



Podręcznik Użytkownika Online

MFC-J3660DW
MFC-J3960DW
MFC-J6560DW
MFC-J6760DW
MFC-J6960DW
MFC-J6975DW
MFC-J6977DW

Spis Treści

Przed użyciem urządzenia	1
Definicje dotyczące oznaczeń.....	2
Znaki handlowe	3
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
Przegląd ekranu dotykowego LCD.....	12
Ekran Ustawienia – informacje ogólne	15
Ustawienie ekranu gotowości.....	17
Ustawianie domyślnych ekranów funkcyjnych	18
Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother.....	19
Dostęp do aplikacji Brother Utilities (Windows).....	20
Odinstalowanie oprogramowania i sterowników Brother (Windows).....	21
Dostęp do Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	22
Lokalizacje portów USB / Ethernet w urządzeniu Brother.....	23
Obsługa papieru	24
Wkładanie papieru	25
Przegląd umieszczania papieru	26
Umieszczanie papieru na tacy papieru 1 / tacy papieru 2 / tacy papieru 3	29
Umieszczanie papieru w podajniku wielofunkcyjnym.....	44
Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego.....	52
Obszar niezadrukowywany	55
Ustawienia papieru.....	56
Dopuszczalne nośniki druku.....	61
Wkładanie dokumentów	68
Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF).....	69
Umieszczanie dokumentów na szybie skanera	71
Konfigurowanie domyślnej orientacji dokumentów o rozmiarze A4 lub Letter podczas korzystania z szyby skanera	72
Obszar nieskanowany	73
Drukowanie	74
Drukowanie z komputera (Windows)	75
Drukowanie zdjęcia (Windows)	76
Drukowanie dokumentu (Windows).....	77
Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru (Wiele obok siebie) (Windows).....	78
Drukowanie plakatu (Windows).....	79
Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru (automatyczne drukowanie dwustronne) (Windows)	80
Automatyczne drukowanie broszur (Windows)	83
Bezpieczne drukowanie (Windows)	85
Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości (Windows)	86
Drukowanie na długim papierze (Windows).....	87

Drukowanie na kopertach (Windows).....	88
Korzystanie z wstępnie zdefiniowanego profilu druku (Windows).....	89
Zmianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)	91
Ustawienia sterownika drukarki (Windows).....	92
Drukowanie z komputera (Mac).....	96
Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac).....	97
Drukowanie zdjęć lub dokumentów przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac).....	98
Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (automatyczne drukowanie dwustronne) (Windows/Mac).....	100
Drukowanie więcej niż jednej strony na jednym arkuszu papieru przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Wiele obok siebie) (Windows/Mac)	102
Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac).....	103
Drukowanie danych bezpośrednio z pamięci USB Flash.....	104
Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB	105
Drukuj plik PDF bezpośrednio z napędu pamięci USB flash.....	111
Wydruk załącznika do wiadomości e-mail.....	113
Universal Print.....	114
Universal Print — informacje ogólne	115
Konfiguracja drukowania uniwersalnego	116
Dodawanie do komputera drukarki obsługującej technologię Universal Print.....	117
Wyrejestruj urządzenie z usługi Universal Print	118
Anulowanie zadania drukowania.....	119
Skanowanie	120
Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia	121
Konfigurowanie przycisku skanowania urządzenia	122
Skanowanie wielostronicowych dokumentów o rozmiarze A4 lub Letter	123
Skanowanie zdjęć i grafiki	124
Skanowanie dokumentów do pojedynczego pliku PDF.....	126
Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash.....	128
Skanowanie wielu wizytówek i zdjęć (automatyczne przycinanie).....	130
Skanowanie do edytowalnego pliku tekstowego przy użyciu OCR	131
Zapisywanie skanowanych danych jako załącznika do wiadomości e-mail	133
Przesyłanie skanowanych danych do odbiorcy wiadomości e-mail	135
Skanuj do FTP.....	137
Skanowanie do serwera SSH (SFTP)	141
Skanowanie do sieci (Windows).....	148
Skanuj do SharePoint.....	152
Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows)	156
Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)	160
Skanowanie z komputera (Windows).....	161
Skanowanie za pomocą programu Kofax PaperPort™ 14SE lub innych aplikacji systemu Windows	162
Skanuj za pomocą aplikacji Faksowanie i skanowanie w systemie Windows.....	167
Skanowanie z komputera (Mac).....	171
Konfiguracja ustawień skanowania za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy	172
Ustaw nazwę pliku skanowania przy użyciu Zarządzania przez interfejs webowy	173

Ustaw raport mailowy dotyczący zadania skanowania z użyciem funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy	174
Kopiowanie	175
Kopiowanie dokumentu	176
Powiększanie lub zmniejszanie kopiowanych zdjęć	178
Sortowanie kopii	179
Stwórz kopię układu strony (Wiele obok siebie lub Plakat)	180
Kopiowanie na obu stronach arkusza (kopiowanie dwustronne)	183
Kopiowanie identyfikatora	186
Używanie skrótów kopii w formacie A3	188
Ustawienia kopiowania	190
Faks	193
Wstępna konfiguracja faksu i usługi telefoniczne	194
Ustawianie identyfikatora stacji	195
Ustawianie tonowego lub impulsowego trybu wybierania	196
Ustaw typ linii telefonicznej	197
Protokół VoIP (Voice over Internet Protocol)/zakłócenia linii telefonicznej	199
Wysyłanie faksu	200
Wysyłanie faksu z urządzenia Brother	201
Ręczne wysyłanie faksów	203
Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy (rozsyłanie)	204
Opcja faksu	206
Odbieranie faksu	208
Ustawienia trybu odbioru	209
Ustawienie wykrywania faksów	214
Podgląd faksów	215
Opcje odbierania do pamięci	219
Numery faksu	220
Przechowywanie numerów książki adresowej	221
Zmień lub usuń nazwy lub numery z książki adresowej	222
Konfiguracja grup do rozsyłania	223
Raporty faksów	224
Ustawienie stylu raportu weryfikacji transmisji	225
Ustawienie okresu dziennika faksów	226
Urządzenia zewnętrzne	227
PC-FAX	228
I-Fax (faksowanie przez Internet)	229
Sieć	230
Obsługiwane podstawowe funkcje sieciowe	231
Konfiguracja ustawień sieciowych	232
Konfiguracja ustawień sieci przy użyciu panelu sterowania	233
Ustawienia sieci bezprzewodowej	234
Używanie sieci bezprzewodowej	235
Korzystanie z Wi-Fi Direct®	248
Włączanie/wyłączanie bezprzewodowej sieci LAN	252
Drukowanie Raportu WLAN	253
Funkcje sieciowe	257

Drukowanie Raportu konfiguracji sieci	258
Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy ..	259
Konfiguracja i obsługa wyszukiwania LDAP.....	260
Synchronizowanie czasu z serwerem SNTP przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy	263
Przekazywanie przychodzących faksów do docelowej lokalizacji w sieci	266
Gigabit Ethernet (tylko sieć przewodowa)	269
Użyj funkcji wykrywania sieci globalnej	270
Resetowanie ustawień sieciowych do fabrycznych ustawień domyślnych.....	273
Narzędzia do zarządzania Brother	274
Zabezpieczenia	275
Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem	276
AirPrint	277
Omówienie funkcji AirPrint	278
Przed użyciem funkcji AirPrint (macOS)	279
Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint	280
Skanowanie przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)	283
Wyślij faks przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)	284
Mopria™ Print Service i Mopria™ Scan	285
Brother Mobile Connect	286
Brother Web Connect.....	287
Omówienie funkcji Brother Web Connect.....	288
Usługi internetowe używane z funkcją Brother Web Connect.....	290
Konfiguracja funkcji Brother Web Connect.....	292
Skanowanie i przesyłanie dokumentów za pomocą funkcji Brother Web Connect	299
Przesyłanie dokumentu z urządzenia pamięci zewnętrznej za pomocą funkcji Brother Web Connect	300
Pobieranie i drukowanie dokumentów za pomocą funkcji Brother Web Connect	301
Pobieranie i zapisywanie dokumentu w zewnętrznym urządzeniu pamięci przy użyciu funkcji Brother Web Connect.....	302
Przekazywanie faksów do chmury lub do poczty e-mail	303
Rozwiązywanie problemów	305
Rutynowa obsługa konserwacyjna	306
Wymiana wkładów atramentowych	307
Poprawa jakości wydruku.....	310
Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother.....	311
Czyszczenie głowicy drukującej przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy	312
Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Windows)	313
Automatyczne wykrywanie i poprawa stanu dyszy głowicy drukującej	314
Korekta podawania papieru w celu zlikwidowania pionowych linii	315
Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania.....	316
Sprawdzanie urządzenia Brother	317
Sprawdzanie informacji o urządzeniu.....	318
Sprawdzanie jakości druku.....	319
Sprawdzanie wyrównania druku z urządzenia Brother	321
Sprawdzanie ilości atramentu (licznik stron)	322
Monitorowanie stanu urządzenia za pomocą Brother iPrint&Scan (Windows/Mac).....	324





Czyszczenie urządzenia Brother.....	326
Czyszczenie skanera	327
Czyszczenie czujnika dokumentów w podajniku ADF.....	329
Czyszczenie wyświetlacza LCD urządzenia	330
Czyszczenie obudowy urządzenia	331
Czyszczenie płyty drukarki	334
Czyszczenie rolek podawania papieru	335
Wyczyść podstawkę	337
Czyszczenie rolek pobierania papieru dla tacy papieru 1	339
Czyszczenie rolek pobierania papieru dla tacy papieru 2 i tacy papieru 3.....	341
Aktualizacja oprogramowania sprzętowego urządzenia	342
Resetowanie urządzenia	343
Przegląd funkcji resetowania.....	344
Resetowanie urządzenia	346
Zapakuj i wyślij urządzenie	347
Ustawienia urządzenia	349
Sprawdź hasło do swojego urządzenia.....	350
Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania.....	351
W razie awarii zasilania (zapisywanie w pamięci).....	352
Ustawienia ogólne	353
Zapisz swoje Ulubione ustawienia jako skrót	360
Drukowanie raportów	366
Tabele ustawień i funkcji.....	369
Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy	394
Czym jest funkcja Zarządzanie przez interfejs webowy?	395
Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy.....	397
Zmiana hasła logowania przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy	400
Konfigurowanie książki adresowej urządzenia za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy	401
Załącznik	402
Specyfikacje	403
Specyfikacje materiałów eksploatacyjnych	413
Informacje dotyczące środowiska i zgodności	415
Informacje dotyczące papieru z recyklingu	416
Dostępność części zamiennych	417
Substancje chemiczne (UE REACH)	418
Pomoc i obsługa klienta firmy Brother.....	419

Przed użyciem urządzenia

- [Definicje dotyczące oznaczeń](#)
- [Znaki handlowe](#)
- [Uwagi dotyczące licencji na oprogramowanie Open Source](#)
- [Prawo autorskie i licencja](#)
- [Ważne informacje](#)

Definicje dotyczące oznaczeń

W tym Podręczniku Użytkownika stosowane są następujące symbole i konwencje:

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



Powiązane informacje

- [Przed użyciem urządzenia](#)

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.

Kofax i Kofax PaperPort są znakami handlowymi lub zastrzeżonymi znakami handlowymi firmy Tungsten Automation 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, Google Play i ChromeOS są znakami handlowymi firmy Google LLC. Korzystanie z tych znaków handlowych wymaga zezwoleń firmy Google.

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.

Linux[®] jest zastrzeżonym znakiem handlowym Linusa Torvaldsa na terenie Stanów Zjednoczonych i innych krajów.

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 krajów.

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

Znaki handlowe oprogramowania

FlashFX[®] to zastrzeżony znak handlowy firmy Datalight, Inc.

FlashFX[®] Pro[™] to znak handlowy firmy Datalight, Inc.

FlashFX[®] Tera[™] to znak handlowy firmy Datalight, Inc.

Reliance[™] to znak handlowy firmy Datalight, Inc.

Reliance Nitro[™] to znak handlowy firmy Datalight, Inc.

Datalight[®] to zastrzeżony znak handlowy firmy Datalight, Inc.

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](#)

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 support.brother.com/manuals.



Powiązane informacje

- [Przed użyciem urządzenia](#)
-

Prawo autorskie i licencja

©2025 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.

Copyright 1989-2020 Datalight, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.

FlashFX® Copyright 1998-2020 Datalight, Inc.



Powiązane informacje

- [Przed użyciem urządzenia](#)
-

Ważne informacje

- Sprawdź support.brother.com/downloads, czy są dostępne aktualizacje sterowników i oprogramowania firmy Brother.
- Aby oprogramowanie urządzenia było zawsze aktualne, należy regularnie sprawdzać na stronie support.brother.com/downloads, 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 MFC-J6960DW, chyba że podano inaczej.
- W tym podręczniku użytkownika stosowane są ilustracje MFC-J6960DW, chyba że podano inaczej.
- Ekran lub przedstawione w tym podręczniku użytkownika służą jedynie jako ilustracje i mogą się różnić od rzeczywistych produktów.
- Zrzuty ekranów przedstawione w tej instrukcji mogą się różnić od zrzutów ekranu na Twoim komputerze w zależności od tego, jaki system jest na nich używany.
- Zawartość niniejszego dokumentu i specyfikacje produktu mogą ulec zmianie bez powiadomienia.



Powiązane informacje

- [Przed użyciem urządzenia](#)

Powiązane tematy:

- [Resetowanie urządzenia](#)

Wprowadzenie do urządzenia

- [Przed użyciem urządzenia](#)
- [Panel sterowania – informacje ogólne](#)
- [Przegląd ekranu dotykowego LCD](#)
- [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](#)

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.

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

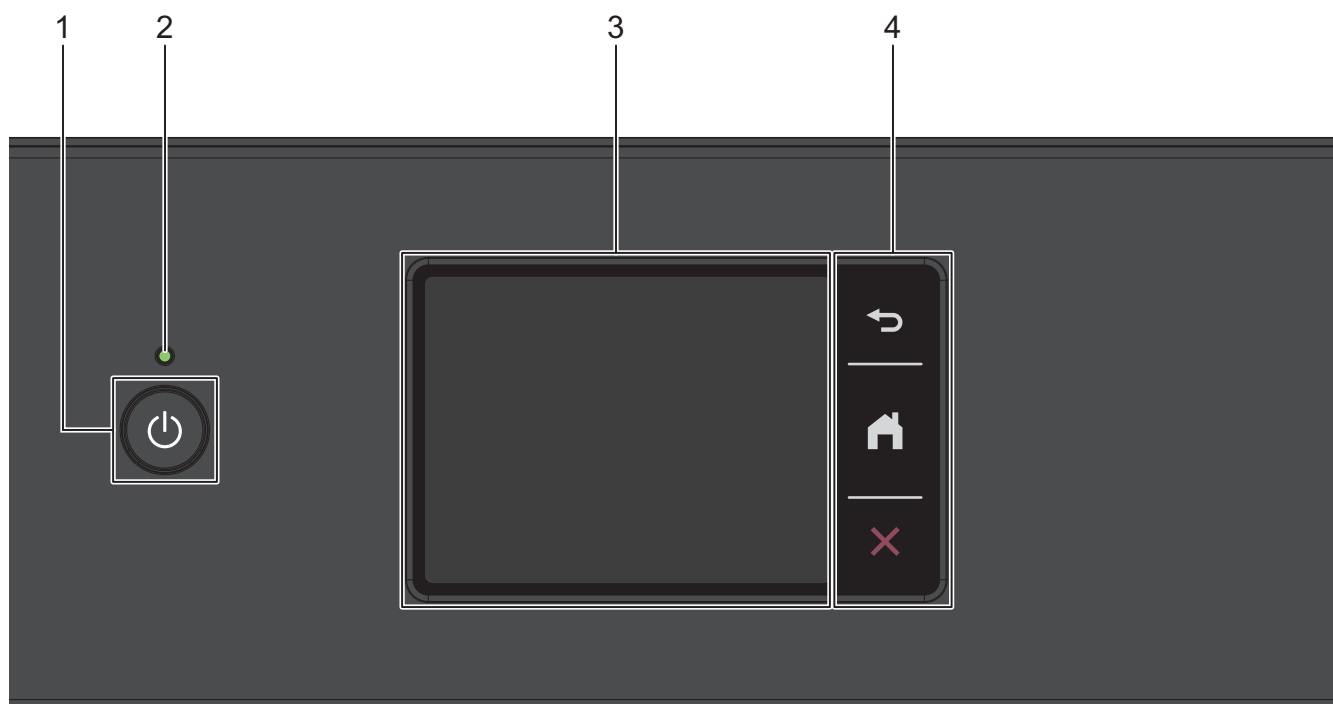
- [Wprowadzenie do urządzenia](#)

Panel sterowania – informacje ogólne


>> MFC-J3660DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW


>> MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW


MFC-J3660DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW



1. Włącznik/wyłącznik zasilania

Naciśnij przycisk , aby uruchomić urządzenie.

Naciśnij i przytrzymaj , aby wyłączyć urządzenie. Na ekranie dotykowym pojawi się na kilka sekund komunikat [Wyłączenie]. 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.

2. Wskaźnik LED zasilania

Dioda LED świeci zależnie do stanu zasilania urządzenia.

Gdy urządzenie jest w trybie spoczynku, dioda LED miga.

3. Dotykowy wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD)

Dostęp do menu i opcji uzyskuje się poprzez ich naciskanie na ekranie dotykowym.

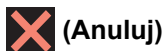
4. Przyciski menu

(Wstecz)

Naciśnij, aby powrócić do poprzedniego menu.

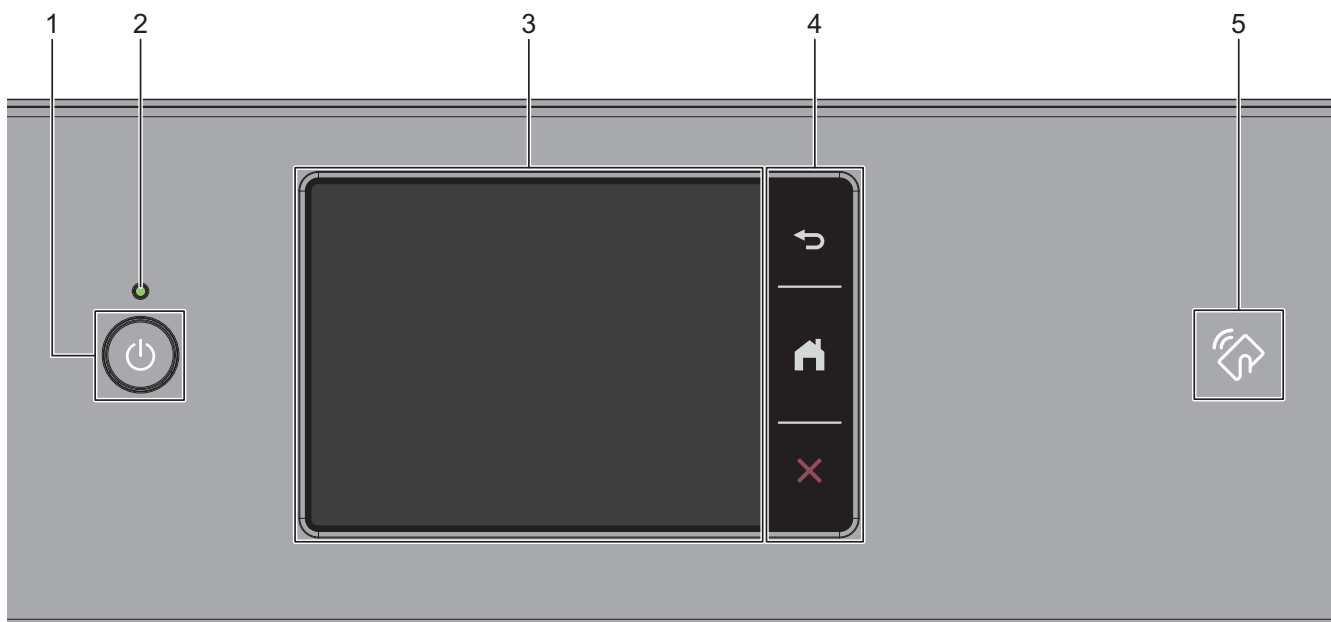
(Ekran główny)

Naciśnij, aby powrócić do ekranu głównego.





Naciśnij, aby anulować operację.


MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW



1. Włącznik/wyłącznik zasilania

Naciśnij przycisk , aby uruchomić urządzenie.

Naciśnij i przytrzymaj , aby wyłączyć urządzenie. Na ekranie dotykowym pojawi się na kilka sekund komunikat [Wyłączenie]. 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.

2. Wskaźnik LED zasilania

Dioda LED świeci zależnie do stanu zasilania urządzenia.

Gdy urządzenie jest w trybie spoczynku, dioda LED miga.

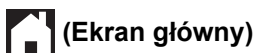
3. Dotykowy wyświetlacz ciekłokrystaliczny (LCD)

Dostęp do menu i opcji uzyskuje się poprzez ich naciskanie na ekranie dotykowym.

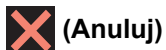
4. Przyciski menu



Naciśnij, aby powrócić do poprzedniego menu.



Naciśnij, aby powrócić do ekranu głównego.



Naciśnij, aby anulować operację.

5.  Symbol NFC (Near Field Communication – komunikacja bliskiego zasięgu)

(MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)

Uwierzytelniania za pomocą karty można użyć, dotykając kartą IC symbolu NFC na panelu sterowania.



Powiązane informacje

- [Wprowadzenie do urządzenia](#)
-

Przegląd ekranu dotykowego LCD

Naciśnij palcem przycisk ◀▶ lub ▲▼ na wyświetlaczu LCD, aby wyświetlić opcje urządzenia i przejść do nich.

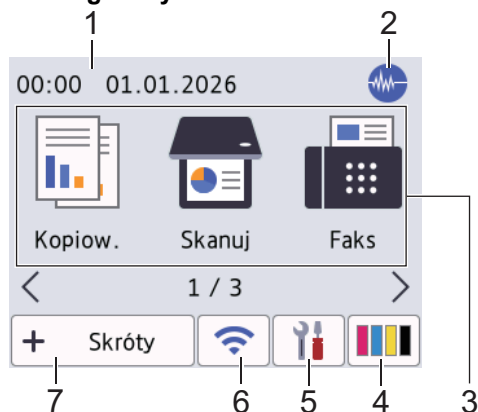


(MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Możesz również korzystać ze wszystkich opcji urządzenia, przesuwać w lewo, prawo, górę lub w dół na ekranie LCD, aby nawigować pomiędzy nimi.

Ekran Strona główna można przełączać, naciskając ◀ lub ▶.

Z ekranów głównych można uzyskać dostęp do różnych ustawień.

Ekran główny



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

1. Data i godzina

Wyświetla datę i czas ustawiony w urządzeniu.

2. 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.

3. Tryby:


Naciśnij, aby przełączać poszczególne tryby.

- [Kopioiw.]
- [Skanuj]
- [Faks]
- [Druk bezpieczny] (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)
- [Sieć Web]
- [Aplikacje]
- [USB]
- [Skróty kopiowania A3]
- [Pobierz oprogr.]
- [Czyszcz. głow. Druk]

4. [Tusz]

Wyświetla przybliżoną ilość dostępnego atramentu. Naciśnięcie umożliwia dostęp do menu [Tusz].





Gdy żywotność wkładu atramentowego dobiega końca lub wystąpił w nim problem, na symbolu atramentu kolorowego zostanie wyświetlona ikona błędu.

5.  [Ustawienia]

Naciśnij, aby uzyskać dostęp do menu [Ustawienia].


6.  Stan sieci bezprzewodowej

Każda ikona w poniższej tabeli przedstawia stan sieci bezprzewodowej.

	Ustawienie WLAN jest wyłączone na urządzeniu. Naciśnij ten przycisk, aby skonfigurować ustawienia sieci bezprzewodowej. Więcej szczegółowych informacji ►► <i>Podręcznik szybkiej obsługi</i>
	Sieć bezprzewodowa jest połączona. Trzypoziomowy wskaźnik na każdym ekranie Strona główna wskazuje bieżącą siłę sygnału sieci bezprzewodowej.
	Nie można połączyć się z siecią bezprzewodową przy użyciu skonfigurowanych ustawień sieci bezprzewodowej.
	Ustawienie WLAN jest włączone na urządzeniu, ale ustawienia sieci bezprzewodowej nie są skonfigurowane.



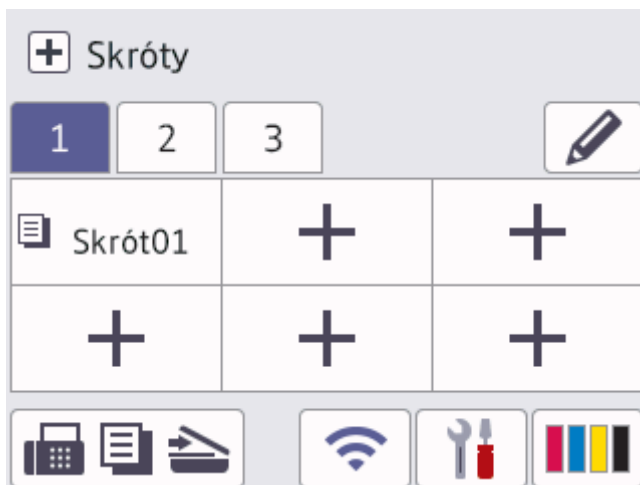
Ustawienia sieci bezprzewodowej można skonfigurować, naciskając przycisk Stan sieci bezprzewodowej.


7.  [Skróty]

Utwórz skróty dla często używanych operacji, takich jak skanowanie lub kopiowanie.

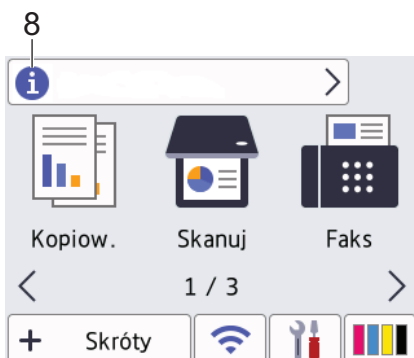


- Dostępne są trzy karty skrótów, a na każdej można umieścić sześć skrótów.



- Naciśnij przycisk , wyświetlany u dołu ekranu, aby uzyskać dostęp do ekranów Strona główna.


8. Ikona informacji



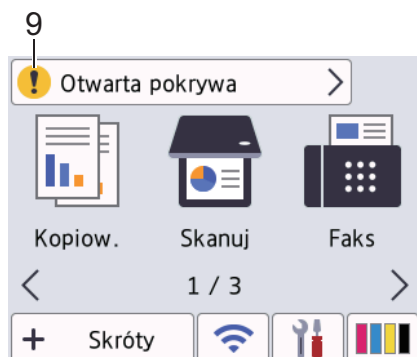
Nowe szczegóły zostaną wyświetlone na pasku informacji, gdy:




- W polu [Wiadomość od Brother] jest wybrana wartość [Wł.].
- W polu opcji [Metoda aktualizacji] ustawienia [Konfiguracja aktualizacji oprogr. sprzęt.] jest wybrana wartość [Aut. spr.].

(Wymagane jest połączenie z Internetem oraz mogą zostać naliczone opłaty za transmisję danych.)

Naciśnij przycisk , aby wyświetlić szczegóły.

9. Ikona ostrzeżenia



Ikona ostrzeżenia  jest wyświetlana, gdy wystąpi komunikat o błędzie lub konserwacji. Aby wyświetlić szczegóły, naciśnij przycisk , a następnie naciśnij przycisk , aby powrócić do ekranu Strona główna.

WAŻNE

NIE należy naciskać ekranu LCD ostrymi przedmiotami, takimi jak długopis lub rysik. Może to spowodować uszkodzenie urządzenia.

INFORMACJA

NIE dotykaj ekranu LCD natychmiast po podłączeniu przewodu zasilającego lub po włączeniu urządzenia. Może to spowodować wystąpienie błędu.



Niniejszy produkt wykorzystuje czcionkę należącą do ARPHIC TECHNOLOGY CO., LTD.



Powiązane informacje

- Wprowadzenie do urządzenia
 - Ekran Ustawienia – informacje ogólne
 - Ustawienie ekranu gotowości
 - Ustawianie domyślnych ekranów funkcyjnych

Powiązane tematy:

- Zmniejszenie głośności drukowania
- Sprawdzanie ilości atramentu (licznik stron)
- Używanie skrótów kopii w formacie A3

Ekran Ustawienia – informacje ogólne

Po naciśnięciu przycisku  [Ustawienia] na ekranie dotykowym zostanie wyświetlony stan urządzenia.

Użyj menu Ustawienia, aby uzyskać dostęp do wszystkich ustawień urządzenia Brother.



1. [Obsługa]

Naciśnij, aby uzyskać dostęp do następujących pozycji menu:

- [Popraw jakość druku]
- [Czyszcz. głowicy drukującej]
- [Usuń strzępki papieru]
- [Poziom atram.]
- [Model wkładu z tuszem]
- [Opcje wydruku]
- [Sprawdzenie wkładu atramentowego]
- [Automatyczna kontrola jakości drukowania]

2. Tryb odbioru

Wyświetla bieżący tryb odbioru.


3. [Data i czas]

Wyświetla datę i godzinę.

Naciśnij, aby uzyskać dostęp do menu [Data i czas].

4. [Sieć]

Naciśnij, aby skonfigurować połączenie sieciowe.

Trzy poziomy wskaźnik  na ekranie przedstawia aktualną siłę sygnału w przypadku korzystania z połączenia bezprzewodowego.

5. [Podgląd faksu]

Wyświetla ustawienie podglądu faksu.

Naciśnij, aby uzyskać dostęp do menu [Podgląd faksu].

6. [Wszyst. ust.]

Naciśnięcie powoduje przejście do menu wszystkich ustawień urządzenia.

7. [WI-FI Direct]

Naciśnij, aby skonfigurować połączenie sieciowe Wi-Fi Direct.

8. [Ustaw. tacy]

Naciśnij, aby uzyskać dostęp do menu [Ustaw. tacy].

Używając tych opcji, można zmienić rozmiar i typ papieru.



Powiązane informacje


- Przegląd ekranu dotykowego LCD



Powiązane tematy:

- Sprawdzanie ilości atramentu (licznik stron)

Ustawienie ekranu gotowości

Ekran gotowości można ustawić w taki sposób, aby był na nim wyświetlany określony ekran główny lub ekran skrótów.

Jeśli urządzenie znajduje się w trybie gotowości lub zostanie naciśnięty przycisk , urządzenie powróci do ustawionego ekranu.

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Ustawienia] > [Ustaw. ekranu] > [Ekran główny].
2. Wybierz ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcje ekranu, a następnie wybierz wybraną opcję.
3. Naciśnij .

Urządzenie przejdzie do nowego ekranu Strona główna.





Powiązane informacje

- [Przegląd ekranu dotykowego LCD](#)

Ustawianie domyślnych ekranów funkcyjnych

Domyślny ekran skanowania można ustawić z poziomu ustawień ekranu.

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Ustawienia] > [Ustaw. ekranu] > [Ekran skanowania].
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcje skanowania, a następnie wybierz opcję, która ma być ustawiona jako ekran domyślny.
3. Naciśnij .



Powiązane informacje



- [Przegląd ekranu dotykowego LCD](#)

Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother

- Dostępne znaki mogą być różne w zależności od kraju.
- Układ klawiatury jest zależny od funkcji, której ustawienia są określane.

Kiedy wymagane jest wprowadzenie tekstu w urządzeniu Brother, na ekranie dotykowym pojawia się klawiatura.






- Naciśnij przycisk , aby przełączać między literami, cyframi i znakami specjalnymi.
- Naciśnij przycisk , aby przełączać między małymi i wielkimi literami.
- Aby przesunąć kursor w lewo lub w prawo, naciśnij przycisk ◀ lub ▶.

Wstawianie spacji

- Aby wstawić spację, naciśnij przycisk [Spacja]. Ewentualnie naciśnij przycisk ▶, aby przesunąć kursor.

Wprowadzanie poprawek

- Jeśli wprowadzono nieprawidłowy znak i należy go zmienić, naciśnij przycisk ◀ lub ▶, aby zaznaczyć nieprawidłowy znak. Naciśnij przycisk , a następnie wprowadź poprawny znak.
- Aby wstawić znak, naciśnij przycisk ◀ lub ▶ w celu przesunięcia kursora w odpowiednie położenie, a następnie wprowadź znak.
- Naciśnij przycisk , aby usunąć wybrany znak, lub naciśnij i przytrzymaj przycisk , aby usunąć wszystkie znaki.



Powiązane informacje

- [Wprowadzenie do urządzenia](#)

Powiązane tematy:

- [Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy \(rozsyłanie\)](#)
- [Ustawianie identyfikatora stacji](#)
- [Zmień lub usuń skróty](#)

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 support.brother.com/downloads.

1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

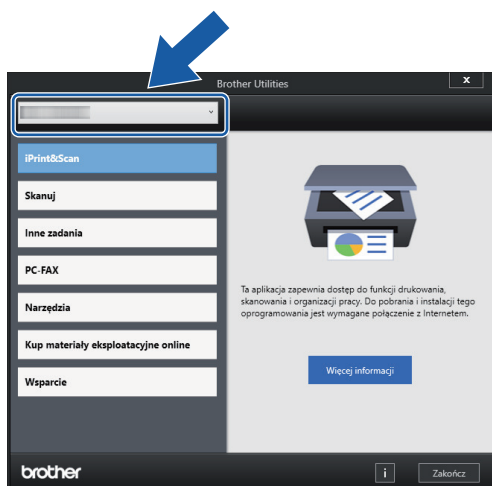
- Windows 11

Kliknij  > **Wszystkie** > **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 \(Windows\)](#)


Odinstalowanie oprogramowania i sterowników Brother (Windows)

1. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows 11

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

- Windows 10

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

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 \(Windows\)](#)

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 support.brother.com/downloads, 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 support.brother.com/downloads.

1. Uruchom aplikację Brother iPrint&Scan.

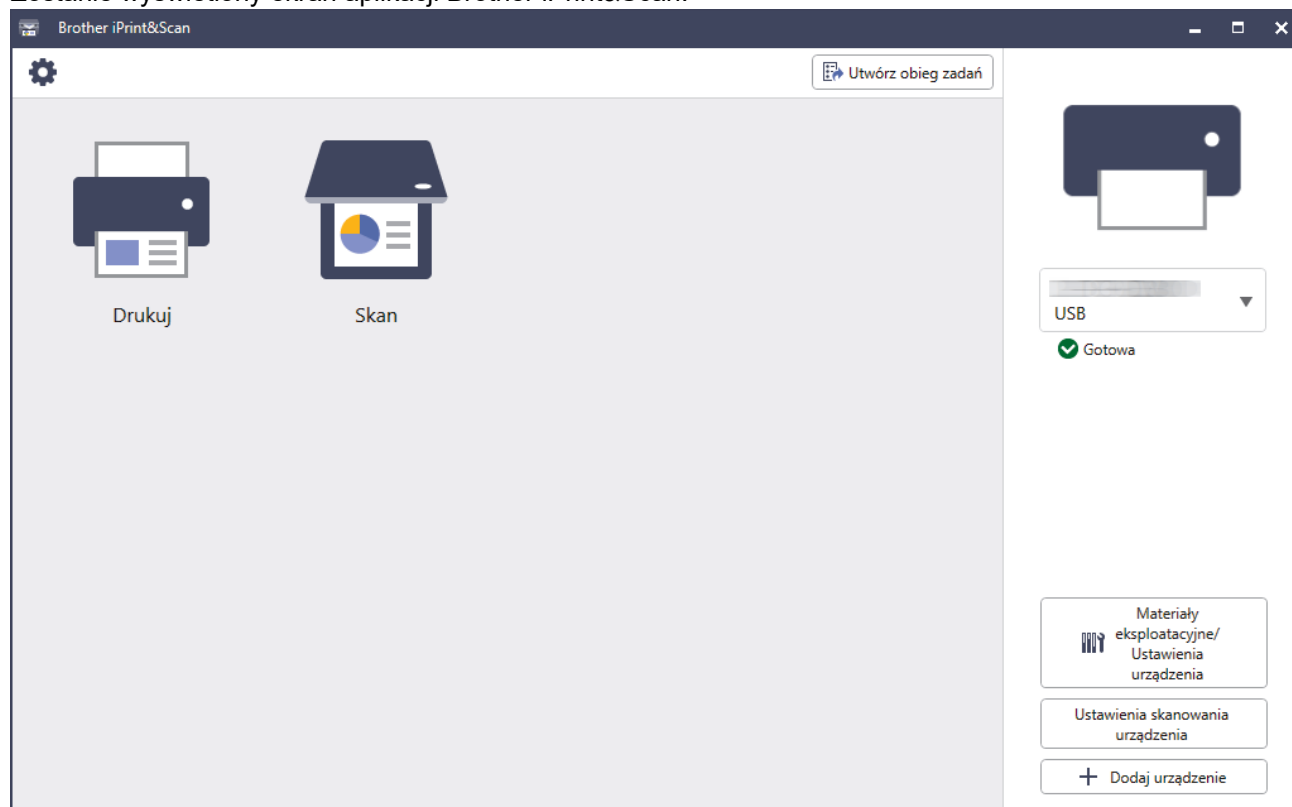
- Windows

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.



Rzeczywisty ekran może różnić się w zależności od wersji aplikacji.

✓ Powiązane informacje

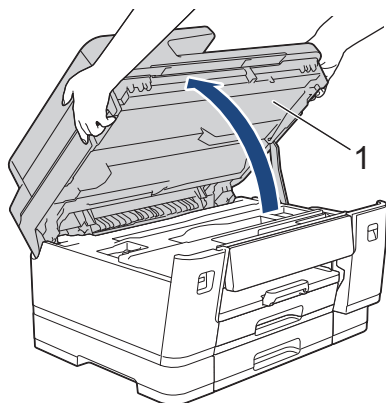
- [Wprowadzenie do urządzenia](#)

Lokalizacje portów USB / Ethernet w urządzeniu Brother

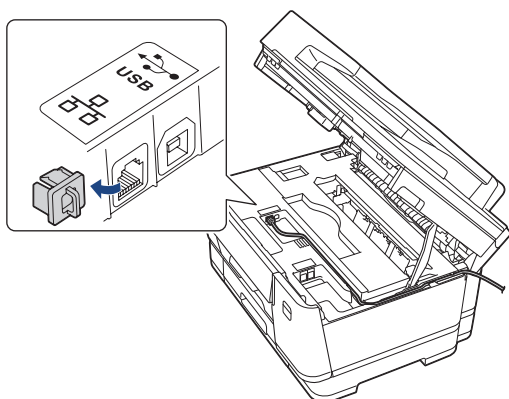
- Szczegółowe informacje na temat kabli: ►► [Specyfikacje interfejsu](#)
- Aby zainstalować sterowniki i oprogramowanie niezbędne do obsługi urządzenia, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu pod adresem support.brother.com/downloads.

Porty USB i Ethernet znajdują się wewnątrz urządzenia.

1. Obiema rękami chwycić za uchwyty po obu stronach urządzenia, aby podnieść pokrywę skanera (1) do położenia otwartego.

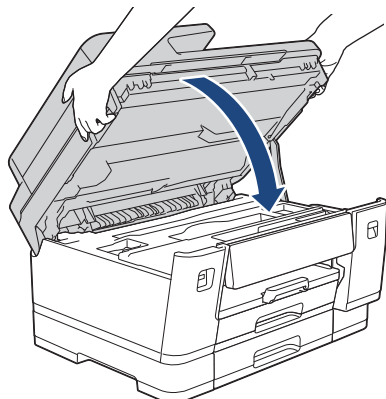


2. Wyszukaj w urządzeniu port odpowiedni do podłączenia używanego kabla zgodnie z rysunkiem.



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

3. Delikatnie zamknij pokrywę skanera, trzymając za uchwyty po jej obu stronach.



Powiązane informacje

- [Wprowadzenie do urządzenia](#)

Obsługa papieru

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

Wkładanie papieru

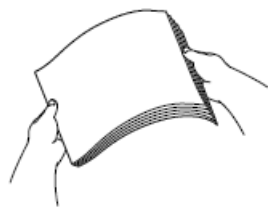
- Przegląd umieszczania papieru
- Umieszczanie papieru na tacy papieru 1 / tacy papieru 2 / tacy papieru 3
- Umieszczanie papieru w podajniku wielofunkcyjnym
- Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego
- Obszar niezadrukowywany
- Ustawienia papieru
- Dopuszczalne nośniki druku

Przegląd umieszczania papieru

1. Umieść papier w tacy w następujący sposób.

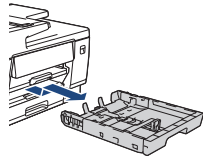
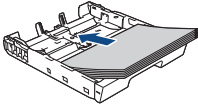
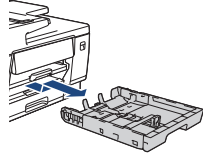
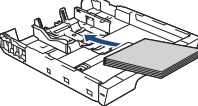
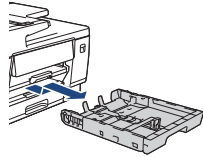
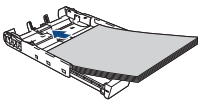


Przekartkuj dobrze stos papieru.



Rozmiar papieru określa orientację podczas jego umieszczania.

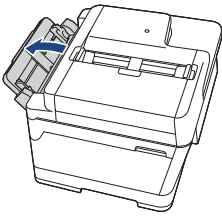
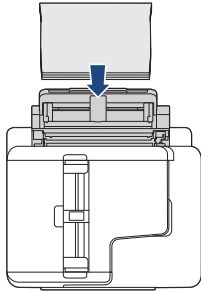
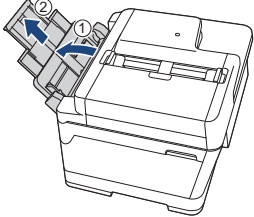
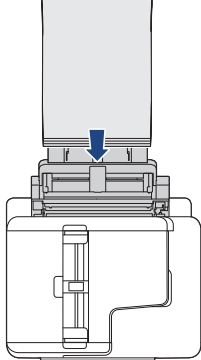
Taca papieru

Taca 1	Taca 2 ¹ Taca 3 ²	Umieszczanie papieru
A4 Letter Executive	A4 Letter (Tylko papier zwykły i papier z recyklingu)	 <p>Wyreguluj prowadnice papieru.</p>  <p>Orientacja pozioma</p>
A5 A6 Fotografia Fotografie L Fotografie 2L Karta indeksu Koperty	-	 <p>Wyreguluj prowadnice papieru.</p>  <p>Orientacja pionowa</p>
A3 Ledger Legal Folio Mexico Legal India Legal	A3 Ledger Legal Folio Mexico Legal India Legal (Tylko papier zwykły i papier z recyklingu)	 <p>Wysuń tacę używając zielonego suwaka, a następnie wyreguluj prowadnice papieru.</p>  <p>Orientacja pionowa</p>

¹ Taca 2 jest dostępna tylko dla MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW.

² Taca 3 jest dostępna tylko dla MFC-J6977DW.

Podajnik wielofunkcyjny

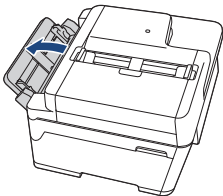

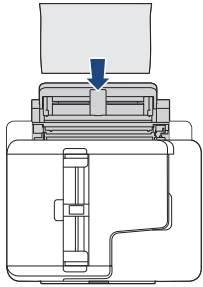
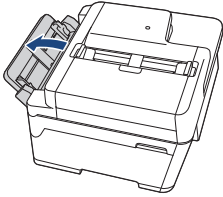

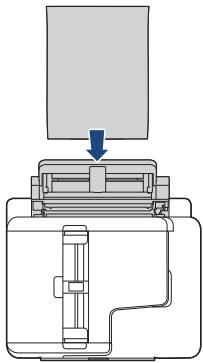
Podajnik wielofunkcyjny ¹	Umieszczanie papieru	
A4 Letter Executive	 <p>Wyreguluj prowadnice papieru podajnika wielofunkcyjnego.</p> <p>➔</p>	Orientacja pozioma 
A3 Ledger Legal Folio Mexico Legal India Legal A5 A6 Fotografia Fotografie L Fotografie 2L Karta indeksu Koperty Długi papier ^{2 3}	 <p>Wyreguluj prowadnice papieru podajnika wielofunkcyjnego.</p> <p>➔</p>	Orientacja pionowa 

1 Podajnik wielofunkcyjny jest dostępny tylko dla MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW.

2 Szerokość: 88,9 – 297 mm / Wysokość: 431,9 – 1200 mm.

3 W podajniku wielofunkcyjnym można umieszczać jednocześnie tylko jeden arkusz długiego papieru. Aby uniknąć uszkodzenia papieru, NIE ciągnij w górę podpory papieru (2) podczas ładowania długiego papieru.

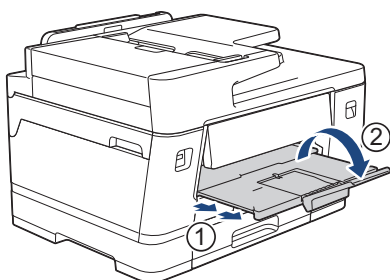
Gniazdo podawania ręcznego

Gniazdo podawania ręcznego ^{1 2}	Umieszczanie papieru	
A4 Letter Executive	 <p>Dopasuj prowadnice papieru gniazda podawania ręcznego.</p> 	Orientacja pozioma 
A3 Ledger Legal Folio Mexico Legal India Legal A5 A6 Fotografia Fotografie L Fotografie 2L Karta indeksu Koperty	 <p>Dopasuj prowadnice papieru gniazda podawania ręcznego.</p> 	Orientacja pionowa 

1 Gniazdo podawania ręcznego jest dostępne tylko dla MFC-J3660DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW.

2 W gnieździe podawania ręcznego można umieszczać jednocześnie tylko jeden arkusz papieru.

2. Rozłóż klapkę podpory papieru.



3. W razie potrzeby zmień ustawienie rozmiaru papieru w menu urządzenia.

✓ Powiązane informacje

- [Wkładanie papieru](#)

Umieszczanie papieru na tacy papieru 1 / tacy papieru 2 / tacy papieru 3

- Umieszczenie papieru o rozmiarze A4, Letter lub Executive na tacy papieru 1 / tacy papieru 2 / tacy papieru 3
- Umieszczenie papieru o rozmiarze A3, Ledger lub Legal na tacy papieru 1 / tacy papieru 2 / tacy papieru 3
- Umieszczenie papieru fotograficznego na tacy papieru 1
- Umieszczenie kopert na tacy papieru #1

Umieszczenie papieru o rozmiarze A4, Letter lub Executive na tacy papieru 1 / tacy papieru 2 / tacy papieru 3

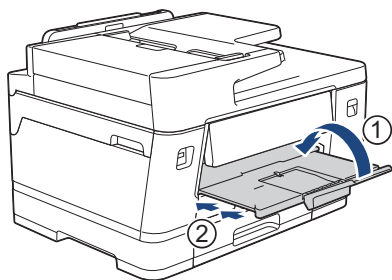
- Jeśli dla ustawienia [Sprawdź papier] wybrano wartość [Wł.], w przypadku wyjęcia tacy papieru z urządzenia na ekranie LCD pojawi się komunikat umożliwiający zmianę typu i rozmiaru papieru.
- Jeśli na tej samej tacy jest umieszczany papier o innym rozmiarze, należy zmienić ustawienie rozmiaru papieru 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. (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)

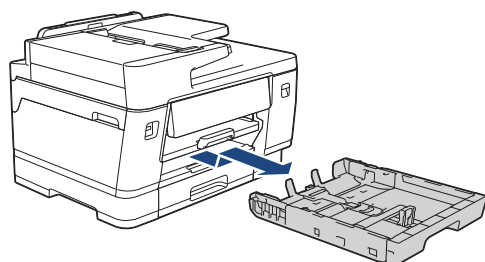
- Na tacy #2 można korzystać wyłącznie ze zwykłego papieru. (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW)
- Na tacy 2 i tacy 3 można korzystać wyłącznie ze zwykłego papieru. (MFC-J6977DW)

Instrukcje opisują sposób umieszczania papieru na tacy 1.

- (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW) Czynności dla tacy 2 są bardzo podobne.
 - (MFC-J6977DW) Czynności dla tacy 2 i tacy 3 są bardzo podobne.
1. Jeśli klapka podpory papieru (1) jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru (2).

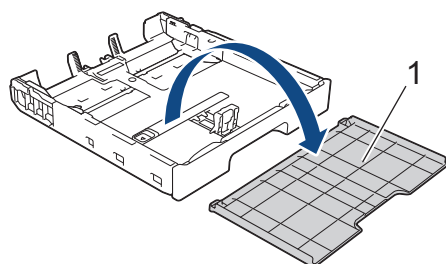


2. Całkowicie wyciągnij tacę papieru z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



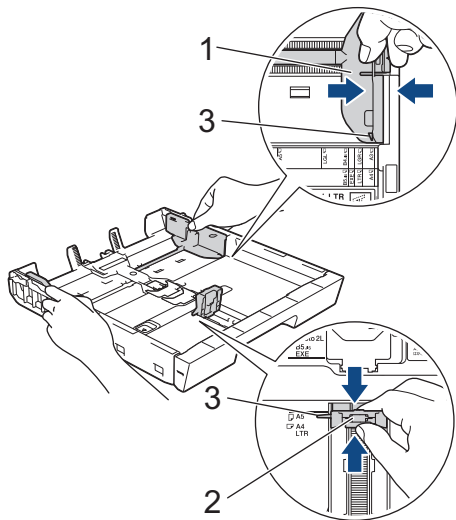
(MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)


W przypadku umieszczania papieru na tacy 2 lub tacy 3 (MFC-J6977DW) zdejmij górną pokrywę tacy (1).

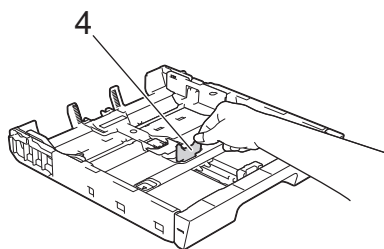


3. Delikatnie dociśnij i przesunь prowadnicę szerokości papieru (1), a następnie prowadnicę długości papieru (2), aby dopasować je do rozmiaru papieru.

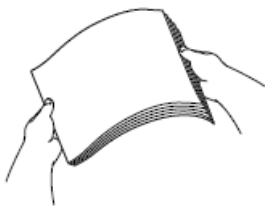
Upewnij się, że trójkątne oznaczenie (3) na prowadnicy szerokości papieru (1) oraz na prowadnicy długości papieru (2) jest wyrównane z oznaczeniem używanego papieru.




 W przypadku umieszczenia papieru o rozmiarze Executive w tacy 1 podnieś ogranicznik (4).



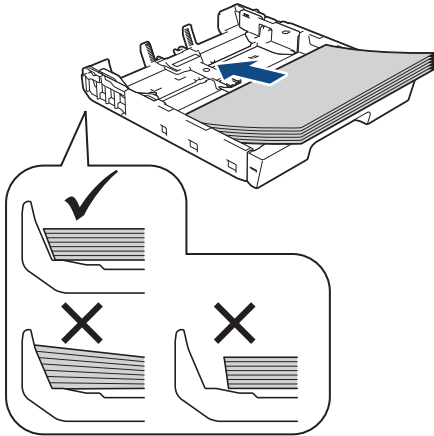
4. Dokładnie przekartkuj stos papieru, aby zapobiec blokowaniu i niewłaściwemu podawaniu.



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

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

Orientacja pozioma



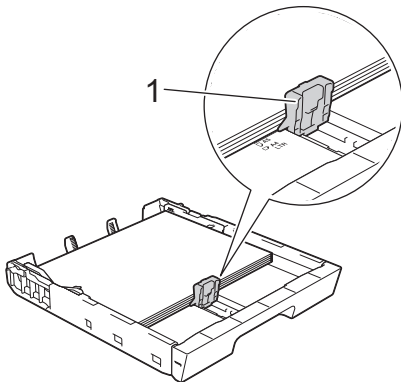
WAŻNE

Uważaj, aby nie wsunąć papieru zbyt daleko, ponieważ może on unieść się na tylnej części podajnika i spowodować problemy z podawaniem papieru.

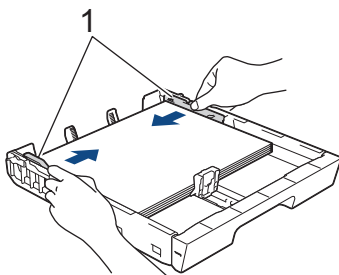


Aby dodać papier przed opróżnieniem tacy, wyjmij papier z tacy, a następnie połącz go z dodawanym papierem. Zawsze kartkuj stos papieru, aby zapobiec pobieraniu wielu arkuszy przez urządzenie.

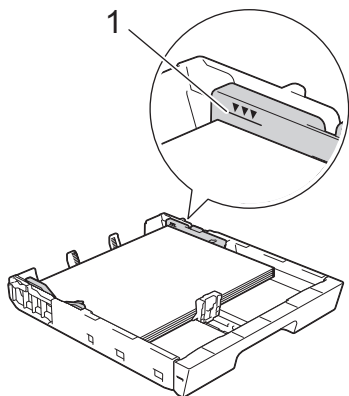
6. Upewnij się, że prowadnica długości papieru (1) dotyka krawędzi papieru.



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

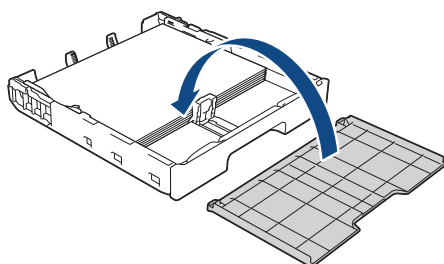


8. Upewnij się, że papier leży na tacy płasko i poniżej znaku maksymalnej ilości papieru (1). Przepełnienie tacy papieru może powodować zacięcia.

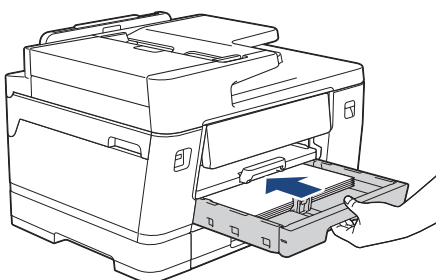


(MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)

W przypadku umieszczania papieru na tacy 2 lub tacy 3 (MFC-J6977DW) wymień górną pokrywę tacy.



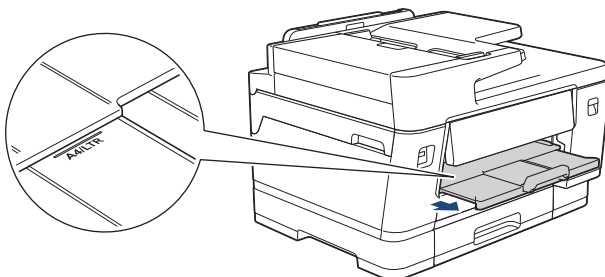
9. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



WAŻNE

NIE dociskaj tacy papieru do urządzenia zbyt mocno ani zbyt szybko. Może to spowodować zacięcia papieru lub problemy z podawaniem papieru.

10. Wyciągnij podporę papieru aż do zablokowania.



11. W razie potrzeby zmień ustawienie rozmiaru papieru w menu urządzenia.



Powiązane informacje

- [Umieszczanie papieru na tacy papieru 1 / tacy papieru 2 / tacy papieru 3](#)

Powiązane tematy:

- [Zmiana ustawienia sprawdzania papieru](#)
- [Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru](#)

-
- Wybór prawidłowego nośnika druku
-

Umieszczenie papieru o rozmiarze A3, Ledger lub Legal na tacy papieru 1 / tacy papieru 2 / tacy papieru 3

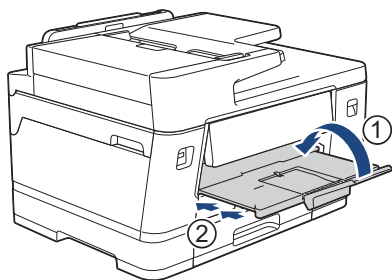
- Jeśli dla ustawienia [Sprawdź papier] wybrano wartość [Wł.], w przypadku wyjęcia tacy papieru z urządzenia na ekranie LCD pojawi się komunikat umożliwiający zmianę typu i rozmiaru papieru.
- Jeśli na tej samej tacy jest umieszczany papier o innym rozmiarze, należy zmienić ustawienie rozmiaru papieru 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. (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)

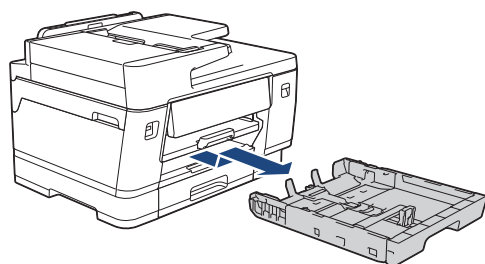
- Na tacy #2 można korzystać wyłącznie ze zwykłego papieru. (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW)
- Na tacy 2 i tacy 3 można korzystać wyłącznie ze zwykłego papieru. (MFC-J6977DW)

Instrukcje opisują sposób umieszczania papieru na tacy 1.

- (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW) Czynności dla tacy 2 są bardzo podobne.
 - (MFC-J6977DW) Czynności dla tacy 2 i tacy 3 są bardzo podobne.
1. Jeśli kłapka podpory papieru (1) jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru (2).

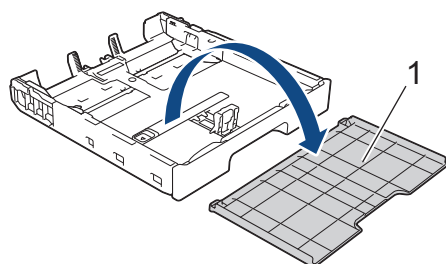


2. Całkowicie wyciągnij tacę papieru z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



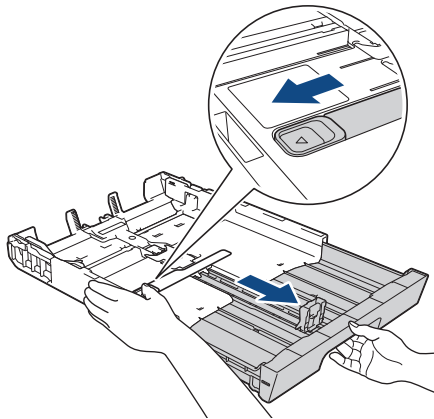
(MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)

W przypadku umieszczania papieru na tacy 2 lub tacy 3 (MFC-J6977DW) zdejmij górną pokrywę tacy (1).



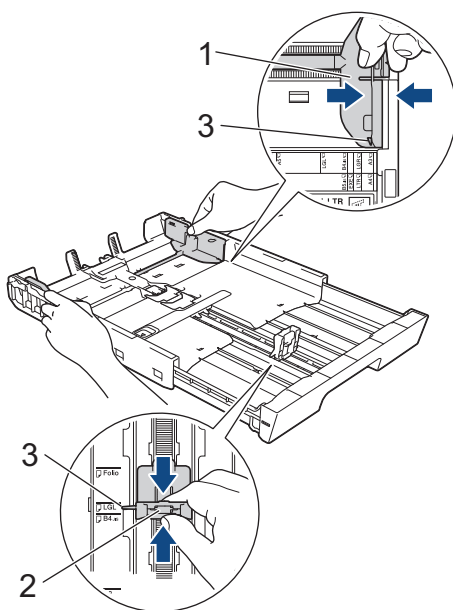
3. Połóż tacę na płaskiej powierzchni.

Dociśnij zielony suwak w lewo, a następnie rozłóż tacę aż do zablokowania.



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

Upewnij się, że trójkątne oznaczenie (3) na prowadnicy szerokości papieru (1) oraz na prowadnicy długości papieru (2) jest wyrównane z oznaczeniem używanego papieru.



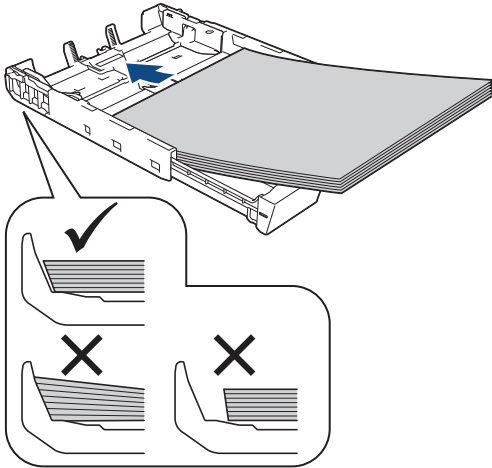
5. Dokładnie przekartkuj stos papieru, aby zapobiec blokowaniu i niewłaściwemu podawaniu.



