

Podręcznik Użytkownika Online

DCP-T530DW DCP-T535DW DCP-T536DW DCP-T730DW DCP-T735DW DCP-T830DW DCP-T835DW MFC-T930DW MFC-T935DW

▲ Strona główna > Spis Treści

Spis Treści

Przed użyciem urządzenia	1
Definicje dotyczące oznaczeń	2
Znaki handlowe	
Uwagi dotyczące licencji na oprogramowanie Open Source	4
Prawo autorskie i licencja	5
Ważne informacje	6
Wprowadzenie do urządzenia	7
Przed użyciem urządzenia	8
Panel sterowania – informacje ogólne	9
Ekran LCD – informacje ogólne	13
Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother	14
Dostęp do aplikacji Brother Utilities (Windows)	16
Odinstalowanie oprogramowania i sterowników Brother (Windows)	17
Dostęp do Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	18
Lokalizacje portów USB / Ethernet w urządzeniu Brother	20
Obsługa papieru	22
Wkładanie papieru	
Umieszczenie papieru na tacy papieru	24
Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego	38
Umieszczanie papieru w podajniku wielofunkcyjnym	42
Obszar niezadrukowywany	46
Ustawienia papieru	47
Dopuszczalne nośniki druku	51
Wkładanie dokumentów	58
Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF)	59
Umieszczanie dokumentów na szybie skanera	61
Obszar nieskanowany	62
Drukowanie	63
Drukowanie z komputera (Windows)	64
Drukowanie zdiecja (Windows)	
Drukowanie dokumentu (Windows)	66
Drukowanie wiecei niż jednej strony na jednym arkuszu papieru (Wiele obok siebie) (Windows	3) 68
Drukowanie plakatu (Windows)	, 69
Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru (automatyczne drukowanie dwustronne) (Windows)	70
Automatyczne drukowanie broszur (Windows)	73
Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości (Windows)	75
Drukowanie na kopertach (Windows)	76
Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Windows)	77
Korzystanie z wstępnie zdefiniowanego profilu druku (Windows)	78
Zmienianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)	81
Ustawienia sterownika drukarki (Windows)	82
Drukowanie z komputera (Mac)	86
Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	87
Drukowanie zdjęć lub dokumentów przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	88

🔺 Strona główna	> Spis	Treści
-----------------	--------	--------

Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (automatyczne drukowanie dwustronne) (Windows/Mac)	90
Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Wiele obok siebie) (Windows/Mac)	92
Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	93
Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB	94
Zgodne pamięci flash USB	95
Ważne informacje dotyczące drukowania zdjęć	96
Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother	97
Drukowanie załącznika do wiadomości e-mail	105
Anulowanie zadania drukowania	106
Skanowanie	107
Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia	108
Skanowanie zdjęć i grafiki	109
Skanowanie dokumentów do pojedynczego pliku PDF	112
Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash	115
Skanowanie do edytowalnego pliku tekstowego przy użyciu OCR	118
Zapisywanie skanowanych danych jako załącznika do wiadomości e-mail	121
Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows 10 i Windows 11)	124
Zmienianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan	128
Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	129
Skanowanie z komputera (Windows)	130
Skanowanie za pomocą programu Nuance [™] PaperPort [™] 14SE lub innych aplikacji systemu Windows	131
Skanuj za pomocą aplikacji Faksowanie i skanowanie w systemie Windows	136
Skanowanie z komputera (Mac)	140
Bezpieczne skanowanie	141
Kopiowanie	142
Kopiowanie dokumentu	143
Powiększanie lub zmniejszanie kopiowanych zdjęć	144
Sortowanie kopii	146
Stwórz kopię układu strony (Wiele obok siebie lub Plakat)	147
Kopiowanie na obu stronach arkusza (kopiowanie dwustronne)	150
Kopiowanie identyfikatora	153
Ustawienia kopiowania	155
Faks	159
Wysyłanie faksu	160
Wysyłanie faksu z urządzenia Brother	161
Ręczne wysyłanie faksów	163
Wysyłanie faksu po zakończeniu rozmowy	164
Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy (rozsyłanie)	165
Wysyłanie faksu w czasie rzeczywistym	168
Zmiana ustawień automatycznego ponownego wybierania faksu	169
Anulowanie faksu w toku	170
Sprawdzanie i anulowanie oczekującego faksu	171
Opcja faksu	172
Odbieranie faksu	173

Strona główna > Spis Treści	
Ustawienia trybu odbioru	174
Ustawienie wykrywania faksów	179
Zmniejszanie rozmiaru strony faksu przychodzącego o przekroczonym rozmiarze	180
Ustawienie stempla odbioru faksu	181
Odbieranie faksu na koniec rozmowy telefonicznej	
Opcje odbierania do pamięci	
Operacje głosowe i numery faksu	
Operacje głosowe	
Przechowuj numery faksu	
Konfiguracja grup do rozsyłania	193
Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne	197
Ustaw typ linii telefonicznej	198
Protokół VoIP (Voice over Internet Protocol)/zakłócenia linii telefonicznej	
Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD)	201
Telefony zewnętrzne i wewnętrzne	205
Raporty faksów	210
Ustawienie stylu raportu weryfikacji transmisji	211
Ustawienie okresu dziennika faksów	212
PC-FAX	213
PC-Fax dla systemu Windows	214
PC-FAX dla Mac	236
Sieć	237
Obsługiwane podstawowe funkcje sieciowe	
Konfiguracja ustawień sieciowych	239
Konfiguracja ustawień sieci przy użyciu panelu sterowania	
Ustawienia sieci bezprzewodowej	241
Używanie sieci bezprzewodowej	242
Korzystanie z Wi-Fi Direct [®]	
Właczanie/wyłaczanie bezprzewodowej sieci LAN	
Drukowanie Raportu WLAN	
Funkcje sieciowe	
Włącz/wyłącz zarządzanie przez interfejs webowy przy użyciu panelu sterowania	
Drukowanie Raportu konfiguracji sieci	
Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs w	ebowy270
Użyj funkcji wykrywania sieci globalnej	
Resetowanie ustawień sieciowych do fabrycznych ustawień domyślnych	
Narzędzia do zarządzania Brother	
Zabezpieczenia	
Połaczenie mobilne/Połaczenie z Internetem	277
Prother Web Connect	211 070
Oméwionio funkcii Brother Web Connect	
Usługi internetowa użuwana z funkcja Brother Web Connect	
Vonfiguracia funkcii Brother Web Connect	ער מפי
Skanowanie i przesyłanie dokumentów za pomoca funkcji Brother Web Connect	20ວ ວດດ
AirPrint	290 201
Omówienie funkcii AirPrint	2ອາ າດາ
Onowenie runkoji Air Int.	
ד ובפע עבאטפווו זעווגטן אווד וווג (וומטעט)	

▲ Strona główna > Spis Treści	
Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint	294
Skanowanie przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)	297
Wyślij faks przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)	298
Mopria [™] Print Service i Mopria [™] Scan	299
Brother Mobile Connect	300
Rozwiazywanie problemów	301
Komunikaty dotyczące błedów i czynności konserwacyjnych	
Nie można wydrukować lub zeskanować — przeniesienie faksów	314
Komunikaty o błedach podczas korzystania z funkcji Brother Web Connect	318
Zaciecia dokumentów	320
Dokument zaciął się na górze zespołu podajnika ADF	321
Dokument zacięty wewnątrz podajnika ADF	322
Usuń skrawki papieru, które zacięły się w podajniku ADF	323
Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru	324
Papier zaciął się w urządzeniu (Zacięcie papieru)	325
Zacięcie papieru wewnątrz i z przodu urządzenia (zacięcie wewnątrz/z przodu)	332
Zacięcie papieru z przodu urządzenia (zacięcie z przodu)	337
Zacięcie papieru z tyłu urządzenia (zacięcie z tyłu)	340
Papier zaciął się w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w podajniku MP)	342
Papier zaciął się wewnątrz i w podajniku wielofunkcyjnym (zacięcie papieru/zacięcie w MP)	345
Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem	349
Problemy związane z obsługą papieru	350
Problemy związane z drukowaniem	352
Problemy związane z jakością drukowania	355
Drukowanie odebranych faksów (Dotyczy modeli z funkcją faksu)	358
Problemy z telefonem i faksem	359
Ustawianie wykrywania sygnału wybierania	363
Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP	364
Problemy z siecią	365
Sprawdzanie ustawień sieciowych urządzenia	366
Problemy z siecią urządzenia	367
Inne problemy	372
Sprawdzanie informacji o urządzeniu	374
Aktualizacja oprogramowania sprzętowego urządzenia	375
Resetowanie urządzenia	376
Przegląd funkcji resetowania	377
Resetowanie urządzenia	379
Rutynowa obsługa konserwacyjna	380
Napełnianie zbiorników na atrament	381
Czyszczenie urządzenia Brother	385
Czyszczenie skanera	386
Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother	388
Czyszczenie głowicy drukującej przy użyciu tunkcji Zarządzanie przez interfejs webowy	390
Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Windows)	391
Czyszczenie wyswietlacza LCD urządzenia	393
Czyszczenie obudowy urządzenia	394
Czyszczenie płyty drukarki	396

▲ Strona główna > Spis Treści	
Czyszczenie rolek podawania papieru	399
Wyczyść podstawkę	402
Czyszczenie rolek pobierania papieru	403
Sprawdzanie urządzenia Brother	405
Sprawdzanie jakości druku	406
Sprawdzanie wyrównania druku z urządzenia Brother	410
Monitorowanie stanu urządzenia za pomocą Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	412
Korekta podawania papieru w celu zlikwidowania pionowych linii	414
Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania	415
Zapakuj i wyślij urządzenie	417
Ustawienia urządzenia	419
Sprawdź hasło do swojego urządzenia	420
Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania	421
W razie awarii zasilania (zapisywanie w pamięci)	422
Ustawienia ogólne	423
Drukowanie raportów	436
Tabele ustawień i funkcji	439
Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy	456
Czym jest funkcja Zarządzanie przez interfejs webowy?	457
Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy	459
Zmiana hasła logowania przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy	462
Konfigurowanie książki adresowej urządzenia za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs	
webowy	463
Załącznik	464
Specyfikacje	465
Specyfikacje materiałów eksploatacyjnych	474
Informacje dotyczące środowiska i zgodności	475
Informacje dotyczące papieru z recyklingu	476
Dostępność części zamiennych	477
Substancje chemiczne (UE REACH)	478
Pomoc i obsługa klienta firmy Brother	479

▲ Strona główna > Przed użyciem urządzenia

Przed użyciem urządzenia

- Definicje dotyczące oznaczeń
- Znaki handlowe
- Uwagi dotyczące licencji na oprogramowanie Open Source
- Prawo autorskie i licencja
- Ważne informacje

▲ Strona główna > Przed użyciem urządzenia > Definicje dotyczące oznaczeń

Definicje dotyczące oznaczeń

W tym Podręczniku Użytkownika stosowane są następujące symbole i konwencje:

	OSTRZEŻENIE określa potencjalnie niebezpieczną sytuację która, jeśli się jej nie uniknie, może spowodować śmierć lub poważne obrażenia.
WAGA	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.
Â	lkony wskazujące na zagrożenie elektryczne ostrzegają o możliwym porażeniu elektrycznym.
Pogrubienie	Pogrubieniem oznaczone są przyciski na panelu sterowania urządzenia lub na ekranie komputera.
Kursywa	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

Strona główna > Przed użyciem urządzenia > Znaki handlowe

Znaki handlowe

Apple, App Store, AirPrint, Mac, macOS, iPadOS, iPad, iPhone, iPod touch i Safari 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[®] i Wi-Fi Direct[®] są zastrzeżonymi znakami handlowymi Wi-Fi Alliance[®].

WPA[™], WPA2[™], WPA3[™] i Wi-Fi Protected Setup[™] są znakami handlowymi Wi-Fi Alliance[®].

Android, Google Drive i Google Play są znakami handlowymi firmy Google LLC.

EVERNOTE jest znakiem handlowym firmy Evernote Corporation i można z niego korzystać na mocy licencji.

Logotyp Bluetooth[®] jest zastrzeżonym znakiem handlowym firmy Bluetooth SIG, Inc. Firma Brother Industries, Ltd. korzysta z niego na mocy licencji. Inne znaki handlowe i nazwy handlowe są własnością ich prawnych właścicieli.

Mopria[™], logo Mopria[™] i znak tekstowy Mopria Alliance[™] są zastrzeżonymi i/lub niezastrzeżonymi znakami handlowymi i usługowymi firmy Mopria Alliance, Inc. na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów. Nieupoważnione użycie jest surowo zabronione.

QR Code jest zastrzeżonym znakiem handlowym firmy DENSO WAVE INCORPORATED.

Adobe[®] i Reader[®] są zastrzeżonymi znakami handlowymi lub znakami handlowymi firmy Adobe Systems Incorporated Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

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

Wszelkie nazwy handlowe lub nazwy produktów widoczne na produktach firmy Brother, a także w powiązanych dokumentach lub innych materiałach, to znaki handlowe lub zarejestrowane znaki handlowe firm będących ich właścicielami.

Powiązane informacje

• Przed użyciem urządzenia

Strona główna > Przed użyciem urządzenia > Uwagi dotyczące licencji na oprogramowanie Open Source

Uwagi dotyczące licencji na oprogramowanie Open Source

Produkt zawiera oprogramowanie Open Source.

Aby wyświetlić uwagi dotyczące licencji na oprogramowanie typu open source oraz informacje o prawach autorskich, przejdź do strony **Podręczniki** swojego modelu pod adresem <u>support.brother.com/manuals</u>.



Przed użyciem urządzenia

Strona główna > Przed użyciem urządzenia > Prawo autorskie i licencja

Prawo autorskie i licencja

©2024 Brother Industries, Ltd. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Produkt zawiera oprogramowanie opracowane przez następujących producentów:

Produkt zawiera oprogramowanie "KASAGO TCP/IP" opracowane przez firmę ZUKEN ELMIC, Inc.

Program do generowania kodów QR Copyright ©2008 DENSO WAVE INCORPORATED.

Powiązane informacje

• Przed użyciem urządzenia

Strona główna > Przed użyciem urządzenia > Ważne informacje

Ważne informacje

- Sprawdź <u>support.brother.com/downloads</u>, czy są dostępne aktualizacje sterowników i oprogramowania firmy Brother.
- Aby oprogramowanie urządzenia było zawsze aktualne, należy regularnie sprawdzać na stronie <u>support.brother.com/downloads</u>, czy dostępne są najnowsze aktualizacje oprogramowania sprzętowego. W przeciwnym wypadku niektóre funkcje urządzenia mogą być niedostępne.
- 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.
- Przed przekazaniem urządzenia innej osobie, jego wymianą lub utylizacją zdecydowanie zalecamy przywrócenie ustawień fabrycznych w celu usunięcia wszystkich informacji osobistych.
- Windows 10 w tym dokumencie oznacza system Windows 10 Home, Windows 10 Pro, Windows 10 Education oraz Windows 10 Enterprise.
- Windows 11 w tym dokumencie oznacza system Windows 11 Home, Windows 11 Pro, Windows 11 Education oraz Windows 11 Enterprise.
- W tym Podręczniku użytkownika stosowane są komunikaty wyświetlane na wyświetlaczu LCD DCP-T530DW/MFC-T930DW, chyba że podano inaczej.
- W tym Podręczniku użytkownika stosowane są ilustracje DCP-T530DW/MFC-T930DW, chyba że podano inaczej.
- Ekrany lub przedstawione w tym podręczniku użytkownika służą jedynie jako ilustracje i mogą się różnić od rzeczywistych produktów.
- Jeśli nie podano inaczej, ekrany w tej instrukcji pochodzą z systemu Windows 10. Ekrany wyświetlane na komputerze mogą różnić się w zależności od systemu operacyjnego.
- Zawartość niniejszego dokumentu i specyfikacje produktu mogą ulec zmianie bez powiadomienia.

Powiązane informacje

- Przed użyciem urządzenia
- Powiązane tematy:
- Resetowanie urządzenia

Strona główna > Wprowadzenie do urządzenia

Wprowadzenie do urządzenia

- Przed użyciem urządzenia
- Panel sterowania informacje ogólne
- Ekran LCD informacje ogólne
- Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother
- Dostęp do aplikacji Brother Utilities (Windows)
- Dostęp do Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Lokalizacje portów USB / Ethernet w urządzeniu Brother

Strona główna > Wprowadzenie do urządzenia > Przed użyciem urządzenia

Przed użyciem urządzenia

Przed rozpoczęciem drukowania sprawdź poniższe:

- Upewnij się, że oprogramowanie i sterowniki odpowiednie dla urządzenia 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 lub aplikacji używanej do drukowania.

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

Strona główna > Wprowadzenie do urządzenia > Panel sterowania – informacje ogólne

Panel sterowania – informacje ogólne

>> MFC-T930DW/MFC-T935DW

```
>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW
```

MFC-T930DW/MFC-T935DW



1. 1,8" (4,5 cm) Wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD)

Wyświetla komunikaty pomagające użytkownikowi w skonfigurowaniu i korzystaniu z urządzenia.

2. Przyciski trybu

Faks (Fax)

Naciśnij, aby przełączyć urządzenie w tryb faksu.

峇 🛛 Skanuj (Scan)

Naciśnij, aby przełączyć urządzenie w tryb skanowania.

🗉 🔹 Kopiuj (Copy)

Naciśnij, aby przełączyć urządzenie w tryb kopiowania.



Zdjęcia/Sieć Web (Photo/Web)

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

3. Przyciski ustawień



Wyczyść/Wstecz (Clear/Back)

Naciśnij, aby powrócić do poprzedniego menu.

Ustawienia (Settings)

Naciśnij, aby przejść do menu głównego.

οκ

Naciśnij, aby wybrać ustawienie.

, ()

Naciśnij, aby otworzyć menu głośności dzwonienia, gdy urządzenie jest w stanie gotowości.

▲۵

Naciśnij, aby otworzyć menu atramentu, 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.

₩-FI

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 (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 (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 (Redial/Pause)

- Naciśnij, aby ponownie wybrać ostatni wybrany numer.
- Naciśnij, aby wybrać i ponownie wybrać numery z historii połączeń wychodzących.
- 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 (Stop/Exit)

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

7. Przyciski Start

Start Mono (Mono Start)

- 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 (Colour Start)

- · 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 (), aby wyłączyć urządzenie. Na wyświetlaczu LCD pojawi się na kilka sekund komunikat [Wyłączanie]. Podłączony zewnętrzny telefon lub automat zgłoszeniowy (TAD) zawsze będzie dostępny.

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 atramentu i zachować jakość wydruku, urządzenie powinno być zawsze podłączone do zasilania.

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

W niniejszym Podręczniku Użytkownika kolory panelu sterowania i przycisków przedstawione na ilustracjach mogą się różnić w zależności od modelu.



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. 🛜 Wi-Fi

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

4. 🔁 Skanuj (Scan)

Naciśnij, aby przełączyć urządzenie w tryb skanowania.

5. (b) Włącznik/wyłącznik zasilania

Naciśnij przycisk (), aby uruchomić urządzenie.

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

Nawet jeśli urządzenie zostanie wyłączone za pomocą przycisku (0), 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.

6. Przyciski Start

Start Mono (Mono Start)

- 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 (Colour Start)

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

7. Stop/Zakończ (Stop/Exit)

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

8. Przyciski menu



Naciśnij, aby przejść do menu głównego.

▲ lub ▼

Naciśnij, aby przewijać menu i opcje.

οκ

Naciśnij, aby wybrać ustawienie.

- 9. Przyciski kopiowania
 - Powiększ/Zmniejsz (Enlarge/Reduce) Naciśnij, aby powiększyć lub zmniejszyć kopie.
 - Jakość Kopiowania (Copy Quality)

Naciśnij, aby tymczasowo zmienić jakość kopii.

Opcje Kopiowania/Skanowania (Copy/Scan Options)

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

Powiązane informacje

• Wprowadzenie do urządzenia

▲ Strona główna > Wprowadzenie do urządzenia > Ekran LCD – informacje ogólne

Ekran LCD – informacje ogólne

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Na ekranie głównym wyświetlany jest aktualny stan urządzenia podczas bezczynności. Gdy jest on wyświetlany, oznacza to, że urządzenie jest gotowe na następne polecenie.



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. Trzypoziomowy wskaźnik na ekranie Strona główna wskazuje bieżącą siłę sygnału bezprzewodowego.
	?	Nie można połączyć się z siecią bezprzewodową przy użyciu skonfigurowanych ustawień sieci bezprzewodowej.
	Ø	Ustawienie WLAN jest włączone na urządzeniu, ale ustawienia sieci bezprzewodowej nie są skonfigurowane.
	Ŕ	Ustawienie WLAN jest wyłączone na urządzeniu.
Ø	Usta	awienia sieci bezprzewodowej można skonfigurować, naciskając przycisk 🏅 na panelu sterowania.

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.



• Wprowadzenie do urządzenia

Strona główna > Wprowadzenie do urządzenia > Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother

Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother

Dostępne znaki mogą być różne w zależności od kraju.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

W niektórych sytuacjach może być konieczne wprowadzenie tekstu do urządzenia.

Wprowadzanie cyfr, liter i symboli

- Przytrzymaj lub kilkukrotnie naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać znak z poniższej listy:
- aAbBcCdDeEfFgGhHiljJkKlLmMnNoOpPqQrRsStTuUvVwWxXyYzZ!?@\$&%#\'"`^|{}[] () ;:,.~<>=+-*/_(spacja) 1234567890
- Naciśnij **OK**, gdy wyświetlany jest żądany znak lub symbol, a następnie wprowadź kolejny znak.

Wprowadzanie poprawek

 Aby zmienić niepoprawnie wprowadzoną cyfrę lub literę, naciśnij kilkakrotnie przycisk Powiększ/Zmniejsz (Enlarge/Reduce) lub Opcje Kopiowania/Skanowania (Copy/Scan Options) i przenieś zaznaczenie na niepoprawny znak. Następnie naciśnij kilkakrotnie przycisk ▲ lub ▼, aby wprowadzić poprawny znak.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

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	2	А	В	С	а	b	С	2	А
3	3	D	E	F	d	е	f	3	D
4	4	G	Н	I	g	h	i	4	G
5	5	J	К	L	j	k	I	5	J
6	6	М	Ν	0	m	n	0	6	М
7	7	Р	Q	R	S	р	q	r	s
8	8	т	U	V	t	u	v	8	Т
9	9	W	Х	Υ	Z	w	x	У	z

(Cyrylica)

Naciś nij przyci sk	Raz	Dwa razy	Trzy razy	Cztery razy	Pięć razy	Sześć razy	Siedem razy	Osiem razy	Dziewię ć razy	Dziesię ć razy	Jedena ście razy	Dwana ście razy
1	1	Я	В	Е	1	Я	В	Е	1	Я	В	Е
2	2	А	В	С	а	b	с	Р	Т	Ъ	2	А
3	3	D	Е	F	d	е	f	У	И	0	3	D
4	4	G	Н	I	g	h	i	П	Ю	А	4	G

Naciś nij przyci sk	Raz	Dwa razy	Trzy razy	Cztery razy	Pięć razy	Sześć razy	Siedem razy	Osiem razy	Dziewię ć razy	Dziesię ć razy	Jedena ście razy	Dwana ście razy
5	5	J	K	L	j	k	I	С	Д	5	J	к
6	6	М	Ν	0	m	n	ο	Φ	Г	Х	6	М
7	7	Р	Q	R	S	р	q	r	s	Й	К	Л
8	8	Т	U	V	t	u	v	Ш	Щ	8	т	U
9	9	W	Х	Y	Z	W	х	У	z	Э	Ь	Ц

Aby przesunąć kursor w lewo lub w prawo, naciśnij ▲, ▼, ◄ lub ► w celu wybrania opcji
 Iub >, 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 podświetlić 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	0 Ą Ć Ę Ł Ń Ó Ś Ź Ż

Powiązane informacje

• Wprowadzenie do urządzenia

Powiązane tematy:

- Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy (rozsyłanie)
- · Zapisywanie numerów połączeń wychodzących w książce adresowej
- Zmiana nazwy grupy rozsyłania
- Ustawianie identyfikatora stacji

▲ Strona główna > Wprowadzenie do urządzenia > Dostęp do aplikacji Brother Utilities (Windows)

Dostęp do aplikacji Brother Utilities (Windows)

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

Aby można było używać opcji **Brother Utilities**, należy zainstalować oprogramowanie Brother na komputerze. Aby zainstalować oprogramowanie Brother, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu pod adresem <u>support.brother.com/downloads</u>.

- 1. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Windows 11

Kliknij ----- > Wszystkie aplikacje > Brother > Brother Utilities.

• Windows 10

Kliknij 🕂 > Brother > Brother Utilities.

2. Wybierz urządzenie.



3. Wybierz operację, której chcesz użyć.

Powiązane informacje

- Wprowadzenie do urządzenia
 - Odinstalowanie oprogramowania i sterowników Brother (Windows)

 Strona główna > Wprowadzenie do urządzenia > Dostęp do aplikacji Brother Utilities (Windows) > Odinstalowanie oprogramowania i sterowników Brother (Windows)

Odinstalowanie oprogramowania i sterowników Brother (Windows)

- 1. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Windows 11

• Windows 10



2. Kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona). Kliknij przycisk **Narzędzia** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Odinstaluj**.

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

🦉 Powiązane informacje

Dostęp do aplikacji Brother Utilities (Windows)

Strona główna > Wprowadzenie do urządzenia > Dostęp do Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Dostęp do Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Użyj aplikacji Brother iPrint&Scan dla systemu Windows i komputerów Mac, aby drukować i skanować z komputera.

- Ta funkcja nie jest dostępna w krajach, w których obowiązują przepisy dotyczące eksportu.
- Aby pobrać najnowszą wersję:
 - System Windows:

Przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu pod adresem <u>support.brother.com/downloads</u>, a następnie pobierz i zainstaluj aplikację Brother iPrint&Scan.

- Komputery Mac:

Pobierz i zainstaluj aplikację Brother iPrint&Scan z serwisu Apple App Store.

W razie wyświetlenia monitu zainstaluj sterownik i oprogramowanie wymagane do korzystania z urządzenia. Pobierz najnowszy sterownik i oprogramowanie dla swojego urządzenia ze strony **Pobieranie** posiadanego modelu pod adresem <u>support.brother.com/downloads</u>.

- 1. Uruchom aplikację Brother iPrint&Scan.
 - Windows

Kliknij dwukrotnie ikonę (Brother iPrint&Scan).

Mac

Na pasku menu **Finder (Wyszukiwarka)** kliknij **Idź > Applications (Aplikacje)**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę iPrint&Scan.

Zostanie wyświetlony ekran aplikacji Brother iPrint&Scan.

📷 Brother iPrint&Scan			- • ×
•		🔛 Utwórz obieg zadań	
Drukuj	Skan		USB T Gotowa
			Materiały eksploatacyjne/ Ustawienia urządzenia Ustawienia skanowania urządzenia + Dodaj urządzenie

Rzeczywisty ekran może różnić się w zależności od wersji aplikacji.

V Powiązane informacje

Wprowadzenie do urządzenia

Powiązane tematy:

- Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Zmienianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan
- Monitorowanie stanu urządzenia za pomocą Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Strona główna > Wprowadzenie do urządzenia > Lokalizacje portów USB / Ethernet w urządzeniu Brother

Lokalizacje portów USB / Ethernet w urządzeniu Brother

- Szczegółowe informacje na temat kabli: >> Specyfikacje interfejsu
- Aby zainstalować sterowniki i oprogramowanie niezbędne do obsługi urządzenia, przejdź na stronę
 Pobieranie swojego modelu pod adresem <u>support.brother.com/downloads</u>.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW >> DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW

Port USB znajduje się na zewnątrz urządzenia, jak przedstawiono.



DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

Porty USB i Ethernet znajdują się wewnątrz urządzenia (porty Ethernet są dostępne tylko w niektórych modelach).

1. Włóż obie ręce pod plastikowe zakładki po obu stronach urządzenia i podnieś pokrywę skanera (1) do położenia otwartego.



2. Wyszukaj w urządzeniu port odpowiedni do podłączenia używanego kabla zgodnie z rysunkiem.



Ostrożnie umieść przewód w kanale kablowym i wyprowadź go z tyłu urządzenia.

3. Delikatnie, obiema rękami zamknij pokrywę skanera.





• Wprowadzenie do urządzenia

▲ Strona główna > Obsługa papieru

Obsługa papieru

- Wkładanie papieru
- Wkładanie dokumentów

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru

Wkładanie papieru

- Umieszczenie papieru na tacy papieru
- Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego
- Umieszczanie papieru w podajniku wielofunkcyjnym
- Obszar niezadrukowywany
- Ustawienia papieru
- Dopuszczalne nośniki druku
- Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych
- Problemy związane z jakością drukowania
- Problemy związane z obsługą papieru

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Umieszczenie papieru na tacy papieru

Umieszczenie papieru na tacy papieru

- Umieszczanie papieru w arkuszach ciętych lub papieru fotograficznego 2L na tacy papieru
- Umieszczenie papieru o rozmiarze Legal na tacy
- Umieszczanie papieru fotograficznego na tacy papieru
- Umieszczanie kopert na tacy papieru

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Umieszczenie papieru na tacy papieru > Umieszczanie papieru w arkuszach ciętych lub papieru fotograficznego 2L na tacy papieru

Umieszczanie papieru w arkuszach ciętych lub papieru fotograficznego 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 umożliwiający zmianę typu i rozmiaru papieru.
- 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.

(DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Umożliwia to automatyczne pobieranie papieru przez urządzenie z odpowiedniej tacy, jeśli w urządzeniu lub w sterowniku drukarki (Windows) wybrano funkcję automatycznego wyboru tacy.

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



2. Wyciągnij tacę papieru całkowicie z urządzenia.



3. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Podnieś pokrywę tacy wyjściowej papieru (1).



4. Delikatnie dociśnij i przesuń 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.



Ø

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 fotograficznego 2L (13 × 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.

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



8. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) 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 papieru
- Wybór prawidłowego nośnika druku
- Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Umieszczenie papieru na tacy papieru > Umieszczenie papieru o rozmiarze Legal na tacy

Umieszczenie papieru o rozmiarze Legal na tacy

- Jeśli dla ustawienia [Sprawdź papier] wybrano wartość [Wł.], w przypadku wyjęcia tacy papieru z urządzenia na ekranie LCD pojawi się komunikat umożliwiający zmianę typu i rozmiaru papieru.
- 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.
 (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Umożliwia to automatyczne pobieranie

papieru przez urządzenie z odpowiedniej tacy, jeśli w urządzeniu lub w sterowniku drukarki (Windows) wybrano funkcję automatycznego wyboru tacy.

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



2. Wyciągnij tacę papieru całkowicie z urządzenia.



3. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Podnieś pokrywę tacy wyjściowej papieru (1).



4. Naciśnij kwadratowy przycisk rozszerzenia tacy papieru (1) i wysuń tacę papieru aż do zatrzaśnięcia tego przycisku w kwadratowym otworze LGL.





5. Delikatnie dociśnij i przesuń prowadnice szerokości papieru (1) oraz prowadnicę długości papieru (2), aby dopasować je do rozmiaru papieru.



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



Ø

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

7. Delikatnie 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.

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.

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



9. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Zamknij pokrywę tacy wyjściowej papieru.



10. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.


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





• Umieszczenie papieru na tacy papieru

Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Umieszczenie papieru na tacy papieru > Umieszczanie papieru fotograficznego na tacy papieru

Umieszczanie papieru fotograficznego na tacy papieru

- Jeśli dla ustawienia [Sprawdź papier] wybrano wartość [Wł.], w przypadku wyjęcia tacy papieru z urządzenia na ekranie LCD pojawi się komunikat umożliwiający zmianę typu i rozmiaru papieru.
- 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.

(DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Umożliwia to automatyczne pobieranie papieru przez urządzenie z odpowiedniej tacy, jeśli w urządzeniu lub w sterowniku drukarki (Windows) wybrano funkcję automatycznego wyboru tacy.

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



2. Wyciągnij tacę papieru całkowicie z urządzenia.



3. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Podnieś pokrywę tacy wyjściowej papieru (1).



4. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Delikatnie dociśnij i przesuń prowadnice szerokości papieru (1), aby dopasować je do rozmiaru papieru, a następnie podnieś ogranicznik (2).



 (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW) Delikatnie dociśnij i przesuń prowadnice szerokości papieru (1), a następnie prowadnicę długości papieru (2), aby dopasować je do rozmiaru papieru.



6. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Zamknij pokrywę tacy wyjściowej papieru.



Umieść do 20 arkuszy papieru fotograficznego stroną do drukowania skierowaną do dołu.
 Umieszczenie więcej niż 20 arkuszy papieru fotograficznego może powodować zacięcia papieru.
 (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW)



(DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)



- 8. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Podnieś pokrywę tacy wyjściowej papieru.
- 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.
 (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW)



(DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)



- 10. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Zamknij pokrywę tacy wyjściowej papieru.
- 11. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



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



🖉 Powiązane informacje

• Umieszczenie papieru na tacy papieru

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

Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Umieszczenie papieru na tacy papieru > Umieszczanie kopert na tacy papieru

Umieszczanie kopert na tacy papieru

- Jeśli dla ustawienia [Sprawdź papier] wybrano wartość [Wł.], w przypadku wyjęcia tacy papieru z urządzenia na ekranie LCD pojawi się komunikat umożliwiający zmianę typu i rozmiaru papieru.
- Istnieje możliwość umieszczania kopert w różnych rozmiarach. ➤> Powiązane informacje: Typy i rozmiary papieru dla poszczególnych operacji
- Jeśli na tacy są umieszczane koperty, należy zmienić ustawienie rozmiaru papieru w urządzeniu lub w komputerze.

(DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Umożliwia to automatyczne pobieranie papieru przez urządzenie z odpowiedniej tacy, jeśli w urządzeniu lub w sterowniku drukarki (Windows) wybrano funkcję automatycznego wyboru tacy.

• Przed umieszczeniem kopert na tacy dociśnij ich narożniki i krawędzie, aby maksymalnie je spłaszczyć.



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



2. Wyciągnij tacę papieru całkowicie z urządzenia.



3. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Podnieś 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.



5. Delikatnie dociśnij i przesuń prowadnice 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 wielokrotnie, należy umieszczać je na tacy papieru pojedynczo.

6. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Zamknij pokrywę tacy wyjściowej papieru.



7. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



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



Powiązane informacje

• Umieszczenie papieru na tacy papieru

- Zmiana ustawienia sprawdzania papieru
- Wybór prawidłowego nośnika druku
- Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru
- Typy i rozmiary papieru dla poszczególnych operacji

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego

Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego

Pokrewne Modele: DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW

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

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

1. Otwórz pokrywę gniazda podawania ręcznego.



2. Unieś podporę papieru.

Ø



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.

Używając obu rąk, tak wyreguluj prowadnice papieru w ręcznym gnieździe podawania, aby między nimi a papierem nie było szczeliny.



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.



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.
- Chwytając jeden arkusz papieru obiema rękami, wsuń go do ręcznego gniazda podawania, aż przednia krawędź dotknie rolek podawania papieru. Puść papier, kiedy poczujesz, że urządzenie zaczęło go pobierać. Na ekranie LCD zostanie wyświetlony komunikat [Gotowa]. Postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD.



W przypadku umieszczania 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 wykonaj instrukcje pokazywane na wyświetlaczu LCD.
- 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.
- Urządzenie wysunie papier wsunięty do ręcznego gniazda podawania podczas drukowania strony testowej, raportu itp.
- W trakcie czyszczenia urządzenie wysunie papier wsunięty do ręcznego gniazda podawania. Odczekaj, aż urządzenie zakończy czyszczenie, a następnie umieść papier w ręcznym gnieździe podawania.

Powiązane informacje

• Wkładanie papieru

- Wybór prawidłowego nośnika druku
- Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Umieszczanie papieru w podajniku wielofunkcyjnym

Umieszczanie papieru w podajniku wielofunkcyjnym

Pokrewne Modele: DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 na ekranie LCD pojawi się komunikat umożliwiający zmianę typu i rozmiaru papieru.
- 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 przez urządzenie z odpowiedniej tacy, jeśli w urządzeniu lub w sterowniku drukarki (Windows) wybrano funkcję automatycznego wyboru tacy.

1. Otwórz podajnik wielofunkcyjny obiema rękami.



2. Unieś podporę papieru.



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



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



Ŵ

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

- W przypadku papieru Legal/Mexico Legal/India Legal/Folio w podajniku wielofunkcyjnym można umieszczać jednocześnie tylko jeden arkusz.
- 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.



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



8. W razie potrzeby zmień ustawienia rozmiaru i typu papieru w podajniku wielofunkcyjnym.

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

Powiązane informacje

• Wkładanie papieru

Ø

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Obszar niezadrukowywany

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



Koperta



Ø

	Góra (1)	Lewa (2)	Dół (3)	Prawa (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 i drukowania dwustronnego.

Powiązane informacje

• Wkładanie papieru

Powiązane tematy:

Problemy związane z drukowaniem

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Ustawienia papieru

Ustawienia papieru

- Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru
- Zmiana ustawienia sprawdzania papieru
- Zmniejszanie rozmiaru strony faksu przychodzącego o przekroczonym rozmiarze

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Ustawienia papieru > Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru

Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru

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-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Ustawienia].Naciśnij OK.
 - b. (DCP-T830DW/DCP-T835DW) Wybierz [Ustaw. tacy]. Naciśnij OK.
 - c. (DCP-T830DW/DCP-T835DW) 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 (Stop/Exit).

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-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - 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 (Stop/Exit).

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

- Umieszczanie papieru w arkuszach ciętych lub papieru fotograficznego 2L na tacy papieru
- Umieszczanie papieru fotograficznego na tacy papieru
- Umieszczanie kopert na tacy papieru
- Dopuszczalne nośniki druku
- Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych
- Problemy związane z drukowaniem
- Problemy związane z jakością drukowania
- Drukowanie odebranych faksów (Dotyczy modeli z funkcją faksu)

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Ustawienia papieru > Zmiana ustawienia sprawdzania papieru

Zmiana ustawienia sprawdzania papieru

Jeśli dla tego ustawienia została wybrana wartość [Wł.] i taca papieru zostanie wysunięta lub do podajnika wielofunkcyjnego zostanie włożony papier, na ekranie LCD pojawi się komunikat umożliwiający zmianę ustawień rozmiaru i typu papieru.

Domyślne ustawienie to [Wł.].

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij OK.
 - b. (DCP-T830DW/DCP-T835DW) Wybierz [Ustaw. tacy]. Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [Sprawdź papier].Naciśnij OK.
 - d. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył.]). Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - 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 (Stop/Exit).

Powiązane informacje

• Ustawienia papieru

- Umieszczanie papieru w arkuszach ciętych lub papieru fotograficznego 2L na tacy papieru
- Umieszczanie papieru fotograficznego na tacy papieru
- Umieszczanie kopert na tacy papieru
- · Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych

Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Dopuszczalne nośniki druku

Dopuszczalne nośniki 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, zalecamy używanie papieru Brother.

- Podczas drukowania na papierze do drukarek atramentowych (papierze powlekanym) i papierze błyszczącym należy pamiętać, aby wybrać odpowiedni nośnik druku w sterowniku drukarki, w aplikacji używanej do drukowania lub w ustawieniu typu papieru w urządzeniu.
- W przypadku drukowania na papierze fotograficznym należy załadować jeden dodatkowy arkusz takiego papieru do tacy.
- 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 poplamić palce.

🧧 Powiązane informacje

- Wkładanie papieru
 - Zalecane nośniki druku
 - Przechowywanie i używanie nośników druku
 - · Wybór prawidłowego nośnika druku

- · Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru
- · Problemy związane z jakością drukowania

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Dopuszczalne nośniki druku > Zalecane nośniki druku

Zalecane nośniki druku

W celu uzyskania najlepszej jakości druku zalecamy używanie oryginalnego papieru Brother podanego w tabeli.

Papier Brother może nie być dostępny we wszystkich krajach.

Jeśli papier Brother nie jest dostępny, zalecamy przetestowanie różnych typów papieru przed zakupieniem większych ilości.

Papier Brother

Typ papieru	Artykuł
A4 / Zwykły	BP60PA
A4 / Błyszczący fotograficzny	BP71GA4
A4 / Do drukarek atramentowych (matowy)	BP60MA
10 × 15 cm / Błyszczący fotograficzny	BP71GP

Powiązane informacje

Dopuszczalne nośniki druku

Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Dopuszczalne nośniki druku > Przechowywanie i używanie 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 (powlekanej) strony papieru fotograficznego.
- Niektóre rozmiary koperty wymagają ustawienia marginesów w aplikacji. Przed rozpoczęciem drukowania większej liczby kopert wykonaj wydruk testowy.

WAŻNE

NIE NALEŻY używać następujących rodzajów papieru:

• Uszkodzonego, zwijającego się, sfałdowanego lub o nietypowych kształtach



- 1. 2 mm lub większej może powodować zacięcia papieru.
- O silnym połysku lub dobrze zaznaczonej fakturze
- Nie dającego się ułożyć w równy stos
- Papier o powierzchni samoprzylepnej
- NIE używaj następujących kopert:
- O luźnej konstrukcji
- Z okienkami
- Wytłaczane (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.

Powiązane informacje

• Dopuszczalne nośniki druku

Powiązane tematy:

• Umieszczenie papieru na tacy papieru

Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Dopuszczalne nośniki druku > Wybór prawidłowego nośnika druku

Wybór prawidłowego nośnika druku

- Typy i rozmiary papieru dla poszczególnych operacji
- Pojemność tacy papieru
- Umieszczanie papieru w arkuszach ciętych lub papieru fotograficznego 2L na tacy papieru
- Umieszczanie papieru fotograficznego na tacy papieru
- Umieszczanie kopert na tacy papieru
- Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Dopuszczalne nośniki druku > Wybór prawidłowego nośnika druku > Typy i rozmiary papieru dla poszczególnych operacji

Typy i rozmiary papieru dla poszczególnych operacji

Typ papieru	Rozmiar papieru		Zastosowanie			
			Faks ¹	Kopiowanie Tylko	Druk bezpośredni ³	Drukarka
Arkusze cięte	A4	210 x 297 mm	Yes	Yes	Yes	Yes
	Letter	215,9 x 279,4 mm	Yes	Yes	Yes	Yes
	Legal	215,9 x 355,6 mm	Tak	Tak ²	-	Tak
	Mexico Legal	215,9 x 339,85 mm	Tak	Tak ²	-	Tak
	India Legal	215 x 345 mm	Tak	Tak ²	-	Tak
	Folio	215,9 x 330,2 mm	Tak	Tak ²	-	Tak
	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 MFC-T930DW/MFC-T935DW tylko

2 DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW tylko

³ MFC-T930DW/MFC-T935DW tylko

Powiązane informacje

• Wybór prawidłowego nośnika druku

Powiązane tematy:

• Umieszczanie kopert na tacy papieru

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie papieru > Dopuszczalne nośniki druku > Wybór prawidłowego nośnika druku > Pojemność tacy papieru

Pojemność tacy papieru

	Rozmiar papieru	Typy papieru	Liczba arkuszy	Gramatura	Grubość
Taca papieru	 DCP-T530DW/ DCP-T535DW/ DCP-T536DW/ DCP-T730DW/ 	Papier zwykły, papier z recyklingu	150 ¹	64 do 120 g/m²	0,08 do 0,15 mm
	 DCP-T735DW A4, Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, Executive, A5, A6, Koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie L (9 × 13 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm), Karta indeksu (13 × 20 cm) DCP-T830DW/ DCP-T835DW/ MFC-T930DW/ MFC-T935DW A4, Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, Executive, A5, A6, Koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm), Karta indeksu (13 × 20 cm) 	Papier do drukarek atramentow ych	20	64 do 200 g/m²	0,08 do 0,25 mm
		Papier błyszczący ² , papier fotograficzn y ² Papier	20	Do 220 g/m²	Do 0,25 mm
		Karta indeksu	30	Do 120 g/m²	Do 0,15 mm
		Koperty	10	80 do 95 g/m²	Do 0,52 mm
Gniazdo podawania ręcznego (DCP-T530DW/ DCP-T535DW/ DCP-T536DW/ DCP-T730DW/ DCP-T735DW)	A4, Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, Executive, A5, A6, Koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie L (9 × 13 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm), Karta indeksu (13 × 20 cm)	Papier zwykły, papier z recyklingu	1	64 do 120 g/m²	0,08 do 0,15 mm
		Papier do drukarek atramentow ych	1	64 do 200 g/m²	0,08 do 0,25 mm
		Papier błyszczący, fotograficzn y	1	Do 300 g/m²	Do 0,30 mm
		Karta indeksu	1	Do 120 g/m²	Do 0,15 mm
		Koperty	1	80 do 95 g/m²	Do 0,52 mm
Podajnik wielofunkcyjny ³ (DCP-T830DW/ DCP-T835DW/ MFC-T930DW/ MFC-T935DW)	A4, Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, Executive, A5, A6, Koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie L (9 × 13 cm), Fotografie 2L (13 ×	Papier zwykły, papier z recyklingu	80 (do rozmiaru A4/ Letter) ¹ 1 (powyżej rozmiaru A4/ Letter)	64 do 120 g/m²	0,08 do 0,15 mm
	18 cm), Karta indeksu (13 × 20 cm)	Papier do drukarek	20	64 do 200 g/m²	0,08 do 0,25 mm

Rozmiar papieru	Typy papieru	Liczba arkuszy	Gramatura	Grubość
	atramentow ych			
	Papier błyszczący ² , papier fotograficzn y ²	20	Do 220 g/m²	Do 0,25 mm
	Karta indeksu	20	Do 120 g/m²	Do 0,15 mm
	Koperty	10	80 do 95 g/m²	Do 0,52 mm

¹ W przypadku korzystania ze zwykłego papieru 80 g/m².

- ² BP71 260 g/m² jest przeznaczony specjalnie do drukarek atramentowych firmy Brother.
- ³ W przypadku papieru błyszczącego zalecane jest korzystanie z podajnika wielofunkcyjnego.

Powiązane informacje

• Wybór prawidłowego nośnika druku

Powiązane tematy:

• Problemy związane z obsługą papieru

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie dokumentów

Wkładanie dokumentów

- Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF)
- Umieszczanie dokumentów na szybie skanera
- Obszar nieskanowany

Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie dokumentów > Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF)

Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF)

Pokrewne Modele: DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 :	• DCP-T730DW/DCP-T735DW
	210 do 355,6 mm
	 DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/ MFC-T935DW 148 do 355,6 mm
Szerokość:	139,7 do 215,9 mm
Gramatura papieru:	64 do 90 g/m²

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

WAŻNE

- NIE próbuj wyciągać 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 w podajniku ADF.

Powiązane informacje

• Wkładanie dokumentów

- Kopiowanie dokumentu
- Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych
- Problemy z telefonem i faksem
- Inne problemy

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie dokumentów > Umieszczanie dokumentów na szybie skanera

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)

Ø

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, jak widać na ilustracji.



3. Zamknij pokrywę dokumentu.

WAŻNE

W przypadku skanowania książki lub grubego dokumentu NIE zamykaj na siłę ani nie dociskaj pokrywy dokumentu.



- Wkładanie dokumentów
- Powiązane tematy:
- Kopiowanie dokumentu
- Problemy z telefonem i faksem
- Inne problemy

▲ Strona główna > Obsługa papieru > Wkładanie dokumentów > Obszar nieskanowany

Obszar nieskanowany

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



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

1 MFC-T930DW/MFC-T935DW tylko

² W przypadku korzystania z podajnika ADF obszar, który nie jest skanowany, ma szerokość 1 mm.

Powiązane informacje

Wkładanie dokumentów

Strona główna > Drukowanie

Drukowanie

- Drukowanie z komputera (Windows)
- Drukowanie z komputera (Mac)
- Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB
- Drukowanie załącznika do wiadomości e-mail
- Anulowanie zadania drukowania

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Windows)

Drukowanie z komputera (Windows)

- 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)
- Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości (Windows)
- Drukowanie na kopertach (Windows)
- Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Windows)
- Korzystanie z wstępnie zdefiniowanego profilu druku (Windows)
- Zmienianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)
- Ustawienia sterownika drukarki (Windows)

Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Windows) > Drukowanie zdjęcia (Windows)

Drukowanie zdjęcia (Windows)



- Upewnij się, że w tacy papieru został załadowany właściwy nośnik.
- Aby uzyskać najlepsze rezultaty, zalecamy używanie papieru Brother.
- W przypadku drukowania na papierze fotograficznym należy załadować jeden dodatkowy arkusz takiego papieru do tacy.
- 1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
- Wybierz nazwę swojego modelu, a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukarki.
 Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
- 3. Kliknij kartę Ustawienia Podstawowe .
- 4. 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.

- 5. Kliknij listę rozwijaną Format papieru, a następnie wybierz format papieru.
- 6. W razie potrzeby zaznacz pole wyboru Bez krawędzi.
- 7. Dla opcji Kolor / Odcienie szarości wybierz wartość Kolor.
- 8. W polu Orientacja wybierz opcję Pionowa lub Pozioma, aby ustawić orientację wydruku.

⁶ Jeżeli dana aplikacja zawiera podobne ustawienie, zalecamy ustawienie orientacji wydruku za pomocą aplikacji.

- 9. Wpisz żądaną liczbę kopii (1 999) w polu Ilość kopii .
- 10. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
- 11. Kliknij przycisk OK.
- 12. Wykonaj operację drukowania.

Powiązane informacje

• Drukowanie z komputera (Windows)

- Ustawienia sterownika drukarki (Windows)
- Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem
- Ustawienia papieru
- Zmienianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)

Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Windows) > Drukowanie dokumentu (Windows)

Drukowanie dokumentu (Windows)

Zmiany ustawień drukowania dokonane w aplikacji zostaną zastosowane wyłącznie do dokumentów drukowanych z tej aplikacji.

 W zależności od modelu drukowanie dwustronne może być domyślne. W przypadku drukowania jednostronnego należy wyłączyć ustawienia drukowania dwustronnego w opcjach sterownika drukarki.
 Więcej informacji >> Powiązane informacje: Ustawienia sterownika drukarki (Windows)

 Aby zmienić ustawienia drukowania dla wszystkich aplikacji Windows, należy skonfigurować właściwości sterownika drukarki.

Więcej informacji >> Powiązane informacje:Zmienianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)

- 1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
- 2. Wybierz nazwę swojego modelu, a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukarki. Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
- 3. Włóż papier do tacy papieru.

Upewnij się, że na tacę papieru załadowany został papier o właściwym rozmiarze.

- 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 Kolor / Odcienie szarości wybierz wartość Kolor lub Odcienie szarości.
- 8. W polu Orientacja wybierz opcję Pionowa lub Pozioma, aby ustawić orientację wydruku.

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

- 9. Wpisz żądaną 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. Kliknij listę rozwijaną Druk dwustronny / Broszura, a następnie wybierz żądaną opcję.
- 12. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Kliknij listę rozwijaną Źródło papieru , a następnie wybierz źródło papieru.
 - Możesz też ustawić rozmiar i typ papieru dla każdej tacy przy użyciu panelu sterowania urządzenia.
 - Priorytet każdej tacy można też ustawić za pomocą panelu sterowania urządzenia.

Więcej informacji >> Powiązane informacje:Ustawienia papieru

- 13. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
- 14. Kliknij przycisk **OK**.

Ø

15. Wykonaj operację drukowania.

Powiązane informacje

• Drukowanie z komputera (Windows)

Powiązane tematy:

Problemy związane z drukowaniem
- Ustawienia sterownika drukarki (Windows)
- Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem
- Ustawienia papieru
- Zmienianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Windows) > Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru (Wiele obok siebie) (Windows)

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



- 1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
- Wybierz nazwę swojego modelu, a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukarki. 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 wydruku 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.

Ø

10. Wykonaj operację drukowania.

Powiązane informacje

• Drukowanie z komputera (Windows)

Powiązane tematy:

Ustawienia sterownika drukarki (Windows)

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Windows) > Drukowanie plakatu (Windows)

Drukowanie plakatu (Windows)

Powiększ rozmiar druku i wydrukuj dokument w trybie plakatu.



- 1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
- 2. Wybierz nazwę swojego modelu, a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukarki. 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 sterownika drukarki (Windows)

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Windows) > Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru (automatyczne drukowanie dwustronne) (Windows)

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



- 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 zwykłego papieru. NIE należy używać papieru dokumentowego bond.
- Jeśli papier jest zbyt cienki, może się pomarszczyć.
- 1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
- 2. Wybierz nazwę swojego modelu, a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukarki. 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 wydruku 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)



Długa krawędź (prawa 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.

Ø

12. Wykonaj operację drukowania.

Powiązane informacje

• Drukowanie z komputera (Windows)

- Ustawienia sterownika drukarki (Windows)
- Automatyczne drukowanie broszur (Windows)

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Windows) > Automatyczne drukowanie broszur (Windows)

Automatyczne drukowanie broszur (Windows)

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 pofałdowany, należy go wyprostować i ponownie umieścić w tacy papieru.
- Należy używać zwykłego papieru. NIE należy używać papieru dokumentowego bond.
- Jeśli papier jest zbyt cienki, może się pomarszczyć.
- 1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
- Wybierz nazwę swojego modelu, a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukarki.
 Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
- 3. Kliknij kartę Ustawienia Podstawowe .

Ø

4. W polu Orientacja wybierz opcję Pionowa lub Pozioma, aby ustawić orientację wydruku.

Jeżeli dana aplikacja zawiera podobne ustawienie, zalecamy ustawienie orientacji wydruku 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	245
Oprawa z prawej strony	5 4 2

Opcje w przypadku orientacji poziomej	Opis
Oprawa górna	
Oprawa dolna	

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

Орсја	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.

