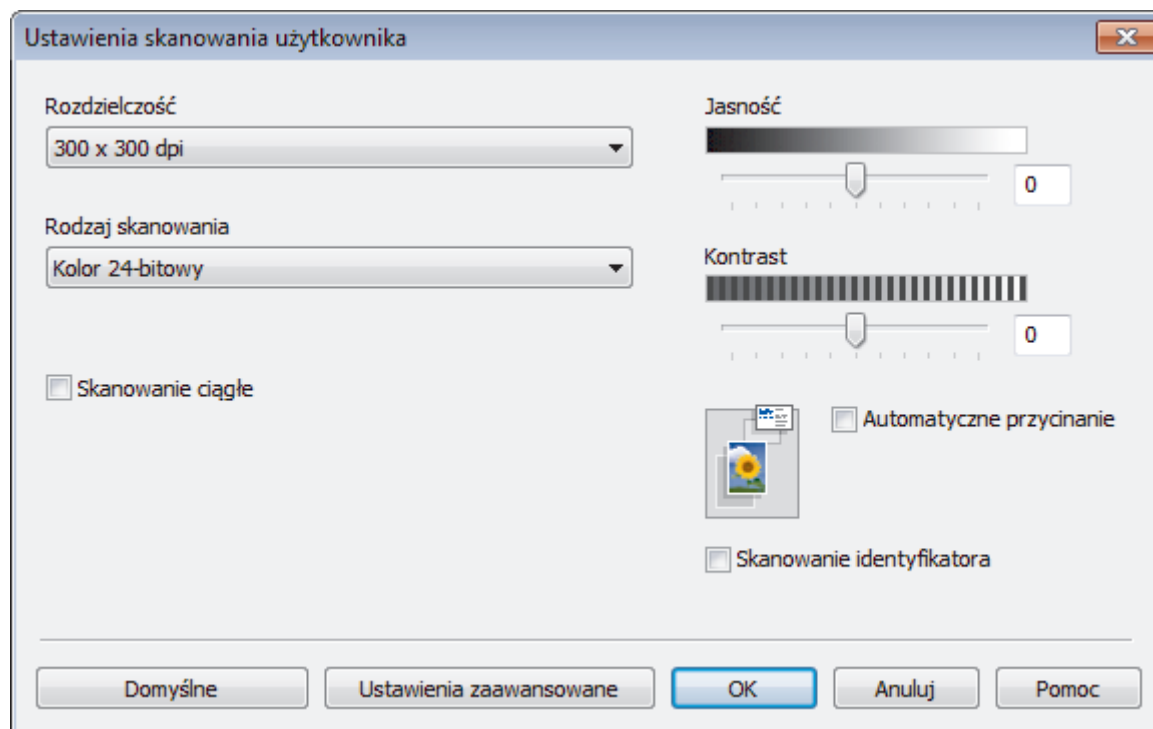
Strona główna > Skanowanie > Skanowanie z komputera (Windows) > Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows) > Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows) > Wybieranie typu dokumentu w trybie domowym aplikacji ControlCenter4 (Windows) > Zmiana ustawień skanowania (Windows)

Zmiana ustawień skanowania (Windows)

Wybierz **Użytkownik** na liście **Typ dokumentu**, aby zmienić zaawansowane ustawienia skanowania.

- Wybierz opcję **Użytkownik**, a następnie kliknij przycisk **Ustawienia niestandardowe**.

Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Ustawienia skanowania użytkownika**.



Można zmienić następujące ustawienia:

Rozdzielczość

Wybierz rozdzielczość skanowania z listy rozwijanej **Rozdzielczość**. Wyższa rozdzielczość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu przesyłania, ale oferuje lepszą jakość obrazu.

Rodzaj skanowania

Wybierz z zakresu głębi koloru skanowania.

- Automatyczny

Używaj do dowolnego typu dokumentów. W tym trybie odpowiednia głębia kolorów dokumentu jest wybierana automatycznie.

- Czarny i biały

Przydatny do skanowania tekstu i obrazów liniowych.

- Szary (rozproszenie błędu)

Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. (Rozpraszanie błędów to metoda tworzenia symulowanych obrazów w odcieniach szarości bez wykorzystywania prawdziwych szarych punktów. Czarne punkty są rozmieszczane w określony sposób, sprawiając wrażenie zmiany koloru na szary.)

- Czysty szary

Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. Ten tryb jest dokładniejszy, ponieważ wykorzystuje maksymalnie 256 odcieni szarości.

- Kolor 24-bitowy

Użyj, aby utworzyć obraz o najdokładniejszym odwzorowaniu kolorów. Ten tryb wykorzystuje do skanowania obrazu 16,8 mln kolorów, ale wymaga największej ilości pamięci i ma najdłuższy czas przesyłania.

Jasność

Ustaw poziom opcji **Jasność**, przesuwając suwak w prawą lub lewą stronę, co spowoduje rozjaśnienie lub przyciemnienie obrazu. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt jasny, ustaw niższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt ciemny, ustaw wyższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Aby ustawić poziom opcji **Jasność**, można także wprowadzić wartość w polu.

Kontrast

Poziom **Kontrast** można zwiększyć lub zmniejszyć, przesuwając suwak w lewą lub prawą stronę. Zwiększenie kontrastu powoduje podkreślenie ciemnych i jasnych obszarów obrazu, natomiast zmniejszenie kontrastu — podkreślenie szczegółów w obszarach w kolorze szarym. Aby ustawić poziom opcji, można także wprowadzić wartość w polu **Kontrast**.

Automatyczne przycinanie

Można zeskanować wiele dokumentów umieszczonych na szybie skanera. Urządzenie zeskanuje każdy dokument i utworzy oddzielne pliki lub jeden plik wielostronicowy.

Skanowanie ciągle

Wybór tej opcji umożliwia skanowanie wielu stron. Po zeskanowaniu danej strony można kontynuować skanowanie lub je zakończyć.

Skanowanie identyfikatora

Zaznacz to pole wyboru, aby skanować obie strony dowodu osobistego na jednej stronie.

Ustawienia zaawansowane

Skonfiguruj zaawansowane ustawienia, klikając przycisk **Ustawienia zaawansowane** w oknie dialogowym Ustawienia skanowania.

- **Usuwanie przenikania / wzoru**
 - **Usuńkolor tła**

Usuń podstawowy kolor dokumentów, aby zeskanowane dane były bardziej czytelne. (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli)
- **Obróć obraz**

Obrót zeskanowanego obrazu.
- **Pomiń pustą stronę**

Usuń puste strony dokumentu ze skanu.
- **Pokaż wyniki skanowania**



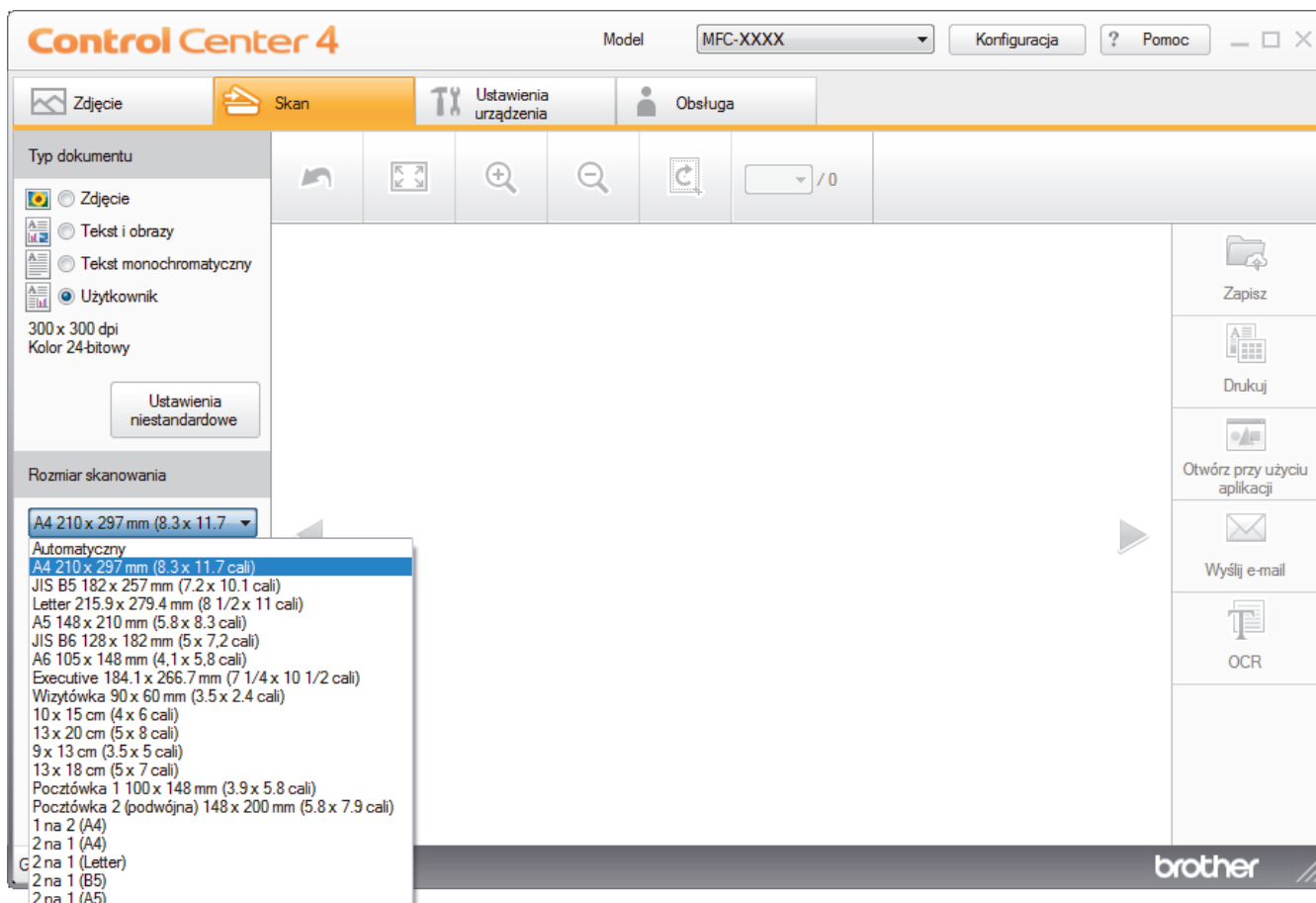
Powiązane informacje

- [Wybieranie typu dokumentu w trybie domowym aplikacji ControlCenter4 \(Windows\)](#)
-

Strona główna > Skanowanie > Skanowanie z komputera (Windows) > Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows) > Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows) > Zmiana rozmiaru skanowania w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows)

Zmiana rozmiaru skanowania w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows)

Aby uzyskać wyższe prędkości skanowania, wybierz dokładny rozmiar dokumentu z menu rozwijanego **Rozmiar skanowania**.



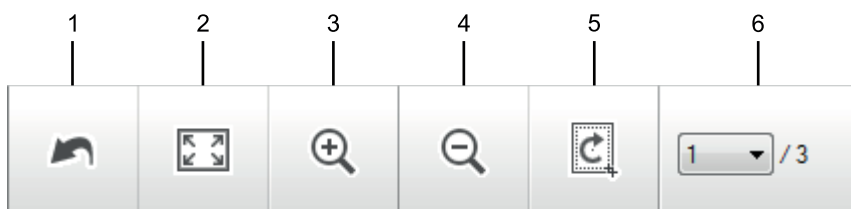
Powiązane informacje

- [Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Przycinanie skanowanego obrazu w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows)

Narzędzie przycinania z paska narzędzi edycji obrazów umożliwia obcięcie niechcianych obszarów zeskanowanego obrazu. Użyj narzędzi **Powiększ** i **Pomniejsz**, aby ułatwić podgląd obrazu, który ma zostać przycięty.

Pasek narzędzi edycji obrazów



1. Uruchom ponownie

Anuluje wszystkie zmiany wprowadzone w wybranym obrazie. Edytowany obraz wraca do stanu początkowego.

2. Dopasuj do okna

Wyświetla zeskanowany obraz tak, aby pasował do okna.

3. Powiększ

Powiększa zeskanowany obraz.

4. Pomniejsz

Pomniejsza zeskanowany obraz.

5. Przytnij i edytuj

Usuwa części zewnętrzne obrazu. Kliknij przycisk **Przytnij i edytuj**, a następnie zmień ramkę, aby zawierała obszar, który ma zostać zachowany po przycięciu.


6. Licznik stron

Wskazuje numer strony skanowanej aktualnie wyświetlanej w przeglądarce obrazów. Aby wyświetlić inną stronę, wybierz numer strony z listy rozwijanej numerów stron.

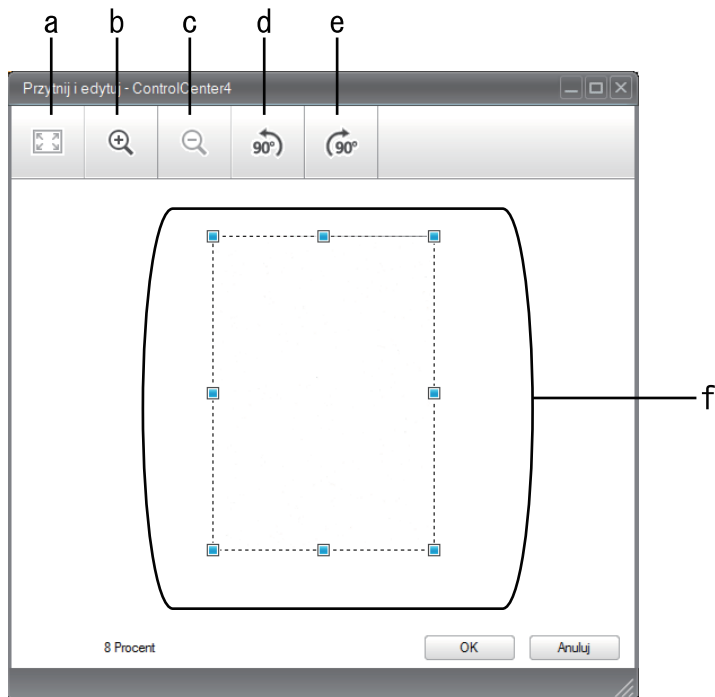


W przypadku zeskanowania wielu stron można przeglądać następną lub poprzednią zeskanowany obraz, klikając przyciski lewej lub prawej strzałki w oknie podglądu.

1. Zeskanuj dokument.

2. Kliknij  (**Przytnij i edytuj**), aby edytować zeskanowany obraz.

Wyświetlone zostanie okno **Przytnij i edytuj - ControlCenter4**.



- a. Rozszerza zeskanowany obraz tak, aby pasował do okna.
 - b. Powiększa obraz.
 - c. Pomniejsza obraz.
 - d. Powoduje obrócenie obrazu o 90 stopni w lewo.
 - e. Powoduje obrócenie obrazu o 90 stopni w prawo.
 - f. Kliknij i przeciągnij ramkę, aby dostosować obszar, który ma zostać obcięty.
3. Kliknij przycisk **OK**.
- Edytowany obraz wyświetlany jest w przeglądarce obrazów.

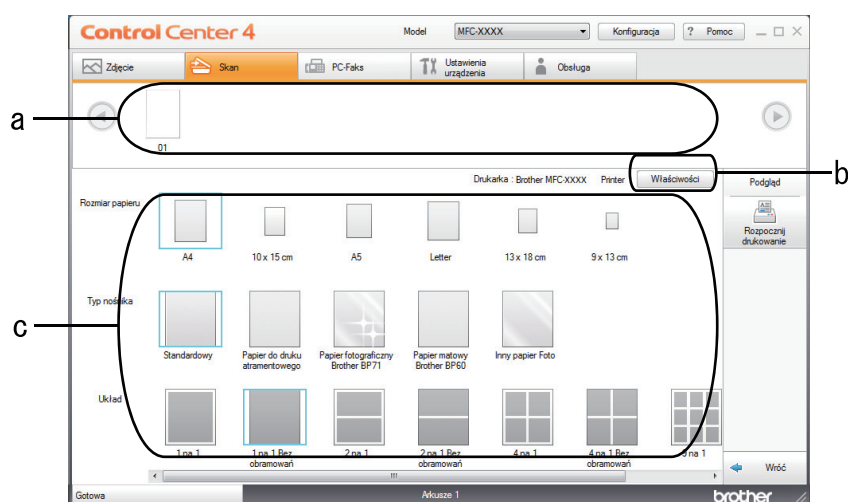
✓ Powiązane informacje

- [Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Drukowanie skanowanych danych w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows)

Zeskanuj dokument na urządzeniu Brother, a następnie wydrukuj kopię za pomocą funkcji sterownika drukarki, które dostępne są w programie ControlCenter4.

1. Zeskanuj dokument.
2. Kliknij przycisk **Drukuj**.



- a. Wyświetla aktualnie wybrane obrazy.
 - b. Kliknij przycisk **Właściwości**, aby zmienić ustawienia wybranej drukarki.
 - c. Wybierz opcje **Rozmiar papieru**, **Typ nośnika** i **Układ**. Bieżące ustawienia są zaznaczone niebieskim kwadratem.
3. Skonfiguruj ustawienia druku, a następnie kliknij przycisk **Rozpocznij drukowanie**.



Powiązane informacje

- [Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)

▲ [Strona główna](#) > [Skanowanie](#) > [Skanowanie z komputera \(Windows\)](#) > [Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#) > [Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#) > [Otwieranie za pomocą aplikacji z wykorzystaniem programu ControlCenter4 w trybie domowym \(Windows\)](#)

Otwieranie za pomocą aplikacji z wykorzystaniem programu ControlCenter4 w trybie domowym (Windows)

Przycisk **Otwórz przy użyciu aplikacji** umożliwia zeskanowanie obrazu bezpośrednio do programu graficznego w celu edycji.

1. Kliknij przycisk **Otwórz przy użyciu aplikacji**.
2. Wybierz aplikację z listy rozwijanej, a następnie kliknij przycisk **OK**.
Obraz zostanie otwarty w wybranej aplikacji.




Powiązane informacje

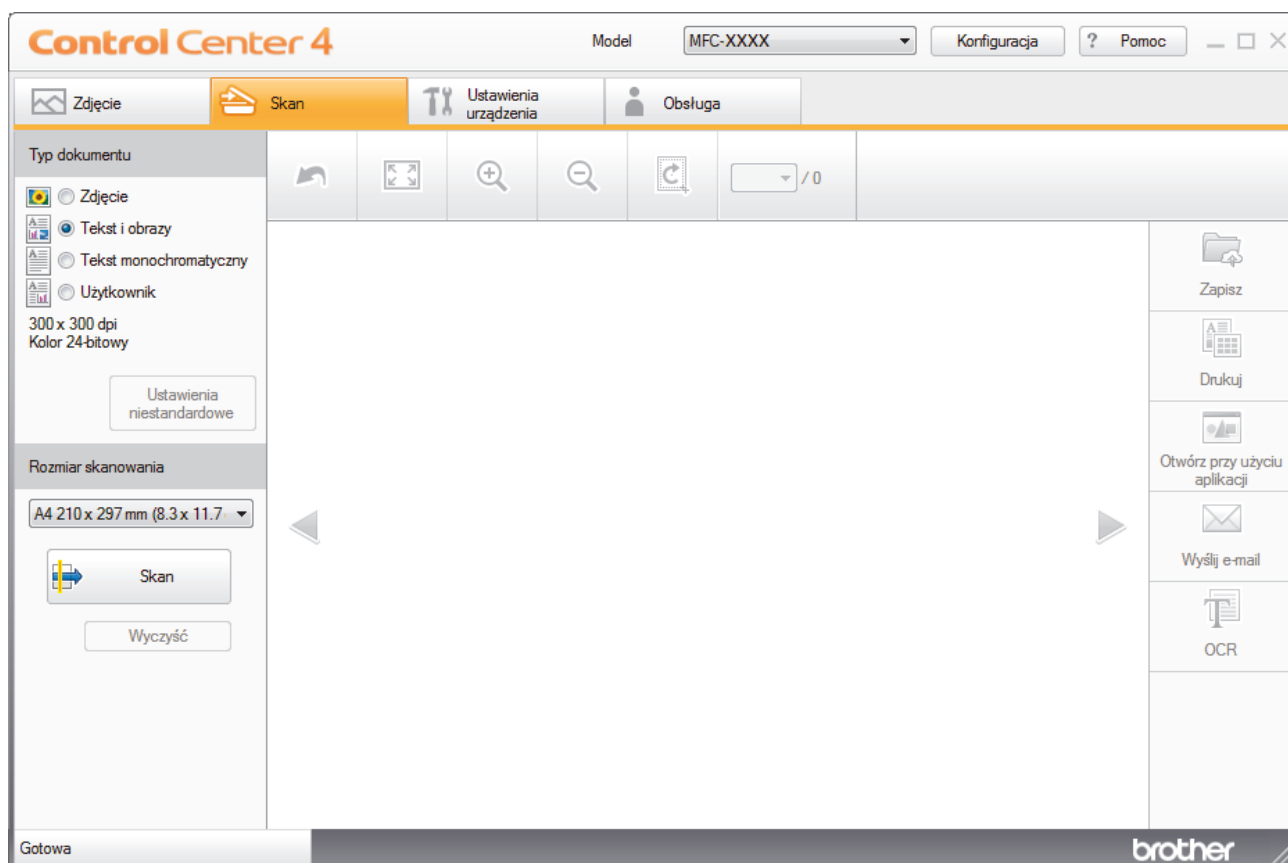
- [Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)
-


Strona główna > Skanowanie > Skanowanie z komputera (Windows) > Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows) > Zapisywanie zeskanowanych danych do folderu w pliku PDF za pomocą aplikacji ControlCenter4 (Windows)

Zapisywanie zeskanowanych danych do folderu w pliku PDF za pomocą aplikacji ControlCenter4 (Windows)

Wybierz opcję **Tryb domowy** w ustawieniu trybu dla narzędzia ControlCenter4.

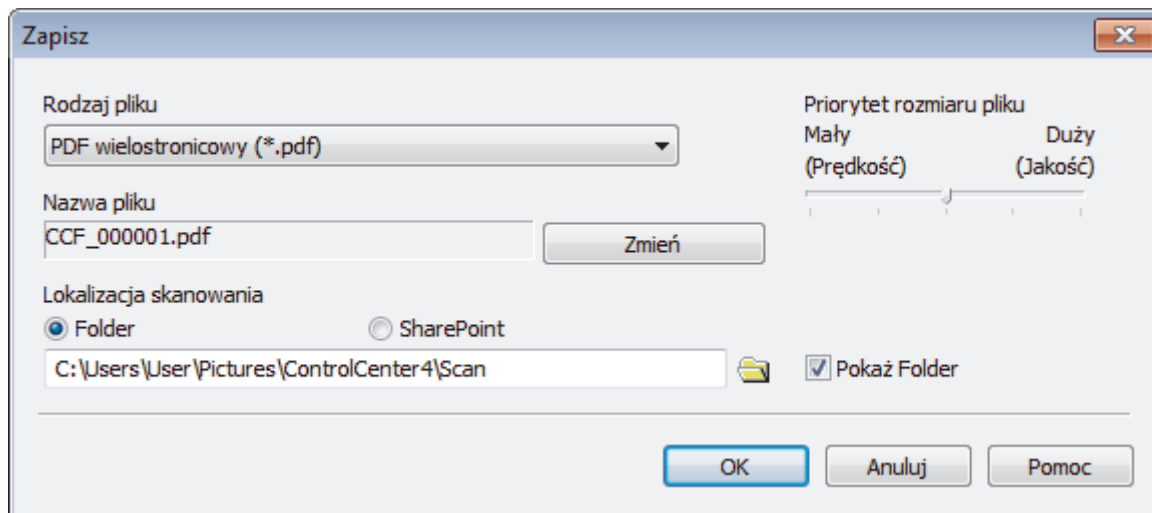
1. Włóż dokument.
2. Kliknij ikonę  (**ControlCenter4**) w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.
3. Kliknij kartę **Skan**.





4. Wybierz opcję **Typ dokumentu**.
5. W razie potrzeby zmień rozmiar dokumentu.
6. Kliknij przycisk  (**Skan**).

Urządzenie rozpocznie skanowanie, a następnie zeskanowany obraz zostanie otwarty w przeglądarce obrazów.

7. Kliknij przycisk strzałki w lewo lub w prawo, aby wyświetlić podgląd skanowanej strony.
8. Kliknij przycisk **Zapisz**.
Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Zapisz**.
9. Kliknij listę rozwijaną **Rodzaj pliku**, aby następnie wybrać plik PDF.



 Aby zapisać dokument jako plik PDF zabezpieczony hasłem, wybierz opcję **PDF z zabezpieczeniami jednostronicowy (*.pdf)** lub **PDF z zabezpieczeniami wielostronicowy (*.pdf)** z listy rozwijanej **Rodzaj pliku**, kliknij , a następnie wpisz hasło.

10. Aby zmienić nazwę pliku, kliknij przycisk **Zmień**.

11. Kliknij ikonę folderu i przejdź do folderu, w którym chcesz zapisać zeskanowane dokumenty.

12. Kliknij przycisk **OK**.

Zeskanowany dokument zostanie zapisany w docelowym folderze jako plik PDF.

Powiązane informacje

- [Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Ustawienia skanowania dla aplikacji ControlCenter4 w trybie domowym (Windows)

Ustawienia	Funkcje, których dotyczą			
	Otwórz przy użyciu aplikacji	OCR	Wyślij e-mail	Zapisz
Rodzaj pliku	-	Tak	Tak	Tak
Program docelowy	Tak	Tak	-	-
Język OCR (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli)	-	Tak	-	-
Nazwa pliku	-	-	-	Tak
Lokalizacja skanowania	-	-	-	Tak
Pokaż Folder	-	-	-	Tak
Priorytet rozmiaru pliku	-	-	Tak	Tak

Rodzaj pliku

Wybierz typ pliku, który będzie użyty dla zeskanowanych danych.

W przypadku **Wyślij e-mail** oraz **Zapisz**:

- **Bitmapa Windows (*.bmp)**
- **JPEG (*.jpg)** (zalecane dla większości użytkowników w przypadku skanowania zdjęć)
- **TIFF jednostronicowy (*.tif)**
- **TIFF Wielostronicowy (*.tif)**
- **Przenośna grafika sieciowa (*.png)**
- **PDF jednostronicowy (*.pdf)** (zalecane w przypadku skanowania i udostępniania dokumentów)
- **PDF wielostronicowy (*.pdf)** (zalecane w przypadku skanowania i udostępniania dokumentów)
- **PDF z wysoką kompresją jednostronicowy (*.pdf)**
- **PDF z wysoką kompresją wielostronicowy (*.pdf)**
- **PDF z zabezpieczeniami jednostronicowy (*.pdf)**
- **PDF z zabezpieczeniami wielostronicowy (*.pdf)**
- **PDF z wyszukiwaniem jednostronicowy (*.pdf)**
- **PDF z wyszukiwaniem wielostronicowy (*.pdf)**
- **XML Paper Specification (*.xps)** (specyfikacja XML Paper Specification jest dostępna w systemie Windows 7, Windows 8 i Windows 10 oraz w przypadku korzystania z aplikacji obsługującej pliki XML Paper Specification)
- **Microsoft Office Word (*.docx)** (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli)
- **Microsoft Office PowerPoint (*.pptx)** (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli)
- **Microsoft Office Excel (*.xlsx)** (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli)

W przypadku **OCR**:

- **Tekst (*.txt)**
- **HTML 3.2 (*.htm)**
- **HTML 4.0 (*.htm)**
- **PDF z wyszukiwaniem jednostronicowy (*.pdf)**
- **PDF z wyszukiwaniem wielostronicowy (*.pdf)**
- **WordPad (*.rtf)**

-
- **RTF Word 2000 (*.rtf)**
 - **WordPerfect 9, 10 (*.wpd)**
 - **Microsoft Excel 2003, XP (*.xls)**

Program docelowy

Z listy rozwijanej wybierz aplikację docelową.

Język OCR

Ustawienie języka optycznego rozpoznawania znaków (OCR) zgodnie z językiem tekstu skanowanego dokumentu (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli).

Nazwa pliku

Kliknij **Zmień**, aby zmienić prefiks nazwy pliku.

Lokalizacja skanowania

Wybór przycisku opcji **Folder** lub **SharePoint** pozwala określić miejsce docelowe zapisu skanowanych dokumentów.

Pokaż Folder

Zaznacz tę opcję, aby automatycznie wyświetlać folder docelowy po skanowaniu.

Priorytet rozmiaru pliku

Służy do dostosowywania współczynnika kompresji danych zeskanowanego obrazu. Zmień rozmiar pliku, przesuwając suwak **Priorytet rozmiaru pliku** w prawo lub w lewo.

Ustawienia niestandardowe

Wybierz opcję **Użytkownik**, kliknij przycisk **Ustawienia niestandardowe**, a następnie zmień ustawienia.

Rozmiar skanowania

Wybierz dokładny rozmiar dokumentu z menu rozwijanego **Rozmiar skanowania**.



Powiązane informacje

- [Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)
-

Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 (Windows)

Tryb zaawansowany narzędzia ControlCenter4 daje kontrolę nad szczegółowymi ustawieniami funkcji urządzenia i umożliwia spersonalizowanie jedнопrzyciskowych operacji skanowania.

- [Skanowanie zdjęć i grafiki za pomocą programu ControlCenter4 w trybie zaawansowanym \(Windows\)](#)
- [Zapisz skanowane dane w folderze jako plik PDF za pomocą trybu zaawansowanego aplikacji ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Skanowanie obu stron karty identyfikacyjnej za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym \(Windows\)](#)
- [Skanowanie do załącznika wiadomości e-mail za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym \(Windows\)](#)
- [Skanowanie do edytowalnego pliku tekstowego \(OCR\) za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym \(Windows\)](#)
- [Skanowanie do pliku programu Office za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym \(Windows\)](#)
- [Ustawienia skanowania dla aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym \(Windows\)](#)
- [Zmiana trybu działania w aplikacji ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Skanowanie zdjęć i grafiki za pomocą programu ControlCenter4 w trybie zaawansowanym (Windows)

Wyślij zeskanowane zdjęcia lub grafikę bezpośrednio do komputera.

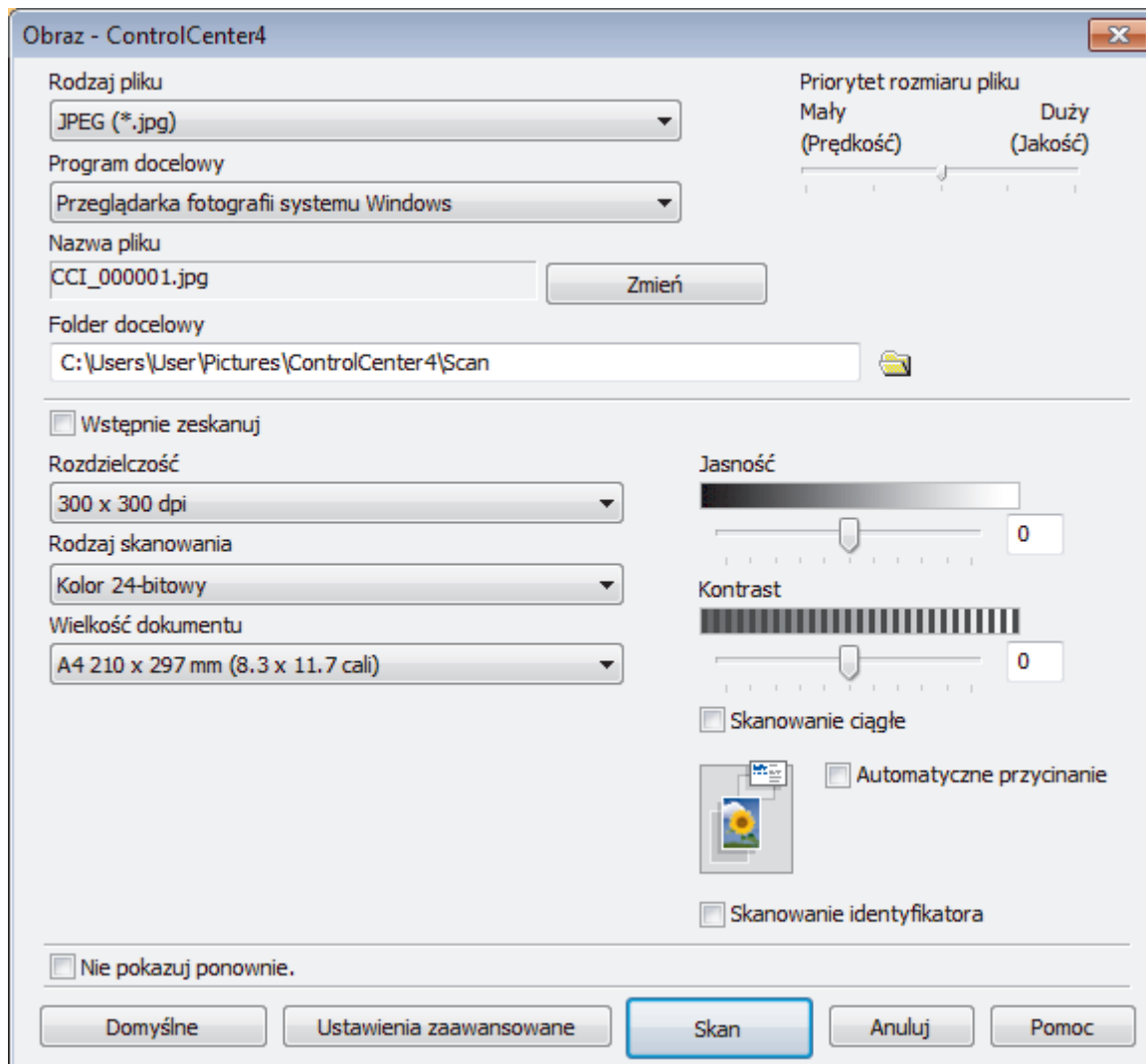


Wybierz opcję **Tryb zaawansowany** w ustawieniu trybu dla narzędzia ControlCenter4.

1. Włóż dokument.
2. Kliknij ikonę **cc4 (ControlCenter4)** w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.
3. Kliknij kartę **Skan**.



4. Kliknij przycisk **Obraz**.
Wyświetlone zostanie okno dialogowe ustawień skanowania.



5. Zmień ustawienia skanowania np. format pliku, nazwę pliku, folder docelowy, rozdzielczość i kolor, jeśli to konieczne.



- Aby zmienić nazwę pliku, kliknij **Zmień**.
- Aby zmienić **Folder docelowy**, kliknij ikonę folderu.
- Aby wyświetlić podgląd i skonfigurować skanowany obraz, zaznacz pole wyboru **Wstępnie zeskanuj**.

6. Kliknij przycisk **Skan**.

Urządzenie rozpocznie skanowanie. Obraz zostanie otwarty w wybranej aplikacji.



Powiązane informacje

- [Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)


▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie z komputera (Windows) > Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 (Windows) > Zapisz skanowane dane w folderze jako plik PDF za pomocą trybu zaawansowanego aplikacji ControlCenter4 (Windows)

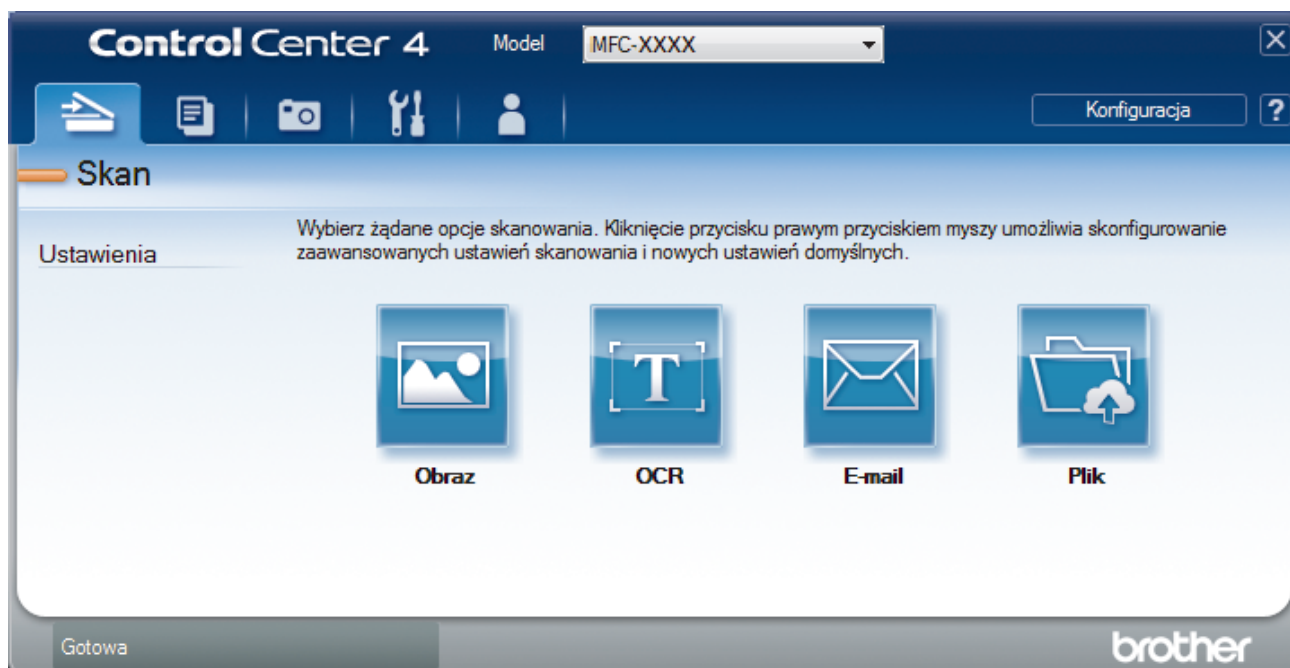
Zapisz skanowane dane w folderze jako plik PDF za pomocą trybu zaawansowanego aplikacji ControlCenter4 (Windows)

Skanuj dokumenty i zapisuj je w folderze na komputerze jako pliki PDF.



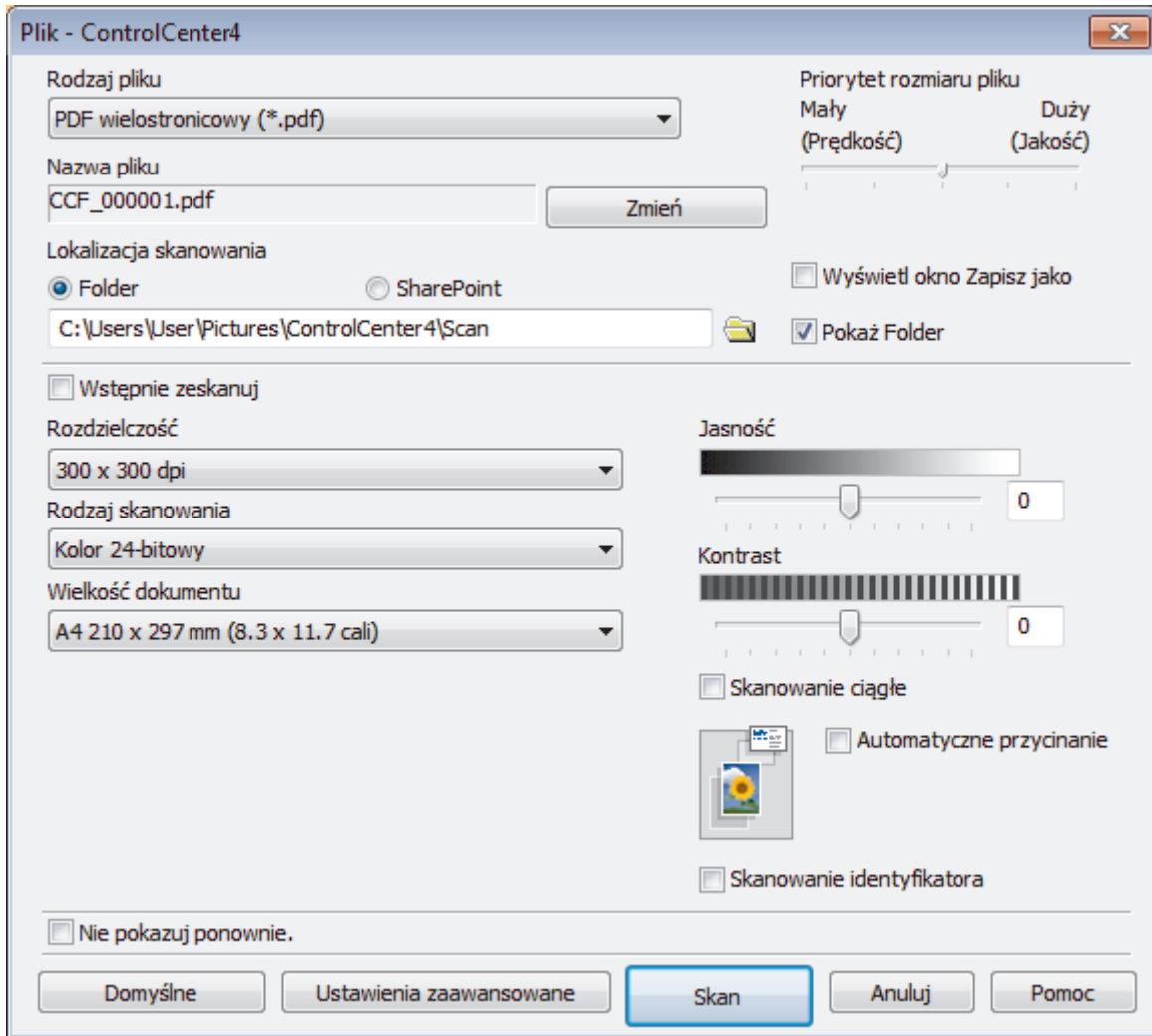
Wybierz opcję **Tryb zaawansowany** w ustawieniu trybu dla narzędzia ControlCenter4.

1. Włóż dokument.
2. Kliknij ikonę  (**ControlCenter4**) w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.
3. Kliknij kartę **Skan**.




4. Kliknij przycisk **Plik**.

Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień skanowania.



5. Kliknij listę rozwijaną **Rodzaj pliku**, aby następnie wybrać plik PDF.



Aby zapisać dokument jako plik PDF zabezpieczony hasłem, wybierz opcję **PDF z zabezpieczeniami jednostronicowy (*.pdf)** lub **PDF z zabezpieczeniami wielostronicowy (*.pdf)** z listy rozwijanej **Rodzaj pliku**, kliknij , a następnie wpisz hasło.

6. Kliknij ikonę folderu i przejdź do folderu, w którym chcesz zapisać zeskanowane dokumenty.
7. Zmień ustawienia skanowania np. format pliku, nazwę pliku, rozdzielczość i kolor, jeśli to konieczne.



Aby wyświetlić podgląd i skonfigurować skanowany obraz, zaznacz pole wyboru **Wstępnie zeskanuj**.

8. Kliknij przycisk **Skan**.

Urządzenie rozpocznie skanowanie. Plik zostanie zapisany w wybranym folderze.




Powiązane informacje

- [Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie z komputera (Windows) > Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 (Windows) > Skanowanie obu stron karty identyfikacyjnej za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym (Windows)

Skanowanie obu stron karty identyfikacyjnej za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym (Windows)

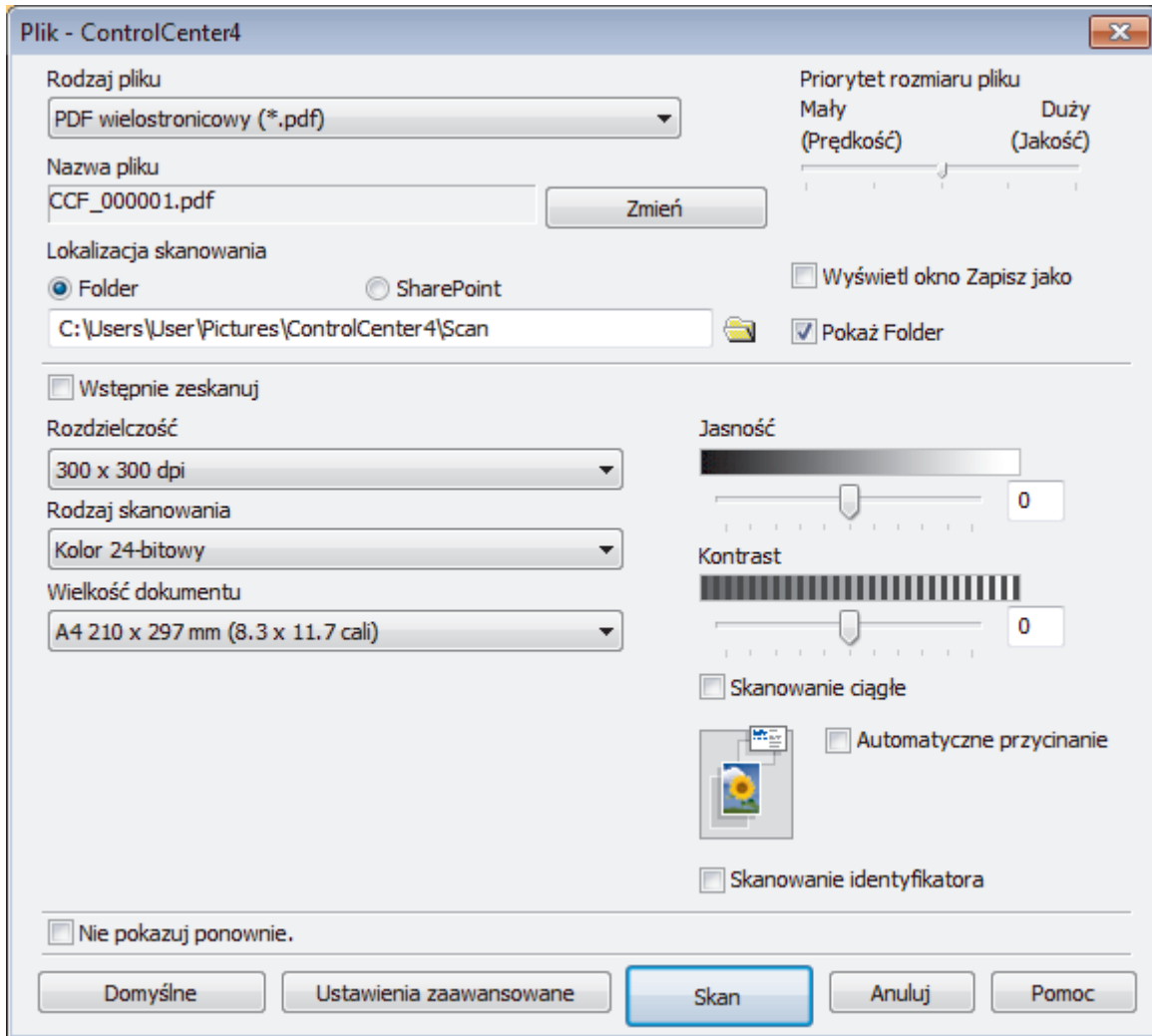
Wybierz opcję **Tryb zaawansowany** w ustawieniu trybu dla narzędzia ControlCenter4.

1. Umieść kartę identyfikacyjną na szybie skanera.
2. Kliknij ikonę  (**ControlCenter4**) w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.
3. Kliknij kartę **Skan**.



4. Kliknij przycisk **Plik**.

Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień skanowania.



5. Zaznacz pole wyboru **Skanowanie identyfikatora**.

Zostanie wyświetlone okno dialogowe z instrukcją.

6. Przeczytaj instrukcje wyświetlone na ekranie, a następnie kliknij **OK**.
7. Zmień ustawienia skanowania np. format pliku, nazwę pliku, lokalizację skanu, rozdzielczość i kolor, jeśli to konieczne.
8. Kliknij przycisk **Skan**.
Urządzenie rozpocznie skanowanie jednej strony dowodu tożsamości.
9. Po zeskanowaniu jednej strony odwróć dowód tożsamości na drugą stronę, a następnie kliknij **Kontynuuj**, aby zeskanować drugą stronę.
10. Kliknij **Zakończ**.

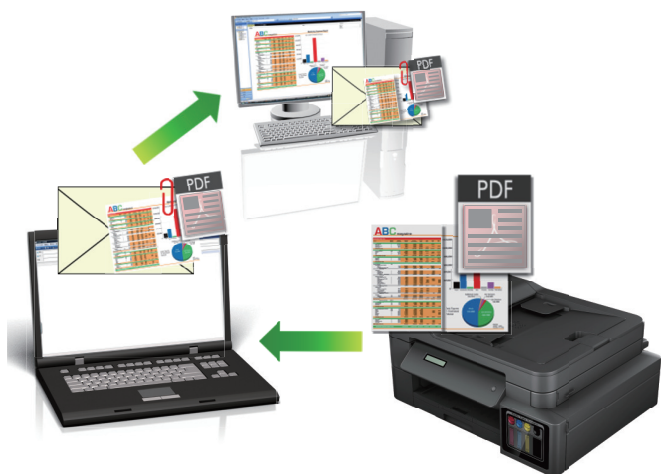


Powiązane informacje

- [Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Skanowanie do załącznika wiadomości e-mail za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym (Windows)

Wyślij zeskanowany dokument jako załącznik do wiadomości e-mail.

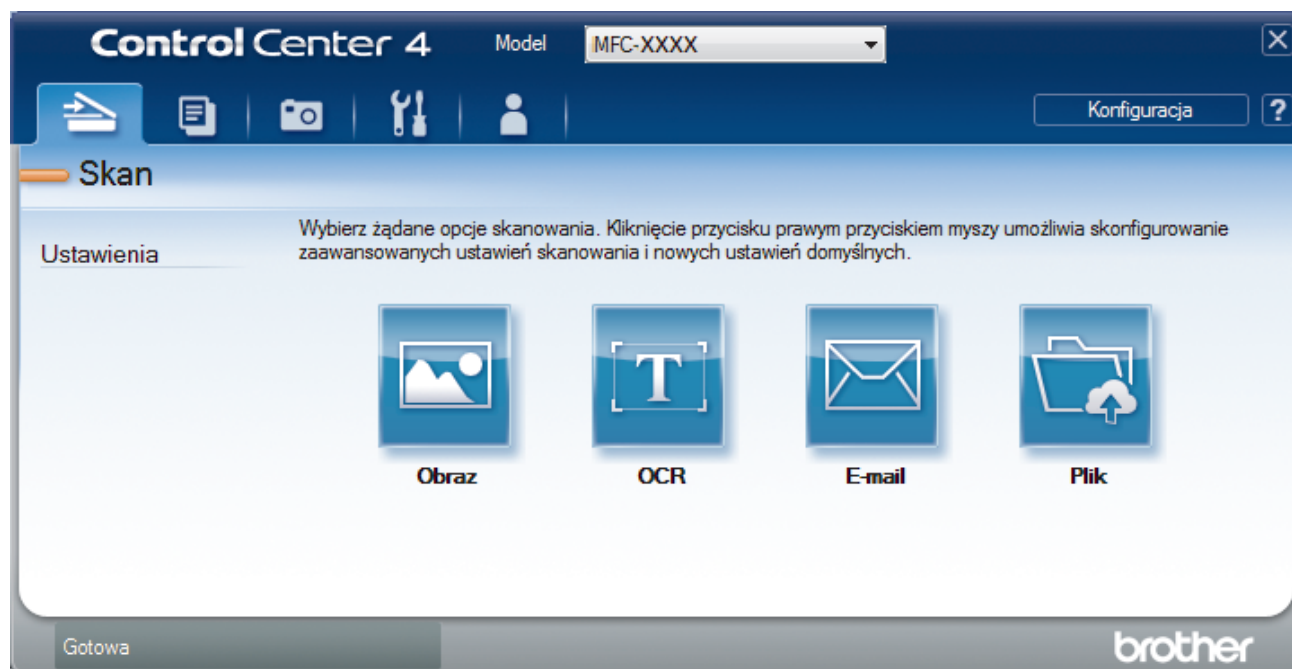


- Wybierz opcję **Tryb zaawansowany** w ustawieniu trybu dla narzędzia ControlCenter4.
- Funkcja Skanowanie do e-mail nie obsługuje usług Webmail. Użyj funkcji Skanowanie do obrazu lub Skanowanie do pliku, aby zeskanować dokument lub zdjęcie, a następnie załącz plik skanu do wiadomości e-mail.



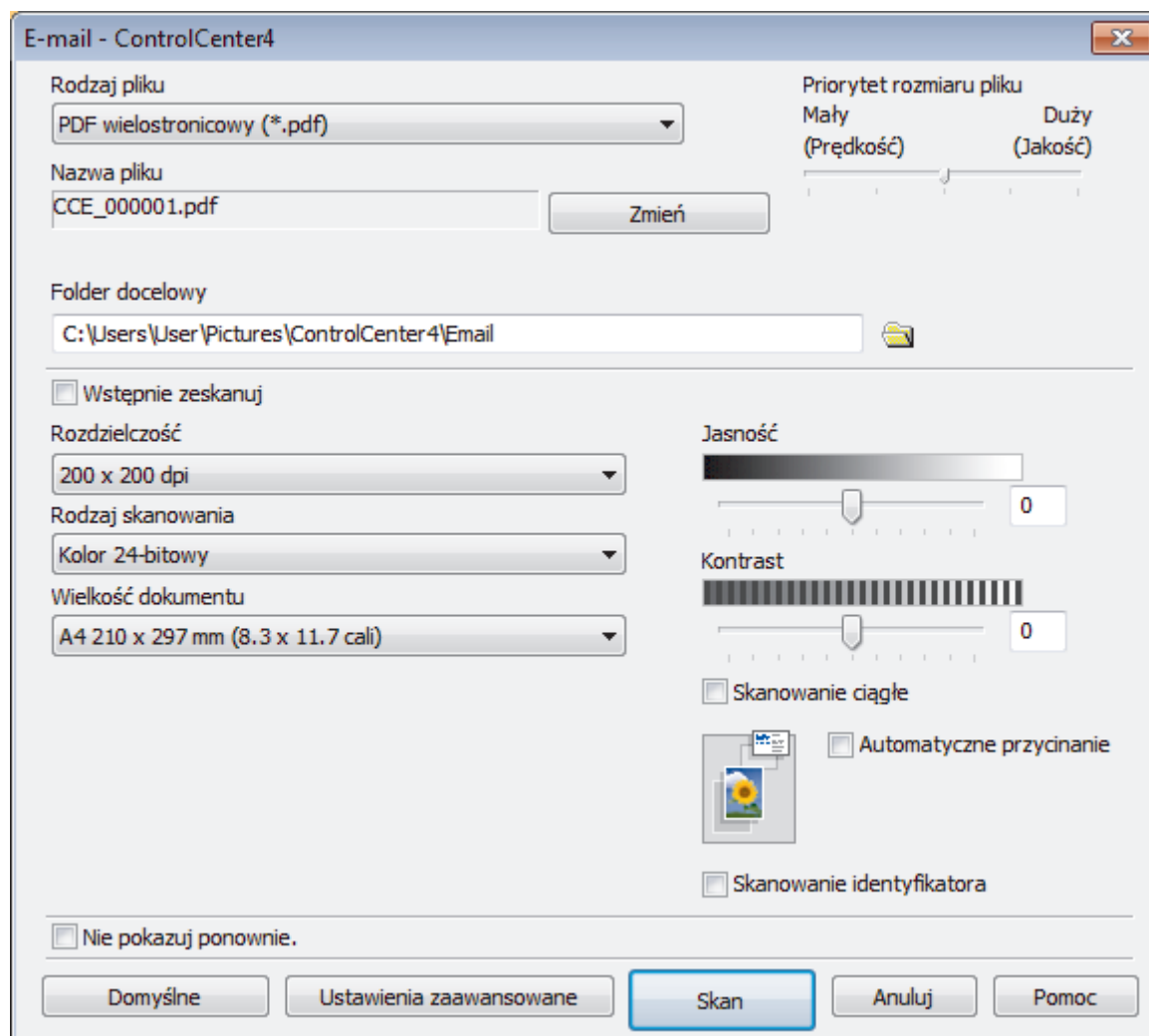
Urządzenie skanuje do domyślnego klienta poczty e-mail.

1. Włóż dokument.
2. Kliknij ikonę **cc4 (ControlCenter4)** w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.
3. Kliknij kartę **Skan**.



4. Kliknij przycisk **E-mail**.

Wyświetlone zostanie okno dialogowe ustawień skanowania.



5. Zmień ustawienia skanowania np. format pliku, nazwę pliku, folder docelowy, rozdzielczość i kolor, jeśli to konieczne.



- Aby zmienić nazwę pliku, kliknij **Zmień**.
- Aby zmienić **Folder docelowy**, kliknij ikonę folderu.
- Aby wyświetlić podgląd i skonfigurować skanowany obraz, zaznacz pole wyboru **Wstępnie zeskanuj**.

6. Kliknij przycisk **Skan**.

Urządzenie rozpocznie skanowanie. Otwarta zostanie domyślna aplikacja e-mail i zeskanowany obraz zostanie załączony do nowej, pustej wiadomości e-mail.



Powiązane informacje

- [Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Strona główna > Skanowanie > Skanowanie z komputera (Windows) > Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 (Windows) > Skanowanie do edytowalnego pliku tekstowego (OCR) za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym (Windows)


Skanowanie do edytowalnego pliku tekstowego (OCR) za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

To urządzenie umożliwia konwersję znaków w skanowanym dokumencie na tekst za pomocą funkcji optycznego rozpoznawania znaków (OCR). Tekst można następnie edytować w preferowanej aplikacji do edycji tekstu.

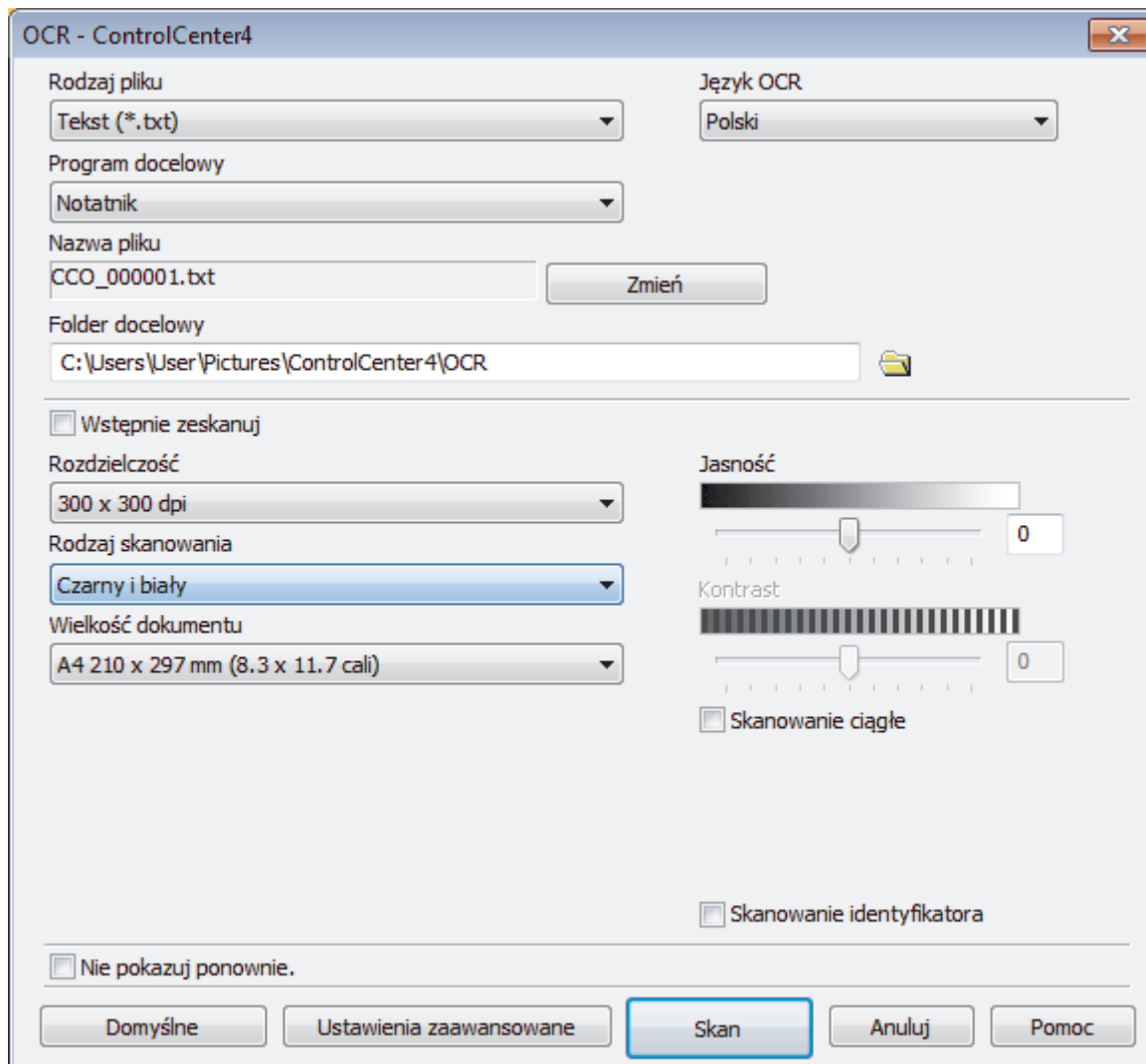


- Wybierz opcję **Tryb zaawansowany** w ustawieniu trybu dla narzędzia ControlCenter4.

- Włóż dokument.
- Kliknij ikonę  (**ControlCenter4**) w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.
- Kliknij kartę **Skan**.



- Kliknij przycisk **OCR**.
Wyświetlone zostanie okno dialogowe ustawień skanowania.



5. Zmień ustawienia skanowania np. format pliku, nazwę pliku, folder docelowy, rozdzielczość i kolor, jeśli to konieczne.



- Aby zmienić nazwę pliku, kliknij **Zmień**.
- Aby zmienić **Folder docelowy**, kliknij ikonę folderu.
- Aby wyświetlić podgląd i skonfigurować skanowany obraz, zaznacz pole wyboru **Wstępnie zeskanuj**.

6. Kliknij przycisk **Skan**.

Urządzenie zeskanuje dokument, przekonwertuje go na edytowalny tekst, a następnie wyśle do domyślnego programu do edycji tekstu.



Powiązane informacje


- [Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)

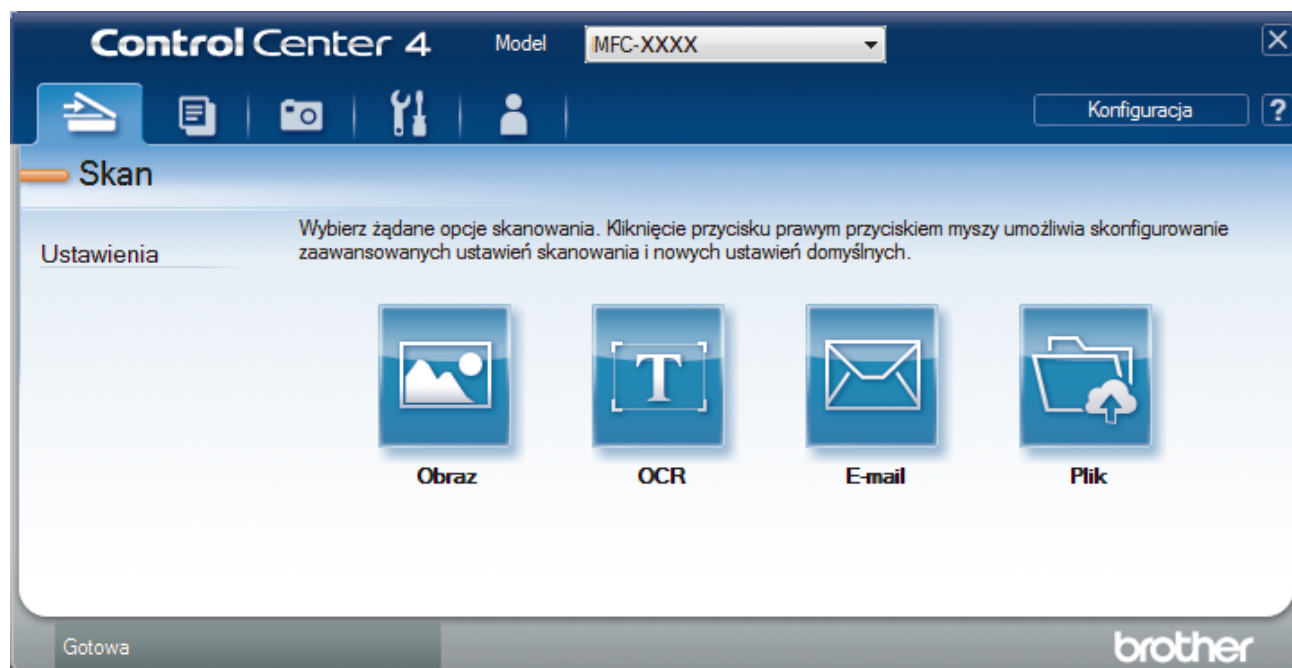
Skanowanie do pliku programu Office za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Urządzenie umożliwia konwersję skanowanych danych do pliku Microsoft Word, Microsoft PowerPoint lub Microsoft Excel.

- Wybierz opcję **Tryb zaawansowany** w ustawieniu trybu dla narzędzia ControlCenter4.
- Aby można było użyć tej funkcji, komputer musi być podłączony do Internetu.

- Włóż dokument.
- Kliknij ikonę  (**ControlCenter4**) w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.
- Kliknij kartę **Skan**.



- Kliknij przycisk **E-mail** lub **Plik**.
Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień skanowania.
- Kliknij listę rozwijaną **Rodzaj pliku**, a następnie wybierz opcję **Microsoft Office Word (*.docx)**, **Microsoft Office PowerPoint (*.pptx)** lub **Microsoft Office Excel (*.xlsx)**.
- W razie potrzeby zmień ustawienia skanowania.
- Kliknij przycisk **Skan**.
Jeśli zostanie wyświetlone okno dialogowe dotyczące połączenia internetowego, zapoznaj się z informacjami, a następnie kliknij przycisk **OK**.

✓ Powiązane informacje

- [Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Ustawienia skanowania dla aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym (Windows)

Ustawienia	Funkcje, których dotyczą			
	Obraz	OCR	E-mail	Plik
Rodzaj pliku	Tak	Tak	Tak	Tak
Program docelowy	Tak	Tak	-	-
Język OCR (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli)	-	Tak	-	-
Nazwa pliku	Tak	Tak	Tak	Tak
Folder docelowy	Tak	Tak	Tak	-
Lokalizacja skanowania	-	-	-	Tak
Pokaż Folder	-	-	-	Tak
Wyświetl okno Zapisz jako	-	-	-	Tak
Priorytet rozmiaru pliku	Tak	-	Tak	Tak
Wstępnie zeskanuj	Tak	Tak	Tak	Tak
Rozdzielczość	Tak	Tak	Tak	Tak
Rodzaj skanowania	Tak	Tak	Tak	Tak
Wielkość dokumentu	Tak	Tak	Tak	Tak
Jasność	Tak	Tak	Tak	Tak
Kontrast	Tak	Tak	Tak	Tak
Skanowanie ciągle	Tak	Tak	Tak	Tak
Automatyczne przycinanie	Tak	-	Tak	Tak
Skanowanie identyfikatora	Tak	Tak	Tak	Tak
Ustawienia zaawansowane	Tak	Tak	Tak	Tak
Domyślne	Tak	Tak	Tak	Tak

Rodzaj pliku

Wybierz typ pliku, który będzie użyty dla zeskanowanych danych.

W przypadku **Obraz**, **E-mail** oraz **Plik**:

- **Bitmapa Windows (*.bmp)**
- **JPEG (*.jpg)** (zalecane dla większości użytkowników w przypadku skanowania zdjęć)
- **TIFF jednostronicowy (*.tif)**
- **TIFF wielostronicowy (*.tif)**
- **Przenośna grafika sieciowa (*.png)**
- **PDF jednostronicowy (*.pdf)** (zalecane w przypadku skanowania i udostępniania dokumentów)
- **PDF wielostronicowy (*.pdf)** (zalecane w przypadku skanowania i udostępniania dokumentów)
- **PDF z wysoką kompresją jednostronicowy (*.pdf)**
- **PDF z wysoką kompresją wielostronicowy (*.pdf)**
- **PDF z zabezpieczeniami jednostronicowy (*.pdf)**
- **PDF z zabezpieczeniami wielostronicowy (*.pdf)**
- **PDF z wyszukiwaniem jednostronicowy (*.pdf)**
- **PDF z wyszukiwaniem wielostronicowy (*.pdf)**

-
- **XML Paper Specification (*.xps)** (specyfikacja XML Paper Specification jest dostępna w systemie Windows 7, Windows 8 i Windows 10 oraz w przypadku korzystania z aplikacji obsługującej pliki XML Paper Specification)

W przypadku **OCR**:

- **Tekst (*.txt)**
- **HTML 3.2 (*.htm)**
- **HTML 4.0 (*.htm)**
- **PDF z wyszukiwaniem jednostronicowy (*.pdf)**
- **PDF z wyszukiwaniem wielostronicowy (*.pdf)**
- **WordPad (*.rtf)**
- **RTF Word 2000 (*.rtf)**
- **WordPerfect 9, 10 (*.wpd)**
- **Microsoft Excel 2003, XP (*.xls)**

W przypadku **E-mail** oraz **Plik**:

- **Microsoft Office Word (*.docx)** (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli)
- **Microsoft Office PowerPoint (*.pptx)** (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli)
- **Microsoft Office Excel (*.xlsx)** (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli)

Program docelowy

Z listy rozwijanej wybierz aplikację docelową.

Język OCR

Ustawienie języka optycznego rozpoznawania znaków (OCR) zgodnie z językiem tekstu skanowanego dokumentu (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli).

Nazwa pliku

Kliknij **Zmień**, aby zmienić prefiks nazwy pliku.

Folder docelowy

Kliknij ikonę folderu i przejdź do folderu, w którym chcesz zapisać zeskanowane dokumenty.

Lokalizacja skanowania

Wybór przycisku opcji **Folder** lub **SharePoint** pozwala określić miejsce docelowe zapisu skanowanych dokumentów.

Pokaż Folder

Zaznacz tę opcję, aby automatycznie wyświetlać folder docelowy po skanowaniu.

Wyświetl okno Zapisz jako

Wybierz tę opcję, aby wybierać miejsce zapisu skanowanego obrazu przy każdym skanowaniu.

Priorytet rozmiaru pliku

Służy do dostosowywania współczynnika kompresji danych zeskanowanego obrazu. Zmień rozmiar pliku, przesuwając suwak **Priorytet rozmiaru pliku** w prawo lub w lewo.

Wstępnie zeskanuj

Wybierz **Wstępnie zeskanuj**, aby wyświetlić podgląd obrazu i obciąć niepotrzebne fragmenty przed skanowaniem.

Rozdzielczość

Wybierz rozdzielczość skanowania z listy rozwijanej **Rozdzielczość**. Wyższa rozdzielczość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu przesyłania, ale oferuje lepszą jakość obrazu.

Rodzaj skanowania

Wybierz z zakresu głębi koloru skanowania.

- **Automatyczny**

Używaj do dowolnego typu dokumentów. W tym trybie odpowiednia głębokość kolorów dokumentu jest wybierana automatycznie.

- **Czarny i biały**

Przydatny do skanowania tekstu i obrazów liniowych.

- **Szary (rozproszenie błędu)**

Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. (Rozpraszanie błędów to metoda tworzenia symulowanych obrazów w odcieniach szarości bez wykorzystywania prawdziwych szarych punktów. Czarne punkty są rozmieszczane w określony sposób, sprawiając wrażenie zmiany koloru na szary.)

- **Czysty szary**

Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. Ten tryb jest dokładniejszy, ponieważ wykorzystuje maksymalnie 256 odcieni szarości.

- **Kolor 24-bitowy**

Użyj, aby utworzyć obraz o najdokładniejszym odwzorowaniu kolorów. Ten tryb wykorzystuje do skanowania obrazu 16,8 mln kolorów, ale wymaga największej ilości pamięci i ma najdłuższy czas przesyłania.

Wielkość dokumentu

Wybierz dokładny rozmiar dokumentu z listy rozwijanej **Wielkość dokumentu**.

- Jeśli zostanie wybrana opcja **1 na 2 (A4)**, skanowany obraz zostanie podzielony na dwa dokumenty formatu A5.

Jasność

Ustaw poziom opcji **Jasność**, przesuwając suwak w prawą lub lewą stronę, co spowoduje rozjaśnienie lub przyciemnienie obrazu. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt jasny, ustaw niższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt ciemny, ustaw wyższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Aby ustawić poziom opcji **Jasność**, można także wprowadzić wartość w polu.

Kontrast

Poziom **Kontrast** można zwiększyć lub zmniejszyć, przesuwając suwak w lewą lub prawą stronę. Zwiększenie kontrastu powoduje podkreślenie ciemnych i jasnych obszarów obrazu, natomiast zmniejszenie kontrastu — podkreślenie szczegółów w obszarach w kolorze szarym. Aby ustawić poziom opcji, można także wprowadzić wartość w polu **Kontrast**.

Skanowanie ciągle

Wybór tej opcji umożliwia skanowanie wielu stron. Po zeskanowaniu danej strony można kontynuować skanowanie lub je zakończyć.

Automatyczne przycinanie

Można zeskanować wiele dokumentów umieszczonych na szybie skanera. Urządzenie zeskanuje każdy dokument i utworzy oddzielne pliki lub jeden plik wielostronicowy.

Skanowanie identyfikatora

Zaznacz to pole wyboru, aby skanować obie strony dowodu osobistego na jednej stronie.

Ustawienia zaawansowane

Skonfiguruj zaawansowane ustawienia, klikając przycisk **Ustawienia zaawansowane** w oknie dialogowym Ustawienia skanowania.

- **Usuwanie przenikania / wzoru**

- **Usuń kolor tła**

- Usuń podstawowy kolor dokumentów, aby zeskanowane dane były bardziej czytelne.

- **Obróć obraz**

- Obróć zeskanowanego obrazu.

- **Pomiń pustą stronę**

- Usuń puste strony dokumentu ze skanu. (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli)

-
- **Pokaż wyniki skanowania**

(Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli)

Domyślne

Wybierz tę opcję, aby przywrócić wszystkie ustawienia do wartości fabrycznych.




Powiązane informacje

- [Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)
-




Skanowanie za pomocą programu Nuance™ PaperPort™ 14SE lub innych aplikacji systemu Windows

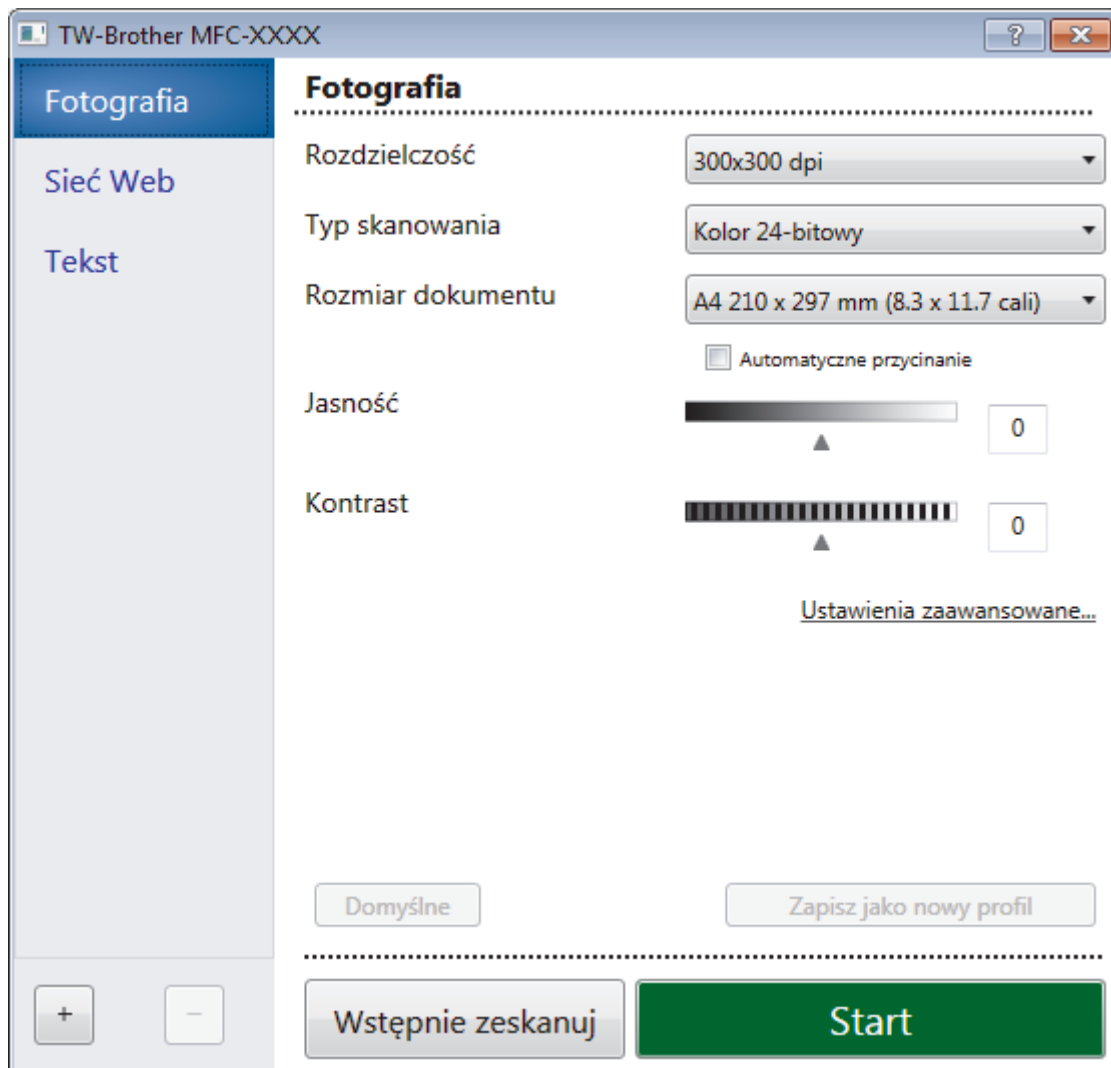
Do skanowania można użyć aplikacji Nuance™ PaperPort™ 14SE.

- Aby pobrać aplikację Nuance™ PaperPort™ 14SE, kliknij  (**Brother Utilities**), wybierz **Inne zadania** na lewym pasku nawigacyjnym, a następnie kliknij **PaperPort**.
- Program Nuance™ PaperPort™ 14SE jest obsługiwany przez systemy Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education oraz Windows 10 Enterprise.
- Aby uzyskać szczegółowe informacje o korzystaniu z każdej aplikacji, kliknij menu aplikacji **Pomoc**, a następnie kliknij **Podręcznik rozpoczęcia pracy** na pasku **Pomoc**.



Instrukcje skanowania opisane w poniższych krokach dotyczą aplikacji PaperPort™ 14SE. W przypadku innych aplikacji działających w systemie Windows kroki będą podobne. Aplikacja PaperPort™ 14SE obsługuje zarówno sterowniki TWAIN, jak i WIA. W tych instrukcjach używany jest sterownik TWAIN (zalecany).

- W zależności od modelu urządzenia oprogramowanie Nuance™ PaperPort™ 14SE może nie być dołączone. Jeśli nie jest dołączone, można użyć innych aplikacji obsługujących skanowanie.
1. Włóż dokument.
 2. Uruchom aplikację PaperPort™ 14SE.
Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Windows 7
W komputerze kliknij kolejno  (**Start**) > **Wszystkie programy** > **Nuance PaperPort 14** > **PaperPort**.
 - Windows 8
Kliknij  (**PaperPort**).
 - Windows 10
Kliknij  > **Nuance PaperPort 14** > **PaperPort**.
 3. Kliknij menu **Pulpit**, a następnie kliknij **Ustawienia skanowania** na pasku **Pulpit**.
W lewej części ekranu zostanie wyświetlony panel **Skanuj lub pobierz zdjęcie**.
 4. Kliknij **Wybierz**.
 5. Z listy dostępnych skanerów wybierz **TWAIN: TW-Brother MFC-XXXX** lub **TWAIN: TW-Brother MFC-XXXX LAN** (gdzie MFC-XXXX to nazwa modelu urządzenia). Aby użyć sterownika WIA, wybierz sterownik Brother z przedrostkiem „WIA”.
 6. Zaznacz pole wyboru **Wyświetl okno dialogowe skanera** w panelu **Skanuj lub pobierz zdjęcie**.
 7. Kliknij **Skanuj**.
Zostanie wyświetlone okno dialogowe konfiguracji skanera.

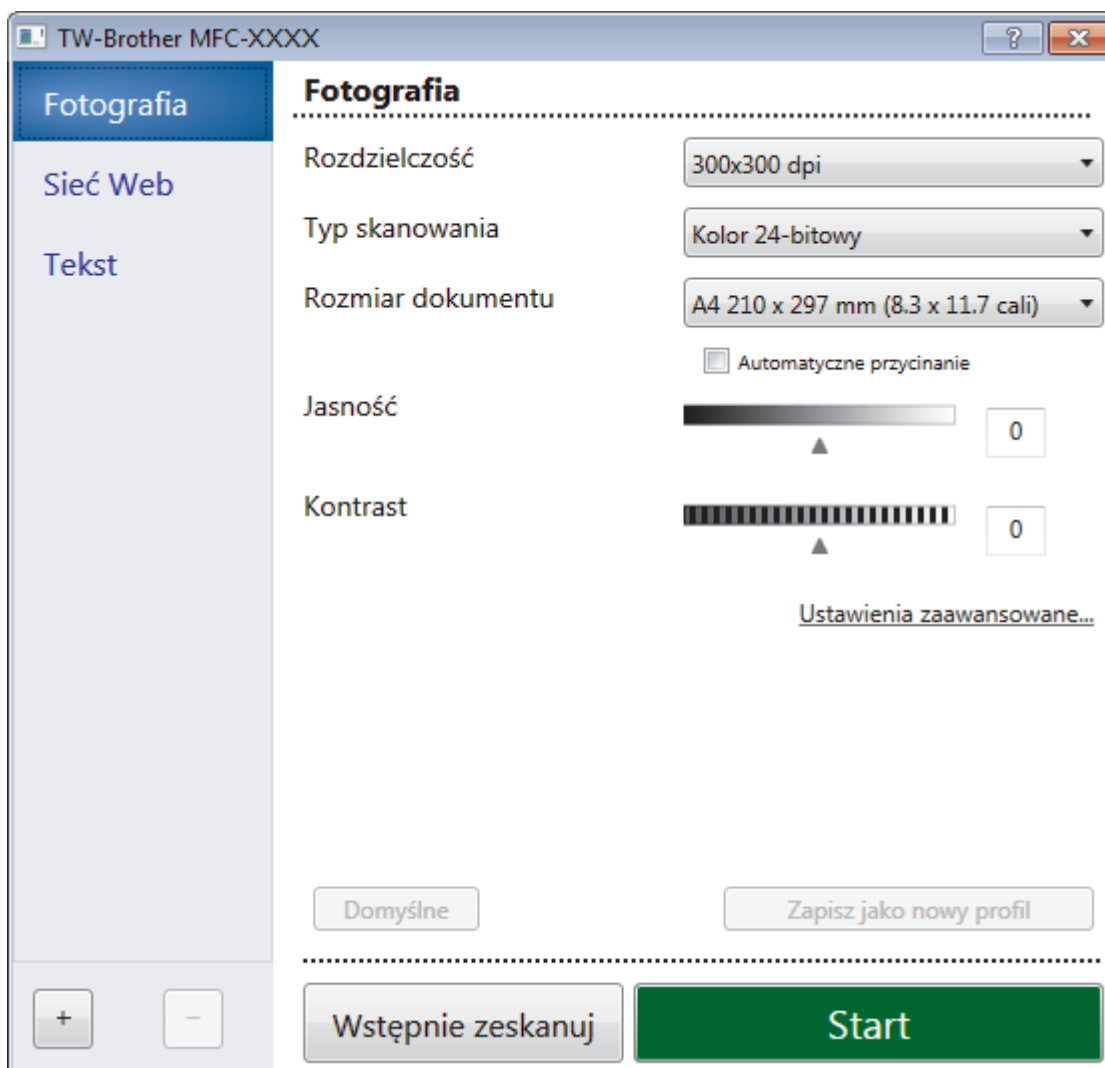



8. Wprowadź ustawienia w oknie dialogowym konfiguracji skanera zgodnie z potrzebą.
9. Kliknij listę rozwijaną **Rozmiar dokumentu** i wybierz rozmiar dokumentu.
10. Zaznacz **Wstępnie zeskanuj**, aby wyświetlić podgląd obrazu i przyciąć niechciane fragmenty przed skanowaniem.
11. Kliknij **Start**.
Urządzenie rozpoczyna skanowanie.

✓ Powiązane informacje

- Skanowanie z komputera (Windows)
 - Ustawienia sterownika TWAIN (Windows)

Ustawienia sterownika TWAIN (Windows)



 Należy pamiętać, że nazwy opcji i dostępne wartości różnią się w zależności od urządzenia.

1. Skanuj

Wybierz opcję **Fotografia**, **Sieć Web** lub **Tekst**, w zależności od typu dokumentu, który chcesz zeskanować.

Skanowanie (typ obrazu)		Rozdzielczość	Typ skanowania
Fotografia	Opcja ta pozwala skanować fotografie.	300 x 300 dpi	Kolor 24-bitowy
Sieć Web	Opcja ta umożliwia dołączanie skanowanych obrazów do stron internetowych.	100 x 100 dpi	Kolor 24-bitowy
Tekst	Opcja ta pozwala skanować dokumenty tekstowe.	200 x 200 dpi	Czarny i biały

2. Rozdzielczość

Wybierz rozdzielczość skanowania z listy rozwijanej **Rozdzielczość**. Wyższa rozdzielczość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu przesyłania, ale oferuje lepszą jakość obrazu.

3. Typ skanowania

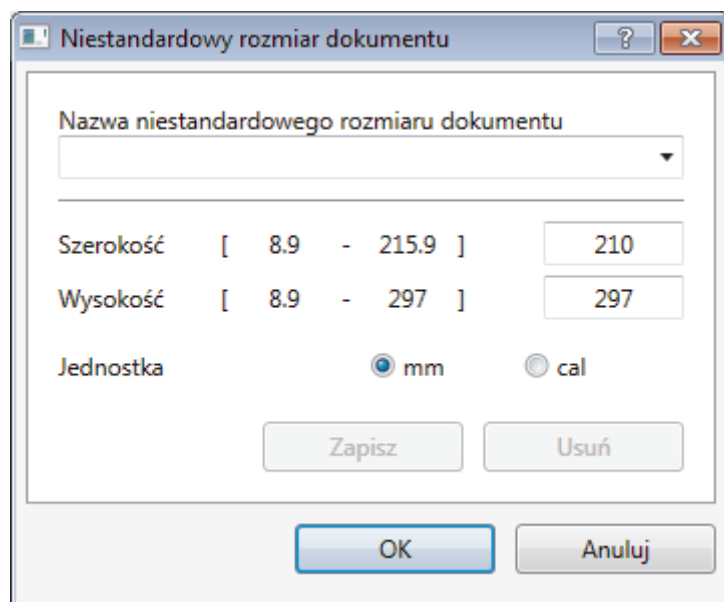
Wybierz z zakresu głębi koloru skanowania.

- **Czarny i biały**
Przydatny do skanowania tekstu i obrazów liniowych.
- **Szary (rozproszenie błędu)**
Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. (Rozpraszanie błędów to metoda tworzenia symulowanych obrazów w odcieniach szarości bez wykorzystywania prawdziwych szarych punktów. Czarne punkty są rozmieszczane w określony sposób, sprawiając wrażenie zmiany koloru na szary.)
- **Czysty szary**
Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. Ten tryb jest dokładniejszy, ponieważ wykorzystuje maksymalnie 256 odcieni szarości.
- **Kolor 24-bitowy**
Użyj, aby utworzyć obraz o najdokładniejszym odwzorowaniu kolorów. Ten tryb wykorzystuje do skanowania obrazu 16,8 mln kolorów, ale wymaga największej ilości pamięci i ma najdłuższy czas przesyłania.

4. Rozmiar dokumentu

Wybierz dokładny rozmiar dokumentu z listy zaprogramowanych rozmiarów skanowania.

W przypadku wybrania opcji **Niestandardowe...** zostanie wyświetlone okno dialogowe **Niestandardowy rozmiar dokumentu**, w którym można podać rozmiar dokumentu.



5. Jasność

Ustaw poziom **Jasność**, przesuwając suwak w prawą lub lewą stronę, co spowoduje rozjaśnienie lub przyciemnienie obrazu. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt jasny, ustaw niższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt ciemny, ustaw wyższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Aby ustawić poziom jasności, możesz również wprowadzić wartość w polu.

6. Kontrast

Zwiększ lub zmniejsz poziom opcji **Kontrast**, przesuwając suwak w prawą lub w lewą stronę. Zwiększenie kontrastu powoduje podkreślenie ciemnych i jasnych obszarów obrazu, natomiast zmniejszenie kontrastu — podkreślenie szczegółów w obszarach w kolorze szarym. Aby ustawić poziom kontrast, możesz również wprowadzić wartość w polu.

7. Automatyczne przycinanie

Można zeskanować wiele dokumentów umieszczonych na szybie skanera. Urządzenie zeskanuje każdy dokument i utworzy oddzielne pliki lub jeden plik wielostronicowy.

8. Ustawienia zaawansowane

Skonfiguruj zaawansowane ustawienia, klikając przycisk **Ustawienia zaawansowane** w oknie dialogowym konfiguracji skanera.

- **Papier**
 - **Obróć obraz**

Obrót zeskanowanego obrazu.

- **Ulepszenie**

- **Przetwarzanie w tle**

- **Usuwanie przenikania / wzoru**

- Zapobieganie przemakaniu.

- **Usuńkolor tła**

- Usuń podstawowy kolor dokumentów, aby zeskanowane dane były bardziej czytelne.

- **Usuwanie koloru**

- Wybór koloru, który ma zostać usunięty ze skanowanego obrazu.

- **Formatowanie pogrubienia**

- Wzmocnienie znaków oryginału przez ich pogrubienie.

- **Korekta rozmytych znaków**

- Poprawienie uszkodzonych lub niekompletnych znaków oryginału w celu poprawy ich czytelności.

- **Wyróżnienie krawędzi**

- Zwiększenie ostrości znaków oryginału.