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

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

Orientacja pionowa



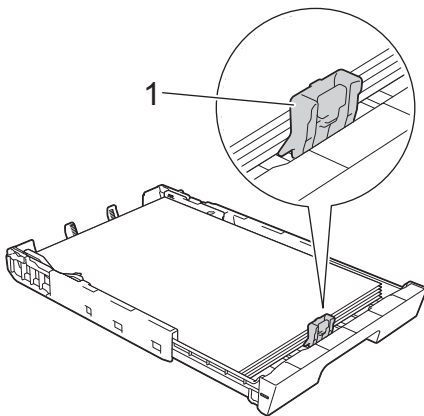
WAŻNE

Uważaj, aby nie wsunąć papieru zbyt daleko, ponieważ może on unieść się na tylnej części podajnika i spowodować problemy z podawaniem papieru.

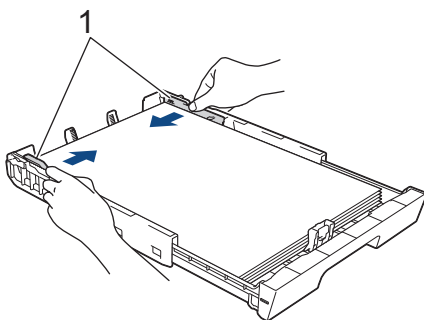


Aby dodać papier przed opróżnieniem tacy, wyjmij papier z tacy, a następnie połącz go z dodawanym papierem. Zawsze kartkuj stos papieru, aby zapobiec pobieraniu wielu arkuszy przez urządzenie.

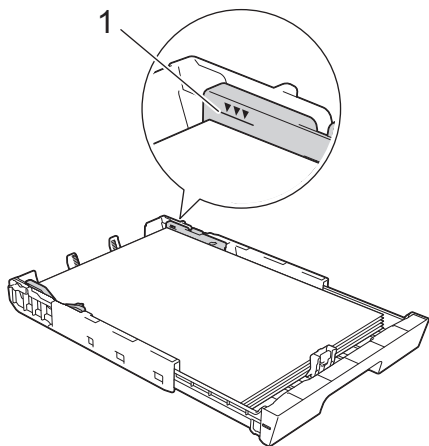
7. Upewnij się, że prowadnica długości papieru (1) dotyka krawędzi papieru.



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

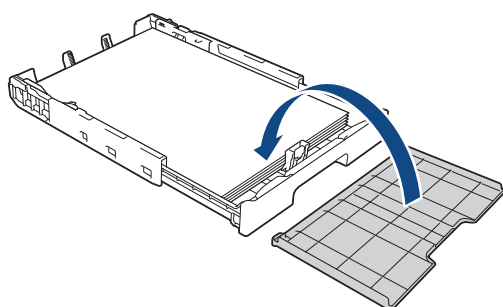


9. Upewnij się, że papier leży na tacy płasko i poniżej znaku maksymalnej ilości papieru (1). Przepelnienie tacy papieru może powodować zacięcia.

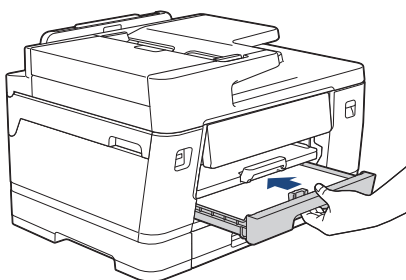


(MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)

W przypadku umieszczania papieru na tacy 2 lub tacy 3 (MFC-J6977DW) wymień górną pokrywę tacy.



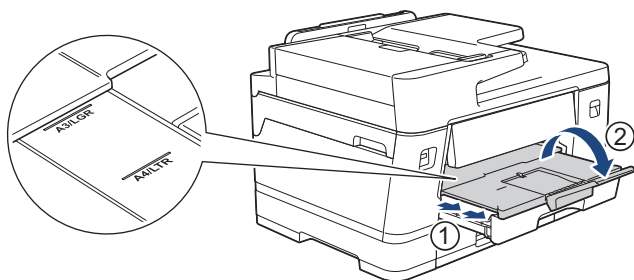
10. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



WAŻNE

NIE dociskaj tacy papieru do urządzenia zbyt mocno ani zbyt szybko. Może to spowodować zacięcia papieru lub problemy z podawaniem papieru.

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



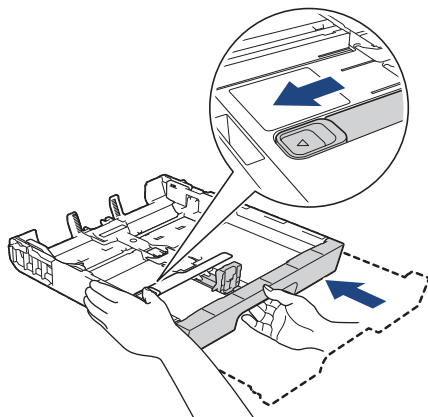
12. W razie potrzeby zmień ustawienie rozmiaru papieru w menu urządzenia.



Przed złożeniem tacy papieru wyjmij z niej papier.

Położ tace na płaskiej powierzchni.

Dociśnij zielony suwak w lewo, a następnie dociśnij przód tacy, aby ją złożyć aż do zablokowania. Umieść papier na tacy.



Powiązane informacje

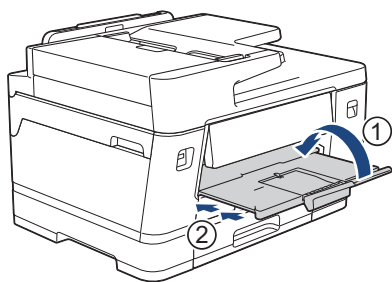
- Umieszczanie papieru na tacy papieru 1 / tacy papieru 2 / tacy papieru 3

Umieszczenie papieru fotograficznego na tacy papieru 1

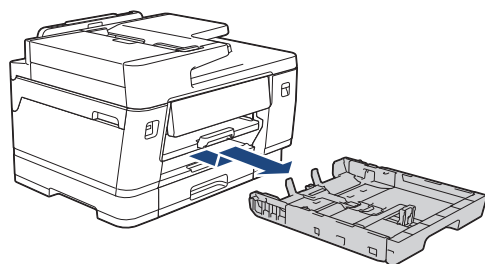
- Jeśli dla ustawienia [Sprawdź papier] wybrano wartość [Wł.], w przypadku wyjęcia tacy papieru z urządzenia na ekranie LCD pojawi się komunikat umożliwiający zmianę typu i rozmiaru papieru.
- Jeśli na tej samej tacy jest umieszczany papier o innym rozmiarze, należy zmienić ustawienie rozmiaru papieru 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. (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)

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



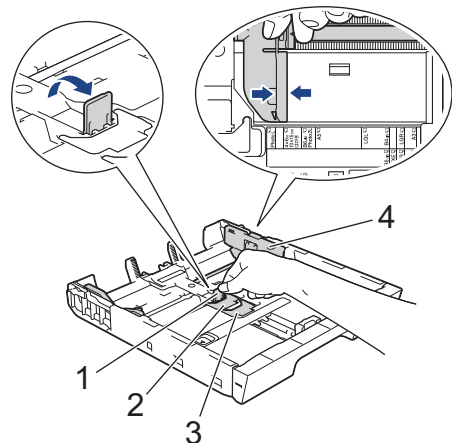
2. Całkowicie wyciągnij tacę papieru z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



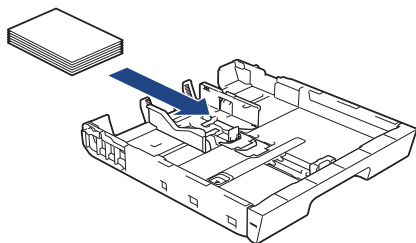
3. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- W przypadku umieszczania papieru o rozmiarze Fotografie L (9 x 13 cm) na tacy papieru podnieś ogranicznik rozmiaru Fotografie L (1).
- W przypadku umieszczania papieru o rozmiarze Fotografie (10 x 15 cm) na tacy papieru podnieś ogranicznik rozmiaru Fotografie (2).
- W przypadku umieszczania papieru o rozmiarze Fotografie 2L (13 x 18 cm) na tacy papieru podnieś ogranicznik rozmiaru Fotografie 2L (3).

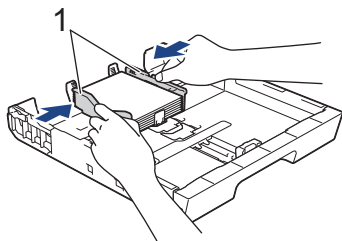
Delikatnie dociśnij i przesunij prowadnice szerokości papieru (4), aby dopasować je do rozmiaru papieru.



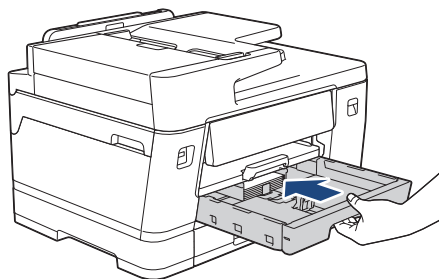
4. Umieść na tacy papieru do 20 arkuszy papieru fotograficznego stroną do drukowania **skierowaną do dołu**. Umieszczenie więcej niż 20 arkuszy papieru fotograficznego może powodować zacięcia papieru.



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



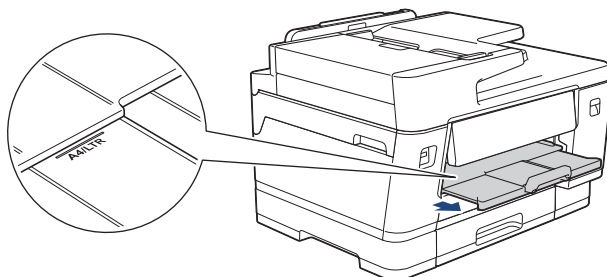
6. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



WAŻNE

NIE dociskaj tacy papieru do urządzenia zbyt mocno ani zbyt szybko. Może to spowodować zacięcia papieru lub problemy z podawaniem papieru.

7. Wyciągnij podporę papieru aż do zablokowania.



8. W razie potrzeby zmień ustawienie rozmiaru papieru w menu urządzenia.



Powiązane informacje

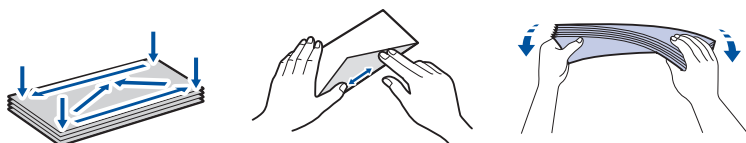
- [Umieszczanie papieru na tacy papieru 1 / tacy papieru 2 / tacy papieru 3](#)

Powiązane tematy:

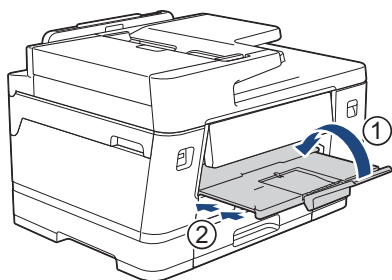
- [Zmiana ustawienia sprawdzania papieru](#)
- [Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru](#)
- [Wybór prawidłowego nośnika druku](#)

Umieszczenie kopert na tacy papieru #1

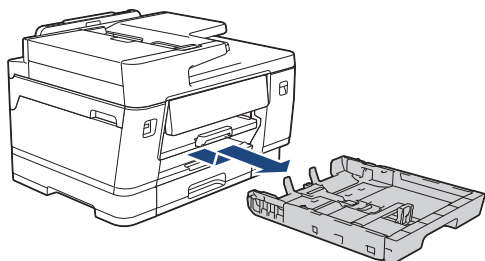
- Jeśli dla ustawienia [Sprawdź papier] wybrano wartość [Wł.], w przypadku wyjęcia tacy papieru z urządzenia na ekranie LCD pojawi się komunikat umożliwiający zmianę typu i rozmiaru papieru.
- Istnieje możliwość umieszczania kopert w różnych rozmiarach. ►► *Powiązane informacje: Typy i rozmiary papieru dla poszczególnych operacji*
- Jeśli na 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. (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)
- Przed umieszczeniem kopert na tacy dociśnij ich narożniki i krawędzie, aby maksymalnie je spłaszczyć.



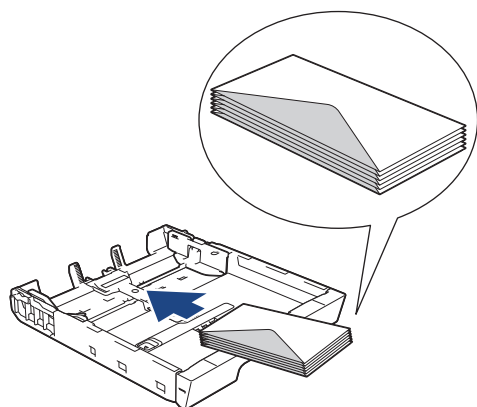
1. Jeśli kłapka podpory papieru (1) jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru (2).



2. Całkowicie wyciągnij tacę papieru z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.

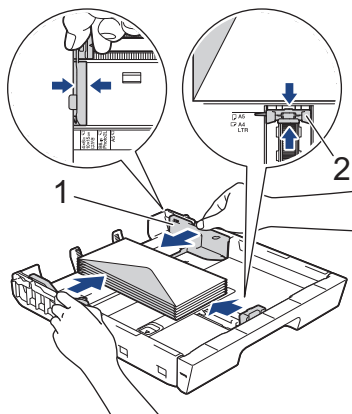


3. Umieść na tacy papieru do 10 kopert stroną do drukowania **skierowaną do dołu**. Umieszczenie więcej niż 10 kopert może powodować zacięcia papieru.



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

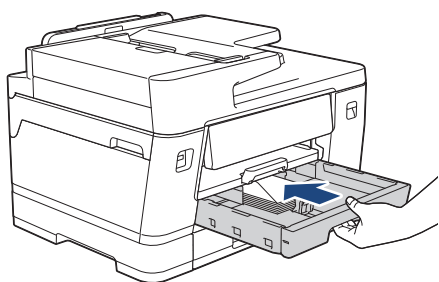
Upewnij się, że koperty leżą płasko na tacy.



WAŻNE

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

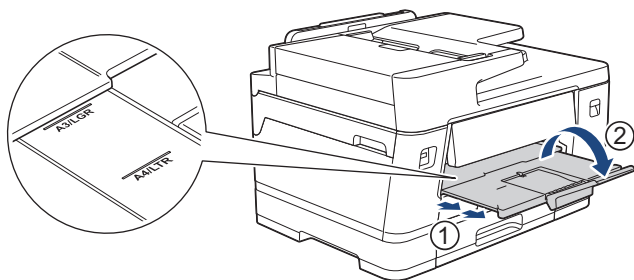
5. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



WAŻNE

NIE dociskaj tacy papieru do urządzenia zbyt mocno ani zbyt szybko. Może to spowodować zacięcia papieru lub problemy z podawaniem papieru.

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



7. W razie potrzeby zmień ustawienie rozmiaru papieru w menu urządzenia.



Powiązane informacje

- Umieszczanie papieru na tacy papieru 1 / tacy papieru 2 / tacy papieru 3

Powiązane tematy:

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

Umieszczanie papieru w podajniku wielofunkcyjnym

Pokrewne Modele: MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

- Umieszczanie ciętych arkuszy papieru, papieru fotograficznego lub kopert w podajniku wielofunkcyjnym (podajniku MP)
- Włóż długi papier do podajnika wielofunkcyjnego

Umieszczanie ciętych arkuszy papieru, papieru fotograficznego lub kopert w podajniku wielofunkcyjnym (podajniku MP)

Pokrewne Modele: MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

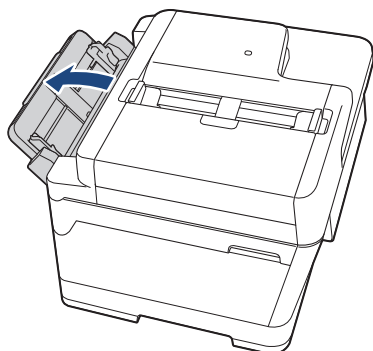
Używaj podajnika wielofunkcyjnego w przypadku specjalnych nośników druku, takich jak papier fotograficzny lub koperty.

- 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.
- 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.

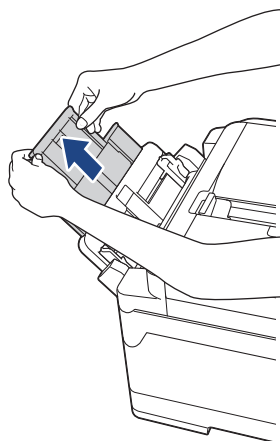
INFORMACJA

Aby zapobiec przedostawaniu się pyłu do urządzenia, zawsze zamykaj podajnik wielofunkcyjny po zakończeniu korzystania z niego.

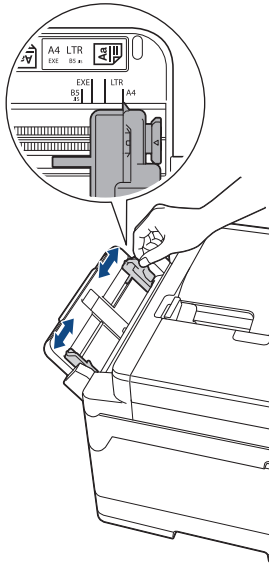
1. Otwórz podajnik wielofunkcyjny.



Aby umieścić papier o rozmiarze większym niż A4 lub Letter, obiema rękami pociągnij podporę papieru w górę aż do zablokowania.



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



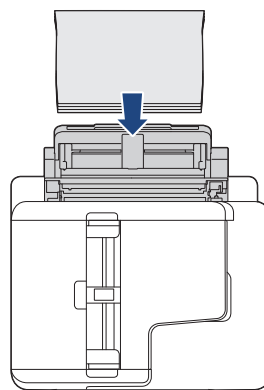
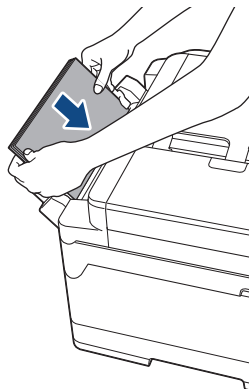
- Dokładnie przekartkuj stos papieru, aby zapobiec blokowaniu i niewłaściwemu podawaniu.



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

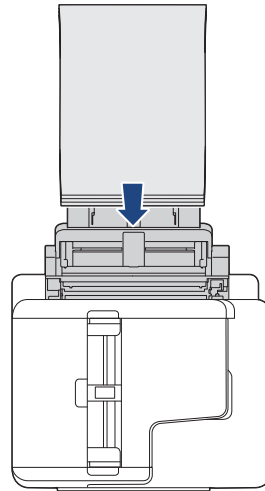
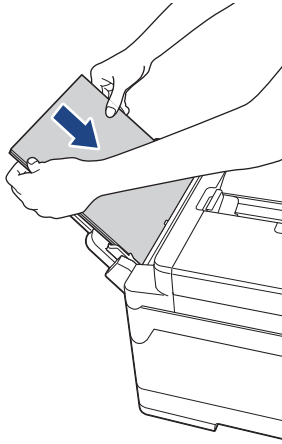
- Delikatnie umieść papier w podajniku wielofunkcyjnym stroną do drukowania **skierowaną do góry**.
 - Korzystanie z papieru o rozmiarze A4, Letter lub Executive

Orientacja pozioma

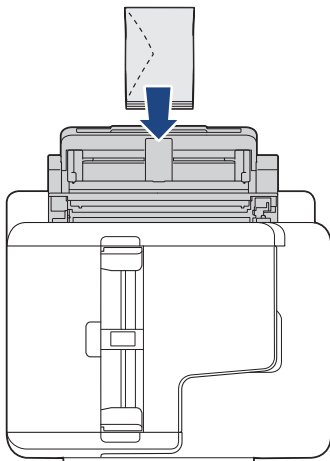


- Korzystanie z papieru o rozmiarze Ledger, A3, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal, A5, A6, kopert, Fotografie, Fotografie L, Fotografie 2L lub Karta indeksu

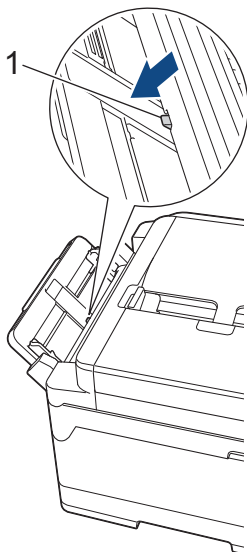
Orientacja pionowa



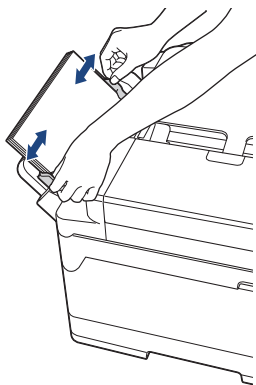
W przypadku korzystania z kopert należy je umieścić stroną do drukowania **skierowaną do góry**, tak aby skrzydełko koperty znajdowało się z lewej strony w pozycji przedstawionej na ilustracji.



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



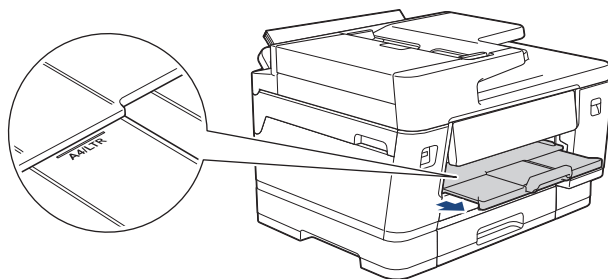
5. Obiema rękami delikatnie wyreguluj prowadnice papieru w podajniku wielofunkcyjnym, aby dopasować je do papieru.



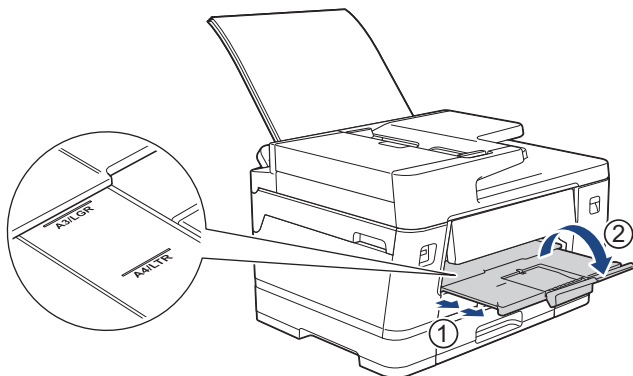
- NIE DOCISKAJ zbyt silnie prowadnic do papieru. Mogłoby to spowodować zwijanie papieru i zacięcia.
- Umieść papier na środku podajnika wielofunkcyjnego pomiędzy prowadnicami papieru. Jeśli papier nie jest wyśrodkowany, wyjmij go, a następnie wsuń ponownie w pozycji środkowej.

6. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- W przypadku używania papieru o rozmiarze A4, Letter lub mniejszym wyciągnij podporę papieru aż do zablokowania.



- W przypadku używania papieru o rozmiarze większym niż A4, Letter lub koperty, wyciągnij podporę papieru (1) aż do zablokowania w odpowiednim miejscu, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru (2).



7. W razie potrzeby zmień ustawienie rozmiaru papieru w menu urządzenia.



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



Powiązane informacje

- [Umieszczanie papieru w podajniku wielofunkcyjnym](#)

Powiązane tematy:

- [Wybór prawidłowego nośnika druku](#)

Włóż długi papier do podajnika wielofunkcyjnego

Pokrewne Modele: MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

Umieszczaj tylko **jeden arkusz** długiego papieru na raz podczas używania podajnika wielofunkcyjnego.

- Do drukowania na długim papierze służy podajnik wielofunkcyjny (szerokość: 88,9 – 297 mm / wysokość: 431,9 – 1200 mm).
- Używaj długiego papieru tylko w przypadku drukowania z komputera lub drukowania przy użyciu funkcji AirPrint. Nie używaj długiego papieru do kopiowania lub odbierania faksu.
- 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.
- 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.

- Jeśli wkłady atramentowe wyczerpią się podczas drukowania na długim papierze, można je wymienić na nowe wkłady atramentowe tego samego koloru i kontynuować drukowanie.
Odcień koloru może być inny po wymianie wkładu atramentowego.

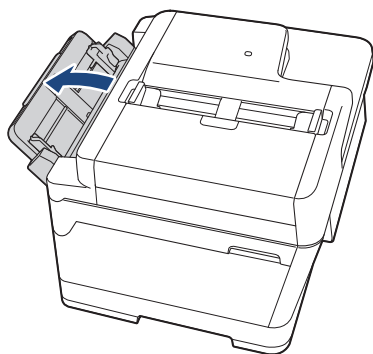
INFORMACJA

Aby zapobiec przedostawaniu się pyłu do urządzenia, zawsze zamykaj podajnik wielofunkcyjny po zakończeniu korzystania z niego.

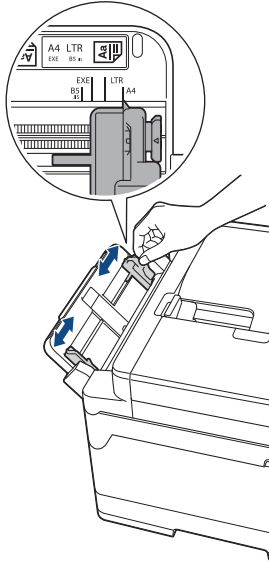
1. Otwórz podajnik wielofunkcyjny.

WAŻNE

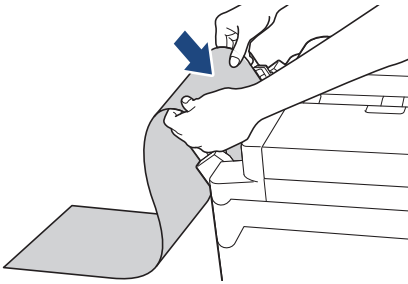
Aby uniknąć uszkodzenia papieru, **NIE** ciągnij w górę podpory papieru podczas ładowania długiego papieru.



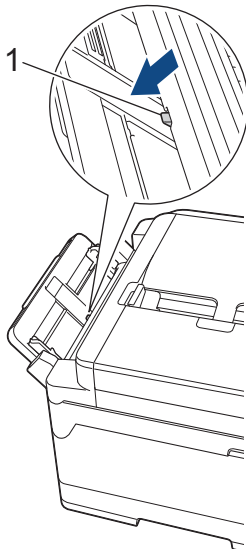
-
2. Delikatnie dociśnij i przesuń prowadnice papieru w podajniku wielofunkcyjnym, aby dopasować je do szerokości używanego papieru.



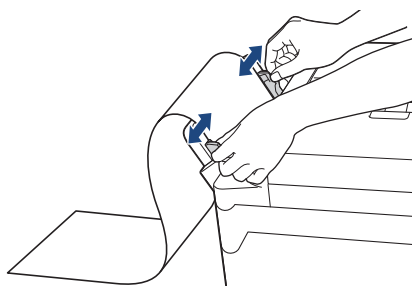
3. Umieść tylko **jeden arkusz papieru** w podajniku wielofunkcyjnym stroną do drukowania **skierowaną do góry**. Chwytając jeden arkusz papieru obiema rękami, wsuń go do podajnika wielofunkcyjnego, aż przednia krawędź dotknie rolek podawania papieru.



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



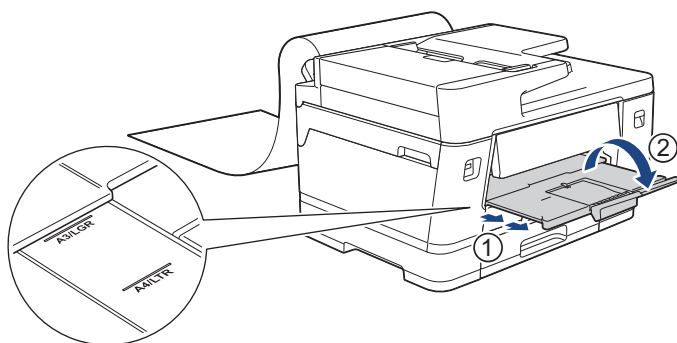
4. Obiema rękami delikatnie wyreguluj prowadnice papieru w podajniku wielofunkcyjnym, aby dopasować je do papieru.



WAŻNE

NIGDY NIE UMIESZCZAJ więcej niż jednego arkusza papieru w podajniku wielofunkcyjnym. Mogłoby to spowodować zacięcie papieru. W przypadku drukowania wielu stron nie podawaj następnego arkusza papieru, zanim na ekranie dotykowym nie pojawi się komunikat z prośbą o podanie następnego arkusza.

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



W przypadku włożenia długiego papieru do podajnika wielofunkcyjnego urządzenie zatrzymuje stronę po wydrukowaniu, aby nie wypadła. Po zakończeniu drukowania wyjmij wydrukowaną stronę i naciśnij przycisk [OK].

6. Zmień ustawienie rozmiaru papieru na [Format definiowany przez użytkownika] i wprowadź rzeczywisty rozmiar za pomocą ekranu dotykowego urządzenia.



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



Powiązane informacje

- Umieszczanie papieru w podajniku wielofunkcyjnym

Powiązane tematy:

- Wybór prawidłowego nośnika druku
- Drukowanie na długim papierze (Windows)

Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego

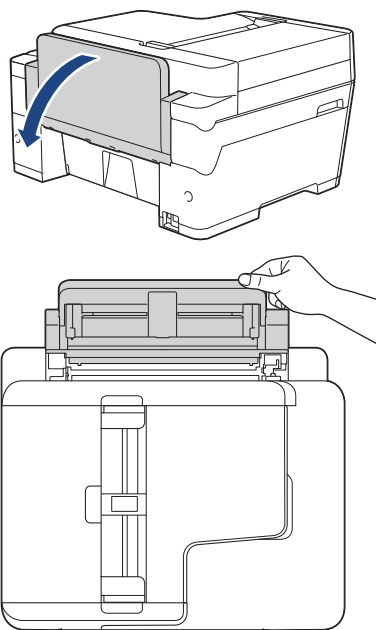
Pokrewne Modele: MFC-J3660DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW

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

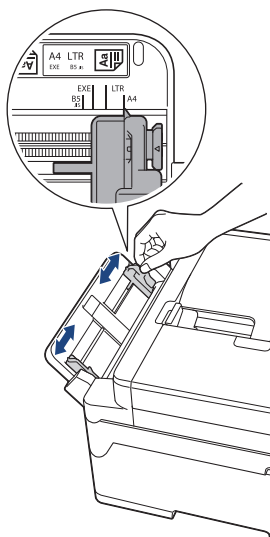


Po umieszczeniu papieru w ręcznym gnieździe podawania urządzenie automatycznie przejdzie w tryb podawania ręcznego.

1. Otwórz pokrywę gniazda podawania ręcznego.



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



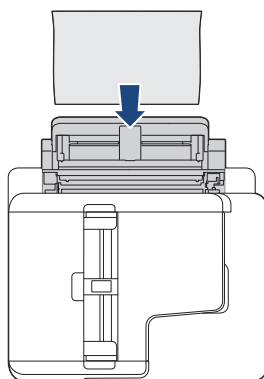
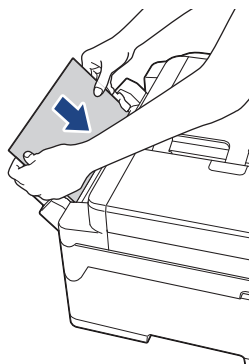
3. Umieść tylko jeden arkusz papieru w ręcznym gnieździe podawania stroną do drukowania **skierowaną do góry**.

Chwytnąc jeden arkusz papieru obiema rękami, wsuń go do ręcznego gniazda podawania, aż krawędź wiodąca dotknie rolek podawania papieru. Puść papier, kiedy poczujesz, że urządzenie zaczęło go pobierać. Na ekranie LCD zostanie wyświetlony komunikat [Podajnik ręczny jest gotowy].

Przeczytaj instrukcje wyświetlone na wyświetlaczu LCD, a następnie naciśnij [OK].

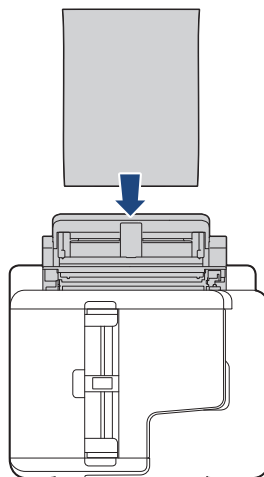
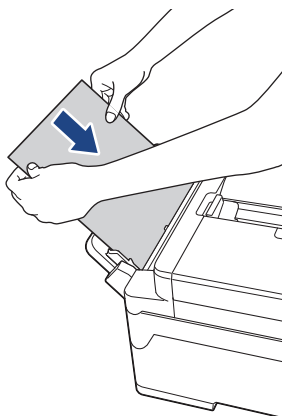
-
- Korzystanie z papieru o rozmiarze A4, Letter lub Executive

Orientacja pozioma

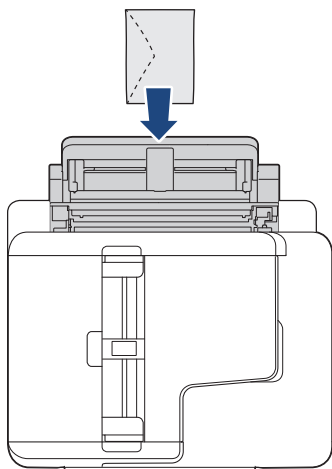


- Korzystanie z papieru o rozmiarze Ledger, A3, Legal, Folio, Mexico Legal, India Legal, A5, A6, kopert, Fotografie, Fotografie L, Fotografie 2L lub Karta indeksu

Orientacja pionowa



- 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.



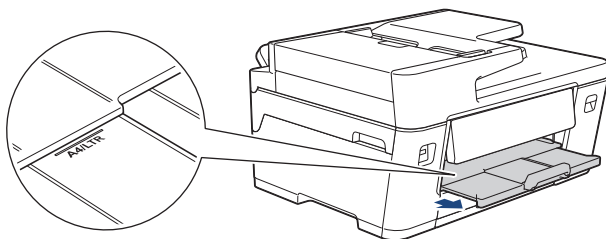
- W przypadku ładowania koperty lub arkusza grubszego papieru wsuwaj je do ręcznego gniazda podawania aż poczujesz, że rolki podawania papieru rozpoczęły pobieranie.
-

WAŻNE

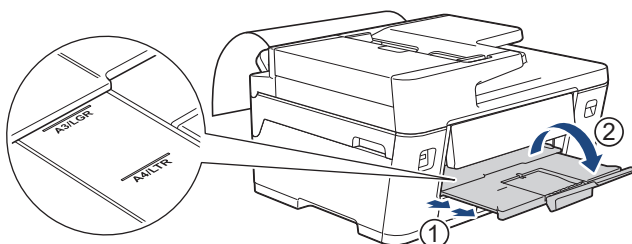
- NIE UMIESZCZAJ więcej niż jednego arkusza papieru w ręcznym gnieździe podawania. Mogłoby to spowodować zacięcie papieru. W przypadku drukowania wielu stron nie podawaj następnego arkusza papieru, zanim na ekranie dotykowym nie pojawi się komunikat z prośbą o podanie następnego arkusza.
- Podczas drukowania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

4. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- W przypadku korzystania z papieru o rozmiarze A4 lub Letter lub mniejszym
Wyciągnij podporę papieru aż do zablokowania.



- W przypadku korzystania z papieru o rozmiarze większym niż A4 lub Letter lub z kopert
Wyciągnij podporę papieru (1) aż do zablokowania, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru (2).



- Jeśli dokument nie mieści się na jednym arkuszu, na wyświetlaczu LCD pojawi się monit o załadowanie kolejnego arkusza papieru. Umieść kolejny arkusz papieru w ręcznym gnieździe podawania, a następnie naciśnij przycisk [OK].
- W przypadku podawania papieru o rozmiarze większym niż A4 lub Letter do ręcznego gniazda podawania urządzenie przytrzyma wydrukowaną stronę, aby nie upadła. Po zakończeniu drukowania wyjmij wydrukowaną stronę i naciśnij przycisk [OK].
- Przed zamknięciem pokrywy ręcznego gniazda podawania upewnij się, że drukowanie zostało zakończone.
- Podczas drukowania strony testowej, faksu lub raportu urządzenie wysunie papier wsunięty do ręcznego gniazda podawania.
- W trakcie czyszczenia urządzenie wysunie papier wsunięty do ręcznego gniazda podawania. Odczekaj, aż urządzenie zakończy czyszczenie, a następnie umieść papier w ręcznym gnieździe podawania.



Powiązane informacje

- [Wkładanie papieru](#)

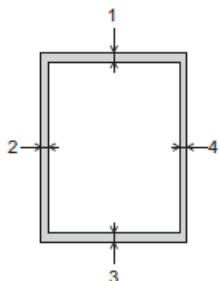
Powiązane tematy:

- [Wybór prawidłowego nośnika druku](#)

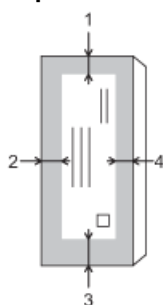
Obszar niezadrukowywany

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



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



Funkcja drukowania bez obramowania nie jest dostępna dla kopert i drukowania dwustronnego.

✓ Powiązane informacje

- [Wkładanie papieru](#)

¹ (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) 5 mm jeśli jest używany długi papier.



Ustawienia papieru

- [Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru](#)
- [Zmiana ustawienia sprawdzania papieru](#)
- [Ustawienie domyślnej tacy na podstawie zadania](#)
- [Zmiana priorytetu tacy 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.

1. (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Ustawienia] > [Ustaw. tacy]. Naciśnij żądaną opcję tacy.
2. (MFC-J3660DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW) Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Ustawienia].
3. Naciśnij [Typ papieru].
4. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcje typu papieru, a następnie naciśnij żądaną opcję.




- (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW) Na tacy 2 można używać wyłącznie papieru zwykłego.
- (MFC-J6977DW) Na tacy 2 i tacy 3 można używać wyłącznie papieru zwykłego.

5. Naciśnij [Rozm.papieru].
6. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcje rozmiaru papieru, a następnie naciśnij żądaną opcję.



Jeśli na LCD zostaną wyświetlone instrukcje wkładania papieru, przeczytaj instrukcje, a następnie naciśnij [OK].

7. Naciśnij .



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



Powiązane informacje

- [Ustawienia papieru](#)



Powiązane tematy:

- [Umieszczenie papieru o rozmiarze A4, Letter lub Executive na tacy papieru 1 / tacy papieru 2 / tacy papieru 3](#)
- [Umieszczenie papieru fotograficznego na tacy papieru 1](#)
- [Umieszczenie kopert na tacy papieru #1](#)
- [Dopuszczalne nośniki druku](#)

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.].

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Ustawienia].
2. (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Naciśnij [Ustaw. tacy].
3. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcję [Sprawdź papier], a następnie naciśnij ją.
4. Naciśnij przycisk [Wł.] lub [Wył.].
5. Naciśnij .

Powiązane informacje

- [Ustawienia papieru](#)

Powiązane tematy:

- [Umieszczenie papieru o rozmiarze A4, Letter lub Executive na tacy papieru 1 / tacy papieru 2 / tacy papieru 3](#)
- [Umieszczenie papieru fotograficznego na tacy papieru 1](#)
- [Umieszczenie kopert na tacy papieru #1](#)

Ustawienie domyślnej tacy na podstawie zadania


Pokrewne Modele: MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

Zmiana domyślnej tacy używanej przez urządzenie w poszczególnych trybach.

Urządzenie będzie pobierało papier z najbardziej odpowiedniej tacy na podstawie ustawionego priorytetu tac.



W zależności od modelu niektóre tace nie są dostępne.

- Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Ustawienia] > [Ustaw. tacy].
 - W przypadku drukowania w trybie kopiowania naciśnij [Kopia] > [Wybierz tacę].
 - W przypadku drukowania odebranych faksów naciśnij [Faks] > [Wybierz tacę].
 - W przypadku drukowania zdjęć naciśnij [Ustaw. tacy: Wydruk JPEG (nośnik)] > [Wybierz tacę].
- Naciśnij żądaną opcję tacy.



Opcja [Autom. wyb. tacy] pozwala ustawić w urządzeniu pobieranie papieru z najbardziej odpowiedniej tacy dla ustawionego typu i rozmiaru papieru.

- Naciśnij .



Powiązane informacje



- [Ustawienia papieru](#)

Zmiana priorytetu tacy papieru

Pokrewne Modele: MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

Zmień domyślny priorytet tac stosowany przez urządzenie w poszczególnych trybach.

Jeśli dla funkcji wyboru tacy wybrano opcję [Autom. wyb. tacy], urządzenie będzie pobierało papier z tacy najbardziej odpowiadającej ustawionemu typowi i rozmiarowi papieru na podstawie określonego priorytetu tac.

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Ustawienia] > [Ustaw. tacy].
2. Naciśnij opcję [Kopia], [Faks], [Drukuj] **lub** [Ustaw. tacy: Wydruk JPEG (nośnik)].
3. Naciśnij [Kolejność podajników].
4. Naciśnij żadaną opcję.
5. Naciśnij .



Powiązane informacje

- [Ustawienia papieru](#)

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 popłamić palce.



Powiązane informacje

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

Powiązane tematy:

- [Zmiana rozmiaru papieru i typu papieru](#)

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
A3 / Zwykły	BP60PA3
A3 / Błyszczący fotograficzny	BP71GA3
A3 / Do drukarek atramentowych (matowy)	BP60MA3
A4 / Zwykły	BP60PA
A4 / Błyszczący fotograficzny	BP71GA4
A4 / Do drukarek atramentowych (matowy)	BP60MA
10 × 15 cm / Błyszczący fotograficzny	BP71GP



Powiązane informacje

- [Dopuszczalne nośniki druku](#)

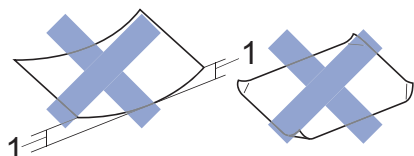
Przechowywanie i używanie nośników druku

- 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



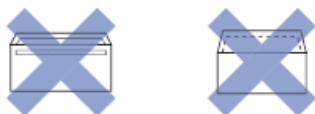
1. **2 mm lub większej może powodować zacięcia papieru.**

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

Samoprzylepne Z podwójnym skrzydełkiem



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



Powiązane informacje

- [Dopuszczalne nośniki druku](#)

Powiązane tematy:

- [Umieszczanie papieru na tacy papieru 1 / tacy papieru 2 / tacy papieru 3](#)

Wybór prawidłowego nośnika druku

- Typy i rozmiary papieru dla poszczególnych operacji
- Orientacja papieru i pojemność tac papieru

Typy i rozmiary papieru dla poszczególnych operacji

Typ papieru	Rozmiar papieru		Zastosowanie				
			Faks	Kopiowanie	Druk bezpośredni		Drukarka
		Drukowanie JPEG			Drukowanie PDF ¹		
Arkusze cięte	A3	297 x 420 mm	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
	A4	210 x 297 mm	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
	Ledger	279,4 x 431,8 mm	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
	Letter	215,9 x 279,4 mm	Tak	Tak	Tak	Tak	Tak
	Legal	215,9 x 355,6 mm	Tak	Tak	-	Tak	Tak
	Mexico Legal	215,9 x 339,85 mm	Tak	Tak	-	Tak	Tak
	India Legal	215 x 345 mm	Tak	Tak	-	Tak	Tak
	Folio	215,9 x 330,2 mm	Tak	Tak	-	Tak	Tak
	Executive	184,1 x 266,7 mm	-	-	-	-	Tak
	A5	148 x 210 mm	-	Tak	-	Tak	Tak
	A6	105 x 148 mm	-	Tak	-	Tak	Tak
	Długi papier	Szerokość: 88,9 – 297 mm Wysokość: 431,9 – 1200 mm	-	-	-	-	Tak
Karty	Fotografia	10 x 15 cm	-	Tak	Tak	-	Tak
	Fotografie L	9 x 13 cm	-	-	-	-	Tak
	Fotografie 2L	13 x 18 cm	-	-	Tak	-	Tak
	Karta indeksu	13 x 20 cm	-	-	-	-	Tak
Koperty	Koperta C5	162 x 229 mm	-	-	-	-	Tak
	Koperta DL	110 x 220 mm	-	-	-	-	Tak
	Com-10	104,7 x 241,3 mm	-	-	-	-	Tak
	Monarch	98,4 x 190,5 mm	-	-	-	-	Tak

¹ Drukowanie PDF jest dostępne tylko w przypadku MFC-J6975DW/MFC-J6977DW.



Powiązane informacje

- [Wybór prawidłowego nośnika druku](#)

Powiązane tematy:

- [Umieszczenie kopert na tacy papieru #1](#)

Orientacja papieru i pojemność tac papieru

	Rozmiar papieru	Typy papieru	Liczba arkuszy	Gramatura	Grubość
Taca papieru 1	<Pozioma> A4, Letter, Executive <Pionowa> A3, Ledger, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, A5, A6, Koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 x 15 cm), Fotografie L (9 x 13 cm), Fotografie 2L (13 x 18 cm), Karta indeksu (13 x 20 cm)	Papier zwykły, papier z recyklingu	250 ¹	Od 64 do 120 g/m ²	Od 0,08 do 0,15 mm
		Papier do drukarek atramentowych	20	Od 64 do 200 g/m ²	Od 0,08 do 0,25 mm
		Papier błyszczący ² Papier	20	Do 220 g/m ²	Do 0,25 mm
		Karta fotograficzna ²	20	Do 200 g/m ²	Do 0,25 mm
		Karta indeksu	30	Do 120 g/m ²	Do 0,15 mm
		Koperty	10	Od 80 do 95 g/m ²	Do 0,52 mm
Taca papieru 2 (MFC-J3960DW/ MFC-J6960DW/ MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	<Pozioma> A4, Letter <Pionowa> A3, Ledger, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio	Papier zwykły, papier z recyklingu	250 ¹	Od 64 do 120 g/m ²	Od 0,08 do 0,15 mm
Taca papieru 3 (MFC-J6977DW)	<Pozioma> A4, Letter <Pionowa> A3, Ledger, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio	Papier zwykły, papier z recyklingu	250 ¹	Od 64 do 120 g/m ²	Od 0,08 do 0,15 mm
Podajnik wielofunkcyjny ³ (MFC-J3960DW/ MFC-J6960DW/ MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	<Pozioma> A4, Letter, Executive <Pionowa> A3, Ledger, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, A5, A6, Koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 x 15 cm), Fotografie L (9 x 13 cm), Fotografie 2L (13 x 18 cm), Karta indeksu (13 x 20 cm)	Papier zwykły, papier z recyklingu	100 ¹	Od 64 do 120 g/m ²	Od 0,08 do 0,15 mm
		Papier do drukarek atramentowych	20 (do rozmiaru A4/Letter) 5 (powyżej rozmiaru A4/Letter)	Od 64 do 200 g/m ²	Od 0,08 do 0,25 mm
		Papier błyszczący, karta fotograficzna ²	20 (do rozmiaru A4/Letter) 5 (powyżej rozmiaru A4/Letter)	Do 220 g/m ²	Do 0,3 mm
		Karta indeksu	50	Do 120 g/m ²	Do 0,15 mm
		Koperty	20 (do rozmiaru A4/Letter) 5 (powyżej rozmiaru A4/Letter)	Od 80 do 95 g/m ²	Do 0,52 mm
		Długi papier (szerokość: 88,9 – 297 mm / Wysokość: 431,9 – 1200 mm)	Papier zwykły, papier z recyklingu, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany, papier błyszczący)	1	Od 64 do 220 g/m ²

	Rozmiar papieru	Typy papieru	Liczba arkuszy	Gramatura	Grubość
Gniazdo podawania ręcznego (MFC-J3660DW/ MFC-J6560DW/ MFC-J6760DW)	<Pozioma> A4, Letter, Executive	Papier zwykły, papier z recyklingu	1	Od 64 do 120 g/m ²	Od 0,08 do 0,15 mm
		<Pionowa>			
	A3, Ledger, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, A5, A6, Koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 x 15 cm), Fotografie L (9 x 13 cm), Fotografie 2L (13 x 18 cm), Karta indeksu (13 x 20 cm)	Papier do drukarek atramentowych	1	Od 64 do 200 g/m ²	Od 0,08 do 0,25 mm
		Papier błyszczący ²	1	Do 220 g/m ²	Do 0,25 mm
		Karta fotograficzna ²	1	Do 200 g/m ²	Do 0,25 mm
		Karta indeksu	1	Do 120 g/m ²	Do 0,15 mm
Koperty	1	Od 80 do 95 g/m ²	Do 0,52 mm		

¹ W przypadku korzystania z papieru zwykłego 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](#)

Wkładanie dokumentów

- Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF)
- Umieszczanie dokumentów na szybie skanera
- Konfigurowanie domyślnej orientacji dokumentów o rozmiarze A4 lub Letter podczas korzystania z szyby skanera
- Obszar nieskanowany

Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru (ADF)

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	Od 148 do 431,8 mm
Szerokość:	Od 105 do 297 mm
Gramatura papieru:	Od 64 do 120 g/m ²

¹ Do 900 mm w przypadku korzystania z funkcji długiego papieru.

WAŻNE

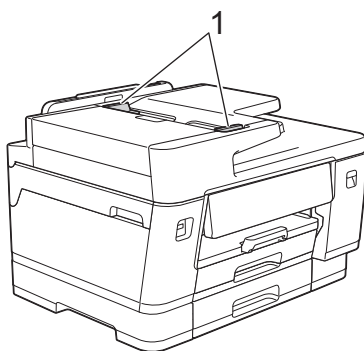
- NIE próbuj wyciągać dokumentu w trakcie jego podawania.
- NIE używaj papieru, który jest skręcony, pomarszczony, zgięty, rozerwany, zszywany, spięty spinaczem, sklejony lub oklejony taśmą.
- NIE używaj kartonu, papieru gazetowego ani tkaniny.
- Upewnij się, że dokumenty z płynem korekcyjnym lub pisane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



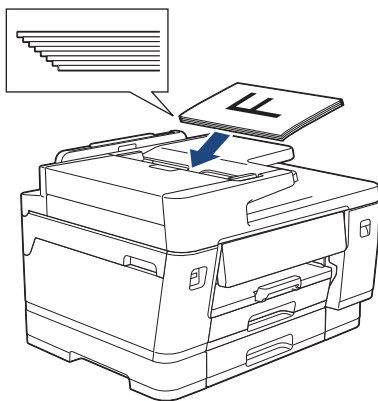
(MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)

Za pomocą podajnika ADF można wysłać, kopiować lub skanować dokumenty dwustronne do rozmiaru A3.

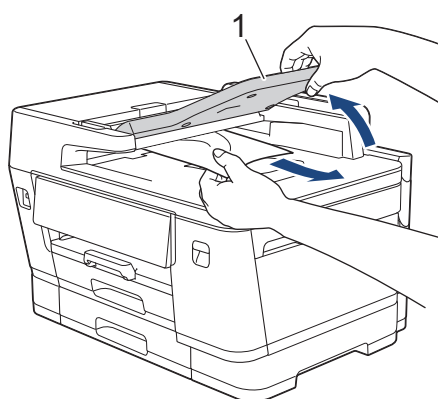
1. Odpowiednio przekartkuj strony.
2. Wyreguluj prowadnice papieru (1) do rozmiaru dokumentu.



3. Umieść dokument wydrukiem **do góry** w podajniku ADF, jak widać na ilustracji, aż dokument zetknie się z ogranicznikami podawania.



Jeśli nie można wyjąć umieszczonego wcześniej dokumentu o małych rozmiarach, podnieś podporę dokumentów podajnika ADF (1), a następnie wyjmij dokument.



WAŻNE

NIE pozostawiaj żadnych dokumentów na szybie skanera. Może to spowodować zacięcie w podajniku ADF.



Powiązane informacje

- [Wkładanie dokumentów](#)

Powiązane tematy:

- [Kopiowanie dokumentu](#)

Umieszczanie dokumentów na szybie skanera

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

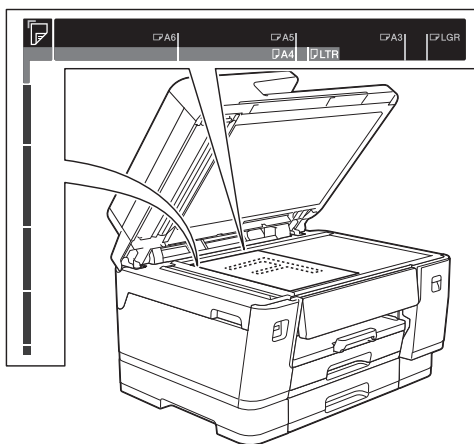
Obsługiwane formaty dokumentów

Długość:	Do 431,8 mm
Szerokość:	Do 297 mm
Ciężar:	Do 2 kg



W celu używania szyby skanera podajnik ADF musi być pusty.

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.



Powiązane informacje

- [Wkładanie dokumentów](#)

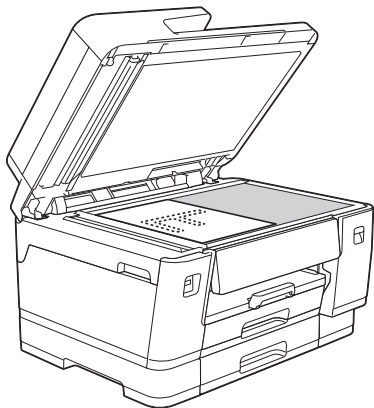
Powiązane tematy:

- [Kopiowanie dokumentu](#)

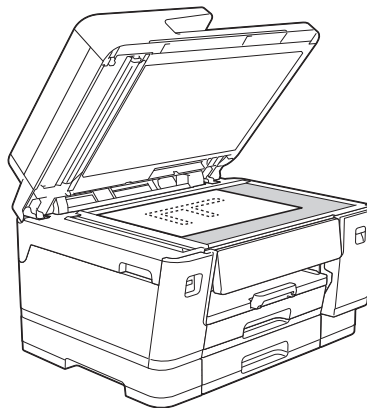
Konfigurowanie domyślnej orientacji dokumentów o rozmiarze A4 lub Letter podczas korzystania z szyby skanera


Dokumenty o rozmiarze A4 lub Letter można kłaść na szybie skanera w orientacji pionowej lub poziomej. W celu skonfigurowania domyślnej preferowanej orientacji dokumentu należy wykonać następujące instrukcje.

Orientacja pionowa




Orientacja pozioma



1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Ustawienia] > [Orientacja pap. A4/ Letter].
2. Wybierz jedną z następujących opcji:

Opcja	Opis
Automatyczne wykrywanie	Gdy dokument o rozmiarze A4 lub Letter zostanie położony na szybie skanera, urządzenie automatycznie wykryje orientację.
Pionowo	Ustawienie orientacji pionowej.
Poziomo	Ustawienie orientacji poziomej.

3. Jeśli zostanie wyświetlony komunikat o orientacji dokumentu, naciśnij [OK], aby go potwierdzić.
4. Naciśnij .



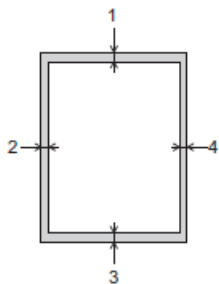
Po ustawieniu preferowanej orientacji w menu [Orientacja pap. A4/Letter] pamiętaj, aby kłaść dokumenty na szybie skanera w tej orientacji.

Powiązane informacje

- [Wkładanie dokumentów](#)

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 (2) Prawa (4)
Faks	A3	3 mm	4,5 mm
	A4		3 mm
	Ledger		3,7 mm
	Letter		4 mm
	Legal		
Kopiowanie	Wszystkie rozmiary papieru		3 mm
Scan (Skanowanie)		1 mm	1 mm



Powiązane informacje

- [Wkładanie dokumentów](#)

Drukowanie

- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)
- [Drukowanie z komputera \(Mac\)](#)
- [Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)
- [Drukowanie danych bezpośrednio z pamięci USB Flash](#)
- [Wydruk załącznika do wiadomości e-mail](#)
- [Universal Print](#)
- [Anulowanie zadania drukowania](#)

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 \(Windows\)](#)
- [Bezpieczne drukowanie \(Windows\)](#)
- [Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości \(Windows\)](#)
- [Drukowanie na długim papierze \(Windows\)](#)
- [Drukowanie na kopertach \(Windows\)](#)
- [Korzystanie z wstępnie zdefiniowanego profilu druku \(Windows\)](#)
- [Zmianie domyślnych ustawień drukowania \(Windows\)](#)
- [Ustawienia sterownika drukarki \(Windows\)](#)

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.
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 **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.



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

9. Wpisz żadaną 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 \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienia sterownika drukarki \(Windows\)](#)
- [Ustawienia papieru](#)
- [Zmianie domyślnych ustawień drukowania \(Windows\)](#)

Drukowanie dokumentu (Windows)

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

Więcej informacji ►► *Powiązane informacje: Zmianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)*



W zależności od modelu drukowanie dwustronne może być domyślne. W przypadku drukowania jednostronnego należy wyłączyć ustawienia drukowania dwustronnego w opcjach sterownika drukarki.

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 **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. 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 żadaną liczbę kopii (1 – 999) w polu **Ilość kopii**.
9. 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.
10. Kliknij listę rozwijaną **Druk dwustronny / Broszura**, a następnie wybierz żadaną opcję.
11. (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) 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*

12. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
13. Kliknij przycisk **OK**.
14. Wykonaj operację drukowania.



Powiązane informacje

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

Powiązane tematy:

- [Ustawienia sterownika drukarki \(Windows\)](#)
- [Ustawienia papieru](#)
- [Zmianie domyślnych ustawień drukowania \(Windows\)](#)

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



W zależności od modelu drukowanie dwustronne może być domyślne. W przypadku drukowania jednostronnego należy wyłączyć ustawienia drukowania dwustronnego w opcjach sterownika drukarki.

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 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**.
10. Wykonaj operację drukowania.



Powiązane informacje

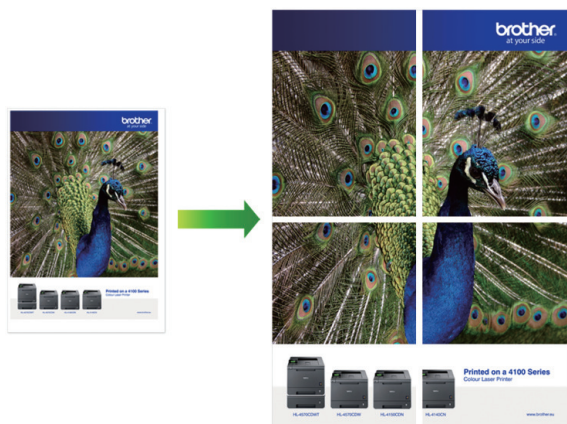
- [Drukowanie z komputera \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienia sterownika drukarki \(Windows\)](#)

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 wielostronowy**, 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 \(Windows\)](#)

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



- Upewnij się, że pokrywa do usuwania zaciętego papieru jest poprawnie zamknięta.
- Jeśli papier jest pofalowany, należy go wyprostować i ponownie umieścić w tacy papieru.
- Należy używać 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.

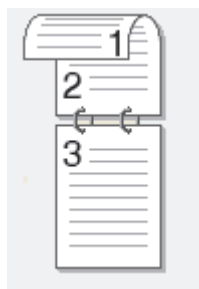
5. Kliknij listę rozwijaną **Druk dwustronny / Broszura**, a następnie wybierz opcję **Druk dwustronny**.
6. Kliknij przycisk **Ustawienia druku dwustronnego**.
7. Wybierz jedną z opcji z menu **Rodzaj druku dwustronnego**.

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

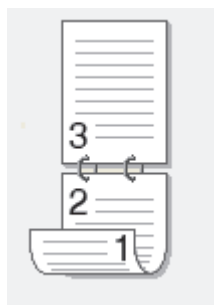
Opcje w przypadku orientacji pionowej	Opis
Długa krawędź (lewa strona)	
Długa krawędź (prawa strona)	

Opcje w przypadku orientacji pionowej	Opis
---------------------------------------	------

Krótką krawędź (góra)

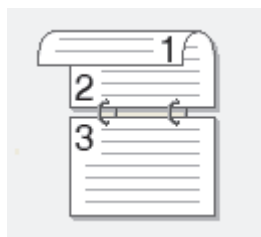


Krótką krawędź (dół)

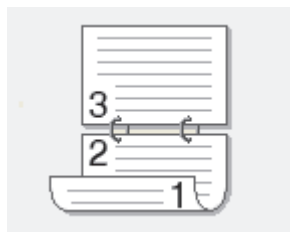


Opcje w przypadku orientacji poziomej	Opis
---------------------------------------	------

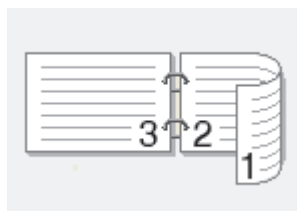
Długą krawędź (góra)



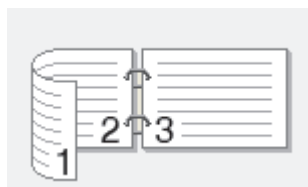
Długą krawędź (dół)



Krótką krawędź (prawa strona)



Krótką krawędź (lewa strona)



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



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

11. Kliknij przycisk **OK**.

12. Wykonaj operację drukowania.



Powiązane informacje

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

Powiązane tematy:

- [Automatyczne drukowanie broszur \(Windows\)](#)
 - [Ustawienia sterownika drukarki \(Windows\)](#)
-

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 pofalowany, 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.