Ø

13. Wykonaj operację drukowania.



• Drukowanie z komputera (Windows)

- Ustawienia sterownika drukarki (Windows)
- Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru (automatyczne drukowanie dwustronne) (Windows)

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Windows) > Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości (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.
- Wybierz nazwę swojego modelu, a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukarki. Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
- 3. Kliknij kartę Ustawienia Podstawowe .
- 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)

Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Windows) > Drukowanie na kopertach (Windows)

Drukowanie na kopertach (Windows)

- Upewnij się, że na tacy papieru zostały umieszczone właściwe koperty. Więcej informacji na temat ładowania kopert: ➤> Powiązane informacje
- Podczas tworzenia dokumentu do drukowania na kopertach należy wcześniej ustawić rozmiar dokumentu w aplikacji.
- 1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
- Wybierz nazwę swojego modelu, a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukarki.
 Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
- 3. Kliknij kartę Ustawienia Podstawowe .
- 4. Kliknij listę rozwijaną Typ nośnika, a następnie wybierz typ używanego papieru.
- 5. Kliknij listę rozwijaną Format papieru, a następnie wybierz rozmiar koperty.
- 6. Dla opcji Kolor / Odcienie szarości wybierz wartość Kolor lub Odcienie szarości.
- 7. W polu Orientacja wybierz opcję Pionowa lub Pozioma, aby ustawić orientację wydruku.

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

- 8. Wpisz żądaną liczbę kopii (1 999) w polu Ilość kopii .
- 9. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
- 10. Kliknij przycisk **OK**.
- 11. Wykonaj operację drukowania.

Powiązane informacje

• Drukowanie z komputera (Windows)

- Umieszczanie kopert na tacy papieru
- Umieszczanie papieru w podajniku wielofunkcyjnym
- Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Windows) > Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (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 zacięć papieru.

- 1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
- 2. Wybierz nazwę swojego modelu, a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukarki. 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. Zaznacz pole wyboru Redukcja smug.
- 7. Wybierz żądany poziom za pomocą suwaka Poziom ograniczenia.

W przypadku korzystania z wyższego poziomu redukcji urządzenie drukuje z mniejszą prędkością, zużywając mniej atramentu. Wydruki mogą być jaśniejsze niż w oknie Podgląd wydruku.

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

Powiązane informacje

• Drukowanie z komputera (Windows)

- · Problemy związane z jakością drukowania
- Problemy związane z obsługą papieru
- · Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Windows) > Korzystanie z wstępnie zdefiniowanego profilu druku (Windows)

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.
- Wybierz nazwę swojego modelu, a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukarki.
 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:

Ø

• Ustawienia sterownika drukarki (Windows)

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Windows) > Korzystanie z wstępnie zdefiniowanego profilu druku (Windows) > Utwórz lub usuń swój profil druku (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 nazwę swojego modelu, a następnie kliknij przycisk właściwości lub preferencji drukarki. Zostanie wyświetlone okno sterownika drukarki.
- 3. Wykonaj jedną z następujących czynności:

Aby utworzyć nowy profil druku:

- a. Kliknij kartę **Ustawienia Podstawowe** i **Ustawienia Zaawansowane**, a następnie skonfiguruj ustawienia druku dla nowego profilu druku.
- b. Kliknij kartę Profile drukowania.
- c. Kliknij Dodaj profil.

Wyświetlone zostanie okno dialogowe Dodaj profil.

- d. Wpisz nazwę nowego profilu w polu Nazwa.
- e. Kliknij na liście ikon tę, która ma reprezentować ten profil.
- f. Kliknij OK.

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

Aby usunąć utworzony profil druku:

a. Kliknij kartę Profile drukowania.

b. Kliknij Usuń profil.

Wyświetlone zostanie okno dialogowe Usuń profil.

- c. Wybierz profil, który chcesz usunąć.
- d. Kliknij Usuń.
- e. Kliknij Tak.
- f. Kliknij Zamknij.

Powiązane informacje

• Korzystanie z wstępnie zdefiniowanego profilu druku (Windows)

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Windows) > Zmienianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)

Zmienianie 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. Przytrzymaj przycisk 📢 i naciśnij 🛛 na klawiaturze komputera, aby uruchomić **Uruchamianie**.

2. Wpisz "control printers" w polu Otwórz: i kliknij OK.

🖅 Uruch	amianie	\times
Ð	Wpisz nazwę programu, folderu, dokumentu lub zasobu internetowego, a zostanie on otwarty przez system Windows.	
<u>O</u> twórz:	control printers	\sim
	OK Anuluj <u>P</u> rzeglądaj.	

Wyświetlone zostanie okno Urządzenia i drukarki.

Jeśli okno Urządzenia i drukarki nie zostanie wyświetlone, kliknij Wyświetl więcej urządzeń > Więcej ustawień urządzeń i drukarek .

 Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę swojego modelu, a następnie wybierz Właściwości drukarki. (Po wyświetleniu opcji sterowników drukarki wybierz sterownik drukarki).

Wyświetlone zostanie okno dialogowe właściwości drukarki.

- Kliknij kartę Ogólne, a następnie kliknij przycisk Preferencje drukowania lub Preferencje....
 Zostanie wyświetlone okno dialogowe sterownika drukarki.
- 5. Wybierz ustawienia drukowania, które mają być stosowane jako domyślne dla wszystkich programów systemu Windows.
- 6. Kliknij przycisk OK.
- 7. Zamknij okno dialogowe właściwości drukarki.

Powiązane informacje

• Drukowanie z komputera (Windows)

- Problemy związane z drukowaniem
- Ustawienia sterownika drukarki (Windows)

Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Windows) > Ustawienia sterownika drukarki (Windows)

Ustawienia sterownika drukarki (Windows)

- Zmiany ustawień drukowania dokonane w aplikacji zostaną zastosowane wyłącznie do dokumentów drukowanych z tej aplikacji.
 - Więcej informacji >> Powiązane informacje: Drukowanie dokumentu (Windows)
 - Aby zmienić domyślne ustawienia drukowania, należy skonfigurować właściwości sterownika drukarki.
 Więcej informacji ➤> Powiązane informacje: Zmienianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)

>> Karta Ustawienia Podstawowe

>> Karta Ustawienia Zaawansowane

Karta Ustawienia Podstawov	ve				
Preferencje drukowania					?
brother					
Standardowy Jakość druku : Nomalny A4 210 x 297 mm Bez krawędzi : Wył. Image: Kolor Iość kopii : 1 Druk wielostronicowy : Nomalny Druk wielostronicowy : Nomalny Druk wielostronicowy : Nomalny Druk dwustronny / Broszura : Dru	Ustawienia Podstawowe Typ <u>n</u> ośnika <u>J</u> akość druku <u>F</u> ormat papieru Kolor / Odcienie szarości Orientacja <u>I</u> lość kopii Dru <u>k</u> wielostronicowy	Ustawienia	Zaawansowane Standardowy Normalny A4 (210 x 297 mr Bez krawędzi Bez krawędzi Solor Pionowa(H) Pionowa(H) Sortuj kopie Kolejność odw Normalny	Profile o n) szarości O Pozio rócona(Q)	trukowania
Skalowanie : Wył. Odbicie lustrzane : Wył. Druk odwrócony : Wył. Znak Wodny : Wył.	Kolejność stron(<u>B</u>) Linia oddzielająca Druk dwustronny / Broszu Ż <u>r</u> ódło papieru	ur <u>a</u>	W prawo i w dół Brak Druk dwustronny Ustawi <u>e</u> ni Automatyczne wy	a druku dv /bieranie	vustronnego v
<u>W</u> sparcie		OK	Anuluj		Pomoc

1. Typ nośnika

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

Х

4 F

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 rozmiar papieru, którego chcesz użyć. Możesz wybrać spomiędzy 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. 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. 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. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Źródło papieru

Wybierz ustawienie źródła papieru odpowiednio do warunków lub przeznaczenia wydruku.

Karta Ustawienia Zaawansowane

Preferencje drukowania				?	×
brother					
	Ustawienia Podstawowe	Ustawienia Zaawanso	wane	Profile drukowania	• •
	Polepszanie koloru			Ustawienia(<u>B</u>)	
	Skalowanie	⊚ ₩ <u>γ</u> ł.			_
		A4 (21	uj do roz 0 x 297	miaru papieru mm)	\sim
Standardowy Jakość druku : Normalny		O Dowolr 100	ne [25 -	400 %]	
A4 210 x 297 mm Bez krawędzi : Wył. ™ Kolor	Odbi <u>c</u> ie lustrzane				
llość kopii : 1 Druk wielostronicowy : Normalny	Użyj znaku wodnego			<u>U</u> stawienia	
Druk dwustronny / Broszura : Dru	Druk nagłówka/stop	¢i		Us <u>t</u> awienia	
Skalowanie : Wył. Odbicie lustrzane : Wył. Druk odwrócony : Wył. Znak Wodny : Wył.			Inne o	opgje drukowania	
Podgląd wydruku(J)					
Dodaj profil(<u>V</u>)				<u>D</u> omyślne	
<u>W</u> sparcie		OK	Anuluj	Pomo	:

1. 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.

2. 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 [25 - 400 %]

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

3. Odbicie lustrzane

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

4. Druk odwrócony

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

5. 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.

6. Druk nagłówka/stopki

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

7. Przycisk Inne opcje drukowania

Zaawansowane ustawienia kolorów

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

(DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW) 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 zacięć 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.

Zmniejsz gęstość atramentu

Wybierz tę opcję, aby oszczędzać atrament. Wydruki zużywają mniej atramentu i są jaśniejsze niż na podglądzie.

Powiązane informacje

• Drukowanie z komputera (Windows)

- · Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych
- Problemy związane z drukowaniem
- · Problemy związane z jakością drukowania
- 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)
- · Zmienianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)
- · Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie z komputera (Mac)

Drukowanie z komputera (Mac)

• Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

- Drukowanie zdjęć lub dokumentów przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/ Mac)
- Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (automatyczne drukowanie dwustronne) (Windows/Mac)
- Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Wiele obok siebie) (Windows/Mac)
- Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/ Mac) > Drukowanie zdjęć lub dokumentów przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Drukowanie zdjęć lub dokumentów przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)



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

WAŻNE

W przypadku drukowania zdjęć:

- Aby uzyskać najlepsze rezultaty, zalecamy używanie papieru Brother.
- W przypadku drukowania na papierze fotograficznym należy załadować jeden dodatkowy arkusz takiego papieru do tacy.
- 2. Uruchom aplikację Brother iPrint&Scan.
 - Windows

Kliknij dwukrotnie ikonę **(Brother iPrint&Scan**).

Mac

Na pasku menu **Finder (Wyszukiwarka)** kliknij **Idź > Applications (Aplikacje)**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę iPrint&Scan.

Zostanie wyświetlony ekran aplikacji Brother iPrint&Scan.

- 3. Jeśli posiadane urządzenie Brother nie jest zaznaczone, kliknij przycisk **Dodaj urządzenie** / **Wybierz urządzenie**, a następnie wybierz nazwę modelu z listy. Kliknij **OK**.
- 4. Kliknij Drukuj.
- 5. Wybierz typ dokumentu.
- 6. Wybierz plik, który chcesz wydrukować, a następnie wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Windows

Kliknij Dalej.

• Mac

Kliknij Otwórz, a następnie kliknij Dalej, gdy otrzymasz powiadomienie.

😭 Brother iPrint8	kScan							- ¤ ×
Dru	ıkowanie dokumentu							
Dokumer	nty	1	DATA	Q	(Y		Wybrane strony: 2
Pulpit			sample1.pdf					A
Dysk loka	alny (C:)	PDF	sample2.pdf					
Prz	eqladai	Ш	sample3.xlsx					
		C	sample4.pptx	Contraction and and a			••••••••••••••••••••••••••••••••••••••	
		<u>A</u>	sample5.docx					
							Dalej	

- Wyświetlany ekran może się różnić w zależności od wersji oprogramowania.
- Należy korzystać z najnowszej wersji oprogramowania Brother iPrint&Scan. >> Powiązane informacje
- W przypadku drukowania dokumentów z wieloma stronami możesz również wybrać strony, które chcesz drukować.
- 7. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
- 8. Kliknij Drukuj.

WAŻNE

W przypadku drukowania zdjęć:

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



• Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Powiązane tematy:

Dostęp do Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/ Mac) > Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (automatyczne drukowanie dwustronne) (Windows/Mac)

Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (automatyczne drukowanie dwustronne) (Windows/Mac)



- 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 zwykłego papieru. NIE należy używać papieru dokumentowego bond.
- Jeśli papier jest zbyt cienki, może się pomarszczyć.
- 1. Uruchom aplikację Brother iPrint&Scan.
 - Windows

Kliknij dwukrotnie ikonę **[Second Print&Scan**].

Mac

Na pasku menu **Finder (Wyszukiwarka)** kliknij **Idź > Applications (Aplikacje)**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę iPrint&Scan.

Zostanie wyświetlony ekran aplikacji Brother iPrint&Scan.

- 2. Jeśli posiadane urządzenie Brother nie jest zaznaczone, kliknij przycisk **Dodaj urządzenie** / **Wybierz urządzenie**, a następnie wybierz nazwę modelu z listy. Kliknij **OK**.
- 3. Kliknij Drukuj.
- 4. Kliknij **Dokument** / **PDF**.
- 5. Wybierz plik, który chcesz wydrukować, a następnie wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Windows

Kliknij **Dalej**.

Mac

Kliknij Otwórz, a następnie kliknij Dalej, gdy otrzymasz powiadomienie.

W przypadku drukowania dokumentów z wieloma stronami można również wybrać strony, które mają być drukowane.

Z listy rozwijanej Druk dwustronny wybierz jedną z opcji.
 Dostępne są dwa rodzaje bindowania dwustronnego:

Opcja

Opis

Wł. (Przerzuć wzdłuż długiej krawędzi)



Орсја

Opis

Wł. (Przerzuć wzdłuż krótkiej krawędzi)

	-	
_	_	
=(1
	_	
	_	
	=(¢

- 7. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
- 8. Kliknij Drukuj.



• Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/ Mac) > Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Wiele obok siebie) (Windows/Mac)

Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Wiele obok siebie) (Windows/Mac)



- 1. Uruchom aplikację Brother iPrint&Scan.
 - Windows

Kliknij dwukrotnie ikonę **[Second Print&Scan**].

• Mac

Na pasku menu **Finder (Wyszukiwarka)** kliknij **Idź > Applications (Aplikacje)**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę iPrint&Scan.

Zostanie wyświetlony ekran aplikacji Brother iPrint&Scan.

- 2. Jeśli posiadane urządzenie Brother nie jest zaznaczone, kliknij przycisk **Dodaj urządzenie** / **Wybierz urządzenie**, a następnie wybierz nazwę modelu z listy. Kliknij **OK**.
- 3. Kliknij Drukuj.
- 4. Kliknij Dokument / PDF.
- 5. Wybierz plik, który chcesz wydrukować, a następnie wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Windows
 - Kliknij **Dalej**.
 - Mac

Kliknij Otwórz, a następnie kliknij Dalej, gdy otrzymasz powiadomienie.

W przypadku drukowania dokumentów z wieloma stronami można również wybrać strony, które mają być drukowane.

- 6. Kliknij listę rozwijaną **Układ**, a następnie zaznacz liczbę stron, które mają być wydrukowane na każdym arkuszu.
- 7. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
- 8. Kliknij Drukuj.

Powiązane informacje

Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/ Mac) > Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/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. Uruchom aplikację Brother iPrint&Scan.
 - Windows

Kliknij dwukrotnie ikonę Reg (Brother iPrint&Scan).

• Mac

Na pasku menu **Finder (Wyszukiwarka)** kliknij **Idź > Applications (Aplikacje)**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę iPrint&Scan.

Zostanie wyświetlony ekran aplikacji Brother iPrint&Scan.

- 2. Jeśli posiadane urządzenie Brother nie jest zaznaczone, kliknij przycisk **Dodaj urządzenie** / **Wybierz urządzenie**, a następnie wybierz nazwę modelu z listy. Kliknij **OK**.
- 3. Kliknij Drukuj.
- 4. Wybierz typ dokumentu.
- 5. Wybierz plik, który chcesz wydrukować, a następnie wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Windows

Kliknij **Dalej**.

Mac

Kliknij Otwórz, a następnie kliknij Dalej, gdy otrzymasz powiadomienie.

W przypadku drukowania dokumentów z wieloma stronami można również wybrać strony, które mają być drukowane.

- 6. Kliknij listę rozwijaną Kolor / mono, a następnie wybierz opcję Mono.
- 7. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
- 8. Kliknij Drukuj.



• Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB

Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Nawet jeśli urządzenie nie jest podłączone do komputera, można drukować zdjęcia bezpośrednio z pamięci flash USB.

- Zgodne pamięci flash USB
- Ważne informacje dotyczące drukowania zdjęć
- Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother

Strona główna > Drukowanie > Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB > Zgodne pamięci flash USB

Zgodne pamięci flash USB

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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

WAŻNE

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

Zgodne nośniki Pamięć USB flash



Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB

Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB > Ważne informacje dotyczące drukowania zdjęć

Ważne informacje dotyczące drukowania zdjęć

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Urządzenie zostało zaprojektowane tak, aby było zgodne z plikami obrazów pochodzącymi z nowoczesnych aparatów cyfrowych i pamięci flash USB. Przeczytaj poniższe punkty, aby uniknąć problemów z drukowaniem zdjęć:

- 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 może odczytać do 999 plików ¹ z pamięci flash USB.

Zwróć uwagę:

- Podczas drukowania strony 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 flash USB

¹ Folder w pamięci USB Flash jest także uwzględniany.

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB > Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother

Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Podgląd oraz drukowanie zdjęć z pamięci flash USB
- Drukowanie strony indeksu (miniatur) z pamięci flash USB
- Drukowanie zdjęć według numeru obrazu
- Drukowanie zdjęć z automatycznym przycinaniem
- Drukowanie zdjęć bez obramowania z pamięci flash USB
- Drukowanie daty z danych zdjęcia
- Ustawienia drukowania zdjęć

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB > Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother > Podgląd oraz drukowanie zdjęć z pamięci flash USB

Podgląd oraz drukowanie zdjęć z pamięci flash USB

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Przed drukowaniem można wyświetlić podgląd zdjęć na wyświetlaczu LCD lub wydrukować zdjęcia zapisane w pamięci flash USB.

Jeśli pliki zdjęć są duże, ich wyświetlanie może być opóźnione.

1. Włóż pamięć USB flash do gniazda USB.



- 2. Naciśnij ▲ lub V, aby wybrać pozycję [Wydruk JPEG]. Naciśnij OK.
- 3. 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.

- 4. Naciśnij < lub ▶, aby wyświetlić zdjęcie, które chcesz wydrukować.
- 5. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
- 6. Powtarzaj dwa ostatnie kroki aż do momentu wybrania wszystkich zdjęć, które mają zostać wydrukowane.

Naciśnij Wyczyść/Wstecz (Clear/Back), aby powrócić do poprzedniego poziomu menu.

- 7. Naciśnij OK.
- 8. Aby zmienić ustawienia drukowania, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania ustawienia, które chcesz zmienić, a następnie naciśnij przycisk **OK**. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną opcję, a następnie naciśnij **OK**.
- 9. Naciśnij Start Kolor (Colour Start).



Ø

Powiązane informacje

Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother

Powiązane tematy:

Ustawienia drukowania zdjęć

Strona główna > Drukowanie > Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB > Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother > Drukowanie strony indeksu (miniatur) z pamięci flash USB

Drukowanie strony indeksu (miniatur) z pamięci flash USB

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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. Włóż pamięć USB flash do gniazda USB.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wydruk JPEG]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Druk indeksu]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Drukuj str. Z indeksem]. Naciśnij OK.
- 4. Aby zmienić ustawienia drukowania, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania ustawienia, które chcesz zmienić, a następnie naciśnij przycisk **OK**. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną opcję, a następnie naciśnij **OK**.

Орсја	Opis
Typ papieru	Wybór typu papieru.
Rozm.papieru	Wybór rozmiaru papieru

5. Naciśnij Start Kolor (Colour Start).

Powiązane informacje

Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother

Powiązane tematy:

• Drukowanie zdjęć według numeru obrazu

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB > Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother > Drukowanie zdjęć według numeru obrazu

Drukowanie zdjęć według numeru obrazu

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Przed wydrukowaniem danego obrazu należy wydrukować stronę indeksu (miniatur), aby sprawdzić numer obrazu.

- 1. Włóż pamięć USB flash do gniazda USB.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wydruk JPEG]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Druk indeksu]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Druk zdjęć]. Naciśnij OK.
- 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.
- 5. Wprowadź wymaganą liczbę kopii za pomocą klawiatury.
- 6. Aby zmienić ustawienia drukowania, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania ustawienia, które chcesz zmienić, a następnie naciśnij przycisk **OK**. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną opcję, a następnie naciśnij **OK**.
- 7. Naciśnij Start Kolor (Colour Start).

Powiązane informacje

Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother

- · Drukowanie strony indeksu (miniatur) z pamięci flash USB
- Ustawienia drukowania zdjęć

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB > Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother > Drukowanie zdjęć z automatycznym przycinaniem

Drukowanie zdjęć z automatycznym przycinaniem

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jeśli fotografia jest zbyt długa lub szeroka, część obrazu zostanie przycięta, aby zmieścić się na dostępnej przestrzeni.

- 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. Włóż pamięć USB flash do gniazda USB.
- 2. Naciśnij ▲ lub V, aby wybrać pozycję [Wydruk JPEG]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wybierz pliki]. Naciśnij OK.
- 4. Naciśnij < lub ▶, aby wyświetlić zdjęcie, które chcesz wydrukować.
- 5. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
- 6. Naciśnij OK.
- 7. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Kadrowanie]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył.]). Naciśnij OK.
- 8. Naciśnij Start Kolor (Colour Start).

Powiązane informacje

Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother

Powiązane tematy:

Inne problemy

Strona główna > Drukowanie > Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB > Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother > Drukowanie zdjęć bez obramowania z pamięci flash USB

Drukowanie zdjęć bez obramowania z pamięci flash USB

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Ta funkcja rozszerza obszar druku na brzegi papieru. Czas drukowania będzie dłuższy.

- 1. Umieść pamięć USB flash w gnieździe USB.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wydruk JPEG]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wybierz pliki]. Naciśnij OK.
- 4. Naciśnij < lub ▶, aby wyświetlić zdjęcie, które chcesz wydrukować.
- 5. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
- 6. Naciśnij OK.
- 7. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Bez brzegu]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył.]). Naciśnij OK.
- 8. Naciśnij Start Kolor (Colour Start).

🦉 Powiązane informacje

Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother

Powiązane tematy:

Inne problemy
Strona główna > Drukowanie > Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB > Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother > Drukowanie daty z danych zdjęcia

Drukowanie daty z danych zdjęcia

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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, dane zdjęcia muszą zawierać datę.

- 1. Umieść pamięć USB flash w gnieździe USB.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wydruk JPEG]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Wybierz pliki]. Naciśnij OK.
- 4. Naciśnij ◀ lub ▶, aby wyświetlić zdjęcie, które chcesz wydrukować.
- 5. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
- 6. Naciśnij OK.
- 7. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wydruk daty]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył.]). Naciśnij OK.
- 8. Naciśnij Start Kolor (Colour Start).

Powiązane informacje

• Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother

▲ Strona główna > Drukowanie > Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB > Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother > Ustawienia drukowania zdjęć

Ustawienia drukowania zdjęć

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Орсја	Opis	
Jakość druku	Wybór rozdzielczości druku dla danego typu dokumentu.	
	Jeśli wybrano opcję Pap. inkjet w ustawieniu Typ papieru, można wybrać jedynie opcję Wysoka.	
Wybierz tacę	Wybór tacy.	
Typ papieru	Wybór typu papieru.	
Rozm.papieru	Wybór rozmiaru papieru.	
Układ wydruku	Wybór układu wydruku.	
Jasność	Dostosuj jasność.	
Kontrast	Dostosuj kontrast.	
	Zwiększenie kontrastu powoduje zwiększenie wrażenia ostrości i ożywia kolory obrazu.	
Kadrowanie	Wytnij obraz wokół marginesu, aby dopasować go do rozmiaru papieru lub wydruku. Aby drukować całe obrazy lub zapobiec niepożądanemu przycięciu zdjęcia, należy wyłączyć tę funkcję.	
Bez brzegu	Powiększ obszar drukowania, aby dopasować go do krawędzi papieru.	
Wydruk daty	Wydrukuj datę na zdjęciu.	
Nowe ustawienia	Najczęściej używane ustawienia drukowania można zapisać, ustawiając je jako domyślne.	
Reset urządz.	Przywrócenie zmienionych ustawień drukowania do wartości fabrycznych.	

Powiązane informacje

• Drukowanie zdjęć z pamięci flash USB podłączonej do urządzenia Brother

Powiązane tematy:

- Podgląd oraz drukowanie zdjęć z pamięci flash USB
- Drukowanie zdjęć według numeru obrazu

Strona główna > Drukowanie > Drukowanie załącznika do wiadomości e-mail

Drukowanie załącznika do wiadomości e-mail

Pliki można drukować poprzez wysłanie ich do urządzenia Brother.

- Do wiadomości e-mail można dołączyć maksymalnie 10 dokumentów, ważących łącznie maksymalnie 20 MB.
- Funkcja ta obsługuje następujące formaty:
 - Pliki dokumentów: PDF, TXT, pliki Microsoft Word, pliki Microsoft Excel i pliki Microsoft PowerPoint
 - Pliki obrazów: JPEG, BMP, GIF, PNG i TIFF
- Domyślnie urządzenie drukuje treść wiadomości e-mail oraz załączniki. Aby drukować tylko załączniki, należy odpowiednio zmienić ustawienia.
- 1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. ➤➤ Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- 2. Na lewym pasku nawigacyjnym wybierz Funkcje online > Ustawienia funkcji online.
 - Jeśli lewy pasek nawigacyjny nie jest widoczny, rozpocznij nawigację od \equiv .
 - Jeśli ta funkcja jest zablokowana, skontaktuj się z administratorem sieci, aby uzyskać do niej dostęp.
- 3. Wybierz przycisk Akceptuję warunki korzystania i kontynuuj konfigurację.
- Na komputerze wybierz Ustawienia ogólne.
 Wyświetlony zostanie ekran Email Print: Ustawienia ogólne.
- 5. Wybierz opcję Włącz.

Ø

Urządzenie wydrukuje arkusz instrukcji.

 Wyślij wiadomość e-mail na adres e-mail widoczny na arkuszu. Urządzenie wydrukuje załączniki do wiadomości e-mail.

Aby potwierdzić lub zmienić ustawienia, w tym adres e-mail i ustawienia drukarki, uzyskaj dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy, wybierz **Funkcje online** > **Ustawienia funkcji online** na lewym pasku nawigacji, a następnie wybierz przycisk **Strona ustawień funkcji online**.

🚄 Powiązane informacje

• Drukowanie

Powiązane tematy:

Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Strona główna > Drukowanie > Anulowanie zadania drukowania

Anulowanie zadania drukowania

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

1. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Aby anulować wiele zadań drukowania, naciśnij i przytrzymaj przez około cztery sekundy przycisk **Stop/ Zakończ (Stop/Exit)**.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

1. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Aby anulować wiele zadań drukowania, naciśnij i przytrzymaj przez około cztery sekundy przycisk **Stop/ Zakończ (Stop/Exit)**.

Powiązane informacje

• Drukowanie

Ø

Ø

Strona główna > Skanowanie

Skanowanie

- Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia
- Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Skanowanie z komputera (Windows)
- Skanowanie z komputera (Mac)
- Bezpieczne skanowanie

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia

Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia

- Skanowanie zdjęć i grafiki
- Skanowanie dokumentów do pojedynczego pliku PDF
- Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash
- Skanowanie do edytowalnego pliku tekstowego przy użyciu OCR
- Zapisywanie skanowanych danych jako załącznika do wiadomości e-mail
- Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows 10 i Windows 11)
- Zmienianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan

Strona główna > Skanowanie > Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia > Skanowanie zdjęć i grafiki

Skanowanie zdjęć i grafiki

Wyślij zeskanowane zdjęcia lub grafikę bezpośrednio do komputera.



Skanowanie z urządzenia:

- Przy użyciu Brother iPrint&Scan należy wybrać posiadane urządzenie.
- Przy użyciu Brother iPrint&Scan zmień ustawienia skanowania, np. typ pliku i lokalizację zapisu pliku.

Więcej informacji ➤➤ Powiązane informacje: Zmienianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan

Skanowanie z komputera:

>> Powiązane informacje: Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij przycisk 🔄 📥 (Skanuj (Scan)).
- 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 chcesz wysłać 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 (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

7. Naciśnij Opcje Kopiowania/Skanowania (Copy/Scan Options).

Aby można było używać opcji skanowania, do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem Brother iPrint&Scan.

- 8. Urządzenie wyświetli monit o określenie tych ustawień skanowania. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną opcję, a następnie przycisk **OK**, aby przejść do następnego ustawienia skanowania.
 - [Ustaw. koloru]
 - [Rozdzielczość]
 - [Typ pliku]
 - [Rozm. dokumentu]
 - [Autoprostow.]
 - [Usuń kolor tła]
 - [Ust. marginesów]
- 9. Aby rozpocząć skanowanie, naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij przycisk 💫 (Skanuj (Scan)).
- 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 przez sieć, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać komputer, do którego chcesz wysłać 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 (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

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

Aby można było używać opcji [Ustaw.skan.], do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem Brother iPrint&Scan.

- 8. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Ustaw urządzenie], a następnie naciśnij przycisk OK.
- 9. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienia skanowania, które mają być zmienione, a następnie naciśnij OK.

Орсја	Opis	
Ustaw. koloru	Wybierz kolor skanowanego dokumentu.	
Rozdzielczość	Wybierz rozdzielczość skanowania dokumentu.	
Typ pliku	Wybierz format pliku dla dokumentu.	
Rozm. dokum.	Wybierz rozmiar dokumentu.	
Jasność	Wybierz poziom jasności.	
Kontrast	Wybierz poziom kontrastu.	

Орсја	Opis	
Autoprostow.	Skoryguj przekrzywione dokumenty podczas skanowania.	
Ust. marginesów	Wyreguluj marginesy dokumentu.	
Usuń tło	Zmień ilość usuwanego koloru tła.	

10. Aby rozpocząć skanowanie, naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

Powiązane informacje

• Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia

Powiązane tematy:

Ø

- Zmienianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan
- Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia > Skanowanie dokumentów do pojedynczego pliku PDF

Skanowanie dokumentów do pojedynczego pliku PDF

Połącz wiele stron w jeden dokument PDF.



Skanowanie z urządzenia:

- Przy użyciu Brother iPrint&Scan należy wybrać posiadane urządzenie.
- Przy użyciu Brother iPrint&Scan zmień ustawienia skanowania, np. typ pliku i lokalizację zapisu pliku.

Więcej informacji >> Powiązane informacje: Zmienianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan

Skanowanie z komputera:

>> Powiązane informacje: Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

W przypadku skanowania wielu stron do pliku PDF, ustaw typ pliku w urządzeniu na [PDF Wiele stron].

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij przycisk 🔁 (Skanuj (Scan)).
- 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 chcesz wysłać 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 (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

7. Naciśnij Opcje Kopiowania/Skanowania (Copy/Scan Options).

Aby można było używać opcji skanowania, do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem Brother iPrint&Scan.

- 8. Urządzenie wyświetli monit o określenie tych ustawień skanowania. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną opcję, a następnie przycisk **OK**, aby przejść do następnego ustawienia skanowania.
 - [Ustaw. koloru]
 - [Rozdzielczość]
 - [Typ pliku]
 - [Rozm. dokumentu]
 - [Autoprostow.]
 - [Usuń kolor tła]
 - [Ust. marginesów]
- 9. Aby rozpocząć skanowanie, naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

1. Załaduj dokument.

Ø

- 2. Naciśnij przycisk 🔄 📥 (Skanuj (Scan)).
- 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 przez sieć, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać komputer, do którego chcesz wysłać 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 (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

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

Aby można było używać opcji [Ustaw.skan.], do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem Brother iPrint&Scan.

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

Opcja Opis	
Ustaw. koloru	Wybierz kolor skanowanego dokumentu.
Rozdzielczość Wybierz rozdzielczość skanowania dokumentu.	
Typ pliku	Wybierz format pliku dla dokumentu.
Rozm. dokum. Wybierz rozmiar dokumentu.	

Орсја	Opis	
Jasność	Wybierz poziom jasności.	
Kontrast	Wybierz poziom kontrastu.	
Autoprostow.	Skoryguj przekrzywione dokumenty podczas skanowania.	
Ust. marginesów	Wyreguluj marginesy dokumentu.	
Usuń tło	Zmień ilość usuwanego koloru tła.	

10. Aby rozpocząć skanowanie, naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

Powiązane informacje

Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia

Powiązane tematy:

Ø

- Zmienianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan
- Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia > Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash

Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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

1. Załaduj dokument.

2. Włóż pamięć flash USB do gniazda USB.



- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać [Skan do karty], a następnie naciśnij OK.
- 4. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby zmienić ustawienia, przejdź do kolejnego kroku.
 - Aby użyć ustawień domyślnych, naciśnij przycisk Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

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

Орсја	Opis	
Ustaw. koloru	Wybierz kolor skanowanego dokumentu.	
Rozdzielczość	Wybierz rozdzielczość skanowania dokumentu.	
Typ pliku	Wybierz format pliku dla dokumentu.	
Rozm. dokum.	Wybierz rozmiar dokumentu.	
Jasność	Wybierz poziom jasności.	
Kontrast	Wybierz poziom kontrastu.	
Nazwa pliku	Zmień nazwę pliku.	
Styl nazwy pliku	Wybierz kolejność pojawiania się daty, numeru licznika i innych pozycji w nazwach plików.	
Autoprostow.	Skoryguj przekrzywione dokumenty podczas skanowania.	
Usuń tło	Zmień ilość usuwanego koloru tła.	
Ust. marginesów	Wyreguluj marginesy dokumentu.	

6. Aby rozpocząć skanowanie, naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).



Opcja [Ustaw. koloru] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

Powiązane informacje

- Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia
 - Zgodne pamięci flash USB

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia > Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash > Zgodne pamięci flash USB

Zgodne pamięci flash USB

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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

WAŻNE

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

Zgodne nośniki Pamięć USB flash



Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB

• Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia > Skanowanie do edytowalnego pliku tekstowego przy użyciu OCR

Skanowanie do edytowalnego pliku tekstowego przy użyciu OCR

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.
- Skanowanie z urządzenia:
 - Przy użyciu Brother iPrint&Scan należy wybrać posiadane urządzenie.
 - Przy użyciu Brother iPrint&Scan zmień ustawienia skanowania, np. typ pliku i lokalizację zapisu pliku.

Więcej informacji ➤➤ Powiązane informacje: Zmienianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan

- Skanowanie z komputera:
 - >> Powiązane informacje: Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij przycisk 🔄 📥 (Skanuj (Scan)).
- 3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Skanuj do PC], a następnie naciśnij przycisk OK.
- 4. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [OCR], a następnie naciśnij przycisk OK.
- 5. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać komputer, do którego chcesz wysłać 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 (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

7. Naciśnij Opcje Kopiowania/Skanowania (Copy/Scan Options).

Aby można było używać opcji skanowania, do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem Brother iPrint&Scan.

- 8. Urządzenie wyświetli monit o określenie tych ustawień skanowania. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną opcję, a następnie przycisk **OK**, aby przejść do następnego ustawienia skanowania.
 - [Ustaw. koloru]
 - [Rozdzielczość]
 - [Typ pliku]
 - [Rozm. dokumentu]
 - [Autoprostow.]
 - [Usuń kolor tła]
 - [Ust. marginesów]
- 9. Aby rozpocząć skanowanie, naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

1. Załaduj dokument.

Ø

- 2. Naciśnij przycisk 🔄 📥 (Skanuj (Scan)).
- 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 przez sieć, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać komputer, do którego chcesz wysłać 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 (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

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

Aby można było używać opcji [Ustaw.skan.], do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem Brother iPrint&Scan.

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

Opcja Opis	
Ustaw. koloru	Wybierz kolor skanowanego dokumentu.
Rozdzielczość Wybierz rozdzielczość skanowania dokumentu.	
Typ pliku	Wybierz format pliku dla dokumentu.
Rozm. dokum. Wybierz rozmiar dokumentu.	

Орсја	Opis	
Jasność	Wybierz poziom jasności.	
Kontrast	Wybierz poziom kontrastu.	
Autoprostow.	Skoryguj przekrzywione dokumenty podczas skanowania.	
Ust. marginesów	Wyreguluj marginesy dokumentu.	
Usuń tło	Zmień ilość usuwanego koloru tła.	

10. Aby rozpocząć skanowanie, naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

Powiązane informacje

• Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia

Powiązane tematy:

Ø

- Zmienianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan
- Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Strona główna > Skanowanie > Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia > Zapisywanie skanowanych danych jako załącznika do wiadomości e-mail

Zapisywanie skanowanych danych jako załącznika do wiadomości email

Wyślij skanowane dane z urządzenia do aplikacji obsługującej pocztę e-mail jako załącznik.



Skanowanie z urządzenia:

- Przy użyciu Brother iPrint&Scan należy wybrać posiadane urządzenie.
- Przy użyciu Brother iPrint&Scan zmień ustawienia skanowania, np. typ pliku i lokalizację zapisu pliku.

Więcej informacji ➤➤ Powiązane informacje: Zmienianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan

Skanowanie z komputera:

- >> Powiązane informacje: Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Aby korzystać z tej funkcji, używając przycisku skanowania urządzenia, wybierz jedną z tych aplikacji Brother iPrint&Scan:
 - Windows: Microsoft Outlook
 - Mac: Apple Mail

W przypadku innych aplikacji i usług obsługi poczty elektronicznej użyj funkcji skanowania do obrazu lub skanowania do pliku, aby zeskanować dokument, załącz plik skanu do wiadomości e-mail.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij przycisk 🔁 (Skanuj (Scan)).
- 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 chcesz wysłać 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 (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

7. Naciśnij Opcje Kopiowania/Skanowania (Copy/Scan Options).

Aby można było używać opcji skanowania, do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem Brother iPrint&Scan.

- 8. Urządzenie wyświetli monit o określenie tych ustawień skanowania. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną opcję, a następnie przycisk **OK**, aby przejść do następnego ustawienia skanowania.
 - [Ustaw. koloru]
 - [Rozdzielczość]
 - [Typ pliku]
 - [Rozm. dokumentu]
 - [Autoprostow.]
 - [Usuń kolor tła]
 - [Ust. marginesów]
- 9. Aby rozpocząć skanowanie, naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij przycisk 🔄 📥 (Skanuj (Scan)).
- 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 przez sieć, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać komputer, do którego chcesz wysłać 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 (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od ustawień domyślnych. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

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

Aby można było używać opcji [Ustaw.skan.], do urządzenia należy podłączyć komputer z zainstalowanym oprogramowaniem Brother iPrint&Scan.

8. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Ustaw urządzenie], a następnie naciśnij przycisk OK.

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

Орсја	Opis	
Ustaw. koloru	Wybierz kolor skanowanego dokumentu.	
Rozdzielczość	Wybierz rozdzielczość skanowania dokumentu.	
Typ pliku	Wybierz format pliku dla dokumentu.	
Rozm. dokum.	Wybierz rozmiar dokumentu.	
Jasność	Wybierz poziom jasności.	
Kontrast	Wybierz poziom kontrastu.	
Autoprostow.	Skoryguj przekrzywione dokumenty podczas skanowania.	
Ust. marginesów	Wyreguluj marginesy dokumentu.	
Usuń tło	Zmień ilość usuwanego koloru tła.	

10. Aby rozpocząć skanowanie, naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Opcja [Ustaw. koloru] zależy od wybranych ustawień. Naciśnięcie przycisku Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) nie powoduje zmiany ustawień koloru.

Powiązane informacje

Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia

Powiązane tematy:

Ø

- Zmienianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan
- Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia > Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows 10 i Windows 11)

Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows 10 i Windows 11)

Protokół usług sieci Web umożliwia użytkownikom systemów Windows 10 i Windows 11 skanowanie przy użyciu urządzenia Brother w sieci. Należy zainstalować sterownik za pomocą usług sieci Web.

- Używanie protokołu usług sieciowych do instalowania sterownika wykorzystywanego do skanowania (Windows 10 i Windows 11)
- Skanowanie za pomocą usług sieci Web z urządzenia (Windows 10 i Windows 11)
- Konfigurowanie ustawień skanowania dla protokołu usług sieci Web

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia > Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows 10 i Windows 11) > Używanie protokołu usług sieciowych do instalowania sterownika wykorzystywanego do skanowania (Windows 10 i Windows 11)

Używanie protokołu usług sieciowych do instalowania sterownika wykorzystywanego do skanowania (Windows 10 i Windows 11)

- Upewnij się, że oprogramowanie i sterowniki odpowiednie dla urządzenia 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. Przytrzymaj przycisk 🔳 i naciśnij R na klawiaturze komputera, aby uruchomić **Uruchamianie**.
- 2. Wpisz "control printers" w polu Otwórz: i kliknij OK.

🖅 Uruch	amianie X
٦	Wpisz nazwę programu, folderu, dokumentu lub zasobu internetowego, a zostanie on otwarty przez system Windows.
<u>O</u> twórz:	control printers ~
	OK Anuluj <u>P</u> rzeglądaj

Wyświetlone zostanie okno Urządzenia i drukarki.

Jeśli okno Urządzenia i drukarki nie zostanie wyświetlone, kliknij Wyświetl więcej urządzeń > Więcej ustawień urządzeń i drukarek .

3. Kliknij Dodaj urządzenie.

Nazwa usług internetowych dla urządzenia Brother to nazwa posiadanego modelu i adres MAC.

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



Aby odinstalować sterowniki, kliknij Remove device.



• Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows 10 i Windows 11)

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia > Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows 10 i Windows 11) > Skanowanie za pomocą usług sieci Web z urządzenia (Windows 10 i Windows 11)

Skanowanie za pomocą usług sieci Web z urządzenia (Windows 10 i Windows 11)

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-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij przycisk 🔁 (Skanuj (Scan)).
- 3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Usł.sieci Web], a następnie naciśnij przycisk OK.
- 4. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać typ skanowania, a następnie naciśnij przycisk OK.
- 5. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać komputer, do którego mają być wysyłane dane, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- Naciśnij przycisk Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start). Urządzenie rozpocznie skanowanie.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij przycisk 🔄 📥 (Skanuj (Scan)).
- 3. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Skanowanie WS]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz żądany typ skanowania. Naciśnij OK.
 - c. Wybierz komputer, do którego mają być wysyłane dane. Naciśnij OK.
- 4. Naciśnij przycisk **Start Mono (Mono Start)** lub **Start Kolor (Colour Start)**. Urządzenie rozpocznie skanowanie.

Powiązane informacje

• Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows 10 i Windows 11)

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia > Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows 10 i Windows 11) > Konfigurowanie ustawień skanowania dla protokołu usług sieci Web

Konfigurowanie ustawień skanowania dla protokołu usług sieci Web

- 1. Przytrzymaj przycisk 🔳 i naciśnij 🖳 na klawiaturze komputera, aby uruchomić **Uruchamianie**.
- 2. Wpisz "control printers" w polu Otwórz: i kliknij OK.

💷 Uruch	amianie X
	Wpisz nazwę programu, folderu, dokumentu lub zasobu internetowego, a zostanie on otwarty przez system Windows.
<u>O</u> twórz:	control printers ~
	OK Anuluj <u>P</u> rzeglądaj

Wyświetlone zostanie okno Urządzenia i drukarki.

⁷ Jeśli okno Urządzenia i drukarki nie zostanie wyświetlone, kliknij Wyświetl więcej urządzeń > Więcej ustawień urządzeń i drukarek.

- 3. Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę urządzenia, a następnie wybierz **Profile skanowania...** Wyświetlone zostanie okno dialogowe **Profile skanowania**.
- 4. Wybierz profil skanowania, którego chcesz użyć.
- 5. Upewnij się, że skaner wybrany na liście **Skaner** jest urządzeniem obsługującym skanowanie za pomocą Usług internetowych, a następnie kliknij przycisk **Ustaw jako domyślne**.
- 6. Kliknij przycisk Edytuj....

Wyświetlone zostanie okno dialogowe Edytuj profil domyślny: Dokumenty.

- 7. Wybierz ustawienia Źródło, Rozmiar papieru, Format koloru, Typ pliku, Rozdzielczość (DPI), Jasność i Kontrast.
- 8. Kliknij przycisk Zapisz profil.

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

Jeśli urządzenie wyświetli monit o wybór aplikacji do skanowania, wybierz z listy program Faksowanie i skanowanie w systemie Windows.



• Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows 10 i Windows 11)

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia > Zmienianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan

Zmienianie ustawień przycisku skanowania z aplikacji Brother iPrint&Scan

Aplikacja Brother iPrint&Scan umożliwia zmianę ustawień przycisku skanowania urządzenia.

- 1. Uruchom aplikację Brother iPrint&Scan.
 - Windows:

Kliknij dwukrotnie ikonę (Brother iPrint&Scan) na pulpicie komputera.

Więcej informacji >> Powiązane informacje

• Mac:

Na pasku menu **Finder (Wyszukiwarka)** kliknij **Idź > Applications (Aplikacje)**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę iPrint&Scan.

Zostanie wyświetlony ekran aplikacji Brother iPrint&Scan.

INFORMACJA

Aby pobrać najnowszą aplikację:

• System Windows:

Przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu pod adresem <u>support.brother.com/downloads</u>, a następnie pobierz i zainstaluj aplikację Brother iPrint&Scan.

Komputery Mac:

Pobierz i zainstaluj aplikację Brother iPrint&Scan z serwisu Apple App Store.

- 2. Jeśli urządzenie Brother nie zostało wybrane, kliknij przycisk **Dodaj urządzenie** / **Wybierz urządzenie**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby wybrać urządzenie Brother.
- 3. Kliknij przycisk **Ustawienia skanowania urządzenia**, a następnie wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie, aby zmienić ustawienia skanowania, takie jak rozmiar dokumentu, kolor i rozdzielczość.

Powiązane informacje

- · Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia
- Powiązane tematy:
- Dostęp do Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Strona główna > Skanowanie > Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Uruchom aplikację Brother iPrint&Scan.
 - Windows:

Kliknij dwukrotnie ikonę Karoka (Brother iPrint&Scan) na pulpicie komputera.

Więcej informacji >> Powiązane informacje

• Mac:

Na pasku menu **Finder (Wyszukiwarka)** kliknij **Idź > Applications (Aplikacje)**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę iPrint&Scan.

Zostanie wyświetlony ekran aplikacji Brother iPrint&Scan.

INFORMACJA

Aby pobrać najnowszą aplikację:

System Windows:

Przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu pod adresem <u>support.brother.com/downloads</u>, a następnie pobierz i zainstaluj aplikację Brother iPrint&Scan.

- Komputery Mac:
 Pobierz i zainstaluj aplikację Brother iPrint&Scan z serwisu Apple App Store.
- 3. Jeśli posiadane urządzenie Brother nie jest zaznaczone, kliknij przycisk **Dodaj urządzenie** / **Wybierz urządzenie**, a następnie wybierz nazwę modelu z listy. Kliknij **OK**.
- 4. Kliknij ikonę Skan.
- 5. Skonfiguruj ustawienia skanowania, a następnie kliknij przycisk **Skan**, aby rozpocząć skanowanie.
- 6. Po zeskanowaniu wszystkich dokumentów wybierz opcję zapisywania i udostępniania zeskanowanych danych.
- 7. Skonfiguruj szczegółowe ustawienia, w tym Nazwa pliku i Rodzaj pliku.

Aby połączyć wiele skanów w jeden plik, wybierz PDF jako Rodzaj pliku.

8. Dokończ proces skanowania.

Powiązane informacje

- Skanowanie
- Powiązane tematy:
- Dostęp do Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie z komputera (Windows)

Skanowanie z komputera (Windows)

Komputera można używać na kilka sposobów do skanowania zdjęć i dokumentów za pomocą urządzenia. Użyj dostarczonych przez nas programów lub swojej ulubionej aplikacji do skanowania.

- Skanowanie za pomocą programu Nuance[™] PaperPort[™] 14SE lub innych aplikacji systemu Windows
- Skanuj za pomocą aplikacji Faksowanie i skanowanie w systemie Windows

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie z komputera (Windows) > Skanowanie za pomocą programu Nuance[™] PaperPort[™] 14SE lub innych aplikacji systemu 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 [™]₁₄ (Brother Utilities), wybierz Inne zadania na lewym pasku nawigacyjnym, a następnie kliknij PaperPort.
- Nuance[™] PaperPort[™] 14SE obsługuje system Windows 10 i Windows 11.
- 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. Załaduj dokument.
- 2. Uruchom aplikację PaperPort[™] 14SE.

Wykonaj jedną z następujących czynności:

Windows 11

Windows 10

Kliknij 🖶 > Nuance PaperPort 14 > PaperPort.

- 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 model z TWAIN: TW w nazwie.
- 6. Kliknij **OK**.
- 7. Zaznacz pole wyboru Wyświetl okno dialogowe skanera w panelu Skanuj lub pobierz zdjęcie.
- 8. Kliknij Skanuj.

Zostanie wyświetlone okno dialogowe konfiguracji skanera.

TW-Brother		? ×
Dokument	Dokument	
Eotografia	Rozdzielczość	300x300 dpi 🗸 🗸
Fotografia	Ustawienie koloru	Kolor 24-bitowy v
	Rozmiar dokumentu	A4 210 x 297 mm (8.3 x 11.7 cali) ×
		Automatyczne przycinanie
		Ustawienia zaawansowane
	Domyślne	Zapisz jako nowy profil
+ –	Wstępnie zeskanuj	Start

- 9. Wprowadź ustawienia w oknie dialogowym konfiguracji skanera zgodnie z potrzebą.
- 10. Kliknij listę rozwijaną **Rozmiar dokumentu** i wybierz rozmiar dokumentu.
- 11. Kliknij opcję **Wstępnie zeskanuj**, aby zobaczyć podgląd obrazu i wyciąć niechciane fragmenty przed zeskanowaniem.
- 12. Kliknij Start.

Urządzenie rozpoczyna skanowanie.



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

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie z komputera (Windows) > Skanowanie za pomocą programu Nuance[™] PaperPort[™] 14SE lub innych aplikacji systemu 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 lub Dokument, w zależności od typu dokumentu, który chcesz zeskanować.

Skan (Rodzaj obrazu)		Rozdzielczość	Ustawienie koloru	
Fotografia	Opcja ta pozwala skanować fotografie.	300 x 300 dpi	Kolor 24-bitowy	
Dokument	Opcja ta pozwala skanować dokumenty tekstowe.	300 x 300 dpi	Kolor 24-bitowy	

2. Rozdzielczość

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

3. Ustawienie koloru

Wybierz spośród wielu głębi koloru skanowania.

Czarny i biały

Przydatny do skanowania tekstu i obrazów liniowych.

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. Automatyczne przycinanie

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

6. Ustawienia zaawansowane

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

Korekta dokumentu

- Automatyczne prostowanie

Ustaw urządzenie na automatyczną korektę przekrzywienia dokumentu podczas skanowania stron z szyby skanera.

Ustawienia marginesów

Wyreguluj marginesy dokumentu.

- Obróć obraz

Obrót zeskanowanego obrazu.

- Wypełnienie kolorem

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

- Tryb wyjścia o stałym rozmiarze (Letter/Legal)

Skanowanie dokumentów o różnych rozmiarach. Urządzenie wykrywa rozmiar każdego dokumentu i tworzy plik zawierający strony formatu Letter i Legal. Aby użyć tego trybu, wybierz opcję **Automatyczny** z listy rozwijanej **Rozmiar dokumentu**.

Jakość obrazu

- Korekta tonu koloru

Wyreguluj odcień koloru.

- 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.

- Wyróżnienie krawędzi

Wyostrz znaki w oryginale.

Redukcja zakłóceń

Wybranie tej opcji umożliwia 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**.

Jakość obrazu czarno-białego

- Regulacja progu CZ-B

Dostosuj próg, aby wygenerować obraz monochromatyczny.

- Korekta znaków

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

- Zamiana czarnego z białym

Odwróć czerń i biel w obrazie monochromatycznym.

- Kontrola podawania
 - (DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Układ Wybierz układ.
 - Skanowanie ciągłe

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

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie z komputera (Windows) > Skanuj za pomocą aplikacji Faksowanie i skanowanie w systemie 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.
- Jeśli planujesz przyciąć część zeskanowanej strony, musisz zeskanować oryginalny dokument za pomocą szyby skanera (skaner płaski), a nie podając go przez automatyczny podajnik papieru (ADF).
- 1. Załaduj dokument.
- 2. Uruchom aplikację Faksowanie i skanowanie w systemie Windows.
- 3. Kliknij **Plik > Nowy > Skanuj**.
- 4. Wybierz skaner, którego chcesz użyć.
- 5. Kliknij **OK**.

Zostanie wyświetlone okno dialogowe Nowy skan.

Nowe skanowanie				×
Skaner: Brother	<u>Z</u> mień			
Profi <u>l</u> :	Fotografia (Domyślne) 🗸 🗸			
Źró <u>d</u> ło:	Skaner płaski 🗸 🗸			
<u>R</u> ozmiar papieru:	~			
<u>F</u> ormat koloru:	Kolor ~			
<u>T</u> yp pliku:	JPG (Plik JPG) \vee			
Rozdzi <u>e</u> lczość (DPI):	200 🛋			
Jasność:	0			
<u>K</u> ontrast:	0			
P <u>o</u> dgląd i skanow	vanie obrazów jako osobnych plików			
		<u>P</u> odgląd	<u>Skanuj</u>	Anuluj

6. W razie potrzeby zmień ustawienia w oknie dialogowym.

7. Kliknij przycisk Skanuj.

Urządzenie rozpocznie skanowanie dokumentu.