- **Redukcja zakłóceń**

- Wybranie tej opcji umożliwi poprawienie jakości skanowanych obrazów. Opcja **Redukcja zakłóceń** jest dostępna w przypadku wybrania opcji **Kolor 24-bitowy** oraz **300x300 dpi**, **400x400 dpi** lub rozdzielczości skanu **600x600 dpi**.

- **Obsługa papieru**

- **Wypełnienie krawędzi**

- Wypełnienie krawędzi z czterech stron skanowanego obrazu przy użyciu wybranego koloru i zakresu.

- **Skanowanie ciągle**

- Wybór tej opcji umożliwia skanowanie wielu stron. Po zeskanowaniu danej strony można kontynuować skanowanie lub je zakończyć.



Powiązane informacje

- Skanowanie za pomocą programu Nuance™ PaperPort™ 14SE lub innych aplikacji systemu Windows
-

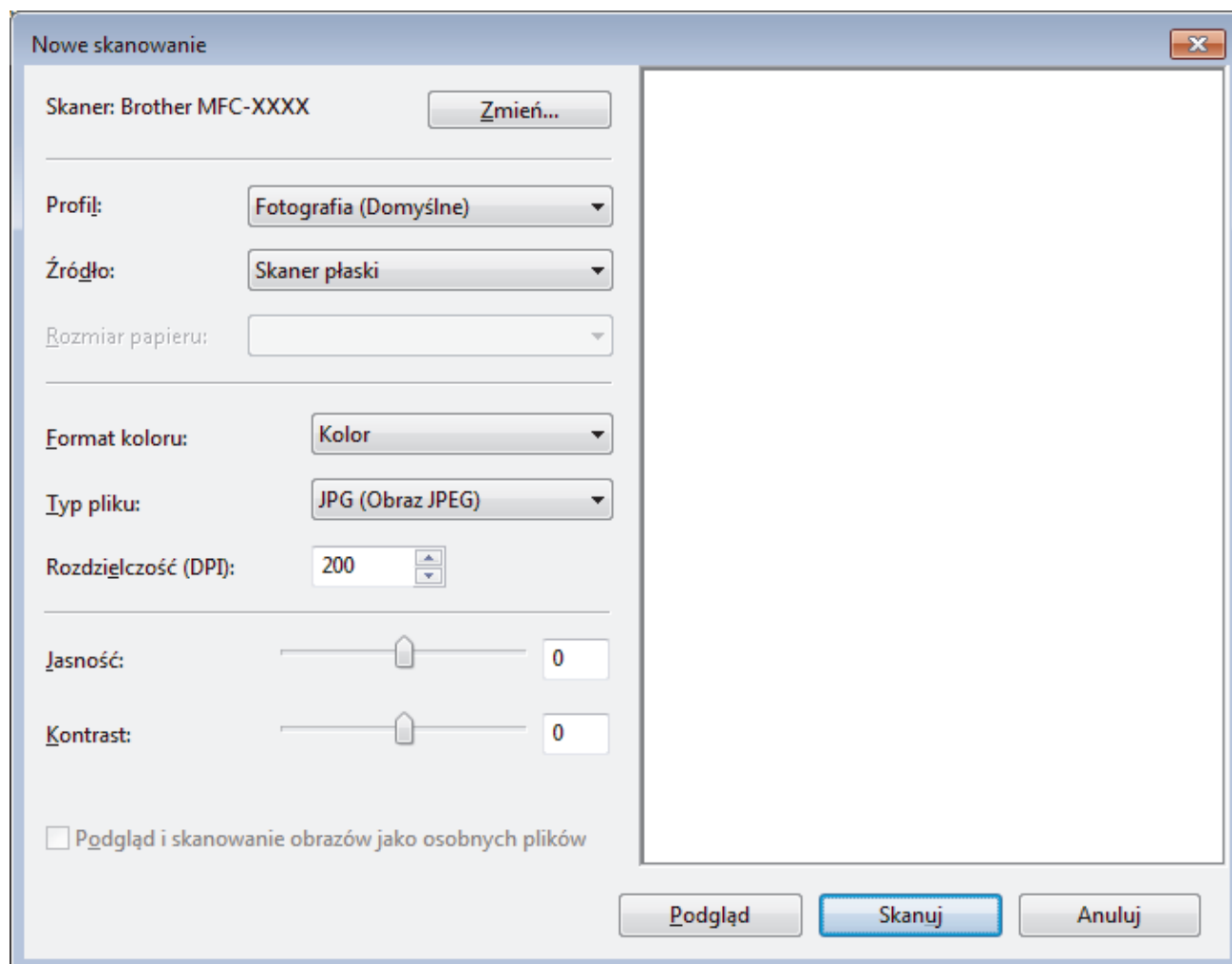
Skanuj za pomocą aplikacji Faksowanie i skanowanie w systemie Windows

Aplikacja Faksowanie i skanowanie w systemie Windows to inna opcja, której można użyć do skanowania.

- Aplikacja Faksowanie i skanowanie w systemie Windows używa sterownika skanera WIA.
- Aby przyciąć część strony po wstępnym zeskanowaniu dokumentu, należy umieścić dokument na szybie skanera (skaner płaski).

1. Włóż dokument.
2. Uruchom aplikację Faksowanie i skanowanie w systemie Windows.
3. Kliknij **Plik > Nowy > Skan....**
4. Wybierz skaner, którego chcesz użyć.
5. Kliknij **Importuj** lub **OK**.

Zostanie wyświetlone okno dialogowe **Nowe skanowanie**.



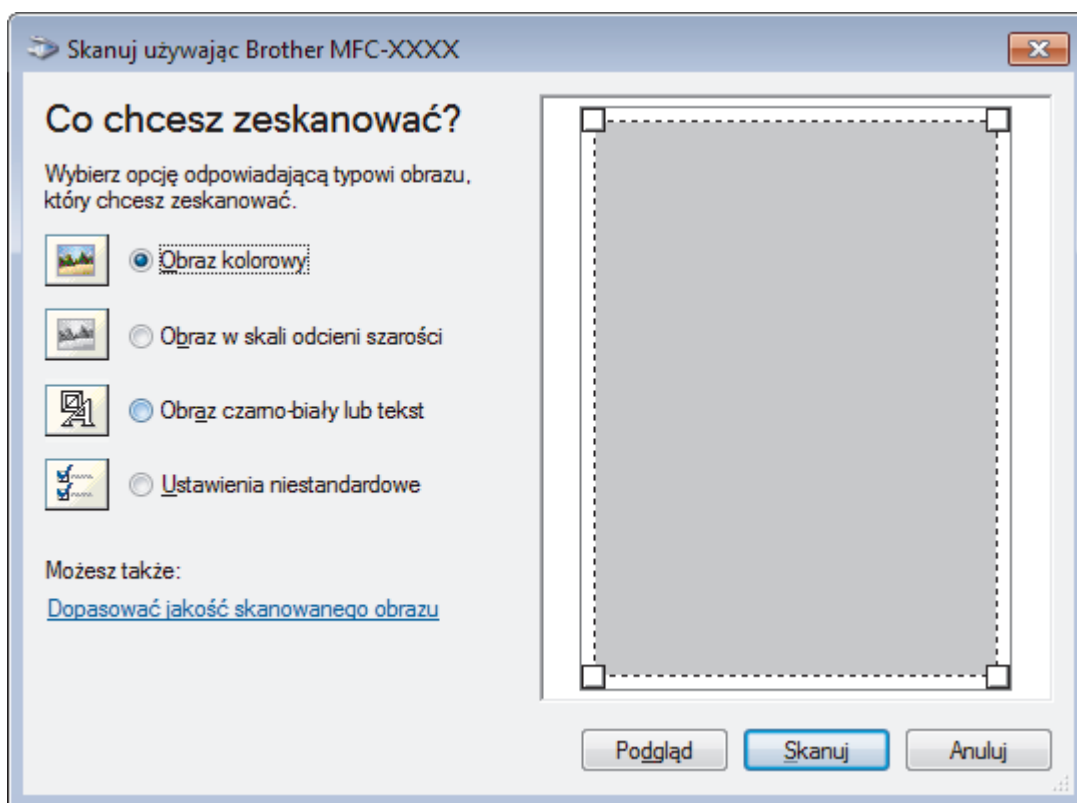
6. W razie potrzeby dostosuj ustawienia w oknie dialogowym Ustawienia skanera. Rozdzielczość skanera można ustawić na maksymalnie 1200 dpi. Aby skanować z wyższą rozdzielczością, użyj oprogramowania **Scanner Utility Brother Utilities**.
7. Kliknij przycisk **Skanuj**.
Urządzenie rozpocznie skanowanie dokumentu.



Powiązane informacje

- Skanowanie z komputera (Windows)
- Ustawienia sterownika WIA (Windows)

Ustawienia sterownika WIA (Windows)



Źródło papieru

Wybierz opcję **Podajnik dokumentów** lub **Skaner płaski** z listy rozwijanej.

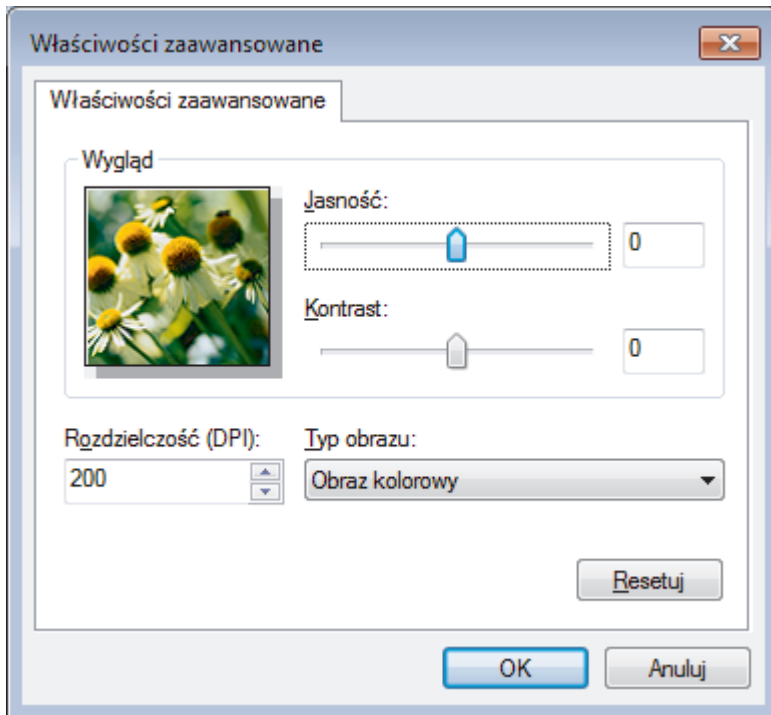
Typ obrazu

Wybierz **Obraz kolorowy**, **Obraz w skali odcieni szarości**, **Obraz czarno-biały lub tekst** lub **Ustawienia niestandardowe** w zależności od typu dokumentu, który ma być skanowany.

Aby zmienić ustawienia zaawansowane, kliknij łącze **Dopasować jakość skanowanego obrazu**.

Rozmiar strony

Opcja **Rozmiar strony** jest dostępna po wybraniu ustawienia **Podajnik dokumentów** w opcji **Źródło papieru**.



Jasność

Ustaw poziom opcji **Jasność**, przesuwając suwak w prawą lub lewą stronę, co spowoduje rozjaśnienie lub przyciemnienie obrazu. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt jasny, ustaw niższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt ciemny, ustaw wyższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie.

Kontrast

Poziom **Kontrast** można zwiększyć lub zmniejszyć, przesuwając suwak w lewą lub prawą stronę. Zwiększenie kontrastu powoduje podkreślenie ciemnych i jasnych obszarów obrazu, natomiast zmniejszenie kontrastu — podkreślenie szczegółów w obszarach w kolorze szarym. Aby ustawić poziom kontrast, możesz również wprowadzić wartość w polu.

Rozdzielczość (DPI)

Wybierz rozdzielczość skanowania z listy **Rozdzielczość (DPI)**. Wyższa rozdzielczość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu przesyłania, ale oferuje lepszą jakość obrazu.



Powiązane informacje


- [Skanuj za pomocą aplikacji Faksowanie i skanowanie w systemie Windows](#)

Instalowanie aplikacji BookScan Enhancer i Whiteboard Enhancer (Windows)

BookScan Enhancer i Whiteboard Enhancer to aplikacje do obróbki obrazów. Aplikacja BookScan Enhancer umożliwia automatyczne korygowanie obrazów skanowanych z książek. Aplikacja Whiteboard Enhancer umożliwia czyszczenie i poprawianie wyrazistości zdjęć tekstu i rysunków wykonanych na białej tablicy.

Te aplikacje nie są dostępne dla systemów Windows Server.

- Urządzenie musi być włączone i podłączone do komputera.
- Komputer musi być podłączony do Internetu.
- Użytkownik musi być zalogowany z uprawnieniami dostępu administratora.

1. Kliknij  (**Brother Utilities**).
2. Wybierz swoje urządzenie z listy rozwijanej.
3. Wybierz **Inne zadania** na lewym pasku nawigacyjnym.
4. Kliknij **BookScan&WhiteBoard Suite**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie w celu kontynuowania instalacji.



Powiązane informacje

- [Skanowanie z komputera \(Windows\)](#)

Skanowanie z komputera (Mac)

Komputera Mac można używać na kilka sposobów do skanowania zdjęć i dokumentów za pomocą urządzenia Brother. Użyj programów dostarczonych przez firmę Brother lub z ulubionej aplikacji do skanowania.

- [Skanowanie za pomocą programu Brother iPrint&Scan \(Mac\)](#)
- [Zeskanuj przy użyciu aplikacji zgodnych ze standardem TWAIN \(Mac\)](#)
- [Skanowanie przy użyciu funkcji AirPrint \(macOS\)](#)

Skanowanie za pomocą programu Brother iPrint&Scan (Mac)

1. Na pasku menu **Finder (Wyszukiwarka)** kliknij **Go (Idź) > Applications (Programy)**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę iPrint&Scan.
Zostanie wyświetlony ekran programu Brother iPrint&Scan.
2. Jeśli urządzenie Brother nie zostało wybrane, kliknij przycisk **Wybierz urządzenie**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby wybrać urządzenie Brother.
3. Kliknij ikonę **Skan**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby skanować dokumenty.



Powiązane informacje

- [Skanowanie z komputera \(Mac\)](#)

Powiązane tematy:

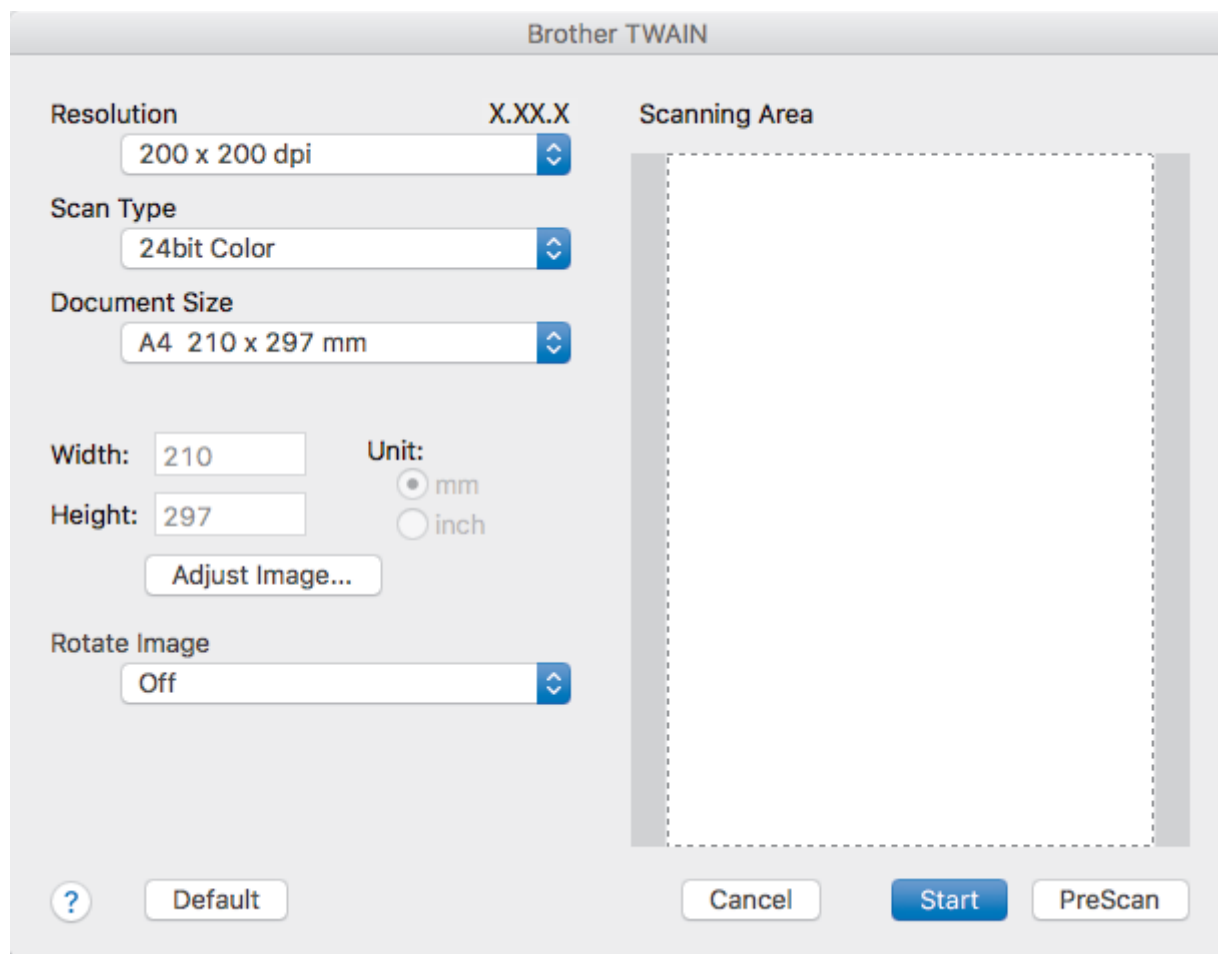
- [Brother iPrint&Scan dla systemu Windows i komputerów Mac](#)
- [Zmianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan \(Mac\)](#)

Zeskanuj przy użyciu aplikacji zgodnych ze standardem TWAIN (Mac)

Istnieje także możliwość skanowania przy użyciu aplikacji zgodnych z TWAIN. Dodatkowe informacje dotyczące procedury skanowania można znaleźć w podręczniku używanej aplikacji.

Aby użyć sterownika Brother TWAIN, przejdź do strony **Pobieranie** swojego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com i pobierz **Sterownik skanera (TWAIN)**.

1. Uruchom program graficzny i wybierz operację skanowania.
Zostanie wyświetlone okno dialogowe konfiguracji skanera.



2. Zmień w razie potrzeby ustawienia skanera, np. opcję **Resolution (Rozdzielczość)**, **Scan Type (Typ skanu)** lub **Adjust Image (Dostosuj obraz)**.
3. Kliknij menu podręczne **Document Size (Rozmiar dokumentu)**, a następnie wybierz rozmiar dokumentu.
4. Kliknij opcję **PreScan (Skanowanie wstępne)**, aby zobaczyć podgląd obrazu i wyciąć niechciane fragmenty przed zeskanowaniem.



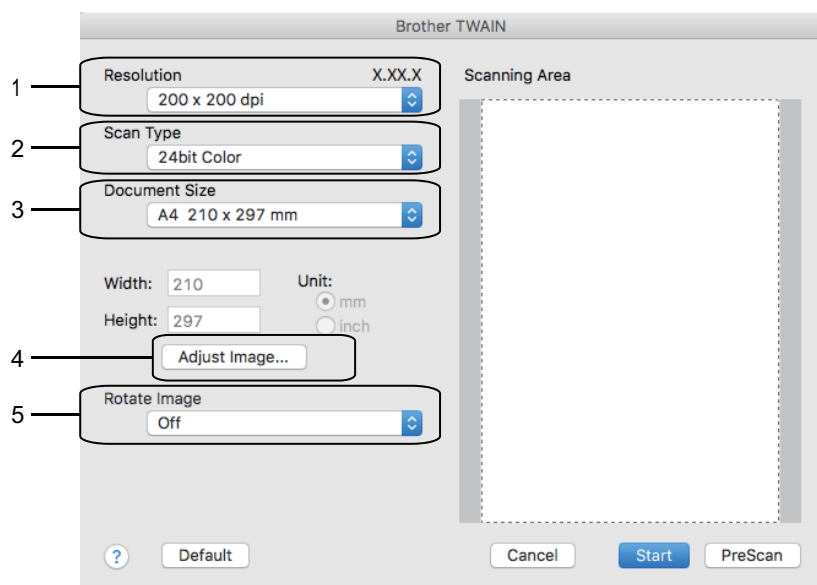
- Po wybraniu rozmiaru dokumentu dostosuj obszar skanowania, przytrzymując przycisk myszy i przeciągając wskaźnik myszy nad obszar, który ma zostać zeskanowany.

5. Kliknij **Start (Uruchom)**.
Urządzenie rozpoczyna skanowanie.

✓ Powiązane informacje

- [Skanowanie z komputera \(Mac\)](#)
 - [Ustawienia sterownika TWAIN \(Mac\)](#)

Ustawienia sterownika TWAIN (Mac)



- Nazwy opcji i dostępne wartości różnią się w zależności od urządzenia.
- Ustawienie **Contrast (Kontrast)** jest dostępne tylko jeżeli zostanie wybrana opcja **Gray (Error Diffusion) (Szary (rozpraszanie błędów))**, **True Gray (Pełna skala szarości)** lub **24bit Color (Kolor 24-bitowy)** spomiędzy opcji **Scan Type (Typ skanu)**.

1. Resolution (Rozdzielczość)

Wybierz rozdzielczość skanowania z menu podręcznego **Resolution (Rozdzielczość)**. Wyższa rozdzielczość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu przesyłania, ale oferuje lepszą jakość obrazu.

2. Scan Type (Typ skanu)

Wybierz z zakresu głębi koloru skanowania.

- **Black & White (Czarno-biały)**
Przydatny do skanowania tekstu i obrazów liniowych.
- **Gray (Error Diffusion) (Szary (rozpraszanie błędów))**
Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. (Rozpraszanie błędów to metoda tworzenia symulowanych obrazów w odcieniach szarości bez wykorzystywania prawdziwych szarych punktów. Czarne punkty są rozmieszczane w określony sposób, sprawiając wrażenie zmiany koloru na szary.)
- **True Gray (Pełna skala szarości)**
Przydatny do skanowania fotografii lub grafiki. Ten tryb jest dokładniejszy, ponieważ wykorzystuje maksymalnie 256 odcieni szarości.
- **24bit Color (Kolor 24-bitowy)**
Użyj, aby utworzyć obraz o najdokładniejszym odwzorowaniu kolorów. Ten tryb wykorzystuje do skanowania obrazu 16,8 mln kolorów, ale wymaga największej ilości pamięci i ma najdłuższy czas przesyłania.

3. Document Size (Rozmiar dokumentu)

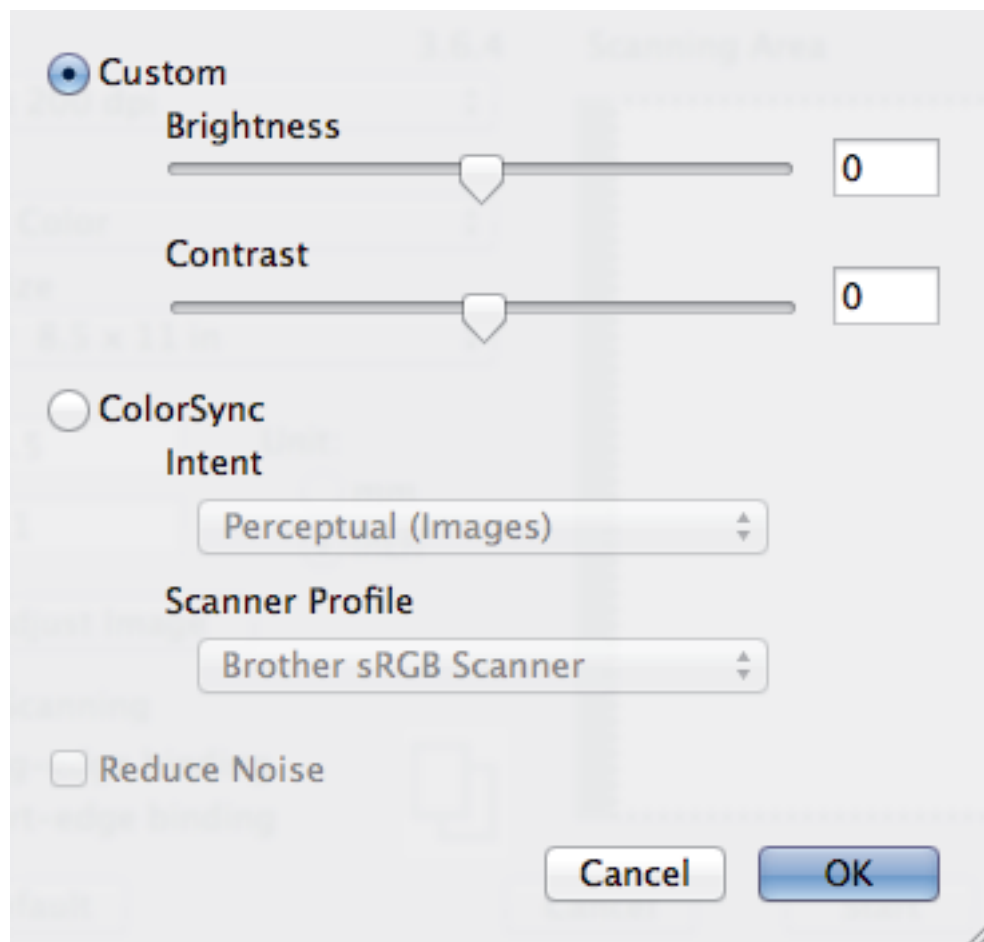
Wybierz dokładny rozmiar dokumentu z listy zaprogramowanych rozmiarów skanowania.

- W przypadku wybrania opcji **Custom (Niestandardowe)** użytkownik może podać rozmiar dokumentu.

Width: Unit: mm
Height: inch

4. Adjust Image (Dostosuj obraz)

Kliknij przycisk **Adjust Image (Dostosuj obraz)**, aby dostosować inne parametry obrazu.



Brightness (Jasność)

Ustaw poziom **Brightness (Jasność)**, przeciągając suwak w prawo bądź w lewo, aby rozjaśnić lub przyciemnić obraz. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt jasny, ustaw niższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Jeśli zeskanowany obraz jest zbyt ciemny, ustaw wyższą wartość jasności, a następnie zeskanuj dokument ponownie. Aby ustawić jasność, możesz również wpisać wartość w polu tekstowym.

Contrast (Kontrast)

Poziom **Contrast (Kontrast)** można zwiększyć lub zmniejszyć, przesuwając suwak w lewą lub prawą stronę. Zwiększenie kontrastu powoduje podkreślenie ciemnych i jasnych obszarów obrazu, natomiast zmniejszenie kontrastu — podkreślenie szczegółów w obszarach w kolorze szarym. Aby ustawić kontrast, możesz również wpisać wartość w polu tekstowym.

Reduce Noise (Redukuj szum)

Wybierając tę opcję można ulepszyć i poprawić zeskanowane obrazy. Opcja **Reduce Noise (Redukuj szum)** jest dostępna podczas wybierania opcji **24bit Color (Kolor 24-bitowy)** i rozdzielczości skanowania **300 x 300 dpi**, **400 x 400 dpi** lub **600 x 600 dpi**.

5. Rotate Image (Obróć obraz)

Obrót zeskanowanego obrazu.

✓ Powiązane informacje

- [Zeskanuj przy użyciu aplikacji zgodnych ze standardem TWAIN \(Mac\)](#)

Kopiuj

- [Kopiowanie dokumentu](#)
- [Powiększanie lub zmniejszanie kopiowanych zdjęć](#)
- [Sortowanie kopii](#)
- [Stwórz kopię układu strony \(N na 1 lub Plakat\)](#)
- [Kopiowanie na obu stronach arkusza \(kopiowanie dwustronne\)](#)
- [Kopiowanie identyfikatora](#)
- [Opcje kopiowania](#)

Kopiowanie dokumentu

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)
>> [MFC-T910DW](#)


DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Upewnij się, że na tacę papieru załadowany został właściwy rozmiar papieru.
2. Włóż dokument.
3. Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:
 - (DCP-T310) Naciśnij **Liczba kopii** tyle razy, ile to konieczne.
 - (DCP-T510W/DCP-T710W) Naciśnij przycisk ▲ lub ▼ na panelu sterowania.
4. W razie potrzeby zmień ustawienia kopiowania.
 - a. Naciśnij przycisk **Opcje** lub **Opcje Kopiowania / Skanowania** na panelu sterowania.
 - b. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienia kopii. Gdy pojawi się żądane ustawienie, naciśnij **OK**.
5. Po zakończeniu naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.

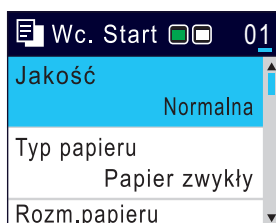


Aby zakończyć kopiowanie, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

MFC-T910DW

1. Upewnij się, że na tacę papieru załadowany został właściwy rozmiar papieru.
2. Włóż dokument.
3. Naciśnij  (**KOPIUJ**).

Na ekranie LCD zostanie wyświetlony komunikat:



4. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
5. W razie potrzeby zmień ustawienia kopiowania.

Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby przewinąć listę ustawień kopiowania. Gdy odpowiednie ustawienie jest podświetlone, naciśnij przycisk **OK**.



W przypadku umieszczenia zwykłego papieru o rozmiarze innym niż A4, należy zmienić ustawienia [Rozm.papieru] oraz [Typ papieru].

6. Po zakończeniu naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



Aby zakończyć kopiowanie, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

✓ Powiązane informacje

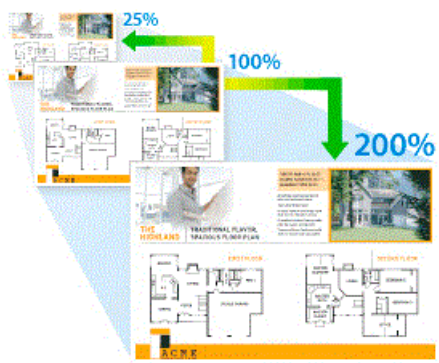
- [Kopiuuj](#)

Powiązane tematy:

- [Wkładanie dokumentów do automatycznego podajnika papieru \(ADF\)](#)
- [Umieszczanie dokumentów na szybie skanera](#)
- [Opcje kopiowania](#)

Powiększanie lub zmniejszanie kopiowanych zdjęć

Wybierz stopień powiększenia lub pomniejszenia, aby zmienić rozmiar kopiowanych danych.



>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Włóż dokument.
2. Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:
 - (DCP-T310) Naciśnij **Liczba kopii** tyle razy, ile to konieczne.
 - (DCP-T510W/DCP-T710W) Naciśnij przycisk ▲ lub ▼ na panelu sterowania.
3. Naciśnij przycisk **Powiększ/Zmniejsz** na panelu sterowania.
4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać dostępne opcje. Naciśnij **OK**.



Jeśli została wybrana opcja [Wybór (25-400%)], wprowadź współczynnik powiększenia lub pomniejszenia z zakresu od [25%] do [400%].


5. Po zakończeniu naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



W przypadku wyboru opcji [Dop. do strony] urządzenie dostosuje rozmiar kopii do rozmiaru papieru ustawionego w urządzeniu.

- Opcja [Dop. do strony] nie działa prawidłowo, jeśli dokument na szybie skanera jest przechylony o ponad trzy stopnie. Korzystając ze wskaźników dokumentu po lewej stronie i u góry, połóż dokument w lewym górnym rogu na szybie skanera, wydrukiem skierowanym do dołu.
- Opcja [Dop. do strony] nie jest dostępna w przypadku korzystania z podajnika ADF.
- Opcja [Dop. do strony] nie jest dostępna dla dokumentów o rozmiarze Legal.

MFC-T910DW

1. Włóż dokument.
2. Naciśnij  (**KOPIUJ**).
3. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Pow./zmniejsz]. Naciśnij **OK**.
5. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać dostępne opcje. Naciśnij **OK**.
6. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli została wybrana opcja [Powiększ] lub [Zmniejsz], naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądany współczynnik powiększenia lub pomniejszenia. Naciśnij **OK**.
 - Jeśli została wybrana opcja [Wybór (25-400%)], wprowadź współczynnik powiększenia lub pomniejszenia z zakresu od [25%] do [400%]. Naciśnij **OK**.

-
- Jeśli wybrano opcję [100%] lub [Dop. do strony], przejdź do następnego kroku.

7. Po zakończeniu naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.



W przypadku wyboru opcji [Dop. do strony] urządzenie dostosuje rozmiar kopii do rozmiaru papieru ustawionego w urządzeniu.

- Opcja [Dop. do strony] nie działa prawidłowo, jeśli dokument na szybie skanera jest przechylony o ponad trzy stopnie. Korzystając ze wskaźników dokumentu po lewej stronie i u góry, połóż dokument w lewym górnym rogu na szybie skanera, wydrukiem skierowanym do dołu.
 - Opcja [Dop. do strony] nie jest dostępna w przypadku korzystania z podajnika ADF.
 - Opcja [Dop. do strony] nie jest dostępna dla dokumentów o rozmiarze Legal.
-



Powiązane informacje

- [Kopiuje](#)
-

Sortowanie kopii

Sortowanie wielu kopii. Strony będą układane w kolejności, w jakiej są podawane, czyli: 1, 2, 3 itd.


>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Włóż dokument.
2. Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:
 - (DCP-T310) Naciśnij **Liczba kopii** tyle razy, ile to konieczne.
 - (DCP-T510W/DCP-T710W) Naciśnij przycisk ▲ lub ▼ na panelu sterowania.
3. Naciśnij przycisk **Opcje** lub **Opcje Kopiowania / Skanowania** oraz ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Plik/sort]. Naciśnij **OK**.
4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Sort]. Naciśnij **OK**.
5. Naciśnij **Start Mono** lub **Start Kolor**. Po umieszczeniu dokumentu w podajniku ADF (tylko modele z podajnikiem ADF) rozpocznie się skanowanie dokumentu i drukowanie kopii.
6. **Jeśli korzystasz z szyby skanera, powtórz następujące kroki dla każdej strony dokumentu:**
 - Umieść następną stronę na szybie skanera, a następnie naciśnij ▲, aby zeskanować stronę.
 - Po zeskanowaniu wszystkich stron naciśnij ▼, aby rozpocząć drukowanie.

MFC-T910DW

1. Włóż dokument.
2. Naciśnij  (**KOPIUJ**).
3. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Plik/sort]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Sort]. Naciśnij **OK**.
5. Naciśnij **Start Mono** lub **Start Kolor**. Po umieszczeniu dokumentu w podajniku ADF (tylko modele z podajnikiem ADF) rozpocznie się skanowanie dokumentu i drukowanie kopii.
6. **Jeśli korzystasz z szyby skanera, powtórz następujące kroki dla każdej strony dokumentu:**
 - Umieść następną stronę na szybie skanera, a następnie naciśnij ►, aby zeskanować stronę.
 - Po zeskanowaniu wszystkich stron naciśnij ◀, aby rozpocząć drukowanie.

Powiązane informacje

- [Kopiuj](#)

Stwórz kopię układu strony (N na 1 lub Plakat)

Funkcja wielu kopii obok siebie pozwala oszczędzić papier, dzięki kopiowaniu dwóch lub czterech stron dokumentu na jednej stronie kopii. Funkcja plakatu służy podzieleniu dokumentu na części, następnie powiększeniu ich i połączeniu w plakat. Aby wydrukować plakat, skorzystaj z szyby skanera.



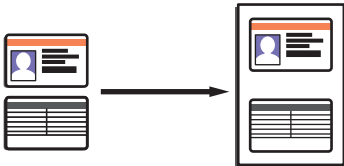
- Upewnij się, że został ustawiony rozmiar papieru A4 lub Letter.
- Jednocześnie można wykonywać tylko jedną kopię plakatu.





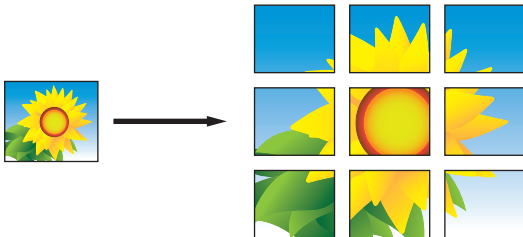
>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W


1. Włóż dokument.
2. Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:
 - (DCP-T510W/DCP-T710W) Naciśnij przycisk ▲ lub ▼ na panelu sterowania.
 - (DCP-T310) Naciśnij **Liczba kopii** tyle razy, ile to konieczne.
3. Naciśnij przycisk **Opcje** lub **Opcje Kopiowania / Skanowania** oraz ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Układ (2w1 ID)]. Naciśnij **OK**.
4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcje, a następnie naciśnij przycisk **OK**, aby wybrać żadaną opcję.



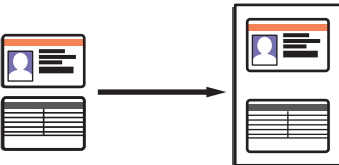
Opcja	Opis
Wył. (1na1)	-
2na1 (ID) (Korzystanie z szyby skanera)	



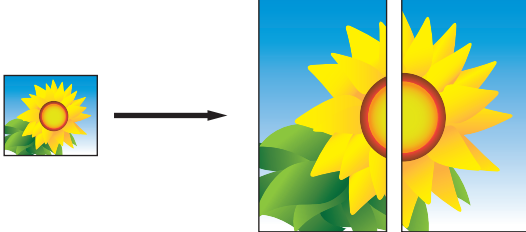
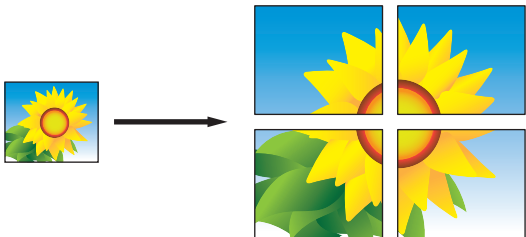
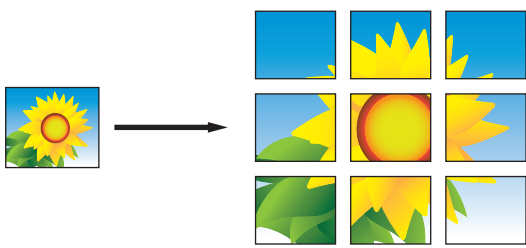
Opcja	Opis
2na1 (P)	
2na1 (L)	
4na1 (P)	
4na1 (L)	
Poster (3x3) (Korzystanie z szyby skanera)	

- Naciśnij **Start Mono** lub **Start Kolor**. W przypadku umieszczenia dokumentu w podajniku ADF lub wykonywania plakatu urządzenie zeskanuje strony i rozpocznie drukowanie.
- Jeśli korzystasz z szyby skanera, powtórz następujące kroki dla każdej strony dokumentu:**
 - Umieść następną stronę na szybie skanera, a następnie naciśnij ▲, aby zeskanować stronę.
 - Po zeskanowaniu wszystkich stron naciśnij ▼, aby rozpocząć drukowanie.

MFC-T910DW

- Włóż dokument.
- Naciśnij  (**KOPIUJ**).
- Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
- Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Układ strony]. Naciśnij **OK**.
- Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcje, a następnie naciśnij przycisk **OK**, aby wybrać żądaną opcję.

Opcja	Opis
Wył. (1na1)	-
2na1 (pionowo)	
2na1 (poziomo)	
2w1 (ID) (Korzystanie z szyby skanera)	

Opcja	Opis
4na1 (pionowo)	
4na1 (poziomo)	
Poster (2x1) (Korzystanie z szyby skanera)	
Poster (2x2) (Korzystanie z szyby skanera)	
Poster (3x3) (Korzystanie z szyby skanera)	

6. Naciśnij **Start Mono** lub **Start Kolor**. W przypadku umieszczenia dokumentu w podajniku ADF lub wykonywania plakatu urządzenie zeskanuje strony i rozpocznie drukowanie.
7. **Jeśli korzystasz z szyby skanera, powtórz następujące kroki dla każdej strony dokumentu:**
 - Umieść następną stronę na szybie skanera, a następnie naciśnij ►, aby zeskanować stronę.
 - Po zeskanowaniu wszystkich stron naciśnij ◀, aby rozpocząć drukowanie.

✓ Powiązane informacje

- [Kopiuje](#)

Kopiowanie na obu stronach arkusza (kopiowanie dwustronne)

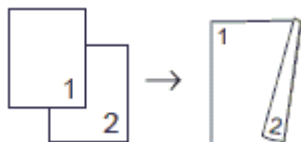
Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Zmniejsz zużycie papieru, kopiując na obu stronach arkusza.

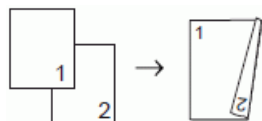
- Zanim możliwe będzie rozpoczęcie kopiowania dwustronnego, spośród poniższych opcji należy wybrać dwustronny układ kopii.
- Układ oryginalnego dokumentu określa, który z układów kopiowania dwustronnego należy wybrać.
- W przypadku kopiowania dwustronnego zaleca się wkładanie dokumentów jednostronnych do podajnika ADF. (Tylko modele z podajnikiem ADF)
- (DCP-T710W/MFC-T910DW)
Gdy ręcznie wykonujesz dwustronne kopie dokumentu dwustronnego, używaj szyby skanera.
- Obsługiwany jest wyłącznie papier zwykły o rozmiarze A4, A5 oraz Letter.

Pionowo

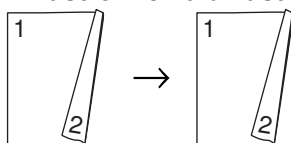
Jednostronne na dwustronne (odbicie wzdłuż dłuższej krawędzi)



Jednostronne na dwustronne (odbicie wzdłuż krótszej krawędzi)

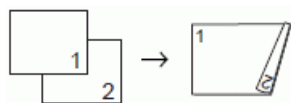


Dwustronne na dwustronne

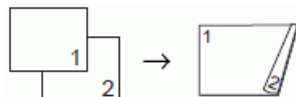


Poziomo

Jednostronne na dwustronne (odbicie wzdłuż dłuższej krawędzi)




Jednostronne na dwustronne (odbicie wzdłuż krótszej krawędzi)



Dwustronne na dwustronne



1. Włóż dokument.
2. Naciśnij  (**KOPIUJ**).
3. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
4. Aby posortować wiele kopii, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania jednej z następujących opcji:
 - a. Wybierz [Plik/sort]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Sort]. Naciśnij **OK**.

-
5. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Kopia 2-stronna]. Naciśnij **OK**.
 6. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby wykonywać 2-stronne kopie dokumentu 1-stronnego, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania jednej z następujących opcji:
 - a. Aby zmienić opcje układu, wybierz opcję [Układ]. Naciśnij przycisk **OK**.
 - b. Wybierz opcję [Obrót dłuższej krawędzi] lub [Obrót kr.kraw.]. Naciśnij przycisk **OK**.
 - c. Wybierz [Jednostr⇒obustr]. Naciśnij przycisk **OK**.
 - Aby ręcznie wykonywać 2-stronne kopie dokumentu 2-stronnego, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania opcji [Obustr⇒obustr]. Naciśnij **OK**.



Użyj szyby skanera, aby ręcznie wykonywać dwustronne kopie dokumentu dwustronnego.

7. Naciśnij **Start Mono** lub **Start Kolor**. Po umieszczeniu dokumentu w podajniku ADF (tylko modele z podajnikiem ADF) urządzenie rozpocznie skanowanie stron i drukowanie kopii.
8. **Jeśli korzystasz z szyby skanera, powtórz następujące kroki dla każdej strony dokumentu:**
 - Umieść następną stronę na szybie skanera, a następnie naciśnij ►, aby zeskanować stronę.
 - Po zeskanowaniu wszystkich stron naciśnij ◀, aby rozpocząć drukowanie.

NIE DOTYKAJ wydrukowanej strony, dopóki nie zostanie wysunięta po raz drugi. Urządzenie wydrukuje pierwszą stronę, wysunie arkusz papieru, a następnie pobierze ten arkusz ponownie i wydrukuje jego drugą stronę.



W przypadku problemów z rozmazującymi się wydrukami lub zacięć papieru wykonaj następujące czynności:

1. Naciśnij **Ustawienia**.
 2. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 3. Wybierz [Obsługa]. Naciśnij **OK**.
 4. Wybierz [Opcje ustawień wydruku]. Naciśnij **OK**.
 5. Wybierz [Redukuj rozmazywanie]. Naciśnij **OK**.
 6. Zmień ustawienia. Naciśnij **OK**.
-



Powiązane informacje

- [Kopuj](#)

Powiązane tematy:

- [Zmiana opcji ustawień drukowania w przypadku problemów z drukowaniem](#)
-

Kopiowanie identyfikatora

Skorzystaj z funkcji [2w1 (ID)] w celu skopiowania obu stron dowodu osobistego na jednej stronie, z zachowaniem oryginalnego rozmiaru dokumentu.



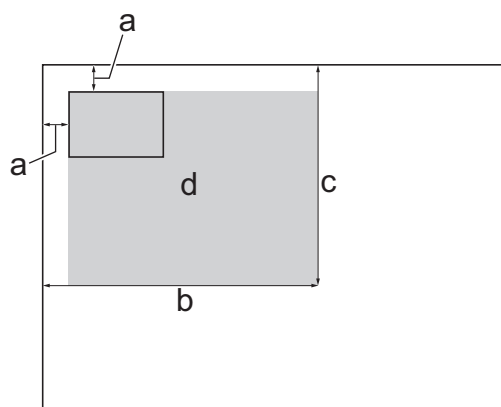
- Upewnij się, że został ustawiony rozmiar papieru A4 lub Letter.
- Karty identyfikacyjne można kopiować, jeśli pozwalają na to obowiązujące przepisy prawne. Więcej szczegółowych informacji >> *Przewodnik Bezpieczeństwa Produktu*

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

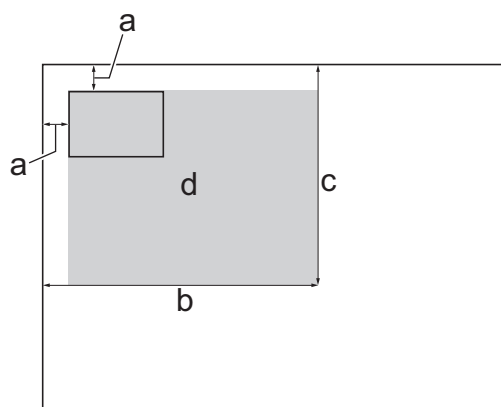
1. Połóż kartę identyfikacyjną przednią stroną skierowaną do dołu w pobliżu lewego górnego rogu szyby skanera.




- a. 3 mm lub więcej (górną, po lewej)
 - b. 207 mm
 - c. 145 mm
 - d. Obszar skanowania
2. Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:
 - (DCP-T510W/DCP-T710W) Naciśnij przycisk ▲ lub ▼ na panelu sterowania.
 - (DCP-T310) Naciśnij **Liczba kopii** tyle razy, ile to konieczne.
 3. Naciśnij przycisk **Opcje** lub **Opcje Kopiowania / Skanowania** oraz ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Układ (2w1 ID)]. Naciśnij **OK**.
 4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [2na1 (ID)]. Naciśnij **OK**.
 5. Naciśnij **Start Mono** lub **Start Kolor**.
Urządzenie rozpocznie skanowanie jednej strony karty identyfikacyjnej.
 6. Po zeskanowaniu przez urządzenie pierwszej strony odwróć dowód tożsamości na drugą stronę, a następnie naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**, aby zeskanować drugą stronę.

MFC-T910DW

1. Połóż kartę identyfikacyjną przednią stroną skierowaną do dołu w pobliżu lewego górnego rogu szyby skanera.



- a. 3 mm lub więcej (górną, po lewej)
 - b. 207 mm
 - c. 145 mm
 - d. Obszar skanowania
2. Naciśnij  (**KOPIUJ**).
 3. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
 4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Układ strony]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [2w1 (ID)]. Naciśnij **OK**.
 5. Naciśnij **Start Mono** lub **Start Kolor**.
Urządzenie rozpocznie skanowanie jednej strony karty identyfikacyjnej.
 6. Po zeskanowaniu pierwszej strony odwróć dowód tożsamości na drugą stronę, a następnie naciśnij ►, aby zeskanować drugą stronę.

Powiązane informacje

- [Kopiuje](#)

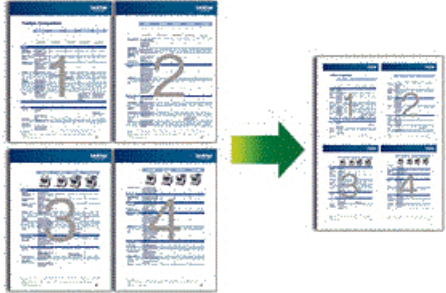
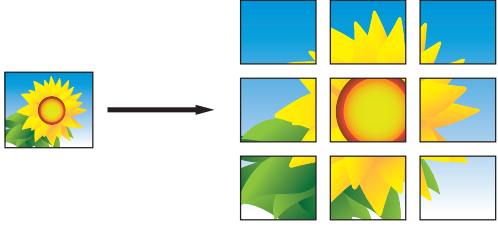
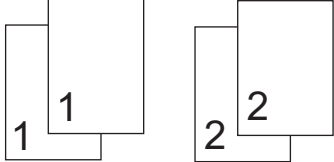
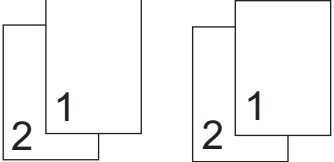
Opcje kopiowania

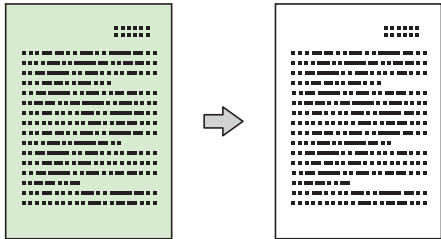
>> DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

>> MFC-T910DW

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

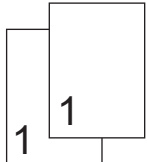
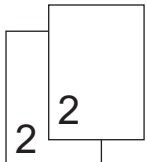
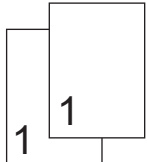
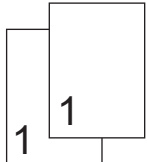
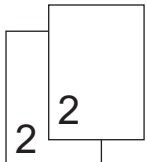
Aby zmienić ustawienia kopiowania, naciśnij **Opcje Kopiowania / Skanowania** lub  **(KOPIUJ) > Opcje.**

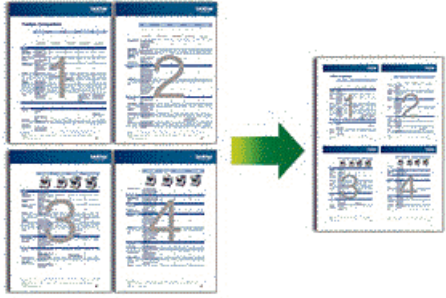
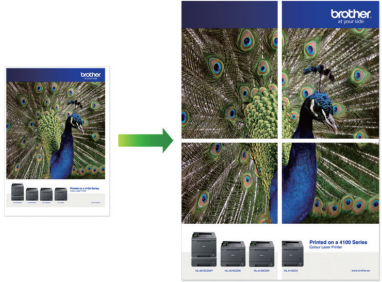
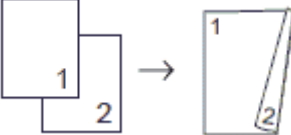
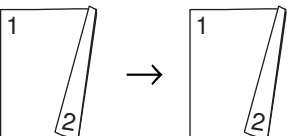
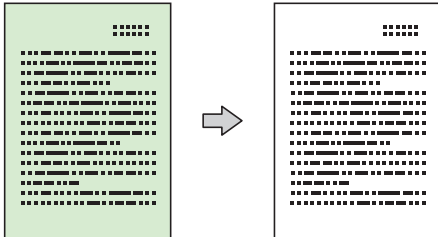
Opcja	Opis	
Układ (2w1 ID)	Wykonaj kopie typu wiele obok siebie, 2 na 1 lub Plakat.	
	<p>4 na 1</p> 	<p>Plakat</p> 
Pow. / zmniejsz	100%	-
	Powiększ	Wybór współczynnika powiększenia dla następnej kopii.
	Zmniejsz	Wybór współczynnika pomniejszenia dla następnej kopii.
	Dop. do strony	Dostosowanie rozmiaru kopii do ustawionego rozmiaru papieru.
	Wybór (25-400%)	Wybór współczynnika powiększenia lub pomniejszenia.
Gęstość	Zwiększenie gęstości w celu przyciemnienia tekstu. Zmniejszenie gęstości w celu rozjaśnienia tekstu.	
Jakość	Wybór rozdzielczości kopiowania dla danego typu dokumentu.	
Plik/sort	Wybór układania wielu kopii na stosie lub z sortowaniem.	
	<p>Stos</p> 	<p>Sortowanie</p> 
Typ papieru	Wybór typu papieru. Jeśli kopiujesz używając papieru specjalnego, ustaw urządzenie dla używanego rodzaju papieru, aby uzyskać najlepszą jakość wydruku.	
Rozm. papieru	Wybór rozmiaru papieru. W przypadku kopiowania na papierze innym niż rozmiar A4, zmień ustawienia rozmiaru papieru.	
Usuń kolor tła	Usuwa kolor tła dokumentu na kopiach. Białe tło staje się bardziej widoczne. W ten sposób można trochę zaoszczędzić atrament, a niektóre kopie mogą być czytelniejsze.	

Opcja	Opis
	

MFC-T910DW

Aby zmienić ustawienia kopiowania, naciśnij  (KOPIUJ).

Opcja	Opis			
Jakość	Wybór rozdzielczości kopiowania dla danego typu dokumentu.			
Typ papieru	Wybór typu papieru. Jeśli kopiujesz używając papieru specjalnego, ustaw urządzenie dla używanego rodzaju papieru, aby uzyskać najlepszą jakość wydruku.			
Rozm. papieru	Wybór rozmiaru papieru. W przypadku kopiowania na papierze innym niż rozmiar A4, zmień ustawienia rozmiaru papieru.			
Wybierz tace	Wybór tacy z najlepszym typem i rozmiarem papieru dla danego dokumentu.			
Pow./zmniejsz	100%	-		
	Powiększ	Wybór współczynnika powiększenia dla następnej kopii.		
	Zmniejsz	Wybór współczynnika pomniejszenia dla następnej kopii.		
	Dop. do strony	Dostosowanie rozmiaru kopii do ustawionego rozmiaru papieru.		
	Wybór (25-400%)	Wybór współczynnika powiększenia lub pomniejszenia.		
Gęstość	Zwiększenie gęstości w celu przyciemnienia tekstu. Zmniejszenie gęstości w celu rozjaśnienia tekstu.			
Plik/sort	Wybór układania wielu kopii na stosie lub z sortowaniem.			
	<table border="0"> <tr> <td>Stos</td> <td>Sortowanie</td> </tr> <tr> <td>  </td> <td>  </td> </tr> </table>	Stos	Sortowanie	
Stos	Sortowanie			
				

Opcja	Opis
Układ strony	<p>Wykonaj kopie typu wiele obok siebie, 2 na 1 lub Plakat.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <p>4 na 1</p>  </div> <div style="text-align: center;"> <p>Plakat</p>  </div> </div>
Kopia 2-stronna	<p>Wybór kopiowania po obu stronach papieru.</p> <p>Jednostronne → dwustronne</p>  <p>Dwustronne → dwustronne</p> 
Usuń tło	<p>Usuwa kolor tła dokumentu na kopiach. Białe tło staje się bardziej widoczne. W ten sposób można trochę zaoszczędzić atrament, a niektóre kopie mogą być czytelniejsze.</p> 
Nowe ustawienia	Zapisanie najczęściej używanych ustawień kopiowania jako ustawień domyślnych.
Reset urzadz.	Przywrócenie zmienionych ustawień kopiowania do wartości fabrycznych.



Powiązane informacje

- [Kopuj](#)

Powiązane tematy:

- [Kopiowanie dokumentu](#)

Faks

- [Wysyłanie faksu](#)
- [Odbieranie faksu](#)
- [Operacje głosowe i numery faksu](#)
- [Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne](#)
- [Raporty faksów](#)
- [PC-FAX](#)

Wysyłanie faksu


- Wysyłanie faksu z urządzenia Brother
- Ręczne wysyłanie faksów
- Wysyłanie faksu po zakończeniu rozmowy
- Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy (rozsyłanie)
- Wysyłanie faksu w czasie rzeczywistym
- Zmiana ustawień automatycznego ponownego wybierania faksu
- Anulowanie faksu w toku
- Sprawdzanie i anulowanie oczekującego faksu
- Opcja faksu

Wysyłanie faksu z urządzenia Brother

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

INFORMACJA

Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku monochromatycznych faksów.

1. Włóż dokument do podajnika ADF lub umieść go na szybie skanera.
2. Naciśnij  (**FAKS**).

Na ekranie LCD zostanie wyświetlony komunikat:



3. Wprowadź numer faksu w jeden z następujących sposobów:
 - Klawiatura telefoniczna (wprowadź numer faksu ręcznie)
Naciśnij wszystkie cyfry numeru za pomocą klawiatury telefonicznej.
 - Ponowne wybranie (Ponowne wybranie ostatniego wybieranego numeru).
Naciśnij **Powtórz wybieranie/Pauza**.
 - Połączenie wychodzące (Wybierz numer z historii połączeń wychodzących).
Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Historia poł.].Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Tel. wych].Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz odpowiedni numer i naciśnij przycisk **OK**.
 - d. Naciśnij klawisz ►, aby wybrać opcję [Zast.].
 - [Książka adr.] (Wybierz numer z książki adresowej).
Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Książka adr.].Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Szukaj].Naciśnij **OK**.
 - c. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Wprowadź dwucyfrowy numer wybierania szybkiego za pomocą klawiatury telefonicznej.
 - Wybierz numer z listy na następujące sposoby:
 - i. Wybierz opcję [Porz. Alfabetyczny] lub [Porządek num.]. Naciśnij **OK**.
 - ii. Wybierz odpowiedni numer. Naciśnij **OK**.
 - iii. Naciśnij klawisz ►, aby wybrać opcję [Zast.].
4. Aby zmienić ustawienia faksu, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie, które chcesz zmienić, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
5. Po zakończeniu naciśnij **Start Mono**.
6. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - W przypadku korzystania z podajnika ADF urządzenie rozpocznie skanowanie i wysyłanie dokumentu.
 - W przypadku korzystania z szyby skanera i naciśnięcia przycisku **Start Mono** urządzenie rozpocznie skanowanie pierwszej strony.Przejdź do następnego kroku.

-
7. Gdy na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat [Następna strona?], wykonaj jedną z następujących czynności:
- Naciśnij przycisk ►, aby zeskanować kolejną stronę. Umieść następną stronę na szybie skanera, a następnie naciśnij przycisk ►. Urządzenie rozpocznie skanowanie strony.
Powtórz tę czynność dla każdej kolejnej strony.
 - Gdy strony zostaną zeskanowane, naciśnij przycisk ◀, aby wysłać faks. Urządzenie rozpocznie wysyłanie dokumentu.



Powiązane informacje

- [Wysyłanie faksu](#)

Powiązane tematy:

- [Opcja faksu](#)
-

Ręczne wysyłanie faksów

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Transmisja ręczna podczas wysyłania faksu pozwala słyszeć dźwięki wybierania numeru, dzwonienia i tony odbioru faksu.

1. Włóż dokument.
2. Aby usłyszeć sygnał wybierania, podnieś słuchawkę telefonu zewnętrznego.
3. Wybierz numer faksu za pomocą telefonu zewnętrznego.
4. Po usłyszeniu tonów faksu naciśnij przycisk **Start Mono**.
 - W przypadku korzystania z szyby skanera naciśnij przycisk ►, aby wysłać faks.
5. Odlóż słuchawkę telefonu zewnętrznego.



Powiązane informacje

- [Wysyłanie faksu](#)

Wysyłanie faksu po zakończeniu rozmowy

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Po zakończeniu rozmowy możesz wysłać faks do rozmówcy, zanim się rozłączycie.

1. Poproś rozmówcę, aby zaczekał na tony (sygnały dźwiękowe) faksu i przed odłożeniem słuchawki nacisnął przycisk **Start**.
2. Włóż dokument.
3. Naciśnij **Start Mono**.
 - W przypadku korzystania z szyby skanera naciśnij przycisk **▶**, aby wysłać faks.
4. Podnieś słuchawkę telefonu zewnętrznego.



Powiązane informacje

- [Wysyłanie faksu](#)

Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy (rozsyłanie)


Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Użyj funkcji Rozsyłanie, żeby wysłać ten sam faks pod wiele numerów w tym samym czasie.

- Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku monochromatycznych faksów.
- Numery z książki adresowej, które mają być użyte do rozsyłania, należy wcześniej zapisać w pamięci urządzenia.
- Numery wybierania grupowego, które mają być użyte do rozsyłania, należy wcześniej zapisać w pamięci urządzenia. Numery wybierania grupowego obejmują wiele zapisanych numerów z książki adresowej.

Do pojedynczego rozsyłania można dodać grupy, numery z książki adresowej oraz maksymalnie 50 ręcznie wybieranych numerów.

Jeśli żaden z numerów z książki adresowej nie został użyty dla grup, można rozesłać fakсы aż do 90 różnych numerów.

1. Włóż dokument.
2. Naciśnij  (FAKS).
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Nadawanie], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Dodaj numer], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
5. Numery do rozsyłania można dodawać w następujący sposób:
 - Wprowadź numer za pomocą klawiatury telefonicznej:
 - a. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Dodaj numer], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - b. Wprowadź numer za pomocą klawiatury telefonicznej i naciśnij przycisk **OK**.
 - Wybierz numer z książki adresowej:
 - a. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Dodaj z książki adresowej], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - b. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Porz. Alfabetyczny] lub [Porządek num.], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - c. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać nazwę wybierania szybkiego lub wymagany numer.
 - d. Naciśnij ◀ lub ▶, aby zaznaczyć pole wyboru przypisane do nazwy wybierania szybkiego lub numeru, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - Wyszukaj numer w książce adresowej:
 - a. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Szukaj w książce adresowej], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - b. Wprowadź pierwszą literę nazwy za pomocą klawiatury numerycznej, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - c. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać nazwę, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - d. Naciśnij ponownie **OK**.
6. Po zakończeniu naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać [Gotowe]. Naciśnij **OK**.
7. Naciśnij **Start Mono**.
8. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - W przypadku korzystania z podajnika ADF urządzenie rozpocznie skanowanie i wysyłanie dokumentu.
 - W przypadku korzystania z szyby skanera urządzenie rozpocznie skanowanie pierwszej strony.Gdy na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat [Następna strona?], wykonaj jedną z następujących czynności:

-
- Naciśnij przycisk ►, aby zeskanować kolejną stronę. Umieść następną stronę na szybie skanera, a następnie naciśnij przycisk ►. Urządzenie rozpocznie skanowanie strony.
Powtórz tę czynność dla każdej kolejnej strony.
 - Gdy strony zostaną zeskanowane, naciśnij przycisk ◀, aby wysłać faks. Urządzenie rozpocznie wysyłanie dokumentu.



Jeśli zostanie wyświetlony komunikat [Brak pamięci], naciśnij **Stop/Zakończ**, aby anulować.



Powiązane informacje

- Wysyłanie faksu
 - Anulowanie rozsyłania w toku

Powiązane tematy:

- Ustawianie grup do rozsyłania
 - Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother
-

Anulowanie rozsyłania w toku

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

W trakcie rozsyłania można anulować aktualnie wysyłany faks bądź całe zadanie rozsyłania.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [**Faks**]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [**Fax w oczekiw.**]. Naciśnij **OK**.Na ekranie LCD pojawi się wybrany numer faksu oraz numer zadania rozsyłania.
3. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać numer zadania rozsyłania, które chcesz anulować, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
4. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby anulować całe rozsyłanie, wybierz numer zadania rozsyłania, a następnie naciśnij przycisk **OK**. Naciśnij **▶**, aby potwierdzić, lub naciśnij **◀**, aby wyjść bez anulowania.
 - Aby anulować aktualnie wybierany numer, wybierz nazwę lub numer na ekranie LCD, a następnie naciśnij przycisk **OK**. Naciśnij **▶**, aby potwierdzić, lub naciśnij **◀**, aby wyjść bez anulowania.
 - Aby wyjść bez anulowania, naciśnij **Stop/Zakończ**.
5. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje


- [Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy \(rozsyłanie\)](#)

Wysyłanie faksu w czasie rzeczywistym

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Przed wysłaniem faksu urządzenie skanuje dokument do pamięci. Po zwolnieniu linii telefonicznej urządzenie rozpoczyna wybieranie i wysyłanie. Jeśli chcesz natychmiast wysłać ważny dokument, bez czekania aż urządzenie pobierze jego skan z pamięci, włącz [Nd.-czas rz.].

- W przypadku wysyłania w czasie rzeczywistym z szyby skanera funkcja automatycznego wybierania ponownego nie będzie działała.

1. Włóż dokument.
2. Naciśnij  (**FAKS**).
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Nd.-czas rz.]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył]). Naciśnij **OK**.
4. Wprowadź numer faksu.
5. Naciśnij **Start Mono**.



Powiązane informacje

- [Wysyłanie faksu](#)

Zmiana ustawień automatycznego ponownego wybierania faksu

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Jeśli faks jest wysyłany automatycznie i linia jest zajęta, a dla ustawienia automatycznego ponownego wybierania faksu wybrano wartość [Wł.], urządzenie wybierze numer ponownie do trzech razy z pięciominutowym odstępem.

Domyślne ustawienie to [Wł.].

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Aut. pon. wybieranie faksu]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył]). Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Wysyłanie faksu](#)

Anulowanie faksu w toku

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

1. Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**, aby anulować aktualnie przetwarzany faks.
2. W przypadku naciśnięcia przycisku **Stop/Zakończ**, gdy urządzenie jest w trakcie wybierania numeru lub wysyłania, na ekranie LCD pojawi się komunikat [Anulować pracę?]. Naciśnij **▶**, aby potwierdzić.



Powiązane informacje

- [Wysyłanie faksu](#)

Powiązane tematy:

- [Problemy z telefonem i faksem](#)

Sprawdzanie i anulowanie oczekującego faksu

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Aby wyświetlić lub anulować fakсы zapisane w pamięci urządzenia i oczekujące na wysłanie, wykonaj następujące czynności. Jeśli w pamięci nie znajdują się żadne zadania faksowania, na ekranie LCD pojawi się [Nie ma zadań]. Zadanie faksowania można anulować przed wysłaniem.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Fax w oczekiw.]. Naciśnij **OK**.
3. Dla każdego zadania faksowania, które ma być sprawdzone lub anulowane, wykonaj następujące czynności:
 - a. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby przewijać zadania oczekujące. W razie potrzeby wybierz zadanie, które chcesz anulować, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - b. Naciśnij **►**, aby potwierdzić, lub naciśnij **◄**, aby wyjść bez anulowania.
4. Po zakończeniu naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje


- [Wysyłanie faksu](#)

Powiązane tematy:

- [Problemy z telefonem i faksem](#)

Opcja faksu

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Aby zmienić ustawienia wysyłania faksu, naciśnij  (FAKS).

Opcja	Opis
Rozdzielcz. FX	Ustaw rozdzielczość faksów wychodzących. Jakość faksu można zazwyczaj poprawić, zmieniając jego rozdzielczość.
Kontrast	Dostosuj kontrast. Jeśli dokument jest bardzo jasny lub ciemny, zmiana kontrastu może poprawić jakość faksu.
Rozm. z szyby sk.	Dostosowanie obszaru skanowania na szybie skanera do rozmiaru dokumentu. ➤➤ <i>Powiązane informacje: Specyfikacja skanera w Specyfikacje</i>
Nadawanie	Wyślij tę samą wiadomość faksową pod więcej niż jeden numer faksu.
Nd.-czas rz.	Wyślij faks od razu bez oczekiwania na pobranie skanu z pamięci urządzenia.
Tryb międzyn.	Należy włączyć w przypadku problemów z wysyłaniem faksów za granicę.
Historia poł.	Wybierz numer z historii połączeń.
Książka adr.	Wybierz numer z książki adresowej.
Nowe ustawienia	Zapisz ustawienia jako ustawienia domyślne.
Reset urząd.	Przywróć wszystkie ustawienia fabryczne.

Powiązane informacje

- [Wysyłanie faksu](#)

Powiązane tematy:

- [Wysyłanie faksu z urządzenia Brother](#)
- [Specyfikacje](#)

Odbieranie faksu

- [Ustawienia trybu odbioru](#)
- [Zmniejszanie rozmiaru strony faksu przychodzącego o przekroczonym rozmiarze](#)
- [Ustawienie stempla odbioru faksu](#)
- [Odbieranie faksu na koniec rozmowy telefonicznej](#)
- [Opcje odbierania do pamięci](#)

Ustawienia trybu odbioru

- Przegląd trybów odbioru
- Wybór właściwego trybu odbioru
- Ustawianie liczby dzwonek przed odebraniem połączenia przez urządzenie (opóźnienie dzwonienia)
- Ustawianie czasu dzwonka F/T (pseudodzwonka/podwójnego dzwonka)
- Ustawienie wykrywania faksów

Przegląd trybów odbioru

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Niektóre tryby odbierania automatycznie odbierają połączenia ([Tylko fx] oraz [Faks/tel.]). W niektórych przypadkach przed ustawieniem tych trybów zalecana jest zmiana opóźnienia dzwonienia.

Tylko faks

Tryb [Tylko fx] automatycznie odbiera każde połączenie jako faks.

Faks/Tel

Tryb [Faks/tel.] pomaga w obsłudze połączeń przychodzących, rozpoznając, czy są to połączenia faksowe czy głosowe, a następnie obsługując je w jeden z następujących sposobów:

- Faksy są automatycznie odbierane.
- Połączenia głosowe uruchamiają dzwonek F/T informujący o konieczności odebrania połączenia. Dzwonek F/T jest pseudo/podwójnym sygnałem wydawanym przez urządzenie.

Ręczny

Tryb [Ręczny] wyłącza wszystkie funkcje odbioru automatycznego.

Aby odebrać faks w trybie [Ręczny], podnieś słuchawkę telefonu zewnętrznego. Po usłyszeniu tonów faksu (krótkie powtarzane sygnały) naciśnij przycisk Start, a następnie wybierz opcję [Odbiór], aby odebrać faks. Można również skorzystać z funkcji wykrywania faksu, aby odbierać fakсы poprzez podniesienie słuchawki na tej samej linii, na której znajduje się urządzenie.

Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD)

W trybie [Zew.tel /a.sekr.] połączenia przychodzące mogą być obsługiwane przez zewnętrzne urządzenie zgłoszeniowe.

Połączenia przychodzące są obsługiwane w następujący sposób:

- Faksy są automatycznie odbierane.
- Połączenia głosowe są nagrywane na zewnętrznym telefonicznym automacie zgłoszeniowym TAD.



Powiązane informacje

- [Ustawienia trybu odbioru](#)

Powiązane tematy:

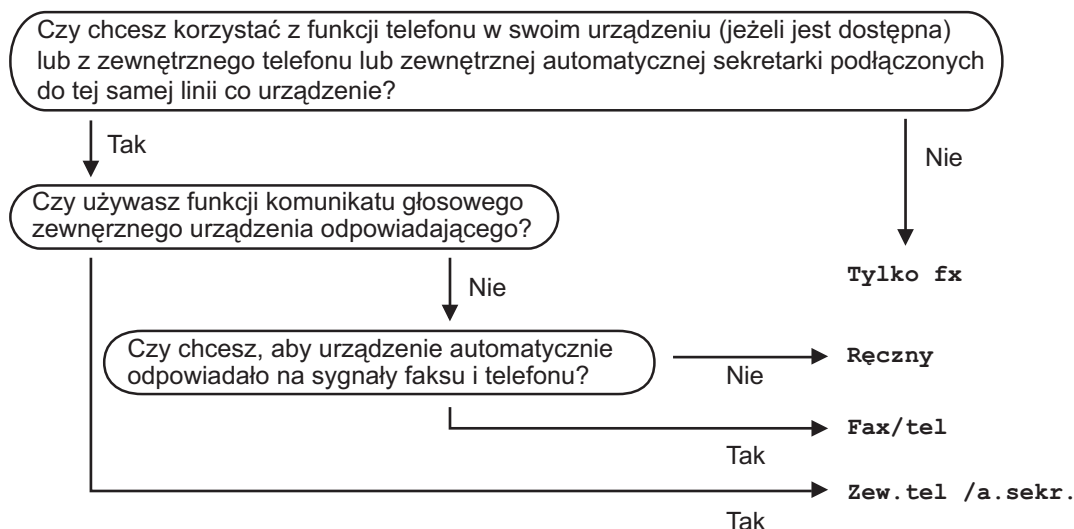
- [Ustawianie liczby dzwonek przed odebraniem połączenia przez urządzenie \(opóźnienie dzwonienia\)](#)
- [Ustawianie czasu dzwonka F/T \(pseudodzwonka/podwójnego dzwonka\)](#)
- [Ustawienie wykrywania faksów](#)
- [Podłącz zewnętrzny telefoniczny automat zgłoszeniowy \(TAD\)](#)

Wybór właściwego trybu odbioru

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Należy wybrać tryb odbioru odpowiedni dla posiadanych urządzeń zewnętrznych oraz usług telefonicznych.

Domyślnie urządzenie będzie automatycznie odbierać wszystkie fakсы, które zostaną do niego wysłane. Poniższy schemat pomoże wybrać odpowiedni tryb.



1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw.odbiór].Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Tryb odbioru].Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję [Tylko fx], [Faks/tel.], [Zew.tel /a.sekr.] lub [Ręczny], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
4. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Ustawienia trybu odbioru](#)

Powiązane tematy:

- [Podłącz zewnętrzny telefoniczny automat zgłoszeniowy \(TAD\)](#)
- [Problemy z telefonem i faksem](#)

Ustawianie liczby dzwonek przed odebraniem połączenia przez urządzenie (opóźnienie dzwonienia)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Gdy ktoś zadzwoni na numer urządzenia, użytkownik będzie słyszeć normalny dźwięk dzwonka telefonu. Liczba dzwonek jest ustawiona w opcji opóźnienia dzwonienia.

- Opóźnienie dzwonienia określa liczbę dzwonek przed odebraniem połączenia w trybie [Tylko fx] i [Faks/tel.].
- Jeśli telefony zewnętrzne lub wewnętrzne są podłączone do tej samej linii, do której jest podłączone urządzenie, wybierz maksymalną liczbę dzwonek.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw.odbiór]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Liczba dzwonek.]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz liczbę sygnałów dzwonka, które mają być emitowane przed odebraniem połączenia przez urządzenie. Naciśnij **OK**.



- Jeśli wybierzesz [0], urządzenie natychmiast odbierze połączenie i linia nie będzie dzwonić (dostępne tylko w niektórych krajach).

3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Ustawienia trybu odbioru](#)

Powiązane tematy:

- [Przegląd trybów odbioru](#)
- [Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego](#)
- [Ustawienie wykrywania faksów](#)
- [Problemy z telefonem i faksem](#)

Ustawianie czasu dzwonka F/T (pseudodzwonka/podwójnego dzwonka)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Gdy został ustawiony tryb odbioru [Faks/tel.] i przychodzące połączenie to faks, urządzenie automatycznie go odbierze. Jednak jeśli będzie to połączenie głosowe, urządzenie będzie emitować dzwonek F/T (pseudo/podwójny dzwonek) przez czas zdefiniowany w ustawieniu Czasu dzwonka F/T. Dźwięk dzwonka F/T oznacza, że na linii oczekuje połączenie głosowe.

W związku z tym, że dzwonek F/T jest ustawiony tylko w urządzeniu Brother, telefony wewnętrzny i zewnętrzny nie będą dzwonić, jednakże w dalszym ciągu można odebrać połączenie urządzenia za pomocą dowolnego telefonu.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw.odbiór]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [F/T czas dzw.]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz czas, przez który urządzenie ma sygnalizować podwójnym dzwonkiem nadejście połączenia głosowego. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Jeśli dzwoniący zakończy połączenie w trakcie emitowania pseudo/podwójnego dzwonka, urządzenie mimo tego będzie sygnalizować nadejście połączenia przez ustawiony czas.



Powiązane informacje

- [Ustawienia trybu odbioru](#)

Powiązane tematy:

- [Przegląd trybów odbioru](#)
- [Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego](#)

Ustawienie wykrywania faksów

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Jeśli funkcja wykrywania faksu jest włączona: Urządzenie będzie odbierać fakсы automatycznie, nawet w przypadku odebrania połączenia. Jeśli na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat, że urządzenie odbiera faks lub w słuchawce będą słyszalne dźwięki przypominające ćwierkanie, odłóż słuchawkę. Urządzenie wykona resztę zadania.

Jeśli funkcja wykrywania faksu jest wyłączona: W przypadku odebrania połączenia faksowego przez podniesienie słuchawki naciśnij przycisk Start, a następnie wybierz opcję [Odbiór], aby odebrać faks. Jeśli połączenie zostało odebrane przy użyciu telefonu wewnętrznego lub zewnętrznego, naciśnij *51.



- Jeśli dla funkcji wykrywania faksu wybrano ustawienie [Wł.], ale urządzenie nie łączy połączenia faksowego po podniesieniu słuchawki telefonu wewnętrznego lub zewnętrznego, naciśnij kod zdalnej aktywacji *51.
- Jeśli urządzenie przechwytyje fakсы wysyłane z komputera podłączonego do tej samej linii telefonicznej, wybierz dla wykrywania faksu ustawienie [Wył.].

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw.odbiór]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Aut. rozp. fax]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył]). Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Ustawienia trybu odbioru](#)

Powiązane tematy:

- [Przegląd trybów odbioru](#)
- [Ustawianie liczby dzwońków przed odebraniem połączenia przez urządzenie \(opóźnienie dzwonienia\)](#)
- [Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego](#)
- [Korzystanie z kodów zdalnych](#)
- [Problemy z telefonem i faksem](#)

Zmniejszanie rozmiaru strony faksu przychodzącego o przekroczonym rozmiarze

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Jeśli dla funkcji [Auto redukcja] ustawiono wartość [Wł.], urządzenie Brother będzie zmniejszało zbyt duże strony faksów przychodzących, aby dopasować je do rozmiaru papieru. Urządzenie oblicza współczynnik zmniejszenia na podstawie rozmiaru strony faksu i ustawienia rozmiaru papieru w urządzeniu.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw.odbiór]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Auto redukcja]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył]). Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Odbieranie faksu](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienia papieru](#)
- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)

Ustawienie stempla odbioru faksu

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

W urządzeniu można włączyć funkcję drukowania daty i godziny odbioru na początku każdej strony faksu przychodzącego. Upewnij się, że w urządzeniu ustawiono prawidłowo datę i godzinę.

Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku monochromatycznych faksów.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw.odbiór]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Znacznik Fax Rx]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył]). Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Odbieranie faksu](#)

Odbieranie faksu na koniec rozmowy telefonicznej

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Jeżeli rozmawiasz przez telefon podłączony do urządzenia Brother i telefon rozmówcy jest również podłączony do faksu, na końcu rozmowy rozmówca może wysłać faks przed zakończeniem połączenia.

- Podajnik ADF urządzenia musi być pusty.
- 1. Poproś rozmówcę, aby umieścił dokument w swoim urządzeniu i nacisnął przycisk Start lub Wyślij.
- 2. Po usłyszeniu tonów CNG (długie powtarzane sygnały) naciśnij przycisk **Start Mono**.
- 3. Naciśnij **◀**, aby odebrać faks.
- 4. Odłóż słuchawkę telefonu zewnętrznego.



Powiązane informacje

- [Odbieranie faksu](#)

Opcje odbierania do pamięci

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Opcje odbierania do pamięci umożliwiają odpowiednie kierowanie faksów przychodzących podczas przebywania z dala od urządzenia. Jednocześnie można korzystać tylko z jednej opcji odbierania do pamięci.

Odbieranie do pamięci można ustawić następująco:

- Odbieranie PC-Fax
 - [Użyj funkcji odbierania faksów na komputerze, aby przenieść odebrane fakсы do komputera \(tylko Windows\)](#)
 - [Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia](#)

Użyj funkcji odbierania faksów na komputerze, aby przenieść odebrane fakсы do komputera (tylko Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Włącz funkcję odbierania PC-Fax, aby automatycznie zapisywać fakсы przychodzące w pamięci urządzenia, a następnie wysyłać je do komputera. Fakсы te można wówczas przeglądać i zapisywać przy użyciu komputera.

- Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku monochromatycznych faksów. Jeśli odebrany faks jest kolorowy, urządzenie wydrukuje go w kolorze, ale nie prześle do komputera.
- Przed skonfigurowaniem odbierania faksów za pomocą funkcji PC-Fax należy zainstalować w komputerze oprogramowanie Brother oraz sterowniki. Upewnij się, że komputer jest podłączony i włączony. W komputerze musi być uruchomione oprogramowanie do odbierania faksów za pomocą komputera.

Nawet gdy komputer jest wyłączony, urządzenie będzie odbierało fakсы i zapisywało je w pamięci. Po włączeniu komputera i uruchomieniu oprogramowania do odbierania faksów za pomocą komputera urządzenie automatycznie przekaże fakсы do komputera.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw.odbiór]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Odbiór PC Fax].Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz [wł.].Naciśnij **OK**.

Na ekranie LCD pojawi się komunikat [Uruchom na komputerze program PC-Fax Receive.].
 - e. Naciśnij **▶**.
 - f. Wybierz opcję [`<USB>`] lub w przypadku użytkowników sieciowych nazwę komputera docelowego, na którym mają być odbierane fakсы. Naciśnij **OK**.
 - g. Wybierz opcję [Druk backup: wł.] lub [Druk backup: wyłą.]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

Aby zmienić komputer docelowy, powtórz te kroki.



Powiązane informacje

- [Opcje odbierania do pamięci](#)

Powiązane tematy:

- [Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów](#)
- [Przesyłanie faksów do komputera](#)
- [Odbieranie faksów za pomocą funkcji odbierania programu PC-FAX \(Windows\)](#)

Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

- Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku monochromatycznych faksów.
- Faks po wydrukowaniu zostanie usunięty z pamięci urządzenia.

Jeśli została włączona opcja [Odbiór PC Fax], urządzenie będzie odbierać i zapisywać fakсы w pamięci, nawet gdy komputer jest wyłączony.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Druk dokumentu]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **▶**.



Powiązane informacje

- [Opcje odbierania do pamięci](#)

Powiązane tematy:

- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)
- [Problemy z telefonem i faksem](#)

Operacje głosowe i numery faksu

- [Operacje głosowe](#)
- [Przechowuj numery faksu](#)
- [Ustawianie grup do rozsyłania](#)

Operacje głosowe

- [Odebranie połączenia głosowego w trybie odbioru faks/telefon](#)

Odebranie połączenia głosowego w trybie odbioru faks/telefon

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Gdy urządzenie znajduje się w trybie Faks/Tel, dzwonek F/T (pseudo/podwójny dzwonek) powiadamia o nadejściu połączenia głosowego.

Jeśli jesteś przy urządzeniu, podnieś słuchawkę telefonu zewnętrznego, a następnie naciśnij przycisk **Tel./R**, aby odebrać połączenie.

Jeśli jesteś przy telefonie wewnętrznym, podnieś słuchawkę podczas dzwonka F/T, a następnie naciśnij #51 pomiędzy pseudo/podwójnymi dzwonekami. Jeśli nikogo nie ma na linii lub rozmówca chce wysłać faks, uruchom połączenie zwrotne do urządzenia, naciskając *51.



Powiązane informacje

- [Operacje głosowe](#)

Przechowuj numery faksu






Pokrewne Modele: MFC-T910DW

- [Przechowywanie numerów z książki adresowej](#)
- [Zapisuj numery w książce adresowej z połączeń wychodzących](#)
- [Zmień lub usuń nazwy lub numery z książki adresowej](#)

Przechowywanie numerów z książki adresowej

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Urządzenie umożliwia zapisanie do 40 numerów w książce adresowej w postaci dwucyfrowych numerów wybierania szybkiego i nadanie nazwy każdemu numerowi.

1. Naciśnij  (Książka adresowa).
2. Naciśnij  lub , aby wybrać [Ustaw szyb.wyb]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij  lub , aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz dwucyfrowy numer wybierania szybkiego, pod którym ma być zapisany numer. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Nazwa]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wprowadź nazwę (do 16 znaków), przy użyciu z klawiatury. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz [Faks/te1]. Naciśnij **OK**.
 - e. Wprowadź numer faksu lub telefonu (do 20 cyfr). Naciśnij **OK**.



- Naciśnij **Powtórz wybieranie/Pauza**, aby umieścić pauzę pomiędzy cyframi. Przycisk **Powtórz wybieranie/Pauza** można nacisnąć tyle razy, ile jest wymagane, aby wydłużyć pauzę.

- f. Wybierz [OK], a następnie naciśnij **OK**.

Aby zapisać kolejny numer wybierania szybkiego, powtórz te czynności.

4. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Przechowuj numery faksu](#)


Powiązane tematy:

- [Ustawianie grup do rozsyłania](#)

Zapisuj numery w książce adresowej z połączeń wychodzących

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Numery książki adresowej można zapisywać z historii połączeń wychodzących.

1. Naciśnij  (**FAKS**).
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Historia poł.].Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Tel. wych].Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz numer, który chcesz zapisać. Naciśnij **OK**.
 - d. Naciśnij ◀, aby wybrać opcję [Edytuj].
 - e. Wybierz [Dodaj do książki adr.].Naciśnij **OK**.



Aby usunąć numer z listy historii połączeń wychodzących, wybierz opcję [Kasuj], a następnie naciśnij przycisk **OK**. Naciśnij ▶ [Tak], aby potwierdzić.

- f. Wybierz [Nazwa].Naciśnij **OK**.
 - g. Wprowadź nazwę (do 16 znaków), przy użyciu z klawiatury. Naciśnij **OK**.
 - h. Potwierdź numer faksu lub telefonu.
 - i. Wybierz [OK], a następnie naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje


- [Przechowuj numery faksu](#)

Powiązane tematy:

- [Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother](#)

Zmień lub usuń nazwy lub numery z książki adresowej

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

1. Naciśnij  (Książka adresowa).
2. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby zmienić numer, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania jednej z następujących opcji:
 - a. Wybierz [Zmiana]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz nazwę wybierania szybkiego, dla której chcesz zmienić numer. Naciśnij **OK**.Wykonaj następujące czynności:
 - a. Aby zmienić nazwę, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania opcji [Nazwa], a następnie naciśnij przycisk **OK**. Naciśnij ▲, ▼, ◀ lub ▶, aby ponownie wprowadzić nazwę (do 16 znaków) przy użyciu klawiatury na ekranie LCD, a następnie wybierz opcję [OK]. Naciśnij **OK**.
 - b. Aby zmienić numer faksu lub telefonu, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania opcji [Faks/te1], a następnie naciśnij przycisk **OK**. Naciśnij ▲, ▼, ◀ lub ▶, aby ponownie wprowadzić numer faksu lub telefonu (do 20 cyfr) przy użyciu klawiatury na ekranie LCD, a następnie wybierz opcję [OK]. Naciśnij **OK**.Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [OK], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - Aby usunąć numer, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania opcji [Kasuj]. Naciśnij **OK**.Wykonaj następujące czynności:
 - a. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać nazwę wybierania szybkiego, dla której chcesz usunąć numer.
 - b. Naciśnij ◀ lub ▶, aby zaznaczyć pole wyboru przypisane do nazwy wybierania szybkiego. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje








- [Przechowuj numery faksu](#)

Ustawianie grup do rozsyłania

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Grupa, która może być zapisana w książce adresowej, umożliwia wysyłanie tej samej wiadomości faksowych na wiele numerów faksu.

Najpierw należy zapisać każdy numer faksu w książce adresowej. Następnie można dodać je do grupy. Każda grupa wykorzystuje jeden numer wybierania szybkiego. Można zapisać do sześciu grup lub przypisać do 39 numerów do dużej grupy.

1. Naciśnij  (Książka adresowa).
2. Naciśnij  lub , aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustaw. grup]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz dwucyfrowy numer wybierania szybkiego, który chcesz przypisać do grupy. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz opcję [Nazwa], a następnie wprowadź nową nazwę grupy (do 16 znaków) przy użyciu klawiatury telefonicznej. Naciśnij **OK**.
 - d. Aby dodać numery do grupy, powtórz następujące kroki:
 - i. Wybierz opcję [Dodaj/usuń]. Naciśnij **OK**.
 - ii. Wybierz opcję [Porz. Alfabetyczny] lub [Porządek num.]. Naciśnij **OK**.
 - iii. Naciśnij  lub , aby wybrać numer z listy.
 - iv. Naciśnij  lub , aby zaznaczyć pole wyboru przypisane do numeru wybierania szybkiego. Naciśnij **OK**.
3. Wybierz [OK], a następnie naciśnij **OK**.
4. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje




- [Operacje głosowe i numery faksu](#)
 - [Zmiana nazwy grupy rozsyłania](#)
 - [Usuwanie grupy rozsyłania](#)
 - [Dodawanie lub usuwanie członków grupy rozsyłania](#)

Powiązane tematy:



- [Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy \(rozsyłanie\)](#)
- [Przechowywanie numerów z książki adresowej](#)

Zmiana nazwy grupy rozsyłania

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

1. Naciśnij  (Książka adresowa).
2. Naciśnij  lub , aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Zmiana]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz grupę, którą chcesz zmienić. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz opcję [Nazwa], a następnie naciśnij przycisk **OK**. Wprowadź nową nazwę grupy (do 16 znaków) za pomocą klawiatury telefonicznej, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Aby zmienić znak w nazwie grupy, naciśnij  lub  w celu ustawienia kursora pod nieprawidłowym znakiem, a następnie naciśnij przycisk **Wyczyść / Wstecz**.

Wprowadź nowy znak.

3. Wybierz [OK], a następnie naciśnij **OK**.
4. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje








- [Ustawianie grup do rozsyłania](#)

Powiązane tematy:

- [Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother](#)

Usuwanie grupy rozsyłania

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

1. Naciśnij  (Książka adresowa).
2. Naciśnij  lub , aby wybrać pozycję [Kasuj]. Naciśnij **OK**.
3. Wykonaj następujące czynności:
 - a. Naciśnij  lub , aby wybrać grupę, którą chcesz usunąć.
 - b. Naciśnij  lub , aby zaznaczyć pole wyboru przypisane do nazwy grupy. Naciśnij **OK**.
4. Naciśnij **Stop/Zakończ**.