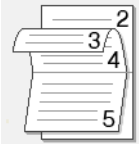
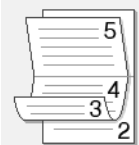


Jeżeli dana aplikacja zawiera podobne ustawienie, zalecamy ustawienie orientacji wydruku za pomocą aplikacji.



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

Dla każdej orientacji dostępne są dwa kierunki oprawy druku dwustronnego:

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

Opcje w przypadku orientacji poziomej	Opis
Oprawa górna	
Oprawa dolna	

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

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

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



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

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



Powiązane informacje

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

Powiązane tematy:

- [Automatyczne drukowanie po obu stronach papieru \(automatyczne drukowanie dwustronne\) \(Windows\)](#)
- [Ustawienia sterownika drukarki \(Windows\)](#)

Bezpieczne drukowanie (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

Użyj funkcji bezpiecznego drukowania, aby uniemożliwić drukowanie poufnych dokumentów, dopóki na panelu sterowania urządzenia nie zostanie wprowadzone hasło.

Zabezpieczone dane są usuwane z urządzenia po jego wyłączeniu.

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 **Ustawienia** w polu **Bezpieczne drukowanie**.
5. Zaznacz pole wyboru **Bezpieczne drukowanie**.
6. Wpisz w polu **Hasło** czterocyfrowe hasło.
7. W razie potrzeby wpisz nazwę użytkownika i nazwę zadania w polach **Nazwa użytkownika** i **Nazwa polecenia druku**.
8. Kliknij **OK**, aby zamknąć okno **Ustawienia bezpiecznego drukowania**.
9. Kliknij przycisk **OK**.
10. Wykonaj operację drukowania.
11. Na panelu sterowania urządzenia naciśnij przycisk ◀ lub ▶, aby wyświetlić opcję [Druk bezpieczny], a następnie naciśnij przycisk [Druk bezpieczny].
12. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić nazwy użytkowników, a następnie naciśnij nazwę użytkownika.
13. Wprowadź czterocyfrowe hasło, a następnie naciśnij przycisk [OK].
14. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić zadanie drukowania, a następnie naciśnij je.
15. Wprowadź żądaną liczbę kopii.
16. Naciśnij [Uruchom].
Urządzenie wydrukuje dane.

Po wydrukowaniu zabezpieczone dane zostaną usunięte z pamięci maszyny.

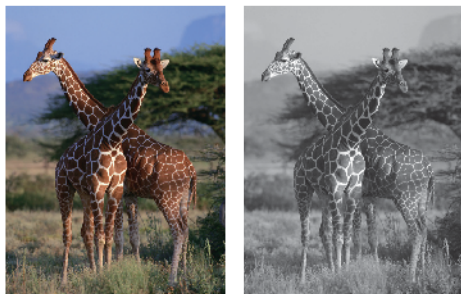


Powiązane informacje

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

Drukowanie kolorowego dokumentu w skali szarości (Windows)

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



1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
2. Wybierz 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 \(Windows\)](#)

Drukowanie na długim papierze (Windows)

Pokrewne Modele: MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

Upewnij się, że do podajnika wielofunkcyjnego załadowano tylko **jeden arkusz** długiego papieru (szerokość: 88,9 – 297 mm / wysokość: 431,9 – 1200 mm).

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 **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** i wybierz opcję **Def. przez użytkownika...** Wprowadź szerokość, wysokość i inne informacje w oknie **Format definiowany przez użytkownika**, a następnie kliknij **OK**.
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 żadaną liczbę kopii (1 – 999) w polu **Ilość kopii**.
9. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.
10. Kliknij przycisk **OK**.
11. Wykonaj operację drukowania.

WAŻNE

Jeśli wkłady atramentowe wyczerpią się podczas drukowania na długim papierze, można je wymienić na nowe wkłady atramentowe tego samego koloru i kontynuować drukowanie.

Odcień koloru może być inny po wymianie wkładu atramentowego.



Powiązane informacje

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

Powiązane tematy:

- [Włóż długi papier do podajnika wielofunkcyjnego](#)

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.
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 **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 żadaną 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 \(Windows\)](#)

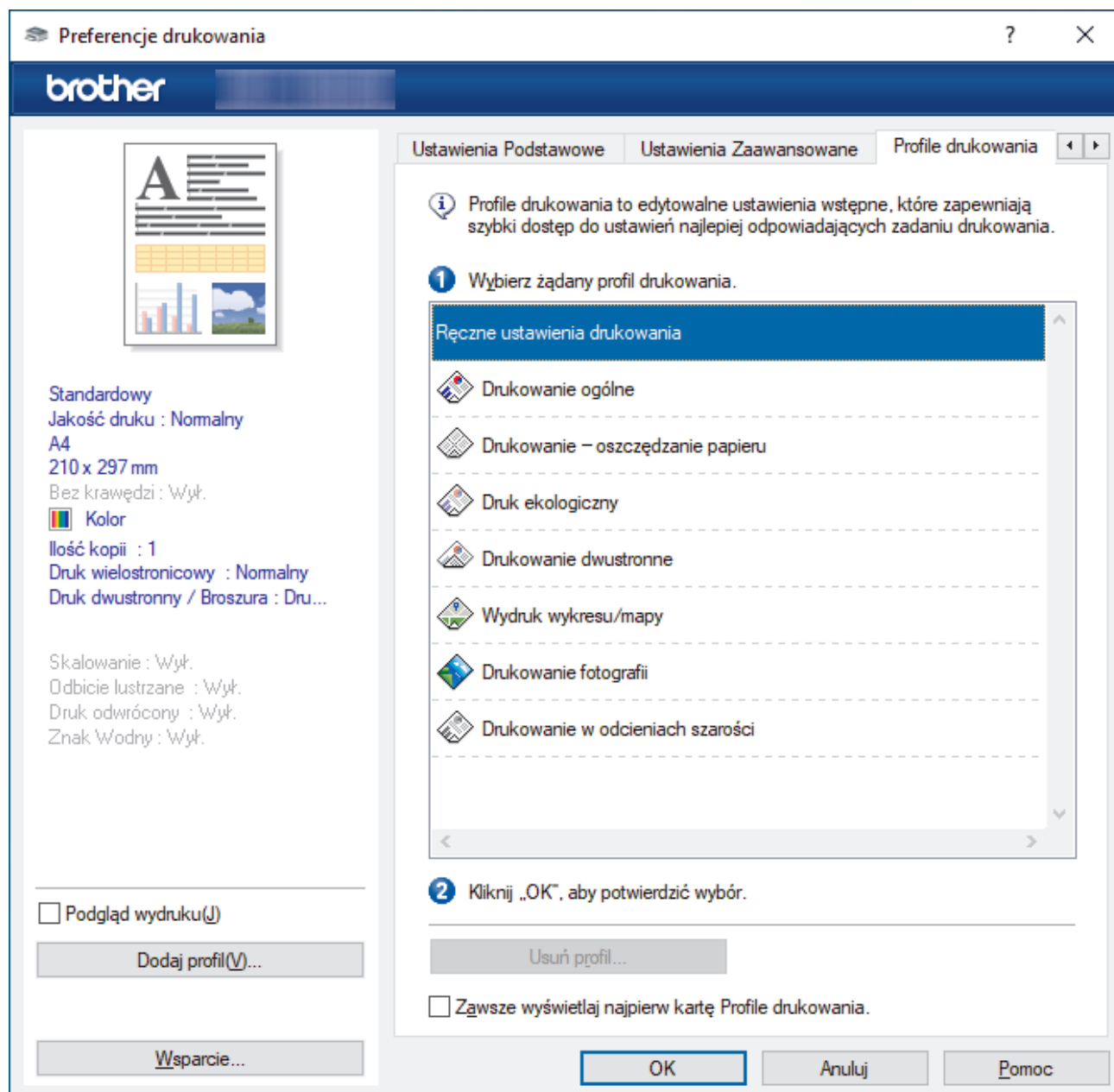
Powiązane tematy:

- [Umieszczenie kopert na tacy papieru #1](#)
- [Wkładanie papieru do gniazda podawania ręcznego](#)

Korzystanie z wstępnie zdefiniowanego profilu druku (Windows)

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

1. Wybierz polecenie drukowania w aplikacji.
2. Wybierz 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 \(Windows\)](#)

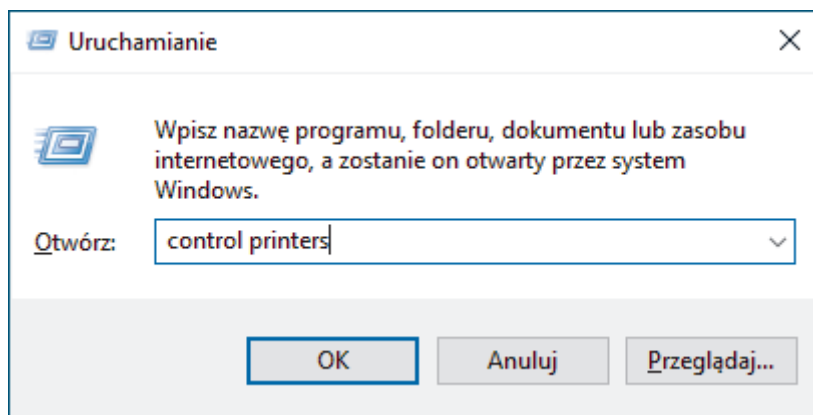
Powiązane tematy:

- [Ustawienia sterownika drukarki \(Windows\)](#)
-

Zmianie domyślnych ustawień drukowania (Windows)

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

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



Wyświetlone zostanie okno **Urządzenia i drukarki**.



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

3. 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.
4. 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 \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [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 Podstawowe

1. Typ nośnika

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

2. Jakość druku

Wybierz żadaną 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 spośród standardowych rozmiarów papieru lub utworzyć specjalny rozmiar papieru.

Bez krawędzi

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

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

4. 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.

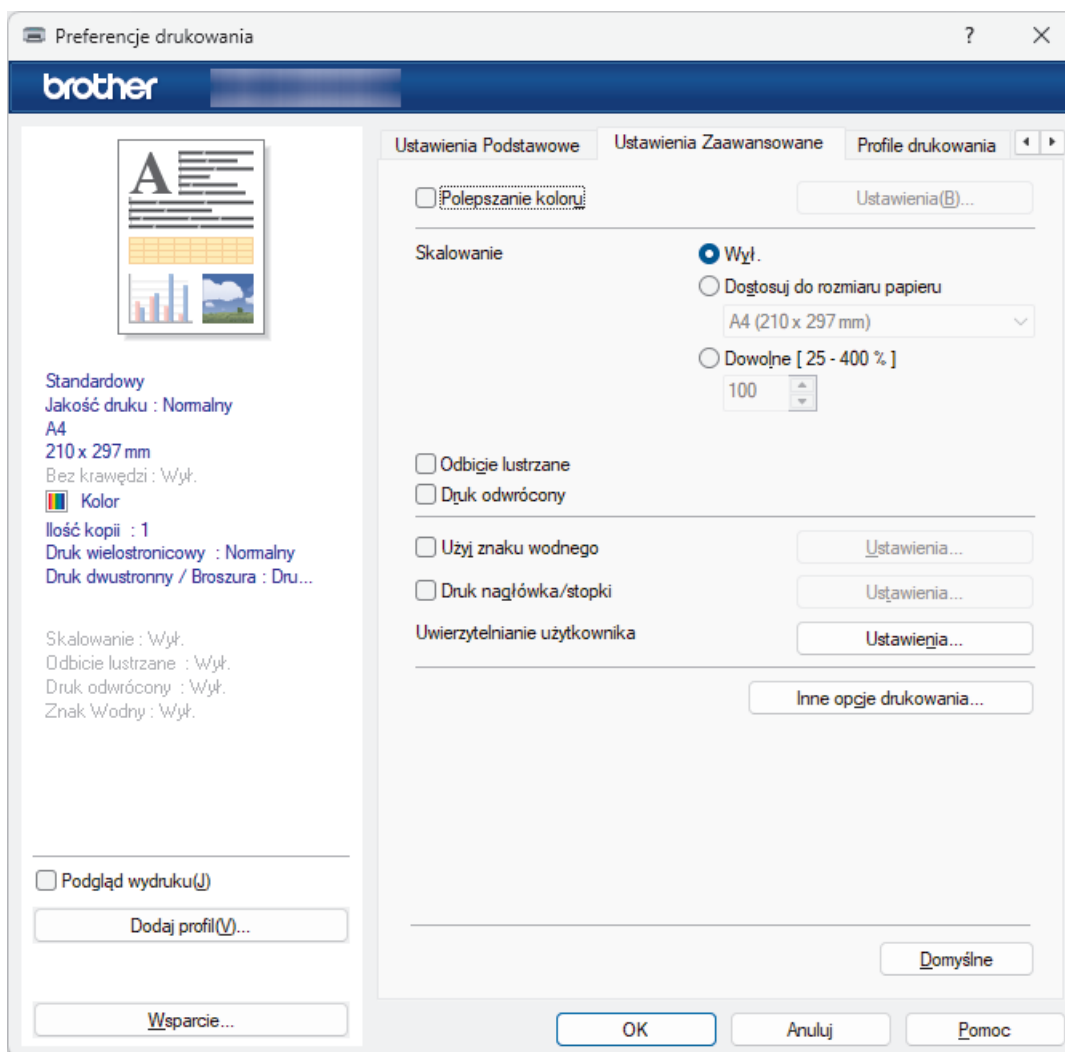
Przycisk Ustawienia druku dwustronnego

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

9. (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Źródło papieru

Wybierz ustawienie źródła papieru odpowiednio do warunków lub przeznaczenia wydruku.

Karta Ustawienia Zaawansowane



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. (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Bezpieczne drukowanie

Ta funkcja uniemożliwia drukowanie poufnych dokumentów, dopóki na panelu sterowania urządzenia nie zostanie wprowadzone hasło.

8. Uwierzytelnianie użytkownika

Ta funkcja umożliwia potwierdzanie ograniczeń dla poszczególnych użytkowników.

9. Przycisk Inne opcje drukowania

Zaawansowane ustawienia kolorów

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

Redukcja smug

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

Pobierz dane koloru drukarki

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

Archiwum wydruku

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

Redukcja nierównych linii

Wybierz tę opcję, aby dostosować wyrównanie wydruku, gdy tekst wydruku jest rozmazany lub obrazy są niewyraźne.



Powiązane informacje

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

Powiązane tematy:

- [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 \(Windows\)](#)
 - [Zmianie domyślnych ustawień drukowania \(Windows\)](#)
 - [Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania](#)
-

Drukowanie z komputera (Mac)

- [Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint \(macOS\)](#)

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 \(Windows/Mac\)](#)

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



- 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. 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 **Drukuj**.

4. Wybierz typ dokumentu.

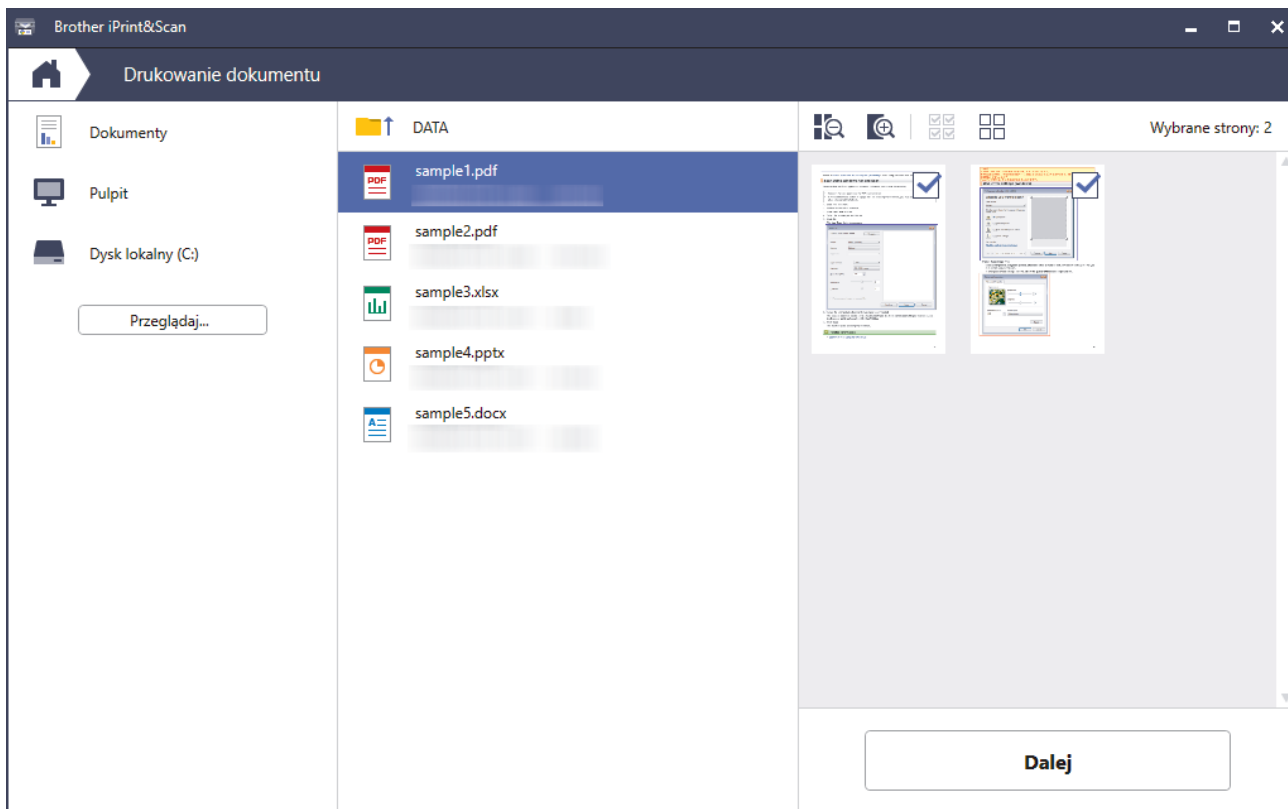
5. Wybierz plik, który chcesz wydrukować, a następnie wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows

Kliknij **Dalej**.

- Mac

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



- 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.

6. W razie potrzeby zmień inne ustawienia drukarki.

7. 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.



Powiązane informacje

- [Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

Powiązane tematy:

- [Dostęp do Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

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 pofalowany, 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  (**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. Kliknij **Dokument / PDF**.

5. Wybierz plik, który chcesz wydrukować, a następnie wykonaj jedną z następujących czynności:

- Windows

Kliknij **Dalej**.

- Mac

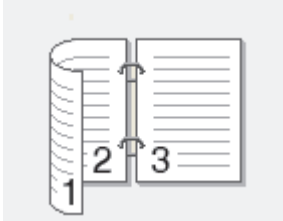
Kliknij **Otwórz**, a następnie kliknij **Dalej**, gdy otrzymasz powiadomienie.



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

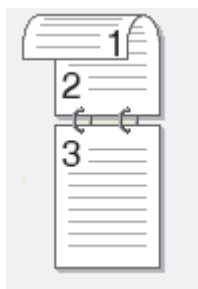
6. Z listy rozwijanej **Druk dwustronny** wybierz jedną z opcji.

Dostępne są dwa rodzaje bindowania dwustronnego:

Opcja	Opis
Wł. (Przerzuć wzdłuż długiej krawędzi)	

Opcja**Opis**

Wł. (Przerzuć wzdłuż krótkiej krawędzi)



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

**Powiązane informacje**

- [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)



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 **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**.

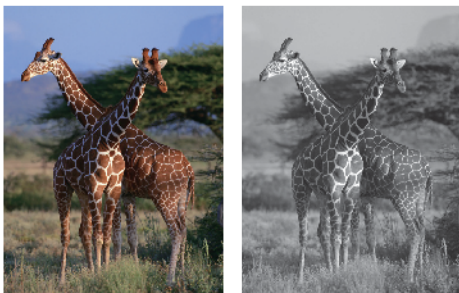



Powiązane informacje

- [Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

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  (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**.



Powiązane informacje

- [Drukowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

Drukowanie danych bezpośrednio z pamięci USB Flash

- [Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB](#)
- [Drukuj plik PDF bezpośrednio z napędu pamięci USB flash](#)

Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB

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

- [Ważne informacje dotyczące drukowania zdjęć](#)
- [Podgląd oraz drukowanie zdjęć z pamięci flash USB](#)
- [Drukowanie strony indeksu \(miniatur\) z pamięci flash USB](#)
- [Drukowanie zdjęć według numeru obrazu](#)
- [Ustawienia drukowania zdjęć](#)

Ważne informacje dotyczące drukowania zdjęć

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](#)

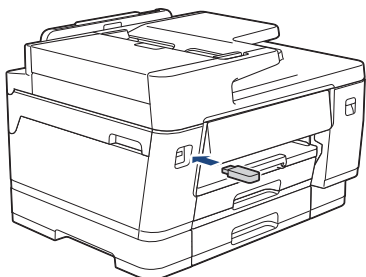
¹ Folder w pamięci USB Flash jest także uwzględniany.


Podgląd oraz drukowanie zdjęć z pamięci flash USB

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 flash USB do gniazda USB.



 Gdy urządzenie znajduje się w trybie spoczynku, na ekranie dotykowym nie są wyświetlane żadne informacje nawet wtedy, gdy pamięć flash USB zostanie podłączony do gniazda USB. Naciśnij ekran dotykowy, aby wybudzić urządzenie.

2. Naciśnij [Wydruk JPEG] > [Wybierz pliki].
3. Naciśnij przycisk ◀ lub ▶, aby wyświetlić fotografię, która ma zostać wydrukowana, a następnie ją naciśnij.

 Aby wydrukować wszystkie zdjęcia, naciśnij [Druk.wsz.], a następnie naciśnij [Tak], aby potwierdzić.

4. Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:
 - Naciśnij przycisk [-] lub [+] na ekranie dotykowym.
 - Naciśnij przycisk **x01**, aby wyświetlić klawiaturę na ekranie dotykowym, a następnie przy użyciu klawiatury na ekranie dotykowym wprowadź liczbę kopii. Naciśnij [OK].
5. Naciśnij przycisk [OK].
6. Powtarzaj trzy ostatnie kroki aż do momentu wybrania wszystkich zdjęć, które mają zostać wydrukowane.
7. Naciśnij przycisk [OK].
8. Sprawdź i zatwierdź wyświetloną listę opcji.
9. Aby zmienić ustawienia drukowania, naciśnij przycisk  [Ustawienia druku].

Po zakończeniu naciśnij przycisk [OK].

10. Naciśnij [Uruchom].

Powiązane informacje

- [Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienia drukowania zdjęć](#)

Drukowanie strony indeksu (miniatur) z pamięci flash USB

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 flash USB do gniazda USB.



Gdy urządzenie znajduje się w trybie spoczynku, na ekranie dotykowym nie są wyświetlane żadne informacje nawet wtedy, gdy pamięć flash USB zostanie podłączony do gniazda USB. Naciśnij ekran dotykowy, aby wybudzić urządzenie.

2. Naciśnij [Wydruk JPEG] > [Druk indeksu] > [Drukuj str. z indeksem].
3. Aby zmienić ustawienia druku, naciśnij przycisk  [Ustawienia druku].

Po zakończeniu naciśnij przycisk [OK].

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

4. Naciśnij [Uruchom].



Powiązane informacje

- [Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB](#)

Powiązane tematy:

- [Drukowanie zdjęć według numeru obrazu](#)

Drukowanie zdjęć według numeru obrazu

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

1. Włóż pamięć flash USB do gniazda USB.




Gdy urządzenie znajduje się w trybie spoczynku, na ekranie dotykowym nie są wyświetlane żadne informacje nawet wtedy, gdy pamięć flash USB zostanie podłączony do gniazda USB. Naciśnij ekran dotykowy, aby wybudzić urządzenie.

2. Naciśnij [Wydruk JPEG] > [Druk indeksu] > [Druk zdjęć].
3. Przy użyciu ekranu dotykowego wprowadź numery obrazów, które chcesz wydrukować. Po wybraniu numerów obrazów naciśnij [OK].



- Można wprowadzić wiele numerów jednocześnie, używając przecinka lub myślnika. Aby na przykład wydrukować obrazy o numerach 1, 3 i 6, wprowadź cyfry **1, 3, 6**. Aby wydrukować zakres stron, użyj myślnika. Na przykład wprowadź zakres **1-5**, aby wydrukować obrazy o numerach od 1 do 5.
- Maksymalnie można wprowadzić 12 znaków (łącznie z przecinkami i myślnikami) dla numerów obrazów, które mają być wydrukowane.

4. Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:
 - Naciśnij przycisk [-] lub [+] na ekranie dotykowym.
 - Naciśnij przycisk **x01**, aby wyświetlić klawiaturę na ekranie dotykowym, a następnie przy użyciu klawiatury na ekranie dotykowym wprowadź liczbę kopii. Naciśnij [OK].
5. Aby zmienić ustawienia drukowania, naciśnij przycisk  [Ustawienia druku].
Po zakończeniu naciśnij przycisk [OK].
6. Naciśnij [Uruchom].




Powiązane informacje

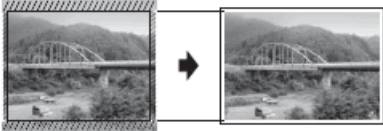

- [Drukowanie zdjęć bezpośrednio z pamięci flash USB](#)

Powiązane tematy:

- [Drukowanie strony indeksu \(miniatur\) z pamięci flash USB](#)
- [Ustawienia drukowania zdjęć](#)

Ustawienia drukowania zdjęć

Naciśnij  [Ustawienia druku], aby wyświetlić ustawienia przedstawione w tabeli.

Opcja	Opis
Jakość druku	Wybór rozdzielczości druku dla danego typu dokumentu.
(MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/ MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Wybierz tace	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. <ul style="list-style-type: none">Funkcja ta jest domyślnie włączona. Aby wydrukować cały obraz, należy wyłączyć to ustawienie.Jeśli ustawienie Kadrowanie jest wyłączone, należy wyłączyć także ustawienie Bez brzegu. <p>Przycinanie: Wł.</p>  <p>Przycinanie: Wył.</p> 
Bez brzegu	Rozszerzenie obszaru wydruku w celu dopasowania do krawędzi papieru. Czas drukowania będzie dłuższy.
Wydruk daty	Wydrukuj datę na zdjęciu. Data jest drukowana w prawym dolnym rogu zdjęcia. Aby można było użyć tego ustawienia, dane zdjęcia muszą zawierać datę.
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 bezpośrednio z pamięci flash USB](#)

Powiązane tematy:

- [Podgląd oraz drukowanie zdjęć z pamięci flash USB](#)
- [Drukowanie zdjęć według numeru obrazu](#)

Drukuj plik PDF bezpośrednio z napędu pamięci USB flash

Pokrewne Modele: MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

Można wydrukować plik PDF bezpośrednio z pamięci USB flash.

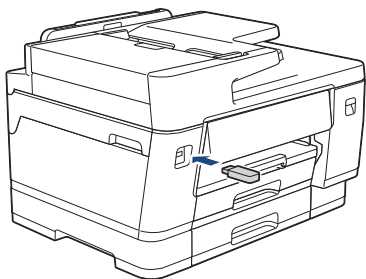


Nie można drukować plików PDF o rozmiarach 2 GB lub większych.

WAŻNE

W celu uniknięcia uszkodzenia urządzenia NIE podłączaj do bezpośredniego interfejsu USB drukarki urządzeń innych niż napędy pamięci USB flash.

1. Włóż pamięć flash USB do gniazda USB.




Gdy urządzenie znajduje się w trybie spoczynku, na ekranie dotykowym nie są wyświetlane żadne informacje nawet wtedy, gdy pamięć flash USB zostanie podłączony do gniazda USB. Naciśnij ekran dotykowy, aby wybudzić urządzenie.

2. Naciśnij [Wydruk PDF].



Jeżeli urządzenie ma włączoną funkcję Secure Function Lock (Blokada funkcji), użycie funkcji Druk bezpośredni może nie być możliwe.

3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić plik PDF do wydrukowania, a następnie go naciśnij.
4. Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:
 - Naciśnij [-] lub [+] na ekranie dotykowym.
 - Naciśnij przycisk ×001, aby wyświetlić klawiaturę na ekranie dotykowym, a następnie przy użyciu klawiatury na ekranie dotykowym wprowadź liczbę kopii. Naciśnij [OK].
5. Sprawdź i zatwierdź wyświetloną listę opcji.
6. Aby zmienić ustawienia drukowania, naciśnij przycisk  [Ustawienia druku].

Po zakończeniu naciśnij przycisk [OK].

Opcja	Opis
Jakość druku	Wybór rozdzielczości druku dla danego typu dokumentu.
Wybierz tacę	Wybór tacy.
Rozm.papieru	Wybór rozmiaru papieru.
Wielostronicowy	Ustaw tę opcję, aby wydrukować wiele stron na jednej kartce papieru lub wydrukować jedną stronę dokumentu na wielu kartkach.

Opcja	Opis
Obustronne	Wybierz rodzaj bindowania dwustronnego.
Scal	Włącz tę opcję, aby wydrukować zestawy dokumentów wielostronicowych z oryginalną kolejnością stron.
Opcja PDF	Wybierz tę opcję, aby wydrukować plik PDF ze znacznikami lub sygnaturami.
Nowe ustawienia	Najczęściej używane ustawienia drukowania można zapisać, ustawiając je jako domyślne.
Reset urządz.	Przywrócenie zmienionych ustawień drukowania do wartości fabrycznych.

7. Naciśnij przycisk [Uruch. mono] albo [Uruch. kolor].

WAŻNE

NIE odłączaj pamięci flash USB od bezpośredniego interfejsu USB urządzenia w trakcie drukowania.



Powiązane informacje

- [Drukowanie danych bezpośrednio z pamięci USB Flash](#)

Wydruk 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. Naciśnij ◀ lub ▶, aby wyświetlić pozycję [Aplikacje].

Naciśnij [Aplikacje].



- Jeśli na ekranie LCD urządzenia są wyświetlane informacje dotyczące połączenia internetowego, zapoznaj się z nimi, a następnie naciśnij [OK].
- Na ekranie LCD co pewien czas wyświetlane są aktualizacje oraz informacje o możliwościach funkcji Brother Web Connect. Przeczytaj informację, a następnie naciśnij przycisk [OK].

2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcję [Email Print], a następnie naciśnij ją.



- Jeśli ta funkcja jest zablokowana, skontaktuj się z administratorem sieci, aby uzyskać do niej dostęp.
- Jeśli pojawią się informacje dotyczące funkcji [Email Print], zapoznaj się z nimi, a następnie naciśnij [OK].

3. Naciśnij [Włącz].

Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie. Wydruk wiadomości e-mail jest włączony, a następnie urządzenie drukuje arkusz instrukcji.

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



- Adres e-mail można potwierdzić w menu urządzenia.
Naciśnij [Aplikacje] > [Email Print] > [Adres urządzenia].
- Aby zmienić ustawienia, w tym adres e-mail i ustawienia drukarki, przejdź do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy, kliknij **Online Functions (Funkcje online) > Online Functions Settings (Ustawienia funkcji online)** w lewym menu nawigacji, a następnie kliknij przycisk **Online Functions Settings Page (Strona ustawień funkcji online)**.



Powiązane informacje

- [Drukowanie](#)

Powiązane tematy:

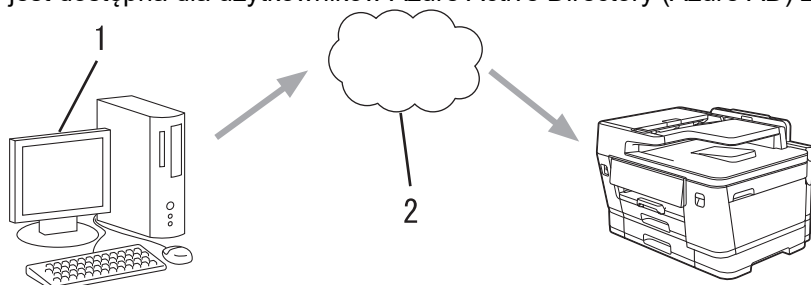
- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Universal Print

- [Universal Print — informacje ogólne](#)
- [Konfiguracja drukowania uniwersalnego](#)
- [Dodawanie do komputera drukarki obsługującej technologię Universal Print](#)
- [Wyrejestruj urządzenie z usługi Universal Print](#)

Universal Print — informacje ogólne

Universal Print to usługa drukowania firmy Microsoft, działająca w chmurze. Umożliwia ona drukowanie dokumentów, z dowolnego miejsca w Internecie, bez instalowania sterownika drukarki. Usługa Universal Print jest dostępna dla użytkowników Azure Active Directory (Azure AD) z subskrypcją Microsoft 365.



1. Komputer z systemem Windows 10 20H1 lub nowszą wersją
2. Serwer w chmurze



Powiązane informacje

- [Universal Print](#)

Konfiguracja drukowania uniwersalnego

- Upewnij się, że ustawiłeś prawidłową datę i godzinę dla swojej strefy czasowej.
- Jeśli sieć korzysta z serwera proxy, skonfiguruj ustawienia serwera proxy.

Rejestrowanie urządzenia w usłudze Universal Print przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. >> [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Network (Sieć) > Network (Sieć) > Protocol (Protokół)**.



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

3. Zaznacz pole wyboru **Universal Print (Drukowanie uniwersalne)**, a następnie kliknij przycisk **Advanced Settings (Ustawienia zaawansowane)**.
4. W razie potrzeby zmień nazwę swojego urządzenia w polu **Device Name (Nazwa urządzenia)**.



Użycie któregoś z następujących znaków: ?, /, \, ", :, <, >, | lub * może spowodować błąd wysyłania.

5. Kliknij **Register (Zarejestruj)**.
6. Zostanie wyświetlony kod użytkownika Universal Print. Kliknij przycisk **Sign in (Zaloguj się)**, a następnie wprowadź kod użytkownika.
7. Aby ukończyć rejestrację, postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

Przydzielanie użytkowników Universal Print za pośrednictwem portalu Microsoft Azure

8. Uzyskaj dostęp do portalu Microsoft Azure.
Adres URL: portal.azure.com
9. Zaloguj się jako Administrator drukarki.
10. Wybierz usługę **Drukowanie uniwersalne**.
11. Wybierz opcję **Drukarki**, a następnie wybierz z listy urządzenie.
12. Wybierz opcję **Udostępnij**.
13. Wybierz użytkowników, których chcesz przypisać do usługi Universal Print, a następnie kliknij **Udostępnienie drukarki**.






Powiązane informacje

- [Universal Print](#)

Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
- [Konfigurowanie daty i godziny przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
- [Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Dodawanie do komputera drukarki obsługującej technologię Universal Print

- Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - System Windows 11
 - Kliknij  > **Ustawienia** > **Bluetooth i urządzenia** > **Drukarki i skanery** > **Dodaj urządzenie**.
 - Wybierz **Służbowe** z listy rozwijanej **Pokaż drukarki i skanery skojarzone z moim**.
 - System Windows 10
 - Kliknij  >  > **Urządzenia** > **Drukarki i skanery** > **Dodaj drukarkę lub skaner**.
 - Wybierz **Służbowa drukarka i skaner** z listy rozwijanej.
- Wybierz z listy urządzenie zarejestrowane jako drukarka obsługująca Universal Print, a następnie kliknij przycisk **Dodaj urządzenie**.

Możesz teraz drukować za pomocą urządzenia zarejestrowanego jako drukarka obsługująca funkcję drukowania uniwersalnego.



Powiązane informacje

- [Universal Print](#)

Wyrejestruj urządzenie z usługi Universal Print

Aby wyrejestrować urządzenie, należy usunąć ją z obszaru Zarządzanie przez interfejs webowy, a następnie usunąć ją w portalu Microsoft Azure.

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. >> [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Network (Sieć) > Network (Sieć) > Protocol (Protokół)**.



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

3. Obok pola wyboru **Universal Print (Drukowanie uniwersalne)** kliknij **Advanced Settings (Ustawienia zaawansowane)**.
4. Kliknij **Delete Registration Data (Usunąć dane rejestracyjne?)**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.
5. Uzyskaj dostęp do portalu Microsoft Azure.
Adres URL: portal.azure.com
6. Zaloguj się jako Administrator drukarki.
7. Wybierz usługę **Drukowanie uniwersalne**.
8. Wybierz opcję **Drukarki**, a następnie wybierz z listy urządzenie.
9. Kliknij łącze **Usuń udział drukarki**, a następnie łącze **OK**.
10. Kliknij łącze **Wyrejestruj**, a następnie łącze **OK**.




Powiązane informacje

- [Universal Print](#)


Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Anulowanie zadania drukowania

1. Naciśnij .



Aby anulować wiele zadań drukowania, naciśnij i przytrzymaj przez około cztery sekundy przycisk .



Powiązane informacje

- [Drukowanie](#)

Skanowanie


- Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia
- Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)
- Skanowanie z komputera (Windows)
- Skanowanie z komputera (Mac)
- Konfiguracja ustawień skanowania za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia

- Konfigurowanie przycisku skanowania urządzenia
- Skanowanie wielostronicowych dokumentów o rozmiarze A4 lub Letter
- Skanowanie zdjęć i grafiki
- Skanowanie dokumentów do pojedynczego pliku PDF
- Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash
- Skanowanie wielu wizytówek i zdjęć (automatyczne przycinanie)
- Skanowanie do edytowalnego pliku tekstowego przy użyciu OCR
- Zapisywanie skanowanych danych jako załącznika do wiadomości e-mail
- Przesyłanie skanowanych danych do odbiorcy wiadomości e-mail
- Skanuj do FTP
- Skanowanie do serwera SSH (SFTP)
- Skanowanie do sieci (Windows)
- Skanuj do SharePoint
- Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows)

Konfigurowanie przycisku skanowania urządzenia

W celu skanowania przy użyciu przycisku skanowania urządzenia należy dodać urządzenie do aplikacji Brother iPrint&Scan.

1. Przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu pod adresem support.brother.com/downloads, a następnie pobierz i zainstaluj oprogramowanie kompatybilne z posiadanym systemem operacyjnym (Windows lub Mac).
 - Windows:
Pobierz i zainstaluj pakiet oprogramowania **EasySetup** lub **Pełny sterownik i pakiet oprogramowania**. Ta instalacja obejmuje aplikację Brother iPrint&Scan.
 - Mac:
Pobierz i zainstaluj aplikację **Brother iPrint&Scan** oraz **iPrint&Scan Push Scan Tool**.
2. Uruchom aplikację Brother iPrint&Scan.
 - Windows:
Kliknij dwukrotnie ikonę  (**Brother iPrint&Scan**) na pulpicie komputera.
 - 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 urządzenie Brother nie zostało wybrane, kliknij przycisk **Dodaj urządzenie / Wybierz urządzenie**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby wybrać urządzenie Brother.
4. Kliknij przycisk **Ustawienia skanowania urządzenia**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie, aby zmienić ustawienia skanowania, w tym dotyczące typu pliku i lokalizacji zapisu plików.



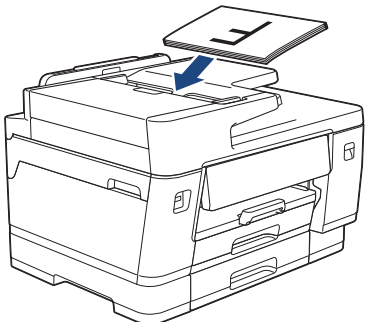
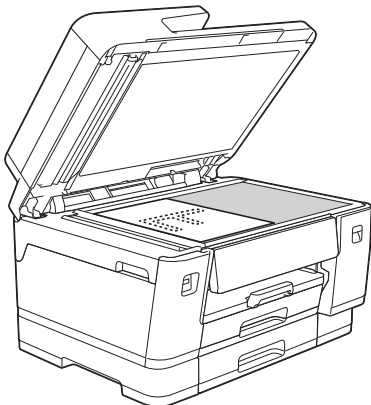
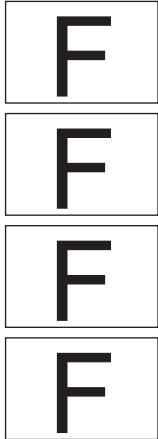
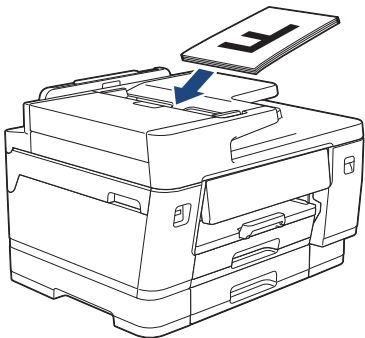
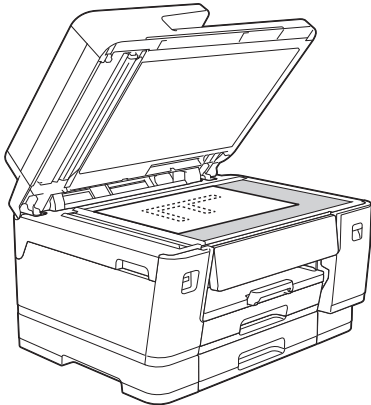
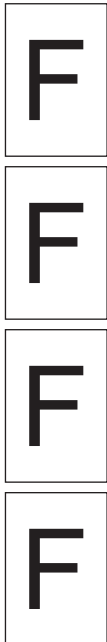
Powiązane informacje

- [Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia](#)

Skanowanie wielostronicowych dokumentów o rozmiarze A4 lub Letter

Efekt skanowania wielostronicowego dokumentu o rozmiarze A4 lub Letter do jednego pliku, np.. PDF, zależy od tego, jak dokument zostanie położony.

- Aby uzyskać skan o orientacji poziomej, należy włożyć dokument do podajnika ADF dłuższą krawędzią lub przystawić go dłuższą krawędzią do lewego boku szyby skanera.
- Aby uzyskać skan o orientacji pionowej, należy włożyć dokument do podajnika ADF krótszą krawędzią lub przystawić go krótszą krawędzią do lewego boku szyby skanera.

Sposób umieszczania dokumentu		Wynik skanowania
<p>Najpierw dłuższa krawędź</p> <p>Podajnik ADF</p> 	<p>Szyba skanera</p> 	<p>Poziomo</p> 
<p>Najpierw krótsza krawędź</p> <p>Podajnik ADF</p> 	<p>Szyba skanera</p> 	<p>Pionowo</p> 

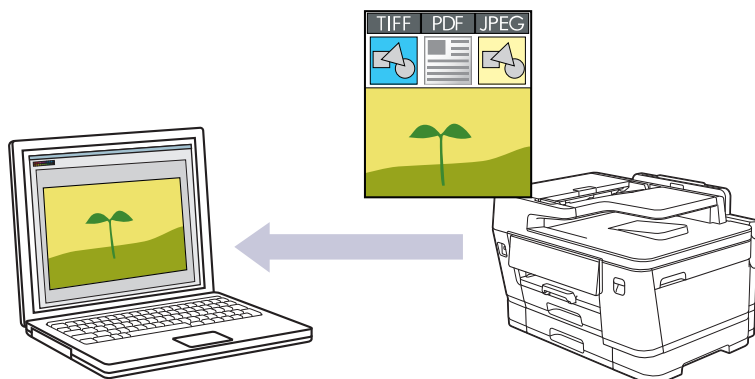


Powiązane informacje

- [Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia](#)

Skanowanie zdjęć i grafiki

Wyślij zeskanowane zdjęcia lub grafikę bezpośrednio do komputera.



- **Skanowanie z urządzenia:**

Najpierw musi zostać skonfigurowany przycisk skanowania urządzenia, włącznie z ustawieniami dotyczącymi typu pliku i lokalizacji zapisu pliku. >> *Powiązane informacje: Konfigurowanie przycisku skanowania urządzenia*


- **Skanowanie z komputera:**

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


1. Załaduj dokument.
2. Naciśnij [Skanuj] > [do komputera] > [do obrazu].
3. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić nazwę komputera, do którego mają być wysyłane dane, a następnie wybierz nazwę komputera.



Jeśli na wyświetlaczu LCD pojawi się monit o wprowadzenie numeru PIN, za pomocą wyświetlacza LCD wprowadź czterocyfrowy numer PIN dla komputera, a następnie naciśnij przycisk [OK].

4. Aby zmienić ustawienia, naciśnij  [Opcje].



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

5. Naciśnij [Ustaw.skan.] > [Ustaw urządzenie].
6. Wybierz ustawienia skanowania do zmiany, a następnie naciśnij przycisk [OK].

Opcja	Opis
Skan. 2-stronne (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Wybierz tryb skanowania dwustronnego.
Ustaw. koloru	Wybierz format koloru dla dokumentu.
Rozdzielczość	Wybierz rozdzielczość skanowania dokumentu.
Typ pliku	Wybierz format pliku dla dokumentu.
Rozm. dokum.	Wybierz rozmiar dokumentu.

Opcja	Opis
Jasność	Wybierz poziom jasności.
Kontrast	Wybierz poziom kontrastu.
Autoprostow.	Skoryguj przekrzywione dokumenty podczas skanowania.
Pomiń puste strony	Jeśli opcja jest włączona, puste strony będą pomijane.
Czułość pomij. pustych stron	Wybierz poziom czułości wykrywania pustych stron w zeskanowanych danych. Im wyższa czułość, tym łatwiej urządzenie będzie wykrywać puste strony.
Usuń kolor tła	Zmień ilość usuwanego koloru tła.
Ust. marginesów	Wyreguluj marginesy dokumentu.



Aby zapisać ustawienia jako skrót, naciśnij [Zapisz jako skrót]. Zostanie wyświetlony monit, czy skrót ma zostać zmieniony na skrót dostępny za jednym dotknięciem. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.

7. Naciśnij przycisk [Uruchom].

Urządzenie rozpocznie skanowanie. W przypadku korzystania z szyby skanera urządzenia postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD, aby ukończyć zadanie skanowania.



Powiązane informacje

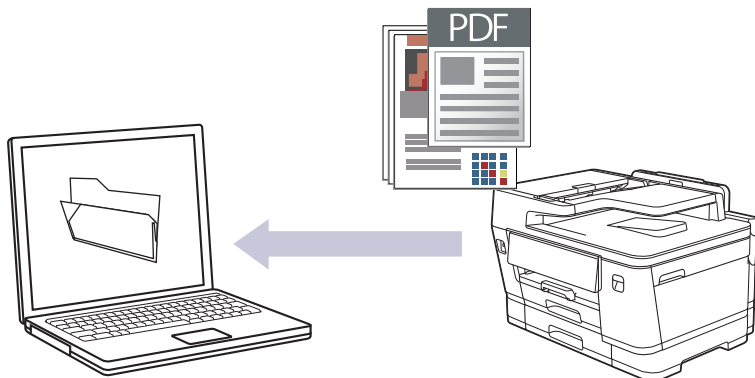
- [Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia](#)

Powiązane tematy:

- [Konfigurowanie przycisku skanowania urządzenia](#)
- [Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

Skanowanie dokumentów do pojedynczego pliku PDF

Połącz wiele stron w jeden dokument PDF.



- **Skanowanie z urządzenia:**

Najpierw musi zostać skonfigurowany przycisk skanowania urządzenia, włącznie z ustawieniami dotyczącymi typu pliku i lokalizacji zapisu pliku. >> *Powiązane informacje: Konfigurowanie przycisku skanowania urządzenia*

- **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].


1. Załaduj dokument.
2. Naciśnij [Skanuj] > [do komputera] > [do pliku].
3. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić nazwę komputera, do którego mają być wysyłane dane, a następnie wybierz nazwę komputera.



Jeśli na wyświetlaczu LCD pojawi się monit o wprowadzenie numeru PIN, za pomocą wyświetlacza LCD wprowadź czterocyfrowy numer PIN dla komputera, a następnie naciśnij przycisk [OK].

4. Aby zmienić ustawienia, naciśnij  [Opcje].



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

5. Naciśnij [Ustaw.skan.] > [Ustaw urządzenie].
6. Wybierz ustawienia skanowania do zmiany, a następnie naciśnij przycisk [OK].

Opcja	Opis
Skan. 2-stronne (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Wybierz tryb skanowania dwustronnego.
Ustaw. koloru	Wybierz format koloru dla dokumentu.
Rozdzielczość	Wybierz rozdzielczość skanowania dokumentu.

Opcja	Opis
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.
Pomiń puste strony	Jeśli opcja jest włączona, puste strony będą pomijane.
Czułość pomij. pustych stron	Wybierz poziom czułości wykrywania pustych stron w zeskanowanych danych. Im wyższa czułość, tym łatwiej urządzenie będzie wykrywać puste strony.
Usuń kolor tła	Zmień ilość usuwanego koloru tła.
Ust. marginesów	Wyreguluj marginesy dokumentu.



Aby zapisać ustawienia jako skrót, naciśnij [Zapisz jako skrót]. Zostanie wyświetlony monit, czy skrót ma zostać zmieniony na skrót dostępny za jednym dotknięciem. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.

7. Naciśnij [Uruchom].

Urządzenie rozpocznie skanowanie. W przypadku korzystania z szyby skanera urządzenia postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD, aby ukończyć zadanie skanowania.



Powiązane informacje

- [Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia](#)

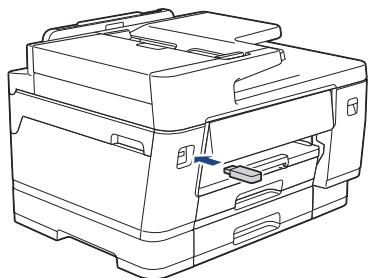
Powiązane tematy:


- [Konfigurowanie przycisku skanowania urządzenia](#)
- [Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

Zapisanie skanowanych danych do pamięci USB Flash

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 [Skan do karty].
4. Aby zmienić ustawienia, naciśnij przycisk  [Opcje], a następnie przejdź do kolejnego kroku.
5. Wybierz ustawienia skanowania do zmiany, a następnie naciśnij przycisk [OK].

Opcja	Opis
Skan. 2-stronne (MFC-J3960DW/ MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW/ MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Wybierz tryb skanowania dwustronnego.
Ustaw. koloru	Wybierz format koloru dla 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	Wybranie lub edycja nazwy pliku.
Styl nazwy pliku	Wybierz kolejność pojawiania się daty, numeru licznika i innych pozycji w nazwach plików.
Autom.przycin.	Skanowanie jednocześnie wielu dokumentów umieszczonych na szybie skanera do pamięci flash USB. Urządzenie zeskanuje każdy dokument i utworzy oddzielne pliki lub jeden plik wielostronicowy.
Autoprostow.	Skoryguj przekrzywione dokumenty podczas skanowania.
Pomiń puste strony	Jeśli opcja jest włączona, puste strony będą pomijane.
Czułość pomij. pustych stron	Wybierz poziom czułości wykrywania pustych stron w zeskanowanych danych. Im wyższa czułość, tym łatwiej urządzenie będzie wykrywać puste strony.

Opcja	Opis
Usuń kolor tła	Zmień ilość usuwanego koloru tła.
Ust. marginesów	Wyreguluj marginesy dokumentu.



- Aby wybrać własne ustawienia domyślne: po wprowadzeniu zmian do ustawień naciśnij opcję [Nowe ustawienia], a następnie naciśnij przycisk [Tak].
- Aby przywrócić ustawienia fabryczne, naciśnij opcję [Reset urządz.], a następnie naciśnij przycisk [Tak].
- Aby zapisać ustawienia jako skrót, naciśnij [Zapisz jako skrót]. Zostanie wyświetlony monit, czy skrót ma zostać zmieniony na skrót dostępny za jednym dotknięciem. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.

6. Naciśnij przycisk [Uruchom].

W przypadku korzystania z szyby skanera umieść następną stronę, a następnie naciśnij [Kontynuuj]. Jeśli nie ma więcej stron do skanowania, naciśnij przycisk [Zakończ]. Po zakończeniu skanowania przed wyciągnięciem pamięci flash USB z urządzenia upewnij się, że wybrano opcję [Zakończ].

WAŻNE

Podczas odczytywania danych na wyświetlaczu LCD pojawia się komunikat. NIE odłączaj przewodu zasilającego ani NIE wyciągaj pamięci flash USB z urządzenia podczas odczytu danych. Może dojść do utraty danych lub uszkodzenia pamięci flash USB.



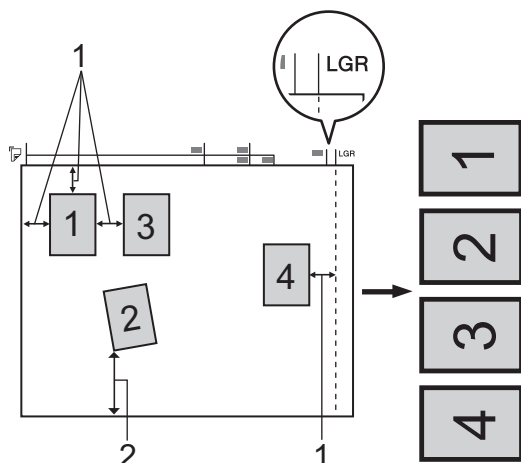
Powiązane informacje

- [Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia](#)

Skanowanie wielu wizytówek i zdjęć (automatyczne przycinanie)

Istnieje możliwość równoczesnego skanowania kilku dokumentów umieszczonych na szybie skanera. Urządzenie zeskanuje każdy dokument i użyje funkcji automatycznego przycinania, aby utworzyć oddzielne pliki lub jeden plik wielostronicowy.


Wskazówki dotyczące funkcji Automatyczne przycinanie



1. 10 mm lub więcej
 2. 20 mm lub więcej (dół)
- To ustawienie jest dostępne tylko dla dokumentów o kształcie prostokąta lub kwadratu.
 - Jeśli dokument jest zbyt długi lub zbyt szeroki, funkcja nie będzie działać w sposób tutaj opisany.
 - Dokumenty należy odsunąć od krawędzi szyby skanera, jak pokazano na ilustracji.
 - Dokumenty muszą być ułożone co najmniej 10 mm od siebie.
 - Funkcja Automatyczne przycinanie reguluje przekrzywienie dokumentu na szybie skanera, jeśli jednakże dokument jest przekrzywiony o więcej niż 45 stopni przy rozdzielczości poniżej 300 x 300 dpi lub 10 stopni przy rozdzielczości 600 x 600 dpi, funkcja ta nie będzie działać.
 - Aby można było skorzystać z funkcji Automatyczne przycinanie, podajnik ADF musi być pusty.
 - Funkcja automatycznego przycinania jest dostępna dla maksymalnie 32 dokumentów, w zależności od ich rozmiaru.



Aby skanować dokumenty z użyciem funkcji automatycznego przycinania, należy umieścić dokumenty na szybie skanera.

1. Umieść dokumenty na szybie skanera.
2. Podłącz pamięć USB flash do urządzenia.
3. Naciśnij [Skan do karty] >  [Opcje] > [Autom.przycin.].
4. Naciśnij przycisk [Wł.].
5. Naciśnij przycisk [OK].
6. Naciśnij przycisk [Uruchom].

Urządzenie rozpocznie skanowanie. Postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD, aby ukończyć zadanie skanowania.

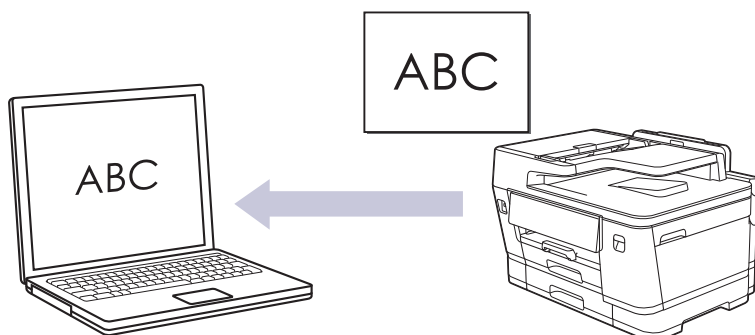


Powiązane informacje

- [Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia](#)


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:**
Najpierw musi zostać skonfigurowany przycisk skanowania urządzenia, włącznie z ustawieniami dotyczącymi typu pliku i lokalizacji zapisu pliku. >> *Powiązane informacje: Konfigurowanie przycisku skanowania urządzenia*
- **Skanowanie z komputera:**
>> *Powiązane informacje: Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan (Windows/Mac)*

1. **Włóż dokument.**
2. Naciśnij [Skanuj] > [do komputera] > [do OCR].
3. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić nazwę komputera, do którego mają być wysyłane dane, a następnie wybierz nazwę komputera.

 Jeśli na wyświetlaczu LCD pojawi się monit o wprowadzenie numeru PIN, za pomocą wyświetlacza LCD wprowadź czterocyfrowy numer PIN dla komputera, a następnie naciśnij przycisk [OK].

4. Aby zmienić ustawienia, naciśnij  [Opcje].

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

5. Naciśnij [Ustaw.skan.] > [Ustaw urządzenie].
6. Wybierz ustawienia skanowania do zmiany, a następnie naciśnij przycisk [OK].

Opcja	Opis
Skan. 2-stronne (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Wybierz tryb skanowania dwustronnego.
Ustaw. koloru	Wybierz format koloru dla dokumentu.
Rozdzielczość	Wybierz rozdzielczość skanowania dokumentu.
Typ pliku	Wybierz format pliku dla dokumentu.

Opcja	Opis
Rozm. dokum.	Wybierz rozmiar dokumentu.
Jasność	Wybierz poziom jasności.
Kontrast	Wybierz poziom kontrastu.
Autoprostow.	Skoryguj przekrzywione dokumenty podczas skanowania.
Pomiń puste strony	Jeśli opcja jest włączona, puste strony będą pomijane.
Czułość pomij. pustych stron	Wybierz poziom czułości wykrywania pustych stron w zeskanowanych danych. Im wyższa czułość, tym łatwiej urządzenie będzie wykrywać puste strony.
Usuń kolor tła	Zmień ilość usuwanego koloru tła.
Ust. marginesów	Wyreguluj marginesy dokumentu.



Aby zapisać ustawienia jako skrót, naciśnij [Zapisz jako skrót]. Zostanie wyświetlony monit, czy skrót ma zostać zmieniony na skrót dostępny za jednym dotknięciem. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.

7. Naciśnij przycisk [Uruchom].

Urządzenie rozpocznie skanowanie. W przypadku korzystania z szyby skanera urządzenia postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD, aby ukończyć zadanie skanowania.



Powiązane informacje

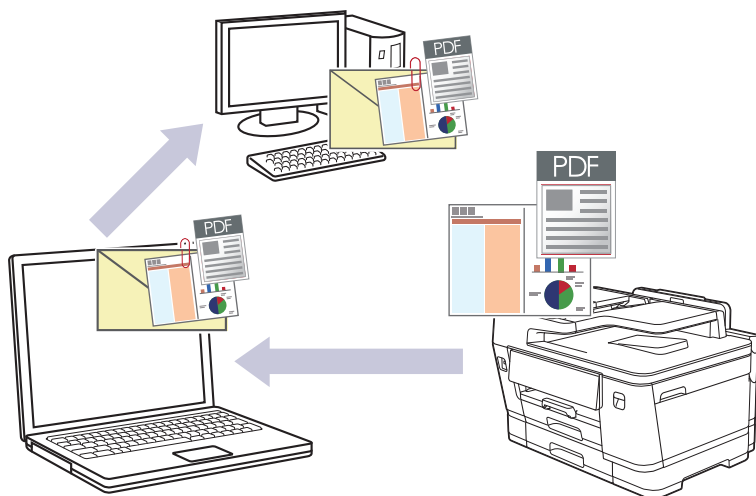
- [Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia](#)

Powiązane tematy:

- [Konfigurowanie przycisku skanowania urządzenia](#)
- [Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

Zapisywanie skanowanych danych jako załącznika do wiadomości e-mail

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



- **Skanowanie z urządzenia:**

Najpierw musi zostać skonfigurowany przycisk skanowania urządzenia, włącznie z ustawieniami dotyczącymi typu pliku i lokalizacji zapisu pliku. ➤ *Powiązane informacje: Konfigurowanie przycisku skanowania urządzenia*

- **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.

1. **Załaduj dokument.**
2. Naciśnij [Skanuj] > [do komputera] > [do wiad. e-mail].
3. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić nazwę komputera, do którego mają być wysyłane dane, a następnie wybierz nazwę komputera.

 Jeśli na wyświetlaczu LCD pojawi się monit o wprowadzenie numeru PIN, za pomocą wyświetlacza LCD wprowadź czterocyfrowy numer PIN dla komputera, a następnie naciśnij przycisk [OK].

4. Aby zmienić ustawienia, naciśnij  [Opcje].

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

5. Naciśnij [Ustaw.skan.] > [Ustaw urządzenie].
6. Wybierz ustawienia skanowania do zmiany, a następnie naciśnij przycisk [OK].

Opcja	Opis
Skon. 2-stronne	Wybierz tryb skanowania dwustronnego.

Opcja	Opis
(MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	
Ustaw. koloru	Wybierz format koloru dla 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.
Pomiń puste strony	Jeśli opcja jest włączona, puste strony będą pomijane.
Czułość pomij. pustych stron	Wybierz poziom czułości wykrywania pustych stron w zeskanowanych danych. Im wyższa czułość, tym łatwiej urządzenie będzie wykrywać puste strony.
Usuń kolor tła	Zmień ilość usuwanego koloru tła.
Ust. marginesów	Wyreguluj marginesy dokumentu.