Powiązane informacje

Skanowanie z komputera (Windows)

• Ustawienia sterownika WIA (Windows)

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie z komputera (Windows) > Skanuj za pomocą aplikacji Faksowanie i skanowanie w systemie Windows > Ustawienia sterownika WIA (Windows)

Nowe skanowanie		×
Skaner: Brother	<u>Z</u> mień	
Profi <u>l</u> :	Fotografia (Domyślne) 🗸	
Źró <u>d</u> ło:	Skaner płaski V	
<u>R</u> ozmiar papieru:	\sim	
<u>F</u> ormat koloru:	Kolor ~	
<u>T</u> yp pliku:	JPG (Plik JPG) V	
Rozdzi <u>e</u> lczość (DPI):	200	
Jasność:	0	
<u>K</u> ontrast:	0	
P <u>o</u> dgląd i skanow	anie obrazów jako osobnych plików	
	<u>P</u> odgląd Skan <u>uj</u> Anuluj	

Ustawienia sterownika WIA (Windows)

Profil

Wybierz profil skanowania, którego chcesz użyć, z listy rozwijanej Profil.

Źródło

```
(Tylko modele ADF)
```

Wybierz opcję Skaner płaski lub Podajnik (skanowanie jednostronne) z listy rozwijanej.

Rozmiar papieru

(Tylko modele ADF)

Opcja **Rozmiar papieru** jest dostępna, jeśli wybierze się opcję **Podajnik (skanowanie jednostronne)** z rozwijanej listy Źródło.

Format koloru

Wybierz format koloru skanowania z listy rozwijanej Format koloru.

Typ pliku

Wybierz format pliku z listy rozwijanej Typ pliku.

Rozdzielczość (DPI)

Ustaw rozdzielczość skanowania w polu **Rozdzielczość (DPI)**. Wyższa rozdzielczość wymaga większej ilości pamięci i dłuższego czasu przesyłania, ale oferuje wyższą jakość skanowanego obrazu.
Jasność

Ustaw poziom jasności, przesuwając suwak w prawą lub lewą stronę, co spowoduje rozjaśnienie lub przyciemnienie obrazu. Jeśli zeskanowany obraz jest za jasny, ustaw niższy poziom jasności i zeskanuj dokument ponownie. Jeśli zeskanowany obraz jest za ciemny, ustaw wyższy poziom jasności i zeskanuj dokument ponownie. Aby ustawić poziom jasności, możesz również wprowadzić wartość w polu.

Kontrast

Zwiększ lub zmniejsz poziom kontrastu, 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 kontrastu, możesz również wprowadzić wartość w polu.



Powiązane informacje

• Skanuj za pomocą aplikacji Faksowanie i skanowanie w systemie Windows

▲ Strona główna > Skanowanie > Skanowanie z komputera (Mac)

Skanowanie z komputera (Mac)

• Skanowanie przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)

Strona główna > Skanowanie > Bezpieczne skanowanie

Bezpieczne skanowanie

Skorzystaj z funkcji bezpiecznego skanowania, aby upewnić się, że poufne lub wrażliwe dokumenty nie zostaną zeskanowane do momentu wprowadzenia nazwy użytkownika i hasła na komputerze lub urządzeniu mobilnym.

- Funkcja bezpiecznego skanowania obsługuje skanowanie z komputera lub urządzenia mobilnego.
- Ta funkcja jest dostępna tylko dla niektórych aplikacji i usług online.
- 1. Uruchom przeglądarkę internetową.
- Wprowadź "https://adres IP urządzenia" w polu adresu przeglądarki (gdzie "adres IP urządzenia" jest adresem IP urządzenia).

Na przykład:

https://192.168.1.2

Adres IP urządzenia można znaleźć w Raporcie konfiguracji sieci.

>> Drukowanie Raportu konfiguracji sieci

3. Jeśli jest to wymagane, wprowadź hasło w polu Zaloguj, a następnie wybierz Zaloguj.

Domyślne hasło do zarządzania ustawieniami tego urządzenia znajduje się z tyłu urządzenia i jest oznaczone napisem "**Pwd**". Po zalogowaniu się po raz pierwszy zmień domyślne hasło, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

4. Na lewym pasku nawigacyjnym wybierz **Sieć > Sieć > Protokół**.

Jeśli lewy pasek nawigacyjny nie jest widoczny, rozpocznij nawigację od \equiv .

- 5. Upewnij się, że pole wyboru **Skan. sieciowe** jest zaznaczone, a następnie wybierz opcję **Ustawienia** zaawansowane.
- 6. Upewnij się, że opcja Ustawienia skanowania nieszyfrowanego jest ustawiona na Włączone.
- 7. Wybierz opcję Ustawienia zabezpieczeń.
- 8. W polu Połącz z innym urządzeniem wybierz ustawienie Włączone.
- 9. Wpisz hasło w polu Ustawienia hasła.
- 10. Wybierz Prześlij.

Zakończono konfigurowanie funkcji Bezpieczne skanowanie.

- 11. Załaduj dokument.
- 12. Rozpocznij skanowanie na komputerze lub urządzeniu mobilnym.

Po wyświetleniu monitu wpisz "123" jako nazwę użytkownika i zarejestrowane hasło.

Powiązane informacje

- Skanowanie
- Powiązane tematy:
- Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

▲ Strona główna > Kopiowanie

Kopiowanie

- Kopiowanie dokumentu
- Powiększanie lub zmniejszanie kopiowanych zdjęć
- Sortowanie kopii
- Stwórz kopię układu strony (Wiele obok siebie lub Plakat)
- Kopiowanie na obu stronach arkusza (kopiowanie dwustronne)
- Kopiowanie identyfikatora
- Ustawienia kopiowania

Strona główna > Kopiowanie > Kopiowanie dokumentu

Kopiowanie dokumentu

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Upewnij się, że na tacę papieru załadowany został papier o właściwym rozmiarze.
- 2. Załaduj dokument.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną liczbę kopii.
- 4. W razie potrzeby zmień ustawienia kopiowania.
 - a. Naciśnij przycisk Opcje Kopiowania/Skanowania (Copy/Scan Options) na panelu sterowania.
 - b. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądane ustawienie kopiowania, a następnie naciśnij OK.
- 5. Po zakończeniu naciśnij przycisk Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Aby anulować kopiowanie, naciśnij przycisk Stop/Zakończ (Stop/Exit).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Upewnij się, że na tacę papieru załadowany został papier o właściwym rozmiarze.
- 2. Załaduj dokument.
- 3. Naciśnij 🔄 (Kopiuj (Copy)).

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. Wybierz ustawienie kopiowania, a następnie naciśnij **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 (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Aby anulować kopiowanie, naciśnij przycisk Stop/Zakończ (Stop/Exit).

- 🦉 Powiązane informacje
- Kopiowanie

Powiązane tematy:

- Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF)
- Umieszczanie dokumentów na szybie skanera
- Ustawienia kopiowania

Strona główna > Kopiowanie > Powiększanie lub zmniejszanie kopiowanych zdjęć

Powiększanie lub zmniejszanie kopiowanych zdjęć

Wybierz stopień powiększenia lub pomniejszenia, aby zmienić rozmiar kopiowanych danych.



>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną liczbę kopii.
- 3. Naciśnij przycisk Powiększ/Zmniejsz (Enlarge/Reduce) na panelu sterowania.
- 4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać dostępne opcje. Naciśnij OK.
- 5. 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.
- 6. Po zakończeniu naciśnij przycisk Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

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 z podziałki po lewej stronie i na górze, umieść dokument w lewym górnym narożniku szyby skanera, zadrukowaną stroną skierowaną w dół.
- Opcja [Dop. do strony] nie jest dostępna dla dokumentów o rozmiarze Legal.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij 🔄 (Kopiuj (Copy)).
- 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 (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

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 z podziałki po lewej stronie i na górze, umieść dokument w lewym górnym narożniku szyby skanera, zadrukowaną stroną skierowaną w dół.
- Opcja [Dop. do strony] nie jest dostępna dla dokumentów o rozmiarze Legal.

Powiązane informacje

Kopiowanie

Ø

Sortowanie kopii

Sortowanie wielu kopii. Strony będą układane w kolejności, w jakiej są podawane, czyli: 1, 2, 3 itd.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną liczbę kopii.
- 3. Naciśnij przycisk Opcje Kopiowania/Skanowania (Copy/Scan Options) i ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Plik/sort]. Naciśnij OK.
- 4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Sort]. Naciśnij OK.
- 5. Naciśnij **Start Mono (Mono Start)** lub **Start Kolor (Colour Start)**. 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-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij 🔄 (Kopiuj (Copy)).
- 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 (Mono Start)** lub **Start Kolor (Colour Start)**. 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 4, aby rozpocząć drukowanie.

Powiązane informacje

• Kopiowanie

Strona główna > Kopiowanie > Stwórz kopię układu strony (Wiele obok siebie lub Plakat)

Stwórz kopię układu strony (Wiele obok siebie 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-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną liczbę kopii.
- 3. Naciśnij przycisk Opcje Kopiowania/Skanowania (Copy/Scan Options) i ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Układ (2w1 ID)]. Naciśnij OK.
- 4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcje, a następnie naciśnij przycisk OK, aby wybrać żądaną opcję.

Орсја	Opis
Wył.(lnal)	-
2na1, ID, pion. (Korzystanie z szyby skanera)	

Орсја	Opis
2na1, ID, poz. (Korzystanie z szyby skanera)	
2na1(P)	
2nal(L)	
4na1(P)	
4na1(L)	
Poster(3x3)	
(Korzystanie z szyby skanera)	

- 5. Naciśnij **Start Mono (Mono Start)** lub **Start Kolor (Colour Start)**. W przypadku umieszczenia dokumentu w podajniku ADF lub wykonywania plakatu urządzenie zeskanuje strony i rozpocznie drukowanie.
- 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-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij 🔄 (Kopiuj (Copy)).
- 3. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
- 4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Układ strony]. Naciśnij OK.
- 5. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcje, a następnie naciśnij przycisk OK, aby wybrać żądaną opcję.

Орсја	Opis
Wył.(lnal)	-
2nal(pionowo)	
2nal(poziomo)	



- 6. Naciśnij **Start Mono (Mono Start)** lub **Start Kolor (Colour Start)**. 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 4, aby rozpocząć drukowanie.



Kopiowanie

Strona główna > Kopiowanie > Kopiowanie na obu stronach arkusza (kopiowanie dwustronne)

Kopiowanie na obu stronach arkusza (kopiowanie dwustronne)

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.
- Użyj szyby skanera, aby ręcznie wykonać dwustronne kopie dwustronnego dokumentu.
- 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



>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną liczbę kopii.
- 3. Naciśnij Opcje Kopiowania/Skanowania (Copy/Scan Options).
- 4. Aby posortować wiele kopii, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania jednej z następujących opcji:
 - a. Wybierz opcję [Plik/sort]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz opcję [Sort]. Naciśnij OK.

- 5. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [2-stronnie]. 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 dł. kraw.] lub [Obrót kr.kraw.]. Naciśnij przycisk OK.
 - c. Wybierz [1-str \Rightarrow 2-str]. Naciśnij przycisk **OK**.
 - Aby ręcznie wykonać dwustronne kopie dwustronnego dokumentu, umieść dokument na szybie skanera, naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Obustr ⇒ obustr]. Naciśnij OK.
- 7. Naciśnij **Start Mono (Mono Start)** lub **Start Kolor (Colour Start)**. 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 całkowicie wysunięta. Urządzenie drukuje pierwszą stronę, wysuwa papier, a następnie cofa go w celu wydrukowania drugiej strony.

Przed odebraniem papieru poczekaj, aż będzie spoczywać na tacy wyjściowej.

W przypadku problemów z rozmazującymi się wydrukami lub zacięć papieru wykonaj następujące czynności:

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Wybierz opcję [Obsługa]. Naciśnij OK.
- 3. Wybierz [Opcje wydruku]. Naciśnij OK.
- 4. Wybierz opcję [Reduk. rozmaz.]. Naciśnij OK.
- 5. Zmień ustawienia. Naciśnij OK.

>> Powiązane informacje: Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij 🔄 (Kopiuj (Copy)).
- 3. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
- 4. Aby posortować wiele kopii, naciśnij ▲ lub ▼ w celu wybrania jednej z następujących opcji:
 - a. Wybierz opcję [Plik/sort]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz opcję [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 [Dł.kraw.Obrót] lub [Obrót kr. kraw.]. Naciśnij przycisk OK.
 - c. Wybierz [Jednostr \Rightarrow obustr]. Naciśnij przycisk OK.
 - Aby ręcznie wykonać dwustronne kopie dwustronnego dokumentu, umieść dokument na szybie skanera, naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Obustr⇒obustr]. Naciśnij OK.
- 7. Naciśnij **Start Mono (Mono Start)** lub **Start Kolor (Colour Start)**. 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 4, aby rozpocząć drukowanie.

NIE DOTYKAJ wydrukowanej strony, dopóki nie zostanie całkowicie wysunięta. Urządzenie drukuje pierwszą stronę, wysuwa papier, a następnie cofa go w celu wydrukowania drugiej strony.

Przed odebraniem papieru poczekaj, aż będzie spoczywać na tacy wyjściowej.

W przypadku problemów z rozmazującymi się wydrukami lub zacięć papieru wykonaj następujące czynności:

- 1. Naciśnij 📩 (Atrament).
- 2. Wybierz [Opcje wydruku]. Naciśnij OK.
- 3. Wybierz opcję [Redukuj rozmazywanie]. Naciśnij OK.
- 4. Zmień ustawienia. Naciśnij OK.

>> Powiązane informacje: Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania

Powiązane informacje

• Kopiowanie

Ø

Powiązane tematy:

· Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania

Strona główna > Kopiowanie > Kopiowanie identyfikatora

Kopiowanie identyfikatora

Skorzystaj z funkcji [2na1(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.
- Dowody tożsamości można kopiować, jeśli pozwalają na to obowiązujące przepisy prawne. Więcej szczegółowych informacji >> Przewodnik Bezpieczeństwa Produktu

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

1. Połóż kartę identyfikacyjną przednią stroną skierowaną do dołu w pobliżu lewego górnego rogu szyby skanera.





- a. 3 mm lub więcej (góra, po lewej)
- b. 145 mm
- c. Identyfikator 2 w 1 (pionowo): 207 mm
 Identyfikator 2 w 1 (poziomo): 102 mm
- d. Obszar skanowania
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną liczbę kopii.
- 3. Naciśnij przycisk Opcje Kopiowania/Skanowania (Copy/Scan Options) i ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Układ (2w1 ID)]. Naciśnij OK.
- 4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [2na1, ID, pion.] lub [2na1, ID, poz.]. Naciśnij OK.
- Naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start). 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.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

1. Połóż kartę identyfikacyjną przednią stroną skierowaną do dołu w pobliżu lewego górnego rogu szyby skanera.

Identyfikator 2 w 1 (pionowo)





- a. 3 mm lub więcej (góra, po lewej)
- b. 145 mm
- c. Identyfikator 2 w 1 (pionowo): 207 mm Identyfikator 2 w 1 (poziomo): 102 mm
- d. Obszar skanowania

2. Naciśnij 🔄 (Kopiuj (Copy)).

- 3. Wprowadź liczbę kopii za pomocą klawiatury telefonicznej.
- 4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Układ strony]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [2na1, ID, pionowo] lub [2na1, ID, poziomo]. Naciśnij OK.
- 5. Naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

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

Kopiowanie

Ustawienia kopiowania

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

Aby zmienić ustawienia kopiowania, naciśnij Opcje Kopiowania/Skanowania (Copy/Scan Options).

Орсја	Opis	
Układ (2w1 ID)	Wykonywanie wielu kopii obok siebie, 2 plakatów.	na 1 dla dowodów tożsamości oraz kopii
	4 na 1	Plakat
Jakość	Wybierz rozdzielczość kopii dla danego	typu dokumentu.
Wybierz tacę (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Wybór tacy z najlepszym typem i rozmiarem papieru dla danego dokumentu.	
Typ papieru	Wybierz typ 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 in papieru.	nym niż rozmiar A4, zmień ustawienia rozmiaru
Pow./ zmniejsz	100%	-
	Dop. do strony	Dostosowuje rozmiar kopii w celu dopasowania jej do rozmiaru papieru, który został ustawiony.
	Powiększ	Wybierz stopień powiększenia kolejnej kopii.
	Zmniejsz	Wybierz stopień zmniejszenia kolejnej kopii.
	Wybór (25-400%)	Wprowadź stopień powiększenia lub pomniejszenia.
Gęstość	Zwiększ gęstość, aby przyciemnić tekst.	
	Zmniejsz gęstość, aby rozjaśnić tekst.	
Usuń kolor tła	Usuwa kolor tła dokumentu na kopiach. Biały kolor staje się bardziej widoczny. W ten sposób można trochę zaoszczędzić atrament, a niektóre kopie mogą być czytelniejsze.	



MFC-T930DW/MFC-T935DW

Aby zmienić ustawienia kopiowania, naciśnij

(Kopiuj (Copy)).

Орсја	Opis	
Jakość	Wybierz rozdzielczość kopii dla danego typu dokumentu.	
Wybierz tacę	Wybór tacy z najlepszym typem i rozmiarem papieru dla danego dokumentu.	
Typ papieru	Wybierz typ 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.	
Pow./zmniejsz	100%	-
	Dop. do strony	Dostosowuje rozmiar kopii w celu dopasowania jej do rozmiaru papieru, który został ustawiony.
	Powiększ	Wybierz stopień powiększenia kolejnej kopii.
	Zmniejsz	Wybierz stopień zmniejszenia kolejnej kopii.
	Wybór (25-400%)	Wprowadź stopień powiększenia lub pomniejszenia.

Орсја	Opis	
Gęstość	Zwiększ gęstość, aby przyciemnić tekst.	
	Zmniejsz gęstość, aby rozjaśnić tekst.	
Usuń tło	Usuwa kolor tła dokumentu na kopiach. I sposób można trochę zaoszczędzić atra	Biały kolor staje się bardziej widoczny. W ten ment, a niektóre kopie mogą być czytelniejsze.
Kopia 2-stronna	Wybór kopiowania po obu stronach papi	eru.
	Jednostronne \rightarrow dwustronne $\begin{array}{c} \hline 1 \\ 2 \\ \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} \hline 1 \\ 2 \\ \end{array}$ Dwustronne \rightarrow dwustronne $\begin{array}{c} \hline 1 \\ 2 \\ \end{array} \rightarrow \begin{array}{c} \hline 2 \\ \end{array}$	
Plik/sort	Wybierz układanie w stos lub sortowanie	e wielu kopii.
	Stos	Sortowanie
Układ strony	Wykonywanie wielu kopii obok siebie, 2 plakatów.	na 1 dla dowodów tożsamości oraz kopii
	4 na 1	Plakat
Autoprostow.	Wybierz, aby skorygować przekrzywioną	ą kopię.
	Opcja jest dostępna pod warunkiem, że 3 stopni.	przekrzywienie dokumentu nie przekracza
Nowe ustawienia	Zapisanie najczęściej używanych ustawi	eń kopiowania jako ustawień domyślnych.
Reset urządz.	Przywrócenie zmienionych ustawień kop	viowania do wartości fabrycznych.



Powiązane informacje

• Kopiowanie

Powiązane tematy:

• Kopiowanie dokumentu

Strona główna > Faks

Faks

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Wysyłanie faksu
- Odbieranie faksu
- Operacje głosowe i numery faksu
- Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne
- Raporty faksów
- PC-FAX

Strona główna > Faks > Wysyłanie faksu

Wysyłanie faksu

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 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

Strona główna > Faks > Wysyłanie faksu > Wysyłanie faksu z urządzenia Brother

Wysyłanie faksu z urządzenia Brother

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 (Fax)).

Na ekranie LCD zostanie wyświetlony komunikat:

tt⊟ W. Start ■ Wprowadź nr	
Rozdzielcz. FX Standard	ľ
Kontrast Auto	,

- 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 wybieranegonumeru).
 Naciśnij Powtórz wybieranie/Pauza (Redial/Pause).
 - 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 w następujący sposób:
 - 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 (Mono Start).
- 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 (Mono Start)** 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

▲ Strona główna > Faks > Wysyłanie faksu > Ręczne wysyłanie faksów

Ręczne wysyłanie faksów

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Transmisja ręczna podczas wysyłania faksu pozwala słyszeć dźwięki wybierania numeru, dzwonienia i tony odbioru faksu.

INFORMACJA

Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku monochromatycznych faksów.

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Aby usłyszeć sygnał wybierania, podnieś słuchawkę telefonu zewnętrznego.
- 3. Wybierz numer faksu za pomocą telefonu zewnętrznego.
- Po usłyszeniu tonów faksu naciśnij przycisk Start Mono (Mono Start).
 W przypadku korzystania z szyby skanera naciśnij przycisk ▶, aby wysłać faks.
- 5. Odłóż słuchawkę telefonu zewnętrznego.

Powiązane informacje

Wysyłanie faksu

▲ Strona główna > Faks > Wysyłanie faksu > Wysyłanie faksu po zakończeniu rozmowy

Wysyłanie faksu po zakończeniu rozmowy

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Po zakończeniu rozmowy możesz wysłać faks do rozmówcy, zanim się rozłączycie.

INFORMACJA

Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku monochromatycznych faksów.

- Poproś rozmówcę, aby zaczekał na tony (sygnały dźwiękowe) faksu i przed odłożeniem słuchawki nacisnął przycisk Start.
- 2. Załaduj dokument.
- 3. Naciśnij Start Mono (Mono Start).

W przypadku korzystania z szyby skanera naciśnij przycisk ▶, aby wysłać faks.

4. Podnieś słuchawkę telefonu zewnętrznego.

🦉 Powiązane informacje

Wysyłanie faksu

Strona główna > Faks > Wysyłanie faksu > Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy (rozsyłanie)

Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy (rozsyłanie)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Użyj funkcji rozsyłania, aby 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 faksy aż do 90 różnych numerów.

1. Załaduj dokument.

- 2. Naciśnij 🛛 🔂 (Faks (Fax)).
- 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 [Porzadek 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 \blacktriangle lub \blacktriangledown , 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 (Mono Start).
- 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 (Stop/Exit), aby anulować.

Powiązane informacje

• Wysyłanie faksu

Ø

• Anulowanie rozsyłania w toku

Powiązane tematy:

- Konfiguracja grup do rozsyłania
- · Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother

Strona główna > Faks > Wysyłanie faksu > Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy (rozsyłanie) > Anulowanie rozsyłania w toku

Anulowanie rozsyłania w toku

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

W trakcie rozsyłania wielu faksów można anulować tylko aktualnie wysyłany faks bądź całe zadanie rozsyłania.

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 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 przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać zadanie, które chcesz anulować, w następujący sposób:
 - 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 (Stop/Exit).
- 4. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Powiązane informacje

• Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy (rozsyłanie)

Strona główna > Faks > Wysyłanie faksu > Wysyłanie faksu w czasie rzeczywistym

Wysyłanie faksu w czasie rzeczywistym

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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.

INFORMACJA

Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku monochromatycznych faksów.

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Naciśnij 🛛 🔂 (Faks (Fax)).
- 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 (Mono Start).

Powiązane informacje

Wysyłanie faksu

Strona główna > Faks > Wysyłanie faksu > Zmiana ustawień automatycznego ponownego wybierania faksu

Zmiana ustawień automatycznego ponownego wybierania faksu

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jeśli linia jest zajęta podczas automatycznego wysyłania faksu i ponowne automatyczne wybieranie numeru faksu jest ustawione na [W1.], urządzenie wybiera numer ponownie do trzech razy z pięciominutowym odstępem.

Domyślnie ustawienie dla ponownego automatycznego wybierania numeru faksu to [W1.].

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Aut. pon. wybieranie faksu]. NaciśnijOK.
 - c. Wybierz opcję [Wł.] (lub [Wył.]). Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

🍊 Powiązane informacje

Wysyłanie faksu

▲ Strona główna > Faks > Wysyłanie faksu > Anulowanie faksu w toku

Anulowanie faksu w toku

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ (Stop/Exit)**, aby anulować aktualnie przetwarzany faks.
- 2. W przypadku naciśnięcia przycisku **Stop/Zakończ (Stop/Exit)**, 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

Strona główna > Faks > Wysyłanie faksu > Sprawdzanie i anulowanie oczekującego faksu

Sprawdzanie i anulowanie oczekującego faksu

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Aby wyświetlić lub anulować faksy 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 (Settings).
- 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 (Stop/Exit).

Powiązane informacje

• Wysyłanie faksu

Powiązane tematy:

Problemy z telefonem i faksem

▲ Strona główna > Faks > Wysyłanie faksu > Opcja faksu

Opcja faksu

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Aby zmienić ustawienia wysyłania faksu, naciśnij 🛛 🕞 (Faks (Fax)).

Орсја	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 szyby skan	Dostosowanie obszaru skanowania na szybie skanera do rozmiaru dokumentu.
	>> Powiązane informacje: Specyfikacja skanera w Specyfikacje
Nadawanie	Wyślij tę samą wiadomość faksową pod więcej niż jeden numer faksu.
Ndczas 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 urządz.	Przywróć wszystkie ustawienia fabryczne.

Powiązane informacje

- Wysyłanie faksu
- Powiązane tematy:
- Wysyłanie faksu z urządzenia Brother
- Specyfikacje

Strona główna > Faks > Odbieranie faksu

Odbieranie faksu

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Ustawienia trybu odbioru
- Ustawienie wykrywania faksów
- Zmniejszanie rozmiaru strony faksu przychodzącego o przekroczonym rozmiarze
- Ustawienie stempla odbioru faksu
- Odbieranie faksu na koniec rozmowy telefonicznej
- Opcje odbierania do pamięci

▲ Strona główna > Faks > Odbieranie faksu > Ustawienia trybu odbioru

Ustawienia trybu odbioru

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Przegląd trybów odbioru
- Wybór właściwego trybu odbioru
- Ustawianie liczby dzwonków przed odebraniem połączenia przez urządzenie (opóźnienie dzwonienia)
- Ustawienie czasu dzwonka F/T (pseudo-dzwonka/podwójnego dzwonka)
Strona główna > Faks > Odbieranie faksu > Ustawienia trybu odbioru > Przegląd trybów odbioru

Przegląd trybów odbioru

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 odbierane automatycznie.
- Połączenia głosowe uruchamiają dzwonek F/T informujący o konieczności odebrania połączenia. Dzwonek F/T jest pseudo/podwójnym sygnałem wydawanym przez urządzenie.

Ręcznie

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 faksy 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 odbierane automatycznie.
- Połączenia głosowe są nagrywane na zewnętrznym telefonicznym automacie zgłoszeniowym TAD.

🧹 Powiązane informacje

· Ustawienia trybu odbioru

- Ustawianie liczby dzwonków przed odebraniem połączenia przez urządzenie (opóźnienie dzwonienia)
- Ustawienie czasu dzwonka F/T (pseudo-dzwonka/podwójnego dzwonka)
- Ustawienie wykrywania faksów
- Podłącz zewnętrzny telefoniczny automat zgłoszeniowy (TAD)

Strona główna > Faks > Odbieranie faksu > Ustawienia trybu odbioru > Wybór właściwego trybu odbioru

Wybór właściwego trybu odbioru

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Należy wybrać tryb odbioru odpowiedni dla posiadanych urządzeń zewnętrznych oraz usług telefonicznych.

Domyślnie urządzenie będzie automatycznie odbierać wszystkie faksy, które zostaną do niego wysłane. Poniższy schemat pomoże wybrać odpowiedni tryb.



1. Naciśnij Ustawienia (Settings).

- 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 (Stop/Exit).

Powiązane informacje

Ustawienia trybu odbioru

- Podłącz zewnętrzny telefoniczny automat zgłoszeniowy (TAD)
- Problemy z telefonem i faksem

▲ Strona główna > Faks > Odbieranie faksu > Ustawienia trybu odbioru > Ustawianie liczby dzwonków przed odebraniem połączenia przez urządzenie (opóźnienie dzwonienia)

Ustawianie liczby dzwonków przed odebraniem połączenia przez urządzenie (opóźnienie dzwonienia)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Gdy ktoś zadzwoni na numer urządzenia, użytkownik będzie słyszeć normalny dźwięk dzwonka telefonu. Liczba dzwonków jest ustawiona w opcji opóźnienia dzwonienia.

- Opóźnienie dzwonienia określa liczbę dzwonków 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 dzwonków.
- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Ustaw.odbiór].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [Liczba dzwonk.].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 (Stop/Exit).

Powiązane informacje

• Ustawienia trybu odbioru

- Przegląd trybów odbioru
- Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego
- Ustawienie wykrywania faksów
- Problemy z telefonem i faksem

Strona główna > Faks > Odbieranie faksu > Ustawienia trybu odbioru > Ustawienie czasu dzwonka F/T (pseudo-dzwonka/podwójnego dzwonka)

Ustawienie czasu dzwonka F/T (pseudo-dzwonka/podwójnego dzwonka)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 (Settings).
- 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 (Stop/Exit).

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

- Przegląd trybów odbioru
- · Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego

Strona główna > Faks > Odbieranie faksu > Ustawienie wykrywania faksów

Ustawienie wykrywania faksów

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jeśli funkcja wykrywania faksu jest włączona: Urządzenie będzie odbierać faksy 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 [W1.], ale urządzenie nie łączy połączenia faksowego po podniesieniu słuchawki telefonu wewnętrznego lub zewnętrznego, naciśnij kod zdalnej aktywacji *51.
- Jeśli urządzenie przechwytuje faksy wysyłane z komputera podłączonego do tej samej linii telefonicznej, wybierz dla wykrywania faksu ustawienie [Wył.].

1. Naciśnij Ustawienia (Settings).

- 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 (Stop/Exit).

Powiązane informacje

· Odbieranie faksu

- Przegląd trybów odbioru
- Ustawianie liczby dzwonków przed odebraniem połączenia przez urządzenie (opóźnienie dzwonienia)
- · Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego
- Korzystanie z kodów zdalnych
- Problemy z telefonem i faksem

Strona główna > Faks > Odbieranie faksu > Zmniejszanie rozmiaru strony faksu przychodzącego o przekroczonym rozmiarze

Zmniejszanie rozmiaru strony faksu przychodzącego o przekroczonym rozmiarze

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 (Settings).
- 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 (Stop/Exit).

Powiązane informacje

Odbieranie faksu

- Ustawienia papieru
- Drukowanie odebranych faksów (Dotyczy modeli z funkcją faksu)

▲ Strona główna > Faks > Odbieranie faksu > Ustawienie stempla odbioru faksu

Ustawienie stempla odbioru faksu

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 (Settings).
- 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 (Stop/Exit).

🦉 Powiązane informacje

Odbieranie faksu

Strona główna > Faks > Odbieranie faksu > Odbieranie faksu na koniec rozmowy telefonicznej

Odbieranie faksu na koniec rozmowy telefonicznej

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jeżeli rozmawiasz przez telefon podłączony do urządzenia 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 (Mono Start).
- 3. Naciśnij ◀, aby odebrać faks.
- 4. Odłóż słuchawkę telefonu zewnętrznego.

Powiązane informacje

Odbieranie faksu

▲ Strona główna > Faks > Odbieranie faksu > Opcje odbierania do pamięci

Opcje odbierania do pamięci

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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
- Wył.
 - Użyj funkcji odbierania faksów na komputerze, aby przenieść odebrane faksy do komputera (tylko Windows)
 - Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia

▲ Strona główna > Faks > Odbieranie faksu > Opcje odbierania do pamięci > Użyj funkcji odbierania faksów na komputerze, aby przenieść odebrane faksy do komputera (tylko Windows)

Użyj funkcji odbierania faksów na komputerze, aby przenieść odebrane faksy do komputera (tylko Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Włącz funkcję odbierania PC-Fax, aby automatycznie zapisywać faksy przychodzące w pamięci urządzenia, a następnie wysyłać je do komputera. Faksy te można wówczas przeglądać i zapisywać przy użyciu komputera.

- Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku monochromatycznych faksów.
- 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 faksy i zapisywało je w pamięci. Po włączeniu komputera i uruchomieniu oprogramowania do odbierania faksów za pomocą komputera urządzenie automatycznie przekaże faksy do komputera.

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 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 [<use>USB>] lub w przypadku użytkowników sieciowych nazwę komputera docelowego, na którym mają być odbierane faksy. Naciśnij **OK**.
- g. Wybierz opcję [Druk backup: wł.] lub [Druk backup: wył.]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Aby zmienić komputer docelowy, powtórz te kroki.



Powiązane informacje

• Opcje odbierania do pamięci

- Nie można wydrukować lub zeskanować przeniesienie faksów
- Przesyłanie faksów do komputera
- Odbieranie faksów za pomocą funkcji odbierania programu PC-FAX (Windows)

Strona główna > Faks > Odbieranie faksu > Opcje odbierania do pamięci > Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia

Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 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 faksy w pamięci, nawet gdy komputer jest wyłączony.

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Faks]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Drukuj faksu].Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▶.

Powiązane informacje

• Opcje odbierania do pamięci

- · Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych
- Problemy z telefonem i faksem

▲ Strona główna > Faks > Operacje głosowe i numery faksu

Operacje głosowe i numery faksu

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Operacje głosowe
- Przechowuj numery faksu
- Konfiguracja grup do rozsyłania

▲ Strona główna > Faks > Operacje głosowe i numery faksu > Operacje głosowe

Operacje głosowe

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

• Odebranie połączenia głosowego w trybie odbioru faks/telefon

▲ Strona główna > Faks > Operacje głosowe i numery faksu > Operacje głosowe > Odebranie połączenia głosowego w trybie odbioru faks/telefon

Odebranie połączenia głosowego w trybie odbioru faks/telefon

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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** (**Tel/R**), aby odebrać połączenie.

Jeśli jesteś przy telefonie wewnętrznym, podnieś słuchawkę podczas dzwonka F/T, a następnie naciśnij #51 pomiędzy pseudo/podwójnymi dzwonkami. Jeśli nikogo nie ma na linii lub rozmówca chce wysłać faks, uruchom połączenie zwrotne do urządzenia, naciskając *51.



Powiązane informacje

Operacje głosowe

▲ Strona główna > Faks > Operacje głosowe i numery faksu > Przechowuj numery faksu

Przechowuj numery faksu

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Przechowywanie numerów książki adresowej
- Zapisywanie numerów połączeń wychodzących w książce adresowej
- Zmień lub usuń nazwy lub numery z książki adresowej

▲ Strona główna > Faks > Operacje głosowe i numery faksu > Przechowuj numery faksu > Przechowywanie numerów książki adresowej

Przechowywanie numerów książki adresowej

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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/tel].Naciśnij OK.
 - e. Wprowadź numer faksu lub telefonu (do 20 cyfr). Naciśnij OK.

Naciśnij **Powtórz wybieranie/Pauza (Redial/Pause)**, aby umieścić pauzę pomiędzy cyframi. Przycisk **Powtórz wybieranie/Pauza (Redial/Pause)** 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 (Stop/Exit).

Powiązane informacje

• Przechowuj numery faksu

Powiązane tematy:

Konfiguracja grup do rozsyłania

▲ Strona główna > Faks > Operacje głosowe i numery faksu > Przechowuj numery faksu > Zapisywanie numerów połączeń wychodzących w książce adresowej

Zapisywanie numerów połączeń wychodzących w książce adresowej

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Możesz skopiować numery z historii połączeń wychodzących i zapisać je w książce adresowej.

- 1. Naciśnij 🖬 (Faks (Fax)).
- 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 (Stop/Exit).

Powiązane informacje

- Przechowuj numery faksu
- Powiązane tematy:
- Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother

Strona główna > Faks > Operacje głosowe i numery faksu > Przechowuj numery faksu > Zmień lub usuń nazwy lub numery z książki adresowej

Zmień lub usuń nazwy lub numery z książki adresowej

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 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:

- 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/tel], 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 (Stop/Exit).

🭊 Powiązane informacje

Przechowuj numery faksu

Strona główna > Faks > Operacje głosowe i numery faksu > Konfiguracja grup do rozsyłania

Konfiguracja grup do rozsyłania

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Utworzenie i wysyłanie do grupy, która może być zapisana w książce adresowej, umożliwia wysyłanie tej samej wiadomości faksowej na wiele numerów faksu lub rozsyłanie.

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] i naciśnij przycisk OK.
 - d. Wprowadź nową nazwę grupy (do 16 znaków) przy użyciu klawiatury telefonicznej. Naciśnij OK.
 - e. 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 (Stop/Exit).

Powiązane informacje

- Operacje głosowe i numery faksu
 - Zmiana nazwy grupy rozsyłania
 - Usuwanie grupy rozsyłania
 - Dodawanie lub usuwanie członków grupy rozsyłania

- · Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy (rozsyłanie)
- · Przechowywanie numerów książki adresowej

▲ Strona główna > Faks > Operacje głosowe i numery faksu > Konfiguracja grup do rozsyłania > Zmiana nazwy grupy rozsyłania

Zmiana nazwy grupy rozsyłania

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 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 ►, aby wybrać ∠ lub >. Naciśnij kilkakrotnie
OK, aby podświetlić nieprawidłowy znak. Następnie naciśnij ▲, ▼, ◄ lub ►, aby wybrać ∠, a następnie naciśnij OK. Wprowadź ponownie prawidłową literę.

- 3. Wybierz [OK], a następnie naciśnij OK.
- 4. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Powiązane informacje

- Konfiguracja grup do rozsyłania
- Powiązane tematy:
- Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother

▲ Strona główna > Faks > Operacje głosowe i numery faksu > Konfiguracja grup do rozsyłania > Usuwanie grupy rozsyłania

Usuwanie grupy rozsyłania

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 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 (Stop/Exit).

🧧 Powiązane informacje

Konfiguracja grup do rozsyłania

▲ Strona główna > Faks > Operacje głosowe i numery faksu > Konfiguracja grup do rozsyłania > Dodawanie lub usuwanie członków grupy rozsyłania

Dodawanie lub usuwanie członków grupy rozsyłania

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 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.
 - 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.

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 (Stop/Exit).

🦉 Powiązane informacje

Konfiguracja grup do rozsyłania

▲ Strona główna > Faks > Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne

Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Ustaw typ linii telefonicznej
- Protokół VoIP (Voice over Internet Protocol)/zakłócenia linii telefonicznej
- Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD)
- Telefony zewnętrzne i wewnętrzne

▲ Strona główna > Faks > Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne > Ustaw typ linii telefonicznej

Ustaw typ linii telefonicznej

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jeśli podłączasz urządzenie do linii, w której do wysyłania i odbierania faksów jest używana technologia PBX lub ISDN, konieczny jest wybór właściwego rodzaju linii telefonicznej.

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 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 (Stop/Exit).

Powiązane informacje

- Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne
 - PBX i TRANSFER

Powiązane tematy:

• Problemy z telefonem i faksem

Strona główna > Faks > Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne > Ustaw typ linii telefonicznej > PBX i TRANSFER

PBX i TRANSFER

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 (Tel/R)**, aby użyć tej funkcji.

Naciśnięcie przycisku **Tel./R (Tel/R)** można zaprogramować jako część numeru zapisanego w książce adresowej. W przypadku programowania numeru książki adresowej naciśnij w pierwszej kolejności przycisk **Tel./R (Tel/R)** (na ekranie LCD pojawi się symbol "!"), a następnie wprowadź numer telefonu. Pozwoli to uniknąć konieczności naciskania przycisku **Tel./R (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

▲ Strona główna > Faks > Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne > Protokół VoIP (Voice over Internet Protocol)/zakłócenia linii telefonicznej

Protokół VoIP (Voice over Internet Protocol)/zakłócenia linii telefonicznej

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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

Strona główna > Faks > Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne > Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD)

Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Do linii, do której podłączone jest urządzenie, podłącz 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 dzwonków (zalecane ustawienie to dwa dzwonki). Jest to konieczne, ponieważ urządzenie nie usłyszy tonów CNG, dopóki zewnętrzny automat zgłoszeniowy (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 dzwonkach.



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

Strona główna > Faks > Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne > Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD) > Podłącz zewnętrzny telefoniczny automat zgłoszeniowy (TAD)

Podłącz zewnętrzny telefoniczny automat zgłoszeniowy (TAD)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Ustaw zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD) na minimalną dozwoloną liczbę dzwonków. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się ze swoim dostawcą usług telefonicznych. (Ustawienie opóźnienia dzwonienia nie działa).
- 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)

- Przegląd trybów odbioru
- Wybór właściwego trybu odbioru
- Problemy z telefonem i faksem

 Strona główna > Faks > Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne > Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD) > Nagraj wiadomość wychodzącą (OGM) na zewnętrznym telefonicznym automacie zgłoszeniowym (TAD)

Nagraj wiadomość wychodzącą (OGM) na zewnętrznym telefonicznym automacie zgłoszeniowym (TAD)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 słychać 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 faksy. Na przykład: "Po sygnale zostaw wiadomość lub naciśnij *51, aby wysłać faks".



• Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD)

Strona główna > Faks > Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne > Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD) > Połączenia wieloliniowe (PBX)

Połączenia wieloliniowe (PBX)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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)

▲ Strona główna > Faks > Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne > Telefony zewnętrzne i wewnętrzne

Telefony zewnętrzne i wewnętrzne

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Podłączenie zewnętrznego lub wewnętrznego telefonu
- Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego
- Korzystanie z kodów zdalnych

Strona główna > Faks > Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne > Telefony zewnętrzne i wewnętrzne > Podłączenie zewnętrznego lub wewnętrznego telefonu

Podłączenie zewnętrznego lub wewnętrznego telefonu

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Do urządzenia można podłączyć osobny telefon w sposób przedstawiony na schemacie poniżej.



Upewnij się, że kabel zewnętrznego telefonu nie jest dłuższy niż 3 metry.



• Telefony zewnętrzne i wewnętrzne

▲ Strona główna > Faks > Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne > Telefony zewnętrzne i wewnętrzne > Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego

Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 dzwonków przed odebraniem połączenia przez urządzenie (opóźnienie dzwonienia)
- Ustawienie wykrywania faksów
- Ustawienie czasu dzwonka F/T (pseudo-dzwonka/podwójnego dzwonka)

Strona główna > Faks > Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne > Telefony zewnętrzne i wewnętrzne > Korzystanie z kodów zdalnych

Korzystanie z kodów zdalnych

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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**. Poczekaj na dźwięki "ćwierkania", a następnie odłóż 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 dzwonkami).

Jeśli urządzenie odbiera połączenia głosowe i słychać pseudo/podwójny dzwonek, żądający przejęcia połączenia, możesz odebrać to połączenie za pomocą telefonu zewnętrznego, naciskając **Tel./R (Tel/R)**.

🦉 Powiązane informacje

- Telefony zewnętrzne i wewnętrzne
 - · Zmień kody zdalne

Powiązane tematy:

Ustawienie wykrywania faksów

▲ Strona główna > Faks > Usługi telefoniczne i urządzenia zewnętrzne > Telefony zewnętrzne i wewnętrzne > Korzystanie z kodów zdalnych > Zmień kody zdalne

Zmień kody zdalne

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 (Settings).
- 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 (Stop/Exit).



Powiązane informacje

Korzystanie z kodów zdalnych

Strona główna > Faks > Raporty faksów

Raporty faksów

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Ustawienie stylu raportu weryfikacji transmisji
- Ustawienie okresu dziennika faksów
- Drukowanie raportów
- Ustawienie automatycznego wyłączania zasilania urządzenia
Ustawienie stylu raportu weryfikacji transmisji

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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:

Орсја	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 (Settings).

- 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 (Stop/Exit).

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

Strona główna > Faks > Raporty faksów > Ustawienie okresu dziennika faksów

Ustawienie okresu dziennika faksów

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Można skonfigurować urządzenie tak, aby drukowało dziennik faksów z określoną częstotliwością (co 50 faksów, co 6, 12 lub 24 godziny, 2 lub 7 dni).

Jeśli używana jest funkcja automatycznego wyłączania 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 (Settings).
- 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 faksu 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.

- 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.
- 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 (Stop/Exit).

Powiązane informacje

· Raporty faksów

Powiązane tematy:

• Ustawienie automatycznego wyłączania zasilania urządzenia

Strona główna > Faks > PC-FAX

PC-FAX

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- PC-Fax dla systemu Windows
- PC-FAX dla Mac

Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-Fax dla systemu Windows

PC-Fax dla systemu Windows

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Omówienie programu PC-FAX (Windows)
- Wysyłanie faksu za pomocą programu PC-FAX (Windows)
- Odbieranie faksów na komputerze (Windows)

▲ Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-Fax dla systemu Windows > Omówienie programu PC-FAX (Windows)

Omówienie programu PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Zmniejszaj zużycie papieru i oszczędzaj czas korzystając z oprogramowania PC-FAX firmy Brother, wysyłając faksy bezpośrednio z komputera.



- Skonfiguruj program PC-FAX (Windows)
- Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax (Windows)

▲ Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-Fax dla systemu Windows > Omówienie programu PC-FAX (Windows) > Skonfiguruj program PC-FAX (Windows)

Skonfiguruj program PC-FAX (Windows)

```
Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW
```

Przed wysłaniem faksów za pomocą programu PC-FAX spersonalizuj opcje wysyłania ma każdej karcie okna dialogowego **Konfiguracja programu PC-FAX**.

- 1. Uruchom **Transform** (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona).
- Kliknij PC-FAX na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij Ustawienia wysyłania. Wyświetlone zostanie okno dialogowe Konfiguracja programu PC-FAX.

🖗 Konfiguracja pro	gramu PC-FAX		×
Informacje o użytkow	niku Wysyłanie Książka adreso	wa	
Nazwisko:			
Firma:			
Dział:			
Numer telefonu:			
Numerfaksu:			
E-mail:			
Adres 1:			
Adres 2:			
		ОК	Anuluj

- 3. 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.
- 4. Kliknij przycisk OK.



Omówienie programu PC-FAX (Windows)

Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-Fax dla systemu Windows > Omówienie programu PC-FAX (Windows) > Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax (Windows)

Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Dodawaj, edytuj i usuwaj członków i grupy, aby dostosować Książka adresowa.

- 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)

▲ Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-Fax dla systemu Windows > Omówienie programu PC-FAX (Windows) > Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax (Windows) > Dodawanie osób do książki adresowej PC-FAX (Windows)

Dodawanie osób do książki adresowej PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Dodaj nowe osoby i informacje o ich faksie do książki adresowej PC-Fax, jeśli chcesz wysyłać faks za pomocą oprogramowania PC-Fax firmy Brother.

- 1. Uruchom **T** (**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.

🏪 Książka adresowa			—	\times
<u>P</u> lik <u>E</u> dytuj <u>P</u> omoc				
🖳 🖳 🛒	ż.			
Nazwa	Faks	E-mail		
📑 sales				
🐻 brother1	9085551234			
brother2	9087042312			

3. Kliknij 📴, aby dodać nowych członków.

Wyświetlone zostanie okno dialogowe Członek książki adresowej - ustawienia.

- 4. Wpisz informacje o członku w odpowiednich polach. Pole Nazwisko jest wymagane.
- 5. Kliknij przycisk OK.

🦉 Powiązane informacje

 Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-Fax dla systemu Windows > Omówienie programu PC-FAX (Windows) > Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax (Windows) > Tworzenie grupy w książce adresowej PC-FAX (Windows)

Tworzenie grupy w książce adresowej PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Utwórz grupę, aby rozsyłać ten sam faks z aplikacji PC-FAX jednocześnie do wielu odbiorców.

- 1. Uruchom **Transfer 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.

🏪 Książka adresowa			_	\times
<u>P</u> lik <u>E</u> dytuj <u>P</u> omoc				
🖳 🖳 🛒	2			
Nazwa	Faks	E-mail		
📑 sales				
🐻 brother1	9085551234			
📩 brother2	9087042312			

Kliknij 🚉, aby dodać nową grupę.

Wyświetlone zostanie okno dialogowe Grupa książki adresowej - ustawienia.

- 4. Wprowadź nazwę nowej grupy w polu Nazwa grupy.
- 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.

6. Po zakończeniu kliknij przycisk **OK**.

Każda grupa może zawierać maksymalnie 50 członków.

Powiązane informacje

▲ Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-Fax dla systemu Windows > Omówienie programu PC-FAX (Windows) > Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax (Windows) > Edycja członków lub informacji o grupie w książce adresowej PC-FAX (Windows)

Edycja członków lub informacji o grupie w książce adresowej PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Uruchom **Transfer 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				
Faks	E-mail			
9085551234				
9087042312				
	Faks 9085551234 9087042312	Faks E-mail 9085551234 9087042312 .	 Faks E-mail 9085551234 9087042312 .	- Faks E-mail 9085551234 9087042312 .

- 3. Wybierz członka lub grupę, którą chcesz edytować.
- 4. Kliknij przycisk 🛒 (Właściwości).
- 5. Zmień informacje o członku lub grupie.
- 6. Kliknij przycisk OK.

Powiązane informacje

▲ Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-Fax dla systemu Windows > Omówienie programu PC-FAX (Windows) > Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax (Windows) > Usuwanie osób lub grup z książki adresowej PC-FAX (Windows)

Usuwanie osób lub grup z książki adresowej PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Uruchom 1 (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.

🎍 Książka adresowa			_	×
<u>P</u> lik <u>E</u> dytuj <u>P</u> omoc				
🖳 🖳 🛒	<u>i.</u>			
Nazwa	Faks	E-mail		
📑 sales				
🐻 brother1	9085551234			
brother2	9087042312			

- 3. Wybierz członka lub grupę, którą chcesz usunąć.
- 4. Kliknij przycisk 🛃 (Usuń).
- 5. Po wyświetleniu okna dialogowego z potwierdzeniem kliknij przycisk OK.



Powiązane informacje

 Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-Fax dla systemu Windows > Omówienie programu PC-FAX (Windows) > Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax (Windows) > Eksportowanie książki adresowej PC-FAX (Windows)

Eksportowanie książki adresowej PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Książkę adresową możesz wyeksportować do pliku tekstowego ASCII (*.csv) lub formatu a vCard (wizytówka elektroniczna) i zapisać na komputerze.

Nie można eksportować ustawień grupy podczas eksportu danych Książka adresowa.

- 1. Uruchom **R** (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.

🎍 Książka adresowa			—	\times
<u>P</u> lik <u>E</u> dytuj <u>P</u> omoc				
🖳 🛃 🔳 🗌	ž.			
Nazwa	Faks	E-mail		
👬 sales				
🐻 brother1	9085551234			
🐻 brother2	9087042312			
		-		

- 3. Kliknij Plik > Eksportuj.
- 4. Wybierz jedną z następujących opcji:
 - Tekst

Wyświetlone zostanie okno dialogowe Wybierz elementy. Przejdź do następnego kroku.

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**.

5. 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.

- 6. W przypadku eksportu do pliku ASCII w sekcji **Znak dzielenia** wybierz opcję **Tabulator** lub **Przecinek**, aby rozdzielić pola danych.
- 7. Kliknij przycisk OK.
- 8. Wyszukaj folder na komputerze, w którym chcesz zapisać dane, wpisz nazwę pliku, a następnie kliknij przycisk **Zapisz**.

Powiązane informacje

 \checkmark

Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-Fax dla systemu Windows > Omówienie programu PC-FAX (Windows) > Skonfiguruj książkę adresową PC-Fax (Windows) > Importowanie informacji do książki adresowej PC-FAX (Windows)

Importowanie informacji do książki adresowej PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Do książki adresowej można importować pliki tekstowe (*.csv) lub vCards (elektroniczne wizytówki).

- 1. Uruchom **Transfer 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.

🏪 Książka adresowa			—	\times
<u>P</u> lik <u>E</u> dytuj <u>P</u> omoc				
i , i i	ż.			
Nazwa	Faks	E-mail		
📑 sales				
🐻 brother1	9085551234			
brother2	9087042312			

- 3. Kliknij **Plik > Importuj**.
- 4. Wybierz jedną z następujących opcji:
 - Tekst
 - Wyświetlone zostanie okno dialogowe Wybierz elementy. Przejdź do kroku 5.
 - vCard

Przejdź do kroku 8.

5. 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.

- 6. W przypadku importowania pliku ASCII w ustawieniu **Znak dzielenia** wybierz opcję **Tabulator** lub **Przecinek**, aby rozdzielić pola danych.
- 7. Kliknij przycisk OK.
- 8. Wyszukaj folder, w którym chcesz zaimportować dane, wpisz nazwę pliku, a następnie kliknij przycisk **Otwórz**.



▲ Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-Fax dla systemu Windows > Wysyłanie faksu za pomocą programu PC-FAX (Windows)

Wysyłanie faksu za pomocą programu PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Funkcja PC-FAX obsługuje tylko faksy monochromatyczne. Faks monochromatyczny zostanie wysłany nawet wtedy, gdy oryginalne dane są w kolorze, a urządzenie odbierające faks obsługuje faksy w kolorze.

- 1. Utwórz plik w dowolnej aplikacji na komputerze.
- 2. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
- Wybierz Brother PC-FAX jako drukarkę, a następnie ukończ operację drukowania. Wyświetlone zostanie okno dialogowe Program Brother PC-FAX.

📥 Program Brother PC-FAX					\times
		📕 Dodaj st	ronę tytuło	wa 🚺	? 11
Książka adresowa					
Ograniczenie wybierania					
	+				
Dodaj adres wysyłani	ia	0/50		Wyczyść wszystko	
	1	2	3		
Wybierz ponownie	4	5	6	Anuluj	
Pauza	7	8	9	Start	
	*	0	#		

- 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 wysyłaniu 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.

- 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.