Powiązane informacje

- [Ustawianie grup do rozsyłania](#)

Dodawanie lub usuwanie członków grupy rozsyłania

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

1. Naciśnij  (Książka adresowa).
2. Naciśnij  lub , aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Zmiana]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz grupę, którą chcesz zmienić. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Dodaj/usuń]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz opcję [Porz. Alfabetyczny] lub [Porządek num.]. Naciśnij **OK**.
3. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby dodać osobę przy użyciu jej numeru wybierania szybkiego, naciśnij  lub  w celu wybrania numeru wybierania szybkiego, a następnie naciśnij  lub  w celu zaznaczenia pola wyboru oznaczonego nazwą grupy.
 - Aby usunąć osobę przy użyciu jej numeru wybierania szybkiego, naciśnij  lub  w celu wybrania numeru wybierania szybkiego, a następnie naciśnij  lub  w celu usunięcia zaznaczenia pola wyboru oznaczonego nazwą grupy.

Powtórz tę czynność aż zostaną dodane lub usunięte wszystkie żądane numery faksu.
4. Naciśnij **OK**.
5. Wybierz [OK], a następnie naciśnij **OK**.
6. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Ustawianie grup do rozsyłania](#)

Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne

- [Ustaw typ linii telefonicznej](#)
- [Protokół VoIP \(Voice over Internet Protocol\)/zakłócenia linii telefonicznej](#)
- [Zewnętrzny automat zgłoszeniowy \(TAD\)](#)
- [Telefony zewnętrzne i wewnętrzne](#)

Ustaw typ linii telefonicznej

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Jeśli urządzenie zostało podłączone do linii, w której do wysyłania i odbierania faksów jest używana technologia PBX lub ISDN, należy wybrać typ linii telefonicznej odpowiadający parametrom linii.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.].Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ust.linii tel.].Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz opcję [Normalna], [PBX] lub [ISDN]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne](#)
 - [PBX i TRANSFER](#)

Powiązane tematy:

- [Problemy z telefonem i faksem](#)

PBX i TRANSFER

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

W urządzeniu [Ust.linii tel.] wstępnie ustawiona jest opcja [Normalna], która umożliwia łączenie ze standardową linią PSTN (publiczna komutowana linia telefoniczna). Jednak w wielu biurach używa się centralnych systemów telefonicznych lub central (PBX). Urządzenie można podłączyć do większości typów systemów PBX. Funkcja oddzwaniania w urządzeniu obsługuje wyłącznie TBR. TBR działa z większością systemów PBX, umożliwiając dostęp do linii zewnętrznej lub przekazywanie połączeń do innych telefonów wewnętrznych. Naciśnij przycisk **Tel./R**, aby użyć tej funkcji.



Naciśnięcie przycisku **Tel./R** można zaprogramować jako część numeru zapisanego w książce adresowej. W przypadku programowania numeru książki adresowej naciśnij w pierwszej kolejności przycisk **Tel./R** (na ekranie LCD pojawi się symbol „!”), a następnie wprowadź numer telefonu. Pozwoli to uniknąć konieczności naciskania przycisku **Tel./R** przed każdym numerem wybieranym z książki adresowej. Aby jednak można było skorzystać z tej funkcji, dla typu linii telefonicznej w urządzeniu należy wybrać opcję PBX.



Powiązane informacje

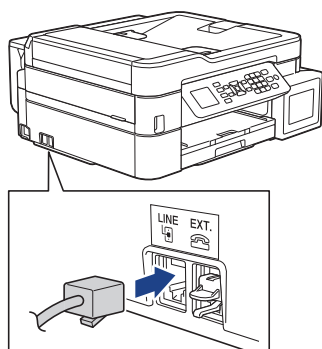
- [Ustaw typ linii telefonicznej](#)

Protokół VoIP (Voice over Internet Protocol)/zakłócenia linii telefonicznej

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Protokół VoIP to rodzaj systemu telefonicznego, który wykorzystuje połączenie internetowe zamiast tradycyjnej linii telefonicznej. Dostawcy usług telefonicznych często świadczą usługę VoIP razem z usługami internetowymi i kablowymi.

Urządzenie może nie współpracować z niektórymi systemami VoIP. Aby używać urządzenia do wysyłania i odbierania faksów w systemie VoIP, upewnij się, że jedna końcówka przewodu telefonicznego jest podłączona do gniazda oznaczonego symbolem LINE (Linia) na urządzeniu. Druga końcówka przewodu telefonicznego może być podłączona do modemu, adaptera telefonicznego, rozdzielacza lub innego podobnego urządzenia.



W przypadku pytań dotyczących sposobu podłączenia urządzenia do systemu VoIP skontaktuj się z dostawcą usług VoIP.

Po podłączeniu urządzenia do systemu VoIP sprawdź obecność sygnału wybierania. Podnieś słuchawkę telefonu zewnętrznego i sprawdź obecność sygnału wybierania. W przypadku braku sygnału wybierania skontaktuj się z dostawcą usług VoIP.

W przypadku problemów z wysyłaniem lub odbieraniem faksów w systemie VoIP zalecamy zmianę prędkości modemu urządzenia na ustawienie [Podst. (VoIP)].



Powiązane informacje

- [Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne](#)

Powiązane tematy:

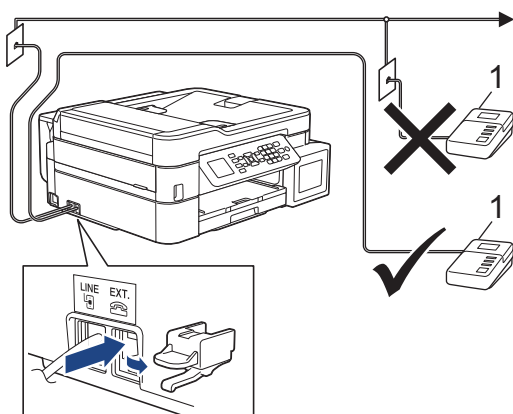
- [Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP](#)

Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Do linii, do której podłączone jest urządzenie, można podłączyć zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD). Jeśli automat (TAD) odbierze połączenie, urządzenie będzie nasłuchiwało tonów CNG (faks) wysyłanych przez urządzenie nadające faks. Jeśli usłyszy te tony, przejmie połączenie i odbierze faks. Jeśli nie usłyszy ich, pozwoli automatowi (TAD) odebrać wiadomość głosową, a na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat [Telefon].

Zewnętrzny automat zgłoszeniowy musi odpowiedzieć w czasie trwania czterech dzwonek (zalecane ustawienie to dwa dzwonki). Jest to konieczne, ponieważ urządzenie nie usłyszy tonów CNG, dopóki zewnętrzny automat (TAD) nie odbierze połączenia. Urządzenie wysyłające będzie wysyłało tony CNG tylko przez dodatkowy czas od 8 do 10 sekund. Nie zaleca się korzystania z funkcji oszczędzania w zewnętrznym automacie zgłoszeniowym (TAD), jeśli aktywacja automatu następuje po więcej niż czterech dzwonekach.



1 TAD

WAŻNE

NIE podłączaj automatu TAD w innym miejscu tej samej linii telefonicznej.



Jeśli występują problemy związane z odbieraniem faksów, należy zmniejszyć ustawienie opóźnienia dzwonienia w zewnętrznym automacie zgłoszeniowym (TAD).



Powiązane informacje

- Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne
 - Podłącz zewnętrzny telefoniczny automat zgłoszeniowy (TAD)
 - Nagraj wiadomość wychodzącą (OGM) na zewnętrznym telefonicznym automacie zgłoszeniowym (TAD)
 - Połączenia wieloliniowe (PBX)

Powiązane tematy:

- Problemy z telefonem i faksem

Podłącz zewnętrzny telefoniczny automat zgłoszeniowy (TAD)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

1. Ustaw zewnętrzny automat TAD na jeden lub dwa dzwonki.
Opóźnienie dzwonienia w urządzeniu nie ma znaczenia.
2. Nagraj wiadomość na zewnętrzny automat TAD.
3. Ustaw automat TAD na odpowiadanie na połączenia.
4. Ustaw tryb odbioru [Zew.tel /a.sekr.] w urządzeniu.



Powiązane informacje

- [Zewnętrzny automat zgłoszeniowy \(TAD\)](#)

Powiązane tematy:

- [Przegląd trybów odbioru](#)
- [Wybór właściwego trybu odbioru](#)
- [Problemy z telefonem i faksem](#)

Nagraj wiadomość wychodzącą (OGM) na zewnętrznym telefonicznym automacie zgłoszeniowym (TAD)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

1. Nagraj pięć sekund ciszy na początku wiadomości. Zapewnia to czas na nasłuchiwanie tonów faksu przez urządzenie.



Zalecamy rozpoczęcie wiadomości wychodzącej od nagrania pięciu sekund ciszy, ponieważ urządzenie może nie rozpoznać tonów faksu, jeśli będzie słycać głos. Można spróbować pominąć nagranie ciszy, jednakże jeśli w urządzeniu występują problemy z odbieraniem faksów, należy ponownie nagrać wiadomość wychodzącą zawierającą ciszę.

2. Ogranicz czas trwania wiadomości do 20 sekund.
3. Zakończ 20-sekundową wiadomość, podając kod aktywacji zdalnej dla osób ręcznie wysyłających fakсы. Na przykład: „Po sygnale zostaw wiadomość lub naciśnij *51 i Start, aby wysłać faks”.



Powiązane informacje

- [Zewnętrzny automat zgłoszeniowy \(TAD\)](#)

Połączenia wieloliniowe (PBX)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Zalecamy zlecenie podłączenia urządzenia firmie, która instalowała system PBX. W przypadku systemu wieloliniowego zalecane jest, aby monter podłączył urządzenie do ostatniej linii w systemie. Dzięki temu urządzenie nie będzie włączane za każdym razem, gdy system odbierze połączenie telefoniczne. Jeśli połączenia przychodzące są odbierane przez operatora, zalecamy ustawienie trybu odbioru na [Ręczny].

Producent nie może zagwarantować, że urządzenie będzie działało poprawnie we wszystkich sytuacjach, jeśli podłączone jest do systemu PBX. Wszelkie trudności związane z wysyłaniem i odbieraniem faksów należy w pierwszej kolejności zgłaszać do firmy obsługującej centralę PBX.



Powiązane informacje

- [Zewnętrzny automat zgłoszeniowy \(TAD\)](#)

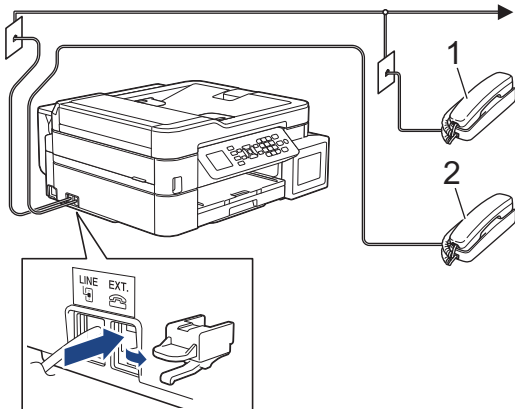
Telefony zewnętrzne i wewnętrzne

- Podłączenie zewnętrznego lub wewnętrznego telefonu
- Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego
- Korzystanie z kodów zdalnych

Podłączenie zewnętrznego lub wewnętrznego telefonu

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Do urządzenia można podłączyć osobny telefon w sposób przedstawiony na schemacie poniżej.



1 Telefon wewnętrzny

2 Telefon zewnętrzny



Upewnij się, że kabel zewnętrznego telefonu nie jest dłuższy niż 3 metry.



Powiązane informacje

- [Telefony zewnętrzne i wewnętrzne](#)

Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Jeśli połączenie faksowe zostanie odebrane na telefonie wewnętrznym lub zewnętrznym, za pomocą kodu zdalnej aktywacji można polecić urządzeniu, aby przejęło połączenie. Po naciśnięciu kodu zdalnej aktywacji ***51** urządzenie rozpocznie odbiór faksu.

Jeśli urządzenie odbiera połączenia głosowe i słychać pseudo/podwójny dzwonek, żądający przejęcia połączenia w telefonie wewnętrznym, naciskając kod zdalnej dezaktywacji **#51**.

Jeśli połączenie zostało odebrane, ale nie słychać rozmówcy:

Należy przyjąć, że jest odbierany ręczny faks.

Naciśnij ***51** i poczekaj na dźwięk „ćwierkania” lub na pojawienie się komunikatu [Przyjm. fax] na ekranie LCD, a następnie odłóż słuchawkę.



Aby urządzenie odbierało połączenie automatycznie, można użyć funkcji wykrywania faksu.



Powiązane informacje

- [Telefony zewnętrzne i wewnętrzne](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawianie liczby dzwonek przed odebraniem połączenia przez urządzenie \(opóźnienie dzwonienia\)](#)
- [Ustawienie wykrywania faksów](#)
- [Ustawianie czasu dzwonka F/T \(pseudodzwonka/podwójnego dzwonka\)](#)

Korzystanie z kodów zdalnych

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Kod zdalnej aktywacji

W przypadku odebrania połączenia faksowego przy użyciu telefonu wewnętrznego lub zewnętrznego można odebrać faks za pomocą urządzenia przez naciśnięcie kodu zdalnej aktywacji ***51**. Poczekać na dźwięki „ćwierkania”, a następnie odłożyć słuchawkę.

W przypadku odbierania połączenia faksowego przy użyciu telefonu zewnętrznego można odebrać faks za pomocą urządzenia przez naciśnięcie przycisku Start, a następnie wybranie opcji odbioru.

Kod zdalnej dezaktywacji

W przypadku odebrania połączenia głosowego, kiedy w urządzeniu został ustawiony tryb F/T, po upływie czasu opóźnienia dzwonka urządzenie wygeneruje dźwięk F/T (pseudo/podwójny dzwonek). W przypadku odebrania połączenia przy użyciu telefonu wewnętrznego można wyłączyć dzwonek F/T, naciskając kod **#51** (pamiętaj, aby nacisnąć go pomiędzy dzwonekami).

Jeśli urządzenie odbiera połączenia głosowe i słychać pseudo/podwójny dzwonek, żądający przejęcia połączenia, możesz odebrać to połączenie za pomocą telefonu zewnętrznego, naciskając **Tel./R**.



Powiązane informacje

- [Telefony zewnętrzne i wewnętrzne](#)
 - [Zmień kody zdalne](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienie wykrywania faksów](#)

Zmień kody zdalne

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Fabrycznie ustawiony kod zdalnej aktywacji to ***51**. Fabrycznie ustawiony kod zdalnej dezaktywacji to **#51**. Jeśli podczas prób uzyskania zdalnego dostępu do zewnętrznego automatu zgłoszeniowego TAD zawsze następuje rozłączenie, spróbuj zmienić trzycyfrowe kody zdalne przy użyciu cyfr 0-9 oraz symboli * i #.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw.odbiór]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Kod zdal.ster.]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz ponownie opcję [Kod zdal.ster.]. Naciśnij **OK**.
 - e. Wybierz [Wł.]. Naciśnij **OK**.
3. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby zmienić kod zdalnej aktywacji, naciśnij **▲** lub **▼** w celu wybrania opcji [Kod aktywuj], a następnie naciśnij przycisk **OK**. Wprowadź nowy kod. Naciśnij **OK**.
 - Aby zmienić kod zdalnej dezaktywacji, naciśnij **▲** lub **▼** w celu wybrania opcji [Kod dezaktyw.], a następnie naciśnij przycisk **OK**. Wprowadź nowy kod. Naciśnij **OK**.
4. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Korzystanie z kodów zdalnych](#)

Raporty faksów

- [Ustawienie stylu raportu weryfikacji transmisji](#)
- [Ustawienie okresu dziennika faksów](#)
- [Druk raportów](#)
- [Ustawienie automatycznego wyłączenia zasilania urządzenia](#)

Ustawienie stylu raportu weryfikacji transmisji

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Raport weryfikacji transmisji może służyć jako dowód, że faks został wysłany. Raport ten zawiera nazwę odbiorcy lub jego numer faksu, godzinę i datę wysłania, czas trwania transmisji, liczbę wysłanych stron oraz informację, czy transmisja się powiodła.

Dostępnych jest kilka ustawień raportu weryfikacji transmisji:

Opcja	Opis
Wł.	Drukuje raport po wysłaniu każdego faksu.
Wł. (+obraz)	Drukuje raport po wysłaniu każdego faksu. Na raporcie jest drukowany fragment pierwszej strony faksu.
Tylko błąd	Drukuje raport, jeśli wysyłanie faksu nie powiodło się z powodu błędu transmisji.
Tylko błąd (+obraz)	Drukuje raport, jeśli wysyłanie faksu nie powiodło się z powodu błędu transmisji. Na raporcie jest drukowany fragment pierwszej strony faksu.
Wył	Raport nie będzie drukowany.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw. raportu]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Raport trans.]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz żądaną opcję. Naciśnij **OK**.

Jeśli wybrano opcję [Wł. (+obraz)] lub [Tylko błąd (+obraz)], a transmisja w czasie rzeczywistym jest ustawiona na [Wł.], raport weryfikacji transmisji nie będzie zawierał obrazu.

3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

Po pomyślnym wysłaniu faksu obok pozycji [OK] na raporcie weryfikacji transmisji pojawi się pozycja [WYNIK]. W przypadku nieudanej próby wysłania faksu obok pozycji [BŁĄD] pojawi się pozycja [WYNIK].



Powiązane informacje

- [Raporty faksów](#)

Ustawienie okresu dziennika faksów

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Można skonfigurować urządzenie tak, aby drukowało dziennik faksów z określoną częstotliwością (co 50 faksów, co 6, 12 lub 24 godziny, 2 lub 7 dni).



(MFC-T910DW)

Jeśli używana jest funkcja automatycznego wyłączenia zasilania, a zasilanie urządzenia zostanie wyłączone przed wybranym odstępem czasu, urządzenie wydrukuje raport dziennika faksów, a następnie usunie wszystkie zadania faksu z pamięci dziennika.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw. raportu]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Journal]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz ponownie opcję [Journal]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać odstęp czasu. Naciśnij **OK**.
 - 6, 12, 24 godziny, 2 lub 7 dni
Urządzenie wydrukuje raport zgodnie z wybranym odstępem czasu, a następnie usunie wszystkie zadania faksu z pamięci dziennika. Jeśli pamięć zostanie zapełniona przez 200 zadań przed upływem podanego czasu, urządzenie wydrukuje dziennik wcześniej, a następnie usunie wszystkie zadania z pamięci. Jeśli wymagany jest dodatkowy raport, zanim nadejdzie termin drukowania, możesz wydrukować go bez usuwania zadań.
 - Co 50 faksów
Urządzenie wydrukuje dziennik, gdy zapisze 50 zadań faksu.
4. Jeśli została wybrana opcja 6, 12, 24 godzin, ewentualnie 2 lub 7 dni, naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Czas], a następnie naciśnij przycisk **OK**. Wprowadź godzinę przy użyciu klawiatury telefonicznej. Naciśnij **OK**.
5. Jeśli została wybrana opcja [Co 7 dni], naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Dzień], a następnie naciśnij przycisk **OK**. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pierwszy dzień dla siedmiodniowego okresu odliczania. Naciśnij **OK**.
6. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Raporty faksów](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienie automatycznego wyłączenia zasilania urządzenia](#)

PC-FAX

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

- [PC-Fax dla systemu Windows](#)
- [PC-FAX dla Mac](#)

PC-Fax dla systemu Windows

- [Omówienie programu PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Wysyłanie faksu za pomocą programu PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Odbieranie faksów na komputerze \(Windows\)](#)

Omówienie programu PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Zmniejszaj zużycie papieru i oszczędzaj czas korzystając z oprogramowania PC-FAX firmy Brother, wysyłając fakсы bezpośrednio z urządzenia.



- [Skonfiguruj program PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax \(Windows\)](#)

Skonfiguruj program PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Przed wysłaniem faksów za pomocą programu PC-FAX spersonalizuj opcje wysyłania na każdej karcie okna dialogowego **Konfiguracja programu PC-FAX**.


1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows 7

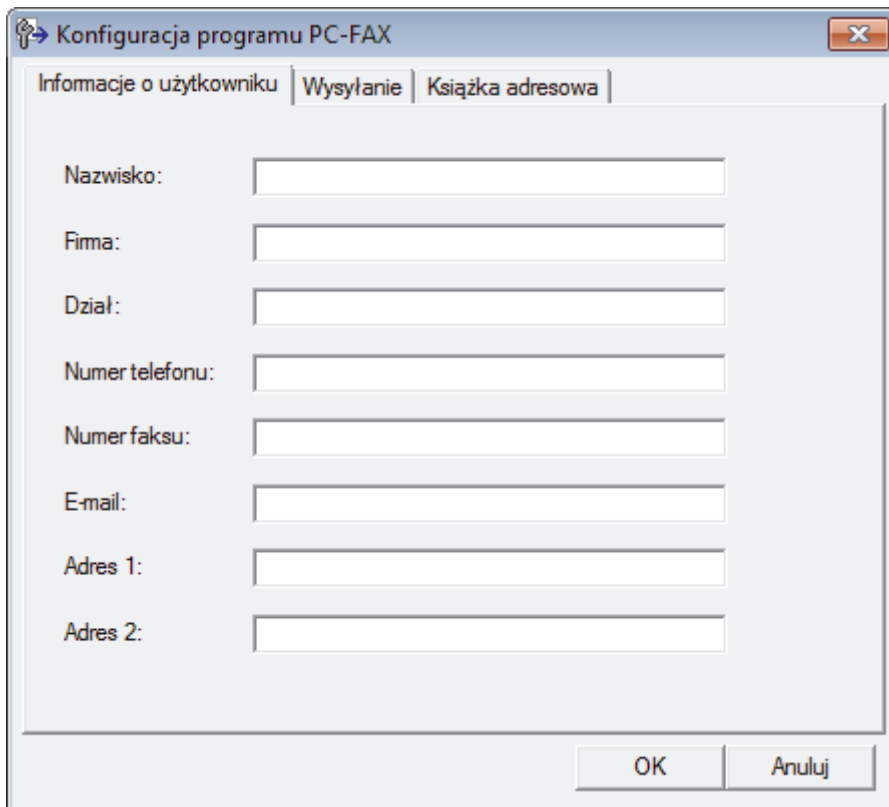
Kliknij przycisk  (**Start**) > **Wszystkie programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.

Kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę posiadanego modelu (jeśli nie została jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Ustawienia wysyłania**.

- Windows 8 oraz Windows 10

Uruchom  (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Ustawienia wysyłania**.

Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Konfiguracja programu PC-FAX**.



2. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Kliknij kartę **Informacje o użytkowniku** i w odpowiednich polach wprowadź swoje dane użytkownika.



Każde konto Microsoft może posiadać własny dostosowany **Informacje o użytkowniku** ekran z niestandardowymi nagłówkami i stronami.

- Kliknij kartę **Wysyłanie**, a następnie wpisz numer niezbędny do wyjścia na linię zewnętrzną (jeśli to konieczne) w polu **Dostęp do linii zewnętrznej**. Zaznacz pole wyboru **Dołącz nagłówek**, aby uwzględnić informacje nagłówka.
- Kliknij kartę **Książka adresowa**, a następnie wybierz z listy rozwijanej **Wybierz książkę adresową** książkę adresową, która ma zostać użyta przez aplikację PC-FAX.

3. Kliknij przycisk **OK**.



Powiązane informacje

- Omówienie programu PC-FAX (Windows)

Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Dodawaj, edytuj i usuwaj członków i grupy, aby dostosować **Książka adresowa** firmy Brother.

- [Dodawanie osób do książki adresowej PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Tworzenie grupy w książce adresowej PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Edycja członków lub informacji o grupie w książce adresowej PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Usuwanie osób lub grup z książki adresowej PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Eksportowanie książki adresowej PC-FAX \(Windows\)](#)
- [Importowanie informacji do książki adresowej PC-FAX \(Windows\)](#)

Dodawanie osób do książki adresowej PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Dodaj nowe osoby i informacje o ich faksie do książki adresowej PC-Fax, jeśli chcesz wysłać faks za pomocą oprogramowania PC-Fax firmy Brother.


1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows 7

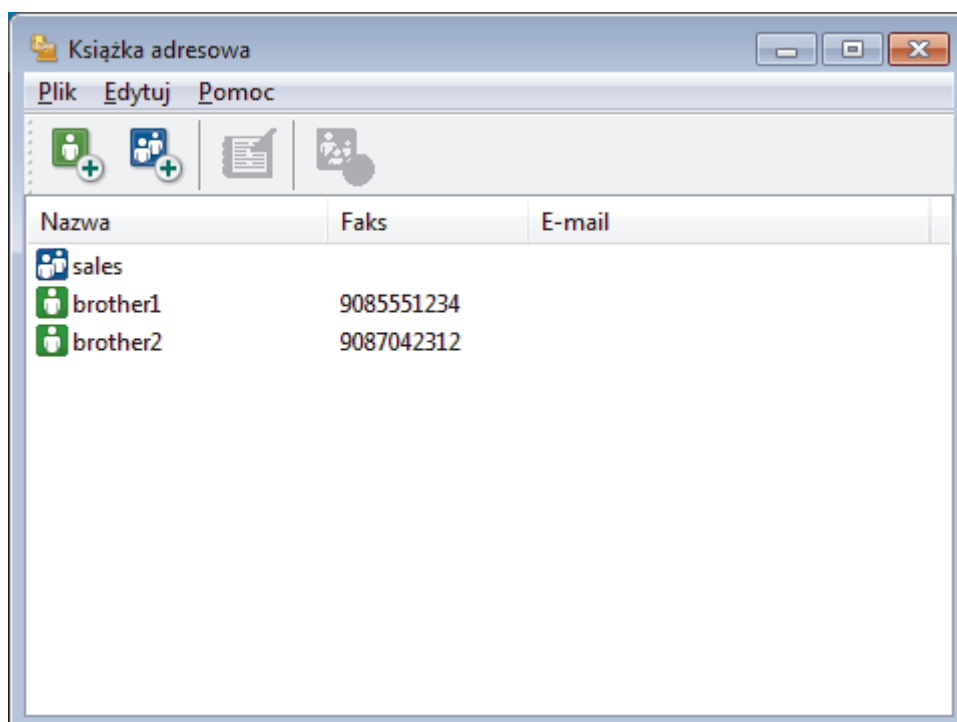
Kliknij przycisk  (**Start**) > **Wszystkie programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.

Kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę posiadanego modelu (jeśli nie została jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Książka adresowa (Send)**.

- Windows 8 oraz Windows 10

Uruchom  (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Książka adresowa (Send)**.


Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Książka adresowa**.



2. Kliknij przycisk .

Zostanie wyświetlone okno dialogowe **Członek książki adresowej — ustawienia**.

Członek książki adresowej — ustawienia

Nazwisko:  Tytuł:

Firma:

Dział: Stanowisko:

Ulica:

Miejscowość: Województwo:

Kod pocztowy: Kraj/Region:

Telefon służbowy: Telefon domowy:

Faks: Telefon komórkowy:

E-mail:

OK Anuluj

3. Wpisz informacje o członku w odpowiednich polach. Wymagane jest jedynie pole **Nazwisko**.
4. Kliknij przycisk **OK**.

Powiązane informacje

- [Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax \(Windows\)](#)

Tworzenie grupy w książce adresowej PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Utwórz grupę, aby móc rozsyłać ten sam faks z aplikacji PC-FAX jednocześnie do wielu odbiorców.


1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows 7

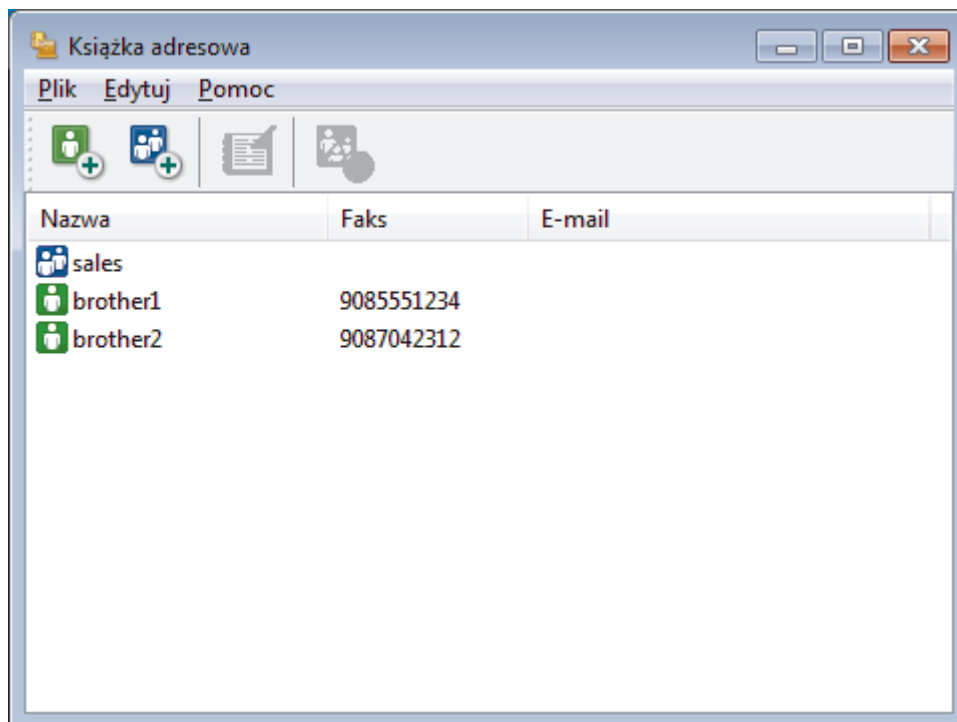
Kliknij przycisk  (**Start**) > **Wszystkie programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.


Kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę posiadanego modelu (jeśli nie została jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Książka adresowa (Send)**.

- Windows 8 oraz Windows 10

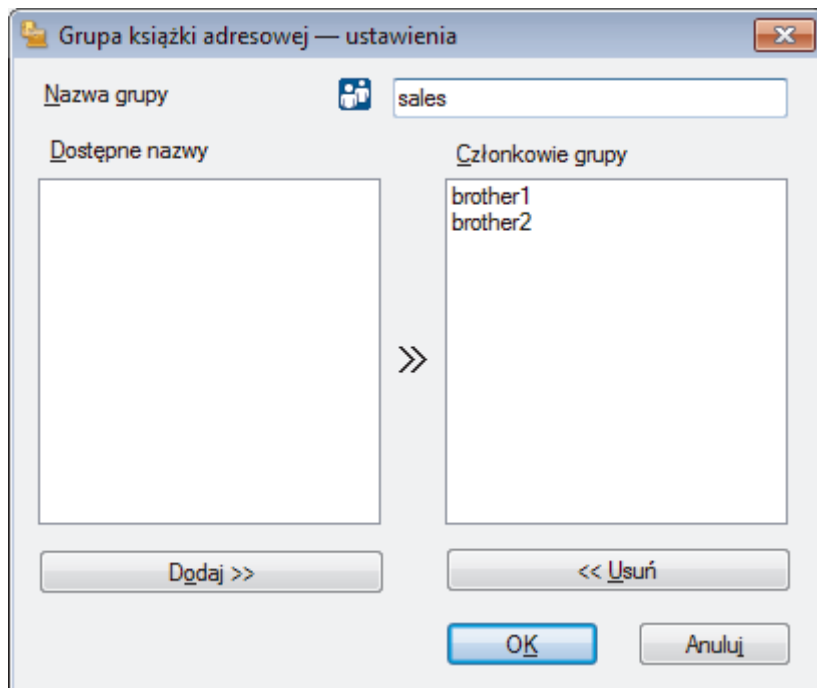
Uruchom  (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Książka adresowa (Send)**.

Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Książka adresowa**.



2. Kliknij przycisk .

Zostanie wyświetlone okno dialogowe **Grupa książki adresowej — ustawienia**.



3. Wprowadź nazwę nowej grupy w polu **Nazwa grupy**.
4. W polu **Dostępne nazwy** zaznacz każde nazwisko, które ma być dodane do grupy, a następnie kliknij **Dodaj >>**.
Osoby dodane do grupy wyświetlane są w polu **Członkowie grupy**.
5. Po zakończeniu kliknij przycisk **OK**.



Każda grupa może zawierać maksymalnie 50 członków.



Powiązane informacje

- [Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax \(Windows\)](#)

Edycja członków lub informacji o grupie w książce adresowej PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW


1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows 7

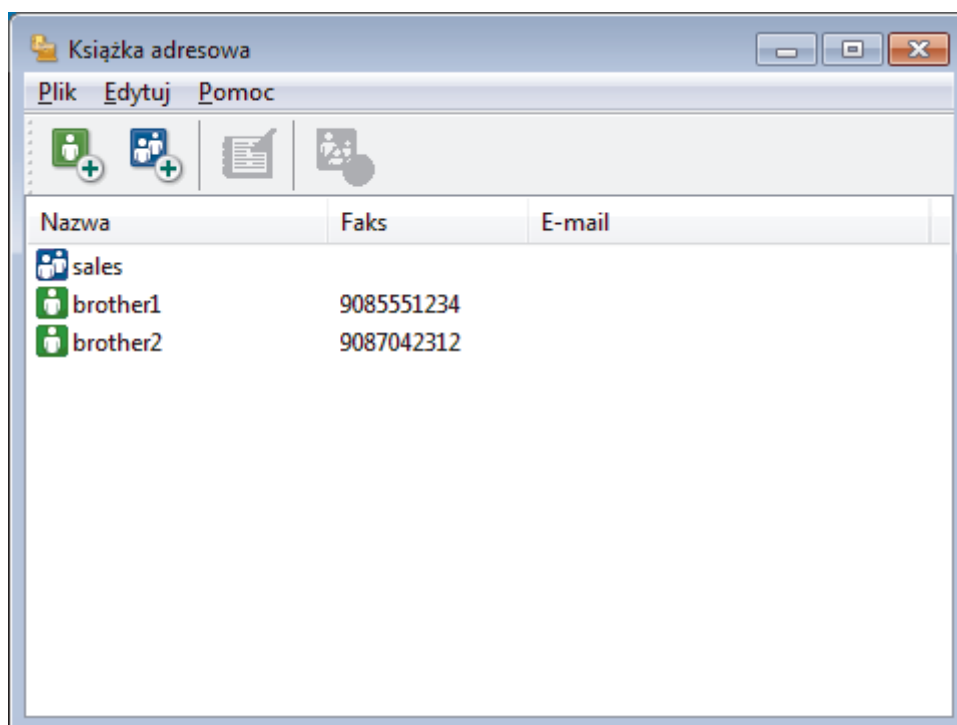
Kliknij przycisk  (**Start**) > **Wszystkie programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.


Kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę posiadanego modelu (jeśli nie została jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Książka adresowa (Send)**.

- Windows 8 oraz Windows 10

Uruchom  (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Książka adresowa (Send)**.

Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Książka adresowa**.



- Wybierz członka lub grupę, którą chcesz edytować.
- Kliknij przycisk  (**Właściwości**).
- Zmień informacje o członku lub grupie.
- Kliknij przycisk **OK**.

Powiązane informacje

- [Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax \(Windows\)](#)

Usuwanie osób lub grup z książki adresowej PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW


1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows 7

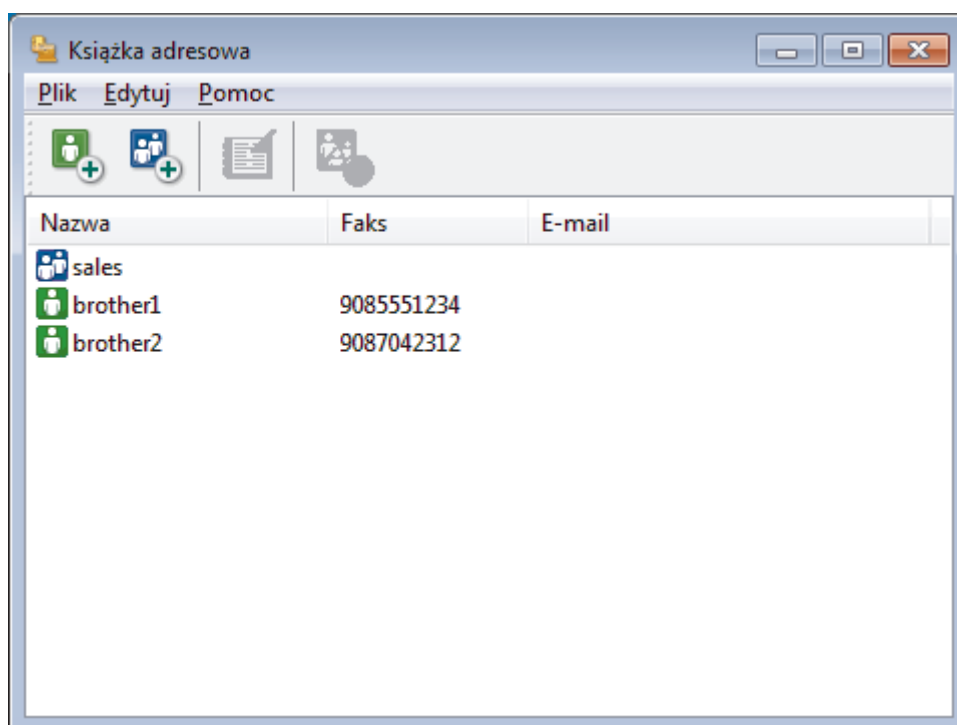
Kliknij przycisk  (**Start**) > **Wszystkie programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.

Kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę posiadanego modelu (jeśli nie została jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Książka adresowa (Send)**.

- Windows 8 oraz Windows 10

Uruchom  (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Książka adresowa (Send)**.

Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Książka adresowa**.



2. Wybierz członka lub grupę, którą chcesz usunąć.

3. Kliknij przycisk  (**Usuń**).

4. Po wyświetleniu okna dialogowego z potwierdzeniem kliknij przycisk **OK**.



Powiązane informacje

- Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax (Windows)

Eksportowanie książki adresowej PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Książkę adresową możesz wyeksportować do pliku tekstowego ASCII (*.csv), formatu vCard (wizytówka elektroniczna) lub **Dane wybierania numeru zdalnej konfiguracji** i zapisać na komputerze.

- Nie można eksportować ustawień grupy podczas eksportu danych **Książka adresowa**.


1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows 7

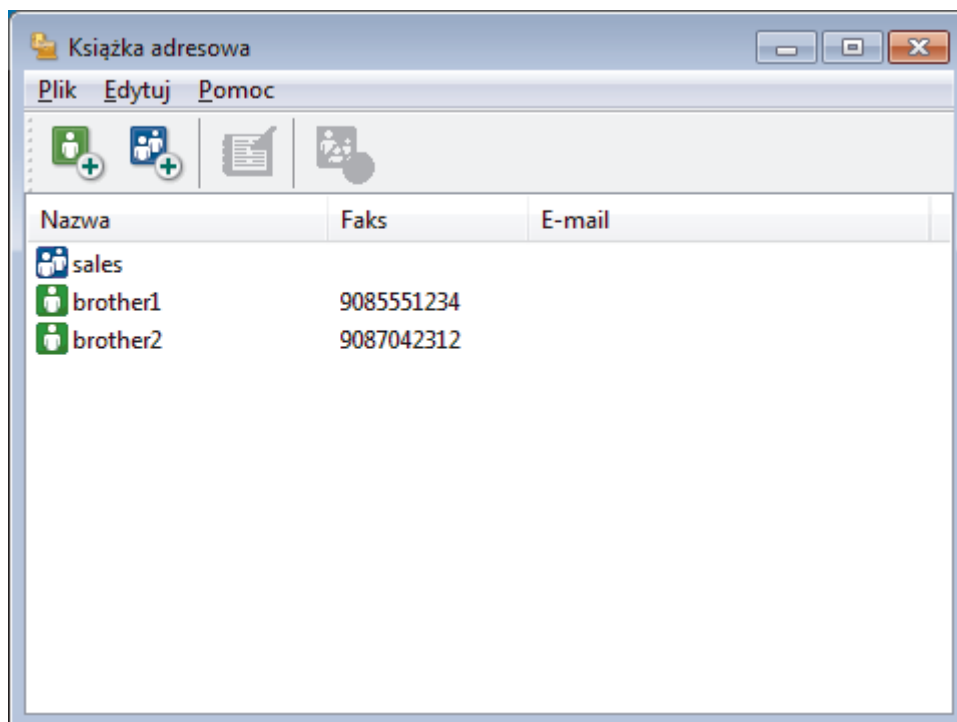
Kliknij przycisk  (**Start**) > **Wszystkie programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.

Kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę posiadanego modelu (jeśli nie została jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Książka adresowa (Send)**.

- Windows 8 oraz Windows 10

Uruchom  (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Książka adresowa (Send)**.

Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Książka adresowa**.



2. Kliknij menu **Plik**, a następnie wybierz pozycję **Eksportuj**.

3. Wybierz jedną z następujących opcji:

- Tekst**

Zostanie wyświetlone okno dialogowe **Wybierz elementy**. Przejdź do kroku 4.

- vCard**

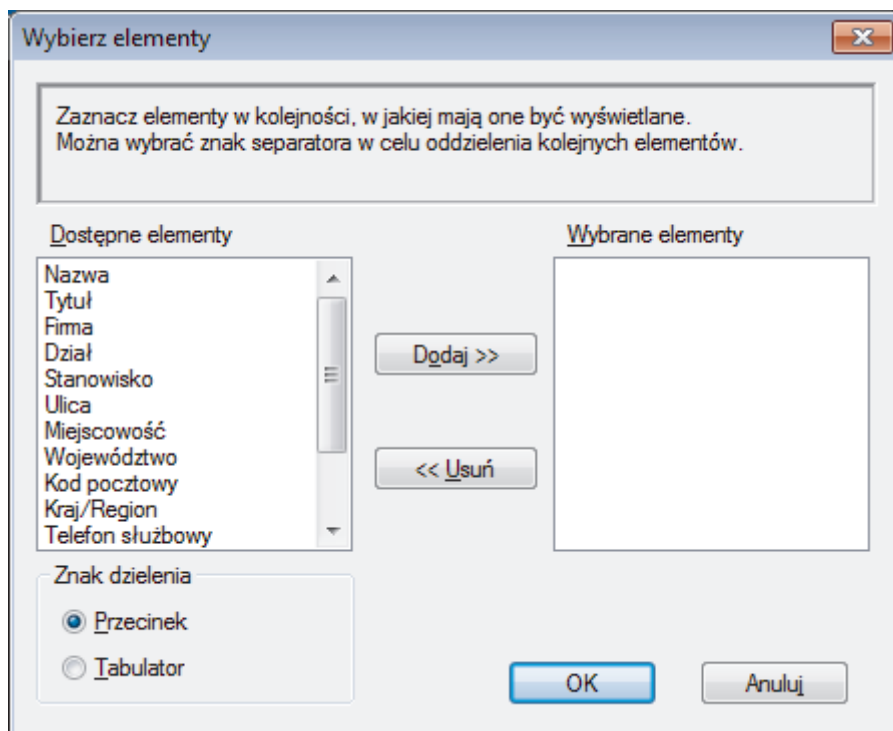
Przed wybraniem tej opcji należy wybrać z książki adresowej członka, który zostanie wyeksportowany.

Wyszukaj folder, w którym chcesz zapisać plik vCard, wpisz jego nazwę w polu **Nazwa pliku**, a następnie kliknij przycisk **Zapisz**.

- **Dane wybierania numeru zdalnej konfiguracji**

Wyszukaj folder, w którym chcesz zapisać dane, wpisz nazwę pliku w polu **Nazwa pliku**, a następnie kliknij przycisk **Zapisz**.

4. W polu **Dostępne elementy** wybierz dane, które chcesz wyeksportować, a następnie kliknij **Dodaj >>**.



Wybierz i dodaj elementy w takiej kolejności, w jakiej mają się znaleźć na liście.

5. W przypadku eksportu do pliku ASCII w sekcji **Znak dzielenia** wybierz opcję **Tabulator** lub **Przecinek**, aby rozdzielić pola danych.
6. Kliknij przycisk **OK**.
7. Wyszukaj folder na komputerze, w którym chcesz zapisać dane, wpisz nazwę pliku, a następnie kliknij przycisk **Zapisz**.



Powiązane informacje

- Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax (Windows)

Importowanie informacji do książki adresowej PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Do książki adresowej można importować pliki tekstowe ASCII (*.csv), vCards (elektroniczne wizytówki) lub **Dane wybierania numeru zdalnej konfiguracji**.


1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows 7

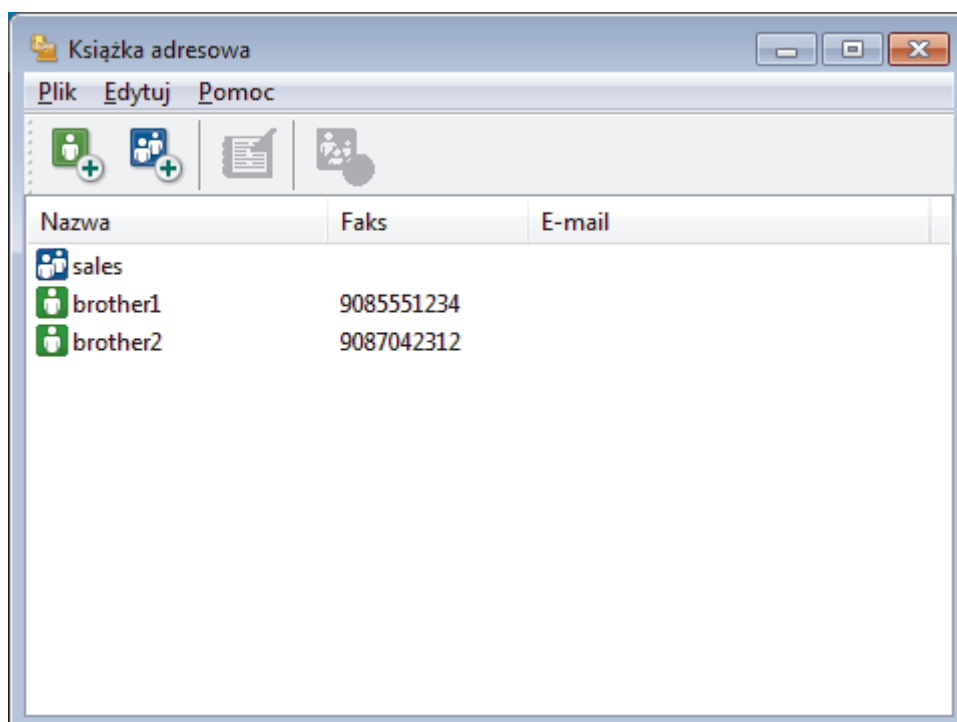
Kliknij przycisk  (**Start**) > **Wszystkie programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.

Kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę posiadanego modelu (jeśli nie została jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Książka adresowa (Send)**.

- Windows 8 oraz Windows 10

Uruchom  (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Książka adresowa (Send)**.

Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Książka adresowa**.



2. Kliknij menu **Plik**, a następnie wybierz pozycję **Importuj**.

3. Wybierz jedną z następujących opcji:

- Tekst**

Zostanie wyświetlone okno dialogowe **Wybierz elementy**. Przejdź do kroku 4.

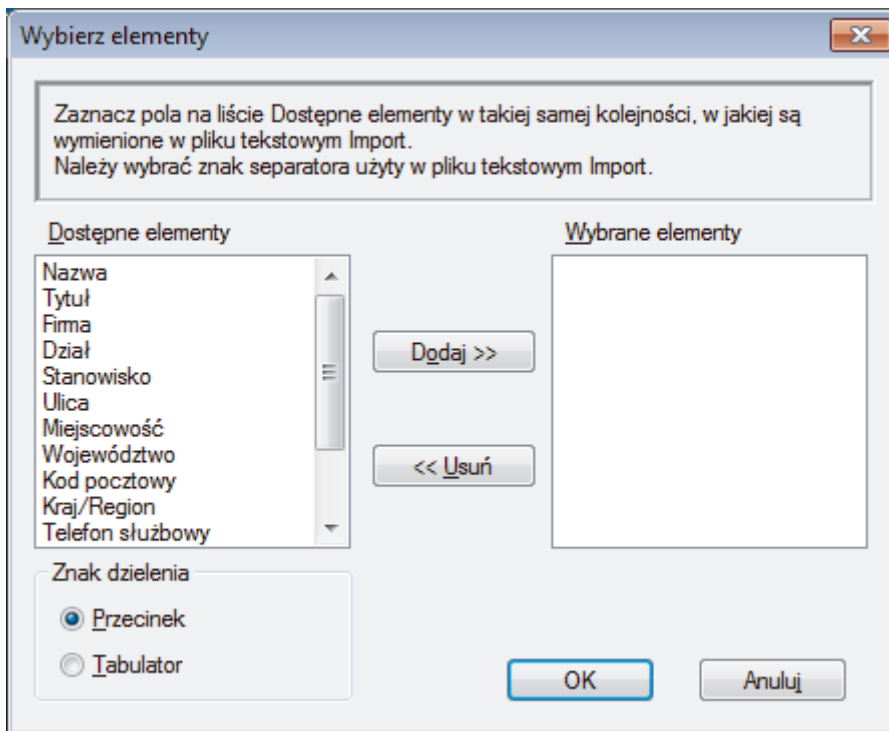
- vCard**

Przejdź do kroku 7.

- Dane wybierania numeru zdalnej konfiguracji**

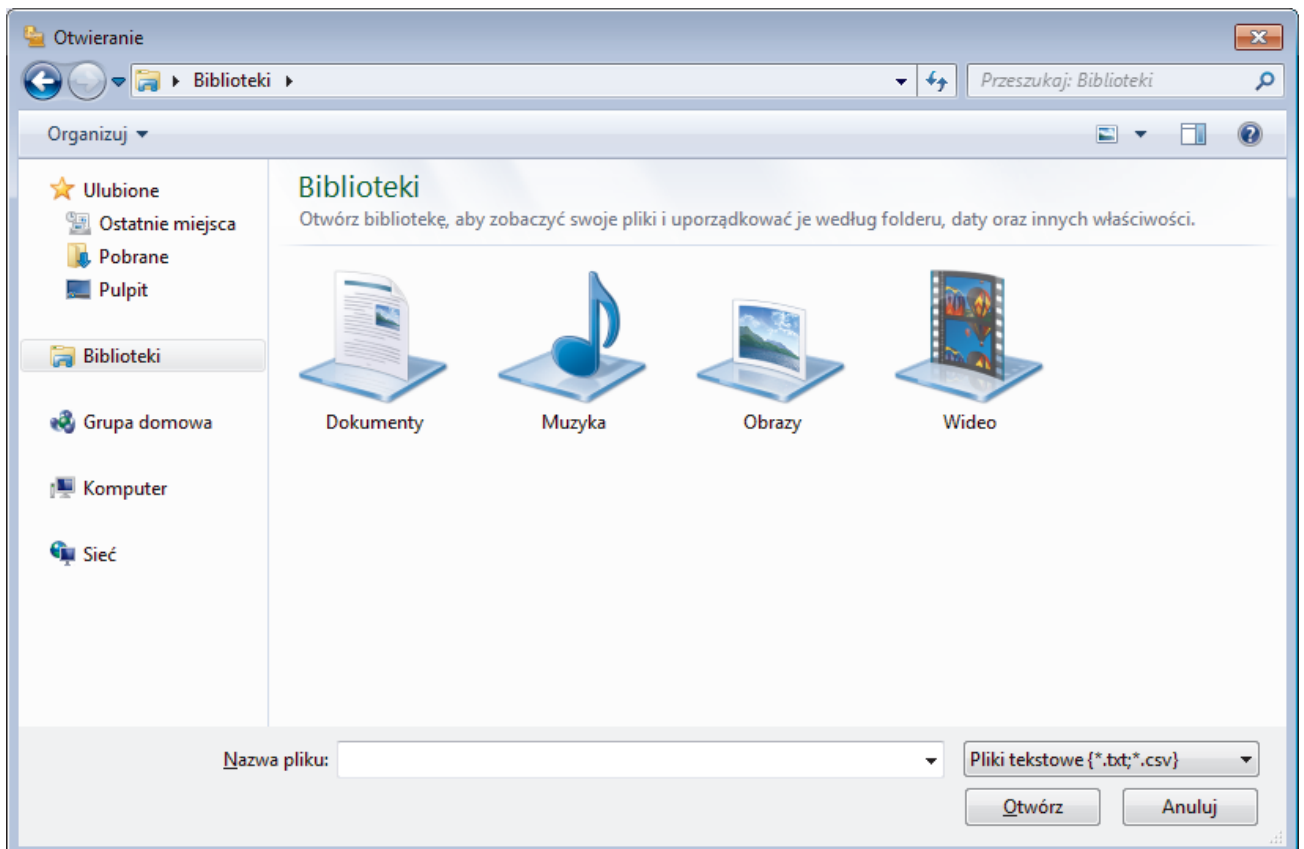
Przejdź do kroku 7.

4. W polu **Dostępne elementy** wybierz dane, które chcesz importować, a następnie kliknij przycisk **Dodaj >>**.



Pola z listy **Dostępne elementy** należy zaznaczać i dodawać w takiej samej kolejności, w jakiej mają się znaleźć na liście w pliku tekstowym importu.

5. W przypadku importowania pliku ASCII w ustawieniu **Znak dzielenia** wybierz opcję **Tabulator** lub **Przecinek**, aby rozdzielić pola danych.
6. Kliknij przycisk **OK**.
7. Wyszukaj folder, w którym chcesz zaimportować dane, wpisz nazwę pliku, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.





Powiązane informacje

- Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax (Windows)

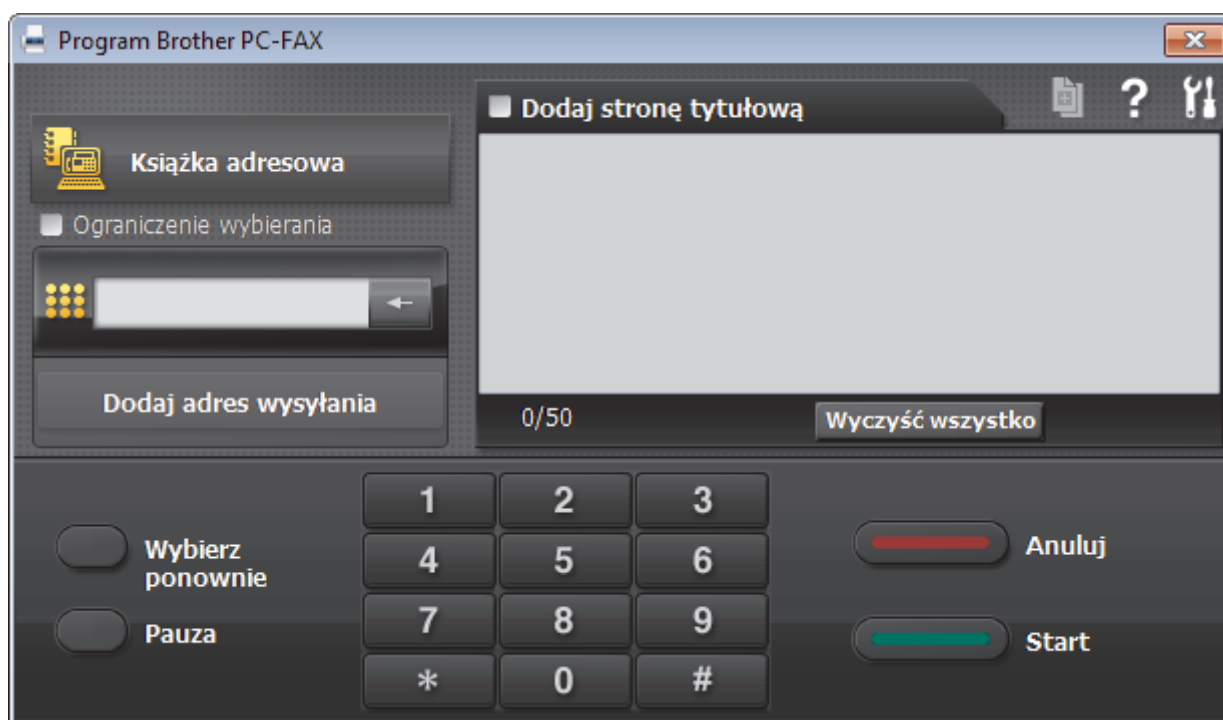
Wysyłanie faksu za pomocą programu PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Program PC-FAX obsługuje jedynie fakсы monochromatyczne. Monochromatyczny faks zostanie wysłany nawet, jeśli oryginalne dane są kolorowe i odbiorcze urządzenie faksu obsługuje fakсы kolorowe.

1. Utwórz plik w dowolnej aplikacji na komputerze.
2. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
3. Wybierz **Brother PC-FAX** jako drukarkę, a następnie ukończ operację drukowania.

Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Program Brother PC-FAX**.




4. Wpisz numer faksu, korzystając z jednej z następujących metod:
 - Wpisz numer klikając cyfry na klawiaturze telefonicznej, a następnie kliknij **Dodaj adres wysyłania**.

W przypadku zaznaczenia pola wyboru **Ograniczenie wybierania** zostanie wyświetlone okno dialogowe z potwierdzeniem, w którym należy ponownie wpisać numer faksu przy użyciu klawiatury. Funkcja ta zapobiega wysłaniu faksu pod błędny numer.

- Kliknij przycisk **Książka adresowa**, a następnie wybierz osobę lub grupę z książki adresowej.

Jeśli się pomylisz, kliknij przycisk **Wyczyść wszystko**, aby usunąć wszystkie wpisy.

5. Aby dołączyć stronę tytułową, zaznacz pole **Dodaj stronę tytułową**. Aby utworzyć lub edytować stronę tytułową, możesz także kliknąć przycisk .
6. Kliknij przycisk **Start**, aby wysłać faks.

- Aby anulować faks, kliknij przycisk **Anuluj**.
- Aby wybrać numer ponownie, kliknij **Wybierz ponownie**, aby wyświetlić ostatnie pięć numerów faksu, wybierz jeden z nich, a następnie kliknij **Start**.



Powiązane informacje

- [PC-Fax dla systemu Windows](#)

Odbieranie faksów na komputerze (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Używaj oprogramowania Brother PC-FAX do odbierania faksów na komputerze, przeglądania ich i drukowania tylko tych, które są potrzebne.



- Odbieranie faksów za pomocą funkcji odbierania programu PC-FAX (Windows)

Odbieranie faksów za pomocą funkcji odbierania programu PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Oprogramowanie Brother PC-FAX Receive umożliwia wyświetlanie i zapisywanie faksów na komputerze. Jest ono automatycznie instalowane podczas instalacji oprogramowania i sterowników Brother i współpracuje z urządzeniami lokalnymi lub podłączonymi do sieci.

- Funkcja odbierania programu PC-Fax obsługuje jedynie fakсы monochromatyczne.

Jeśli komputer zostanie wyłączony, urządzenie będzie kontynuowało odbieranie i zapisywanie faksów w pamięci urządzenia firmy Brother. Na wyświetlaczu LCD urządzenia pojawi się liczba otrzymanych i przechowywanych w pamięci faksów. Po uruchomieniu tej aplikacji oprogramowanie przeniesienie wszystkie odebrane fakсы do komputera za jednym razem. Można włączyć funkcję Druk zapasowy, która umożliwia urządzeniu wydrukowanie kopii faksu przed przesłaniem go do komputera lub przed wyłączeniem komputera. Można skonfigurować ustawienia Druku zapasowego z poziomu urządzenia Brother.



Powiązane informacje

- [Odbieranie faksów na komputerze \(Windows\)](#)
 - [Uruchamianie oprogramowania do odbierania faksów Brother PC-FAX na komputerze \(Windows\)](#)
 - [Wyświetlanie odebranych wiadomości PC-FAX \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Użyj funkcji odbierania faksów na komputerze, aby przenieść odebrane fakсы do komputera \(tylko Windows\)](#)

Uruchamianie oprogramowania do odbierania faksów Brother PC-FAX na komputerze (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW



Zalecamy zaznaczenie pola wyboru **Włącz PC-FAX Receive podczas rozpoczęcia pracy komputera**, tak aby oprogramowanie uruchamiało się automatycznie i mogło automatycznie przesyłać fakсы po uruchomieniu komputera.


1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows 7

Kliknij przycisk  (**Start**) > **Wszystkie programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.

Kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę posiadanego modelu (jeśli nie została jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Otrzymaj**.

- Windows 8 oraz Windows 10

Uruchom  (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Otrzymaj**.

2. Potwierdź komunikat i kliknij przycisk **Tak**.

Wyświetlone zostanie okno **PC-FAX Receive (Odbieranie faksów PC-FAX)**. W obszarze powiadomień na pasku zadań komputera pojawi się ikona  (**Odbieranie faksów PC-FAX**).




Powiązane informacje

- [Odbieranie faksów za pomocą funkcji odbierania programu PC-FAX \(Windows\)](#)
 - [Konfigurowanie komputera do odbioru faksów PC-FAX \(Windows\)](#)
 - [Dodaj urządzenie Brother do programu odbierania faksów PC-FAX \(Windows\)](#)

Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-Fax dla systemu Windows > Odbieranie faksów na komputerze (Windows) > Odbieranie faksów za pomocą funkcji odbierania programu PC-FAX (Windows) > Uruchamianie oprogramowania do odbierania faksów Brother PC-FAX na komputerze (Windows) > Konfigurowanie komputera do odbioru faksów PC-FAX (Windows)

Konfigurowanie komputera do odbioru faksów PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

1. Kliknij dwukrotnie ikonę  (Odbieranie faksów PC-FAX) w obszarze na pasku zadań w komputerze. Wyświetlone zostanie okno **PC-FAX Receive (Odbieranie faksów PC-FAX)**.
2. Kliknij **Ustawienia**.
3. Skonfiguruj te opcje stosownie do potrzeb:

Preferencje

Skonfiguruj automatyczne uruchomienie programu odbierania faksów PC-FAX Receive w momencie uruchomienia systemu Windows.

Zapisz

Konfiguruj ścieżkę zapisu plików PC-FAX i wybierz format odbieranego dokumentu.

Prześlij do

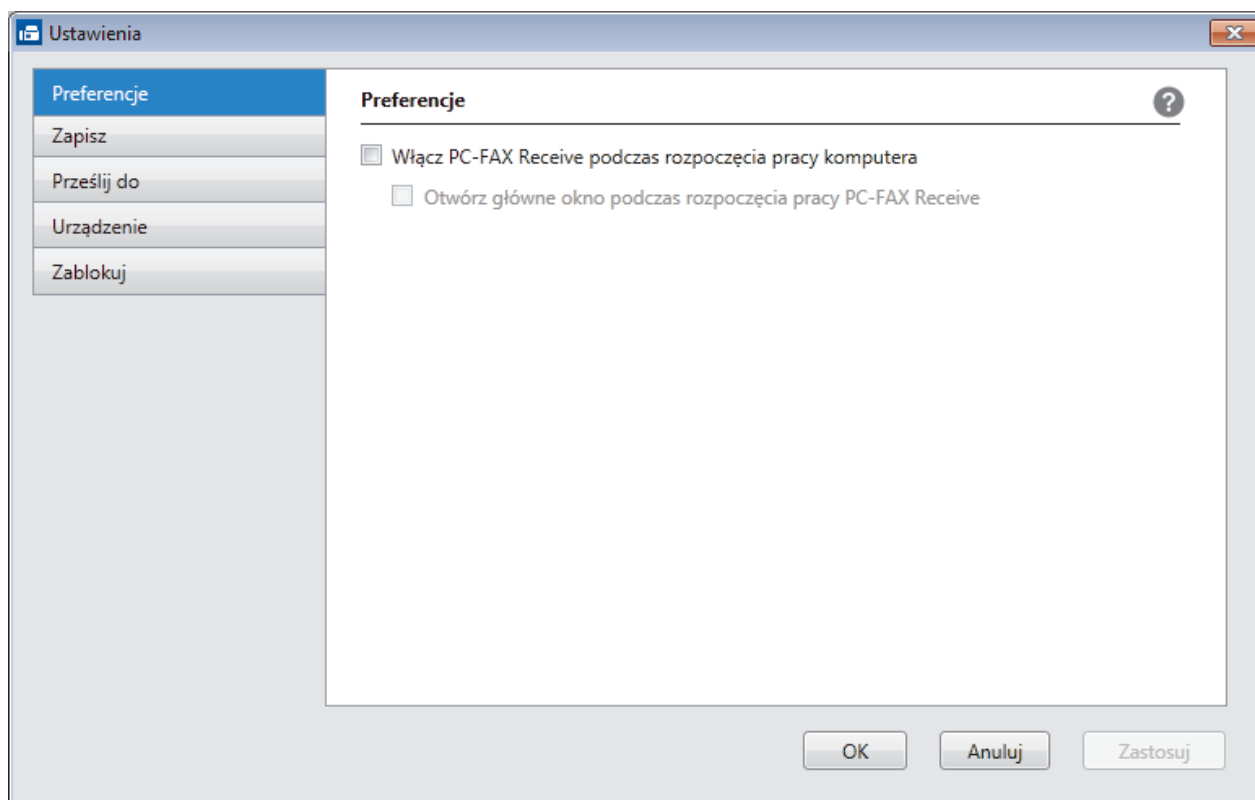
Konfiguruj ścieżkę do serwera SharePoint i wybierz opcję przesyłania automatycznego lub ręcznego (dostępne tylko dla administratorów).

Urządzenie

Wybierz urządzenie Brother, na którym ma działać PC-FAX.

Zablokuj (dostępne tylko dla administratorów)

Nie zezwalaj użytkownikom bez uprawnień administratora na konfigurację powyższych opcji ustawień.



4. Kliknij **OK**.



Powiązane informacje


- [Uruchamianie oprogramowania do odbierania faksów Brother PC-FAX na komputerze \(Windows\)](#)

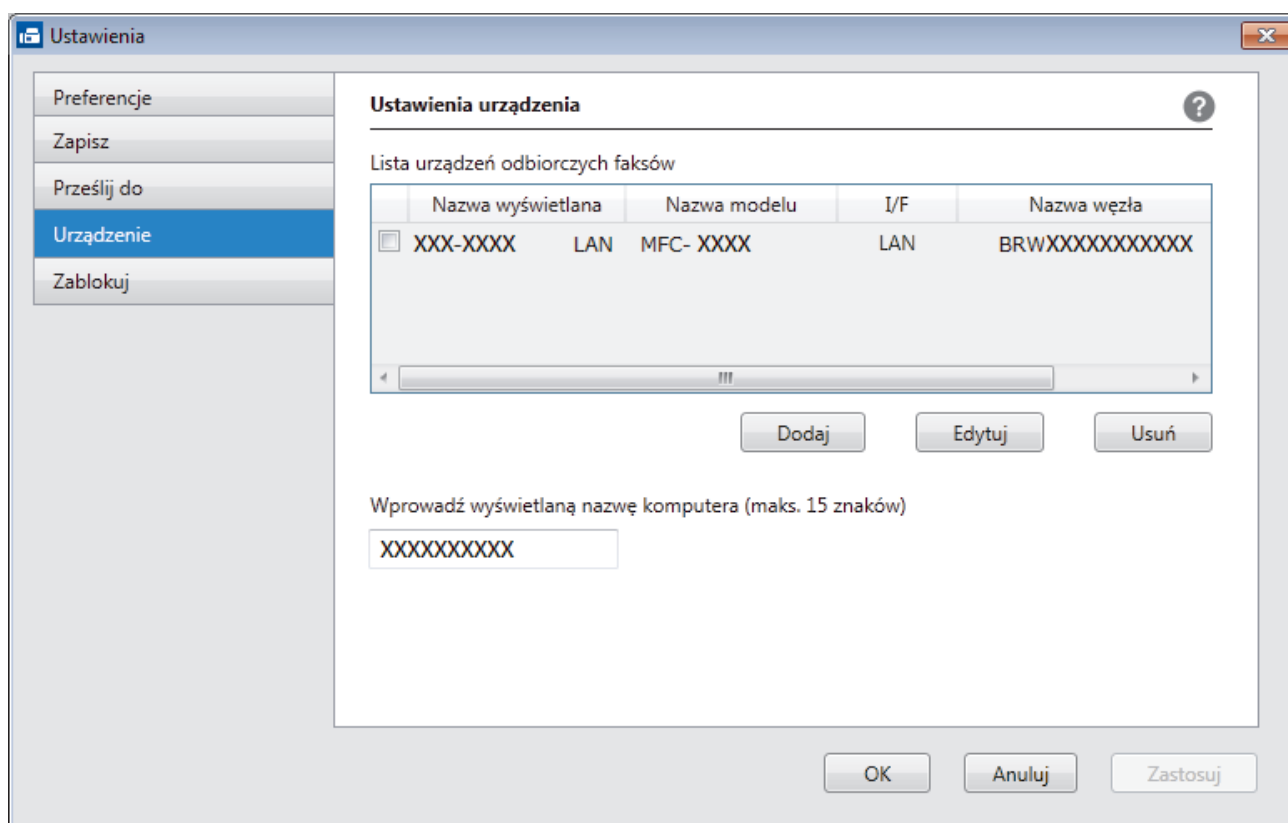
Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-Fax dla systemu Windows > Odbieranie faksów na komputerze (Windows) > Odbieranie faksów za pomocą funkcji odbierania programu PC-FAX (Windows) > Uruchamianie oprogramowania do odbierania faksów Brother PC-FAX na komputerze (Windows) > Dodaj urządzenie Brother do programu odbierania faksów PC-FAX (Windows)

Dodaj urządzenie Brother do programu odbierania faksów PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

- W przypadku zainstalowania urządzenia zgodnie z instrukcjami dla użytkownika sieciowego urządzenie powinno być już skonfigurowane do pracy w sieci.

- Kliknij dwukrotnie ikonę  (**Odbieranie faksów PC-FAX**) w obszarze na pasku zadań w komputerze. Wyświetlone zostanie okno **PC-FAX Receive (Odbieranie faksów PC-FAX)**.
- Kliknij **Ustawienia**.
- Kliknij **Urządzenie > Dodaj**.



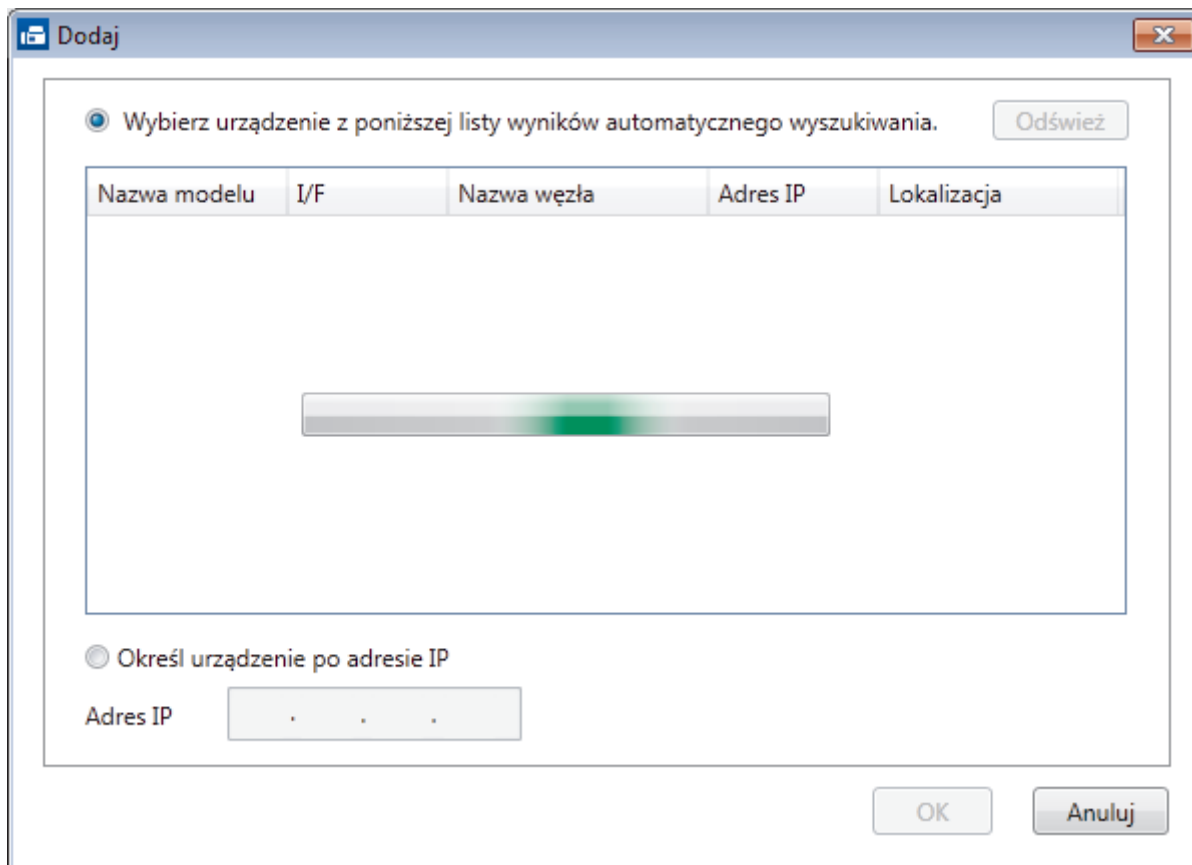
- Wybierz odpowiednią metodę łączenia.

Wybierz urządzenie z poniższej listy wyników automatycznego wyszukiwania.

Połączone urządzenia Brother zostaną wyświetlone. Wybierz urządzenie z listy. Kliknij **OK**.

Określ urządzenie po adresie IP

Wprowadź adres IP urządzenia w polu **Adres IP**, a następnie kliknij przycisk **OK**.



5. Aby zmienić nazwę komputera wyświetlaną na wyświetlaczu LCD urządzenia, wpisz nową nazwę w polu **Wprowadź wyświetlaną nazwę komputera (maks. 15 znaków)**.
6. Kliknij **OK**.






Powiązane informacje

- [Uruchamianie oprogramowania do odbierania faksów Brother PC-FAX na komputerze \(Windows\)](#)

Wyświetlanie odebranych wiadomości PC-FAX (Windows)

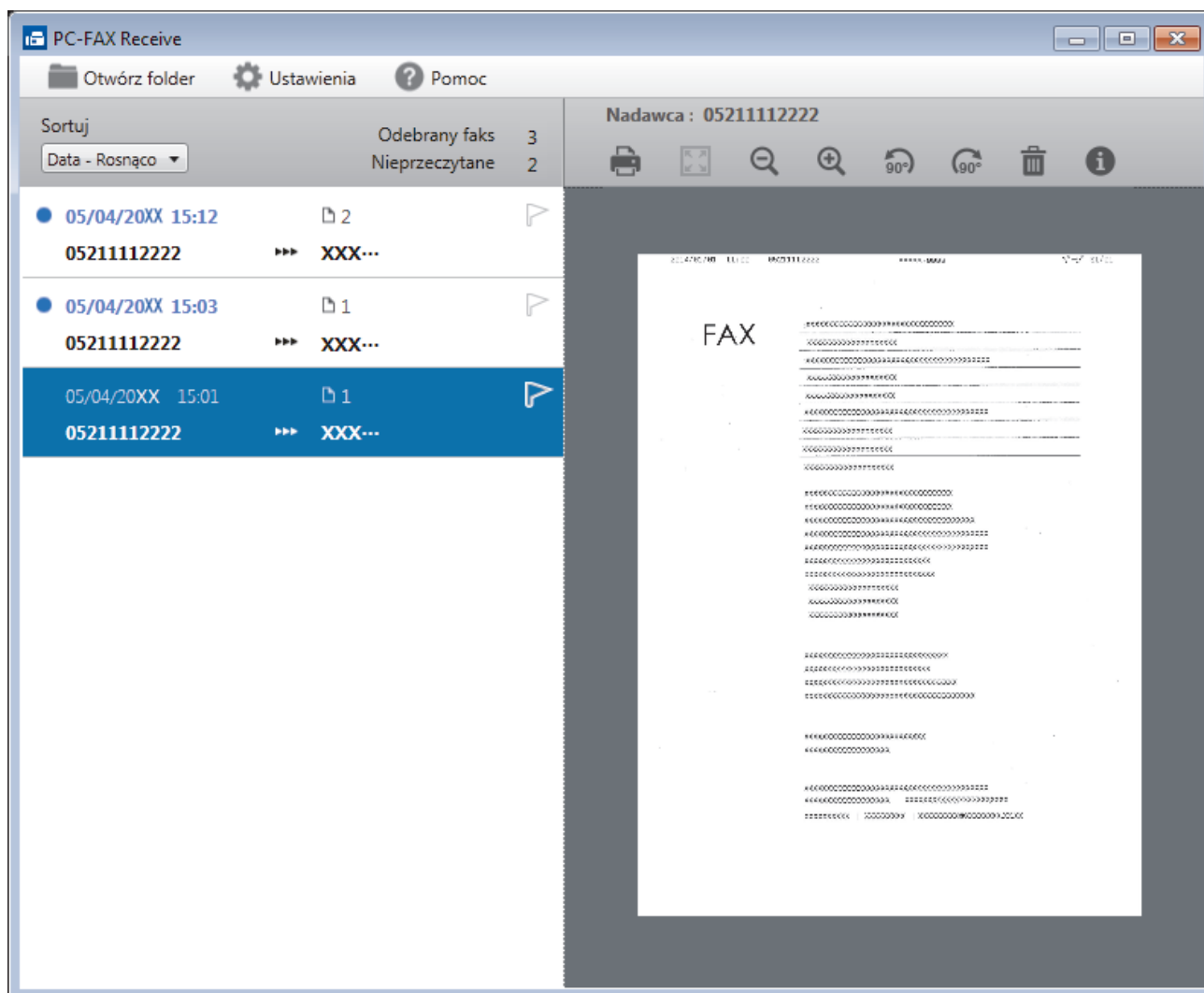
Pokrewne Modele: MFC-T910DW


Status otrzymania

Ikona	Wskazany status
	Tryb czuwania Brak nieprzeczytanych wiadomości
	Otrzymywanie wiadomości
	Wiadomości otrzymane Wiadomości nieprzeczytane


1. Kliknij dwukrotnie ikonę  (Odbieranie faksów PC-FAX) w obszarze na pasku zadań w komputerze.

Wyświetlone zostanie okno **PC-FAX Receive (Odbieranie faksów PC-FAX)**.



2. Kliknij fakсы z listy, aby je wyświetlić.
3. Po zakończeniu kliknij  w prawym górnym rogu, aby zamknąć okno.



Nawet po zamknięciu okna odbierania faksów PC-FAX Receive pozostaje aktywny, a ikona  (Odbieranie faksów PC-FAX) pozostaje na pasku zadań w komputerze. Aby zamknąć PC-FAX Receive, kliknij ikonę na pasku zadań, a następnie kliknij **Zamknij**.



Powiązane informacje

- [Odbieranie faksów za pomocą funkcji odbierania programu PC-FAX \(Windows\)](#)
-

PC-FAX dla Mac

Oprogramowanie Brother PC-FAX umożliwia wysyłanie faksów bezpośrednio z komputera Mac, bez drukowania ich. Pozwala to ograniczyć zużycie papieru i zapewnić oszczędność czasu.

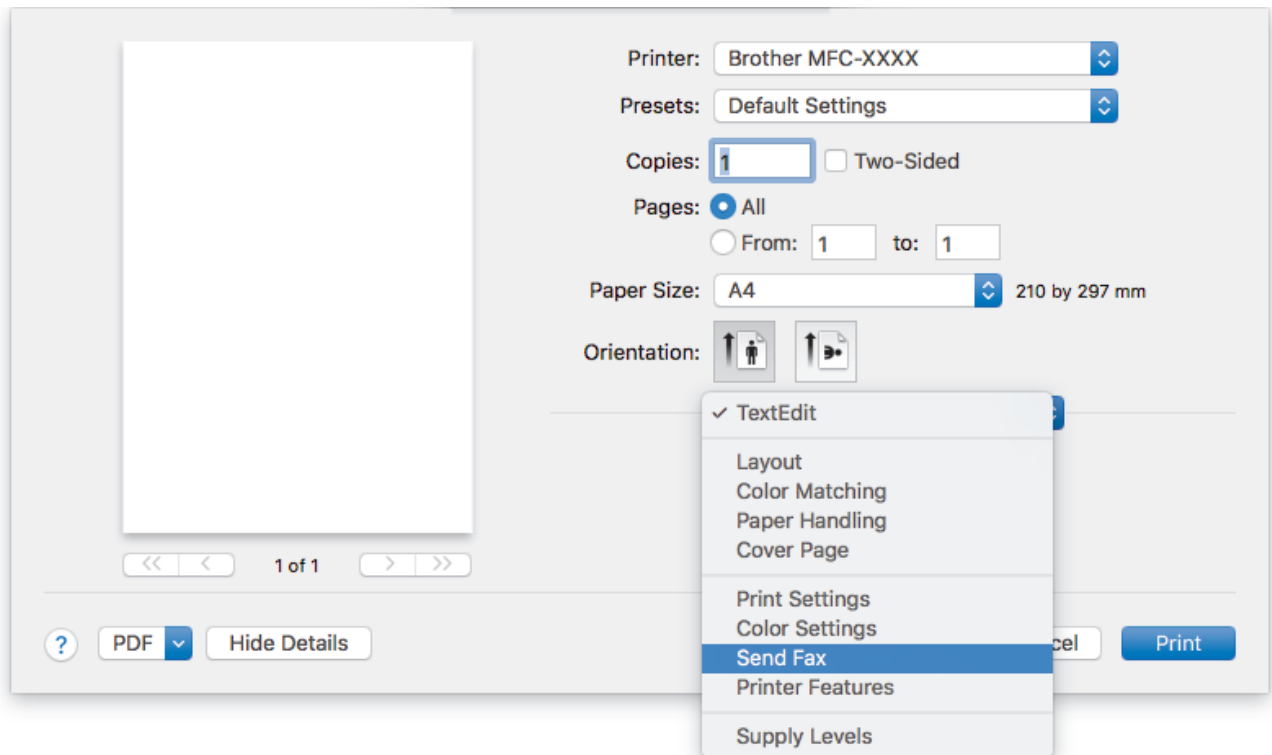
- [Wysyłanie faksów z aplikacji \(Mac\)](#)

Wysyłanie faksów z aplikacji (Mac)

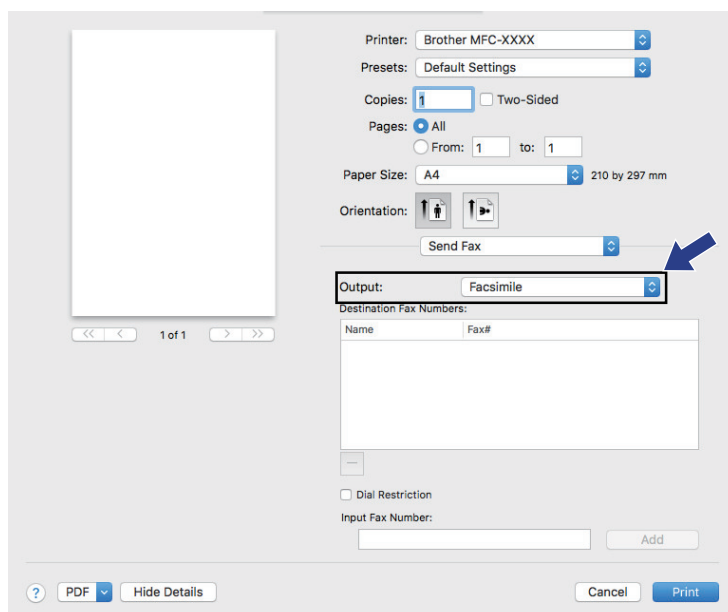
Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Funkcja PC-FAX obsługuje tylko fakсы monochromatyczne. Faks monochromatyczny zostanie wysłany nawet jeśli oryginalne dane są w kolorze, a urządzenie odbierające faks obsługuje fakсы w kolorze.

1. Utwórz dokument, używając aplikacji Mac.
2. W aplikacji, takiej jak Apple TextEdit, kliknij menu **File (Plik)**, a następnie wybierz opcję **Print (Drukuj)**.
3. Kliknij menu podręczne aplikacji, a następnie wybierz opcję **Send Fax (Wyślij faks)**.



4. Kliknij menu podręczne **Output (Wydruk)**, a następnie wybierz opcję **Facsimile (Faks)**.



5. Wpisz numer faksu w polu **Input Fax Number (Wpisz numer faksu)** a następnie kliknij przycisk **Add (Dodaj)**.

Numer faksu jest wyświetlany w polu **Destination Fax Numbers (Docelowe numery faksu)**.



Aby wysłać faks na więcej niż jeden numer, kliknij przycisk **Add (Dodaj)** po wpisaniu pierwszego numeru faksu i wpisz kolejny. Docelowe numery faksów będą widoczne w polu **Destination Fax Numbers (Docelowe numery faksu)**.

Printer: Brother MFC-XXXX

Presets: Default Settings

Copies: 1 Two-Sided

Pages: All
 From: 1 to: 1

Paper Size: A4 210 by 297 mm

Orientation:

Send Fax

Output: Facsimile

Destination Fax Numbers:

Name	Fax#
	9055551234

Dial Restriction

Input Fax Number: 9087042312 **Add**

PDF Hide Details Cancel Print

6. Kliknij przycisk **Print (Drukuj)**, aby wysłać faks.



Powiązane informacje

- [PC-FAX dla Mac](#)

PhotoCapture Center

- Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci USB Flash
- Drukowanie zdjęć z aplikacji ControlCenter4 (Windows)

Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci USB Flash

Nawet jeśli urządzenie *nie* jest podłączone do komputera, można drukować zdjęcia bezpośrednio z pamięci USB Flash, a także skanować dokumenty i zapisywać je bezpośrednio w pamięci USB Flash.

- [Zgodne pamięci USB Flash](#)
- [Ważne informacje dotyczące drukowania zdjęć](#)
- [Drukowanie zdjęć z pamięci USB Flash podłączonej do urządzenia Brother](#)

Zgodne pamięci USB Flash

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Urządzenie Brother jest wyposażone w gniazdo pozwalające korzystać z popularnych nośników pamięci.

WAŻNE

Bezpośredni interfejs USB obsługuje wyłącznie pamięci USB Flash oraz aparaty cyfrowe wykorzystujące standard pamięci masowej USB. Inne urządzenia USB nie są obsługiwane.

Zgodne karty pamięci

Nośnik pamięci USB Flash



Powiązane informacje

- [Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash](#)
- [Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci USB Flash](#)

Ważne informacje dotyczące drukowania zdjęć

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Urządzenie zostało zaprojektowane tak, aby było zgodne z plikami obrazów pochodzącymi z nowoczesnych aparatów cyfrowych i pamięci USB Flash. Aby uniknąć błędów, należy zapoznać się z następującymi punktami:

- Plik musi mieć rozszerzenie .JPG (inne rozszerzenia, takie jak .JPEG, .TIF, .GIF itp. nie będą rozpoznane).
- Bezpośrednie drukowanie zdjęć musi być wykonywane niezależnie od operacji drukowania zdjęć przy użyciu komputera. (Działanie równoczesne nie jest możliwe).
- Urządzenie umożliwia odczyt do 999 plików¹ w pamięci USB Flash.

Zwróć uwagę:

- Podczas drukowania indeksu lub obrazu urządzenie drukuje wszystkie prawidłowe obrazy, nawet jeśli część z nich jest uszkodzona. Obrazy uszkodzone nie będą drukowane.
- Urządzenie obsługuje pamięci USB Flash, które zostały sformatowane przy użyciu systemu Windows.



Powiązane informacje

- [Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci USB Flash](#)

¹ Folder w pamięci USB Flash jest także uwzględniany.

Drukowanie zdjęć z pamięci USB Flash podłączonej do urządzenia Brother

- Podgląd oraz drukowanie zdjęć z pamięci USB flash
- Drukowanie strony indeksu (miniatur) z pamięci USB Flash
- Drukowanie zdjęć według numeru obrazu
- Drukowanie zdjęć z automatycznym przycinaniem
- Drukowanie zdjęć bez obramowania z pamięci USB flash
- Drukowanie daty z danych zdjęcia
- Ustawienia drukowania zdjęć

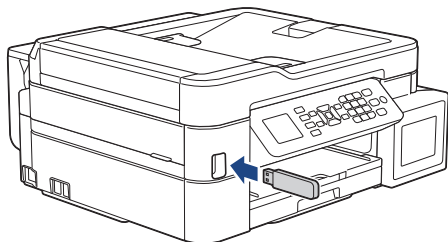
Podgląd oraz drukowanie zdjęć z pamięci USB flash


Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Przed wydrukowaniem zdjęć można je wyświetlić na ekranie LCD.

- Jeśli pliki zdjęć są duże, ich wyświetlanie może być opóźnione.

1. Umieść pamięć USB flash w gnieździe USB.



2. Naciśnij  (ZDJĘCIA / SIEĆ WEB).
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wydruk JPEG]. Naciśnij OK.
4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wybierz pliki]. Naciśnij OK.



Aby wydrukować wszystkie zdjęcia, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania opcji [Druk.wsz.], a następnie naciśnij przycisk OK.

5. Naciśnij ◀ lub ▶, aby wyświetlić zdjęcie, które chcesz wydrukować.
6. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
7. Powtarzaj dwa ostatnie kroki aż do momentu wybrania wszystkich zdjęć, które mają zostać wydrukowane.



Naciśnij **Wyczyść / Wstecz**, aby powrócić do poprzedniego poziomu menu.

8. Naciśnij OK.
9. Aby zmienić ustawienia drukowania, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania ustawienia, które chcesz zmienić, a następnie naciśnij przycisk OK.
Po zakończeniu naciśnij przycisk OK.
10. Naciśnij **Start Kolor**.



Powiązane informacje

- [Drukowanie zdjęć z pamięci USB Flash podłączonej do urządzenia Brother](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienia drukowania zdjęć](#)


Drukowanie strony indeksu (miniatur) z pamięci USB Flash

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Wydrukowanie strony indeksu pozwala przejrzeć miniatury wszystkich zdjęć w pamięci USB Flash.



- Urządzenie przypisuje numery do obrazów (np. nr 1, nr 2, nr 3 itp.).
Urządzenie nie rozpoznaje innych numerów ani nazw plików używanych przez aparat cyfrowy lub komputer do identyfikacji zdjęć.
- Tylko pliki o nazwie zawierającej nie więcej niż 20 znaków zostaną prawidłowo wydrukowane na arkuszu indeksu.
- Nazwy plików zawierające inne znaki niż alfanumeryczne mogą nie być drukowane prawidłowo, jednakże znaki te nie mają wpływu na ustawienia drukowania zdjęć.