Aby zapisać ustawienia jako skrót, naciśnij [Zapisz jako skrót]. Zostanie wyświetlony monit, czy skrót ma zostać zmieniony na skrót dostępny za jednym dotknięciem. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.

7. Naciśnij przycisk [Uruchom].

Urządzenie zeskanuje dokument i zapisze go jako plik załącznika. Nastąpi uruchomienie aplikacji poczty e-mail, w której zostanie otwarta nowa, pusta wiadomość z załączonym zeskanowanym plikiem.



Powiązane informacje

- [Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia](#)

Powiązane tematy:

- [Konfigurowanie przycisku skanowania urządzenia](#)
- [Skanowanie przy użyciu aplikacji Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

Przesyłanie skanowanych danych do odbiorcy wiadomości e-mail

Wysyłanie skanowanych danych bezpośrednio z urządzenia Brother do odbiorcy wiadomości e-mail bez korzystania z komputera.


- Aby wysłać skanowane dane do odbiorcy wiadomości e-mail, należy skonfigurować komunikację urządzenia z siecią i serwerem poczty e-mail, który jest używany do wysyłania i odbierania wiadomości e-mail.
- Opcje te można skonfigurować z poziomu panelu sterowania urządzenia lub za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy.
- Aby można było korzystać z funkcji Skanowania na serwer e-mail, Twoje urządzenie musi być podłączone do sieci i mieć dostęp do serwera SMTP. Potrzebną będą następujące ustawienia SMTP, aby można było kontynuować:
 - Adres serwera
 - numer portu,
 - nazwę użytkownika,
 - Rodzaj szyfrowania (SSL lub TLS)
 - Certyfikat serwera poczty e-mail (jeśli jest używany)Jeśli nie znasz tych ustawień, skontaktuj się z dostawcą usług poczty e-mail lub z administratorem sieci.

1. Załaduj dokument.
2. Naciśnij [Skanuj] > [do serw. poczt.].



(MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)


- Jeśli Twój adres e-mail jest zarejestrowany wraz z Twoim identyfikatorem użytkownika, przycisk [do Mój e-mail] wyświetla się przy logowaniu do urządzenia za pomocą funkcji Secure Function Lock (Blokada funkcji), uwierzytelnienia Active Directory lub uwierzytelnienia LDAP.
- Aby wysłać zeskanowane dane na Twój adres e-mail, naciśnij [do Mój e-mail]. Gdy Twój adres e-mail wyświetli się na ekranie LCD, naciśnij [Dalej].
- Aby włączyć tę funkcję w obszarze Zarządzanie przez interfejs webowy, kliknij **Scan (Skanuj) > Scan to E-mail Server (Skan. do serw. e-mail)** na lewym pasku nawigacyjnym. W polu **Send to My E-mail (Wyślij na mój e-mail)** wybierz ustawienie **On (Wł.)**.

3. Wykonaj jedną z następujących czynności, aby wprowadzić docelowy adres e-mail:
 - Aby wprowadzić adres e-mail ręcznie, naciśnij przycisk [Ręczny], a następnie wprowadź adres e-mail za pomocą klawiatury ekranowej na wyświetlaczu LCD. Po zakończeniu naciśnij przycisk [OK].
 - Jeśli adres e-mail jest zapisany w książce adresowej urządzenia, naciśnij przycisk [Książka adr.], a następnie wybierz adres e-mail.
Naciśnij przycisk [OK].
4. Sprawdź adres e-mail, a następnie naciśnij przycisk [Dalej].
5. Aby zmienić ustawienia, naciśnij przycisk  [Opcje], a następnie przejdź do kolejnego kroku.
6. Wybierz ustawienia skanowania do zmiany, a następnie naciśnij przycisk [OK].

Opcja	Opis
Skan. 2-stronne (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Wybierz tryb skanowania dwustronnego.

Opcja	Opis
Ustaw. koloru	Wybierz format koloru dla dokumentu.
Rozdzielczość	Wybierz rozdzielczość skanowania dokumentu.
Typ pliku	Wybierz format pliku dla dokumentu.
Rozm. dokum.	Wybierz rozmiar dokumentu.
Ozn.wysył.Fax.	Edytowanie tematu wiadomości e-mail.
Jasność	Wybierz poziom jasności.
Kontrast	Wybierz poziom kontrastu.
Nazwa pliku	Wybranie lub edycja nazwy pliku.
Styl nazwy pliku	Wybierz kolejność pojawiania się daty, numeru licznika i innych pozycji w nazwach plików.
Ust. marginesów	Wyreguluj marginesy dokumentu.
Podgląd (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)	Wyświetl podgląd rezultatu skanowania na wyświetlaczu LCD, zanim zeskanowane dane zostaną zapisane.



- Aby wybrać własne ustawienia domyślne: po wprowadzeniu zmian do ustawień naciśnij opcję [Nowe ustawienia], a następnie naciśnij przycisk [Tak].
- Aby przywrócić ustawienia fabryczne, naciśnij opcję [Reset urządz.], a następnie naciśnij przycisk [Tak].
- Aby zapisać ustawienia jako skrót, naciśnij [Zapisz jako skrót]. Zostanie wyświetlony monit, czy skrót ma zostać zmieniony na skrót dostępny za jednym dotknięciem. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
- (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Aby wyświetlić podgląd rezultatów skanowania przed zapisaniem zeskanowanych danych, naciśnij  i naciśnij [Podgląd]. Urządzenie skanuje dokument i wyświetla rezultaty skanowania na wyświetlaczu LCD. Jeśli rezultat skanowania jest prawidłowy, naciśnij [Uruchom] w celu zapisania i zakończenia przetwarzania.

7. Naciśnij przycisk [Uruchom].

Urządzenie rozpocznie skanowanie. W przypadku korzystania z szyby skanera urządzenia postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD, aby ukończyć zadanie skanowania.

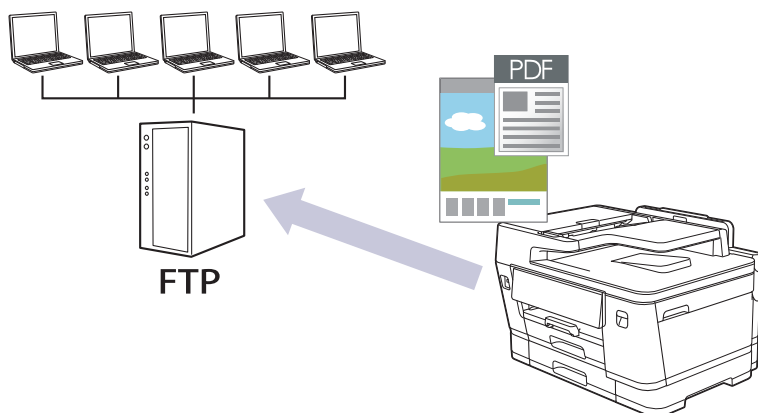


Powiązane informacje

- [Skanowanie za pomocą przycisku skanowania urządzenia](#)

Skanuj do FTP

Skanuj dokumenty bezpośrednio do serwera FTP, gdy musisz udostępnić zeskanowane informacje. Dla większej wygody możesz skonfigurować różne profile, aby zapisać swoje ulubione lokalizacje docelowe dla funkcji Skanuj do FTP.



- Konfigurowanie profilu skanowania do serwera FTP
- Przesyłanie skanowanych danych na serwer FTP

Konfigurowanie profilu skanowania do serwera FTP

Skonfiguruj profil skanowania do serwera FTP, aby skanować i przysyłać skanowane dane bezpośrednio na serwer FTP.

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. >> [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. (MFC-J3660DW/MFC-J3960DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW) Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Scan (Skanuj) > Scan to FTP/Network (Skan. do FTP/sieci)**.



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

3. (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Scan (Skanuj) > Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (Skan. do FTP/SFTP/sieci/SharePoint)**.



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

4. Wybierz opcję **FTP**, a następnie kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.
5. (MFC-J3660DW/MFC-J3960DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW) Kliknij menu **Scan to FTP/Network Profile (Skan. do profilu FTP/sieci)**.
6. (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Kliknij menu **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile (Skan. do profilu FTP/SFTP/sieci/SharePoint)**.
7. Wybierz profil, który chcesz skonfigurować lub zmienić.



Użycie któregoś z następujących znaków: ?, /, \, ", :, <, >, | lub * może spowodować błąd wysyłania.

Opcja	Opis
Profile Name (Nazwa profilu)	Wpisz nazwę tego profilu serwera (maksymalnie 15 znaków alfanumerycznych). Nazwa ta będzie wyświetlana na wyświetlaczu LCD.
Host Address (Adres hosta)	Wpisz adres hosta (np. ftp.example.com, maks. 64 znaki) lub adres IP (np. 192.23.56.189).
Port Number (Numer portu)	Zmień ustawienie Port Number (Numer portu) używane do uzyskiwania dostępu do serwera FTP. Domyślne ustawienie to port 21. W większości przypadków nie ma potrzeby zmiany tego ustawienia.
Username (Nazwa użytkow.)	Wprowadź nazwę użytkownika (maksymalnie 32 znaki), który ma uprawnienia do zapisu danych na serwerze FTP.
Password (Hasło)	Wpisz hasło (do 32 znaków) powiązane z nazwą użytkownika wprowadzoną w polu Username (Nazwa użytkow.) . Wpisz hasło ponownie w polu Retype password (Wpisz hasło pon.) .
SSL/TLS	Ustaw opcję SSL/TLS , aby przeprowadzić bezpieczne skanowanie z użyciem protokołu SSL/TLS. W razie potrzeby zmień ustawienie CA Certificate (Certyfikat CA) .
Store Directory (Katal. przechow.)	Wpisz ścieżkę do folderu na serwerze FTP, do którego mają zostać wysłane zeskanowane dane. Nie wpisuj symbolu ukośnika na początku ścieżki.
File Name (Nazwa pliku)	Wybierz nazwę pliku z podanych wstępnie ustawionych nazw lub nazw zdefiniowanych przez użytkownika. W menu Scan File Name (Nazwa pl. skanu) na pasku nawigacji można ustawić nazwy definiowane przez użytkownika oraz styl nazwy pliku.
Quality (Jakość)	Wybierz ustawienie jakości. W przypadku wybrania opcji User Select (Wybór użyt.) użytkownik będzie proszony za każdym razem o wybranie ustawienia przy używaniu tego profilu skanowania.

Opcja	Opis
File Type (Typ pliku)	Wybierz typ pliku dla zeskanowanego dokumentu. W przypadku wybrania opcji User Select (Wybór użytka.) użytkownik będzie proszony za każdym razem o wybranie ustawienia przy używaniu tego profilu skanowania.
Document Size (Rozm. dokumentu)	Wybierz z listy rozmiar dokumentu. Jest to wymagane, aby skanowany plik miał właściwy rozmiar.
Auto Deskew (ADF Auto Deskew) (Autoprostow. (Auto. prost. ADF))	Wybierz On (Wł.) , aby ustawić urządzenie na automatyczną korektę przekrzywienia dokumentu podczas skanowania stron.
Skip Blank Page (Pomiń puste strony)	Wybór opcji On (Wł.) powoduje usunięcie pustych stron dokumentu z wyników skanowania.
Skip Blank Page Sensitivity (Czułość pomij. pustych stron)	Wybierz poziom czułości wykrywania pustych stron w zeskanowanych danych. Im wyższa czułość, tym łatwiej urządzenie będzie wykrywać puste strony.
2-sided Scan (Skan. 2-stronne) (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Wybierz opcję Long Edge (Długa krawędź) lub Short Edge (Krótka krawędź) , aby zeskanować obie strony dokumentu w zależności od układu oryginału.
Remove Background Colour (Usuń kolor tła)	Zmień ilość usuwanego koloru tła.
Margin Settings (Ust. marginesów)	Wyreguluj marginesy dokumentu.
Brightness (Jasność)	Wybierz poziom jasności.
Contrast (Kontrast)	Wybierz poziom kontrastu.
Passive Mode (Tryb pasywny)	Włącz lub wyłącz opcję Passive Mode (Tryb pasywny) w zależności od ustawień serwera FTP i konfiguracji zapory sieciowej. Funkcja ta jest domyślnie włączona. W większości przypadków nie ma potrzeby zmiany tego ustawienia.

8. Kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.



Powiązane informacje

- [Skanuj do FTP](#)

Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Przesyłanie skanowanych danych na serwer FTP

>> MFC-J3660DW/MFC-J3960DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW
>> MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

MFC-J3660DW/MFC-J3960DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW


1. Załaduj dokument.
2. Naciśnij [Skanuj] > [do FTP].
3. Zostanie wyświetlona lista profili serwera skonfigurowanych za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy. Wybierz żądany profil. Jeśli profil nie jest kompletny (na przykład nie podano nazwy konta lub hasła, bądź nie wybrano jakości lub formatu pliku), zostanie wyświetlony monit o wprowadzenie brakujących informacji.
4. Naciśnij przycisk [Uruchom].

Urządzenie rozpoczyna skanowanie. W przypadku korzystania z szyby skanera postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie dotykowym, aby ukończyć zadanie skanowania.

MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

1. Załaduj dokument.
2. Naciśnij [Skanuj] > [do FTP/SFTP].
3. Zostanie wyświetlona lista profili serwera skonfigurowanych za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy. Wybierz żądany profil. Jeśli profil nie jest kompletny (na przykład nie podano nazwy konta lub hasła, bądź nie wybrano jakości lub formatu pliku), zostanie wyświetlony monit o wprowadzenie brakujących informacji.



Aby wyświetlić podgląd rezultatów skanowania przed zapisaniem zeskanowanych danych, naciśnij  i naciśnij [Podgląd]. Urządzenie skanuje dokument i wyświetla rezultaty skanowania na wyświetlaczu LCD. Jeśli rezultat skanowania jest prawidłowy, naciśnij [Uruchom] w celu zapisania i zakończenia przetwarzania.

4. Naciśnij przycisk [Uruchom].
Urządzenie rozpoczyna skanowanie. W przypadku korzystania z szyby skanera postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie dotykowym, aby ukończyć zadanie skanowania.

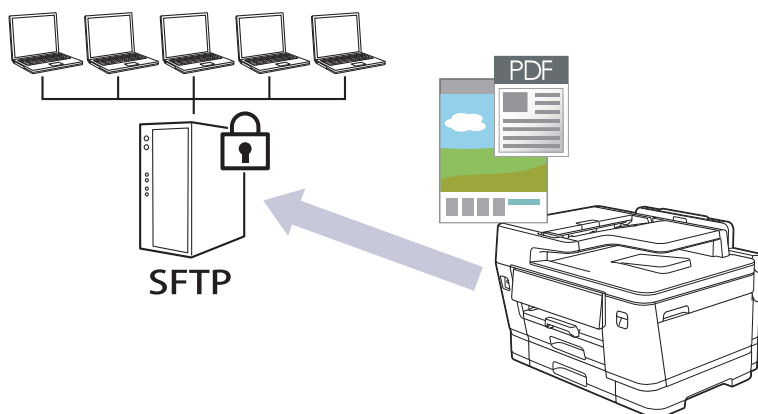
Powiązane informacje

- [Skanuj do FTP](#)

Skanowanie do serwera SSH (SFTP)

Pokrewne Modele: MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

Wykorzystuje protokół Secure Shell do ustanowienia prywatnego i bezpiecznego strumienia danych podczas skanowania dokumentów do miejsca docelowego w sieci. Dla większej wygody możesz skonfigurować różne profile, aby zapisać swoje ulubione lokalizacje docelowe dla funkcji Skanuj do SFTP.



- Konfigurowanie profilu skanowania do serwera SFTP
- Tworzenie pary kluczy klienckich za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- Eksportowanie pary kluczy klienckich za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- Importowanie klucza publicznego serwera za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- Przesyłanie skanowanych danych na serwer SFTP

Konfigurowanie profilu skanowania do serwera SFTP

Pokrewne Modele: MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

Skonfiguruj profil skanowania do serwera SFTP, aby skanować i przysyłać skanowane dane bezpośrednio na serwer SFTP.

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. >> [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Scan (Skanuj)** > **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (Skan. do FTP/SFTP/sieci/SharePoint)**.



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

3. Wybierz opcję **SFTP**, a następnie kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.
4. Kliknij menu **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile (Skan. do profilu FTP/SFTP/sieci/SharePoint)**.
5. Wybierz profil, który chcesz skonfigurować lub zmienić.



Użycie któregoś z następujących znaków: ?, /, \, ", :, <, >, | lub * może spowodować błąd wysyłania.

Opcja	Opis
Profile Name (Nazwa profilu)	Wpisz nazwę tego profilu serwera (maksymalnie 15 znaków alfanumerycznych). Nazwa ta będzie wyświetlana na wyświetlaczu LCD.
Host Address (Adres hosta)	Wpisz adres hosta (np. ftp.example.com, maks. 64 znaki) lub adres IP (np. 192.23.56.189).
Username (Nazwa użytkow.)	Wprowadź nazwę użytkownika (maksymalnie 32 znaki), który ma uprawnienia do zapisu danych na serwerze SFTP.
Auth. Method (Metoda uwierzyt.)	Wybierz Password (Hasło) lub Public Key (Klucz publiczny) . Wykonaj jedną z następujących czynności: <ul style="list-style-type: none">• Po wybraniu Password (Hasło) wpisz hasło (do 32 znaków) powiązane z nazwą użytkownika podaną w polu Username (Nazwa użytkow.). Wpisz hasło ponownie w polu Retype password (Wpisz hasło pon.).• Po wybraniu Public Key (Klucz publiczny) wybierz typ uwierzytelniania z listy rozwijanej Client Key Pair (Para kluczy klienta).
Server Public Key (Klucz publiczny serwera)	Wybierz typ uwierzytelniania.
Store Directory (Katal. przechow.)	Wpisz ścieżkę do folderu na serwerze SFTP, do którego mają zostać wysłane zeskanowane dane. Nie wpisuj symbolu ukośnika na początku ścieżki.
File Name (Nazwa pliku)	Wybierz nazwę pliku z podanych wstępnie ustawionych nazw lub nazw zdefiniowanych przez użytkownika. W menu Scan File Name (Nazwa pl. skanu) na pasku nawigacji można ustawić nazwy definiowane przez użytkownika oraz styl nazwy pliku.
Quality (Jakość)	Wybierz ustawienie jakości. W przypadku wybrania opcji User Select (Wybór użyt.) użytkownik będzie proszony za każdym razem o wybranie ustawienia przy używaniu tego profilu skanowania.
File Type (Typ pliku)	Wybierz typ pliku dla zeskanowanego dokumentu. W przypadku wybrania opcji User Select (Wybór użyt.) użytkownik będzie

Opcja	Opis
	proszony za każdym razem o wybranie ustawienia przy używaniu tego profilu skanowania.
Document Size (Rozm. dokumentu)	Wybierz z listy rozmiar dokumentu. Jest to wymagane, aby skanowany plik miał właściwy rozmiar.
Auto Deskew (ADF Auto Deskew) (Autoprostow. (Auto. prost. ADF))	Wybierz On (Wł.) , aby ustawić urządzenie na automatyczną korektę przekrzywienia dokumentu podczas skanowania stron.
Skip Blank Page (Pomiń puste strony)	Wybór opcji On (Wł.) powoduje usunięcie pustych stron dokumentu z wyników skanowania.
Skip Blank Page Sensitivity (Czułość pomij. pustych stron)	Wybierz poziom czułości wykrywania pustych stron w zeskanowanych danych. Im wyższa czułość, tym łatwiej urządzenie będzie wykrywać puste strony.
2-sided Scan (Skan. 2-stronne)	Wybierz opcję Long Edge (Długa krawędź) lub Short Edge (Krótka krawędź) , aby zeskanować obie strony dokumentu w zależności od układu oryginału.
Remove Background Colour (Usuń kolor tła)	Zmień ilość usuwanego koloru tła.
Margin Settings (Ust. marginesów)	Wyreguluj marginesy dokumentu.
Brightness (Jasność)	Wybierz poziom jasności.
Contrast (Kontrast)	Wybierz poziom kontrastu.
Port Number (Numer portu)	Zmień ustawienie Port Number (Numer portu) używane do uzyskiwania dostępu do serwera SFTP. Domyślne ustawienie to port 22. W większości przypadków nie ma potrzeby zmiany tego ustawienia.

6. Kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.



Powiązane informacje

- [Skanowanie do serwera SSH \(SFTP\)](#)

Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Tworzenie pary kluczy klienckich za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Pokrewne Modele: MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. >> [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Network (Sieć)** > **Security (Bezpieczeństwo)** > **Client Key Pair (Para kluczy klienta)**.



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

3. Kliknij przycisk **Create New Client Key Pair (Utwórz nową parę kluczy klienta)**.
4. W polu **Client Key Pair Name (Nazwa pary kluczy klienta)** wpisz żadaną nazwę (do 20 znaków).
5. Kliknij listę rozwijaną **Public Key Algorithm (Algorytm klucza publicznego)**, a następnie wybierz żądany algorytm.
6. Kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.

Para kluczy klienckich zostanie utworzona i zapisana w pamięci urządzenia. Nazwa pary kluczy klienckich i algorytm klucza publicznego zostaną wyświetlone w opcji **Client Key Pair List (Lista par kluczy klienta)**.



Powiązane informacje

- [Skanowanie do serwera SSH \(SFTP\)](#)

Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Eksportowanie pary kluczy klienckich za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Pokrewne Modele: MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. >> [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Network (Sieć)** > **Security (Bezpieczeństwo)** > **Client Key Pair (Para kluczy klienta)**.



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

3. Kliknij przycisk **Export Public Key (Eksportuj klucz publiczny)** widoczny z **Client Key Pair List (Lista par kluczy klienta)**.
4. Kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.

Para kluczy klienckich zostanie wyeksportowana do komputera.



Powiązane informacje

- [Skanowanie do serwera SSH \(SFTP\)](#)

Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Importowanie klucza publicznego serwera za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Pokrewne Modele: MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. >> [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Network (Sieć)** > **Security (Bezpieczeństwo)** > **Server Public Key (Klucz publiczny serwera)**.



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

3. Kliknij **Import Server Public Key (Importuj klucz publiczny serwera)**.
4. Wybierz plik do zaimportowania.
5. Kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.

Klucz publiczny serwera zostanie zaimportowany do urządzenia.



Powiązane informacje

- [Skanowanie do serwera SSH \(SFTP\)](#)

Powiązane tematy:


- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Przesyłanie skanowanych danych na serwer SFTP

Pokrewne Modele: MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

1. Załaduj dokument.
2. Naciśnij [Skanuj] > [do FTP/SFTP].
3. Zostanie wyświetlona lista profili serwera skonfigurowanych za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy. Wybierz żądany profil. Jeśli profil nie jest kompletny (na przykład nie podano nazwy konta lub hasła, bądź nie wybrano jakości lub formatu pliku), zostanie wyświetlony monit o wprowadzenie brakujących informacji.



Aby wyświetlić podgląd rezultatów skanowania przed zapisaniem zeskanowanych danych, naciśnij  i naciśnij [Podgląd]. Urządzenie skanuje dokument i wyświetla rezultaty skanowania na wyświetlaczu LCD. Jeśli rezultat skanowania jest prawidłowy, naciśnij [Uruchom] w celu zapisania i zakończenia przetwarzania.

4. Naciśnij przycisk [Uruchom].

Urządzenie rozpoczyna skanowanie. W przypadku korzystania z szyby skanera postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie dotykowym, aby ukończyć zadanie skanowania.



Powiązane informacje

- [Skanowanie do serwera SSH \(SFTP\)](#)

Skanowanie do sieci (Windows)

Skanuj dokumenty bezpośrednio do serwera CIFS w sieci lokalnej. Dla większej wygody możesz skonfigurować różne profile, aby zapisać swoje ulubione lokalizacje docelowe dla funkcji Skanuj do sieci.

- [Konfigurowanie profilu skanowania do sieci](#)
- [Przesyłanie skanowanych danych na serwer CIFS](#)

Konfigurowanie profilu skanowania do sieci

Ustaw profil skanowania do sieci, aby skanować i przysyłać skanowane dane bezpośrednio do folderu na serwerze CIFS.

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. ➤ [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. (MFC-J3660DW/MFC-J3960DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW) Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Scan (Skanuj) > Scan to FTP/Network (Skan. do FTP/sieci)**.



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

3. (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Scan (Skanuj) > Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (Skan. do FTP/SFTP/sieci/SharePoint)**.



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

4. Wybierz opcję **Network (Sieć)**, a następnie kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.



(MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)

Jeśli chcesz wysłać dane do wyznaczonego folderu na serwerze CIFS, wybierz **On (Wł.)** dla opcji **Send to My Folder (Wyślij do mojego folderu)**.

5. (MFC-J3660DW/MFC-J3960DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW) Kliknij menu **Scan to FTP/Network Profile (Skan. do profilu FTP/sieci)**.
6. (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Kliknij menu **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile (Skan. do profilu FTP/SFTP/sieci/SharePoint)**.
7. Wybierz profil, który chcesz skonfigurować lub zmienić.



Użycie któregoś z następujących znaków: ?, /, \, ", :, <, >, | lub * może spowodować błąd wysyłania.

Opcja	Opis
Profile Name (Nazwa profilu)	Wpisz nazwę tego profilu serwera (maksymalnie 15 znaków alfanumerycznych). Nazwa ta będzie wyświetlana na wyświetlaczu LCD.
Network Folder Path (Ścieżka folderu sieciowego)	Wpisz ścieżkę do folderu na serwerze CIFS, do którego mają zostać wysłane zeskanowane dane.
File Name (Nazwa pliku)	Wybierz nazwę pliku z podanych wstępnie ustawionych nazw lub nazw zdefiniowanych przez użytkownika. W menu Scan File Name (Nazwa pl. skanu) na pasku nawigacji można ustawić nazwy definiowane przez użytkownika oraz styl nazwy pliku.
Quality (Jakość)	Wybierz ustawienie jakości. W przypadku wybrania opcji User Select (Wybór użytł.) użytkownik będzie proszony za każdym razem o wybranie ustawienia przy używaniu tego profilu skanowania.
File Type (Typ pliku)	Wybierz typ pliku dla zeskanowanego dokumentu. W przypadku wybrania opcji User Select (Wybór użytł.) użytkownik będzie proszony za każdym razem o wybranie ustawienia przy używaniu tego profilu skanowania.
Document Size (Rozm. dokumentu)	Wybierz z listy rozmiar dokumentu. Jest to wymagane, aby skanowany plik miał właściwy rozmiar.
Auto Deskew (ADF Auto Deskew) (Autoprostow. (Auto. prost. ADF))	Wybierz On (Wł.) , aby ustawić urządzenie na automatyczną korektę przekrzywienia dokumentu podczas skanowania stron.
Skip Blank Page (Pomiń puste strony)	Wybór opcji On (Wł.) powoduje usunięcie pustych stron dokumentu z wyników skanowania.

Opcja	Opis
Skip Blank Page Sensitivity (Czułość pomij. pustych stron)	Wybierz poziom czułości wykrywania pustych stron w zeskanowanych danych. Im wyższa czułość, tym łatwiej urządzenie będzie wykrywać puste strony.
2-sided Scan (Skan. 2-stronne) (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Wybierz opcję Long Edge (Długa krawędź) lub Short Edge (Krótka krawędź) , aby zeskanować obie strony dokumentu w zależności od układu oryginału.
Remove Background Colour (Usuń kolor tła)	Zmień ilość usuwanego koloru tła.
Margin Settings (Ust. marginesów)	Wyreguluj marginesy dokumentu.
Brightness (Jasność)	Wybierz poziom jasności.
Contrast (Kontrast)	Wybierz poziom kontrastu.
Use PIN for Authentication (Użyj kodu PIN do uwierzytelniania)	W celu zabezpieczenia profilu kodem PIN wybierz opcję On (Wł.) , a następnie wprowadź czterocyfrowy kod PIN w polu PIN Code (Kod PIN) .
Auth. Method (Metoda uwierzyt.)	Wybierz metodę uwierzytelniania.
Username (Nazwa użytkow.)	Wprowadź nazwę użytkownika (maksymalnie 96 znaków), który ma uprawnienia do zapisu danych w folderze określonym w polu Network Folder Path (Ścieżka folderu sieciowego) . Jeśli nazwa użytkownika jest częścią domeny, wprowadź nazwę użytkownika na jeden z następujących sposobów: user@domain (użytkownik@domena) domain\user (domena\użytkownik)
Password (Hasło)	Wpisz hasło (do 32 znaków) powiązane z nazwą użytkownika wprowadzoną w polu Username (Nazwa użytkow.) . Wpisz hasło ponownie w polu Retype password (Wpisz hasło pon.) .
Kerberos Server Address (Adres serwera Kerberos)	Wprowadź adres serwera Kerberos (na przykład: kerberos.example.com; maksymalnie 64 znaki).

8. Kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.
9. Należy poprawnie skonfigurować protokół SNTP (sieciowy serwer czasu) lub ustawić datę, godzinę i strefę czasową na panelu sterowania. Godzina musi być zgodna z godziną ustawioną na serwerach Kerberos oraz CIFS.



Powiązane informacje

- [Skanowanie do sieci \(Windows\)](#)

Powiązane tematy:

- [Konfigurowanie daty i godziny przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Przesyłanie skanowanych danych na serwer CIFS

1. Załaduj dokument.
2. Naciśnij [Skanuj] > [do sieci].




(MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)

- Jeśli identyfikator użytkownika jest zarejestrowany, zostanie wyświetlona opcja [do Mojego fold.] podczas logowania do urządzenia za pomocą uwierzytelnienia Active Directory lub uwierzytelnienia LDAP.
- Aby wysłać zeskanowane dane do wyznaczonego folderu na serwerze CIFS, naciśnij [do Mojego fold.].
- Aby włączyć tę funkcję w obszarze Zarządzanie przez interfejs webowy, na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Scan (Skanuj)** > **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (Skan. do FTP/SFTP/sieci/SharePoint)**. W polu **Send to My Folder (Wyślij do mojego folderu)** wybierz ustawienie **On (Wł.)**.

3. Zostanie wyświetlona lista profili serwera skonfigurowanych za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy. Wybierz żądany profil. Jeśli profil nie jest kompletny (na przykład nie podano nazwy konta lub hasła, bądź nie wybrano jakości lub formatu pliku), zostanie wyświetlony monit o wprowadzenie brakujących informacji.



(MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Aby wyświetlić podgląd rezultatów skanowania przed zapisanie zeskanowanych danych, naciśnij  i naciśnij [Podgląd]. Urządzenie skanuje dokument i wyświetla rezultaty skanowania na wyświetlaczu LCD. Jeśli rezultat skanowania jest prawidłowy, naciśnij [Uruchom] w celu zapisania i zakończenia przetwarzania.

4. Naciśnij przycisk [Uruchom].

Urządzenie rozpoczyna skanowanie. W przypadku korzystania z szyby skanera postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie dotykowym, aby ukończyć zadanie skanowania.



Powiązane informacje

- [Skanowanie do sieci \(Windows\)](#)

Skanuj do SharePoint

Pokrewne Modele: MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

Skanuj dokumenty bezpośrednio do serwera SharePoint, gdy musisz udostępnić zeskanowane informacje. Dla większej wygody możesz skonfigurować różne profile, aby zapisać swoje ulubione lokalizacje docelowe dla funkcji Skanuj do SharePoint.

- [Konfigurowanie profilu skanowania do SharePoint](#)
- [Przysłanie skanowanych danych na serwer SharePoint](#)

Konfigurowanie profilu skanowania do SharePoint

Pokrewne Modele: MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

Skonfiguruj profil skanowania do usługi SharePoint, aby skanować i przysyłać zeskanowane dane bezpośrednio do lokalizacji SharePoint.

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. >> [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Scan (Skanuj) > Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint (Skan. do FTP/SFTP/sieci/SharePoint)**.



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

3. Wybierz opcję **SharePoint**, a następnie kliknij **Submit (Prześlij)**.
4. Kliknij menu **Scan to FTP/SFTP/Network/SharePoint Profile (Skan. do profilu FTP/SFTP/sieci/SharePoint)**.
5. Wybierz profil, który chcesz skonfigurować lub zmienić.



Użycie któregoś z następujących znaków: ?, /, \, ", :, <, >, | lub * może spowodować błąd wysyłania.

Opcja	Opis
Profile Name (Nazwa profilu)	Wpisz nazwę tego profilu serwera (maksymalnie 15 znaków alfanumerycznych). Nazwa ta będzie wyświetlana na wyświetlaczu LCD.
SharePoint Site Address (Adres witryny SharePoint)	Skopiuj i wklej pełny adres docelowy wyświetlany w pasku adresu wyszukiwarki (np.: http://adreswitrynysharepoint/udostepniane%20dokumenty/formularze/wszystkieelementy.aspx) lub adres IP (np.: http://192.168.0.1/udostepniane%20dokumenty/formularze/wszystkieelementy.aspx).
SSL/TLS	Jeśli adres w polu SharePoint Site Address (Adres witryny SharePoint) zaczyna się od „https://”, możesz zweryfikować certyfikat serwera, zaznaczając pole wyboru Verify Server Certificate (Zweryfikuj certyfikat serwera) .
File Name (Nazwa pliku)	Wybierz nazwę pliku z podanych wstępnie ustawionych nazw lub nazw zdefiniowanych przez użytkownika. W menu Scan File Name (Nazwa pl. skanu) na pasku nawigacji można ustawić nazwy definiowane przez użytkownika oraz styl nazwy pliku.
Quality (Jakość)	Wybierz ustawienie jakości. W przypadku wybrania opcji User Select (Wybór użytk.) użytkownik będzie proszony za każdym razem o wybranie ustawienia przy używaniu tego profilu skanowania.
File Type (Typ pliku)	Wybierz typ pliku dla zeskanowanego dokumentu. W przypadku wybrania opcji User Select (Wybór użytk.) użytkownik będzie proszony za każdym razem o wybranie ustawienia przy używaniu tego profilu skanowania.
Document Size (Rozm. dokumentu)	Wybierz z listy rozmiar dokumentu. Jest to wymagane, aby skanowany plik miał właściwy rozmiar.
Auto Deskew (ADF Auto Deskew) (Autoprostow. (Auto. prost. ADF))	Wybierz On (Wł.) , aby ustawić urządzenie na automatyczną korektę przekrzywienia dokumentu podczas skanowania stron.
Skip Blank Page (Pomiń puste strony)	Wybór opcji On (Wł.) powoduje usunięcie pustych stron dokumentu z wyników skanowania.

Opcja	Opis
Skip Blank Page Sensitivity (Czułość pomij. pustych stron)	Wybierz poziom czułości wykrywania pustych stron w zeskanowanych danych. Im wyższa czułość, tym łatwiej urządzenie będzie wykrywać puste strony.
2-sided Scan (Skan. 2-stronne)	Wybierz opcję Long Edge (Długa krawędź) lub Short Edge (Krótka krawędź) , aby zeskanować obie strony dokumentu w zależności od układu oryginału.
Remove Background Colour (Usuń kolor tła)	Zmień ilość usuwanego koloru tła.
Margin Settings (Ust. marginesów)	Wyreguluj marginesy dokumentu.
Brightness (Jasność)	Wybierz poziom jasności.
Contrast (Kontrast)	Wybierz poziom kontrastu.
Use PIN for Authentication (Użyj kodu PIN do uwierzytelniania)	W celu zabezpieczenia profilu kodem PIN wybierz opcję On (Wł.) , a następnie wprowadź czterocyfrowy kod PIN w polu PIN Code (Kod PIN) .
Auth. Method (Metoda uwierzyt.)	Wybierz metodę uwierzytelniania. W przypadku wybrania opcji Auto (Autom.) , metoda uwierzytelniania będzie wykrywana automatycznie.
Username (Nazwa użytkow.)	Wprowadź nazwę użytkownika (maksymalnie 96 znaków), który ma uprawnienia do zapisu danych w folderze określonym w polu SharePoint Site Address (Adres witryny SharePoint) . Jeśli nazwa użytkownika jest częścią domeny, wprowadź nazwę użytkownika na jeden z następujących sposobów: user@domain (użytkownik@domena) domain\user (domena\użytkownik)
Password (Hasło)	Wpisz hasło (do 32 znaków) powiązane z nazwą użytkownika wprowadzoną w polu Username (Nazwa użytkow.) . Wpisz hasło ponownie w polu Retype password (Wpisz hasło pon.) .
Kerberos Server Address (Adres serwera Kerberos)	Wprowadź adres serwera Kerberos (na przykład: kerberos.example.com; maksymalnie 64 znaki).

6. Kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.



Powiązane informacje

- [Skanuj do SharePoint](#)

Powiązane tematy:


- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Przesłanie skanowanych danych na serwer SharePoint

Pokrewne Modele: MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

1. [Załaduj dokument](#).
2. Naciśnij [Skanuj] > [do SharePoint].
3. Zostanie wyświetlona lista profili serwera skonfigurowanych za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy. Wybierz żądany profil. Jeśli profil nie jest kompletny (na przykład nie podano nazwy konta lub hasła, bądź nie wybrano jakości lub formatu pliku), zostanie wyświetlony monit o wprowadzenie brakujących informacji.



Aby wyświetlić podgląd rezultatów skanowania przed zapisaniem zeskanowanych danych, naciśnij  i naciśnij [Podgląd]. Urządzenie skanuje dokument i wyświetla rezultaty skanowania na wyświetlaczu LCD. Jeśli rezultat skanowania jest prawidłowy, naciśnij [Uruchom] w celu zapisania i zakończenia przetwarzania.

4. Naciśnij przycisk [Uruchom].

Urządzenie rozpoczyna skanowanie. W przypadku korzystania z szyby skanera postępuj zgodnie z instrukcjami na ekranie dotykowym, aby ukończyć zadanie skanowania.



Powiązane informacje

- [Skanuj do SharePoint](#)



Usługi sieci Web dla skanowania w sieci (Windows)

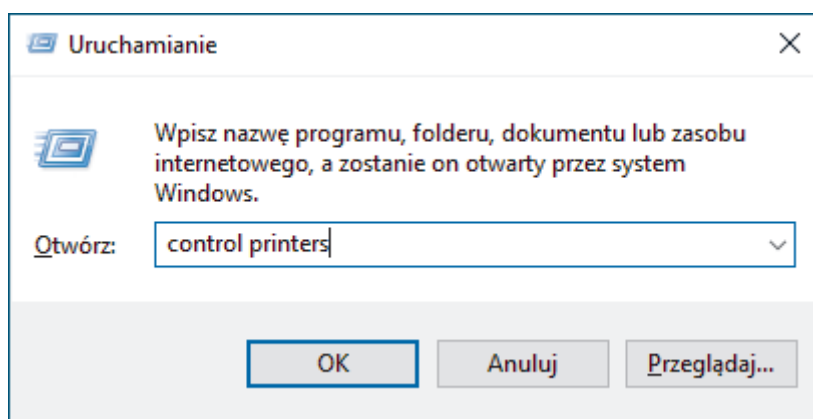
Protokół usług sieci Web umożliwia użytkownikom systemów Windows 10 i Windows 11 skanowanie przy użyciu urządzenia Brother w sieci. Należy zainstalować sterownik za pomocą usług sieci Web.

- [Używanie protokołu usług sieciowych do instalowania sterownika wykorzystywanego do skanowania \(Windows\)](#)
- [Skanowanie za pomocą usług sieci Web z urządzenia \(Windows\)](#)
- [Konfigurowanie ustawień skanowania dla protokołu usług sieci Web \(Windows\)](#)


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

- 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  na klawiaturze komputera, aby uruchomić **Uruchamianie**.
2. Wpisz "**control printers**" w polu **Otwórz:** i kliknij **OK**.




Wyświetlone zostanie okno **Urządzenia i drukarki**.

 Jeśli okno **Urządzenia i drukarki** nie zostanie wyświetlone, kliknij **Urządzenia > 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**.

Powiązane informacje

- [Usługi sieci Web dla skanowania w sieci \(Windows\)](#)

Skanowanie za pomocą usług sieci Web z urządzenia (Windows)

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)**.



1. [Załaduj dokument](#).
2. Naciśnij przycisk [Skanuj] > [Skanowanie WS].
3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać typ skanowania, a następnie naciśnij go.
4. Wybierz przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić nazwę komputera, do którego mają być wysyłane dane, a następnie wybierz nazwę komputera.
5. Naciśnij przycisk [Uruchom].
Urządzenie rozpocznie skanowanie.

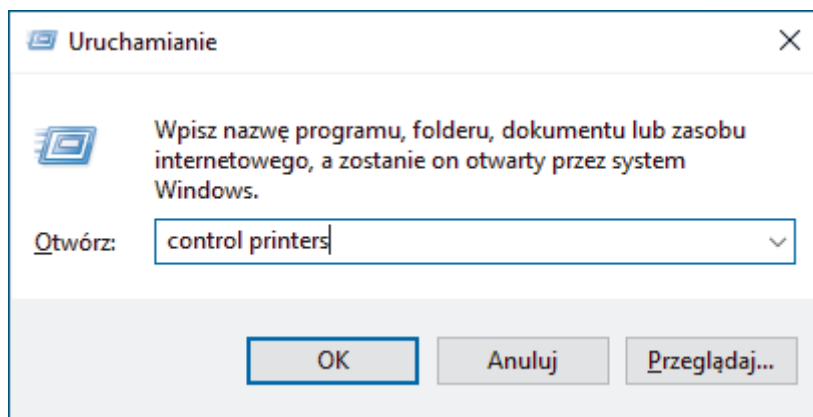


Powiązane informacje

- [Usługi sieci Web dla skanowania w sieci \(Windows\)](#)

Konfigurowanie ustawień skanowania dla protokołu usług sieci Web (Windows)

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



Wyświetlone zostanie okno **Urządzenia i drukarki**.



Jeśli okno **Urządzenia i drukarki** nie zostanie wyświetlone, kliknij **Urządzenia > 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**. (Dostępne opcje będą się różnić w zależności od modelu urządzenia).
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.



Powiązane informacje

- [Usługi sieci Web dla skanowania w sieci \(Windows\)](#)

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

1. [Załaduj dokument](#).
2. 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 support.brother.com/downloads, a następnie pobierz i zainstaluj 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 \(Windows/Mac\)](#)

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 Kofax PaperPort™ 14SE lub innych aplikacji systemu Windows](#)
- [Skanuj za pomocą aplikacji Faksowanie i skanowanie w systemie Windows](#)

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



Do skanowania można użyć aplikacji Kofax PaperPort™ 14SE.

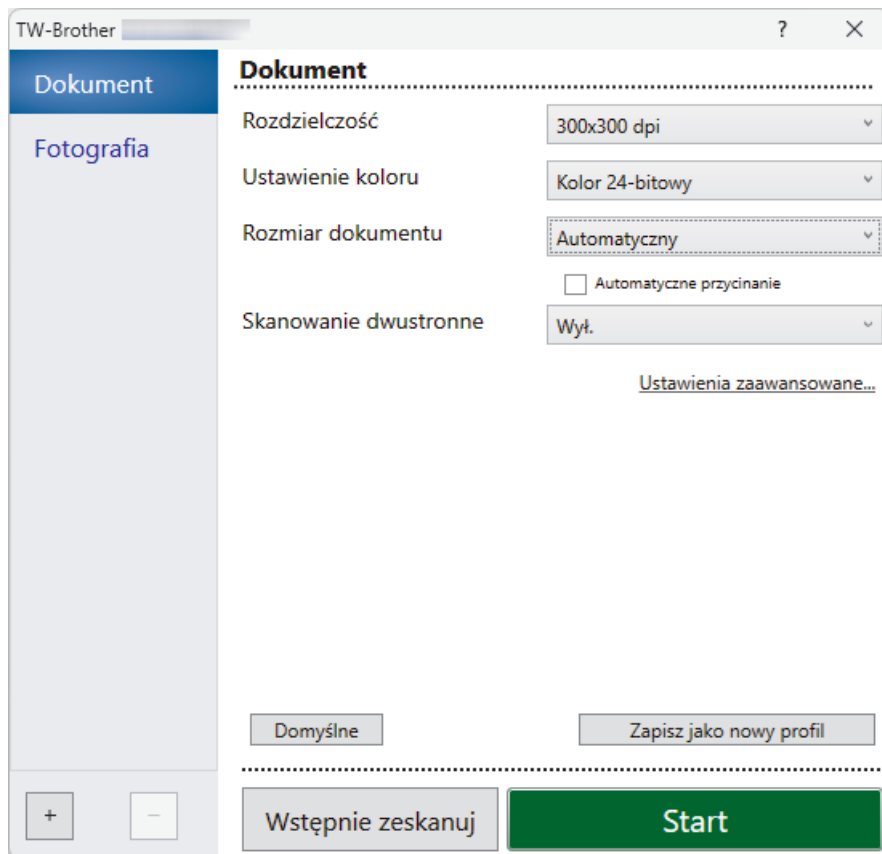
Aby pobrać aplikację Kofax PaperPort™ 14SE, kliknij  (**Brother Utilities**), wybierz **Inne zadania** na lewym pasku nawigacyjnym, a następnie kliknij **PaperPort**.



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 Kofax 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
Kliknij  > **Wszystkie** > **Kofax PaperPort 14** > **PaperPort**.
 - Windows 10
Kliknij  > **Kofax PaperPort 14** > **PaperPort**.
3. Kliknij menu **Pulpit**, a następnie kliknij **Ustawienia skanowania** na pasku **Pulpit**.
W lewej części ekranu zostanie wyświetlony panel **Skanuj lub pobierz zdjęcie**.
4. Kliknij **Wybierz**.
5. Z listy dostępnych skanerów wybierz 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.



9. Wprowadź ustawienia w oknie dialogowym konfiguracji skanera zgodnie z potrzebą.
10. Kliknij listę rozwijaną **Rozmiar dokumentu** i wybierz rozmiar dokumentu.



Skanowanie obu stron dokumentu (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW):

Automatyczne skanowanie dwustronne jest dostępne tylko w przypadku korzystania z podajnika ADF.

Nie ma możliwości użycia funkcji PreScan w celu wyświetlenia podglądu zeskanowanego obrazu.

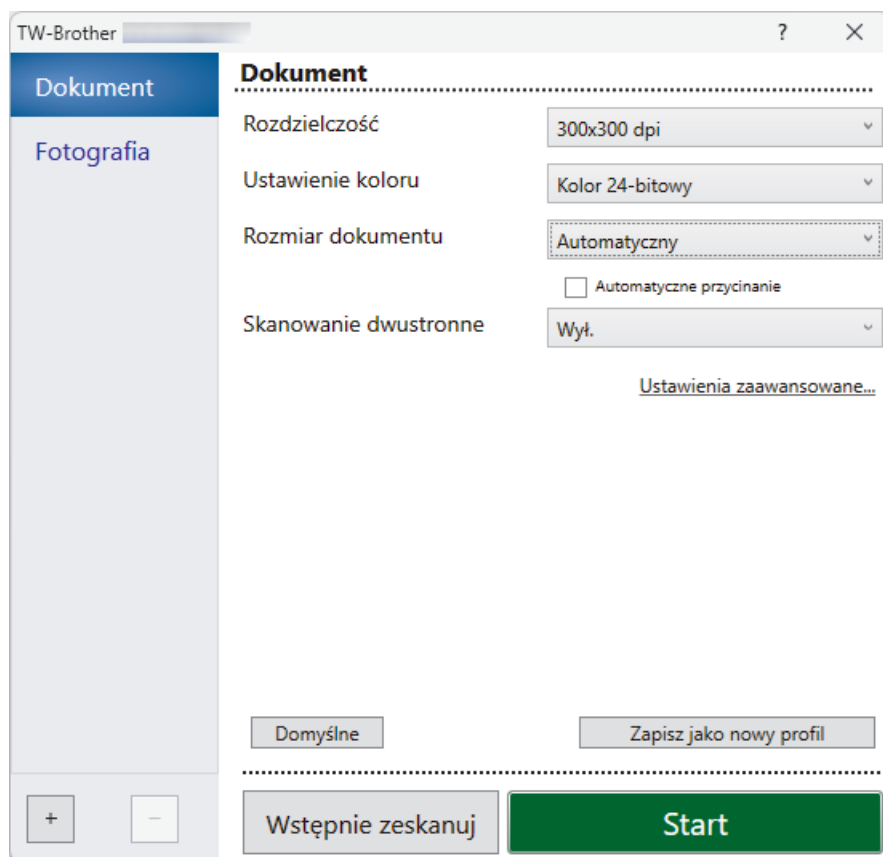
11. Kliknij opcję **Wstępnie zeskanuj**, aby zobaczyć podgląd obrazu i wyciąć niechciane fragmenty przed zeskanowaniem.
12. Kliknij **Start**.
Urządzenie rozpoczyna skanowanie.



Powiązane informacje

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

Ustawienia sterownika TWAIN (Windows)



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

1. Skanuj

Wybierz opcję **Fotografia** 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. (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Skanowanie dwustronne

Skanowanie obu stron dokumentu. Podczas korzystania z funkcji automatycznego skanowania dwustronnego musisz wybrać opcję **Pobier. od dłuż. krawędzi** lub **Pobier. od krót. krawędzi** z listy rozwijanej **Skanowanie dwustronne**, tak aby po odwróceniu strony miały prawidłowy układ.

7. 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.

- **Pomiń pustą stronę**

Usuń puste strony dokumentu ze skanu.

- **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**

- **Układ**

Wybierz układ.

- **Skanowanie ciągle**

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



Powiązane informacje

- [Skanowanie za pomocą programu Kofax PaperPort™ 14SE lub innych aplikacji systemu Windows](#)
-

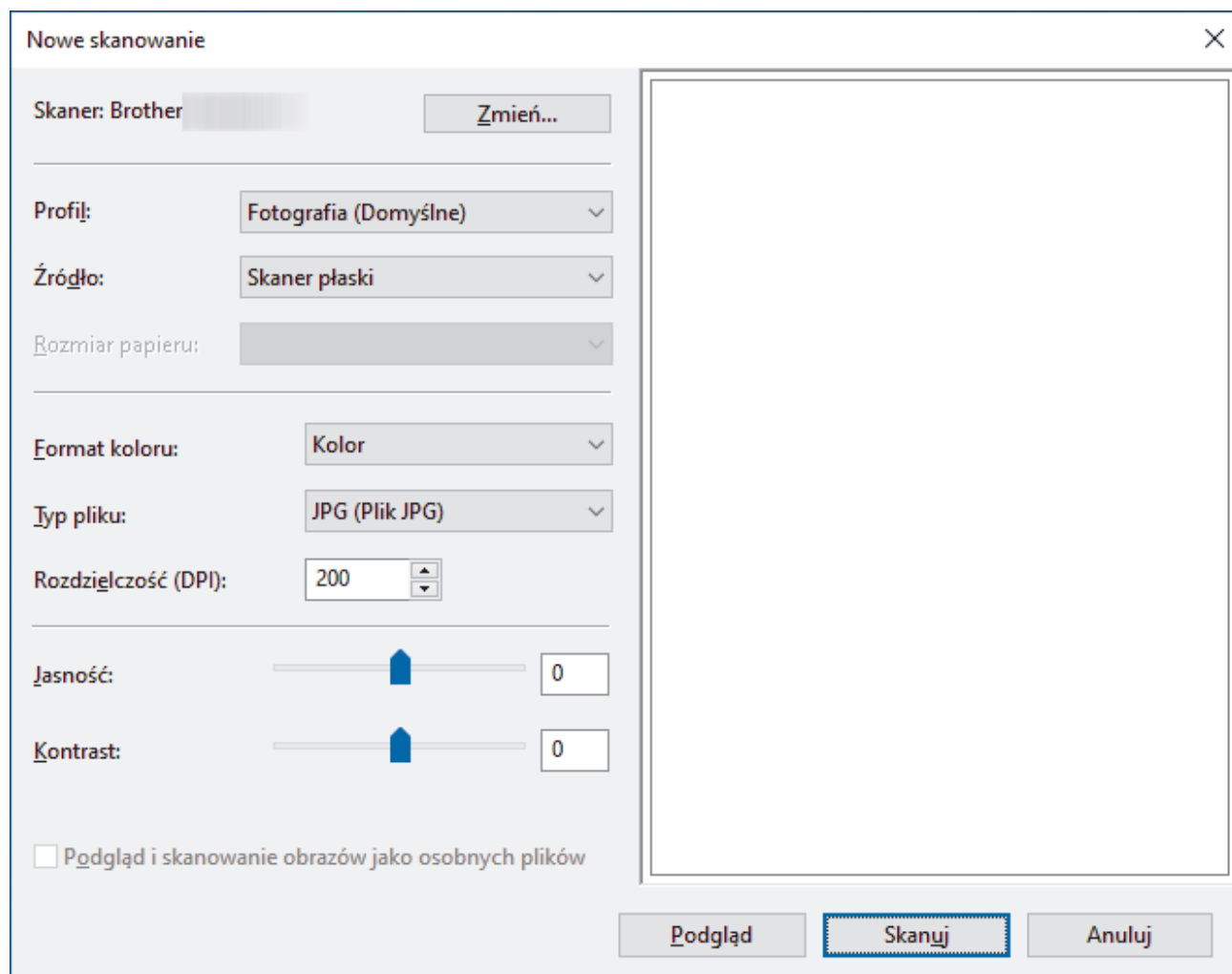
Skanuj za pomocą aplikacji Faksowanie i skanowanie w systemie Windows

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

- Aplikacja Faksowanie i skanowanie w systemie Windows używa sterownika skanera WIA.
- 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**.



6. W razie potrzeby zmień ustawienia w oknie dialogowym.
Jeśli urządzenie obsługuje funkcję skanowania 2-stronnego, aby zeskanować obie strony dokumentu wybierz **Podajnik (skanowanie dwustronne)** z listy rozwijanej **Źródło**.
7. Kliknij przycisk **Skanuj**.
Urządzenie rozpocznie skanowanie dokumentu.



Powiązane informacje

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

Ustawienia sterownika WIA (Windows)

Nowe skanowanie

Skaner: Brother Zmień...

Profil: Fotografia (Domyślne)

Źródło: Skaner płaski

Rozmiar papieru:

Format koloru: Kolor

Typ pliku: JPG (Plik JPG)

Rozdzielczość (DPI): 200

Jasność: 0

Kontrast: 0

Podgląd i skanowanie obrazów jako osobnych plików

Podgląd Skanuj Anuluj

Profil

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

Źródło

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

Rozmiar papieru

Opcja **Rozmiar papieru** jest dostępna, jeśli wybierze się opcję **Podajnik (skanowanie jednostronne)** lub **Podajnik (skanowanie dwustronne)** 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, przesuając 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, przesuując 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](#)
-

Skanowanie z komputera (Mac)

- [Skanowanie przy użyciu funkcji AirPrint \(macOS\)](#)

Konfiguracja ustawień skanowania za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

- [Ustaw nazwę pliku skanowania przy użyciu Zarządzania przez interfejs webowy](#)
- [Ustaw raport mailowy dotyczący zadania skanowania z użyciem funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Ustaw nazwę pliku skanowania przy użyciu Zarządzania przez interfejs webowy

Skonfiguruj nazwę pliku dla zeskanowanych danych przy użyciu Zarządzania przez interfejs webowy.

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. >> [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Scan (Skanuj)** > **Scan File Name (Nazwa pl. skanu)**.



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

3. Na rozwijanej liście wybierz **File Name Style (Styl nazwy pliku)**.
4. Jeśli wybrana została opcja wyświetlania daty w polu **File Name Style (Styl nazwy pliku)**, wybierz format daty na liście rozwijanej.
5. W polu **Time (Godzina)** wybierz **On (Wł.)**, aby w nazwie pliku znajdowała się informacja o godzinie.
6. W polu **Counter (Licznik)** wybierz **Continuous (Ciągłe)** lub **Reset after each job (Resetuj po każdym zad.)**.



W przypadku wybrania **Reset after each job (Resetuj po każdym zad.)** mogą wystąpić zduplikowane nazwy plików.

7. Aby utworzyć prefiks zdefiniowanej przez użytkownika nazwy pliku, wpisz nazwę pliku w polach zdefiniowanych przez użytkownika każdej funkcji skanowania.



Nie używaj następujących znaków: ? / \ *

8. Kliknij **Submit (Prześlij)**.



Powiązane informacje

- [Konfiguracja ustawień skanowania za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Ustaw raport mailowy dotyczący zadania skanowania z użyciem funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Gdy skanujesz dokument, urządzenie wyśle raport mailowy dotyczący zadania skanowania automatycznie na zarejestrowany adres e-mail.

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. ➤ ➤ [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Scan (Skanuj)** > **Scan Job e-mail report (Raport e-mail dot. zadań skanowania)**.



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

3. W polu **Administrator Address (Adres administratora)** wpisz adres e-mail.
4. Dla żądanych funkcji skanu wybierz **On (Wł.)**, aby otrzymywać raport mailowy dotyczący zadania skanowania.
5. Kliknij **Submit (Prześlij)**.



Powiązane informacje

- [Konfiguracja ustawień skanowania za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)


Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

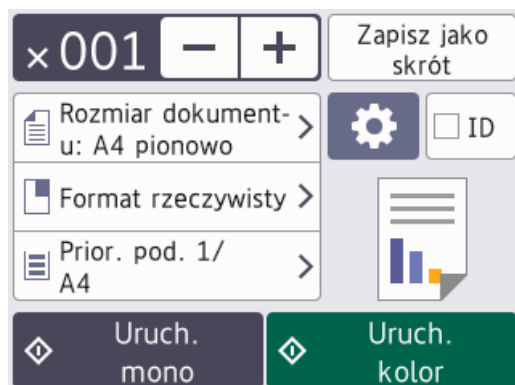
Kopiowanie

- [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](#)
- [Używanie skrótów kopii w formacie A3](#)
- [Ustawienia kopiowania](#)

Kopiowanie dokumentu


1. Upewnij się, że na tacę papieru załadowany został papier o właściwym rozmiarze.
2. Załaduj dokument.
3. Naciśnij  [Kopioiw.].









Na ekranie dotykowym pojawi się komunikat:



4. W razie potrzeby zmień ustawienia kopiowania.





W przypadku umieszczenia zwykłego papieru o rozmiarze innym niż A4 należy zmienić ustawienia [Rozm.papieru] i [Typ papieru], naciskając  [Opcje].

Opcja	Opis
 (Liczba kopii)	<p>Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij – lub + na ekranie dotykowym. • Naciśnij przycisk , aby wyświetlić klawiaturę na ekranie dotykowym, a następnie przy użyciu klawiatury na ekranie dotykowym wprowadź liczbę kopii. Naciśnij OK.
 (Opcje)	<p>Naciśnij  [Opcje], aby zmienić ustawienia kopiowania tylko dla następnej kopii.</p> <p>Po zakończeniu wprowadzania zmian ustawień naciśnij OK.</p>
ID	<p>Aby wykonać kopię dowodu osobistego w układzie [2na1, ID, pionowo], zaznacz pole wyboru [ID].</p>
Wskazania bieżących ustawień	<p>Aby zmienić ustawienia kopiowania tylko dla następnej kopii, naciśnij obszar wskazany na ekranie.</p> <ul style="list-style-type: none"> •  Rozm. dokum. •  Pow./zmniejsz •  Wybierz tacę (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) •  Rozm.papieru (MFC-J3660DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW)



- Po zakończeniu wybierania nowych opcji można je zapisać przez naciśnięcie [Zapisz jako skrót].

Aby dodać je do skrótu dostępnego za jednym dotknięciem, musi zostać wybrana opcja [Kopia kolor] lub [Kopia mono] w skrócie. Naciśnij  [Opcje] > [Skrót jednodotkowy], wybierz [Kopia kolor] lub [Kopia mono], zmień inne ustawienia, a następnie naciśnij [Zapisz jako skrót].

- (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Aby wyświetlić podgląd rezultatu kopiowania, zanim urządzenie rozpocznie drukowanie, naciśnij przycisk  a następnie naciśnij [Podgląd mono] lub [Podgląd kolor]. Urządzenie skanuje dokument i wyświetla **jedynie pierwszą stronę (z jednej strony)** rezultatu kopiowania na LCD. Jeśli rezultat kopiowania jest prawidłowy, naciśnij [Uruchom] w celu wydrukowania i zakończenia przetwarzania.

5. Naciśnij przycisk [Uruch. mono] albo [Uruch. kolor].



Aby przerwać kopiowanie, naciśnij przycisk .