• PC-Fax dla systemu Windows

Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-Fax dla systemu Windows > Odbieranie faksów na komputerze (Windows)

Odbieranie faksów na komputerze (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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)

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)

Odbieranie faksów za pomocą funkcji odbierania programu PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Oprogramowanie Brother PC-FAX Receive umożliwia wyświetlanie i zapisywanie faksów na komputerze. Jest ono automatycznie instalowane podczas instalacji oprogramowania oraz sterowników urządzenia i współpracuje z urządzeniami lokalnymi lub podłączonymi do sieci.

Funkcja odbierania programu PC-Fax obsługuje jedynie faksy monochromatyczne.

Jeśli komputer zostanie wyłączony, urządzenie będzie kontynuowało odbieranie i zapisywanie faksów w pamięci urządzenia. Na wyświetlaczu LCD urządzenia pojawi się liczba otrzymanych i przechowywanych w pamięci faksów. Po uruchomieniu tej aplikacji oprogramowanie przeniesienie wszystkie odebrane faksy 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.

Powiązane informacje

- Odbieranie faksów na komputerze (Windows)
 - Konfigurowanie odbierania PC-FAX przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
 - 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 faksy do komputera (tylko 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) > Konfigurowanie odbierania PC-FAX przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Konfigurowanie odbierania PC-FAX przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Używanie funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy w celu konfiguracji odbioru PC Fax w przeglądarce WWW.

- 1. Uruchom przeglądarkę internetową.
- 2. Wprowadź "https://adres IP urządzenia" w polu adresu przeglądarki (gdzie "adres IP urządzenia" jest adresem IP urządzenia).

Na przykład:

Ø

https://192.168.1.2

Adres IP urządzenia można znaleźć w Raporcie konfiguracji sieci.

>> Drukowanie Raportu konfiguracji sieci

3. Jeśli jest to wymagane, wprowadź hasło w polu Zaloguj, a następnie kliknij Zaloguj.

Domyślne hasło do zarządzania ustawieniami tego urządzenia znajduje się z tyłu urządzenia i jest oznaczone napisem "**Pwd**". Po zalogowaniu się po raz pierwszy zmień domyślne hasło, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

4. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij Sieć > Sieć > Protokół.

Jeśli lewy pasek nawigacyjny nie jest widoczny, rozpocznij nawigację od \equiv .

- 5. Zaznacz pole wyboru Odbiór faksu na komp., a następnie kliknij przycisk Prześlij.
- 6. Uruchom ponownie urządzenie Brother, aby aktywować konfigurację.

Powiązane informacje

Odbieranie faksów za pomocą funkcji odbierania programu PC-FAX (Windows)

Powiązane tematy:

Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

▲ 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)

Uruchamianie oprogramowania do odbierania faksów Brother PC-FAX na komputerze (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jeśli odbiór funkcji faksu jest wyłączony na urządzeniu, włącz to ustawienie przed uruchomieniem funkcji odbioru PC-FAX.

Więcej informacji na temat tego jak włączyć tę funkcje zawiera ➤> Powiązane informacje: Konfigurowanie odbierania PC-FAX przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Zalecamy zaznaczenie pola wyboru **Włącz PC-FAX Receive podczas rozpoczęcia pracy komputera**, aby oprogramowanie było uruchamiane automatycznie i przesyłało wszelkie faksy, gdy włączony jest komputer.

- 1. Uruchom **Transfer Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona).
- 2. Kliknij przycisk PC-FAX na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję Otrzymaj.

_			
	Dowiazano	informacio	

- Odbieranie faksów za pomocą funkcji odbierania programu PC-FAX (Windows)
 - · Konfiguracja odbierania programu PC-FAX na komputerze (Windows)
 - Dodawanie urządzenia do urządzeń odbierania programu PC-FAX (Windows)

Powiązane tematy:

• Konfigurowanie odbierania PC-FAX przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

▲ 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) > Konfiguracja odbierania programu PC-FAX na komputerze (Windows)

Konfiguracja odbierania programu PC-FAX na komputerze (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

1. Kliknij dwukrotnie ikonę 🔚 (PC-Fax Receive (GOTOWA)) w obszarze na pasku zadań w komputerze.

Wyświetlone zostanie okno PC-FAX Receive (Odbierz faks poprzez komputer PC).

- 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 i wybierz opcję przesyłania automatycznego lub ręcznego (dostępne tylko dla administratorów).

Urządzenie

Wybierz urządzenie, na którym będą odbierane pliki PC-FAX.

Zablokuj (dostępne tylko dla administratorów)

Nie zezwalaj użytkownikom bez uprawnień administratora na konfigurację powyższych opcji ustawień.

Preferencje Zapisz Prześlij do Urządzenie Zablokuj	Preferencje UWącz PC-FAX Receive podczas rozpoczęcia pracy komputera Otwórz główne okno podczas rozpoczęcia pracy PC-FAX Receive	•

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) > Dodawanie urządzenia do urządzeń odbierania programu PC-FAX (Windows)

Dodawanie urządzenia do urządzeń odbierania programu PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jeśli urządzenie zostało zainstalowane zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, powinno być gotowe do użytku.

1. Kliknij dwukrotnie ikonę 🔚 (PC-Fax Receive (GOTOWA)) w obszarze na pasku zadań w komputerze.

Wyświetlone zostanie okno PC-FAX Receive (Odbierz faks poprzez komputer PC).

- 2. Kliknij Ustawienia.
- 3. Kliknij Urządzenie > Dodaj.

	Ustav	vienia urządzenia				?
apisz	Lista	urzadzeń odbiorczych	1 faksów			
rześlij do		Nazwa wyświetlana	Nazwa modelu	I/F	Nazwa węzła	Adres IP
rządzenie	✓			LAN		
ablokuj						
	<					>
				Dodaj	Edytuj	Usuń
		10 0 1 1		1 45 17.3		
	wpro	wadz wyswietlaną naz	zwę komputera (m	aks. 15 znakow)		

4. Wybierz prawidłową metodę łączenia.

Wybierz urządzenie z poniższej listy wyników automatycznego wyszukiwania.

Zostanie wyświetlona lista podłączonych urządzeń. Wybierz żądane urządzenie. 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)

▲ 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) > Wyświetlanie odebranych wiadomości PC-FAX (Windows)

Wyświetlanie odebranych wiadomości PC-FAX (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Status otrzymania

Ikona	Status
	Tryb czuwania
	Brak nieprzeczytanych wiadomości
	Otrzymywanie wiadomości
	Wiadomości otrzymane
	Wiadomości nieprzeczytane

1. Kliknij dwukrotnie ikonę 🔚 (PC-Fax Receive (GOTOWA)) w obszarze na pasku zadań w komputerze.

Wyświetlone zostanie okno PC-FAX Receive (Odbierz faks poprzez komputer PC).

🖻 PC-FAX Receive									_		\times
Dtwórz folder	🔅 Ustawienia 🛛 🕜 Pom	oc									
Sortuj Data - Rosnąco 💙	Odebrany f Nieprzeczyt	aks 2 ane 1	Nadav	vca:	Q	Ð,	500	600	Ê	0	
•	₿1 ₩	\triangleright	1.7	9/0019 - 0900 9 -	ra 125967	(e90	125			HANE COVUL	٦
	■ 1			FA	X			20 20 20 20 20 20 20 20 20 20			

- 2. Kliknij faksy z listy, aby je wyświetlić.
- 3. Po zakończeniu zamknij okno.

Ø

Nawet po zamknięciu okna odbierania faksów PC-FAX Receive pozostaje aktywny, a ikona [][] (PC-Fax Receive (GOTOWA)) 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)

Strona główna > Faks > PC-FAX > PC-FAX dla Mac

PC-FAX dla Mac

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

• Wyślij faks przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)

Strona główna > Sieć

Sieć

- Obsługiwane podstawowe funkcje sieciowe
- Konfiguracja ustawień sieciowych
- Ustawienia sieci bezprzewodowej
- Funkcje sieciowe
- Narzędzia do zarządzania Brother

Strona główna > Sieć > Obsługiwane podstawowe funkcje sieciowe

Obsługiwane podstawowe funkcje sieciowe

Urządzenie obsługuje różne funkcje w zależności od systemu operacyjnego. W tabeli przedstawiono funkcje sieciowe i połączenia obsługiwane w poszczególnych systemach operacyjnych.

Systemy operacyjne	Windows	Windows Server	macOS
Drukowanie	Tak	Tak	Tak
Skanowanie	Tak	Nie	Tak
Wysyłanie faksu za pomocą komputera PC (MFC-T930DW/ MFC-T935DW)	Tak	Nie	Tak
Odbieranie faksów za pomocą komputera (MFC-T930DW/ MFC-T935DW)	Tak	Nie	Nie
Zarządzanie przez Internet ¹	Tak	Tak	Tak

Domyślne hasło do zarządzania ustawieniami tego urządzenia znajduje się z tyłu urządzenia i jest oznaczone napisem "Pwd". Zalecamy niezwłoczną zmianę domyślnego hasła w celu ochrony urządzenia przed nieupoważnionym dostępem.

Podczas podłączania urządzenia do sieci zewnętrznej, np. do Internetu, upewnij się, że środowisko sieciowe jest chronione osobną zaporą lub innymi środkami, aby zapobiec wyciekowi informacji z powodu nieodpowiednich ustawień lub nieupoważnionego dostępu ze strony innych podmiotów o złych zamiarach.

Powiązane informacje

Sieć

Ø

Powiązane tematy:

• Zmiana hasła logowania przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

▲ Strona główna > Sieć > Konfiguracja ustawień sieciowych

Konfiguracja ustawień sieciowych

- Konfiguracja ustawień sieci przy użyciu panelu sterowania
- Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

▲ Strona główna > Sieć > Konfiguracja ustawień sieciowych > Konfiguracja ustawień sieci przy użyciu panelu sterowania

Konfiguracja ustawień sieci przy użyciu panelu sterowania

Aby skonfigurować urządzenie pod kątem własnej sieci, przejdź do panelu sterowania i użyj menu [Sieć].

- Aby uzyskać informacje na temat ustawień sieci, które można skonfigurować, korzystając z panelu sterowania >> Powiązane informacje: Tabele ustawień
 - Możesz także użyć narzędzi do zarządzania, takich jak Zarządzanie przez interfejs webowy, aby skonfigurować i zmienić ustawienia sieci urządzenia Brother.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Sieć]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić odpowiednią opcję sieci, a następnie naciśnij **OK**. Powtarzaj ten krok do czasu uzyskania dostępu do menu, które chcesz skonfigurować, a następnie wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie LCD.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij przycisk Ustawienia (Settings).
- 2. Naciśnij ▲ lub V, aby wyświetlić opcję [Sieć], a następnie naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić odpowiednią opcję sieci, a następnie naciśnij **OK**. Powtarzaj ten krok do czasu uzyskania dostępu do menu, które chcesz skonfigurować, a następnie wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie LCD.

🧧 Powiązane informacje

Konfiguracja ustawień sieciowych

Powiązane tematy:

- Tabele ustawień (1-wierszowy ekran LCD)
- Tabele ustawień (1,8" (4,5 cm) kolorowy wyświetlacz LCD)

▲ Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej

Ustawienia sieci bezprzewodowej

- Używanie sieci bezprzewodowej
- Korzystanie z Wi-Fi Direct[®]
- Włączanie/wyłączanie bezprzewodowej sieci LAN
- Drukowanie Raportu WLAN

▲ Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Używanie sieci bezprzewodowej

- Przed skonfigurowaniem urządzenia w sieci bezprzewodowej
- Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu Kreatora konfiguracji z komputera
- Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu Kreatora konfiguracji z poziomu urządzenia mobilnego
- Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu Kreatora konfiguracji panelu sterowania urządzenia
- 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

▲ Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Używanie sieci bezprzewodowej > Przed skonfigurowaniem urządzenia w sieci bezprzewodowej

Przed skonfigurowaniem urządzenia w sieci bezprzewodowej

Przed próbą skonfigurowania sieci bezprzewodowej należy sprawdzić poniższe elementy:

 Aby osiągnąć optymalne wyniki podczas codziennego drukowania dokumentów, urządzenie należy umieścić jak najbliżej punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN, przy jak najmniejszej liczbie przeszkód. Duże przedmioty oraz ściany znajdujące się pomiędzy obydwoma urządzeniami oraz zakłócenia wywołane przez inne urządzenia elektroniczne mogą mieć wpływ na szybkość transmisji danych 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 może być używane w sieci przewodowej 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 w okolicy jest dostępny sygnał, bezprzewodowa sieć LAN umożliwia swobodne wykonywanie połączeń LAN. Jednak jeśli ustawienia bezpieczeństwa nie zostaną prawidłowo skonfigurowane, sygnał może zostać przechwycony przez inne podmioty o złych zamiarach, co może doprowadzić do:
 - kradzieży danych osobowych lub informacji poufnych,
 - niewłaściwego przekazywania informacji do podmiotów podszywających się pod określone osoby,
 - rozpowszechniania transkrypcji przechwyconych rozmów.

Upewnij się, że znasz nazwę sieciową (SSID) swojego routera bezprzewodowego/punktu dostępu oraz klucz sieciowy (hasło). Jeśli nie możesz znaleźć tych informacji, skonsultuj się z producentem routera bezprzewodowego/punktu dostępu, administratorem systemu lub dostawcą Internetu. Brother nie jest w stanie udzielić tych informacji.

Powiązane informacje

Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Używanie sieci bezprzewodowej > Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu Kreatora konfiguracji z komputera

Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu Kreatora konfiguracji z komputera

- 1. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Windows
 - Pobierz instalator ze strony Pobieranie swojego modelu w witrynie support.brother.com/downloads.
 - Mac
 - a. Pobierz instalator ze strony Pobieranie swojego modelu w witrynie support.brother.com/downloads.
 - b. Uruchom instalatora, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę Start Here Mac.
- 2. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.
- 3. Wybierz opcję Bezprzewodowe połączenie sieciowe (Wi-Fi), a następnie kliknij Dalej.
- 4. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Zakończono wprowadzanie konfiguracji sieci bezprzewodowej.

Powiązane informacje

▲ Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Używanie sieci bezprzewodowej > Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu Kreatora konfiguracji z poziomu urządzenia mobilnego

Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu Kreatora konfiguracji z poziomu urządzenia mobilnego

- 1. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Urządzenia z systemem Android[™]
 - Pobierz i zainstaluj program Brother Mobile Connect ze sklepu Google Play[™].
 - W przypadku wszystkich obsługiwanych urządzeń z systemem iOS lub iPadOS, w tym iPhone, iPad i iPod touch

Pobierz i zainstaluj aplikację Brother Mobile Connect z serwisu App Store.

2. Uruchom aplikację Brother Mobile Connect i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby podłączyć swoje urządzenie mobilne do urządzenia Brother.



▲ Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Używanie sieci bezprzewodowej > Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu Kreatora konfiguracji panelu sterowania urządzenia

Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu Kreatora konfiguracji panelu sterowania urządzenia

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

Przed rozpoczęciem konfiguracji urządzenia zalecamy zapisanie ustawień sieci bezprzewodowej. Te informacje będą potrzebne w trakcie konfiguracji.

1. Sprawdź i zanotuj bieżące ustawienia sieci bezprzewodowej komputera, z którym próbujesz nawiązać połączenie.

Nazwa sieci (SSID)

Klucz sieciowy (hasło)

Na przykład:

Nazwa sieci (SSID)

WITAJ

Klucz sieciowy (hasło)

12345

Ø

- Twój punkt dostępowy/router może obsługiwać użycie kilku kluczy WEP, ale urządzenie Brother obsługuje użycie wyłącznie pierwszego klucza WEP.
- Jeżeli potrzebujesz pomocy podczas konfiguracji i chcesz skontaktować się z działem obsługi klienta firmy Brother, przygotuj identyfikator SSID (Nazwę sieci) oraz Klucz sieciowy (Hasło). Nie mamy możliwości udzielenia pomocy w zlokalizowaniu tych informacji.
- Jeśli te informacje (nazwa SSID i klucz sieciowy) nie są znane, nie można kontynuować konfiguracji połączenia bezprzewodowego.

Jak mogę znaleźć te informacje?

- Sprawdź dokumentację dostarczoną z bezprzewodowym punktem dostępowym/routerem.
- Początkowym identyfikatorem SSID może być nazwa producenta lub nazwa modelu.
- Jeśli te dane zabezpieczeń nie są znane, należy skontaktować się z producentem routera, administratorem systemu lub dostawcą usług internetowych.

2. Naciśnij Wi-Fi.

- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Znajdź sieć]. Naciśnij OK.
- 4. Gdy zostanie wyświetlony komunikat [WLAN wł.?], naciśnij ▲, aby wybrać [Wł.].

Uruchomiony zostanie kreator konfiguracji bezprzewodowej. Aby anulować, naciśnij ▼.

- 5. Urządzenie wyszuka sieci bezprzewodowe i wyświetli listę dostępnych identyfikatorów SSID. Po wyświetleniu listy identyfikatorów SSID naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądany identyfikator SSID. Naciśnij **OK**.
- 6. Wykonaj jedną z następujących czynności:
• W przypadku korzystania z metody uwierzytelniania lub szyfrowania, która wymaga Klucz sieciowego, wprowadź Klucz sieciowy zapisany w pierwszym kroku.

Wprowadź klucz, a następnie naciśnij **OK**, aby zastosować ustawienia.

Aby zastosować ustawienia, naciśnij ▲ w celu wybrania opcji [Tak].

- Jeśli używana jest metoda uwierzytelniania Otwarty system, a tryb szyfrowania to Brak, przejdź do następnego kroku.
- 7. 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 sterowniki i oprogramowanie niezbędne do obsługi urządzenia, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie <u>support.brother.com/downloads</u>.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

Przed rozpoczęciem konfiguracji urządzenia zalecamy zapisanie ustawień sieci bezprzewodowej. Te informacje będą potrzebne w trakcie konfiguracji.

1. Sprawdź i zanotuj bieżące ustawienia sieci bezprzewodowej komputera, z którym próbujesz nawiązać połączenie.

Nazwa sieci (SSID)

Klucz sieciowy (hasło)

Na przykład:

Nazwa sieci (SSID)

WITAJ

Klucz sieciowy (hasło)

12345

- Twój punkt dostępowy/router może obsługiwać użycie kilku kluczy WEP, ale urządzenie Brother obsługuje użycie wyłącznie pierwszego klucza WEP.
 - Jeżeli potrzebujesz pomocy podczas konfiguracji i chcesz skontaktować się z działem obsługi klienta firmy Brother, przygotuj identyfikator SSID (Nazwę sieci) oraz Klucz sieciowy (Hasło). Nie mamy możliwości udzielenia pomocy w zlokalizowaniu tych informacji.
- Jeśli te informacje (nazwa SSID i klucz sieciowy) nie są znane, nie można kontynuować konfiguracji połączenia bezprzewodowego.

Jak mogę znaleźć te informacje?

- Sprawdź dokumentację dostarczoną z bezprzewodowym punktem dostępowym/routerem.
- Początkowym identyfikatorem SSID może być nazwa producenta lub nazwa modelu.
- Jeśli te dane zabezpieczeń nie są znane, należy skontaktować się z producentem routera, administratorem systemu lub dostawcą usług internetowych.
- 2. Naciśnij 🎽 .
- 3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Znajdź sieć Wi-Fi], a następnie naciśnij przycisk OK.
- 4. Po wyświetleniu komunikatu [Włączyć sieć WLAN?] naciśnij przycisk ▶.

Zostanie uruchomiony kreator konfiguracji połączenia bezprzewodowego. Aby anulować, naciśnij 4.

5. Urządzenie wyszuka sieci bezprzewodowe i wyświetli listę dostępnych identyfikatorów SSID. Po wyświetleniu listy identyfikatorów SSID naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądany identyfikator SSID. Naciśnij **OK**.

Jeśli żądany identyfikator SSID nie jest wyświetlany, wybierz opcję [Szukaj ponownie] i naciśnij przycisk **OK**, aby ponownie wyszukać sieć.

6. Wykonaj jedną z następujących czynności:

Ø

• W przypadku korzystania z metody uwierzytelniania lub szyfrowania, która wymaga Klucz sieciowego, wprowadź Klucz sieciowy zapisany w pierwszym kroku.

Wprowadź klucz, a następnie naciśnij OK, aby zastosować ustawienia.

- Jeśli używana jest metoda uwierzytelniania Otwarty system, a tryb szyfrowania to Brak, przejdź do następnego kroku.
- 7. Urządzenie rozpocznie próbę połączenia z wybranym urządzeniem bezprzewodowym.

Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na urządzeniu pojawi się komunikat [Połączony].

Zakończono konfigurowanie sieci bezprzewodowej. Aby zainstalować sterowniki i oprogramowanie niezbędne do obsługi urządzenia, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie <u>support.brother.com/downloads</u>.

Powiązane informacje

Używanie sieci bezprzewodowej

▲ Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Używanie 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 jednoprzyciskowej trybu Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)

Jeśli bezprzewodowy punkt dostępowy/router obsługuje standard WPS (PBC), można użyć metody WPS z poziomu panelu sterowania urządzenia w celu konfiguracji ustawień sieci bezprzewodowej.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Wi-Fi.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [PrzycWPS/PBC]. Naciśnij OK.
- 3. Gdy zostanie wyświetlony komunikat [WLAN wł.?], naciśnij ▲, aby wybrać [Wł.].

Uruchomiony zostanie kreator konfiguracji bezprzewodowej. Aby anulować, naciśnij ▼.

 Gdy na ekranie LCD pojawi się monit o uruchomienie funkcji WPS, naciśnij przycisk WPS na bezprzewodowym punkcie dostępowym/routerze. Naciśnij przycisk ▲. 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 sterowniki i oprogramowanie niezbędne do obsługi urządzenia, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie <u>support.brother.com/downloads</u>.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij 👗.
- 2. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Przycisk WPS/PBC], a następnie naciśnij przycisk 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 urządzeniu pojawi się komunikat [Połączony].

Zakończono konfigurowanie sieci bezprzewodowej. Aby zainstalować sterowniki i oprogramowanie niezbędne do obsługi urządzenia, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie <u>support.brother.com/downloads</u>.

Powiązane informacje

Używanie sieci bezprzewodowej

▲ Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Używanie sieci bezprzewodowej > Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu metody PIN trybu Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)

Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu metody PIN trybu Wi-Fi Protected Setup[™] (WPS)

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.

Тур А

Połączenie, gdy punkt dostępowy/router bezprzewodowej sieci LAN (1) działa jako serwer Registrar.



Тур В

Połączenie, w którym inne urządzenie (2), np. komputer, służy jako serwer Registrar.



>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Wi-Fi.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [WPS/kod PIN]. Naciśnij OK.
- 3. Gdy zostanie wyświetlony komunikat [WLAN wł.?], naciśnij ▲, aby wybrać [Wł.].

Uruchomiony zostanie kreator konfiguracji bezprzewodowej. 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 może się różnić zależnie 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 urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na ekranie LCD pojawi się komunikat [Połączony].

Jeśli funkcję serwera Registrar pełni komputer z systemem Windows 10 lub Windows 11 wykonaj następujące czynności:

- 7. Przytrzymaj przycisk 🔳 i naciśnij 🛛 na klawiaturze komputera, aby uruchomić **Uruchamianie**.
- 8. Wpisz "control printers" w polu Otwórz: i kliknij OK.

Uruch	amianie X
۲	Wpisz nazwę programu, folderu, dokumentu lub zasobu internetowego, a zostanie on otwarty przez system Windows.
<u>O</u> twórz:	control printers ~
	OK Anuluj <u>P</u> rzeglądaj

Wyświetlone zostanie okno Urządzenia i drukarki.

Jeśli okno Urządzenia i drukarki nie zostanie wyświetlone, kliknij Wyświetl więcej urządzeń > Więcej ustawień urządzeń i drukarek .

- 9. Kliknij Dodaj urządzenie.
 - Aby w roli serwera Registrar użyć komputera z systemem Windows 10 lub Windows 11 należy go wcześniej zarejestrować w sieci. Aby uzyskać więcej informacji, zapoznaj się z instrukcjami dołączonymi do punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN.
 - W przypadku korzystania z systemu Windows 10 lub Windows 11 w roli serwera Registrar, można zainstalować sterownik drukarki po skonfigurowaniu połączenia bezprzewodowego przez wykonanie instrukcji wyświetlanych na ekranie. Aby zainstalować sterowniki i oprogramowanie niezbędne do obsługi urządzenia, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie <u>support.brother.com/</u> <u>downloads</u>.
- 10. Wybierz posiadane urządzenie, a następnie kliknij przycisk Dalej.
- 11. Wprowadź kod PIN podany na wyświetlaczu LCD urządzenia, a następnie kliknij przycisk Dalej.
- 12. Kliknij przycisk **Zamknij**.

Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na ekranie LCD pojawi się komunikat [Połączony].

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [WLAN (Wi-Fi)]. Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [WPS/kod PIN]. Naciśnij OK.
- 3. Po wyświetleniu komunikatu [Włączyć sieć WLAN?] naciśnij przycisk ▶.

Zostanie uruchomiony kreator konfiguracji połączenia bezprzewodowego. Aby anulować, naciśnij 4.

- 4. Na wyświetlaczu LCD pojawi się ośmiocyfrowy kod PIN, a urządzenie rozpocznie wyszukiwanie punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN.
- 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 może się różnić zależnie 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 urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na urządzeniu pojawi się komunikat [Połączony].

Jeśli funkcję serwera Registrar pełni komputer z systemem Windows 10 lub Windows 11 wykonaj następujące czynności:

- 7. Przytrzymaj przycisk [🖷] i naciśnij 🛛 R] na klawiaturze komputera, aby uruchomić **Uruchamianie**.
- 8. Wpisz "control printers" w polu Otwórz: i kliknij OK.

🖅 Uruch	amianie X	
Ð	Wpisz nazwę programu, folderu, dokumentu lub zasobu internetowego, a zostanie on otwarty przez system Windows.	
<u>O</u> twórz:	control printers ~	
	OK Anuluj <u>P</u> rzeglądaj	

Wyświetlone zostanie okno Urządzenia i drukarki.

Jeśli okno Urządzenia i drukarki nie zostanie wyświetlone, kliknij Wyświetl więcej urządzeń > Więcej ustawień urządzeń i drukarek .

9. Kliknij Dodaj urządzenie.

- Aby w roli serwera Registrar użyć komputera z systemem Windows 10 lub Windows 11 należy go wcześniej zarejestrować w sieci. Aby uzyskać więcej informacji, zapoznaj się z instrukcjami dołączonymi do punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN.
 - W przypadku korzystania z systemu Windows 10 lub Windows 11 w roli serwera Registrar, można zainstalować sterownik drukarki po skonfigurowaniu połączenia bezprzewodowego przez wykonanie instrukcji wyświetlanych na ekranie. Aby zainstalować sterowniki i oprogramowanie niezbędne do obsługi urządzenia, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie <u>support.brother.com/</u> <u>downloads</u>.
- 10. Wybierz posiadane urządzenie, a następnie kliknij przycisk Dalej.
- 11. Wprowadź kod PIN podany na wyświetlaczu LCD urządzenia, a następnie kliknij przycisk Dalej.
- 12. Kliknij przycisk Zamknij.

Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na urządzeniu pojawi się komunikat [Połączony].



Powiązane informacje

Używanie sieci bezprzewodowej

Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Używanie sieci bezprzewodowej > Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej, gdy identyfikator SSID nie jest nadawany

Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej, gdy identyfikator SSID nie jest nadawany

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

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)

Authentication Method (Metoda uwierzytelniania)	Tryb szyfrowania	Klucz sieciowy
System otwarty	BRAK	-
	WEP	
Klucz wspólny	WEP	
WPA-Personal	AES	
	ТКІР	
WPA3-SAE	AES	

Na przykład:

Nazwa sieci (SSID)	
IELLO	

Authentication Method (Metoda uwierzytelniania)	Tryb szyfrowania	Klucz sieciowy
WPA3-SAE	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 Wi-Fi.

- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Znajdź sieć]. Naciśnij OK.
- 4. Gdy zostanie wyświetlony komunikat [WLAN wł.?], naciśnij ▲, aby wybrać [Wł.].

Uruchomiony zostanie kreator konfiguracji bezprzewodowej. Aby anulować, naciśnij V.

- 5. Urządzenie wyszuka sieci bezprzewodowe i wyświetli listę dostępnych identyfikatorów SSID. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Dodaj SSID], a następnie naciśnij przycisk OK.
- 6. Wprowadź nazwę SSID, a następnie naciśnij OK.

[®] Więcej informacji o wprowadzaniu tekstu, >> Powiązane informacje

- 7. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać 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.
Icéli zostala wybrana opcja [WED] typu szyfrowania wyrowydź kłucz W/ED o postopnia posiśnii przyd

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-Personal], naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać typ szyfrowania [TKIP+AES] lub [AES], a następnie naciśnij przycisk OK.

Wprowadź klucz WPA, a następnie naciśnij przycisk **OK**.

Jeśli została wybrana opcja [WPA3-SAE], wybierz typ szyfrowania [AES], a następnie naciśnij OK.
 Wprowadź klucz WPA, a następnie naciśnij OK.

• Więcej informacji o wprowadzaniu tekstu, >> Powiązane informacje

- To urządzenie firmy Brother obsługuje tylko pierwszy klucz WEP.
- 9. Aby zastosować ustawienia, naciśnij ▲ w celu wybrania opcji [Tak]. Aby anulować, naciśnij ▼ w celu wybrania opcji [Nie].

10. 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 sterowniki i oprogramowanie niezbędne do obsługi urządzenia, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie <u>support.brother.com/downloads</u>.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

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)

Authentication Method (Metoda uwierzytelniania)	Tryb szyfrowania	Klucz sieciowy
System otwarty	BRAK	-
	WEP	
Klucz wspólny	WEP	
WPA-Personal	AES	
	ТКІР	
WPA3-SAE	AES	

Na przykład:

Nazwa sieci (SSID)	
HELLO	

Authentication Method (Metoda uwierzytelniania)	Tryb szyfrowania	Klucz sieciowy
WPA3-SAE	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 🎽 .
- 3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Znajdź sieć Wi-Fi], a następnie naciśnij przycisk OK.
- 4. Po wyświetleniu komunikatu [Włączyć sieć WLAN?] naciśnij przycisk ▶.

Zostanie uruchomiony kreator konfiguracji połączenia bezprzewodowego. Aby anulować, naciśnij 4.

- 5. Urządzenie wyszuka sieci bezprzewodowe i wyświetli listę dostępnych identyfikatorów SSID. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Dodaj SSID], a następnie naciśnij przycisk OK.
- 6. Wprowadź nazwę SSID, a następnie naciśnij OK.

Więcej informacji o wprowadzaniu tekstu, >> Powiązane informacje

- 7. Wybierz metodę uwierzytelniania, a następnie 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-Personal], naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać typ szyfrowania [TKIP +AES] lub [AES], a następnie naciśnij OK.

Wprowadź klucz WPA, a następnie naciśnij przycisk OK.

Jeśli została wybrana opcja [WPA3-SAE], wybierz typ szyfrowania [AES], a następnie naciśnij OK.
 Wprowadź klucz WPA, a następnie naciśnij OK.

Ø

Ø

- Więcej informacji o wprowadzaniu tekstu, >> Powiązane informacje
- 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 [Pomyślnie połączono z siecią WLAN.].

Zakończono konfigurowanie sieci bezprzewodowej. Aby zainstalować sterowniki i oprogramowanie niezbędne do obsługi urządzenia, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie <u>support.brother.com/downloads</u>.

Powiązane informacje

Używanie sieci bezprzewodowej

Powiązane tematy:

- Problemy z siecią urządzenia
- · Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother

▲ Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Korzystanie z Wi-Fi Direct®

Korzystanie z Wi-Fi Direct®

- Wi-Fi Direct przegląd
- Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody przyciskowej
- Ręczna konfiguracja sieci Wi-Fi Direct
- Problemy z siecią urządzenia

▲ Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Korzystanie z Wi-Fi Direct[®] > Wi-Fi Direct — przegląd

Wi-Fi Direct — przegląd

Wi-Fi Direct to jedna z metod konfiguracji sieci bezprzewodowej, opracowana przez Wi-Fi Alliance[®]. Pozwala ona bezpiecznie połączyć urządzenie mobilne z urządzeniem Brother bez użycia routera sieci bezprzewodowej/ punktu dostępowego.



- 1. Urządzenie mobilne
- 2. Urządzenie Brother
 - Można korzystać z Wi-Fi Direct jednocześnie z przewodowym lub bezprzewodowym połączeniem sieciowym.
 - 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®

Powiązane tematy:

- · Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody przyciskowej
- Ręczna konfiguracja sieci Wi-Fi Direct

▲ Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Korzystanie z Wi-Fi Direct[®] > Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody przyciskowej

Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody przyciskowej

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

Aby użyć ustawień sieci Wi-Fi Direct podczas korzystania z urządzenia z systemem Android[™], zainstaluj aplikację Brother Mobile Connect, wybierz Wi-Fi Direct jako metodę połączenia z tym produktem i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Gdy urządzenie otrzyma żądanie funkcji Wi-Fi Direct z urządzenia mobilnego, na ekranie LCD pojawi się komunikat [Połączyć?]. Naciśnij ▲, aby nawiązać połączenie.

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz opcję [Wi-Fi Direct]. Naciśnij OK.
 - c. Jeśli urządzenie mobilne nie obsługuje technologii Wi-Fi Direct, wykonaj następujące czynności:
 - i. Wybierz [Właścic. grupy]. Naciśnij OK.
 - ii. Wybierz [W1.]. Naciśnij OK.

W zależności od urządzenia, w przypadku połączenia z opcją [Właścic. grupy] ustawioną na [Wł.], urządzenie mobilne może rozłączyć się z połączoną siecią bezprzewodową i automatycznie przełączyć się na transmisję danych. W razie potrzeby po użyciu należy ponownie połączyć się z oryginalną siecią bezprzewodową. Jeśli urządzenie nadal automatycznie przełącza się na sieć Wi-Fi Direct, wyłącz ustawienie automatycznego połączenia z tym urządzeniem na urządzeniu mobilnym.

- d. Wybierz [Przycisk PBC]. Naciśnij OK.
- 3. Po wyświetleniu komunikatu [Wi-Fi Dir. wł.?] naciśnij ▲, aby wybrać opcję [Wł.]. Aby anulować, naciśnij ▼.
- 4. Po wyświetleniu komunikatu [Włącz Wi-Fi Direct na drugim urządzeniu i naciśnij OK.] włącz funkcję Wi-Fi Direct urządzenia mobilnego (szczegółowe instrukcje znajdują się w podręczniku użytkownika urządzenia mobilnego). Naciśnij **OK** w urządzeniu Brother.
- 5. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli urządzenie mobilne wyświetla listę urządzeń obsługujących funkcję Wi-Fi Direct, wybierz urządzenie Brother.
 - Jeśli urządzenie Brother wyświetla listę urządzeń mobilnych obsługujących funkcję Wi-Fi Direct, wybierz urządzenie mobilne i naciśnij **OK**. Aby wyszukać ponownie dostępne urządzenia, wybierz [<Skanuj>].
- 6. Jeśli urządzenie mobilne zostanie pomyślnie połączone, na urządzeniu pojawi się komunikat [Połączony].

MFC-T930DW/MFC-T935DW

Aby użyć ustawień sieci Wi-Fi Direct podczas korzystania z urządzenia z systemem Android[™], zainstaluj aplikację Brother Mobile Connect, wybierz Wi-Fi Direct jako metodę połączenia z tym produktem i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Gdy urządzenie otrzyma żądanie funkcji Wi-Fi Direct z urządzenia mobilnego, na ekranie LCD pojawi się komunikat [Otrzymano żądanie połączenia Wi-Fi Direct.]. Naciśnij ▶, aby nawiązać połączenie.

1. Naciśnij przycisk Ustawienia (Settings).

- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz opcję [WI-FI Direct]. Naciśnij OK.
 - c. Jeśli urządzenie mobilne nie obsługuje technologii Wi-Fi Direct, wykonaj następujące czynności:
 - i. Wybierz [Właścic. grupy]. Naciśnij OK.
 - ii. Wybierz [W1.]. Naciśnij OK.

W zależności od urządzenia, w przypadku połączenia z opcją [Właścic.grupy] ustawioną na [Wł.], urządzenie mobilne może rozłączyć się z połączoną siecią bezprzewodową i automatycznie przełączyć się na transmisję danych. W razie potrzeby po użyciu należy ponownie połączyć się z oryginalną siecią bezprzewodową. Jeśli urządzenie nadal automatycznie przełącza się na sieć Wi-Fi Direct, wyłącz ustawienie automatycznego połączenia z tym urządzeniem na urządzeniu mobilnym.

- d. Wybierz [Przycisk PBC]. Naciśnij OK.
- 3. Po wyświetleniu komunikatu [Włącz Wi-Fi Direct na drugim urządzeniu.] włącz funkcję Wi-Fi Direct urządzenia mobilnego (szczegółowe instrukcje znajdują się w podręczniku użytkownika urządzenia mobilnego). Naciśnij ▶ w urządzeniu Brother.
- 4. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli urządzenie mobilne wyświetla listę urządzeń obsługujących funkcję Wi-Fi Direct, wybierz urządzenie Brother.
 - Jeśli urządzenie Brother wyświetla listę urządzeń mobilnych obsługujących funkcję Wi-Fi Direct, wybierz urządzenie mobilne i naciśnij OK. Aby wyszukać ponownie dostępne urządzenia, wybierz [Skan. ponow.].
- 5. Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na urządzeniu pojawi się komunikat [Połączony].

Powiązane informacje

- Korzystanie z Wi-Fi Direct[®]
- Powiązane tematy:
- Wi-Fi Direct przegląd
- Ręczna konfiguracja sieci Wi-Fi Direct
- Brother Mobile Connect

▲ Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Korzystanie z Wi-Fi Direct[®] > Ręczna konfiguracja sieci Wi-Fi Direct

Ręczna konfiguracja sieci Wi-Fi Direct

Skonfiguruj ustawienie sieci Wi-Fi Direct za pomocą panelu sterowania urządzenia.

W zależności od urządzenia, w przypadku ręcznego połączenia z siecią Wi-Fi Direct urządzenie mobilne może rozłączyć się z połączoną siecią bezprzewodową i automatycznie przełączyć się na transmisję danych. W razie potrzeby po użyciu należy ponownie połączyć się z oryginalną siecią bezprzewodową. Jeśli urządzenie nadal automatycznie przełącza się na sieć Wi-Fi Direct, wyłącz ustawienie automatycznego połączenia z tym urządzeniem na urządzeniu mobilnym.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz opcję [Wi-Fi Direct]. Naciśnij OK.
 - c. Wybierz opcję [Ręczny]. Naciśnij OK.
- 3. Po wyświetleniu komunikatu [₩i-Fi Dir. wł.?] naciśnij ▲, aby wybrać opcję [₩ł.]. Aby anulować, naciśnij ▼.
- 4. Urządzenie wyświetla identyfikator SSID (nazwa sieci) i hasło (klucz sieciowy). Przejdź do ekranu ustawień sieci bezprzewodowej urządzenia mobilnego i wprowadź identyfikator SSID oraz hasło.
- 5. Jeśli urządzenie mobilne zostanie pomyślnie połączone, na urządzeniu pojawi się komunikat [Połączony].

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz opcję [WI-FI Direct]. Naciśnij OK.
 - c. Wybierz opcję [Ręczny]. Naciśnij OK.
- 3. Urządzenie wyświetla identyfikator SSID (nazwa sieci) i hasło (klucz sieciowy). Przejdź do ekranu ustawień sieci bezprzewodowej urządzenia mobilnego i wprowadź identyfikator SSID oraz hasło.
 - Sieć Wi-Fi Direct można również skonfigurować za pomocą kodu QR wyświetlanego na wyświetlaczu LCD. Zeskanuj kod QR, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD.
 - Zeskanuj kod QR za pomocą standardowej aplikacji aparatu w systemie iOS 11 lub nowszym albo z menu ustawień Wi-Fi lub standardowej aplikacji aparatu w systemie Android[™] 10 lub nowszym. Jeśli nie można odczytać kodu QR, wprowadź ręcznie nazwę sieci (SSID) i klucz sieciowy (hasło), aby nawiązać połączenie.
- 4. Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na urządzeniu pojawi się komunikat [Połączony].

Powiązane informacje

- Korzystanie z Wi-Fi Direct[®]
- Powiązane tematy:
- Wi-Fi Direct przegląd

• Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody przyciskowej

Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Włączanie/wyłączanie bezprzewodowej sieci LAN

Włączanie/wyłączanie bezprzewodowej sieci LAN

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Wi-Fi.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [WLAN wł.]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Wł.] lub [Wył.]. Naciśnij OK.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [WLAN (Wi-Fi)]. Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [WLAN wł.]. Naciśnij OK.
 - d. Wybierz [Wł.] lub [Wył.]. Naciśnij OK.

Powiązane informacje

Ustawienia sieci bezprzewodowej

Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Drukowanie Raportu WLAN

Drukowanie Raportu WLAN

Raport WLAN przedstawia stan sieci bezprzewodowej urządzenia. Jeśli nie można było nawiązać połączenia bezprzewodowego, sprawdź kod błędu w wydrukowanym raporcie.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Druk raportów]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Raport WLAN]. Naciśnij OK.
- Naciśnij przycisk Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start). 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-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij przycisk Ustawienia (Settings).
- 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

Ustawienia sieci bezprzewodowej

· Kody błędów w raporcie bezprzewodowej sieci LAN

Powiązane tematy:

Problemy z siecią urządzenia

▲ Strona główna > Sieć > Ustawienia sieci bezprzewodowej > Drukowanie Raportu WLAN > Kody błędów w raporcie bezprzewodowej sieci LAN

Kody błędów w raporcie bezprzewodowej sieci LAN

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	Sieć WLAN (Wi-Fi) nie jest włączona.
	Sprawdź następujące punkty i spróbuj ponownie skonfigurować połączenie bezprzewodowe:
	Włącz WLAN w urządzeniu.
	 Jeżeli kabel sieciowy jest podłączony do Twojego urządzenia, odłącz go.
TS-02	Nie można wykryć bezprzewodowego routera lub punktu dostępu.
	Sprawdź następujące punkty i spróbuj ponownie skonfigurować połączenie bezprzewodowe:
	Upewnij się, że bezprzewodowy router lub punkt dostępu jest włączony.
	 Tymczasowo umieść urządzenie bliżej bezprzewodowego punktu dostępowego/routera na czas konfigurowania ustawień bezprzewodowych.
	 Jeżeli Twój bezprzewodowy router/punkt dostępu korzysta z filtrowania adresów MAC, potwierdź, że adres MAC urządzenia jest dozwolony w filtrze. Adres MAC możesz znaleźć, drukując Raport o konfiguracji sieci lub stronę ustawień drukarki.
	 Jeżeli Nazwę sieci (SSID) oraz Informacje o zabezpieczeniach (metodę uwierzytelniania/ metodę szyfrowania) wprowadzono ręcznie, informacje mogą być nieprawidłowe. Sprawdź ponownie Nazwę sieci oraz informacje o zabezpieczeniach i wprowadź prawidłowe dane.
	 Uruchom ponownie router lub punkt dostępu. Jeżeli nie możesz znaleźć Nazwy sieci (SSID) oraz informacji o zabezpieczeniach, sprawdź dokumentację dostarczoną z bezprzewodowym routerem lub punktem dostępu lub skontaktuj się z producentem routera, administratorem sieci lub dostawcą Internetu.
TS-04	Twoje urządzenie nie obsługuje metod uwierzytelniania i szyfrowania używanych przez wybrany bezprzewodowy router lub punkt dostępu.
	Dla trybu infrastruktury (najpopularniejszego)
	Zmień metody uwierzytelniania i szyfrowania używane w bezprzewodowym routerze/punkcie dostępowym. Twoje urządzenie obsługuje następujące metody uwierzytelniania i szyfrowania: • WPA-Personal:
	TKIP / AES
	WPA2-Personal:
	TKIP / AES
	WPA3-Personal:
	AES
	OPEN:
	WEP / NONE (bez szyfrowania)
	Klucz wspólny:
	WEP
	Jeśli problem nie został rozwiązany, wprowadzona nazwa sieci (SSID) lub ustawienia sieci mogą być nieprawidłowe. Sprawdź, czy ustawienia sieci bezprzewodowej są prawidłowe dla Twojej sieci.

Kod błędu	Problem i zalecane rozwiązania
TS-05	Nazwa sieci (SSID) i Klucz sieciowy (hasło) są nieprawidłowe.
	Sprawdź następujące punkty i spróbuj ponownie skonfigurować połączenie bezprzewodowe:
	Potwierdź Nazwę sieci (SSID) i Klucz sieciowy (hasło).
	 Jeżeli Twój Klucz sieciowy zawiera duże i małe litery, upewnij się, że wprowadzono je prawidłowo.
	 Jeśli nie możesz znaleźć nazwy sieci (SSID) i danych zabezpieczeń, zapoznaj się dokumentacją bezprzewodowego routera/punktu dostępowego lub skontaktuj się z administratorem systemu lub dostawcą usług internetowych.
	 Jeśli bezprzewodowy router/punkt dostępowy używa szyfrowania WEP z wieloma kluczami WEP, zapisz i używaj wyłącznie pierwszego klucza WEP.
TS-06	Informacje o zabezpieczeniach bezprzewodowych (metoda uwierzytelniania/metoda szyfrowania/Klucz sieciowy (Hasło)) są nieprawidłowe.
	Sprawdź następujące punkty i spróbuj ponownie skonfigurować połączenie bezprzewodowe:
	 Potwierdź klucz sieciowy. Jeżeli Twój Klucz sieciowy zawiera duże i małe litery, upewnij się, że wprowadzono je prawidłowo.
	• Potwierdź, czy wprowadzona metoda uwierzytelniania i metoda uwierzytelniania lub metoda szyfrowania obsługiwane przez bezprzewodowy router/punkt dostępowy są takie same.
	Jeżeli potwierdzono klucz sieciowy, metodę uwierzytelniania i metodę szyfrowania, uruchom ponownie router lub punkt dostępu oraz urządzenie.
	Jeżeli włączono tryb niewidzialności w bezprzewodowym routerze lub punkcie dostępu, być może będzie trzeba go wyłączyć, aby połączyć się z siecią bezprzewodową.
	Jeżeli nie możesz znaleźć Nazwy sieci (SSID) oraz informacji o zabezpieczeniach, sprawdź dokumentację dostarczoną z bezprzewodowym routerem lub punktem dostępu lub skontaktuj się z producentem routera, administratorem sieci lub dostawcą Internetu.
TS-07	Urządzenie nie może wykryć bezprzewodowego routera lub punktu dostępu, który ma włączony protokół WPS (Wi-Fi Protected Setup).
	Sprawdź następujące punkty i spróbuj ponownie:
	Aby sprawdzić, czy bezprzewodowy router/punkt dostępowy obsługuje funkcję WPS, poszukaj symbolu WPS na routerze/punkcie dostępowym. Aby uzyskać więcej informacji, zapoznaj się z dokumentacją dołączoną do bezprzewodowego routera/punktu dostępowego.
	 Aby skonfigurować połączenie bezprzewodowe protokołem WPS, należy skonfigurować urządzenie oraz bezprzewodowy router lub punkt dostępu. Aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje, zapoznaj się z instrukcją użytkownika.
	 Jeśli nie wiesz, jak skonfigurować bezprzewodowy router/punkt dostępowy, używając funkcji WPS, zapoznaj się z dokumentacją dostarczoną z bezprzewodowym routerem/punktem dostępowym lub skontaktuj się z producentem routera, administratorem systemu albo dostawcą usług internetowych.
TS-08	Wykryto co najmniej dwa bezprzewodowe routery lub punkty dostępu z włączonym protokołem WPS.
	Sprawdź następujące punkty i spróbuj ponownie:
	Upewnij się, że tylko jeden bezprzewodowy router/punkt dostępowy w zasięgu ma włączoną funkcję WPS, a następnie spróbuj ponownie nawiązać połączenie.
	Spróbuj nawiązać połączenie ponownie za kilka minut, aby uniknąć zakłóceń pochodzących od innych punktów dostępowych/routerów.

Jak potwierdzić informacje o zabezpieczeniach w sieci bezprzewodowej (SSID/metoda uwierzytelniania/ metoda szyfrowania/Klucz sieciowy) punkt dostępowego/routera WLAN:

- 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:

Problemy z siecią urządzenia

Strona główna > Sieć > Funkcje sieciowe

Funkcje sieciowe

- Włącz/wyłącz zarządzanie przez interfejs webowy przy użyciu panelu sterowania
- Drukowanie Raportu konfiguracji sieci
- Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- Użyj funkcji wykrywania sieci globalnej
- Resetowanie ustawień sieciowych do fabrycznych ustawień domyślnych

▲ Strona główna > Sieć > Funkcje sieciowe > Włącz/wyłącz zarządzanie przez interfejs webowy przy użyciu panelu sterowania

Włącz/wyłącz zarządzanie przez interfejs webowy przy użyciu panelu sterowania

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

1. Naciśnij Menu.

- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Sieć]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Zarz. int. Web], a następnie naciśnij przycisk OK.
- 4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną opcję, a następnie naciśnij OK.

W przypadku włączenia tej funkcji upewnij się, że określona zostanie metoda połączenia z funkcją Zarządzanie przez interfejs webowy.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij przycisk Ustawienia (Settings).
- 2. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić [Sieć], a następnie naciśnij OK.
- 3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Zarz. int. Web.], a następnie naciśnij przycisk OK.
- 4. Naciśnij ▲ lub V, aby wybrać żądaną opcję, a następnie naciśnij OK.

W przypadku włączenia tej funkcji upewnij się, że określona zostanie metoda połączenia z funkcją Zarządzanie przez interfejs webowy.

Powiązane informacje

Funkcje sieciowe

Ø

Strona główna > Sieć > Funkcje sieciowe > Drukowanie Raportu konfiguracji sieci

Drukowanie Raportu konfiguracji sieci

Raport konfiguracji sieci zawiera konfigurację sieci, w tym ustawienia serwera druku sieciowego.

- Nazwa węzła pojawi się jest w bieżącym Raporcie konfiguracji sieci. Domyślna nazwa węzła to: "BRN123456abcdef" w przypadku sieci przewodowej lub "BRW123456abcdef" w przypadku sieci bezprzewodowej (gdzie "123456abcdef" to adres MAC/adres Ethernet urządzenia).
 - Jeśli pole adresu IP w Raporcie konfiguracji sieci zawiera wartość 0.0.0.0, poczekaj 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-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Druk raportów]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję [Konfig sieci]. Naciśnij OK.
- Naciśnij przycisk Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start). Urządzenie wydrukuje bieżący Raport konfiguracji sieci.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij przycisk Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Druk raportów]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Konfig sieci]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▶.

Urządzenie wydrukuje bieżący Raport konfiguracji sieci.

Powiązane informacje

• Funkcje sieciowe

Powiązane tematy:

- Problemy z siecią urządzenia
- · Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych
- · Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Strona główna > Sieć > Funkcje sieciowe > Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Jeśli sieć korzysta z serwera proxy, należy za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy skonfigurować następujące informacje dotyczące serwera proxy:

- Adres serwera proxy
- Numer portu
- Nazwa użytkownika
- Hasło

Ø

• Zalecamy korzystanie z najnowszej wersji następujących przeglądarek internetowych:

- Microsoft Edge, Firefox i Google Chrome[™] dla systemu Windows
- Safari, Firefox i Google Chrome[™] w przypadku komputera Mac
- Google Chrome[™] w przypadku systemu Android[™]
- Safari i Google Chrome[™] w przypadku systemu iOS
- JavaScript i pliki cookie powinny być zawsze włączone, niezależnie od używanej przeglądarki.
- 1. Uruchom przeglądarkę internetową.
- Wprowadź "https://adres IP urządzenia" w polu adresu przeglądarki (gdzie "adres IP urządzenia" jest adresem IP urządzenia).

Na przykład:

https://192.168.1.2

Adres IP urządzenia można znaleźć w Raporcie konfiguracji sieci.

>> Drukowanie Raportu konfiguracji sieci

3. Jeśli jest to wymagane, wprowadź hasło w polu Zaloguj, a następnie kliknij Zaloguj.

Domyślne hasło do zarządzania ustawieniami tego urządzenia znajduje się z tyłu urządzenia i jest oznaczone napisem "**Pwd**". Po zalogowaniu się po raz pierwszy zmień domyślne hasło, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

4. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij Sieć > Sieć > Protokół.

Jeśli lewy pasek nawigacyjny nie jest widoczny, rozpocznij nawigację od \equiv .

- 5. Upewnij się, że pole wyboru Proxy jest zaznaczone, a następnie kliknij Prześlij.
- 6. W polu Proxy kliknij Ustawienia zaawansowane.
- 7. Wprowadź informacje o serwerze proxy.
- 8. Kliknij przycisk Prześlij.

Ø

Powiązane informacje

- Funkcje sieciowe
- Powiązane tematy:
- Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą panelu sterowania urządzenia
- Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

▲ Strona główna > Sieć > Funkcje sieciowe > Użyj funkcji wykrywania sieci globalnej

Użyj funkcji wykrywania sieci globalnej

Jeśli używasz urządzenia w sieci prywatnej, skorzystaj z funkcji Wykrywanie sieci globalnej, aby uniknąć ryzyka związanego z niespodziewanymi atakami z sieci globalnej.