1. Umieść pamięć USB flash w gnieździe USB.
2. Naciśnij  (**ZDJĘCIA / SIEĆ WEB**).
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wydruk JPEG]. Naciśnij **OK**.
4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Druk indeksu]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Drukuj str. z indeksem]. Naciśnij **OK**.
5. Aby zmienić ustawienia drukowania, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania ustawienia, które chcesz zmienić, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Po zakończeniu naciśnij przycisk **OK**.

Opcja	Opis
Typ papieru	Wybór typu papieru.
Rozm. papieru	Wybór rozmiaru papieru.

6. Naciśnij **Start Kolor**.



Powiązane informacje

- [Drukowanie zdjęć z pamięci USB Flash podłączonej do urządzenia Brother](#)


Powiązane tematy:

- [Drukowanie zdjęć według numeru obrazu](#)

Drukowanie zdjęć według numeru obrazu

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Przed wydrukowaniem danego obrazu należy wydrukować stronę indeksu (miniatur), aby sprawdzić numer obrazu.

1. Umieść pamięć USB flash w gnieździe USB.
2. Naciśnij  (ZDJĘCIA / SIEĆ WEB).
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wydruk JPEG]. Naciśnij **OK**.
4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Druk indeksu]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Druk zdjęć]. Naciśnij **OK**.
5. Przy użyciu klawiatury telefonicznej wprowadź numery obrazów, które chcesz wydrukować. Po wybraniu numerów obrazów naciśnij **OK**.



- Aby jednocześnie wprowadzić wiele numerów, użyj przycisku * jako myślnika lub przycisku # jako przecinka. Na przykład wprowadzenie numerów w postaci 1, *, 5 spowoduje wydrukowanie obrazów od nr 1 do nr 5, natomiast wprowadzenie numerów w postaci 1, #, 3, #, 6 spowoduje wydrukowanie obrazów nr 1, nr 3 oraz nr 6.
- Maksymalnie można wprowadzić 12 znaków (łącznie z przecinkami i myślnikami) dla numerów obrazów, które mają być wydrukowane.

6. Wprowadź wymaganą liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
7. Aby zmienić ustawienia drukowania, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania ustawienia, które chcesz zmienić, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
Po zakończeniu naciśnij przycisk **OK**.
8. Naciśnij **Start Kolor**.



Powiązane informacje

- [Drukowanie zdjęć z pamięci USB Flash podłączonej do urządzenia Brother](#)

Powiązane tematy:

- [Drukowanie strony indeksu \(miniatur\) z pamięci USB Flash](#)
- [Ustawienia drukowania zdjęć](#)

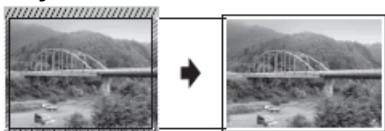
Drukowanie zdjęć z automatycznym przycinaniem

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Jeśli fotografia jest zbyt długa lub szeroka, część obrazu zostanie przycięta, aby zmieścić się na przestrzeni układu.


- Funkcja ta jest domyślnie włączona. Aby wydrukować cały obraz, należy wyłączyć to ustawienie.
- Jeśli ustawienie [Kadrowanie] jest wyłączone, należy wyłączyć także ustawienie [Bez brzegu].

Przycinanie: Wł.



Przycinanie: Wył.



1. Umieść pamięć USB flash w gnieździe USB.
2. Naciśnij  (ZDJĘCIA / SIEĆ WEB).
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wydruk JPEG]. Naciśnij **OK**.
4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wybierz pliki]. Naciśnij **OK**.
5. Naciśnij ◀ lub ▶, aby wyświetlić zdjęcie, które chcesz wydrukować.
6. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
7. Naciśnij **OK**.
8. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Kadrowanie]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył]). Naciśnij **OK**.
9. Naciśnij **Start Kolor**.



Powiązane informacje

- [Drukowanie zdjęć z pamięci USB Flash podłączonej do urządzenia Brother](#)


Powiązane tematy:

- [Inne problemy](#)

Drukowanie zdjęć bez obramowania z pamięci USB flash

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Ta funkcja rozszerza obszar druku na brzegi papieru. Czas drukowania będzie dłuższy.

1. Umieść pamięć USB flash w gnieździe USB.
2. Naciśnij  (**ZDJĘCIA / SIEĆ WEB**).
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wydruk JPEG]. Naciśnij **OK**.
4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wybierz pliki]. Naciśnij **OK**.
5. Naciśnij ◀ lub ▶, aby wyświetlić zdjęcie, które chcesz wydrukować.
6. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
7. Naciśnij **OK**.
8. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Bez brzegu]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył.]). Naciśnij **OK**.
9. Naciśnij **Start Kolor**.



Powiązane informacje

- [Drukowanie zdjęć z pamięci USB Flash podłączonej do urządzenia Brother](#)


Powiązane tematy:

- [Inne problemy](#)

Drukowanie daty z danych zdjęcia

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Urządzenie umożliwia wydrukowanie daty, jeśli znajduje się ona w informacjach zdjęcia. Data jest drukowana w prawym dolnym rogu zdjęcia. Aby można było użyć tego ustawienia, zdjęcie musi zawierać datę.

1. Umieść pamięć USB flash w gnieździe USB.
2. Naciśnij  (**ZDJĘCIA / SIEĆ WEB**).
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wydruk JPEG]. Naciśnij **OK**.
4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wybierz pliki]. Naciśnij **OK**.
5. Naciśnij ◀ lub ▶, aby wyświetlić zdjęcie, które chcesz wydrukować.
6. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
7. Naciśnij **OK**.
8. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wydruk daty]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył.]). Naciśnij **OK**.
9. Naciśnij **Start Kolor**.



Powiązane informacje

- [Drukowanie zdjęć z pamięci USB Flash podłączonej do urządzenia Brother](#)

Ustawienia drukowania zdjęć

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Opcja	Opis
Jakość druku	Wybór rozdzielczości druku dla danego typu dokumentu. Jeśli wybrano opcję Pap. inkjet w ustawieniu Typ papieru, można wybrać jedynie opcję Wysoka.
Typ papieru	Wybór typu papieru.
Rozm.papieru	Wybór rozmiaru papieru.
Wybierz tacę	Wybór tacy.
Układ wydruku	Wybór układu wydruku.
Jasność	Dostosowanie jasności.
Kontrast	Dostosowanie kontrastu. Zwiększenie kontrastu powoduje zwiększenie wrażenia ostrości i ożywia kolory obrazu.
Kadrowanie	Przycięcie obrazu dookoła brzegu w celu dopasowania go do rozmiaru papieru i rozmiaru wydruku. Aby drukować całe obrazy lub zapobiec niepożądanemu przycięciu zdjęcia, należy wyłączyć tę funkcję.
Bez brzegu	Rozszerzenie obszaru druku w celu dopasowania do krawędzi papieru.
Wydruk daty	Wydruk daty na zdjęciach.
Nowe ustawienia	Najczęściej używane ustawienia drukowania można zapisać, ustawiając je jako domyślne.
Reset urzadz.	Przywrócenie zmienionych ustawień drukowania do wartości fabrycznych.



Powiązane informacje

- [Drukowanie zdjęć z pamięci USB Flash podłączonej do urządzenia Brother](#)

Powiązane tematy:

- [Podgląd oraz drukowanie zdjęć z pamięci USB flash](#)
- [Drukowanie zdjęć według numeru obrazu](#)


Drukowanie zdjęć z aplikacji ControlCenter4 (Windows)

Zdjęcia można drukować i edytować z wykorzystaniem różnego rodzaju funkcji aplikacji ControlCenter.

1. Upewnij się, że w tacy papieru został załadowany właściwy nośnik.

WAŻNE

- Aby uzyskać najlepsze rezultaty, używaj papieru Brother.
- W przypadku drukowania na papierze fotograficznym firmy Brother należy załadować jeden dodatkowy arkusz takiego papieru do tacy.

2. Kliknij ikonę  (**ControlCenter4**) w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.
3. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - W przypadku korzystania z trybu **Tryb zaawansowany** kliknij kartę **Zdjęcie**, a następnie kliknij przycisk **Wydruk zdjęć**.
 - W przypadku korzystania z trybu **Tryb domowy** kliknij kartę **Zdjęcie**.




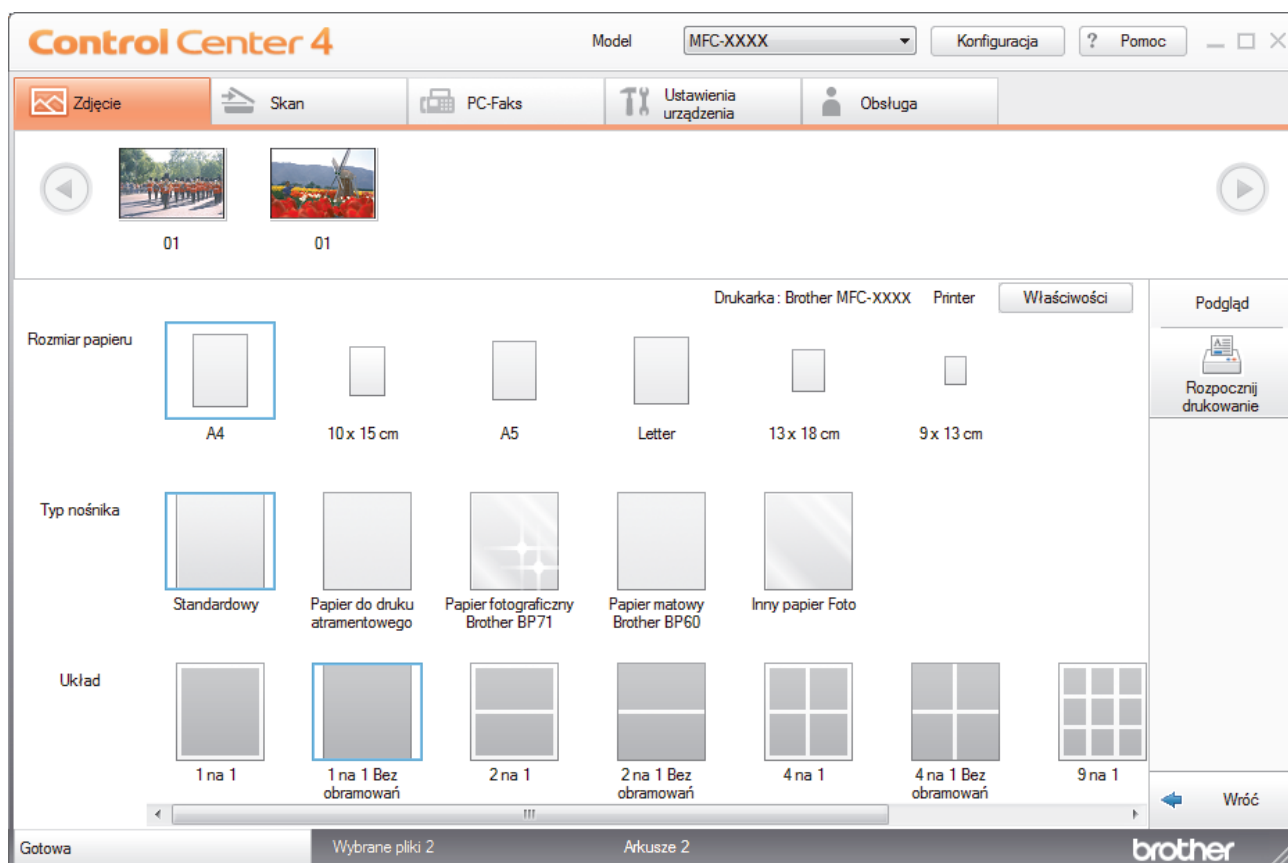
4. Wybierz folder zawierający obraz do wydrukowania.

Opcja	Opis
Mój folder CC4	Przycisk Mój folder CC4 pozwala na otwarcie folderu programu ControlCenter4 znajdującego się w folderze Moje obrazy w komputerze.
Pulpit	Przycisk Pulpit pozwala na otwarcie drzewa folderów na pulpicie i wybór obrazów, które mają zostać wydrukowane.

5. Wybierz obrazy, które mają być wydrukowane, zaznaczając pole wyboru pod miniaturką w przeglądarce obrazów.

Opcja	Opis
Wybierz wszystko	Zaznacza wszystkie miniatury w bieżącym widoku.
Usuń wszystkie wybory	Usuwa zaznaczenie wszystkich miniatur w bieżącym widoku.

- Określ liczbę drukowanych kopii (1-99) przez kliknięcie opcji .
- Aby przyciąć zdjęcie przed wydrukowaniem, kliknij **Edytuj**.
- Kliknij przycisk **Drukuj**.
Zostanie wyświetlone okno ustawień drukowania.
- Skonfiguruj ustawienia opcji **Rozmiar papieru**, **Typ nośnika** oraz **Układ**.



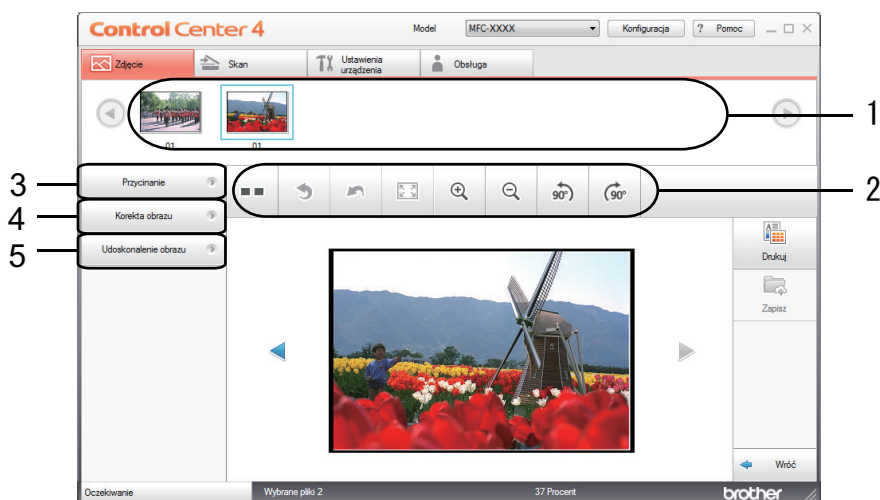
- W razie potrzeby kliknij przycisk **Właściwości**, aby skonfigurować opcje **Jakość druku**, **Kolor / Odcienie szarości** oraz **Tryb kolorów**. Aby wydrukować znacznik czasowy w prawym dolnym rogu obrazu, zaznacz pole wyboru **Drukuj datę**.
- Aby zmienić inne ustawienia drukarki, kliknij przycisk **Opcje drukowania....** (Dotyczy wyłącznie trybu zaawansowanego)
- Kliknij przycisk **OK**.
- Kliknij przycisk **Podgląd**, aby wyświetlić obraz na ekranie przed wydrukiem.
- Kliknij przycisk **Rozpocznij drukowanie**.



Powiązane informacje

- [PhotoCapture Center](#)
 - [Edycja zdjęć przy użyciu aplikacji ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Edycja zdjęć przy użyciu aplikacji ControlCenter4 (Windows)



1. Ten obszar wyświetla aktualnie wybrane obrazy oraz liczbę kopii poszczególnych obrazów, które zostaną wydrukowane.
2. Te przyciski umożliwiają określenie sposobu wyświetlania wybranego obrazu.

Przyciski	Opis
(Porównaj)	Porównanie edytowanego obrazu z oryginałem.
(Cofnij)	Anulowanie ostatniej zmiany wprowadzonej w wybranym obrazie.
(Uruchom ponownie)	Anulowanie wszystkich zmian wprowadzonych w wybranym obrazie. Edytowany obraz powraca do stanu początkowego.
(Dopasuj do okna)	Ustawienie poziomu powiększenia, aby dopasować obraz do okna.
(Powiększ/Pomniejsz)	Powiększenie lub pomniejszenie wybranego obrazu.
(Obróć w lewo/Obróć w prawo)	Obrót obrazu o 90 stopni w prawo lub w lewo.
(Poprzedni/następny)	Wyświetlenie poprzedniego lub następnego obrazu.

3. Przycinanie

Ta funkcja umożliwia usunięcie niepożądanych obszarów ze zdjęć.

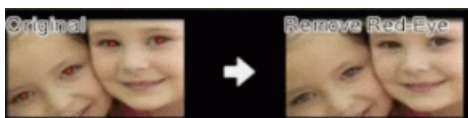
4. Korekta obrazu

Korekta automatyczna

Tę opcję należy wybrać, aby zastosować różnego rodzaju automatyczne korekty poprawiające jakość obrazu.

Usuwanie czerwonych oczu

Tę opcję należy wybrać, aby skorygować efekt czerwonych oczu na zdjęciach, powodowany niekiedy przez światło lampy błyskowej aparatu.



Monochromatyczne

Tę opcję należy wybrać, aby usunąć informacje o kolorach z obrazu.

Sepia

Tę opcję należy wybrać, aby usunąć informacje o kolorach z obrazu i nadać mu odcień sepia.

5. Udoskonalenie obrazu

Zdjęcie przyrody

Tę opcję należy wybrać, aby poprawić naturalne kolory takie jak zielony i niebieski.

Zdjęcie nocne

Tę opcję należy wybrać, aby zoptymalizować parametry obrazu zawierającego sceny fotografowane w nocy.

Łagodne oświetlenie

Tę opcję należy wybrać, aby zmiękczyć jasne krawędzie.



Powiązane informacje

- [Drukowanie zdjęć z aplikacji ControlCenter4 \(Windows\)](#)
-

Sieć

- Obsługiwane podstawowe funkcje sieciowe
- Oprogramowanie i narzędzia do zarządzania siecią
- Dodatkowe metody konfiguracji urządzenia Brother w sieci bezprzewodowej
- Zaawansowane funkcje sieciowe
- Informacje techniczne dla zaawansowanych użytkowników

Obsługiwane podstawowe funkcje sieciowe

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Serwer wydruku obsługuje różne funkcje w zależności od systemu operacyjnego. W tabeli przedstawiono funkcje sieciowe i połączenia obsługiwane w poszczególnych systemach operacyjnych.

Systemy operacyjne	Windows 7 Windows 8 Windows 10	Windows Server 2008/2012/2012 R2/2016	macOS
Drukowanie	Tak	Tak	Tak
Skanowanie	Tak		Tak
Wysyłanie faksu za pomocą komputera PC (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli) ¹	Tak		Tak
Odbieranie faksów za pomocą komputera PC (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli) ¹	Tak		
BRAdmin Light ²	Tak	Tak	
BRAdmin Professional ³	Tak	Tak	
Zdalna konfiguracja (Dostępne tylko w przypadku niektórych modeli) ¹	Tak		
Status Monitor	Tak		Tak
Kreator instalacji sterowników	Tak	Tak	



Powiązane informacje

- [Sieć](#)

¹ Niedostępne dla modeli DCP.

² BRAdmin Light można pobrać ze strony dla danego modelu urządzenia pod adresem support.brother.com.

³ BRAdmin Professional można pobrać ze strony dla danego modelu urządzenia pod adresem support.brother.com.

Oprogramowanie i narzędzia do zarządzania siecią

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Skonfiguruj i zmień ustawienia sieciowe urządzenia Brother za pomocą programu narzędziowego do zarządzania.

- [Informacje dotyczące oprogramowania i narzędzi zarządzania siecią](#)
- [Zmiana ustawień urządzenia za pomocą komputera](#)

Informacje dotyczące oprogramowania i narzędzi zarządzania siecią

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

BRAdmin Light (Windows)

BRAdmin Light to narzędzie służące do wstępnej konfiguracji urządzeń Brother podłączonych do sieci. Narzędzie to umożliwia również wyszukiwanie produktów firmy Brother w sieci, wyświetlanie ich stanu oraz konfigurację ich podstawowych ustawień sieciowych, takich jak adres IP.

Przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com, aby pobrać narzędzie BRAdmin Light.



- W przypadku używania zapory systemu Windows lub funkcji zapory aplikacji antyszpiegowskich lub antywirusowych należy je wyłączyć na czas konfiguracji. Po uzyskaniu pewności, że drukowanie jest możliwe, skonfiguruj ustawienia oprogramowania zgodnie z instrukcjami.

BRAdmin Professional (Windows)

BRAdmin Professional to narzędzie do zaawansowanego zarządzania urządzeniami Brother podłączonymi do sieci. Umożliwia ono wyszukiwanie urządzeń Brother dostępnych w sieci oraz przeglądanie ich stanu w łatwym do odczytu oknie przypominającym Eksplorator Windows. Różne kolory w tym oknie oznaczają różne stany urządzenia. Narzędzie pozwala konfigurować ustawienia sieciowe i ustawienia urządzenia oraz aktualizować oprogramowanie sprzętowe z poziomu komputera z systemem Windows w sieci LAN. Aplikacja BRAdmin Professional umożliwia również rejestrowanie aktywności urządzeń Brother w sieci oraz eksportowanie danych rejestru.



- Przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com, aby pobrać najnowszą wersję narzędzia BRAdmin Professional firmy Brother.
- Nazwa węzła: nazwa węzła jest wyświetlana w bieżącym oknie BRAdmin Professional. Domyślną nazwą węzła jest „BRNxxxxxxxxxxx” w przypadku sieci przewodowej lub „BRWxxxxxxxxxxx” w przypadku sieci bezprzewodowej (gdzie „xxxxxxxxxxx” oznacza adres MAC/Ethernet urządzenia).
- W przypadku używania zapory systemu Windows lub funkcji zapory aplikacji antyszpiegowskich lub antywirusowych należy je wyłączyć na czas konfiguracji. Po uzyskaniu pewności, że drukowanie jest możliwe, skonfiguruj ustawienia oprogramowania zgodnie z instrukcjami.

Konfiguracja zdalna (Windows i Mac) (MFC-T910DW)

Program zdalnej konfiguracji umożliwia konfigurację wielu ustawień urządzenia i sieci za pomocą aplikacji w systemie Windows lub w komputerze Mac. Po uruchomieniu aplikacji ustawienia urządzenia zostaną automatycznie pobrane do komputera i wyświetlone na ekranie komputera. W przypadku zmiany ustawień można je przesłać bezpośrednio do urządzenia.



Windows

Ten program narzędziowy może być używany w przypadku połączenia USB lub sieciowego.

Mac

- Przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com, aby pobrać program zdalnej konfiguracji.
- Ten program narzędziowy może być używany z połączeniem USB.



Powiązane informacje

- [Oprogramowanie i narzędzia do zarządzania siecią](#)

Dodatkowe metody konfiguracji urządzenia Brother w sieci bezprzewodowej

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

W celu połączenia urządzenia z siecią bezprzewodową zalecamy użycie instalacyjnej płyty Brother.

- [Przed skonfigurowaniem urządzenia Brother w sieci bezprzewodowej](#)
- [Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu metody jednoprzyciskowej trybu Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
- [Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu metody PIN trybu Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
- [Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej, gdy identyfikator SSID nie jest nadawany](#)
- [Korzystanie z Wi-Fi Direct®](#)

Przed skonfigurowaniem urządzenia Brother w sieci bezprzewodowej

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Przed próbą skonfigurowania sieci bezprzewodowej należy sprawdzić poniższe elementy:

- Aby osiągnąć optymalne wyniki podczas codziennego drukowania dokumentów, urządzenie Brother należy umieścić jak najbliżej punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN, przy jak najmniejszej liczbie przeszkód. Duże przedmioty i ściany znajdujące się między tymi dwoma urządzeniami, jak również zakłócenia wywoływane przez inne urządzenia elektryczne mogą wpłynąć na szybkość przesyłania dokumentów.

Ze względu na te czynniki sieć bezprzewodowa może nie być najlepszą metodą połączenia w przypadku niektórych typów dokumentów i aplikacji. W przypadku drukowania dużych plików, na przykład wielostronicowych dokumentów zawierających tekst i duże grafiki, należy rozważyć wybór przewodowej sieci Ethernet, która zapewnia szybszy transfer danych (tylko w przypadku obsługiwanych modeli), ewentualnie połączenia USB zapewniającego największą przepustowość.

- Mimo tego, że urządzenie Brother może być używane zarówno w sieci przewodowej, jak i bezprzewodowej (tylko w przypadku obsługiwanych modeli), w danym czasie można korzystać tylko z jednej metody połączenia. Możliwe jest jednak nawiązanie jednoczesnego połączenia z siecią bezprzewodową i z siecią Wi-Fi Direct albo połączenia z siecią przewodową (tylko obsługiwane modele) i z siecią Wi-Fi Direct.



Jeśli te dane zabezpieczeń nie są znane, należy skontaktować się z producentem routera, administratorem systemu lub dostawcą usług internetowych.



Powiązane informacje

- [Dodatkowe metody konfiguracji urządzenia Brother w sieci bezprzewodowej](#)

Strona główna > Sieć > Dodatkowe metody konfiguracji urządzenia Brother w sieci bezprzewodowej > Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu metody jedнопrzyciskowej trybu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu metody jedнопrzyciskowej trybu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Jeśli bezprzewodowy punkt dostępowy/router obsługuje standard WPS (PBC), można użyć metody WPS z poziomu menu panelu sterowania urządzenia w celu konfiguracji ustawień sieci bezprzewodowej.



Routerzy i punkty dostępowe obsługujące tryb WPS są oznaczone tym symbolem:



>> [DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [WLAN]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [WPS]. Naciśnij **OK**.
3. Po wyświetleniu komunikatu [WLAN wł. ?] naciśnij ▲, aby wybrać opcję [Tak].
Spowoduje to uruchomienie kreatora konfiguracji sieci bezprzewodowej. Aby anulować, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.
4. Gdy na ekranie LCD pojawi się monit o uruchomienie funkcji WPS, naciśnij przycisk WPS na bezprzewodowym punkcie dostępowym/routerze. Następnie naciśnij **OK** na urządzeniu. Urządzenie automatycznie podejmie próbę połączenia się z siecią bezprzewodową.

Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na ekranie LCD pojawi się komunikat [Połączony].

Zakończono konfigurowanie sieci bezprzewodowej. Aby zainstalować oprogramowanie **Pełny sterownik i pakiet oprogramowania** niezbędne do obsługi posiadanego urządzenia, włóż do komputera płytę instalacyjną Brother lub przejdź do strony **Pobieranie** danego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com.

MFC-T910DW

1. Naciśnij przycisk **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [WLAN]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [WPS]. Naciśnij **OK**.
3. Po wyświetleniu komunikatu [Włączyć sieć WLAN?] naciśnij przycisk ►.
Zostanie uruchomiony kreator konfiguracji połączenia bezprzewodowego. Aby anulować, naciśnij ◀.

-
4. Gdy na ekranie LCD pojawi się monit o uruchomienie funkcji WPS, naciśnij przycisk WPS na bezprzewodowym punkcie dostępowym/routerze. Następnie naciśnij ► na urządzeniu. Urządzenie automatycznie podejmie próbę połączenia się z siecią bezprzewodową.

Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat [Połączony].

Zakończono konfigurowanie sieci bezprzewodowej. Aby zainstalować oprogramowanie **Pełny sterownik i pakiet oprogramowania** niezbędne do obsługi posiadanego urządzenia, włóż do komputera płytę instalacyjną Brother lub przejdź do strony **Pobieranie** danego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com.



Powiązane informacje

- [Dodatkowe metody konfiguracji urządzenia Brother w sieci bezprzewodowej](#)
-

Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu metody PIN trybu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

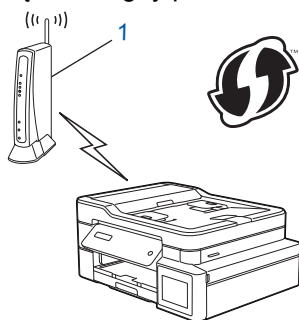
Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Jeśli punkt dostępowy/router bezprzewodowej sieci LAN obsługuje tryb WPS, ustawienia sieci bezprzewodowej można skonfigurować, wykorzystując metodę osobistego numeru identyfikacyjnego (PIN).

Metoda PIN to jedna z metod połączenia opracowana przez organizację Wi-Fi Alliance®. Po wysłaniu kodu PIN utworzonego przez klienta (urządzenie użytkownika) do serwera Registrar (urządzenie zarządzające bezprzewodową siecią LAN) można skonfigurować ustawienia sieci bezprzewodowej i zabezpieczeń. Aby uzyskać dodatkowe informacje dotyczące sposobu uzyskania dostępu do trybu WPS, zapoznaj się z instrukcjami dołączonymi do bezprzewodowego punktu dostępowego/routera.

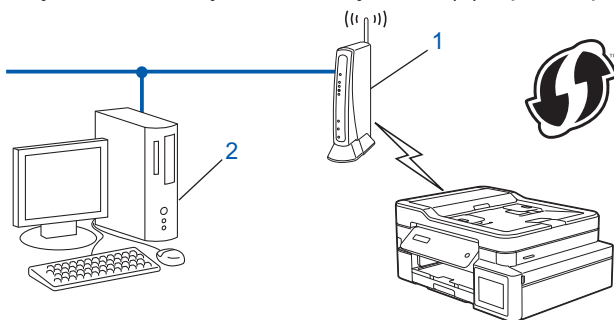
Typ A


Połączenie, gdy punkt dostępowy/router bezprzewodowej sieci LAN (1) działa jako serwer Registrar.



Typ B

Połączenie, w którym inne urządzenie (2), np. komputer, służy jako serwer Registrar.



 Routery i punkty dostępowe obsługujące tryb WPS są oznaczone tym symbolem:



>> [DCP-T510W/DCP-T710W](#)
>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:

- a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [WLAN]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [WPS + kod PIN]. Naciśnij **OK**.
3. Po wyświetleniu komunikatu [WLAN wł. ?] naciśnij **▲**, aby wybrać opcję [Tak].
Uruchomiony zostanie kreator konfiguracji bezprzewodowej. Aby anulować, naciśnij **Stop/Zakończ**.
4. Na wyświetlaczu LCD pojawi się ośmiocyfrowy kod PIN, a urządzenie rozpocznie wyszukiwanie punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN.
5. W komputerze podłączonym do sieci wpisz w pasku adresu przeglądarki adres IP urządzenia używanego jako Registrar. (Na przykład: <http://192.168.1.2>)
6. Przejdź do strony ustawień WPS, wprowadź kod PIN, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.



- Funkcję serwera Registrar pełni zwykle punkt dostępowy/router bezprzewodowej sieci LAN.
- Wygląd strony ustawień zależy od marki punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN. Aby uzyskać więcej informacji, zapoznaj się z instrukcjami dołączonymi do punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN.

Jeśli funkcję serwera Registrar pełni komputer z systemem Windows 7, Windows 8 lub Windows 10, wykonaj następujące czynności:

7. Wykonaj jedną z następujących czynności:


- Windows 7

Kliknij przycisk  (**Start**) > **Urządzenia i drukarki** > **Dodaj urządzenie**.

- Windows 8

Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Po wyświetleniu paska menu kliknij **Ustawienia** > **Panel sterowania** > **Sprzęt i dźwięk** > **Urządzenia i drukarki** > **Dodaj urządzenie**.

- Windows 10

Kliknij  > **System** > **Panel sterowania**. W grupie **Sprzęt i dźwięk** kliknij **Dodaj urządzenie**.



- Aby w roli serwera Registrar użyć komputera z systemem Windows 7, Windows 8 lub Windows 10, należy wcześniej zarejestrować go w sieci. Aby uzyskać więcej informacji, zapoznaj się z instrukcjami dołączonymi do punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN.
- Aby w roli serwera Registrar użyć komputera z systemem Windows 7, Windows 8 lub Windows 10, można zainstalować sterownik drukarki po konfiguracji połączenia bezprzewodowego przez wykonanie instrukcji wyświetlanych na ekranie. Aby zainstalować oprogramowanie **Pełny sterownik i pakiet oprogramowania** niezbędne do obsługi posiadanego urządzenia, włóż do komputera płytę instalacyjną Brother lub przejdź do strony **Pobieranie** swojego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com.

8. Wybierz posiadane urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
9. Wprowadź kod PIN podany na wyświetlaczu LCD urządzenia, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
10. (Windows 7) Wybierz sieć, a następnie kliknij **Dalej**.
11. Kliknij przycisk **Zamknij**.

MFC-T910DW

1. Naciśnij przycisk **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [WLAN]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [WPS + kod w/PIN]. Naciśnij **OK**.
3. Po wyświetleniu komunikatu [Włączyć sieć WLAN?] naciśnij przycisk **▶**.
Zostanie uruchomiony kreator konfiguracji połączenia bezprzewodowego. Aby anulować, naciśnij **◀**.

4. Na wyświetlaczu LCD pojawi się ośmiocyfrowy kod PIN, a urządzenie rozpocznie wyszukiwanie punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN.
5. W komputerze podłączonym do sieci wpisz w pasku adresu przeglądarki adres IP urządzenia używanego jako Registrar. (Na przykład: <http://192.168.1.2>)
6. Przejdź do strony ustawień WPS, wprowadź kod PIN, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.



- Funkcję serwera Registrar pełni zwykle punkt dostępowy/router bezprzewodowej sieci LAN.
- Wygląd strony ustawień zależy od marki punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN. Aby uzyskać więcej informacji, zapoznaj się z instrukcjami dołączonymi do punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN.

Jeśli funkcję serwera Registrar pełni komputer z systemem Windows 7, Windows 8 lub Windows 10, wykonaj następujące czynności:

7. Wykonaj jedną z następujących czynności:


- Windows 7

Kliknij przycisk  (**Start**) > **Urządzenia i drukarki** > **Dodaj urządzenie**.

- Windows 8

Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Po wyświetleniu paska menu kliknij **Ustawienia** > **Panel sterowania** > **Sprzęt i dźwięk** > **Urządzenia i drukarki** > **Dodaj urządzenie**.

- Windows 10

Kliknij  > **System** > **Panel sterowania**. W grupie **Sprzęt i dźwięk** kliknij **Dodaj urządzenie**.



- Aby w roli serwera Registrar użyć komputera z systemem Windows 7, Windows 8 lub Windows 10, należy wcześniej zarejestrować go w sieci. Aby uzyskać więcej informacji, zapoznaj się z instrukcjami dołączonymi do punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN.
- Aby w roli serwera Registrar użyć komputera z systemem Windows 7, Windows 8 lub Windows 10, można zainstalować sterownik drukarki po konfiguracji połączenia bezprzewodowego przez wykonanie instrukcji wyświetlanych na ekranie. Aby zainstalować oprogramowanie **Pełny sterownik i pakiet oprogramowania** niezbędne do obsługi posiadanego urządzenia, włóż do komputera płytę instalacyjną Brother lub przejdź do strony **Pobieranie** swojego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com.

8. Wybierz posiadane urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
9. Wprowadź kod PIN podany na wyświetlaczu LCD urządzenia, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
10. (Windows 7) Wybierz sieć, a następnie kliknij **Dalej**.
11. Kliknij przycisk **Zamknij**.



Powiązane informacje

- [Dodatkowe metody konfiguracji urządzenia Brother w sieci bezprzewodowej](#)

Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej, gdy identyfikator SSID nie jest nadawany

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

>> [DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T510W/DCP-T710W

Przed rozpoczęciem konfiguracji urządzenia zalecamy zapisanie ustawień sieci bezprzewodowej. Te informacje będą potrzebne w trakcie konfiguracji.

1. Sprawdź i zapisz bieżące ustawienia sieci bezprzewodowej.

Nazwa sieci (SSID)			
Tryb komunikacji	Metoda uwierzytelniania	Tryb szyfrowania	Klucz sieciowy
Infrastrukturalny	System otwarty	BRAK	-
		WEP	
	Klucz wspólny	WEP	
		WPA/WPA2-PSK	AES
		TKIP	

Na przykład:

Nazwa sieci (SSID)			
HELLO			
Tryb komunikacji	Metoda uwierzytelniania	Tryb szyfrowania	Klucz sieciowy
Infrastrukturalny	WPA2-PSK	AES	12345678



Jeśli router korzysta z szyfrowania WEP, wprowadź klucz używany jako pierwszy klucz WEP. To urządzenie firmy Brother obsługuje tylko pierwszy klucz WEP.

2. Naciśnij **Menu**.
3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Sieć], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
4. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Kreator konf.], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
5. Po wyświetleniu komunikatu [WLAN wł. ?] naciśnij ▲, aby wybrać opcję [Tak].
Spowoduje to uruchomienie kreatora konfiguracji sieci bezprzewodowej. Aby anulować, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.
6. Urządzenie wyszuka sieci bezprzewodowe i wyświetli listę dostępnych identyfikatorów SSID. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [<Nowy SSID>], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
7. Wprowadź nazwę SSID, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Więcej informacji o wprowadzaniu tekstu >>> [Załącznik](#)

8. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Infrastructure], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
9. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać metodę uwierzytelniania, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

10. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Jeśli została wybrana opcja [Otw. System], naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać typ szyfrowania [Brak] lub [WPS], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
Jeśli została wybrana opcja [WPS] typu szyfrowania, wprowadź klucz WEP, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- Jeśli została wybrana opcja [Shared key], wprowadź klucz WEP, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- Jeśli została wybrana opcja [WPA/WPA2-PSK], naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać typ szyfrowania [TKIP] lub [AES], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
Wprowadź klucz WPA, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



- Więcej informacji o wprowadzaniu tekstu >> *Załącznik*
- To urządzenie firmy Brother obsługuje tylko pierwszy klucz WEP.

11. Aby zastosować ustawienia, naciśnij ▲ w celu wybrania opcji [Tak]. Aby anulować, naciśnij ▼ w celu wybrania opcji [Nie].

12. Urządzenie rozpocznie próbę połączenia z wybranym urządzeniem bezprzewodowym.

Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na ekranie LCD pojawi się komunikat [Połączony].

Zakończono konfigurowanie sieci bezprzewodowej. Aby zainstalować oprogramowanie **Pełny sterownik i pakiet oprogramowania** niezbędne do obsługi posiadanego urządzenia, włóż do komputera płytę instalacyjną Brother lub przejdź do strony **Pobieranie** danego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com.

MFC-T910DW

Przed rozpoczęciem konfiguracji urządzenia zalecamy zapisanie ustawień sieci bezprzewodowej. Te informacje będą potrzebne w trakcie konfiguracji.

1. Sprawdź i zapisz bieżące ustawienia sieci bezprzewodowej.

Nazwa sieci (SSID)			
Tryb komunikacji	Authentication Method (Metoda uwierzytelniania)	Tryb szyfrowania	Klucz sieciowy
Infrastruktura	System otwarty	BRAK	-
		WEP	
	Klucz wspólny	WEP	
		WPA/WPA2-PSK	AES
		TKIP	

Na przykład:

Nazwa sieci (SSID)			
WITAJ			
Tryb komunikacji	Authentication Method (Metoda uwierzytelniania)	Tryb szyfrowania	Klucz sieciowy
Infrastruktura	WPA2-PSK	AES	12345678



Jeśli router korzysta z szyfrowania WEP, wprowadź klucz używany jako pierwszy klucz WEP. Urządzenie Brother obsługuje tylko pierwszy klucz WEP.

2. Naciśnij przycisk **Ustawienia**.
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [WLAN]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Kreator konf.]. Naciśnij **OK**.
4. Po wyświetleniu komunikatu [Włączyć sieć WLAN?] naciśnij przycisk ►.
Zostanie uruchomiony kreator konfiguracji połączenia bezprzewodowego. Aby anulować, naciśnij ◀.
5. Urządzenie wyszuka sieci bezprzewodowe i wyświetli listę dostępnych identyfikatorów SSID. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [<Nowy SSID>], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
6. Wprowadź nazwę SSID, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Więcej informacji o wprowadzaniu tekstu ►► *Załącznik*

7. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Infrastructure]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz metodę uwierzytelniania. Naciśnij **OK**.
8. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli została wybrana opcja [Otw. System], naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać typ szyfrowania [Brak] lub [WEP], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
Jeśli została wybrana opcja [WEP] typu szyfrowania, wprowadź klucz WEP, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - Jeśli została wybrana opcja [Shared key], wprowadź klucz WEP, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - Jeśli została wybrana opcja [WPA/WPA2-PSK], naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać typ szyfrowania [TKIP +AES] lub [AES], a następnie naciśnij **OK**.
Wprowadź klucz WPA, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



- Więcej informacji o wprowadzaniu tekstu ►► *Załącznik*
- To urządzenie firmy Brother obsługuje tylko pierwszy klucz WEP.

9. Urządzenie rozpocznie próbę połączenia z wybranym urządzeniem bezprzewodowym.

Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat [Połączony].

Zakończono konfigurowanie sieci bezprzewodowej. Aby zainstalować oprogramowanie **Pełny sterownik i pakiet oprogramowania** niezbędne do obsługi posiadanego urządzenia, włóż do komputera płytę instalacyjną Brother lub przejdź do strony **Pobieranie** danego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com.



Powiązane informacje

- [Dodatkowe metody konfiguracji urządzenia Brother w sieci bezprzewodowej](#)

Powiązane tematy:

- [Nie można zakończyć konfiguracji sieci bezprzewodowej](#)

Korzystanie z Wi-Fi Direct®

- Drukowanie lub skanowanie z urządzenia mobilnego przy użyciu sieci Wi-Fi Direct
- Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct
- Nie można zakończyć konfiguracji sieci bezprzewodowej

Drukowanie lub skanowanie z urządzenia mobilnego przy użyciu sieci Wi-Fi Direct

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Wi-Fi Direct to jedna z metod konfiguracji sieci bezprzewodowej, opracowana przez Wi-Fi Alliance®. Umożliwia skonfigurowanie zabezpieczonej sieci bezprzewodowej pomiędzy urządzeniem Brother i urządzeniem mobilnym, takim jak urządzenie Android™, Windows, iPhone, iPod touch lub iPad bez potrzeby korzystania z punktu dostępowego. Wi-Fi Direct obsługuje konfigurację sieci bezprzewodowej za pomocą jednego naciśnięcia lub metody kodu PIN funkcji Wi-Fi Protected Setup™ (WPS). Sieć bezprzewodową można także skonfigurować przez ręczne ustawienie identyfikatora SSID i hasła. Funkcja Wi-Fi Direct urządzenia Brother obsługuje zabezpieczenia WPA2™ z szyfrowaniem AES.



1. Urządzenie mobilne
2. Urządzenie Brother



- Mimo tego, że urządzenie Brother może być używane zarówno w sieci przewodowej (tylko obsługiwane modele), jak i bezprzewodowej, w danym czasie można korzystać tylko z jednej metody połączenia. Możliwe jest jednak nawiązanie jednoczesnego połączenia z siecią bezprzewodową i połączenia z siecią Wi-Fi Direct albo połączenia z siecią przewodową i połączenia z siecią Wi-Fi Direct.
- Urządzenie obsługujące funkcję Wi-Fi Direct może być właścicielem grupy. Po skonfigurowaniu sieci Wi-Fi Direct właściciel grupy pełni funkcję punktu dostępowego.



Powiązane informacje

- [Korzystanie z Wi-Fi Direct®](#)

Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct

Konfigurowanie ustawień sieci Wi-Fi Direct z panelu sterowania urządzenia.

- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct — informacje ogólne](#)
- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody jednoprzyciskowej](#)
- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody jednoprzyciskowej trybu Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody z kodem PIN](#)
- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody PIN trybu Wi-Fi Protected Setup™ \(WPS\)](#)
- [Ręczna konfiguracja sieci Wi-Fi Direct](#)

Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct — informacje ogólne

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Poniższe instrukcje przedstawiają pięć metod konfiguracji urządzenia Brother w środowisku sieci bezprzewodowej. Należy wybrać metodę preferowaną w danym środowisku.

Sprawdź informacje dotyczące konfiguracji urządzenia przenośnego.

1. Czy urządzenie przenośne obsługuje sieć Wi-Fi Direct?

Opcja	Opis
Tak	Przejdź do kroku 2
Nie	Przejdź do kroku 3

2. Czy urządzenie przenośne obsługuje konfigurację jedнопrzyciskową sieci Wi-Fi Direct?

Opcja	Opis
Tak	»» <i>Powiązane informacje:</i> Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody jedнопrzyciskowej
Nie	»» <i>Powiązane informacje:</i> Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody z kodem PIN

3. Czy urządzenie przenośne obsługuje funkcję Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)?

Opcja	Opis
Tak	Przejdź do kroku 4
Nie	»» <i>Powiązane informacje:</i> Ręczna konfiguracja sieci Wi-Fi Direct

4. Czy urządzenie przenośne obsługuje konfigurację jedнопrzyciskową funkcji Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)?

Opcja	Opis
Tak	»» <i>Powiązane informacje:</i> Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody jedнопrzyciskowej trybu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)
Nie	»» <i>Powiązane informacje:</i> Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody PIN trybu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Aby można było użyć funkcji Brother iPrint&Scan w sieci Wi-Fi Direct skonfigurowanej metodą jedнопrzyciskową przy użyciu Wi-Fi Direct lub metodą PIN przy użyciu Wi-Fi Direct, urządzenie użyte do konfiguracji Wi-Fi Direct musi pracować w systemie Android™ 4.0 lub nowszym.

✓ Powiązane informacje

- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct](#)

Powiązane tematy:

- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody jedнопrzyciskowej](#)
- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody z kodem PIN](#)

-
- Ręczna konfiguracja sieci Wi-Fi Direct
 - Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody jedнопrzyciskowej trybu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)
 - Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody PIN trybu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)
-

Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody jedнопrzyciskowej

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

>> [DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T510W/DCP-T710W

Jeśli urządzenie przenośne obsługuje sieć Wi-Fi Direct, należy wykonać poniższe kroki w celu skonfigurowania sieci Wi-Fi Direct:



Gdy urządzenie odbierze żądanie Wi-Fi Direct z urządzenia mobilnego, na wyświetlaczu LCD wyświetlony zostanie komunikat [Otrzymano żądanie połączenia Wi-Fi Direct. Naciśnij [OK] w celu połączenia się.]. Naciśnij **OK**, aby nawiązać połączenie.

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Wi-Fi Direct]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Przycisk PBC]. Naciśnij **OK**.
3. Po wyświetleniu komunikatu [WiFi Direct wł.?.] naciśnij **▲**, aby wybrać opcję [Wł.]. Aby anulować, naciśnij **▼**.
4. Włącz metodę konfiguracji kodu PIN trybu WPS w urządzeniu mobilnym (szczegółowe instrukcje znajdują się w podręczniku użytkownika urządzenia mobilnego) po wyświetleniu komunikatu [Włącz Wi-Fi Direct na drugim urządzeniu i naciśnij OK.]. Naciśnij **OK** w urządzeniu Brother. Spowoduje to uruchomienie konfiguracji Wi-Fi Direct.
5. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli urządzenie Brother jest właścicielem grupy, podłącz bezpośrednio urządzenie mobilne do urządzenia Brother.
 - Jeśli urządzenie Brother nie jest właścicielem grupy (G/O), wyświetli dostępne nazwy urządzeń, z którymi można skonfigurować sieć Wi-Fi Direct. Wybierz urządzenie mobilne, z którym ma zostać nawiązane połączenie, a następnie naciśnij **OK**. Wyszukaj ponownie dostępne urządzenia, wybierając opcję [Skan. ponow.].
6. Jeśli urządzenie mobilne zostanie pomyślnie połączone, na ekranie LCD urządzenia wyświetlony zostanie komunikat [Połączony]. Ukończono konfigurację sieci Wi-Fi Direct.

MFC-T910DW

Jeśli urządzenie przenośne obsługuje sieć Wi-Fi Direct, należy wykonać poniższe kroki w celu skonfigurowania sieci Wi-Fi Direct:



Gdy urządzenie odbierze żądanie Wi-Fi Direct z urządzenia mobilnego, na wyświetlaczu LCD wyświetlony zostanie komunikat [Otrzymano żądanie połączenia Wi-Fi Direct.]. Naciśnij **▶**, aby nawiązać połączenie.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [WI-FI Direct]. Naciśnij **OK**.

-
- c. Wybierz [Przycisk PBC]. Naciśnij **OK**.
3. Włącz metodę konfiguracji kodu PIN trybu WPS w urządzeniu mobilnym (szczegółowe instrukcje znajdują się w podręczniku użytkownika urządzenia mobilnego) po wyświetleniu komunikatu [Włącz Wi-Fi Direct na drugim urządzeniu.]. Naciśnij ► w urządzeniu Brother. Spowoduje to uruchomienie konfiguracji Wi-Fi Direct.
4. Wykonaj jedną z następujących czynności:
- Jeśli urządzenie Brother jest właścicielem grupy, podłącz bezpośrednio urządzenie mobilne do urządzenia Brother.
 - Jeśli urządzenie Brother nie jest właścicielem grupy (G/O), wyświetli dostępne nazwy urządzeń, z którymi można skonfigurować sieć Wi-Fi Direct. Wybierz urządzenie mobilne, z którym ma zostać nawiązane połączenie, a następnie naciśnij **OK**. Wyszukaj ponownie dostępne urządzenia, wybierając opcję [Skan. ponow.].
5. Jeśli urządzenie mobilne zostanie pomyślnie połączone, na urządzeniu pojawi się komunikat [Połączony]. Ukończono konfigurację sieci Wi-Fi Direct.



Powiązane informacje

- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct](#)

Powiązane tematy:

- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct — informacje ogólne](#)
-

Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody jedнопrzyciskowej trybu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

>> [DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T510W/DCP-T710W

Jeśli urządzenie przenośne obsługuje tryb WPS (PBC; Push Button Configuration), należy wykonać poniższe kroki w celu skonfigurowania sieci Wi-Fi Direct:



Gdy urządzenie odbierze żądanie Wi-Fi Direct z urządzenia mobilnego, na wyświetlaczu LCD wyświetlony zostanie komunikat [Otrzymano żądanie połączenia Wi-Fi Direct. Naciśnij [OK] w celu połączenia się.]. Naciśnij **OK**, aby nawiązać połączenie.

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Wi-Fi Direct]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Właścic. grupy]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz [Wł.]. Naciśnij **OK**.
 - e. Wybierz [Przycisk PBC]. Naciśnij **OK**.
3. Po wyświetleniu komunikatu [WiFi Direct wł.?] naciśnij **▲**, aby wybrać opcję [Wł.]. Aby anulować, naciśnij **▼**.
4. Włącz metodę konfiguracji kodu PIN trybu WPS w urządzeniu mobilnym (szczegółowe instrukcje znajdują się w podręczniku użytkownika urządzenia mobilnego) po wyświetleniu komunikatu [Włącz Wi-Fi Direct na drugim urządzeniu i naciśnij OK.]. Naciśnij **OK** w urządzeniu Brother. Spowoduje to uruchomienie konfiguracji Wi-Fi Direct.
5. Jeśli urządzenie mobilne zostanie pomyślnie połączone, na ekranie LCD urządzenia wyświetlony zostanie komunikat [Połączony]. Ukończono konfigurację sieci Wi-Fi Direct.

MFC-T910DW

Jeśli urządzenie przenośne obsługuje tryb WPS (PBC; Push Button Configuration), należy wykonać poniższe kroki w celu skonfigurowania sieci Wi-Fi Direct:



Gdy urządzenie odbierze żądanie Wi-Fi Direct z urządzenia mobilnego, na wyświetlaczu LCD wyświetlony zostanie komunikat [Otrzymano żądanie połączenia Wi-Fi Direct.]. Naciśnij **▶**, aby nawiązać połączenie.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [WI-FI Direct]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Właścic. grupy]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz [Wł.]. Naciśnij **OK**.
 - e. Wybierz [Przycisk PBC]. Naciśnij **OK**.

-
3. Włącz metodę konfiguracji kodu PIN trybu WPS w urządzeniu mobilnym (szczegółowe instrukcje znajdują się w podręczniku użytkownika urządzenia mobilnego) po wyświetleniu komunikatu [Włącz Wi-Fi Direct na drugim urządzeniu.]. Naciśnij ► w urządzeniu Brother. Spowoduje to uruchomienie konfiguracji Wi-Fi Direct.
 4. Jeśli urządzenie mobilne zostanie pomyślnie połączone, na urządzeniu pojawi się komunikat [Połączony]. Ukończono konfigurację sieci Wi-Fi Direct.



Powiązane informacje

- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct](#)

Powiązane tematy:

- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct — informacje ogólne](#)
-

Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody z kodem PIN

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

>> [DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T510W/DCP-T710W

Jeśli urządzenie mobilne obsługuje metodę PIN sieci Wi-Fi Direct, należy wykonać poniższe kroki w celu skonfigurowania sieci Wi-Fi Direct:



Gdy urządzenie odbierze żądanie Wi-Fi Direct z urządzenia mobilnego, na wyświetlaczu LCD wyświetlony zostanie komunikat [Otrzymano żądanie połączenia Wi-Fi Direct. Naciśnij [OK] w celu połączenia się.]. Naciśnij **OK**, aby nawiązać połączenie.

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Wi-Fi Direct]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Kod PIN]. Naciśnij **OK**.
3. Po wyświetleniu komunikatu [WiFi Direct wł.?.] naciśnij **▲**, aby wybrać opcję [Wł.]. Aby anulować, naciśnij **▼**.
4. Włącz metodę konfiguracji kodu PIN trybu WPS w urządzeniu mobilnym (szczegółowe instrukcje znajdują się w podręczniku użytkownika urządzenia mobilnego) po wyświetleniu komunikatu [Włącz Wi-Fi Direct na drugim urządzeniu i naciśnij OK.]. Naciśnij **OK** w urządzeniu Brother. Spowoduje to uruchomienie konfiguracji Wi-Fi Direct.
5. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli urządzenie Brother jest właścicielem grupy, będzie czekało na żądanie połączenia od urządzenia mobilnego. Po wyświetleniu komunikatu [Kod PIN] wprowadź w urządzeniu kod PIN wyświetlany na urządzeniu mobilnym. Naciśnij **OK**. Postępuj zgodnie z instrukcjami, a następnie przejdź do kolejnego kroku. Jeśli kod PIN wyświetlany jest na urządzeniu Brother, wprowadź kod PIN w urządzeniu przenośnym.
 - Jeśli urządzenie Brother nie jest właścicielem grupy (G/O), wyświetli dostępne nazwy urządzeń, z którymi można skonfigurować sieć Wi-Fi Direct. Wybierz urządzenie mobilne, z którym ma zostać nawiązane połączenie, a następnie naciśnij **OK**. Wyszukaj ponownie dostępne urządzenia, wybierając opcję [Skan. ponow.].

Po wyświetleniu komunikatu [Wyb. metodę kodu PIN] wykonaj jedną z następujących czynności:

 - Naciśnij **▲**, aby wyświetlić kod PIN na ekranie urządzenia, a następnie wprowadź ten kod PIN w urządzeniu mobilnym. Postępuj zgodnie z instrukcjami, a następnie przejdź do kolejnego kroku.
 - Naciśnij **▼**, aby wprowadzić kod PIN wyświetlony na ekranie urządzenia mobilnego, a następnie naciśnij **OK**. Postępuj zgodnie z instrukcjami, a następnie przejdź do kolejnego kroku.
6. Jeśli urządzenie mobilne zostanie pomyślnie połączone, na ekranie LCD urządzenia wyświetlony zostanie komunikat [Połączony]. Ukończono konfigurację sieci Wi-Fi Direct.

MFC-T910DW

Jeśli urządzenie mobilne obsługuje metodę PIN sieci Wi-Fi Direct, należy wykonać poniższe kroki w celu skonfigurowania sieci Wi-Fi Direct:



Gdy urządzenie odbierze żądanie Wi-Fi Direct z urządzenia mobilnego, na wyświetlaczu LCD wyświetlony zostanie komunikat [Otrzymano żądanie połączenia Wi-Fi Direct.]. Naciśnij ►, aby nawiązać połączenie.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [WI-FI Direct]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Kod PIN]. Naciśnij **OK**.
3. Włącz metodę konfiguracji kodu PIN trybu WPS w urządzeniu mobilnym (szczegółowe instrukcje znajdują się w podręczniku użytkownika urządzenia mobilnego) po wyświetleniu komunikatu [Włącz Wi-Fi Direct na drugim urządzeniu.]. Naciśnij ► w urządzeniu Brother. Spowoduje to uruchomienie konfiguracji Wi-Fi Direct.
4. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli urządzenie Brother jest właścicielem grupy, będzie czekało na żądanie połączenia od urządzenia mobilnego. Jeśli na ekranie LCD pojawi się monit o wprowadzenie numeru PIN, wprowadź w urządzeniu numer PIN wyświetlany na ekranie urządzenia mobilnego. Naciśnij **OK**. Postępuj zgodnie z instrukcjami, a następnie przejdź do kolejnego kroku. Jeśli kod PIN wyświetlany jest na urządzeniu Brother, wprowadź kod PIN w urządzeniu przenośnym.
 - Jeśli urządzenie Brother nie jest właścicielem grupy (G/O), wyświetli dostępne nazwy urządzeń, z którymi można skonfigurować sieć Wi-Fi Direct. Wybierz urządzenie mobilne, z którym ma zostać nawiązane połączenie, a następnie naciśnij **OK**. Wyszukaj ponownie dostępne urządzenia, wybierając opcję [Skan. ponow.].

Po wyświetleniu komunikatu [Wyb. metodę kodu PIN] wykonaj jedną z następujących czynności:

 - Naciśnij ►, aby wyświetlić kod PIN na ekranie urządzenia, a następnie wprowadź ten kod PIN w urządzeniu mobilnym. Postępuj zgodnie z instrukcjami, a następnie przejdź do kolejnego kroku.
 - Naciśnij ◀, aby wprowadzić kod PIN wyświetlony na ekranie urządzenia mobilnego, a następnie naciśnij **OK**. Postępuj zgodnie z instrukcjami, a następnie przejdź do kolejnego kroku.
5. Jeśli urządzenie mobilne zostanie pomyślnie połączone, na urządzeniu pojawi się komunikat [Połączony]. Ukończono konfigurację sieci Wi-Fi Direct.



Powiązane informacje

- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct](#)

Powiązane tematy:

- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct — informacje ogólne](#)

Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody PIN trybu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

>> [DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T510W/DCP-T710W

Jeśli urządzenie mobilne obsługuje metodę PIN trybu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS), należy wykonać następujące kroki w celu skonfigurowania sieci Wi-Fi Direct:



Gdy urządzenie odbierze żądanie Wi-Fi Direct z urządzenia mobilnego, na wyświetlaczu LCD wyświetlony zostanie komunikat [Otrzymano żądanie połączenia Wi-Fi Direct. Naciśnij [OK] w celu połączenia się.]. Naciśnij **OK**, aby nawiązać połączenie.

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Wi-Fi Direct]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Właścic. grupy]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz [Wł.]. Naciśnij **OK**.
 - e. Wybierz [Kod PIN]. Naciśnij **OK**.
3. Po wyświetleniu komunikatu [Wi-Fi Direct wł.?] naciśnij **▲**, aby wybrać opcję [Wł.]. Aby anulować, naciśnij **▼**.
4. Włącz metodę konfiguracji kodu PIN trybu WPS w urządzeniu mobilnym (szczegółowe instrukcje znajdują się w podręczniku użytkownika urządzenia mobilnego) po wyświetleniu komunikatu [Włącz Wi-Fi Direct na drugim urządzeniu i naciśnij OK.]. Naciśnij **OK** w urządzeniu Brother. Spowoduje to uruchomienie konfiguracji Wi-Fi Direct.
5. Urządzenie będzie oczekiwało na żądanie połączenia od urządzenia mobilnego. Po wyświetleniu komunikatu [Kod PIN] wprowadź w urządzeniu kod PIN wyświetlany na urządzeniu mobilnym. Naciśnij **OK**.
6. Jeśli urządzenie mobilne zostanie pomyślnie połączone, na ekranie LCD urządzenia wyświetlony zostanie komunikat [Połączony]. Ukończono konfigurację sieci Wi-Fi Direct.

MFC-T910DW

Jeśli urządzenie mobilne obsługuje metodę PIN trybu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS), należy wykonać następujące kroki w celu skonfigurowania sieci Wi-Fi Direct:



Gdy urządzenie odbierze żądanie Wi-Fi Direct z urządzenia mobilnego, na wyświetlaczu LCD wyświetlony zostanie komunikat [Otrzymano żądanie połączenia Wi-Fi Direct.]. Naciśnij **▶**, aby nawiązać połączenie.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [WI-FI Direct]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Właścic. grupy]. Naciśnij **OK**.

-
- d. Wybierz [Wł.]. Naciśnij **OK**.
 - e. Wybierz [Kod PIN]. Naciśnij **OK**.
 3. Włącz metodę konfiguracji kodu PIN trybu WPS w urządzeniu mobilnym (szczegółowe instrukcje znajdują się w podręczniku użytkownika urządzenia mobilnego) po wyświetleniu komunikatu [Włącz Wi-Fi Direct na drugim urządzeniu.]. Naciśnij ► w urządzeniu Brother. Spowoduje to uruchomienie konfiguracji Wi-Fi Direct.
 4. Urządzenie będzie oczekiwało na żądanie połączenia od urządzenia mobilnego. Jeśli na ekranie LCD pojawi się monit o wprowadzenie numeru PIN, wprowadź w urządzeniu numer PIN wyświetlany na ekranie urządzenia mobilnego. Naciśnij **OK**.
 5. Jeśli urządzenie mobilne zostanie pomyślnie połączone, na urządzeniu pojawi się komunikat [Połączony]. Ukończono konfigurację sieci Wi-Fi Direct.



Powiązane informacje

- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct](#)

Powiązane tematy:

- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct — informacje ogólne](#)
-

Ręczna konfiguracja sieci Wi-Fi Direct

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

>> [DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T510W/DCP-T710W

Jeśli urządzenie mobilne nie obsługuje funkcji Wi-Fi Direct lub WPS, sieć Wi-Fi Direct należy skonfigurować ręcznie.

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Wi-Fi Direct]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Ręczny]. Naciśnij **OK**.
3. Po wyświetleniu komunikatu [Wi-Fi Direct wł.?] naciśnij **▲**, aby wybrać opcję [Wł.]. Aby anulować, naciśnij **▼**.
4. Urządzenie będzie wyświetlać nazwę SSID i hasło przez trzy minuty. Przejdź do ekranu ustawień sieci bezprzewodowej urządzenia mobilnego i wprowadź nazwę SSID oraz hasło.
5. Jeśli urządzenie mobilne zostanie pomyślnie połączone, na ekranie LCD urządzenia wyświetlony zostanie komunikat [Połączony]. Ukończono konfigurację sieci Wi-Fi Direct.

MFC-T910DW

Jeśli urządzenie mobilne nie obsługuje funkcji Wi-Fi Direct lub WPS, sieć Wi-Fi Direct należy skonfigurować ręcznie.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [WI-FI Direct]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Ręczny]. Naciśnij **OK**.
3. Urządzenie będzie wyświetlać nazwę SSID i hasło przez trzy minuty. Przejdź do ekranu ustawień sieci bezprzewodowej urządzenia mobilnego i wprowadź nazwę SSID oraz hasło.
4. Jeśli urządzenie mobilne zostanie pomyślnie połączone, na urządzeniu pojawi się komunikat [Połączony]. Ukończono konfigurację sieci Wi-Fi Direct.



Powiązane informacje

- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct](#)

Powiązane tematy:

- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct — informacje ogólne](#)

Zaawansowane funkcje sieciowe

- [Drukowanie Raportu konfiguracji sieci](#)

Drukowanie Raportu konfiguracji sieci

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Raport konfiguracji sieci zawiera konfigurację sieci, w tym ustawienia serwera druku sieciowego.



- Nazwa węzła: nazwa węzła wyświetlana jest w bieżącym Raporcie konfiguracji sieci. Domyślną nazwą węzła jest „BRNxxxxxxxxxxx” w przypadku sieci przewodowej lub „BRWxxxxxxxxxxx” w przypadku sieci bezprzewodowej (gdzie „xxxxxxxxxxx” oznacza adres MAC/Ethernet urządzenia).
- Jeśli pole [IP Address] w Raporcie konfiguracji sieci zawiera wartość 0.0.0.0, poczekaj jedną minutę, a następnie spróbuj wydrukować raport ponownie.
- W raporcie można znaleźć ustawienia urządzenia takie jak adres IP, maska podsieci, nazwa węzła oraz adres MAC, na przykład:
 - Adres IP: 192.168.0.5
 - Maska podsieci: 255.255.255.0
 - Nazwa węzła: BRN000ca0000499
 - Adres MAC: 00-0c-a0-00-04-99

>> [DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T510W/DCP-T710W

- Naciśnij **Menu**.
- Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Druk raportów], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Konfig sieci], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.
Urządzenie wydrukuje bieżący Raport konfiguracji sieci.

MFC-T910DW

- Naciśnij przycisk **Ustawienia**.
- Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - Wybierz [Druk raportów]. Naciśnij **OK**.
 - Wybierz [Konfig sieci]. Naciśnij **OK**.
- Naciśnij ►.
Urządzenie wydrukuje bieżący Raport konfiguracji sieci.



Powiązane informacje

- [Zaawansowane funkcje sieciowe](#)

Powiązane tematy:

- [Gdzie można znaleźć ustawienia sieciowe posiadanego urządzenia Brother?](#)
- [Użyj narzędzia Network Connection Repair Tool \(Narzędzie do naprawy połączenia sieciowego\) \(Windows\)](#)
- [Chcę sprawdzić, czy urządzenia sieciowe działają prawidłowo](#)
- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)

Informacje techniczne dla zaawansowanych użytkowników

- [Resetowanie ustawień sieciowych do fabrycznych ustawień domyślnych](#)
- [Drukowanie Raportu WLAN](#)

Resetowanie ustawień sieciowych do fabrycznych ustawień domyślnych

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Do przywrócenia fabrycznych ustawień domyślnych serwera wydruku można użyć panelu sterowania urządzenia. Spowoduje to zresetowanie wszystkich informacji takich jak hasło i adres IP.

WAŻNE

(MFC-T910DW)

Podczas resetowania urządzenia faksy zapisane w pamięci mogą zostać usunięte. Przed zresetowaniem urządzenia można przesłać faksy do komputera lub innego faksu, aby zapobiec utracie ważnych wiadomości.



- Ta funkcja powoduje przywrócenie fabrycznych ustawień wszystkich ustawień sieci przewodowej (tylko w przypadku obsługiwanych modeli) i bezprzewodowej.
- Fabryczne ustawienia domyślne serwera wydruku można również przywrócić za pomocą aplikacji BRAdmin Light lub BRAdmin Professional.

>> [DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Reset]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Resetuj sieć]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij przycisk **▲** dla [Reset], aby potwierdzić.
4. Naciśnij przycisk **▲** dla [Tak], aby ponownie uruchomić urządzenie.
Urządzenie zostanie uruchomione ponownie.

MFC-T910DW

1. Naciśnij przycisk **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Resetuj sieć]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk **▶** przez dwie sekundy, aby zatwierdzić.
Urządzenie zostanie uruchomione ponownie.



Powiązane informacje

- [Informacje techniczne dla zaawansowanych użytkowników](#)

Powiązane tematy:

- [Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów](#)

Drukowanie Raportu WLAN

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Raport WLAN przedstawia stan sieci bezprzewodowej urządzenia. Jeśli nie można było nawiązać połączenia bezprzewodowego, sprawdź kod błędu w wydrukowanym raporcie.

>> [DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Druk raportów], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Raport WLAN], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
4. Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.

Urządzenie wydrukuje Raport WLAN.

Jeśli drukowanie Raportu WLAN się nie rozpocznie, sprawdź urządzenie pod kątem ewentualnych błędów. Jeśli nie ma widocznych błędów, poczekaj jedną minutę, a następnie ponów próbę drukowania raportu.

MFC-T910DW

1. Naciśnij przycisk **Ustawienia**.
2. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Druk raportów], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Raport WLAN], a następnie naciśnij przycisk **OK**.
4. Naciśnij ►.

Urządzenie wydrukuje Raport WLAN.

Jeśli drukowanie Raportu WLAN się nie rozpocznie, sprawdź urządzenie pod kątem ewentualnych błędów. Jeśli nie ma widocznych błędów, poczekaj jedną minutę, a następnie ponów próbę drukowania raportu.

✓ Powiązane informacje

- [Informacje techniczne dla zaawansowanych użytkowników](#)
 - [Kody błędów w raporcie bezprzewodowej sieci LAN](#)

Powiązane tematy:

- [Urządzenie Brother nie drukuje, nie skanuje dokumentów ani nie odbiera faksów za pomocą funkcji odbierania PC-Fax za pośrednictwem sieci](#)
- [Chcę sprawdzić, czy urządzenia sieciowe działają prawidłowo](#)

Kody błędów w raporcie bezprzewodowej sieci LAN

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Jeśli raport bezprzewodowej sieci LAN wskazuje, że połączenie nie powiodło się, sprawdź kod błędu na wydrukowanym raporcie i zapoznaj się z odpowiednimi instrukcjami w tabeli:

Kod błędu	Problem i zalecane rozwiązania
TS-01	Ustawienie bezprzewodowe nie jest aktywne. Zmień ustawienie bezprzewodowe na WŁ. Jeśli do urządzenia podłączony jest kabel sieciowy, odłącz go i włącz sieć bezprzewodową (ustawienie ON).
TS-02	Nie można wykryć punktu dostępowego/routera sieci bezprzewodowej. 1. Sprawdź dwa następujące punkty: <ul style="list-style-type: none">• Odłącz zasilanie od bezprzewodowego punktu dostępowego/routera, zaczekaj 10 sekund i podłącz je ponownie.• Jeśli w punkcie dostępowym/routerze bezprzewodowej sieci WLAN stosowane jest filtrowanie adresów MAC, upewnij się, że adres MAC urządzenia Brother jest dozwolony w filtrze. 2. Jeśli identyfikator SSID i informacje o zabezpieczeniach (SSID/metoda uwierzytelniania/metoda szyfrowania/klucz sieciowy) zostały wprowadzone ręcznie, informacje te mogą być niepoprawne. Sprawdź identyfikator SSID oraz informacje o zabezpieczeniach i w razie potrzeby wprowadź ponownie poprawne dane. Niniejsze urządzenie nie obsługuje 5GHz SSID/ESSID, należy więc wybrać 2,4 GHz SSID/ESSID. Upewnij się, że punkt dostępowy/router ma ustawione 2,4 GHz lub tryb mieszany 2,4 GHz/5 GHz.
TS-04	Metoda uwierzytelniania/szyfrowania używana w wybranym punkcie dostępowym/routerze sieci bezprzewodowej nie jest obsługiwana przez urządzenie. Zmień metody uwierzytelniania i szyfrowania używane w punkcie dostępowym/routerze sieci bezprzewodowej. Urządzenie obsługuje następujące metody uwierzytelniania: <ul style="list-style-type: none">• WPA-Personal TKIP lub AES• WPA2-Personal TKIP lub AES• Open (Otwarte) WEP lub None (Brak – bez szyfrowania)• Klucz wspólny WEP Jeśli problem nie został rozwiązany, identyfikator SSID lub ustawienia sieciowe mogą być niepoprawne. Sprawdź ustawienia sieci bezprzewodowej.
TS-05	Informacje o zabezpieczeniach (SSID/klucz sieciowy) są niepoprawne. Sprawdź identyfikator SSID i klucz sieciowy.
TS-06	Informacje o zabezpieczeniach sieci bezprzewodowej (metoda uwierzytelniania/metoda szyfrowania/klucz sieciowy) są niepoprawne. Sprawdź informacje o zabezpieczeniach sieci bezprzewodowej (metoda uwierzytelniania/metoda szyfrowania/klucz sieciowy).

Kod błędu	Problem i zalecane rozwiązania
TS-07	<p>Urządzenie nie może wykryć punktu dostępowego/routera sieci WLAN, w którym włączono opcję WPS.</p> <p>Aby nawiązać połączenie za pośrednictwem WPS, konieczne jest uruchomienie zarówno urządzenia jak i punktu dostępowego WLAN/routera. Potwierdź metodę połączenia przez WPS na punkcie dostępowym WLAN/routerze i spróbuj uruchomić ponownie.</p> <p>Jeśli nie znasz sposobu obsługi punktu dostępowego/routera WLAN z użyciem opcji WPS, zapoznaj się z dokumentacją punktu dostępowego/routera WLAN, zapytaj producenta punktu dostępowego/routera sieci bezprzewodowej lub zapytaj administratora sieci.</p>
TS-08	<p>Wykryto dwa lub więcej punktów dostępowych sieci WLAN z włączoną opcją WPS.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sprawdź, czy tylko jeden punkt dostępowy/router WLAN w zasięgu ma włączoną opcję WPS, a następnie ponów próbę. • Spróbuj ponownie za kilka minut, aby uniknąć zakłóceń pochodzących od innych punktów dostępowych.



Jak potwierdzić informacje o zabezpieczeniach w sieci bezprzewodowej (SSID/metoda uwierzytelniania/metoda szyfrowania/Klucz sieciowy) punkt dostępowego/routera WLAN:

1. Domyślne ustawienia zabezpieczeń mogą być podane na etykiecie dołączonej do punktu dostępowego WLAN/routera. Ewentualnie jako domyślne ustawienia zabezpieczeń może służyć nazwa producenta lub numer modelu punktu dostępowego/routera WLAN.
 2. Informacje dotyczące sposobu poszukiwania ustawień zabezpieczeń można znaleźć w dokumentacji dołączonej do punktu dostępowego/routera sieci WLAN.
- Jeśli punkt dostępowy WLAN/router ma wprowadzone ustawienie uniemożliwiające nadawanie identyfikatora SSID, SSID nie zostanie wykryty automatycznie. Nazwę SSID będzie trzeba wprowadzić ręcznie.
 - Klucz sieciowy może także być nazywany hasłem, kluczem zabezpieczeń lub kluczem szyfrowania.

Jeśli SSID oraz ustawienia zabezpieczeń sieci bezprzewodowej danego punktu dostępowego sieci WLAN/routera lub sposób zmiany konfiguracji nie są znane, zapoznaj się z dokumentacją dołączoną do punktu dostępowego WLAN/routera, skontaktuj się z producentem punktu dostępowego/routera lub dowiedz się od dostawcy Internetu lub administratora sieci.



Powiązane informacje

- [Drukowanie Raportu WLAN](#)

Powiązane tematy:

- [Urządzenie Brother nie drukuje, nie skanuje dokumentów ani nie odbiera faksów za pomocą funkcji odbierania PC-Fax za pośrednictwem sieci](#)
- [Chcę sprawdzić, czy urządzenia sieciowe działają prawidłowo](#)

Zabezpieczenia

- [Blokada ustawień urządzenia](#)

Blokada ustawień urządzenia

Przed włączeniem funkcji Blokadę dostępu do urządzenia dobrze zapamiętaj hasło. W przypadku zapomnienia hasła konieczne jest zresetowanie wszystkich haseł zapisanych w urządzeniu. W tym celu należy się skontaktować z administratorem systemu lub działem obsługi klienta firmy Brother.

- [Stosowanie blokady klawiszy](#)

Stosowanie blokady klawiszy

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Blokuj nieupoważnione przesyłanie danych do i z urządzenia.

Blokada transmisji chroni przed nieupoważnionym dostępem do urządzenia.

Przy włączonej blokadzie transmisji dostępne są następujące operacje:

- Odbieranie faksów
- Odbieranie PC-Fax (jeśli odbieranie PC-Fax było już włączone)



Jeśli funkcja blokady transmisji została włączona, urządzenie odbierze fakсы i zapisze je w pamięci. Następnie, po wyłączeniu blokady transmisji fakсы zostaną przesłane do wybranego komputera.

Przy włączonej blokadzie transmisji następujące operacje NIE SĄ dostępne:

- Obsługa za pomocą panelu sterowania
- Drukowanie z komputera
- Skanowanie za pomocą komputera



Powiązane informacje

- [Blokada ustawień urządzenia](#)
 - [Ustawianie hasła blokady klawiszy](#)
 - [Zmiana hasła blokady klawiszy](#)
 - [Włączanie/wyłączanie blokady klawiszy](#)

Ustawianie hasła blokady klawiszy

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Różne]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Blok. klawiszy]. Naciśnij **OK**.
3. Wprowadź czterocyfrowe hasło. Naciśnij **OK**.
4. Ponownie wprowadź hasło. Naciśnij **OK**.
5. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Stosowanie blokady klawiszy](#)

Zmiana hasła blokady klawiszy

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Różne]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Blok. klawiszy]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz [Ustaw hasło]. Naciśnij **OK**.
3. Wprowadź bieżące czterocyfrowe hasło. Naciśnij **OK**.
4. Wprowadź nowe czterocyfrowe hasło. Naciśnij **OK**.
5. Ponownie wprowadź nowe hasło. Naciśnij **OK**.
6. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Stosowanie blokady klawiszy](#)

Włączanie/wyłączanie blokady klawiszy

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Różne]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Blok. klawiszy]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz [Zablok. klawisze]. Naciśnij **OK**.
3. Wprowadź zarejestrowane czterocyfrowe hasło. Naciśnij **OK**.
Urządzenie przejdzie w tryb offline, a na ekranie LCD pojawi się komunikat [Blok. klaw. wł.].



Wyłączanie blokady transmisji:

- a. Naciśnij **Ustawienia**.
- b. Wprowadź bieżące czterocyfrowe hasło, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
W przypadku wprowadzenia nieprawidłowego hasła na ekranie LCD pojawi się komunikat [Błędne hasło], a urządzenie pozostanie w trybie offline. Urządzenie pozostanie w trybie blokady transmisji do momentu wprowadzenia prawidłowego hasła.



Powiązane informacje

- [Stosowanie blokady klawiszy](#)

Mobile/Web Connect

- [Brother Web Connect](#)
- [Google Cloud Print](#)
- [AirPrint](#)
- [Drukowanie mobilne w systemie Windows](#)
- [Mopria® Print Service](#)
- [Brother iPrint&Scan dla urządzeń mobilnych](#)


Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

- [Omówienie funkcji Brother Web Connect](#)
- [Usługi internetowe używane z funkcją Brother Web Connect](#)
- [Warunki korzystania z funkcji Brother Web Connect](#)
- [Konfiguracja funkcji Brother Web Connect](#)
- [Skanowanie i przesyłanie dokumentów za pomocą funkcji Brother Web Connect](#)

Omówienie funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Naciśnij  (ZDJĘCIA / SIEĆ WEB), aby skorzystać z funkcji Brother Web Connect.

Niektóre witryny internetowe oferują usługi przesyłania i wyświetlania zdjęć i plików. Urządzenie Brother umożliwia skanowanie i przesyłanie zdjęć do takich usług, a także pobieranie i drukowanie wcześniej przesłanych zdjęć.



1. Drukowanie
2. Skanowanie
3. Zdjęcia, obrazy, dokumenty i inne pliki
4. Usługa internetowa

Aby można było korzystać z funkcji Brother Web Connect, urządzenie firmy Brother musi być podłączone do sieci przewodowej lub bezprzewodowej z dostępem do Internetu.

W przypadku konfiguracji sieci korzystających z serwera proxy należy skonfigurować urządzenie do obsługi serwera proxy. W przypadku braku pewności co do konfiguracji sieci należy skontaktować się z administratorem sieci.



Serwer proxy to komputer pełniący rolę pośrednika pomiędzy siecią Internet i komputerami, które nie mają bezpośredniego dostępu do Internetu.



Powiązane informacje

- [Brother Web Connect](#)

Usługi internetowe używane z funkcją Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Funkcji Brother Web Connect można użyć do uzyskania dostępu do usług internetowych z poziomu urządzenia Brother. Niektóre z tych usług internetowych oferują wersje biznesowe.

Aby można było korzystać z funkcji Brother Web Connect, konieczne jest posiadanie konta w usłudze online, z której chcesz korzystać. W przypadku braku konta należy przejść do witryny WWW danej usługi, korzystając z komputera, a następnie utworzyć konto.

Google Drive™

Usługa internetowa umożliwiająca przechowywanie, edycję, udostępnianie i synchronizowanie plików.

Adres URL: drive.google.com

Evernote®

Usługa internetowa umożliwiająca przechowywanie plików i zarządzanie nimi.

Adres URL: www.evernote.com

Dropbox

Usługa internetowa umożliwiająca przechowywanie, udostępnianie i synchronizowanie plików.

Adres URL: www.dropbox.com

OneDrive

Usługa internetowa umożliwiająca przechowywanie, udostępnianie i zarządzanie plikami.

Adres URL: <https://onedrive.live.com>

Box

Usługa internetowa umożliwiająca edycję i udostępnianie dokumentów.

Adres URL: www.box.com

OneNote

Usługa internetowa umożliwiająca edycję i udostępnianie dokumentów.

Adres URL: www.onenote.com

Dodatkowe informacje można znaleźć w witrynach WWW poszczególnych usług.

Poniższa tabela przedstawia typy plików, których można używać, korzystając z funkcji Brother Web Connect.

Dostępne usługi	Google Drive™ Evernote® Dropbox OneDrive Box	OneNote
Przesyłanie zeskanowanych obrazów	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX TIFF	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX TIFF



- Należy pamiętać, że nie wszystkie usługi są dostępne we wszystkich krajach.
 - W przypadku Hongkongu, Tajwanu i Korei
Funkcja Brother Web Connect obsługuje jedynie nazwy plików w języku angielskim. Nazwy plików w języku lokalnym nie zostaną pobrane.
-



Powiązane informacje

- [Brother Web Connect](#)
-

Warunki korzystania z funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

- [Instalacja oprogramowania Brother w celu korzystania z funkcji Brother Web Connect](#)
- [Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą panelu sterowania urządzenia](#)

Instalacja oprogramowania Brother w celu korzystania z funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Pierwsza instalacja Brother Web Connect wymaga użycia komputera z dostępem do Internetu i zainstalowanym oprogramowaniem urządzenia firmy Brother.

Windows

Aby zainstalować oprogramowanie firmy Brother oraz podłączyć urządzenie do sieci przewodowej lub bezprzewodowej, patrz *Podręcznik szybkiej obsługi*.

Mac

Aby zainstalować **Pełny sterownik i pakiet oprogramowania**, przejdź do strony danego modelu **Pobieranie** w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com.



Powiązane informacje

- [Warunki korzystania z funkcji Brother Web Connect](#)

Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą panelu sterowania urządzenia

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Jeśli sieć korzysta z serwera proxy, w urządzeniu należy skonfigurować podane poniżej informacje dotyczące serwera proxy:

- Adres serwera proxy
- Numer portu
- Nazwa użytkownika
- Hasło

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ust. połą. internet.]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Ustawienia proxy]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz [Połączenie proxy]. Naciśnij **OK**.
 - e. Wybierz [Wł.]. Naciśnij **OK**.
 - f. Wybierz opcję, która ma zostać ustawiona, a następnie wprowadź informacje o serwerze proxy. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Warunki korzystania z funkcji Brother Web Connect](#)

Konfiguracja funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

- [Omówienie konfiguracji funkcji Brother Web Connect](#)
- [Utworzenie konta dla poszczególnych usług internetowych przed rozpoczęciem korzystania z funkcji Brother Web Connect](#)
- [Występowanie o dostęp do funkcji Brother Web Connect](#)
- [Rejestrowanie konta posiadanego urządzenia Brother dla funkcji Brother Web Connect](#)

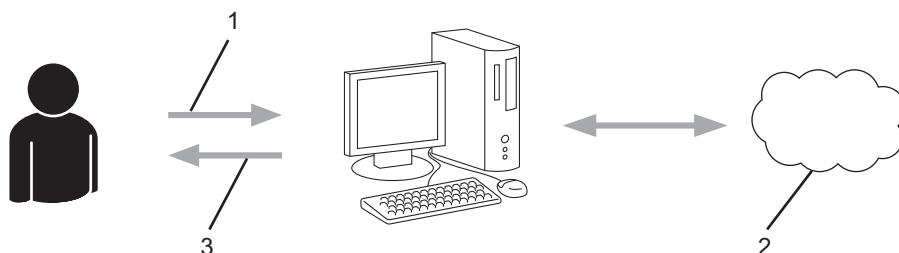
Omówienie konfiguracji funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Skonfiguruj ustawienia aplikacji Brother Web Connect, wykonując opisaną poniżej procedurę:

Krok 1: Utwórz konto z usługą, z której chcesz korzystać.

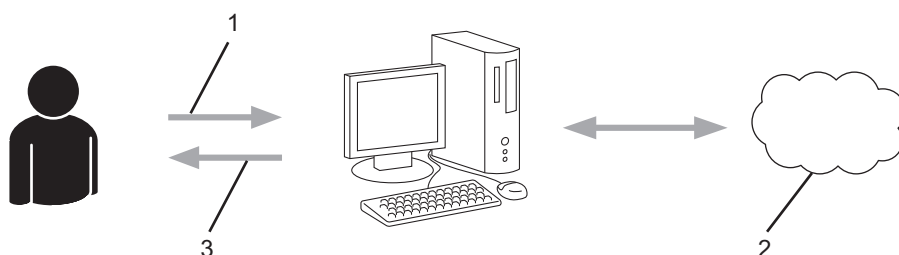
Odwiedź witrynę WWW usługi, korzystając z komputera, a następnie utwórz konto. (W przypadku posiadania konta tworzenie dodatkowego konta nie jest wymagane).



1. Rejestracja użytkownika
2. Usługa WWW
3. Uzyskanie konta

Krok 2: Wystąp o dostęp do funkcji Brother Web Connect.

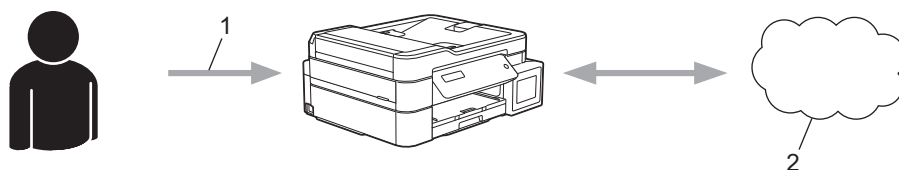
Uruchom aplikację Brother Web Connect za pomocą komputera i uzyskaj identyfikator tymczasowy.



1. Wprowadź informacje o koncie
2. Strona aplikacji Brother Web Connect
3. Uzyskaj tymczasowy identyfikator

Krok 3: Zarejestruj w urządzeniu informacje dotyczące konta, aby uzyskać dostęp do usługi, z której chcesz korzystać.

Wprowadź identyfikator tymczasowy, aby włączyć usługę w urządzeniu. Wprowadź dowolną nazwę konta, która będzie wyświetlana w urządzeniu, a także kod PIN, jeśli ma być stosowany.



1. Wprowadź tymczasowy identyfikator
2. Usługa WWW

Można teraz korzystać z usługi za pomocą urządzenia Brother.



Powiązane informacje

- [Konfiguracja funkcji Brother Web Connect](#)
-

Utworzenie konta dla poszczególnych usług internetowych przed rozpoczęciem korzystania z funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Aby można było korzystać z funkcji Brother Web Connect w celu uzyskania dostępu do usługi internetowej, wymagane jest posiadanie konta w tej usłudze. W przypadku braku konta należy przejść do witryny WWW danej usługi, korzystając z komputera, a następnie utworzyć konto. Po utworzeniu konta i przed skorzystaniem z funkcji Brother Web Connect należy zalogować się i użyć konta za pomocą komputera. W przeciwnym razie dostęp do usługi za pomocą funkcji Brother Web Connect może być niemożliwy.

W przypadku posiadania konta tworzenie dodatkowego konta nie jest wymagane.

Po utworzeniu konta w żądanej usłudze online, z której chcesz korzystać, należy wystąpić o dostęp do funkcji Brother Web Connect.



Tworzenie konta nie jest wymagane w przypadku korzystania z usługi jako gość. Tylko niektóre usługi umożliwiają korzystanie z nich jako gość. Jeśli określona usługa nie zapewnia opcji użytkownika-gościa, należy utworzyć konto.



Powiązane informacje

- [Konfiguracja funkcji Brother Web Connect](#)

Występowanie o dostęp do funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Aby korzystać z aplikacji Brother Web Connect w celu uzyskania dostępu do usług online, należy najpierw złożyć wniosek o dostęp do aplikacji Brother Web Connect przy użyciu komputera z zainstalowanym oprogramowaniem firmy Brother.

1. Wejdź na witrynę aplikacji Brother Web Connect.

Opcja	Opis
Windows 7	Kliknij  (Start) > Wszystkie programy > Brother > Brother Utilities , a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk Inne zadania na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję Brother Web Connect .
Windows 8 Windows 10	Uruchom  (Brother Utilities), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk Inne zadania na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję Brother Web Connect .
Windows 8.1	Przesuń wskaźnik myszy w lewy dolny róg ekranu Start i kliknij  (w przypadku używania urządzenia dotykowego przesuń palcem w górę od dolnej krawędzi ekranu Start , aby wyświetlić ekran Aplikacje). Kliknij  (Brother Utilities), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk Inne zadania na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję Brother Web Connect .
Mac	Kliknij przycisk Go (Idź) na pasku Finder (Wyszukiwarka) , Applications (Programy) > Brother > Utilities (Narzędzia) > Brother Web Connect .



Można również odwiedzić stronę bezpośrednio:

Wpisz bwc.brother.com w pasku adresu przeglądarki internetowej.

Zostanie uruchomiona witryna Brother Web Connect.

- Wybierz usługę, której chcesz użyć.

Nawiąż połączenie dzięki programowi Brother Web Connect

Kliknij jedną z poniższych usług, aby jej użyć i otrzymać identyfikator tymczasowy. Obsługiwane są również biznesowe wersje usług internetowych, w tym: OneDrive for business, Dropbox for business, Google apps for work, Evernote business, Box for business.



OneNote



OneDrive



Box



Połącz się z usługą Google G



EVERNOTE



Dropbox

Rzeczywisty ekran może różnić się od ekranu przedstawionego powyżej.

- Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie i wystąp o dostęp.

Po wykonaniu wymaganych czynności zostanie wyświetlony identyfikator tymczasowy.

brother

Nawiąż połączenie dzięki programowi Brother Web Connect

Rejestracja zakończona.

Wprowadź na ekranie LCD urządzenia poniższy identyfikator tymczasowy.

Identyfikator tymczasowy (11 cyfr)

XXX XXXX XXXX

UWAGA: identyfikator tymczasowy jest ważny przez 24 godziny.

- Zanotuj swój identyfikator tymczasowy, ponieważ będzie wymagany do zarejestrowania konta w urządzeniu. Identyfikator tymczasowy jest ważny przez 24 godziny.
- Zamknij przeglądarkę internetową.