Powiązane informacje

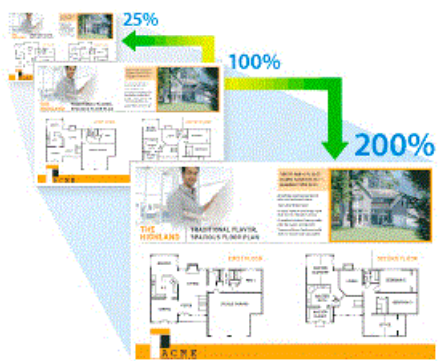
- [Kopiowanie](#)



Powiązane tematy:

- [Umieszczanie dokumentów w automatycznym podajniku papieru \(ADF\)](#)
- [Umieszczanie dokumentów na szybie skanera](#)
- [Ustawienia kopiowania](#)


Powiększanie lub zmniejszanie kopiowanych zdjęć

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



1. Załaduj dokument.
2. Naciśnij  [Kopiow.].
3. Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:
 - Naciśnij przycisk [-] lub [+] na ekranie dotykowym.
 - Naciśnij przycisk **x001**, aby wyświetlić klawiaturę na ekranie dotykowym, a następnie przy użyciu klawiatury na ekranie dotykowym wprowadź liczbę kopii. Naciśnij [OK].
4. Naciśnij  [Opcje] > [Pow./zmniejsz].
5. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić dostępne opcje, a następnie naciśnij opcję, która ma zostać zmieniona.
6. Ustaw wartość dla wybranej opcji, zależnie od potrzeb.
7. Zapoznaj się z wyświetloną listą wybranych opcji, a następnie potwierdź ją, naciskając przycisk [OK].



(MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Aby wyświetlić podgląd rezultatu kopiowania, zanim urządzenie rozpocznie drukowanie, naciśnij przycisk , a następnie naciśnij [Podgląd mono] lub [Podgląd kolor]. Urządzenie skanuje dokument i wyświetla **tylko pierwszą stronę (z jednej strony)** rezultatu kopiowania na LCD. Jeśli rezultat kopiowania jest prawidłowy, naciśnij [Uruchom] w celu wydrukowania i zakończenia przetwarzania.

8. Po zakończeniu zmiany ustawień naciśnij przycisk [Uruch. mono] lub [Uruch. kolor].



W przypadku wyboru opcji [Dop. do strony] urządzenie dostosuje rozmiar kopii do rozmiaru papieru ustawionego w urządzeniu.

- Opcja [Dop. do strony] nie działa prawidłowo, jeśli dokument na szybie skanera jest przechylony. 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](#)

Sortowanie kopii

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

1. [Załaduj dokument](#).
2. Naciśnij  [Kopioiw.].
3. Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:
 - Naciśnij przycisk [-] lub [+] na ekranie dotykowym.
 - Naciśnij przycisk **x001**, aby wyświetlić klawiaturę na ekranie dotykowym, a następnie przy użyciu klawiatury na ekranie dotykowym wprowadź liczbę kopii. Naciśnij [OK].
4. Naciśnij  [Opcje] > [Plik/sort] > [Sort].
5. Przeczytaj i potwierdź wyświetloną listę wybranych ustawień, a następnie naciśnij [OK].



(MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Aby wyświetlić podgląd rezultatu kopiowania, zanim urządzenie rozpocznie drukowanie, naciśnij przycisk , a następnie naciśnij [Podgląd mono] lub [Podgląd kolor]. Urządzenie skanuje dokument i wyświetla **jedynie pierwszą stronę (z jednej strony)** rezultatu kopiowania na LCD. Jeśli rezultat kopiowania jest prawidłowy, naciśnij [Uruchom] w celu wydrukowania i zakończenia przetwarzania.

6. Po zakończeniu zmiany ustawień naciśnij przycisk [Uruch. mono] lub [Uruch. kolor]. Po umieszczeniu dokumentu w podajniku ADF rozpocznie się skanowanie dokumentu i drukowanie kopii.
7. Jeśli korzystasz z szyby skanera, powtórz następujące kroki dla każdej strony dokumentu:
 - Umieść następną stronę na szybie skanera, a następnie naciśnij [Kontynuuj], aby zeskanować stronę.
 - Po zeskanowaniu wszystkich stron naciśnij [Zakończ].



Powiązane informacje

- [Kopiowanie](#)

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, A3, Letter lub Ledger.
- Jednocześnie można wykonywać tylko jedną kopię plakatu.






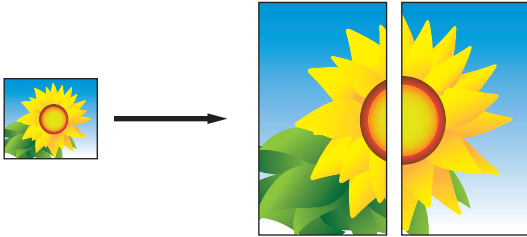
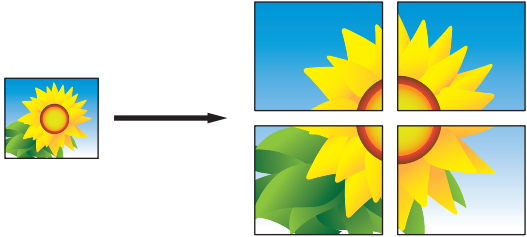
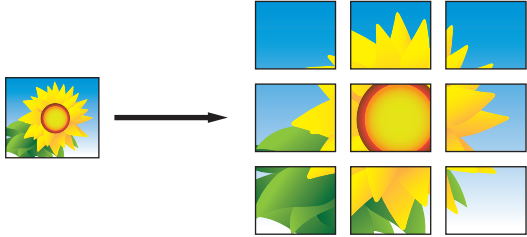


Funkcja 1 na 2 umożliwia kopiowanie jednego arkusza o rozmiarze A3 lub Ledger na dwóch arkuszach o rozmiarze A4 lub Letter.

Jednocześnie można wykonywać tylko jedną kopię 1 na 2.


1. Załaduj dokument.
2. Naciśnij  [Kopiuw.].
3. Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:
 - Naciśnij przycisk [-] lub [+] na ekranie dotykowym.
 - Naciśnij przycisk **x001**, aby wyświetlić klawiaturę na ekranie dotykowym, a następnie przy użyciu klawiatury na ekranie dotykowym wprowadź liczbę kopii. Naciśnij [OK].
4. Naciśnij  [Opcje] > [Układ strony].
5. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcje, a następnie naciśnij żądaną opcję.

Opcja	Opis
Wył. (1na1)	-
2na1 (pionowo)	

Opcja	Opis
2na1 (poziomo)	
2na1, ID, pionowo (Korzystanie z szyby skanera)	
2na1, ID, poziomo (Korzystanie z szyby skanera)	
4na1 (pionowo)	
4na1 (poziomo)	
1do2 (Korzystanie z szyby skanera)	
Poster (2x1) (Korzystanie z szyby skanera)	
Poster (2x2) (Korzystanie z szyby skanera)	
Poster (3x3) (Korzystanie z szyby skanera)	

6. Przeczytaj i potwierdź wyświetloną listę wybranych ustawień, a następnie naciśnij [OK].



(MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Aby wyświetlić podgląd rezultatu kopiowania, zanim urządzenie rozpocznie drukowanie, naciśnij przycisk , a następnie naciśnij [Podgląd mono] lub [Podgląd kolor]. Urządzenie skanuje dokument i wyświetla **jedynie pierwszą stronę (z jednej strony)** rezultatu kopiowania na LCD. Jeśli rezultat kopiowania jest prawidłowy, naciśnij [Uruchom] w celu wydrukowania i zakończenia przetwarzania.

7. Po zakończeniu zmiany ustawień naciśnij przycisk [Uruch. mono] lub [Uruch. kolor]. W przypadku umieszczenia dokumentu w podajniku ADF, wykonywania plakatu lub robienie jednej lub dwóch kopii urządzenie zeskanuje strony i rozpocznie drukowanie.
8. Jeśli korzystasz z szyby skanera, powtórz następujące kroki dla każdej strony dokumentu:
 - Umieść następną stronę na szybie skanera, a następnie naciśnij [Kontynuuj], aby zeskanować stronę.
 - Po zeskanowaniu wszystkich stron naciśnij [Zakończ].



Powiązane informacje

- [Kopiowanie](#)

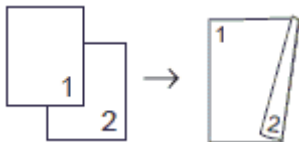
Kopiowanie na obu stronach arkusza (kopiowanie dwustronne)

Zmniejsz zużycie papieru, kopiując na obu stronach arkusza.

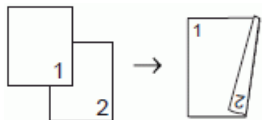
- Zanim możliwe będzie rozpoczęcie kopiowania dwustronnego, spośród poniższych opcji należy wybrać dwustronny układ kopii.
- Układ oryginalnego dokumentu określa, który z układów kopiowania dwustronnego należy wybrać.
- (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)
Podajnik ADF umożliwia automatyczne kopiowanie dokumentów dwustronnych o rozmiarze do A3.
- (MFC-J3660DW/MFC-J6560DW)
W przypadku ręcznego wykonywania dwustronnych kopii dokumentu dwustronnego należy używać szyby skanera.
- Obsługiwany jest wyłącznie papier zwykły o rozmiarze A4, Letter, A5, A3, Ledger, Legal, Folio, Mexico Legal oraz India Legal.

Pionowo

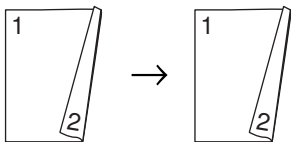
Jednostronne na dwustronne (odbicie wzdłuż dłuższej krawędzi)



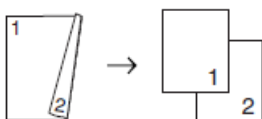
Jednostronne na dwustronne (odbicie wzdłuż krótszej krawędzi)



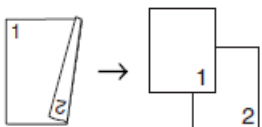
Dwustronne na dwustronne



Dwustronne na jednostronne (odbicie wzdłuż dłuższej krawędzi) (tylko obsługiwane modele)

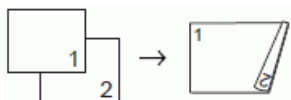


Dwustronne na jednostronne (odbicie wzdłuż krótszej krawędzi) (tylko obsługiwane modele)

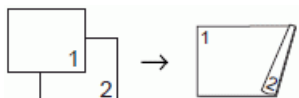


Poziomo

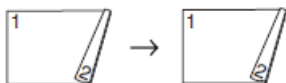
Jednostronne na dwustronne (odbicie wzdłuż dłuższej krawędzi)



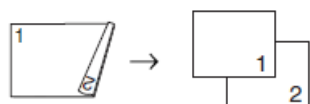
Jednostronne na dwustronne (odbicie wzdłuż krótszej krawędzi)



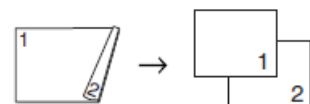
Dwustronne na dwustronne





Dwustronne na jednostronne (odbicie wzdłuż dłuższej krawędzi) (tylko obsługiwane modele)



Dwustronne na jednostronne (odbicie wzdłuż krótszej krawędzi) (tylko obsługiwane modele)



1. Załaduj dokument.
2. Naciśnij  [Kopiuw.].
3. Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:
 - Naciśnij przycisk [-] lub [+] na ekranie dotykowym.
 - Naciśnij przycisk **x001**, aby wyświetlić klawiaturę na ekranie dotykowym, a następnie przy użyciu klawiatury na ekranie dotykowym wprowadź liczbę kopii. Naciśnij [OK].
4. Aby sortować kopie wielokrotne, naciśnij  [Opcje] > [Plik/sort] > [Sort].
5. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcję [Kopia 2-stronna], a następnie naciśnij ją.
6. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby wykonać dwustronne kopie dokumentu jednostronnego, wykonaj te kroki:
 - a. Aby zmienić opcje układu, naciśnij [Układ], a następnie naciśnij [Obrót dłuższej krawędzi] lub [Obrót kr.kraw.].
 - b. Naciśnij [Jednostr⇒obustr].
 - (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)
Aby automatycznie wykonywać dwustronne kopie dokumentu dwustronnego, naciśnij [Obustr⇒obustr].



Włóż dokument do podajnika ADF, aby użyć funkcji automatycznej kopii dwustronnej.

- (MFC-J3660DW/MFC-J6560DW)
Aby ręcznie wykonywać dwustronne kopie dokumentu dwustronnego, naciśnij [Obustr⇒obustr].



Użyj szyby skanera, aby ręcznie wykonywać dwustronne kopie dokumentu dwustronnego.


- (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)
Aby wykonać jednostronne kopie dokumentu dwustronnego, wykonaj następujące czynności:
 - a. Aby zmienić opcje układu, naciśnij [Układ], a następnie naciśnij [Obrót dłuższej krawędzi] lub [Obrót kr.kraw.].
 - b. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcję [Obustr⇒jednostr], a następnie naciśnij ją.



Włóż dokument do podajnika ADF, aby użyć funkcji automatycznej kopii dwustronnej.

7. Przejrzyj ustawienia na ekranie dotykowym, a następnie naciśnij [OK].




(MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Aby wyświetlić podgląd rezultatu kopiowania, zanim urządzenie rozpocznie drukowanie, naciśnij przycisk , a następnie naciśnij [Podgląd mono] lub [Podgląd kolor]. Urządzenie skanuje dokument i wyświetla **jedynie pierwszą stronę (z jednej strony)** rezultatu kopiowania na LCD. Jeśli rezultat kopiowania jest prawidłowy, naciśnij [Uruchom] w celu wydrukowania i zakończenia przetwarzania.

-
8. Naciśnij przycisk [Uruch. mono] albo [Uruch. kolor]. Po umieszczeniu dokumentu w podajniku ADF rozpocznie się skanowanie stron i drukowanie kopii.
 9. Jeśli korzystasz z szyby skanera, powtórz następujące kroki dla każdej strony dokumentu:
 - Umieść następną stronę na szybie skanera, a następnie naciśnij [Kontynuuj], aby zeskanować stronę.
 - Po zeskanowaniu wszystkich stron naciśnij [Zakończ].

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



W przypadku rozmazywania wydruków lub zacięć papieru naciśnij  [Tusz] > [Opcje wydruku] > [Redukuj rozmazywanie], a następnie zmień ustawienia.

➤➤ *Powiązane informacje: Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania*



Powiązane informacje

- [Kopiowanie](#)

Powiązane tematy:

- [Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania](#)
-

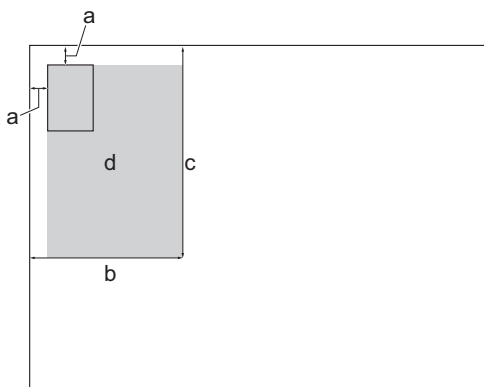
Kopiowanie identyfikatora

Skorzystaj z funkcji [2na1 (ID)] w celu skopiowania obu stron dowodu osobistego na jednej stronie, z zachowaniem oryginalnego rozmiaru dokumentu.

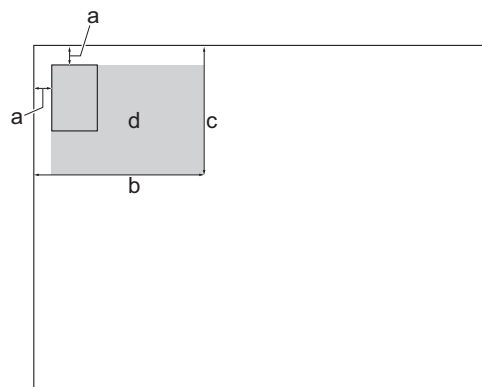




- Upewnij się, że został ustawiony rozmiar papieru A4 lub Letter.
 - Dowody tożsamości można kopiować, jeśli pozwalają na to obowiązujące przepisy prawne. Więcej szczegółowych informacji >> *Przewodnik Bezpieczeństwa Produktu*
1. Połóż kartę identyfikacyjną przednią stroną skierowaną do dołu w pobliżu lewego górnego rogu szyby skanera.

Identyfikator 2 w 1 (pionowo)



Identyfikator 2 w 1 (poziomo)




- 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  [Kopiuw.].
 3. Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:
 - Naciśnij przycisk [-] lub [+] na ekranie dotykowym.
 - Naciśnij przycisk **x001**, aby wyświetlić klawiaturę na ekranie dotykowym, a następnie przy użyciu klawiatury na ekranie dotykowym wprowadź liczbę kopii. Naciśnij [OK].
 4. Naciśnij  [Opcje] > [Układ strony] > [2na1, ID,pionowo] lub [2na1, ID,poziomo].



Możesz również nacisnąć [ID] dla ustawienia [2na1, ID,pionowo].

5. Sprawdź i zatwierdź wyświetloną listę wybranych ustawień. Po zakończeniu wprowadzania zmian ustawień naciśnij [OK].



(MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Aby wyświetlić podgląd rezultatu kopiowania, zanim urządzenie rozpocznie drukowanie, naciśnij przycisk , a następnie naciśnij [Podgląd mono] lub [Podgląd kolor]. Urządzenie skanuje dokument i wyświetla **jedynie pierwszą stronę (z jednej strony)** rezultatu kopiowania na LCD. Jeśli rezultat kopiowania jest prawidłowy, naciśnij [Uruchom] w celu wydrukowania i zakończenia przetwarzania.

6. Naciśnij przycisk [Uruch. mono] albo [Uruch. kolor].
Urządzenie rozpocznie skanowanie jednej strony dowodu tożsamości.
7. Po zeskanowaniu pierwszej strony odwróć dowód tożsamości na drugą stronę, a następnie naciśnij [Kontynuuj], aby zeskanować drugą stronę.



Powiązane informacje

- [Kopiowanie](#)


Używanie skrótów kopii w formacie A3

Można skopiować dokument na papierze w rozmiarze A3 lub Ledger w formacie, takim jak styl Nota. Ponadto można zrobić 2 w 1, powiększyć i zmniejszyć kopie.

1. Załaduj dokument.
2. Naciśnij przycisk ◀ lub ▶, aby wyświetlić opcję [Skróty kopiowania A3], a następnie naciśnij ją.
3. Jeśli na ekranie dotykowym pojawi się informacja, zapoznaj się z nią, a następnie naciśnij przycisk [OK] w celu potwierdzenia.
4. Naciśnij przycisk ◀ lub ▶, aby wyświetlić opcje, a następnie naciśnij żądaną opcję.

Opcja	Opis
A3 2na1	
A3	
A4⇒A3	
A3⇒A4	
A4 + Nota (L)	
A4 + Nota (P)	
A4 + Siatka	
A4 + Pusty	
Centr. A4	

5. Wprowadź liczbę kopii w jeden z następujących sposobów:
 - Naciśnij przycisk [-] lub [+] na ekranie dotykowym.
 - Naciśnij przycisk **x001**, aby wyświetlić klawiaturę na ekranie dotykowym, a następnie przy użyciu klawiatury na ekranie dotykowym wprowadź liczbę kopii. Naciśnij [OK].

-
6. Aby zmienić ustawienia, naciśnij  [Opcje].
 7. Po zakończeniu zmiany ustawień naciśnij przycisk [OK].
 8. Naciśnij przycisk [Uruch. mono] albo [Uruch. kolor].
 9. Jeśli korzystasz z szyby skanera i wybierzesz opcję [A3 2na1], powtórz następujące kroki dla każdej strony dokumentu:
 - Umieść następną stronę na szybie skanera, a następnie naciśnij [Kontynuuj], aby zeskanować stronę.
 - Po zeskanowaniu wszystkich stron naciśnij [Zakończ].




Powiązane informacje

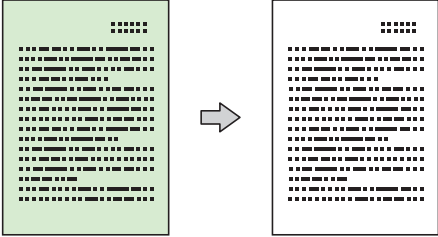
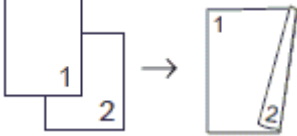
- [Kopiowanie](#)

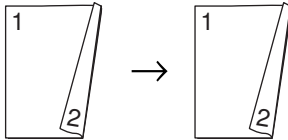
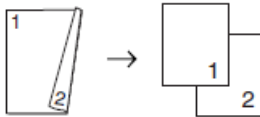
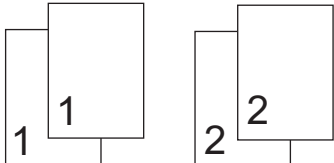
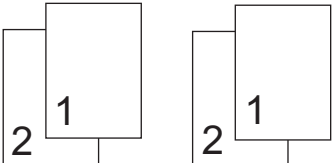
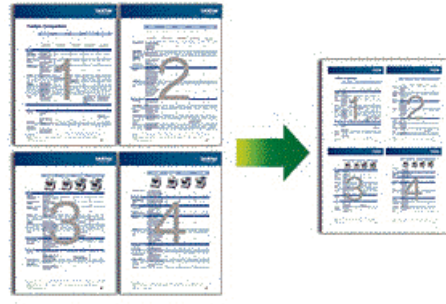
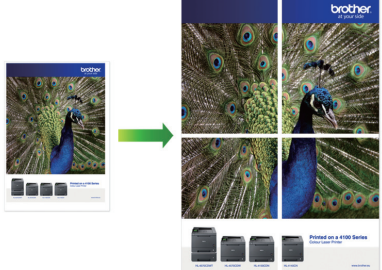
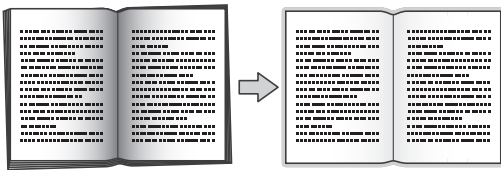

Powiązane tematy:

- [Przegląd ekranu dotykowego LCD](#)
-

Ustawienia kopiowania

Aby zmienić ustawienia kopiowania, naciśnij  [Opcje].


Opcja	Opis	
Jakość	Wybierz rozdzielczość kopii dla danego typu dokumentu.	
Skrót jednodotkowy	Podczas zapisywania skrótu dostępnego za jednym dotknięciem wybierz opcję <i>Kopia kolor</i> lub <i>Kopia mono</i> .	
Rozm. dokum.	Wybierz rozmiar dokumentu.	
Wybierz tacę (MFC-J3960DW/ MFC-J6960DW/ MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	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.
Gęstość	Zwiększ gęstość, aby przyciemnić tekst. Zmniejsz gęstość, aby rozjaśnić tekst.	
Usuń kolor tła	<p>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.</p> 	
Kopia 2-stronna	<p>Wybór kopiowania po obu stronach papieru.</p> <p>Jednostronne → dwustronne</p> 	

Opcja	Opis
	<p>Dwustronne→dwustronne</p>  <p>Dwustronne→jednostronne (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)</p> 
Plik/sort	<p>Wybierz układanie w stos lub sortowanie wielu kopii.</p> <p>Stos</p>  <p>Sortowanie</p> 
Układ strony	<p>Wykonywanie kopii typu wiele obok siebie, 2 na 1 dla dowodów tożsamości, 1 na 2 oraz kopii plakatów.</p> <p>4 na 1</p>  <p>Plakat</p> 
Autoprostow.	Ustawienie automatycznego korygowania przekrzywionych kopii w urządzeniu.
Ustawienia zaawansowane	<p>Kop. książki Korygowanie ciemnego obramowania i przekrzywienia podczas kopiowania z szyby skanera.</p>  <p>Kop. znak wodny Umieszczenie tekstowego znaku wodnego na dokumencie.</p> 
Podgląd (MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Wyświetl podgląd rezultatu kopiowania na wyświetlaczu LCD, zanim urządzenie rozpocznie drukowanie.
Nowe ustawienia	Zapisanie najczęściej używanych ustawień kopiowania jako ustawień domyślnych.

Opcja	Opis
Reset urządzeń.	Przywrócenie zmienionych ustawień kopiowania do wartości fabrycznych.



Możesz zapisać aktualne ustawienia, naciskając przycisk [Zapisz jako skrót].

Aby dodać je do skrótu dostępnego za jednym dotknięciem, musi zostać wybrana opcja [Kopia kolor] lub [Kopia mono] w skrócie. Naciśnij  [Opcje] > [Skrót jednodotkowy], wybierz [Kopia kolor] lub [Kopia mono], zmień inne ustawienia, a następnie naciśnij [Zapisz jako skrót].



Powiązane informacje

- [Kopiowanie](#)

Powiązane tematy:

- [Kopiowanie dokumentu](#)
-

Faks


- Wstępna konfiguracja faksu i usługi telefoniczne
- Wysyłanie faksu
- Odbieranie faksu
- Numery faksu
- Raporty faksów
- Urządzenia zewnętrzne
- PC-FAX
- I-Fax (faksowanie przez Internet)

Wstępna konfiguracja faksu i usługi telefoniczne



- [Ustawianie identyfikatora stacji](#)
- [Ustawianie tonowego lub impulsowego trybu wybierania](#)
- [Ustaw typ linii telefonicznej](#)
- [Protokół VoIP \(Voice over Internet Protocol\)/zakłócenia linii telefonicznej](#)


Ustawianie identyfikatora stacji

Ustaw identyfikator stacji, aby na każdym wysyłanym faksie wyświetlana była data i godzina.

1. Naciśnij przycisk  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Wstępne ustaw.] > [Ident. stacji].
2. Naciśnij przycisk [Faks].
3. Wprowadź numer swojego faksu (do 20 cyfr) na ekranie dotykowym, a następnie naciśnij przycisk [OK].
4. Naciśnij przycisk [Nazwa].
5. Wprowadź swoją nazwę (do 20 znaków) przy użyciu ekranu dotykowego, a następnie naciśnij [OK].



- Naciśnij przycisk , aby przełączać między literami, cyframi i znakami specjalnymi. (Dostępne znaki mogą się różnić w zależności od kraju).
- Jeśli wprowadzono nieprawidłowy znak i należy go zmienić, naciśnij przycisk ◀ lub ▶, aby przesunąć kursor w odpowiednie położenie. Naciśnij przycisk , a następnie wprowadź prawidłowy znak.
- Aby wstawić spację, naciśnij przycisk [Spacja].

6. Naciśnij .



Powiązane informacje

- [Wstępna konfiguracja faksu i usługi telefoniczne](#)



Powiązane tematy:

- [Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother](#)
- [Ustawianie daty i godziny](#)

Ustawianie tonowego lub impulsowego trybu wybierania

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 przycisk  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Wstępne ustaw.] > [Tonowe/impuls].
2. Naciśnij przycisk [Tonowe] lub [Impuls].
3. Naciśnij .

Powiązane informacje

- [Wstępna konfiguracja faksu i usługi telefoniczne](#)

Ustaw typ linii telefonicznej

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] > [Wszyst. ust.] > [Wstępne ustaw.] > [Ust.linii tel.].
2. Naciśnij [Normalna], [PBX] lub [ISDN].
3. Jeśli wybrano [PBX], wykonaj następujące czynności:
 - a. Naciśnij przycisk [Wł.] lub [Zawsze].




- W przypadku wybrania pozycji [Wł.] urządzenie wybierze numer prefiksu przed numerem faksu wyłącznie po naciśnięciu przycisku [R].
- Jeśli wybrano opcję [Zawsze], urządzenie będzie zawsze wybierało numer prefiksu przed numerem faksu.

- b. Naciśnij przycisk [Prefiks numeru].
- c. Wprowadź numer prefiksu przy użyciu ekranu dotykowego, a następnie naciśnij przycisk [OK].



Można użyć cyfr od 0 do 9 oraz symboli #, * i !. Symbolu ! nie można używać z innymi numerami lub symbolami.

4. Naciśnij przycisk .



Powiązane informacje

- [Wstępna konfiguracja faksu i usługi telefoniczne](#)
 - [PBX i TRANSFER](#)

PBX i TRANSFER

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 oddzwania w urządzeniu obsługuje wyłącznie TBR. TBR działa z większością systemów PBX, umożliwiając dostęp do linii zewnętrznej lub przekazywanie połączeń do innych telefonów wewnętrznych. Naciśnij [R], aby użyć tej funkcji.



Naciśnięcie przycisku [R] można zaprogramować jako część numeru zapisanego w książce adresowej. W przypadku programowania numeru książki adresowej naciśnij w pierwszej kolejności [R] (na ekranie LCD pojawi się symbol „!”), a następnie wprowadź numer telefonu. Pozwoli to uniknąć konieczności naciskania [R] przed każdym numerem wybieranym z książki adresowej. Aby jednak można było skorzystać z tej funkcji, dla typu linii telefonicznej w urządzeniu należy wybrać opcję PBX.



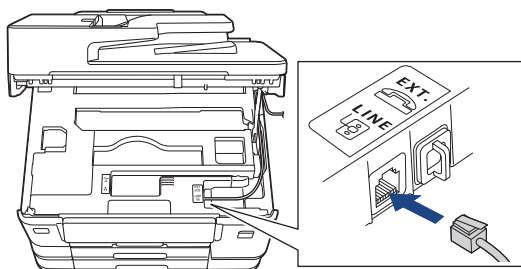
Powiązane informacje


- [Ustaw typ linii telefonicznej](#)

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

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

- [Wstępna konfiguracja faksu i usługi telefoniczne](#)


Wysyłanie faksu

- [Wysyłanie faksu z urządzenia Brother](#)
- [Ręczne wysyłanie faksów](#)
- [Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy \(rozsyłanie\)](#)
- [Opcja faksu](#)

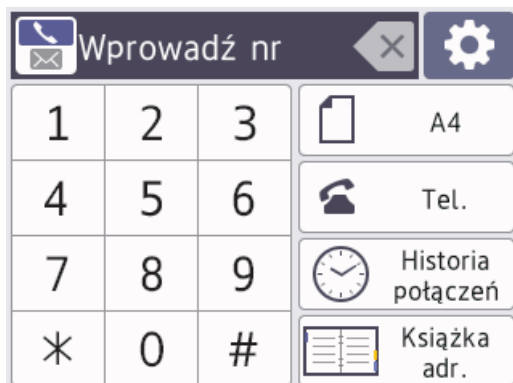
Wysyłanie faksu z urządzenia Brother


1. Załaduj dokument.
2. Naciśnij  [Faks].




Jeśli dla opcji [Podgląd faksu] ustawiono wartość [Wł.], naciśnij  [Faks] > [Wysyłanie faksów].

Na ekranie dotykowym pojawi się komunikat:






3. Wprowadź numer faksu w jeden z następujących sposobów:
 - Klawiatura telefoniczna (wprowadź numer faksu ręcznie)
Naciśnij wszystkie cyfry numeru za pomocą klawiatury telefonicznej.
 - Historia połączeń (Wybierz numer z historii połączeń).
Naciśnij [Historia połączeń].
Naciśnij przycisk [Redial] albo [Tel. wych].
Jeśli została wybrana opcja [Tel. wych], wybierz odpowiedni numer i naciśnij przycisk [Zastosuj].
 - [Książka adr.] (Wybierz numer z książki adresowej).
Naciśnij [Książka adr.].
Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Wybierz odpowiedni numer i naciśnij przycisk [Zastosuj].
 - Naciśnij przycisk , a następnie wprowadź pierwszą literę nazwy i naciśnij przycisk [OK]. Naciśnij nazwę, która ma zostać wybrana. Jeśli do nazwy przyporządkowane są dwa numery, naciśnij żądany numer. Naciśnij [Zastosuj].



Jeśli dostępne jest wyszukiwanie LDAP, wynik wyświetlony na ekranie dotykowym zostanie oznaczony symbolem .

4. W razie potrzeby zmień ustawienia faksowania.

Opcja	Opis
 Opcje	Naciśnij  Opcje, aby zmienić ustawienia faksowania tylko dla następnego faksu. Po zakończeniu naciśnij przycisk OK.
 Rozm. dokum.	Oznacza bieżące ustawienie Rozm. dokum.. Naciśnij, aby zmienić ustawienia tylko dla następnego faksu.

5. Naciśnij [Uruchom faks].

-
- W przypadku korzystania z podajnika ADF urządzenie rozpocznie skanowanie i wysyłanie dokumentu.
 - W przypadku korzystania z szyby skanera i wybrania opcji [Mono] w obszarze [Ustaw. koloru] urządzenie rozpocznie skanowanie pierwszej strony.
Przejdź do następnego kroku.
 - W przypadku korzystania z szyby skanera i wybrania opcji [Kolor] w obszarze [Ustaw. koloru] na ekranie dotykowym pojawi się pytanie o wysłanie faksu kolorowego.
Naciśnij przycisk [Tak faks kolor.], aby potwierdzić. Urządzenie rozpocznie wybieranie numeru i wysyłanie dokumentu.
6. Gdy na ekranie dotykowym pojawia się komunikat [Następna strona?], wykonaj jedną z poniższych czynności:
- Po zakończeniu skanowania stron naciśnij przycisk [Nie]. Urządzenie rozpocznie wysyłanie dokumentu.
 - Naciśnij przycisk [Tak], aby zeskanować kolejną stronę. Umieść następną stronę na szybie skanera, a następnie naciśnij przycisk [OK]. Urządzenie rozpocznie skanowanie strony.
- Powtórz tę czynność dla każdej kolejnej strony.

Aby zatrzymać faks, naciśnij , a następnie naciśnij .

Gdy na wyświetlaczu zostanie wyświetlone [Anulować pracę?], naciśnij [Tak].



Powiązane informacje


- [Wysyłanie faksu](#)

Powiązane tematy:

- [Opcja faksu](#)
-

Ręczne wysyłanie faksów

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

1. [Załaduj dokument](#).
2. Aby usłyszeć sygnał wybierania, podnieś słuchawkę telefonu zewnętrznego.
3. Wybierz numer faksu za pomocą telefonu zewnętrznego.
4. Po usłyszeniu tonów faksu naciśnij , a następnie [Uruchom faks].
Jeśli używasz szyby skanera, naciśnij [Wyślij].
5. Odlóż słuchawkę telefonu zewnętrznego.



Powiązane informacje

- [Wysyłanie faksu](#)


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

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 fakсы aż do 250 różnych numerów.

1. Załaduj dokument.
2. Naciśnij  [Faks].




Jeśli dla opcji [Podgląd faksu] ustawiono wartość [Wł.], naciśnij  [Faks] > [Wysyłanie faksów].

3. Naciśnij  [Opcje] > [Nadawanie]
4. Naciśnij [Dodaj numer].

Numery do rozsyłania można dodawać w następujący sposób:

- Naciśnij [Dodaj numer] i wprowadź numer faksu za pomocą klawiatury telefonicznej. Naciśnij [OK].



Aby rozesłać faks przy użyciu adresu e-mail, naciśnij przycisk , wprowadź adres e-mail, a następnie naciśnij przycisk [OK].

- Naciśnij [Dodaj z książki adresowej]. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić numery, które mają zostać dodane do rozsyłania. Zaznacz pola wyboru obok numerów, które mają być dodane. Po zakończeniu naciśnij przycisk [OK].
- Naciśnij przycisk [Szukaj w książce adresowej]. Naciśnij pierwszą literę nazwy, a następnie naciśnij przycisk [OK]. Naciśnij nazwę, a następnie naciśnij numer, który ma być dodany.

Powtórz ten krok, aby wprowadzić dodatkowe numery faksu.

5. Po zakończeniu naciśnij przycisk [OK].
 6. Naciśnij [Uruchom faks].
 7. 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 ekranie dotykowym pojawia się komunikat [Następna strona?], wykonaj jedną z poniższych czynności:
 - Po zakończeniu skanowania stron naciśnij przycisk [Nie]. Urządzenie rozpocznie wysyłanie dokumentu.
 - Naciśnij przycisk [Tak], aby zeskanować kolejną stronę. Umieść następną stronę na szybie skanera, a następnie naciśnij przycisk [OK]. Urządzenie rozpocznie skanowanie strony.
- Powtórz tę czynność dla każdej kolejnej strony.



Powiązane informacje

- [Wysyłanie faksu](#)

Powiązane tematy:

- [Konfiguracja grup do rozsyłania](#)
- [Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother](#)

Opcja faksu

Aby zmienić ustawienia wysyłania faksu, naciśnij  [Opcje].

Opcja	Opis
Rozdzielcz. FX	Ustaw rozdzielczość faksów wychodzących. Jakość faksu można zazwyczaj poprawić, zmieniając jego rozdzielczość.
Kontrast	Dostosuj kontrast. Jeśli dokument jest bardzo jasny lub ciemny, zmiana kontrastu może poprawić jakość faksu.
Faks 2-stronny (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Ustaw format skanowania dwustronnego.
Rozm. dokum.	Ustaw domyślny rozmiar wychodzących faksów.
Skan. długi ark	Skanowanie długich dokumentów przy użyciu podajnika ADF.
Ozn.wysył.Fax.	Edytuj temat faksu wychodzącego.
Nadawanie (tylko czarno-białe)	Wyślij tę samą wiadomość faksową pod więcej niż jeden numer faksu.
Podgląd (tylko czarno-białe)	Podejrzyj wiadomość faksową przed wysłaniem.
Ustaw. koloru	Określ, czy fakсы mają być wysyłane jako monochromatyczne lub kolorowe. <ul style="list-style-type: none"> Kolorowe fakсы nie mogą być przechowywane w pamięci urządzenia i są wysyłane od razu. Do wysyłania wielostronicowych faksów kolorowych należy używać podajnika ADF. Jeśli dla opcji Podgląd ustawiono wartość Wł., nie można wysłać faksów kolorowych.
Faks z opóźn. (tylko czarno-białe)	Ustaw porę dnia, w której wysłane zostaną opóźnione fakсы.
Trans.pakiet (tylko czarno-białe)	Oszczędzaj, wysyłając wszystkie opóźnione fakсы, które zaplanowano w tym samym czasie i pod jeden numer faksu jako jeden faks, aby skrócić czas przesyłania.
Nd.-czas rz.	Wyślij faks od razu bez oczekiwania na pobranie skanu z pamięci urządzenia.
Tryb międzyn.	Należy włączyć w przypadku problemów z wysyłaniem faksów za granicę.
Historia poł.	Wybierz numer z historii połączeń.
Książka adr.	Wybierz numer z książki adresowej.
Nowe ustawienia	Zapisz ustawienia jako ustawienia domyślne.
Reset urządz.	Przywróć wszystkie ustawienia fabryczne.



Możesz zapisać aktualne ustawienia, naciskając przycisk [Zapisz jako skrót].

Zostanie wyświetlony monit, czy skrót ma zostać zmieniony na skrót dostępny za jednym dotknięciem. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.



Powiązane informacje

- Wysyłanie faksu

Powiązane tematy:

- Wysyłanie faksu z urządzenia Brother

Odbieranie faksu

- [Ustawienia trybu odbioru](#)
- [Ustawienie wykrywania faksów](#)
- [Podgląd faksów](#)
- [Opcje odbierania do pamięci](#)

Ustawienia trybu odbioru

- [Przegląd trybów odbioru](#)
- [Wybór właściwego trybu odbioru](#)
- [Ustawianie liczby dzwonek przed odebraniem połączenia przez urządzenie \(opóźnienie dzwonienia\)](#)
- [Ustawienie czasu dzwonka F/T \(pseudo-dzwonka/podwójnego dzwonka\)](#)

Przegląd trybów odbioru

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](#)

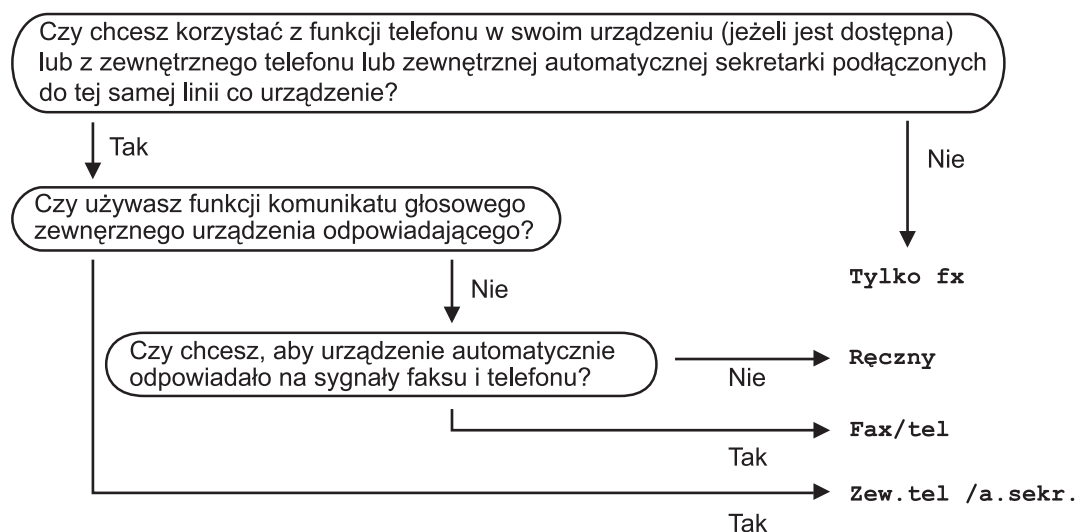
Powiązane tematy:



- [Ustawianie liczby dzwonek przed odebraniem połączenia przez urządzenie \(opóźnienie dzwonienia\)](#)
- [Ustawienie czasu dzwonka F/T \(pseudo-dzwonka/podwójnego dzwonka\)](#)
- [Ustawienie wykrywania faksów](#)

Wybór właściwego trybu odbioru

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

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



1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Faks] > [Ustaw.odbiór] > [Tryb odbioru].
2. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcję [Tylko fx], [Faks/tel], [Zew.tel /a.sekr.] lub [Ręczny], a następnie naciśnij żądaną opcję.
3. Naciśnij przycisk .


✓ Powiązane informacje

- [Ustawienia trybu odbioru](#)

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


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

- Opóźnienie dzwonienia określa liczbę dzwonek przed odebraniem połączenia w trybie [Tylko fx] i [Faks/tel].
- Jeśli telefony zewnętrzne lub wewnętrzne są podłączone do tej samej linii, do której jest podłączone urządzenie, wybierz maksymalną liczbę dzwonek.

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Faks] > [Ustaw.odbiór] > [Liczba dzwonek.].
2. Naciśnij liczbę sygnałów dzwonka, które mają być emitowane przed odebraniem połączenia przez urządzenie.



Jeśli wybierzesz [0], urządzenie natychmiast odbierze połączenie i linia nie będzie dzwonić. (dostępne tylko w niektórych krajach)

3. Naciśnij przycisk .



Powiązane informacje

- [Ustawienia trybu odbioru](#)



Powiązane tematy:

- [Przegląd trybów odbioru](#)
- [Ustawienie wykrywania faksów](#)

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

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] > [Wszyst. ust.] > [Faks] > [Ustaw.odbiór] > [F/T czas dzw.].
2. Naciśnij, aby wybrać czas, przez który urządzenie ma sygnalizować podwójnym dzwonkiem nadejście połączenia głosowego.
3. Naciśnij przycisk .



Jeśli dzwoniący zakończy połączenie w trakcie emitowania pseudo/podwójnego dzwonka, urządzenie mimo tego będzie sygnalizować nadejście połączenia przez ustawiony czas.



Powiązane informacje

- [Ustawienia trybu odbioru](#)

Powiązane tematy:

- [Przegląd trybów odbioru](#)



Ustawienie wykrywania faksów

Jeśli funkcja wykrywania faksu jest włączona: Urządzenie będzie odbierać fakсы automatycznie, nawet w przypadku odebrania połączenia. Jeśli na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat, że urządzenie odbiera faks lub w słuchawce będą słyszalne dźwięki przypominające ćwierkanie, odłóż słuchawkę. Urządzenie wykona resztę zadania.

Jeśli funkcja wykrywania faksu jest wyłączona: W przypadku odebrania połączenia faksowego przez podniesienie słuchawki naciśnij przycisk Start, a następnie wybierz opcję [Odbiór], aby odebrać faks. Jeśli połączenie zostało odebrane przy użyciu telefonu wewnętrznego lub zewnętrznego, naciśnij *51.



- Jeśli dla funkcji wykrywania faksu wybrano ustawienie [Wł.], ale urządzenie nie łączy połączenia faksowego po podniesieniu słuchawki telefonu wewnętrznego lub zewnętrznego, naciśnij kod zdalnej aktywacji *51.
- Jeśli urządzenie przechwytywa fakсы wysyłane z komputera podłączonego do tej samej linii telefonicznej, wybierz dla wykrywania faksu ustawienie [Wył.].

1. Naciśnij przycisk  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Faks] > [Ustaw.odbiór] > [Aut. rozp. fax].
2. Naciśnij przycisk [Wł.] (lub [Wył.]).
3. Naciśnij przycisk .



Powiązane informacje

- [Odbieranie faksu](#)

Powiązane tematy:

- [Przegląd trybów odbioru](#)
- [Ustawianie liczby dzwonek przed odebraniem połączenia przez urządzenie \(opóźnienie dzwonienia\)](#)


Podgląd faksów

Funkcja podglądu faksów umożliwia wyświetlanie odebranych faksów na ekranie LCD.

- [Włączanie podglądu faksu](#)
- [Podgląd nowych faksów](#)

Włączanie podglądu faksu


- Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku monochromatycznych faksów.
- Po włączeniu podglądu faksu kopia zapasowa odebranych faksów nie będzie drukowana w przypadku funkcji przekazywania faksów, odbierania PC-Fax, przekazywania do chmury oraz przekazywania do sieci, nawet wtedy, gdy dla opcji drukowania kopii zapasowej ustawiono wartość WŁ.
- Jeśli funkcja stempla odbioru faksu została włączona, na wydrukowanych faksach będą widoczne data i godzina odbioru, jednakże na ekranie podglądu faksu data i godzina odbioru nie będą wyświetlane.

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Podgląd faksu].

2. Naciśnij [Wł.].

Na ekranie dotykowym pojawi się komunikat z informacją, że kolejne odbierane fakсы nie będą drukowane.

3. Naciśnij przycisk [Tak].

4. Naciśnij .



Jeśli podczas wyłączenia funkcji podglądu faksu w pamięci znajdują się fakсы, wykonaj jedną z następujących czynności:

- Aby nie drukować zapisanych faksów, naciśnij [Kontynuuj].
Naciśnij przycisk [Tak], aby potwierdzić.
Fakсы zostaną usunięte.
- Aby wydrukować wszystkie zapisane fakсы, naciśnij [Wydrukuj wszystkie fakсы przed usunięciem].
- Aby nie wyłączać podglądu faksu, naciśnij [Anuluj].






Powiązane informacje

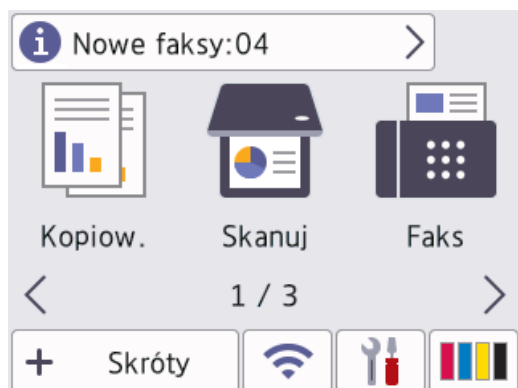
- [Podgląd faksów](#)

Podgląd nowych faksów

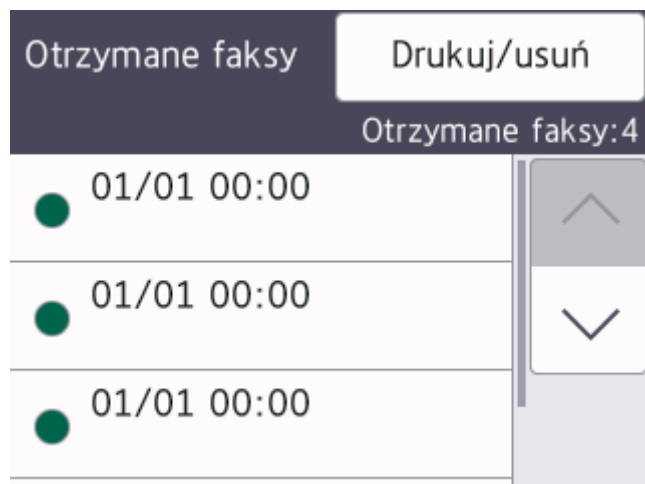
Gdy zostanie odebrany faks, na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat.


- Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku monochromatycznych faksów.
- Aby wyświetlić faks, który już był wyświetlony wcześniej, naciśnij  [Faks] oraz  [Otrzymane fakсы].

1. Naciśnij , aby wyświetlić nowe fakсы.



2. Lista faksów obejmuje stare i nowe fakсы. Obok nowych faksów znajduje się zielony znacznik. Naciśnij żądany faks.













 Aby wydrukować lub usunąć wszystkie fakсы na liście, naciśnij [Drukuj/usuń].

Wykonaj jedną z następujących czynności:


- Naciśnij [Drukuj wszystkie (nowe fakсы)], aby wydrukować wszystkie fakсы, które jeszcze nie były wyświetlane.
- Naciśnij [Drukuj wszystkie (stare fakсы)], aby wydrukować wszystkie przejrane fakсы.
- Naciśnij [Skasuj wszystkie (nowe fakсы)], aby usunąć wszystkie fakсы, które jeszcze nie były wyświetlane.
- Naciśnij [Skasuj wszystkie (stare fakсы)], aby usunąć wszystkie przejrane fakсы.

3. Naciskanie przycisków przedstawionych w tabeli umożliwia wykonywanie następujących operacji:

Przycisk	Wynik
	Powiększanie faksu.

Przycisk	Wynik
	Pomniejszanie faksu.
 lub 	Przewijanie pionowe.
 lub 	Przewijanie poziome.
	Obrót faksu w prawo.
	Usuwanie faksu. Naciśnij przycisk Tak , aby potwierdzić.
	Przejdźcie do poprzedniej strony.
	Przejdźcie do następnej strony.
	Powrót do listy faksów.
Uruchom	<p>Drukowanie faksu.</p> <p>Jeśli faks jest jednostronicowy, rozpocznie się jego drukowanie. Na ekranie dotykowym wyświetli się komunikat z pytaniem, czy faks ma zostać usunięty z pamięci urządzenia. Aby usunąć faks, naciśnij przycisk Tak. Aby zachować faks w pamięci urządzenia, naciśnij przycisk Nie.</p> <p>Jeśli faks składa się z wielu stron, wykonaj jedną z następujących czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Naciśnij Drukuj wszystko, aby wydrukować całą wiadomość. Na ekranie dotykowym wyświetli się komunikat z pytaniem, czy faks ma zostać usunięty z pamięci urządzenia. Aby usunąć faks, naciśnij przycisk Tak. Aby zachować faks w pamięci urządzenia, naciśnij przycisk Nie. • Naciśnij przycisk Wydr. Tylko tę stronę, aby wydrukować tylko wyświetlaną stronę. • Naciśnij przycisk Wydruk od bież. str., aby wydrukować od wyświetlanej do ostatniej strony.

- Jeśli faks jest duży, może być wyświetlony z opóźnieniem.
- Na ekranie dotykowym zostanie wyświetlony numer bieżącej strony i łączna liczba stron faksu.

4. Naciśnij przycisk .

Powiązane informacje

- [Podgląd faksów](#)

Opcje odbierania do pamięci

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
- Przekazywanie faksów
- Zapisywanie faksów
- Przełącz do chmury (urządzenie przekazuje odebrane fakсы do usług internetowych).
- Przełącz do sieci (urządzenie przekazuje odebrane fakсы do miejsca docelowego sieci).
- Wył.

Ta funkcja jest dostępna tylko w przypadku monochromatycznych faksów.


Numery faksu

- [Przechowywanie numerów książki adresowej](#)
- [Zmień lub usuń nazwy lub numery z książki adresowej](#)
- [Konfiguracja grup do rozsyłania](#)

Przechowywanie numerów książki adresowej


1. Naciśnij  [Faks] > [Książka adr.].
2. Wykonaj następujące czynności:
 - a. Naciśnij przycisk [Edytuj] > [Dodaj nowy adres] > [Nazwa].
 - b. Wprowadź nazwę (do 16 znaków) przy użyciu ekranu dotykowego. Naciśnij przycisk [OK].
 - c. Naciśnij przycisk [Adres 1].
 - d. Wprowadź pierwszy numer faksu lub telefonu (do 20 cyfr) przy użyciu ekranu dotykowego. Naciśnij przycisk [OK].



- Naciśnij przycisk [Pauza], aby umieścić pauzę pomiędzy cyframi. Aby wydłużyć pauzę, można odpowiednią liczbę razy nacisnąć przycisk [Pauza].
- Aby zapisać adres e-mail, który będzie używany z faksem internetowym lub funkcją Skanowania na serwer e-mail, naciśnij  i wprowadź adres e-mail oraz naciśnij [OK].

- e. Aby zachować drugi numer faksu lub telefonu, naciśnij [Adres 2]. Wprowadź drugi numer faksu lub telefonu (do 20 cyfr) przy użyciu ekranu dotykowego. Naciśnij przycisk [OK].
- f. Naciśnij przycisk [OK], aby potwierdzić.

Aby zapisać kolejny numer w książce adresowej, powtórz te kroki.

3. Naciśnij przycisk .



Powiązane informacje

- [Numery faksu](#)

Powiązane tematy:

- [Konfiguracja grup do rozsyłania](#)

Zmień lub usuń nazwy lub numery z książki adresowej

1. Naciśnij  [Faks] > [Książka adr.] > [Edytuj].

2. Wykonaj jedną z następujących czynności:


- Naciśnij [Zmiana], aby edytować nazwy lub numery faksu lub telefonu.

Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić numer, który ma zostać zmieniony, a następnie naciśnij go.


- Aby zmienić nazwę, naciśnij [Nazwa]. Wprowadź nową nazwę (do 16 znaków) przy użyciu ekranu dotykowego. Naciśnij [OK].
- Aby zmienić pierwszy numer faksu lub telefonu, naciśnij przycisk [Adres 1]. Wprowadź nowy numer faksu lub telefonu (do 20 cyfr) przy użyciu ekranu dotykowego. Naciśnij [OK].
- Aby zmienić drugi numer faksu lub telefonu, naciśnij przycisk [Adres 2]. Wprowadź nowy numer faksu lub telefonu (do 20 cyfr) przy użyciu ekranu dotykowego. Naciśnij [OK].

Naciśnij [OK], aby zakończyć.



Aby zmienić znak, naciśnij ◀ lub ▶ w celu umieszczenia kursora, tak aby podświetlić znak, który chcesz zmienić i naciśnij . Wprowadź nowy znak.

- Aby usunąć numery, naciśnij przycisk ▲ lub ▼ w celu wyświetlenia opcji [Kasuj], a następnie naciśnij ją. Wybierz numery faksów lub telefonów, które chcesz usunąć, naciskając je aż do pojawienia się znaczników wyboru, a następnie naciśnij [OK].

3. Naciśnij przycisk .




Powiązane informacje

- [Numery faksu](#)

Konfiguracja grup do rozsyłania

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 zajmuje jedną pozycję w książce adresowej. Można zapisać do sześciu grup lub przypisać do 198 numerów do dużej grupy.


1. Naciśnij  [Faks] > [Książka adr.].
2. Wykonaj następujące czynności:
 - a. Naciśnij przycisk [Edytuj] > [Ustaw. grup] > [Nazwa].
 - b. Wprowadź nazwę grupy (do 16 znaków) przy użyciu ekranu dotykowego. Naciśnij przycisk [OK].
 - c. Naciśnij przycisk [Dodaj/usuń].
 - d. Dodaj numery w książce adresowej do grupy, naciskając je (pojawi się znacznik wyboru). Naciśnij [OK].
 - e. Zapoznaj się z wyświetloną listą nazw i numerów i potwierdź ją, a następnie naciśnij przycisk [OK], aby zapisać grupę.

Aby zapisać kolejną grupę do rozsyłania, powtórz te czynności.



Aby edytować grupę, naciśnij [Edytuj], a następnie wybierz jedną z następujących opcji:

- [Zmiana]
Zmiana nazwy grupy; dodawanie lub usuwanie członków grupy.
- [Kasuj]
Usuwanie grupy.

3. Naciśnij przycisk .



Powiązane informacje

- [Numery faksu](#)

Powiązane tematy:

- [Wyślij ten sam faks do więcej niż jednego odbiorcy \(rozsyłanie\)](#)
- [Przechowywanie numerów książki adresowej](#)

Raporty faksów



- [Ustawienie stylu raportu weryfikacji transmisji](#)
- [Ustawienie okresu dziennika faksów](#)
- [Drukowanie raportów](#)

Ustawienie stylu raportu weryfikacji transmisji

Raport weryfikacji transmisji może służyć jako dowód, że faks został wysłany. Raport ten zawiera nazwę odbiorcy lub jego numer faksu, godzinę i datę wysłania, czas trwania transmisji, liczbę wysłanych stron oraz informację, czy transmisja się powiodła.

Dostępnych jest kilka ustawień raportu weryfikacji transmisji:

Opcja	Opis
Wł.	Drukuje raport po wysłaniu każdego faksu.
Wł. (+obraz)	Drukuje raport po każdym wysłanym faksie. Raport zawiera fragment pierwszej strony faksu.
Tylko błąd	Drukuje raport, jeśli wysyłanie faksu nie powiodło się z powodu błędu transmisji.
Tylko błąd(+obraz)	Drukuje raport, jeśli wystąpił błąd transmisji i wysyłanie się nie powiodło. Raport zawiera fragment pierwszej strony faksu.
Wył.	Raport nie będzie drukowany.



- Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Faks] > [Ustaw. raportu] > [Raport trans.].
- Naciśnij żądaną opcję.
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. W przypadku wysyłania kolorowego faksu jego obraz nie pojawi się w raporcie.
- Naciśnij przycisk .
Po pomyślnym wysłaniu faksu obok pozycji [OK] na raporcie weryfikacji transmisji pojawi się pozycja [WYNIK]. W przypadku nieudanej próby wysłania faksu obok pozycji [BŁĄD] pojawi się pozycja [WYNIK].

Powiązane informacje

- [Raporty faksów](#)

Ustawienie okresu dziennika faksów

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

1. Naciśnij przycisk  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Faks] > [Ustaw. raportu] > [Journal].
2. Naciśnij przycisk [Journal].
3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać odstęp czasu.
 - 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.
4. Jeśli wybrano opcję 6, 12, 24 godzin, ewentualnie 2 lub 7 dni, naciśnij przycisk [Czas], a następnie wprowadź godzinę przy użyciu ekranu dotykowego. Naciśnij [OK].
5. Jeśli wybrano [Co 7 dni], naciśnij [Dzień]. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić [Co poniedziałek], [Co wtorek], [Co środę], [Co czwartek], [Co piątek], [Co sobotę] lub [Co niedzielę], a następnie naciśnij pierwszy dzień siedmiodniowego odliczania.
6. Naciśnij przycisk .



Powiązane informacje

- [Raporty faksów](#)

Powiązane tematy:

- [Ustawienie automatycznego wyłączenia zasilania urządzenia](#)

Urządzenia zewnętrzne

Więcej informacji na temat urządzeń zewnętrznych można znaleźć w *Przewodniku urządzeń zewnętrznych* swojego modelu na stronie support.brother.com/g/s/id/html/doc/common/exdevs_ink/pol/index.html.

PC-FAX

Więcej informacji na temat funkcji programu PC-FAX można znaleźć w *Przewodniku PC-FAX* swojego modelu na stronie support.brother.com/g/s/id/html/doc/common/pcfax/pol/index.html

I-Fax (faksowanie przez Internet)

Więcej informacji na temat funkcji faksu internetowego (I-Fax) można znaleźć w *Przewodniku I-FAX* swojego modelu na stronie support.brother.com/g/s/id/html/doc/common/ifax_ink/pol/index.html.

Sieć

- Obsługiwane podstawowe funkcje sieciowe
- Konfiguracja ustawień sieciowych
- Ustawienia sieci bezprzewodowej
- Funkcje sieciowe
- Narzędzia do zarządzania Brother

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	Tak	Nie	Tak
Odbieranie faksów za pomocą komputera	Tak	Nie	Nie
Zarządzanie przez interfejs webowy	Tak	Tak	Tak

INFORMACJA

- 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.
- Po podłączeniu urządzenia do sieci globalnej zostanie wyświetlone ostrzeżenie. W przypadku wyświetlenia takiego ostrzeżenia, zdecydowanie zalecamy potwierdzenie ustawień sieciowych, a następnie ponowne połączenie się z bezpieczną siecią.
- Włączenie funkcji filtrowania komunikacji w sieci globalnej urządzenia blokuje dostęp z sieci globalnej. Funkcja filtrowania komunikacji w sieci globalnej może uniemożliwić urządzeniu odbieranie określonych zadań drukowania lub skanowania z komputera lub urządzenia mobilnego, które korzysta z globalnego adresu IP.



Powiązane informacje

- [Sieć](#)

Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
- [Zmiana hasła logowania przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Konfiguracja ustawień sieciowych


- Konfiguracja ustawień sieci przy użyciu panelu sterowania
- Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

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.

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Sieć].
2. Naciśnij żądaną opcję. Powtarzaj ten krok do czasu uzyskania dostępu do menu, które chcesz skonfigurować, a następnie wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie dotykowym LCD.