- Włączanie/wyłączanie funkcji wykrywania globalnych adresów IP
- Blokowanie komunikacji z sieci globalnej

▲ Strona główna > Sieć > Funkcje sieciowe > Użyj funkcji wykrywania sieci globalnej > Włączanie/wyłączanie funkcji wykrywania globalnych adresów IP

Włączanie/wyłączanie funkcji wykrywania globalnych adresów IP

Przy użyciu tej funkcji można sprawdzić adres IP urządzenia. Po przypisaniu urządzenia do globalnego adresu IP w urządzeniu zostanie wyświetlone ostrzeżenie.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz opcję [Glob. wykryw.]. Naciśnij OK.
 - c. Wybierz opcję [Zez. na wyk.]. Naciśnij OK.
 - d. Wybierz [Wł.] lub [Wył.]. Naciśnij OK.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz opcję [Globalne wykrywanie]. Naciśnij OK.
 - c. Wybierz opcję [Zezwalaj na wykrywanie]. Naciśnij OK.
 - d. Wybierz [Wł.] lub [Wył.]. Naciśnij OK.

Powiązane informacje

• Użyj funkcji wykrywania sieci globalnej

▲ Strona główna > Sieć > Funkcje sieciowe > Użyj funkcji wykrywania sieci globalnej > Blokowanie komunikacji z sieci globalnej

Blokowanie komunikacji z sieci globalnej

Ŵłączenie tej funkcji powoduje ograniczenie odbierania zadań z urządzeń o globalnych adresach IP

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz opcję [Glob. wykryw.], a następnie naciśnij przycisk OK.
 - c. Wybierz opcję [Odrzuć dostęp], a następnie naciśnij przycisk OK.
 - d. Wybierz opcję [Wł.], a następnie naciśnij OK.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz opcję [Globalne wykrywanie]. Naciśnij OK.
 - c. Wybierz opcję [Odrzuć dostęp]. Naciśnij OK.
 - d. Wybierz [Wł.]. Naciśnij OK.

Powiązane informacje

• Użyj funkcji wykrywania sieci globalnej

▲ Strona główna > Sieć > Funkcje sieciowe > Resetowanie ustawień sieciowych do fabrycznych ustawień domyślnych

Resetowanie ustawień sieciowych do fabrycznych ustawień domyślnych

Do resetowania do fabrycznych ustawień domyślnych sieci urządzenia można użyć panelu sterowania urządzenia. Spowoduje to zresetowanie wszystkich informacji poza hasłem administratora.

- Ta funkcja przywraca wszystkie ustawienia sieciowe, z wyjątkiem hasła administratora, do ustawień fabrycznych. Aby zresetować hasło administratora, użyj funkcji przywracania ustawień fabrycznych.
- Fabryczne ustawienia serwera wydruku można również przywrócić za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

1. Naciśnij Menu.

ß

- 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-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij przycisk Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Resetuj sieć]. Naciśnij OK.
- Naciśnij i przytrzymaj przycisk ► przez dwie sekundy, aby zatwierdzić. Urządzenie zostanie uruchomione ponownie.

Powiązane informacje

- Funkcje sieciowe
- Powiązane tematy:
- Nie można wydrukować lub zeskanować przeniesienie faksów
- · Sprawdź hasło do swojego urządzenia

Strona główna > Sieć > Narzędzia do zarządzania Brother

Narzędzia do zarządzania Brother

Za pomocą jednego z narzędzi do zarządzania Brother można skonfigurować ustawienia sieciowe urządzenia Brother.

Przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu pod adresem <u>support.brother.com/downloads</u>, aby pobrać narzędzia.



Sieć

Strona główna > Zabezpieczenia

Zabezpieczenia

Urządzenie obsługuje funkcje zabezpieczeń wymienione poniżej. Więcej informacji na temat poszczególnych funkcji zabezpieczeń można znaleźć w *Przewodniku po funkcjach zabezpieczeń* posiadanego modelu pod adresem <u>support.brother.com/manuals</u>.

- Wprowadzenie > Przed użyciem funkcji zabezpieczeń sieci
- Bezpieczeństwo sieci > Konfiguracja certyfikatów bezpieczeństwa urządzenia
- Bezpieczeństwo sieci > Używanie protokołu SSL/TLS

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem

Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem

- Brother Web Connect
- AirPrint
- Mopria[™] Print Service i Mopria[™] Scan
- Brother Mobile Connect

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > Brother Web Connect

Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Omówienie funkcji Brother Web Connect
- Usługi internetowe używane z funkcją Brother Web Connect
- Konfiguracja funkcji Brother Web Connect
- Skanowanie i przesyłanie dokumentów za pomocą funkcji Brother Web Connect

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > Brother Web Connect > Omówienie funkcji Brother Web Connect

Omówienie funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Niektóre witryny internetowe oferują usługi przesyłania i wyświetlania zdjęć i plików. Urządzenie Brother umożliwia skanowanie i przesyłanie zdjęć do takich usług.



1. Skanowanie

Ø

- 2. Zdjęcia, obrazy, dokumenty i inne pliki
- 3. 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.

Naciśnij **Zdjęcia/Sieć Web (Photo/Web)**), aby skorzystać z funkcji Brother Web Connect.

Powiązane informacje

- Brother Web Connect
 - · Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą panelu sterowania urządzenia

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > Brother Web Connect > Omówienie funkcji Brother Web Connect > Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą panelu sterowania urządzenia

Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą panelu sterowania urządzenia

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 (Settings).
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać następujące opcje:
 - a. Wybierz [Sieć]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Ust. poł. internet.]. Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [Ustawienia proxy]. Naciśnij OK.
 - d. Wybierz [Połączenie proxy]. Naciśnij OK.
 - e. Wybierz [W1.]. Naciśnij OK.
 - f. Wybierz opcję, która ma zostać ustawiona. Naciśnij OK.
 - g. Wprowadź informacje o serwerze proxy. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Powiązane informacje

Omówienie funkcji Brother Web Connect

Powiązane tematy:

• Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > Brother Web Connect > Usługi internetowe używane z funkcją Brother Web Connect

Usługi internetowe używane z funkcją Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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: <u>drive.google.com</u>

Evernote[®]

Usługa internetowa umożliwiająca przechowywanie plików i zarządzanie nimi. Adres URL: <u>www.evernote.com</u>

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: <u>https://onedrive.live.com</u>

Вох

Usługa internetowa umożliwiająca edycję i udostępnianie dokumentów. Adres URL: www.box.com

OneNote

Usługa internetowa umożliwiająca edycję i udostępnianie dokumentów. Adres URL: <u>www.onenote.com</u>

SharePoint Online

Usługa internetowa dla firm umożliwiająca przechowywanie treści online, ich udostępnianie i zarządzanie nimi.

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 SharePoint Online	OneNote
	JPEG	JPEG
	PDF	PDF
Przesyłanie zeskanowanych obrazów	DOCX	DOCX
	XLSX	XLSX
	PPTX	PPTX

Dostępne usługi	Google Drive [™] Evernote [®] Dropbox OneDrive Box SharePoint Online	OneNote
	TIFF	TIFF

- Należy pamiętać, że nie wszystkie usługi są dostępne we wszystkich krajach.
- W Hongkongu, na Tajwanie i w Korei:

Funkcja Brother Web Connect obsługuje tylko nazwy plików zapisane z użyciem alfabetu języka angielskiego. Pliki o nazwach w języku lokalnym nie zostaną pobrane.

Powiązane informacje

Brother Web Connect

Ø
▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > Brother Web Connect > Konfiguracja funkcji Brother Web Connect

Konfiguracja funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 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

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > Brother Web Connect > Konfiguracja funkcji Brother Web Connect > Omówienie konfiguracji funkcji Brother Web Connect

Omówienie konfiguracji funkcji Brother Web Connect

```
Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW
```

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

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > Brother Web Connect > Konfiguracja funkcji Brother Web Connect > Utworzenie konta dla poszczególnych usług internetowych przed rozpoczęciem korzystania z funkcji Brother Web Connect

Utworzenie konta dla poszczególnych usług internetowych przed rozpoczęciem korzystania z funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Aby 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 z żądaną usługą online, z której chcesz korzystać, należy wystąpić o dostęp do funkcji Brother Web Connect.



Powiązane informacje

Konfiguracja funkcji Brother Web Connect

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > Brother Web Connect > Konfiguracja funkcji Brother Web Connect > Występowanie o dostęp do funkcji Brother Web Connect

Występowanie o dostęp do funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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. Otwórz witrynę aplikacji Brother Web Connect.

Opcja	Opis
Windows	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.
	Można również otworzyć stronę bezpośrednio: Typ <u>bwc.brother.com</u> w pasku adresu przeglądarki internetowej.
Мас	Typ <u>bwc.brother.com</u> w pasku adresu przeglądarki internetowej.

Zostanie uruchomiona witryna Brother Web Connect.

- 2. Wybierz usługę, z której chcesz skorzystać.
- 3. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie i uzyskaj dostęp.

W przypadku korzystania z opcji SharePoint Online postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby zarejestrować bibliotekę dokumentów.

Po wykonaniu wymaganych czynności zostanie wyświetlony tymczasowy identyfikator.

Nawiąż połączenie dzięki programowi Brother Web Connect

Rejestracja zakończona.

Wprowadź na ekranie LCD urządzenia poniższy identyfikator tymczasowy.



UWAGA: identyfikator tymczasowy jest ważny przez 24 godziny.

- 4. Zanotuj swój identyfikator tymczasowy, ponieważ będzie wymagany do zarejestrowania konta w urządzeniu. Identyfikator tymczasowy jest ważny przez 24 godziny.
- 5. 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

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > Brother Web Connect > Konfiguracja funkcji Brother Web Connect > Rejestrowanie konta posiadanego urządzenia Brother dla funkcji Brother Web Connect

Rejestrowanie konta posiadanego urządzenia Brother dla funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 o 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 (Photo/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. Naciśnij ▶.
- 6. Wprowadź nazwę, a następnie naciśnij OK.
- 7. 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 4.

Po wyświetleniu wprowadzonych informacji o koncie sprawdź, czy są prawidłowe.

- 8. Naciśnij przycisk ▶, aby zarejestrować wprowadzone informacje.
- 9. Naciśnij ►.

Rejestracja konta została ukończona, a urządzenie może teraz uzyskać dostęp do usługi.

10. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Powiązane informacje

Konfiguracja funkcji Brother Web Connect

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > Brother Web Connect > Skanowanie i przesyłanie dokumentów za pomocą funkcji Brother Web Connect

Skanowanie i przesyłanie dokumentów za pomocą funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Przesyłaj zeskanowane zdjęcia i dokumenty bezpośrednio do usługi internetowej bez konieczności użycia komputera.

- Podczas skanowania i przesyłania plików JPEG lub plików PDF z możliwością przeszukiwania skanowanie monochromatyczne nie jest dostępne.
- Podczas skanowania i przesyłania plików Microsoft Office skanowanie monochromatyczne i skanowanie 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 (Photo/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. Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie, aby zakończyć operację.

Powiązane informacje

• Brother Web Connect

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > AirPrint

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)

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > AirPrint > Omówienie funkcji AirPrint

Omówienie funkcji AirPrint

Funkcja AirPrint to rozwiązanie drukowania dla systemów operacyjnych Apple umożliwiające bezprzewodowe drukowanie zdjęć, wiadomości email, stron internetowych i dokumentów z urządzeń iPad, iPhone oraz iPod touch, a także komputerów Mac bez potrzeby instalowania sterownika.

(MFC-T930DW/MFC-T935DW)

Funkcja AirPrint pozwala również wysyłać faksy bezpośrednio z komputera Mac bez potrzeby ich drukowania, a także skanować dokumenty do komputera Mac.

(DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/ DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW)

Funkcja AirPrint umożliwia także skanowanie dokumentów do komputera Mac.

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.



AirPrint



▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > AirPrint > Przed użyciem funkcji AirPrint (macOS)

Przed użyciem funkcji AirPrint (macOS)

Przed rozpoczęciem drukowania w systemie macOS dodaj urządzenie do listy drukarek w komputerze Mac.

- 1. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - macOS v14 i macOS v13
 Wybierz System Settings (Ustawienia systemowe) z menu Apple.
 - macOS v12

Wybierz System Preferences (Preferencje systemowe) z menu Apple.

- 2. Wybierz Printers & Scanners (Drukarki i skanery).
- 3. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - macOS v14 i macOS v13

Kliknij Add Printer, Scanner, or Fax... (Dodaj drukarkę, skaner lub faks...).

macOS v12
 Kliknij ikonę + pod panelem drukarek, po lewej stronie.

Wyświetlony zostanie ekran Add Printer (Dodaj drukarkę).

- 4. Wybierz urządzenie, a następnie wybierz nazwę swojego modelu z menu podręcznego Use (Użycie).
- 5. Kliknij Add (Dodaj).

Powiązane informacje

AirPrint

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > AirPrint > Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint

Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint

- Drukowanie z urządzeń iPad, iPhone lub iPod touch
- Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)

Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > AirPrint > Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint > Drukowanie z urządzeń iPad, iPhone lub iPod touch

Drukowanie z urządzeń iPad, iPhone lub iPod touch

Procedura drukowania może się różnić w zależności od aplikacji. W poniższym przykładzie założono korzystanie z przeglądarki Safari.

- 1. Upewnij się, że urządzenie jest włączone.
- 2. Włóż papier do tacy papieru i zmień ustawienia tacy papieru w urządzeniu.
- 3. Za pomocą przeglądarki Safari otwórz stronę, która ma zostać wydrukowana.
- 4. Dotknij r→ lub ſ
- 5. Dotknij Print (Drukuj).
- 6. Upewnij się, że urządzenie jest wybrane.
- Jeśli wybrane jest inne urządzenie (lub żadne urządzenie nie jest wybrane), dotknij Printer (Drukarka).
 Zostanie wyświetlona lista dostępnych urządzeń.
- 8. Wybierz z listy nazwę swojego urządzenia.
- 9. Wybierz żądane opcje, takie jak liczba stron do wydrukowania czy drukowanie 2-stronne (jeśli jest obsługiwane przez urządzenie).
- 10. Dotknij Print (Drukuj).

Powiązane informacje

Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint

Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > AirPrint > Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint > Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)

Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)

Procedura drukowania może się różnić w zależności od aplikacji. W poniższym przykładzie założono korzystanie z przeglądarki Safari. Przed rozpoczęciem drukowania upewnij się, czy urządzenie znajduje się na liście drukarek na komputerze Mac.

- 1. Upewnij się, że urządzenie jest włączone.
- 2. Włóż papier do tacy papieru i zmień ustawienia tacy papieru w urządzeniu.
- 3. Na komputerze Mac za pomocą przeglądarki Safari otwórz stronę, która ma zostać wydrukowana.
- 4. Kliknij menu File (Plik), a następnie wybierz Print (Drukuj).
- 5. Upewnij się, że urządzenie jest wybrane. Jeżeli wybrane jest inne urządzenie (lub nie jest wybrane żadne urządzenie), kliknij menu podręczne **Printer (Drukarka)** i wybierz swoje urządzenie.
- 6. Wybierz żądane opcje, takie jak liczba stron do wydrukowania czy drukowanie dwustronne (jeśli jest obsługiwane przez urządzenie).
- 7. Kliknij Print (Drukuj).

Powiązane informacje

- Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint
- Powiązane tematy:
- Przed użyciem funkcji AirPrint (macOS)

Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > AirPrint > Skanowanie przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)

Skanowanie przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)

Przed rozpoczęciem skanowania upewnij się, czy urządzenie znajduje się na liście skanerów na komputerze Mac.

- 1. Załaduj dokument.
- 2. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - macOS v14 i macOS v13

Wybierz System Settings (Ustawienia systemowe) z menu Apple.

macOS v12

Wybierz System Preferences (Preferencje systemowe) z menu Apple.

- 3. Wybierz Printers & Scanners (Drukarki i skanery).
- 4. Wybierz posiadane urządzenie z listy skanerów.
- 5. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - macOS v14 i macOS v13

Kliknij przycisk Open Scanner (Otwórz skaner)....

macOS v12

Kliknij kartę Scan (Skanuj), a następnie kliknij przycisk Open Scanner (Otwórz skaner)....

Zostanie wyświetlony ekran Skaner.

- 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)

Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > AirPrint > Wyślij faks przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)

Wyślij faks przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Upewnij się, czy urządzenie znajduje się na liście drukarek na komputerze Mac. W poniższym przykładzie założono korzystanie z programu Apple TextEdit.

Funkcja AirPrint obsługuje wyłącznie faksy monochromatyczne.

- 1. Upewnij się, że urządzenie 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 posiadany model z Fax w nazwie.
- 5. Wpisz dane odbiorcy faksu.
- 6. Kliknij Fax (Faks).

Powiązane informacje

AirPrint

Ø

Powiązane tematy:

• Przed użyciem funkcji AirPrint (macOS)

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > Mopria[™] Print Service i Mopria[™] Scan

Mopria[™] Print Service i Mopria[™] Scan

Mopria[™] Print Service jest funkcją drukowania, a Mopria[™] Scan jest funkcją skanowania przeznaczoną dla urządzeń mobilnych z systemem Android[™] i opracowaną przez Mopria Alliance[™]. Dzięki tej usłudze można łączyć się z siecią, z którą połączone jest urządzenie, aby drukować i skanować bez dodatkowej konfiguracji.





- 1. Urządzenie mobilne z systemem Android[™]
- 2. Połączenie Wi-Fi®
- 3. Twoje urządzenie

Należy pobrać aplikację Mopria[™] Print Service lub Mopria[™] Scan ze sklepu Google Play[™] i zainstalować ją w urządzeniu z systemem Android[™]. Przed użyciem tych funkcji Mopria[™], upewnij się, że są one włączone na posiadanym urządzeniu mobilnym.

Powiązane informacje

• Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem

▲ Strona główna > Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem > Brother Mobile Connect

Brother Mobile Connect

Przy użyciu aplikacji Brother Mobile Connect można drukować i skanować z urządzenia mobilnego.

- W przypadku urządzeń z systemem Android[™]:
 - Aplikacja Brother Mobile Connect umożliwia używanie funkcji urządzenia Brother bezpośrednio z urządzenia z systemem Android[™].
 - Pobierz i zainstaluj program Brother Mobile Connect ze sklepu Google Play[™].
- W przypadku wszystkich obsługiwanych urządzeń z systemem iOS lub iPadOS, w tym iPhone, iPad i iPod touch:

Aplikacja Brother Mobile Connect umożliwia używanie funkcji urządzenia Brother bezpośrednio z urządzenia z systemem iOS lub iPadOS.

Pobierz i zainstaluj aplikację Brother Mobile Connect z serwisu App Store.

Powiązane informacje

Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem

Strona główna > Rozwiązywanie problemów

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. Jeśli potrzebujesz dalszej pomocy, odwiedź stronę <u>support.brother.com</u> aby zapoznać się z najnowszymi często zadawanymi pytaniami i wskazówkami dotyczącymi rozwiązywania problemów:

- 1. Odwiedź stronę support.brother.com.
- 2. 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. (Pokrywa skanera jest dostępna tylko w niektórych modelach).
- 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 wskaźnik połączenia.
- Na wyświetlaczu LCD urządzenia są wyświetlane komunikaty.

Jeżeli problem nie został rozwiązany dzięki czynnościom kontrolnym, zidentyfikuj problem, a następnie ➤► Powiązane informacje

Powiązane informacje

- · Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych
- Zacięcia dokumentów
- Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru
- Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem
- Problemy z telefonem i faksem
- Problemy z siecią
- Inne problemy
- Sprawdzanie informacji o urządzeniu
- · Aktualizacja oprogramowania sprzętowego urządzenia
- Resetowanie urządzenia

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych

Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych

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 dalszych wskazówek, odwiedź stronę **Odpowiedzi na często zadawane pytania i rozwiązywanie problemów** swojego modelu w witrynie <u>support.brother.com/faqs</u>.

Powiązane informacje można znaleźć w dolnej części tej strony.

Ŵ

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
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.	 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.	 Jeżeli kopiowanie jest w toku: Naciśnij przycisk Stop/Zakończ (Stop/Exit) i zaczekaj, aż zakończą się inne wykonywane operacje, a następnie spróbuj ponownie. Naciśnij przycisk Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start), aby skopiować zeskanowane dotychczas strony.
Brak papieru Brak papieru Pl	W urządzeniu brakuje papieru lub papier nie jest prawidłowo umieszczony na tacy papieru.	 Wykonaj jedną z następujących czynności: Uzupełnij papier na tacy, a następnie naciśnij przycisk Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start). Wyjmij i ponownie włóż papier, a następnie naciśnij przycisk Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start). Powiązane informacje: Wkładanie papieru
	Papier nie został wsunięty w pozycji środkowej ręcznego gniazda podawania.	Wyjmij papier, wsuń go ponownie w pozycji środkowej ręcznego gniazda podawania, a następnie postępuj zgodnie

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Brak papieru Brak papieru Pl	(DCP-T530DW/DCP-T535DW/ DCP-T536DW/DCP-T730DW/ DCP-T735DW)	z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD. ➤> Powiązane informacje: Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego
	Papier w ręcznym gnieździe podawania nie jest podawany prosto. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/ DCP-T536DW/DCP-T730DW/ DCP-T735DW)	Używając obu rąk, tak wyreguluj prowadnice papieru w ręcznym gnieździe podawania, aby między nimi a papierem nie było szczeliny, po czym naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start) .
		Powiązane informacje: Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego
	Pokrywa usuwania zacięć nie jest prawidłowo zamknięta.	Upewnij się, że pokrywa do usuwania zaciętego papieru jest całkowicie zamknięta.
		Powiązane informacje: Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru
	Na powierzchni rolek pobierania papieru nagromadził się pył papierowy.	Wyczyść rolki pobierania papieru. ➤> Powiązane informacje: Czyszczenie rolek pobierania papieru
Brak papieru MP	W urządzeniu brakuje papieru lub papier nie jest prawidłowo umieszczony w	Wykonaj jedną z następujących czvnności:
	podajniku wielofunkcyjnym.	 Uzupełnij papier w podajniku wielofunkcyjnym, a następnie naciśnij przycisk Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).
		 Wyjmij i ponownie włóż papier, a następnie naciśnij przycisk Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).
		>> Powiązane informacje: Umieszczanie papieru w podajniku wielofunkcyjnym
Brak urządzenia	Podczas konfigurowania sieci Wi-Fi Direct, urządzenie Brother nie mogło odnaleźć urządzenia mobilnego.	 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 mobilne posiada stronę konfiguracji określającą sposób uzyskania adresu IP, upewnij się, że adres IP urządzenia mobilnego został skonfigurowany za pomocą protokołu DHCP.
Druk niemożliwy ##	W urządzeniu wystąpił problem mechaniczny. - LUB- W urządzeniu znajduje się obcy przedmiot, taki jak spinacz lub skrawek oderwanego papieru.	Usuń wszelkie obce przedmioty i kawałki papieru znajdujące się w urządzeniu. Jeśli komunikat o błędzie nie zniknie, wyłącz urządzenie i odłącz je od zasilania, odczekaj kilka minut, a następnie podłącz je i włącz ponownie. >> Powiązane informacje: Papier zaciął się w urządzeniu (Zacięcie papieru)

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
MałoTusz	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 na atrament. Jeśli poziom pozostałego atramentu znajduje się na lub poniżej dolnej linii pod symbolem minimalnego napełnienia, należy napełnić zbiornik na atrament. 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</i> <i>zbiorników na atrament</i>
Nie można wydr. Uzup. [X]	Mała ilość pozostałego atramentu w jednym lub w kilku zbiornikach. Urządzenie wstrzyma wszystkie operacje drukowania. Ten komunikat o błędzie może pojawić się, gdy licznik kropli atramentu jest nieprawidłowo ustawiony, nawet jeśli w zbiorniku pozostała pewna ilość atramentu.	 Napełnij zbiornik na atrament. Podczas napełniania zbiornika na atrament uzupełnij atrament do górnej linii lub przelej cały atrament z butelki, 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. > Powiązane informacje: Napełnianie zbiorników na atrament Skanowanie wciąż jest możliwe, nawet przy małej ilości atramentu lub konieczności jego napełnienia.
Nie można zesk. ##	W urządzeniu wystąpił problem mechaniczny.	Wyłącz urządzenie i odłącz je od zasilania, odczekaj kilka minut, a następnie podłącz je i włącz ponownie.
Nie wykr. podajn. Nie wykryto podajnik 1	Taca papieru nie jest całkowicie wsunięta.	Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.
papieru	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
Niepas. rozmiar	Ustawienie rozmiaru papieru nie odpowiada rozmiarowi papieru na tacy. - LUB- Prowadnice papieru w tacy nie są prawidłowo ustawione dla używanego rozmiaru papieru.	 Sprawdź, czy rozmiar papieru wybrany na wyświetlaczu urządzenia odpowiada rozmiarowi papieru na tacy. Powiązane informacje: Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru Upewnij się, że załadowany papier jest w orientacji pionowej, a prowadnice papieru są prawidłowo dopasowane do rozmiaru papieru. Powiązane informacje: Wkładanie papieru Po sprawdzeniu rozmiaru i pozycji papieru naciśnij przycisk Start Mono

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Niepas. rozmiar	Ustawienie rozmiaru papieru nie odpowiada rozmiarowi papieru na tacy.	(Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).
	-LUB- Prowadnice papieru w tacy nie są prawidłowo ustawione dla używanego rozmiaru papieru.	W przypadku drukowania z komputera upewnij się, że rozmiar papieru wybrany w sterowniku drukarki lub w aplikacji używanej do drukowania odpowiada rozmiarowi papieru na tacy.
		Powiązane informacje: Ustawienia sterownika drukarki (Windows)
Niska temperat.	Temperatura w pomieszczeniu jest za niska.	Po nagrzaniu pomieszczenia poczekaj, aż urządzenie nagrzeje się do temperatury w pomieszczeniu. Spróbuj ponownie po nagrzaniu urządzenia.
Otwarta pokrywa	Pokrywa skanera nie jest zablokowana w położeniu zamkniętym.	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.
Poch.atr.pr.peł.	Pochłaniacz atramentu jest prawie pełny.	Wkrótce konieczna będzie wymiana pochłaniacza atramentu. Skontaktuj się z działem obsługi klienta lub lokalnym dealerem firmy Brother.
		Pochłaniacz atramentu wchłania niewielką ilość atramentu wydzielaną w trakcie czyszczenia głowicy drukującej.
Poj. tuszu pełny	Konieczna jest wymiana pochłaniacza atramentu lub pojemnika płukania. Podzespoły te mogą wymagać okresowej wymiany w celu zapewnienia optymalnej wydajności urządzenia firmy Brother. Cykl wymiany zależy od liczby oczyszczeń i płukań wymaganych do wyczyszczenia systemu atramentowego. Wzrost liczby cykli czyszczenia skutkuje szybszym wypełnianiem się pojemników. Wymiana nie jest objęta gwarancją.	Konieczna jest wymiana pochłaniacza atramentu. W celu przeprowadzenia czynności serwisowych należy skontaktować się z działem obsługi klienta lub autoryzowanym centrum serwisowym firmy Brother.
Polącz. nieudane	Maksymalna liczba urządzeń przenośnych jest już podłączona do sieci Wi-Fi Direct, urządzenie Brother jest właścicielem grupy.	Po zakończeniu bieżącego połączenia pomiędzy urządzeniem Brother a innym urządzeniem mobilnym należy spróbować skonfigurować ponownie ustawienia Wi-Fi Direct. Status połączenia można sprawdzić poprzez wydrukowanie raportu konfiguracji sieci. >> Powiązane informacje: Drukowanie Raportu konfiguracji sieci
Pozostałe dane	Dane wydruku pozostały w pamięci urządzenia.	Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit) . Urządzenie anuluje zadanie i usunie je z pamięci. Spróbuj wydrukować ponownie.
Sprawdź poziom tuszu. Jeśli tusz jest obecny, naciśnij OK.	Zużyto pewną ilość atramentu i urządzenie musi sprawdzić ilość atramentu.	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.

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Tylko druk mono	 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 (Windows) Jeśli ustawiono typ nośnika Standardowy i w sterowniku drukarki wybrano Odcienie szarości, można korzystać z urządzenia jako drukarki monochromatycznej. Kopiowanie 	 Napełnij zbiornik na atrament. Podczas napełniania zbiornika na atrament uzupełnij atrament do górnej linii lub przelej cały atrament z butelki, 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. > Powiązane informacje: Napełnianie zbiorników na atrament W następującym przypadku urządzenie może zatrzymać wszystkie operacje drukowania i może nie być możliwe jego użytkowanie aż do momentu napełnienia zbiornika na atrament: Po odłączeniu urządzenia od zasilania.
	Jeśli dla typu papieru ustawiono wartość Papier zwykły, można tworzyć kopie czarno-białe.	
Wysoka temperat.	Temperatura w pomieszczeniu jest za wysoka.	Po wychłodzeniu pomieszczenia poczekaj, aż urządzenie ostygnie do temperatury w pomieszczeniu. Spróbuj ponownie, gdy urządzenie ostygnie.
Zacięcie dokum.	Dokument nie został prawidłowo ułożony lub podany bądź dokument skanowany z podajnika ADF był zbyt długi.	 Wyjmij zakleszczony dokument, a następnie naciśnij przycisk Stop/Zakończ (Stop/Exit). Umieść dokument prawidłowo w podajniku ADF. > Powiązane informacje: Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF) > Powiązane informacje: Zacięcia dokumentów
Zamk. pokr.tuszu	Pokrywa zbiornika na atrament nie jest zablokowana w pozycji zamkniętej.	Odpowiednio mocno domknij pokrywę zbiornika na atrament aż do zablokowania w odpowiednim miejscu.
Zator papieru	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	Ostrożnie wyjmij zacięty papier, a następnie naciśnij przycisk Stop/Zakończ (Stop/Exit). ➤ <i>Powiązane informacje</i> : <i>Zacięcie</i> <i>drukarki lub zacięcie papieru</i> Upewnij się, że prowadnice papieru są ustawione na prawidłowy rozmiar papieru. NIE rozkładaj tacy papieru w przypadku umieszczania papieru o rozmiarze A5 lub mniejszym.
	W ręcznym gnieździe podawania umieszczono więcej niż jeden arkusz papieru. -LUB- W ręcznym gnieździe podawania umieszczono kolejny arkusz papieru przed pojawieniem się komunikatu	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.

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Zator papieru	Układaj jeden arkusz naraz. na ekranie LCD. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/ DCP-T536DW/DCP-T730DW/ DCP-T735DW)	
	Na powierzchni rolek pobierania papieru nagromadził się pył papierowy.	Wyczyść rolki pobierania papieru. >> Powiązane informacje: Czyszczenie rolek pobierania papieru
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: Zmiana ustawienia sprawdzania papieru

MFC-T930DW/MFC-T935DW

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.	 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: Naciśnij przycisk Stop/Zakończ (Stop/Exit) i zaczekaj, aż zakończą się inne wykonywane operacje, a następnie spróbuj ponownie. Naciśnij ▶, aby wybrać Częś. wydruk i skopiować zeskanowane dotychczas strony. Wydrukuj faksy zapisane w pamięci. > Powiązane informacje: Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia
Brak pap. pod.1	W urządzeniu brakuje papieru lub papier nie jest prawidłowo umieszczony na tacy papieru.	 Wykonaj jedną z następujących czynności: Uzupełnij papier na tacy, a następnie naciśnij ►. Wyjmij i ponownie włóż papier, a następnie naciśnij ►. > Powiązane informacje: Wkładanie papieru

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Brak pap. pod.1	Pokrywa usuwania zacięć nie jest prawidłowo zamknięta.	Upewnij się, że pokrywa do usuwania zaciętego papieru jest całkowicie zamknięta. ➤> Powiązane informacje: Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru
	Na powierzchni rolek pobierania papieru nagromadził się pył papierowy.	Wyczyść rolki pobierania papieru. ➤> Powiązane informacje: Czyszczenie rolek pobierania papieru
Brak pap. pod.MP	W urządzeniu brakuje papieru lub papier nie jest prawidłowo umieszczony w podajniku wielofunkcyjnym.	 Wykonaj jedną z następujących czynności: Uzupełnij papier w podajniku wielofunkcyjnym, a następnie naciśnij przycisk ►. Wyjmij i ponownie włóż papier, a następnie naciśnij ►. > Powiązane informacje: Umieszczanie papieru w podajniku wielofunkcyjnym
Brak pliku	Pamięć flash USB w napędzie nośnika nie zawiera pliku .JPG.	Ponownie włóż prawidłową pamięć flash USB do gniazda.
Brak urządzenia	Podczas konfigurowania sieci Wi-Fi Direct, urządzenie Brother nie mogło odnaleźć urządzenia mobilnego.	 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 mobilne posiada stronę konfiguracji określającą sposób uzyskania adresu IP, upewnij się, że adres IP urządzenia mobilnego został skonfigurowany za pomocą protokołu
Hub nie do użycia.	Koncentrator lub pamięć flash USB podłączana za pośrednictwem koncentratora zostały podłączone do bezpośredniego interfejsu USB.	DHCP. Koncentratory oraz pamięci flash USB z wbudowanym koncentratorem nie są obsługiwane. Odłącz urządzenie od bezpośredniego interfejsu USB.
Mało atramentu.	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 na atrament. Jeśli poziom pozostałego atramentu znajduje się na lub poniżej dolnej linii pod symbolem minimalnego napełnienia, należy napełnić zbiornik na atrament. Na wyświetlaczu LCD może pojawić się monit o potwierdzenie napełnienia zbiorników na atrament. Naciśnij przycisk (Tak), aby zresetować licznik kropli atramentu dla uzupełnionego koloru . Naciśnij ◀ (Nie) w przypadku kolorów, które nie były uzupełniane. > Powiązane informacje: Napełnianie zbiorników na atrament

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Nie można wycz. ## Nie można uruch. ## Druk niemożliwy ##	W urządzeniu wystąpił problem mechaniczny. - LUB - W urządzeniu znajduje się obcy przedmiot, taki jak spinacz lub skrawek oderwanego papieru.	Usuń wszelkie obce przedmioty i kawałki papieru znajdujące się w urządzeniu. Jeśli komunikat o błędzie nie zniknie, wyłącz urządzenie i odłącz je od zasilania, odczekaj kilka minut, a następnie podłącz je i włącz ponownie. >> Powiązane informacje: Zacięcie papieru wewnątrz i z przodu urządzenia (zacięcie wewnątrz/z przodu) Jeśli nie można wydrukować dokumentów i odebranych faksów, przenieś je do innego urządzenia do obsługi faksu lub do komputera przed odłączeniem urządzenia, aby nie stracić ważnych wiadomości. Następnie wyłącz urządzenie i odłącz je od zasilania, odczekaj kilka minut, a następnie podłącz je i włącz ponownie. >> Powiązane informacje: Nie można wydrukować lub zeskanować —
Nie można zesk. ##	W urządzeniu wystąpił problem mechaniczny.	przeniesienie faksów Wyłącz urządzenie i odłącz je od zasilania, odczekaj kilka minut, a następnie podłącz je i włącz ponownie. Jeśli nie można wydrukować dokumentów i odebranych faksów, przenieś je do innego urządzenia do obsługi faksu lub do komputera przed odłączeniem urządzenia, aby nie stracić ważnych wiadomości. Następnie wyłącz urządzenie i odłącz je od zasilania, odczekaj kilka minut, a następnie podłącz je i włącz popownie
		 Powiązane informacje: Nie można wydrukować lub zeskanować — przeniesienie faksów
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 pobierania papieru
Nie wykryto tacy 1	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 flash USB.	Odłącz urządzenie od bezpośredniego interfejsu USB.
Nieobsł.urządz. Odłącz urządzenie od złącza przedniego, wyłącz i włącz ponownie.	Do bezpośredniego interfejsu USB podłączono uszkodzone urządzenie.	Odłącz urządzenie od bezpośredniego interfejsu USB. Wyłącz, a następnie ponownie włącz urządzenie.

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
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- Prowadnice papieru w tacy nie są prawidłowo ustawione dla używanego rozmiaru papieru.	 Sprawdź, czy rozmiar papieru wybrany na wyświetlaczu urządzenia odpowiada rozmiarowi papieru na tacy. <i>Powiązane informacje: Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru</i> Upewnij się, że załadowany papier jest w orientacji pionowej, a prowadnice papieru są prawidłowo dopasowane do rozmiaru papieru. <i>Powiązane informacje: Wkładanie papieru</i> Po sprawdzeniu rozmiaru i pozycji papieru naciśnij przycisk ►. W przypadku drukowania z komputera upewnij się, że rozmiar papieru wybrany w sterowniku drukarki lub w aplikacji używanej do drukowania odpowiada rozmiarowi papieru na tacy. <i>Powiązane informacje: Ustawienia sterownika drukarki (Windows)</i>
Niska temperat.	Temperatura w pomieszczeniu jest za niska.	Po nagrzaniu pomieszczenia poczekaj, aż urządzenie nagrzeje się do temperatury w pomieszczeniu. Spróbuj ponownie po nagrzaniu urządzenia.
Nośnik jest pełny.	W pamięci flash USB nie ma wystarczającej ilości wolnego miejsca, aby zeskanować dokument.	Usuń niepotrzebne pliki z pamięci flash USB, aby zwolnić miejsce. Następnie ponów próbę wykonania operacji.
Otwarta pokrywa	Pokrywa skanera nie jest zablokowana w położeniu zamkniętym.	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 zbiornika na atrament nie jest zablokowana w pozycji zamkniętej.	Odpowiednio mocno domknij pokrywę zbiornika na atrament aż do zablokowania w odpowiednim miejscu.
Pamięć faksu pełna	Pamięć faksu jest pełna.	Wydrukuj faksy zapisane w pamięci. >> Powiązane informacje: Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia
Pochł. atr. pełny Pochł. prawie pełny	Konieczna jest wymiana pochłaniacza atramentu lub pojemnika płukania. Podzespoły te mogą wymagać okresowej wymiany w celu zapewnienia optymalnej wydajności urządzenia firmy Brother. Cykl wymiany zależy od liczby oczyszczeń i płukań wymaganych do wyczyszczenia systemu atramentowego. Wzrost liczby cykli czyszczenia skutkuje szybszym wypełnianiem się pojemników. Wymiana nie jest objęta gwarancją.	Konieczna jest wymiana pochłaniacza atramentu. W celu przeprowadzenia czynności serwisowych należy skontaktować się z działem obsługi klienta lub autoryzowanym centrum serwisowym firmy Brother.
France berny		pochłaniacza atramentu. Skontaktuj sie z

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
		działem obsługi klienta lub lokalnym dealerem firmy Brother. Pochłaniacz atramentu wchłania niewielką ilość atramentu wydzielaną w trakcie czyszczenia głowicy drukującej.
Podłączono już maksymalną liczbę urządzeń przez Wi-Fi Direct.	Maksymalna liczba urządzeń przenośnych jest już podłączona do sieci Wi-Fi Direct, urządzenie Brother jest właścicielem grupy.	Po zakończeniu bieżącego połączenia pomiędzy urządzeniem Brother a innym urządzeniem mobilnym należy spróbować skonfigurować ponownie ustawienia Wi-Fi Direct. Status połączenia można sprawdzić poprzez wydrukowanie raportu konfiguracji sieci. >> Powiązane informacje: Drukowanie Raportu konfiguracji sieci
Pozostałe dane	Dane wydruku pozostały w pamięci urządzenia.	Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit) . 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 połączenia będą zatrzymywane wielokrotnie i użytkownik będzie korzystać z systemu telefonii internetowej VoIP (Voice over IP), należy spróbować zmienić zgodność na podstawową (dla VoIP). ➤ Powiązane informacje: Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP
Sprawdź poziom tuszu, jeśli tusz jest we wszystkich 4 zbiornikach, naciśnij OK	Zużyto pewną ilość atramentu i urządzenie musi sprawdzić ilość atramentu.	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	 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 (Windows) Jeśli ustawiono typ nośnika Standardowy i w sterowniku drukarki wybrano Odcienie szarości, można korzystać z urządzenia jako drukarki monochromatycznej. Kopiowanie Jeśli dla typu papieru ustawiono wartość Papier zwykły, można tworzyć kopie czarno-białe. 	 Napełnij zbiornik na atrament. Podczas napełniania zbiornika na atrament uzupełnij atrament do górnej linii lub przelej cały atrament z butelki, jeśli nie przekracza on górnej linii. Na wyświetlaczu LCD może pojawić się monit o potwierdzenie napełnienia zbiorników na atrament. Naciśnij przycisk (Tak), aby zresetować licznik kropli atramentu dla uzupełnionego koloru . Naciśnij ◄ (Nie) w przypadku kolorów, które nie były uzupełniane. > Powiązane informacje: Napełnianie zbiorników na atrament W następującym przypadku urządzenie może zatrzymać wszystkie operacje drukowania i może nie być możliwe jego użytkowanie aż do momentu napełnienia zbiornika na atrament: Po odłączeniu urządzenia od zasilania.

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Ustawienia pod. 1 Ust. pod. MP	Ten komunikat jest wyświetlany, gdy włączone jest ustawienie potwierdzania typu i rozmiaru papieru.	Aby nie wyświetlać tego komunikatu potwierdzającego, wyłącz ustawienie. ➤> Powiązane informacje: Zmiana ustawienia sprawdzania papieru
Uzup. tusz	Mała ilość pozostałego atramentu w jednym lub w kilku zbiornikach. Urządzenie wstrzyma wszystkie operacje drukowania. Ten komunikat o błędzie może pojawić się, gdy licznik kropli atramentu jest nieprawidłowo ustawiony, nawet jeśli w zbiorniku pozostała pewna ilość atramentu.	 Napełnij zbiornik na atrament. Podczas napełniania zbiornika na atrament uzupełnij atrament do górnej linii lub przelej cały atrament z butelki, jeśli nie przekracza on górnej linii. Na wyświetlaczu LCD może pojawić się monit o potwierdzenie napełnienia zbiorników na atrament. Naciśnij przycisk (Tak), aby zresetować licznik kropli atramentu dla uzupełnionego koloru . Naciśnij ◄ (Nie) w przypadku kolorów, które nie były uzupełniane. > Powiązane informacje: Napełnianie zbiorników na atrament Skanowanie wciąż jest możliwe, nawet przy małej ilości atramentu lub konieczności jego napełnienia.
Wysoka temperat.	Temperatura w pomieszczeniu jest za wysoka.	Po wychłodzeniu pomieszczenia poczekaj, aż urządzenie ostygnie do temperatury w pomieszczeniu. Spróbuj ponownie, gdy urządzenie ostygnie.
Zacięc w środ/z prz Ponowne zacięcie	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	Ostrożnie wyjmij zacięty papier. ➤ Powiązane informacje: Zacięcie papieru wewnątrz i z przodu urządzenia (zacięcie wewnątrz/z przodu) Upewnij się, że prowadnice papieru są ustawione na prawidłowy rozmiar papieru. NIE rozkładaj tacy papieru w przypadku umieszczania papieru o rozmiarze A5 lub mniejszym.
Zacięcie dokum.	Dokument nie został prawidłowo ułożony lub podany bądź dokument skanowany z podajnika ADF był zbyt długi.	 Wyjmij zakleszczony dokument, a następnie naciśnij przycisk Stop/Zakończ (Stop/Exit). Umieść dokument prawidłowo w podajniku ADF. > Powiązane informacje: Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF) > Powiązane informacje: Zacięcia dokumentów
Zacięcie pod. MP	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	Ostrożnie wyjmij zacięty papier. >> Powiązane informacje: Papier zaciął się w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w podajniku MP)
	Prowadnice papieru nie są ustawione na prawidłowy rozmiar papieru.	Upewnij się, że prowadnice papieru są ustawione na prawidłowy rozmiar papieru.
Zacięcie w środ/MP Pon zaci w środ/MP	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	Ostrożnie wyjmij zacięty papier. >> Powiązane informacje: Papier zaciął się wewnątrz i w podajniku wielofunkcyjnym (zacięcie papieru/ zacięcie w MP)
	Prowadnice papieru nie są ustawione na prawidłowy rozmiar papieru.	Upewnij się, że prowadnice papieru są ustawione na prawidłowy rozmiar papieru.

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Zacięcie z przodu	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	Ostrożnie wyjmij zacięty papier.
Pon zacięcie z prz		Powiązane informacje: Zacięcie papieru z przodu urządzenia (zacięcie z przodu)
		Upewnij się, że prowadnice papieru są ustawione na prawidłowy rozmiar papieru.
		NIE rozkładaj tacy papieru w przypadku umieszczania papieru o rozmiarze A5 lub mniejszym.
Zacięcie z tyłu	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	Ostrożnie wyjmij zacięty papier.
		Powiązane informacje: Zacięcie papieru z tyłu urządzenia (zacięcie z tyłu)
		Upewnij się, że prowadnice papieru są ustawione na prawidłowy rozmiar papieru.
		NIE rozkładaj tacy papieru w przypadku umieszczania papieru o rozmiarze A5 lub mniejszym.
	Na powierzchni rolek pobierania papieru nagromadził się pył papierowy.	Wyczyść rolki pobierania papieru.
		Powiązane informacje: Czyszczenie rolek pobierania papieru

Powiązane informacje

• Rozwiązywanie problemów

- Nie można wydrukować lub zeskanować przeniesienie faksów
- Komunikaty o błędach podczas korzystania z funkcji Brother Web Connect

Powiązane tematy:

- Drukowanie Raportu konfiguracji sieci
- Napełnianie zbiorników na atrament
- Zmiana ustawienia sprawdzania papieru
- Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP
- Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF)
- Zacięcia dokumentów
- Wkładanie papieru
- Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego
- Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru
- Czyszczenie rolek pobierania papieru
- Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia
- Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru
- Ustawienia sterownika drukarki (Windows)
- Zacięcie papieru wewnątrz i z przodu urządzenia (zacięcie wewnątrz/z przodu)
- Zacięcie papieru z przodu urządzenia (zacięcie z przodu)
- Zacięcie papieru z tyłu urządzenia (zacięcie z tyłu)
- Papier zaciął się w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w podajniku MP)
- Papier zaciął się wewnątrz i w podajniku wielofunkcyjnym (zacięcie papieru/zacięcie w MP)
- Problemy związane z drukowaniem
- Problemy związane z obsługą papieru
- Papier zaciął się w urządzeniu (Zacięcie papieru)
- Umieszczanie papieru w podajniku wielofunkcyjnym

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych > Nie można wydrukować lub zeskanować — przeniesienie faksów

Nie można wydrukować lub zeskanować — przeniesienie faksów

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jeśli ekran LCD wyświetla:

- [Nie można wycz. ##]
- [Nie można uruch. ##]
- [Nie można wydr. ##]
- [Nie można zesk. ##]

Zalecamy przesłanie 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 faksy wymagające przesłania.

>> Powiązane informacje: Przesyłanie raportu dziennika faksów do innego urządzenia faksowego

Powiązane informacje

- · Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych
 - · 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 faksy do komputera (tylko Windows)
- Resetowanie ustawień sieciowych do fabrycznych ustawień domyślnych
- Resetowanie urządzenia
- Przegląd funkcji resetowania

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych > Nie można wydrukować lub zeskanować — przeniesienie faksów > Przesyłanie faksów do innego urządzenia faksowego

Przesyłanie faksów do innego urządzenia faksowego

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Przed przeniesieniem faksów do innego faksu należy skonfigurować identyfikator stacji.

- 1. Naciśnij przycisk Stop/Zakończ (Stop/Exit), aby tymczasowo skasować błąd.
- 2. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 3. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - 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 (Stop/Exit).
 - Wprowadź numer faksu, na który mają być przesyłane faksy.
- 5. Naciśnij Start Mono (Mono Start).

Powiązane informacje

Nie można wydrukować lub zeskanować — przeniesienie faksów

Powiązane tematy:

Ustawianie identyfikatora stacji

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych > Nie można wydrukować lub zeskanować — przeniesienie faksów > Przesyłanie faksów do komputera

Przesyłanie faksów do komputera

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Można przesłać faksy z pamięci urządzenia do komputera.

- 1. Naciśnij przycisk Stop/Zakończ (Stop/Exit), aby tymczasowo skasować błąd.
- Upewnij się, że na komputerze zostało zainstalowane oprogramowanie i sterowniki Brother, a następnie włącz funkcję odbierania PC-FAX w komputerze.
- 3. Uruchom **T** (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona).
- 4. Kliknij przycisk PC-FAX na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję Otrzymaj.
- 5. Zapoznaj się z instrukcjami w komputerze i potwierdź je.

Faksy w pamięci urządzenia zostaną automatycznie wysłane do komputera.

Jeśli faksy 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 faksy, na ekranie LCD pojawi się monit, czy faksy mają być przesłane do komputera.

Naciśnij ▶, aby przesłać wszystkie faksy w pamięci do komputera.



Powiązane informacje

Nie można wydrukować lub zeskanować — przeniesienie faksów

Powiązane tematy:

 Użyj funkcji odbierania faksów na komputerze, aby przenieść odebrane faksy do komputera (tylko Windows) ▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych > Nie można wydrukować lub zeskanować — przeniesienie faksów > Przesyłanie raportu dziennika faksów do innego urządzenia faksowego

Przesyłanie raportu dziennika faksów do innego urządzenia faksowego

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Przed przeniesieniem raportu Dziennika faksu do innego faksu należy skonfigurować identyfikator stacji.

- 1. Naciśnij przycisk Stop/Zakończ (Stop/Exit), aby tymczasowo skasować błąd.
- 2. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 3. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - 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 (Mono Start).

Powiązane informacje

• Nie można wydrukować lub zeskanować — przeniesienie faksów

Powiązane tematy:

• Ustawianie identyfikatora stacji

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych > Komunikaty o błędach podczas korzystania z funkcji Brother Web Connect

Komunikaty o błędach podczas korzystania z funkcji Brother Web Connect

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Urządzenie Brother wyświetli komunikat o błędzie, jeśli wystąpi błąd. Najczęściej występujące komunikaty o błędach przedstawiono w tabeli.

Większość błędów można naprawić samodzielnie. Jeśli potrzebujesz dalszych wskazówek, odwiedź stronę **Odpowiedzi na często zadawane pytania i rozwiązywanie problemów** swojego modelu w witrynie <u>support.brother.com/faqs</u>.

Błąd połączenia

Komunikaty o błędach	Przyczyna	Działanie
Błąd połączenia 02	Urządzenie nie jest podłączone do sieci.	 Sprawdź, czy połączenie działa prawidłowo.
		 Jeśli przycisk Zdjęcia/Sieć Web (Photo/Web) został naciśnięty niedługo po uruchomieniu urządzenia, połączenie sieciowe mogło nie zostać jeszcze nawiązane. Zaczekaj i spróbuj ponownie.
Błąd połączenia 03	 Ustawienia sieci i serwera są nieprawidłowe. Wystąpił problem dotyczący sieci lub serwera. 	 Upewnij się, że ustawienia sieciowe są prawidłowe, ewentualnie zaczekaj i spróbuj ponownie później.
		 Jeśli przycisk Zdjęcia/Sieć Web (Photo/Web) został naciśnięty niedługo po uruchomieniu urządzenia, połączenie sieciowe mogło nie zostać jeszcze nawiązane. Zaczekaj i spróbuj ponownie.
Błąd połączenia 07	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
Bląd uwierzytelnian ia 01	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.
Bląd uwierzytelnian ia 02	Wprowadzony identyfikator tymczasowy jest nieprawidłowy.	Wprowadź prawidłowy identyfikator tymczasowy.
	Wprowadzony identyfikator tymczasowy stracił ważność. Identyfikator tymczasowy jest ważny przez 24 godziny.	Ponownie wystąp o dostęp do Brother Web Connect i pobierz nowy tymczasowy identyfikator, a następnie użyj nowego identyfikatora do rejestracji konta w urządzeniu.
Bląd uwierzytelnian ia 03	Nazwa wprowadzona jako nazwa wyświetlana została już zarejestrowana dla innego użytkownika usługi.	Wprowadź inną nazwę wyświetlaną.

Błąd serwera

Komunikaty o błędach	Przyczyna	Działanie
Bląd serwera 01	Informacje uwierzytelniające urządzenia (wymagane w celu uzyskania dostępu do usługi) utraciły ważność lub są nieprawidłowe.	Ponownie wystąp o dostęp do Brother Web Connect w celu otrzymania nowego tymczasowego identyfikatora, a następnie użyj nowego identyfikatora do rejestracji konta w urządzeniu.
Blad serwera 03	 Wystąpił jeden z następujących problemów z przesyłanym plikiem: Liczba pikseli, rozmiar pliku itp. przekraczają limit usługi. Typ pliku jest nieobsługiwany. Plik jest uszkodzony. 	 Nie można użyć pliku: Sprawdź obowiązujące w danej usłudze ograniczenia dotyczące rozmiaru i formatu. Zapisz plik w innym formacie. W miarę możliwości uzyskaj nową nieuszkodzoną wersję pliku.
Bląd serwera 13	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	Nie można użyć skrótu, ponieważ po zarejestrowaniu skrótu konto zostało usunięte.	Usuń skrót, a następnie ponownie zarejestruj konto i skrót.

Powiązane informacje

Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Zacięcia dokumentów

Zacięcia dokumentów

Pokrewne Modele: DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Dokument zaciął się na górze zespołu podajnika ADF
- Dokument zacięty wewnątrz podajnika ADF
- Usuń skrawki papieru, które zacięły się w podajniku ADF
- Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Zacięcia dokumentów > Dokument zaciął się na górze zespołu podajnika ADF

Dokument zaciął się na górze zespołu podajnika ADF

Pokrewne Modele: DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 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 (Stop/Exit).

WAŻNE

Aby uniknąć zacięć papieru w przyszłości, zamykaj prawidłowo pokrywę podajnika ADF, naciskając ją na środku.



• Zacięcia dokumentów

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Zacięcia dokumentów > Dokument zacięty wewnątrz podajnika ADF

Dokument zacięty wewnątrz podajnika ADF

Pokrewne Modele: DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Wyjmij z podajnika ADF papier, który nie jest zacięty.
- 2. Podnieś pokrywę dokumentu.
- 3. Wyciągnij zacięty dokument w lewo.