Otrzymany identyfikator dostępu do aplikacji Brother Web Connect należy zarejestrować w urządzeniu, a następnie użyć urządzenia w celu uzyskania dostępu do żądanej usługi internetowej.



Powiązane informacje

- [Konfiguracja funkcji Brother Web Connect](#)

Rejestrowanie konta posiadanego urządzenia Brother dla funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Aby można było użyć funkcji Brother Web Connect w celu dostępu do żądanej usługi, należy wprowadzić informacje o koncie Brother Web Connect i skonfigurować urządzenie.

- Należy wystąpić dostęp do funkcji Brother Web Connect, aby zarejestrować konto w urządzeniu.
- Przed zarejestrowaniem konta upewnij się, że na panelu sterowania urządzenia ustawiono prawidłową datę i godzinę.

1. Naciśnij **ZDJĘCIA / SIEĆ WEB**.



- Jeśli na ekranie LCD urządzenia są wyświetlane informacje dotyczące połączenia internetowego, zapoznaj się z nimi, a następnie naciśnij ►.
- Na ekranie LCD co pewien czas wyświetlane są aktualizacje oraz informacje o możliwościach funkcji Brother Web Connect. Przeczytaj informację, a następnie naciśnij przycisk ►.

2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:

- a. Wybierz usługę, którą chcesz zarejestrować. Naciśnij **OK**.
- b. Wybierz [Zarejestruj/Usuń]. Naciśnij **OK**.
- c. Wybierz [Zarejestruj konto]. Naciśnij **OK**.

3. Zostanie wyświetlony monit o wprowadzenie identyfikatora tymczasowego otrzymanego w celu uzyskania dostępu do funkcji Brother Web Connect. Naciśnij ►.

4. Wprowadź identyfikator tymczasowy przy użyciu klawiatury telefonicznej. Naciśnij **OK**.



Jeśli wprowadzone informacje nie są zgodne z identyfikatorem tymczasowym otrzymanym w celu uzyskania dostępu lub identyfikator tymczasowy stracił ważność, na ekranie LCD zostanie wyświetlony komunikat o błędzie. Wprowadź prawidłowy identyfikator tymczasowy lub zarejestruj się ponownie w celu uzyskania dostępu i otrzymania nowego identyfikatora tymczasowego.

5. Pojawi się monit o wprowadzenie nazwy konta, które ma zostać wyświetlone na ekranie LCD. Wprowadź nazwę, a następnie naciśnij ►.

6. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Aby ustawić kod PIN dla konta, naciśnij ►. (Kod PIN chroni przed nieupoważnionym dostępem do konta). Wprowadź czterocyfrowy numer, a następnie naciśnij **OK**.
- Aby nie ustawiać kodu PIN, naciśnij przycisk ◀.



Po wyświetleniu wprowadzonych informacji o koncie sprawdź, czy są prawidłowe.

7. Naciśnij przycisk ►, aby zarejestrować wprowadzone informacje.

8. Naciśnij ►.

Rejestracja konta została ukończona, a urządzenie może teraz uzyskać dostęp do usługi.

9. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Konfiguracja funkcji Brother Web Connect](#)

Skanowanie i przesyłanie dokumentów za pomocą funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Przesyłaj zeskanowane zdjęcia i dokumenty bezpośrednio do usługi internetowej bez konieczności użycia komputera.

- Podczas skanowania i przesyłania plików JPEG skanowanie monochromatyczne nie jest dostępne.
- Podczas skanowania i przesyłania plików PDF z możliwością przeszukiwania lub plików Microsoft Office skanowanie monochromatyczne i w skali szarości nie jest dostępne.
- Podczas skanowania i przesyłania plików JPEG każda strona jest przesyłana jako osobny plik.
- Przesyłane dokumenty są zapisywane w albumie o nazwie **From_BrotherDevice**.

Informacje dotyczące ograniczeń, takich jak rozmiar lub liczba przesyłanych dokumentów, można znaleźć w witrynach WWW poszczególnych usług.

1. Załaduj dokument.
2. Naciśnij **ZDJĘCIA / SIEĆ WEB**.



- Jeśli na ekranie LCD urządzenia są wyświetlane informacje dotyczące połączenia internetowego, zapoznaj się z nimi, a następnie naciśnij ►.
- Na ekranie LCD co pewien czas wyświetlane są aktualizacje oraz informacje o możliwościach funkcji Brother Web Connect. Przeczytaj informację, a następnie naciśnij przycisk ►.

3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz usługę z kontem, do którego pliki mają zostać przesłane. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz nazwę konta. Naciśnij **OK**.
4. Jeśli pojawi się ekran wprowadzania kodu PIN, wprowadź czterocyfrowy kod PIN, a następnie naciśnij **OK**.
5. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać [Prześlij: Skaner], a następnie naciśnij **OK**.
6. Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie, aby zakończyć operację.



Powiązane informacje

- [Brother Web Connect](#)

Google Cloud Print

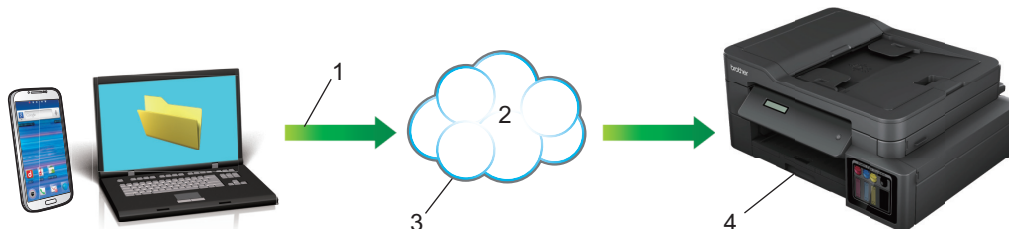
- [Omówienie usługi Google Cloud Print](#)
- [Przed użyciem funkcji Google Cloud Print](#)
- [Drukowanie z Google Chrome™ lub Chrome OS™](#)
- [Drukowanie z usługi Google Drive™ dla urządzeń mobilnych](#)
- [Drukowanie z usługi poczty Gmail™ dla urządzeń mobilnych](#)

Omówienie usługi Google Cloud Print

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Google Cloud Print™ to usługa Google, która umożliwia drukowanie za pomocą drukarki zarejestrowanej w koncie Google z poziomu urządzenia zgodnego z siecią (takiego jak telefon komórkowy lub komputer) bez potrzeby instalowania sterownika.

Drukowanie z aplikacji Android™ wymaga zainstalowania aplikacji Google Cloud Print™ ze sklepu Google Play™.



1. Żądanie wydruku
2. Internet
3. Google Cloud Print™
4. Drukowanie



Powiązane informacje

- [Google Cloud Print](#)

Przed użyciem funkcji Google Cloud Print

- [Ustawienia sieciowe funkcji Google Cloud Print](#)
- [Zarejestruj urządzenie w usłudze Google Cloud Print przy użyciu Google Chrome™](#)
- [Rejestrowanie urządzenia w usłudze Google Cloud Print przy użyciu funkcji Zarządzanie przez Internet](#)

Ustawienia sieciowe funkcji Google Cloud Print

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Aby można było skorzystać z usługi Google Cloud Print™, urządzenie Brother musi być podłączone do sieci, która ma dostęp do Internetu za pośrednictwem połączenia przewodowego lub bezprzewodowego. Aby prawidłowo podłączyć i skonfigurować urządzenie, zapoznaj się ze *Podręcznik szybkiej obsługi* lub powiązаныmi tematami w tym podręczniku.



Powiązane informacje

- [Przed użyciem funkcji Google Cloud Print](#)

Zarejestruj urządzenie w usłudze Google Cloud Print przy użyciu Google Chrome™

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Upewnij się, że konto Google już zostało utworzone. W przypadku braku konta należy przejść do witryny Google (<https://accounts.google.com/signup>), korzystając z komputera lub urządzenia mobilnego, a następnie utworzyć konto.

Przed rozpoczęciem procesu rejestrowania upewnij się, że urządzenie Brother jest beczynne.



Czynności w tej części są przykładowe dla użytkowników systemu Windows.

Ekran widoczny na monitorze komputera użytkownika mogą się różnić w zależności od systemu operacyjnego i środowiska.

1. Uruchom program Google Chrome™ w komputerze.
2. Zaloguj się do konta Google.
3. Kliknij ikonę menu Google Chrome™, a następnie **Ustawienia > Pokaż ustawienia zaawansowane...**
4. W sekcji **Google Cloud Print** kliknij **Zarządzaj**.
5. Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie, aby zarejestrować urządzenie.
6. Gdy na ekranie urządzenia pojawi się komunikat potwierdzenia, naciśnij przycisk [OK].



Jeśli na ekranie LCD urządzenia nie pojawia się komunikat potwierdzenia, powtórz te kroki.

7. Gdy urządzenie Brother zostanie pomyślnie zarejestrowane, pojawi się w polu **Moje urządzenia**.



Powiązane informacje

- [Przed użyciem funkcji Google Cloud Print](#)

Rejestrowanie urządzenia w usłudze Google Cloud Print przy użyciu funkcji Zarządzanie przez Internet

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Upewnij się, że konto Google już zostało utworzone. W przypadku braku konta należy przejść do witryny Google (<https://accounts.google.com/signup>), korzystając z komputera lub urządzenia mobilnego, a następnie utworzyć konto.

Przed rozpoczęciem procesu rejestrowania upewnij się, że urządzenie Brother jest bezczynne.


Przed zarejestrowaniem urządzenia upewnij się, że na panelu sterowania urządzenia ustawiono prawidłowo datę i godzinę. >> *Powiązane informacje*

1. Upewnij się, że urządzenie firmy Brother jest podłączone do tej samej sieci co komputer lub urządzenie mobilne.
2. Uruchom przeglądarkę internetową.
3. Wprowadź „http://adres IP urządzenia” w polu adresu przeglądarki (gdzie „adres IP urządzenia” oznacza adres IP urządzenia).

Na przykład:

http://192.168.1.2



- Adres IP urządzenia można sprawdzić w menu sieci na panelu sterowania urządzenia.
- Jeśli ustawiono hasło logowania dla funkcji Zarządzanie przez Internet, wpisz je w polu **Login (Zaloguj)**, a następnie kliknij .

Brother MFC-XXXX

[Status](#)

[Firmware Update](#)

[Login Password](#)

[AirPrint](#)

[Google Cloud Print](#)

[Proxy](#)

[SNTP](#)

[IPv6 \(Wireless\)](#)

4. Kliknij **Google Cloud Print**.
5. Upewnij się, że dla opcji **Status (Stan)** ustawiono wartość **Enabled (Włączone)**. Kliknij przycisk **Register (Zarejestruj)**.
6. Gdy na ekranie LCD urządzenia pojawi się komunikat potwierdzenia, naciśnij [OK].



Jeśli na ekranie LCD urządzenia nie pojawia się komunikat potwierdzenia, powtórz te kroki.

7. Kliknij **Google**.
8. Zostanie wyświetlony ekran rejestrowania w usłudze Google Cloud Print™. Zarejestruj się w swoim koncie Google i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby zarejestrować urządzenie.
9. Po zakończeniu rejestrowania urządzenia wróć do ekranu funkcji Zarządzanie przez Internet i upewnij się, że dla opcji **Registration Status (Stan rejestracji)** jest ustawiona wartość **Registered (Zarejestrowane)**.

Google Cloud Print

Submit OK

Status Enabled Disabled

Registration Status Registered

Unregister this device

Google Account

E-mail xxxxx@gmail.com

Device Name Brother XXX-XXXX

[Menu](#)

Cancel Submit



Powiązane informacje

- [Przed użyciem funkcji Google Cloud Print](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawianie daty i godziny](#)

Drukowanie z Google Chrome™ lub Chrome OS™

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

1. Upewnij się, że urządzenie Brother jest włączone.
2. Otwórz stronę internetową, którą chcesz wydrukować.
3. Kliknij ikonę menu Google Chrome™.
4. Kliknij **Print (Drukuj)**.
5. Wybierz swoje urządzenie z listy drukarek.
6. W razie potrzeby zmień opcje drukowania.
7. Kliknij **Print (Drukuj)**.




Powiązane informacje

- [Google Cloud Print](#)

Drukowanie z usługi Google Drive™ dla urządzeń mobilnych

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

1. Upewnij się, że urządzenie Brother jest włączone.
2. Przejdź do usługi Google Drive™ przy użyciu przeglądarki internetowej w urządzeniu Android™ lub iOS.
3. Otwórz dokument, który chcesz wydrukować.
4. Dotknij ikony menu.
5. Dotknij **Print (Drukuj)**.
6. Wybierz swoje urządzenie z listy drukarek.
7. W razie potrzeby zmień opcje drukowania.
8. Dotknij  lub **Print (Drukuj)**.



Powiązane informacje

- [Google Cloud Print](#)


Drukowanie z usługi poczty Gmail™ dla urządzeń mobilnych

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

1. Upewnij się, że urządzenie Brother jest włączone.
2. Przejdź do usługi Gmail™ przy użyciu przeglądarki internetowej w urządzeniu Android™ lub iOS.
3. Otwórz wiadomość e-mail, którą chcesz wydrukować.
4. Dotknij ikony menu.



Jeśli obok nazwy załącznika pojawi się symbol **Print (Drukuj)**, można także wydrukować załącznik. Dotknij opcji **Print (Drukuj)**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie urządzenia mobilnego.

5. Dotknij **Print (Drukuj)**.
6. Wybierz swoje urządzenie z listy drukarek.
7. W razie potrzeby zmień opcje drukowania.
8. Dotknij  lub **Print (Drukuj)**.



Powiązane informacje

- [Google Cloud Print](#)

AirPrint

- [Omówienie funkcji AirPrint](#)
- [Przed użyciem funkcji AirPrint \(macOS\)](#)
- [Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint](#)
- [Skanowanie przy użyciu funkcji AirPrint \(macOS\)](#)
- [Wyślij faks przy użyciu funkcji AirPrint \(macOS\)](#)

Omówienie funkcji AirPrint

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Funkcja AirPrint to rozwiązanie drukowania dla systemów operacyjnych Apple umożliwiające bezprzewodowe drukowanie zdjęć, wiadomości e-mail, stron internetowych i dokumentów z urządzeń iPad, iPhone oraz iPod touch, a także komputerów Mac bez potrzeby instalowania sterownika.

Funkcja AirPrint pozwala również wysyłać fakсы bezpośrednio z komputera Mac bez potrzeby ich drukowania, a także skanować dokumenty do komputera Mac. (MFC-T910DW)

Dodatkowe informacje można uzyskać na stronie internetowej firmy Apple.

Stosowanie etykiety Works with Apple oznacza, że akcesorium zostało zaprojektowane specjalnie, aby pracować z technologią podaną na etykiecie, i jest certyfikowane przez dewelopera, jako spełniające standardy wydajności Apple.



Powiązane informacje

- [AirPrint](#)

Przed użyciem funkcji AirPrint (macOS)

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Przed rozpoczęciem drukowania w systemie macOS dodaj urządzenie Brother do listy drukarek na komputerze Mac.

1. Wybierz **System Preferences (Preferencje systemowe)** z menu Apple.
2. Kliknij **Printers & Scanners (Drukarki i skanery)**.
3. Kliknij ikonę + pod panelem drukarek, po lewej stronie.
4. Kliknij **Add Printer or Scanner... (Dodaj drukarkę lub skaner...)**. Wyświetlony zostanie ekran **Add (Dodaj)**.
5. Wybierz urządzenie Brother, a następnie wybierz **AirPrint** z menu podręcznego **Use (Użycie)**.
6. Kliknij **Add (Dodaj)**.



Powiązane informacje

- [AirPrint](#)



Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint

- [Drukowanie z urządzeń iPad, iPhone lub iPod touch](#)
- [Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint \(macOS\)](#)

Drukowanie z urządzeń iPad, iPhone lub iPod touch

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Procedura drukowania może się różnić w zależności od aplikacji. W poniższym przykładzie założono korzystanie z przeglądarki Safari.

1. Upewnij się, że urządzenie Brother jest włączone.
2. Za pomocą przeglądarki Safari otwórz stronę, która ma zostać wydrukowana.
3. Dotknij  lub .
4. Dotknij **Print (Drukuj)**.
5. Upewnij się, że wybrane jest urządzenie Brother.
6. Jeśli wybrane jest inne urządzenie (lub żadna drukarka nie jest wybrana), dotknij **Printer (Drukarka)**. Zostanie wyświetlona lista dostępnych urządzeń.
7. Wybierz z listy nazwę swojego urządzenia.
8. Wybierz żądane opcje, takie jak liczba stron do wydrukowania czy drukowanie dwustronne (jeśli jest obsługiwane przez urządzenie).
9. Dotknij **Print (Drukuj)**.



Powiązane informacje

- [Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint](#)

Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Procedura drukowania może się różnić w zależności od aplikacji. W poniższym przykładzie założono korzystanie z przeglądarki Safari. Przed rozpoczęciem drukowania upewnij się, czy urządzenie firmy Brother znajduje się na liście drukarek na komputerze Mac.

1. Upewnij się, że urządzenie Brother jest włączone.
2. Na komputerze Mac za pomocą przeglądarki Safari otwórz stronę, która ma zostać wydrukowana.
3. Kliknij menu **File (Plik)**, a następnie wybierz **Print (Drukuj)**.
4. Upewnij się, że wybrane jest urządzenie Brother. Jeżeli wybrane jest inne urządzenie (lub nie jest wybrana żadna drukarka), kliknij menu podręczne **Printer (Drukarka)** i wybierz urządzenie Brother.
5. Wybierz żądane opcje, takie jak liczba stron do wydrukowania czy drukowanie dwustronne (jeśli jest obsługiwane przez urządzenie).
6. Kliknij **Print (Drukuj)**.



Powiązane informacje

- [Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint](#)

Powiązane tematy:

- [Przed użyciem funkcji AirPrint \(macOS\)](#)

Skanowanie przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Przed rozpoczęciem skanowania upewnij się, czy urządzenie firmy Brother znajduje się na liście skanerów na komputerze Mac.

1. Włóż dokument.
2. Wybierz **System Preferences (Preferencje systemowe)** z menu Apple.
3. Kliknij **Printers & Scanners (Drukarki i skanery)**.
4. Wybierz posiadane urządzenie firmy Brother z listy skanerów.
5. Kliknij kartę **Scan (Skanuj)**, a następnie kliknij przycisk **Open Scanner... (Otwórz skaner...)**.
Zostanie wyświetlony ekran Skaner.
6. Jeśli dokument jest umieszczany w podajniku ADF, zaznacz pole wyboru **Use Document Feeder (Użyj podajnika dokumentów)**, a następnie wybierz rozmiar dokumentu z menu podręcznego ustawienia rozmiaru skanu.
7. Wybierz folder docelowy lub aplikację docelową z menu podręcznego ustawiania miejsca docelowego.
8. Kliknij **Show Details (Pokaż szczegóły)**, aby w razie potrzeby zmienić ustawienia skanowania.
Podczas skanowania z szyby skanera można przycinać obrazy ręcznie, przeciągając wskaźnik myszy nad obszarem, który ma zostać zeskanowany.
9. Kliknij **Scan (Skanuj)**.



Powiązane informacje

- [AirPrint](#)

Powiązane tematy:

- [Przed użyciem funkcji AirPrint \(macOS\)](#)

Wyślij faks przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Upewnij się, czy urządzenie firmy Brother znajduje się na liście drukarek na komputerze Mac. W poniższym przykładzie założono korzystanie z programu Apple TextEdit.



- Funkcja AirPrint obsługuje wyłącznie fakсы monochromatyczne.

1. Upewnij się, że urządzenie Brother jest włączone.
2. W komputerze Mac otwórz plik, który chcesz wysłać jako faks.
3. Kliknij menu **File (Plik)**, a następnie wybierz **Print (Drukuj)**.
4. Kliknij menu podręczne **Printer (Drukarka)**, a następnie wybierz **Brother MFC-XXXX - FAX** (gdzie XXXX to nazwa posiadanego modelu).
5. Wpisz dane odbiorcy faksu.
6. Kliknij **Fax (Faks)**.



Powiązane informacje

- [AirPrint](#)

Powiązane tematy:

- [Przed użyciem funkcji AirPrint \(macOS\)](#)

Drukowanie mobilne w systemie Windows

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Drukowanie mobilne w systemie Windows jest funkcją bezprzewodowego drukowania z urządzenia mobilnego Windows. Po połączeniu z tą samą siecią, do której jest podłączone urządzenie Brother, można drukować bez potrzeby instalowania sterownika drukarki w urządzeniu. Funkcję tę obsługuje wiele aplikacji Windows.



1. Urządzenie mobilne Windows (Windows 10 Mobile lub nowszy)
2. Połączenie Wi-Fi®
3. Urządzenie Brother



Powiązane informacje

- [Mobile/Web Connect](#)

Mopria® Print Service

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Mopria® Print Service jest funkcją drukowania dla urządzeń mobilnych Android™ (Android™ w wersji 4.4 lub nowszy) opracowaną przez Mopria® Alliance. Dzięki tej usłudze można łączyć się z siecią, z którą połączone jest urządzenie, i drukować bez dodatkowej konfiguracji. Wiele natywnych aplikacji Android™ obsługuje funkcję drukowania.



1. Android™ 4.4 lub nowszy
2. Połączenie Wi-Fi®
3. Urządzenie Brother

Należy pobrać aplikację Mopria® Print Service ze sklepu Google Play™ i zainstalować ją w urządzeniu Android™. Przed rozpoczęciem korzystania z tej usługi należy ją włączyć.



Powiązane informacje

- [Mobile/Web Connect](#)

Brother iPrint&Scan dla urządzeń mobilnych

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Aplikacja Brother iPrint&Scan umożliwia drukowanie i skanowanie z różnych urządzeń mobilnych.

- Dla urządzeń z systemem Android™
Aplikacja Brother iPrint&Scan umożliwia korzystanie z funkcji urządzenia Brother bezpośrednio z urządzenia Android™ bez potrzeby korzystania z komputera.
Pobierz i zainstaluj aplikację Brother iPrint&Scan z serwisu Google Play™.
- W przypadku urządzeń Apple
Program Brother iPrint&Scan umożliwia korzystanie z funkcji urządzenia Brother bezpośrednio z urządzenia Apple.
Pobierz i zainstaluj aplikację Brother iPrint&Scan z serwisu App Store.
- W przypadku urządzeń Windows
Aplikacja Brother iPrint&Scan umożliwia korzystanie z funkcji urządzenia Brother bezpośrednio z urządzenia Windows bez potrzeby korzystania z komputera.
Pobierz i zainstaluj aplikację Brother iPrint&Scan z serwisu Microsoft Store.

Więcej szczegółowych informacji, odwiedź stronę internetową support.brother.com/ips.



Powiązane informacje

- [Mobile/Web Connect](#)

Powiązane tematy:

- [Brother iPrint&Scan dla systemu Windows i komputerów Mac](#)

ControlCenter

Użyj programu narzędziowego ControlCenter firmy Brother, aby uzyskać szybki dostęp do często używanych aplikacji. Program ControlCenter zapewnia bezpośredni dostęp do określonych aplikacji.

- [ControlCenter4 \(Windows\)](#)

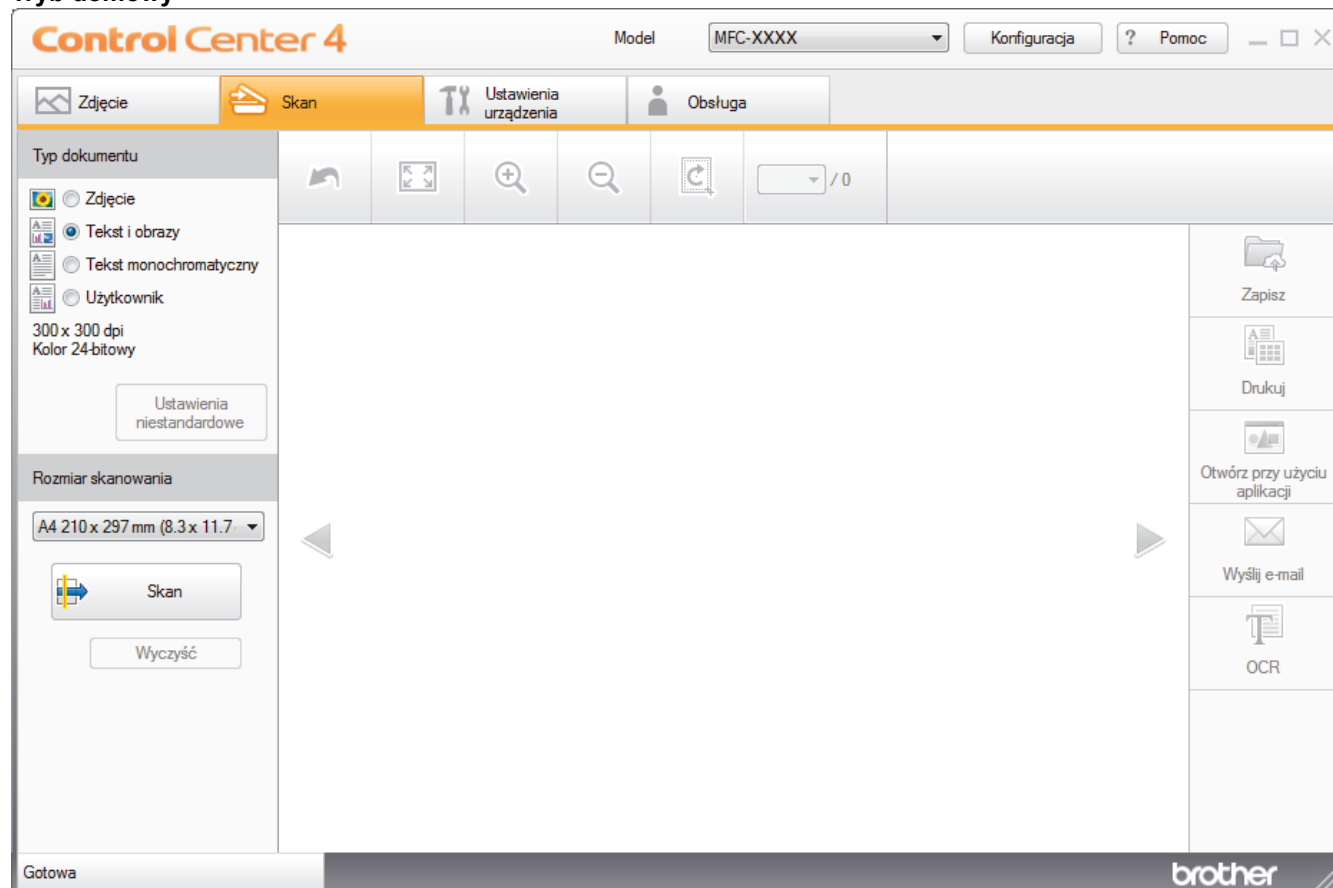
ControlCenter4 (Windows)

- [Zmiana trybu działania w aplikacji ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Konfigurowanie urządzenia Brother za pomocą programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Tworzenie niestandardowej karty za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym \(Windows\)](#)
- [Konfigurowanie urządzenia Brother z komputera \(Windows\)](#)
- [Konfigurowanie książki adresowej Twojego urządzenia za pomocą aplikacji ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Zmiana trybu działania w aplikacji ControlCenter4 (Windows)

Narzędzie ControlCenter4 ma dwa tryby działania: **Tryb domowy** i **Tryb zaawansowany**. Tryb można zmienić w dowolnym momencie.

Tryb domowy




Tryb zaawansowany

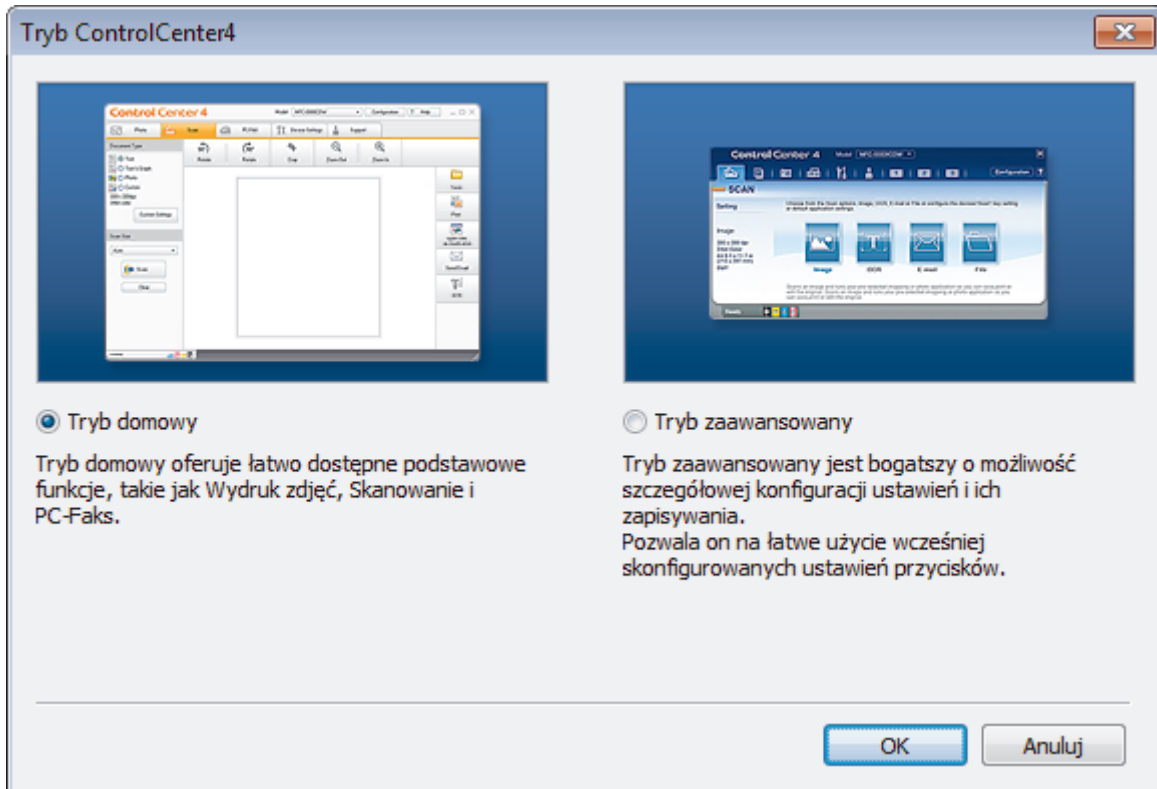


- **Tryb domowy**
Tryb domowy narzędzia ControlCenter4 umożliwia łatwy dostęp do głównych funkcji urządzenia.
- **Tryb zaawansowany**

Tryb zaawansowany narzędzia ControlCenter4 daje kontrolę nad szczegółowymi ustawieniami funkcji urządzenia i umożliwia spersonalizowanie jedнопrzyciskowych operacji skanowania.

Aby zmienić tryb działania:

1. Kliknij ikonę  (**ControlCenter4**) w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie wybierz **Otwórz**.
2. Kliknij przycisk **Konfiguracja**, a następnie wybierz opcję **Wybór trybu**.
3. Wyświetlone zostanie okno dialogowe wyboru trybu. Wybierz opcję **Tryb domowy** lub **Tryb zaawansowany**.



4. Kliknij przycisk **OK**.



Powiązane informacje

- [ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 (Windows)

Przy użyciu programu ControlCenter4 w trybie domowym można uzyskać dostęp do głównych funkcji urządzenia.

- [Skanowanie w trybie domowym programu ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Zapisywanie zeskanowanych danych do folderu w pliku PDF za pomocą aplikacji ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Ustawienia skanowania dla aplikacji ControlCenter4 w trybie domowym \(Windows\)](#)
- [Zmiana trybu działania w aplikacji ControlCenter4 \(Windows\)](#)


Skanowanie w trybie zaawansowanym programu ControlCenter4 (Windows)

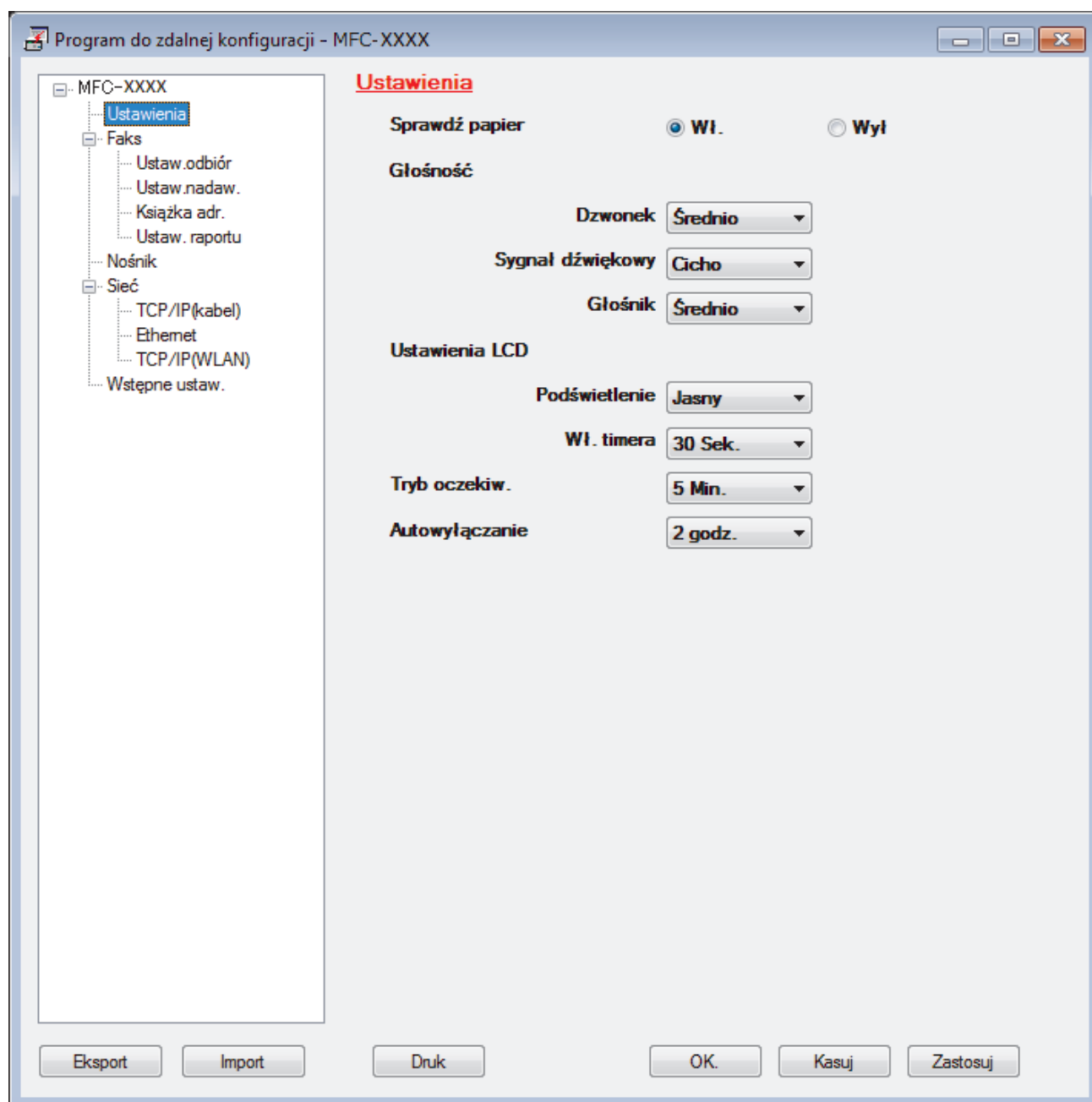
Tryb zaawansowany narzędzia ControlCenter4 daje kontrolę nad szczegółowymi ustawieniami funkcji urządzenia i umożliwia spersonalizowanie jedнопrzyciskowych operacji skanowania.

- [Skanowanie zdjęć i grafiki za pomocą programu ControlCenter4 w trybie zaawansowanym \(Windows\)](#)
- [Zapisz skanowane dane w folderze jako plik PDF za pomocą trybu zaawansowanego aplikacji ControlCenter4 \(Windows\)](#)
- [Skanowanie obu stron karty identyfikacyjnej za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym \(Windows\)](#)
- [Skanowanie do załącznika wiadomości e-mail za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym \(Windows\)](#)
- [Skanowanie do edytowalnego pliku tekstowego \(OCR\) za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym \(Windows\)](#)
- [Skanowanie do pliku programu Office za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym \(Windows\)](#)
- [Ustawienia skanowania dla aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym \(Windows\)](#)
- [Zmiana trybu działania w aplikacji ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Konfigurowanie urządzenia Brother za pomocą programu ControlCenter4 (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

1. Kliknij ikonę  (ControlCenter4) w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.
2. Kliknij kartę **Ustawienia urządzenia**.
3. Kliknij przycisk **Zdalna konfiguracja**.
4. Skonfiguruj ustawienia stosownie do potrzeb.



Eksport

Kliknij, aby zapisać bieżące ustawienia konfiguracji do pliku.



Kliknij **Eksport**, aby zapisać książkę adresową lub wszystkie ustawienia urządzenia.

Import

Kliknij, aby zaimportować plik i zapoznać się z jego ustawieniami.

Druk

Kliknij, aby wydrukować wybrane elementy za pomocą urządzenia. Danych nie można wydrukować, dopóki nie zostaną wczytane do urządzenia. Kliknij przycisk **Zastosuj**, aby wczytać nowe dane do urządzenia, a następnie kliknij przycisk **Druk**.

OK.

Kliknij, aby rozpocząć wczytywanie danych do urządzenia i wyjść z programu zdalnej konfiguracji. Jeśli pojawi się komunikat o błędzie, potwierdź poprawność danych i kliknij przycisk **OK**.

Kasuj

Kliknij, aby wyjść z programu zdalnej konfiguracji bez wczytywania danych do urządzenia.

Zastosuj

Kliknij, aby wczytać dane do urządzenia bez wychodzenia z programu zdalnej konfiguracji.

5. Kliknij przycisk **OK**.

- Jeśli komputer jest chroniony zaporą i nie może użyć funkcji Konfiguracji zdalnej, konieczne może być skonfigurowanie ustawień zapory, by umożliwić komunikację przez port numer 137 i 161.
- Jeśli używana jest zaporą systemu Windows i zainstalowano oprogramowanie Brother oraz sterowniki z instalacyjnej płyty Brother, niezbędne ustawienia zapory zostały już skonfigurowane.




Powiązane informacje

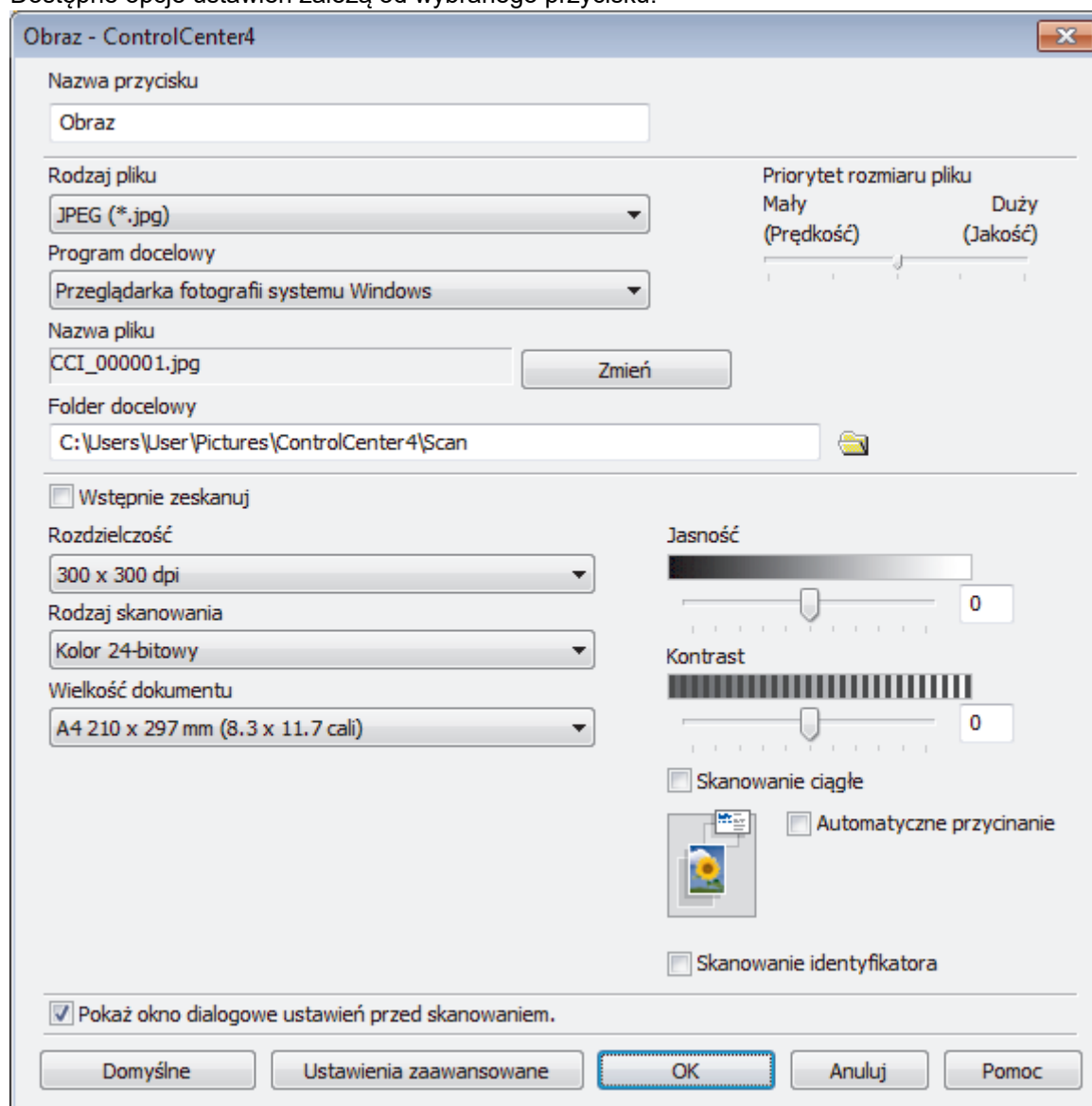
- [ControlCenter4 \(Windows\)](#)
 - [Zdalna konfiguracja \(Windows\)](#)
-

Tworzenie niestandardowej karty za pomocą aplikacji ControlCenter4 w trybie zaawansowanym (Windows)

Można utworzyć do trzech dostosowanych kart, z których każda może zawierać do pięciu dostosowanych przycisków z preferowanymi ustawieniami.

Wybierz opcję **Tryb zaawansowany** w ustawieniu trybu dla narzędzia ControlCenter4.

1. Kliknij ikonę  (**ControlCenter4**) w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.
2. Kliknij przycisk **Konfiguracja**, a następnie wybierz opcję **Utwórz kartę użytkownika**.
Zostanie utworzona niestandardowa karta.
3. Aby zmienić nazwę niestandardowej karty, kliknij ją prawym przyciskiem myszy, a następnie wybierz polecenie **Zmień nazwę karty użytkownika**.
4. Kliknij przycisk **Konfiguracja**, wybierz opcję **Utwórz przycisk użytkownika**, a następnie zaznacz przycisk, który chcesz utworzyć.
Zostanie wyświetlone okno dialogowe ustawień.
5. Wprowadź nazwę przycisku, a następnie zmień ustawienia według preferencji. Kliknij przycisk **OK**.
Dostępne opcje ustawień zależą od wybranego przycisku.





Istnieje możliwość zmiany lub usunięcia utworzonej karty, przycisku lub ustawień. Kliknij przycisk **Konfiguracja**, a następnie postępuj zgodnie ze wskazówkami w menu.



Powiązane informacje

- [ControlCenter4 \(Windows\)](#)
-

Brother iPrint&Scan dla systemu Windows i komputerów Mac

- [Omówienie programu Brother iPrint&Scan](#)
- [Skanowanie za pomocą programu Brother iPrint&Scan \(Mac\)](#)

Omówienie programu Brother iPrint&Scan

Użyj programu Brother iPrint&Scan dla systemu Windows i komputerów Mac, aby drukować i skanować z komputera.

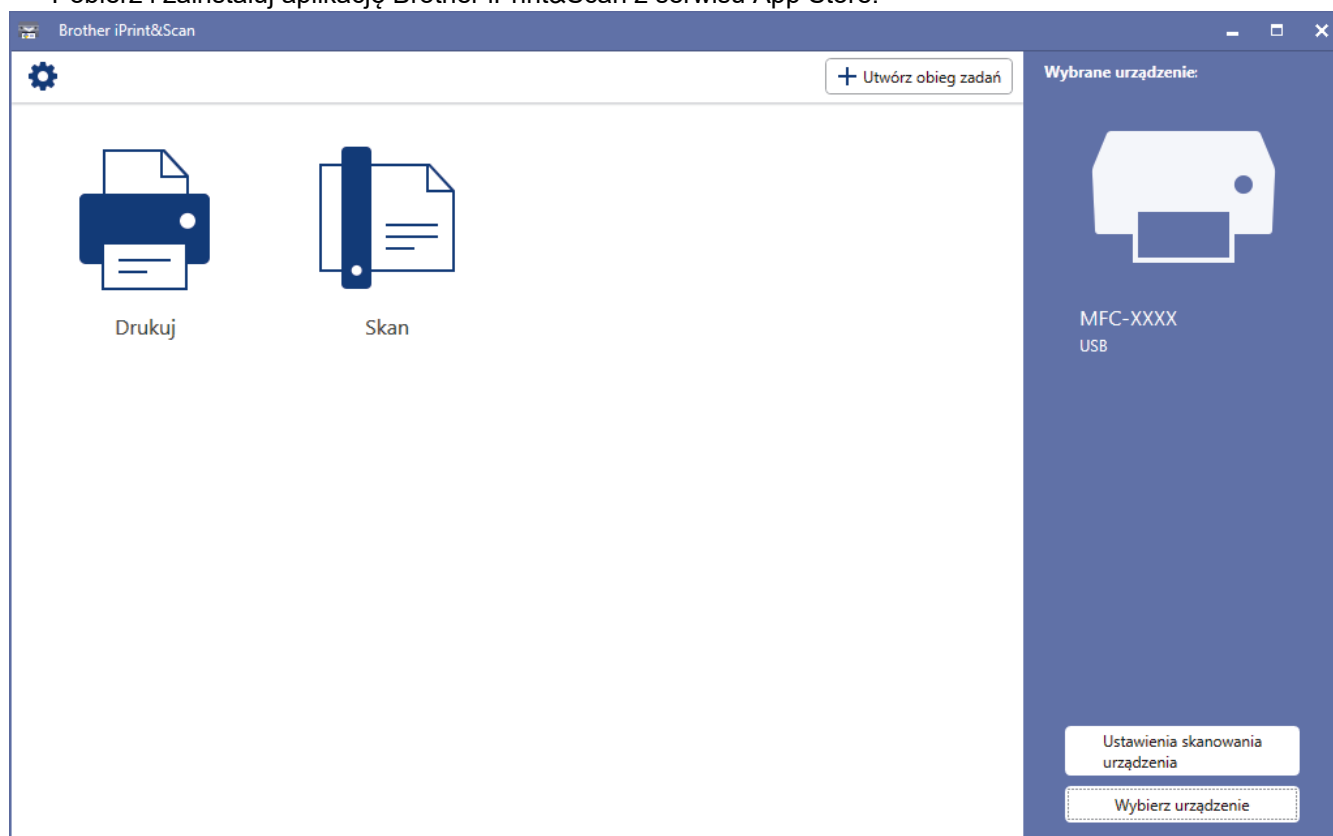
Następujące ekrany przedstawiają przykład programu Brother iPrint&Scan dla systemu Windows. Rzeczywisty ekran może różnić się w zależności od wersji aplikacji.

- System Windows

Przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com, aby pobrać najnowszą aplikację.

- Dla komputerów Mac

Pobierz i zainstaluj aplikację Brother iPrint&Scan z serwisu App Store.



Powiązane informacje

- Brother iPrint&Scan dla systemu Windows i komputerów Mac

Powiązane tematy:

- Brother iPrint&Scan dla urządzeń mobilnych

Rozwiązywanie problemów

W przypadku problemów z urządzeniem najpierw zapoznaj się z poniższymi punktami, spróbuj zidentyfikować problem, a następnie postępuj zgodnie ze wskazówkami dotyczącymi rozwiązywania problemów.

Większość problemów można usunąć samodzielnie. W przypadku potrzeby dodatkowej pomocy wskazówki **Odpowiedzi na często zadawane pytania i rozwiązywanie problemów** można znaleźć w witrynie Brother Solutions Center.

Odwiedź naszą stronę internetową support.brother.com.

Kliknij **Odpowiedzi na często zadawane pytania i rozwiązywanie problemów** i wyszukaj nazwę modelu swojego urządzenia.

Najpierw sprawdź, czy:

- Przewód zasilający urządzenia jest podłączony prawidłowo i zasilanie urządzenia jest włączone.
- Wszystkie części zabezpieczające urządzenie zostały usunięte.
- Pokrywa skanera oraz pokrywa do usuwania zakleszczonego papieru są całkowicie zamknięte.
- Papier został odpowiednio włożony do tacy papieru.
- Przewody interfejsu są dokładnie podłączone do urządzenia i komputera lub połączenie bezprzewodowe jest skonfigurowane zarówno w urządzeniu, jak i w komputerze.
- (W przypadku modeli sieciowych) Punkt dostępowy (dla sieci bezprzewodowej), router lub koncentrator jest włączony i miga jego przycisk połączenia.
- Na wyświetlaczu LCD urządzenia są wyświetlane komunikaty.

Jeśli kontrole nie pozwoliły rozwiązać problemu, zidentyfikuj problem, a następnie ➤➤ *Powiązane informacje*



Powiązane informacje

- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)
- [Zacięcia dokumentów](#)
- [Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru](#)
- [Problemy z urządzeniem](#)
- [Sprawdzanie informacji o urządzeniu](#)
- [Resetowanie urządzenia Brother](#)

Powiązane tematy:

- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)
- [Problemy z telefonem i faksem](#)
- [Inne problemy](#)
- [Problemy z siecią](#)
- [Problemy związane z usługą Google Cloud Print](#)
- [Problemy związane z funkcją AirPrint](#)

Komunikaty o błędach i konserwacji

W przypadku każdego zaawansowanego urządzenia biurowego mogą pojawiać się błędy, a materiały eksploatacyjne mogą wymagać wymiany. Jeśli dojdzie do takiej sytuacji, urządzenie samoczynnie zidentyfikuje błąd lub wymaganą czynność konserwacyjną i wyśle odpowiedni komunikat. Najczęściej występujące komunikaty o błędach i konserwacji zostały przedstawione w tabeli.

Możesz samodzielnie skorygować większość błędów i wykonać rutynowe prace konserwacyjne. Jeśli potrzebujesz więcej porad, przejdź do strony posiadanego modelu **Odpowiedzi na często zadawane pytania i rozwiązywanie problemów** w witrynie Brother Solutions Center pod support.brother.com.



- Powiązane informacje można znaleźć w dolnej części tej strony.

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Błąd kom.	Niska jakość linii telefonicznej spowodowała błąd komunikacji.	Ponownie wyślij faks lub podłącz urządzenie do innej linii telefonicznej. Jeżeli problem nadal występuje, skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną i poproś o sprawdzenie linii telefonicznej.
Błąd połączenia	Inne urządzenia próbują połączyć się z siecią Wi-Fi Direct w tym samym czasie.	Upewnij się, że inne urządzenia nie próbują nawiązać połączenia z siecią Wi-Fi Direct, a następnie spróbuj skonfigurować ustawienia Wi-Fi Direct ponownie.
Błąd połączenia	Urządzenie Brother i urządzenie mobilne nie mogą się komunikować podczas konfiguracji sieci Wi-Fi Direct.	<ul style="list-style-type: none"> • Przesuń urządzenie przenośne bliżej urządzenia Brother. • Przesuń urządzenie Brother i urządzenie przenośne do obszaru niezawierającego przeszkód. • Jeśli używasz metody PIN z funkcją WPS, upewnij się, że wprowadzono poprawny kod PIN.
Brak pamięci	Pamięć urządzenia jest pełna.	Jeśli trwa operacja wysyłania faksu lub kopiowania: <ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij przycisk Stop/Zakończ i zaczekaj, aż zakończą się inne wykonywane operacje, a następnie spróbuj ponownie. • Naciśnij przycisk Start Mono lub Start Kolor, aby skopiować zeskanowane dotychczas strony.
Brak papieru	W urządzeniu brakuje papieru lub papier nie jest prawidłowo umieszczony na tacy papieru.	Wykonaj jedną z następujących czynności: <ul style="list-style-type: none"> • Uzupełnij papier na tacy, a następnie naciśnij przycisk Start Mono lub Start Kolor. • Wyjmij i ponownie włóż papier, a następnie naciśnij przycisk Start Mono lub Start Kolor. <p>➤➤ Powiązane informacje: <i>Wkładanie papieru</i></p>

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
	Papier nie został wsunięty w pozycji środkowej ręcznego gniazda podawania.	Wymij papier, wsuń go ponownie w pozycji środkowej ręcznego gniazda podawania, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD. »» Powiązane informacje: Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego
	Pokrywa usuwania zacięć nie jest prawidłowo zamknięta.	Upewnij się, że pokrywa usuwania zacięć jest równo zamknięta po obu stronach. »» Powiązane informacje: Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru
	Na powierzchni rolek pobierania papieru nagromadził się pył papierowy.	Wyczyść rolki pobierania papieru. »» Powiązane informacje: Czyszczenie rolek chwytających papier
Brak urządzenia	Podczas konfigurowania sieci Wi-Fi Direct, urządzenie Brother nie mogło odnaleźć urządzenia mobilnego.	<ul style="list-style-type: none"> • Upewnij się, że urządzenie i urządzenie przenośne znajdują się w trybie Wi-Fi Direct. • Przesuń urządzenie przenośne bliżej urządzenia Brother. • Przesuń urządzenie Brother i urządzenie przenośne do obszaru niezawierającego przeszkód. • Jeśli ręcznie skonfigurowano sieć Wi-Fi Direct, upewnij się, czy wprowadzono poprawne hasło. • Jeśli urządzenie posiada stronę konfiguracji określającą sposób uzyskania adresu IP, upewnij się, że adres IP urządzenia mobilnego został skonfigurowany za pomocą DHCP.
Druk niemożliwy Uzup. [X]	<p>Mała ilość pozostałego atramentu w jednym lub w kilku zbiornikach. Urządzenie wstrzyma wszystkie operacje drukowania.</p> <p>Ten komunikat o błędzie może pojawić się, gdy licznik kropli atramentu jest nieprawidłowo ustawiony, nawet jeśli w zbiorniku pozostała pewna ilość atramentu.</p>	<p>Napełnij zbiornik atramentu.</p> <p>Podczas napełniania zbiornika atramentu uzupełnij atrament do górnej linii lub przelej cały atrament z butli, jeśli nie przekracza on górnej linii.</p> <p>Na wyświetlaczu LCD może pojawić się monit o potwierdzenie napełnienia zbiorników atramentu. Naciśnij przycisk ▲ (Tak), aby zresetować licznik kropli atramentu dla uzupełnionego koloru . Naciśnij ▼ (Nie) w przypadku kolorów, które nie były uzupełniane.</p> <p>»» Powiązane informacje: Napełnianie zbiorników atramentu</p> <ul style="list-style-type: none"> • Skanowanie wciąż jest możliwe, nawet przy małej ilości atramentu lub konieczności jego napełnienia.
MałoTusz	<p>Mała ilość pozostałego atramentu w jednym lub w kilku zbiornikach.</p> <p>Ten komunikat o błędzie może pojawić się, gdy licznik kropli atramentu jest nieprawidłowo ustawiony, nawet jeśli w zbiorniku pozostała pewna ilość atramentu.</p>	<p>Aby sprawdzić rzeczywistą ilość pozostałego atramentu, spójrz przez okienko zbiornika.</p> <p>Jeśli poziom pozostałego atramentu znajduje się na lub poniżej dolnej linii pod symbolem minimalnego napełnienia, należy napełnić zbiornik atramentu.</p> <p>Na wyświetlaczu LCD może pojawić się monit o potwierdzenie napełnienia zbiorników atramentu. Naciśnij przycisk ▲</p>

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
		<p>(Tak), aby zresetować licznik kropli atramentu dla uzupełnionego koloru . Naciśnij ▼ (Nie) w przypadku kolorów, które nie były uzupełniane.</p> <p>►► Powiązane informacje: <i>Napełnianie zbiorników atramentu</i></p>
Nie moż. drukować XX	<p>W urządzeniu wystąpił problem mechaniczny.</p> <p>-LUB</p> <p>W urządzeniu znajduje się obcy przedmiot, taki jak spinacz lub skrawek oderwanego papieru.</p>	<p>Otwórz pokrywę skanera i usuń obce przedmioty oraz kawałki papieru z wnętrza urządzenia. Jeśli komunikat o błędzie występuje nadal, odłącz na kilka minut zasilanie urządzenia, a następnie podłącz je ponownie.</p> <p>►► Powiązane informacje: <i>Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru</i></p> <p>(Jeśli nie możesz drukować odebranych faksów, przekaż je do innego urządzenia do obsługi faksów lub do komputera.)</p> <p>►► Powiązane informacje: <i>Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów</i></p>
Nie moż. skanować XX	W urządzeniu wystąpił problem mechaniczny.	<p>Odłącz urządzenie od zasilania na kilka minut, a następnie podłącz je ponownie.</p> <p>(Jeśli nie możesz drukować odebranych faksów, przekaż je do innego urządzenia do obsługi faksów lub do komputera.)</p> <p>►► Powiązane informacje: <i>Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów</i></p>
Nie odp./zajęte	Wybrany numer nie odpowiada lub jest zajęty.	Sprawdź numer i spróbuj ponownie.
Nie wykr. podajń.	Taca papieru nie jest całkowicie wsunięta.	Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.
	Papier lub obcy przedmiot uniemożliwia prawidłowe wsunięcie tacy papieru.	Wyciągnij tacę papieru z urządzenia, a następnie usuń zacięty papier lub obcy przedmiot. Jeśli nie można znaleźć lub usunąć zaciętego papieru ►► Powiązane informacje: <i>Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru</i>
Nie zarejestr.	Wykonano próbę dostępu do numeru wybierania szybkiego, który nie został zapisany w urządzeniu.	Skonfiguruj numer wybierania szybkiego.
Niepas. rozmiar	<p>Ustawienie rozmiaru papieru nie odpowiada rozmiarowi papieru na tacy.</p> <p>-LUB-</p> <p>Być może prowadnice papieru na tacy nie zostały ustawione zgodnie ze wskaźnikami używanego rozmiaru papieru.</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sprawdź, czy rozmiar papieru wybrany na wyświetlaczu urządzenia odpowiada rozmiarowi papieru na tacy. ►► Powiązane informacje: <i>Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru</i> 2. Upewnij się, że papier został załadowany w pozycji pionowej przez ustawienie prowadnic papieru zgodnie ze wskaźnikami dla używanego rozmiaru papieru. ►► Powiązane informacje: <i>Wkładanie papieru</i> 3. Po sprawdzeniu rozmiaru i pozycji papieru naciśnij przycisk Start Mono lub Start Kolor.
		W przypadku drukowania z komputera upewnij się, że rozmiar papieru wybrany

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
		<p>w sterowniku drukarki odpowiada rozmiarowi papieru na tacy.</p> <p>➤ <i>Powiązane informacje: Ustawienia wydruku (Windows) lub Opcje wydruku (Mac)</i></p>
Niska temperatur.	Temperatura w pomieszczeniu jest za niska.	Po nagrzeniu pomieszczenia poczekaj, aż urządzenie nagrzej się do temperatury panującej w pomieszczeniu. Spróbuj ponownie po nagrzeniu urządzenia.
Otwarta pokrywa	Pokrywa skanera nie jest zablokowana w pozycji zamkniętej.	<p>Podnieś pokrywę skanera i ponownie ją zamknij.</p> <p>Upewnij się, że przewód interfejsu (jeśli jest używany) został prawidłowo poprowadzony w kanale kablowym i wyprowadzony z tyłu urządzenia.</p>
Poch. atr. pr. peł.	Pochłaniacz atramentu jest prawie pełny.	<p>Wkrótce konieczna będzie wymiana pochłaniacza atramentu. Skontaktuj się z Działem obsługi klienta lub lokalnym przedstawicielem firmy Brother.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pochłaniacz atramentu wchłania niewielką ilość atramentu wydzielaną w trakcie czyszczenia głowicy drukującej.
Poj. tuszu pełny	<p>Pochłaniacz atramentu jest pełny. Podzespoły te wymagają okresowej konserwacji, co w perspektywie może wiązać się z ich wymianą w celu zapewnienia optymalnej wydajności urządzenia firmy Brother. Wobec powyższego wymiana tych podzespołów nie jest objęta gwarancją na produkt. Zarówno konieczność wymiany tych elementów, jak i okres przed jej zaistnieniem, zależą od liczby oczyszczeń i płukań wymaganych w celu wyczyszczenia systemu atramentowego. Pojemniki te zbierają pewną ilość atramentu podczas różnych operacji związanych z czyszczeniem i płukaniem. Liczba operacji czyszczenia i płukania wykonywanych przez urządzenie zależy od sytuacji. Na przykład częste włączanie i wyłączenie urządzenia powoduje uruchamianie szeregu cykli czyszczenia, ponieważ urządzenie dokonuje automatycznego czyszczenia po włączeniu. Używanie atramentu innego niż firmy Brother może być przyczyną wzrostu liczby cykli czyszczenia, ponieważ atrament taki może pogarszać jakość drukowania, co jest korygowane przez proces czyszczenia. Wzrost liczby cykli czyszczenia skutkuje szybszym wypełnianiem się pojemników.</p> <p>Wszelkie naprawy wynikające z użytkowania materiałów eksploatacyjnych innych niż firmy Brother mogą nie być objęte gwarancją.</p>	Konieczna jest wymiana pochłaniacza atramentu. W celu przeprowadzenia czynności serwisowych należy skontaktować się z działem obsługi klienta lub autoryzowanym centrum serwisowym firmy Brother.
Połącz. nieudane	Dwa urządzenia przenośne są już podłączone do sieci Wi-Fi Direct,	Po zakończeniu bieżącego połączenia pomiędzy urządzeniem Brother a innym

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Urządzenie jest już podłączone.	urządzenie Brother jest właścicielem grupy (G/O).	urządzeniem przenośnym należy spróbować skonfigurować ponownie ustawienia Wi-Fi Direct. Status połączenia można sprawdzić poprzez wydrukowanie raportu konfiguracji sieci. ➤➤ <i>Powiązane informacje: Drukowanie Raportu konfiguracji sieci</i>
Pozostałe dane	Dane wydruku pozostały w pamięci urządzenia.	Naciśnij Stop/Zakończ . Urządzenie anuluje zadanie i usunie je z pamięci. Spróbuj wydrukować ponownie.
Rozłączone	Inna osoba lub urządzenie faksowe innej osoby zatrzymało połączenie.	Spróbuj wysłać lub odebrać ponownie. Jeśli zatrzymywanie połączeń się powtarza, a korzystasz z systemu telefonii internetowej VoIP (Voice over IP), spróbuj zmienić zgodność na podstawową (dla VoIP). ➤➤ <i>Powiązane informacje: Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP</i>
Sprawdź poziom tuszu. Jeśli tusz jest obecny, naciśnij OK.	Pewna ilość atramentu jest zużywana podczas obsługi. Aby sprawdzić rzeczywistą ilość pozostałego atramentu, spójrz przez okienko zbiornika na atrament.	Jeśli poziom pozostałego atramentu znajduje się na lub poniżej dolnej linii pod symbolem minimalnego napełnienia, należy napełnić zbiornik na atrament.
Tylko druk mono Uzup. [X]	Mała ilość pozostałego atramentu w jednym lub w kilku zbiornikach (z wyjątkiem czarnego). Ten komunikat o błędzie może pojawić się, gdy licznik kropli atramentu jest nieprawidłowo ustawiony, nawet jeśli w zbiorniku pozostała pewna ilość atramentu. Jeśli na wyświetlaczu LCD zostanie wyświetlony ten komunikat, wszystkie funkcje będą działać w następujący sposób: • Drukowanie Jeśli ustawiono typ nośnika Standardowy na karcie Ustawienia Podstawowe i wybrano opcję Odcienie szarości na karcie Ustawienia Zaawansowane sterownika drukarki, można korzystać z urządzenia jako drukarki monochromatycznej. • Kopiowanie Jeśli dla typu papieru ustawiono wartość Papier zwykły , można tworzyć kopie czarno-białe. • Faksowanie Jeśli jako typ papieru została wybrana opcja Papier zwykły , urządzenie będzie odbierać i drukować fakсы w trybie monochromatycznym.	Napełnij zbiornik atramentu. Podczas napełniania zbiornika atramentu uzupełnij atrament do górnej linii lub przelej cały atrament z butli, jeśli nie przekracza on górnej linii. Na wyświetlaczu LCD może pojawić się monit o potwierdzenie napełnienia zbiorników atramentu. Naciśnij przycisk ▲ (Tak), aby zresetować licznik kropli atramentu dla uzupełnionego koloru . Naciśnij ▼ (Nie) w przypadku kolorów, które nie były uzupełniane. ➤➤ <i>Powiązane informacje: Napełnianie zbiorników atramentu</i> W następujących przypadkach urządzenie może zatrzymać wszystkie operacje drukowania i może nie być możliwe jego użytkowanie aż do momentu napełnienia zbiornika atramentu: • Po odłączeniu urządzenia od zasilania. • W przypadku wybrania opcji Wolnoschnący w urządzeniu lub w sterowniku drukarki.
Wysoka temperat.	Temperatura w pomieszczeniu jest zbyt wysoka.	Po ochłodzeniu pomieszczenia poczekaj, aż urządzenie ostygnie do temperatury pomieszczenia. Spróbuj ponownie, gdy urządzenie ostygnie.

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Zacięcie dokum.	Dokument nie został prawidłowo umieszczony lub podany albo dokument skanowany z podajnika ADF był zbyt długi.	Wymij zakleszczony dokument, a następnie naciśnij przycisk Stop/ Zakończ . Umieść dokument prawidłowo w podajniku ADF. ►► Powiązane informacje: <i>Wkładanie dokumentów do automatycznego podajnika papieru (ADF)</i> ►► Powiązane informacje: <i>Zacięcia dokumentów</i>
Zamk. pokr.tuszu	Pokrywa zbiorników atramentu nie jest zablokowana w pozycji zamkniętej.	Odpowiednio mocno domknij pokrywę zbiorników atramentu aż do zablokowania w odpowiednim miejscu.
Zator papieru	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	Wymij zacięty papier. ►► Powiązane informacje: <i>Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru</i> Upewnij się, że prowadnice papieru są ustawione zgodnie z rozmiarem papieru.
	W ręcznym gnieździe podawania umieszczono więcej niż jeden arkusz papieru. -LUB W ręcznym gnieździe podawania umieszczono kolejny arkusz papieru przed pojawieniem się komunikatu <i>Gdzie umieścić papier</i> na ekranie LCD.	Nigdy nie umieszczaj więcej niż jednego arkusza papieru w ręcznym gnieździe podawania. Poczekaj, aż na wyświetlaczu LCD pojawi się monit o włożenie kolejnego arkusza papieru, i dopiero po wyświetleniu monitu umieść arkusz w gnieździe podawania ręcznego.
	Na powierzchni rolek pobierania papieru nagromadził się pył papierowy.	Wyczyść roleki pobierania papieru. ►► Powiązane informacje: <i>Czyszczenie rolek chwytających papier</i>
ZMIENIĆ PAPIER?	Ten komunikat jest wyświetlany, gdy włączone jest ustawienie potwierdzania typu i rozmiaru papieru.	Aby nie wyświetlać tego komunikatu potwierdzającego, wyłącz ustawienie. ►► Powiązane informacje: <i>Zmiana ustawienia sprawdzania rozmiaru papieru</i>

MFC-T910DW

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Błąd karty multimedialnej	Przy włączaniu urządzenia było do niego podłączonych kilka urządzeń do przechowywania danych. Urządzenie może odczytywać tylko jedną kartę pamięci lub jeden napęd USB flash w danym czasie.	Usuń kartę(-y) pamięci lub napęd USB flash, których nie używasz.
Błąd kom.	Niska jakość linii telefonicznej spowodowała błąd komunikacji.	Ponownie wyślij faks lub podłącz urządzenie do innej linii telefonicznej. Jeżeli problem nadal występuje, skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną i poproś o sprawdzenie linii telefonicznej.
Błąd połączenia	Inne urządzenia próbują połączyć się z siecią Wi-Fi Direct w tym samym czasie.	Upewnij się, że inne urządzenia nie próbują nawiązać połączenia z siecią Wi-Fi Direct, a następnie spróbuj skonfigurować ustawienia Wi-Fi Direct ponownie.
Błąd połączenia	Urządzenie Brother i urządzenie mobilne nie mogą się komunikować podczas konfiguracji sieci Wi-Fi Direct.	<ul style="list-style-type: none"> Przesuń urządzenie przenośne bliżej urządzenia Brother.

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
		<ul style="list-style-type: none"> Przesuń urządzenie Brother i urządzenie przenośne do obszaru niezawierającego przeszkód. Jeśli używasz metody PIN z funkcją WPS, upewnij się, że wprowadzono poprawny kod PIN.
Brak pamięci	Pamięć urządzenia jest pełna.	<p>Jeśli trwa operacja wysyłania faksu lub kopiowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> Naciśnij przycisk Stop/Zakończ i zaczekaj, aż zakończą się inne wykonywane operacje, a następnie spróbuj ponownie. Naciśnij ►, aby wybrać Wydrukczęś. i skopiować zeskanowane dotychczas strony. Wydrukuj fakсы zapisane w pamięci. ►► Powiązane informacje: Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia
Brak papieru	W urządzeniu brakuje papieru lub papier nie jest prawidłowo umieszczony na tacy papieru.	<p>Wykonaj jedną z następujących czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> Uzupełnij papier na tacy, a następnie naciśnij ►. Wyjmij i ponownie włóż papier, a następnie naciśnij ►. <p>►► Powiązane informacje: Wkładanie papieru</p>
	Papier nie został wsunięty w pozycji środkowej ręcznego gniazda podawania.	<p>Wyjmij papier, wsuń go ponownie w pozycji środkowej ręcznego gniazda podawania, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.</p> <p>►► Powiązane informacje: Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego</p>
	Pokrywa usuwania zacięć nie jest prawidłowo zamknięta.	<p>Upewnij się, że pokrywa usuwania zacięć jest równo zamknięta po obu stronach.</p> <p>►► Powiązane informacje: Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru</p>
	Na powierzchni rolek pobierania papieru nagromadził się pył papierowy.	<p>Wyczyść rolki pobierania papieru.</p> <p>►► Powiązane informacje: Czyszczenie rolek chwytających papier</p>
Brak pliku	Karta pamięci lub nośnik USB Flash w napędzie nośnika nie zawiera pliku .JPG.	Włóż właściwą kartę pamięci lub napęd USB flash do gniazda.
Brak urządzenia	Podczas konfigurowania sieci Wi-Fi Direct, urządzenie Brother nie mogło odnaleźć urządzenia mobilnego.	<ul style="list-style-type: none"> Upewnij się, że urządzenie i urządzenie przenośne znajdują się w trybie Wi-Fi Direct. Przesuń urządzenie przenośne bliżej urządzenia Brother. Przesuń urządzenie Brother i urządzenie przenośne do obszaru niezawierającego przeszkód. Jeśli ręcznie skonfigurowano sieć Wi-Fi Direct, upewnij się, czy wprowadzono poprawne hasło. Jeśli urządzenie posiada stronę konfiguracji określającą sposób

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
		uzyskania adresu IP, upewnij się, że adres IP urządzenia mobilnego został skonfigurowany za pomocą DHCP.
Czyszcz.niemožł. XX Rozpocz.niemožł. XX Druk niemożliwy XX	W urządzeniu wystąpił problem mechaniczny. -LUB W urządzeniu znajduje się obcy przedmiot, taki jak spinacz lub skrawek oderwanego papieru.	Otwórz pokrywę skanera i usuń obce przedmioty oraz kawałki papieru z wnętrza urządzenia. Jeśli komunikat o błędzie występuje nadal, odłącz na kilka minut zasilanie urządzenia, a następnie podłącz je ponownie. »» Powiązane informacje: Zacięcie papieru wewnątrz i z przodu urządzenia (zacięcie A wewnątrz/z przodu) (Jeśli nie możesz drukować odebranych faksów, przekaż je do innego urządzenia do obsługi faksów lub do komputera.) »» Powiązane informacje: Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów
Hub nie do użycia.	Koncentrator lub pamięć USB flash podłączana za pośrednictwem koncentratora zostały podłączone do bezpośredniego interfejsu USB.	Koncentratory oraz pamięci USB flash z wbudowanym koncentratorem nie są obsługiwane. Odłącz urządzenie od bezpośredniego interfejsu USB.
Kończy się tusz	Mała ilość pozostałego atramentu w jednym lub w kilku zbiornikach. Ten komunikat o błędzie może pojawić się, gdy licznik kropli atramentu jest nieprawidłowo ustawiony, nawet jeśli w zbiorniku pozostała pewna ilość atramentu.	Aby sprawdzić rzeczywistą ilość pozostałego atramentu, spójrz przez okienko zbiornika. Jeśli poziom pozostałego atramentu znajduje się na lub poniżej dolnej linii pod symbolem minimalnego napełnienia, należy napełnić zbiornik atramentu. Na wyświetlaczu LCD może pojawić się monit o potwierdzenie napełnienia zbiorników atramentu. Naciśnij przycisk ► (Tak), aby zresetować licznik kropli atramentu dla uzupełnionego koloru . Naciśnij ◀ (Nie) w przypadku kolorów, które nie były uzupełniane. »» Powiązane informacje: Napełnianie zbiorników atramentu
Nie odp./zajęte	Wybrany numer nie odpowiada lub jest zajęty.	Sprawdź numer i spróbuj ponownie.
Nie pod. pon. pap.	Na powierzchni rolek pobierania papieru nagromadził się pył papierowy.	Wyczyść rolki pobierania papieru. »» Powiązane informacje: Czyszczenie rolek chwytających papier
Nie wykr. podajnika	Taca papieru nie jest całkowicie wsunięta.	Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.
	Papier lub obcy przedmiot uniemożliwia prawidłowe wsunięcie tacy papieru.	Wyciągnij tacę papieru z urządzenia, a następnie usuń zacięty papier lub obcy przedmiot. Jeśli nie można znaleźć lub usunąć zaciętego papieru »» Powiązane informacje: Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru
Nieobsł.urządz. Odłącz urz. USB	Do bezpośredniego interfejsu USB podłączono nieobsługiwane urządzenie USB lub pamięć USB flash.	Odłącz urządzenie od bezpośredniego interfejsu USB. Wyłącz, a następnie ponownie włącz urządzenie.
Nieobsł.urządz. Odłącz urządzenie od złącza przedniego,	Do bezpośredniego interfejsu USB podłączono uszkodzone urządzenie.	Odłącz urządzenie od bezpośredniego interfejsu USB, a następnie naciśnij

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
wyłącz i włącz ponownie.		przycisk  , aby wyłączyć i ponownie włączyć urządzenie.
Niezarejestrowano	Wykonano próbę dostępu do numeru wybierania szybkiego, który nie został zapisany w urządzeniu.	Skonfiguruj numer wybierania szybkiego.
Niezg. rozm.papieru	Ustawienie rozmiaru papieru nie odpowiada rozmiarowi papieru na tacy. -LUB- Być może prowadnice papieru na tacy nie zostały ustawione zgodnie ze wskaźnikami używanego rozmiaru papieru.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sprawdź, czy rozmiar papieru wybrany na wyświetlaczu urządzenia odpowiada rozmiarowi papieru na tacy. >> Powiązane informacje: Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru 2. Upewnij się, że papier został załadowany w pozycji pionowej przez ustawienie prowadnic papieru zgodnie ze wskaźnikami dla używanego rozmiaru papieru. >> Powiązane informacje: Wkładanie papieru 3. Po sprawdzeniu rozmiaru i pozycji papieru naciśnij ►. <p>W przypadku drukowania z komputera upewnij się, że rozmiar papieru wybrany w sterowniku drukarki odpowiada rozmiarowi papieru na tacy. >> Powiązane informacje: Ustawienia wydruku (Windows) lub Opcje wydruku (Mac)</p>
Niska temperatur.	Temperatura w pomieszczeniu jest za niska.	Po nagraniu pomieszczenia poczekaj, aż urządzenie nagrzej się do temperatury panującej w pomieszczeniu. Spróbuj ponownie po nagraniu urządzenia.
Nośnik jest pełny.	Używana pamięć USB Flash już zawiera 999 plików.	Urządzenie może zapisywać w pamięci USB flash tylko wtedy, gdy zawiera ona mniej niż 999 plików. Usuń zbędne pliki i ponów próbę.
	W pamięci USB Flash nie ma wystarczającej ilości wolnego miejsca, aby zeskanować dokument.	Usuń pliki z pamięci USB flash, aby zwolnić miejsce. Następnie ponów próbę wykonania operacji.
Otwarta pokrywa	Pokrywa skanera nie jest zablokowana w pozycji zamkniętej.	Podnieś pokrywę skanera i ponownie ją zamknij. Upewnij się, że przewód interfejsu (jeśli jest używany) został prawidłowo poprowadzony w kanale kablowym i wyprowadzony z tyłu urządzenia.
	Pokrywa zbiorników atramentu nie jest zablokowana w pozycji zamkniętej.	Odpowiednio mocno domknij pokrywę zbiorników atramentu aż do zablokowania w odpowiednim miejscu.
Pamięć faksu pełna	Pamięć faksu jest pełna.	Wydrukuj fakсы zapisane w pamięci. >> Powiązane informacje: Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia
Pochł. atr. pełny	Pochłaniacz atramentu jest pełny. Podzespoły te wymagają okresowej konserwacji, co w perspektywie może wiązać się z ich wymianą w celu zapewnienia optymalnej wydajności urządzenia firmy Brother. Wobec	Konieczna jest wymiana pochłaniacza atramentu. W celu przeprowadzenia czynności serwisowych należy skontaktować się z działem obsługi klienta lub autoryzowanym centrum serwisowym firmy Brother.

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
	<p>powyższego wymiana tych podzespołów nie jest objęta gwarancją na produkt. Zarówno konieczność wymiany tych elementów, jak i okres przed jej zaistnieniem, zależą od liczby oczyszczeń i płukań wymaganych w celu wyczyszczenia systemu atramentowego. Pojemniki te zbierają pewną ilość atramentu podczas różnych operacji związanych z oczyszczaniem i płukaniem. Liczba operacji czyszczenia i płukania wykonywanych przez urządzenie zależy od sytuacji. Na przykład częste włączanie i wyłączenie urządzenia powoduje uruchamianie szeregu cykli czyszczenia, ponieważ urządzenie dokonuje automatycznego czyszczenia po włączeniu. Używanie atramentu innego niż firmy Brother może być przyczyną wzrostu liczby cykli czyszczenia, ponieważ atrament taki może pogarszać jakość drukowania, co jest korygowane przez proces czyszczenia. Wzrost liczby cykli czyszczenia skutkuje szybszym wypełnianiem się pojemników.</p> <p>Wszelkie naprawy wynikające z użytkowania materiałów eksploatacyjnych innych niż firmy Brother mogą nie być objęte gwarancją.</p>	
Pochł. prawie pełny	Pochłaniacz atramentu jest prawie pełny.	<p>Wkrótce konieczna będzie wymiana pochłaniacza atramentu. Skontaktuj się z Działem obsługi klienta lub lokalnym przedstawicielem firmy Brother.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Pochłaniacz atramentu wchłania niewielką ilość atramentu wydzielaną w trakcie czyszczenia głowicy drukującej.
Pozostałe dane	Dane wydruku pozostały w pamięci urządzenia.	Naciśnij Stop/Zakończ . Urządzenie anuluje zadanie i usunie je z pamięci. Spróbuj wydrukować ponownie.
Rozłączone	Inna osoba lub urządzenie faksowe innej osoby zatrzymało połączenie.	<p>Spróbuj wysłać lub odebrać ponownie.</p> <p>Jeśli zatrzymywanie połączeń się powtarza, a korzystasz z systemu telefonii internetowej VoIP (Voice over IP), spróbuj zmienić zgodność na podstawową (dla VoIP).</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP</i></p>
Skan. niemożliwe XX	W urządzeniu wystąpił problem mechaniczny.	<p>Odłącz urządzenie od zasilania na kilka minut, a następnie podłącz je ponownie.</p> <p>(Jeśli nie możesz drukować odebranych faksów, przekaż je do innego urządzenia do obsługi faksów lub do komputera.)</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów</i></p>
Sprawdź poziom tuszu, jeśli tusz jest we wszystkich 4	Pewna ilość atramentu jest zużywana podczas obsługi.	Jeśli poziom pozostałego atramentu znajduje się na lub poniżej dolnej linii pod symbolem minimalnego napełnienia, należy napełnić zbiornik na atrament.

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
zbiornikach, naciśnij OK	Aby sprawdzić rzeczywistą ilość pozostałego atramentu, spójrz przez okienko zbiornika na atrament.	
Tylko druk mono	<p>Mała ilość pozostałego atramentu w jednym lub w kilku zbiornikach (z wyjątkiem czarnego).</p> <p>Ten komunikat o błędzie może pojawić się, gdy licznik kropli atramentu jest nieprawidłowo ustawiony, nawet jeśli w zbiorniku pozostała pewna ilość atramentu.</p> <p>Jeśli na wyświetlaczu LCD zostanie wyświetlony ten komunikat, wszystkie funkcje będą działać w następujący sposób:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Drukowanie Jeśli ustawiono typ nośnika Standardowy na karcie Ustawienia Podstawowe i wybrano opcję Odcienie szarości na karcie Ustawienia Zaawansowane sterownika drukarki, można korzystać z urządzenia jako drukarki monochromatycznej. • Kopiowanie Jeśli dla typu papieru ustawiono wartość Papier zwykły, można tworzyć kopie czarno-białe. • Faksowanie Jeśli jako typ papieru została wybrana opcja Papier zwykły, urządzenie będzie odbierać i drukować fakсы w trybie monochromatycznym. 	<p>Napełnij zbiornik atramentu.</p> <p>Podczas napełniania zbiornika atramentu uzupełnij atrament do górnej linii lub przelej cały atrament z butli, jeśli nie przekracza on górnej linii.</p> <p>Na wyświetlaczu LCD może pojawić się monit o potwierdzenie napełnienia zbiorników atramentu. Naciśnij przycisk ► (Tak), aby zresetować licznik kropli atramentu dla uzupełnionego koloru . Naciśnij ◀ (Nie) w przypadku kolorów, które nie były uzupełniane.</p> <p>►► <i>Powiązane informacje: Napełnianie zbiorników atramentu</i></p> <p>W następujących przypadkach urządzenie może zatrzymać wszystkie operacje drukowania i może nie być możliwe jego użytkowanie aż do momentu napełnienia zbiornika atramentu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Po odłączeniu urządzenia od zasilania. • W przypadku wybrania opcji Wolnoschnący w urządzeniu lub w sterowniku drukarki.
Urządzenie jest już podłączone. Naciśnij [OK].	Dwa urządzenia przenośne są już podłączone do sieci Wi-Fi Direct, urządzenie Brother jest właścicielem grupy (G/O).	<p>Po zakończeniu bieżącego połączenia pomiędzy urządzeniem Brother a innym urządzeniem przenośnym należy spróbować skonfigurować ponownie ustawienia Wi-Fi Direct. Status połączenia można sprawdzić poprzez wydrukowanie raportu konfiguracji sieci.</p> <p>►► <i>Powiązane informacje: Drukowanie Raportu konfiguracji sieci</i></p>
Ustawienia tacy 1 Ust. pod. MP	Ten komunikat jest wyświetlany, gdy włączone jest ustawienie potwierdzania typu i rozmiaru papieru.	<p>Aby nie wyświetlać tego komunikatu potwierdzającego, wyłącz ustawienie.</p> <p>►► <i>Powiązane informacje: Zmiana ustawienia sprawdzania rozmiaru papieru</i></p>
Uzup. tusz	<p>Mała ilość pozostałego atramentu w jednym lub w kilku zbiornikach. Urządzenie wstrzyma wszystkie operacje drukowania.</p> <p>Ten komunikat o błędzie może pojawić się, gdy licznik kropli atramentu jest nieprawidłowo ustawiony, nawet jeśli w zbiorniku pozostała pewna ilość atramentu.</p>	<p>Napełnij zbiornik atramentu.</p> <p>Podczas napełniania zbiornika atramentu uzupełnij atrament do górnej linii lub przelej cały atrament z butli, jeśli nie przekracza on górnej linii.</p> <p>Na wyświetlaczu LCD może pojawić się monit o potwierdzenie napełnienia zbiorników atramentu. Naciśnij przycisk ► (Tak), aby zresetować licznik kropli atramentu dla uzupełnionego koloru . Naciśnij ◀ (Nie) w przypadku kolorów, które nie były uzupełniane.</p>

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
		<p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Napełnianie zbiorników atramentu</i></p> <ul style="list-style-type: none"> Skanowanie wciąż jest możliwe, nawet przy małej ilości atramentu lub konieczności jego napełnienia.
Wysoka temperat.	Temperatura w pomieszczeniu jest zbyt wysoka.	Po ochłodzeniu pomieszczenia poczekaj, aż urządzenie ostygnie do temperatury pomieszczenia. Spróbuj ponownie, gdy urządzenie ostygnie.
Zac. A wew/z przodu Powt. zac. A	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	<p>Wyjmij zacięty papier.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Zacięcie papieru wewnątrz i z przodu urządzenia (zacięcie A wewnątrz/z przodu)</i></p> <p>Upewnij się, że prowadnica długości papieru jest ustawiona zgodnie z rozmiarem papieru.</p>
Zac. B z przodu Powt. zac. B z prz.	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	<p>Wyjmij zacięty papier.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Zacięcie papieru z przodu urządzenia (zacięcie B z przodu)</i></p> <p>Upewnij się, że prowadnica długości papieru jest ustawiona zgodnie z rozmiarem papieru.</p>
Zac. C z tyłu	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	<p>Wyjmij zacięty papier.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Zacięcie papieru z tyłu urządzenia (zacięcie C z tyłu)</i></p> <p>Upewnij się, że prowadnice papieru są ustawione zgodnie z rozmiarem papieru.</p>
	Na powierzchni rolek pobierania papieru nagromadził się pył papierowy.	<p>Wyczyść rolki pobierania papieru.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Czyszczenie rolek chwytających papier</i></p>
Zacięcie dokum.	Dokument nie został prawidłowo umieszczony lub podany albo dokument skanowany z podajnika ADF był zbyt długi.	<p>Wyjmij zakleszczony dokument, a następnie naciśnij przycisk Stop/ Zakończ. Umieść dokument prawidłowo w podajniku ADF.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Wkładanie dokumentów do automatycznego podajnika papieru (ADF)</i></p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Zacięcia dokumentów</i></p>
Zacięcie w MP/E Ponowne zac. w MP/E	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	<p>Wyjmij zacięty papier.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Papier zaciął się wewnątrz i w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w MP/E)</i></p>
	Prowadnice papieru nie są ustawione na prawidłowy rozmiar papieru.	Upewnij się, że prowadnice papieru są ustawione na prawidłowy rozmiar papieru.
Zacięcie w podajniku MP/D	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	<p>Wyjmij zacięty papier.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Papier zaciął się w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w podajniku MP/D)</i></p>
	Prowadnice papieru nie są ustawione na prawidłowy rozmiar papieru.	Upewnij się, że prowadnice papieru są ustawione na prawidłowy rozmiar papieru.



Powiązane informacje

- Rozwiązywanie problemów
 - Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów
 - Komunikaty o błędach podczas korzystania z funkcji Brother Web Connect

Powiązane tematy:

- Drukowanie Raportu konfiguracji sieci
- Napełnianie zbiorników atramentu
- Zmiana ustawienia sprawdzania rozmiaru papieru
- Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP
- Wkładanie dokumentów do automatycznego podajnika papieru (ADF)
- Zacięcia dokumentów
- Wkładanie papieru
- Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego
- Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru
- Czyszczenie rolek chwytających papier
- Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia
- Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru
- Ustawienia wydruku (Windows)
- Opcje wydruku (Mac)
- Zacięcie papieru wewnątrz i z przodu urządzenia (zacięcie A wewnątrz/z przodu)
- Zacięcie papieru z przodu urządzenia (zacięcie B z przodu)
- Zacięcie papieru z tyłu urządzenia (zacięcie C z tyłu)
- Papier zaciął się w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w podajniku MP/D)
- Papier zaciął się wewnątrz i w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w MP/E)
- Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem

Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Jeśli ekran LCD wyświetla:

- [Czyszcz.niemożl. XX]
- [Nie można zainicjować XX]
- [Druk niemożliwy XX]/[Nie moż. drukować XX]
- [Skan. niemożliwe XX]/[Nie moż. skanować XX]

Zalecamy przestanie faksów do innego urządzenia faksowego lub do komputera.

➤➤ *Powiązane informacje: Przesyłanie faksów do innego urządzenia faksowego*

➤➤ *Powiązane informacje: Przesyłanie faksów do komputera*

Możesz również przesłać raport dziennika faksów, aby sprawdzić, czy istnieją fakсы wymagające przesłania.

➤➤ *Powiązane informacje: Przesyłanie raportu dziennika faksów do innego urządzenia faksowego*



Powiązane informacje

- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)
 - [Przesyłanie faksów do innego urządzenia faksowego](#)
 - [Przesyłanie faksów do komputera](#)
 - [Przesyłanie raportu dziennika faksów do innego urządzenia faksowego](#)

Powiązane tematy:

- [Użyj funkcji odbierania faksów na komputerze, aby przenieść odebrane fakсы do komputera \(tylko Windows\)](#)
- [Resetowanie ustawień sieciowych do fabrycznych ustawień domyślnych](#)
- [Resetowanie urządzenia Brother](#)
- [Przegląd funkcji resetowania](#)

Przesyłanie faksów do innego urządzenia faksowego

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Jeżeli identyfikator stacji nie został skonfigurowany, nie można przejść do trybu przesyłania faksów.

1. Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**, aby tymczasowo anulować błąd.
2. Naciśnij **Ustawienia**.
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Serwis]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Przekaz danych]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Przekaz faksu]. Naciśnij **OK**.
4. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli na ekranie LCD widoczny jest komunikat [Brak danych], w pamięci urządzenia nie ma faksów. Naciśnij przycisk ►, a następnie naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.
 - Wprowadź numer faksu, na który mają być przesyłane fakсы.
5. Naciśnij **Start Mono**.



Powiązane informacje

- [Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów](#)



Powiązane tematy:

- [Ustawianie identyfikatora stacji](#)

Przesyłanie faksów do komputera

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Możesz przesłać fakсы z pamięci urządzenia do komputera.

1. Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**, aby tymczasowo anulować błąd.
2. Upewnij się, że w komputerze zostało zainstalowane oprogramowanie i sterowniki Brother, a następnie włącz funkcję **odbierania PC-FAX** w komputerze. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Windows 7
W menu  (**Start**) wybierz opcję **Wszystkie programy > Brother > Brother Utilities**.
Kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę posiadanego modelu (jeśli nie została jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Otrzymaj**.
 - Windows 8 oraz Windows 10
Uruchom  (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Otrzymaj**.
3. Zapoznaj się z instrukcjami w komputerze i potwierdź je.
Fakсы w pamięci urządzenia zostaną automatycznie wysłane do komputera.



Jeśli fakсы w pamięci urządzenia nie są wysyłane do komputera:

Upewnij się, że w urządzeniu ustawiono [Odbiór PC Fax].

Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Druk backup: wł.] lub [Druk backup: wył.]. Naciśnij przycisk **OK**.

Jeśli podczas ustawiania funkcji odbierania PC-FAX w pamięci urządzenia znajdują się fakсы, na ekranie LCD pojawi się pytanie, czy fakсы mają być przesłane do komputera.

Naciśnij ►, aby przesłać wszystkie fakсы w pamięci do komputera.



Powiązane informacje

- [Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów](#)

Powiązane tematy:

- [Użyj funkcji odbierania faksów na komputerze, aby przenieść odebrane fakсы do komputera \(tylko Windows\)](#)

Przesyłanie raportu dziennika faksów do innego urządzenia faksowego

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Jeżeli identyfikator stacji nie został skonfigurowany, nie można wejść w tryb przesyłania faksów.

1. Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**, aby tymczasowo anulować błąd.
2. Naciśnij **Ustawienia**.
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Serwis]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Przekaz danych]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Transfer raportu]. Naciśnij **OK**.
4. Wprowadź numer faksu, na który ma być przesłany raport dziennika faksów.
5. Naciśnij **Start Mono**.



Powiązane informacje

- [Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawianie identyfikatora stacji](#)

Komunikaty o błędach podczas korzystania z funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Urządzenie Brother wyświetli komunikat o błędzie, jeśli wystąpi błąd. Najczęściej występujące komunikaty o błędach przedstawiono w poniższej tabeli.

Większość błędów można naprawić samodzielnie. Jeśli potrzebujesz więcej porad, przejdź do strony posiadanego modelu **Odpowiedzi na często zadawane pytania i rozwiązywanie problemów** w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com.

Błąd połączenia

Komunikaty o błędach	Przyczyna	Działanie
Błąd połączenia 02 Błąd połączenia z siecią. Sprawdź, czy połączenie działa prawidłowo.	Urządzenie nie jest podłączone do sieci.	<ul style="list-style-type: none">• Sprawdź, czy połączenie sieciowe jest prawidłowe.• Jeśli opcja Sieć Web lub Aplikacje została naciśnięta niedługo po uruchomieniu urządzenia, połączenie sieciowe mogło nie zostać jeszcze nawiązane. Zaczekaj i spróbuj ponownie.
Błąd połączenia 03 Połączenie z serwerem nie powiodło się. Sprawdź ustawienia sieciowe.	<ul style="list-style-type: none">• Ustawienia sieci i serwera są nieprawidłowe.• Wystąpił problem dotyczący sieci lub serwera.	<ul style="list-style-type: none">• Upewnij się, że ustawienia sieciowe są prawidłowe, ewentualnie zaczekaj i spróbuj ponownie później.• Jeśli opcja Sieć Web lub Aplikacje została naciśnięta niedługo po uruchomieniu urządzenia, połączenie sieciowe mogło nie zostać jeszcze nawiązane. Zaczekaj i spróbuj ponownie.
Błąd połączenia 07 Błąd połączenia z serwerem. Błąd daty i czasu.	Ustawienia daty i godziny są nieprawidłowe.	Ustaw prawidłową datę i godzinę. Należy pamiętać, że w przypadku odłączenia przewodu zasilającego urządzenia ustawienia daty i godziny mogą zostać zresetowane do wartości fabrycznych.

Błąd uwierzytelniania

Komunikaty o błędach	Przyczyna	Działanie
Błąd uwierzytelniania 01 Nieprawidłowy kod PIN. Wprowadź kod PIN poprawnie.	Wprowadzony kod PIN dostępu do konta jest nieprawidłowy. Kod PIN to czterocyfrowy numer, który został podany przy rejestracji konta w urządzeniu.	Wprowadź prawidłowy kod PIN.
Błąd uwierzytelniania 02 Nieprawidłowe/stare ID lub tymczas. ID jest już używ. Wprowadź ID poprawnie lub ponownie uzyskaj ID tymczas., które jest ważne przez 24 godz. od wydania.	Wprowadzony identyfikator tymczasowy jest nieprawidłowy. Wprowadzony identyfikator tymczasowy stracił ważność. Identyfikator tymczasowy jest ważny przez 24 godziny.	Wprowadź prawidłowy identyfikator tymczasowy. Zarejestruj się ponownie w celu uzyskania dostępu do funkcji Brother Web Connect i otrzymania nowego identyfikatora tymczasowego, a następnie użyj nowego identyfikatora do rejestracji konta w urządzeniu.
Błąd uwierzytelniania 03 Nazwa wyświetlana jest już zarejestrowana. Wprowadź inną nazwę.	Nazwa wprowadzona jako nazwa wyświetlana została już zarejestrowana dla innego użytkownika usługi.	Wprowadź inną nazwę wyświetlaną.

Błąd serwera

Komunikaty o błędach	Przyczyna	Działanie
Błąd serwera 01 Uwierzytelnianie nie powiodło się. Wykonaj następujące czynności: 1. Przejdź do witryny http://bwc.brother.com , aby uzyskać nowy tymczasowy identyfikator. 2. Naciśnij przycisk OK, a następnie wprowadź nowy tymczasowy identyfikator na kolejnym ekranie.	Zapisane w urządzeniu informacje uwierzytelniające (wymagane do uzyskania dostępu) są nieprawidłowe lub utraciły ważność.	Zarejestruj się ponownie w celu uzyskania dostępu do funkcji Brother Web Connect i otrzymania nowego identyfikatora tymczasowego, a następnie użyj nowego identyfikatora do rejestracji konta w urządzeniu.
Błąd serwera 03 Przesyłanie nieudane. Plik nie jest obsługiwany lub dane są uszkodzone. Sprawdź zawartość pliku.	Wystąpił jeden z następujących problemów z przesyłanym plikiem: <ul style="list-style-type: none"> Liczba pikseli, rozmiar pliku itp. przekraczają limit usługi. Typ pliku jest nieobsługiwany. Plik jest uszkodzony. 	Nie można użyć pliku: <ul style="list-style-type: none"> Sprawdź obowiązujące w danej usłudze ograniczenia dotyczące rozmiaru i formatu. Zapisz plik w innym formacie. W miarę możliwości uzyskaj nową nieuszkodzoną wersję pliku.
Błąd serwera 13 Usługa tymczasowo niedostępna. Spróbuj ponownie później.	Wystąpił problem z usługą i obecnie nie można z niej skorzystać.	Zaczekaj i spróbuj ponownie. Jeśli komunikat pojawi się ponownie, spróbuj uzyskać dostęp do usługi z komputera, aby upewnić się, że usługa jest niedostępna.

Błąd skrótu

Komunikaty o błędach	Przyczyna	Działanie
Błąd skrótu 02 Konto jest nieprawidłowe. Usuń ten skrót, a następnie ponownie zarejestruj konto i skrót.	Nie można użyć skrótu, ponieważ po zarejestrowaniu skrótu konto zostało usunięte.	Usuń skrót, a następnie ponownie zarejestruj konto i skrót.



Powiązane informacje

- Komunikaty o błędach i konserwacji

Zacięcia dokumentów

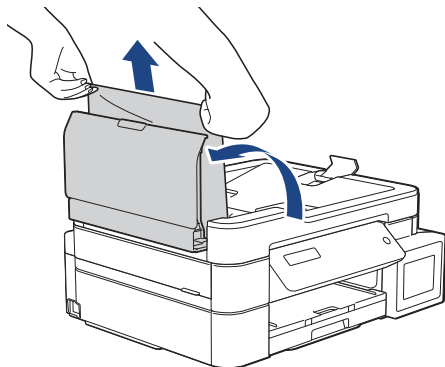
Pokrewne Modele: DCP-T710W/MFC-T910DW

- [Dokument zaciął się na górze zespołu podajnika ADF](#)
- [Dokument zacięty wewnątrz podajnika ADF](#)
- [Usuń skrawki papieru, które zacięły się w podajniku ADF](#)
- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)

Dokument zaciął się na górze zespołu podajnika ADF

Pokrewne Modele: DCP-T710W/MFC-T910DW

1. Wyjmij z podajnika ADF papier, który nie jest zacięty.
2. Otwórz pokrywę podajnika ADF.
3. Usuń zacięty dokument, wyciągając go do góry.



4. Zamknij pokrywę podajnika ADF.
5. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

WAŻNE

Aby uniknąć zacięć papieru w przyszłości, zamykaj prawidłowo pokrywę podajnika ADF, naciskając ją na środku.



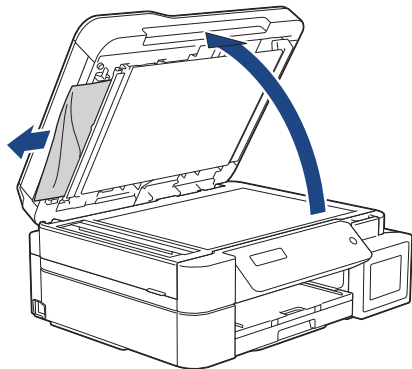
Powiązane informacje

- [Zacięcia dokumentów](#)

Dokument zacięty wewnątrz podajnika ADF

Pokrewne Modele: DCP-T710W/MFC-T910DW

1. Wyjmij z podajnika ADF papier, który nie jest zacięty.
2. Podnieś pokrywę dokumentu.
3. Wyciągnij zacięty dokument w lewo.



4. Zamknij pokrywę dokumentu.



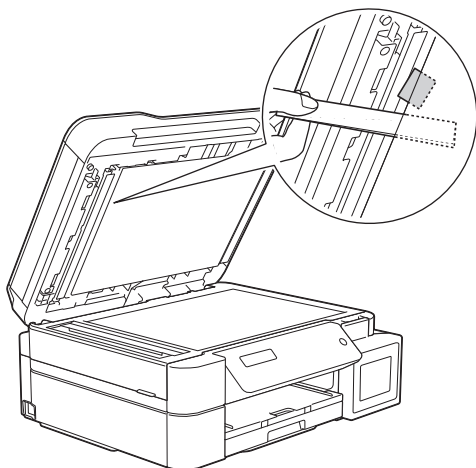
Powiązane informacje

- [Zacięcia dokumentów](#)

Usuń skrawki papieru, które zacięły się w podajniku ADF

Pokrewne Modele: DCP-T710W/MFC-T910DW

1. Podnieś pokrywę dokumentu.
2. Umieść w podajniku ADF arkusz sztywnego papieru, na przykład kartonu, aby wypchnąć małe skrawki papieru.



3. Zamknij pokrywę dokumentu.

✓ Powiązane informacje

- [Zacięcia dokumentów](#)

Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru

Zlokalizuj i wyjmij zacięty papier.

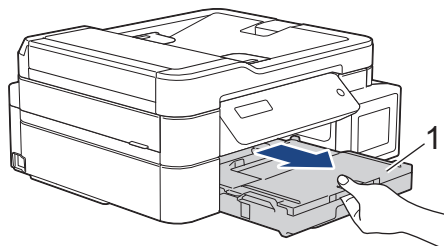
- Papier zaciął się w urządzeniu (Zacięcie papieru)
- Zacięcie papieru wewnątrz i z przodu urządzenia (zacięcie A wewnątrz/z przodu)
- Zacięcie papieru z przodu urządzenia (zacięcie B z przodu)
- Zacięcie papieru z tyłu urządzenia (zacięcie C z tyłu)
- Papier zaciął się w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w podajniku MP/D)
- Papier zaciął się wewnątrz i w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w MP/E)
- Komunikaty o błędach i konserwacji
- Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem

Papier zaciął się w urządzeniu (Zacięcie papieru)

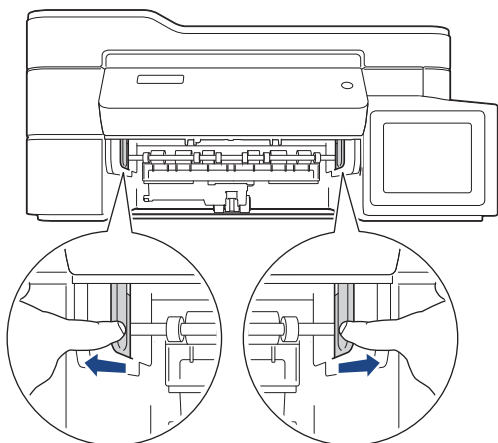
Pokrewne Modele: DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

Jeśli na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat [Zator papieru], wykonaj następujące czynności:

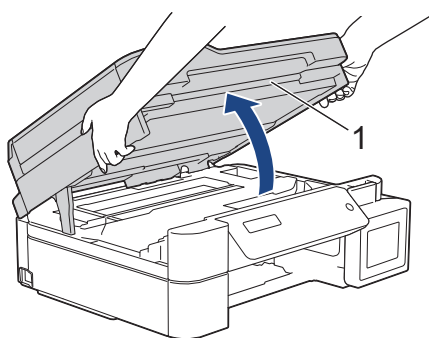
1. Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.
2. Wyciągnij całkowicie tacę papieru (1) z urządzenia.



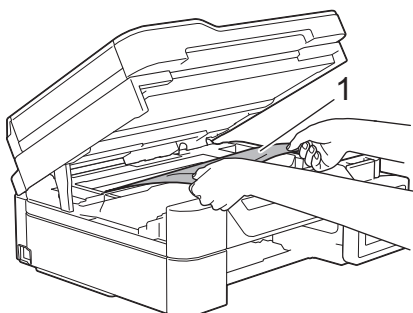
3. Pociągnij za dwie zielone dźwignie znajdujące się wewnątrz urządzenia, aby odblokować zacięty papier.



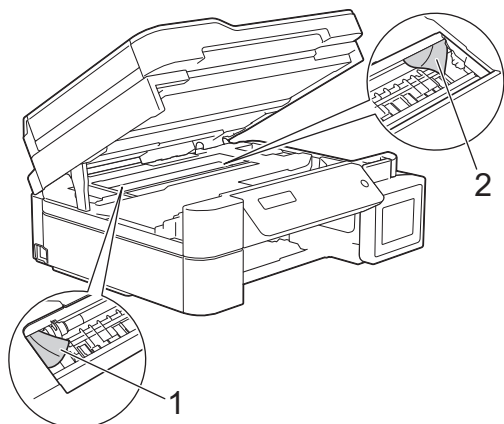
4. Włóż obie ręce pod plastikowe zakładki po obu stronach urządzenia i podnieś pokrywę skanera (1) do położenia otwartego.



5. Powoli wyciągnij zacięty papier (1) z urządzenia.

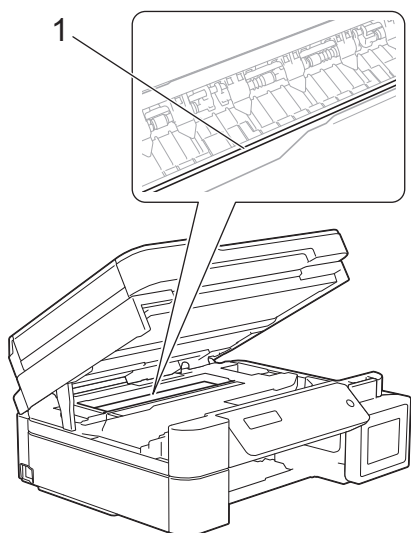


6. W razie potrzeby przesunij głowicę drukującą, aby wyjąć papier pozostały w tym obszarze. Upewnij się, że w rogach urządzenia (1) i (2) nie pozostały skrawki papieru.

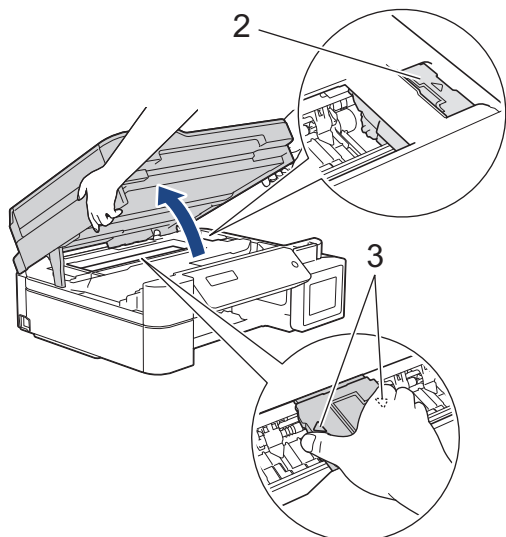


WAŻNE

- NIE DOTYKAJ paska kodera – cienkiego plastikowego paska rozciągającego się na całej szerokości urządzenia (1). Może to spowodować uszkodzenie urządzenia.

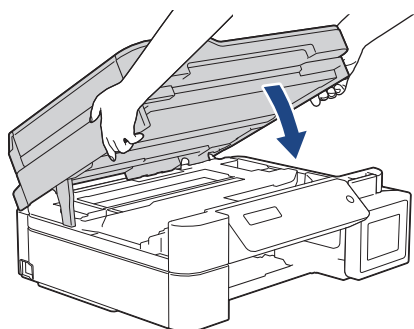


- Jeśli głowica drukująca znajduje się w prawym rogu, jak przedstawiono na ilustracji (2), nie będzie można jej przesunąć. Wykonaj następujące czynności:
 - a. Zamknij pokrywę skanera, a następnie ponownie podłącz przewód zasilający.
 - b. Ponownie otwórz pokrywę skanera, a następnie przytrzymaj przycisk **Stop/Zakończ**, aż głowica drukująca przesunie się na środek.
 - c. Odłącz urządzenie od zasilania i wyjmij zacięty papier.

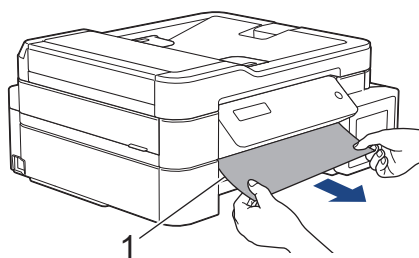


- Jeśli papier zaciął się pod głowicą drukującą, odłącz urządzenie od źródła zasilania, a następnie przesunąć głowicę, aby wyjąć papier.
Przytrzymaj wklęsłe obszary z trójkątnymi oznaczeniami, jak to zostało przedstawione na ilustracji (3), aby przesunąć głowicę drukującą.
- Jeśli atrament poplamiał skórę lub ubranie, należy natychmiast przemyć je wodą z mydłem lub innym detergentem.

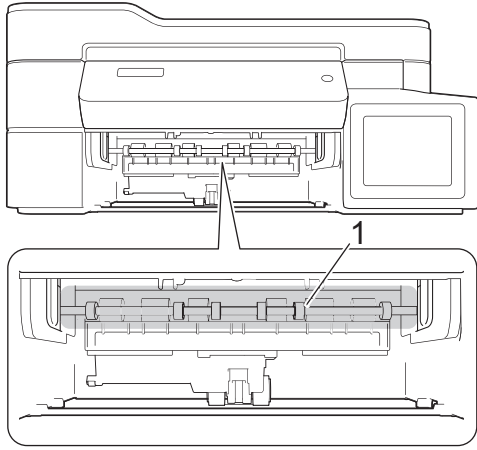
7. Delikatnie, obiema rękami zamknij pokrywę skanera.



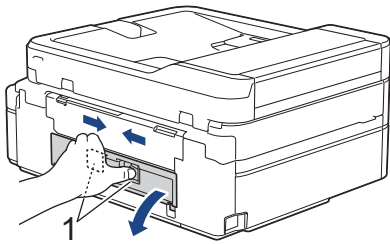
8. Powoli wyciągnij zacięty papier (1) z urządzenia.



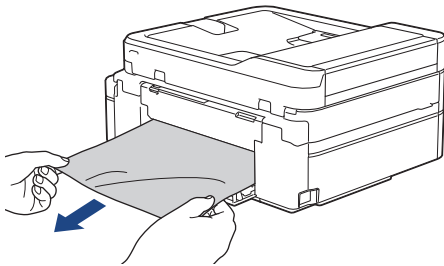
9. Dokładnie wyszukaj ewentualne skrawki papieru we wnętrzu (1).



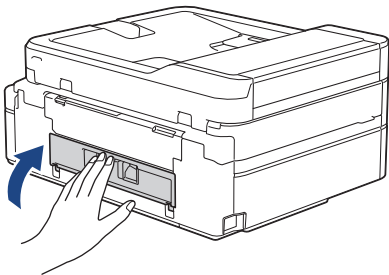
10. Ściśnij obie dźwignie (1), a następnie otwórz pokrywę usuwania zacięć z tyłu urządzenia.



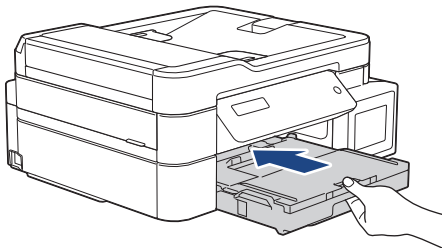
11. Powoli wyciągnij zacięty papier z urządzenia.



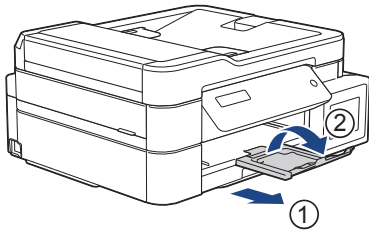
12. Zamknij pokrywę usuwania zacięć. Upewnij się, że pokrywa została całkowicie zamknięta.



13. Odpowiednio mocno wsuń tacę papieru ponownie do urządzenia.



14. Przytrzymując tacę papieru w urządzeniu, wyciągaj podporę papieru (1) aż do zablokowania w odpowiednim miejscu, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru (2).



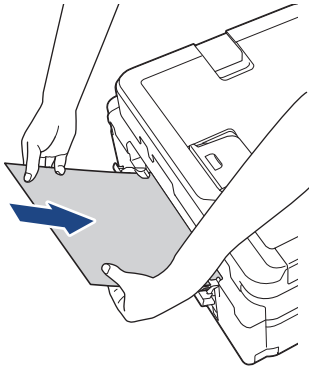
15. Podłącz ponownie przewód zasilający.



Dodatkowe operacje podczas usuwania zacięć papieru

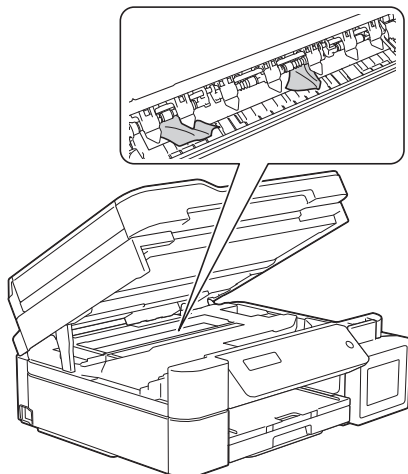
Jeśli komunikat o błędzie nadal jest wyświetlany na ekranie LCD i ponownie dochodzi do zacięć papieru, wykonaj następujące czynności:

1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego, a następnie otwórz pokrywę ręcznego gniazda podawania.
2. Umieść jeden arkusz grubego papieru o rozmiarze A4 lub Letter, na przykład papieru błyszczącego, w ręcznym gnieździe podawania. Wsuń papier głęboko do ręcznego gniazda podawania.



3. Podłącz ponownie przewód zasilający.

Papier umieszczony w ręcznym gnieździe podawania zostanie podany do urządzenia, a następnie wysunięty. Jeśli gruby papier wypycha zacięty papier, wyjmij zacięty papier.



Powiązane informacje

- [Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru](#)

Zacięcie papieru wewnątrz i z przodu urządzenia (zacięcie A wewnątrz/z przodu)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

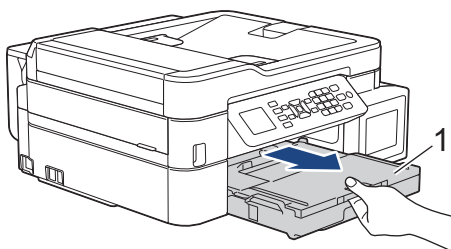
Jeśli na ekranie LCD widoczny jest komunikat [Zac. A wew/z przodu] lub [Powt. zac. A], wykonaj następujące czynności:

1. Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.

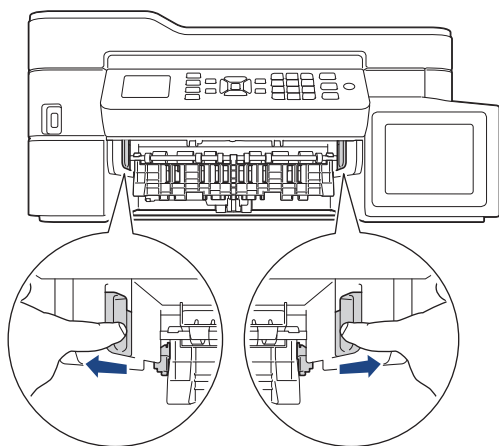
WAŻNE

Przed odłączeniem urządzenia od źródła zasilania można przesłać fakсы przechowywane w jego pamięci do komputera lub innego faksu, aby zapobiec utracie ważnych wiadomości.

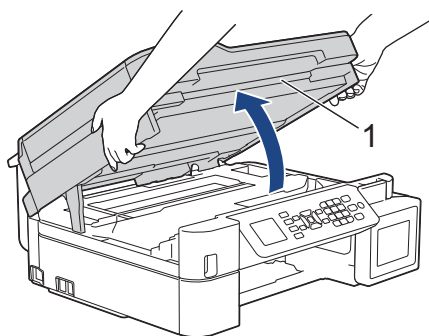
2. Wyciągnij całkowicie tacę papieru (1) z urządzenia.



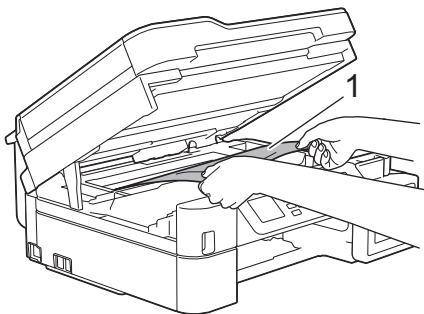
3. Pociągnij za dwie zielone dźwignie znajdujące się wewnątrz urządzenia, aby odblokować zacięty papier.



4. Włóż obie ręce pod plastikowe zakładki po obu stronach urządzenia i podnieś pokrywę skanera (1) do położenia otwartego.

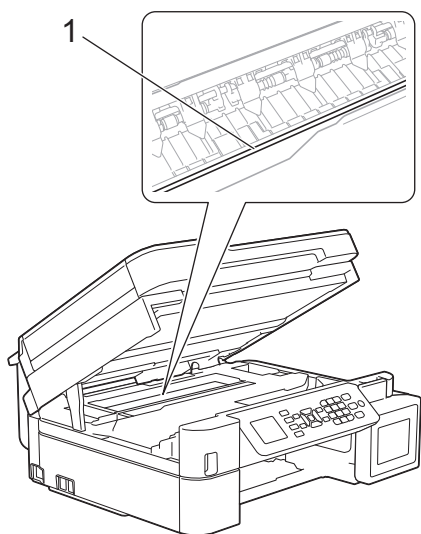


5. Powoli wyciągnij zacięty papier (1) z urządzenia.

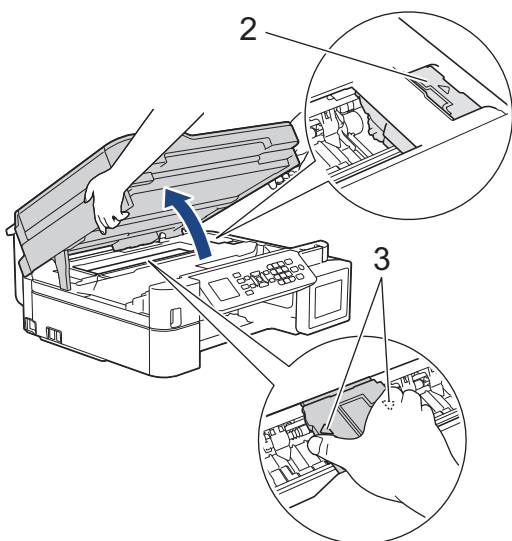


WAŻNE

- NIE DOTYKAJ paska kodera – cienkiego plastikowego paska rozciągającego się na całej szerokości urządzenia (1). Może to spowodować uszkodzenie urządzenia.



- Jeśli głowica drukująca znajduje się w prawym rogu, jak przedstawiono na ilustracji (2), nie będzie można jej przesunąć. Wykonaj następujące czynności:
 - a. Zamknij pokrywę skanera, a następnie ponownie podłącz przewód zasilający.
 - b. Ponownie otwórz pokrywę skanera, a następnie przytrzymaj przycisk **Stop/Zakończ**, aż głowica drukująca przesunie się na środek.
 - c. Odłącz urządzenie od zasilania i wyjmij zacięty papier.

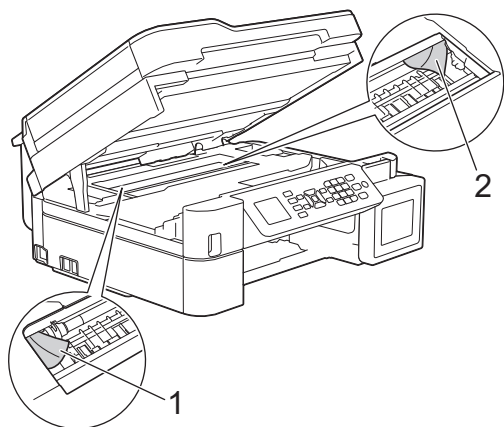


- Jeśli papier zaciął się pod głowicą drukującą, odłącz urządzenie od źródła zasilania, a następnie przesunąć głowicę, aby wyjąć papier. Przytrzymaj wklęsłe obszary z trójkątnymi oznaczeniami, jak to zostało przedstawione na ilustracji (3), aby przesunąć głowicę drukującą.

- Jeśli atrament poplamie skórę lub ubranie, należy natychmiast przemyć je wodą z mydłem lub innym detergentem.

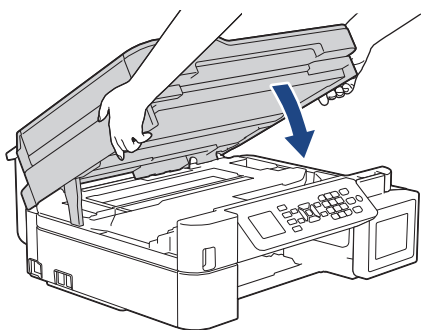


Jeśli na ekranie LCD pojawił się komunikat [Powt. zac. A wewnątrz/z przodu], przesuń głowicę drukującą (w razie potrzeby), aby wyjąć papier pozostały w tym obszarze. Upewnij się, że w rogach urządzenia (1) i (2) nie pozostały skrawki papieru.

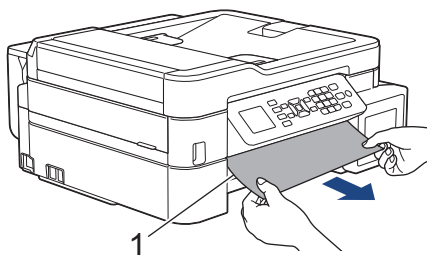


Po zakończeniu przejdź do następnego kroku.

6. Delikatnie, obiema rękami zamknij pokrywę skanera.



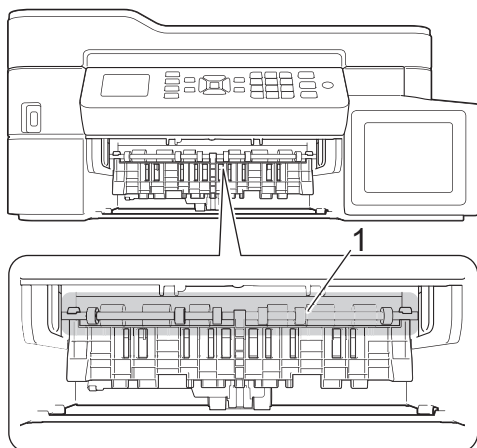
7. Powoli wyciągnij zacięty papier (1) z urządzenia.



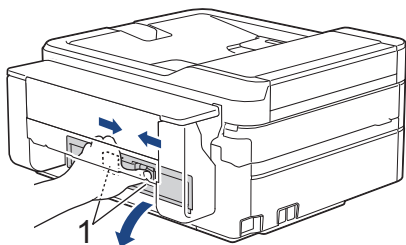


Jeśli na ekranie LCD pojawił się komunikat o błędzie [Powt. zac. A wewnątrz/z przodu], wykonaj następujące czynności:

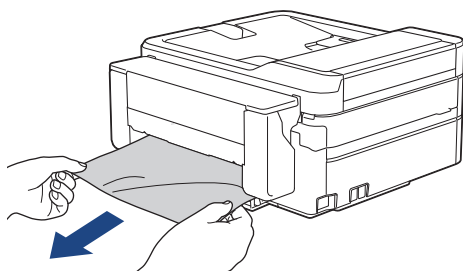
- a. Dokładnie wyszukaj ewentualne skrawki papieru we wnętrzu (1).



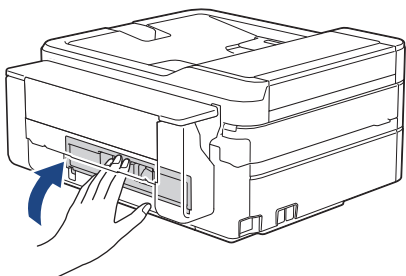
- b. Ściśnij obie dźwignie (1), a następnie otwórz pokrywę usuwania zacięć z tyłu urządzenia.



- c. Powoli wyciągnij zacięty papier z urządzenia.

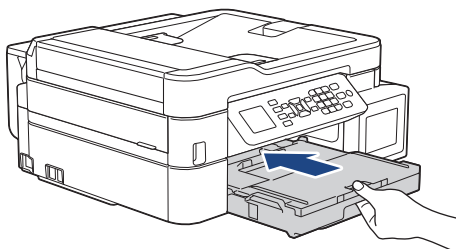


- d. Zamknij pokrywę usuwania zacięć. Upewnij się, że pokrywa została całkowicie zamknięta.

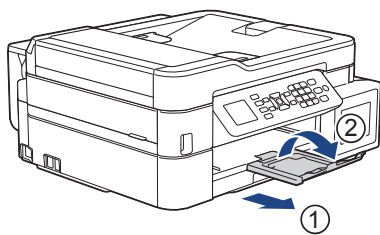


Po zakończeniu przejdź do następnego kroku.

8. Odpowiednio mocno wsuń tacę papieru ponownie do urządzenia.



-
9. Przytrzymując tacę papieru w urządzeniu, wyciągaj podpórę papieru (1) aż do zablokowania w odpowiednim miejscu, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru (2).



10. Podłącz ponownie przewód zasilający.



Powiązane informacje

- [Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru](#)

Powiązane tematy:

- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)
-

Zacięcie papieru z przodu urządzenia (zacięcie B z przodu)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

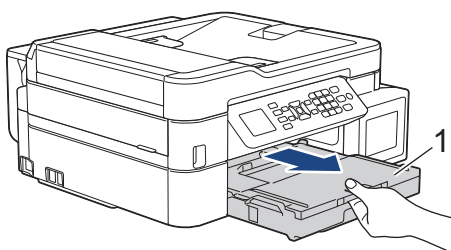
Jeśli na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat [Zac. B z przodu] lub [Powt. zac. B z przodu], wykonaj następujące czynności:

1. Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.

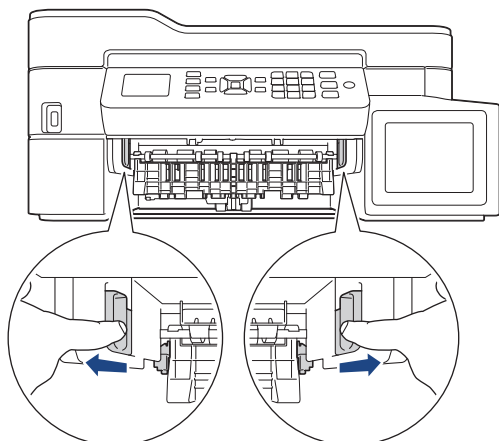
WAŻNE

Przed odłączeniem urządzenia od źródła zasilania można przesłać fakсы przechowywane w jego pamięci do komputera lub innego faksu, aby zapobiec utracie ważnych wiadomości.

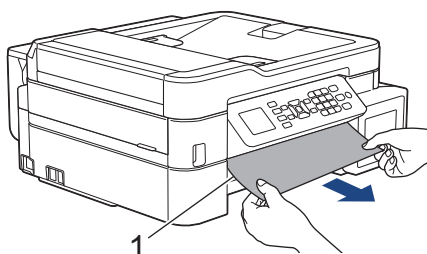
2. Wyciągnij całkowicie tacę papieru (1) z urządzenia.



3. Pociągnij za dwie zielone dźwignie znajdujące się wewnątrz urządzenia, aby odblokować zacięty papier.



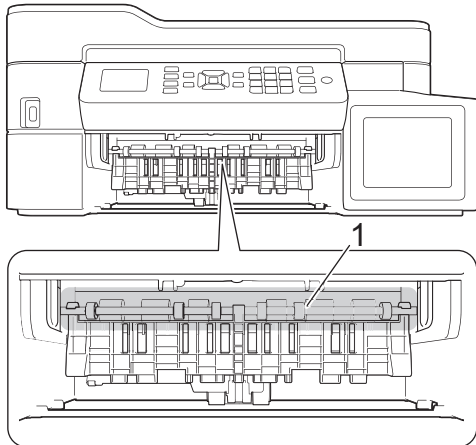
4. Powoli wyciągnij zacięty papier (1).



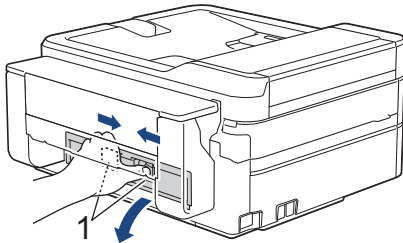


Jeśli na ekranie LCD pojawił się komunikat o błędzie [Powt. zac. B z przodu], wykonaj następujące czynności:

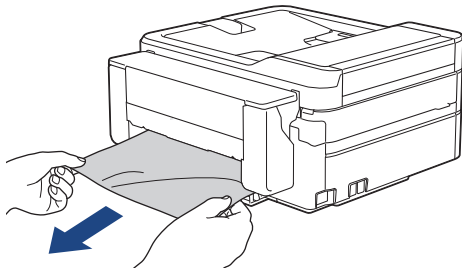
- a. Dokładnie wyszukaj ewentualne skrawki papieru we wnętrzu (1).



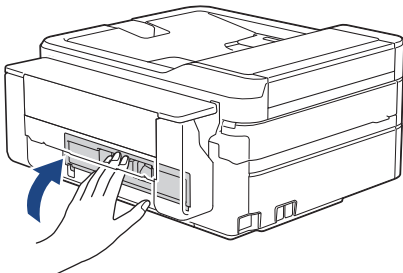
- b. Ściśnij obie dźwignie (1), a następnie otwórz pokrywę usuwania zacięć z tyłu urządzenia.



- c. Powoli wyciągnij zacięty papier z urządzenia.

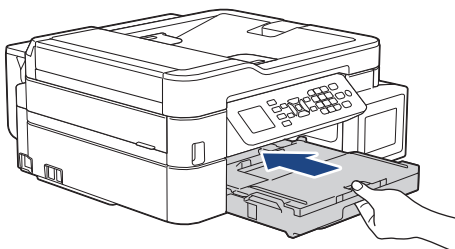


- d. Zamknij pokrywę usuwania zacięć. Upewnij się, że pokrywa została całkowicie zamknięta.

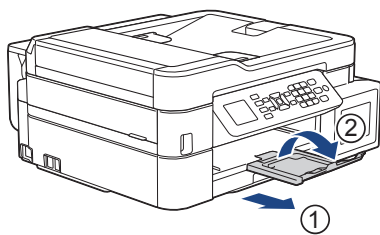


Po zakończeniu przejdź do następnego kroku.

5. Odpowiednio mocno wsuń tacę papieru ponownie do urządzenia.



-
6. Przytrzymując tacę papieru w urządzeniu, wyciągaj podpórę papieru (1) aż do zablokowania w odpowiednim miejscu, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru (2).



7. Podłącz ponownie przewód zasilający.



Powiązane informacje

- [Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru](#)

Powiązane tematy:

- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)
-

Zacięcie papieru z tyłu urządzenia (zacięcie C z tyłu)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

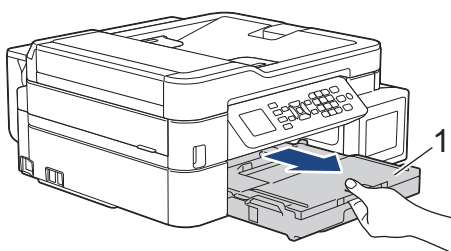
Jeśli na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat [Zac. C z tyłu], wykonaj następujące czynności:

1. Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.

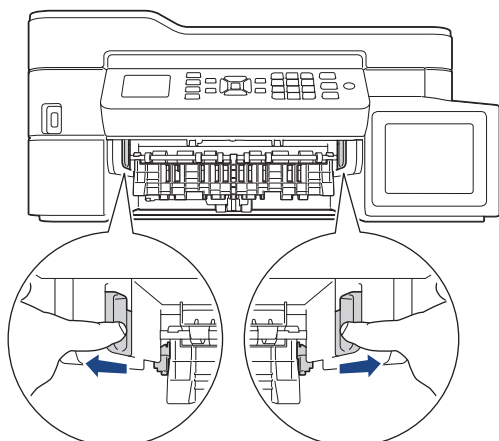
WAŻNE

Przed odłączeniem urządzenia od źródła zasilania można przesłać fakсы przechowywane w jego pamięci do komputera lub innego faksu, aby zapobiec utracie ważnych wiadomości.

2. Wyciągnij całkowicie tacę papieru (1) z urządzenia.

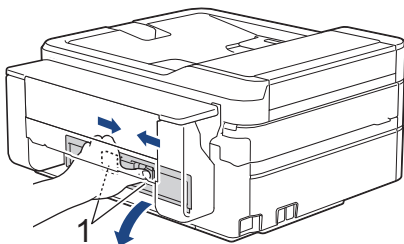


3. Pociągnij za dwie zielone dźwignie znajdujące się wewnątrz urządzenia, aby odblokować zacięty papier.

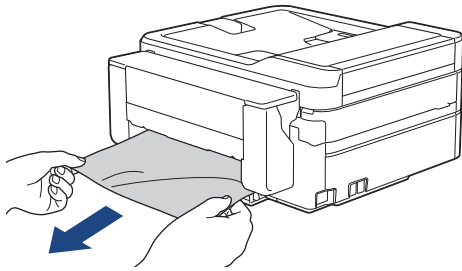


W zależności od rozmiaru papieru, łatwiej jest wyjąć zacięty papier z przodu urządzenia niż z tyłu urządzenia.

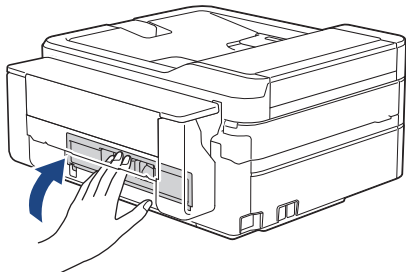
4. Ściśnij obie dźwignie (1), a następnie otwórz pokrywę usuwania zacięć z tyłu urządzenia.



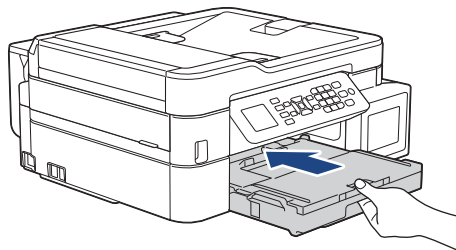
5. Powoli wyciągnij zacięty papier z urządzenia.



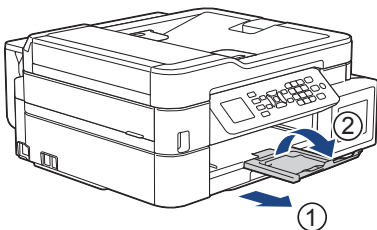
6. Zamknij pokrywę usuwania zacięć. Upewnij się, że pokrywa została całkowicie zamknięta.



7. Odpowiednio mocno wsuń tacę papieru ponownie do urządzenia.



8. Przytrzymując tacę papieru w urządzeniu, wyciągaj podporę papieru (1) aż do zablokowania w odpowiednim miejscu, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru (2).



9. Podłącz ponownie przewód zasilający.

✓ Powiązane informacje

- [Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru](#)

Powiązane tematy:

- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)

Papier zaciął się w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w podajniku MP/D)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

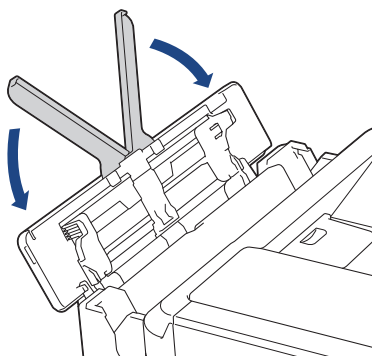
Jeśli na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat [Zacięcie w podajniku MP/D], wykonaj następujące czynności:

1. Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.

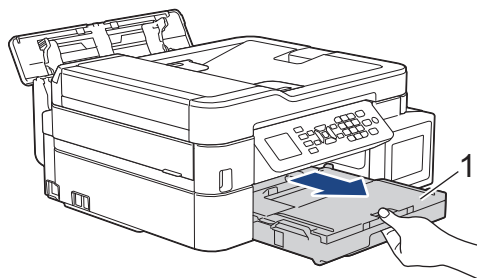
WAŻNE

Przed odłączeniem urządzenia od źródła zasilania można przesłać fakсы przechowywane w jego pamięci do komputera lub innego faksu, aby zapobiec utracie ważnych wiadomości.

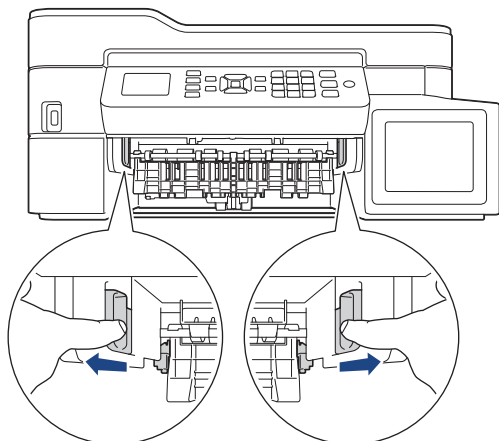
2. Wyjmij cały papier znajdujący się w podajniku wielofunkcyjnym.
Umieść podporę papieru ponownie w pokrywie podajnika wielofunkcyjnego.



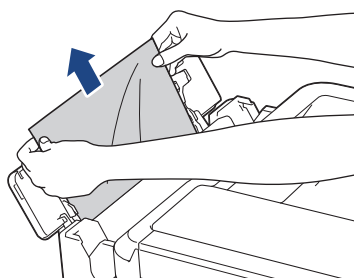
3. Wyciągnij całkowicie tacę papieru (1) z urządzenia.



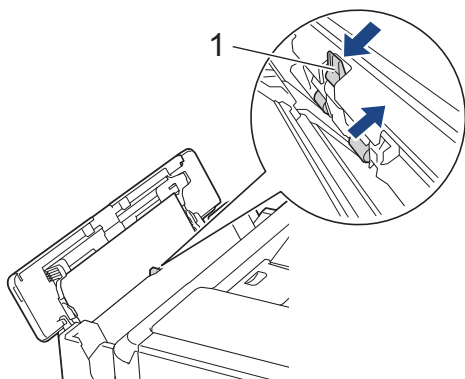
4. Pociągnij za dwie zielone dźwignie znajdujące się wewnątrz urządzenia, aby odblokować zacięty papier.



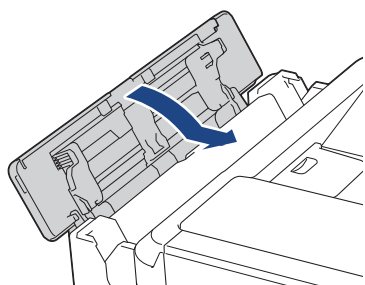
5. Powoli wyciągnij zacięty papier (1).



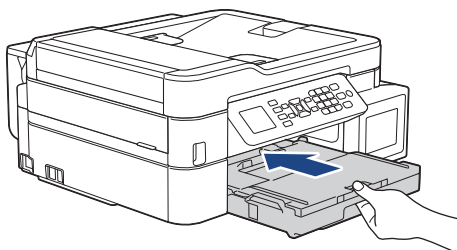
W przypadku trudności z wyciągnięciem papieru naciśnij dźwignię zwalniania (1) w kierunku tyłu urządzenia, a następnie pociągnij papier.



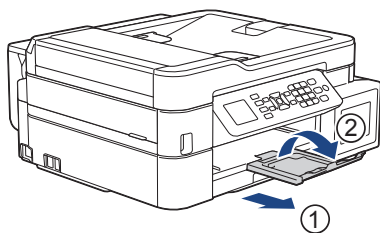
6. Zamknij pokrywę podajnika wielofunkcyjnego.



7. Odpowiednio mocno wsuń tacę papieru ponownie do urządzenia.



8. Przytrzymując tacę papieru w urządzeniu, wyciągaj podporę papieru (1) aż do zablokowania w odpowiednim miejscu, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru (2).



9. Podłącz ponownie przewód zasilający.



Powiązane informacje

- [Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru](#)

Powiązane tematy:

- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)
-

Papier zaciął się wewnątrz i w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w MP/E)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

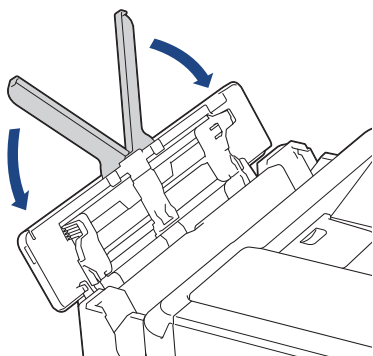
Jeśli na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat [Zacięcie w MP/E] lub [Ponowne zac. w MP/E], wykonaj następujące czynności:

1. Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.

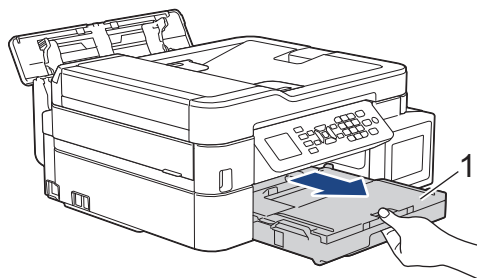
WAŻNE

Przed odłączeniem urządzenia od źródła zasilania można przesłać fakсы przechowywane w jego pamięci do komputera lub innego faksu, aby zapobiec utracie ważnych wiadomości.

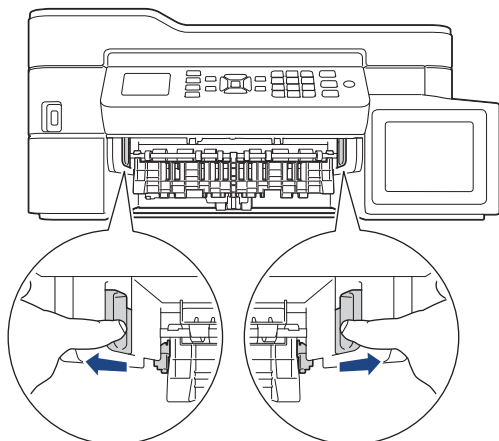
2. Wyjmij cały papier znajdujący się w podajniku wielofunkcyjnym.
Umieść podporę papieru ponownie w pokrywie podajnika wielofunkcyjnego.



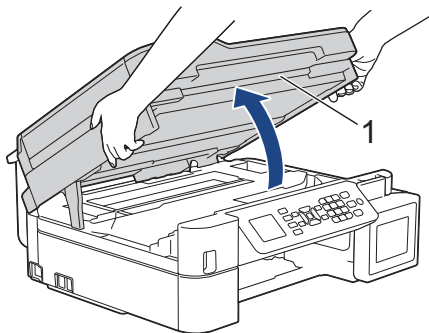
3. Wyciągnij całkowicie tacę papieru (1) z urządzenia.



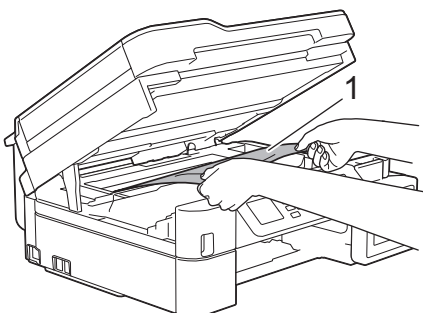
4. Pociągnij za dwie zielone dźwignie znajdujące się wewnątrz urządzenia, aby odblokować zacięty papier.



5. Włóż obie ręce pod plastikowe zakładki po obu stronach urządzenia i podnieś pokrywę skanera (1) do położenia otwartego.

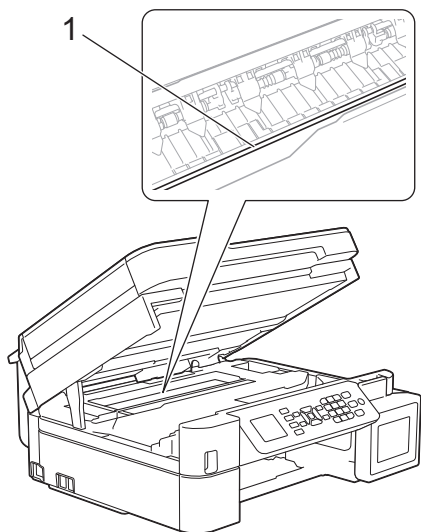


6. Powoli wyciągnij zacięty papier (1) z urządzenia.

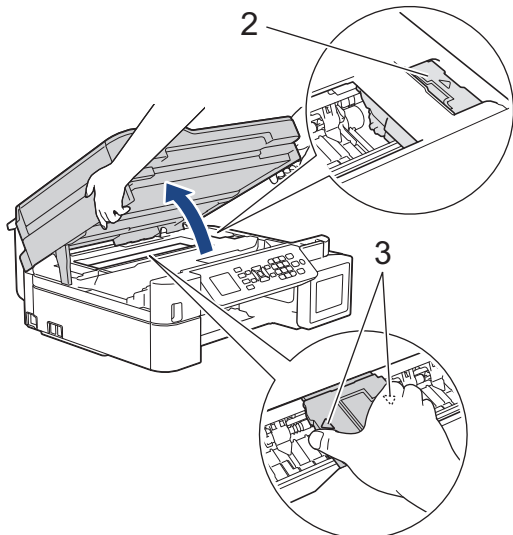


WAŻNE

- NIE DOTYKAJ paska kodera – cienkiego plastikowego paska rozciągającego się na całej szerokości urządzenia (1). Może to spowodować uszkodzenie urządzenia.



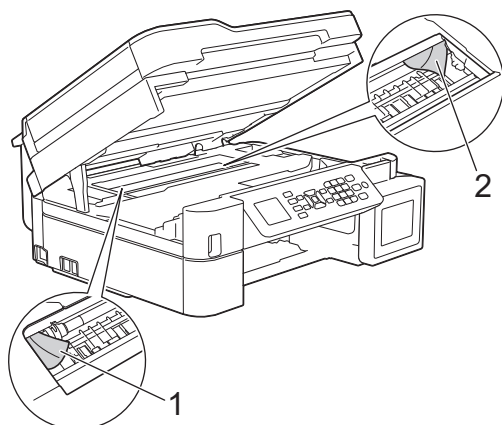
- Jeśli głowica drukująca znajduje się w prawym rogu, jak przedstawiono na ilustracji (2), nie będzie można jej przesunąć. Wykonaj następujące czynności:
 - a. Zamknij pokrywę skanera, a następnie ponownie podłącz przewód zasilający.
 - b. Ponownie otwórz pokrywę skanera, a następnie przytrzymaj przycisk **Stop/Zakończ**, aż głowica drukująca przesunie się na środek.
 - c. Odłącz urządzenie od zasilania i wyjmij zacięty papier.



- Jeśli papier zaciął się pod głowicą drukującą, odłącz urządzenie od źródła zasilania, a następnie przesunąć głowicę, aby wyjąć papier.
Przytrzymaj wklęsłe obszary z trójkątnymi oznaczeniami, jak to zostało przedstawione na ilustracji (3), aby przesunąć głowicę drukującą.
- Jeśli atrament poplamia skórę lub ubranie, należy natychmiast przemyć je wodą z mydłem lub innym detergentem.

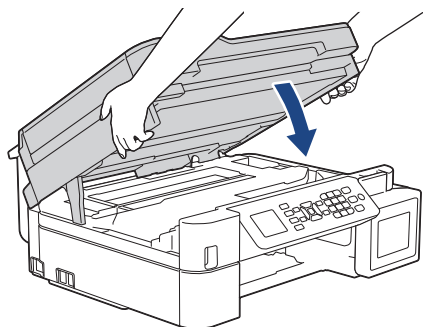


Jeśli na ekranie LCD pojawił się komunikat o błędzie [Zacięcie w MP/E] lub [Ponowne zac. w MP/E], przesunąć głowicę drukującą (w razie potrzeby), aby wyjąć papier pozostały w tym obszarze. Upewnij się, że w rogach urządzenia (1) i (2) nie pozostały skrawki papieru.

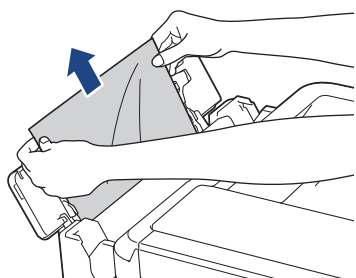


Po zakończeniu przejdź do następnego kroku.

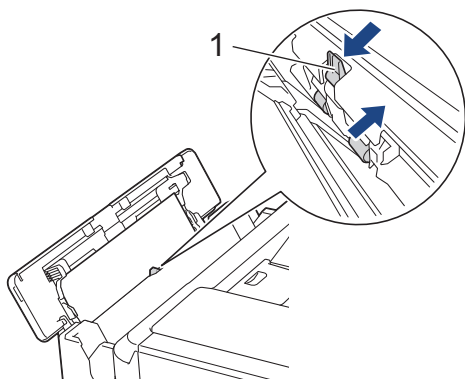
7. Delikatnie, obiema rękami zamknij pokrywę skanera.



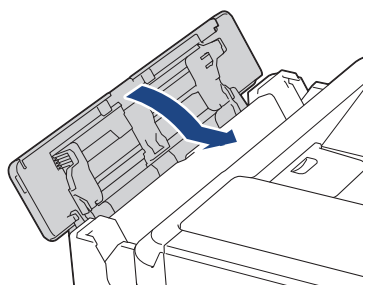
8. Powoli wyciągnij zacięty papier (1).



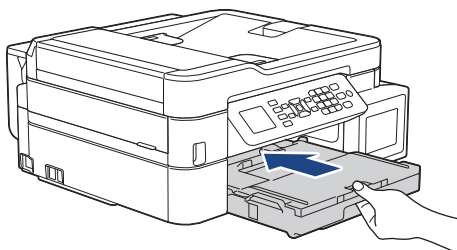
W przypadku trudności z wyciągnięciem papieru naciśnij dźwignię zwalniania (1) w kierunku tyłu urządzenia, a następnie pociągnij papier.



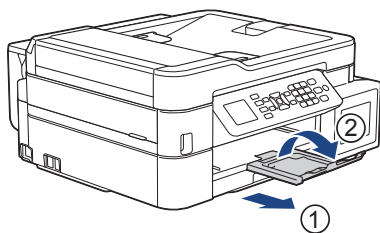
9. Zamknij pokrywę podajnika wielofunkcyjnego.



10. Odpowiednio mocno wsuń tacę papieru ponownie do urządzenia.



11. Przytrzymując tacę papieru w urządzeniu, wyciągaj podporę papieru (1) aż do zablokowania w odpowiednim miejscu, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru (2).



12. Podłącz ponownie przewód zasilający.



Powiązane informacje

- [Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru](#)

Powiązane tematy:

- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)
-

Problemy z urządzeniem



Aby uzyskać pomoc techniczną, należy skontaktować się z działem obsługi klienta firmy Brother.

W przypadku problemu z urządzeniem zapoznaj się z poniższymi tematami. Większość problemów można usunąć samodzielnie.




Jeśli wymagana jest dodatkowa pomoc, przejdź do strony swojego modelu **Odpowiedzi na często zadawane pytania i rozwiązywanie problemów** w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com.




Użycie materiałów eksploatacyjnych firmy innej niż Brother może mieć wpływ na jakość druku, wydajność sprzętu i niezawodność urządzenia.

- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)
- [Problemy z telefonem i faksem](#)
- [Inne problemy](#)
- [Problemy z siecią](#)
- [Problemy związane z usługą Google Cloud Print](#)
- [Problemy związane z funkcją AirPrint](#)

Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem




Problemy związane z drukowaniem

Problemy	Zalecenia
Brak wydruku	<p>Sprawdź, czy został wybrany i zainstalowany właściwy sterownik drukarki.</p> <p>Sprawdź, czy na wyświetlaczu urządzenia jest wyświetlany komunikat o błędzie. ➤➤ <i>Powiązane informacje: Komunikaty o błędach i konserwacji</i></p> <p>Sprawdź, czy urządzenie jest w trybie online:</p> <ul style="list-style-type: none">Windows Server 2008 Kliknij  (Start) > Panel sterowania > Sprzęt i dźwięk > Drukarki. Kliknij prawym przyciskiem pozycję Brother MFC-XXXX Printer (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu). Upewnij się, że Użyj drukarki online nie znajduje się na liście. Jeśli jest na liście, kliknij tę opcję, aby ustawić sterownik Online.Windows 7 i Windows Server 2008 R2 Kliknij  (Start) > Urządzenia i drukarki. Kliknij prawym przyciskiem myszy Brother MFC-XXXX Printer (gdzie XXXX to nazwa modelu) i kliknij Zobacz, co jest drukowane. Kliknij Drukarka w pasku menu. Upewnij się, że pozycja Użyj drukarki w trybie offline nie jest wybrana.Windows 8 Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Po wyświetleniu paska menu kliknij Ustawienia > Panel sterowania. W grupie Sprzęt i dźwięk kliknij Wyświetl urządzenia i drukarki. Kliknij prawym przyciskiem pozycję Brother MFC-XXXX Printer (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu). Kliknij Zobacz, co jest drukowane. Po wyświetleniu opcji sterowników drukarki wybierz sterownik drukarki. Kliknij Drukarka na pasku menu i upewnij się, że nie wybrano Użyj drukarki w trybie offline.Windows 10 oraz Windows Server 2016 Kliknij  > System > Panel sterowania. W grupie Sprzęt i dźwięk kliknij Wyświetl urządzenia i drukarki. Kliknij prawym przyciskiem pozycję Brother MFC-XXXX Printer (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu). Kliknij Zobacz, co jest drukowane. Po wyświetleniu opcji sterowników drukarki wybierz sterownik drukarki. Kliknij Drukarka na pasku menu i upewnij się, że nie wybrano Użyj drukarki w trybie offline.Windows Server 2012 Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Po wyświetleniu paska menu kliknij Ustawienia > Panel sterowania. W grupie Sprzęt kliknij Wyświetl urządzenia i drukarki. Kliknij prawym przyciskiem pozycję Brother MFC-XXXX Printer (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu). Kliknij Zobacz, co jest drukowane. Po wyświetleniu opcji sterowników drukarki wybierz sterownik drukarki. Kliknij Drukarka na pasku menu i upewnij się, że nie wybrano Użyj drukarki w trybie offline.Windows Server 2012 R2 Kliknij Panel sterowania na ekranie Start. W grupie Sprzęt kliknij Wyświetl urządzenia i drukarki. Kliknij prawym przyciskiem pozycję Brother MFC-XXXX Printer (gdzie XXXX jest nazwą używanego modelu). Kliknij Zobacz, co jest drukowane. Po wyświetleniu opcji sterowników drukarki wybierz sterownik drukarki. Kliknij Drukarka na pasku menu i upewnij się, że nie wybrano Użyj drukarki w trybie offline. <p>Aby sprawdzić rzeczywistą ilość pozostałego atramentu, spójrz przez okienko zbiornika.</p> <p>Jeśli poziom pozostałego atramentu znajduje się na lub poniżej dolnej linii pod symbolem minimalnego napełnienia, należy napełnić zbiornik atramentu.</p>

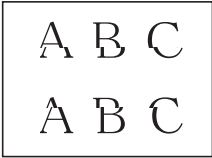
Problemy	Zalecenia
	<p>Na wyświetlaczu LCD może pojawić się monit o potwierdzenie napełnienia zbiorników atramentu. Wybierz opcję Tak, aby zresetować licznik kropli atramentu dla uzupełnionego koloru. Wybierz opcję Nie w przypadku kolorów, które nie były uzupełniane.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Napełnianie zbiorników atramentu</i></p> <p>Jeśli w buforze sterownika drukarki pozostaną stare, niewydrukowane dane, uniemożliwi to drukowanie nowych zadań. Otwórz ikonę drukarki i usuń wszystkie dane w następujący sposób:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows Server 2008 Kliknij przycisk  (Start) > Panel sterowania > Sprzęt i dźwięk > Drukarki. • Windows 7 i Windows Server 2008 R2 Kliknij  (Start) > Urządzenia i drukarki > Drukarki i faksy. • Windows 8 Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Po wyświetleniu paska menu kliknij Ustawienia > Panel sterowania. W grupie Sprzęt i dźwięk kliknij Wyświetl urządzenia i drukarki > Drukarki. • Windows 10 oraz Windows Server 2016 Kliknij  > System > Panel sterowania. W grupie Sprzęt i dźwięk kliknij Wyświetl urządzenia i drukarki > Drukarki. • Windows Server 2012 Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Po wyświetleniu paska menu kliknij Ustawienia > Panel sterowania. W grupie Sprzęt kliknij Wyświetl urządzenia i drukarki > Drukarki. • Windows Server 2012 R2 Kliknij Panel sterowania na ekranie Start. W grupie Sprzęt kliknij Wyświetl urządzenia i drukarki > Drukarki. • Mac Kliknij System Preferences (Preferencje systemowe) > Printers & Scanners (Drukarki i skanery).
<p>Nagłówki i stopki pojawiają się, gdy dokument jest wyświetlany na ekranie, ale nie są one widoczne na wydruku.</p>	<p>Na górze i na dole każdej strony znajduje się obszar, w którym drukowanie nie jest możliwe. W celu umożliwienia drukowania w tych miejscach dostosuj górny i dolny margines dokumentu.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Obszar niezadrukowywany</i></p>
<p>Nie można wykonać drukowania układu strony.</p>	<p>Sprawdź, czy ustawienia rozmiaru papieru w aplikacji i w sterowniku drukarki są takie same.</p>
<p>Prędkość drukowania jest zbyt mała.</p>	<p>Spróbuj zmienić ustawienia sterownika drukarki. Najwyższa rozdzielczość wymaga dłuższego czasu przetwarzania danych, wysyłania i drukowania. Spróbuj użyć innych ustawień jakości w sterowniku drukarki, w następujący sposób:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows W sterowniku drukarki usuń zaznaczenie pola wyboru Polepszanie koloru na karcie Ustawienia Zaawansowane. • Mac W sterowniku drukarki wybierz opcję Color Settings (Ustawienia kolorów), kliknij pozycję Advanced Color Settings (Zaawansowane ustawienia kolorów) i usuń zaznaczenie pola wyboru Color Enhancement (Polepszanie koloru). <p>Wyłącz funkcję drukowania bez obramowania. Drukowanie bez obramowania jest wolniejsze niż drukowanie normalne.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Ustawienia wydruku (Windows) lub Drukowanie zdjęcia (Mac)</i></p>

Problemy	Zalecenia
	Wyłącz ustawienie trybu cichego. Prędkość drukowania jest niższa w trybie cichym. >> Powiązane informacje: <i>Zmniejszenie głośności drukowania</i>

Problemy związane z jakością drukowania

Problemy	Zalecenia
Niska jakość drukowania	Sprawdź jakość wydruku. >> Powiązane informacje: <i>Sprawdzanie jakości druku</i>
	Upewnij się, że ustawienie Typ nośnika w sterowniku drukarki i w menu Typ papieru urządzenia odpowiadają używanemu rodzajowi papieru. >> Powiązane informacje: <i>Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru</i> >> Powiązane informacje: <i>Ustawienia wydruku (Windows) lub Opcje wydruku (Mac)</i>
	Upewnij się, że atrament jest świeży. Poniższe sytuacje mogą powodować zatykanie się atramentu: <ul style="list-style-type: none"> • Minęła data ważności na opakowaniu butelki. • Atrament znajdował się w urządzeniu przez ponad sześć miesięcy. • Butelka z atramentem nie była prawidłowo przechowywana przed użyciem. Butelkę z atramentem należy przechowywać na poziomej powierzchni w chłodnym ciemnym miejscu.
	Upewnij się, że używasz oryginalnego atramentu Brother. Firma Brother nie zaleca stosowania atramentów innych niż oryginalne atramenty marki Brother ani napełniania zbiorników atramentami innymi niż oryginalne atramenty marki Brother.
	Upewnij się, że korzystasz z jednego z zalecanych typów papieru. >> Powiązane informacje: <i>Dopuszczalne rodzaje papieru i innych nośników druku</i>
	Zalecane środowisko pracy urządzenia to od 20°C do 33°C.
Na grafice lub w tekście widoczne są białe linie.	Wyczyść głowicę drukującą. >> Powiązane informacje: <i>Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother</i> >> Powiązane informacje: <i>Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Windows) lub Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Mac)</i>
	Upewnij się, że używasz oryginalnego atramentu Brother.
	Spróbuj użyć zalecanych typów papieru. >> Powiązane informacje: <i>Dopuszczalne rodzaje papieru i innych nośników druku</i>
	Aby wydłużyć żywotność głowicy drukującej, zapewnić najwyższą oszczędność atramentu i zachować jakość wydruku, nie zalecamy częstego odłączania urządzenia od zasilania i/lub pozostawiania urządzenia odłączonego przez dłuższy czas. Zalecamy wyłączenie urządzenia za pomocą przycisku  .
	Użycie opcji  zapewnia minimalne zasilanie urządzenia umożliwiające okresowe, ale rzadsze czyszczenie głowicy drukującej.
Urządzenie drukuje puste strony.	Sprawdź jakość wydruku. >> Powiązane informacje: <i>Sprawdzanie jakości druku</i>
	Upewnij się, że używasz oryginalnego atramentu Brother.
	Aby wydłużyć żywotność głowicy drukującej, zapewnić najwyższą oszczędność atramentu i zachować jakość wydruku, nie zalecamy częstego odłączania urządzenia od zasilania i/lub pozostawiania urządzenia odłączonego przez dłuższy czas. Zalecamy wyłączenie urządzenia za pomocą przycisku  .



Problemy	Zalecenia
	Użycie opcji  zapewnia minimalne zasilanie urządzenia umożliwiające okresowe, ale rzadsze czyszczenie głowicy drukującej.
Znaki i linie są rozmazane. 	Sprawdź wyrównanie wydruku. >> Powiązane informacje: <i>Sprawdzanie wyrównania druku z urządzenia Brother</i> Zmień opcje ustawień drukowania. >> Powiązane informacje: <i>Zmiana opcji ustawień drukowania w przypadku problemów z drukowaniem</i>
Drukowany tekst lub obrazy są pochyle.	Upewnij się, że papier został poprawnie załadowany do tacy papieru i prowadnice papieru są prawidłowo ustawione. >> Powiązane informacje: <i>Wkładanie papieru</i> Upewnij się, że pokrywa usuwania zacięć jest prawidłowo zamknięta.
W górnej środkowej części drukowanej strony pojawiają się plamy.	Upewnij się, że papier nie jest zbyt gruby lub pomarszczony. >> Powiązane informacje: <i>Dopuszczalne rodzaje papieru i innych nośników druku</i>
Drukowane strony są zabrudzone lub wycieka atrament.	Upewnij się, że używany jest właściwy typ papieru. Nie przenoś papieru, dopóki atrament nie wyschnie. >> Powiązane informacje: <i>Dopuszczalne rodzaje papieru i innych nośników druku</i> Upewnij się, że papier na tacy jest skierowany powierzchnią drukowania do dołu. Upewnij się, że używasz oryginalnego atramentu Brother. W przypadku korzystania z papieru fotograficznego upewnij się, że błyszcząca strona papieru jest skierowana do dołu na tacy oraz że został ustawiony prawidłowy typ papieru. W przypadku drukowania fotografii z komputera wprowadź właściwe ustawienie typu nośnika w sterowniku drukarki.
W przypadku używania błyszczącego papieru fotograficznego atrament jest rozmazany lub mokry.	Sprawdź przednią i tylną stronę papieru. Połóż papier stroną błyszczącą (do nadruku) w dół. >> Powiązane informacje: <i>Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru</i> W przypadku używania błyszczącego papieru fotograficznego upewnij się, że został ustawiony prawidłowy typ papieru.
Na odwrotnej stronie lub na dole strony pojawiają się plamy.	Upewnij się, że płyta drukarki nie jest zabrudzona atramentem. >> Powiązane informacje: <i>Czyszczenie płyty drukarki</i> Upewnij się, że używasz oryginalnego atramentu Brother. Upewnij się, że jest używana klapka podpory papieru. >> Powiązane informacje: <i>Wkładanie papieru</i> Upewnij się, że rolki podawania papieru nie są zabrudzone atramentem. >> Powiązane informacje: <i>Czyszczenie rolek podajnika papieru</i>
Urządzenie drukuje gęste linie na stronie.	Windows Wybierz opcję Kolejność odwrócona na karcie Ustawienia Podstawowe sterownika drukarki.
Wydruki są pomarszczone.	<ul style="list-style-type: none"> Windows W sterowniku drukarki wybierz kartę Ustawienia Zaawansowane, kliknij Inne opcje drukowania, a następnie kliknij Zaawansowane ustawienia kolorów. Wyczyść pole wyboru Druk dwukierunkowy. Mac W sterowniku drukarki wybierz opcję Print Settings (Ustawienia druku), kliknij Advanced (Zaawansowane), wybierz opcję Other Print Options (Inne opcje drukowania), a następnie usuń zaznaczenie pola wyboru Bi-Directional Printing (Druk dwukierunkowy).

Problemy	Zalecenia
	Upewnij się, że używasz oryginalnego atramentu Brother.

Problemy związane z obsługą papieru

Problemy	Zalecenia
Urządzenie nie podaje papieru.	Upewnij się, że taca papieru jest całkowicie dociśnięta i zablokowana.
	Upewnij się, że pokrywa do usuwania zaciętego papieru z tyłu urządzenia jest zamknięta.
	Jeśli na wyświetlaczu LCD urządzenia zostanie wyświetlony komunikat o zacięciu papieru i problem nie ustępuje >> <i>Powiązane informacje: Komunikaty o błędach i konserwacji</i>
	Jeśli taca papieru jest pusta, umieść w niej nowy stos papieru.
	Jeżeli na tacy papieru znajduje się papier, upewnij się, że jest włożony prosto. Jeżeli papier jest pofalowany, należy go wyprostować. Niekiedy pomaga wyjęcie papieru, obrócenie stosu i włożenie go ponownie na tacę papieru.
	Zmniejsz ilość papieru na tacy, a następnie spróbuj ponownie.
	Oczyść rolki pobierające papier. >> <i>Powiązane informacje: Czyszczenie rolek chwytających papier</i>
	Upewnij się, że można go stosować w tym urządzeniu. >> <i>Powiązane informacje: Gramatura i grubość papieru</i>
Papier fotograficzny nie jest podawany prawidłowo.	W przypadku drukowania na papierze fotograficznym firmy Brother należy załadować jeden dodatkowy arkusz takiego papieru do tacy. W tym celu w paczce papieru jest załączony dodatkowy arkusz.
Urządzenie podaje wiele arkuszy jednocześnie.	<ul style="list-style-type: none"> • Upewnij się, że papier jest prawidłowo umieszczony na tacy papieru. • Wyjmij cały papier z tacy, dokładnie przekartkuj stos papieru, a następnie umieść papier ponownie na tacy. • Upewnij się, że papier nie jest wsuwany zbyt daleko. >> <i>Powiązane informacje: Wkładanie papieru</i>
	Upewnij się, że pokrywa usuwania zacięć jest prawidłowo zamknięta. >> <i>Powiązane informacje: Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru</i>
	Upewnij się, że płytka w tacy papieru nie jest zabrudzona. >> <i>Powiązane informacje: Wyczyść podstawkę</i>
Wystąpiło zacięcie papieru.	>> <i>Powiązane informacje: Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru</i> Upewnij się, że prowadnice papieru są ustawione zgodnie z rozmiarem papieru.
	Skorzystaj z ustawień zapobiegania zacięciom. W przypadku kopiowania >> <i>Powiązane informacje: Zmiana opcji ustawień drukowania w przypadku problemów z drukowaniem</i> W przypadku drukowania >> <i>Powiązane informacje: Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Windows) lub Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Mac)</i>
Papier zacina się podczas korzystania z funkcji kopiowania lub drukowania dwustronnego.	Częste zacięcia papieru podczas kopiowania dwustronnego lub drukowania dwustronnego mogą oznaczać zabrudzenie rolek podawania papieru atramentem. Wyczyść rolki podawania papieru. >> <i>Powiązane informacje: Czyszczenie rolek podajnika papieru</i>

Drukowanie odebranych faksów (Modele MFC)

Problemy	Zalecenia
<ul style="list-style-type: none"> • Wydruk zagęszczony • Smugi poziome • Zdania na górze i na dole są ucięte • Brakujące wiersze 	<p>Zwykle jest to spowodowane złym połączeniem telefonicznym. Wykonaj kopię. Jeżeli kopia wygląda prawidłowo, prawdopodobnie występowały zakłócenia na linii telefonicznej. Poproś drugą stronę o ponowne wysłanie faksu.</p>
<p>Czarne linie podczas odbioru.</p>	<p>Skaner nadawcy może być zabrudzony. Poproś nadawcę, aby wykonał kopię w celu sprawdzenia, czy nie ma problemu w urządzeniu wysyłającym. Spróbuj odebrać innym urządzeniem faksowym.</p>
<p>Lewy i prawy margines jest odcięty i jedna strona jest drukowana na dwóch kartkach.</p>	<p>Jeżeli odbierane fakсы są podzielone i drukowane na dwóch stronach lub jeżeli została odebrana dodatkowa pusta strona, ustawienie rozmiaru papieru może nie być prawidłowe dla używanego papieru.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru</i></p> <hr/> <p>Włącz automatyczne zmniejszanie.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Zmniejszanie rozmiaru strony faksu przychodzącego o przekroczonym rozmiarze</i></p>



Powiązane informacje

- [Problemy z urządzeniem](#)

Powiązane tematy:

- [Rozwiązywanie problemów](#)
- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)
- [Napełnianie zbiorników atramentu](#)
- [Obszar niezadrukowywany](#)
- [Sprawdzanie jakości druku](#)
- [Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru](#)
- [Dopuszczalne rodzaje papieru i innych nośników druku](#)
- [Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother](#)
- [Czyszczenie głowicy drukującej z komputera \(Windows\)](#)
- [Czyszczenie głowicy drukującej z komputera \(Mac\)](#)
- [Sprawdzanie wyrównania druku z urządzenia Brother](#)
- [Wkładanie papieru](#)
- [Czyszczenie płyty drukarki](#)
- [Czyszczenie rolek podajnika papieru](#)
- [Czyszczenie rolek chwytających papier](#)
- [Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru](#)
- [Zmniejszanie rozmiaru strony faksu przychodzącego o przekroczonym rozmiarze](#)
- [Gramatura i grubość papieru](#)
- [Ustawienia wydruku \(Windows\)](#)
- [Opcje wydruku \(Mac\)](#)
- [Drukowanie zdjęcia \(Mac\)](#)
- [Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru \(Windows\)](#)
- [Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru \(Mac\)](#)
- [Wyczyść podstawkę](#)
- [Zmiana opcji ustawień drukowania w przypadku problemów z drukowaniem](#)
- [Zmniejszenie głośności drukowania](#)

Problemy z telefonem i faksem

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Linia telefoniczna lub połączenia

Trudności	Zalecenia
Wybieranie numeru nie działa. (Brak sygnału wybierania)	Sprawdź wszystkie połączenia przewodu linii. Upewnij się, że przewód linii telefonicznej jest podłączony do ściennego gniazda telefonicznego oraz gniazda LINE w urządzeniu. Jeśli jesteś subskrybentem usług DSL bądź usług VoIP, skontaktuj się z usługodawcą w celu uzyskania instrukcji połączenia. Jeśli korzystasz z systemu VoIP, spróbuj zmienić ustawienie VoIP na <i>Podstawowa (dla VoIP)</i> . Zmniejszy to prędkość modemu i wyłączy tryb korekcji błędów (ECM). ➤➤ <i>Powiązane informacje: Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP</i>
	(Dostępne tylko w niektórych krajach). Zmień ustawienie Ton/impuls. ➤➤ <i>Powiązane informacje: Ustawianie tonowego lub impulsowego trybu wybierania</i>
	Jeśli do urządzenia podłączony jest telefon zewnętrzny, wyślij faks ręcznie, używając słuchawki telefonu zewnętrznego i wybierając na nim numer. Przed wysłaniem faksu poczekaj, aż usłyszysz dźwięk odbierania faksu.
	Jeżeli nie słychać sygnału wybierania, podłącz sprawny telefon i przewód telefoniczny do gniazdka. Następnie podnieś słuchawkę telefonu zewnętrznego i sprawdź, czy słychać sygnał wybierania. Jeżeli nadal nie słychać sygnału wybierania, skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną, aby sprawdzić linię i/lub gniazdko.
Urządzenie nie odpowiada na wezwania.	Upewnij się, że urządzenie jest w trybie odbioru właściwym dla danej konfiguracji. ➤➤ <i>Powiązane informacje: Wybór właściwego trybu odbioru</i> Sprawdź sygnał wybierania. Jeżeli to możliwe, zadzwoń na numer urządzenia, aby usłyszeć jego odpowiedź. Jeśli nadal nie ma odpowiedzi, sprawdź, czy przewód linii telefonicznej jest podłączony do gniazda telefonicznego w ścianie i do gniazda LINE w urządzeniu. Jeśli podczas wywoływania urządzenia nie słychać dźwięku dzwonka, poproś swoją firmę telefoniczną o sprawdzenie linii.

Obsługa połączeń przychodzących

Trudności	Zalecenia
Urządzenie „słyszy” głos jako ton CNG.	Jeśli włączona jest funkcja Wykrywanie Faksu, urządzenie jest bardziej czułe na dźwięki. Urządzenie może błędnie interpretować głosy lub muzykę na linii jako wezwania urządzenia faksowego i odpowiadać tonami odbierania faksu. Dezaktywuj urządzenie poprzez naciśnięcie Stop/Zakończ . Spróbuj uniknąć tego problemu, wyłączając rozpoznawanie faksu. ➤➤ <i>Powiązane informacje: Ustawienie wykrywania faksów</i>
Wysyłanie połączenia faksowego do urządzenia.	Odpowiadając na telefon zewnętrzny lub wewnętrzny, wciśnij Kod zdalnej aktywacji (ustawieniem domyślnym jest *51). Jeśli odebrano telefon zewnętrzny, naciśnij przycisk Start, aby odebrać faks. Gdy urządzenie odpowie, odłóż słuchawkę.
Funkcje własne na jednej linii.	Jeśli są dostępne funkcja oczekiwania na połączenie lub poczty głosowej, automat zgłoszeniowy, system alarmowy lub inna własna funkcja na jednej linii z urządzeniem, może to powodować problemy podczas wysyłania lub odbierania faksów. Na przykład: jeśli dostępna jest funkcja połączeń oczekujących lub inna usługa własna i jej sygnał przechodzi przez linię, gdy urządzenie wysyła lub odbiera

Trudności	Zalecenia
	faks, ten sygnał może czasowo zakłócić lub uszkodzić fakсы. Tryb korekcji błędu (ECM) firmy Brother powinien pomóc rozwiązać ten problem. Jest to problem powszechny w systemach telefonicznych i dotyczy wszystkich urządzeń, które wysyłają i odbierają informacje na jednej linii współdzielonej z funkcjami własnymi. Jeżeli uniknięcie niewielkich zakłóceń jest ważne dla firmy, zalecana jest oddzielna linia telefoniczna bez dodatkowych funkcji.

Odbieranie faksów

Trudności	Zalecenia
Nie można odebrać faksu.	<p>Sprawdź wszystkie połączenia przewodu linii. Upewnij się, że przewód linii telefonicznej jest podłączony do ściennego gniazda telefonicznego oraz gniazda LINE w urządzeniu. Jeśli jesteś subskrybentem usług DSL bądź usług VoIP, skontaktuj się z usługodawcą w celu uzyskania instrukcji połączenia. Jeśli korzystasz z systemu VoIP, spróbuj zmienić ustawienie VoIP na <i>Podstawowa (dla VoIP)</i>. Zmniejsz to prędkość modemu i wyłącz tryb korekcji błędów (ECM).</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP</i></p> <p>Upewnij się, że urządzenie jest w prawidłowym trybie odbioru. Jest on zależny od urządzeń zewnętrznych i usług telefonicznych dostępnych na tej samej linii, do której podłączone jest urządzenie Brother.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Wybór właściwego trybu odbioru</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Jeśli posiadasz osobną linię faksową i chcesz, aby urządzenie Brother automatycznie odbierało wszystkie przychodzące fakсы, wybierz tryb Tylko faks. • Jeśli urządzenie Brother współużytkuje linię z zewnętrznym automatem zgłoszeniowym, wybierz tryb Zewnętrzny TAD. W trybie Zewnętrzny TAD urządzenie Brother będzie automatycznie odbierało fakсы przychodzące, a osoby dzwoniące będą mogły pozostawić wiadomość na automacie zgłoszeniowym. • Jeśli urządzenie Brother dzieli linię z innymi telefonami i chcesz, by automatycznie odbierało wszystkie przychodzące fakсы, należy wybrać tryb Faks/telefon. W trybie Faks/telefon urządzenie Brother będzie automatycznie odbierało fakсы i generować pseudodzwonek/podwójny dzwonek, alarmujący o potrzebie odebrania połączeń głosowych. • Jeśli nie chcesz, by urządzenie Brother automatycznie odbierało fakсы przychodzące, wybierz tryb Ręczny. W trybie ręcznym musisz odpowiadać na wszystkie połączenia przychodzące i przełączać urządzenie na odbieranie faksów. <p>Inne urządzenie lub usługa w danym miejscu może odpowiadać na połączenia przychodzące, zanim zrobi to urządzenie Brother. Aby to sprawdzić, zmniejsz ustawienie opóźnienia dzwonienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jeśli tryb odbioru ustawiony jest na Tylko faks lub Faks/telefon, zmniejsz nastawę funkcji Opóźnienie dzwonienia na jeden dzwonek. <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Ustawianie liczby dzwoneków przed odebraniem połączenia przez urządzenie (opóźnienie dzwonienia)</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Jeśli tryb odbioru ustawiony jest na Zewnętrzny TAD, zmniejsz liczbę dzwoneków zaprogramowaną w automacie zgłoszeniowym do dwóch. • Jeśli tryb odbioru ustawiony jest na Ręczny, NIE zmieniaj ustawienia opóźnienia dzwonienia. <p>Poproś kogoś o wysłanie próbnego faksu:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Jeśli faks zostanie odebrany, urządzenie działa prawidłowo. Pamiętaj, by przestawić opóźnienie dzwonienia lub ustawienie automatu zgłoszeniowego do wartości początkowej. Jeśli po przestawieniu opóźnienia dzwonienia ponownie wystąpią problemy z odbiorem, będzie to oznaczać, że jakaś osoba, urządzenie lub dostępna usługa odbiera połączenie faksowe, zanim zdąży to zrobić urządzenie Brother.