Powiązane informacje

- [Konfiguracja ustawień sieciowych](#)

Powiązane tematy:

- [Tabele ustawień \(urządzenia z ekranem dotykowym 67,5 mm/87,6 mm\)](#)

Ustawienia sieci bezprzewodowej

- [Używanie sieci bezprzewodowej](#)
- [Korzystanie z Wi-Fi Direct®](#)
- [Włączanie/wyłączanie bezprzewodowej sieci LAN](#)
- [Drukowanie Raportu WLAN](#)

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 jedнопрыцыскавой 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
- Konfigurowanie urządzenia do pracy w firmowej sieci bezprzewodowej

Przed skonfigurowaniem urządzenia w sieci bezprzewodowej

Przed próbą skonfigurowania sieci bezprzewodowej należy sprawdzić poniższe elementy:

- W przypadku korzystania z korporacyjnej sieci bezprzewodowej należy uzyskać identyfikator użytkownika i hasło.
- 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 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

- [Używanie sieci bezprzewodowej](#)

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

- [Używanie sieci bezprzewodowej](#)

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.



Powiązane informacje

- [Używanie sieci bezprzewodowej](#)

Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu Kreatora konfiguracji panelu sterowania urządzenia

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)	Klucz sieciowy (hasło)
WITAJ	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  [Ustawienia] > [Sieć] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Znajdź sieć Wi-Fi].
3. Po wyświetleniu komunikatu [Włączyć sieć WLAN?] naciśnij przycisk [Tak].
Zostanie uruchomiony kreator konfiguracji połączenia bezprzewodowego. Aby anulować, naciśnij [Nie].
4. 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, naciśnij przycisk [Szukaj ponownie], aby ponownie wyszukać sieć.

5. Jeśli jest to konieczne, wprowadź klucz sieciowy zapisany w pierwszym etapie, a następnie naciśnij [OK].
6. Urządzenie rozpocznie próbę połączenia z wybranym urządzeniem bezprzewodowym.

Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat [Połączony].

Zakończono konfigurowanie sieci bezprzewodowej. Aby zainstalować sterowniki i oprogramowanie niezbędne do obsługi urządzenia, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie support.brother.com/downloads.




Powiązane informacje

- [Używanie sieci bezprzewodowej](#)

Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu metody jedнопrzyciskowej 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.

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Sieć] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Przycisk WPS/PBC].
2. Po wyświetleniu komunikatu [Włączyć sieć WLAN?] naciśnij przycisk [Tak].
Zostanie uruchomiony kreator konfiguracji połączenia bezprzewodowego. Aby anulować, naciśnij [Nie].
3. Gdy na ekranie dotykowym pojawi się monit o uruchomienie funkcji WPS, naciśnij przycisk WPS na bezprzewodowym punkcie dostępowym/routerze. Następnie naciśnij [OK] na urządzeniu. Urządzenie automatycznie podejmie próbę połączenia się z siecią bezprzewodową.

Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na wyświetlaczu 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 support.brother.com/downloads.



Powiązane informacje

- [Używanie sieci bezprzewodowej](#)

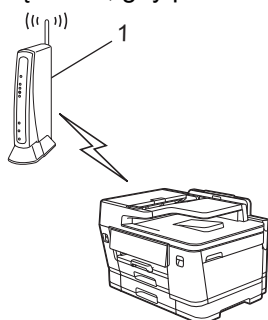
Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej przy użyciu metody PIN trybu Wi-Fi Protected Setup™ (WPS)

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.

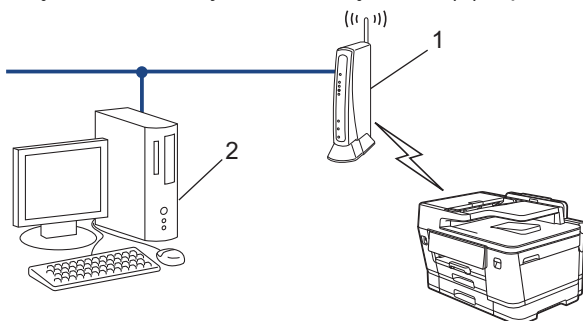
Typ A


Połączenie, gdy punkt dostępowy/router bezprzewodowej sieci LAN (1) działa jako serwer Registrar.



Typ B

Połączenie, w którym inne urządzenie (2), np. komputer, służy jako serwer Registrar.





1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Sieć] > [WLAN (Wi-Fi)] > [WPS/kod PIN].
2. Po wyświetleniu komunikatu [Włączyć sieć WLAN?] naciśnij przycisk [Tak].
Zostanie uruchomiony kreator konfiguracji połączenia bezprzewodowego. Aby anulować, naciśnij [Nie].
3. Na wyświetlaczu LCD pojawi się ośmiocyfrowy kod PIN, a urządzenie rozpocznie wyszukiwanie punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN.
4. W komputerze podłączonym do sieci wpisz w pasku adresu przeglądarki adres IP urządzenia używanego jako Registrar (na przykład: <http://192.168.1.2>).
5. Przejdź do strony ustawień WPS, wprowadź kod PIN, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie.

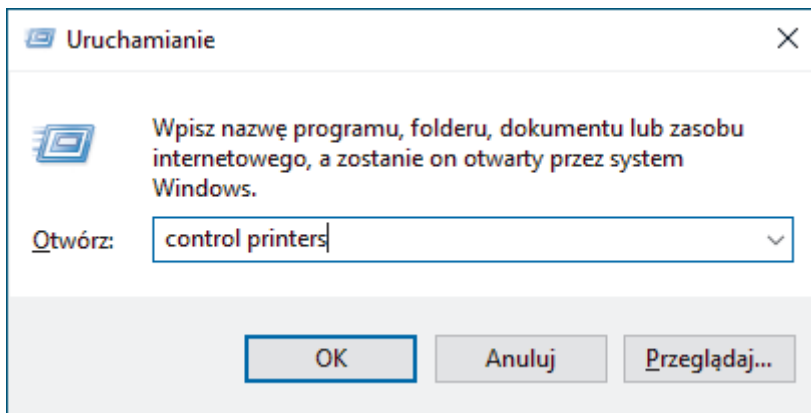


- Funkcję serwera Registrar pełni zwykle punkt dostępowy/router bezprzewodowej sieci LAN.
- Wygląd strony ustawień może się różnić zależnie od marki punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN. Aby uzyskać więcej informacji, zapoznaj się z instrukcjami dołączonymi do punktu dostępowego/routera bezprzewodowej sieci LAN.

Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat [Połączony].

Jeśli funkcję serwera Registrar pełni komputer z systemem Windows 10 lub Windows 11 wykonaj następujące czynności:

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



Wyświetlone zostanie okno **Urządzenia i drukarki**.



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

- 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 support.brother.com/downloads.

- Wybierz posiadane urządzenie, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
- Wprowadź kod PIN podany na wyświetlaczu LCD urządzenia, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.
- Kliknij przycisk **Zamknij**.

Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat [Połączony].



Powiązane informacje

- [Używanie sieci bezprzewodowej](#)

Konfiguracja urządzenia do pracy w sieci bezprzewodowej, gdy identyfikator SSID nie jest nadawany

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 (hasło)
System otwarty	BRAK	-
	WEP ¹	
Klucz wspólny	WEP ¹	
WPA/WPA2-PSK/WPA3-SAE	TKIP (lub WPA/WPA2-PSK)	
	AES	
WPA3-SAE	AES	

¹ Nie można wybrać opcji WEP z panelu sterowania. Aby wybrać opcję WEP dla trybu szyfrowania, użyj funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy.

Na przykład:

Nazwa sieci (SSID)		
WITAJ		
Authentication Method (Metoda uwierzytelniania)	Tryb szyfrowania	Klucz sieciowy (hasło)
WPA3-SAE	AES	12345678

2. Naciśnij  [Ustawienia] > [Sieć] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Znajdź sieć Wi-Fi].
3. Po wyświetleniu komunikatu [Włączyć sieć WLAN?] naciśnij przycisk [Tak].
Zostanie uruchomiony kreator konfiguracji połączenia bezprzewodowego. Aby anulować, naciśnij [Nie].
4. Urządzenie wyszuka sieci bezprzewodowe i wyświetli listę dostępnych identyfikatorów SSID. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcję [Dodaj SSID], a następnie naciśnij ją.
5. Naciśnij przycisk [OK].
6. Wprowadź nazwę SSID, a następnie naciśnij [OK].
7. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać metodę uwierzytelniania, a następnie naciśnij przycisk.
8. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD, aby skonfigurować ustawienia.
9. Urządzenie rozpocznie próbę połączenia z wybranym urządzeniem bezprzewodowym.

Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat [Połączony].

Zakończono konfigurowanie sieci bezprzewodowej. Aby zainstalować sterowniki i oprogramowanie niezbędne do obsługi urządzenia, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie support.brother.com/downloads.



Powiązane informacje

- [Używanie sieci bezprzewodowej](#)

Powiązane tematy:

- [Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother](#)

Konfigurowanie urządzenia do pracy w firmowej sieci bezprzewodowej

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	ID użytkownika	hasło.
EAP-FAST/NONE	AES		
	TKIP		
EAP-FAST/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
EAP-FAST/GTC	AES		
	TKIP		
PEAP/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
PEAP/GTC	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/CHAP	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/MS-CHAP	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/MS-CHAPv2	AES		
	TKIP		
EAP-TTLS/PAP	AES		
	TKIP		
EAP-TLS	AES		-
	TKIP		-

Na przykład:

Nazwa sieci (SSID)			
HELLO			
Authentication Method (Metoda uwierzytelniania)	Tryb szyfrowania	ID użytkownika	hasło.
EAP-FAST/MS-CHAPv2	AES	Brother	12345678



- W przypadku konfiguracji urządzenia z wykorzystaniem uwierzytelniania EAP-TLS należy przed rozpoczęciem konfiguracji zainstalować certyfikat klienta wydany przez odpowiednią instytucję certyfikacyjną. Aby uzyskać certyfikat klienta, skontaktuj się z administratorem sieci. Jeśli został zainstalowany więcej niż jeden certyfikat, zalecamy zapisanie nazwy certyfikatu, który ma być używany.
- Jeśli urządzenie jest weryfikowane przy użyciu wspólnej nazwy certyfikatu serwera, zalecamy zapisanie wspólnej nazwy przed rozpoczęciem konfiguracji. Aby uzyskać wspólną nazwę certyfikatu serwera, skontaktuj się z administratorem sieci.

2. Naciśnij  [Ustawienia] > [Sieć] > [WLAN (Wi-Fi)] > [Znajdź sieć Wi-Fi].
3. Po wyświetleniu komunikatu [Włączyć sieć WLAN?] naciśnij przycisk [Tak].
Zostanie uruchomiony kreator konfiguracji połączenia bezprzewodowego. Aby anulować, naciśnij [Nie].
4. Urządzenie wyszuka sieci bezprzewodowe i wyświetli listę dostępnych identyfikatorów SSID. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcję [Dodaj SSID], a następnie naciśnij ją.
5. Naciśnij przycisk [OK].
6. Wprowadź nazwę SSID, a następnie naciśnij [OK].
7. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać metodę uwierzytelniania, a następnie naciśnij przycisk.
8. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD, aby skonfigurować ustawienia.
9. Urządzenie rozpocznie próbę połączenia z wybranym urządzeniem bezprzewodowym.

Jeśli urządzenie bezprzewodowe zostanie pomyślnie połączone, na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat [Połączony].

Zakończono konfigurowanie sieci bezprzewodowej. Aby zainstalować sterowniki i oprogramowanie niezbędne do obsługi urządzenia, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie support.brother.com/downloads.



Powiązane informacje

- [Używanie sieci bezprzewodowej](#)

Powiązane tematy:

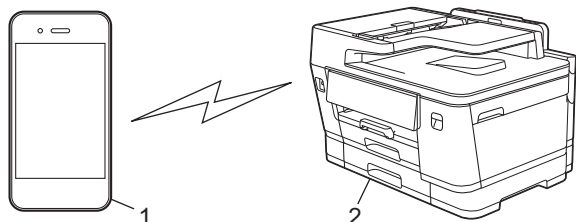
- [Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother](#)

Korzystanie z Wi-Fi Direct®

- [Wi-Fi Direct — przegląd](#)
- [Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody przyciskowej](#)
- [Ręczna konfiguracja sieci Wi-Fi Direct](#)

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](#)

Konfiguracja sieci Wi-Fi Direct przy użyciu metody przyciskowej



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 odbierze żądanie Wi-Fi Direct z urządzenia mobilnego, na wyświetlaczu LCD wyświetlony zostanie komunikat [Otrzymano żądanie połączenia Wi-Fi Direct. Naciśnij [OK] w celu połączenia się.]. Naciśnij [OK], aby nawiązać połączenie.

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Sieć] > [Wi-Fi Direct].
2. Jeśli urządzenie mobilne nie obsługuje technologii Wi-Fi Direct, naciśnij [Właścic. grupy] > [Wł.].



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.

3. Naciśnij [Przycisk PBC].
4. Po wyświetleniu komunikatu [Włącz Wi-Fi Direct na drugim urządzeniu. Następnie 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. Aby wyszukać ponownie dostępne urządzenia, naciśnij [Skan. ponow.].

Jeśli urządzenie mobilne 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](#)

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.

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Sieć] > [Wi-Fi Direct] > [Ręczny].
2. 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.
- Jeśli nie można odczytać kodu QR, wprowadź ręcznie nazwę sieci (SSID) i klucz sieciowy (hasło), aby nawiązać połączenie.

Jeśli urządzenie mobilne 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](#)

Włączanie/wyłączanie bezprzewodowej sieci LAN

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Sieć] > [WLAN (Wi-Fi)] > [WLAN wł.].
2. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby włączyć Wi-Fi, wybierz [Wł.].
 - Aby wyłączyć Wi-Fi, wybierz [Wył.].
3. Naciśnij .




Powiązane informacje

- [Ustawienia sieci bezprzewodowej](#)

Drukowanie Raportu WLAN

Raport WLAN przedstawia stan sieci bezprzewodowej urządzenia. Jeśli nie można było nawiązać połączenia bezprzewodowego, sprawdź kod błędu w wydrukowanym raporcie.

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Druk raportów] > [Raport WLAN] > [Tak].

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](#)

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	<p>Sieć WLAN (Wi-Fi) nie jest włączona.</p> <p>Sprawdź następujące punkty i spróbuj ponownie skonfigurować połączenie bezprzewodowe:</p> <ul style="list-style-type: none">• Włącz WLAN w urządzeniu.• Jeżeli kabel sieciowy jest podłączony do Twojego urządzenia, odłącz go.
TS-02	<p>Nie można wykryć bezprzewodowego routera lub punktu dostępu.</p> <p>Sprawdź następujące punkty i spróbuj ponownie skonfigurować połączenie bezprzewodowe:</p> <ul style="list-style-type: none">• 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.• 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-03	<p>Wprowadzone ustawienia bezprzewodowej sieci firmy oraz zabezpieczeń mogą być nieprawidłowe.</p> <p>Sprawdź następujące punkty i spróbuj ponownie skonfigurować połączenie bezprzewodowe:</p> <p>Sprawdź następujące informacje:</p> <ul style="list-style-type: none">- Nazwę sieci (SSID) wybraną do konfiguracji urządzenia.- Informacje o zabezpieczeniach wybrane do konfiguracji urządzenia (takie jak metoda uwierzytelniania, metoda szyfrowania lub identyfikator użytkownika). <p>Jeżeli wciąż 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.</p>

Kod błędu	Problem i zalecane rozwiązania
TS-04	<p>Twoje urządzenie nie obsługuje metod uwierzytelniania i szyfrowania używanych przez wybrany bezprzewodowy router lub punkt dostępu.</p> <p>Dla trybu infrastruktury (najpopularniejszego)</p> <p>Zmień metody uwierzytelniania i szyfrowania używane w bezprzewodowym routerze/punkcie dostępowym. Twoje urządzenie obsługuje następujące metody uwierzytelniania i szyfrowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> • WPA-Personal: TKIP / AES • WPA2-Personal: TKIP / AES • WPA3-Personal: AES • OPEN: WEP / NONE (bez szyfrowania) • Klucz wspólny: WEP <p>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.</p>
TS-05	<p>Nazwa sieci (SSID) i Klucz sieciowy (hasło) są nieprawidłowe.</p> <p>Sprawdź następujące punkty i spróbuj ponownie skonfigurować połączenie bezprzewodowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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	<p>Informacje o zabezpieczeniach bezprzewodowych (metoda uwierzytelniania/metoda szyfrowania/Klucz sieciowy (Hasło)) są nieprawidłowe.</p> <p>Sprawdź następujące punkty i spróbuj ponownie skonfigurować połączenie bezprzewodowe:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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. <p>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.</p>

Kod błędu	Problem i zalecane rozwiązania
TS-07	<p>Urządzenie nie może wykryć bezprzewodowego routera lub punktu dostępu, który ma włączony protokół WPS (Wi-Fi Protected Setup).</p> <p>Sprawdź następujące punkty i spróbuj ponownie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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	<p>Wykryto co najmniej dwa bezprzewodowe routery lub punkty dostępu z włączonym protokołem WPS.</p> <p>Sprawdź następujące punkty i spróbuj ponownie:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 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:

1. Domyślne ustawienia zabezpieczeń mogą być podane na etykiecie dołączonej do punktu dostępowego WLAN/routera. Ewentualnie jako domyślne ustawienia zabezpieczeń może służyć nazwa producenta lub numer modelu punktu dostępowego/routera WLAN.
2. Informacje dotyczące sposobu poszukiwania ustawień zabezpieczeń można znaleźć w dokumentacji dołączonej do punktu dostępowego/routera sieci WLAN.
 - Jeśli punkt dostępowy WLAN/router ma wprowadzone ustawienie uniemożliwiające nadawanie identyfikatora SSID, SSID nie zostanie wykryty automatycznie. Nazwę SSID będzie trzeba wprowadzić ręcznie.
 - Klucz sieciowy może także być nazywany hasłem, kluczem zabezpieczeń lub kluczem szyfrowania.

Jeśli SSID oraz ustawienia zabezpieczeń sieci bezprzewodowej danego punktu dostępowego sieci WLAN/routera lub sposób zmiany konfiguracji nie są znane, zapoznaj się z dokumentacją dołączoną do punktu dostępowego WLAN/routera, skontaktuj się z producentem punktu dostępowego/routera lub dowiedz się od dostawcy Internetu lub administratora sieci.



Powiązane informacje

- [Drukowanie Raportu WLAN](#)

Funkcje sieciowe


- Drukowanie Raportu konfiguracji sieci
- Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- Konfiguracja i obsługa wyszukiwania LDAP
- Synchronizowanie czasu z serwerem SNTP przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- Przekazywanie przychodzących faksów do docelowej lokalizacji w sieci
- Gigabit Ethernet (tylko sieć przewodowa)
- Użyj funkcji wykrywania sieci globalnej
- Resetowanie ustawień sieciowych do fabrycznych ustawień domyślnych

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

- Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Druk raportów] > [Konfiguracja sieci] > [Tak].

Urządzenie wydrukuje bieżący Raport konfiguracji sieci.



Powiązane informacje

- [Funkcje sieciowe](#)

Powiązane tematy:

- [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

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. >> [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Network (Sieć) > Network (Sieć) > Protocol (Protokół)**.



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

3. Upewnij się, że pole wyboru **Proxy** jest zaznaczone, a następnie kliknij **Submit (Prześlij)**.
4. W polu **Proxy** kliknij **Advanced Settings (Ustawienia zaawansowane)**.
5. Wprowadź informacje o serwerze proxy.
6. Kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.



Powiązane informacje

- [Funkcje sieciowe](#)

Powiązane tematy:

- [Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą panelu sterowania urządzenia](#)
- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Konfiguracja i obsługa wyszukiwania LDAP

Funkcja LDAP umożliwia wyszukiwanie na serwerze takich informacji jak numery faksu i adresy e-mail. Podczas korzystania z funkcji faksu, faksu internetowego lub skanowania do serwera poczty e-mail można za pomocą wyszukiwania LDAP znajdować numery faksu i adresy e-mail.



- Funkcja LDAP nie obsługuje języka chińskiego uproszczonego, chińskiego tradycyjnego ani koreańskiego.
- Funkcja LDAP obsługuje protokół LDAPv3.
- Podczas komunikacji z serwerem LDAP należy korzystać z uwierzytelniania prostego.



Powiązane informacje

- [Funkcje sieciowe](#)
 - [Zmiana konfiguracji LDAP przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
 - [Przeprowadzanie wyszukiwania LDAP przy użyciu panelu sterowania Twojego urządzenia](#)

Powiązane tematy:

- [Konfigurowanie protokołu SNTTP przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Zmiana konfiguracji LDAP przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Używanie funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy do konfiguracji ustawień LDAP w przeglądarce WWW.

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. ➤ ➤ [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Network (Sieć) > Network (Sieć) > Protocol (Protokół)**.



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

3. Zaznacz pole wyboru **LDAP**, a następnie kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.
4. Uruchom ponownie urządzenie Brother, aby aktywować konfigurację.
5. Na karcie funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy w komputerze kliknij opcję **Address Book (Książka adr.) > LDAP** na lewym pasku nawigacji.
 - **LDAP Search (Wyszukiwanie LDAP)**
 - **LDAP Server Address (Adres serwera LDAP)**
 - **SSL/TLS**
 - **Port**
 - **Authentication (Uwierzytelnianie)**
 - **Username (Nazwa użytkow.)**
Dostępność tej opcji jest zależna od używanej metody uwierzytelniania.
 - **Password (Hasło)**
Dostępność tej opcji jest zależna od używanej metody uwierzytelniania.



- Jeśli serwer LDAP zapewnia obsługę uwierzytelniania Kerberos, zalecamy wybór opcji Kerberos w ustawieniach uwierzytelniania. Udostępnia ona silne uwierzytelnianie między serwerem LDAP i danym urządzeniem.
 - Należy odpowiednio skonfigurować protokół SNTP (sieciowy serwer czasu) lub ustawić datę, godzinę i strefę czasową na panelu sterowania na potrzeby uwierzytelniania Kerberos.
- **Kerberos Server Address (Adres serwera Kerberos)**
Dostępność tej opcji jest zależna od używanej metody uwierzytelniania.
 - **Search Root (Kat. główny wyszuk.)**
 - **Timeout for LDAP (Limit czasu LDAP)**
 - **Attribute of Name (Search Key) (Atrybut nazwy (Klucz wyszukiwania))**
 - **Attribute of E-mail (Atrybut E-mail)**
 - **Attribute of Fax Number (Atrybut Numer faksu)**
6. Po zakończeniu kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**. Upewnij się, że ustawieniem pola **Status (Stan)** jest **OK**.



Powiązane informacje

- [Konfiguracja i obsługa wyszukiwania LDAP](#)

Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
- [Synchronizowanie czasu z serwerem SNTP przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)


Przeprowadzanie wyszukiwania LDAP przy użyciu panelu sterowania Twojego urządzenia


Po skonfigurowaniu ustawień LDAP można przy użyciu funkcji wyszukiwania LDAP znaleźć numery faksu lub adresy e-mail, dla których mają być stosowane:

- Wysyłanie faksu
- Wysyłanie faksu internetowego (I-Fax)
- Skanowanie do serwera E-mail



- Funkcja LDAP obsługuje protokół LDAPv3.
- W zależności od zasad zabezpieczeń ustawionych przez administratora sieci podczas nawiązywania połączenia z serwerem LDAP może być konieczne korzystanie z uwierzytelniania Kerberos lub uwierzytelniania prostego.
- Należy odpowiednio skonfigurować protokół SNTP (sieciowy serwer czasu) lub ustawić datę, godzinę i strefę czasową na panelu sterowania na potrzeby uwierzytelniania Kerberos.

1. Naciśnij przycisk , aby rozpocząć wyszukiwanie.
2. Przy użyciu wyświetlacza LCD wprowadź początkowe znaki szukanej pozycji.
3. Naciśnij [OK].

Wynik wyszukiwania LDAP pojawi się na wyświetlaczu LCD. Przed wynikami wyszukiwania pochodzącymi z lokalnej książki adresowej wyświetlana jest ikona .

Jeśli na serwerze i w lokalnej książce adresowej nie zostaną znalezione pasujące pozycje, na wyświetlaczu LCD przez około 60 sekund będzie wyświetlany komunikat [Brak wyników].

4. Za pomocą przycisków ▲ i ▼ wyświetl odpowiednią nazwę.
5. Naciśnij nazwę.
Aby wyświetlić szczegóły nazwy, naciśnij przycisk [Szczeg.].
6. Jeśli wynik obejmuje więcej niż jeden numer faksu lub adres e-mail, urządzenie wyświetla monit o wyborze tylko jednego. Naciśnij [Zastosuj]. Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - W przypadku wysyłania faksu lub faksu internetowego naciśnij przycisk [Uruchom faks].
 - W przypadku skanowania do serwera poczty e-mail załaduj dokument, naciśnij [Dalej], a następnie naciśnij [Uruchom].



Powiązane informacje

- [Konfiguracja i obsługa wyszukiwania LDAP](#)

Powiązane tematy:

- [Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother](#)
- [Synchronizowanie czasu z serwerem SNTP przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Synchronizowanie czasu z serwerem SNTP przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Do synchronizacji czasu używanego przez urządzenie podczas uwierzytelniania wobec serwera czasu SNTP używany jest protokół Simple Network Time Protocol (SNTP). (Nie jest to czas wyświetlany na wyświetlaczu LCD urządzenia). Czas urządzenia można zsynchronizować automatycznie lub ręcznie z czasem UTC (Coordinated Universal Time) udostępnianym przez serwer czasu SNTP.

- [Konfigurowanie daty i godziny przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
- [Konfigurowanie protokołu SNTP przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Konfigurowanie daty i godziny przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Skonfiguruj datę i godzinę w taki sposób, aby czas używany przez urządzenie był zsynchronizowany z serwerem czasu SNTP.

Ta funkcja jest niedostępna w niektórych krajach.

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. >> [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Administrator > Date&Time (Data i godzina)**.



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

3. Sprawdź ustawienia **Time Zone (Strefa czasowa)**.



Wybierz różnicę czasu pomiędzy swoją lokalizacją a czasem UTC z listy rozwijanej **Time Zone (Strefa czasowa)**. Na przykład, strefa czasowa dla czasu wschodniego w USA i Kanadzie to UTC-05:00.

4. Zaznacz pole wyboru **Synchronize with SNTP server (Synchronizuj z serwerem SNTP)**.
5. Kliknij **Submit (Prześlij)**.



Datę i godzinę można także skonfigurować ręcznie.



Powiązane informacje

- [Synchronizowanie czasu z serwerem SNTP przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Powiązane tematy:

- [Konfigurowanie profilu skanowania do sieci](#)
- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Konfigurowanie protokołu SNTP przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

Skonfiguruj protokół SNTP w taki sposób, aby zsynchronizować czas używany przez urządzenie podczas uwierzytelniania wobec serwera czasu SNTP.

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. ➤ ➤ [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Network (Sieć) > Network (Sieć) > Protocol (Protokół)**.



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

3. Zaznacz pole wyboru **SNTP**, aby aktywować ustawienia.
4. Kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.
5. Uruchom ponownie urządzenie Brother, aby aktywować konfigurację.
6. Kliknij **Advanced Settings (Ustawienia zaawansowane)** obok pola opcji SNTP.
7. Skonfiguruj ustawienia.

Opcja	Opis
Status (Stan)	Wskazuje, czy protokół SNTP jest włączony czy wyłączony.
Synchronization Status (Stan synchronizacji)	Potwierdź stan ostatniej synchronizacji.
SNTP Server Method (Metoda serwera SNTP)	Wybierz AUTO (AUTOM.) lub STATIC (STATYCZNA) . <ul style="list-style-type: none">• AUTO (AUTOM.) Jeśli w sieci znajduje się serwer DHCP, serwer SNTP uzyskuje adres od tego serwera automatycznie.• STATIC (STATYCZNA) Wprowadź adres, który ma być używany.
Primary SNTP Server Address (Adres podstawowego serwera SNTP) Secondary SNTP Server Address (Adres pomocniczego serwera SNTP)	Wpisz adres serwera (do 64 znaków). Adres pomocniczego serwera SNTP jest używany jako zapasowy dla adresu podstawowego serwera SNTP. Jeśli podstawowy serwer jest niedostępny, urządzenie może nawiązać kontakt z pomocniczym serwerem SNTP.
Primary SNTP Server Port (Port podstawowego serwera SNTP) Secondary SNTP Server Port (Port pomocniczego serwera SNTP)	Wprowadź numer portu (od 1 do 65535). Port pomocniczego serwera SNTP jest używany jako zapasowy dla portu podstawowego serwera SNTP. Jeśli port podstawowy jest niedostępny, urządzenie może nawiązać kontakt z pomocniczym portem SNTP.
Synchronization Interval (Częstotliwość synchronizacji)	Wprowadź liczbę godzin pomiędzy próbami synchronizacji z serwerem (od 1 do 168 godzin).

8. Kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.



Powiązane informacje

- [Synchronizowanie czasu z serwerem SNTP przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Przekazywanie przychodzących faksów do docelowej lokalizacji w sieci

Konfigurowanie profilu do przesyłania faksów przychodzących bezpośrednio do folderu na serwerze.

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. ➤ ➤ [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Administrator > Network Profile (Profil sieci)**.



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

3. Kliknij opcję protokołu obok numeru profilu.
4. Wybierz typ serwera w oknie **Protocol (Protokół)**, a następnie kliknij **Submit (Prześlij)**.
5. Skonfiguruj profil serwera przy użyciu jednej z poniższych tabel:



Użycie któregoś z następujących znaków: ?, /, \, ", :, <, >, | lub * może spowodować błąd wysyłania.

FTP

Opcja	Opis
Profile Name (Nazwa profilu)	Wpisz nazwę tego profilu serwera (maksymalnie 15 znaków alfanumerycznych). Nazwa ta będzie wyświetlana na wyświetlaczu LCD.
Host Address (Adres hosta)	Wpisz adres hosta (np. ftp.example.com, maks. 64 znaki) lub adres IP (np. 192.23.56.189).
Port Number (Numer portu)	Zmień ustawienie Port Number (Numer portu) używane do uzyskiwania dostępu do serwera FTP. Domyślne ustawienie to port 21. W większości przypadków nie ma potrzeby zmiany tego ustawienia.
Username (Nazwa użytkow.)	Wprowadź nazwę użytkownika (maksymalnie 32 znaki), który ma uprawnienia do zapisu danych na serwerze FTP.
Password (Hasło)	Wpisz hasło (do 32 znaków) powiązane z nazwą użytkownika wprowadzoną w polu Username (Nazwa użytkow.) . Wpisz hasło ponownie w polu Retype password (Wpisz hasło pon.) .
SSL/TLS	Ustaw opcję SSL/TLS , aby bezpiecznie przekazywać fakсы przychodzące z użyciem protokołu SSL/TLS. W razie potrzeby zmień ustawienie CA Certificate (Certyfikat CA) .
Store Directory (Katal. przechow.)	Wpisz ścieżkę do folderu na serwerze FTP, do którego mają być przekazywane przychodzące fakсы. Nie wpisuj symbolu ukośnika na początku ścieżki.
Passive Mode (Tryb pasywny)	Włącz lub wyłącz opcję Passive Mode (Tryb pasywny) w zależności od ustawień serwera FTP i konfiguracji zapory sieciowej. Funkcja ta jest domyślnie włączona. W większości przypadków nie ma potrzeby zmiany tego ustawienia.

SFTP (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)

Opcja	Opis
Profile Name (Nazwa profilu)	Wpisz nazwę tego profilu serwera (maksymalnie 15 znaków alfanumerycznych). Nazwa ta będzie wyświetlana na wyświetlaczu LCD.
Host Address (Adres hosta)	Wpisz adres hosta (np. ftp.example.com, maks. 64 znaki) lub adres IP (np. 192.23.56.189).
Username (Nazwa użytkow.)	Wprowadź nazwę użytkownika (maksymalnie 32 znaki), który ma uprawnienia do zapisu danych na serwerze SFTP.
Auth. Method (Metoda uwierzyt.)	Wybierz Password (Hasło) lub Public Key (Klucz publiczny) .

Opcja	Opis
Password (Hasło)	Po wybraniu Password (Hasło) dla opcji Auth. Method (Metoda uwierzyt.) wpisz hasło (do 32 znaków) powiązane z nazwą użytkownika podaną w polu Username (Nazwa użytkow.) . Wpisz hasło ponownie w polu Retype password (Wpisz hasło pon.) .
Client Key Pair (Para kluczy klienta)	W przypadku wybrania Public Key (Klucz publiczny) dla opcji Auth. Method (Metoda uwierzyt.) należy wybrać typ uwierzytelniania.
Server Public Key (Klucz publiczny serwera)	Wybierz typ uwierzytelniania.
Store Directory (Katal. przechow.)	Wpisz ścieżkę do folderu na serwerze SFTP, do którego mają być przekazywane przychodzące fakсы. Nie wpisuj symbolu ukośnika na początku ścieżki.
Port Number (Numer portu)	Zmień ustawienie Port Number (Numer portu) używane do uzyskiwania dostępu do serwera SFTP. Domyślne ustawienie to port 22. W większości przypadków nie ma potrzeby zmiany tego ustawienia.

Network (Sieć)

Opcja	Opis
Profile Name (Nazwa profilu)	Wpisz nazwę tego profilu serwera (maksymalnie 15 znaków alfanumerycznych). Nazwa ta będzie wyświetlana na wyświetlaczu LCD.
Network Folder Path (Ścieżka folderu sieciowego)	Wpisz ścieżkę do folderu na serwerze CIFS, do którego mają być przekazywane przychodzące fakсы.
Auth. Method (Metoda uwierzyt.)	Aby ustawić metodę uwierzytelniania, wybierz Auto (Autom.) , Kerberos lub NTLMv2 .
Username (Nazwa użytkow.)	Wprowadź nazwę użytkownika (maksymalnie 96 znaków), który ma uprawnienia do zapisu danych w folderze określonym w polu Network Folder Path (Ścieżka folderu sieciowego) . Jeśli nazwa użytkownika jest częścią domeny, wprowadź nazwę użytkownika na jeden z następujących sposobów: user@domain (użytkownik@domena) domainuser (domena\u007Cużytkownik)
Password (Hasło)	Wpisz hasło (do 32 znaków) powiązane z nazwą użytkownika wprowadzoną w polu Username (Nazwa użytkow.) . Wpisz hasło ponownie w polu Retype password (Wpisz hasło pon.) .
Kerberos Server Address (Adres serwera Kerberos)	W przypadku wyboru ustawienia Kerberos dla opcji Auth. Method (Metoda uwierzyt.) wpisz adres w polu Adres serwera Kerberos (np. kerberos.przyklad.com; maksymalnie 64 znaków).



Należy poprawnie skonfigurować protokół SNTP (sieciowy serwer czasu) lub ustawić datę, godzinę i strefę czasową na panelu sterowania. Godzina musi być zgodna z godziną ustawioną na serwerach Kerberos oraz CIFS.

SharePoint (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)

Opcja	Opis
Profile Name (Nazwa profilu)	Wpisz nazwę tego profilu serwera (maksymalnie 15 znaków alfanumerycznych). Nazwa ta będzie wyświetlana na wyświetlaczu LCD.
SharePoint Site Address (Adres witryny SharePoint)	Skopiuj i wklej pełny adres docelowy wyświetlany w pasku adresu wyszukiwarki (np.: http://adreswitrynysharepoint/udostepniane%20dokumenty/formularze/wszystkieelementy.aspx) lub adres IP (np.: http://192.168.0.1/udostepniane%20dokumenty/formularze/wszystkieelementy.aspx).
SSL/TLS	Jeśli adres w polu SharePoint Site Address (Adres witryny SharePoint) zaczyna się od „https://”, możesz zweryfikować certyfikat

Opcja	Opis
	serwera, zaznaczając pole wyboru Verify Server Certificate (Zweryfikuj certyfikat serwera) .
Auth. Method (Metoda uwierzyt.)	Aby ustawić metodę uwierzytelniania, wybierz Auto (Autom.) , NTLMv2 , Kerberos lub Basic (Podst.) . Opcja Auto (Autom.) oznacza, że metoda uwierzytelniania będzie wykrywana automatycznie.
Username (Nazwa użytkow.)	Wprowadź nazwę użytkownika (maksymalnie 96 znaków), który ma uprawnienia do zapisu danych w folderze określonym w polu SharePoint Site Address (Adres witryny SharePoint) . Jeśli nazwa użytkownika jest częścią domeny, wprowadź nazwę użytkownika w jednym z następujących formatów: <ul style="list-style-type: none"> • user@domain (użytkownik@domena) • domain\user (domena\użytkownik)
Password (Hasło)	Wpisz hasło (do 32 znaków) powiązane z nazwą użytkownika wprowadzoną w polu Username (Nazwa użytkow.) . Wpisz hasło ponownie w polu Retype password (Wpisz hasło pon.) .
Kerberos Server Address (Adres serwera Kerberos)	W przypadku wyboru ustawienia Kerberos dla opcji Auth. Method (Metoda uwierzyt.) wpisz adres w polu Adres serwera Kerberos (np. kerberos.przyklad.com; maksymalnie 64 znaków).

- Kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.
- Aby ustawić funkcję Przekazywania faksów, na lewym pasku nawigacji kliknij **Fax (Faks) > Remote Fax Options (Zdalny odb. faksów)**.
- Wybierz **Forward to Network (Prześlij do sieci)** z listy rozwijanej **Fwd/Store/Cloud/Network (Prześlij/Dysk/Chmura/Sieć)**.
- Wybierz typ pliku, którego chcesz użyć.
- Aby wydrukować kopię zapasową przychodzących faksów, wybierz **On (Wł.)** dla **Backup print (Druk zapasowy)**.
- Wybierz profil, którego chcesz użyć, z listy rozwijanej **Network Profile (Profil sieci)**.
- W razie potrzeby wpisz w polu **Remote Access Code (Kod zd. dostępu)** trzycyfrowy kod zdalnego dostępu.



- Możesz użyć cyfr od 0 do 9, * lub # w kodzie dostępu zdalnego.
- Kod dostępu zdalnego musi być inny niż kody zdalne funkcji faksu.

- Kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.



Powiązane informacje

- [Funkcje sieciowe](#)

Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
- [Opcje odbierania do pamięci](#)

Gigabit Ethernet (tylko sieć przewodowa)

Posiadane urządzenie obsługuje sieć 1000BASE-T Gigabit Ethernet. Aby połączyć się z siecią 1000BASE-T Gigabit Ethernet, należy ustawić tryb łącza sieci Ethernet w urządzeniu na Auto za pomocą panelu sterowania urządzenia lub za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy.



Należy użyć kabla sieciowego kategorii 5e (lub większej). Urządzenie może automatycznie negocjować najwyższą obsługiwaną prędkość sieci, na przykład: aby osiągnąć prędkość sieci 1000BASE-T, cała infrastruktura łącząca, w tym przełączniki sieciowe i kable muszą również obsługiwać prędkość 1000BASE-T. W przeciwnym razie urządzenie będzie łączyło się przy 10BASE-T lub 100BASE-TX.



Powiązane informacje

- [Funkcje sieciowe](#)



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](#)

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.

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Sieć] > [Globalne wykrywanie] > [Zezwalaj na wykrywanie] > [Wł.].
2. Naciśnij .





Powiązane informacje

- [Użyj funkcji wykrywania sieci globalnej](#)

Blokowanie komunikacji z sieci globalnej



Włączenie tej funkcji powoduje ograniczenie odbierania zadań z urzędzeń o globalnych adresach IP

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Sieć] > [Globalne wykrywanie] > [Odrzuć dostęp] > [Wł.].
2. Naciśnij .



Powiązane informacje


- [Użyj funkcji wykrywania sieci globalnej](#)

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 resetowania [Wszystkie ust.].
- Fabryczne ustawienia serwera wydruku można również przywrócić za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy.

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszystk. ust.] > [Sieć] > [Resetuj sieć].
2. Naciśnij [Dalej].
3. Zostanie wyświetlony komunikat potwierdzenia resetowania. Naciśnij [OK] i przytrzymaj przez dwie sekundy. Urządzenie zostanie uruchomione ponownie.



Powiązane informacje

- [Funkcje sieciowe](#)

Powiązane tematy:

- [Sprawdź hasło do swojego urządzenia](#)
- [Przegląd funkcji resetowania](#)

Narzędzia do zarządzania Brother

Za pomocą jednego z narzędzi do zarządzania Brother można skonfigurować ustawienia sieciowe urządzenia Brother.

Aby pobrać narzędzia, przejdź na stronę **Pobieranie** swojego modelu w witrynie support.brother.com/downloads.



Powiązane informacje

- [Sieć](#)
-

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 support.brother.com/g/s/id/html/doc/common/sfg/pol/index.html.

- Bezpieczeństwo sieci > Konfiguracja certyfikatów bezpieczeństwa urządzenia
- Bezpieczeństwo sieci > Używanie protokołu SSL/TLS
- Bezpieczeństwo sieci > Używanie protokołu SNMPv3
- Bezpieczeństwo sieci > Używanie IPsec
- Bezpieczeństwo sieci > Stosowanie uwierzytelniania metodą IEEE 802.1x w sieci
- Uwierzytelnianie użytkownika > Użycie uwierzytelniania Active Directory (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)
- Uwierzytelnianie użytkownika > Użyj uwierzytelniania LDAP (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)
- Uwierzytelnianie użytkownika > Użycie opcji Secure Function Lock 3.0 (Blokada funkcji 3.0)
- Bezpieczne wysyłanie i odbieranie wiadomości e-mail

Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem

- [AirPrint](#)
- [Mopria™ Print Service i Mopria™ Scan](#)
- [Brother Mobile Connect](#)
- [Brother Web Connect](#)

AirPrint

- Omówienie funkcji AirPrint
- Przed użyciem funkcji AirPrint (macOS)
- Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint
- Skanowanie przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)
- Wyślij faks przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)

Omówienie funkcji AirPrint

Funkcja AirPrint to rozwiązanie drukowania dla systemów operacyjnych Apple umożliwiające bezprzewodowe drukowanie zdjęć, wiadomości e-mail, stron internetowych i dokumentów z urządzeń iPad, iPhone oraz iPod touch, a także komputerów Mac bez potrzeby instalowania sterownika.

Funkcja AirPrint pozwala również wysyłać fakсы bezpośrednio z komputera Mac bez potrzeby ich drukowania, a także skanować dokumenty do komputera Mac.

Dodatkowe informacje można uzyskać na stronie internetowej firmy Apple.

Stosowanie etykiety Works with Apple oznacza, że akcesorium zostało zaprojektowane specjalnie, aby pracować z technologią podaną na etykiecie, i jest certyfikowane przez dewelopera, jako spełniające standardy wydajności Apple.



Powiązane informacje

- [AirPrint](#)

Przed użyciem funkcji AirPrint (macOS)

Przed rozpoczęciem drukowania w systemie macOS dodaj urządzenie do listy drukarek w komputerze Mac.

1. Wybierz **System Settings (Ustawienia systemowe)** z menu Apple.
2. Wybierz **Printers & Scanners (Drukarki i skanery)**.
3. Kliknij **Add Printer, Scanner, or Fax... (Dodaj drukarkę, skaner lub faks...)**.
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](#)

Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint

- [Drukowanie z urządzeń iPad, iPhone lub iPod touch](#)
- [Drukowanie przy użyciu funkcji AirPrint \(macOS\)](#)

Drukowanie z urządzeń iPad, iPhone lub iPod touch

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  lub .
5. Dotknij **Print (Drukuj)**.
6. Upewnij się, że urządzenie jest wybrane.
7. 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](#)

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 \(macOS\)](#)

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. Wybierz **System Settings (Ustawienia systemowe)** z menu Apple.
3. Wybierz **Printers & Scanners (Drukarki i skanery)**.
4. Wybierz posiadane urządzenie z listy skanerów.
5. Kliknij przycisk **Open Scanner (Otwórz skaner)**....
Zostanie wyświetlony ekran Skaner.
6. Jeśli dokument jest umieszczany w podajniku ADF, zaznacz pole wyboru **Use Document Feeder (Użyj podajnika dokumentów)**, a następnie wybierz rozmiar dokumentu z menu podręcznego ustawienia rozmiaru skanu.
7. Wybierz folder docelowy lub aplikację docelową z menu podręcznego ustawiania miejsca docelowego.
8. Kliknij **Show Details (Pokaż szczegóły)**, aby w razie potrzeby zmienić ustawienia skanowania.
Podczas skanowania z szyby skanera można przycinać obrazy ręcznie, przeciągając wskaźnik myszy nad obszarem, który ma zostać zeskanowany.
9. Kliknij **Scan (Skanuj)**.



Powiązane informacje

- [AirPrint](#)

Powiązane tematy:

- [Przed użyciem funkcji AirPrint \(macOS\)](#)

Wyślij faks przy użyciu funkcji AirPrint (macOS)

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 fakсы monochromatyczne.
- Urządzenie obsługuje funkcję Secure Function Lock (Blokada funkcji). Wysyłanie faksów z wykorzystaniem funkcji AirPrint jest możliwe, jeśli funkcja wysyłania faksów dla poszczególnych użytkowników została ograniczona.

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

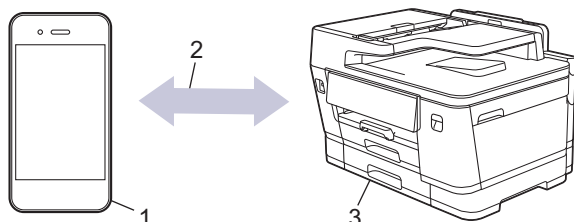
- [AirPrint](#)

Powiązane tematy:

- [Przed użyciem funkcji AirPrint \(macOS\)](#)

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.

Aby uzyskać więcej informacji na temat usługi drukowania Mopria™ skanowania Mopria™, wejdź na stronę <https://www.mopria.org>.



Powiązane informacje

- [Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem](#)

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

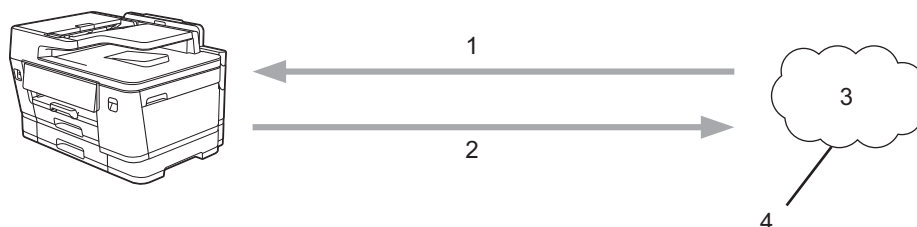
- [Połączenie mobilne/Połączenie z Internetem](#)

Brother Web Connect

- [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](#)
- [Przesyłanie dokumentu z urządzenia pamięci zewnętrznej za pomocą funkcji Brother Web Connect](#)
- [Pobieranie i drukowanie dokumentów za pomocą funkcji Brother Web Connect](#)
- [Pobieranie i zapisywanie dokumentu w zewnętrznym urządzeniu pamięci przy użyciu funkcji Brother Web Connect](#)
- [Przekazywanie faksów do chmury lub do poczty e-mail](#)

Omówienie funkcji Brother Web Connect

Niektóre witryny internetowe oferują usługi przesyłania i wyświetlania zdjęć i plików. Urządzenie Brother umożliwia skanowanie i przesyłanie zdjęć do takich usług, a także pobieranie ich i drukowanie wcześniej przesłanych zdjęć.



1. Drukowanie
2. Skanowanie
3. Zdjęcia, obrazy, dokumenty i inne pliki
4. Usługa internetowa

Aby można było korzystać z funkcji Brother Web Connect, urządzenie firmy Brother musi być podłączone do sieci przewodowej lub bezprzewodowej z dostępem do Internetu.

W przypadku konfiguracji sieci korzystających z serwera proxy należy skonfigurować urządzenie do obsługi serwera proxy. W przypadku braku pewności co do konfiguracji sieci należy skontaktować się z administratorem sieci.



Serwer proxy to komputer pełniący rolę pośrednika pomiędzy siecią Internet i komputerami, które nie mają bezpośredniego dostępu do Internetu.



Powiązane informacje

- [Brother Web Connect](#)
 - [Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą panelu sterowania urządzenia](#)



Powiązane tematy:

- [Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą panelu sterowania urządzenia

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 przycisk  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Sieć] > [Ustawienia połączenia z siecią Web] > [Ustawienia proxy] > [Połączenie proxy].
2. Naciśnij przycisk [Wł.].
3. Naciśnij opcję, która ma zostać ustawiona, a następnie wprowadź informacje o serwerze proxy.
Naciśnij przycisk [OK].
4. Naciśnij przycisk .

Powiązane informacje

- [Omówienie funkcji Brother Web Connect](#)

Powiązane tematy:

- [Konfigurowanie ustawień serwera proxy za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Usługi internetowe używane z funkcją Brother Web Connect

Funkcji Brother Web Connect można użyć do uzyskania dostępu do usług internetowych z poziomu urządzenia Brother.

Aby korzystać z funkcji Brother Web Connect, konieczne jest posiadanie konta w określonej usłudze online, która będzie używana.

- Google Drive™
- Evernote®
- Dropbox
- OneDrive
- Box
- OneNote
- SharePoint Online

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
Przesyłanie zeskanowanych obrazów	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX TIFF	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX TIFF
Przesyłanie obrazów zapisanych na nośnikach danych	JPG	-
Pobieranie i drukowanie obrazów	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX
Pobieranie obrazów i zapisywanie ich na nośniku	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX	JPEG PDF DOCX XLSX PPTX
Przekazywanie faksu do usług internetowych	JPEG PDF TIFF	JPEG PDF 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](#)
-

Konfiguracja funkcji Brother Web Connect

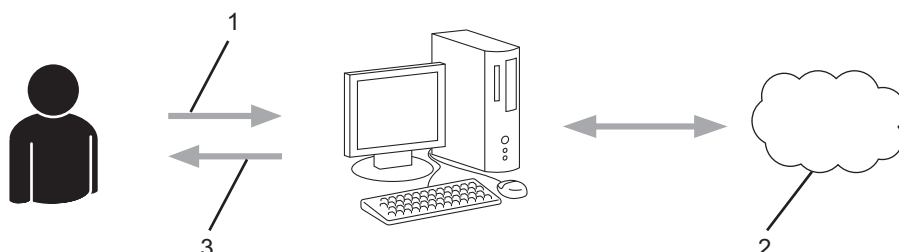
- [Omówienie konfiguracji funkcji Brother Web Connect](#)
- [Występowanie o dostęp do funkcji Brother Web Connect](#)
- [Rejestrowanie konta posiadanego urządzenia Brother dla funkcji Brother Web Connect](#)

Omówienie konfiguracji funkcji Brother Web Connect

Skonfiguruj ustawienia aplikacji Brother Web Connect, wykonując opisaną poniżej procedurę:

Krok 1: Utwórz konto z usługą, z której chcesz korzystać.

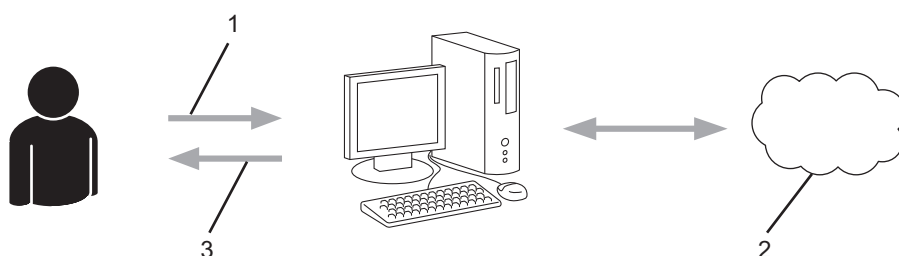
Odwiedź witrynę WWW usługi, korzystając z komputera, a następnie utwórz konto. (W przypadku posiadania konta tworzenie dodatkowego konta nie jest wymagane).



1. Rejestracja użytkownika
2. Usługa WWW
3. Uzyskanie konta

Krok 2: Wystąp o dostęp do funkcji Brother Web Connect.

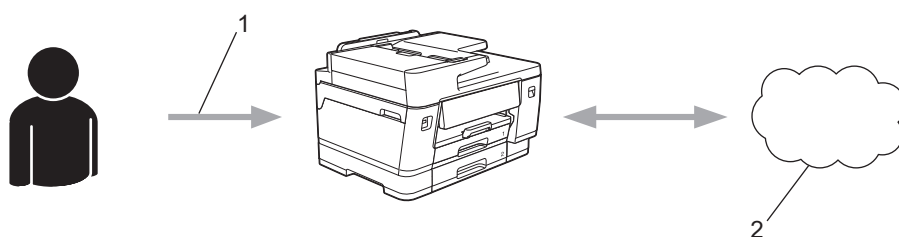
Uruchom aplikację Brother Web Connect za pomocą komputera i uzyskaj identyfikator tymczasowy.



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](#)

Występowanie o dostęp do funkcji Brother Web Connect

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 bwc.brother.com w pasku adresu przeglądarki internetowej.

Mac Typ bwc.brother.com 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.

Identyfikator tymczasowy (11 cyfr)

XXXXXXXXXXXXX

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](#)
-

Rejestrowanie konta posiadanego urządzenia Brother dla funkcji Brother Web Connect

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 ◀ lub ▶, aby wyświetlić pozycję [Sieć Web].

Naciśnij [Sieć Web].



- Jeśli na ekranie LCD urządzenia są wyświetlane informacje dotyczące połączenia internetowego, zapoznaj się z nimi, a następnie naciśnij [OK].
- Na ekranie LCD co pewien czas wyświetlane są aktualizacje oraz informacje o możliwościach funkcji Brother Web Connect. Przeczytaj informację, a następnie naciśnij przycisk [OK].

2. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić usługę, w której chcesz się zarejestrować.

Naciśnij nazwę usługi.

3. Jeśli zostaną wyświetlone informacje dotyczące funkcji Brother Web Connect, naciśnij przycisk [OK].

4. Naciśnij [Zarejestruj/Usuń] > [Zarejestruj konto].

5. Zostanie wyświetlony monit o wprowadzenie identyfikatora tymczasowego otrzymanego w celu uzyskania dostępu do funkcji Brother Web Connect.

Naciśnij [OK].

6. Wprowadź identyfikator tymczasowy za pomocą panelu LCD, a następnie naciśnij przycisk [OK].



Jeśli wprowadzone informacje nie są zgodne z identyfikatorem tymczasowym otrzymanym w celu uzyskania dostępu lub identyfikator tymczasowy stracił ważność, na panelu LCD zostanie wyświetlony komunikat o błędzie. Wprowadź prawidłowy identyfikator tymczasowy lub zarejestruj się ponownie w celu uzyskania dostępu i otrzymania nowego identyfikatora tymczasowego.

7. Pojawi się monit o wprowadzenie nazwy konta, które ma zostać wyświetlone na panelu LCD.

Naciśnij [OK].

8. Wprowadź nazwę za pomocą panelu LCD, a następnie naciśnij przycisk [OK].

9. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Aby ustawić kod PIN dla konta, naciśnij [Tak]. (Kod PIN chroni przed nieupoważnionym dostępem do konta). Wprowadź czterocyfrowy numer, a następnie naciśnij [OK].
- Aby nie ustawiać kodu PIN, naciśnij przycisk [Nie].




Po wyświetleniu wprowadzonych informacji o koncie sprawdź, czy są prawidłowe.

10. Naciśnij przycisk [Tak], aby zarejestrować wprowadzone informacje.

11. Naciśnij przycisk [OK].

Rejestracja konta została ukończona, a urządzenie może teraz uzyskać dostęp do usługi.

12. Naciśnij przycisk .



Powiązane informacje

- [Konfiguracja funkcji Brother Web Connect](#)
-

Skanowanie i przesyłanie dokumentów za pomocą funkcji Brother Web Connect

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.

Będąc użytkownikiem funkcji Web Connect o ograniczonych prawach w wyniku włączenia funkcji Secure Function Lock (Blokada funkcji) (dostępna w niektórych modelach), nie można przesyłać zeskanowanych danych.

1. [Załaduj dokument](#).
2. Naciśnij ◀ lub ▶, aby wyświetlić pozycję [Sieć Web].

Naciśnij [Sieć Web].



- Można również nacisnąć przycisk [Skanuj] > [do sieci Web].
- Jeśli na ekranie LCD urządzenia są wyświetlane informacje dotyczące połączenia internetowego, zapoznaj się z nimi, a następnie naciśnij [OK].
- Na ekranie LCD co pewien czas wyświetlane są aktualizacje oraz informacje o możliwościach funkcji Brother Web Connect. Przeczytaj informację, a następnie naciśnij przycisk [OK].

3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić usługę z kontem, do którego pliki mają zostać przesłane.
Naciśnij nazwę usługi.
4. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić nazwę konta, a następnie naciśnij przycisk konta.
5. Jeśli pojawi się ekran wprowadzania kodu PIN, wprowadź czterocyfrowy kod PIN, a następnie naciśnij przycisk [OK].
6. Naciśnij [Prześlij: Skaner].



W przypadku naciśnięcia [Skanuj] > [do sieci Web] ta opcja nie będzie wyświetlana.

7. Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie, aby zakończyć operację.



Powiązane informacje

- [Brother Web Connect](#)

Przesyłanie dokumentu z urządzenia pamięci zewnętrznej za pomocą funkcji Brother Web Connect

Dokumenty zapisane na nośniku (takim jak pamięć USB Flash) podłączonym do urządzenia można przesłać bezpośrednio do usługi internetowej.

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.

Użytkownicy funkcji Web Connect o ograniczonych prawach w wyniku działania funkcji Secure Function Lock (dostępna w niektórych modelach) nie mogą przysyłać dokumentów zapisanych na nośnikach.

WAŻNE

NIE wyciągaj pamięci flash USB, jeśli na wyświetlaczu LCD jest widoczny komunikat. W przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia pamięci flash USB lub zapisanych na niej danych.



(W Hongkongu, na Tajwanie i w Korei)

Funkcja Brother Web Connect obsługuje tylko nazwy plików zapisane z użyciem alfabetu języka angielskiego. Pliki o nazwach zawierających znaki narodowe nie są przysyłane.

1. Podłącz pamięć flash USB do urządzenia.



Gdy urządzenie znajduje się w trybie spoczynku, na ekranie dotykowym nie są wyświetlane żadne informacje nawet wtedy, gdy pamięć flash USB zostanie podłączony do gniazda USB. Naciśnij ekran dotykowy, aby wybudzić urządzenie.

2. Naciśnij [Sieć Web].



- Jeśli na ekranie LCD urządzenia są wyświetlane informacje dotyczące połączenia internetowego, zapoznaj się z nimi, a następnie naciśnij [OK].
- Na ekranie LCD co pewien czas wyświetlane są aktualizacje oraz informacje o możliwościach funkcji Brother Web Connect. Przeczytaj informację, a następnie naciśnij przycisk [OK].

3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić usługę z kontem, do którego pliki mają zostać przesłane.
Naciśnij nazwę usługi.
4. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić nazwę konta, a następnie naciśnij przycisk konta.
5. Jeśli pojawi się ekran wprowadzania kodu PIN, wprowadź czterocyfrowy kod PIN, a następnie naciśnij przycisk [OK].
6. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić pozycję [Prześlij: Nośnik].
Naciśnij [Prześlij: Nośnik].
7. Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie, aby zakończyć operację.



Powiązane informacje

- [Brother Web Connect](#)

Pobieranie i drukowanie dokumentów za pomocą funkcji Brother Web Connect

Dokumenty, które zostały przesłane do konta, można pobrać bezpośrednio do urządzenia i wydrukować. Dokumenty przesłane przez innych użytkowników do ich kont i przez nich udostępniane można także pobrać do urządzenia i wydrukować, pod warunkiem posiadania uprawnień do wyświetlania tych dokumentów.

1. Naciśnij ◀ lub ▶, aby wyświetlić pozycję [Sieć Web].

Naciśnij [Sieć Web].



- Jeśli na ekranie LCD urządzenia są wyświetlane informacje dotyczące połączenia internetowego, zapoznaj się z nimi, a następnie naciśnij [OK].
- Na ekranie LCD co pewien czas wyświetlane są aktualizacje oraz informacje o możliwościach funkcji Brother Web Connect. Przeczytaj informację, a następnie naciśnij przycisk [OK].

2. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić usługę z dokumentem, który ma zostać pobrany i wydrukowany.

Naciśnij nazwę usługi.

3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić nazwę konta, a następnie naciśnij przycisk konta. Jeśli pojawi się ekran wprowadzania kodu PIN, wprowadź czterocyfrowy kod PIN, a następnie naciśnij przycisk [OK].

4. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić pozycję [Pobierz: Druk].

Naciśnij [Pobierz: Druk].

5. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić żądany album, a następnie go naciśnij.



- Album oznacza zbiór dokumentów. Jednakże faktyczne określenie może różnić się w zależności od używanej usługi. W przypadku korzystania z usługi Evernote® należy wybrać notatnik, a następnie wybrać notatkę.
- Niektóre usługi nie wymagają zapisywania dokumentów w albumach. W przypadku dokumentów, które nie są zapisane w albumach, wybierz pozycję [Nie sortuj plików], aby wybrać dokumenty.