- 4. Zamknij pokrywę dokumentu.
- 5. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

🍊 Powiązane informacje

· Zacięcia dokumentów

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Zacięcia dokumentów > Usuń skrawki papieru, które zacięły się w podajniku ADF

Usuń skrawki papieru, które zacięły się w podajniku ADF

Pokrewne Modele: DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Podnieś pokrywę dokumentu.
- 2. Umieść w podajniku ADF arkusz sztywnego papieru, na przykład kartonu, aby wypchnąć małe skrawki papieru.



- 3. Zamknij pokrywę dokumentu.
- 4. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).



· Zacięcia dokumentów

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru

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 wewnątrz/z przodu)
- Zacięcie papieru z przodu urządzenia (zacięcie z przodu)
- Zacięcie papieru z tyłu urządzenia (zacięcie z tyłu)
- Papier zaciął się w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w podajniku MP)
- Papier zaciął się wewnątrz i w podajniku wielofunkcyjnym (zacięcie papieru/zacięcie w MP)
- Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych
- Problemy związane z obsługą papieru

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru > Papier zaciął się w urządzeniu (Zacięcie papieru)

Papier zaciął się w urządzeniu (Zacięcie papieru)

Pokrewne Modele: DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/ DCP-T835DW

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW >> DCP-T830DW/DCP-T835DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW

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. Podnieś podporę papieru (1), a następnie wyciągnij ją pod kątem całkowicie z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



4. Powoli wyciągnij zacięty papier (1) z urządzenia.



5. Ściśnij obie zielone dźwignie, a następnie opuść moduł konserwacyjny (1).



6. Powoli wyciągnij zacięty papier (1) z urządzenia.



WAŻNE

Zachowaj ostrożność, ponieważ możesz pobrudzić dłonie atramentem. Jeśli atrament poplami skórę lub ubranie, należy natychmiast przemyć je wodą z mydłem lub innym detergentem.

7. Dokładnie wyszukaj ewentualne skrawki papieru we wnętrzu (1).



Dociśnij pokrywę do usuwania zakleszczonego papieru (1) do tylnej części urządzenia, a następnie otwórz ją (2).



9. Powoli wyciągnij zacięty papier z urządzenia.



10. Zamknij pokrywę usuwania zacięć. Upewnij się, że pokrywa została całkowicie zamknięta.



11. Podnieś moduł konserwacyjny.



12. Odpowiednio mocno wsuń podporę papieru ponownie do urządzenia. Upewnij się, że podpora papieru jest dopasowana do kanałów.



13. Odpowiednio mocno wepchnij tacę papieru ponownie do urządzenia.



14. Wyciągnij podporę papieru (1) aż do zablokowania, 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.



DCP-T830DW/DCP-T835DW

Ø

Podczas drukowania z tacy papieru, jeśli na wyświetlaczu LCD zostanie wyświetlony komunikat [Zator papieru], wykonaj następujące czynności:

W przypadku korzystania z podajnika wielofunkcyjnego ➤➤ Powiązane informacje: Papier zaciął się wewnątrz i w podajniku wielofunkcyjnym (zacięcie papieru/zacięcie w MP)

- 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. Powoli wyciągnij zacięty papier (1) z urządzenia.



5. Dokładnie wyszukaj ewentualne skrawki papieru we wnętrzu (1).



6. Włóż obie ręce pod plastikowe zakładki po obu stronach urządzenia i podnieś pokrywę skanera (1) do położenia otwartego.



7. Powoli wyciągnij zacięty papier (1) z urządzenia.



8. W razie potrzeby przesuń 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 (Stop/Exit)**, 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 przesuń głowicę, aby wyjąć papier.

Przytrzymaj wklęsłe obszary z trójkątnymi oznaczeniami, jak to zostało przedstawione na ilustracji (3), aby przesunąć głowicę drukującą.

- Jeśli atrament poplami skórę lub ubranie, należy natychmiast przemyć je wodą z mydłem lub innym detergentem.
- 9. Delikatnie, obiema rękami zamknij pokrywę skanera.



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



15. Podłącz ponownie przewód zasilający.



Powiązane informacje

• Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru

Powiązane tematy:

• Papier zaciął się wewnątrz i w podajniku wielofunkcyjnym (zacięcie papieru/zacięcie w MP)

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru > Zacięcie papieru wewnątrz i z przodu urządzenia (zacięcie wewnątrz/z przodu)

Zacięcie papieru wewnątrz i z przodu urządzenia (zacięcie wewnątrz/z przodu)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jeśli na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat [Zacięc w środ/z prz], [Ponowne zacięcie w środku/z prz] lub [Ponowne zacięcie], wykonaj następujące czynności:

1. Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.

WAŻNE

Przed odłączeniem urządzenia od źródła zasilania można przesłać faksy przechowywane w jego pamięci do komputera lub innego faksu, aby zapobiec utracie ważnych wiadomości.

2. Całkowicie wyciągnij tacę papieru (1) z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



3. Pociągnij za dwie zielone dźwignie znajdujące się wewnątrz urządzenia, aby odblokować zacięty papier.



4. Powoli wyciągnij zacięty papier (1) z urządzenia.



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 naciśnij i przytrzymaj przycisk **Stop/Zakończ** (**Stop/Exit**), aż głowica drukująca przesunie się na środek.
 - c. Odłącz urządzenie od zasilania i ostrożnie wyjmij zacięty papier.



 Jeśli papier zaciął się pod głowicą drukującą, odłącz urządzenie od źródła zasilania, a następnie przesuń głowicę, aby wyjąć papier.

Przytrzymaj wklęsłe obszary z trójkątnymi oznaczeniami, jak to zostało przedstawione na ilustracji (3), aby przesunąć głowicę drukującą.

 Jeśli atrament poplami skórę lub ubranie, należy natychmiast przemyć je wodą z mydłem lub innym detergentem. Ø

Jeśli na ekranie LCD pojawił się komunikat o błędzie [Ponowne zacięcie w środku/z prz] lub [Ponowne zacięcie], przesuń głowicę drukującą, a następnie wyjmij papier pozostały w tym obszarze. Upewnij się, że w rogach urządzenia (1) i (2) nie pozostały skrawki papieru.



7. Delikatnie, obiema rękami zamknij pokrywę skanera.



Jeśli na ekranie LCD pojawił się komunikat o błędzie [Ponowne zacięcie w środku/z prz] lub [Ponowne zacięcie], 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.



8. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



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



10. Podłącz ponownie przewód zasilający.

Powiązane informacje

• Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru

Powiązane tematy:

Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru > Zacięcie papieru z przodu urządzenia (zacięcie z przodu)

Zacięcie papieru z przodu urządzenia (zacięcie z przodu)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jeśli na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat [Zacięcie z przodu] lub [Pon zacięcie z prz], wykonaj następujące czynności:

1. Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.

WAŻNE

Przed odłączeniem urządzenia od źródła zasilania można przesłać faksy przechowywane w jego pamięci do komputera lub innego faksu, aby zapobiec utracie ważnych wiadomości.

2. Całkowicie wyciągnij tacę papieru (1) z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



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 [Pon zacięcie z prz], 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.



5. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



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



7. Podłącz ponownie przewód zasilający.

Powiązane informacje

• Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru

Powiązane tematy:

Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru > Zacięcie papieru z tyłu urządzenia (zacięcie z tyłu)

Zacięcie papieru z tyłu urządzenia (zacięcie z tyłu)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jeśli na ekranie LCD widoczny jest komunikat [Zacięcie z tyłu], wykonaj następujące czynności:

1. Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.

WAŻNE

Przed odłączeniem urządzenia od źródła zasilania można przesłać faksy przechowywane w jego pamięci do komputera lub innego faksu, aby zapobiec utracie ważnych wiadomości.

2. Całkowicie wyciągnij tacę papieru (1) z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



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. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



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



9. Podłącz ponownie przewód zasilający.



- Powiązane informacje
- Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru

Powiązane tematy:

· Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru > Papier zaciął się w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w podajniku MP)

Papier zaciął się w podajniku wielofunkcyjnym (Zacięcie w podajniku MP)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Jeśli na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat [Zacięcie pod. MP], wykonaj następujące czynności:

1. Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.

WAŻNE

Przed odłączeniem urządzenia od źródła zasilania można przesłać faksy przechowywane w jego pamięci do komputera lub innego faksu, aby zapobiec utracie ważnych wiadomości.

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).



Ø

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 wepchnij tacę papieru ponownie do urządzenia.



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



9. Podłącz ponownie przewód zasilający.

Powiązane informacje

• Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru

Powiązane tematy:

Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru > Papier zaciął się wewnątrz i w podajniku wielofunkcyjnym (zacięcie papieru/zacięcie w MP)

Papier zaciął się wewnątrz i w podajniku wielofunkcyjnym (zacięcie papieru/zacięcie w MP)

Pokrewne Modele: DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

(DCP-T830DW/DCP-T835DW) Podczas korzystania z podajnika wielofunkcyjnego (MP), jeśli na wyświetlaczu LCD zostanie wyświetlony komunikat [Zator papieru], wykonaj następujące czynności:

(MFC-T930DW/MFC-T935DW) Jeśli na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat [Zacięcie w środ/MP] lub [Pon zaci w środ/MP], wykonaj następujące czynności:

1. Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.

WAŻNE

(MFC-T930DW/MFC-T935DW)

Przed odłączeniem urządzenia od źródła zasilania można przesłać faksy przechowywane w jego pamięci do komputera lub innego faksu, aby zapobiec utracie ważnych wiadomości.

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 naciśnij i przytrzymaj przycisk **Stop/Zakończ** (**Stop/Exit**), 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 przesuń głowicę, aby wyjąć papier. Przytrzymaj wklęsłe obszary z trójkątnymi oznaczeniami, jak to zostało przedstawione na ilustracji (3), aby przesunąć głowicę drukującą.

 Jeśli atrament poplami skórę lub ubranie, należy natychmiast przemyć je wodą z mydłem lub innym detergentem.

W razie potrzeby przesuń głowicę drukującą, aby wyjąć papier pozostały w tym obszarze. Upewnij się, że w rogach urządzenia (1) i (2) nie pozostały skrawki papieru.



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 wepchnij tacę papieru ponownie do urządzenia.



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



12. Podłącz ponownie przewód zasilający.



• Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru

Powiązane tematy:

Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem

Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem

- Problemy związane z obsługą papieru
- Problemy związane z drukowaniem
- Problemy związane z jakością drukowania
- Drukowanie odebranych faksów (Dotyczy modeli z funkcją faksu)

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem > Problemy związane z obsługą papieru

Problemy związane z obsługą papieru

Jeśli po zapoznaniu się z informacjami w tej tabeli nadal potrzebujesz pomocy przy rozwiązywaniu problemów, zapoznaj się z najnowszymi wskazówkami na stronie <u>support.brother.com/faqs</u>.

Trudności	Zalecenia
Urządzenie nie podaje papieru.	Upewnij się, że taca papieru zostanie wepchnięta do samego końca, aż zablokuje się na swoim miejscu.
	Upewnij się, że pokrywa do usuwania zakleszczonego 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 dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych</i>
	Jeśli taca papieru jest pusta, załaduj nowy stos papieru do tacy papieru.
	Jeżeli na tacy papieru znajduje się papier, upewnij się, że jest włożony prosto. Jeżeli papier jest zwinięty, 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.
	Wyczyść rolki pobierania papieru.
	>> Powiązane informacje: Czyszczenie rolek pobierania papieru
	Upewnij się, że można go stosować w tym urządzeniu.
	>> Powiązane informacje: Pojemność tacy papieru
Papier fotograficzny nie jest podawany prawidłowo.	W przypadku drukowania na papierze fotograficznym należy załadować jeden dodatkowy arkusz takiego papieru do tacy.
Urządzenie pobiera kilka stron.	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.
	>> Powiązane informacje: Wkładanie papieru
	Upewnij się, że pokrywa do usuwania zaciętego papieru jest poprawnie zamknięta.
	>> Powiązane informacje: Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru
	Upewnij się, że podkładka bazowa w tacy papieru nie jest zanieczyszczona.
	>> Powiązane informacje: Wyczyść podstawkę
Papier się zaciął.	Powiązane informacje: Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru
	Upewnij się, że prowadnice papieru są ustawione na prawidłowy rozmiar papieru.
	Skorzystaj z ustawień zapobiegania zacięciom.
	W przypadku kopiowania:
	Powiązane informacje: Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania
	W przypadku drukowania:
	Powiązane informacje: Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Windows)
Zacięcia papieru podczas drukowania dwustronnego.	Częste zacięcia papieru podczas drukowania dwustronnego mogą oznaczać zabrudzenie rolek podawania papieru atramentem. Wyczyść rolki podajnika papieru.
	>> Powiązane informacje: Czyszczenie rolek podawania papieru

Powiązane informacje

Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem

Powiązane tematy:

- Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych
- Czyszczenie rolek pobierania papieru
- Pojemność tacy papieru
- Wkładanie papieru
- Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru
- Wyczyść podstawkę
- · Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania
- Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Windows)
- Czyszczenie rolek podawania papieru

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem > Problemy związane z drukowaniem

Problemy związane z drukowaniem

Jeśli po zapoznaniu się z informacjami w tej tabeli nadal potrzebujesz pomocy przy rozwiązywaniu problemów, zapoznaj się z najnowszymi wskazówkami na stronie <u>support.brother.com/faqs</u>.

Trudności	Zalecenia	
Brak wydruku	(Windows)	
	Sprawdź, czy został wybrany i zainstalowany właściwy sterownik drukarki.	
	Sprawdź, czy na wyświetlaczu urządzenia jest wyświetlany komunikat o błędzie.	
	Powiązane informacje: Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych	
	Sprawdź, czy urządzenie jest w trybie online: • Windows	
	 Przytrzymaj przycisk i i naciśnij R na klawiaturze komputera, aby uruchomić Uruchamianie. 	
	2. Wpisz "control printers" w polu Otwórz: i kliknij OK.	
	Uruchamianie ×	
	Wpisz nazwę programu, folderu, dokumentu lub zasobu internetowego, a zostanie on otwarty przez system Windows.	
	Otwórz: control printers ~	
	OK Anuluj <u>P</u> rzeglądaj	
	Wyświetlone zostanie okno Urządzenia i drukarki .	
	Jeśli okno Urządzenia i drukarki nie zostanie wyświetlone, kliknij Wyświetl więcej urządzeń > Więcej ustawień urządzeń i drukarek .	
 Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę swojeg kliknij Zobacz, co jest drukowane. 	 Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę swojego modelu, a następnie kliknij Zobacz, co jest drukowane. 	
	4. Po wyświetleniu opcji sterowników drukarki wybierz sterownik drukarki.	
	 Kliknij Drukarka na pasku menu i upewnij się, że nie wybrano Użyj drukarki w trybie offline. 	
	• Mac	
	Kliknij System Preferences (Preferencje systemowe) lub menu System Settings (Ustawienia systemowe), a następnie wybierz opcję Printers & Scanners (Drukarki i skanery). Gdy urządzenie będzie w trybie offline, usuń je, a następnie je dodaj.	
	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.	
	Na wyświetlaczu LCD może pojawić się monit o potwierdzenie napełnienia zbiorników na atrament. Wybierz opcję Tak, aby zresetować licznik kropli atramentu dla uzupełnionego koloru. Wybierz opcję Niew przypadku kolorów, które nie były uzupełniane.	
	>> Powiązane informacje: Napełnianie zbiorników na atrament	

Trudności	Zalecenia			
	 Jeśli w buforze sterownika drukarki pozostaną stare, niewydrukowane dane, uniemożliwi to drukowanie nowych zadań. Otwórz ikonę drukarki i usuń wszystkie dane w następujący sposób: Windows Przytrzymaj przycisk i naciśnii R na klawiaturze komputera, aby 			
	2. Wpisz "control printers" w polu Otwórz: i kliknii OK.			
	Wpisz nazwę programu, folderu, dokumentu lub zasobu			
	windows.			
	Otwórz: control printers ~			
	OK Anuluj <u>P</u> rzeglądaj			
	Wyświetlone zostanie okno Urządzenia i drukarki .			
	Jeśli okno Urządzenia i drukarki nie zostanie wyświetlone, kliknij Wyświetl więcej urządzeń > Więcej ustawień urządzeń i drukarek .			
	• Mac			
	Kliknij System Preferences (Preferencje systemowe) lub System Settings (Ustawienia systemowe) > Printers & Scanners (Drukarki i skanery).			
Nagłówki i stopki pojawiają się, gdy dokument jest wyświetlany na ekranie, ale nie są one widoczne na wydruku.	Na górze i na dole każdej strony znajduje się obszar, w którym drukowanie nie jest możliwe. Aby to umożliwić, wyreguluj górny i dolny margines dokumentu. >> Powiązane informacje: Obszar niezadrukowywany			
Nie można wykonać drukowania	(Windows)			
układu strony.	Sprawdź, czy ustawienia rozmiaru papieru w aplikacji i w sterowniku drukarki są takie same.			
Prędkość drukowania jest zbyt mała.	(Windows) 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:			
	W sterowniku drukarki usuń zaznaczenie pola wyboru Polepszanie koloru na karcie Ustawienia Zaawansowane .			
	Wyłącz funkcję drukowania bez ramki. Drukowanie bez obramowania jest wolniejsze niż drukowanie normalne.			
	>> Powiązane informacje: Ustawienia sterownika drukarki (Windows)			
	Wyłącz ustawienie trybu cichego. Prędkość drukowania jest niższa w trybie cichym. ➤➤ Powiązane informacje: Zmniejszenie głośności drukowania			
	Upewnij się, że ustawienie Typ nośnika w sterownikach drukarki i aplikacji lub ustawienie Typ papieru w urządzeniu odpowiadają używanemu rodzajowi papieru.			
	>> Powiązane informacje: Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru			
	>> Powiązane informacje: Ustawienia sterownika drukarki (Windows)			
Drukowanie 1-stronne lub 2-	(Windows) Zmień opcję drukowania 2-stronnego w sterowniku drukarki.			
stronne jest niemožliwe.	 Aby wprowadzić tymczasową zmianę, wybierz Brak lub Druk dwustronny w sterowniku drukarki z poziomu aplikacji. 			

Trudności	Zalecenia
	Powiązane informacje: Drukowanie dokumentu (Windows)
	 Aby wprowadzić stałą zmianę, zmień domyślne ustawienia sterownika drukarki.
	Powiązane informacje:Zmienianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)

Powiązane informacje

• Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem

Powiązane tematy:

- · Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych
- Napełnianie zbiorników na atrament
- Obszar niezadrukowywany
- Ustawienia sterownika drukarki (Windows)
- Zmniejszenie głośności drukowania
- Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru
- Drukowanie dokumentu (Windows)
- Zmienianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)
Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem > Problemy związane z jakością drukowania

Problemy związane z jakością drukowania

Jeśli po zapoznaniu się z informacjami w tej tabeli nadal potrzebujesz pomocy przy rozwiązywaniu problemów, zapoznaj się z najnowszymi wskazówkami na stronie <u>support.brother.com/faqs</u>.

Trudności	Zalecenia				
Niska jakość drukowania	Sprawdź jakość wydruku.				
	Powiązane informacje: Sprawdzanie jakości druku				
	Upewnij się, że ustawienie Typ nośnika w sterownikach drukarki i aplikacji lub ustawienie Typ papieru w urządzeniu odpowiadają używanemu rodzajowi papieru.				
	>> Powiązane informacje: Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru				
	>> Powiązane informacje: Ustawienia sterownika drukarki (Windows)				
	Upewnij się, że atrament jest świeży. Poniższe sytuacje mogą powodować zatykanie się atramentu:				
	 Minęła data ważności na opakowaniu butelki. 				
	 Butelka z atramentem nie była prawidłowo przechowywana przed użyciem. Butelkę z atramentem należy przechowywać na poziomej powierzchni w chłodnym ciemnym miejscu. 				
	 Korek butelki z atramentem może nie być prawidłowo założony. 				
	Upewnij się, że korzystasz z jednego z zalecanych typów papieru.				
	>> Powiązane informacje: Dopuszczalne nośniki druku				
	Zalecane środowisko dla urządzenia to 20°C do 33°C.				
Na grafice lub w tekście widoczne	Wyczyść głowicę drukującą.				
są białe linie.	>> Powiązane informacje: Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother				
	Powiązane informacje: Czyszczenie głowicy drukującej przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy				
	Powiązane informacje: Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Windows)				
	Sprawdź i wyreguluj podawanie papieru.				
	Powiązane informacje: Korekta podawania papieru w celu zlikwidowania pionowych linii				
	Staraj się używać zalecanego rodzaju papieru.				
	>> Powiązane informacje: Dopuszczalne nośniki druku				
	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 wyłączanie urządzenia za pomocą przycisku 🕐.				
	Użycie opcji 🕐 zapewnia minimalne zasilanie urządzenia umożliwiające				
	okresowe, ale rzadsze czyszczenie głowicy drukującej.				
Pojawiają się czarne linie w	Sprawdź i wyreguluj podawanie papieru.				
regularnych odstępach.	Powiązane informacje: Korekta podawania papieru w celu zlikwidowania pionowych linii				

Trudności	Zalecenia			
Urządzenie drukuje puste strony.	Sprawdź jakość wydruku.			
	>> Powiązane informacje: Sprawdzanie jakości druku			
	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			
	Uzycie opcji O zapewnia minimalne zasilanie urządzenia umożliwiające			
Znaki i linie sa rozmazane	Sprawdź wyrównanie drukowania			
	 Powiazane informacie: Sprawdzanie wvrównania druku z urzadzenia Brother 			
ABC	Zmień opcie drukowania.			
ABC	Powiązane informacje: Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania			
Drukowane obrazy lub teksty są przekrzywione.	Upewnij się, że papier jest poprawnie włożony do tacy papieru i prowadnice papieru do niego przylegają.			
	>> Powiązane informacje: Wkładanie papieru			
	Upewnij się, że pokrywa do usuwania zaciętego papieru jest poprawnie zamknięta.			
W górnej środkowej części	Upewnij się, że papier nie jest zbyt gruby lub zwinięty.			
drukowanej strony pojawiają się plamy.	>> Powiązane informacje: Dopuszczalne nośniki druku			
Druk jest brudny lub wygląda na to, że atrament cieknie.	Upewnij się, że używasz zalecanego rodzaju papieru. Nie przenoś papieru, dopóki atrament nie wyschnie.			
	Powiązane informacje: Dopuszczalne nośniki druku			
	Upewnij się, że powierzchnia zadrukowywana jest umieszczona przodem do dołu w tacy papieru.			
	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 zdjęcia z komputera ustaw typ nośnika w sterowniku drukarki lub w aplikacji używanej do drukowania.			
Atrament jest rozmazany lub mokry podczas korzystania z	Sprawdź przód i tył papieru. Ułóż papier błyszczącą powierzchnią (powierzchnią zadrukowywaną) do dołu.			
błyszczącego papieru fotograficznego.	>> Powiązane informacje: Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru			
	W przypadku używania błyszczącego papieru fotograficznego upewnij się, że został ustawiony prawidłowy typ papieru.			
Zabrudzony papier na odwrotnej stronie lub u dołu strony.	Upewnij się, że płyta drukarki nie jest zabrudzona atramentem. ➤> Powiązane informacje: Czyszczenie płyty drukarki			
	Upewnij się, że używasz klapki podpory papieru.			
	>> Powiązane informacje: Wkładanie papieru			
	Upewnij się, że rolki podajnika papieru nie są zanieczyszczone atramentem.			
	>> Powiązane informacje: Czyszczenie rolek podawania papieru			
Wydruki są pogniecione.	Windows:			

Trudności	Zalecenia	
	W sterowniku drukarki wybierz kartę Ustawienia Zaawansowane , kliknij Inne opcje drukowania , a następnie kliknij Zaawansowane ustawienia kolorów . Wyczyść pole wyboru Druk dwukierunkowy .	
Smugi lub plamy na odwrotnej stronie w przypadku korzystania z funkcji automatycznego drukowania dwustronnego.	 Windows: Zmień opcję Zmniejszania smużenia we właściwościach lub ustawieniach sterownika drukarki. > Powiązane informacje: Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Windows) 	

Powiązane informacje

• Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem

- Sprawdzanie jakości druku
- Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru
- Ustawienia sterownika drukarki (Windows)
- Dopuszczalne nośniki druku
- Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother
- Czyszczenie głowicy drukującej przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Windows)
- · Korekta podawania papieru w celu zlikwidowania pionowych linii
- Sprawdzanie wyrównania druku z urządzenia Brother
- Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania
- Wkładanie papieru
- Czyszczenie płyty drukarki
- Czyszczenie rolek podawania papieru
- Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Windows)

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem > Drukowanie odebranych faksów (Dotyczy modeli z funkcją faksu)

Drukowanie odebranych faksów (Dotyczy modeli z funkcją faksu)

Jeśli po zapoznaniu się z informacjami w tej tabeli nadal potrzebujesz pomocy przy rozwiązywaniu problemów, zapoznaj się z najnowszymi wskazówkami na stronie <u>support.brother.com/faqs</u>.

Trudności	Zalecenia
 Wydruk zagęszczony Smugi poziome Zdania na górze i na dole są ucięte Brakujące wiersze 	Zwykle jest to spowodowane złym połączeniem telefonicznym. Wykonaj kopię testową. Jeżeli kopia wygląda prawidłowo, prawdopodobnie występowały zakłócenia na linii telefonicznej. Poproś drugą stronę o ponowne wysłanie faksu.
Czarne linie podczas odbioru.	Skaner nadawcy może być zabrudzony. Poproś nadawcę, aby zrobił kopię w celu sprawdzenia, czy nie ma problemu w urządzeniu wysyłającym. Spróbuj odebrać innym urządzeniem faksowym.
Lewy i prawy margines jest odcięty i jedna strona jest drukowana na dwóch kartkach.	Jeżeli odbierane faksy są podzielone i drukowane na dwóch stronach lub jeżeli została odebrana dodatkowa pusta strona, ustawienie rozmiaru papieru może nie być prawidłowe dla używanego papieru. ➤> Powiązane informacje: Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru
	 Włącz automatyczne zmniejszanie. > Powiązane informacje: Zmniejszanie rozmiaru strony faksu przychodzącego o przekroczonym rozmiarze

Powiązane informacje

• Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem

- Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru
- Zmniejszanie rozmiaru strony faksu przychodzącego o przekroczonym rozmiarze
- Napełnianie zbiorników na atrament

Problemy z telefonem i faksem

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

>> Linia telefoniczna lub połączenia

- >> Obsługa połączeń przychodzących
- >> Odbieranie faksów
- >> Wysyłanie faksów

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 dostawcą usług 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).
	>> Powiązane informacje: Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP
	(Dostępne tylko w niektórych krajach).
	Zmień ustawienie Ton/impuls.
	Powiązane informacje: Ustawianie tonowego lub impulsowego trybu wybierania
	Jeżeli nie słychać sygnału wybierania, podłącz sprawny telefon i kabel telefoniczny do gniazda. 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.
	>> Powiązane informacje: Wybór właściwego trybu odbioru
	Sprawdź ton 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 czuł dźwięki. Urządzenie może błędnie interpretować głosy lub muzykę na linii ja wezwania urządzenia faksowego i odpowiadać tonami odbierania faksu. Dezaktywuj urządzenie poprzez naciśnięcie Stop/Zakończ (Stop/Exit). Spruniknąć tego problemu, wyłączając rozpoznawanie faksu. > Powiązane informacje: Ustawienie wykrywania faksów 	
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	

Trudności	Zalecenia
	urządzeniem, może to powodować problemy podczas wysyłania lub odbierania faksów.
	Na przykład: Jeśli dostępna jest funkcja połączenia oczekującego lub inna niestandardowa usługa i jej sygnał przechodzi przez linię podczas wysyłania lub odbierania faksu, sygnał ten może czasowo zakłócić lub uszkodzić faksy. Tryb korekcji błędu (ECM) firmy Brother powinien pomóc rozwiązać ten problem. Ten problem związany jest z przemysłem systemów telefonicznych i jest wspólny dla 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 funkcji niestandardowych.

Odbieranie faksów

Trudności	Zalecenia			
Nie można odebrać faksu.	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 dostawcą usług w celu uzyskania instrukcji połączenia. Jeśli korzystasz z systemu VoIP, spróbuj zmienić ustawienie VoIP na <i>Podstawowa (dla</i> <i>VoIP)</i> . Zmniejszy to prędkość modemu i wyłączy tryb korekcji błędów (ECM). >> <i>Powiązane informacje: Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP</i>			
	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.			
	>> Powiązane informacje: Wybór właściwego trybu odbioru			
	 Jeśli posiadasz osobną linię faksową i chcesz, aby urządzenie Brother automatycznie odbierało wszystkie przychodzące faksy, 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 odbierać faksy 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 faksy, należy wybrać tryb Faks/telefon. W trybie Faks/telefon urządzenie Brother będzie automatycznie odbierać faksy i generować pseudodzwonek/podwójny dzwonek, alarmujący o potrzebie odebrania połączeń głosowych. 			
	 Jeśli nie chcesz, by urządzenie Brother automatycznie odbierało faksy przychodzące, wybierz tryb Ręczny. W trybie ręcznym musisz odpowiadać na wszystkie połączenia przychodzące i przełączać urządzenie na odbieranie faksów. 			
	Inne urządzenie lub usługa w danym miejscu może odpowiadać na połączenia przychodzące, zanim zrobi to urządzenie Brother. Aby to sprawdzić, zmniejsz ustawienie opóźnienia dzwonienia:			
	 Jeśli tryb odbioru ustawiony jest na Tylko faks lub Faks/telefon, zmniejsz nastawę funkcji Opóźnienie dzwonienia na najniższą wartość dzwonienia większą od 0. 			
	Powiązane informacje: Ustawianie liczby dzwonków przed odebraniem połączenia przez urządzenie (opóźnienie dzwonienia)			
	 Jeśli tryb odbioru ustawiony jest na Zewnętrzny TAD, zmniejsz liczbę dzwonków zaprogramowaną w automacie zgłoszeniowym do dwóch. 			
	 Jeśli tryb odbioru ustawiony jest na Ręczny, NIE zmieniaj ustawienia opóźnienia dzwonienia. 			
	Poproś kogoś o wysłanie faksu próbnego:			

Trudności	Zalecenia
	 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.
	 Jeśli nie możesz odebrać faksu, może to oznaczać, że inne urządzenie lub dostępna usługa uniemożliwia odebranie faksu bądź wystąpił problem z linią faksu.
	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.
	Powiązane informacje: Podłącz zewnętrzny telefoniczny automat zgłoszeniowy (TAD)
	1. Podłącz zewnętrzny telefoniczny automat zgłoszeniowy (TAD).
	>> Powiązane informacje: Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD)
	 Ustaw automat zgłoszeniowy na odpowiadanie po jednym lub dwóch dzwonkach.
	3. Nagraj wiadomość powitalną na automat zgłoszeniowy.
	 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 faksy ręcznie. Na przykład: 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.
	>> Powiązane informacje: Wybór właściwego trybu odbioru
	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.
	>> Powiązane informacje: Ustawienie wykrywania faksów
	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> .
	>> Powiązane informacje: Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP
	W przypadku podłączenia urządzenia do linii PBX lub ISDN należy ustawić typ linii telefonicznej na typ posiadanej linii telefonicznej.
	>> Powiązane informacje: Ustaw typ linii telefonicznej

Wysyłanie faksów

Trudności	Zalecenia
Nie można wysłać faksu.	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 dostawcą usług 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).
	>> Powiązane informacje: Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP
	Wydrukuj raport weryfikacji transmisji i sprawdź, czy nie wystąpił błąd. ➤> Powiązane informacje: Drukowanie raportów
	Poproś stronę odbierającą o sprawdzenie, czy urządzenie odbierające posiada papier.

Trudności	Zalecenia
Słaba jakość wysłanych faksów.	Spróbuj zmienić rozdzielczość na Fine lub S.Fine. Wykonaj kopię w celu sprawdzenia działania skanera urządzenia. Jeżeli jakość kopii jest niska, wyczyść skaner.
	>> Powiązane informacje: Czyszczenie skanera
Treść raportu weryfikacji transmisji brzmi RESULT:NG.	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.
	Jeżeli problem nadal występuje, poproś firmę telekomunikacyjną o sprawdzenie linii telefonicznej.
	>> Powiązane informacje: Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia
	>> Powiązane informacje: Anulowanie faksu w toku
	>> Powiązane informacje: Sprawdzanie i anulowanie oczekującego faksu
	W przypadku podłączenia urządzenia do linii PBX lub ISDN należy ustawić typ linii telefonicznej na typ posiadanej linii telefonicznej.
	>> Powiązane informacje: Ustaw typ linii telefonicznej
	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).
	>> Powiązane informacje: Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP
Wysyłane faksy są puste.	Upewnij się, że dokument jest wkładany prawidłowo.
	Powiązane informacje: Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF)
	>> Powiązane informacje: Umieszczanie dokumentów na szybie skanera
Pionowe czarne linie podczas wysyłania faksu.	Pionowe czarne linie na wysyłanych faksach są zwykle spowodowane zanieczyszczeniem lub płynem korekcyjnym na pasku szyby. Wyczyść szklany pasek.
	>> Powiązane informacje: Czyszczenie skanera

Powiązane informacje

- Rozwiązywanie problemów
 - Ustawianie wykrywania sygnału wybierania
 - · Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP

- Ustawianie tonowego lub impulsowego trybu wybierania
- · Wybór właściwego trybu odbioru
- Ustawienie wykrywania faksów
- Ustawianie liczby dzwonków przed odebraniem połączenia przez urządzenie (opóźnienie dzwonienia)
- Podłącz zewnętrzny telefoniczny automat zgłoszeniowy (TAD)
- Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD)
- Ustaw typ linii telefonicznej
- Drukowanie raportów
- Czyszczenie skanera
- Drukowanie faksu zapisanego w pamięci urządzenia
- Anulowanie faksu w toku
- Sprawdzanie i anulowanie oczekującego faksu
- Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF)
- Umieszczanie dokumentów na szybie skanera

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Problemy z telefonem i faksem > Ustawianie wykrywania sygnału wybierania

Ustawianie wykrywania sygnału wybierania

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Ustawianie sygnału wybierania na [Wykryw.] skróci przerwę wykrywania sygnału wybierania.

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Wybieranie ton].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz opcję [Wykryw.] lub [Brak wykryw.]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Powiązane informacje

Problemy z telefonem i faksem

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Problemy z telefonem i faksem > Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP

Zakłócenia linii telefonicznej/VoIP

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - 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 (Stop/Exit).

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 dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Problemy z siecią

Problemy z siecią

- Sprawdzanie ustawień sieciowych urządzenia
- Problemy z siecią urządzenia
- Rozwiązywanie problemów
- Kody błędów w raporcie bezprzewodowej sieci LAN

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Problemy z siecią > Sprawdzanie ustawień sieciowych urządzenia

Sprawdzanie ustawień sieciowych urządzenia

- Drukowanie Raportu konfiguracji sieci
- Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Problemy z siecią > Problemy z siecią urządzenia

Problemy z siecią urządzenia

Ø

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 potrzebujesz dalszej pomocy, odwiedź stronę **Odpowiedzi na często zadawane pytania i rozwiązywanie** problemów swojego modelu pod adresem <u>support.brother.com/faqs</u>.

>> Nie można zakończyć konfiguracji sieci bezprzewodowej

>> Moje urządzenie Brother nie może drukować, skanować ani używać funkcji odbierania faksów PC-FAX przez sieć

>> Chcę sprawdzić, czy urządzenia sieciowe działają prawidłowo

Nie można zakończyć konfiguracji sieci bezprzewodowej

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.	 Potwierdź ustawienia zabezpieczeń przy użyciu narzędzia Pomoc w konfiguracji połączenia bezprzewodowego. Aby uzyskać więcej informacji i pobrać narzędzie, przejdź na stronę Pobieranie swojego modelu w witrynie pod adresem support.brother.com/downloads. 	Sieć bezprzewodowa
	 Wybierz i sprawdź, czy używane są prawidłowe ustawienia zabezpieczeń. 	
	 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. 	
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.	Bezprzewodowa
Punkt dostępowy/router	Wprowadź ręcznie poprawną nazwę SSID lub klucz sieciowy.	Bezprzewodowa
bezprzewodowej sieci LAN pracuje w trybie utajonym (nie transmituje identyfikatora SSID).	 Sprawdź nazwę SSID lub klucz sieciowy w instrukcji dołączonej do punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN, a następnie ponownie przeprowadź konfigurację sieci bezprzewodowej. 	
Aktualny kanał bezprzewodowego punktu dostępowego LAN/routera nie jest obsługiwany przez Twoje urządzenie, gdy próbujesz połączyć urządzenie z siecią Wi-Fi 5 GHz.	Zmień kanał bezprzewodowego punktu dostępowego LAN/routera na kanał obsługiwany przez urządzenie.	Sieć bezprzewodowa
	 Potwierdź kanały obsługiwane przez Twoje urządzenie. Zobacz dokument Kanały obsługiwane przez urządzenia Brother w sieci Wi-Fi 5 GHz na stronie <u>support.brother.com/manuals</u>. 	
	 Sprawdź ustawienie kanału bezprzewodowego punktu dostępowego LAN/routera. Upewnij się, że jest ono ustawione na jeden z kanałów obsługiwanych przez Twoje urządzenie, a nie na "Auto" lub "Automatyczny". Aby uzyskać więcej informacji na temat zmiany ustawienia kanału, zapoznaj się z instrukcjami dołączonymi do punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN. 	
	3. Sprobuj ponownie połączyć urządzenie z siecią Wi-Fi.	

Przyczyna	Działanie	Interfejs
Ustawienia zabezpieczeń są nieprawidłowe (SSID/hasło).	Potwierdź SSID i hasło. Jeżeli konfigurujesz sieć ręcznie, nazwa SSID oraz hasło są wyświetlane na urządzeniu Brother. Jeżeli urządzenie mobilne obsługuje konfigurację ręczną, nazwa SSID oraz hasło będą wyświetlane na ekranie urządzenia mobilnego.	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 jednoprzyciskowej przy użyciu WPS (zalecane) i ustaw urządzenie Brother jako Właściciela grupy.	Wi-Fi Direct
Urządzenie Brother jest umieszczone zbyt daleko od urządzenia mobilnego.	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 mobilnym znajdują się przeszkody (np. ściany lub meble).	Przenieś urządzenie Brother w miejsce wolne od przeszkód.	Wi-Fi Direct
W pobliżu urządzenia Brother lub urządzenia mobilnego znajduje się komputer bezprzewodowy, urządzenia Bluetooth [®] , kuchenka mikrofalowa lub bezprzewodowy telefon cyfrowy.	Odsuń inne urządzenia od urządzenia Brother lub urządzenia mobilnego.	Wi-Fi Direct
Jeśli po sprawdzeniu i wypróbowaniu wszystkich powyższych czynności urządzenie Brother nadal nie może przeprowadzić konfiguracji sieci Wi-Fi Direct.	 Wyłącz urządzenie Brother, a następnie włącz je ponownie. 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).

Aby zainstalować narzędzie do naprawy połączenia sieciowego, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu pod adresem <u>support.brother.com/downloads</u>.

Moje urządzenie Brother nie może drukować, skanować ani używać funkcji odbierania faksów PC-FAX przez sieć

Przyczyna	Działanie
(Urządzenie Brother nagle przestało drukować lub	(DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW)
skanować).	1. Naciśnij przycisk Wi-Fi na panelu sterowania.
	 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję Odzyskaj WLAN, a następnie naciśnij przycisk OK.
	 Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na urządzeniu pojawi się komunikat Połączony. Naciśnij OK.
	(MFC-T930DW/MFC-T935DW)
	1. Naciśnij 👻.
	2. Naciśnij ▶.
	 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać opcję Odzyskaj sieć WLAN, a następnie naciśnij przycisk OK.

Przyczyna	Działanie
	 Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na urządzeniu pojawi się komunikat Połączony. Naciśnij ►.
Oprogramowanie zabezpieczające blokuje dostęp urządzenia do sieci. (Skanowanie sieciowe nie działa.)	 Windows Skonfiguruj oprogramowanie zabezpieczające/zaporę sieciową innego producenta, aby umożliwić skanowanie sieciowe. Aby dodać port 54925 dla skanowania sieciowego, wpisz poniższe informacje: W polu Nazwa:
	 Wpisz dowolny opis, na przykład "Skaner sieciowy Brother". W polu Numer portu: Wpisz 54925. Wpisz 137. Wpisz 161. 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 Idź > Applications (Aplikacje), a następnie kliknij dwukrotnie ikonę Brother iPrint&Scan. Zostanie wyświetlone okno programu Brother iPrint&Scan. Kliknij przycisk Wybierz urządzenie a następnie postepuj zgodnie z instrukciami wyświetlanymi na ekranie, aby
Oprogramowanie zabezpieczające blokuje dostęp urządzenia do sieci. (Funkcja odbierania faksów przez sieć za pomocą oprogramowania PC- Fax nie działa). (Windows)	 Inastępnie postępuj zgounie z instrukcjanii wyswietianymi na ekranie, aby ponownie wybrać urządzenie sieciowe. 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: W polu Nazwa: Wpisz dowolny opis, na przykład "Odbieranie Brother PC-FAX". W polu Numer portu: Wpisz 54926. W polu Protokół: Wybrać UDP. Należy zapoznać się z instrukcją obsługi dostarczoną z oprogramowaniem zabezpieczającym/zaporą innej firmy lub skontaktować się z producentem oprogramowania.
Oprogramowanie zabezpieczające blokuje dostęp urządzenia do sieci.	Niektóre programy zabezpieczające mogą blokować dostęp bez wyświetlania okna z ostrzeżeniem nawet po pomyślnej instalacji. Aby uzyskać dostęp, patrz instrukcje oprogramowania zabezpieczającego lub skontaktuj się z producentem oprogramowania.
Do urządzenia Brother nie został przypisany dostępny adres IP.	 Sprawdź adres IP i maskę podsieci. Sprawdź, czy zarówno adresy IP, jak i maski podsieci komputera i urządzenia Brother są prawidłowe oraz czy znajdują się w obrębie 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 przy użyciu narzędzia do naprawy połączenia sieciowego.
W kolejce wydruku komputera nadal znajduje się błędne zadanie wydruku.	 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:

Przyczyna	Działanie
	- Windows
	 Przytrzymaj przycisk I i naciśnij R na klawiaturze komputera, aby uruchomić Uruchamianie.
	2. Wpisz "control printers" w polu Otwórz: i kliknij OK.
	🖾 Uruchamianie 🛛 🕹
	Wpisz nazwę programu, folderu, dokumentu lub zasobu internetowego, a zostanie on otwarty przez system Windows. @twórz: control printers OK Anuluj Przeglądaj Wyświetlone zostanie okno Urządzenia i drukarki. Image: Wyświetlone zostanie okno Urządzenia i drukarki.
	- Mac
	Kliknij System Preferences (Preferencje systemowe) lub System Settings (Ustawienia systemowe) > Printers & Scanners (Drukarki i skanery).
Urządzenie Brother nie jest połączone z siecią bezprzewodową.	Wydrukuj Raport WLAN, a następnie sprawdź kod błędu na wydrukowanym raporcie.

Jeśli po sprawdzeniu i wypróbowaniu wszystkich powyższych rozwiązań urządzenie Brother nadal nie drukuje ani nie skanuje, odinstaluj sterowniki (Windows) oraz oprogramowanie Brother i ponownie zainstaluj ponownie ich najnowsze wersje.

Chcę sprawdzić, czy urządzenia sieciowe działają prawidłowo

Kontrola	Działanie
Sprawdź, czy zostało włączone urządzenie Brother, punkt dostępowy/router lub	Sprawdź następujące informacje:
	 Przewód zasilania został prawidłowo podłączony, a urządzenie Brother jest włączone.
koncentrator sieclowy.	 Punkt dostępowy/router lub koncentrator jest włączony i miga jego wskaźnik połączenia.
	 Z urządzenia zdjęto wszystkie materiały opakowaniowe.
	 Pokrywa skanera oraz pokrywa do usuwania zakleszczonego papieru są całkowicie zamknięte. (Pokrywa skanera jest dostępna tylko w niektórych modelach).
	 Papier został odpowiednio włożony do tacy papieru.
	 (W przypadku sieci przewodowej) Przewód sieciowy został prawidłowo podłączony do urządzenia Brother i routera lub koncentratora.
Sprawdź obecność urządzenia Brother w sieci, wydając polecenie "ping" w	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:
komputerze.	<pre>ping <ipaddress> lub <nodename>.</nodename></ipaddress></pre>
	 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.
	Windows:
	Zapytaj swojego administratora o adres IP i maskę podsieci, a następnie użyj narzędzia do naprawy połączenia sieciowego.

Kontrola	Działanie
	Mac:
	Sprawdź, czy adres IP i maska podsieci są ustawione prawidłowo.
Sprawdź, czy urządzenie Brother jest połączone z siecią bezprzewodową.	Wydrukuj Raport WLAN, a następnie sprawdź kod błędu na wydrukowanym raporcie.

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 (nazwa sieci) i klucza sieciowego (hasło) oraz prawidłowo je ustawić.

Powiązane informacje

• Problemy z siecią

- Drukowanie Raportu WLAN
- Kody błędów w raporcie bezprzewodowej sieci LAN
- Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej, gdy identyfikator SSID nie jest nadawany
- Korzystanie z Wi-Fi Direct®
- Drukowanie Raportu konfiguracji sieci

Inne problemy

>> Problemy związane z kopiowaniem

- >> Problemy ze skanowaniem
- >> Problemy z bezpośrednim drukowaniem zdjęć (MFC-T930DW/MFC-T935DW)
- >> Problemy z oprogramowaniem

Problemy związane z kopiowaniem

Problemy	Zalecenia
Na kopiach pojawiają się czarne linie lub smugi.	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.
A	>> Powiązane informacje: Czyszczenie skanera
Na kopiach są widoczne czarne ślady lub punkty.	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.
	>> Powiązane informacje: Czyszczenie skanera
Kopie są puste.	Upewnij się, że dokument jest wkładany prawidłowo.
	Powiązane informacje: Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF)
	>> Powiązane informacje: Umieszczanie dokumentów na szybie skanera
W wyniku używania podajnika	Spróbuj korzystać z szyby skanera.
ADF powstają złej jakości kopie.	>> Powiązane informacje: Umieszczanie dokumentów na szybie skanera
(Modele ADF)	
Funkcja Dopasuj do strony nie działa prawidłowo.	Upewnij się, że dokument nie jest przekrzywiony na szybie skanera. Zmień położenie dokumentu i spróbuj ponownie.
Smugi lub plamy na odwrotnej	Zmień opcje drukowania.
stronie w przypadku korzystania z funkcji kopiowania 2-stronnego.	Powiązane informacje: Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania

Problemy ze skanowaniem

Problemy	Zalecenia
Wymagane jest podanie hasła.	Skontaktuj się z administratorem, aby sprawdzić ustawienia skanowania.
	>> Powiązane informacje: Bezpieczne skanowanie
Przy rozpoczęciu skanowania pojawiają się komunikaty o błędach TWAIN lub WIA. (Windows)	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.
Funkcja OCR nie działa.	Spróbuj zwiększyć rozdzielczość skanowania.
W przypadku korzystania z podajnika ADF powstają kopie złej iekcóci (Na zaskapowanych	Oczyść biały pasek i szklany pasek pod nim. ➤➤ Powiązane informacje: Czyszczenie skanera
danych pojawiają się czarne linie). (Modele ADF)	 Spróbuj korzystać z szyby skanera. ➤ Powiązane informacje: Umieszczanie dokumentów na szybie skanera

Problemy z bezpośrednim drukowaniem zdjęć (MFC-T930DW/MFC-T935DW)

Problemy	Zalecenia
Brak części zdjęcia na wydruku.	Upewnij się, że zostały wyłączone opcje drukowania bez obramowania lub przycinania.
	Powiązane informacje: Drukowanie zdjęć bez obramowania z pamięci flash USB
	>> Powiązane informacje: Drukowanie zdjęć z automatycznym przycinaniem

Problemy z oprogramowaniem

Problemy	Zalecenia
Nie można drukować.	Odinstaluj sterowniki (Windows) i oprogramowanie Brother i zainstaluj ponownie ich najnowsze wersje.
Wskazanie "Urządzenie jest zajęte." pojawi się na ekranie komputera.	Upewnij się, że na wyświetlaczu urządzenia nie ma komunikatu błędu.

Powiązane informacje

Rozwiązywanie problemów

- Czyszczenie skanera
- · Korekta podawania papieru w celu zlikwidowania pionowych linii
- Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF)
- Umieszczanie dokumentów na szybie skanera
- Drukowanie zdjęć bez obramowania z pamięci flash USB
- Drukowanie zdjęć z automatycznym przycinaniem
- · Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania
- Bezpieczne skanowanie

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Sprawdzanie informacji o urządzeniu

Sprawdzanie informacji o urządzeniu

Postępuj zgodnie z niniejszymi instrukcjami, aby sprawdzić informacje o urządzeniu, takie jak numer seryjny urządzenia i wersja oprogramowania sprzętowego.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Inf. o urządz.]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać jedną z poniższych opcji:

Орсја	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 (Stop/Exit).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Inf. o urządz.]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać jedną z poniższych opcji:

Орсја	Opis
Nr seryjny	Sprawdź numer seryjny urządzenia.
Wersja opr. sprz.	Sprawdź wersję oprogramowania sprzętowego.
Akt. oprogr.sprzęt.	Zaktualizuj oprogramowanie sprzętowe urządzenia.
Aut. spr. opr. Sprz	Zobacz informacje o oprogramowaniu sprzętowym na ekranie głównym.
Licznik stron	Sprawdź całkowitą liczbę stron, które wydrukowało urządzenie.

- 4. Naciśnij OK.
- 5. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Powiązane informacje

Rozwiązywanie problemów

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Aktualizacja oprogramowania sprzętowego urządzenia

Aktualizacja oprogramowania sprzętowego urządzenia

Aby urządzenie było aktualne, sprawdzaj regularnie na stronie <u>support.brother.com/downloads</u>, czy dostępne jest najnowsze oprogramowanie sprzętowe. Bez najnowszego oprogramowania sprzętowego niektóre funkcje urządzenia mogą stać się niedostępne.

Oprogramowanie sprzętowe można również zaktualizować bezpośrednio z urządzenia, wykonując następujące czynności: (MFC-T930DW/MFC-T935DW)

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Inf. o urządz.]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Akt. oprogr. sprzęt.]. Naciśnij OK.
- 4. Postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD, aby ukończyć aktualizację oprogramowania sprzętowego.



Powiązane informacje

• Rozwiązywanie problemów

Powiązane tematy:

Sprawdź hasło do swojego urządzenia

▲ Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Resetowanie urządzenia

Resetowanie urządzenia

- Przegląd funkcji resetowania
- Resetowanie urządzenia

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Resetowanie urządzenia > Przegląd funkcji resetowania

Przegląd funkcji resetowania

WAŻNE

(MFC-T930DW/MFC-T935DW)

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.

Dostępne są następujące funkcje resetowania:

1. [Resetowanie urządzenia]

Można zresetować wszystkie ustawienia urządzenia, które zostały zmienione, takie jak data i czas.

Pozostaną następujące elementy:

- Książka adresowa, dane faksów i historia połączeń (Dotyczy modeli z funkcją faksu)
- Hasło administratora
- Ustawienia sieciowe
- 2. [Sieć]

Resetowanie ustawień serwera wydruku (w tym wszystkich informacji o adresie IP z wyjątkiem hasła administratora) do domyślnych ustawień fabrycznych.

Hasło administratora można zresetować za pomocą opcji resetowania [Wszystkie ust.].

3. [Książka adresowa i faks] (Dotyczy modeli z funkcją faksu)

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.
- Faksy w pamięci
- 4. [Zapisane dane faksów] (Dotyczy modeli z funkcją faksu)

Funkcja Zapisane dane faksu powoduje zresetowanie następujących ustawień:

Historia

Połącz. wych.

- Faksy w pamięci
- 5. [Wszystkie ust.]

Użyj funkcji resetowania, aby przywrócić wszystkie ustawienia urządzenia do pierwotnych ustawień fabrycznych.

Zdecydowanie zalecamy wykonanie tej operacji w momencie pozbywania się urządzenia.

(DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)

Odłącz przewód interfejsu przed wybraniem [Sieć] lub [Wszystkie ust.].

Powiązane informacje

• Resetowanie urządzenia

- Nie można wydrukować lub zeskanować przeniesienie faksów
- Resetowanie urządzenia

Strona główna > Rozwiązywanie problemów > Resetowanie urządzenia > Resetowanie urządzenia

Resetowanie urządzenia

WAŻNE

(MFC-T930DW/MFC-T935DW)

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.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

1. Naciśnij Menu.

- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Reset].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz opcję resetowania, której chcesz użyć. Naciśnij OK.

Aby uzyskać więcej informacji na temat resetowania hasła urządzenia ➤> Powiązane informacje: Przegląd funkcji resetowania

- 3. Naciśnij przycisk ▲ dla [Reset], aby potwierdzić.
- 4. Naciśnij przycisk ▲ dla [Tak], aby ponownie uruchomić urządzenie.

Urządzenie zostanie uruchomione ponownie.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Reset].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz opcję resetowania, której chcesz użyć. Naciśnij OK.

Aby uzyskać więcej informacji na temat resetowania hasła urządzenia >> Powiązane informacje: Przegląd funkcji resetowania

3. Naciśnij i przytrzymaj przycisk ► przez dwie sekundy, aby zatwierdzić.

Urządzenie zostanie uruchomione ponownie.