Trudności	Zalecenia
	<ul style="list-style-type: none"> • Jeśli nie możesz odebrać faksu, może to oznaczać, że inne urządzenie lub dostępna usługa uniemożliwia odebranie faksu bądź wystąpił problem z linią faksu.
	<p>Jeśli używasz telefonicznego automatu zgłoszeniowego (tryb Zewnętrzny TAD) na tej samej linii, do której podłączone jest urządzenie Brother, upewnij się, że automat zgłoszeniowy jest prawidłowo skonfigurowany.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Podłącz zewnętrzny telefoniczny automat zgłoszeniowy (TAD)</i></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Podłącz zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD) w sposób pokazany na ilustracji. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Powiązane informacje: Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD)</i> 2. Ustaw automat zgłoszeniowy na odpowiadanie po jednym lub dwóch dzwonekach. 3. Nagraj wiadomość powitalną na automat zgłoszeniowy. <ul style="list-style-type: none"> • Nagraj pięć sekund ciszy na początku swojej wiadomości powitalnej. • Ogranicz czas trwania wiadomości do 20 sekund. • Zakończ wiadomość powitalną kodem aktywacji zdalnej dla osób wysyłających fakсы ręcznie. Na przykład: „Po sygnale zostaw wiadomość lub naciśnij *51 i przycisk Start, aby wysłać faks”. 4. Ustaw automat zgłoszeniowy na odpowiadanie na połączenia. 5. Ustaw tryb odbioru urządzenia Brother na Zewnętrzny TAD. <ul style="list-style-type: none"> ➤➤ <i>Powiązane informacje: Wybór właściwego trybu odbioru</i>
	<p>Upewnij się, że funkcja wykrywania faksu w urządzeniu Brother jest włączona. Wykrywanie faksu jest funkcją umożliwiającą odebranie faksu nawet po odebraniu połączenia głosowego na telefonie zewnętrznym lub wewnętrznym.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Ustawienie wykrywania faksów</i></p>
	<p>Jeśli błędy transmisji występują często, a możliwą przyczyną są zakłócenia na linii telefonicznej, lub jeśli korzystasz z systemu VoIP, spróbuj zmienić ustawienie zgodności na opcję <i>Podstawowa (dla VoIP)</i>.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP</i></p>
	<p>W przypadku podłączenia urządzenia do linii PBX lub ISDN należy ustawić typ linii telefonicznej na typ posiadanej linii telefonicznej.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Ustaw typ linii telefonicznej</i></p>

Wysyłanie faksów

Trudności	Zalecenia
Nie można wysłać faksu.	<p>Sprawdź wszystkie połączenia przewodu linii. Upewnij się, że przewód linii telefonicznej jest podłączony do ściennego gniazda telefonicznego oraz gniazda LINE w urządzeniu. Jeśli jesteś abonentem usług DSL bądź usług VoIP, skontaktuj się z dostawcą usług w celu uzyskania instrukcji połączenia.</p> <p>Jeśli korzystasz z systemu VoIP, spróbuj zmienić ustawienie VoIP na <i>Podstawowa (dla VoIP)</i>. Zmniejsz to prędkość modemu i wyłącz tryb korekcji błędów (ECM).</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP</i></p>
	<p>Wydrukuj raport weryfikacji transmisji i poszukaj błędów.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Druk raportów</i></p>
	<p>Poproś odbiorcę o sprawdzenie, czy urządzenie odbierające posiada papier.</p>
Niska jakość wysyłania.	<p>Spróbuj zmienić rozdzielczość na Fine lub S.Fine. Wykonaj kopię w celu sprawdzenia działania skanera urządzenia. Jeżeli jakość kopii jest niska, wyczyść skaner.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Czyszczenie skanera</i></p>

Trudności	Zalecenia
Treść raportu weryfikacji transmisji to: WYNIK:NG.	<p>Prawdopodobnie wystąpiło tymczasowe zakłócenie na linii. Spróbuj wysłać faks ponownie. W przypadku wysyłania wiadomości PC-Fax i odbioru komunikatu WYNIK:NG w raporcie weryfikacji transmisji, pamięć urządzenia może być pełna. W celu zwolnienia większej ilości pamięci można wyłączyć zapisywanie faksów, wydrukować wiadomości faksowe z pamięci lub anulować faks odłożony. Jeżeli problem nadal występuje, poproś firmę telekomunikacyjną o sprawdzenie linii telefonicznej.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia</i></p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Anulowanie faksu w toku</i></p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Sprawdzanie i anulowanie oczekującego faksu</i></p>
	<p>W przypadku podłączenia urządzenia do linii PBX lub ISDN należy ustawić typ linii telefonicznej na typ posiadanej linii telefonicznej.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Ustaw typ linii telefonicznej</i></p>
	<p>Jeśli błędy transmisji występują często, a możliwą przyczyną są zakłócenia na linii telefonicznej, lub jeśli korzystasz z systemu VoIP, spróbuj zmienić ustawienie zgodności na opcję Podstawowa (dla VoIP).</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP</i></p>
Wysyłane fakсы są puste.	<p>Upewnij się, że dokument jest wkładany prawidłowo.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Wkładanie dokumentów do automatycznego podajnika papieru (ADF)</i></p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Umieszczanie dokumentów na szybie skanera</i></p>
Pionowe czarne linie podczas wysyłania.	<p>Pionowe czarne linie na wysyłanych faksach są zwykle spowodowane zanieczyszczeniem lub płynem z korektora na szklanym pasku. Wyczyść szklany pasek.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Czyszczenie skanera</i></p>



Powiązane informacje

- [Problemy z urządzeniem](#)
 - [Ustaw wykrywanie sygnału wybierania](#)
 - [Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP](#)

Powiązane tematy:

- [Rozwiązywanie problemów](#)
- [Ustawianie tonowego lub impulsowego trybu wybierania](#)
- [Wybór właściwego trybu odbioru](#)
- [Ustawienie wykrywania faksów](#)
- [Ustawianie liczby dzwonek przed odebraniem połączenia przez urządzenie \(opóźnienie dzwonienia\)](#)
- [Podłącz zewnętrzny telefoniczny automat zgłoszeniowy \(TAD\)](#)
- [Zewnętrzny automat zgłoszeniowy \(TAD\)](#)
- [Ustaw typ linii telefonicznej](#)
- [Druk raportów](#)
- [Czyszczenie skanera](#)
- [Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia](#)
- [Anulowanie faksu w toku](#)
- [Sprawdzanie i anulowanie oczekującego faksu](#)
- [Wkładanie dokumentów do automatycznego podajnika papieru \(ADF\)](#)
- [Umieszczanie dokumentów na szybie skanera](#)

Ustaw wykrywanie sygnału wybierania

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Ustawienie sygnału wybierania [Wykrywanie] spowoduje skrócenie pauzy wykrywania sygnału wybierania.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Wybieranie ton]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz opcję [Wykrywanie] lub [Brak wykrywania]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Problemy z telefonem i faksem](#)

Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

W przypadku problemów z wysyłaniem lub odbieraniem faksu z powodu możliwych zakłóceń na linii telefonicznej, lub jeśli korzystasz z systemu VoIP, zalecamy zmianę szybkości modemu w celu zminimalizowania błędów w działaniu faksu.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Kompatybilność]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz opcję [Normalna] lub [Podst. (VoIP)]. Naciśnij **OK**.
 - Opcja [Podst. (VoIP)] zmniejsza prędkość modemu do 9600 b/s i wyłącza tryb korekcji błędów (ECM). O ile zakłócenia nie są powtarzającym się problemem używanej linii telefonicznej, zaleca się korzystanie z tego ustawienia tylko w razie potrzeby.
Aby poprawić zgodność z większością usług VoIP, firma Brother zaleca zmianę ustawienia zgodności na [Podst. (VoIP)].
 - [Normalna] ustawia szybkość modemu na 14 400 b/s.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



- VoIP (Voice over IP) to rodzaj systemu telefonicznego, który wykorzystuje połączenie internetowe zamiast tradycyjnej linii telefonicznej.



Powiązane informacje



- [Problemy z telefonem i faksem](#)

Powiązane tematy:

- [Protokół VoIP \(Voice over Internet Protocol\)/zakłócenia linii telefonicznej](#)
- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)

Inne problemy

Problemy związane z kopiowaniem

Problemy	Zalecenia
<p>Na kopiach pojawiają się czarne linie lub smugi.</p> 	<p>Czarne linie na kopiach są zazwyczaj powodowane zanieczyszczeniami lub płynem z korektora na pasku szyby. Wyczyść szklany pasek i szybę skanera, a także biały pasek i znajdujący się nad nimi biały plastik.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Czyszczenie skanera</i></p>
<p>Na kopiach są widoczne czarne ślady lub punkty.</p>	<p>Czarne ślady lub punkty na kopiach są zazwyczaj spowodowane zabrudzeniami lub pozostałościami korektora w płynie na szybie skanera. Wyczyść szybę skanera oraz znajdujący się nad nią biały plastik.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Czyszczenie skanera</i></p>
<p>Pojawiają się czarne linie w regularnych odstępach.</p> 	<p>Sprawdź i wyreguluj podawanie papieru.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Popraw podawanie papieru, aby zlikwidować pionowe linie</i></p>
<p>Kopie są puste.</p>	<p>Upewnij się, że dokument jest wkładany prawidłowo.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Wkładanie dokumentów do automatycznego podajnika papieru (ADF)</i></p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Umieszczanie dokumentów na szybie skanera</i></p>
<p>Podczas korzystania z podajnika ADF powstają kopie złej jakości. (Modele ADF)</p>	<p>Spróbuj korzystać z szyby skanera.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Umieszczanie dokumentów na szybie skanera</i></p>
<p>Funkcja rozciągnięcia do strony nie działa prawidłowo.</p>	<p>Upewnij się, że dokument na szybie skanera nie jest przechylony. Popraw ułożenie dokumentu i spróbuj ponownie.</p>

Problemy ze skanowaniem

Problemy	Zalecenia
<p>Na początku skanowania pojawiają się błędy TWAIN lub WIA. (Windows)</p>	<p>Upewnij się, że w aplikacji do skanowania jako podstawowe źródło został wybrany sterownik Brother TWAIN lub WIA. Na przykład, w aplikacji Nuance™ PaperPort™ 14SE kliknij Pulpit > Ustawienia skanowania > Wybierz, aby wybrać sterownik Brother TWAIN/WIA.</p>
<p>OCR nie działa.</p>	<p>Spróbuj zwiększyć rozdzielczość skanowania.</p>
<p>W przypadku korzystania z podajnika ADF powstają kopie złej jakości. (Na zeskanowanych danych pojawiają się czarne linie). (Modele ADF)</p>	<p>Wyczyść biały pasek oraz znajdujący się pod nim szklany pasek.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Czyszczenie skanera</i></p> <p>Spróbuj korzystać z szyby skanera.</p> <p>➤➤ <i>Powiązane informacje: Umieszczanie dokumentów na szybie skanera</i></p>

Problemy związane z programem PhotoCapture Center (MFC-T910DW)

Problemy	Zalecenia
Po wydrukowaniu brakuje części zdjęcia.	Upewnij się, że zostały wyłączone opcje drukowania bez obramowania lub przycinania. >> Powiązane informacje: <i>Drukowanie zdjęć bez obramowania z pamięci USB flash</i> >> Powiązane informacje: <i>Drukowanie zdjęć z automatycznym przycinaniem</i>

Problemy związane z oprogramowaniem

Problemy	Zalecenia
Nie można drukować.	Odinstaluj i zainstaluj ponownie sterownik Brother.
Na ekranie komputera pojawia się komunikat „Urządzenie jest zajęte”.	Upewnij się, że na ekranie urządzenia nie jest wyświetlany komunikat o błędzie.



Powiązane informacje

- [Problemy z urządzeniem](#)

Powiązane tematy:

- [Rozwiązywanie problemów](#)
- [Czyszczenie skanera](#)
- [Popraw podawanie papieru, aby zlikwidować pionowe linie](#)
- [Wkładanie dokumentów do automatycznego podajnika papieru \(ADF\)](#)
- [Umieszczanie dokumentów na szybie skanera](#)
- [Drukowanie zdjęć bez obramowania z pamięci USB flash](#)
- [Drukowanie zdjęć z automatycznym przycinaniem](#)

Problemy z siecią

- Użyj narzędzia Network Connection Repair Tool (Narzędzie do naprawy połączenia sieciowego) (Windows)
- Gdzie można znaleźć ustawienia sieciowe posiadanego urządzenia Brother?
- Nie można zakończyć konfiguracji sieci bezprzewodowej
- Urządzenie Brother nie drukuje, nie skanuje dokumentów ani nie odbiera faksów za pomocą funkcji odbierania PC-Fax za pośrednictwem sieci
- Chcę sprawdzić, czy urządzenia sieciowe działają prawidłowo
- Rozwiązywanie problemów



Użyj narzędzia Network Connection Repair Tool (Narzędzie do naprawy połączenia sieciowego) (Windows)

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Użyj narzędzia Network Connection Repair Tool w celu zmiany ustawień sieciowych urządzenia Brother. Narzędzie to przypisze prawidłowy adres IP i maskę podsieci.

- Windows 7/Windows 8/Windows 10
Użytkownik musi być zalogowany z uprawnieniami administratora.
- Upewnij się, że urządzenie Brother jest włączone i podłączone do tej samej sieci, do której jest podłączony posiadany komputer.

1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

Opcja	Opis
Windows 7	Kliknij przycisk  (Start) > Wszystkie programy > Brother > Brother Utilities . Kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę posiadanego modelu (jeśli nie została jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk Narzędzia na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję Narzędzie naprawy połączenia sieciowego .
Windows 8/ Windows 10	Uruchom  (Brother Utilities), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk Narzędzia na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję Narzędzie naprawy połączenia sieciowego .



- Jeśli wyświetlony zostanie ekran **Kontrola konta użytkownika**, kliknij **Tak**.

2. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

3. Sprawdź diagnozę, drukując raport konfiguracji sieci.



Narzędzie do naprawy połączenia sieciowego zostanie automatycznie uruchomione po zaznaczeniu opcji **Włącz narzędzie do naprawiania połączenia** w aplikacji Status Monitor. Kliknij prawym przyciskiem myszy ekran aplikacji Status Monitor, a następnie kliknij **Inne ustawienia** > **Włącz narzędzie do naprawiania połączenia**. Nie zaleca się tej metody, jeśli administrator sieci ustawił statyczny adres IP, ponieważ spowoduje to automatyczną zmianę adresu IP.

Jeśli prawidłowy adres IP i maska podsieci nadal nie są przypisane nawet po użyciu narzędzia Network Connection Repair Tool, należy się skontaktować z administratorem sieci, aby uzyskać wymagane informacje.



Powiązane informacje

- [Problemy z siecią](#)

Powiązane tematy:

- [Drukowanie Raportu konfiguracji sieci](#)
- [Urządzenie Brother nie drukuje, nie skanuje dokumentów ani nie odbiera faksów za pomocą funkcji odbierania PC-Fax za pośrednictwem sieci](#)
- [Chcę sprawdzić, czy urządzenia sieciowe działają prawidłowo](#)

▲ [Strona główna](#) > [Rozwiązywanie problemów](#) > [Problemy z urządzeniem](#) > [Problemy z siecią](#) > Gdzie można znaleźć ustawienia sieciowe posiadanego urządzenia Brother?

Gdzie można znaleźć ustawienia sieciowe posiadanego urządzenia Brother?

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

- [Zmiana ustawień urządzenia za pomocą komputera](#)
- [Drukowanie Raportu konfiguracji sieci](#)

Nie można zakończyć konfiguracji sieci bezprzewodowej

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Wyłącz i ponownie włącz router bezprzewodowy. Następnie ponów próbę skonfigurowania ustawień sieci bezprzewodowej. Jeśli nie można rozwiązać problemu, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami.

Należy zbadać problem za pomocą raportu sieci WLAN.

Przyczyna	Działanie	Interfejs
Ustawienia zabezpieczeń (SSID/klucz sieciowy) nie są prawidłowe.	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdź ustawienia zabezpieczeń przy użyciu narzędzia Wireless Setup Helper. Aby uzyskać więcej informacji i pobrać narzędzie, przejdź na stronę Pobieranie posiadanego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com Wybierz i sprawdź, czy używane są prawidłowe ustawienia zabezpieczeń. <ul style="list-style-type: none"> Informacje dotyczące sposobu poszukiwania ustawień zabezpieczeń można znaleźć w instrukcji załączonej do punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN. Jako domyślne ustawienia zabezpieczeń może służyć nazwa producenta lub numer modelu punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN. Skontaktuj się z producentem punktu dostępowego/routera, dostawcą usług internetowych lub z administratorem sieci. 	Sieć bezprzewodowa
Adres MAC posiadanego urządzenia jest niedozwolony.	Sprawdź, czy dany filtr zezwala na adres MAC urządzenia Brother. Adres MAC można znaleźć na panelu sterowania urządzenia Brother.	Sieć bezprzewodowa
Punkt dostępowy/router bezprzewodowej sieci LAN pracuje w trybie utajonym (nie transmituje identyfikatora SSID).	<ul style="list-style-type: none"> Wprowadź ręcznie poprawną nazwę SSID lub klucz sieciowy. Sprawdź nazwę SSID lub klucz sieciowy w instrukcji dołączonej do punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN, a następnie ponownie przeprowadź konfigurację sieci bezprzewodowej. 	Sieć bezprzewodowa
Ustawienia zabezpieczeń (SSID/hasło) nie są prawidłowe.	<ul style="list-style-type: none"> Należy potwierdzić identyfikator SSID i hasło. <ul style="list-style-type: none"> Podczas ręcznego konfigurowania sieci, identyfikator SSID i hasło są wyświetlane na urządzeniu Brother. Jeśli urządzenie przenośne obsługuje ręczną konfigurację, identyfikator SSID i hasło zostaną wyświetlone na ekranie urządzenia przenośnego. 	Wi-Fi Direct
Używasz systemu Android™ 4.0.	Gdy urządzenie mobilne zostanie rozłączone (po upływie około sześciu minut po użyciu funkcji Wi-Fi Direct), spróbuj użyć konfiguracji jedнопrzyciskowej przy użyciu WPS (zalecane) i ustaw urządzenie Brother jako WG.	Wi-Fi Direct
Urządzenie Brother jest umieszczone zbyt daleko od urządzenia przenośnego.	Ustaw urządzenie Brother w odległości nie większej niż 1 metr od urządzenia mobilnego podczas konfigurowania ustawień sieci Wi-Fi Direct.	Wi-Fi Direct
Pomiędzy urządzeniem a urządzeniem przenośnym znajdują się przeszkody (np. ściany lub meble).	Przesuń urządzenie Brother do obszaru niezawierającego przeszkód.	Wi-Fi Direct
W pobliżu urządzenia Brother lub urządzenia mobilnego znajduje się komputer bezprzewodowy, urządzenia Bluetooth®, kuchenka mikrofalowa lub	Przesuń inne urządzenia z dala od urządzenia Brother lub urządzenia przenośnego.	Wi-Fi Direct

Przyczyna	Działanie	Interfejs
beprzewodowy telefon cyfrowy.		
Jeśli po sprawdzeniu i wypróbowaniu wszystkich powyższych sugestii nadal nie można przeprowadzić konfiguracji sieci Wi-Fi Direct, należy wykonać poniższe czynności:	<ul style="list-style-type: none"> Wyłącz i ponownie włącz urządzenie Brother. Następnie ponów próbę skonfigurowania ustawień sieci Wi-Fi Direct. Jeśli używasz urządzenia Brother jako klienta, sprawdź, ile urządzeń może korzystać z bieżącej sieci Wi-Fi Direct, a następnie sprawdź, ile urządzeń jest podłączonych. 	Wi-Fi Direct

System Windows

Jeśli połączenie bezprzewodowe zostało przerwane i zostały sprawdzone oraz wypróbowane wszystkie powyższe rozwiązania, zalecamy użycie narzędzia Network Connection Repair Tool (Narzędzie do naprawy połączenia sieciowego).



Powiązane informacje

- [Problemy z siecią](#)



Powiązane tematy:

- [Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej, gdy identyfikator SSID nie jest nadawany](#)
- [Korzystanie z Wi-Fi Direct®](#)

Urządzenie Brother nie drukuje, nie skanuje dokumentów ani nie odbiera faksów za pomocą funkcji odbierania PC-Fax za pośrednictwem sieci

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Przyczyna	Działanie	Interfejs
Oprogramowanie zabezpieczające blokuje dostęp urządzenia do sieci. (Skanowanie sieciowe nie działa.)	<ul style="list-style-type: none"> Windows Skonfiguruj oprogramowanie zabezpieczające/zaporę sieciową innego producenta, aby umożliwić skanowanie sieciowe. Aby dodać port 54925 dla skanowania sieciowego, wpisz poniższe informacje: <ul style="list-style-type: none"> W polu Nazwa: Wpisz dowolny opis, na przykład „Skaner sieciowy Brother”. W polu Numer portu: Wpisz 54925. W polu Protokół: Wybrać UDP. Należy zapoznać się z instrukcją obsługi dostarczoną z oprogramowaniem zabezpieczającym/zaporą innej firmy lub skontaktować się z producentem oprogramowania. Mac (Brother iPrint&Scan) Na pasku menu Finder (Wyszukiwarka) kliknij Go (Idź) > Applications (Programy), a następnie kliknij dwukrotnie ikonę Brother iPrint&Scan. Zostanie wyświetlone okno programu Brother iPrint&Scan. Kliknij przycisk Wybierz urządzenie a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby ponownie wybrać urządzenie sieciowe. (Sterownik TWAIN) Na pasku menu Finder (Wyszukiwarka) kliknij Go (Idź) > Applications (Programy) > Brother, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę Selektor urządzeń. Zostanie wyświetlone okno aplikacji Selektor urządzeń. Ponownie wybierz urządzenie sieciowe, upewniając się, że Status (Stan) jest idle (bezczyność), a następnie kliknij OK. 	Przewodowy/ beprzewodowy
Oprogramowanie zabezpieczające blokuje dostęp urządzenia do sieci. (Funkcja odbierania faksów przez sieć za pomocą oprogramowania PC-Fax nie działa). (Windows)	<p>Ustaw oprogramowanie zabezpieczające/zaporę innego producenta, aby umożliwić odbieranie faksów w komputerze za pomocą funkcji PC-FAX Rx. Aby dodać port 54926 dla sieciowego odbierania za pomocą oprogramowania PC-FAX Rx, wprowadź poniższe informacje:</p> <ul style="list-style-type: none"> W polu Nazwa: Wpisz dowolny opis, na przykład „Odbieranie Brother PC-FAX”. W polu Numer portu: Wpisz 54926. W polu Protokół: Wybrać UDP. <p>Należy zapoznać się z instrukcją obsługi dostarczoną z oprogramowaniem zabezpieczającym/zaporą innej firmy lub skontaktować się z producentem oprogramowania.</p>	Przewodowy/ beprzewodowy
Oprogramowanie zabezpieczające blokuje	Niektóre programy zabezpieczające mogą blokować dostęp bez wyświetlania okna z ostrzeżeniem nawet po pomyślnej instalacji.	Przewodowy/ beprzewodowy

Przyczyna	Działanie	Interfejs
dostęp urządzenia do sieci.	Aby uzyskać dostęp, patrz instrukcje oprogramowania zabezpieczającego lub skontaktuj się z producentem oprogramowania.	
Do urządzenia Brother nie został przypisany dostępny adres IP.	<ul style="list-style-type: none"> Sprawdź adres IP i maskę podsieci. Sprawdź, czy adresy IP i maski podsieci komputera i urządzenia Brother są prawidłowe i znajdują się w tej samej sieci. Aby uzyskać więcej informacji na temat sposobu potwierdzania adresu IP i maski podsieci, należy skontaktować się z administratorem sieci. Windows Sprawdź adres IP i maskę podsieci za pomocą narzędzia Network Connection Repair Tool (Narzędzie do naprawy połączenia sieciowego). Mac Sprawdź urządzenia sieciowe przy użyciu polecenia wywoływania. Więcej informacji dotyczących sposobu potwierdzania ustawień sieciowych ►► <i>Powiązane informacje: Sprawdzenie urządzeń sieciowych przy użyciu polecenia „ping”.</i> 	Przewodowy/ beprzewodowy
W kolejce wydruku komputera nadal znajduje się błędne zadanie wydruku.	<ul style="list-style-type: none"> Jeśli w kolejce wydruku komputera nadal znajduje się błędne zadanie wydruku, należy je usunąć. Można także kliknąć dwukrotnie ikonę drukarki w poniższym folderze i anulować wszystkie dokumenty: <ul style="list-style-type: none"> Windows 7 Kliknij przycisk  (Start) > Urządzenia i drukarki > Drukarki i faksy. Windows 8 Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Po wyświetleniu paska menu kliknij Ustawienia > Panel sterowania. W grupie Sprzęt i dźwięk kliknij Wyświetl urządzenia i drukarki > Drukarki. Windows 10 oraz Windows Server 2016 Kliknij  > System > Panel sterowania. W grupie Sprzęt i dźwięk kliknij Wyświetl urządzenia i drukarki > Drukarki. Windows Server 2008 Kliknij przycisk Start > Panel sterowania > Drukarki. System Windows Server 2012 Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Po wyświetleniu paska menu kliknij Ustawienia > Panel sterowania. W grupie Sprzęt kliknij Wyświetl urządzenia i drukarki > Drukarki. System Windows Server 2012 R2 Kliknij przycisk Panel sterowania na ekranie Start. W grupie Sprzęt kliknij Wyświetl urządzenia i drukarki. Mac Kliknij System Preferences (Preferencje systemowe) > Printers & Scanners (Drukarki i skanery). 	Przewodowy/ beprzewodowy
Urządzenie Brother nie jest połączone z siecią bezprzewodową.	Wydrukuj Raport WLAN, a następnie sprawdź kod błędu na wydrukowanym raporcie.	Sieć beprzewodowa

Jeśli po sprawdzeniu i wypróbowaniu wszystkich powyższych rozwiązań urządzenie Brother nadal nie drukuje ani nie skanuje, odinstaluj oprogramowanie i sterowniki Brother i zainstaluj je ponownie.



Powiązane informacje

- [Problemy z siecią](#)

Powiązane tematy:

- [Drukowanie Raportu WLAN](#)
- [Użyj narzędzia Network Connection Repair Tool \(Narzędzie do naprawy połączenia sieciowego\) \(Windows\)](#)
- [Kody błędów w raporcie bezprzewodowej sieci LAN](#)
- [Sprawdzenie urządzeń sieciowych przy użyciu polecenia „ping”](#)
- [Chcę sprawdzić, czy urządzenia sieciowe działają prawidłowo](#)

Chcę sprawdzić, czy urządzenia sieciowe działają prawidłowo

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Kontrola	Działanie	Interfejs
Sprawdź, czy zostało włączone urządzenie Brother, punkt dostępowy/router lub koncentrator sieciowy.	<p>Sprawdź następujące elementy:</p> <ul style="list-style-type: none"> Przewód zasilania został prawidłowo podłączony, a urządzenie Brother jest włączone. Punkt dostępowy/router lub koncentrator jest włączony i miga jego przycisk połączenia. Wszystkie elementy opakowania ochronnego zostały usunięte z urządzenia. Pokrywa skanera oraz pokrywa do usuwania zakleszczonego papieru są całkowicie zamknięte. Papier został odpowiednio włożony do tacy papieru. (W przypadku sieci przewodowej) Przewód sieciowy został prawidłowo podłączony do urządzenia Brother i routera lub koncentratora. 	Przewodowy/ beprzewodowy
Sprawdź obecność urządzenia Brother w sieci, wydając polecenie „ping” w komputerze.	<p>Sprawdź obecność urządzenia Brother w sieci za pomocą polecenia „ping”, wprowadzając adres IP lub nazwę węzła w wierszu poleceń systemu Windows lub w aplikacji terminala w komputerze Mac:</p> <p>ping <ipaddress> lub <nodename>.</p> <ul style="list-style-type: none"> Próba zakończona powodzeniem: urządzenie Brother działa prawidłowo i jest podłączone do tej samej sieci, co komputer. Próba zakończona niepowodzeniem: urządzenie Brother nie jest podłączone do tej samej sieci, co komputer. <p>(Windows) Zapytaj administratora sieci i użyj narzędzia Network Connection Repair Tool, aby naprawić adres IP i maskę podsieci.</p> <p>(Mac) Sprawdź, czy adres IP i maska podsieci są ustawione prawidłowo.</p>	Przewodowy/ beprzewodowy
Sprawdź, czy urządzenie Brother jest połączone z siecią bezprzewodową.	Wydrukuj Raport WLAN, a następnie sprawdź kod błędu na wydrukowanym raporcie.	Sieć beprzewodowa

Jeśli po sprawdzeniu i wypróbowaniu wszystkich powyższych rozwiązań urządzenie nadal nie działa prawidłowo, należy zapoznać się z instrukcjami dołączonymi do punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN, aby znaleźć informacje dotyczące identyfikatora SSID i klucza sieciowego oraz prawidłowo je ustawić.



Powiązane informacje

- [Problemy z siecią](#)
 - [Sprawdzenie urządzeń sieciowych przy użyciu polecenia „ping”](#)

Powiązane tematy:

- [Drukowanie Raportu konfiguracji sieci](#)
- [Drukowanie Raportu WLAN](#)
- [Użyj narzędzia Network Connection Repair Tool \(Narzędzie do naprawy połączenia sieciowego\) \(Windows\)](#)
- [Urządzenie Brother nie drukuje, nie skanuje dokumentów ani nie odbiera faksów za pomocą funkcji odbierania PC-Fax za pośrednictwem sieci](#)

-
- Kody błędów w raporcie bezprzewodowej sieci LAN
-

Sprawdzenie urządzeń sieciowych przy użyciu polecenia „ping”

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Sprawdź adresy IP komputera i urządzenia Brother, a następnie upewnij się, że sieć funkcjonuje prawidłowo.

>> [Konfiguracja adresu IP w komputerze \(Windows\)](#)

>> [Konfiguracja adresu IP w komputerze \(Mac\)](#)

>> [Konfiguracja adresu IP w urządzeniu Brother](#)

Konfiguracja adresu IP w komputerze (Windows)

1. Wykonaj jedną z następujących czynności:


- Windows 7

Kliknij /(Start) > **Wszystkie programy** > **Akcesoria** > **Wiersz polecenia**

- Windows 8

Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Po wyświetleniu paska menu kliknij **Wyszukiwanie** > **Wiersz polecenia**.

- Windows 10

Kliknij  > **System** > **Wiersz polecenia**.

2. Wprowadź polecenie „ipconfig”, a następnie naciśnij klawisz Enter na klawiaturze.

3. Sprawdź wartości adresu IPv4 oraz maski podsieci.

4. Wprowadź polecenie „exit”, a następnie naciśnij klawisz Enter na klawiaturze.

Konfiguracja adresu IP w komputerze (Mac)

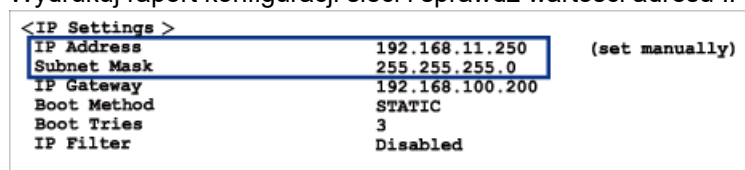
1. Wybierz opcję **System Preferences (Preferencje systemowe)** z menu Apple.

2. Kliknij polecenia **Network (Sieć)** > **Advanced (Zaawansowane)** > **TCP/IP**.

3. Sprawdź wartości adresu IPv4 oraz maski podsieci.

Konfiguracja adresu IP w urządzeniu Brother

Wydrukuj raport konfiguracji sieci i sprawdź wartości adresu IP oraz maski podsieci.



<IP Settings >	
IP Address	192.168.11.250 (set manually)
Subnet Mask	255.255.255.0
IP Gateway	192.168.100.200
Boot Method	STATIC
Boot Tries	3
IP Filter	Disabled

Sprawdź adresy IP komputera i urządzenia Brother. Upewnij się, że części adresu sieci są takie same. Na przykład jeśli maska podsieci ma wartość „255.255.255.0”, tylko części adresu hosta mogą być różne.

	Adres sieci	Adres hosta	
Adres IP	192.168.100.	250	Ustaw ostatnią liczbę, która odpowiada wartości „0” w masce podsieci w zakresie 1–254.
Maska podsieci	255.255.255.	0	Zwykle nie sprawia problemów maska podsieci „255.255.255.0”. Należy użyć tej samej wartości dla wszystkich komputerów.

Powiązane informacje

- [Chcę sprawdzić, czy urządzenia sieciowe działają prawidłowo](#)

Powiązane tematy:

- Urządzenie Brother nie drukuje, nie skanuje dokumentów ani nie odbiera faksów za pomocą funkcji odbierania PC-Fax za pośrednictwem sieci
-

Problemy związane z usługą Google Cloud Print

Pokrewne Modele: DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW

Problem	Zalecenia
Moje urządzenie Brother nie jest wyświetlane na liście drukarek.	Upewnij się, że urządzenie jest włączone.
	Upewnij się, że funkcja Google Cloud Print™ jest aktywna.
	Upewnij się, że urządzenie jest zarejestrowane w usłudze Google Cloud Print™. Jeśli nie jest zarejestrowane, spróbuj zarejestrować je ponownie.
Nie mogę drukować.	Upewnij się, że urządzenie jest włączone.
	Sprawdź ustawienia sieciowe. >> <i>Powiązane informacje</i>
	Niektóre pliki mogą nie nadawać się do wydrukowania lub po wydrukowaniu mogą wyglądać inaczej niż na ekranie.
Nie można zarejestrować urządzenia Brother w usłudze Google Cloud Print™.	Upewnij się, że urządzenie Brother jest podłączone do sieci z dostępem do Internetu.
	Sprawdź, czy w urządzeniu została ustawiona prawidłowa data i godzina.
Podczas próby rejestrowania w usłudze Google Cloud Print™ nie jest wyświetlany komunikat potwierdzenia w urządzeniu Brother, nawet po powtórzeniu kolejnych czynności rejestracji.	Upewnij się, że podczas rejestrowania w usłudze Google Cloud Print™ urządzenie Brother jest bezczynne.



Powiązane informacje

- [Problemy z urządzeniem](#)

Powiązane tematy:

- [Rozwiązywanie problemów](#)
- [Ustawienia sieciowe funkcji Google Cloud Print](#)

Problemy związane z funkcją AirPrint

Problem	Zalecenia
Moje urządzenie Brother nie jest wyświetlane na liście drukarek.	Upewnij się, że urządzenie Brother jest włączone.
	Sprawdź ustawienia sieciowe.
	Zbliż urządzenie mobilne do bezprzewodowego punktu dostępowego/routera lub urządzenia Brother.
Nie mogę drukować.	Upewnij się, że urządzenie Brother jest włączone.
	Sprawdź ustawienia sieciowe.
Podczas próby drukowania wielostronicowego dokumentu z urządzenia z systemem iOS drukowana jest TYLKO pierwsza strona.	Upewnij się, że używana jest najnowsza wersja systemu operacyjnego. Aby uzyskać dodatkowe informacje na temat funkcji AirPrint, zapoznaj się z następującym artykułem dotyczącym pomocy technicznej firmy Apple: support.apple.com/kb/HT4356 .



Powiązane informacje

- [Problemy z urządzeniem](#)

Powiązane tematy:

- [Rozwiązywanie problemów](#)

Sprawdzanie informacji o urządzeniu

Postępuj zgodnie z niniejszymi instrukcjami, aby sprawdzić numer seryjny urządzenia firmy Brother oraz wersję i aktualizację oprogramowania sprzętowego.

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać pozycję [Inf. o urządz.]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać jedną z poniższych opcji:

Opcja	Opis
Nr seryjny	Sprawdź numer seryjny urządzenia.
Wersja	Sprawdź wersję oprogramowania sprzętowego.
Licznik stron	Sprawdź całkowitą liczbę stron, które wydrukowało urządzenie.

4. Naciśnij **OK**.
5. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać pozycję [Inf. o urządz.]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać jedną z poniższych opcji:

Opcja	Opis
Nr seryjny	Sprawdź numer seryjny urządzenia.
Wersja opr. sprz.	Sprawdź wersję oprogramowania sprzętowego.
Aktualizacja progr. sprzęt.	Zaktualizuj oprogramowanie sprzętowe urządzenia.
Autom sprawdz progr sprzęt	Zobacz informacje o oprogramowaniu sprzętowym na ekranie głównym.
Licznik stron	Sprawdź całkowitą liczbę stron, które wydrukowało urządzenie.

4. Naciśnij **OK**.
5. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

✓ Powiązane informacje

- [Rozwiązywanie problemów](#)

Resetowanie urządzenia Brother

WAŻNE

(MFC-T910DW)

Podczas resetowania urządzenia fakсы zapisane w pamięci mogą zostać usunięte. Przed zresetowaniem urządzenia można przesłać fakсы do komputera lub innego faksu, aby zapobiec utracie ważnych wiadomości.

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Reset]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz opcję resetowania, której chcesz użyć. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij przycisk **▲** dla [Reset], aby potwierdzić.
4. Naciśnij przycisk **▲** dla [Tak], aby ponownie uruchomić urządzenie.
Urządzenie zostanie uruchomione ponownie.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Reset]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz opcję resetowania, której chcesz użyć. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk **▶** przez dwie sekundy, aby zatwierdzić.
Urządzenie zostanie uruchomione ponownie.



Powiązane informacje

- [Rozwiązywanie problemów](#)
 - [Przegląd funkcji resetowania](#)

Powiązane tematy:

- [Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów](#)

Przegląd funkcji resetowania

WAŻNE

(MFC-T910DW)

Podczas resetowania urządzenia fakсы zapisane w pamięci mogą zostać usunięte. Przed zresetowaniem urządzenia można przesłać fakсы do komputera lub innego faksu, aby zapobiec utracie ważnych wiadomości.

Dostępne są następujące funkcje resetowania:

1. [Resetowanie urządzenia]

W urządzeniu można zresetować wszystkie zmienione ustawienia, takie jak data i godzina oraz opóźnienie dzwonienia (liczba dzwonków).

Książka adresowa, raporty faksów i historia połączeń pozostaną niezmienione. (Modele MFC)

2. [Sieć]/[Resetuj sieć]

Resetowanie serwera wydruku do domyślnych ustawień fabrycznych (obejmuje dane hasła i adresu IP).

3. [Książka adresowa i faks]/[Adres i faks] (Modele MFC)

Funkcja Książka adresowa i faks powoduje zresetowanie następujących ustawień:

- Książka adresowa i ustawienia grup
- Identyfikator stacji
Nazwa i numer
- Raport
Raport weryfikacji transmisji, Książka adresowa i Dziennik faksów
- Historia
Połącz. wych.
- Fakсы w pamięci

4. [Wszystkie ust.]

Użyj funkcji resetowania ustawień, aby przywrócić wszystkie ustawienia urządzenia do pierwotnych ustawień fabrycznych.

Firma Brother zdecydowanie zaleca wykonanie tej operacji w momencie pozbywania się urządzenia.



(MFC-T910DW)

Odłącz przewód interfejsu, a następnie wybierz opcję [Sieć]/[Resetuj sieć] lub [Wszystkie ust.].



Powiązane informacje

- [Resetowanie urządzenia Brother](#)

Powiązane tematy:

- [Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów](#)

Rutynowa konserwacja

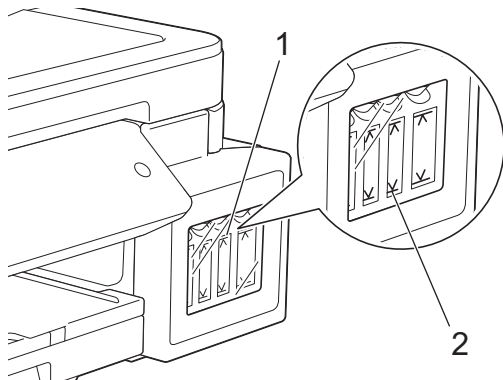
- Napełnianie zbiorników atramentu
- Czyszczenie urządzenia Brother
- Sprawdzanie urządzenia Brother
- Popraw podawanie papieru, aby zlikwidować pionowe linie
- Zmiana opcji ustawień drukowania w przypadku problemów z drukowaniem
- Zapakuj i wyślij urządzenie Brother

Napełnianie zbiorników atramentu

Gdy urządzenie wykryje, że kończy się atrament, wyświetli odpowiedni komunikat.

Komunikat na ekranie LCD informuje, który zbiornik na atrament wyczerpuje się lub wymaga napełnienia. Postępuj zgodnie z poleceniami wyświetlanymi na ekranie LCD, aby napełnić zbiorniki atramentu w prawidłowej kolejności.

Rzeczywistą ilość pozostałego atramentu można sprawdzić wzrokowo przez okno (1) zbiornika na atrament. Jeśli poziom pozostałego atramentu znajduje się na lub poniżej dolnej linii (2) pod symbolem minimalnego napełnienia, należy napełnić zbiornik na atrament.



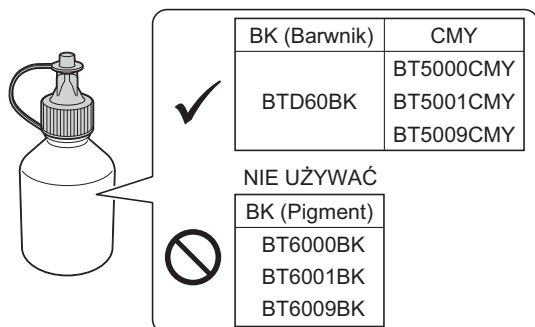
Atrament znajdujący się poniżej dolnej linii zapobiega wysuszeniu i uszkodzeniu zespołu głowicy drukującej. Jeśli poziom pozostałego atramentu znajduje się na lub poniżej dolnej linii, należy napełnić zbiornik na atrament.

! UWAGA

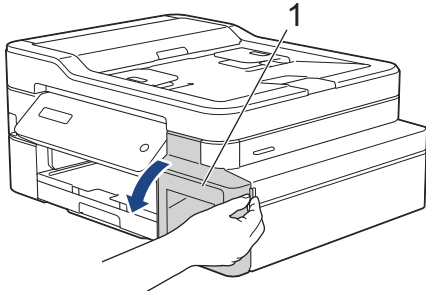
Jeśli dostał się do oczu, należy natychmiast przepłukać je wodą. Pozostawienie go może spowodować zaczerwienienie oczu lub lekkie stany zapalne. W przypadku jakichkolwiek nieprawidłowości należy skontaktować się z lekarzem.

WAŻNE

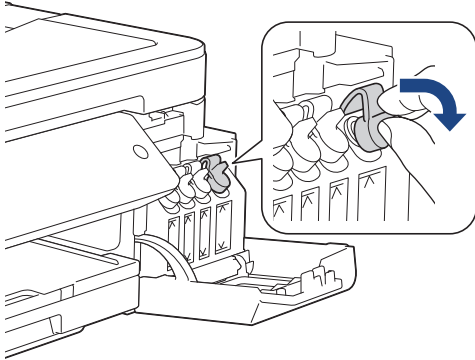
- Firma Brother stanowczo zaleca dalsze korzystanie wyłącznie z oryginalnych zamiennych wkładów atramentowych marki Brother. Stosowanie lub próba stosowania potencjalnie niezgodnych atramentów w urządzeniu Brother może spowodować uszkodzenie urządzenia i/lub nieodpowiednią jakość druku. Nasza gwarancja nie obejmuje problemów spowodowanych stosowaniem nieodpowiednich atramentów. Aby zabezpieczyć swoją inwestycję i uzyskać jak najlepsze efekty korzystania z urządzenia Brother, należy stosować wyłącznie oryginalne atramenty firmy Brother.
- Sprawdź nazwę modelu butelki z atramentem na jej etykiecie. Użycie nieprawidłowego atramentu może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.



- Otwórz pokrywę zbiornika na atrament (1).



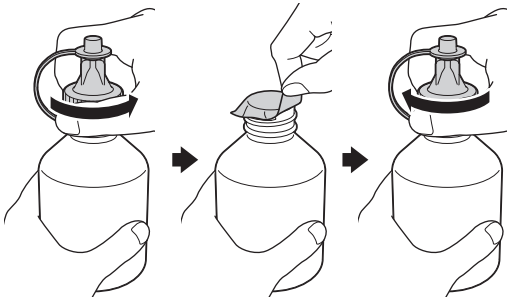
2. Pociągnij zakładkę w dół, aby otworzyć korek zbiornika na atrament w kolorze, który chcesz uzupełnić.



INFORMACJA

Podczas trzymania korka zbiornika na atrament zachowaj ostrożność, aby nie dotknąć atramentu.

3. Zdejmij korek z butelki z atramentem, usuń folię z butelki, a następnie ponownie załóż korek.



WAŻNE

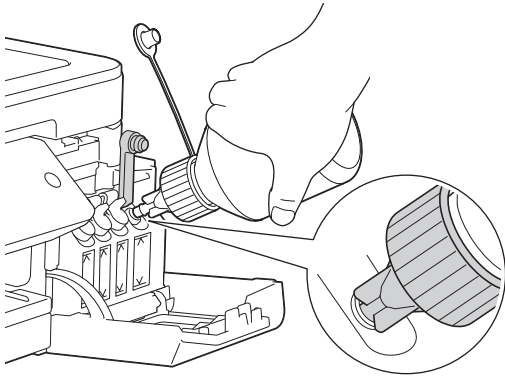
- Korek butelki z atramentem należy założyć szczelnie. W przeciwnym razie atrament może wyciekać.
- NIE wstrząsaj butelkami z atramentem. Jeśli atrament popłami skórę lub odzież, należy natychmiast przemyć ją wodą z mydłem lub innym detergentem.

4. Odłóż końcówkę butelki z atramentem.



5. Upewnij się, że kolor korka zbiornika na atrament odpowiada kolorowi atramentu, który ma zostać uzupełniony.

Wsuń pewnym ruchem końcówkę wylotową butelki z atramentem, aby atrament nie rozlał się. Napełnij zbiornik na atrament, delikatnie ściskając butelkę w sposób przedstawiony na ilustracji.



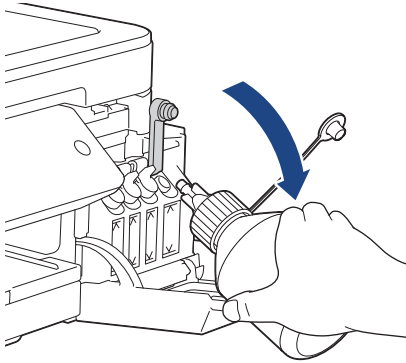
WAŻNE

Zachowaj ostrożność, aby nie napełnić atramentu powyżej górnej linii nad symbolem maksymalnego napełnienia.

INFORMACJA

- Podczas napełniania zbiornika na atrament zachowaj ostrożność, aby nie rozlać atramentu.
- Przelej cały atrament z butelki, jeśli nie przekracza on górnej linii.

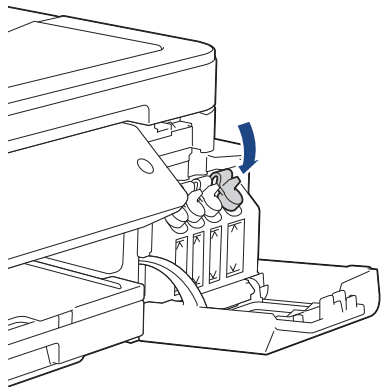
6. Skieruj końcówkę wylotową w górę, aby atrament nie rozlał się, a następnie wysuń końcówkę ze zbiornika na atrament.



INFORMACJA

Jeśli w butelce pozostał atrament, załóż szczelnie korek i końcówkę, a następnie umieść butelkę z atramentem pionowo na poziomej powierzchni w chłodnym ciemnym miejscu.

7. Dociśnij mocno korek zbiornika na atrament, aby go zamknąć.



8. Powtórz te czynności dla każdego zbiornika na atrament, który ma zostać napełniony.
9. Zamknij pokrywę zbiornika na atrament.

Po otwarciu i zamknięciu pokrywy zbiorników atramentu na ekranie LCD może pojawić się monit o potwierdzenie napełnienia zbiorników.

- Po napełnieniu zbiorników na atrament naciśnij ▲ ([Tak]), oraz ▲ ([Tak]), aby zresetować licznik kropli atramentu dla uzupełnionych kolorów.
- Jeśli zbiornik na atrament nie był napełniany, naciśnij ▼ ([Nie]).

WAŻNE

- Jeśli doszło do przypadkowego zmieszania kolorów wskutek napełnienia nieodpowiedniego zbiornika na atrament, skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother lub z lokalnym przedstawicielem firmy Brother..
- Po otwarciu butelki z atramentem należy go wykorzystać w ciągu sześciu miesięcy. Należy stosować wyłącznie nierozpakowane butelki z atramentem, na których widnieje data ważności.



Powiązane informacje

- [Rutynowa konserwacja](#)

Powiązane tematy:

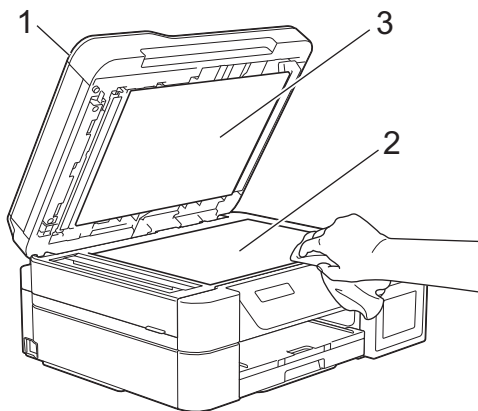
- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)
- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)

Czyszczenie urządzenia Brother

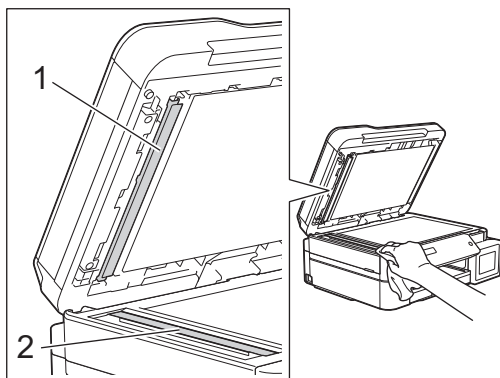
- [Czyszczenie skanera](#)
- [Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother](#)
- [Czyszczenie głowicy drukującej z komputera \(Windows\)](#)
- [Czyszczenie głowicy drukującej z komputera \(Mac\)](#)
- [Czyszczenie wyświetlacza LCD urządzenia](#)
- [Czyszczenie zewnętrznych części urządzenia](#)
- [Czyszczenie płyty drukarki](#)
- [Czyszczenie rolek podajnika papieru](#)
- [Wyczyść podstawkę](#)
- [Czyszczenie rolek chwytających papier](#)

Czyszczenie skanera

1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego.
2. Podnieś pokrywę dokumentów (1). Wyczyść szybę skanera (2) i biały plastik (3) za pomocą miękkiej, niestrzępiącej się szmatki zwilżonej wodą.



3. W module podajnika ADF wyczyść biały pasek (1) oraz pasek szyby (2) za pomocą niestrzępiącej się szmatki lekko zwilżonej wodą. (Tylko modele z podajnikiem ADF)



(Tylko modele z podajnikiem ADF)

Po wyczyszczeniu szyby skanera i paska szyby miękką, niestrzępiącą się szmatką zwilżoną wodą przejeźdź palcem po szybie, aby sprawdzić, czy nie ma na niej żadnych zanieczyszczeń. W przypadku wykrycia zanieczyszczeń ponownie wyczyść szkło w tym obszarze. Może być konieczne trzykrotne lub czterokrotne powtórzenie procesu czyszczenia. W celu sprawdzenia czystości wykonaj kopię po każdym czyszczeniu.



Jeśli na szklanym pasku znajdują się zanieczyszczenia lub korektor w płynie, na wydrukowanej próbce będzie widoczna pionowa linia.



Po wyczyszczeniu szklanego paska pionowa linia zniknie.



Powiązane informacje

- Czyszczenie urządzenia Brother

Powiązane tematy:

- Problemy z telefonem i faksem
- Inne problemy

Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother

Aby zachować dobrą jakość druku, urządzenie w razie potrzeby automatycznie czyści głowicę drukującą. Jeżeli występuje problem z jakością druku, rozpocznij proces czyszczenia ręcznie.

- Głowicę drukującą należy wyczyścić, jeśli w drukowanych tekstach lub elementach graficznych pojawiają się poziome linie lub puste miejsca. W zależności od problematycznego koloru czyszczenie można wykonać tylko dla koloru czarnego, trzech kolorów jednocześnie (żółty/cyjan/magenta) lub też wszystkich czterech kolorów jednocześnie.
- Podczas czyszczenia głowicy drukującej zużywany jest atrament.
- Zbyt częste czyszczenie powoduje nadmierne, niepotrzebne zużycie atramentu.

WAŻNE

NIE DOTYKAJ głowicy drukującej. Dotykanie głowicy drukującej może spowodować jej trwałe uszkodzenie i unieważnienie jej gwarancji.

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)
>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Obsługa]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Czyszczenie]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz opcję [Czarny], [Kolor] lub [Wszystkie]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz opcję [Normalna], [Mocny] lub [Najintensywn.]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Start Mono** lub **Start Kolor**.
Urządzenie rozpocznie czyszczenie głowicy drukującej.



- Jeśli pięciokrotne czyszczenie głowicy drukującej nie spowoduje poprawy jakości drukowania, spróbuj ponownie wyczyścić głowicę do trzech razy. Jeśli jakość wydruku nie poprawi się, skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother lub z lokalnym przedstawicielem firmy Brother.
- Głowicę drukującą można także wyczyścić z poziomu komputera.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Obsługa]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Czyszcz. głowicy drukującej]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz opcję [Tylko czarny], [Tylko kolor] lub [Wszystkie]. Naciśnij **OK**.
 - e. Wybierz opcję [Normalna], [Mocny] lub [Najintensywniejszy]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **▶**.
Urządzenie rozpocznie czyszczenie głowicy drukującej.



-
- Jeśli pięciokrotne czyszczenie głowicy drukującej nie spowoduje poprawy jakości drukowania, spróbuj ponownie wyczyścić głowicę do trzech razy. Jeśli jakość wydruku nie poprawi się, skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother lub z lokalnym przedstawicielem firmy Brother.
 - Głowicę drukującą można także wyczyścić z poziomu komputera.
-



Powiązane informacje

- [Czyszczenie urządzenia Brother](#)

Powiązane tematy:

- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)
 - [Czyszczenie głowicy drukującej z komputera \(Windows\)](#)
 - [Czyszczenie głowicy drukującej z komputera \(Mac\)](#)
-

Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Windows)

Aby zachować dobrą jakość druku, urządzenie w razie potrzeby automatycznie czyści głowicę drukującą. Jeżeli występuje problem z jakością druku, rozpocznij proces czyszczenia ręcznie.

1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Dla systemu Windows Server 2008

Kliknij przycisk  (**Start**) > **Panel sterowania** > **Sprzęt i dźwięk** > **Drukarki**.

- Dla systemów Windows 7 oraz Windows Server 2008 R2

Kliknij  (**Start**) > **Urządzenia i drukarki**.

- Dla systemu Windows 8

Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Gdy pojawi się pasek menu, kliknij opcję **Ustawienia**, a następnie kliknij **Panel sterowania**. W grupie **Sprzęt i dźwięk** kliknij **Wyświetl urządzenia i drukarki**.

- Dla systemu Windows Server 2012

Przesuń kursor myszy w prawy dolny narożnik pulpitu. Gdy pojawi się pasek menu, kliknij opcję **Ustawienia**, a następnie kliknij **Panel sterowania**. W grupie **Sprzęt** kliknij **Wyświetl urządzenia i drukarki**.

- Dla systemu Windows Server 2012 R2

Kliknij **Panel sterowania** na ekranie **Start**. W grupie **Sprzęt** kliknij **Wyświetl urządzenia i drukarki**.

- Dla systemów Windows 10 oraz Windows Server 2016

Kliknij  > **System** > **Panel sterowania**. W grupie **Sprzęt i dźwięk** kliknij **Wyświetl urządzenia i drukarki**.

2. Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę **Brother MFC-XXXX Printer** (gdzie XXXX to nazwa posiadanego modelu), a następnie wybierz pozycję **Preferencje drukowania**. Po wyświetleniu opcji sterowników drukarki wybierz sterownik drukarki.

Zostanie wyświetlone okno dialogowe sterownika drukarki.

3. Kliknij kartę **Konserwacja**.

4. Wybierz jedną z następujących opcji:

Opcja	Opis
Sprawdź jakość wydruku...	Umożliwia wydrukowanie strony testowej i sprawdzenie jakości druku.
Czyszczenie głowicy drukującej...	Umożliwia ręczne uruchomienie procesu czyszczenia. Wybierz tę opcję w przypadku wystąpienia linii lub niezadrukowanych miejsc na stronie testowej.

5. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Jeśli została wybrana opcja **Sprawdź jakość wydruku...**, kliknij przycisk **Start**.

Urządzenie wydrukuje stronę testową.

- Jeśli została wybrana opcja **Czyszczenie głowicy drukującej...**, wybierz opcję typu czyszczenia **Wyłącznie czarny**, **Wyłącznie kolor** lub **Wszystko**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

6. Wybierz opcję siły czyszczenia **Normalny**, **Dokładne** lub **Najdokładniejsze**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

7. Kliknij przycisk **Start**.

Urządzenie rozpocznie czyszczenie.



Powiązane informacje

- Czyszczenie urządzenia Brother

Powiązane tematy:

- Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem
- Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother

Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Mac)

Aby zachować dobrą jakość druku, urządzenie w razie potrzeby automatycznie czyści głowicę drukującą. Jeżeli występuje problem z jakością druku, rozpocznij proces czyszczenia ręcznie.

1. Wybierz opcję **System Preferences (Preferencje systemowe)** z menu Apple.
2. Wybierz opcję **Printers & Scanners (Drukarki i skanery)**, a następnie wybierz urządzenie.
3. Kliknij przycisk **Options & Supplies (Opcje i materiały...)**.
4. Kliknij kartę **Utility (Narzędzia)**, a następnie kliknij przycisk **Open Printer Utility (Otwórz narzędzie drukarki)**.

Zostanie wyświetlony ekran Status Monitor.

5. Kliknij menu **Control (Sterowanie)**, a następnie wybierz pozycję **Maintenance (Konserwacja)**.
6. Wybierz jedną z następujących opcji:

Opcja	Opis
Check Print Quality... (Sprawdź jakość wydruku...)	Umożliwia wydrukowanie strony testowej i sprawdzenie jakości druku.
Print Head Cleaning... (Czyszczenie głowicy drukującej...)	Umożliwia ręczne uruchomienie procesu czyszczenia. Wybierz tę opcję w przypadku wystąpienia linii lub niezadrukowanych miejsc na stronie testowej.

7. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli została wybrana opcja **Check Print Quality... (Sprawdź jakość wydruku...)**, kliknij przycisk **Start (Uruchom)**.
Urządzenie wydrukuje stronę testową.
 - Jeśli została wybrana opcja **Print Head Cleaning... (Czyszczenie głowicy drukującej...)**, wybierz opcję typu czyszczenia **Black only (Wyłącznie czarny)**, **Color only (Wyłącznie kolor)** lub **All (Wszystko)**, a następnie kliknij przycisk **Next (Dalej)**.
8. Wybierz opcję siły czyszczenia **Normal (Normalny)**, **Strong (Dokładne)** lub **Strongest (Najdokładniejsze)**, a następnie kliknij przycisk **Next (Dalej)**.
9. Kliknij przycisk **Start (Uruchom)**.
Urządzenie rozpocznie czyszczenie.



Powiązane informacje

- [Czyszczenie urządzenia Brother](#)


Powiązane tematy:

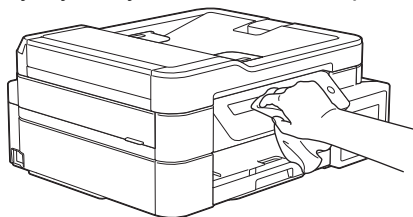
- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)
- [Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother](#)

Czyszczenie wyświetlacza LCD urządzenia

WAŻNE

NIE NALEŻY stosować płynów czyszczących (w tym etanolu).

1. Naciśnij i przytrzymaj , aby wyłączyć urządzenie. Na wyświetlaczu LCD pojawi się na kilka sekund komunikat [Wyłączenie], a następnie zasilanie zostanie wyłączone.
2. Wyczyść wyświetlacz LCD za pomocą suchej, miękkiej, niestrzępiącej się szmatki.



✓ Powiązane informacje

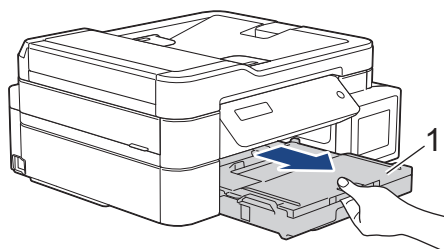
- [Czyszczenie urządzenia Brother](#)

Czyszczenie zewnętrznych części urządzenia

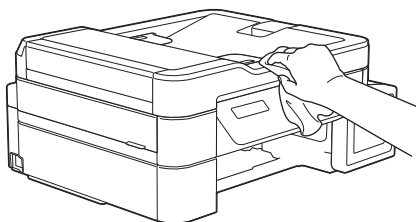
WAŻNE

- Czyszczenie przy użyciu płynów lotnych, takich jak rozcieńczalnik lub benzyna, spowoduje uszkodzenie powierzchni urządzenia.
- NIE używaj materiałów czyszczących zawierających amoniak.
- Do czyszczenia panelu sterowania NIE używaj alkoholu izopropylowego. Może to spowodować uszkodzenie panelu.

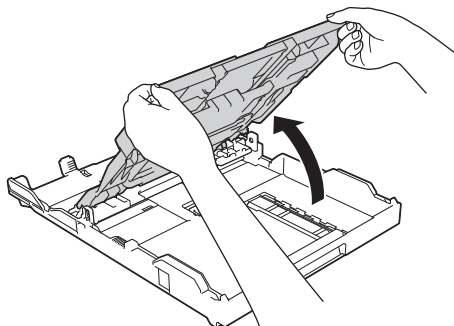
1. Jeśli klapka podpory papieru jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru.
2. Wyciągnij całkowicie tacę papieru (1) z urządzenia.



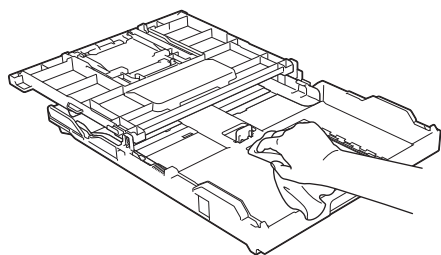
3. Wytrzyj zewnętrzną część urządzenia miękką niestrzępiącą się szmatką, aby usunąć kurz.



4. Podnieś pokrywę tacy wyjściowej papieru i wyjmij wszystko, co w niej utknęło.



5. Wytrzyj wewnętrzną i zewnętrzną powierzchnię tacy papieru suchą, niestrzępiącą się szmatką, aby usunąć kurz.



6. Zamknij pokrywę tacy wyjściowej papieru i powoli wepchnij tacę papieru do urządzenia.




Powiązane informacje

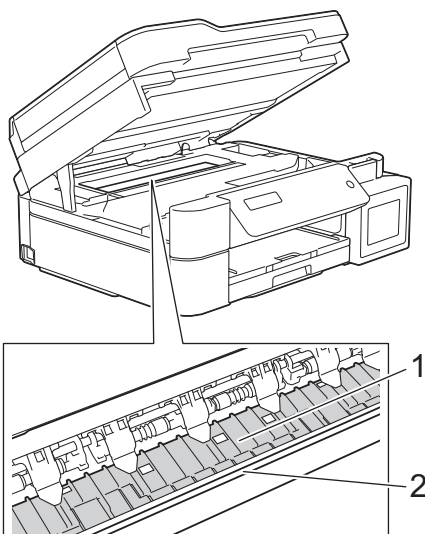
- Czyszczenie urządzenia Brother

Czyszczenie płyty drukarki

⚠ OSTRZEŻENIE

 Przed przystąpieniem do czyszczenia płyty drukarki odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego, aby uniknąć porażenia prądem.

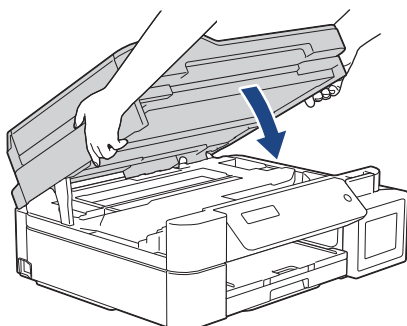
1. Obiema rękami chwyć za uchwyty po obu stronach urządzenia, aby podnieść pokrywę skanera do położenia otwartego.
2. Wyczyść płytę drukarki urządzenia (1) i otaczający ją obszar, ścierając plamy atramentu przy użyciu suchej, miękkiej i niestrzępiącej się szmatki.



WAŻNE

NIE DOTYKAJ paska kodera – cienkiego plastikowego paska rozciągającego się na całej szerokości urządzenia (2). Może to spowodować uszkodzenie urządzenia.

3. Delikatnie, obiema rękami zamknij pokrywę skanera.



4. Podłącz ponownie przewód zasilający.

✓ Powiązane informacje

- [Czyszczenie urządzenia Brother](#)

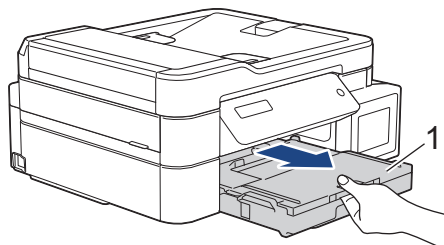
Powiązane tematy:

- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)

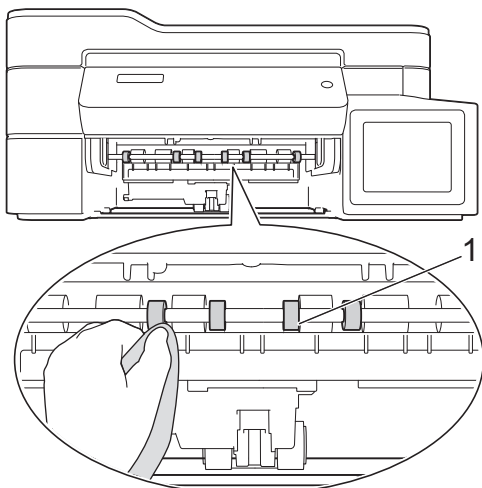
Czyszczenie rolek podajnika papieru

Jeśli rolki podawania papieru są zabrudzone atramentem lub pyłem papierowym, może to powodować problemy z podawaniem papieru.

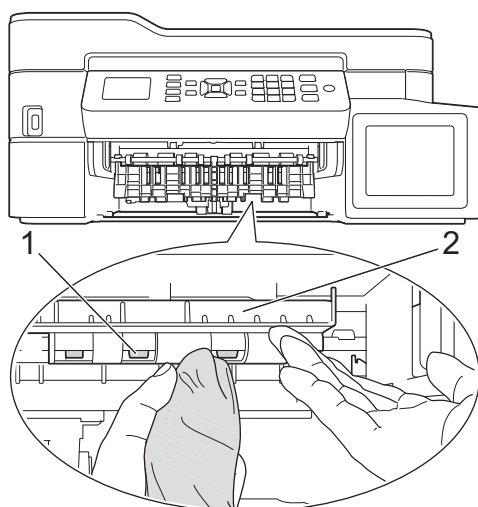
1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego.
2. Jeśli klapka podpory papieru jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru.
3. Wyciągnij całkowicie tacę papieru (1) z urządzenia.



4. Wyczyść przednią część rolek podawania papieru (1) miękką niestrzępiącą się szmatką zwilżoną wodą, przesuwając ją od boku do boku. Następnie usuń wilgoć, wycierając rolki suchą, miękką i niestrzępiącą się szmatką.



5. (MFC-T910DW) Podnieś pokrywę usuwania zacięć (2), a następnie wyczyść tylną stronę rolek podawania papieru (1) miękką, niestrzępiącą się szmatką zwilżoną wodą. Następnie usuń wilgoć, wycierając rolki suchą, miękką i niestrzępiącą się szmatką.



6. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.
7. Podłącz ponownie przewód zasilający.



Nie włączaj urządzenia, jeśli rolki nie są suche. Włączenie urządzenia przed wyschnięciem rolek może spowodować problemy z podawaniem papieru.



Powiązane informacje

- [Czyszczenie urządzenia Brother](#)

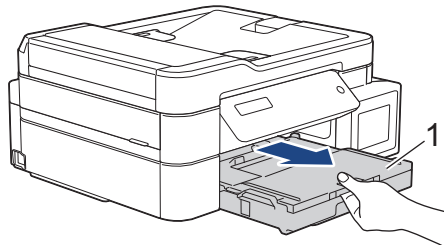
Powiązane tematy:

- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)
-

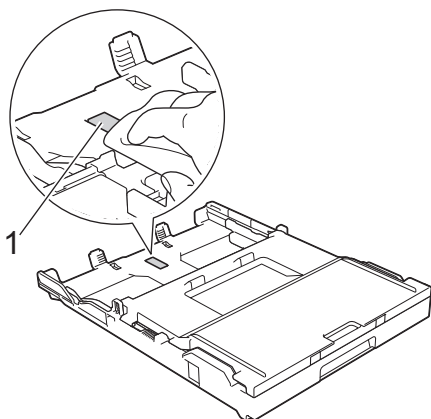
Wyczyść podstawkę

Regularne czyszczenie podstawki sprawi, że urządzenie nie będzie pobierać wielu arkuszy papieru na raz, gdy w tacy pozostało jedynie kilka arkuszy.

1. Jeśli kłapka podpory papieru jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru.
2. Wyciągnij całkowicie tacę papieru (1) z urządzenia.



3. Wyczyść podkładkę podstawy (1) miękką, niestrzępiącą się szmatką zwilżoną wodą. Następnie usuń wilgoć, wycierając płytkę suchą, miękką i niestrzępiącą się szmatką.



4. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.

✓ Powiązane informacje

- [Czyszczenie urządzenia Brother](#)

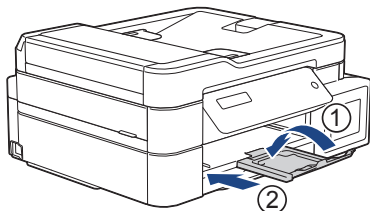
Powiązane tematy:

- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)

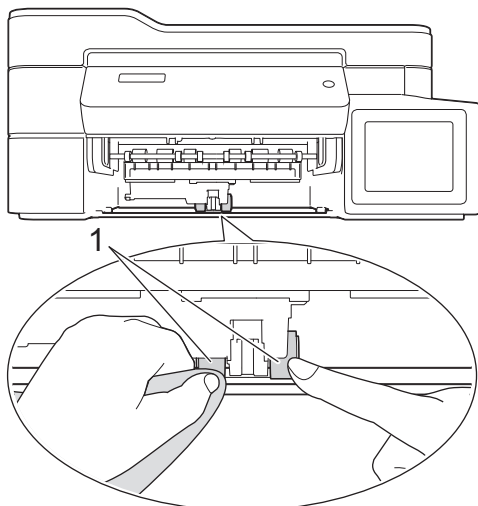
Czyszczenie rolek chwytających papier

Okresowe czyszczenie rolek pobierania papieru może zapobiegać zakleszczaniu papieru dzięki prawidłowemu podawaniu papieru.

1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego.
2. Jeśli kłapka podpory papieru (1) jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru (2).



3. Wyciągnij tacę papieru całkowicie z urządzenia.
4. Wyczyść rolki pobierania papieru (1) miękką niestrzępiącą się szmatką zwilżoną wodą. Powoli obracaj rolki, aby wyczyścić je na całej powierzchni. Następnie usuń wilgoć, wycierając rolki suchą, miękką i niestrzępiącą się szmatką.



5. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.
6. Podłącz ponownie przewód zasilający.

✓ Powiązane informacje

- [Czyszczenie urządzenia Brother](#)

Powiązane tematy:

- [Komunikaty o błędach i konserwacji](#)
- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)

Sprawdzanie urządzenia Brother

- [Sprawdzanie jakości druku](#)
- [Sprawdzanie wyrównania druku z urządzenia Brother](#)
- [Monitorowanie stanu urządzenia z komputera \(Windows\)](#)
- [Monitorowanie stanu urządzenia z komputera \(Mac\)](#)

Sprawdzanie jakości druku

Jeśli pojawią się niewyraźne albo rozmazane kolory i tekst lub na wydrukach brakuje tekstu, dysze głowicy drukującej mogą być zatkane. Wydrukuj arkusz wydruku próbnego i przyjrzyj się wzorowi kontrolnemu dysz.

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

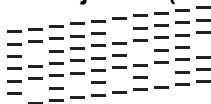
DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Obsługa]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Popraw jakość]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Sprawdź jakość]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Start Kolor**.
Urządzenie wydrukuje arkusz sprawdzania jakości drukowania.
4. Sprawdź jakość czterech bloków koloru na arkuszu.
5. Na wyświetlaczu LCD pojawi się pytanie o jakość druku. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli wszystkie linie są wyraźne i widoczne, naciśnij przycisk **▲**, aby wybrać [Tak].
Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**, aby zakończyć kontrolę jakości drukowania.
 - W przypadku brakujących linii (patrz **Niska jakość** poniżej) naciśnij przycisk **▼**, aby wybrać [Nie].

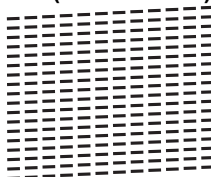
OK (DCP-T310/DCP-T510W)



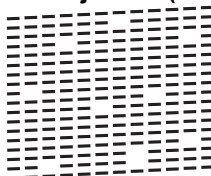
Niska jakość (DCP-T310/DCP-T510W)



OK (DCP-T710W)



Niska jakość (DCP-T710W)



6. Na wyświetlaczu LCD pojawi się prośba o sprawdzenie jakości drukowania każdego koloru. Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać jeden z wzorów, który jest najbardziej zbliżony do wyników drukowania, a następnie naciśnij przycisk **OK**.



Zapoznaj się z poniższą próbką, aby sprawdzić jakość druku.

DCP-T310/DCP-T510W

Wzory				
Jakość druku	Brak	Trochę	Ok. połowy	Dużo

DCP-T710W

Wzory				
Jakość druku	Brak	Trochę	Ok. połowy	Dużo

7. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Jeśli wymagane jest czyszczenie głowicy, naciśnij przycisk **Start Kolor**, aby uruchomić procedurę czyszczenia.
- Jeśli czyszczenie głowicy nie jest wymagane, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**, aby zakończyć kontrolę jakości druku.

8. Po zakończeniu procedury czyszczenia naciśnij przycisk ▲. Następnie naciśnij przycisk **Start Kolor**.

Urządzenie ponownie wydrukuje arkusz sprawdzania jakości drukowania. Ponownie sprawdź jakość czterech bloków koloru na arkuszu.

Jeśli pięciokrotne czyszczenie głowicy drukującej nie spowoduje poprawy jakości drukowania, spróbuj ponownie wyczyścić głowicę do trzech razy. Jeśli jakość wydruku się nie poprawi, skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother lub z lokalnym przedstawicielem firmy Brother.

WAŻNE

NIE DOTYKAJ głowicy drukującej. Dotykanie głowicy drukującej może spowodować jej trwałe uszkodzenie i unieważnienie jej gwarancji.



Jeśli dysza głowicy drukującej jest zatkana, wydrukowana próbka wygląda w ten sposób.



Po oczyszczeniu dyszy głowicy drukującej linie poziome znikną.

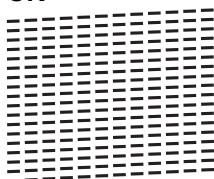


MFC-T910DW

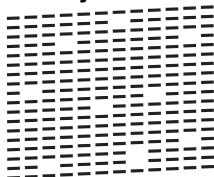
1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:

- a. Wybierz [Ustawienia].Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Obsługa].Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Popr. jak, druku].Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz ponownie opcję [Popr. jak, druku]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij ►.
- Urządzenie wydrukuje arkusz sprawdzania jakości drukowania.
4. Sprawdź jakość czterech bloków koloru na arkuszu.
5. Na wyświetlaczu LCD pojawi się pytanie o jakość druku. Wykonaj jedną z następujących czynności:
- Jeśli wszystkie linie są wyraźne i widoczne, naciśnij przycisk ◀, aby wybrać [Nie].
Kontrola jakości druku zostanie zakończona.
 - W przypadku brakujących linii (patrz **Niska jakość** poniżej) naciśnij przycisk ►, aby wybrać [Tak].

OK



Niska jakość



6. Na wyświetlaczu LCD pojawi się prośba o sprawdzenie jakości drukowania każdego koloru. Naciśnij przycisk ◀ lub ►, aby wybrać wzór (1–4), który jest najbardziej zbliżony do wyników drukowania, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
7. Wykonaj jedną z następujących czynności:
- Jeśli wymagane jest czyszczenie głowicy, naciśnij przycisk ►, aby uruchomić procedurę czyszczenia.
 - Jeśli czyszczenie głowicy nie jest wymagane, na ekranie LCD automatycznie pojawi się ekran Atrament lub Obsługa.
8. Po zakończeniu procedury czyszczenia na wyświetlaczu LCD pojawi się pytanie, czy ponownie sprawdzić jakość drukowania.
- Naciśnij ► [Tak], aby uruchomić kontrolę jakości druku.
9. Naciśnij ponownie ►.
- Urządzenie ponownie wydrukuje arkusz sprawdzania jakości drukowania. Ponownie sprawdź jakość czterech bloków koloru na arkuszu.

Jeśli pięciokrotne czyszczenie głowicy drukującej nie spowoduje poprawy jakości drukowania, spróbuj ponownie wyczyścić głowicę do trzech razy. Jeśli jakość wydruku się nie poprawi, skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother lub z lokalnym przedstawicielem firmy Brother.

WAŻNE

NIE DOTYKAJ głowicy drukującej. Dotykanie głowicy drukującej może spowodować jej trwałe uszkodzenie i unieważnienie jej gwarancji.



Jeśli dysza głowicy drukującej jest zatkana, wydrukowana próbka wygląda w ten sposób.



Po oczyszczeniu dyszy głowicy drukującej linie poziome znikną.



Powiązane informacje

- [Sprawdzanie urządzenia Brother](#)

Powiązane tematy:

- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)

Sprawdzanie wyrównania druku z urządzenia Brother

Jeżeli po przetransportowaniu urządzenia drukowany tekst jest rozmazany lub obrazy są wyblakłe, dostosuj wyrównanie wydruku.

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

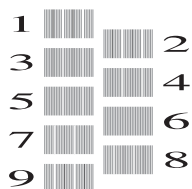
>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Obsługa]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Popraw jakość]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Ustaw. w linii]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Start Mono** lub **Start Kolor**.

Urządzenie rozpocznie drukowanie arkusza sprawdzania wyrównania.

(A)



4. Wybierz numer wydruku testowego w jeden z następujących sposobów:

- **DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W**

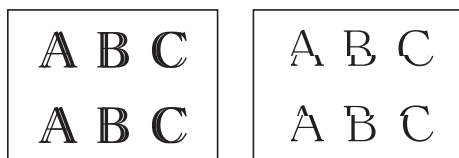
W przypadku wzoru (A) naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać numer wydruku testowego, w którym pionowe pasy są najmniej widoczne (1-9), a następnie naciśnij **OK**.

W powyższym przykładzie najlepszym wyborem jest numer 6.

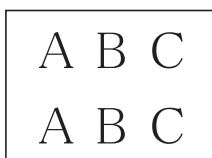
Powtórz tę czynność dla pozostałych wzorów.



Jeśli wyrównanie wydruku nie jest prawidłowo wyregulowane, tekst będzie rozmazany lub niewyraźny, jak to zostało przedstawione na rysunku.



Po prawidłowym wyrównaniu wydruku tekst będzie wyglądał w ten sposób.



5. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.

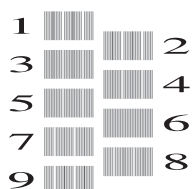
-
- b. Wybierz [Obsługa].Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Popr. jak, druku].Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz [Ustaw. w linii].Naciśnij **OK**.

3. Naciśnij ►.

4. Naciśnij ponownie ►.

Urządzenie rozpocznie drukowanie arkusza sprawdzania wyrównania.

(A)



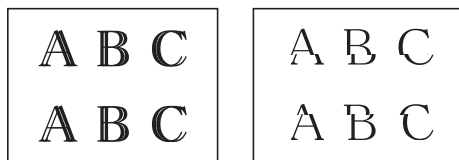
5. W przypadku wzoru (A) naciśnij przycisk ◀ lub ▶, aby wybrać numer wydruku testowego, w którym pionowe pasy są najmniej widoczne (1-9), a następnie naciśnij **OK**.

W powyższym przykładzie najlepszym wyborem jest numer 6.

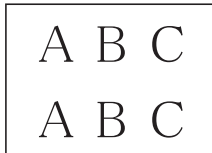
Powtórz tę czynność dla pozostałych wzorów.



Jeśli wyrównanie wydruku nie jest prawidłowo wyregulowane, tekst będzie rozmazany lub niewyraźny, jak to zostało przedstawione na rysunku.



Po prawidłowym wyrównaniu wydruku tekst będzie wyglądał w ten sposób.



6. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje


- [Sprawdzanie urządzenia Brother](#)

Powiązane tematy:

- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)
-

Monitorowanie stanu urządzenia z komputera (Windows)

Status Monitor to konfigurowalne oprogramowanie do monitorowania stanu jednego urządzenia lub większej ich liczby, umożliwiające natychmiastowe wyświetlanie komunikatów o błędach.


- Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Kliknij dwukrotnie ikonę  w obszarze powiadomień na pasku zadań.

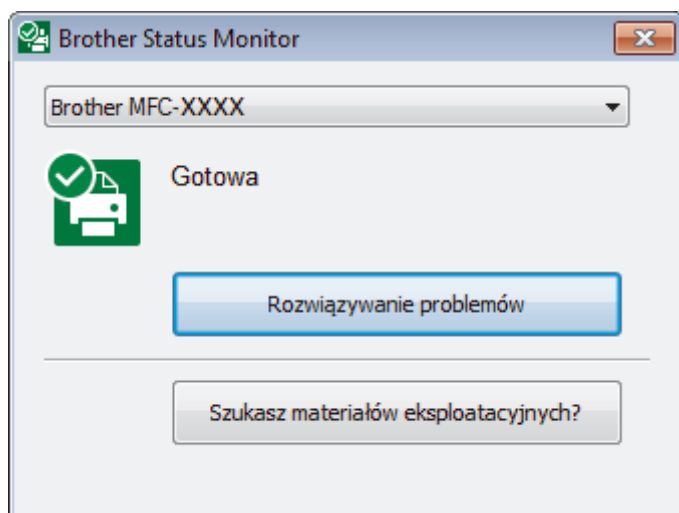
- Windows 7

Kliknij  (Start) > **Wszystkie programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.

Kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **Narzędzia** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Status Monitor**.

- Windows 8 oraz Windows 10

Kliknij  (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **Narzędzia** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Status Monitor**.



Rozwiązywanie problemów

Kliknij przycisk **Rozwiązywanie problemów**, aby uzyskać dostęp do witryny rozwiązywania błędów.

Szukasz materiałów eksploatacyjnych?

Kliknij przycisk **Szukasz materiałów eksploatacyjnych?**, aby uzyskać dodatkowe informacje dotyczące oryginalnych materiałów eksploatacyjnych firmy Brother.

Powiązane informacje

- Sprawdzanie urządzenia Brother
 - Wskaźniki programu Status Monitor i ich znaczenie (Windows)
 - Wyłączenie funkcji Pokaż Status Monitor (Windows)
 - Wyłącz program Status Monitor (Windows)

Powiązane tematy:

- Anulowanie zadania drukowania (Windows)

Wskaźniki programu Status Monitor i ich znaczenie (Windows)

Po uruchomieniu komputera w obszarze powiadomień na pasku zadań pojawia się ikona **Brother Status Monitor**.

- Zielony kolor ikony oznacza normalny tryb gotowości do pracy.



- Żółty kolor ikony oznacza ostrzeżenie.



- Czerwony kolor ikony oznacza, że wystąpił błąd.



- Szary kolor ikony oznacza, że urządzenie jest w trybie offline.




Powiązane informacje

- [Monitorowanie stanu urządzenia z komputera \(Windows\)](#)

Wyłączenie funkcji Pokaż Status Monitor (Windows)

Funkcja Pokaż Status Monitor informuje o wystąpieniu problemu w urządzeniu monitorowanym przez komputer. Ustawienie domyślne to **Tylko przy drukowaniu z tego komputera**. Aby ją wyłączyć, wykonaj następujące czynności:

1. Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę lub okno  (**Brother Status Monitor**), wybierz opcję **Ustawienia programu Status Monitor**, a następnie kliknij pozycję **Opcje**.
Wyświetlone zostanie okno **Opcje**.
2. Wybierz kartę **Podstawowe**, a następnie wybierz wartość **Wyłączone** dla opcji **Pokaż Status Monitor**.
3. Kliknij przycisk **OK**.




Nawet jeśli funkcja Pokaż Status Monitor zostanie wyłączona, w dowolnym momencie można sprawdzić stan urządzenia, wyświetlając program Status Monitor.



Powiązane informacje

- [Monitorowanie stanu urządzenia z komputera \(Windows\)](#)

Wyłącz program Status Monitor (Windows)

1. Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę lub okno  (**Brother Status Monitor**), a następnie wybierz opcję **Wyjście**.
2. Kliknij przycisk **OK**.

Powiązane informacje

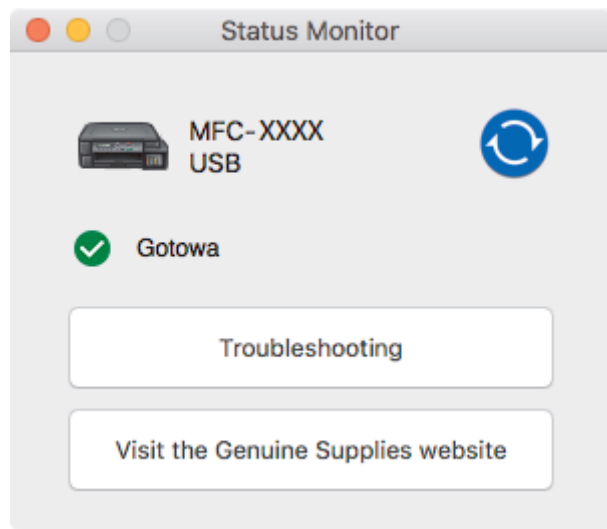
- [Monitorowanie stanu urządzenia z komputera \(Windows\)](#)
-

Monitorowanie stanu urządzenia z komputera (Mac)

Oprogramowanie Status Monitor firmy Brother jest konfigurowalnym programem narzędziowym służącym do monitorowania stanu urządzenia i natychmiastowego powiadamiania użytkownika o pojawiających się błędach.

1. Wybierz opcję **System Preferences (Preferencje systemowe)** z menu Apple.
2. Wybierz opcję **Printers & Scanners (Drukarki i skanery)**, a następnie wybierz urządzenie.
3. Kliknij przycisk **Options & Supplies (Opcje i materiały...)**.
4. Kliknij kartę **Utility (Narzędzia)**, a następnie kliknij przycisk **Open Printer Utility (Otwórz narzędzie drukarki)**.

Zostanie wyświetlony ekran Status Monitor.




Troubleshooting (Rozwiązywanie problemów)

Kliknij przycisk **Troubleshooting (Rozwiązywanie problemów)**, aby przejść do witryny Brother Solutions Center zawierającej wskazówki **Odpowiedzi na często zadawane pytania i rozwiązywanie problemów**.

Visit the Genuine Supplies website (Odwiedź stronę internetową autoryzowanego dostawcy)

Aby uzyskać dodatkowe informacje dotyczące oryginalnych materiałów eksploatacyjnych firmy Brother, kliknij przycisk **Visit the Genuine Supplies website (Odwiedź stronę internetową autoryzowanego dostawcy)**.

Aktualizacja stanu urządzenia

Aby sprawdzić bieżący stan urządzenia, gdy otwarte jest okno **Status Monitor (Monitor stanu)**, kliknij ikonę . Aby ustawić interwał, z jakim oprogramowanie będzie aktualizować informacje o stanie urządzenia, kliknij menu **Brother Status Monitor**, a następnie wybierz opcję **Preferences (Preferencje)**.



Powiązane informacje

- [Sprawdzanie urządzenia Brother](#)

Popraw podawanie papieru, aby zlikwidować pionowe linie

Wyreguluj podawanie papieru, aby zredukować pionowe linie.

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Obsługa]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Popraw jakość]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Koryguj podaw.]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie LCD.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Obsługa]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Popr. jak, druku]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz [Skor. podajnik pap.]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij ►, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.

✓ Powiązane informacje

- [Rutynowa konserwacja](#)

Powiązane tematy:

- [Inne problemy](#)

Zmiana opcji ustawień drukowania w przypadku problemów z drukowaniem

Jeśli wydruk jest niskiej jakości, wybierz odpowiednie opcje zależnie od potrzeb. Po wybraniu tych ustawień prędkość drukowania będzie niższa.



Te opcje są dostępne wyłącznie podczas wykonywania operacji takich jak kopiowanie z poziomu urządzenia. W przypadku drukowania z komputera zmień ustawienia w sterowniku drukarki.

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Obsługa]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustaw. drukow.]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać jedną z poniższych opcji:

Opcja	Opis
Reduk. rozmaz.	Tę opcję należy wybrać, w zależności od tego, czy używana jest opcja drukowania 1-stronnego, w przypadku problemów z rozmazującymi się wydrukami lub w przypadku zacięć papieru.
Wolnoschnący	Wybierz tę opcję w przypadku korzystania z typu papier zwykły, na którym atrament schnie powoli.

4. Naciśnij **OK**.
5. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną opcję. Naciśnij **OK**.
6. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Obsługa]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Opcje ustawień wydruku]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać jedną z poniższych opcji:

Opcja	Opis
Redukuj rozmazywanie	Tę opcję należy wybrać, w zależności od tego, czy używana jest opcja drukowania 1-stronnego lub 2-stronnego, w przypadku problemów z rozmazującymi się wydrukami lub w przypadku zacięć papieru.
Papier wolnoschnący	Wybierz tę opcję w przypadku korzystania z typu papier zwykły, na którym atrament schnie powoli.

4. Naciśnij **OK**.
5. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną opcję. Naciśnij **OK**.

6. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

Powiązane informacje

- Rutynowa konserwacja

Powiązane tematy:

- Kopiowanie na obu stronach arkusza (kopiowanie dwustronne)
 - Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem
 - Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Windows)
 - Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Mac)
 - Ustawienia wydruku (Windows)
 - Opcje wydruku (Mac)
-

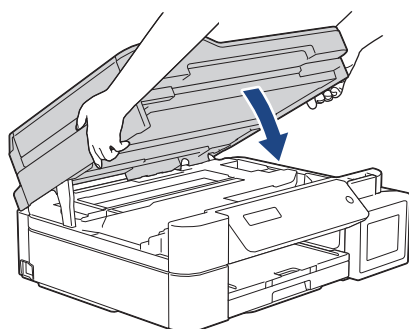
Zapakuj i wyślij urządzenie Brother

- Transportując urządzenie, użyj materiałów opakowaniowych dostarczonych wraz z urządzeniem. Nie przechylaj ani nie odwracaj urządzenia. Nieprawidłowe zapakowanie urządzenia grozi jego uszkodzeniem podczas transportu, które może nie być objęte gwarancją.
- Urządzenie powinno zostać odpowiednio ubezpieczone u przewoźnika.