6. Naciśnij nazwę pliku, który ma zostać wydrukowany. Potwierdź wybór dokumentu na panelu LCD, a następnie naciśnij przycisk [OK]. Wybierz dodatkowe dokumenty do wydrukowania (można wybrać do 10 dokumentów).

7. Po zakończeniu naciśnij przycisk [OK].

8. Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie, aby zakończyć operację.



Powiązane informacje

- [Brother Web Connect](#)

Pobieranie i zapisywanie dokumentu w zewnętrznym urządzeniu pamięci przy użyciu funkcji Brother Web Connect

Pliki JPEG i PDF oraz pliki Microsoft Office można pobrać z usługi i zapisać bezpośrednio na nośniku podłączonym do urządzenia. Można także pobierać do urządzenia dokumenty przesłane i udostępnione przez innych użytkowników pod warunkiem posiadania uprawnień do wyświetlania tych dokumentów.

- Należy upewnić się, że w pamięci USB Flash jest wystarczająca ilość wolnego miejsca.
- Aby możliwe było pobieranie dokumentów innych użytkowników, należy posiadać uprawnienia do wyświetlania odpowiednich albumów i dokumentów.
- Nazwy pobranych obrazów są zmieniane na podstawie aktualnej daty. Na przykład pierwszy obraz zapisany 1 lipca będzie mieć nazwę 07010001.jpg. Należy zwrócić uwagę, że ustawienie regionu określa również format daty w nazwie pliku.
- Obrazy są zapisywane w folderze „BROTHER”, który można znaleźć w folderze głównym nośnika.

WAŻNE

NIE wyciągaj pamięci USB Flash, jeśli na wyświetlaczu LCD jest widoczny komunikat. W przeciwnym razie może dojść do uszkodzenia pamięci USB Flash lub zapisanych na niej danych.

1. Podłącz pamięć flash USB do urządzenia.



Gdy urządzenie znajduje się w trybie spoczynku, na ekranie dotykowym nie są wyświetlane żadne informacje nawet wtedy, gdy pamięć flash USB zostanie podłączony do gniazda USB. Naciśnij ekran dotykowy, aby wybudzić urządzenie.

2. Naciśnij [Sieć Web].



- Jeśli na ekranie LCD urządzenia są wyświetlane informacje dotyczące połączenia internetowego, zapoznaj się z nimi, a następnie naciśnij [OK].
- Na ekranie LCD co pewien czas wyświetlane są aktualizacje oraz informacje o możliwościach funkcji Brother Web Connect. Przeczytaj informację, a następnie naciśnij przycisk [OK].

3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić usługę z dokumentem, który ma zostać pobrany.

Naciśnij nazwę usługi.

4. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić nazwę konta, a następnie naciśnij przycisk konta. Jeśli pojawi się ekran wprowadzania kodu PIN, wprowadź czterocyfrowy kod PIN, a następnie naciśnij przycisk [OK].

5. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić pozycję [Pobierz: Nośnik].

Naciśnij [Pobierz: Nośnik].

6. Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie, aby zakończyć operację.



- Album oznacza zbiór dokumentów. Jednakże faktyczne określenie może różnić się w zależności od używanej usługi. W przypadku korzystania z usługi Evernote® należy wybrać notatnik, a następnie wybrać notatkę.
- Niektóre usługi nie wymagają zapisywania dokumentów w albumach. W przypadku dokumentów, które nie są zapisane w albumach, wybierz pozycję [Nie sortuj plików], aby wybrać dokumenty.



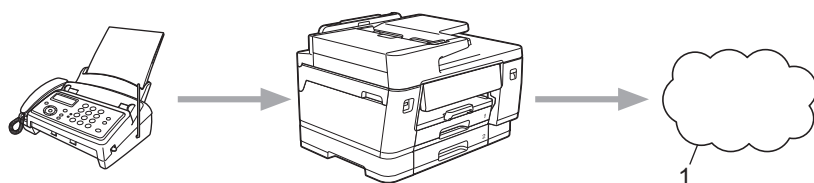
Powiązane informacje

- [Brother Web Connect](#)

Przekazywanie faksów do chmury lub do poczty e-mail

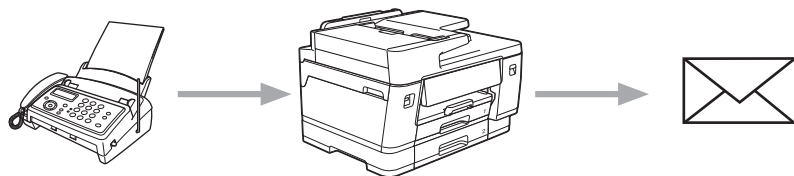
- Ta funkcja jest dostępna wyłącznie dla faksów czarno-białych.
- Po włączeniu tej funkcji nie można korzystać z następujących funkcji:
 - Odbiór do pamięci ([Przekaz faxu], [Rejestr dok.], [Przełącz do sieci])
 - [Odbiór PC Fax]
- Jeśli w pamięci urządzenia nadal znajdują się odebrane fakсы, funkcji przekazywania faksów nie można wyłączyć.

- Funkcja przekazywania faksów do chmury umożliwia automatyczne przekazywanie faksów przychodzących do kont w dostępnych usługach internetowych.



1. Usługa internetowa

- Funkcja przekazywania faksów do poczty e-mail umożliwia automatyczne przekazywanie faksów przychodzących do skrzynki pocztowej w postaci załączników do wiadomości e-mail.



1. Naciśnij przycisk ◀ lub ▶, aby wyświetlić pozycję [Aplikacje].

Naciśnij [Aplikacje].



- Jeśli na ekranie LCD urządzenia są wyświetlane informacje dotyczące połączenia internetowego, zapoznaj się z nimi, a następnie naciśnij [OK].
- Na ekranie LCD co pewien czas wyświetlane są aktualizacje oraz informacje o możliwościach funkcji Brother Web Connect. Przeczytaj informację, a następnie naciśnij przycisk [OK].

2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić pozycję [Przek. faksem do chmury/e-mail].

Naciśnij [Przek. faksem do chmury/e-mail].



Jeśli pojawią się informacje dotyczące funkcji [Przek. faksem do chmury/e-mail], zapoznaj się z nimi, a następnie naciśnij [OK].

3. Naciśnij przycisk [Włączone].

4. Naciśnij przycisk [Prześlij do Chmury] albo [Przełącz do poczty e-mail].

- W przypadku wybrania opcji [Prześlij do Chmury] wybierz usługę internetową, przy użyciu której chcesz odbierać fakсы, a następnie określ nazwę swojego konta.
- W przypadku wybrania opcji [Przełącz do poczty e-mail] wybierz adres e-mail, przy użyciu którego chcesz odbierać fakсы w postaci załączników do wiadomości e-mail.

5. Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie, aby zakończyć operację.



Powiązane informacje

- [Brother Web Connect](#)
-

Rozwiązywanie problemów

Aby zapoznać się z najnowszymi odpowiedziami na często zadawane pytania i rozwiązywaniem problemów, wejdź na stronę support.brother.com/faqs.

Rutynowa obsługa konserwacyjna

- Wymiana wkładów atramentowych
- Poprawa jakości wydruku
- Sprawdzanie urządzenia Brother
- Czyszczenie urządzenia Brother
- Aktualizacja oprogramowania sprzętowego urządzenia
- Resetowanie urządzenia
- Zapakuj i wyślij urządzenie

Wymiana wkładów atramentowych

Urządzenie Brother jest wyposażone w licznik kropli atramentu. Licznik kropli atramentu automatycznie monitoruje poziom atramentu w każdym z czterech wkładów. Gdy urządzenie wykryje, że wkład atramentowy wyczerpuje się, wyświetli odpowiedni komunikat.

Ekran LCD pokazuje, który wkład atramentowy wymaga wymiany. Postępuj zgodnie z poleceniami wyświetlanymi na ekranie LCD, aby wymienić wkłady atramentowe w prawidłowej kolejności.

Mimo, że urządzenie informuje o konieczności wymiany wkładu atramentowego, może się w nim jeszcze znajdować niewielka ilość atramentu.

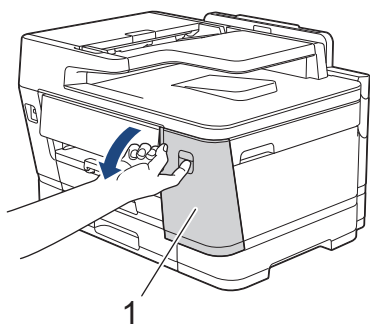
! UWAGA

W przypadku dostania się atramentu do oczu niezwłocznie przepłucz je wodą. Zaniechanie tych czynności może spowodować zaczerwienienie lub lekkie opuchnięcie oka. W przypadku wystąpienia jakichkolwiek nieprawidłowości należy skontaktować się z lekarzem.

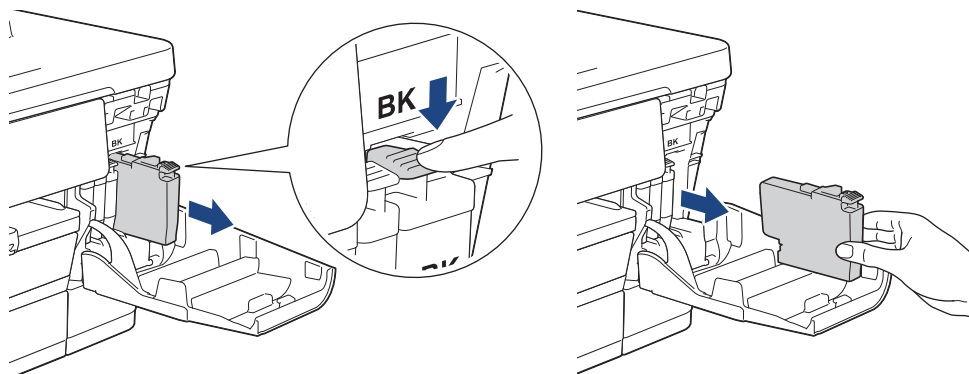
WAŻNE

- 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. Stosowne informacje są podane na stronie go.brother/original.

1. Otwórz pokrywę wkładów atramentowych (1).



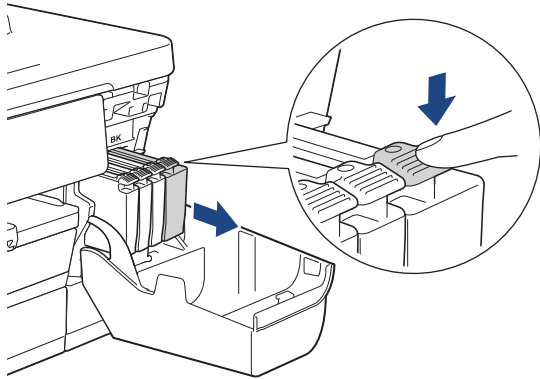
2. Naciśnij dźwignię zwalniania blokady, aby zwolnić wkład atramentowy w kolorze wskazanym na ekranie LCD, a następnie wyjmij wkład atramentowy z urządzenia w sposób przedstawiony na ilustracji.





MFC-J6975DW/MFC-J6977DW:

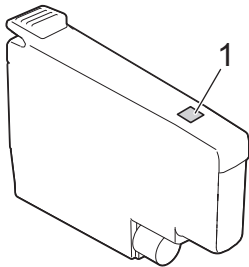
W przypadku korzystania z wkładu atramentowego serii LC528XL, naciśnij dźwignię odblokowania, aby wyjąć wkład atramentowy w sposób pokazany na ilustracji.



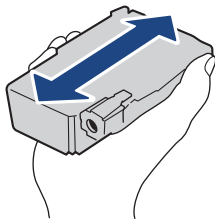
3. Otwórz opakowanie z nowym wkładem atramentowym w kolorze wskazanym na ekranie LCD, a następnie wyjmij wkład.

WAŻNE

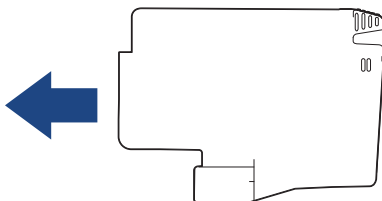
- NIE dotykaj wkładu atramentowego w obszarze oznaczonym symbolem (1), ponieważ mogłoby to uniemożliwić wykrywanie wkładu przez urządzenie.



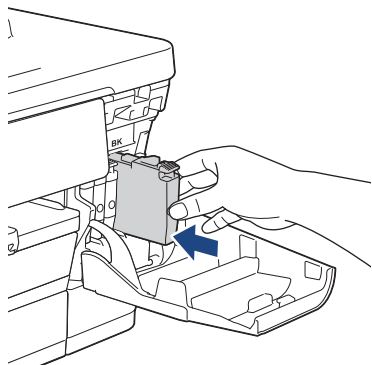
- Wstrząśnij energicznie 15 razy **czarnym** wkładem atramentowym w poziomie, tak jak pokazano, a następnie włóż wkład do urządzenia.



4. Włóż wkład atramentowy w kierunku wskazanym strzałką znajdującą się na etykiecie. Każdy kolor należy umieszczać w odpowiedniej pozycji.



5. Delikatnie dociśnij obszar oznaczony symbolem „PUSH” aż do zablokowania wkładu atramentowego, a następnie zamknij pokrywę wkładów atramentowych.



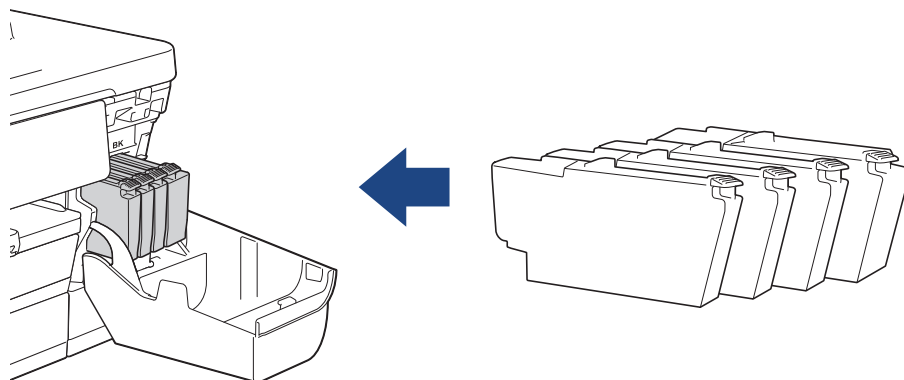
Urządzenie wyzeruje licznik kropli atramentu.



- Jeśli urządzenie nie wykryje wkładu atramentowego po jego zamontowaniu, sprawdź, czy został on zamontowany prawidłowo. Wyjmij nowy wkład atramentowy, a następnie powoli włóż go ponownie aż do zablokowania.

- MFC-J6975DW/MFC-J6977DW:

Wkłady atramentowe serii LC528XL są wkładane do urządzenia w sposób pokazany na ilustracji.



WAŻNE

- NIE potrząsaj wkładem atramentowym po zamontowaniu go w urządzeniu. Jeśli atrament poplamie skórę lub odzież, należy natychmiast przemyć ją wodą z mydłem lub innym detergentem.
- NIE wyjmuj wkładu atramentowego, jeśli nie ma potrzeby jego wymiany, ponieważ urządzenie nie będzie prawidłowo wskazywało ilości atramentu pozostałej we wkładzie.
- NIE dotykaj gniazd wkładów atramentowych. Atrament może poplamie skórę.
- Należy stosować wyłącznie nierozpakowane wkłady atramentowe, na których widnieje data ważności, przed jej upływem.
- NIE należy rozkładać lub rozmontowywać wkładów atramentowych, ponieważ może dojść do wycieku atramentu.



Powiązane informacje

- [Rutynowa obsługa konserwacyjna](#)

Powiązane tematy:

- [Zapakuj i wyślij urządzenie](#)

Poprawa jakości wydruku

- Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother
- Czyszczenie głowicy drukującej przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy
- Czyszczenie głowicy drukującej z komputera (Windows)
- Automatyczne wykrywanie i poprawa stanu dyszy głowicy drukującej
- Korekta podawania papieru w celu zlikwidowania pionowych linii
- Zmiana opcji drukowania w celu poprawy efektu drukowania


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.
- Podczas czyszczenia głowicy drukującej zużywany jest atrament.
- Zbyt częste czyszczenie powoduje nadmierne, niepotrzebne zużycie atramentu.



WAŻNE

NIE DOTYKAJ głowicy drukującej. Dotyknięcie głowicy drukującej może spowodować jej trwałe uszkodzenie i unieważnienie jej gwarancji.

1. Naciśnij  [Tusz] > [Czyszcz. głowicy drukującej].
2. Naciśnij [Uruchom].
Urządzenie rozpocznie czyszczenie głowicy drukującej.

INFORMACJA

Jeśli kilkukrotne czyszczenie głowicy drukującej nie spowoduje poprawy jakości drukowania, wypróbuj specjalną metodę czyszczenia. Specjalna metoda czyszczenia wykorzystuje do czyszczenia głowicy największą siłę czyszczenia, ale też zużywa najwięcej atramentu.

1. Naciśnij  [Tusz] > [Czyszcz. głowicy drukującej].
2. Naciśnij  i przytrzymaj przez pięć sekund.
Urządzenie rozpocznie czyszczenie.



- Specjalna metoda czyszczenia wymaga dużej ilości atramentu do wyczyszczenia głowicy drukującej.
- Używaj specjalnej metody czyszczenia wyłącznie, jeśli wcześniejsze kilkukrotne czyszczenie głowicy drukującej nie przyniosło poprawy jakości druku.
- Głowicę drukującą można także wyczyścić z poziomu komputera.



Powiązane informacje

- [Poprawa jakości wydruku](#)

Powiązane tematy:

- [Czyszczenie głowicy drukującej z komputera \(Windows\)](#)
- [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 funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. ➤ [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **General (Ogólne)** > **Print Head Cleaning (Czyszcz. głowicy drukującej)**.



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

3. Jeśli doświadczasz problemów z jakością wydruku, spróbuj wyczyścić kilka razy głowicę drukującą. Jeśli jakość wydruku nie ulegnie poprawie, skorzystaj z opcji **Special (Specjalne)**. Opcja **Special (Specjalne)** wykorzystuje do czyszczenia głowicy największą siłę czyszczenia, ale też zużywa najwięcej atramentu.
4. Kliknij **Start (Uruchom)**.



Opcja **Special (Specjalne)** wymaga dużej ilości atramentu do wyczyszczenia głowicy drukującej.

5. Kliknij **Yes (Tak)**.
Urządzenie rozpocznie czyszczenie.



(Windows) Możesz również wyczyścić głowicę drukującą, używając sterownika drukarki.



Powiązane informacje



- [Poprawa jakości wydruku](#)

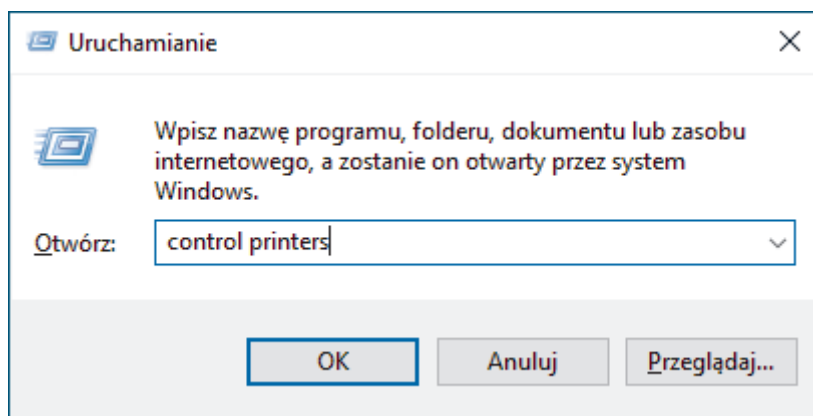
Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
- [Czyszczenie głowicy drukującej 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.

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



Wyświetlone zostanie okno **Urządzenia i drukarki**.



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

3. 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:

Opcja	Opis
Sprawdź jakość wydruku...	Umożliwia wydrukowanie strony testowej i sprawdzenie jakości druku.
Czyszczenie głowicy drukującej...	Umożliwia ręczne uruchomienie procesu czyszczenia. Wybierz tę opcję w przypadku wystąpienia linii lub niezadrukowanych miejsc na stronie testowej.

6. Kliknij **Start**.



Powiązane informacje



- [Poprawa jakości wydruku](#)

Powiązane tematy:

- [Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother](#)
- [Czyszczenie głowicy drukującej przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Automatyczne wykrywanie i poprawa stanu dyszy głowicy drukującej

Jeśli pojawią się niewyraźne albo rozmazane kolory i tekst lub na wydrukach brakuje tekstu, dysze głowicy drukującej mogą być zatkane. W przypadku wybrania ustawienia [Wł.] urządzenie automatycznie wykrywa stan dyszy głowicy drukującej i czyści głowicę drukującą, jeśli zachodzi taka potrzeba.


- Domyślne ustawienie to [Wł.].
 - Podczas czyszczenia głowicy drukującej zużywany jest atrament.
1. Naciśnij  [Tusz] > [Automatyczna kontrola jakości drukowania].
 2. Naciśnij przycisk [Wł.] lub [Wył.].
 3. Naciśnij .


Powiązane informacje

- [Poprawa jakości wydruku](#)

Korekta podawania papieru w celu zlikwidowania pionowych linii

Wyreguluj podawanie papieru, aby zredukować pionowe linie.

Przed dopasowaniem podawania papieru sprawdź jakość druku, naciskając  [Tusz] > [Popraw jakość druku] > [Sprawdź jakość druku].

1. Naciśnij  [Tusz] > [Popraw jakość druku] > [Skoryguj podajnik papieru].
2. Naciśnij [Dalej].
3. Gdy na wyświetlaczu pojawi się pytanie o zakończenie sprawdzania jakości druku, naciśnij [Tak].
4. Naciśnij przycisk [Auto] albo [Ręcznie].
 - Jeśli zostanie wybrany tryb [Auto], urządzenie samoczynnie dopasuje podawanie papieru, skanując arkusz sprawdzania.
 - W razie wybrania trybu [Ręcznie] będzie trzeba ręcznie wprowadzić informacje wydrukowane na arkuszu sprawdzania.
5. Wybierz rozmiar papieru, który chcesz dostosować.
6. Wybierz typ papieru, który chcesz dostosować. (Tylko obsługiwane modele)
7. Postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD, aby umieścić papier na tacy, a następnie naciśnij przycisk [Uruchom].

Urządzenie wydrukuje arkusz sprawdzania.
8. Postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD, aby ukończyć regulację.



Powiązane informacje


- [Poprawa jakości wydruku](#)

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.

1. Naciśnij  [Tusz] > [Opcje wydruku].
2. Naciśnij jedną z następujących opcji:

Opcja	Opis
Redukuj rozmazywanie	Wybierz tę opcję w przypadku problemów z rozmazującymi się wydrukami lub zacięć papieru.
Redukuj nierówne linie	Wybierz tę opcję w zależności od rozmiaru papieru w przypadku problemów z nierównymi liniami.
Wzmocnij druk	Wybierz tę opcję w przypadku problemów z niewyraźnymi wydrukami.

3. Postępuj zgodnie z komunikatami menu na wyświetlaczu LCD.
4. Naciśnij .



Powiązane informacje

- [Poprawa jakości wydruku](#)

Powiązane tematy:


- [Kopiowanie na obu stronach arkusza \(kopiowanie dwustronne\)](#)
- [Ustawienia sterownika drukarki \(Windows\)](#)

Sprawdzanie urządzenia Brother


- [Sprawdzanie informacji o urządzeniu](#)
- [Sprawdzanie jakości druku](#)
- [Sprawdzanie wyrównania druku z urządzenia Brother](#)
- [Sprawdzanie ilości atramentu \(licznik stron\)](#)
- [Monitorowanie stanu urządzenia za pomocą Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

Sprawdzanie informacji o urządzeniu

Postępuj zgodnie z niniejszymi instrukcjami, aby sprawdzić informacje o urządzeniu, takie jak numer seryjny urządzenia i wersja oprogramowania sprzętowego.

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Inf. o urządz.].
2. Naciśnij jedną z następujących opcji:

Opcja	Opis
Nr seryjny	Sprawdź numer seryjny urządzenia.
Wersja opr. sprz.	Sprawdź wersję oprogramowania sprzętowego.
Aktualizacja oprogr. sprzęt.	Zaktualizuj oprogramowanie sprzętowe urządzenia.
Konfiguracja aktualizacji oprogr. sprzęt.	Ustaw dni i godziny automatycznych aktualizacji oprogramowania sprzętowego.
Licznik stron	Sprawdź całkowitą liczbę stron, które wydrukowało urządzenie.

3. Naciśnij .



Powiązane informacje

- [Sprawdzanie urządzenia Brother](#)

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.


1. Naciśnij  [Tusz] > [Popraw jakość druku] > [Sprawdź jakość druku].

2. Naciśnij [Uruchom].

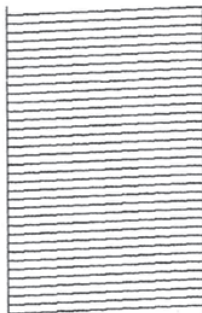
Urządzenie wydrukuje arkusz sprawdzania.

3. Sprawdź jakość czterech bloków koloru na arkuszu.

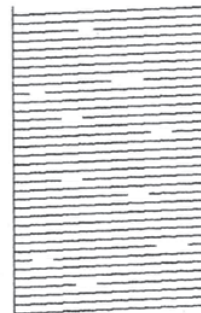
4. Jeśli wyświetlacz LCD pokazuje monit o sprawdzenie jakości druku, wykonaj jedną z następujących czynności:

- Jeśli wszystkie linie są wyraźne i widoczne, naciśnij przycisk [Nie], a następnie naciśnij przycisk , aby zakończyć kontrolę jakości drukowania.
- W przypadku brakujących linii (patrz **Niska jakość** poniżej) naciśnij przycisk [Tak].

OK




Niska jakość



5. Jeśli wyświetlacz LCD pokazuje monit o sprawdzenie jakości druku każdego koloru, naciśnij numer wzoru (1–4), który najbardziej odpowiada efektowi drukowania.

6. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Jeśli wymagane jest czyszczenie głowicy, naciśnij przycisk [Uruchom], aby uruchomić procedurę czyszczenia.
- Jeśli czyszczenie głowicy nie jest wymagane, na wyświetlaczu LCD automatycznie ponownie pojawi się ekran menu. Naciśnij .

7. Po zakończeniu procedury czyszczenia na ekranie LCD pojawi się pytanie, czy ponownie wydrukować arkusz sprawdzania. Naciśnij przycisk [Tak], a następnie naciśnij przycisk [Uruchom].

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. Dotyknięcie 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 znikną.



Powiązane informacje


- [Sprawdzanie urządzenia Brother](#)


Powiązane tematy:

- [Czyszczenie głowicy drukującej urządzenia Brother](#)
- [Sprawdzanie wyrównania druku z urządzenia Brother](#)
- [Korekta podawania papieru w celu zlikwidowania pionowych linii](#)

Sprawdzanie wyrównania druku z urządzenia Brother

Jeżeli po przetransportowaniu urządzenia drukowany tekst jest rozmazany lub obrazy są wyblakłe, dostosuj wyrównanie wydruku.

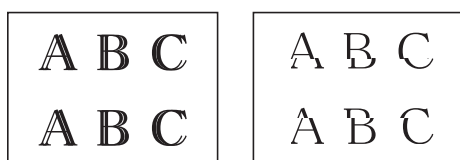
Przed skorygowaniem wyrównania głowicy drukującej sprawdź jakość druku, naciskając  [Tusz] > [Popraw jakość druku] > [Sprawdź jakość druku].

1. Naciśnij  [Tusz] > [Popraw jakość druku] > [Ustaw. w linii].
2. Naciśnij [Dalej].
3. Gdy na wyświetlaczu pojawi się pytanie o zakończenie sprawdzania jakości druku, naciśnij [Tak].
4. Naciśnij przycisk [Auto] albo [Ręcznie].
 - Jeśli zostanie wybrany tryb [Auto], urządzenie samoczynnie skoryguje wyrównanie głowicy drukującej, skanując arkusz sprawdzania.
 - W razie wybrania trybu [Ręcznie] będzie trzeba ręcznie wprowadzić informacje wydrukowane na arkuszu sprawdzania.
5. Wybierz rozmiar papieru, który chcesz dostosować.
6. Wybierz typ papieru, który chcesz dostosować. (Tylko obsługiwane modele)
7. W przypadku użycia trybu [Ręcznie] wybierz w następnym kroku [Podstawowe wyrównanie] lub [Zaawansowane wyrównanie].
8. Postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD, aby umieścić papier na tacy, a następnie naciśnij przycisk [Uruchom].

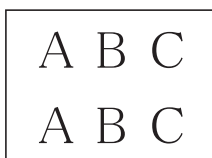
Urządzenie wydrukuje arkusz sprawdzania.
9. Postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu LCD, aby ukończyć regulację.



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:




Powiązane informacje

- [Sprawdzanie urządzenia Brother](#)

Sprawdzanie ilości atramentu (licznik stron)



Choć ikona ilości atramentu jest wyświetlana na wyświetlaczu LCD urządzenia, to istnieje także możliwość wyświetlenia większego wykresu przedstawiającego szacunkowy poziom atramentu pozostałego w każdym z wkładów.


1. Naciśnij  [Tusz] > [Poziom atram.].

Na ekranie dotykowym zostanie wyświetlona ilość atramentu oraz licznik stron ¹.




- Gdy żywotność wkładu atramentowego dobiega końca lub wystąpił z nim problem, zostanie wyświetlona jedna z poniższych ikon:

	Niski poziom atramentu.
	Należy wymienić wkład atramentowy.

- Aby sprawdzić lub wydrukować numery modeli wkładów atramentowych, naciśnij przycisk  (Powrót), aby powrócić do ekranu menu [Tusz].

Naciśnij przycisk [Model wkładu z tuszem] i postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie dotykowym.

2. Naciśnij .



- Poziom atramentu można także sprawdzić za pomocą komputera.
- Szczegółowe informacje na temat metod pomiaru przybliżonej wydajności znajdują się na stronie support.brother.com/yield.



Powiązane informacje

- [Sprawdzanie urządzenia Brother](#)

Powiązane tematy:

- [Przegląd ekranu dotykowego LCD](#)
- [Ekran Ustawienia – informacje ogólne](#)
- [Monitorowanie stanu urządzenia za pomocą Brother iPrint&Scan \(Windows/Mac\)](#)

¹ Licznik stron jest liczbą szacunkową o charakterze wyłącznie informacyjnym i nie wyświetla rzeczywistej pozostałej liczby stron do wydrukowania. Aby uzyskać informacje o rzeczywistej pozostałej liczbie stron do wydrukowania, odwiedź stronę support.brother.com/yield.

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

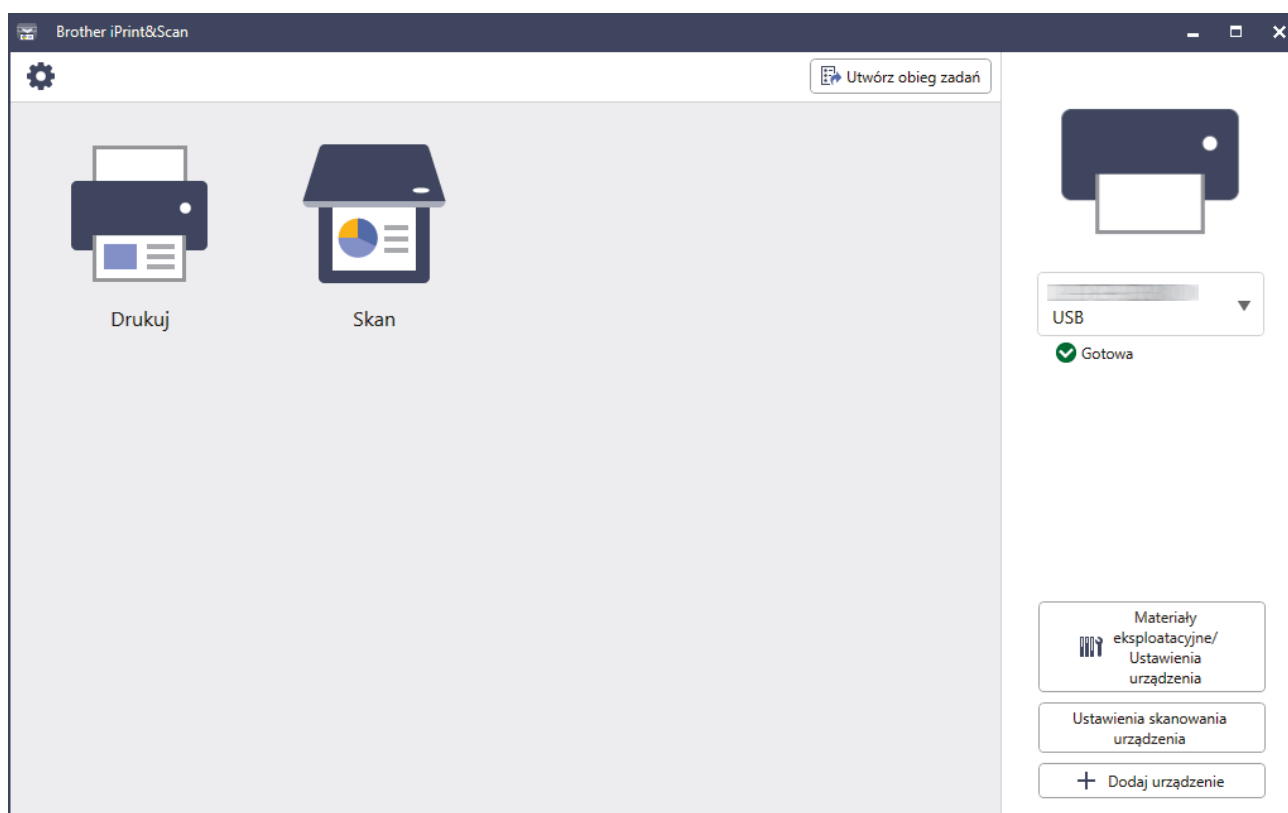
Kliknij dwukrotnie ikonę  (Brother iPrint&Scan).

- 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**.





Ikony stanu

Ikona	Opis
	Zielony kolor ikony oznacza normalny tryb gotowości do pracy.
	Żółty kolor ikony oznacza ostrzeżenie.
	Czerwony kolor ikony oznacza, że wystąpił błąd.

Ikona	Opis
	Szary kolor ikony oznacza, że urządzenie pracuje w trybie offline.

Ikony błędów

Ikona	Opis
	Niski poziom atramentu.
	Należy wymienić wkład atramentowy.



- Rzeczywisty ekran może różnić się w zależności od wersji aplikacji.
- Pozostała ilość atramentu jest wartością przybliżoną i może różnić się od rzeczywistej ilości pozostałego atramentu.
- Pozostałą ilość atramentu można również sprawdzić, używając funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy.



Powiązane informacje

- [Sprawdzanie urządzenia Brother](#)

Powiązane tematy:

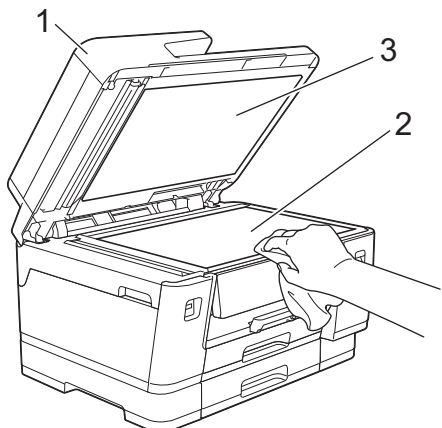
- [Sprawdzanie ilości atramentu \(licznik stron\)](#)
-

Czyszczenie urządzenia Brother

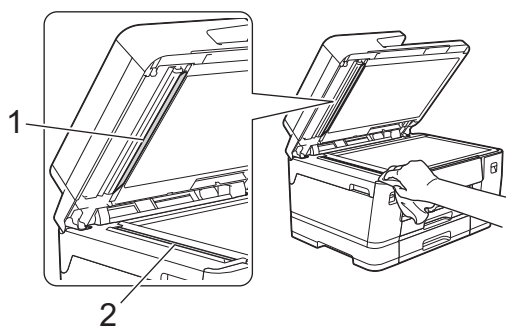
- Czyszczenie skanera
- Czyszczenie czujnika dokumentów w podajniku ADF
- Czyszczenie wyświetlacza LCD urządzenia
- Czyszczenie obudowy urządzenia
- Czyszczenie płyty drukarki
- Czyszczenie rolek podawania papieru
- Wyczyść podstawkę
- Czyszczenie rolek pobierania papieru dla tacy papieru 1
- Czyszczenie rolek pobierania papieru dla tacy papieru 2 i tacy papieru 3

Czyszczenie skanera

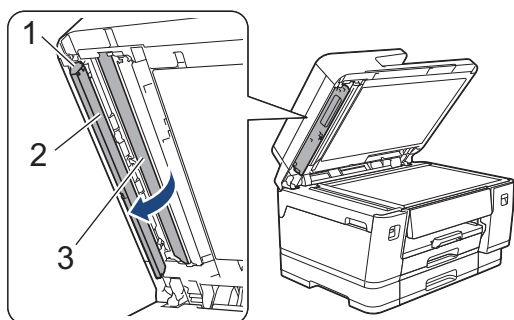
1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego.
2. Podnieś pokrywę dokumentów (1). Wyczyść szybę skanera (2) i biały plastik (3) za pomocą miękkiej, niestrzępiącej się szmatki zwilżonej wodą.



3. W module podajnika ADF wyczyść biały pasek (1) oraz pasek szyby (2) za pomocą niestrzępiącej się szmatki lekko zwilżonej wodą.



4. (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW) Otwórz pokrywę szyby skanera (1), a następnie wyczyść biały pasek (2) oraz pasek szyby (3) za pomocą niestrzępiącej się szmatki lekko zwilżonej wodą.



5. Zamknij pokrywę dokumentu.
6. Podłącz ponownie przewód zasilający.



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

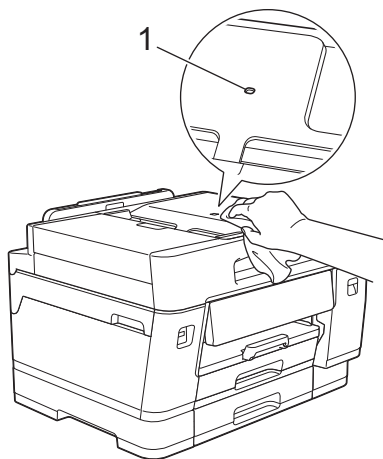
- [Czyszczenie urządzenia Brother](#)

Czyszczenie czujnika dokumentów w podajniku ADF

Pokrewne Modele: MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

Regularne czyszczenie czujnika dokumentów w podajniku ADF sprawi, że urządzenie nie będzie błędnie wykrywać rozmiaru dokumentu.

1. Wyczyść czujnik dokumentów w podajniku ADF (1) za pomocą suchej, miękkiej, niestrzępiącej się szmatki.




✓ Powiązane informacje

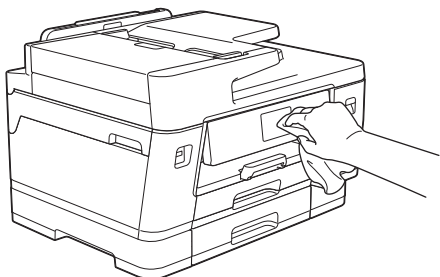
- [Czyszczenie urządzenia Brother](#)

Czyszczenie wyświetlacza LCD urządzenia

WAŻNE

NIE NALEŻY stosować płynów czyszczących (w tym etanolu).

1. Naciśnij i przytrzymaj , aby wyłączyć urządzenie. Na wyświetlaczu LCD pojawi się na kilka sekund komunikat [Wyłączanie], a następnie zasilanie zostanie wyłączone.
2. Wyczyść wyświetlacz LCD za pomocą suchej, miękkiej, niestrzępiącej się szmatki.



Powiązane informacje

- [Czyszczenie urządzenia Brother](#)

Czyszczenie obudowy urządzenia

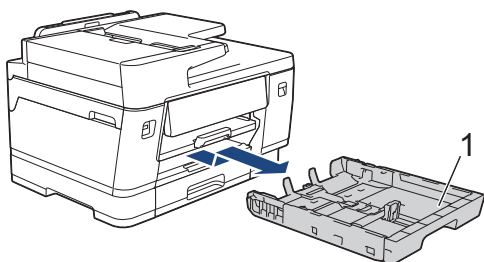
WAŻNE

- Czyszczenie przy użyciu płynów lotnych, takich jak rozcieńczalnik lub benzyna, spowoduje uszkodzenie powierzchni urządzenia.
- NIE używaj środków czyszczących, które zawierają amoniak.
- NIE używaj alkoholu izopropylowego do usuwania brudu z panelu sterowania. Może to spowodować pęknięcia panelu.

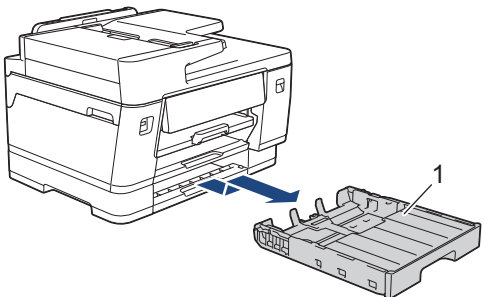
1. Jeśli klapka podpory papieru jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru.

2. Wyciągnij całkowicie tace papieru (1) z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.

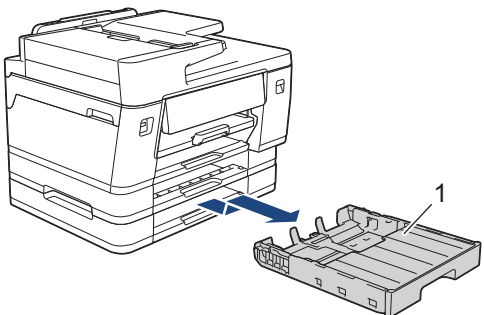
- Taca 1



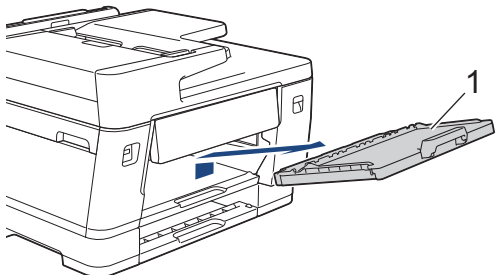
- Taca 2 (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)



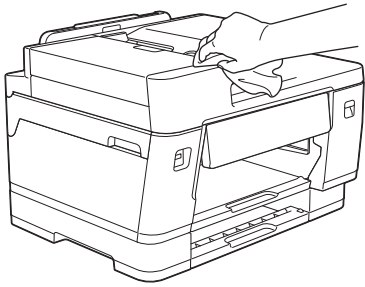
- Taca 3 (MFC-J6977DW)



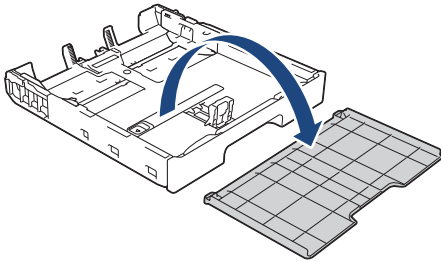
3. Podnieś podporę papieru (1), a następnie wyciągnij ją pod kątem całkowicie z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



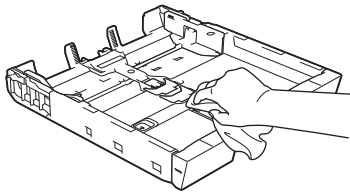
4. Wytrzyj zewnętrzną część urządzenia suchą, niestrzępiącą się szmatką, aby usunąć kurz.



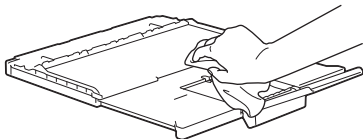
5. MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW:
Zdejmij pokrywę górną tacy z tacy 2 lub z tacy 3 (MFC-J6977DW).



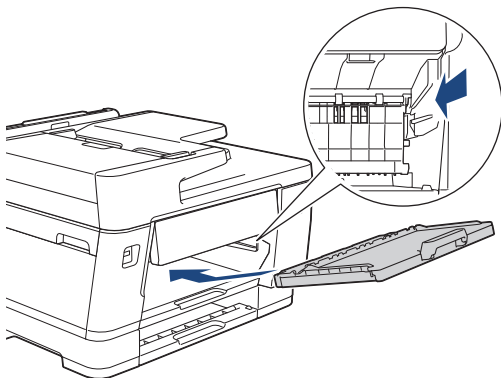
6. Usuń wszystkie pozostałości zacięte wewnątrz tacy papieru. Wytrzyj wewnętrzną i zewnętrzną powierzchnię tacy papieru suchą, niestrzępiącą się szmatką, aby usunąć kurz.



7. Wytrzyj zewnętrzną część podpory papieru miękką, niestrzępiącą się szmatką, aby usunąć kurz.



8. Odpowiednio mocno wsuń podporę papieru ponownie do urządzenia. Upewnij się, że podpora papieru jest dopasowana do kanałów.



9. MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW:
Założ pokrywę górną tacy na tacy 2 lub na tacy 3 (MFC-J6977DW).
10. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



Powiązane informacje

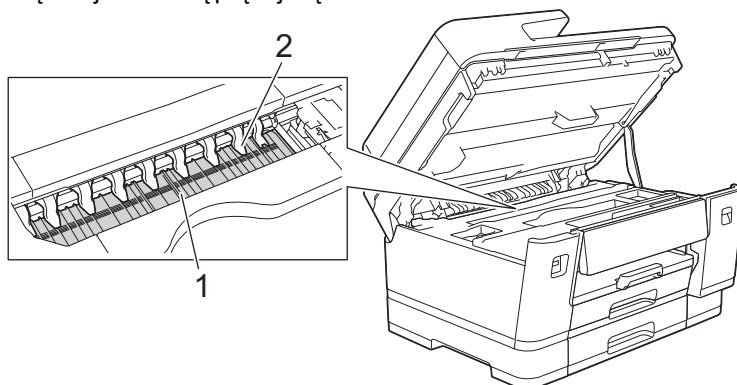
- Czyszczenie urządzenia Brother

Czyszczenie płyty drukarki

⚠ OSTRZEŻENIE

⚡ Przed przystąpieniem do czyszczenia płyty drukarki odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego, aby uniknąć porażenia prądem.

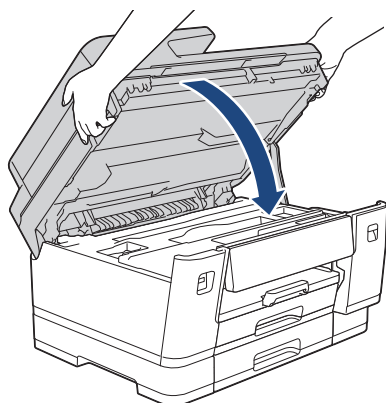
1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego.
2. Obiema rękami chwyć za uchwyty po obu stronach urządzenia, aby podnieść pokrywę skanera do położenia otwartego.
3. Wyczyść płytę drukarki urządzenia (1) i otaczający ją obszar, ścierając plamy atramentu przy użyciu suchej, miękkiej i niestrzępiącej się szmatki.



WAŻNE

NIE wyginaj dziewięciu zakładek (2) ani nie naciskaj ich zbyt silnie. Może to spowodować ich uszkodzenie.

4. Delikatnie zamknij pokrywę skanera, trzymając za uchwyty po jej obu stronach.



5. Podłącz ponownie przewód zasilający.

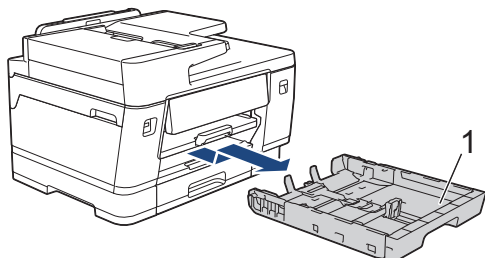
✓ Powiązane informacje

- [Czyszczenie urządzenia Brother](#)

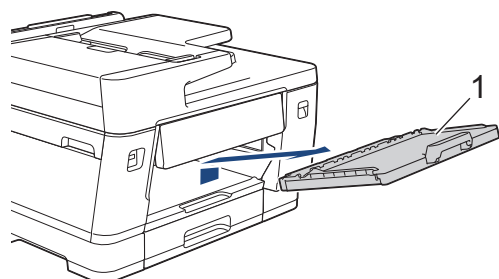
Czyszczenie rolek podawania papieru

Jeśli rolki podawania papieru są zabrudzone atramentem lub pyłem papierowym, może to powodować problemy z podawaniem papieru.

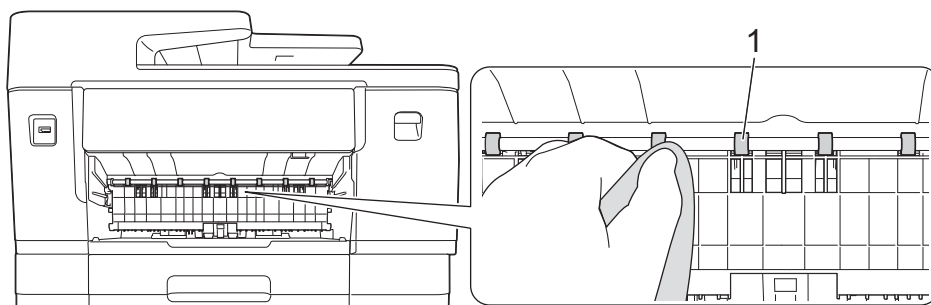
1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego.
2. Jeśli klapka podpory papieru jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru.
3. Całkowicie wyciągnij tacę papieru (1) z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



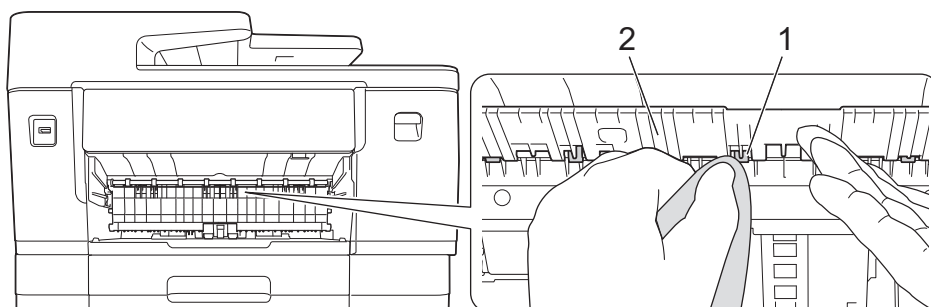
4. Podnieś podporę papieru (1), a następnie wyciągnij ją pod kątem całkowicie z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



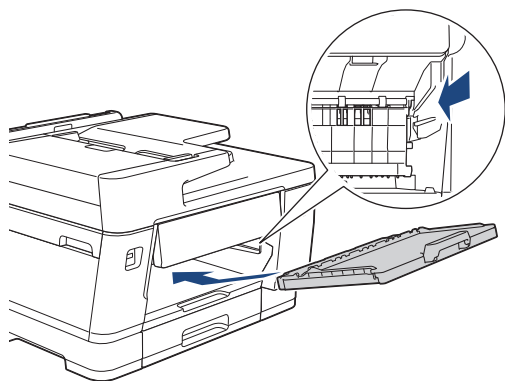
5. Wyczyść przednią część rolek podawania papieru (1) miękką niestrzępiącą się szmatką zwilżoną wodą, przesuwając ją od boku do boku. Następnie usuń wilgoć, wycierając rolki suchą, miękką i niestrzępiącą się szmatką.



6. Podnieś wewnętrzną 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.



-
7. Odpowiednio mocno wsuń podporę papieru ponownie do urządzenia. Upewnij się, że podpora papieru jest dopasowana do kanałów.



8. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.
9. 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

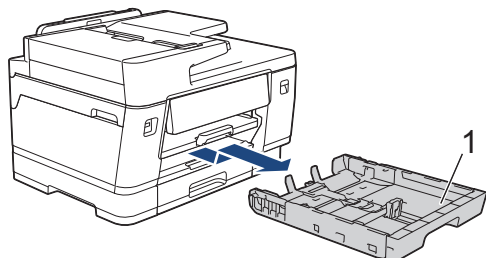
- [Czyszczenie urządzenia Brother](#)
-

Wyczyść podstawkę

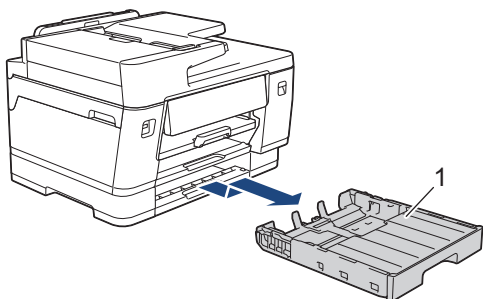
Regularne czyszczenie podstawki sprawi, że urządzenie nie będzie pobierać wielu arkuszy papieru na raz, gdy w tacy pozostało jedynie kilka arkuszy.

1. Jeśli kłapka podpory papieru jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru.
2. Wyciągnij całkowicie tace papieru (1) z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.

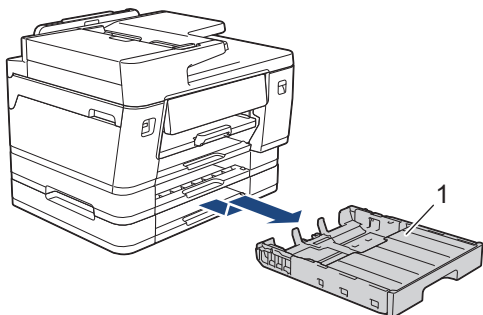
- Taca 1



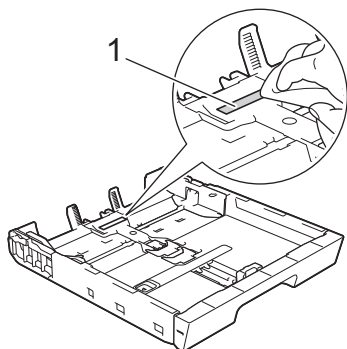
- Taca 2 (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)



- Taca 3 (MFC-J6977DW)



3. Wyczyść podkładkę podstawy (1) miękką, niestrzępiącą się szmatką zwilżoną wodą.
Po czyszczeniu usuń wilgoć, wycierając płytkę suchą, miękką i niestrzępiącą się szmatką.



4. Powoli wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



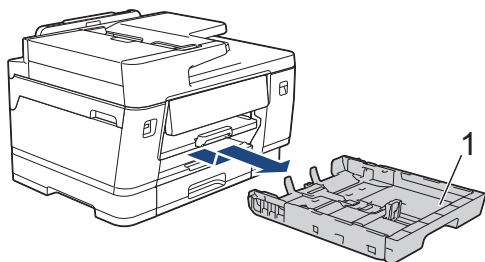
Powiązane informacje

- Czyszczenie urządzenia Brother

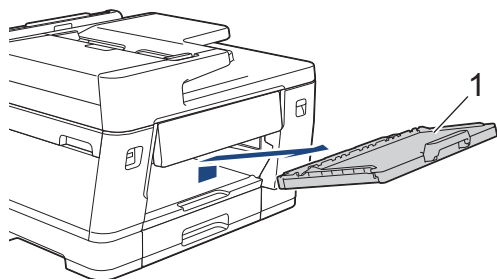
Czyszczenie rolek pobierania papieru dla tacy papieru 1

Okresowe czyszczenie rolek pobierania papieru może zapobiegać zakleszczaniu papieru dzięki prawidłowemu podawaniu papieru.

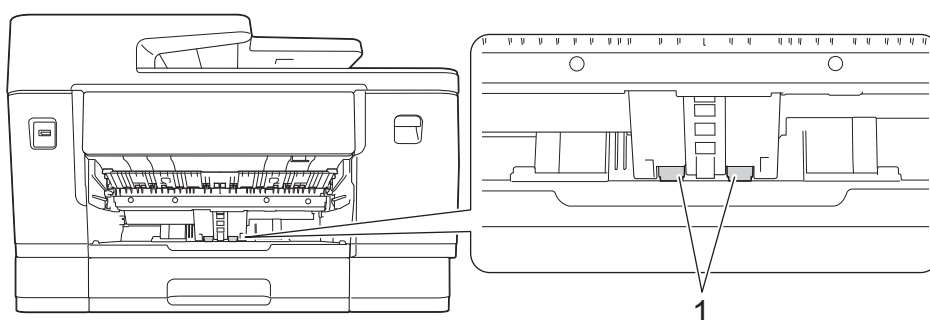
1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego.
2. Jeśli kłapka podpory papieru jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru.
3. Całkowicie wyciągnij tacę papieru (1) z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



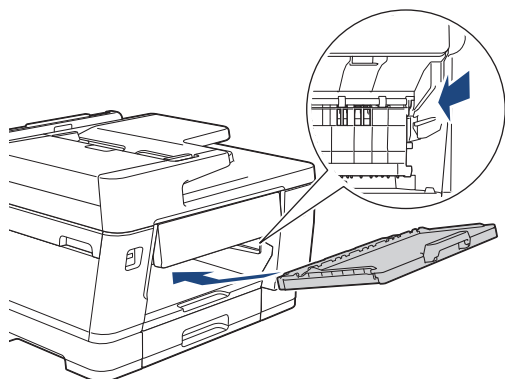
4. Podnieś podporę papieru (1), a następnie wyciągnij ją pod kątem całkowicie z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



5. 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.



6. 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

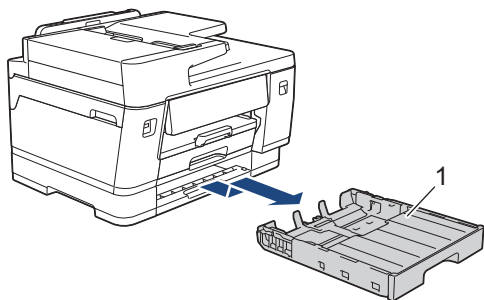
- [Czyszczenie urządzenia Brother](#)
-

Czyszczenie rolek pobierania papieru dla tacy papieru 2 i tacy papieru 3

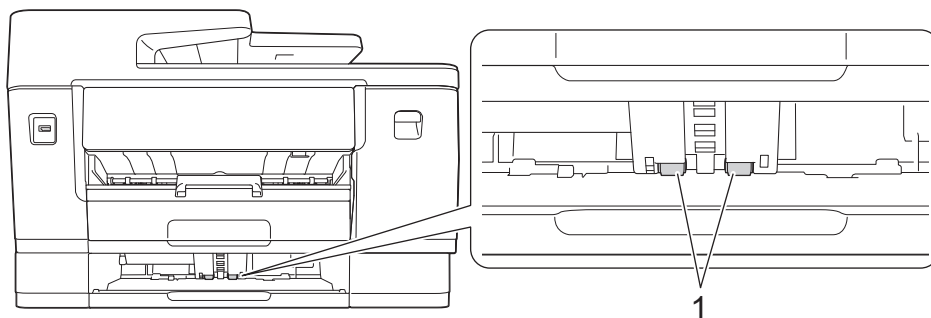
Pokrewne Modele: MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

Instrukcje te opisują sposób, w jaki należy wyczyścić rolki pobierania papieru tacy 2. (MFC-J6977DW) Czynności dla tacy 3 są bardzo podobne.

1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego.
2. Jeśli klapka podpory papieru jest otwarta, zamknij ją, a następnie zamknij podporę papieru.
3. Wyciągnij całkowicie tacę 2 (1) z urządzenia w kierunku wskazanym strzałką.



4. Wyczyść rolki pobierania papieru tacy 2 (1) miękką, niestrzępiącą się szmatką zwilżoną wodą. Powoli obracaj rolki, aby wyczyścić je na całej powierzchni. Następnie usuń wilgoć, wycierając rolki suchą, miękką i niestrzępiącą się szmatką.



5. Powoli wsuń całą tacę 2 do urządzenia.
6. Podłącz ponownie przewód zasilający.

✓ Powiązane informacje


- [Czyszczenie urządzenia Brother](#)


Aktualizacja oprogramowania sprzętowego urządzenia

- Do aktualizacji oprogramowania sprzętowego wymagane jest połączenie internetowe.
- Podczas aktualizacji oprogramowania sprzętowego nie należy odłączać przewodu zasilającego.

Aby urządzenie było aktualne, sprawdzaj regularnie na stronie support.brother.com/downloads, czy dostępne jest najnowsze oprogramowanie sprzętowe. Bez najnowszego oprogramowania sprzętowego niektóre funkcje urządzenia mogą stać się niedostępne.

Możesz również ręcznie zaktualizować oprogramowanie sprzętowe bezpośrednio z urządzenia lub ustawić je na okresową aktualizację, wykonując następujące czynności:

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Inf. o urządz.].
2. Wykonaj jedną z następujących czynności:

Opcja	Opis
Zaktualizuj oprogramowanie sprzętowe ręcznie.	Naciśnij Aktualizacja oprogr. sprzęt.. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
Ustaw urządzenie na automatyczną aktualizację oprogramowania sprzętowego.	Naciśnij Konfiguracja aktualizacji oprogr. sprzęt. > Metoda aktualizacji > Automatyczna instalacja, a następnie wybierz dni i wprowadź godzinę aktualizacji oprogramowania sprzętowego. Naciśnij  .