Powiązane informacje

- Resetowanie urządzenia
- Powiązane tematy:
- Nie można wydrukować lub zeskanować przeniesienie faksów
- Przegląd funkcji resetowania

Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna

Rutynowa obsługa konserwacyjna

- Napełnianie zbiorników na atrament
- Czyszczenie urządzenia Brother
- Sprawdzanie urządzenia Brother
- Korekta podawania papieru w celu zlikwidowania pionowych linii
- Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania
- Zapakuj i wyślij urządzenie

Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Napełnianie zbiorników na atrament

Napełnianie zbiorników na atrament

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

- Zalecamy używanie oryginalnych materiałów eksploatacyjnych firmy Brother, które zapewniają zawsze wysoką jakość i wydajność druku. Wprawdzie nie wszystkie nieoryginalne materiały eksploatacyjne powodują problemy z jakością, ale niektóre z nich mogą negatywnie wpływać na jakość druku lub powodować usterki urządzenia. Nawet jeśli urządzenie jest objęte gwarancją, firma Brother może obciążyć użytkownika kosztami naprawy, jeśli wykaże, że uszkodzenie wynika ze stosowania nieoryginalnych materiałów eksploatacyjnych.
- Numer modelu materiału eksploatacyjnego może się różnić w zależności od kraju i regionu. W celu uzyskania dalszych informacji odwiedź stronę <u>go.brother/original</u>.
- Sprawdź nazwę modelu butelki z atramentem na jej etykiecie. Użycie nieprawidłowego atramentu może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.



1. Otwórz pokrywę zbiornika na atrament (1).



2. Zdejmij korek zbiornika na atrament koloru, który chcesz uzupełnić i umieść go za tylną powierzchnią pokrywy, w sposób pokazany na ilustracji.



INFORMACJA

Podczas trzymania korka zbiornika na atrament zachowaj ostrożność, aby nie dotknąć atramentu.

3. Odkręć zakrętkę butelki z atramentem.



WAŻNE

NIE wstrząsaj butelkami z atramentem. Jeśli atrament poplami skórę lub odzież, należy natychmiast przemyć ją wodą z mydłem lub innym detergentem.

4. Upewnij się, że kolor korka zbiornika na atrament odpowiada kolorowi atramentu, który ma zostać uzupełniony.

Przyłóż butelkę w taki sposób, aby trzpień zbiornika na atrament mógł się wsunąć w otwór w butelce, jak pokazuje ilustracja (1).

Nasuwaj butelkę na trzpień pod kątem pokazanym na ilustracji (2) do momentu, aż końcówka butelki oprze się o powierzchnię zbiornika na atrament.

(Przy wkładaniu po raz pierwszy rozlegnie się charakterystyczne kliknięcie).



5. Prawidłowo włożona butelka będzie się trzymać w tej pozycji, a atrament sam spłynie do zbiornika. Jeżeli atrament nie zacznie samoczynnie płynąć albo jeśli spływa bardzo wolno, ostrożnie wyjmij butelkę, a następnie włóż ją ponownie.



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. Po zakończeniu wyjmij butelkę, wyciągając dyszę powoli, tak aby atrament się nie rozlał.



7. Załóż korek butelki z atramentem.



INFORMACJA

- Jeśli w butelce z atramentem pozostanie atrament, należy zamknąć ją szczelnie korkiem i przechowywać na poziomej powierzchni w chłodnym, suchym miejscu.
- Unikaj przechylania butelek z atramentem i przechowywania ich w pozycji leżącej, ponieważ może to spowodować wyciek atramentu.

8. Zdejmij korek z wewnętrznej strony pokrywy zbiornika na atrament i zatkaj zbiornik.



- 9. Powtórz te czynności dla każdego zbiornika na atrament, który ma zostać napełniony.
- 10. 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 wybierz opcję [Tak], aby zresetować licznik kropli atramentu dla uzupełnionych kolorów.
- Jeśli zbiornik na atrament nie był napełniany, wybierz opcję [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 dealerem firmy Brother.
- Po otwarciu butelki z atramentem należy ją wykorzystać w ciągu sześciu miesięcy. Należy stosować wyłącznie nierozpakowane butelki z atramentem, na których widnieje data ważności.

Powiązane informacje

Rutynowa obsługa konserwacyjna

- · Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych
- Problemy związane z drukowaniem
- Drukowanie odebranych faksów (Dotyczy modeli z funkcją faksu)

▲ Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Czyszczenie urządzenia Brother

Czyszczenie urządzenia Brother

- Czyszczenie skanera
- Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother
- Czyszczenie głowicy drukującej przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Windows)
- Czyszczenie wyświetlacza LCD urządzenia
- Czyszczenie obudowy urządzenia
- Czyszczenie płyty drukarki
- Czyszczenie rolek podawania papieru
- Wyczyść podstawkę
- Czyszczenie rolek pobierania papieru

Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Czyszczenie urządzenia Brother > Czyszczenie skanera

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)

W przypadku wykrycia zanieczyszczeń ponownie wyczyść szkło. 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

- Problemy z telefonem i faksem
- Inne problemy

▲ Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Czyszczenie urządzenia Brother > Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother

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-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Obsługa]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Czyszczenie].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz opcję [Czarny], [Kolor] lub [Wszystkie]. Naciśnij OK.
 - d. Wybierz opcję [Normalny], [Mocny] lub [Najintensywn.]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Urządzenie rozpocznie czyszczenie.

INFORMACJA

Jeśli kilkakrotne czyszczenie głowicy drukującej nie spowoduje poprawy jakości drukowania, wypróbuj specjalną metodę czyszczenia, która pozwala na wyczyszczenie głowicy drukującej z użyciem większej siły.

- 1. Upewnij się, że wszystkie zbiorniki na atrament są napełnione powyżej połowy, ponieważ ta metoda powoduje zużycie dużej ilości atramentu.
- 2. Naciśnij **Menu**.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać [Obsługa] > [Czyszczenie], a następnie naciśnij OK.
- 4. Naciśnij jednocześnie przyciski Menu i OK.

Urządzenie rozpocznie czyszczenie.

- Ø
 - Używaj specjalnej metody czyszczenia wyłącznie, jeśli wcześniejsze kilkakrotne czyszczenie głowicy drukującej nie przyniosło poprawy jakości druku.
 - Rozpoczęcie czyszczenia przy niskim poziomie atramentu może spowodować uszkodzenie urządzenia. Przed rozpoczęciem czyszczenia sprawdź poziom napełnienia każdego ze zbiorników na atrament i uzupełnij go w razie potrzeby.
 - · Głowicę drukującą można także wyczyścić z poziomu komputera.

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij 📩 (Atrament).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Czyszcz. głowicy drukującej].Naciśnij OK.
 - b. Wybierz opcję [Wyłącznie czarny tusz], [Tylko kolor] lub [Wszystkie]. Naciśnij OK.
 - c. Wybierz opcję [Normalna], [Mocny] lub [Najintensywniejszy]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▶.

Urządzenie rozpocznie czyszczenie głowicy drukującej.

INFORMACJA

Jeśli kilkukrotne czyszczenie głowicy drukującej nie spowoduje poprawy jakości drukowania, wypróbuj specjalną metodę czyszczenia.

- 1. Upewnij się, że wszystkie zbiorniki na atrament są napełnione powyżej połowy, ponieważ ta metoda powoduje zużycie dużej ilości atramentu.
- 2. Naciśnij 📩 (Atrament).
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Czyszcz. głowicy drukującej]. Naciśnij OK.
- 4. Naciśnij jednocześnie przyciski Ustawienia (Settings) i OK.

Urządzenie rozpocznie czyszczenie.

Ø

• Używaj specjalnej metody czyszczenia wyłącznie, jeśli wcześniejsze kilkakrotne czyszczenie głowicy drukującej nie przyniosło poprawy jakości druku.

- Rozpoczęcie czyszczenia przy niskim poziomie atramentu może spowodować uszkodzenie urządzenia. Przed rozpoczęciem czyszczenia sprawdź poziom napełnienia każdego ze zbiorników na atrament i uzupełnij go w razie potrzeby.
- Głowicę drukującą można także wyczyścić z poziomu komputera.

Powiązane informacje

Czyszczenie urządzenia Brother

- Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Windows)
- Czyszczenie głowicy drukującej przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- Problemy związane z jakością drukowania

▲ Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Czyszczenie urządzenia Brother > Czyszczenie głowicy drukującej przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Czyszczenie głowicy drukującej przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Aby zachować dobrą jakość druku, urządzenie w razie potrzeby automatycznie czyści głowicę drukującą. Jeżeli występuje problem z jakością druku, rozpocznij proces czyszczenia ręcznie.

- 1. Uruchom przeglądarkę internetową.
- 2. Wprowadź "https://adres IP urządzenia" w polu adresu przeglądarki (gdzie "adres IP urządzenia" jest adresem IP urządzenia).

Na przykład:

Ø

https://192.168.1.2

Adres IP urządzenia można znaleźć w Raporcie konfiguracji sieci.

>> Drukowanie Raportu konfiguracji sieci

3. Jeśli jest to wymagane, wprowadź hasło w polu Zaloguj, a następnie kliknij Zaloguj.

Domyślne hasło do zarządzania ustawieniami tego urządzenia znajduje się z tyłu urządzenia i jest oznaczone napisem "**Pwd**". Po zalogowaniu się po raz pierwszy zmień domyślne hasło, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

4. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij Ogólne > Czyszcz. głowicy drukującej.

Jeśli lewy pasek nawigacyjny nie jest widoczny, rozpocznij nawigację od \equiv .

- Wybierz opcję Normalna, Mocny lub Najintensywniejszy w celu uzyskania wymaganej siły czyszczenia. Opcja Specjalne wykorzystuje do czyszczenia głowicy największą siłę czyszczenia, ale też zużywa najwięcej atramentu.
- 6. Kliknij Uruchom.
 - Opcja Specjalne wymaga dużej ilości atramentu do wyczyszczenia głowicy drukującej. Przed rozpoczęciem czyszczenia głowicy drukującej uzupełnij poziom we wszystkich zbiornikach na atrament powyżej połowy.
 - Opcji Specjalne należy użyć wyłącznie, jeśli wcześniej użyto opcji Najintensywniejszy, a jakość druku nie uległa poprawie.
 - Rozpoczęcie czyszczenia przy niskim poziomie atramentu może spowodować uszkodzenie urządzenia. Przed rozpoczęciem czyszczenia sprawdź poziom napełnienia każdego ze zbiorników na atrament i uzupełnij go w razie potrzeby.
- 7. Kliknij Tak.

Urządzenie rozpocznie czyszczenie.

(Windows) Możesz również wyczyścić głowicę drukującą, używając sterownika drukarki.

Powiązane informacje

Czyszczenie urządzenia Brother

- · Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother
- Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Windows)
- Problemy związane z jakością drukowania
- Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Czyszczenie urządzenia Brother > Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Windows)

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.

Rozpoczęcie czyszczenia przy niskim poziomie atramentu może spowodować uszkodzenie urządzenia. Przed rozpoczęciem czyszczenia sprawdź poziom napełnienia każdego ze zbiorników na atrament i uzupełnij go w razie potrzeby.

- 1. Przytrzymaj przycisk [🖷] i naciśnij 🛛 R] na klawiaturze komputera, aby uruchomić Uruchamianie.
- 2. Wpisz "control printers" w polu Otwórz: i kliknij OK.

Uruch	amianie ×	(
	Wpisz nazwę programu, folderu, dokumentu lub zasobu internetowego, a zostanie on otwarty przez system Windows.	
<u>O</u> twórz:	control printers ~	
	OK Anuluj <u>P</u> rzeglądaj]

Wyświetlone zostanie okno Urządzenia i drukarki.

Jeśli okno **Urządzenia i drukarki** nie zostanie wyświetlone, kliknij **Wyświetl więcej urządzeń > Więcej ustawień urządzeń i drukarek**.

 Kliknij prawym przyciskiem myszy ikonę swojego modelu, a następnie wybierz Preferencje drukowania. (Po wyświetleniu opcji sterowników drukarki wybierz sterownik drukarki).

Zostanie wyświetlone okno dialogowe sterownika drukarki.

- 4. Kliknij kartę Konserwacja.
- 5. Wybierz jedną z następujących opcji:

Орсја	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.

- 6. 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.
- 7. Wybierz opcję siły czyszczenia **Normalny**, **Dokładne** lub **Najdokładniejsze**, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
- 8. Kliknij Start.

Powiązane informacje

• Czyszczenie urządzenia Brother

Powiązane tematy:

- Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother
- Czyszczenie głowicy drukującej przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- Problemy związane z jakością drukowania

▲ Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Czyszczenie urządzenia Brother > Czyszczenie wyświetlacza LCD urządzenia

Czyszczenie wyświetlacza LCD urządzenia

WAŻNE

NIE NALEŻY stosować płynów czyszczących (w tym etanolu).

- 1. Naciśnij i przytrzymaj (1), aby wyłączyć urządzenie. Na wyświetlaczu LCD pojawi się na kilka sekund komunikat [Wyłączanie], a następnie zasilanie zostanie wyłączone.
- 2. Wyczyść wyświetlacz LCD za pomocą suchej, miękkiej, niestrzępiącej się szmatki.





Powiązane informacje

Czyszczenie urządzenia Brother

Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Czyszczenie urządzenia Brother > Czyszczenie obudowy urządzenia

Czyszczenie obudowy 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. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW) Podnieś podporę papieru (1), a następnie wyciągnij ją pod kątem całkowicie z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



4. Wytrzyj zewnętrzną część urządzenia suchą, niestrzępiącą się szmatką, aby usunąć kurz.



5. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Podnieś pokrywę tacy wyjściowej papieru i wyjmij wszystko, co w niej utknęło.



6. Wytrzyj wewnętrzną i zewnętrzną powierzchnię tacy papieru suchą, niestrzępiącą się szmatką, aby usunąć kurz.



7. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW) Wytrzyj zewnętrzną część podpory papieru miękką, niestrzępiącą się szmatką, aby usunąć kurz.



8. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW) Odpowiednio mocno wsuń podporę papieru ponownie do urządzenia. Upewnij się, że podpora papieru jest dopasowana do kanałów.



- 9. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Zamknij pokrywę tacy wyjściowej papieru i powoli wepchnij tacę papieru do urządzenia.
- 10. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW) Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.

Powiązane informacje

• Czyszczenie urządzenia Brother

Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Czyszczenie urządzenia Brother > Czyszczenie płyty drukarki

Czyszczenie płyty drukarki

🛦 OSTRZEŻENIE

Przed przystąpieniem do czyszczenia płyty drukarki odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego, aby uniknąć porażenia prądem.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW >> DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW

- 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. Podnieś podporę papieru (1), a następnie wyciągnij ją pod kątem całkowicie z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



5. Ściśnij obie zielone dźwignie, a następnie opuść moduł konserwacyjny (1).



6. Wyczyść płytę drukarki urządzenia (1) i otaczający ją obszar, ścierając plamy atramentu przy użyciu suchej, miękkiej i niestrzępiącej się szmatki.



7. Podnieś moduł konserwacyjny.



8. Odpowiednio mocno wsuń podporę papieru ponownie do urządzenia. Upewnij się, że podpora papieru jest dopasowana do kanałów.



- 9. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.
- 10. Podłącz ponownie przewód zasilający.

DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego.
- 2. Obiema rękami chwyć za uchwyty po obu stronach urządzenia, aby podnieść pokrywę skanera do położenia otwartego.
- 3. 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.

4. Delikatnie zamknij pokrywę skanera, trzymając za uchwyty po jej obu stronach.



5. Podłącz ponownie przewód zasilający.

Powiązane informacje

- Czyszczenie urządzenia Brother
- Powiązane tematy:
- Problemy związane z jakością drukowania

▲ Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Czyszczenie urządzenia Brother > Czyszczenie rolek podawania papieru

Czyszczenie rolek podawania papieru

Jeśli rolki podawania papieru są zabrudzone atramentem lub pyłem papierowym, może to powodować problemy z podawaniem papieru.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW >> DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW

▲ OSTRZEŻENIE

Przed przystąpieniem do czyszczenia rolek podawania papieru odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego, aby uniknąć porażenia prądem.

- 1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego.
- 2. Jeśli klapka podpory papieru jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru.
- 3. Całkowicie wyciągnij tacę papieru (1) z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



4. Podnieś podporę papieru (1), a następnie wyciągnij ją pod kątem całkowicie z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



5. Ściśnij obie zielone dźwignie, a następnie opuść moduł konserwacyjny (1).



6. Wyczyść przednią i tylną 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.



7. Podnieś moduł konserwacyjny.



8. Odpowiednio mocno wsuń podporę papieru ponownie do urządzenia. Upewnij się, że podpora papieru jest dopasowana do kanałów.



- 9. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.
- 10. Podłącz ponownie przewód zasilający.

Ø

Nie włączaj urządzenia, jeśli rolki nie są suche. Włączenie urządzenia przed wyschnięciem rolek może spowodować problemy z podawaniem papieru.

DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego.
- 2. Jeśli klapka podpory papieru jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru.
- 3. Całkowicie wyciągnij tacę papieru (1) z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



4. Wyczyść przednią część rolek podawania papieru (1) miękką niestrzępiącą się szmatką zwilżoną wodą, przesuwając ją od boku do boku. Po czyszczeniu usuń wilgoć, wycierając rolki suchą, miękką i niestrzępiącą się szmatką.



5. Podnieś pokrywę (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:

Ø

- · Problemy związane z jakością drukowania
- Problemy związane z obsługą papieru

Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Czyszczenie urządzenia Brother > Wyczyść podstawkę

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 klapka 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

▲ Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Czyszczenie urządzenia Brother > Czyszczenie rolek pobierania papieru

Czyszczenie rolek pobierania papieru

Okresowe czyszczenie rolek pobierania papieru może zapobiegać zakleszczaniu papieru dzięki prawidłowemu podawaniu papieru.

- 1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego.
- 2. Jeśli klapka podpory papieru jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru.
- 3. Całkowicie wyciągnij tacę papieru (1) z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



4. Podnieś podporę papieru (1), a następnie wyciągnij ją pod kątem całkowicie z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW)



 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.

(DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW)



(DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)



6. (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW) Odpowiednio mocno wsuń podporę papieru ponownie do urządzenia. Upewnij się, że podpora papieru jest dopasowana do kanałów.



- 7. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.
- 8. Podłącz ponownie przewód zasilający.

Powiązane informacje

• Czyszczenie urządzenia Brother

Powiązane tematy:

- Komunikaty dotyczące błędów i czynności konserwacyjnych
- Problemy związane z obsługą papieru

▲ Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Sprawdzanie urządzenia Brother

Sprawdzanie urządzenia Brother

- Sprawdzanie jakości druku
- Sprawdzanie wyrównania druku z urządzenia Brother
- Monitorowanie stanu urządzenia za pomocą Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Sprawdzanie urządzenia Brother > Sprawdzanie jakości druku

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 kontrolny i przyjrzyj się wzorowi kontrolnemu dysz.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Obsługa]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Popraw jakość].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [Sprawdź jakość].Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Start Kolor (Colour Start).

Urządzenie wydrukuje arkusz sprawdzania jakości drukowania.

- 4. Sprawdź jakość czterech bloków koloru na arkuszu.
- 5. Jeśli wyświetlacz LCD pokazuje monit o sprawdzenie jakości druku, wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli wszystkie linie są wyraźne i widoczne, naciśnij przycisk ▲, aby wybrać [Tak].

Naciśnij przycisk Stop/Zakończ (Stop/Exit), aby zakończyć kontrolę jakości drukowania.

• W przypadku brakujących linii (patrz Niska jakość poniżej) naciśnij przycisk ▼, aby wybrać [Nie].

OK (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW)



Niska jakość (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW)

OK (DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW)

Niska jakość (DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW)

				•					•			
							-	_	-	-		
		-	_	_	_			_	_			
		_	_				-	-	_		_	
_	-	-	_		_		_		_	-	-	
_	_		_	-	_	-	_			_	_	
-	_				_	_		_	-			
_				_	_			_	_			
		_				_	-	-	_		_	
	_	-	-	_			_	_		-	_	
_	_	_		-	_	-	_				_	
_	_			_	_	_		_	-	-		
_			-	-	-			_	_			
		_	_			_	_	-	_			
	_	-	-	_			_	_		-	_	
_		_			-	-	_				_	
_				_	_	_			-	-	_	
_			-	-		_	_		_			
_		_	_	_		_	_	-	-			
	_	_	-	_			_	_			_	
		_			-	-	-			_	_	
_	-	-			_	_			_	-	-	
_			_	-	-	_			_	_		
_			_	_		_	_	-	-			
	_	-	-	_			_	_			_	
	_	_			-	-	-	_			_	
_	-	_		_	_	_		-	_	-	_	
_		_	-	_	-	-		_	_	_		
_				_				-	_			
	_		-			_		_		_	-	
	_			-	-	-	-	_	_		_	
	-	-				_	_					

6. Jeśli wyświetlacz LCD pokazuje monit o sprawdzenie jakości druku każdego koloru, naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać wzór, który najbardziej odpowiada efektowi drukowania. Naciśnij **OK**.

Zapoznaj się z poniższą próbką, aby sprawdzić jakość druku.

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW

Wzory				
Jakość druku	Brak	Trochę	Ok. połowy	Dużo

DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW

Wzory				
Jakość druku	Brak	Trochę	Ok. połowy	Dużo

- 7. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli wymagane jest czyszczenie głowicy, naciśnij przycisk Start Kolor (Colour Start), aby uruchomić procedurę czyszczenia.
 - Jeśli czyszczenie głowicy nie jest wymagane, naciśnij przycisk Stop/Zakończ (Stop/Exit), aby zakończyć kontrolę jakości druku.
- 8. Po zakończeniu procedury czyszczenia naciśnij przycisk ▲. Następnie naciśnij przycisk Start Kolor (Colour Start).

Urządzenie ponownie wydrukuje arkusz sprawdzania jakości drukowania. Ponownie sprawdź jakość czterech bloków koloru na arkuszu.

Jeśli kilkukrotne czyszczenie głowicy drukującej nie spowoduje poprawy jakości drukowania, wypróbuj specjalną metodę czyszczenia. ➤> *Powiązane informacje*

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-T930DW/MFC-T935DW

1. Naciśnij 📩 (Atrament).

- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Popr. jak, druku].Naciśnij OK.
 - b. Wybierz ponownie opcję [Popr. jak, druku]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ►.

Urządzenie wydrukuje arkusz sprawdzania.

- 4. Sprawdź jakość czterech bloków koloru na arkuszu.
- 5. Jeśli wyświetlacz LCD pokazuje monit o sprawdzenie jakości druku, wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli wszystkie linie są wyraźne i widoczne, naciśnij przycisk 4, aby wybrać [Nie].
 Naciśnij przycisk Stop/Zakończ (Stop/Exit), aby zakończyć kontrolę jakości drukowania.
 - Nacisnij przycisk **Stop/Zakoncz (Stop/Exit)**, aby zakonczyć kontrolę jakości urukowania.
 - W przypadku brakujących linii (patrz Niska jakość poniżej) naciśnij przycisk ▶, aby wybrać [Tak]. OK

Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ	Ξ

Niska jakość

- 6. Jeśli wyświetlacz LCD pokazuje monit o sprawdzenie jakości druku każdego koloru, naciśnij ∢ lub ▶, aby wybrać wzór (1–4), który najbardziej odpowiada efektowi drukowania. Naciśnij **OK**.
- 7. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli wymagane jest czyszczenie głowicy, naciśnij przycisk ▶, aby uruchomić procedurę czyszczenia.
 - Jeśli czyszczenie głowicy nie jest wymagane, naciśnij przycisk Stop/Zakończ (Stop/Exit), aby zakończyć kontrolę jakości druku.
- 8. Po zakończeniu procedury czyszczenia na wyświetlaczu LCD pojawi się monit o ponowne sprawdzenie jakości drukowania.

Naciśnij ► [Tak], aby uruchomić kontrolę jakości druku.

9. Naciśnij ponownie ►.

Urządzenie ponownie wydrukuje arkusz sprawdzania. Ponownie sprawdź jakość czterech bloków koloru na arkuszu.

Jeśli kilkukrotne czyszczenie głowicy drukującej nie spowoduje poprawy jakości drukowania, wypróbuj specjalną metodę czyszczenia. ➤> Powiązane informacje

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 jakością drukowania
- Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother

▲ Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Sprawdzanie urządzenia Brother > Sprawdzanie wyrównania druku z urządzenia Brother

Sprawdzanie wyrównania druku z urządzenia Brother

Jeżeli po przetransportowaniu urządzenia drukowany tekst jest rozmazany lub obrazy są wyblakłe, dostosuj wyrównanie wydruku.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Obsługa]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Popraw jakość].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [Ustaw. w linii].Naciśnij OK.
- 3. Wybierz rozmiar papieru, który chcesz dostosować.

Naciśnij OK.

- 4. Wybierz typ papieru, który chcesz dostosować. (Tylko obsługiwane modele) Naciśnij OK.
- 5. Umieść papier w wybranym rozmiarze na tacy, a następnie naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Urządzenie wydrukuje arkusz sprawdzania i przewodnik układania.

6. Postępuj zgodnie z przewodnikiem układania i instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD, aby dokończyć regulację.

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:



7. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

Przed skorygowaniem wyrównania głowicy drukującej sprawdź jakość druku, naciskając [♠] (atrament), ▲ lub ▼, aby ponownie wybrać [Popr. jak, druku] > [Popr. jak, druku], a następnie **OK**.

1. Naciśnij 📩 (atrament).

- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Popr. jak, druku].Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Ustaw. w linii].Naciśnij OK.
- 3. Gdy na wyświetlaczu pojawi się pytanie o zakończenie sprawdzania jakości druku, naciśnij ▶.

- 4. Wybierz rozmiar papieru, który chcesz dostosować.
- 5. Wybierz typ papieru, który chcesz dostosować. (Tylko obsługiwane modele)
- 6. Postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD, aby umieścić papier na tacy, a następnie naciśnij przycisk ▶.

Urządzenie wydrukuje arkusz sprawdzania.

7. Postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD, aby ukończyć regulację.

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:



Ø

8. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Powiązane informacje

Sprawdzanie urządzenia Brother

- Powiązane tematy:
- Problemy związane z jakością drukowania

▲ Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Sprawdzanie urządzenia Brother > Monitorowanie stanu urządzenia za pomocą Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Monitorowanie stanu urządzenia za pomocą Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

Brother iPrint&Scan umożliwia użytkownikowi monitorowanie stanu urządzenia Brother.

- 1. Uruchom aplikację Brother iPrint&Scan.
 - Windows

Kliknij dwukrotnie ikonę **[23]** (Brother iPrint&Scan).

• Mac

Na pasku menu **Finder (Wyszukiwarka)** kliknij **Idź > Applications (Aplikacje)**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę iPrint&Scan.

Zostanie wyświetlony ekran aplikacji Brother iPrint&Scan.

2. Jeśli posiadane urządzenie Brother nie jest zaznaczone, kliknij przycisk **Dodaj urządzenie** / **Wybierz urządzenie**, a następnie wybierz nazwę modelu z listy. Kliknij **OK**.

📷 Brother iPrint&Scan			- ¤ ×
¢		🔛 Utwórz obieg zadań	
Drukuj	Skan		USB T Gotowa
			Materiały eksploatacyjne/ Ustawienia urządzenia
			Ustawienia skanowania urządzenia
			+ Dodaj urządzenie

Ikony stanu

Ikona	Opis
	Zielony kolor ikony oznacza normalny tryb gotowości do pracy.
!	Żółty kolor ikony oznacza ostrzeżenie.
\bigotimes	Czerwony kolor ikony oznacza, że wystąpił błąd.

Ikona	Opis				
41	Szary kolor ikony oznacza, że urządzenie pracuje w trybie offline.				
Rzeczywisty ekran może różnić się w zależności od wersji aplikacji.					
🧹 Powiązane informacje					

• Sprawdzanie urządzenia Brother

Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Korekta podawania papieru w celu zlikwidowania pionowych linii

Korekta podawania papieru w celu zlikwidowania pionowych linii

Wyreguluj podawanie papieru, aby zredukować pionowe linie.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

1. Naciśnij Menu.

- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Obsługa]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Popraw jakość].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [Koryguj podaw.].Naciśnij OK.
- 3. Wybierz rozmiar papieru, który chcesz dostosować. Naciśnij OK.
- 4. Wybierz typ papieru, który chcesz dostosować. (Tylko obsługiwane modele) Naciśnij OK.
- 5. Umieść papier w wybranym rozmiarze na tacy, a następnie naciśnij Start Mono (Mono Start) lub Start Kolor (Colour Start).

Urządzenie wydrukuje arkusz sprawdzania i przewodnik układania.

- 6. Postępuj zgodnie z przewodnikiem układania i instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD, aby dokończyć regulację.
- 7. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

Przed skorygowaniem wyrównania głowicy drukującej sprawdź jakość druku, naciskając Å (atrament), ▲ lub ▼, aby ponownie wybrać [Popr. jak, druku] > [Popr. jak, druku], a następnie OK.

- 1. Naciśnij 📩 (atrament).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Popr. jak, druku].Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Popraw tackę pap.].Naciśnij OK.
- 3. Gdy na wyświetlaczu pojawi się pytanie o zakończenie sprawdzania jakości druku, naciśnij ►.
- 4. Wybierz rozmiar papieru, który chcesz dostosować.
- 5. Wybierz typ papieru, który chcesz dostosować. (Tylko obsługiwane modele)
- Postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD, aby umieścić papier na tacy, a następnie naciśnij przycisk ▶.

Urządzenie wydrukuje arkusz sprawdzania.

- 7. Postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD, aby ukończyć regulację.
- 8. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Powiązane informacje

Rutynowa obsługa konserwacyjna

Powiązane tematy:

- Inne problemy
- · Problemy związane z jakością drukowania

▲ Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania

Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania

Jeśli wydruki nie wyglądają w oczekiwany sposób, zmień ustawienia drukowania w urządzeniu Brother w celu poprawy jakości wydruków. Podczas używania tych ustawień prędkość drukowania może być mniejsza.

- Instrukcje te umożliwiają poprawę efektów drukowania podczas używania urządzenia do kopiowania lub drukowania z nośnika lub urządzenia mobilnego.
 - W przypadku niskiej jakości wydruków podczas drukowania z komputera zmień ustawienia w sterowniku drukarki lub w aplikacji używanej do drukowania.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

1. Naciśnij Menu.

Ŵ

- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Obsługa]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Opcje wydruku].Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać jedną z poniższych opcji:

Орсја	Opis
Reduk. rozmaz.	Wybierz tę opcję w przypadku problemów z rozmazującymi się wydrukami lub zacięć papieru.
Wzmocnij druk	Wybierz tę opcję w przypadku problemów z niewyraźnymi wydrukami.

- 4. Naciśnij OK.
- 5. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną opcję. Naciśnij OK.
- 6. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij 📩 (Atrament).
- 2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję [Opcje wydruku]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać jedną z poniższych opcji:

Орсја	Opis
Redukuj rozmazywanie	Wybierz tę opcję w przypadku problemów z rozmazującymi się wydrukami lub zacięć papieru.
Wzmocnij druk	Wybierz tę opcję w przypadku problemów z niewyraźnymi wydrukami.

- 4. Naciśnij OK.
- 5. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać żądaną opcję. Naciśnij OK.
- 6. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Powiązane informacje

Rutynowa obsługa konserwacyjna

Powiązane tematy:

- Kopiowanie na obu stronach arkusza (kopiowanie dwustronne)
- Inne problemy
- Problemy związane z jakością drukowania
- Problemy związane z obsługą papieru
- Zapobieganie rozmazywaniu wydruków i zacięciom papieru (Windows)
- Ustawienia sterownika drukarki (Windows)

Strona główna > Rutynowa obsługa konserwacyjna > Zapakuj i wyślij urządzenie

Zapakuj i wyślij urządzenie

- 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.
- (MFC-T930DW/MFC-T935DW) Odłącz urządzenie od ściennego gniazda telefonicznego i wyjmij przewód linii telefonicznej z urządzenia.
- 3. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) 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. (DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Delikatnie zamknij pokrywę skanera, trzymając za uchwyty po jej obu stronach.



- 6. Otwórz pokrywę zbiorników na atrament.
- 7. Upewnij się, że korki zbiorników na atrament są prawidłowo założone.

Dociśnij mocno korki zbiorników na atrament, aby prawidłowo je założyć, a następnie zamknij pokrywę zbiorników na atrament.



8. Włóż urządzenie do torby.



 Spakuj urządzenie do oryginalnego opakowania, jak to zostało przedstawione poniżej. (Oryginalne opakowanie może się różnić w zależności od kraju). Nie umieszczaj zużytych butelek z atramentem w opakowaniu.



10. Zamknij pudło i oklej taśmą.



Powiązane informacje

Rutynowa obsługa konserwacyjna

Strona główna > Ustawienia urządzenia

Ustawienia urządzenia

Zmodyfikuj ustawienia i funkcje, aby urządzenie stało się efektywnym narzędziem pracy.

- Sprawdź hasło do swojego urządzenia
- Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania
- Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Sprawdź hasło do swojego urządzenia

Sprawdź hasło do swojego urządzenia

Jeśli zostanie wyświetlony monit o wprowadzenie hasła, sprawdź następujące informacje:

>> Znajdź domyślne hasło

>> Zmiana hasła

>> Zresetuj hasło

Znajdź domyślne hasło

Domyślne hasło do zarządzania ustawieniami tego urządzenia znajduje się z tyłu urządzenia i jest oznaczone napisem "**Pwd**".

Zmiana hasła

Zalecamy niezwłoczną zmianę domyślnego hasła w celu ochrony urządzenia przed nieupoważnionym dostępem.

Użyj funkcji Zarządzania przez interfejs webowy WWW, aby zmienić hasło. Więcej informacji **>>** *Powiązane informacje*

Zresetuj hasło

Jeśli nie pamiętasz hasła, zresetuj urządzenie do fabrycznych ustawień domyślnych. Zostanie przywrócone domyślne hasło.

Więcej informacji >> Powiązane informacje

🕗 Powiązane informacje

Ustawienia urządzenia

Powiązane tematy:

- Resetowanie urządzenia
- · Zmiana hasła logowania przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- · Aktualizacja oprogramowania sprzętowego urządzenia

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania

Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania

- W razie awarii zasilania (zapisywanie w pamięci)
- Ustawienia ogólne
- Drukowanie raportów
- Tabele ustawień i funkcji

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > W razie awarii zasilania (zapisywanie w pamięci)

W razie awarii zasilania (zapisywanie w pamięci)

- Ustawienia menu są zapisywane na stałe i nie zostaną utracone.
- Ustawienia tymczasowe (np. kontrastu i trybu zagranicznego) zostaną utracone.
- (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW) Należy ponownie wprowadzić datę i godzinę.
- (MFC-T930DW/MFC-T935DW) Data i godzina są zachowywane na około 24 godziny.

Powiązane informacje

• Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Ustawienia ogólne

Ustawienia ogólne

- Regulacja głośności urządzenia
- Automatyczna zmiana czasu na letni/zimowy
- Ustawianie odliczania trybu spoczynku
- Ustawienie automatycznego wyłączania zasilania urządzenia
- Ustawianie daty i godziny
- Ustawianie strefy czasowej
- Regulacja jasności podświetlenia wyświetlacza LCD
- Zmiana czasu podświetlenia wyświetlacza LCD
- Ustawianie identyfikatora stacji
- · Ustawianie tonowego lub impulsowego trybu wybierania
- Zmniejszenie głośności drukowania
- Zmiana języka wyświetlacza LCD

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Ustawienia ogólne > Regulacja głośności urządzenia

Regulacja głośności urządzenia

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Głośność].Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać jedną z poniższych opcji:

Орсја	Opis	
Dzwonek	Dostosuj głośność dzwonka.	
Sygnał 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 [Wys.]. Naciśnij OK.
- 6. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

\checkmark	Powiązane	informacje

Ustawienia ogólne

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Ustawienia ogólne > Automatyczna zmiana czasu na letni/zimowy

Automatyczna zmiana czasu na letni/zimowy

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

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 (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Data i czas].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [Autozm. czasu].Naciśnij OK.
 - d. Wybierz opcję [Wł.] lub [Wył.]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

🦉 Powiązane informacje

• Ustawienia ogólne

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Ustawienia ogólne > Ustawianie odliczania trybu spoczynku

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.
- Ustawienie fabryczne to jedna minuta.
- >> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Ekologia]. Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [Czas uśpien.].Naciśnij OK.
 - d. Wybierz liczbę minut (1-60), którą chcesz ustawić. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Czas uśpien.].Naciśnij OK.
 - c. Wprowadź liczbę minut (1-60), którą chcesz ustawić, za pomocą klawiatury wybierania. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Gdy urządzenie przechodzi w tryb spoczynku, wyłącza się podświetlenie wyświetlacza LCD.

Powiązane informacje

• Ustawienia ogólne

Powiązane tematy:

• Ustawienie automatycznego wyłączania zasilania urządzenia
▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Ustawienia ogólne > Ustawienie automatycznego wyłączania zasilania urządzenia

Ustawienie automatycznego wyłączania zasilania urządzenia

Funkcja automatycznego wyłączania zasilania może zmniejszyć zużycie energii. Jeśli urządzenie nie odbierze żadnych zadań w ciągu określonego czasu, zależnego od modelu i ustawień, automatycznie przejdzie w tryb wyłączenia zasilania. Urządzenie nie przejdzie w tryb wyłączenia zasilania, jeśli jest podłączone do sieci, kabla USB, NFC, Wi-Fi Direct, linii telefonicznej lub jeśli w jego pamięci przechowywane są bezpieczne dane drukowania. Dostępne funkcje różnią się w zależności od modelu.

Aby włączyć urządzenie po jego wyłączeniu w wyniku działania funkcji automatycznego wyłączania, naciśnij przycisk 🕐.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Ekologia]. Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [Autowyłączanie].Naciśnij OK.
 - d. Wybierz opcję [Wył.], [20minut], [1 godz], [2 godz.], [4 godz.] lub [8 godz.]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Autowyłączanie].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz opcję [Wył.], [20minut], [1godz], [2godz], [4godz] lub [8godz]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Powiązane informacje

- Ustawienia ogólne
- Powiązane tematy:
- Ustawienie okresu dziennika faksów
- Ustawianie odliczania trybu spoczynku
- Raporty faksów

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Ustawienia ogólne > Ustawianie daty i godziny

Ustawianie daty i godziny

(W przypadku modeli z funkcją faksu)

Na ekranie LCD wyświetlana jest data i czas. Jeśli nie są aktualne, wprowadź je ponownie. Datę i godzinę można dodać do każdego wysyłanego faksu, ustawiając identyfikator stacji.

(W przypadku modeli bez funkcji faksu)

Jeśli zasilanie urządzenia było wyłączane, data i godzina urządzenia mogą nie być aktualne. Wprowadź je ponownie.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Data i czas].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [Data i czas].Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼ na panelu sterowania, aby ustawić dwie ostatnie cyfry roku. Naciśnij **OK**. Powtórz te czynności w celu ustawienia miesiąca i dnia.
- 4. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼ na panelu sterowania, aby ustawić godzinę (w formacie 24-godzinnym). Naciśnij **OK**. Powtórz te czynności w celu ustawienia minut.
- 5. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - 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 (Stop/Exit).

Powiązane informacje

• Ustawienia ogólne

Powiązane tematy:

• Ustawianie identyfikatora stacji

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Ustawienia ogólne > Ustawianie strefy czasowej

Ustawianie strefy czasowej

Ustaw w urządzeniu strefę czasową odpowiadającą lokalizacji.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Data i czas].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [Strefa czasowa].Naciśnij OK.
- 3. Wybierz swoją strefę czasową. Naciśnij OK.
- 4. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Data i czas].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [Strefa czasowa].Naciśnij OK.
- 3. Wprowadź strefę czasową, a następnie wybierz [OK].
- 4. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

📕 Powiązane informacje

Ustawienia ogólne

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Ustawienia ogólne > Regulacja jasności podświetlenia wyświetlacza LCD

Regulacja jasności podświetlenia wyświetlacza LCD

Jeśli masz trudności w odczytaniu informacji wyświetlanych na ekranie LCD, spróbuj zmienić ustawienia jasności.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Kontrast LCD].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz opcję [Jasny] lub [Ciemny]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Ustawienia LCD].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [Podświetlenie].Naciśnij OK.
 - d. Wybierz opcję [Jasne], [Średnio] lub [Ciemny]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Powiązane informacje

• Ustawienia ogólne

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Ustawienia ogólne > Zmiana czasu podświetlenia wyświetlacza LCD

Zmiana czasu podświetlenia wyświetlacza LCD

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Ustawienie czasu podświetlenia ekranu LCD.

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Ustawienia LCD].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz [Wł. timera].Naciśnij OK.
 - d. Wybierz opcję [10 s], [30 s], [1Min], [2Min], [3Min] lub [5Min]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

🍊 Powiązane informacje

Ustawienia ogólne

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Ustawienia ogólne > Ustawianie identyfikatora stacji

Ustawianie identyfikatora stacji

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Ustaw identyfikator stacji, aby na każdym wysyłanym faksie wyświetlana była data i godzina.

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - 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 V, 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 ➤> Powiązane informacje

7. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

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

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Ustawienia ogólne > Ustawianie tonowego lub impulsowego trybu wybierania

Ustawianie tonowego lub impulsowego trybu wybierania

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Urządzenie ustawione jest na wybieranie tonowe. W przypadku usługi wybierania impulsowego (obrotowego) należy zmienić tryb wybierania.

Ta funkcja jest niedostępna w niektórych krajach.

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Tonowe/impuls].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz opcję [Tonowe] lub [Impuls]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

🦉 Powiązane informacje

• Ustawienia ogólne

Powiązane tematy:

Problemy z telefonem i faksem

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Ustawienia ogólne > Zmniejszenie głośności drukowania

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 (MFC-T930DW/MFC-T935DW)

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

1. Naciśnij Menu.

Ø

- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - 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 (Stop/Exit).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Ustawienia]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Cichy tryb].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz opcję [Wł.] lub [Wył.]. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Powiązane informacje

• Ustawienia ogólne

Powiązane tematy:

• Problemy związane z drukowaniem

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Ustawienia ogólne > Zmiana języka wyświetlacza LCD

Zmiana języka wyświetlacza LCD

W razie potrzeby zmień język wyświetlacza LCD.

Ta funkcja jest niedostępna w niektórych krajach.

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Miejscowy jęz.].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz język. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Wstępne ustaw.]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz [Miejscowy jęz.].Naciśnij OK.
 - c. Wybierz język. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Powiązane informacje

Ustawienia ogólne

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Drukowanie raportów

Drukowanie raportów

- Raporty
- Drukowanie raportu
- Raporty faksów
- Problemy z telefonem i faksem

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Drukowanie raportów > Raporty

Raporty

Dostępne są następujące raporty:

Weryfikacja transmisji (Dotyczy modeli z funkcją faksu)

Funkcja Weryfikacja transmisji umożliwia wydrukowanie raportu weryfikacji dla ostatniej transmisji.

Książka adresowa (Dotyczy modeli z funkcją faksu)

Funkcja Raport książki adresowej umożliwia wydrukowanie listy nazw i numerów zapisanych w pamięci książki adresowej.

Dziennik faksu (Dotyczy modeli z funkcją faksu)

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

• Drukowanie raportów

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Drukowanie raportów > Drukowanie raportu

Drukowanie raportu

>> DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW >> MFC-T930DW/MFC-T935DW

DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/ DCP-T830DW/DCP-T835DW

- 1. Naciśnij Menu.
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Druk raportów]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz raport, który ma zostać wydrukowany. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij Start Mono (Mono Start).
- 4. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

MFC-T930DW/MFC-T935DW

- 1. Naciśnij Ustawienia (Settings).
- 2. Naciskaj ▲ lub ▼, aby dokonać wyboru:
 - a. Wybierz [Druk raportów]. Naciśnij OK.
 - b. Wybierz raport, który ma zostać wydrukowany. Naciśnij OK.
- 3. Naciśnij ►.
- 4. Naciśnij Stop/Zakończ (Stop/Exit).

Powiązane informacje

Drukowanie raportów

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Tabele ustawień i funkcji

Tabele ustawień i funkcji

- Tabele ustawień (1-wierszowy ekran LCD)
- Tabele funkcji (1-wierszowy ekran LCD)
- Tabele ustawień (1,8" (4,5 cm) kolorowy wyświetlacz LCD)
- Tabele funkcji (1,8" (4,5 cm) kolorowy wyświetlacz LCD)

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Tabele ustawień i funkcji > Tabele ustawień (1-wierszowy ekran LCD)

Tabele ustawień (1-wierszowy ekran LCD)

Pokrewne Modele: DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/ DCP-T835DW

Tabele pomagają zapoznać się z pozycjami menu i opcjami urządzenia.

Menu > [Obsługa]

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
Popraw jakość	Sprawdź jakość	Sprawdzenie i poprawa jakości drukowania, wyrównanie i podawanie
	Ustaw. w linii	papieru zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
	Koryguj podaw.	
Czyszczenie	Czarny	Wyczyść głowicę drukującą zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na
	Kolor	ekranie LCD.
	Wszystkie	
Wkład atram.	-	Sprawdź numery modeli butelek z atramentem.
Opcje wydruku	Reduk. rozmaz.	Ograniczenie rozmazywania wydruków i zacięć papieru podczas drukowania.
	Wzmocnij druk	Poprawa jakości druku i ograniczenie rozmazania.
Mało atramentu	-	Ustaw w urządzeniu funkcję wyświetlania komunikatów o niskim poziomie atramentu.

Menu > [Ustawienia]

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
Ustaw. tacy	Podajnik 1	Typ papieru	Ustaw rodzaj papieru na tacy papieru.
(DCP-T830DW/ DCP-T835DW)		Rozm.papieru (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Ustaw rozmiar papieru w tacy papieru.
	Podajnik MP (DCP-T830DW/	Typ papieru	Ustawienie typu papieru znajdującego się w podajniku wielofunkcyjnym.
	DCP-T835DW)	Rozm.papieru (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Ustawienie rozmiaru papieru znajdującego się w podajniku wielofunkcyjnym.
	Kopia	Wybierz tacę	Wybór tacy używanej do kopiowania.
	(DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Kolejność tac (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Jeśli dla opcji wyboru tacy zostało wybrane ustawienie automatyczne, wybierz kolejność, w której urządzenie wykorzystuje tace papieru zawierające papier o tym samym rozmiarze.
	Drukuj (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Kolejność tac	Wybierz kolejność, w której urządzenie wykorzystuje tace papieru zawierające papier o tym samym rozmiarze.
	Sprawdź papier (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	-	Sprawdzenie typu i rozmiaru papieru po wyciągnięciu tacy z urządzenia lub po umieszczeniu papieru w podajniku wielofunkcyjnym.
Typ papieru	-	-	Ustaw rodzaj papieru na tacy papieru.

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
(DCP-T530DW/ DCP-T535DW/ DCP-T536DW/ DCP-T730DW/ DCP-T735DW)			
Rozm.papieru (DCP-T530DW/ DCP-T535DW/ DCP-T536DW/ DCP-T730DW/ DCP-T735DW)	-	-	Ustaw rozmiar papieru w tacy papieru.
Sprawdź papier (DCP-T530DW/ DCP-T535DW/ DCP-T536DW/ DCP-T730DW/ DCP-T735DW)	-	-	Sprawdzenie typu i rozmiaru papieru po wyciągnięciu tacy z urządzenia.
Ekologia	Czas uśpien.	-	Ustaw czas bezczynności, po którym urządzenie ma przechodzić w tryb spoczynku.
	Tryb cichy	-	Zmniejszenie głośności drukowania.
	Autowyłączanie	-	Wybierz czas oczekiwania urządzenia przed automatycznym przejściem w tryb wyłączenia zasilania. Jeśli funkcja jest wyłączona, urządzenie nie wyłącza się automatycznie.
Kontrast LCD	-	-	Reguluje kontrast wyświetlacza LCD.

Menu > [Kopia]

Poziom 1	Opisy
Gęstość	Dostosuj gęstość.
Jakość	Wybierz rozdzielczość kopiowania dla typu dokumentu.
Autoprostow.	Ustawienie korygowania przekrzywionych kopii w urządzeniu.

Menu > [Sieć]

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
Sieć LAN (DCP-T830DW/	TCP/IP	Metoda startu	Metodę uruchamiania można wybrać według potrzeb.
DCP-T835DW)		Adres IP (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Wprowadź adres IP.
		Maska podsieci (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Wprowadź maskę podsieci.
		Gateway (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Wprowadź adres bramki.
		Nazwa węzła (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	Wyświetl nazwę węzła.
		Konfig.WINS	Wybierz tryb konfiguracji WINS.

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
Sieć LAN (DCP-T830DW/	TCP/IP	(DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	
DCP-T835DW)		Serwer WINS	Określ adres IP podstawowego lub
		(DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	pomocniczego serwera WINS.
		Serwer DNS	Określ adres IP podstawowego lub
		(DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	zapasowego serwera DNS.
		APIPA	Ustaw urządzenie, aby automatycznie
		(DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	przydzielało adres IP z zakresu adresów łącza lokalnego.
		IPv6	Włącz lub wyłącz protokół IPv6.
		(DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	
	Ethernet	-	Wybierz tryb łącza Ethernet.
	(DCP-T830DW/ DCP-T835DW)		
	Status sieci	-	Wyświetl aktualny status sieci
	(DCP-T830DW/ DCP-T835DW)		przewodowej.
	Adres MAC	-	Sprawdź adres MAC urządzenia.
	(DCP-T830DW/ DCP-T835DW)		
	Ustaw domyślne	-	Przywróć ustawienia sieci przewodowej
	(DCP-T830DW/ DCP-T835DW)		do ustawień fabrycznych.
	Sieć wł.	-	Ręcznie włącz lub wyłącz interfejs
	(DCP-T830DW/ DCP-T835DW)		przewodowej sieci LAN.
WLAN (Wi-Fi)	Znajdź sieć	-	Ręczne konfigurowanie ustawień sieci bezprzewodowej.
	PrzycWPS/PBC	-	Skonfiguruj ustawienia sieci bezprzewodowej, korzystając z metody jednoprzyciskowej.
	WPS/kod PIN	-	Skonfiguruj ustawienia sieci bezprzewodowej za pomocą funkcji WPS i kodu PIN.
	Odzyskaj WLAN	-	Zresetuj i uruchom ponownie sieć bezprzewodową.
	WLAN status	Status	Wyświetl aktualny status sieci bezprzewodowej.
		Sygnał	Wyświetl aktualną siłę sygnału sieci bezprzewodowej.
		SSID	Zobacz bieżący identyfikator SSID.
		Tryb kom.	Pokaż bieżący tryb komunikacji.
	TCP/IP	Metoda startu	Metodę uruchamiania można wybrać według potrzeb.
		Adres IP	Wprowadź adres IP.
		Maska podsieci	Wprowadź maskę podsieci.
		Gateway	Wprowadź adres bramki.

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
WLAN (Wi-Fi)	TCP/IP	Nazwa węzła	Wyświetl nazwę węzła.
		Konfig.WINS	Wybierz tryb konfiguracji WINS.
		Serwer WINS	Określ adres IP podstawowego lub pomocniczego serwera WINS.
		Serwer DNS	Określ adres IP podstawowego lub zapasowego serwera DNS.
		АРІРА	Ustaw urządzenie, aby automatycznie przydzielało adres IP z zakresu adresów łącza lokalnego.
		IPv6	Włącz lub wyłącz protokół IPv6.
	Adres MAC	-	Sprawdź adres MAC urządzenia.
	Ustaw domyślne (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	-	Przywróć ustawienia sieci bezprzewodowej do ustawień fabrycznych.
	WLAN wł.	-	Włącza lub wyłącza połączenie z siecią bezprzewodową.
Wi-Fi Direct	Ręczny	-	Ręcznie skonfiguruj ustawienia sieci Wi-Fi Direct.
	Właścic. grupy	-	Ustaw urządzenie jako Właściciela Grupy.
	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.
	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. włącz.	-	Włącz lub wyłącz połączenie Wi-Fi Direct.
Zarz. int. Web	-	-	Włącz lub wyłącz Zarządzanie przez interfejs webowy.
			W przypadku włączenia tej funkcji upewnij się, że określona zostanie metoda połączenia z funkcją Zarządzanie przez interfejs webowy.
Filtr IP	-	-	Ogranicz dostęp do urządzenia, włączając filtr adresów IP.

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
Glob. wykryw.	Zez. na wyk.	-	Włączenie lub wyłączenie funkcji Global Detect, która wykrywa i powiadamia użytkownika, gdy ten nieumyślnie połączy się z siecią globalną.
	Odrzuć dostęp	-	Wyłącz połączenia z siecią globalną.
Resetuj sieć	-	-	Przywróć fabryczne ustawienia sieciowe urządzenia, z wyjątkiem hasła administratora.

Menu > [Druk raportów]

Poziom 1	Opisy		
Ustaw.użytkow.	Drukuj listę ustawień użytkownika.		
Konfig sieci	Drukuj listę ustawień sieciowych.		
Raport WLAN	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 > [Wstepne ustaw.]