WAŻNE

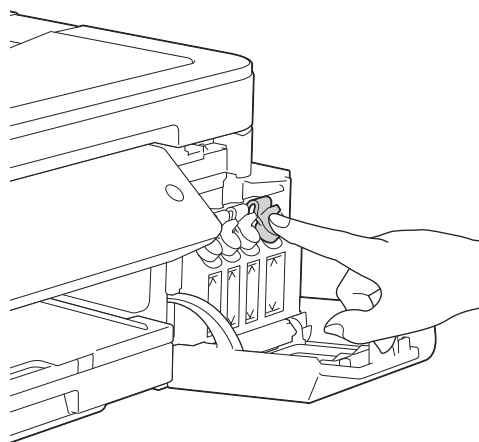
Bardzo ważne jest, aby po zakończeniu zadania drukowania pozwolić na „zaparkowanie” głowicy drukującej w urządzeniu. Przed odłączeniem urządzenia od zasilania posłuchaj uważnie, czy ustały wszystkie mechaniczne odgłosy. Uniemożliwienie zakończenia procesu parkowania przez urządzenie może doprowadzić do problemów z drukowaniem, a nawet uszkodzenia głowicy drukującej.

1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego.
2. Odłącz urządzenie od ściennego gniazda telefonicznego i wyjmij przewód linii telefonicznej z urządzenia.
3. Obiema rękami chwyć za uchwyty po obu stronach urządzenia, aby podnieść pokrywę skanera do położenia otwartego.
4. Odłącz przewód interfejsu od urządzenia, jeśli jest podłączony.
5. Delikatnie zamknij pokrywę skanera, trzymając za uchwyty po jej obu stronach.

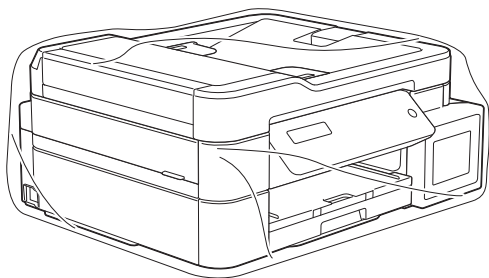


6. Otwórz pokrywę zbiorników na atrament.
7. Upewnij się, że korek zbiornika na atrament jest zamontowany prawidłowo.

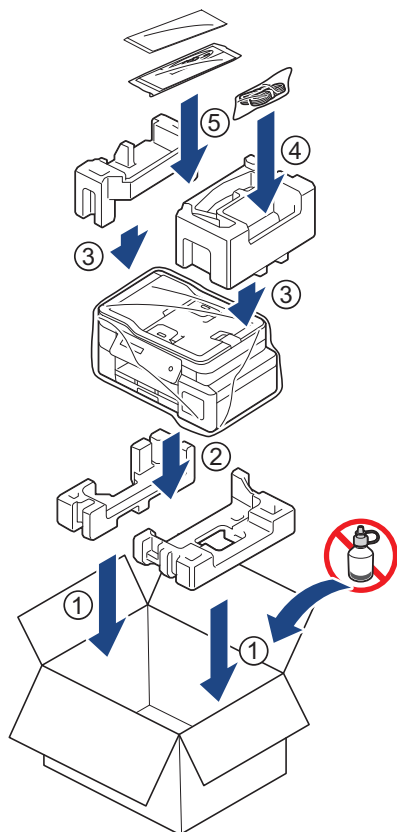
Dociśnij mocno korek zbiornika na atrament, aby prawidłowo go zamontować, a następnie zamknij pokrywę zbiorników na atrament.



8. Włóż urządzenie do torby.



9. Spakuj urządzenie do oryginalnego opakowania, jak to zostało przedstawione poniżej.
Nie umieszczaj zużytych butelek z atramentem w opakowaniu.



10. Zamknij karton i oklej taśmą.



Powiązane informacje

- [Rutynowa konserwacja](#)
-

Ustawienia urządzenia

Dostosuj ustawienia i funkcje, twórz skróty, i operuj opcjami wyświetlanymi na wyświetlaczu LCD, aby uczynić urządzenie firmy Brother jeszcze bardziej wydajnym narzędziem pracy.

- [Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania](#)
- [Zmiana ustawień urządzenia za pomocą komputera](#)

Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania

- [W razie awarii zasilania \(zapisywanie w pamięci\)](#)
- [Ustawienia ogólne](#)
- [Druk raportów](#)
- [Tabele ustawień i funkcji](#)

W razie awarii zasilania (zapisywanie w pamięci)

- Ustawienia menu są zapisywane na stałe i nie zostaną utracone.
- Ustawienia tymczasowe (np.: kontrast i tryb zagraniczny) zostaną utracone.
- Należy ponownie wprowadzić datę i godzinę.
- (Modele MFC) Zaprogramowane zadania faksu z opóźnieniem i inne zadania faksu w pamięci urządzenia zostaną utracone.



Powiązane informacje

- [Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania](#)
-

Ustawienia ogólne

- Regulacja głośności urządzenia
- Automatyczna zmiana czasu na letni/zimowy
- Ustawianie odliczania trybu spoczynku
- Ustawienie automatycznego wyłączenia zasilania urządzenia
- Ustawianie daty i godziny
- Reguluje jasność podświetlenia wyświetlacza LCD
- Zmiana czasu podświetlenia wyświetlacza LCD
- Ustawianie identyfikatora stacji
- Ustawianie tonowego lub impulsowego trybu wybierania
- Zmniejszenie głośności drukowania
- Zmiana języka wyświetlacza LCD

Regulacja głośności urządzenia

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Głośność]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać jedną z poniższych opcji:

Opcja	Opis
Dzwonek	Dostosuj głośność dzwonka.
Sygnal dźwiękowy	Wyreguluj głośność sygnału po każdym naciśnięciu przycisku, popełnieniu błędu albo po wysłaniu lub odebraniu faksu.
Głośnik	Dostosuj głośność głośnika.

4. Naciśnij **OK**.
5. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Wył], [Cicho], [Średnio] lub [Głośn]. Naciśnij **OK**.
6. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

✓ Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)

Automatyczna zmiana czasu na letni/zimowy

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Istnieje możliwość zaprogramowania urządzenia tak, aby automatycznie ustawiało czas letni.

Urządzenie przesunie czas do przodu o jedną godzinę wiosną i cofnie o jedną godzinę jesienią. Upewnij się, że w urządzeniu ustawiono poprawną datę i godzinę w ustawieniu [Data i czas].

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Data i czas]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Autozmiana czasu]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz opcję [Wł.] lub [Wył.]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)

Ustawianie odliczania trybu spoczynku

Ustawienie trybu spoczynku (lub trybu oszczędzania energii) może zmniejszyć zużycie energii. Gdy urządzenie znajduje się w trybie spoczynku, zachowuje się tak, jakby było wyłączone. Urządzenie uruchomi się i rozpocznie drukowanie, gdy otrzyma zadanie drukowania lub faks. Za pomocą tych instrukcji ustaw czas opóźnienia (odliczanie) przed przejściem urządzenia w tryb spoczynku.

- Zegar zostanie zresetowany, jeśli na urządzeniu zostanie wykonana jakakolwiek czynność, na przykład odbiór faksu lub zadanie drukowania.
- Fabryczne ustawienie domyślne to pięć minut.
- Gdy urządzenie przechodzi w tryb spoczynku, wyłącza się podświetlenie wyświetlacza LCD.

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ekologia]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Tryb spoczynku]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz opcję [1 Min], [2 Min], [3 Min], [5 Min], [10 Min], [30 Min] lub [60 Min]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Tryb oczekiw.]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz opcję [1Min], [2Min.], [3Min.], [5Min.], [10Min.], [30Min.] lub [60Min.]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje


- [Ustawienia ogólne](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienie automatycznego wyłączania zasilania urządzenia](#)

Ustawienie automatycznego wyłączania zasilania urządzenia

Funkcja automatycznego wyłączania zasilania pozwala ograniczyć zużycie energii. Istnieje możliwość ustawienia czasu w trybie spoczynku, po którym urządzenie zostanie automatycznie wyłączone. Jeśli dla tej funkcji ustawiono wartość [Wył.], zasilanie należy wyłączyć ręcznie.

Aby włączyć urządzenie po jego wyłączeniu w wyniku działania funkcji automatycznego wyłączania, naciśnij przycisk .



Urządzenie nie zostanie automatycznie wyłączone, gdy:

- Zadania faksowania są zapisane w pamięci urządzenia. (MFC-T910DW)
- Błąd uniemożliwia wydrukowanie raportu dziennika faksów. (MFC-T910DW)
- Urządzenie jest podłączone do linii telefonicznej. (MFC-T910DW)
- Urządzenie jest podłączone do sieci przewodowej. (MFC-T910DW)
- Urządzenie jest podłączone do sieci bezprzewodowej. (DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW)
- Dla opcji [WLAN wł.] ustawiono wartość [Wł.] lub wybrano opcję [WLAN] w ustawieniu [I/f sieci musi]. (DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW)

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ekologia]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Autowylączenie]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz opcję [Wył.], [1 godz.], [2 godz.], [4 godz.] lub [8 godz.]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Autowylączenie]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz opcję [Wył.], [1godz.], [2godz.], [4godz.] lub [8godz.]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienie okresu dziennika faksów](#)
- [Ustawianie odliczania trybu spoczynku](#)
- [Raporty faksów](#)

Ustawianie daty i godziny

(Dla modeli MFC)

Na ekranie LCD wyświetlana jest data i czas. Jeśli nie są aktualne, wprowadź je ponownie. Istnieje możliwość dodania daty i godziny do każdego wysłanego faksu poprzez ustawienie identyfikatora stacji.

(Modele DCP)

Jeżeli zasilanie urządzenia było wyłączone, data i godzina urządzenia mogą nie być aktualne. Wprowadź je ponownie.

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Data i czas]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Data i czas]. Naciśnij **OK**.
3. Wprowadź cyfry daty w jeden z następujących sposobów:
 - Naciśnij przycisk **▲** lub **▼** na panelu sterowania, aby ustawić dwie ostatnie cyfry roku. Naciśnij **OK**. Powtórz te czynności w celu ustawienia miesiąca i dnia.
 - Wprowadź ostatnie dwie cyfry roku za pomocą klawiatury, a następnie naciśnij **OK**. Powtórz te czynności w celu ustawienia miesiąca i dnia.
4. Wprowadź cyfry godziny w jeden z następujących sposobów:
 - Naciśnij przycisk **▲** lub **▼** na panelu sterowania, aby ustawić godzinę. Naciśnij **OK**. Powtórz te czynności w celu ustawienia minut.
5. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Data i czas]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Data]. Naciśnij **OK**.
3. Wprowadź ostatnie dwie cyfry roku za pomocą klawiatury, a następnie naciśnij **OK**.
4. Wprowadź dwie cyfry miesiąca za pomocą klawiatury, a następnie naciśnij **OK**.
5. Wprowadź dwie cyfry dnia za pomocą klawiatury, a następnie naciśnij **OK**.
6. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać [Czas], a następnie naciśnij **OK**.
7. Za pomocą klawiatury wprowadź godzinę (w formacie 24-godzinnym), a następnie naciśnij **OK**.
8. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)

Powiązane tematy:

- [Rejestrowanie urządzenia w usłudze Google Cloud Print przy użyciu funkcji Zarządzanie przez Internet](#)
- [Ustawianie identyfikatora stacji](#)

Reguluje jasność podświetlenia wyświetlacza LCD

Jeśli masz trudności w odczytaniu informacji wyświetlanych na ekranie LCD, spróbuj zmienić ustawienia jasności.

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Kontrast LCD]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz opcję [Jasny] lub [Ciemny]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustawienia LCD]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Podświetlenie]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz opcję [Jasny], [Średnio] lub [Ciemny]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)

Zmiana czasu podświetlenia wyświetlacza LCD

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Ustawienie czasu podświetlenia ekranu LCD.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ustawienia LCD]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Wł. timera]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz opcję [10Sek.], [30Sek.], [1Min.], [2Min.], [3Min.] lub [5Min.]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)

Ustawianie identyfikatora stacji

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Ustaw ID stacji, aby na każdym wysłanym faksie wyświetlana była data i godzina.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ident. stacji]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać [Faks], a następnie naciśnij **OK**.
4. Wprowadź numer faksu (do 20 cyfr) za pomocą klawiatury, a następnie naciśnij **OK**.
5. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać [Nazwa], a następnie naciśnij **OK**.
6. Wprowadź swoją nazwę (do 20 znaków) na klawiaturze, a następnie naciśnij **OK**.



Więcej informacji o wprowadzaniu tekstu >> [Załącznik](#)

7. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)

Powiązane tematy:

- [Przesyłanie faksów do innego urządzenia faksowego](#)
- [Przesyłanie raportu dziennika faksów do innego urządzenia faksowego](#)
- [Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother](#)
- [Ustawianie daty i godziny](#)

Ustawianie tonowego lub impulsowego trybu wybierania

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Urządzenie Brother ma ustawione wybieranie tonowe. W przypadku usługi wybierania impulsowego (obrotowego) należy zmienić tryb wybierania.

Ta funkcja jest niedostępna w niektórych krajach.

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Tonowe/impuls]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz opcję [Tonowe] lub [Impuls]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)

Powiązane tematy:


- [Problemy z telefonem i faksem](#)

Zmniejszenie głośności drukowania

Ustawienie trybu cichego pozwala zmniejszyć głośność drukowania. Włączenie trybu cichego powoduje obniżenie prędkości drukowania.

Ustawieniem fabrycznym jest [Wył].



- Jeśli ustawienie trybu cichego jest włączone, na ekranie strony głównej pojawi się pozycja .

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Ekologia]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz [Tryb cichy]. Naciśnij **OK**.
 - d. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył]). Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Cichy tryb]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz opcję [Wł.] lub [Wył]. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)

Powiązane tematy:

- [Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem](#)

Zmiana języka wyświetlacza LCD

W razie potrzeby zmień język wyświetlacza LCD.

Ta funkcja jest niedostępna w niektórych krajach.

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Miejscowy jęz.]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz język. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz [Miejscowy jęz.]. Naciśnij **OK**.
 - c. Wybierz język. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)

Druk raportów

- [Raporty](#)
- [Drukowanie raportu](#)
- [Raporty faksów](#)
- [Problemy z telefonem i faksem](#)

Raporty

Dostępne są następujące raporty:

Weryfikacja transmisji (Modele MFC)

Funkcja Weryfikacja transmisji umożliwia wydrukowanie raportu weryfikacji dla ostatniej transmisji.

Książka adresowa (Modele MFC)

Raport książki adresowej drukuje alfabetyczną lub numeryczną listę nazw i numerów zapisanych w pamięci książki adresowej.

Dziennik faksu (Modele MFC)

Dziennik faksów drukuje listę informacji o ostatnich 200 przychodzących oraz wychodzących faksach. (TX oznacza wysyłanie, RX oznacza odbiór)

Ustawienia użytkownika

Raport ustawień użytkownika drukuje listę bieżących ustawień.

Konfiguracja sieci (modele sieciowe)

Raport konfiguracji sieci drukuje listę bieżących ustawień sieci.

Raport WLAN (modele bezprzewodowe)

Raport WLAN drukuje diagnostykę łączności bezprzewodowej sieci LAN.



Powiązane informacje

- [Druk raportów](#)

Drukowanie raportu

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

1. Naciśnij **Menu**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Druk raportów]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz raport, który ma zostać wydrukowany. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij **Start Mono**.
4. Naciśnij **Stop/Zakończ**.

MFC-T910DW

1. Naciśnij **Ustawienia**.
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Druk raportów]. Naciśnij **OK**.
 - b. Wybierz raport, który ma zostać wydrukowany. Naciśnij **OK**.
3. Naciśnij ►.
4. Naciśnij **Stop/Zakończ**.



Powiązane informacje

- [Druk raportów](#)

Tabele ustawień i funkcji

- Tabele ustawień (1-wierszowy ekran LCD)
- Tabele funkcji (1-wierszowy ekran LCD)
- Tabele ustawień (kolorowy ekran LCD 1,8"(44,9 mm))
- Tabele funkcji (kolorowy ekran LCD 1,8"(44,9 mm))

Tabele ustawień (1-wierszowy ekran LCD)

Pokrewne Modele: DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

Tabele pomagają zapoznać się z pozycjami menu i opcjami urządzenia.

Menu > [Obsługa]

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
Popraw jakość	-	Sprawdzenie i poprawa jakości drukowania, wyrównanie i podawanie papieru zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
Czyszczenie	-	Czyszczenie głowicy drukującej zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
Wkład atram.	-	Sprawdź numery butelek z atramentem.
Ustaw. drukow.	Reduk. rozmaz.	Ograniczenie rozmazywania wydruków i zacięć papieru podczas drukowania.
	Wolnoschnący	To ustawienie jest używane podczas drukowania na odmianach papieru zwykłego, na których atrament wysycha bardzo powoli.
Mało atramentu	-	Ustaw w urządzeniu funkcję wyświetlania komunikatów o niskim poziomie atramentu.

Menu > [Ustawienia]

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
Ustaw. tacy (DCP-T510W/DCP-T710W)	Typ papieru	Ustawienie typu papieru znajdującego się na tacy papieru.
	Rozm. papieru	Ustawienie rozmiaru papieru znajdującego się na tacy papieru.
	Sprawdź papier	Sprawdzenie typu i rozmiaru papieru po wyciągnięciu tacy z urządzenia.
Ekologia	Tryb spoczynku	Wybierz, jak długo urządzenie musi być bezczynne, zanim przejdzie w tryb spoczynku.
	Tryb cichy	Zmniejszenie głośności drukowania.
	Autowylączenie	Wybór czasu oczekiwania urządzenia przed automatycznym wyłączeniem lub przejściem w tryb spoczynku. Jeśli funkcja jest wyłączona, urządzenie nie będzie automatycznie wyłączane.
Kontrast LCD	-	Reguluje kontrast wyświetlacza LCD.

Menu > [Kopia]

Poziom 1	Opisy
Gęstość	Regulacja gęstości.
Jakość	Wybierz rozdzielczość kopiowania dla typu dokumentu.

Menu > [Sieć] (DCP-T510W/DCP-T710W)

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
WLAN	TCP/IP	Metoda rozruchu	Metodę uruchamiania można wybrać według potrzeb.
		Adres IP	Wprowadzenie adresu IP.

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy	
WLAN	TCP/IP	Maska podsieci	Wprowadzenie maski podsieci.	
		Gateway	Wprowadzenie adresu bramki.	
		Nazwa węzła	Wprowadzenie nazwy węzła.	
		Konfig. WINS	Wybór trybu konfiguracji WINS.	
		Serwer WINS	Określenie adresu IP podstawowego lub pomocniczego serwera WINS.	
		Serwer DNS	Określenie adresu IP podstawowego lub pomocniczego serwera DNS.	
		APIPA	Ustaw urządzenie, aby automatycznie przydzielało adres IP z zakresu adresów łącza lokalnego.	
		IPv6	Włącz lub wyłącz protokół IPv6.	
	Kreator konf.	-	Ręczne konfigurowanie ustawień sieci bezprzewodowej.	
	Asystent WLAN	-	Skonfiguruj ustawienia sieci bezprzewodowej za pomocą płyty instalacyjnej firmy Brother.	
	WPS	-	Konfiguracja ustawień sieci bezprzewodowej z wykorzystaniem metody jedнопrzyciskowej.	
	WPS + kod PIN	-	Konfiguracja ustawień sieci bezprzewodowej przy użyciu funkcji WPS z kodem PIN.	
	WLAN status	Status	Wyświetlenie bieżącego stanu sieci bezprzewodowej.	
		Sygnał	Wyświetlenie bieżącej siły sygnału sieci bezprzewodowej.	
		SSID	Wyświetlenie bieżącego identyfikatora SSID.	
		Tryb kom.	Pokaż bieżący tryb komunikacji.	
	Adres MAC	-	Sprawdź adres MAC urządzenia.	
	Wi-Fi Direct	Przycisk PBC	-	Skonfiguruj ustawienia sieci Wi-Fi Direct, korzystając z metody jedнопrzyciskowej.
		Kod PIN	-	Skonfiguruj ustawienia sieciowe Wi-Fi Direct za pomocą funkcji WPS i kodu PIN.
Ręczny		-	Ręcznie skonfiguruj ustawienia sieci Wi-Fi Direct.	
Właścic. grupy		-	Ustawienie urządzenia jako właściciela grupy.	
Inf. o urządz.		Nazwa urządz.	Zobacz nazwę urządzenia.	
		SSID	Zobacz SSID właściciela Grupy. Gdy urządzenie nie jest podłączone, wyświetlacz LCD wyświetla komunikat o braku połączenia.	
		Adres IP	Sprawdź aktualny adres IP urządzenia.	
Inf. o stan.		Status	Wyświetl aktualny stan sieci Wi-Fi Direct.	
		Sygnał	Wyświetl bieżącą siłę sygnału sieci Wi-Fi Direct. Gdy urządzenie pełni rolę właściciela grupy, na ekranie LCD zawsze wyświetlany jest wskaźnik silnego sygnału.	
		Kanał	Wyświetl kanał używany, kiedy aktywna jest sieć Wi-Fi Direct.	
		Szybkość	Wyświetl prędkość połączenia w przypadku aktywnej sieci Wi-Fi Direct.	
Interf. włacz.		-	Włącz lub wyłącz połączenie Wi-Fi Direct.	

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
WLAN wł. (DCP-T510W/ DCP-T710W)	-	-	Włączenie lub wyłączenie połączenia z siecią bezprzewodową.
Resetuj sieć	-	-	Przywrócenie wszystkich ustawień sieciowych do wartości fabrycznych.

Menu > [Druk raportów]

Poziom 1	Opisy
Ustaw. użytkow.	Drukowanie listy ustawień.
Konfig sieci (DCP-T510W/DCP-T710W)	Drukowanie listy ustawień sieciowych.
Raport WLAN (DCP-T510W/DCP-T710W)	Drukuj wyniki połączenia z bezprzewodową siecią LAN.

Menu > [Inf. o urządz.]

Poziom 1	Opisy
Nr seryjny	Sprawdź numer seryjny urządzenia.
Wersja	Sprawdź wersję oprogramowania sprzętowego.
Licznik stron	Wyświetl wydrukowane strony.

Menu > [Wstępne ustaw.]

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
Data i czas	Data i czas	(Modele MFC) Dodawanie daty i godziny na ekranie oraz w nagłówkach wysyłanych faksów. (Modele DCP) Ustaw datę i godzinę w urządzeniu.
Reset	Reset. urządz	Przywrócenie wszystkich zmienionych ustawień urządzenia, takich jak data i godzina oraz opóźnienie dzwonienia (liczba dzwonek).
	Resetuj sieć (DCP-T510W/ DCP-T710W)	Przywrócenie wszystkich ustawień sieciowych do wartości fabrycznych.
	Wszystkie ust.	Przywracanie wszystkich ustawień urządzenia do wartości fabrycznych.
Miejscowy jęz. (Dostępne tylko w niektórych krajach).	-	Zmiana języka ekranu LCD.



Powiązane informacje

- [Tabele ustawień i funkcji](#)

Tabele funkcji (1-wierszowy ekran LCD)

Pokrewne Modele: DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W



SKANUJ

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
Skanuj do PC	Plik	Skanowanie dokumentów i zapisywanie ich w folderze na komputerze.
	Obraz	Skanowanie zdjęć i grafiki do programów graficznych.
	E-mail	Wysłanie zeskanowanego dokumentu jako załącznika wiadomości e-mail.
Usł.sieci Web (Pojawia się po zainstalowaniu skanera usług internetowych, który jest wyświetlany w eksploratorze sieci w komputerze). (DCP-T510W/DCP-T710W)	Skanuj	Skanuj dane za pomocą protokołu usług sieciowych.
	Skan do e-mail	
	Skan do faksu	
	Skan do druku	



KOPIUJ > Opcje / Opcje Kopiowania / Skanowania

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
Układ (2w1 ID)	-	Wykonywanie kopii N na 1, 2 na 1 dla kart identyfikacyjnych oraz kopii plakatów.
Pow./ zmniejsz	-	Wybierz stopień powiększenia lub pomniejszenia.
Gęstość	-	Regulacja gęstości.
Jakość	-	Wybierz rozdzielczość kopiowania dla typu dokumentu.
Plik/sort	-	Wybór układania wielu kopii na stosie lub z sortowaniem.
Typ papieru	-	Wybór typu papieru zgodnie z rozmiarem papieru znajdującego na tacy.
Rozm.papieru	-	Wybierz format papieru, który jest zgodny z papierem w tacy.
Usuń kolor tła	Ustaw. czerni	Zmień ilość usuwanego koloru tła.
	Ustaw. koloru	



Powiązane informacje

- [Tabele ustawień i funkcji](#)

Tabele ustawień (kolorowy ekran LCD 1,8"(44,9 mm))

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Tabele pomagają zapoznać się z pozycjami menu i opcjami urządzenia.

Ustawienia > [Ustawienia]

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
Obsługa	Popr. jak, druku	-	Sprawdzenie i poprawa jakości drukowania, wyrównanie i podawanie papieru zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
	Czyszcz. głowicy drukującej	-	Czyszczenie głowicy drukującej zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
	Mało atramentu	-	Ustaw w urządzeniu funkcję wyświetlania komunikatów o niskim poziomie atramentu.
	Model poj. z tuszem	-	Sprawdź numery butelek z atramentem.
	Opcje ustawień wydruku	Redukuj rozmazywanie	
Papier wolnoschnący			To ustawienie jest używane podczas drukowania na odmianach papieru zwykłego, na których atrament wysycha bardzo powoli.
Ustaw. tacy	Taca 1	Typ papieru	Ustawienie typu papieru znajdującego się na tacy papieru.
		Rozm.papieru	Ustawienie rozmiaru papieru znajdującego się na tacy papieru.
	Taca MP	Typ papieru	Ustawienie typu papieru znajdującego się na tacy papieru.
		Rozm.papieru	Ustawienie rozmiaru papieru znajdującego się na tacy papieru.
	Ustaw. tacy: Kopia	Wybór tacy	Wybór tacy używanej do kopiowania.
		Kolejność podajników	Jeśli dla opcji używania tac zostało wybrane ustawienie automatyczne, wybierz kolejność, w której urządzenie wykorzystuje tace papieru zawierające papier o tym samym rozmiarze.
	Ustawienie tacy: Faks	Wybór tacy	Wybór tacy używanej do faksowania.
		Kolejność podajników	Jeśli dla opcji używania tac zostało wybrane ustawienie automatyczne, wybierz kolejność, w której urządzenie wykorzystuje tace papieru zawierające papier o tym samym rozmiarze.
	Ustaw. tacy: Drukuj	Kolejność podajników	Wybierz kolejność, w której urządzenie wykorzystuje tace papieru zawierające papier o tym samym rozmiarze.
	Ustawienie tacy: Foto (JPEG)	Wybór tacy	Wybierz tacę do użycia podczas drukowania zdjęć.
		Kolejność podajników	Jeśli dla opcji używania tac zostało wybrane ustawienie automatyczne, wybierz kolejność, w której urządzenie wykorzystuje tace papieru zawierające papier o tym samym rozmiarze.

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
Ustaw. tacy	Sprawdź papier	-	Sprawdzenie typu i rozmiaru papieru po wyciągnięciu tacy z urządzenia.
Cichy tryb	-	-	Zmniejszenie głośności drukowania.
Głośność	Dzwonek	-	Regulacja głośności dzwonienia.
	Sygnal dźwiękowy	-	Regulacja głośności sygnału dźwiękowego.
	Głośnik	-	Regulacja głośności głośnika.
Ustawienia LCD	Podświetlenie	-	Regulacja jasności podświetlenia ekranu LCD.
	Wł. timera	-	Ustaw czas, przez jaki podświetlenie wyświetlacza LCD pozostaje włączone po powrocie do ekranu głównego.
Tryb oczekiw.	-	-	Wybierz, jak długo urządzenie musi być bezczynne, zanim przejdzie w tryb spoczynku.
Autowylączanie	-	-	Wybór czasu oczekiwania urządzenia przed automatycznym wyłączeniem lub przejściem w tryb spoczynku. Jeśli funkcja jest wyłączona, urządzenie nie będzie automatycznie wyłączane.

Ustawienia > [Faks] (Modele MFC)

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
Ustaw. odbiór	Liczba dzwonek.	-	Ustawienie liczby dzwonek przed odebraniem połączenia przez urządzenie w trybie Tylko faks lub Faks/Tel.
	Tryb odbioru	-	Wybór trybu odbioru optymalnego dla własnych potrzeb.
	F/T czas dzw.	-	Ustawienie czasu pseudo/podwójnego dzwonka w trybie Faks/Tel.
	Aut. rozp. fax	-	Automatyczne odbieranie faksu po odebraniu połączenia i usłyszeniu tonów faksu.
	Kod zdal. ster.	-	Kody umożliwiające włączanie lub wyłączanie kodów zdalnych oraz odbieranie połączeń przy użyciu telefonu wewnętrznego lub zewnętrznego. Kody można personalizować.
	Auto redukcja	-	Zmniejszenie wielkości faksów przychodzących.
	Odbiór PC Fax	-	Ustaw urządzenie na wysyłanie faksów do komputera. Dla bezpieczeństwa można włączyć funkcję drukowania kopii zapasowej.
	Znacznik Fax Rx	-	Drukuj godzinę i datę odebrania w górnej części faksu.
Ustaw. raportu	Raport trans.	-	Wybór wstępnej konfiguracji raportu weryfikacji transmisji.
	Journal	-	Ustaw częstotliwość automatycznego drukowania dziennika faksów. Jeżeli wybrana została inna opcja niż Wył. i 50 faksów można ustawić czas dla wybranej opcji. Jeżeli została wybrana opcja Co 7 dni, można ustawić dzień tygodnia.
Druk dokumentu	-	-	Drukuj odebrane fakсы zapisane w pamięci urządzenia.
Fax w oczekiw.	-	-	Sprawdź, które z zaplanowanych zadań są w pamięci i anuluj wybrane zadania.
Różne	Blok. klawiszy	-	Blokada większości funkcji z wyjątkiem odbierania faksów.

Ustawienia > [Sieć]

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
Sieć LAN	TCP/IP	Metoda rozruchu	Metodę uruchamiania można wybrać według potrzeb.
		Adres IP	Wprowadzenie adresu IP.
		Maska podsieci	Wprowadzenie maski podsieci.
		Gateway	Wprowadzenie adresu bramki.
		Nazwa węzła	Wprowadzenie nazwy węzła.
		Konfiguracja WINS	Wybór trybu konfiguracji WINS.
		Serwer WINS	Określenie adresu IP podstawowego lub pomocniczego serwera WINS.
		Serwer DNS	Określenie adresu IP podstawowego lub pomocniczego serwera DNS.
		APIPA	Ustaw urządzenie, aby automatycznie przydzielało adres IP z zakresu adresów łącza lokalnego.
		IPv6	Włącz lub wyłącz protokół IPv6.
	Ethernet	-	Wybór trybu połączenia Ethernet.
	Status sieci	-	Wyświetlenie bieżącego stanu sieci przewodowej.
	Adres MAC	-	Sprawdź adres MAC urządzenia.
WLAN	TCP/IP	Metoda rozruchu	Metodę uruchamiania można wybrać według potrzeb.
		Adres IP	Wprowadzenie adresu IP.
		Maska podsieci	Wprowadzenie maski podsieci.
		Gateway	Wprowadzenie adresu bramki.
		Nazwa węzła	Wprowadzenie nazwy węzła.
		Konfiguracja WINS	Wybór trybu konfiguracji WINS.
		Serwer WINS	Określenie adresu IP podstawowego lub pomocniczego serwera WINS.
		Serwer DNS	Określenie adresu IP podstawowego lub pomocniczego serwera DNS.
		APIPA	Ustaw urządzenie, aby automatycznie przydzielało adres IP z zakresu adresów łącza lokalnego.
		IPv6	Włącz lub wyłącz protokół IPv6.
	Kreator konf.	-	Ręczne konfigurowanie ustawień sieci bezprzewodowej.
	Asystent WLAN	-	Skonfiguruj ustawienia sieci bezprzewodowej za pomocą płyty instalacyjnej firmy Brother.
	WPS	-	Konfiguracja ustawień sieci bezprzewodowej z wykorzystaniem metody jedнопрыцкскowej.
	WPS + kod w/PIN	-	Konfiguracja ustawień sieci bezprzewodowej przy użyciu funkcji WPS z kodem PIN.
	WLAN status	Status	Wyświetlenie bieżącego stanu sieci bezprzewodowej.

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
WLAN	WLAN status	Sygnał	Wyświetlenie bieżącej siły sygnału sieci bezprzewodowej.
		SSID	Wyświetlenie bieżącego identyfikatora SSID.
		Tryb łącz.	Pokaż bieżący tryb komunikacji.
	Adres MAC	-	Sprawdź adres MAC urządzenia.
WI-FI Direct	Przycisk PBC	-	Skonfiguruj ustawienia sieci Wi-Fi Direct, korzystając z metody jednoprzyciskowej.
	Kod PIN	-	Skonfiguruj ustawienia sieciowe Wi-Fi Direct za pomocą funkcji WPS i kodu PIN.
	Ręczny	-	Ręcznie skonfiguruj ustawienia sieci Wi-Fi Direct.
	Właścic. grupy	-	Ustawienie urządzenia jako właściciela grupy.
	Inf. o urządzeniu	Nazwa urządz.	Zobacz nazwę urządzenia.
		SSID	Zobacz SSID właściciela Grupy. Gdy urządzenie nie jest podłączone, wyświetlacz LCD wyświetla komunikat o braku połączenia.
		Adres IP	Sprawdź aktualny adres IP urządzenia.
	Informacje o stanie	Status	Wyświetl aktualny stan sieci Wi-Fi Direct.
Sygnał		Wyświetl bieżącą siłę sygnału sieci Wi-Fi Direct. Gdy urządzenie pełni rolę właściciela grupy, na ekranie LCD zawsze wyświetlany jest wskaźnik silnego sygnału.	
Interf. włącz.	-	Włącz lub wyłącz połączenie Wi-Fi Direct.	
Ust. poł. internet.	Ustawienia proxy	Połączenie proxy	Zmiana ustawień połączenia internetowego.
		Adres	
		Port	
		Nazwa użytka.	
		Hasło	
I/f sieci musi	-	-	Wybór typu połączenia sieciowego.
Resetuj sieć	-	-	Przywrócenie wszystkich ustawień sieciowych do wartości fabrycznych.

Ustawienia > [Druk raportów]

Poziom 1	Opisy
Weryf.raport	Wydruk raportu weryfikacji dla ostatniej transmisji.
Książka adr.	Drukowanie listy nazw i numerów zapisanych w książce adresowej.
Dziennik faxu	Drukowanie listy informacji o ostatnich 200 faksach przychodzących i wychodzących. (Symbol TX oznacza wysyłanie. Symbol RX oznacza odbieranie).
Ustaw.użytkow.	Drukowanie listy ustawień.
Konfig sieci	Drukowanie listy ustawień sieciowych.
Raport WLAN	Drukuj wyniki połączenia z bezprzewodową siecią LAN.

Ustawienia > [Inf. o urząd.]

Poziom 1	Opisy
Nr seryjny	Sprawdź numer seryjny urządzenia.
Wersja opr. sprz.	Sprawdź wersję oprogramowania sprzętowego.
Aktualizacja oprogr. sprzęt.	Zaktualizuj oprogramowanie sprzętowe urządzenia.
Autom sprawdz oprogr sprzęt	Zobacz informacje o oprogramowaniu sprzętowym na ekranie głównym.
Licznik stron	Wyświetl wydrukowane strony.

Ustawienia > [Wstępne ustaw.]

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
Data i czas	Data	Dodaj datę i godzinę na ekranie oraz w nagłówkach wysyłanych faksów.
	Czas	
	Autozmiana czasu	Urządzenie automatycznie zmienia czas na letni.
Ident. stacji	-	Wprowadź nazwę i numer faksu na każdej przesyłanej faksem stronie.
Tonowe/impuls (Dostępne tylko w niektórych krajach).	-	Wybór trybu wybierania.
Aut. pon. wybieranie faksu	-	Ustaw urządzenie, tak aby ponownie wybrało ostatni numer faksu po tym, jak wysyłanie faksu nie powiodło się, ponieważ linia była zajęta.
Wybieranie ton	-	Skrócenie pauzy wykrywania sygnału wybierania.
Ust.linii tel.	-	Wybór typu linii telefonicznej.
Kompatybilność	-	Dostosuj wyrównanie przy problemach z transmisją. Dostawcy usług VoIP oferują obsługę faksowania w różnych standardach. W przypadku częstych błędów transmisji faksu należy wybrać wartość opcji Podstawowa (dla VoIP).
Reset	Resetowanie urządzenia	Przywrócenie wszystkich zmienionych ustawień urządzenia, takich jak data i godzina oraz opóźnienie dzwonienia (liczba dzwonek).
	Sieć	Przywrócenie wszystkich ustawień sieciowych do wartości fabrycznych.
	Książka adresowa i faks	Usunięcie wszystkich zapisanych numerów telefonu i ustawień faksu.
	Wszystkie ust.	Przywracanie wszystkich ustawień urządzenia do wartości fabrycznych.
Miejscowy jęz. (Dostępne tylko w niektórych krajach).	-	Zmiana języka ekranu LCD.



Powiązane informacje

- [Tabele ustawień i funkcji](#)

Tabele funkcji (kolorowy ekran LCD 1,8"(44,9 mm))

Pokrewne Modele: MFC-T910DW



FAKS (Modele MFC)

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
Rozdzielcz. FX	-	Ustawienie rozdzielczości faksów wychodzących.
Kontrast	-	Dostosowanie kontrastu.
Rozm. z szyby sk.	-	Dostosowanie obszaru skanowania na szybie skanera do rozmiaru dokumentu.
Nadawanie	-	Wysłanie tego samego faksu na więcej niż jeden numer faksu.
Nd.-czas rz.	-	Wysłanie faksu bez korzystania z pamięci.
Tryb międzyn.	-	Należy włączyć tę opcję w przypadku trudności z wysyłaniem faksów za granicę.
Historia połą.	Redial	Wyślij faks na ostatnio wybierany numer.
	Tel. wych	Wybór numeru z historii połączeń wychodzących, a następnie wysłanie faksu na ten numer, dodanie go do książki adresowej lub usunięcie go.
Książka adr.	Szukaj	Wybieranie przez naciśnięcie zaledwie kilku przycisków.
	Ustaw szyb.wyb	Zapisanie numerów szybkiego wybierania, które można wybierać przez naciśnięcie zaledwie kilku przycisków.
	Ustaw. grup	Ustawienie numerów wybierania grupowego w celu rozsyłania.
	Zmiana	Zmień numery z książki adresowej.
	Kasuj	Usuń numery z książki adresowej.
Nowe ustawienia	-	Zapisanie ustawień jako domyślnych.
Reset urząd.	-	Przywrócenie wszystkich ustawień do wartości fabrycznych.



SKANUJ

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
na nośnik (Jeśli została włożona pamięć USB Flash)	-	Zeskanuj dokumenty i zapisz je bezpośrednio w pamięci USB flash bez korzystania z komputera.
do komputera	do pliku	Skanowanie dokumentów i zapisywanie ich w folderze na komputerze.
	do OCR	Konwertuj zeskanowany dokument do pliku tekstowego do edycji.
	do obrazu	Skanowanie zdjęć i grafiki do programów graficznych.
	do wiad. e-mail	Wysłanie zeskanowanego dokumentu jako załącznika wiadomości e-mail.
do sieci Web	-	Przesyłanie skanowanych danych do usługi internetowej.
Skanowanie WS (Pojawia się po zainstalowaniu skanera usług internetowych, który jest wyświetlany w eksploratorze sieci w komputerze).	Skanuj	Skanuj dane za pomocą protokołu usług sieciowych.
	Skan do e-maila	

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
Skanowanie WS (Pojawia się po zainstalowaniu skanera usług internetowych, który jest wyświetlany w eksploratorze sieci w komputerze).	Skan do faksu	Skanuj dane za pomocą protokołu usług sieciowych.
	Skan do druku	



KOPIUJ (Modele MFC) / KOPIUJ (Ekran domyślny) (modele DCP)

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
Jakość	-	Wybierz rozdzielczość kopiowania dla typu dokumentu.
Typ papieru	-	Wybór typu papieru zgodnie z rozmiarem papieru znajdującego na tacy.
Rozm. papieru	-	Wybierz format papieru, który jest zgodny z papierem w tacy.
Wybierz tacę	-	Wybór tacy używanej w trybie kopiowania.
Pow./zmniejsz	100%	-
	Powiększ	Wybór współczynnika powiększenia dla następnej kopii.
	Zmniejsz	Wybór współczynnika pomniejszenia dla następnej kopii.
	Dop. do strony	Dostosuj rozmiar kopii w celu dopasowania jej do rozmiaru papieru, który został ustawiony.
	Wybór (25-400%)	Wybór współczynnika powiększenia lub pomniejszenia.
Gęstość	-	Regulacja gęstości.
Plik/sort	-	Wybór układania wielu kopii na stosie lub z sortowaniem.
Układ strony	-	Wykonywanie kopii N na 1, 2 na 1 dla kart identyfikacyjnych oraz kopii plakatów.
Kopia 2-stronna	-	Wyłączenie lub włączenie kopiowania dwustronnego oraz wybór składania wzdłuż dłuższej lub krótszej krawędzi.
Usuń tło	Ustaw. kop. cz.-b.	Zmień ilość usuwanego koloru tła.
	Ustaw. kop. kol.	
Nowe ustawienia	-	Zapisanie ustawień jako domyślnych.
Reset urządź.	-	Przywrócenie wszystkich ustawień do wartości fabrycznych.



ZDJĘCIA / SIEĆ WEB

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Poziom 4	Opisy
Wydruk JPEG	Wybierz pliki	OK	Ustaw. druku	Dostosowanie opcji zdjęć.
	Druk indeksu	Drukuj str. z indeksem	Ustaw. druku	Wydruk strony z miniaturami.
		Druk zdjęć	Ustaw. druku	Wydruk zdjęć przez wybranie numerów indeksu.
	Druk.wsz.	Ustaw. druku	-	Drukowanie wszystkich zdjęć z karty pamięci lub pamięci USB flash.
Sieć Web	-	-	-	Połączenie urządzenia Brother z usługami internetowymi.

[Książka adr.] (Modele MFC)

Poziom 1	Opisy
Szukaj	Wybieranie przez naciśnięcie zaledwie kilku przycisków.
Ustaw szyb.wyb	Zapisanie numerów szybkiego wybierania, które można wybierać przez naciśnięcie zaledwie kilku przycisków.
Ustaw. grup	Ustawienie numerów wybierania grupowego w celu rozsyłania.
Zmiana	Zmień numery z książki adresowej.
Kasuj	Usuń numery z książki adresowej.

Powtórz wybieranie/Pauza (Modele MFC)

Poziom 1	Opisy
Redial	Wyślij faks na ostatnio wybierany numer.
Tel. wych	Wybór numeru z historii połączeń wychodzących, a następnie wysłanie faksu na ten numer, dodanie go do książki adresowej lub usunięcie go.



WiFi



Aby skonfigurować ustawienia sieci bezprzewodowej, naciśnij  lub **WiFi** na panelu sterowania.

Poziom 1	Opisy
Kreator konf.	Ręczne konfigurowanie ustawień sieci bezprzewodowej.
Asystent WLAN	Skonfiguruj ustawienia sieci bezprzewodowej za pomocą płyty instalacyjnej firmy Brother.
WPS	Konfiguracja ustawień sieci bezprzewodowej z wykorzystaniem metody jednoprzyciskowej.



Powiązane informacje

- [Tabele ustawień i funkcji](#)

Zmiana ustawień urządzenia za pomocą komputera

- [Zmień ustawienia urządzenia za pomocą zdalnej konfiguracji](#)
- [Gdzie można znaleźć ustawienia sieciowe posiadanego urządzenia Brother?](#)
- [Oprogramowanie i narzędzia do zarządzania siecią](#)

Zmień ustawienia urządzenia za pomocą zdalnej konfiguracji

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Program Zdalna konfiguracja umożliwia skonfigurowanie wielu ustawień urządzenia Brother z komputera. Po uruchomieniu programu Zdalna konfiguracja ustawienia urządzenia Brother zostaną automatycznie pobrane do komputera i wyświetlone na ekranie. W przypadku zmiany ustawień w komputerze można je wczytać bezpośrednio do urządzenia.

- [Zdalna konfiguracja \(Windows\)](#)
- [Zdalna konfiguracja \(Mac\)](#)

Zdalna konfiguracja (Windows)

- Konfigurowanie urządzenia Brother z komputera (Windows)
- Konfigurowanie urządzenia Brother za pomocą programu ControlCenter4 (Windows)
- Konfigurowanie książki adresowej Twojego urządzenia za pomocą aplikacji ControlCenter4 (Windows)

Konfigurowanie urządzenia Brother z komputera (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW


1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows 7

Kliknij przycisk  (**Start**) > **Wszystkie programy** > **Brother** > **Brother Utilities**.

Kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **Narzędzia** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Zdalny rozruch**.

- Windows 8 oraz Windows 10

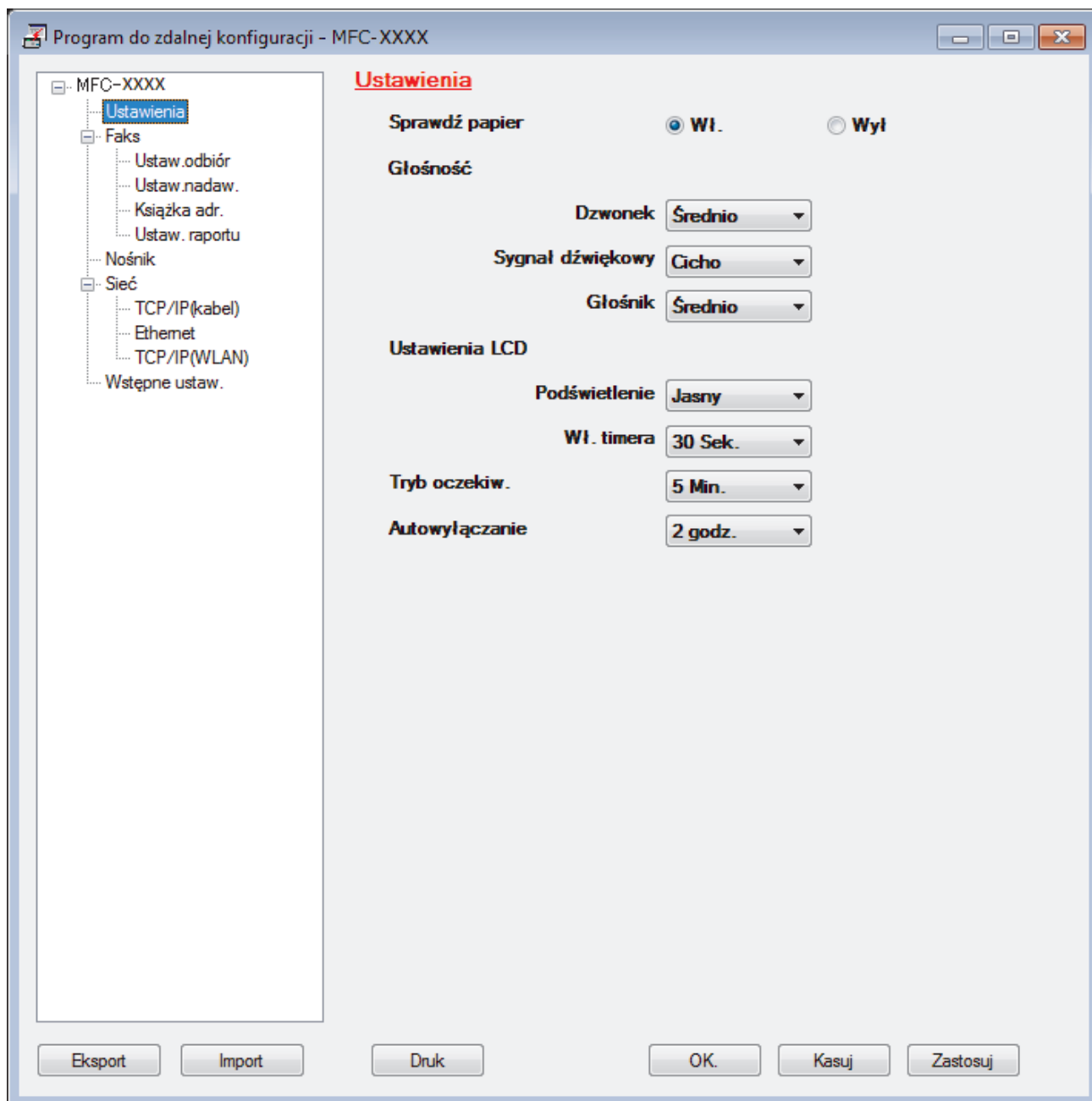
Uruchom  (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **Narzędzia** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Zdalny rozruch**.

Zostanie wyświetlone okno programu zdalnej konfiguracji.



Jeśli używane urządzenie jest podłączone za pośrednictwem sieci, wprowadź hasło, jeśli to konieczne.

2. Skonfiguruj ustawienia stosownie do potrzeb.



Eksport

Kliknij, aby zapisać bieżące ustawienia konfiguracji do pliku.



Kliknij **Eksport**, aby zapisać książkę adresową lub wszystkie ustawienia urządzenia.

Import

Kliknij, aby zaimportować plik i zapoznać się z jego ustawieniami.

Druk

Kliknij, aby wydrukować wybrane elementy za pomocą urządzenia. Danych nie można wydrukować, dopóki nie zostaną wczytane do urządzenia. Kliknij przycisk **Zastosuj**, aby wczytać nowe dane do urządzenia, a następnie kliknij przycisk **Druk**.

OK.

Kliknij, aby rozpocząć wczytywanie danych do urządzenia i wyjść z programu zdalnej konfiguracji. Jeśli pojawi się komunikat o błędzie, potwierdź poprawność danych i kliknij przycisk **OK**.

Kasuj

Kliknij, aby wyjść z programu zdalnej konfiguracji bez wczytywania danych do urządzenia.

Zastosuj

Kliknij, aby wczytać dane do urządzenia bez wychodzenia z programu zdalnej konfiguracji.

3. Kliknij przycisk **OK**.

- Jeśli komputer jest chroniony zaporą i nie może użyć funkcji Konfiguracji zdalnej, konieczne może być skonfigurowanie ustawień zapory, by umożliwić komunikację przez port numer 137 i 161.
- Jeśli używana jest zapora systemu Windows i zainstalowano oprogramowanie Brother oraz sterowniki z instalacyjnej płyty Brother, niezbędne ustawienia zapory zostały już skonfigurowane.



Powiązane informacje

- [Zdalna konfiguracja \(Windows\)](#)


Powiązane tematy:

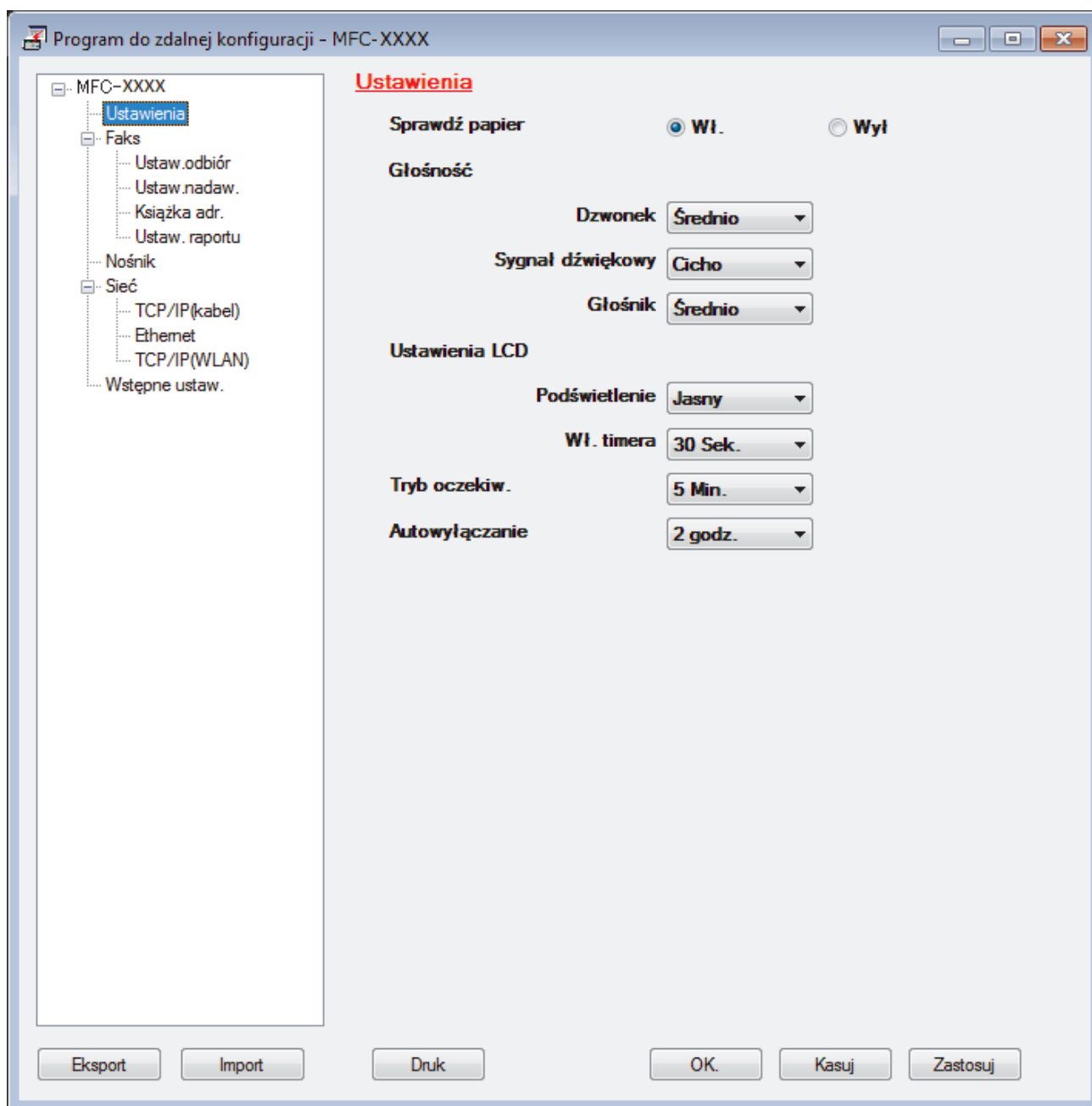
- [ControlCenter4 \(Windows\)](#)
-

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą komputera > Zmień ustawienia urządzenia za pomocą zdalnej konfiguracji > Zdalna konfiguracja (Windows) > Konfigurowanie urządzenia Brother za pomocą programu ControlCenter4 (Windows)

Konfigurowanie urządzenia Brother za pomocą programu ControlCenter4 (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

1. Kliknij ikonę  (**ControlCenter4**) w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.
2. Kliknij kartę **Ustawienia urządzenia**.
3. Kliknij przycisk **Zdalna konfiguracja**.
4. Skonfiguruj ustawienia stosownie do potrzeb.



Ekspor

Kliknij, aby zapisać bieżące ustawienia konfiguracji do pliku.



Kliknij **Eksport**, aby zapisać książkę adresową lub wszystkie ustawienia urządzenia.

Import

Kliknij, aby zaimportować plik i zapoznać się z jego ustawieniami.

Druk

Kliknij, aby wydrukować wybrane elementy za pomocą urządzenia. Danych nie można wydrukować, dopóki nie zostaną wczytane do urządzenia. Kliknij przycisk **Zastosuj**, aby wczytać nowe dane do urządzenia, a następnie kliknij przycisk **Druk**.

OK.

Kliknij, aby rozpocząć wczytywanie danych do urządzenia i wyjść z programu zdalnej konfiguracji. Jeśli pojawi się komunikat o błędzie, potwierdź poprawność danych i kliknij przycisk **OK**.

Kasuj

Kliknij, aby wyjść z programu zdalnej konfiguracji bez wczytywania danych do urządzenia.

Zastosuj

Kliknij, aby wczytać dane do urządzenia bez wychodzenia z programu zdalnej konfiguracji.

5. Kliknij przycisk **OK**.

- Jeśli komputer jest chroniony zaporą i nie może użyć funkcji Konfiguracji zdalnej, konieczne może być skonfigurowanie ustawień zapory, by umożliwić komunikację przez port numer 137 i 161.
- Jeśli używana jest zaporą systemu Windows i zainstalowano oprogramowanie Brother oraz sterowniki z instalacyjnej płyty Brother, niezbędne ustawienia zapory zostały już skonfigurowane.



Powiązane informacje


- [ControlCenter4 \(Windows\)](#)
 - [Zdalna konfiguracja \(Windows\)](#)
-

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą komputera > Zmień ustawienia urządzenia za pomocą zdalnej konfiguracji > Zdalna konfiguracja (Windows) > Konfigurowanie książki adresowej Twojego urządzenia za pomocą aplikacji ControlCenter4 (Windows)

Konfigurowanie książki adresowej Twojego urządzenia za pomocą aplikacji ControlCenter4 (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Użyj zdalnej konfiguracji za pomocą programu CC4, aby dodać lub zmienić numery w książce adresowej na komputerze.

1. Kliknij ikonę  (**ControlCenter4**) w obszarze powiadomień na pasku zadań, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.
2. Kliknij kartę **Ustawienia urządzenia**.
3. Kliknij przycisk **Książka adresowa** .
Książka adr. zostanie otwarta w oknie zdalnej konfiguracji.
4. Dodaj lub zaktualizuj informacje w Książce adresowej stosownie do potrzeb.
5. Kliknij przycisk **OK**..



Powiązane informacje

- [Zdalna konfiguracja \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [ControlCenter4 \(Windows\)](#)

Zdalna konfiguracja (Mac)

- Konfigurowanie urządzenia Brother za pomocą połączenia przewodowego USB (Mac)
- Konfigurowanie książki adresowej urządzenia za pomocą połączenia przewodowego USB (Mac)

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą komputera > Zmień ustawienia urządzenia za pomocą zdalnej konfiguracji > Zdalna konfiguracja (Mac) > Konfigurowanie urządzenia Brother za pomocą połączenia przewodowego USB (Mac)

Konfigurowanie urządzenia Brother za pomocą połączenia przewodowego USB (Mac)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Użyj zdalnej konfiguracji do skonfigurowania urządzenia Brother za pomocą połączenia przewodowego USB.

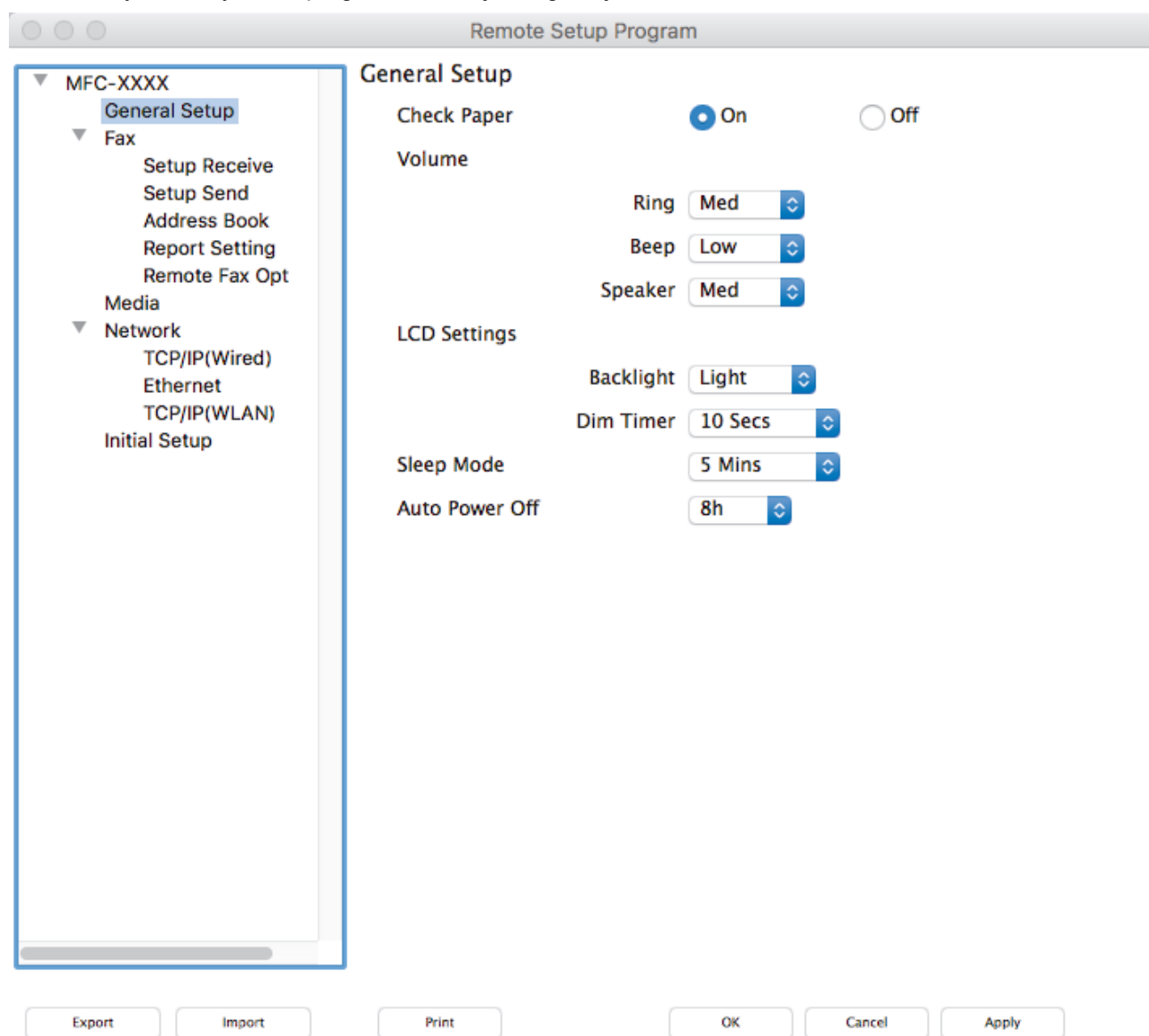
Aby użyć zdalnej konfiguracji, przejdź do strony **Pobieranie** swojego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com i pobierz program zdalnej konfiguracji.



- Zdalna konfiguracja dla komputerów Mac obejmuje wyłącznie połączenia USB.

- Na pasku menu **Finder (Wyszukiwarka)** kliknij **Go (Idź) > Applications (Programy) > Brother**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę Zdalna konfiguracja.

Zostanie wyświetlony ekran programu zdalnej konfiguracji.



- Skonfiguruj ustawienia stosownie do potrzeb.

Export (Eksportuj)

Kliknij, aby zapisać bieżące ustawienia konfiguracji do pliku.



Kliknij **Export (Eksportuj)**, aby zapisać książkę adresową lub wszystkie ustawienia z urządzenia.

Import (Importuj)

Kliknij, aby zaimportować plik i zapoznać się z jego ustawieniami.

Print (Drukuj)

Kliknij, aby wydrukować wybrane elementy za pomocą urządzenia. Danych nie można wydrukować, dopóki nie zostaną wczytane do urządzenia. Kliknij przycisk **Apply (Zastosuj)**, aby wczytać nowe dane do urządzenia, a następnie kliknij przycisk **Print (Drukuj)**.

OK

Kliknij, aby rozpocząć wczytywanie danych do urządzenia i wyjść z programu zdalnej konfiguracji. Jeśli pojawi się komunikat o błędzie, należy ponownie wprowadzić poprawne dane i kliknąć przycisk **OK**.

Cancel (Kasuj)

Kliknij, aby wyjść z programu zdalnej konfiguracji bez wczytywania danych do urządzenia.

Apply (Zastosuj)

Kliknij, aby wczytać dane do urządzenia bez wychodzenia z programu zdalnej konfiguracji.

3. Po zakończeniu kliknij przycisk **OK**.



Powiązane informacje

- [Zdalna konfiguracja \(Mac\)](#)
-

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą komputera > Zmień ustawienia urządzenia za pomocą zdalnej konfiguracji > Zdalna konfiguracja (Mac) > Konfigurowanie książki adresowej urządzenia za pomocą połączenia przewodowego USB (Mac)

Konfigurowanie książki adresowej urządzenia za pomocą połączenia przewodowego USB (Mac)

Pokrewne Modele: MFC-T910DW

Użyj zdalnej konfiguracji, aby dodać lub zmienić numery w książce adresowej na komputerze za pomocą połączenia przewodowego USB.

Aby użyć zdalnej konfiguracji, przejdź do strony **Pobieranie** swojego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com i pobierz program zdalnej konfiguracji.



- Zdalna konfiguracja dla komputerów Mac obejmuje wyłącznie połączenia USB.

1. Na pasku menu **Finder (Wyszukiwarka)** kliknij **Go (Idź) > Applications (Programy) > Brother**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę Zdalna konfiguracja.
Zostanie wyświetlony ekran programu zdalnej konfiguracji.
2. W menu po lewej stronie kliknij **Address Book (Książka adresowa)** w **Faks**.
3. Dodaj lub zaktualizuj informacje w Książce adresowej stosownie do potrzeb.
4. Po zakończeniu kliknij przycisk **OK**.



Powiązane informacje

- [Zdalna konfiguracja \(Mac\)](#)

Załącznik

- [Specyfikacje](#)
- [Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother](#)
- [Informacje dotyczące papieru z recyklingu](#)
- [Numery telefonu firmy Brother](#)

Specyfikacje

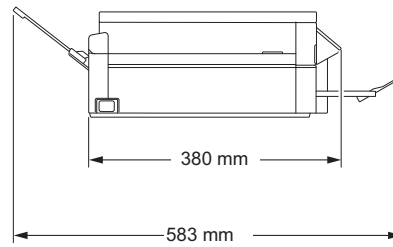
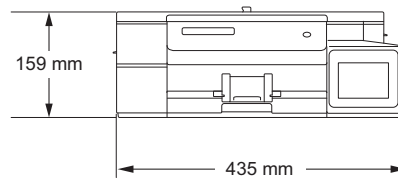
- >> Specyfikacja ogólna
- >> Specyfikacje rozmiaru dokumentu
- >> Specyfikacja nośników druku
- >> Specyfikacja faksu
- >> Specyfikacje kopiowania
- >> Specyfikacje PhotoCapture Center
- >> Specyfikacja skanera
- >> Specyfikacje drukarki
- >> Specyfikacje interfejsu
- >> Specyfikacje sieciowe
- >> Specyfikacje wymagań komputera

Specyfikacja ogólna

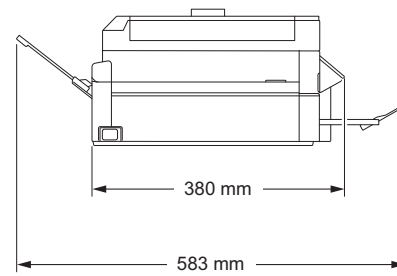
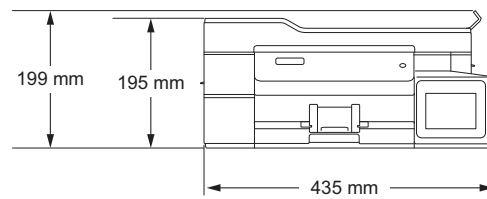
Typ drukarki		Atramentowa
Głowica drukująca	Mono	Piezoelektryczna, dysze 210 × 1
	Kolorowa	<ul style="list-style-type: none"> • DCP-T310/DCP-T510W Piezoelektryczna, dysze 70 x 3 • DCP-T710W/MFC-T910DW Piezoelektryczna, dysze 210 × 3
Pojemność pamięci		128 MB
Wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD) ¹		<ul style="list-style-type: none"> • DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W 16 znaków x 1 wiersz • MFC-T910DW Kolorowy wyświetlacz LCD TFT o przekątnej 1,8 cala (44,9 mm)
Źródło zasilania		Napięcie przemienne od 220 do 240 V, 50/60 Hz
Zużycie energii ²		<ul style="list-style-type: none"> • DCP-T310 Kopiowanie ³: Około 14 W Gotowość ⁷: Około 2,5 W Uśpienie ⁷: Około 0,7 W Wyłączenie zasilania ^{7 8}: Około 0,2 W • DCP-T510W Kopiowanie ³: Około 14 W Gotowość ⁷: Około 3,0 W Uśpienie ⁷: Około 0,7 W Wyłączenie zasilania ^{7 8}: Około 0,2 W • DCP-T710W Kopiowanie ⁴: Około 14 W Gotowość ⁷: Około 3,0 W Uśpienie ⁷: Około 0,7 W Wyłączenie zasilania ^{7 8}: Około 0,2 W • MFC-T910DW Kopiowanie ⁶: Około 16 W Gotowość ⁷: Około 3,5 W Uśpienie ⁷: Około 1,2 W Wyłączenie zasilania ^{7 8}: Około 0,2 W

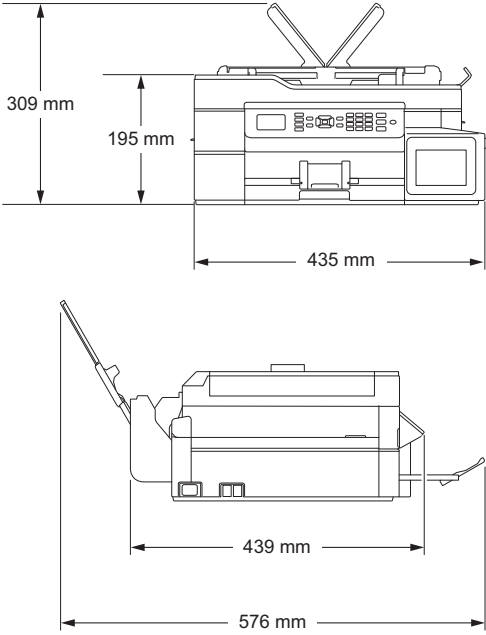
Wymiary

- DCP-T310/DCP-T510W



- DCP-T710W



			<ul style="list-style-type: none"> • MFC-T910DW 
Waga			<ul style="list-style-type: none"> • DCP-T310 7,4 kg • DCP-T510W 7,4 kg • DCP-T710W 8,6 kg • MFC-T910DW 9,8 kg
Poziom szumu	Ciśnienie akustyczne	Praca	50 dB (A) (około) ⁹
Temperatura	Praca	od 10 do 35°C	
	Najlepsza jakość wydruku	od 20 do 33°C	
Wilgotność	Praca	od 20 do 80% (bez kondensacji)	
	Najlepsza jakość wydruku	od 20 do 80% (bez kondensacji)	
Podajnik ADF (automatyczny podajnik papieru)¹⁰			Do 20 stron Papier: 80 g/m ²

¹ Mierzone po przekątnej

² Pomiar wykonany przy urządzeniu podłączonym za pomocą interfejsu USB. Zużycie energii może się nieco różnić w zależności od środowiska użytkownika lub zużycia części.

³ Drukowanie wzoru określonego normą ISO/IEC 24712 w rozdzielczości standardowej.

⁴ Drukowanie wzoru określonego normą ISO/IEC 24712 w rozdzielczości standardowej z wykorzystaniem podajnika ADF.

⁵ Drukowanie dwustronne wzoru określonego normą ISO/IEC 24712 w rozdzielczości standardowej/dokumentowej.

⁶ Jednostronne drukowanie wzoru dokumentu określonego normą ISO/IEC 24712 w rozdzielczości standardowej z wykorzystaniem podajnika ADF.

⁷ Pomiar zgodnie z normą IEC 62301 wydanie 2.0.

⁸ Nawet jeśli urządzenie jest wyłączone, okresowo automatycznie włącza się w celu przeprowadzenia konserwacji głowicy drukującej, a następnie wyłącza się.

⁹ Poziom hałasu zależy od warunków drukowania.

¹⁰ Tylko modele z podajnikiem ADF

Specyfikacje rozmiaru dokumentu

Rozmiar dokumentu	Szerokość podajnika ADF ¹	148 do 215,9 mm
	Długość podajnika ADF ^{1 2}	148 do 355,6 mm
	Szerokość szyby skanera	maks. 215,9 mm
	Długość szyby skanera	maks. 297 mm

¹ tylko modele ADF

² Dokumenty dłuższe niż 297 mm należy podawać po jednej stronie.

Specyfikacja nośników druku

Wejście papieru	Taca papieru	Typ papieru ¹	Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany), papier błyszczący, papier z recyklingu
		Rozmiar papieru	A4, Letter, Executive, A5, A6, koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (4" x 6" / (10 x 15 cm), Fotografie 2L (5" x 7" / (13 x 18 cm), Karta indeksu (5" x 8" / (13 x 20 cm)
		Maksymalna pojemność papieru	Do 150 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m ²
	Podajnik wielofunkcyjny ² (MFC-T910DW)	Typ papieru ¹	Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany), papier błyszczący, papier z recyklingu
		Rozmiar papieru	A4, Letter, Executive, A5, A6, koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (4" x 6" / (10 x 15 cm), Fotografie L (9 x 13 cm), Fotografie 2L (5" x 7" / (13 x 18 cm), Karta indeksu (13 x 20 cm)
		Maksymalna pojemność papieru	Do 80 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m ²
	Gniazdo podawania ręcznego (DCP-T310/DCP-T510W/ DCP-T710W)	Typ papieru ¹	Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany), papier błyszczący, papier z recyklingu
		Rozmiar papieru	A4, Letter, Executive, A5, A6, koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (4" x 6" / (10 x 15 cm), Fotografie L (9 x 13 cm), Fotografie 2L (5" x 7" / (13 x 18 cm), Karta indeksu (13 x 20 cm)
		Maksymalna pojemność papieru	Maksymalnie 1 arkusz
Wyjście papieru ¹			Do 50 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m ² (podawanie do tacy papieru wydruku stroną z wydrukiem skierowaną do góry)

¹ W przypadku papieru błyszczącego należy wyjmować wydrukowane strony z tacy papieru wydruku natychmiast po ich wysunięciu z urządzenia, co pozwoli uniknąć smug.

² W przypadku papieru błyszczącego zalecane jest korzystanie z podajnika wielofunkcyjnego.

Specyfikacja faksu



Ta funkcja jest dostępna w przypadku modeli MFC.

Kompatybilność	ITU-T Group 3
----------------	---------------

Szybkość modemu	Automatyczne przejście do trybu zastępczego: 14 400 bps
Szerokość skanowania (Dokument jednostronny)	Podajnik ADF: 208 mm (A4) szyba skanera: 204 mm (A4)
Szerokość drukowania	204 mm (A4)
Rozdzielczość (W poziomie)	203 dpi
Rozdzielczość (W pionie)	Standardowa: 98 dpi (mono)
	Wysoka: 196 dpi (mono)
	Bardzo wysoka: 392 dpi (mono)
	Zdjęcie: 196 dpi (mono)
Książka adresowa	<ul style="list-style-type: none"> MFC-T910DW 40 numerów
Grupy	Do 6
Rozsyłanie	<ul style="list-style-type: none"> MFC-T910DW 90 (40 dla wybierania z książki adresowej / 50 dla wybierania ręcznego)
Automatyczne wybieranie ponowne	3 razy w odstępach co 5 minut
Pamięć transmisji	<ul style="list-style-type: none"> MFC-T910DW Do 170 stron ¹
Odbiór po wyczerpaniu papieru	<ul style="list-style-type: none"> MFC-T910DW Do 170 stron ¹

¹ Słowo „strony” odnosi się do „karty testu ITU-T nr 1” (typowy list firmowy, rozdzielczość standardowa, kod MMR).

Specyfikacje kopiowania

Kolor/Czarno-białe	Tak/Tak
Szerokość kopii	204 mm ¹
Kopie wielokrotne	Układa/sortuje do 99 stron
Powiększ/Zmniejsz	25% do 400% (w przyrostach co 1%)
Rozdzielczość	<ul style="list-style-type: none"> DCP-T310/DCP-T510W Wydruki do 1200 × 1800 dpi DCP-T710W/MFC-T910DW Wydruki do 1200 × 2400 dpi

¹ W przypadku kopiowania na papierze o rozmiarze A4.

Specyfikacje PhotoCapture Center



Ta funkcja jest dostępna w przypadku MFC-T910DW.

Zgodne nośniki ¹		Pamięć USB Flash ²
Zdjęcia	Rozdzielczość	<ul style="list-style-type: none"> MFC-T910DW Do 1200 x 6000 dpi

Zdjęcia	Typ papieru	Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany), papier błyszczący, papier Brother BP71
	Rozmiar papieru	A4, Letter, Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm)
	Format pliku	JPEG (progresywny format JPEG nie jest obsługiwany)
Skanowanie do nośnika	Format pliku	JPEG, PDF (kolor, szary) TIFF, PDF (czarno-białe)

¹ Pamięci USB Flash nie są dostarczone wraz z produktem.

² Full-Speed USB 2.0. Standard pamięci masowej USB do 256 GB. Obsługiwane formaty: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

Specyfikacja skanera

Kolor/Czarno-białe	Tak/Tak
Zgodny z TWAIN	Tak (Windows 7 SP1 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10) (macOS 10.11.6 / 10.12.x / 10.13.x)
Zgodny z WIA	Tak (Windows 7 SP1 / Windows 8 / Windows 8.1 / Windows 10)
Głębokość kolorów	30-bitowa obróbka koloru (wejściowa) 24-bitowa obróbka koloru (wyjściowa)
Skala szarości	10-bitowa obróbka koloru (wejściowa) 8-bitowa obróbka koloru (wyjściowa)
Rozdzielczość	Do 19 200 × 19 200 dpi (interpolowana) ¹ (z szyby skanera) Do 1200 × 2400 dpi (optyczna) (z podajnika ADF) ² Do 1200 × 600 dpi (optyczna)
Szerokość i długość skanowania (Dokument jednostronny)	(Szyba skanera) Szerokość: do 213,9 mm Długość: do 295 mm (podajnik ADF) ² Szerokość: do 213,9 mm Długość: do 353,6 mm

¹ Maksymalna rozdzielczość skanowania 1200 × 1200 dpi przy użyciu sterownika WIA w systemie Windows 7 SP1, Windows 8, Windows 8.1 oraz Windows 10 (rozdzielczość do 19 200 × 19 200 dpi można wybrać przy użyciu narzędzia skanera).

² Tylko modele z podajnikiem ADF

Specyfikacje drukarki

Rozdzielczość	<ul style="list-style-type: none"> DCP-T310/DCP-T510W Do 1200 × 6000 dpi (tylko Windows) DCP-T710W/MFC-T910DW Do 1200 × 6000 dpi 	
Szerokość drukowania ¹	204 mm [210 mm (bez obramowania)] ²	
Bez obramowania ³	A4, Letter, A6, Fotografie (10 x 15 cm), Fotografie L (9 x 13 cm), Fotografie 2L (13 x 18 cm), Karta indeksu (13 x 20 cm)	
Automatyczne drukowanie 2-stronne (MFC-T910DW)	Typ papieru	Papier zwykły, papier z recyklingu
	Rozmiar papieru	A4, Letter, Executive, A5

Prędkość drukowania	Szczegółowe specyfikacje można znaleźć w witrynie internetowej pod adresem www.brother.com .
----------------------------	---

- 1 W przypadku korzystania z papieru o rozmiarze A4.
- 2 Po włączeniu funkcji drukowania bez obramowania.
- 3 Papier o rozmiarze Fotografie 2L jest obsługiwany tylko w niektórych modelach.

Specyfikacje interfejsu

USB ^{1 2}	Należy użyć przewodu interfejsu USB 2.0 o długości nie większej niż 2 m.
LAN (MFC-T910DW)	Zastosuj przewód UTP Ethernet kategorii 5 lub wyższej.
Bezprzewodowa sieć LAN (DCP-T510W/DCP-T710W/MFC-T910DW)	IEEE 802.11b/g/n (infrastruktura) IEEE 802.11g/n (Wi-Fi Direct)

- 1 Urządzenie jest wyposażone w interfejs USB 2.0 Hi-Speed. Urządzenie może zostać również podłączone do komputera z interfejsem USB 1.1.
- 2 Porty USB innych systemów nie są obsługiwane.

Specyfikacje sieciowe



- (DCP-T510W/DCP-T710W)
Urządzenie można podłączyć do komputera w celu drukowania i skanowania w sieci.
- (MFC-T910DW)
Urządzenie można podłączyć do sieci w celu drukowania sieciowego, skanowania sieciowego, wysyłania faksów za pomocą funkcji PC-Fax, odbierania faksów za pomocą funkcji PC-Fax (tylko system Windows oraz zdalnej konfiguracji).
- Oprogramowanie Brother **Oprogramowanie BRAdmin Light** (tylko system Windows) jest dostępne do pobrania w witrynie Brother Solutions Center. Przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com i pobierz oprogramowanie.
- (Windows) Jeśli wymagane jest zaawansowane zarządzanie urządzeniem, użyj najnowszej wersji oprogramowania Brother **Oprogramowanie BRAdmin Professional**. Przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com i pobierz oprogramowanie.

Zabezpieczenia sieci (przewodowej)	SSL/TLS (IPPS, HTTPS)
Zabezpieczenia sieci (bezprzewodowej)	SSL/TLS (IPPS, HTTPS)
Zabezpieczenia sieci bezprzewodowej	SSID (32 znaki), WEP 64/128 bitów, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES)
Narzędzie konfiguracyjne sieci bezprzewodowej	WPS Tak

Specyfikacje wymagań komputera

Obsługiwane systemy operacyjne i funkcje oprogramowania

Platforma komputera i wersja systemu operacyjnego	Interfejs komputera			Procesor	Miejsce na dysku twardym do instalacji	
	USB ¹	10/100 Base-TX (Ethernet) ²	Sieć bezprzewodowa 802.11b/g/n		Sterowniki	Dla aplikacji (W tym sterowniki)

System operacyjny Windows	Windows 7 SP1 ^{3 4} Windows 8 ^{3 4} Windows 8,1 ^{3 4}	Drukowanie PC Fax ⁵ Skanowanie		Procesor 32-bitowy (x86) lub 64-bitowy (x64)	650 MB	1,3 GB
	Windows 10 Home ^{3 4} Windows 10 Pro ^{3 4} Windows 10 Education ^{3 4} Windows 10 Enterprise ^{3 4}					
System operacyjny Mac	Windows Server 2008	nd.	Drukowanie	Procesor 64-bitowy (x64)	50 MB	nd.
	Windows Server 2008 R2					
	Windows Server 2012					
	Windows Server 2012 R2 Windows Server 2016					
System operacyjny Mac	macOS 10.11.6 macOS v10.12.x macOS 10.13.x	Drukowanie PC-Fax (wysyłanie) ⁵ Skanowanie		Procesor Intel®	80 MB	550 MB

1 Porty USB innych systemów nie są obsługiwane.

2 tylko MFC-T910DW

3 W przypadku WIA, rozdzielczość 1200 x 1200. Narzędzie skanera Brother umożliwia zwiększenie rozdzielczości do 19 200 x 19 200 dpi.

4 Program Nuance™ PaperPort™ 14SE jest obsługiwany przez systemy Windows 7 SP1, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education oraz Windows 10 Enterprise.

5 Program PC-Fax obsługuje tylko format czarno-biały.(Modele MFC)

Aby uzyskać najnowsze aktualizacje sterowników, przejdź do strony swojego modelu **Pobieranie** w witrynie Brother Solutions Center pod adresem support.brother.com, a następnie pobierz **Pełny sterownik i pakiet oprogramowania**.

Wszelkie znaki handlowe, marki i nazwy produktów stanowią własność poszczególnych firm.



Powiązane informacje

- [Załącznik](#)

Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother

- Dostępne znaki mogą być różne w zależności od kraju.

>> [DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W](#)

>> [MFC-T910DW](#)

DCP-T310/DCP-T510W/DCP-T710W

W niektórych sytuacjach może być konieczne wprowadzenie tekstu do urządzenia.

Wprowadzanie cyfr, liter i symboli

- Naciśnij kilkakrotnie przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać odpowiednią cyfrę, literę lub symbol, a następnie naciśnij przycisk **OK**, aby wprowadzić wybrany znak. Powtarzaj dla kolejnych znaków, aż liczba lub nazwa będzie kompletna, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Wstawianie spacji

- Aby wprowadzić spację, naciśnij kilkakrotnie przycisk ▲ lub ▼ w celu wybrania spacji, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Wprowadzanie poprawek

- Aby zmienić niepoprawnie wprowadzoną cyfrę lub literę, naciśnij kilkakrotnie przycisk **Powiększ/Zmniejsz**, **Liczba kopii** (DCP-T310) lub **Opcje Kopiowania / Skanowania** i ustaw kursor pod niepoprawnym znakiem. Następnie naciśnij kilkakrotnie przycisk ▲ lub ▼, aby wprowadzić poprawny znak.

MFC-T910DW

Podczas ustawiania określonych opcji menu, takich jak ID stacji, może być konieczne wprowadzenie tekstu w urządzeniu. Na większości klawiatur telefonicznych nadrukowane są trzy lub cztery litery na klawiszach. Klawisze **0**, **#** oraz ***** nie mają nadrukowanych liter, ponieważ są używane do wprowadzania znaków specjalnych.

Aby przejść do żądanego znaku, naciśnij odpowiedni przycisk klawiatury tyle razy, ile wskazano w niniejszej tabeli referencyjnej.

Naciśnij przycisk	Raz	Dwa razy	Trzy razy	Cztery razy	Pięć razy	Sześć razy	Siedem razy	Osiem razy	Dziewięć razy
2	A	B	C	a	b	c	2	A	B
3	D	E	F	d	e	f	3	D	E
4	G	H	I	g	h	i	4	G	H
5	J	K	L	j	k	l	5	J	K
6	M	N	O	m	n	o	6	M	N
7	P	Q	R	S	p	q	r	s	7
8	T	U	V	t	u	v	8	T	U
9	W	X	Y	Z	w	x	y	z	9

(Cyrilica)

Naciśnij przycisk	Raz	Dwa razy	Trzy razy	Cztery razy	Pięć razy	Sześć razy	Siedem razy
2	A	B	C	Б	Г	Д	2
3	D	E	F	Ж	3	И	3
4	G	H	I	Й	Л	П	4
5	J	K	L	У	Ф	Ц	5
6	M	N	O	Ч	Ш	6	М

Naciśnij przycisk	Raz	Dwa razy	Trzy razy	Cztery razy	Pięć razy	Sześć razy	Siedem razy
7	P	Q	R	S	Щ	Ъ	7
8	T	U	V	Ы	Ь	Э	8
9	W	X	Y	Z	Ю	Я	9

- Aby przesunąć kursor w lewo lub w prawo, naciśnij ▲, ▼, ◀ lub ▶ w celu wybrania opcji lub , a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Wstawianie spacji

- Aby wprowadzić spację, naciśnij ▲, ▼, ◀ lub ▶ w celu wybrania opcji , a następnie naciśnij **OK**.

Wprowadzanie poprawek

- W przypadku wprowadzenia nieprawidłowej cyfry lub litery i konieczności jej zmiany naciśnij ▲, ▼, ◀ lub ▶, aby wybrać opcję lub . Naciśnij kilkakrotnie **OK**, aby przesunąć kursor pod nieprawidłowy znak. Następnie naciśnij ▲, ▼, ◀ lub ▶, aby wybrać , a następnie naciśnij **OK**. Wprowadź ponownie prawidłową literę.

Znaki specjalne i symbole

Naciśnij kilkakrotnie *, # lub 0, aż zostanie wyświetlony odpowiedni znak specjalny lub symbol.

Naciśnij *	(spacja) ! " # \$ % & ' () * + , - . / €
Naciśnij #	: ; < = > ? @ [] ^ _
Naciśnij 0	Ą Ć Ę Ł Ń Ó Ś Ź Ż 0



Powiązane informacje

- [Załącznik](#)

Powiązane tematy:

- [Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy \(rozsyłanie\)](#)
- [Zapisuj numery w książce adresowej z połączeń wychodzących](#)
- [Zmiana nazwy grupy rozsyłania](#)
- [Ustawianie identyfikatora stacji](#)

Informacje dotyczące papieru z recyklingu

- Papier z recyklingu to papier tej samej jakości, co wytworzony z pierwotnych surowców drzewnych. Normy regulujące produkcję nowoczesnego papieru z recyklingu dają pewność, że spełnia on najwyższe wymogi jakościowe różnych procesów drukarskich. Sprzęt obrazujący produkowany przez sygnatariuszy dobrowolnej umowy (VA) jest przystosowany do obsługi papieru z recyklingu spełniającego normę EN 12281:2002.
- Kupowanie papieru z recyklingu przyczynia się do ochrony naturalnych zasobów i promuje gospodarkę okrężną. Papier jest wytwarzany z użyciem włókien celulozowych pochodzących z drewna. Dzięki zbiórce i recyklingowi papieru liczba cykli życia tych włókien zostaje zwielokrotniona, co pozwala na optymalne wykorzystanie zasobów.
- Proces produkcji papieru z recyklingu jest krótszy. Włókna są już przetworzone, więc zużywa się mniej wody i energii oraz mniej chemikaliów.
- Korzyścią z recyklingu papieru jest oszczędność węgla dzięki zmniejszeniu ilości produktów papierowych poddawanych alternatywnej utylizacji, np. wyrzucanych na wysypiska czy spalanych. Odpady znajdujące się na wysypiskach wydzielają metan, czyli gaz o silnym działaniu cieplarnianym.



Powiązane informacje

- [Załącznik](#)

Numery telefonu firmy Brother

WAŻNE

Aby uzyskać pomoc techniczną, skontaktuj się z działem obsługi klienta lub przedstawicielem firmy Brother.

>> [FAQ \(często zadawane pytania\)](#)

>> [Dział obsługi klienta](#)

FAQ (często zadawane pytania)

Brother Solutions Center to źródło zasobów pozwalających zaspokoić wszystkie potrzeby związane z obsługą urządzeń. Można pobrać najnowsze oprogramowanie i narzędzia programowe oraz zapoznać się z informacjami **Odpowiedzi na często zadawane pytania i rozwiązywanie problemów** w celu jak najlepszego wykorzystania nabytego produktu firmy Brother.

Tutaj można również sprawdzić aktualizacje sterowników firmy Brother.

support.brother.com

Dział obsługi klienta

Dane kontaktowe lokalnych oddziałów firmy Brother można znaleźć na stronie internetowej global.brother/gw

Lokalizacje centrów serwisowych

Aby otrzymać adresy ośrodków serwisowych w Europie, skontaktuj się z lokalnym biurem firmy Brother. Dane kontaktowe biur w Europie można znaleźć pod adresem global.brother/gw, wybierając swój kraj.

Adresy internetowe

Ogólnosiwiatowa strona internetowa firmy Brother global.brother/gw

Często zadawane pytania (FAQ), pomoc techniczna dla produktów i pytania techniczne oraz aktualizacje sterowników i narzędzia:

support.brother.com



Powiązane informacje

- [Załącznik](#)

brother



POL
Wersja E