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
Data i czas	Data i czas	Ustaw datę i godzinę w urządzeniu.
	Strefa czasowa	Ustaw swoją strefę czasową.
Reset	Reset. urządz	Przywróć wszystkie ustawienia urządzenia, które zostały zmienione, takie jak data i czas.
	Resetuj sieć	Przywróć fabryczne ustawienia sieciowe urządzenia, z wyjątkiem hasła administratora.
	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

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Tabele ustawień i funkcji > Tabele funkcji (1-wierszowy ekran LCD)

Tabele funkcji (1-wierszowy ekran LCD)

Pokrewne Modele: DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/ DCP-T835DW

놀 🛛 Skanuj (Scan)

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
Skanuj do PC	Plik	Zeskanuj dokumenty i zapisz je w folderze na dysku komputera.
	OCR	Konwertuj zeskanowany dokument do pliku tekstowego do edycji.
	Obraz	Zeskanuj zdjęcia lub grafikę do programu graficznego.
	E-mail	Wyślij zeskanowany dokument jako załącznik do wiadomości e-mail.
Usł.sieci Web	Skanuj	Skanuj dane za pomocą protokołu usług
(Pojawia się po zainstalowaniu skanera usług internetowych.)	Skan do e- mail	sieciowych.
	Skan do faksu	
	Skan do druku	

Opcje Kopiowania/Skanowania (Copy/Scan Options)

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
Układ (2w1 ID)	- Wykonaj kopie typu wiele obok siebie, 2 na 1 lub Plakat.	
Jakość	-	Wybierz rozdzielczość kopiowania dla typu dokumentu.
Wybierz tacę (DCP-T830DW/ DCP-T835DW)	-	Wybierz tacę używaną w trybie kopiowania.
Typ papieru	-	Wybierz rodzaj papieru, który jest zgodny z papierem w tacy.
Rozm.papieru	-	Wybierz format papieru, który jest zgodny z papierem w tacy.
Pow./ zmniejsz	100%	-
	Dop. do strony Dostosuj rozmiar kopii w celu dopasowania jej do roz papieru, który został ustawiony.	
	Powiększ	Wybierz stopień powiększenia kolejnej kopii.
	Zmniejsz	Wybierz stopień zmniejszenia kolejnej kopii.
	Wybór (25-400%)	Wprowadź stopień powiększenia lub pomniejszenia.
Gęstość	-	Dostosuj gęstość.
Usuń kolor tła	Ustaw. czerni	Zmień ilość usuwanego koloru tła.
	Ustaw. koloru	
2-stronnie	-	Wyłącz lub włącz kopiowanie dwustronne i wybierz przerzucenie wzdłuż długiej krawędzi lub przerzucenie wzdłuż krótkiej krawędzi.
Plik/sort	-	Wybierz układanie w stos lub sortowanie wielu kopii.

Poziom 1	Poziom 2	Opisy
Autoprostow.	-	Ustawienie korygowania przekrzywionych kopii w urządzeniu.

🗢 Wi-Fi

Poziom 2	Opisy
Znajdź sieć	Ręczne konfigurowanie ustawień sieci bezprzewodowej.
PrzycWPS/PBC	Skonfiguruj ustawienia sieci bezprzewodowej, korzystając z metody jednoprzyciskowej.
WPS/kod PIN	Skonfiguruj ustawienia sieci bezprzewodowej za pomocą funkcji WPS i kodu PIN.
Odzyskaj WLAN	Zresetuj i uruchom ponownie sieć bezprzewodową.
WLAN status	Wyświetl aktualny status sieci bezprzewodowej.
TCP/IP	Ustawienie protokołu TCP/IP.
Adres MAC	Sprawdź adres MAC urządzenia.
Ustaw domyślne	Przywróć ustawienia sieci bezprzewodowej do ustawień fabrycznych.
(DCP-T830DW/DCP-T835DW)	
WLAN wł.	Włącza lub wyłącza połączenie z siecią bezprzewodową.

Powiązane informacje

• Tabele ustawień i funkcji

Tabele ustawień (1,8" (4,5 cm) kolorowy wyświetlacz LCD)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Tabele pomagają zapoznać się z pozycjami menu i opcjami urządzenia.

Ustawienia (Settings) > [Ustawienia]

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Obsługa	Popr. jak, druku	Popr. jak, druku	Sprawdzenie i poprawa jakości drukowania, wyrównanie i podawanie papieru zgodnie z
		Ustaw. w linii	instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
		Popraw tackę pap.	
	Czyszcz. głowicy drukującej	Wyłącznie czarny tusz	Wyczyść głowicę drukującą zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
		Tylko kolor	
		Wszystkie	
	Model poj. z tuszem	-	Sprawdź numery modeli butelek z atramentem.
	Opcje wydruku	Redukuj rozmazywanie	Ograniczenie rozmazywania wydruków i zacięć papieru podczas drukowania.
		Wzmocnij druk	Poprawa jakości druku i ograniczenie rozmazania.
	Mało atramentu	-	Ustaw w urządzeniu funkcję wyświetlania komunikatów o niskim poziomie atramentu.
Ustaw. tacy	Podajnik 1	Typ papieru	Ustaw rodzaj papieru na tacy papieru.
		Rozm.papieru	Ustaw rozmiar papieru w tacy papieru.
	Podajnik MP	Typ papieru	Ustaw rodzaj papieru na tacy papieru.
		Rozm.papieru	Ustaw rozmiar papieru w tacy papieru.
	Kopia	Wybierz tacę	Wybór tacy używanej do kopiowania.
		Kolejność podajników	Jeśli dla opcji wyboru tacy zostało wybrane ustawienie automatyczne, wybierz kolejność, w której urządzenie wykorzystuje tace papieru zawierające papier o tym samym rozmiarze.
	Faks	Wybierz tacę	Wybór tacy używanej do faksowania.
		Kolejność podajników	Jeśli dla opcji wyboru tacy zostało wybrane ustawienie automatyczne, wybierz kolejność, w której urządzenie wykorzystuje tace papieru zawierające papier o tym samym rozmiarze.
	Drukuj	Kolejność podajników	Wybierz kolejność, w której urządzenie wykorzystuje tace papieru zawierające papier o tym samym rozmiarze.
	Ustaw. tacy: Foto (JPEG)	Wybierz tacę	Wybierz tacę do użycia podczas drukowania zdjęć.
		Kolejność podajników	Jeśli dla opcji wyboru tacy zostało wybrane ustawienie automatyczne, wybierz kolejność, w której urządzenie wykorzystuje tace papieru zawierające papier o tym samym rozmiarze.

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Ustaw. tacy	Sprawdź papier	-	Sprawdzenie typu i rozmiaru papieru po wyciągnięciu tacy z urządzenia lub po umieszczeniu papieru w podajniku wielofunkcyjnym.
Cichy tryb	-	-	Zmniejszenie głośności drukowania.
Głośność	Dzwonek	-	Dostosuj głośność dzwonka.
	Sygnał dźwiękowy	-	Dostosuj głośność sygnalizatora.
	Głośnik	-	Dostosuj głośność głośnika.
Ustawienia LCD	Podświetlenie	-	Wyreguluj jasność podświetlenia ekranu LCD.
	Wł. timera	-	Ustaw czas, przez jaki podświetlenie wyświetlacza LCD pozostaje włączone po powrocie do ekranu głównego.
Czas uśpien.	-	-	Ustaw czas bezczynności, po którym urządzenie ma przechodzić w tryb spoczynku.
Autowyłączanie	-	-	Wybierz czas oczekiwania urządzenia przed automatycznym przejściem w tryb wyłączenia zasilania.
			Jeśli funkcja jest wyłączona, urządzenie nie wyłącza się automatycznie.

Ustawienia (Settings) > [Faks] (Dotyczy modeli z funkcją faksu)

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Ustaw.odbiór	Liczba dzwonk.	-	Ustawienie liczby dzwonków przed odebraniem połączenia przez urządzenie w trybie Tylko faks lub Faks/ Tel.
	Tryb odbioru	-	Wybierz tryb odbioru najbardziej odpowiedni do potrzeb.
	F/T czas dzw.	-	Ustaw czas trwania pseudo/podwójnego dzwonka w trybie Faks/Tel.
	Aut. rozp. fax	-	Automatycznie odbiera wiadomości faksowe w przypadku odebrania telefonu z tonami faksu.
	Kod zdal.ster.	Kod zdal.ster.	Kody umożliwiające włączanie lub wyłączanie kodów zdalnych oraz odbieranie połączeń przy użyciu telefonu
		Kod aktywuj	wewnętrznego lub zewnętrznego. Kody można personalizować.
		Kod dezaktyw.	
	Auto redukcja	-	Zmniejsz rozmiar faksów przychodzących.
	Odbiór PC Fax	-	Ustaw urządzenie na wysyłanie faksów do komputera.
			Możesz włączyć zabezpieczającą funkcję drukowania kopii zapasowej.
	Znacznik Fax Rx	-	Drukuj godzinę i datę odebrania w górnej części przychodzących faksów.
Ustaw. raportu	Raport trans.	-	Wybierz konfigurację wstępną raportu weryfikacji transmisji.
	Journal	Journal	Ustaw częstotliwość automatycznego drukowania
		Czas	dziennika faksow. Jeżeli wybrana została inna opcia piż Wył, i 50 faksów
		Dzień	można ustawić czas dla wybranej opcji.
			Jeżeli została wybrana opcja Co 7 dni, można ustawić dzień tygodnia.

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Drukuj faksu	-	-	Drukuj przychodzące faksy 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 (Settings) > [Sieć]

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Sieć LAN	TCP/IP	Metoda rozruchu	Metodę uruchamiania można wybrać według potrzeb.
		Adres IP	Wprowadź adres IP.
		Maska podsieci	Wprowadź maskę podsieci.
		Gateway	Wprowadź adres bramki.
		Nazwa węzła	Wprowadź nazwę węzła.
		Konfiguracja WINS	Wybierz tryb konfiguracji WINS.
		Serwer WINS	Określ adres IP podstawowego lub pomocniczego serwera WINS.
		Serwer DNS	Określ adres IP podstawowego lub zapasowego serwera DNS.
		APIPA	Ustaw urządzenie, aby automatycznie przydzielało adres IP z zakresu adresów łącza lokalnego.
		IPv6	Włącz lub wyłącz protokół IPv6.
	Ethernet	-	Wybierz tryb łącza Ethernet.
	Status sieci	-	Wyświetl aktualny status sieci przewodowej.
	Adres MAC	-	Sprawdź adres MAC urządzenia.
	Ustaw domyślne	-	Przywróć ustawienia sieci przewodowej do ustawień fabrycznych.
	Sieć wł.	-	Ręcznie włącz lub wyłącz interfejs przewodowej sieci LAN.
WLAN (Wi-Fi)	Znajdź sieć Wi-Fi	-	Ręczne konfigurowanie ustawień sieci bezprzewodowej.
	Pomoc w konfiguracji	-	Skonfiguruj ustawienia sieci bezprzewodowej zgodnie z informacjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
	Przycisk WPS/PBC	-	Skonfiguruj ustawienia sieci bezprzewodowej, korzystając z metody jednoprzyciskowej.
	WPS/kod PIN	-	Skonfiguruj ustawienia sieci bezprzewodowej za pomocą funkcji WPS i kodu PIN.
	Odzyskaj sieć WLAN	-	Zresetuj i uruchom ponownie sieć bezprzewodową.
	WLAN status	Status	Wyświetl aktualny status sieci bezprzewodowej.
		Sygnał	Wyświetl aktualną siłę sygnału sieci bezprzewodowej.

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
WLAN (Wi-Fi)	WLAN status	SSID	Zobacz bieżący identyfikator SSID.
		Tryb połącz.	Pokaż bieżący tryb komunikacji.
	TCP/IP	Metoda rozruchu	Metodę uruchamiania można wybrać według potrzeb.
		Adres IP	Wprowadź adres IP.
		Maska podsieci	Wprowadź maskę podsieci.
		Gateway	Wprowadź adres bramki.
		Nazwa węzła	Wprowadź nazwę węzła.
		Konfiguracja WINS	Wybierz tryb konfiguracji WINS.
		Serwer WINS	Określ adres IP podstawowego lub pomocniczego serwera WINS.
		Serwer DNS	Określ adres IP podstawowego lub zapasowego serwera DNS.
		АРІРА	Ustaw urządzenie, aby automatycznie przydzielało adres IP z zakresu adresów łącza lokalnego.
		IPv6	Włącz lub wyłącz protokół IPv6.
	Adres MAC	-	Sprawdź adres MAC urządzenia.
	Ustaw domyślne	-	Przywróć ustawienia sieci bezprzewodowej do ustawień fabrycznych.
	WLAN wł.	-	Włącza lub wyłącza połączenie z siecią bezprzewodową.
WI-FI Direct	Ręczny	-	Ręcznie skonfiguruj ustawienia sieci Wi-Fi Direct.
	Właścic. grupy	-	Ustaw urządzenie jako Właściciela Grupy.
	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.
	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	Status	Wyświetl aktualny stan sieci Wi-Fi Direct.
	Stanie	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	Zmień ustawienia połączenia internetowego.
		Adres	
		Port	
		Nazwa użytk.	

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Ust. poł. internet.	Ustawienia proxy	Hasło	Zmień ustawienia połączenia internetowego.
Zarz. int. Web.	-	-	Włącz lub wyłącz Zarządzanie przez interfejs webowy.
			W przypadku włączenia tej funkcji upewnij się, że określona zostanie metoda połączenia z funkcją Zarządzanie przez interfejs webowy.
Filtr IP	-	-	Ogranicz dostęp do urządzenia, włączając filtr adresów IP.
Globalne wykrywanie	Zezwalaj na wykrywanie	-	Włączenie lub wyłączenie funkcji Global Detect, która wykrywa i powiadamia użytkownika, gdy ten nieumyślnie połączy się z siecią globalną.
	Odrzuć dostęp	-	Wyłącz połączenia z siecią globalną.
Resetuj sieć	-	-	Przywróć fabryczne ustawienia sieciowe urządzenia, z wyjątkiem hasła administratora.

Ustawienia (Settings) > [Druk raportów]

Poziom 3	Opisy
Weryf.raport	Wydrukuj raport weryfikacji transmisji dla ostatniej transmisji.
Książka adr.	Wydrukuj listę nazw i numerów zapisanych w książce adresowej.
Dziennik faxu	Drukuj informacje o ostatnich 200 przychodzących oraz wychodzących faksach.
	(TX oznacza transmisję. RX oznacza odbiór).
Ustaw.użytkow.	Drukuj listę ustawień użytkownika.
Konfig sieci	Drukuj listę ustawień sieciowych.
Raport WLAN	Drukuj wyniki połączenia z bezprzewodową siecią LAN.

Ustawienia (Settings) > [Inf. o urządz.]

Poziom 3	Opisy
Nr seryjny	Sprawdź numer seryjny urządzenia.
Wersja opr. sprz.	Sprawdź wersję oprogramowania sprzętowego.
Akt. oprogr.sprzęt.	Zaktualizuj oprogramowanie sprzętowe urządzenia.
Aut. spr. opr. Sprz	Zobacz informacje o oprogramowaniu sprzętowym na ekranie głównym.
Licznik stron	Sprawdź całkowitą liczbę stron, które wydrukowało urządzenie.

Ustawienia (Settings) > [Wstępne ustaw.]

Poziom 3	Poziom 4	Opisy
Data i czas	Data	Dodaj datę i godzinę na ekranie oraz w nagłówkach
	Czas	wysyłanych faksów.
	Autozm. czasu	Urządzenie automatycznie zmienia czas na letni.
	Strefa czasowa	Ustaw swoją strefę czasową.
Ident. stacji	Faks	Wprowadź nazwę i numer faksu na każdej przesyłanej faksem stronie.

Poziom 3	Poziom 4	Opisy
Ident. stacji	Nazwa	Wprowadź nazwę i numer faksu na każdej przesyłanej faksem stronie.
Tonowe/impuls	-	Wybierz tryb wybierania.
(Dostępne tylko w niektórych krajach).		
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	-	Skróć przerwę wykrywania sygnału wybierania.
Ust.linii tel.	-	Wybierz rodzaj 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	Przywróć wszystkie ustawienia urządzenia, które zostały zmienione, takie jak data i czas.
	Sieć	Przywróć fabryczne ustawienia sieciowe urządzenia, z wyjątkiem hasła administratora.
	Książka adresowa i faks	Skasuj wszystkie zapisane numery telefonu, dane faksu i ustawienia faksu.
	Zapisane dane faksów	Skasuj wszystkie zapisane dane i ustawienia faksu.
	Wszystkie ust.	Przywracanie wszystkich ustawień urządzenia do wartości fabrycznych.
Miejscowy jęz.	-	Zmiana języka ekranu LCD.
(Dostępne tylko w niektórych krajach).		

Powiązane informacje

• Tabele ustawień i funkcji

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania > Tabele ustawień i funkcji > Tabele funkcji (1,8" (4,5 cm) kolorowy wyświetlacz LCD)

Tabele funkcji (1,8" (4,5 cm) kolorowy wyświetlacz LCD)

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

Faks (Fax) (Dotyczy modeli z funkcją faksu)

Poziom 3	Poziom 4	Opisy
Rozdzielcz. FX	-	Ustaw rozdzielczość faksów wychodzących.
Kontrast	-	Dostosuj kontrast.
Rozm szyby skan	-	Dostosowanie obszaru skanowania na szybie skanera do rozmiaru dokumentu.
Nadawanie	-	Wyślij tę samą wiadomość faksową pod więcej niż jeden numer faksu.
Ndczas rz.	-	Wyślij faks bez używania pamięci.
Tryb międzyn.	-	Należy włączyć w przypadku problemów z wysyłaniem faksów za granicę.
Historia poł.	Redial	Wyślij faks na ostatnio wybierany numer.
	Tel. wych	Wybierz numer z historii połączeń wychodzących, a następnie wyślij do niego faks, dodaj go do książki adresowej lub go usuń.
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	-	Zapisz ustawienia jako ustawienia domyślne.
Reset urządz.	-	Przywróć wszystkie ustawienia fabryczne.

Skanuj (Scan)

Poziom 3	Poziom 4	Opisy
do nośnik (Jeśli została włożona pamięć flash USB)	-	Zeskanuj dokumenty i zapisz je bezpośrednio w pamięci flash USB bez korzystania z komputera.
do komputera	do pliku	Zeskanuj dokumenty i zapisz je w folderze na dysku komputera.
	do OCR	Konwertuj zeskanowany dokument do pliku tekstowego do edycji.
	do obrazu	Zeskanuj zdjęcia lub grafikę do programu graficznego.
	do wiad. e- mail	Wyślij zeskanowany dokument jako załącznik do wiadomości e-mail.
do sieci Web	-	Prześlij zeskanowane dane do serwisu internetowego.
Skanowanie WS	Skanuj	Skanuj dane za pomocą protokołu usług sieciowych.
(Pojawia się po zainstalowaniu skanera usług internetowych.)	Skan do e- maila	
	Skan do faksu	

Poziom 3	Poziom 4	Opisy
Skanowanie WS (Pojawia się po zainstalowaniu skanera usług internetowych.)	Skan do druku	Skanuj dane za pomocą protokołu usług sieciowych.

Kopiuj (Copy)

Poziom 3	Poziom 4	Opisy
Jakość	-	Wybierz rozdzielczość kopiowania dla typu dokumentu.
Wybierz tacę	-	Wybierz tacę używaną w trybie kopiowania.
Typ papieru	-	Wybierz rodzaj papieru, który jest zgodny z papierem w tacy.
Rozm.papieru	-	Wybierz format papieru, który jest zgodny z papierem w tacy.
Pow./zmniejsz	100%	-
	Dop. do strony	Dostosuj rozmiar kopii w celu dopasowania jej do rozmiaru papieru, który został ustawiony.
	Powiększ	Wybierz stopień powiększenia kolejnej kopii.
	Zmniejsz	Wybierz stopień zmniejszenia kolejnej kopii.
	Wybór (25-400%)	Wprowadź stopień powiększenia lub pomniejszenia.
Gęstość	-	Dostosuj gęstość.
Usuń tło	Ustaw. kop. cz b.	Zmień ilość usuwanego koloru tła.
	Ustaw. kop. kol.	
Kopia 2-stronna	-	Wyłącz lub włącz kopiowanie dwustronne i wybierz przerzucenie wzdłuż długiej krawędzi lub przerzucenie wzdłuż krótkiej krawędzi.
Plik/sort	-	Wybierz układanie w stos lub sortowanie wielu kopii.
Układ strony	-	Wykonaj kopie typu wiele obok siebie, 2 na 1 lub Plakat.
Autoprostow.	-	Korygowanie przekrzywionych kopii.
Nowe ustawienia	-	Zapisz ustawienia jako ustawienia domyślne.
Reset urządz.	-	Przywróć wszystkie ustawienia fabryczne.

Zdjęcia/Sieć Web (Photo/Web)

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
Wydruk JPEG	Wybierz pliki	-	Drukowanie wybranych zdjęć z pamięci flash USB.
	Druk indeksu	Drukuj str. Z indeksem	Wydrukuj stronę miniatury.
		Druk zdjęć	Wydruk zdjęć przez wybranie numerów indeksu.
	Druk.wsz.	-	Drukowanie wszystkich zdjęć z pamięci flash USB.
Skan do karty	-	-	Zeskanuj dokumenty i zapisz je bezpośrednio na nośniku bez korzystania z komputera.
Sieć Web	-	-	Podłącz urządzenie Brother do usługi internetowej.

▲ (Atrament)

Poziom 2	Poziom 3	Opisy
Model poj. z tuszem	-	Sprawdź numery modeli butelek z atramentem.

Poziom 2	Poziom 3	Opisy
Popr. jak, druku	Popr. jak, druku	Sprawdzenie i poprawa jakości drukowania, wyrównanie i
	Ustaw. w linii	podawanie papieru zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
	Popraw tackę pap.	
Czyszcz. głowicy drukującej	Wyłącznie czarny tusz	Wyczyść głowicę drukującą zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
	Tylko kolor	
	Wszystkie	
Opcje wydruku	Redukuj rozmazywanie	Ograniczenie rozmazywania wydruków i zacięć papieru podczas drukowania.
	Wzmocnij druk	Poprawa jakości druku i ograniczenie rozmazania.

Image: State of the state of

Poziom 2	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 (Redial/Pause) (Dotyczy modeli z funkcją faksu)

Poziom 2	Opisy
Redial	Wyślij faks na ostatnio wybierany numer.
Tel. wych	Wybierz numer z historii połączeń wychodzących, a następnie wyślij do niego faks, dodaj go do książki adresowej lub go usuń.

♥ ŵi-Fi Wi-Fi

Poziom 2	Opisy
Znajdź sieć Wi-Fi	Ręczne konfigurowanie ustawień sieci bezprzewodowej.
Pomoc w konfiguracji	Skonfiguruj ustawienia sieci bezprzewodowej zgodnie z informacjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
Przycisk WPS/PBC	Skonfiguruj ustawienia sieci bezprzewodowej, korzystając z metody jednoprzyciskowej.
Odzyskaj sieć WLAN	Zresetuj i uruchom ponownie sieć bezprzewodową.

Powiązane informacje

• Tabele ustawień i funkcji

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Funkcja Zarządzanie przez interfejs webowy jest narzędziem umożliwiającym zarządzanie urządzeniem przy użyciu protokołu Hyper Text Transfer Protocol (HTTP) lub Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer (HTTPS) za pomocą standardowej przeglądarki internetowej.

- Czym jest funkcja Zarządzanie przez interfejs webowy?
- Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- Zmiana hasła logowania przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- Konfigurowanie książki adresowej urządzenia za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy > Czym jest funkcja Zarządzanie przez interfejs webowy?

Czym jest funkcja Zarządzanie przez interfejs webowy?

Funkcja Zarządzanie przez interfejs webowy jest narzędziem umożliwiającym zarządzanie urządzeniem przy użyciu protokołu Hyper Text Transfer Protocol (HTTP) lub Hyper Text Transfer Protocol over Secure Socket Layer (HTTPS) za pomocą standardowej przeglądarki internetowej.

• Zalecamy korzystanie z najnowszej wersji następujących przeglądarek internetowych:

- Microsoft Edge, Firefox i Google Chrome[™] dla systemu Windows
- Safari, Firefox i Google Chrome[™] w przypadku komputera Mac
- Google Chrome[™] w przypadku systemu Android[™]

Ø

- Safari i Google Chrome[™] w przypadku systemu iOS
- JavaScript i pliki cookie powinny być zawsze włączone, niezależnie od używanej przeglądarki.
- Upewnij się, że urządzenie jest włączone i podłączone do tej samej sieci, co komputer, oraz że sieć obsługuje protokół TCP/IP.

	brother
<	Stan
Wyloguj	Stan urządzenia
Strona Główna	Gotowa
Stan Częstotliwość autom.	Odświeżanie autom. Wył. Wył.
odświeżania	Szacowany poziom atramentu
Ogóine	
Książka adr.	м с у вк
Faks	Powyższy poziom atramentu może być inny niż rzeczywisty, który można sprawdzić wizualnie, zaglądając przez okienko zbiornika z atramentem. Jeśli poziom pozostałego atramentu jest równy z piższa kreska pod oznaczeniem minimalnego poziomu.
Drukuj	napełnienia lub niższy, uzupełnij atrament w zbiorniku. Atrament poniżej kreski jest potrzebny do zapobiegania uszkodzeniom urządzenia.
Skanuj	Język stron WWW
Administrator	Autom.
Funkcje online	Lokalizacja urządzenia Dane kontaktowe
Sieć	Lokalizacja :

Wyświetlony ekran może się różnić od obrazu przedstawionego powyżej.

Powiązane informacje

• Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy > Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

- Zalecamy korzystanie z najnowszej wersji następujących przeglądarek internetowych:
 - Microsoft Edge, Firefox i Google Chrome[™] dla systemu Windows
 - Safari, Firefox i Google Chrome[™] w przypadku komputera Mac
 - Google Chrome[™] w przypadku systemu Android[™]
 - Safari i Google Chrome[™] w przypadku systemu iOS
- JavaScript i pliki cookie powinny być zawsze włączone, niezależnie od używanej przeglądarki.
- Domyślne hasło do zarządzania ustawieniami tego urządzenia znajduje się z tyłu urządzenia i jest oznaczone napisem "Pwd". Zalecamy niezwłoczną zmianę domyślnego hasła w celu ochrony urządzenia przed nieupoważnionym dostępem.Domyślne hasło można również znaleźć w raporcie konfiguracji sieci.
- Kilkukrotne wprowadzenie błędnego hasła skutkuje zablokowaniem możliwości logowania na chwilę. Ustawienia blokowania można zmienić za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy.
- W funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy może być zalogowanych jednocześnie do ośmiu komputerów lub urządzeń mobilnych. W przypadku zalogowania dziewiątego urządzenia pierwsze urządzenie zostanie wylogowane.
- Podczas konfigurowania ustawień za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy zaleca się korzystanie z zabezpieczonego protokołu HTTPS. W przypadku korzystania z HTTP podczas konfigurowania ustawień za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy następujących należy postępować zgodnie z powiadomieniami, aby przełączyć na bezpieczne połączenie HTTPS.
- Kiedy do konfiguracji za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy używany jest protokół HTTPS, przeglądarka wyświetla okno dialogowe ostrzeżenia. Aby uniknąć wyświetlania się okna dialogowego z ostrzeżeniem, można zainstalować samopodpisany certyfikat SSL do obsługi protokołu SSL/TLS. Więcej szczegółowych informacji ➤> Przewodnik po funkcjach zabezpieczeń

>> Uruchamianie przez przeglądarkę internetową

- >> Uruchamianie przez aplikację Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- >> Uruchamianie przez Brother Utilities (Windows)
- >> Zacznij od Brother Mobile Connect

Uruchamianie przez przeglądarkę internetową

- 1. Uruchom przeglądarkę internetową.
- 2. Wprowadź "https://adres IP urządzenia" w polu adresu przeglądarki (gdzie "adres IP urządzenia" jest adresem IP urządzenia).

Na przykład:

https://192.168.1.2

Adres IP urządzenia można znaleźć w Raporcie konfiguracji sieci.

>> Drukowanie Raportu konfiguracji sieci

- Jeśli używany jest system DNS (Domain Name System) lub aktywna jest nazwa NetBIOS, zamiast adresu IP można wprowadzić inną nazwę, np. "DrukarkaOgolna".
 - Na przykład: https://DrukarkaOgolna
 - Jeśli aktywna jest nazwa NetBIOS, można również użyć nazwy węzła. Na przykład: https://brn123456abcdef
 - Nazwę NetBIOS można znaleźć w Raporcie konfiguracji sieci.
- 3. Jeśli jest to wymagane, wprowadź hasło w polu Zaloguj, a następnie kliknij Zaloguj.

Domyślne hasło do zarządzania ustawieniami tego urządzenia znajduje się z tyłu urządzenia i jest oznaczone napisem "Pwd". Po zalogowaniu się po raz pierwszy zmień domyślne hasło, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

4. Jeśli chcesz przypiąć pasek nawigacji po lewej stronie ekranu, kliknij ≡, a następnie 🗾

Teraz można zmienić ustawienia urządzenia.

W przypadku wprowadzenia zmian do ustawień protokołu należy po kliknięciu przycisku **Prześlij** ponownie uruchomić urządzenie w celu aktywowania konfiguracji.

Po skonfigurowaniu ustawień kliknij Wyloguj.

Uruchamianie przez aplikację Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)

- 1. Uruchom aplikację Brother iPrint&Scan.
 - Windows

Kliknij dwukrotnie ikonę (Brother iPrint&Scan).

Mac

Na pasku menu **Finder (Wyszukiwarka)** kliknij **Idź > Applications (Aplikacje)**, a następnie kliknij dwukrotnie ikonę iPrint&Scan.

Zostanie wyświetlony ekran aplikacji Brother iPrint&Scan.

- 2. Jeśli posiadane urządzenie Brother nie jest zaznaczone, kliknij przycisk **Dodaj urządzenie** / **Wybierz urządzenie**, a następnie wybierz nazwę modelu z listy. Kliknij **OK**.
- 3. Kliknij przycisk Materiały eksploatacyjne/Ustawienia urządzenia.

Jeśli wyświetlone zostanie okno Materiały eksploatacyjne/Ustawienia urządzenia, kliknij łącze Wszystkie ustawienia.

Zostanie wyświetlone okno Zarządzanie przez interfejs webowy.

4. Jeśli jest to wymagane, wprowadź hasło w polu Zaloguj, a następnie kliknij Zaloguj.

Domyślne hasło do zarządzania ustawieniami tego urządzenia znajduje się z tyłu urządzenia i jest oznaczone napisem "**Pwd**". Po zalogowaniu się po raz pierwszy zmień domyślne hasło, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

5. Jeśli chcesz przypiąć pasek nawigacji po lewej stronie ekranu, kliknij ≡, a następnie 🗖

Teraz można zmienić ustawienia urządzenia.

W przypadku wprowadzenia zmian do ustawień protokołu należy po kliknięciu przycisku **Prześlij** ponownie uruchomić urządzenie w celu aktywowania konfiguracji.

Po skonfigurowaniu ustawień kliknij Wyloguj.

Uruchamianie przez Brother Utilities (Windows)

- 1. Uruchom **T** (**Brother Utilities**), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz z niej nazwę posiadanego modelu (jeśli nie jest jeszcze zaznaczona).
- 2. Kliknij przycisk **Narzędzia** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij opcję **Ustawienia urządzenia**. Zostanie wyświetlone okno Zarządzanie przez interfejs webowy.
- 3. Jeśli jest to wymagane, wprowadź hasło w polu Zaloguj, a następnie kliknij Zaloguj.

Domyślne hasło do zarządzania ustawieniami tego urządzenia znajduje się z tyłu urządzenia i jest oznaczone napisem "**Pwd**". Po zalogowaniu się po raz pierwszy zmień domyślne hasło, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Jeśli chcesz przypiąć pasek nawigacji po lewej stronie ekranu, kliknij ≡, a następnie

Teraz można zmienić ustawienia urządzenia.

W przypadku wprowadzenia zmian do ustawień protokołu należy po kliknięciu przycisku **Prześlij** ponownie uruchomić urządzenie w celu aktywowania konfiguracji.

Po skonfigurowaniu ustawień kliknij Wyloguj.

Zacznij od Brother Mobile Connect

Zainstaluj i skonfiguruj aplikację Brother Mobile Connect na swoim urządzeniu mobilnym.

- 1. Uruchom Brother Mobile Connnect na urządzeniu mobilnym.
- 2. Dotknij nazwę posiadanego modelu na górze ekranu.

Jeśli urządzenie Brother nie jest wyświetlane na urządzeniu mobilnym, przesuń palcem, aby wybrać nazwę modelu urządzenia.

3. Dotknij Wszystkie ustawienia urządzenia.

Zostanie wyświetlone okno Zarządzanie przez interfejs webowy.

4. Jeśli jest to wymagane, wprowadź hasło w polu Zaloguj, a następnie dotknij Zaloguj.

Domyślne hasło do zarządzania ustawieniami tego urządzenia znajduje się z tyłu urządzenia i jest oznaczone napisem "**Pwd**". Po zalogowaniu się po raz pierwszy zmień domyślne hasło, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

5. Jeśli chcesz przypiąć pasek nawigacji po lewej stronie ekranu, dotknij ≡, a następnie dotknij 🗾

Teraz można zmienić ustawienia urządzenia.

W przypadku wprowadzenia zmian do ustawień protokołu należy po dotknięciu przycisku **Prześlij** ponownie uruchomić urządzenie w celu aktywowania konfiguracji.

Po skonfigurowaniu ustawień dotknij Wyloguj.

Powiązane informacje

• Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Powiązane tematy:

Ø

• Drukowanie Raportu konfiguracji sieci

▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy > Zmiana hasła logowania przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Zmiana hasła logowania przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Domyślne hasło do zarządzania ustawieniami tego urządzenia znajduje się z tyłu urządzenia i jest oznaczone napisem "**Pwd**". Zmień domyślne hasło, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie. Zalecamy niezwłoczną zmianę domyślnego hasła w celu ochrony urządzenia przed nieupoważnionym dostępem.

- 1. Uruchom przeglądarkę internetową.
- 2. Wprowadź "https://adres IP urządzenia" w polu adresu przeglądarki (gdzie "adres IP urządzenia" jest adresem IP urządzenia).

Na przykład:

https://192.168.1.2

Adres IP urządzenia można znaleźć w Raporcie konfiguracji sieci.

>> Drukowanie Raportu konfiguracji sieci

- 3. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli hasło zostało wcześniej ustawione na wybrane przez użytkownika, wprowadź je, a następnie kliknij Zaloguj.
 - Jeśli hasło nie zostało ustawione wcześniej, wprowadź domyślne hasło logowania, a następnie kliknij Zaloguj.
- 4. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij Administrator > Hasło logowania.
 - Domyślne hasło do zarządzania ustawieniami tego urządzenia znajduje się z tyłu urządzenia i jest oznaczone napisem "Pwd".
 - Jeśli lewy pasek nawigacyjny nie jest widoczny, rozpocznij nawigację od ≡.
- 5. Aby zmienić hasło, wpisz aktualne hasło w polu Wprowadź stare hasło.
- 6. Postępując zgodnie z wyświetlanymi na ekranie instrukcjami **Hasło logowania**, wprowadź nowe hasło w polu **Wprowadź nowe hasło**.
- 7. Ponownie wprowadź nowe hasło w polu Potwierdź nowe hasło.
- 8. Kliknij Prześlij.

Możesz również zmienić ustawienia blokowania w menu Hasło logowania.

Powiązane informacje

• Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Powiązane tematy:

- Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- Sprawdź hasło do swojego urządzenia
▲ Strona główna > Ustawienia urządzenia > Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy > Konfigurowanie książki adresowej urządzenia za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Konfigurowanie książki adresowej urządzenia za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Pokrewne Modele: MFC-T930DW/MFC-T935DW

- Podczas konfigurowania ustawień za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy zaleca się korzystanie z zabezpieczonego protokołu HTTPS.
- Kiedy do konfiguracji za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy używany jest protokół HTTPS, przeglądarka wyświetla okno dialogowe ostrzeżenia.
- 1. Uruchom przeglądarkę internetową.
- 2. Wprowadź "https://adres IP urządzenia" w polu adresu przeglądarki (gdzie "adres IP urządzenia" jest adresem IP urządzenia).

Na przykład:

https://192.168.1.2

Adres IP urządzenia można znaleźć w Raporcie konfiguracji sieci.

>> Drukowanie Raportu konfiguracji sieci

3. Jeśli jest to wymagane, wprowadź hasło w polu Zaloguj, a następnie kliknij Zaloguj.

Domyślne hasło do zarządzania ustawieniami tego urządzenia znajduje się z tyłu urządzenia i jest oznaczone napisem "**Pwd**". Po zalogowaniu się po raz pierwszy zmień domyślne hasło, postępując zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

4. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij Książka adr.

Jeśli lewy pasek nawigacyjny nie jest widoczny, rozpocznij nawigację od ≡.

- 5. Kliknij docelowe numery z książki adresowej, a następnie dodaj lub zaktualizuj informacje w książce adresowej zgodnie z potrzebami.
- 6. Kliknij przycisk Prześlij.

Powiązane informacje

• Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Powiązane tematy:

Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Strona główna > Załącznik

Załącznik

- Specyfikacje
- Specyfikacje materiałów eksploatacyjnych
- Informacje dotyczące środowiska i zgodności
- Pomoc i obsługa klienta firmy Brother

Specyfikacje

- >> Specyfikacja ogólna
- >> Specyfikacje rozmiaru dokumentu
- >> Specyfikacja nośników druku
- >> Specyfikacja faksu
- >> Specyfikacje kopiowania
- >> Specyfikacje pamięci flash USB
- >> Specyfikacja skanera
- >> Specyfikacja drukarki
- >> Specyfikacje interfejsu
- >> Specyfikacje sieciowe
- >> Specyfikacja wymagań dotyczących komputera

Specyfikacja ogólna

Typ drukarki		Atramentowa	
Głowica	Mono	Piezoelektryczna, dysze 210 × 1	
drukująca	Kolor	Piezoelektryczna, dysze 70 x 3 (DCP-T530DW/ DCP-T535DW/DCP-T536DW)	
		Piezoelektryczna, dysze 210 × 3 (DCP-T730DW/ DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/ MFC-T930DW/MFC-T935DW)	
Pojemność pamię	ci	128 MB	
Wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD)		 DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/ DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/ DCP-T835DW 	
		1-wierszowy wyświetlacz LCD	
		 MFC-T930DW/MFC-T935DW ¹ 	
		Kolorowy wyświetlacz LCD TFT o przekątnej 1,8 cala (4,5 cm)	
Źródło zasilania		Napięcie przemienne od 220 do 240 V, 50/60 Hz	
Zużycie energii ²		• DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW	
		Kopiowanie ³ : Około 16 W	
		Stan gotowości ⁴ : Około 2,5 W	
		Spoczynek ⁴ : Około 0,6 W	
		Wyłączone zasilanie ^{4 5} : Około 0,15 W	
		• DCP-T730DW/DCP-T735DW	
		Kopiowanie ³ : Około 16 W	
		Stan gotowości ⁴ : Około 2,5 W	
		Spoczynek ⁴ : Około 0,6 W	
		Wyłączone zasilanie ^{4 5} : Około 0,15 W	
		• DCP-T830DW/DCP-T835DW	
		Kopiowanie ³ : Około 16 W	
		Stan gotowości ⁴ : Około 3,0 W	
		Spoczynek ⁴ : Około 0,8 W	
		Wyłączone zasilanie ^{4 5} : Około 0,10 W	
		• MFC-T930DW/MFC-T935DW	
		Kopiowanie ³ : Około 16 W	
		Stan gotowości ⁴ : Około 3,5 W	



			 DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/ MFC-T935DW Image: state of the state	
Waga			• DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW	
Tugu			7.2 kg	
			• DCP-T730DW/DCP-T735DW	
			8,6 kg	
			• DCP-T830DW/DCP-T835DW	
			9,6 kg	
			• MFC-T930DW/MFC-T935DW	
		1	9,7 kg	
	akustyczne ⁶		 Drukowanie 56,0 dB (A) (przybl.) Kopiowanie (za pomocą szyby skanera) 53,0 dB (A) (przybl.) DCP-T730DW/DCP-T735DW Drukowanie 55,0 dB (A) (przybl.) Kopiowanie (za pomocą szyby skanera) 53,0 dB (A) (przybl.) DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/ MFC-T935DW Drukowanie 57,0 dB (A) (przybl.) Kopiowanie (za pomocą szyby skanera) 54,0 dB (A) (przybl.) 	
Tomporature	Bracc			
Iemperatura Praca				
	Najiepsza jakosc	aruku		
Wilgotność Praca			od 20 do 80% (bez kondensacji)	
	Najlepsza jakość	druku	od 20 do 80% (bez kondensacji)	
Podajnik ADF (automatyczny podainik papieru)		nik papieru)	Do 20 stron	

(DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/ DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)	Papier: 80 g/m²

- ¹ Mierzone po przekątnej
- Pomiar wykonany przy urządzeniu podłączonym za pomocą interfejsu USB. Zużycie energii może się nieco różnić w zależności od środowiska użytkowania lub zużycia części.
- ³ (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW) Drukowanie dwustronne wzoru określonego normą ISO/IEC 24712 w rozdzielczości standardowej/dokumentowej.

(DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW) Jednostronne drukowanie wzoru dokumentu określonego normą ISO/IEC 24712 w rozdzielczości standardowej z wykorzystaniem podajnika ADF.

- ⁴ Pomiar zgodnie z normą IEC 62301 wydanie 2.0.
- ⁵ Nawet jeśli urządzenie jest wyłączone, okresowo automatycznie włącza się w celu przeprowadzenia konserwacji głowicy drukującej, a następnie wyłącza się.
- ⁶ Poziom hałasu zależy od warunków drukowania.

Specyfikacje rozmiaru dokumentu

Rozmiar dokumentu	Szerokość podajnika ADF (DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/ DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)	139,7 do 215,9 mm
	Długość podajnika ADF ¹ (DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/ DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)	 DCP-T730DW/DCP-T735DW 210 do 355,6 mm DCP-T830DW/DCP-T835DW/ MFC-T930DW/MFC-T935DW 148 do 355,6 mm
	Szerokość szyby skanera	Maks. 215,9 mm
	Długość szyby skanera	Maks. 297 mm

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

Specyfikacja nośników druku

Wejście Taca papieru	Taca papieru	Typ papieru ¹	Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany), papier błyszczący, papier z recyklingu
		Rozmiar papieru	 DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/ DCP-T730DW/DCP-T735DW
Podajnik wielofunkcyjny (MP) ² (DCP-T830DW/ DCP-T835DW/ MFC-T930DW/ MFC-T935DW)			A4, Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, Executive, A5, A6, Koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie L (9 × 13 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm), Karta indeksu (13 × 20 cm)
		 DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/ MFC-T935DW 	
			A4, Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, Executive, A5, A6, Koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm), Karta indeksu (13 × 20 cm)
		Maksymalna ilość papieru	Do 150 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m²
	Podajnik wielofunkcyjny (MP) ² (DCP-T830DW/ DCP-T835DW/ MFC-T930DW/ MFC-T935DW)	Typ papieru ¹	Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany), papier błyszczący, papier z recyklingu
		Rozmiar papieru ³	A4, Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, Executive, A5, A6, Koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie L (9 × 13 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm), Karta indeksu (13 × 20 cm)

Wejście papieru	Podajnik wielofunkcyjny (MP) ² (DCP-T830DW/ DCP-T835DW/ MFC-T930DW/ MFC-T935DW)	Maksymalna ilość papieru ³	Do 80 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m²
	Gniazdo podawania ręcznego (DCP-T530DW/	Typ papieru ¹	Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany), papier błyszczący, papier z recyklingu
	DCP-T535DW/ DCP-T536DW/ DCP-T730DW/ DCP-T735DW)	Rozmiar papieru	A4, Letter, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, Executive, A5, A6, Koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie L (9 × 13 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm), Karta indeksu (13 × 20 cm)
		Maksymalna ilość papieru	Maksymalnie 1 arkusz
Wyjście pa	apieru ¹		Do 50 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m² (podawanie do tacy papieru wydruku stroną z wydrukiem skierowaną do góry)

¹ W przypadku papieru błyszczącego natychmiast usuwaj zadrukowane strony z tacy wyjściowej papieru, aby uniknąć rozmazania.

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

³ W przypadku papieru większego niż Letter/A4 w podajniku wielofunkcyjnym można umieszczać jednocześnie tylko jeden arkusz.

Specyfikacja faksu

Ø

Ta funkcja jest dostępna dla modelu MFC-T930DW/MFC-T935DW.

Kompatybilność	ITU-T Group 3
Szybkość modemu	Automatyczne przejście do trybu awaryjnego: 14 400 bps
Szerokość skanowania	Podajnik ADF: 208 mm (A4)
(Dokument jednostronny)	Szyba skanera: 204 mm (A4)
Szerokość drukowania	204 mm (A4)
Skala szarości	Tryb monochromatyczny: 8 bitów (256 poziomów)
Rozdzielczość	203 dpi
(W poziomie)	
Rozdzielczość	Standardowa:
(W pionie)	98 dpi (mono)
	Wysoka:
	196 dpi (mono)
	Bardzo wysoka:
	392 dpi (mono)
	Zdjęcie:
	196 dpi (mono)
Książka adresowa	40 numerów
Grupy	Do 6
Rozsyłanie	90 (40 dla wybierania z książki adresowej / 50 dla wybierania ręcznego)
Automatyczne wybieranie ponowne	3 razy w odstępach co 5 minut
Pamięć transmisji	Do 170 stron ¹
Odbiór po wyczerpaniu papieru	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	Wydruki maks. do 1200 x 1800 dpi (DCP-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW)	
	Wydruki maks. do 1200 x 2400 dpi (DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/ DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)	

1 W przypadku kopiowania na papierze o rozmiarze A4.

Specyfikacje pamięci flash USB

Ø

Ta funkcja jest dostępna w przypadku MFC-T930DW/MFC-T935DW.

Zgodne nośniki ¹		Pamięć flash USB ²
Zdjęcia	Rozdzielczość	Maks. do 1200 x 6000 dpi
	Typ papieru	Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany), papier błyszczący
	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 Hi-Speed USB 2.0. Standard pamięci masowej USB. Obsługiwane formaty: FAT12/FAT16/FAT32/exFAT

Specyfikacja skanera

Kolor/Czarno-białe	Tak/Tak
Zgodny z TWAIN	Tak
	(Windows 10 / Windows 11)
Zgodny z WIA	Tak
	(Windows 10 / Windows 11)
Głębia 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 2}
	(z szyby skanera)
	Do 1200 × 2400 dpi (optyczna)
	(z podajnika ADF) ³
	Do 1200 × 600 dpi (optyczna)

Szerokość i długość skanowania	(Szyba skanera)
(Dokument jednostronny)	Szerokość: do 213,9 mm
	Długość: do 295 mm
	Podajnik ADF ³
	Szerokość: do 213,9 mm
	Długość: do 353,6 mm

¹ Tylko sterownik TWAIN (maksymalne skanowanie w rozdzielczości 1200 × 1200 dpi przy użyciu sterownika WIA w systemach Windows 10 i Windows 11).

² Zakres skanowania może się zmniejszać wraz ze wzrostem rozdzielczości skanowania.

³ Tylko modele z podajnikiem ADF

Specyfikacja drukarki

Rozdzielczość		Do 1200 × 6000 dpi (tylko Windows) (DCP-T530DW/DCP-T535DW/ DCP-T536DW)
		Do 1200 × 6000 dpi (DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/ DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)
Szerokość drukowania ¹		204 mm
		Bez obramowania ² : 210 mm
Bez obramowania		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	Typ papieru	Papier zwykły, papier z recyklingu
drukowanie dwustronne	Rozmiar papieru	A4, Letter, Executive, A5
Prędkość drukowania		Odwiedź stronę swojego modelu w lokalnej witrynie Brother.

¹ W przypadku korzystania z papieru o rozmiarze A4.

² Po włączeniu funkcji drukowania bez obramowania.

Specyfikacje interfejsu

USB ¹²	Należy użyć przewodu interfejsu USB 2.0 (typ A/B) o długości nie większej niż 2 m.
LAN (DCP-T830DW/DCP-T835DW/ MFC-T930DW/MFC-T935DW)	Zastosuj przewód UTP Ethernet kategorii 5 lub wyższej.
Bezprzewodowa sieć LAN	IEEE 802.11a/b/g/n (infrastruktura) IEEE 802.11a/g/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-T530DW/DCP-T535DW/DCP-T536DW/DCP-T730DW/DCP-T735DW/DCP-T830DW/ DCP-T835DW)

Urządzenie można podłączyć do komputera w celu drukowania i skanowania w sieci.

• (MFC-T930DW/MFC-T935DW)

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 (dotyczy tylko systemów Windows).

(DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW)		
Zabezpieczenia sieci (bezprzewodowej)		SSL/TLS (IPPS, HTTPS)
Zabezpieczenia sieci bezprzewodowej ¹		WEP 64/128 bitów, WPA-PSK (TKIP/ AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)
Narzędzie konfiguracyjne sieci bezprzewodowej	WPS	Tak

¹ Wi-Fi Direct obsługuje tylko WPA2-PSK (AES).

Specyfikacja wymagań dotyczących komputera

Obsługiwane systemy operacyjne i funkcje oprogramowania

Dla aplikacii
(W tym sterowniki)
1,3 GB
80 MB
550 MB
_

¹ Do zainstalowania oprogramowania wymagane jest połączenie internetowe.

² Porty USB innych systemów nie są obsługiwane.

³ DCP-T830DW/DCP-T835DW/MFC-T930DW/MFC-T935DW tylko.

⁴ W przypadku WIA rozdzielczość 1200 × 1200.

⁵ Nuance[™] PaperPort[™] 14SE obsługuje system Windows 10 oraz Windows 11.

- 6 Program PC Fax obsługuje tylko format czarno-biały. (Dotyczy modeli z funkcją faksu)
- ⁷ Zastrzeżenie dotyczące systemu macOS Funkcja AirPrint: drukowanie lub skanowanie przez macOS wymaga skorzystania z aplikacji AirPrint. Sterowniki Mac nie są dostarczone dla tego urządzenia.
- 8 Tylko AirPrint.

Najnowsze aktualizacje sterowników można znaleźć na stronie **Pobieranie** swojego modelu w witrynie <u>support.brother.com/downloads</u>.

Najnowsze obsługiwane systemy operacyjne można znaleźć na stronie **Obsługiwane systemy operacyjne** swojego modelu w witrynie <u>support.brother.com/os</u>.

Wszelkie znaki handlowe, marki i nazwy produktów stanowią własność poszczególnych firm.

Powiązane informacje

Załącznik

Strona główna > Załącznik > Specyfikacje materiałów eksploatacyjnych

Specyfikacje materiałów eksploatacyjnych

Atrament	Urządzenie korzysta ze indywidualnych zbiorników z atramentem: czarnym, żółtym, cyjan oraz magenta, które są oddzielone od głowicy drukującej.
Trwałość użytkowa butli z atramentem	Po pierwszym napełnieniu zbiorników urządzenie wykorzysta pewną ilość atramentu do napełnienia przewodów doprowadzających atrament w celu zapewnienia wysokiej jakości wydruków. Ten proces jest wykonywany tylko raz. Rzeczywista wydajność początkowych butelek może być niższa niż butelek zamiennych ze względu na inicjalizację systemu atramentu.
Zamienne materiały eksploatacyjne	< Butelka z atramentem czarnym> BTD100BK < Butelka z atramentem żółtym> BTD100Y < Butelka z atramentem cyjan> BTD100C < Butelka z atramentem magenta> BTD100M Czarny – około 7500 stron ¹ Żółty, cyjan i magenta – około 5000 stron ¹

Podana średnia wydajność została oszacowana przy użyciu oryginalnej metodologii firmy Brother zgodnej z normami testowania ISO/IEC 24712.

Podana średnia wydajność nie opiera się na normach ISO/IEC 24711.

Powiązane informacje

• Załącznik

Strona główna > Załącznik > Informacje dotyczące środowiska i zgodności

Informacje dotyczące środowiska i zgodności

- Informacje dotyczące papieru z recyklingu
- Dostępność części zamiennych
- Substancje chemiczne (UE REACH)

Strona główna > Załącznik > Informacje dotyczące środowiska i zgodności > Informacje dotyczące papieru z recyklingu

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 dostarczany przez firmę Brother 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 cyklów 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.



Informacje dotyczące środowiska i zgodności

Strona główna > Załącznik > Informacje dotyczące środowiska i zgodności > Dostępność części zamiennych

Dostępność części zamiennych

Firma Brother gwarantuje dostępność części zamiennych przez okres co najmniej siedmiu lat od ostatniego dnia wprowadzenia modeli na rynek.

W celu uzyskania części zamiennych należy skontaktować się z dostawcą lub przedstawicielem firmy Brother.



· Informacje dotyczące środowiska i zgodności

Strona główna > Załącznik > Informacje dotyczące środowiska i zgodności > Substancje chemiczne (UE REACH)

Substancje chemiczne (UE REACH)

Informacje dotyczące substancji chemicznych zawartych w naszych produktach zgodnie z wymaganiami rozporządzenia REACH znajdują się tutaj: <u>https://www.brother.eu/reach</u>.



• Informacje dotyczące środowiska i zgodności

Strona główna > Załącznik > Pomoc i obsługa klienta firmy Brother

Pomoc i obsługa klienta firmy Brother

Jeśli potrzebujesz pomocy w obsłudze produktu Brother, odwiedź witrynę <u>support.brother.com</u> w której znajdziesz Często zadawane pytania i wskazówki w zakresie rozwiązywania problemów. Możesz również poprawić wydajność swojego urządzenia, pobierając najnowsze aplikacje, sterowniki oraz oprogramowanie sprzętowe. Warto pobrać też dokumentację użytkownika, aby się dowiedzieć, jak maksymalnie wykorzystać możliwości posiadanego produktu Brother.

Więcej informacji dotyczących produktów i wsparcia można znaleźć na stronie internetowej lokalnego przedstawiciela firmy Brother. Odwiedź stronę <u>global.brother/en/gateway</u>, aby uzyskać dane kontaktowe lokalnego przedstawiciela firmy Brother i zarejestrować nowy produkt.



Załącznik





POL Wersja 0