Powiązane informacje

- [Rutynowa obsługa konserwacyjna](#)

Powiązane tematy:

- [Sprawdź hasło do swojego urządzenia](#)

Resetowanie urządzenia

- [Przegląd funkcji resetowania](#)
- [Resetowanie urządzenia](#)

Przegląd funkcji resetowania

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
- Hasło administratora
- Ustawienia sieciowe
- Ustawienia Secure Function Lock (Blokada funkcji) (dla modeli z funkcją Secure Function Lock)

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]

Funkcja Książka adresowa i faks powoduje zresetowanie następujących ustawień:

- Książka adresowa i ustawienia grup
- Zaprogramowane zadania faksowania w pamięci
 - Faks opóźniony i Opóźniona transmisja wsadowa
- Identyfikator stacji
 - Nazwa i numer
- Opcje odbierania do pamięci
 - Przekazywanie faksów
- Raport
 - Raport weryfikacji transmisji, Książka adresowa i Dziennik faksów
- Historia
 - Połącz. wych.
- Faksy w pamięci

4. [Zapisane dane faksów]

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.



Odłącz przewód interfejsu przed wybraniem [Sieć] lub [Wszystkie ust.].




Powiązane informacje

- [Resetowanie urządzenia](#)

Powiązane tematy:

- [Resetowanie urządzenia](#)
-

Resetowanie urządzenia

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Wstępne ustaw.] > [Reset].
2. Naciśnij opcję resetowania, której chcesz użyć.
3. Naciśnij [Dalej].
4. Naciśnij [OK] i przytrzymaj przez dwie sekundy, aby ponownie uruchomić urządzenie.
5. Poczekaj na ponowne uruchomienie urządzenia i zapalenie wskaźnika LED zasilania, zanim odłączysz urządzenie od źródła zasilania.



Powiązane informacje

- [Resetowanie urządzenia](#)

Powiązane tematy:

- [Przegląd funkcji resetowania](#)

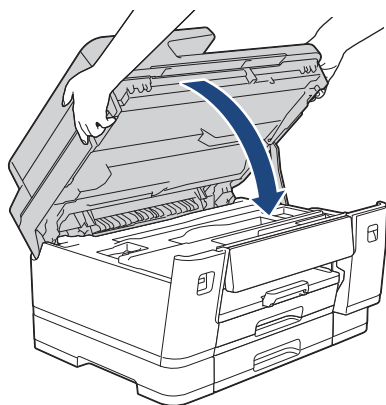
Zapakuj i wyślij urządzenie

- 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 być odpowiednio ubezpieczone u przewoźnika.

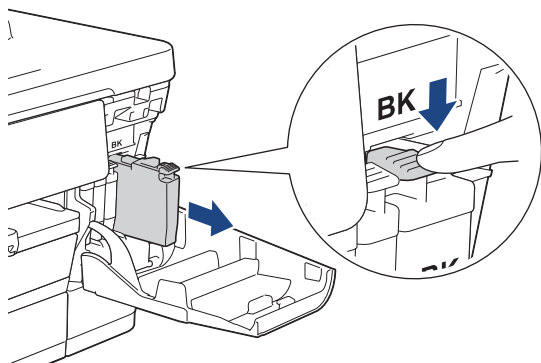
WAŻNE

Bardzo ważne jest, aby po zakończeniu zadania drukowania pozwolić na „zaparkowanie” głowicy drukującej w urządzeniu. Przed odłączeniem urządzenia od zasilania posłuchaj uważnie, czy ustały wszystkie mechaniczne odgłosy. Uniemożliwienie zakończenia procesu parkowania przez urządzenie może doprowadzić do problemów z drukowaniem, a nawet uszkodzenia głowicy drukującej.

1. Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego.
2. Obiema rękami chwyć za uchwyty po obu stronach urządzenia, aby podnieść pokrywę skanera do położenia otwartego. Następnie odłącz urządzenie od ściennego gniazda telefonicznego i wyjmij przewód linii telefonicznej z urządzenia.
3. Odłącz przewód interfejsu od urządzenia, jeśli jest podłączony.
4. Delikatnie zamknij pokrywę skanera, trzymając za uchwyty po jej obu stronach.

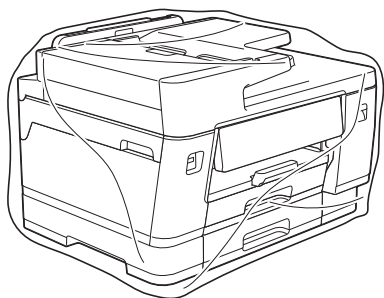


5. Otwórz pokrywę wkładów atramentowych.
6. Naciśnij dźwignię zwalniania blokady atramentu, aby zwolnić wkłady atramentowe, a następnie wyjmij wkłady atramentowe.



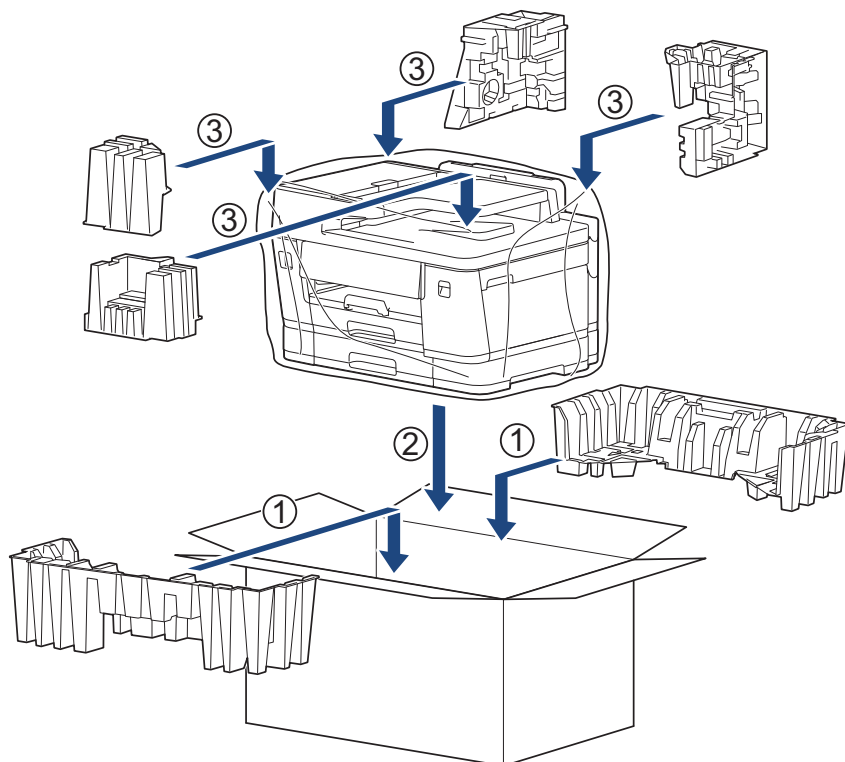
7. Zamknij pokrywę wkładu atramentowego.

8. Włóż urządzenie do torby.



9. Spakuj urządzenie do oryginalnego opakowania, jak to zostało przedstawione poniżej. (Oryginalny materiał opakowania może być różny w zależności od kraju).

NIE umieszczaj zużytego wkładu atramentowego w opakowaniu.



10. Zamknij pudło i oklej taśmą.



Powiązane informacje

- [Rutynowa obsługa konserwacyjna](#)

Powiązane tematy:

- [Wymiana wkładów atramentowych](#)

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](#)

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:

- [Zmiana hasła logowania przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
- [Aktualizacja oprogramowania sprzętowego urządzenia](#)
- [Resetowanie urządzenia](#)

Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania

- [W razie awarii zasilania \(zapisywanie w pamięci\)](#)
- [Ustawienia ogólne](#)
- [Zapisz swoje Ulubione ustawienia jako skrót](#)
- [Drukowanie raportów](#)
- [Tabele ustawień i funkcji](#)

W razie awarii zasilania (zapisywanie w pamięci)

- Ustawienia menu są zapisywane na stałe i nie zostaną utracone.
- Ustawienia tymczasowe (np. kontrastu i trybu zagranicznego) zostaną utracone.
- Data, godzina oraz zaprogramowane zadania zegara faksu (na przykład funkcja faksu opóźnionego) zostaną utracone.
- Inne zadania faksowania zapisane w pamięci urządzenia zostaną utracone.



Powiązane informacje




- [Zmiana ustawień urządzenia za pomocą panelu sterowania](#)
-

Ustawienia ogólne

- Ustawianie daty i godziny
- Regulacja głośności urządzenia
- Ustawianie odliczania trybu spoczynku
- Ustawienie automatycznego wyłączenia zasilania urządzenia
- Zmniejszenie głośności drukowania
- Zmiana języka wyświetlacza LCD

Ustawianie daty i godziny

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.

1. Naciśnij  [Ustawienia].
2. Naciśnij  [Data i czas].
3. Naciśnij przycisk [Data].
4. Wprowadź ostatnie dwie cyfry roku na ekranie dotykowym, a następnie naciśnij przycisk [OK].
5. Wprowadź dwie cyfry miesiąca na ekranie dotykowym, a następnie naciśnij przycisk [OK].
6. Wprowadź dwie cyfry dnia na ekranie dotykowym, a następnie naciśnij przycisk [OK].
7. Naciśnij przycisk [Czas].
8. Wprowadź godzinę (w formacie 24-godzinnym) przy użyciu ekranu dotykowego.
Naciśnij przycisk [OK].
(Na przykład dla godziny 7:45 wieczorem należy wprowadzić 19:45).
9. Naciśnij .




Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)


Powiązane tematy:

- [Ustawianie identyfikatora stacji](#)

Regulacja głośności urządzenia

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Ustawienia] > [Głośność].
2. Naciśnij jedną z następujących opcji:

Opcja	Opis
Dzwonek	Dostosuj głośność dzwonka.
Sygnal dźwiękowy	Wyreguluj głośność sygnału po każdym naciśnięciu przycisku, popełnieniu błędu albo po wysłaniu lub odebraniu faksu.
Głośnik	Dostosuj głośność głośnika.

3. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcję [Wył.], [Cicho], [Średnio] lub [Wys.], a następnie naciśnij żądaną opcję.
4. Naciśnij .



Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)

Ustawianie odliczania trybu spoczynku

Ustawienie trybu spoczynku (lub trybu oszczędzania energii) może zmniejszyć zużycie energii. Gdy urządzenie znajduje się w trybie spoczynku, zachowuje się tak, jakby było wyłączone. Urządzenie uruchomi się i rozpocznie drukowanie, gdy otrzyma zadanie drukowania lub faks. Za pomocą tych instrukcji ustaw czas opóźnienia (odliczanie) przed przejściem urządzenia w tryb spoczynku.

- Zegar zostanie zresetowany, jeśli na urządzeniu zostanie wykonana jakakolwiek czynność, na przykład odbiór faksu lub zadanie drukowania.
- Ustawienie fabryczne to jedna minuta.

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Ustawienia] > [Ekologia] > [Czas uśpien.].
2. Wprowadź liczbę minut (1–60), którą chcesz ustawić na ekranie dotykowym, a następnie naciśnij [OK].
3. Naciśnij .



Gdy urządzenie przechodzi w tryb spoczynku, wyłącza się podświetlenie wyświetlacza LCD.



Powiązane informacje


- [Ustawienia ogólne](#)



Powiązane tematy:

- [Ustawienie automatycznego wyłączenia zasilania urządzenia](#)

Ustawienie automatycznego wyłączenia zasilania urządzenia

Funkcja automatycznego wyłączenia 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 wyłączenia, naciśnij przycisk .

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Ustawienia] > [Ekologia] > [Autowyłączenie].
2. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcję [Wył.], [20minut], [1godz], [2godz], [4godz] lub [8godz], a następnie naciśnij żądaną opcję.
3. Naciśnij .

Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)

Powiązane tematy:


- [Ustawienie okresu dziennika faksów](#)
- [Ustawianie odliczania trybu spoczynku](#)



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 .

1. Naciśnij  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Ustawienia] > [Ekologia] > [Cichy tryb].
2. Naciśnij przycisk [Wł.] lub [Wył.].
3. Naciśnij .



Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)



Powiązane tematy:

- [Przegląd ekranu dotykowego LCD](#)

Zmiana języka wyświetlacza LCD

W razie potrzeby zmień język wyświetlacza LCD.

Ta funkcja jest niedostępna w niektórych krajach.

1. Naciśnij przycisk  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Wstępne ustaw.] > [Miejscowy jęz.].
2. Wybierz odpowiedni język.
3. Naciśnij .

Powiązane informacje

- [Ustawienia ogólne](#)

Zapisz swoje Ulubione ustawienia jako skrót

- Dodawanie skrótów
- Zmień lub usuń skróty
- Przypisywanie skrótu do karty elektronicznej


Dodawanie skrótów

Można dodać najczęściej używane ustawienia, na przykład funkcji kopiowania i skanowania, zapisując je jako skrót. Później wystarczy nacisnąć skrót, aby zastosować te ustawienia, zamiast wprowadzać je ręcznie.




W zależności od modelu niektóre menu skrótów nie są dostępne.

Te instrukcje opisują, jak dodać skrót kopiowania. Skrótów innych funkcji dodaje się bardzo podobnie.

1. Jeśli pojawi się ekran główny, naciśnij **+** [Skróty].
2. Naciśnij kartę od [1] do [3].
3. Naciśnij przycisk **+** w miejscu, gdzie nie został dodany skrót.
4. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wyświetlić pozycję [Kopioiw.].
5. Naciśnij [Kopioiw.].
6. Naciśnij  [Opcje].
7. Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wyświetlić dostępne ustawienia, a następnie naciśnij ustawienie, które ma zostać zmienione.
8. Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wyświetlić dostępne opcje ustawienia, a następnie naciśnij żądaną opcję.
Powtarzaj poprzedni i bieżący krok aż do wybrania wszystkich ustawień dla danego skrót. Po zakończeniu naciśnij przycisk [OK].
9. Naciśnij [OK].
10. Przeczytaj i potwierdź wyświetloną listę wybranych ustawień, a następnie naciśnij [OK].
11. Wprowadź nazwę skrót za pomocą ekranu LCD i naciśnij [OK].



- W przypadku dodania skrótów faksu lub skanowania zostanie wyświetlony monit, czy skrót ma zostać zmieniony na skrót dostępny za jednym dotknięciem. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
- Jeśli kopia jest dodawana do skrót dostępnego za jednym dotknięciem, musi zostać wybrana opcja [Kopia kolor] lub [Kopia mono] w skrócie.

Naciśnij  [Opcje] > [Skrót jednodotykowy], **wybierz** [Kopia kolor] lub [Kopia mono], a następnie zmień inne ustawienia. Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.




Powiązane informacje

- [Zapisz swoje Ulubione ustawienia jako skrót](#)

Zmień lub usuń skrót


Można zmienić ustawienia skrótów.

Nie można zmieniać skrótów dostępu do Internetu ani skrótów aplikacji. Jeśli musisz je zmienić, usuń je, a następnie dodaj nowy skrót.

1. Jeśli pojawi się ekran główny, naciśnij  [Skróty].
2. Naciśnij kartę od [1] do [3], aby wyświetlić skrót, który chcesz zmienić.
3. Naciśnij i przytrzymaj skrót, który chcesz zmienić.
4. Naciśnij [Edytuj].



Aby usunąć skrót, naciśnij przycisk [Kasuj]. Aby edytować nazwę skrótów, naciśnij przycisk [Zm. naz.] i postępuj zgodnie z komunikatami menu na wyświetlaczu LCD.

5. Naciśnij  [Opcje].
6. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wyświetlić dostępne ustawienia, a następnie naciśnij ustawienie, które ma zostać zmienione.
7. Zmień ustawienia wybranego skrótów. Naciśnij [OK].
8. Po zakończeniu wprowadzania zmian ustawień naciśnij przycisk [OK].
9. Naciśnij [OK], aby potwierdzić.



Powiązane informacje

- [Zapisz swoje Ulubione ustawienia jako skrót](#)

Powiązane tematy:

- [Wprowadzanie tekstu w urządzeniu Brother](#)
- [Dodawanie skrótów](#)

Przypisywanie skrót do karty elektronicznej

- Przypisywanie skrót do karty elektronicznej za pomocą funkcji NFC
- Przypisywanie skrót do karty elektronicznej za pomocą czytnika kart elektronicznych

Przypisywanie skrótu do karty elektronicznej za pomocą funkcji NFC

Pokrewne Modele: MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

Do danej karty elektronicznej można przypisać jeden skrót. Po dotknięciu kartą elektroniczną symbolu NFC na urządzeniu na ekranie dotykowym zostanie automatycznie wyświetlony osobisty skrót.



- Nie można użyć tej samej karty elektronicznej dla różnych skrótów.
- Aby użyć karty elektronicznej dla innego skrótu, należy najpierw wyrejestrować kartę, a następnie zarejestrować ją pod nowym skrótem.

1. Jeśli pojawi się ekran główny, naciśnij **+** [Skróty].
2. Naciśnij kartę ze skrótem, który chcesz przypisać do karty elektronicznej.
3. Naciśnij i przytrzymaj skrót, aż wyświetlone zostaną opcje.
4. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wyświetlić opcję [Zarejestruj kartę/NFC], a następnie naciśnij ją.
5. Dotknij kartą elektroniczną symbolu NFC.
6. Naciśnij [Zarejestruj].
Skrót zostanie przypisany do karty elektronicznej.



Powiązane informacje

- [Przypisywanie skrótu do karty elektronicznej](#)

Przypisywanie skrótu do karty elektronicznej za pomocą czytnika kart elektronicznych

Do danej karty elektronicznej można przypisać jeden skrót. Po dotknięciu kartą elektroniczną czytnika kart elektronicznych podłączonego do urządzenia na ekranie dotykowym zostanie automatycznie wyświetlony osobisty skrót.



- Nie można użyć tej samej karty elektronicznej dla różnych skrótów.
- Aby użyć karty elektronicznej dla innego skrótu, należy najpierw wyrejestrować kartę, a następnie zarejestrować ją pod nowym skrótem.

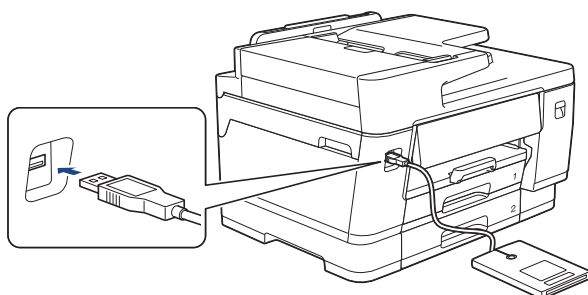
Przed przypisaniem skrótu do karty elektronicznej zarejestruj zewnętrzny czytnik kart elektronicznych. Aby zarejestrować czytnik kart, należy użyć funkcji Zarządzanie przez Internet. Urządzenie obsługuje zewnętrzne czytniki kart elektronicznych obsługujące sterowniki klasy HID.

1. Uruchom funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. >> [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Administrator > External Card Reader (Zewnętrzny czytnik kart)**.



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

3. Wprowadź wymagane informacje, a następnie kliknij **Submit (Prześlij)**.
4. Uruchom ponownie urządzenie Brother, aby aktywować konfigurację.
5. Podłącz czytnik kart do urządzenia.



6. Jeśli pojawi się ekran główny, naciśnij **+** [Skróty] na ekranie LCD.
7. Naciśnij kartę z [1] do [3], aby wybrać ekrany skrótów zawierające skrót, który chcesz przypisać do karty elektronicznej.
8. Naciśnij i przytrzymaj skrót, aż wyświetlone zostaną opcje.
9. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wyświetlić opcję [Zarejestruj kartę/NFC], a następnie naciśnij ją.
10. Dotknij kartą elektroniczną czytnika kart elektronicznych podłączonego do urządzenia.
11. Naciśnij [Zarejestruj].

Skrót zostanie przypisany do karty elektronicznej.



Powiązane informacje

- [Przypisywanie skrótu do karty elektronicznej](#)

Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Drukowanie raportów

- [Lista raportów](#)
- [Drukowanie raportu](#)
- [Raporty faksów](#)

Lista raportów

Dostępne są następujące raporty:

Weryfikacja transmisji

Funkcja Weryfikacja transmisji umożliwia wydrukowanie raportu weryfikacji dla ostatniej transmisji.

Książka adresowa

Funkcja Raport książki adresowej umożliwia wydrukowanie listy nazw i numerów zapisanych w pamięci książki adresowej.

Dziennik 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.

Drukuj listę plików (opcja dostępna w przypadku niektórych modeli)

Opcja Drukuj listę plików pozwala wydrukować listę czcionek i ustawienia makra przechowywane w urządzeniu.

Raport WLAN (modele bezprzewodowe)



Raport WLAN drukuje diagnostykę łączności bezprzewodowej sieci LAN.



Powiązane informacje

- [Drukowanie raportów](#)

Drukowanie raportu

1. Naciśnij przycisk  [Ustawienia] > [Wszyst. ust.] > [Druk raportów].
2. Naciśnij ▲ lub ▼, aby wyświetlić opcje raportu, a następnie naciśnij żądaną opcję.
3. Naciśnij [Tak].
4. Naciśnij .



Powiązane informacje

- [Drukowanie raportów](#)

Tabele ustawień i funkcji

- Tabele ustawień (urządzenia z ekranem dotykowym 67,5 mm/87,6 mm)
- Tabele funkcji (urządzenia z ekranem dotykowym 67,5 mm/87,6 mm)

Tabele ustawień (urządzenia z ekranem dotykowym 67,5 mm/87,6 mm)

Tabele pomagają zapoznać się z pozycjami menu i opcjami urządzenia.

>> [Ustawienia]
 >> [Ustawienia]
 >> [Ustawienia skrótów]
 >> [Faks]
 >> [Drukarka]
 >> [Sieć]
 >> [Druk raportów]
 >> [Inf. o urządz.]
 >> [Wstępne ustaw.]

[Ustawienia]



[Ustawienia]

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
(Data i czas)	-	-	Dostęp do menu ustawienia daty i godziny.
Obsługa	-	-	Dostęp do menu Ustawień konserwacji.
Sieć	Sieć LAN	-	Dostęp do menu ustawień przewodowej sieci LAN.
	WLAN (Wi-Fi)	-	Dostęp do menu ustawień sieci WLAN.
	WI-FI Direct	-	Wejdz do menu ustawień Wi-Fi Direct.
Ustaw. tacy	-	-	Dostęp do menu ustawień tacy.
Podgląd faksu	-	-	Zobacz odebrane fakсы na ekranie LCD.
WI-FI Direct	-	-	Wejdz do menu ustawień Wi-Fi Direct.
Wszyst. ust.	-	-	Skonfiguruj szczegółowe ustawienia.


[Ustawienia]



[Wszyst. ust.] > [Ustawienia]

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Obsługa	Popraw jakość druku	Sprawdź jakość druku	Sprawdzenie i poprawa jakości drukowania, wyrównanie i podawanie papieru zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
		Ustaw. w linii	
		Skoryguj podajnik papieru	
	Czyszcz. głowicy drukującej	-	Wyczyść głowicę drukującą zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
Usuń strzępki papieru	-	Wyjęcie skrawków papieru z urządzenia zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.	
Poziom atram.	-	Sprawdź dostępną ilość atramentu.	

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Obsługa	Model wkładu z tuszem	-	Sprawdzenie numerów wkładów atramentowych.
	Opcje wydruku	Redukuj rozmazywanie	Ograniczenie rozmazywania wydruków i zacięć papieru podczas drukowania.
		Redukuj nierówne linie	Ograniczenie powstawania nierównych linii podczas drukowania.
		Wzmocnij druk	Poprawa jakości druku i ograniczenie rozmazania.
	Sprawdzenie wkładu atramentowego	-	Zapoznaj się z informacjami dotyczącymi wkładu atramentowego.
Automatyczna kontrola jakości drukowania	-	Automatycznie wykrywa stan głowicy drukującej i czyści głowicę drukującą, jeśli jest to potrzebne.	
Typ papieru (MFC-J3660DW/ MFC-J6560DW/ MFC-J6760DW)	-	-	Ustaw rodzaj papieru na tacy papieru.
Rozm. papieru (MFC-J3660DW/ MFC-J6560DW/ MFC-J6760DW)	-	-	Ustaw rozmiar papieru w tacy papieru.
Sprawdź papier (MFC-J3660DW/ MFC-J6560DW/ MFC-J6760DW)	-	-	Sprawdzenie typu i rozmiaru papieru po wyciągnięciu tacy z urządzenia.
Ustaw. tacy (MFC-J3960DW/ MFC-J6960DW/ MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Podajnik 1	Typ papieru	Ustaw typ papieru na tacy papieru 1.
		Rozm. papieru	Ustaw rozmiar papieru na tacy papieru 1.
	Podajnik 2	Rozm. papieru	Ustaw rozmiar papieru na tacy papieru 2.
	Podajnik 3 (MFC-J6977DW)	Rozm. papieru	Ustaw rozmiar papieru na tacy papieru 3.
	Podajnik MP	Typ papieru	Ustawienie typu papieru znajdującego się w podajniku wielofunkcyjnym.
		Rozm. papieru	Ustawienie rozmiaru papieru znajdującego się w podajniku wielofunkcyjnym.
	Kopia	Wybierz tacę	Wybór tacy używanej do kopiowania.
		Kolejność podajników	Zmiana priorytetu tac w celu kopiowania.
	Faks	Wybierz tacę	Wybór tacy używanej do faksowania.
		Kolejność podajników	Zmiana priorytetu tac w celu faksowania.
	Drukuj	Kolejność podajników	Zmiana priorytetu tac w celu drukowania z komputera.
	Ustaw. tacy: Wydruk JPEG (nośnik)	Wybierz tacę	Wybór tacy, która ma być używana do drukowania zdjęć z pamięci flash USB.
		Kolejność podajników	Zmiana priorytetu tac do drukowania zdjęć z pamięci flash USB.

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Ustaw. tacy (MFC-J3960DW/ MFC-J6960DW/ MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Pomiń podajnik (MFC-J6977DW)	-	Wybierz określoną tacę, z której nie chcesz korzystać, jeżeli zawiera papier o niewłaściwym rozmiarze.
	Sprawdź papier	-	Sprawdzenie typu i rozmiaru papieru po wyciągnięciu tacy z urządzenia lub po umieszczeniu papieru w podajniku wielofunkcyjnym.
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, jak długo podświetlenie ekranu LCD pozostaje włączone od czasu ostatniego naciśnięcia palcem.
Ustaw. ekranu	Ekran główny	-	Ustawienie ekranu wyświetlanego po naciśnięciu przycisku  .
	Ekran skanowania	-	Ustaw domyślne ustawienia ekranu skanowania.
Ustawienia powiadomień	Alert o dokumencie	-	Wyświetla alarm, gdy dokument pozostał na szybie skanera.
	Kopiuj wskazówkę	-	Wyświetla wskazówki umieszczenia dokumentu po otwarciu pokrywy dokumentów.
	Wynik skan (pomiń puste str)	-	Po zakończeniu wyświetla wyniki wyszukiwania pomijania pustych stron.
Ustawienia klawiatury	-	-	Wybierz typ klawiatury dla ekranu LCD.
Ekologia	Tryb Eco	-	Włącz następujące ustawienia urządzenia: <ul style="list-style-type: none"> Druk 2-stronny: Długi brzeg¹ (tylko obsługiwane modele) Czas uśpien.: 1 Min Wł. timera: 10 s Cichy tryb: Wł.¹
	Czas uśpien.	-	Ustaw czas bezczynności, po którym urządzenie ma przechodzić w tryb spoczynku.
	Cichy tryb	-	Zmniejszenie głośności drukowania.
	Autowylączenie	-	Wybierz czas oczekiwania urządzenia przed automatycznym przejściem w tryb wyłączenia zasilania. Jeśli funkcja jest wyłączona, urządzenie nie wyłącza się automatycznie.
Usuń zapisane (MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	ID makro=	-	Usuń dane zarejestrowanego makra.
	ID czcionki=	-	Usuń dane zarejestrowanej czcionki.
	Usuń wszystko	-	Przywróć dane Makra i Czcionki urządzenia do ustawień fabrycznych.

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Orientacja pap. A4/ Letter	-	-	Ustawienie orientacji dokumentów o rozmiarze A4 lub Letter na szybie skanera.

¹ To ustawienie można zmienić dopiero po zmianie określonych ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy.

[Ustawienia skrótów]



[Wszyst. ust.] > [Ustawienia skrótów]

Poziom 3	Poziom 4	Opisy
(Wybierz przycisk skrótów).	Zm. naz.	Zmień nazwę skrótów.
	Edytuj	Zmień ustawienia skrótów.
	Kasuj	Usuń skrót.
	Zarejestruj kartę/NFC	Przypisz skrót do karty elektronicznej.
	Usuń kartę/NFC	Usuń skrót z karty elektronicznej.

[Faks]



[Wszyst. ust.] > [Faks]

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Ustaw. odbiór	Liczba dzwonek.	-	Ustawienie liczby dzwonek 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.
	Podgląd faksu	-	Zobacz odebrane fakсы na ekranie LCD.
	Aut. rozp. fax	-	Automatycznie odbiera wiadomości faksowe w przypadku odebrania telefonu z tonami faksu.
	Kod zdal. ster.	-	Kody umożliwiające włączanie lub wyłączenie kodów zdalnych oraz odbieranie połączeń przy użyciu telefonu wewnętrznego lub zewnętrznego. Kody można personalizować.
	Auto redukcja	-	Zmniejsz każdą stronę faksu przychodzącego, aby zmieściła się na papierze. Urządzenie oblicza współczynnik zmniejszenia na podstawie rozmiaru strony faksu i ustawienia rozmiaru papieru w urządzeniu.
	Odbiór PC Fax	-	Ustaw urządzenie na wysyłanie faksów do komputera. Możesz włączyć zabezpieczającą funkcję drukowania kopii zapasowej.
	Odb do pamięci	Wył.	-
Przekaz faxu			Ustawienie w urządzeniu funkcji przekazywania faksów lub też zapisywania faksów przychodzących do pamięci (co pozwala je pobrać podczas przebywania z dala od urządzenia).
Rejestr dok.			

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Ustaw. odbiór	Odb do pamięci		W przypadku wybrania przekazywania faksów możesz włączyć zabezpieczającą funkcję drukowania kopii zapasowej.
		Prześlij do Chmury	Przekazuj przychodzące fakсы do usług online.
		Przełącz do sieci	Przekazuj przychodzące fakсы do docelowej lokalizacji w sieci.
	Znacznik Fax Rx	-	Drukuj godzinę i datę odebrania w górnej części przychodzących faksów.
Ustaw. raportu	Raport trans.	-	Wybierz konfigurację wstępną raportu weryfikacji transmisji.
	Journal	-	Ustaw częstotliwość automatycznego drukowania dziennika faksów. Jeżeli wybrana została inna opcja niż Wył. i 50 faksów można ustawić czas dla wybranej opcji. Jeżeli została wybrana opcja Co 7 dni, można ustawić dzień tygodnia.
Drukuj faksu	-	-	Drukuj przychodzące fakсы zapisane w pamięci urządzenia. Wszystkie fakсы są usuwane z pamięci urządzenia po wydrukowaniu.
Zdalny dostęp	-	-	Ustaw własny kod zdalnego odtwarzania.
Ograniczenie wybierania	Klaw. telef.	-	Zapobieganie przypadkowemu wybraniu niewłaściwego numeru lub ograniczenie wybierania numeru przy użyciu wybranej metody.
	Książka adr.	-	
	Skróty	-	
	Serwer LDAP	-	
Fax w oczekiw.	-	-	Sprawdź, które z zaplanowanych zadań są w pamięci i anuluj wybrane zadania.

[Drukarka]



[Wszyst. ust.] > [Drukarka]

(MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Emulacja	-	-	Wybierz tryb emulacji.
Jakość	-	-	Wybierz jakość wydruku.
Opcje wydruku	Lista czcionek	HP LaserJet	Drukuj listę wewnętrznych czcionek urządzenia.
		BR-Script 3	
	Wydruk testowy	-	Wydrukuj stronę testową.
Obustronne	Druk 2-stronny	-	Włącz lub wyłącz drukowanie dwustronne i wybierz długą lub krótką krawędź.
Kolor wydruku	-	-	Ustaw kolor wydruku.
Typ papieru	-	-	Ustaw Typ papieru.
Rozm. papieru	-	-	Ustaw rozmiar papieru.
Orientacja	-	-	Układaj strony do drukowania w orientacji pionowej lub poziomej.
Auto FF	-	-	Zezwól urządzeniu na automatyczne drukowanie wszystkich pozostałych danych.

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
HP LaserJet	Nr czcionki	Nr czcionki Nr czc. progr.	Konfigurowanie trybu HP LaserJet. (Dostępne opcje zależą od czcionek zainstalowanych w urządzeniu).
	Szerokość czcionki	-	
	Wysokość czcionki	-	
	Zestaw symboli	-	
	Druk tabeli	-	
	Auto LF	-	
	Auto CR	-	
	Auto zawijanie	-	
	Auto pomijanie	-	
	Margines lewy	-	
	Margines prawy	-	
	Margines górny	-	
	Margines dolny	-	
	Linie	-	
Polecenie podaj.	-		
BR-Script 3	Błąd druk.	-	Umożliwia wybór, czy urządzenie ma drukować informacje o błędzie, gdy wystąpi błąd.
PDF	Wielostronicowy	-	W przypadku drukowania kilku stron ustaw układ strony.
	Opcje wydruku PDF	-	Wybierz, czy w przypadku ustawienia druku z PDF wraz z tekstem w pliku PDF mają być drukowane komentarze lub stemple.
	Dop. PDF do strony	-	Wybierz, czy urządzenie ma skalować lub zmieniać rozmiar stron w pliku PDF, aby dopasować je do wybranego rozmiaru papieru.
Reset drukarki	-	-	Przywróć ustawienia urządzenia do ustawień fabrycznych.

[Sieć]



[Wszyst. ust.] > [Sieć]

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziom 6	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.

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziom 6	Opisy	
Sieć LAN	TCP/IP	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 jedнопrzyciskowej.	
	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.
		SSID	-	-	Zobacz bieżący identyfikator SSID.
		Tryb łącz.	-	-	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.	

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziom 6	Opisy	
WLAN (Wi-Fi)	TCP/IP	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.	
	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 jedнопrzyciskowej.	
	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 stanie	Status	-	-	Wyświetl aktualny stan sieci Wi-Fi Direct.
		Sygnal	-	-	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.

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziom 6	Opisy	
NFC (MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	-	-	-	Włączenie lub wyłączenie funkcji NFC.	
E-mail/ iFaks	Adres mail	-	-	Wprowadź adres e-mail. (Do 60 znaków)	
	Konf. serwera	SMTP	Serwer	Wprowadź nazwę serwera SMTP i adres.	
			Port	Wpisz numer portu SMTP.	
			Auto. Dla SMTP	Wybierz metodę zabezpieczeń dla powiadomień e-mail.	
			SSL/TLS	Wyślij lub odbierz wiadomość e-mail przez serwer poczty elektronicznej, który wymaga bezpiecznej komunikacji SSL/TLS.	
			Potwierdź certyfikat	Automatycznie weryfikowanie certyfikatu serwera SMTP.	
		POP3/IMAP4	Protokół	Wybierz protokół do odbierania wiadomości e-mail z serwera.	
			Serwer	Wprowadź nazwę serwera i adres.	
			Port	Wpisz numer portu.	
			Mailbox name	Wprowadź nazwę skrzynki pocztowej. (Do 60 znaków)	
			Hasło do skrzynki pocztowej	Wprowadź hasło, aby zalogować się do serwera. (Do 128 znaków)	
			Wybierz folder	Wybierz określony folder poczty e-mail przy użyciu protokołu IMAP4.	
			SSL/TLS	Wyślij lub odbierz wiadomość e-mail przez serwer poczty elektronicznej, który wymaga bezpiecznej komunikacji SSL/TLS.	
			Potwierdź certyfikat	Automatycznie sprawdź certyfikat serwera.	
		Ustaw mail RX	Autopobier.	Autopobier.	Automatycznie sprawdzaj, czy na serwerze są nowe wiadomości.
				Częst. Polling	Ustaw odstęp czasowy sprawdzania nowych wiadomości na serwerze.
	Nagłówek		-	Wybierz zawartość nagłówka wiadomości, który ma być wydrukowany.	

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziom 6	Opisy
E-mail/ iFaks	Ustaw mail RX	Usuń/przecz. omył. e-mail	-	Ustawia urządzenie, aby automatycznie usuwało wiadomości o błędach.
		Potwierdzenie	-	Odbieraj wiadomości z powiadomieniem.
	Ustaw mail TX	Ogranicz. Rozm	Ogranicz. Rozm	Ogranicz rozmiar dokumentów e-mail.
			Maks. rozm. (MB)	
	Potwierdzenie	-	-	Wysyłaj wiadomości z powiadomieniem.
		Setup relay	Przekaz transm.	-
		Relay domain	-	Zarejestruj nazwę domeny.
		Raport Przekaz	-	Wydrukuj Raport przekazania rozsyłania.
	Ręczne odb.	-	-	Ręcznie sprawdź, czy na serwerze POP3 lub IMAP4 są nowe wiadomości.
Wiadomość od Brother	Wiadomość od Brother	-	-	Wyświetl wiadomości i powiadomienia od firmy Brother.
	Status	-	-	
Ustawienia połączenia z siecią Web	Ustawienia proxy	Połączenie proxy	-	Zmień ustawienia połączenia internetowego.
		Adres	-	
		Port	-	
		Nazwa użytka.	-	
		Hasło	-	
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.
IPsec	-	-	-	Protokół IPsec jest opcjonalną funkcją zabezpieczeń protokołu IP zapewniającą usługi uwierzytelniania i szyfrowania. Przed zmianą tego ustawienia zalecamy kontakt z administratorem sieci.
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

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziom 6	Opisy
Globalne wykrywanie				nieumyślnie połączy się z siecią globalną.
	Odrzuć dostęp	-	-	Wyłącz połączenia z siecią globalną.
Resetuj sieć	-	-	-	Przywróć fabryczne ustawienia sieciowe urządzenia, z wyjątkiem hasła administratora.

[Druk raportów]



[Wszyst. ust.] > [Druk raportów]

Poziom 3	Opisy
Weryf. raport	Wydrukuj raport weryfikacji transmisji dla ostatniej transmisji.
Książka adr.	Wydrukuj listę odbiorców 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.
Konfiguracja sieci	Drukuj listę ustawień sieciowych.
Dr. listę plików (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)	Wydrukuj listę danych zapisanych w pamięci urządzenia.
Raport WLAN	Drukuj wyniki połączenia z bezprzewodową siecią LAN.

[Inf. o urządz.]



[Wszyst. ust.] > [Inf. o urządz.]

Poziom 3	Poziom 4	Opisy
Nr seryjny	-	Sprawdź numer seryjny urządzenia.
Wersja opr. sprz.	Wersja (Main)	Sprawdź wersję oprogramowania sprzętowego.
	Wersja bezpieczeństwa	
Aktualizacja oprogr. sprzęt.	-	Zaktualizuj oprogramowanie sprzętowe urządzenia.
Konfiguracja aktualizacji oprogr. sprzęt.	-	Ustaw dni i godziny automatycznych aktualizacji oprogramowania sprzętowego.
Licznik stron	-	Sprawdź całkowitą liczbę stron, które wydrukowało urządzenie.

[Wstępne ustaw.]



[Wszyst. ust.] > [Wstępne ustaw.]

Poziom 3	Poziom 4	Opisy
Data i czas	Data	Dodaj datę i godzinę na ekranie oraz w nagłówkach wysyłanych faksów.
	Czas	
	Autozm. czasu	Urządzenie automatycznie zmienia czas na letni.
	Strefa czasowa	Ustaw swoją strefę czasową.

Poziom 3	Poziom 4	Opisy
Ident. stacji	Faks	Wprowadź nazwę i numer faksu na każdej przesyłanej faksem stronie.
	Nazwa	
Tonowe/impuls (Dostępne tylko w niektórych krajach).	-	Wybierz tryb wybierania.
Aut. pon. wybieranie faksu	-	Ustaw urządzenie, tak aby ponownie wybrało ostatni numer faksu po tym, jak wysyłanie faksu nie powiodło się, ponieważ linia była zajęta. Jeśli linia jest zajęta podczas automatycznego wysyłania faksu, urządzenie wybiera numer ponownie do trzech razy z pięciominutowym odstępem.
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 historię faksu.
	Wszystkie ust.	Przywracanie wszystkich ustawień urządzenia do wartości fabrycznych.
Miejscowy jęz. (Dostępne tylko w niektórych krajach).	-	Zmiana języka ekranu LCD.



Powiązane informacje



- [Tabele ustawień i funkcji](#)


Tabele funkcji (urządzenia z ekranem dotykowym 67,5 mm/87,6 mm)

Tabele pomagają zapoznać się z funkcjami i tymczasowymi opcjami urządzenia.

- >>  [Kopioiw.]
- >>  [Skanuj]
- >>  [Faks]
- >>  [Druk bezpieczny]
- >>  [Sieć Web]
- >>  [Aplikacje]
- >>  [USB]
- >>  [Skróty kopiowania A3]
- >>  [Pobierz oprogr.]
- >>  [Czyszcz. głow. Druk]
- >>  [Skróty]
- >>  [Tusz]
- >>  Konfiguracja Wi-Fi
- >> Jeśli pamięć USB Flash została umieszczona w gnieździe USB


[Kopioiw.]










Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Zapisz jako skrót	-	-	Zapisz bieżące ustawienia jako skrót.
ID	-	-	Wykonaj kopię dowodu osobistego.
 Podgląd (MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	-	-	Wyświetl podgląd rezultatu kopiowania na wyświetlaczu LCD, zanim urządzenie rozpocznie drukowanie.
 Opcje	Jakość	-	Wybierz rozdzielczość kopiowania dla typu dokumentu.
	Skrót jednodotkowy	-	Podczas zapisywania skrótu dostępnego za jednym dotknięciem wybierz opcję Kopia kolor lub Kopia mono.
	Rozm. dokum.	-	Wybierz wymaganą opcję rozmiaru dokumentu.
	Wybierz tacę (MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/ MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)	-	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%	-









Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
 Opcje	Pow./zmniejsz	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 kolor tła	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	-	Wykonywanie kopii typu wiele obok siebie, 2 na 1 dla kart identyfikacyjnych, 1 na 2 oraz kopii plakatów.
	Autoprostow.	-	Ustawienie korygowania przekrzywionych kopii w urządzeniu.
	Ustawienia zaawansowane	-	Wybór zaawansowanych ustawień kopiowania.
Podgląd (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)	-	Wyświetl podgląd rezultatu kopiowania na wyświetlaczu LCD, zanim urządzenie rozpocznie drukowanie.	
Nowe ustawienia	-	Zapisz ustawienia jako ustawienia domyślne.	
Reset urządz.	-	Przywróć wszystkie ustawienia fabryczne.	





[Skanuj]



Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziom 6	Opisy
do nośnik (Jeśli została włożona pamięć flash USB)	Inne akcje skanowania	-	-	Zeskanuj dokumenty i zapisz je bezpośrednio w pamięci flash USB bez korzystania z komputera.
	 Opcje	-	-	
	Zapisz jako skrót	-	-	
do Mój e-mail (MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	-	-	-	Skanuj dokument monochromatyczny lub kolorowy na adres poczty e-mail.

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziom 6	Opisy
do Mojego fold. (MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	-	-	-	Wyślij zeskanowane dane do foldera na serwerze CIFS w sieci lokalnej lub w Internecie.
do komputera	do pliku	Inne akcje skanowania	-	Zeskanuj dokumenty i zapisz je w folderze na dysku komputera.
		(Wybierz USB lub PC)	 Opcje	
			Zapisz jako skrót	
	do OCR	Inne akcje skanowania	-	Konwertuj zeskanowany dokument do pliku tekstowego do edycji.
		(Wybierz USB lub PC)	 Opcje	
			Zapisz jako skrót	
	do obrazu	Inne akcje skanowania	-	Zeskanuj zdjęcia lub grafikę do programu graficznego.
		(Wybierz USB lub PC)	 Opcje	
			Zapisz jako skrót	
	do wiad. e-mail	Inne akcje skanowania	-	Wyślij zeskanowany dokument jako załącznik do wiadomości e-mail.
		(Wybierz USB lub PC)	 Opcje	
			Zapisz jako skrót	
do serw. poczt.	Inne akcje skanowania	-	-	Wyślij zeskanowane dane na serwer poczty e-mail, umożliwiając urządzeniu komunikację z siecią i serwerem poczty e-mail.
	Ręczny	Dalej	Zapisz jako skrót	
			 Podgląd (MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	
			 Opcje	
			Miejsca docel.	
		Dodaj adres	-	
		 Miejsca docel.	-	
	Książka adr.	Dalej	Zapisz jako skrót	
			 Podgląd (MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	
			 Opcje	
Miejsca docel.				

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziom 6	Opisy
do serw. poczt.	Książka adr.	Dodaj adres  Miejsca docel.	- -	Wyślij zeskanowane dane na serwer poczty e-mail, umożliwiając urządzeniu komunikację z siecią i serwerem poczty e-mail.
do FTP (MFC-J3660DW/ MFC-J3960DW/ MFC-J6560DW/ MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW)	Inne akcje skanowania (Wybierz nazwę profilu)	-  Opcje Zapisz jako skrót	- - -	Zeskanuj dokumenty bezpośrednio na serwer FTP.
do FTP/SFTP (MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Inne akcje skanowania (Wybierz nazwę profilu)	-  Podgląd  Opcje Zapisz jako skrót	- - -	Wyślij zeskanowane dane poprzez FTP lub SFTP.
do sieci	Inne akcje skanowania (Wybierz nazwę profilu)	-  Podgląd (MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)  Opcje Zapisz jako skrót	- - -	Skanuj dokumenty bezpośrednio do serwera CIFS w sieci lokalnej lub w Internecie.
do SharePoint (MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Inne akcje skanowania (Wybierz nazwę profilu)	-  Podgląd  Opcje Zapisz jako skrót	- - -	Przysyłaj zeskanowane dane na serwer SharePoint.
do sieci Web	-	-	-	Prześlij zeskanowane dane do serwisu internetowego.
Skanowanie WS (Pojawia się po zainstalowaniu skanera usług internetowych, który jest wyświetlany w eksploratorze sieci w komputerze).	Inne akcje skanowania Skanuj Skan do e-mail Skan do faksu Skan do druku	- - - - -	- - - - -	Skanuj dane za pomocą protokołu usług sieciowych.



**(Gdy dla opcji [Podgląd faksu] ustawiono wartość [Wył.])**




Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy
Pauza	-	-	Podczas wprowadzania numeru faksu lub telefonu na panelu sterowania, na ekranie LCD wyświetlana jest pauza. Naciśnięcie przycisku pauzy powoduje dodanie opóźnienia podczas wybierania numerów takich jak kody dostępu lub numery kart kredytowych. Można również zapisać pauzę podczas konfigurowania adresów.
Tel. / R	-	-	„Tel” zmieni się w „R” po wybraniu opcji PBX jako typu linii telefonicznej. Jeśli urządzenie jest podłączone do centrali PBX, możesz użyć opcji R w celu uzyskania dostępu do linii zewnętrznej lub przekazania połączenia do innego telefonu wewnętrznego.
Historia połączeń	Redial	-	Wybierz ponownie ostatnio wybierany numer.
	Tel. wych	Zastosuj Edytuj	Wybierz numer z historii połączeń wychodzących, a następnie wyślij do niego faks, dodaj go do książki adresowej lub go usuń.
Książka adr.	 (Szukaj:)	-	Kiedy funkcja LDAP jest wyłączona, przeszukiwana będzie lokalna książka adresowa. Kiedy funkcja LDAP jest włączona, przeszukiwane będą lokalna książka adresowa oraz serwer LDAP.
		Szczeg. (Pojawia się tylko przy aktywnym LDAP.)	Wyświetlanie szczegółowych informacji o wybranym adresie.
	Edytuj	-	Zapisywanie numerów w książce adresowej, konfigurowanie numerów grupy na potrzeby rozsyłania oraz zmiana i usuwanie numerów z książki adresowej.
	(Wybierz książkę adresową)	Zastosuj	Rozpocznij wysyłanie faksu za pomocą książki adresowej.
 Opcje	Rozdzielcz. FX	-	Ustaw rozdzielczość faksów wychodzących.
	Kontrast	-	Dostosuj kontrast.
	Faks 2-stronny (MFC-J3960DW/ MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW/ MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	-	Ustaw format skanowania dwustronnego.
	Rozm. dokum.	-	Ustaw domyślny rozmiar wychodzących faksów.
	Skan. długi ark	-	Skanowanie długich dokumentów przy użyciu podajnika ADF.
	Ozn.wysył.Fax.	-	Edytuj temat faksu wychodzącego.
	Nadawanie	Dodaj numer	Wyślij tę samą wiadomość faksową pod więcej niż jeden numer faksu.
	Podgląd	-	Podejrzuj wiadomość faksową przed wysłaniem.
	Ustaw. koloru	-	Określ, czy fakсы mają być wysyłane jako monochromatyczne lub kolorowe.

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Opisy	
 Opcje	Faks z opóźn.	Faks z opóźn. Ustaw czas	Ustaw porę dnia, w której wysłane zostaną opóźnione fakсы.	
	Trans.pakiet	-	Połącz opóźnione fakсы do tego samego odbiorcy i o tej samej porze dnia w jedną transmisję.	
	Nd.-czas rz.	-	Wyślij faks bez używania pamięci.	
	Tryb międzyn.	-	Należy włączyć w przypadku problemów z wysyłaniem faktów za granicę.	
	Historia połą.	Redial		Wybierz ponownie 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:)		Kiedy funkcja LDAP jest wyłączona, przeszukiwana będzie lokalna książka adresowa. Kiedy funkcja LDAP jest włączona, przeszukiwane będą lokalna książka adresowa oraz serwer LDAP.
		Edytuj		Zapisywanie numerów w książce adresowej, konfigurowanie numerów grupy na potrzeby rozsyłania oraz zmiana i usuwanie numerów z książki adresowej.
Nowe ustawienia	-		Zapisz ustawienia jako ustawienia domyślne.	
Reset urządz.	-		Przywróć wszystkie ustawienia fabryczne.	
Zapisz jako skrót	-	-	Zapisz bieżące ustawienia jako skrót.	

(Gdy dla opcji [Podgląd faksu] ustawiono wartość [Wł.])

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziom 6	Opisy
Wysyłanie faktów	Pauza	-	-	Podczas wprowadzania numeru faksu lub telefonu na panelu sterowania, na ekranie LCD wyświetlana jest pauza. Naciśnięcie przycisku pauzy powoduje dodanie opóźnienia podczas wybierania numerów takich jak kody dostępu lub numery kart kredytowych. Można również zapisać pauzę podczas konfigurowania adresów.
	Tel. / R	-	-	„Tel” zmieni się w „R” po wybraniu opcji PBX jako typu linii telefonicznej. Jeśli urządzenie jest podłączone do centrali PBX, możesz użyć opcji R w celu uzyskania dostępu do linii zewnętrznej lub przekazania połączenia do innego telefonu wewnętrznego.
	Historia połączeń	Redial		-
Tel. wych			Zastosuj Edytuj	Wybierz numer z historii połączeń wychodzących, a następnie wyślij do niego faks, dodaj go do książki adresowej lub go usuń.

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziom 6	Opisy
Wysyłanie faksów	Książka adr.	 (Szukaj:)	-	Kiedy funkcja LDAP jest wyłączona, przeszukiwana będzie lokalna książka adresowa. Kiedy funkcja LDAP jest włączona, przeszukiwane będą lokalna książka adresowa oraz serwer LDAP.
			Szczeg. (Pojawia się tylko przy aktywnym LDAP.)	Wyświetlanie szczegółowych informacji o wybranym adresie.
		Edytuj	-	Zapisywanie numerów w książce adresowej, konfigurowanie numerów grupy na potrzeby rozsyłania oraz zmiana i usuwanie numerów z książki adresowej.
		(Wybierz książkę adresową)	Zastosuj	Rozpocznij wysyłanie faksu za pomocą książki adresowej.
	 Opcje	Rozdzielcz. FX	-	Ustaw rozdzielczość faksów wychodzących.
		Kontrast	-	Dostosuj kontrast.
		Faks 2-stronny (MFC-J3960DW/ MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW/ MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	-	Ustaw format skanowania dwustronnego.
		Rozm. dokum.	-	Ustaw domyślny rozmiar wychodzących faksów.
		Skan. długi ark	-	Skanowanie długich dokumentów przy użyciu podajnika ADF.
		Ozn. wysył. Fax.	-	Edytuj temat faksu wychodzącego.
		Nadawanie	Dodaj numer	Wyślij tę samą wiadomość faksową pod więcej niż jeden numer faksu.
		Podgląd	-	Podzrzyj wiadomość faksową przed wysłaniem.
		Ustaw. koloru	-	Określ, czy fakсы mają być wysyłane jako monochromatyczne lub kolorowe.
Faks z opóźn.		Faks z opóźn. Ustaw czas	Ustaw porę dnia, w której wysłane zostaną opóźnione fakсы.	
Trans.pakiet	-	Połącz opóźnione fakсы do tego samego odbiorcy i o tej samej porze dnia w jedną transmisję.		
Nd.-czas rz.	-	Wyślij faks bez używania pamięci.		
Tryb międzyn.	-	Należy włączyć w przypadku problemów z wysyłaniem faksów za granicę.		

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziom 6	Opisy
Wysyłanie faksów	 Opcje	Historia poź.	Redial	Wybierz ponownie 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:)	Kiedy funkcja LDAP jest wyłączona, przeszukiwana będzie lokalna książka adresowa. Kiedy funkcja LDAP jest włączona, przeszukiwane będą lokalna książka adresowa oraz serwer LDAP.
			Edytuj	Zapisywanie numerów w książce adresowej, konfigurowanie numerów grupy na potrzeby rozsyłania oraz zmiana i usuwanie numerów z książki adresowej.
			Nowe ustawienia	-
	Reset urządz.	-	Przywróć wszystkie ustawienia fabryczne.	
Zapisz jako skrót	-	-	Zapisz bieżące ustawienia jako skrót.	
Otrzymane fakсы	Drukuj/usuń	Drukuj wszystkie (nowe fakсы)	-	Drukuj nowo otrzymane fakсы.
		Drukuj wszystkie (stare fakсы)	-	Drukuj fakсы otrzymane wcześniej.
		Skasuj wszystkie (nowe fakсы)	-	Usuń właśnie otrzymane fakсы.
		Skasuj wszystkie (stare fakсы)	-	Usuń fakсы otrzymane wcześniej.
Książka adr.	 (Szukaj:)	-	-	Kiedy funkcja LDAP jest wyłączona, przeszukiwana będzie lokalna książka adresowa. Kiedy funkcja LDAP jest włączona, przeszukiwane będą lokalna książka adresowa oraz serwer LDAP.
		Szczeg. (Pojawia się tylko przy aktywnym LDAP.)	-	Wyświetlanie szczegółowych informacji o wybranym adresie.
	Edytuj	-	-	Zapisywanie numerów w książce adresowej, konfigurowanie numerów grupy na potrzeby rozsyłania oraz zmiana i usuwanie numerów z książki adresowej.
	(Wybierz książkę adresową)	Zastosuj	-	Rozpocznij wysyłanie faksu za pomocą książki adresowej.
Historia połączeń	Redial	-	-	Wybierz ponownie ostatnio wybierany numer.

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziom 6	Opisy
Historia połączeń	Tel. wych	Zastosuj	-	Wybierz numer z historii połączeń wychodzących, a następnie wyślij do niego faks, dodaj go do książki adresowej lub go usuń.
		Edytuj	-	



[Druk bezpieczny]

(MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)

Poziom 1	Poziom 2	Poziom 3	Opisy
Druk bezpieczny	(Wybierz użytkownika)	-	Służy do drukowania zadań zapisanych w pamięci po wprowadzeniu czterocyfrowego hasła. Opcja aktywna tylko wówczas, gdy urządzenie posiada zabezpieczone dane drukowania.



[Sieć Web]

Poziom 1	Opisy
Sieć Web	Podłącz urządzenie Brother do usługi internetowej.







[Aplikacje]

Poziom 1	Opisy
Aplikacje	Połącz urządzenie Brother z usługą aplikacji Brother.




[USB]

Poziom 3	Poziom 4	Poziom 5	Poziom 6	Opisy
Wydruk PDF (MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	(Wybierz plik PDF).	 Ustawienia druku	-	Drukowanie pliku PDF bezpośrednio z pamięci flash USB.
Wydruk JPEG	Wybierz pliki	OK	 Ustawienia druku	Dostosowanie opcji zdjęć.
		Druk.wsz.	-	Drukowanie wszystkich zdjęć z pamięci flash USB.
	Druk indeksu	Drukuj str. z indeksem	 Ustawienia druku	Wydrukuj stronę miniatury.
		Druk zdjęć	 Ustawienia druku	Wydruk zdjęć przez wybranie numerów indeksu.
Skan do karty	-	-	-	Skanuj dokumenty do pamięci flash USB.
Sieć Web	-	-	-	Podłącz urządzenie Brother do usługi internetowej.



[Skróty kopiowania A3]

Poziom 2	Poziom 3	Poziom 4	Opisy
A3 2na1 A3 A4⇒A3 A3⇒A4 A4 + Nota (L) A4 + Nota (P) A4 + Siatka A4 + Pusty Centr. A4	 Opcje	Jakość	Wybierz rozdzielczość kopiowania dla typu dokumentu.
		Rozm. dokum.	Wybierz wymaganą opcję rozmiaru dokumentu.
		Wybierz tace (MFC-J3960DW/ MFC-J6960DW/ MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Urządzenie automatycznie wybiera tace zawierającą najbardziej odpowiedni papier.
		Typ papieru	Zobacz dostępny rodzaj papieru.
		Rozm. papieru	Ustaw typ papieru na tacy papieru.
		Gęstość	Dostosuj gęstość.
		Autoprostow.	Ustawienie korygowania przekrzywionych kopii w urządzeniu.



[Pobierz oprogr.]

Poziom 1	Opisy
Pobierz oprogr.	Wyświetla informacje na temat pobierania i instalacji oprogramowania dla komputerów oraz urządzeń mobilnych.




[Czyszcz. głow. Druk]

Poziom 1	Opisy
Czyszcz. głow. Druk	Wyczyść głowicę drukującą zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.



[Skróty]

Poziom 2	Poziom 3	Poziom 4	Opisy	
 Dodaj skrót	Kopioiw.	-	Zmień ustawienia w opcjach kopiowania.	
	Faks	-	Zmiana ustawień w opcjach faksowania.	
	Skanuj	do nośnik		Zeskanuj dokumenty i zapisz je bezpośrednio w pamięci flash USB bez korzystania z komputera.
		do komputera (pliku)		Zeskanuj dokumenty i zapisz je w folderze na dysku komputera.
		do komputera (ocr)		Konwertuj zeskanowany dokument do pliku tekstowego do edycji.
		do komputera (obrazu)		Zeskanuj zdjęcia lub grafikę do programu graficznego.
		do komputera (e-mail)		Wyślij zeskanowany dokument jako załącznik do wiadomości e-mail.
do serw. poczt.		Skanuj dokument monochromatyczny lub kolorowy na serwer poczty e-mail.		

Poziom 2	Poziom 3	Poziom 4	Opisy
+ Dodaj skrót	Skanuj	do sieci	Wyślij zeskanowane dane do serwera CIFS w sieci lokalnej lub w Internecie.
		do FTP (MFC-J3660DW/ MFC-J3960DW/ MFC-J6560DW/ MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW)	Wyślij zeskanowane dane poprzez FTP.
		do serwera FTP/SFTP (MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Wyślij zeskanowane dane poprzez FTP lub SFTP.
		do SharePoint (MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Przysyłaj zeskanowane dane na serwer SharePoint.
	Sieć Web	-	Podłącz urządzenie Brother do usługi internetowej.
Aplikacje	-	Połącz urządzenie Brother z usługą aplikacji Brother.	
Ta lista jest wyświetlana po naciśnięciu i przytrzymaniu przez 2 sekundy ikony skrótu.	Zm. naz.	-	Zmień nazwę skrótu.
	Edytuj	-	Zmień ustawienia skrótu.
	Kasuj	-	Usuń skrót.
	Zarejestruj kartę/NFC	-	Przypisz skrót do karty elektronicznej.
	Usuń kartę/NFC	-	Usuń skrót z karty elektronicznej.
 Edytuj/Usuń	(Wybierz przycisk skrótu).	Zm. naz.	Zmień nazwę skrótu.
		Edytuj	Zmień ustawienia skrótu.
		Kasuj	Usuń skrót.
		Zarejestruj kartę/NFC	Przypisz skrót do karty elektronicznej.
		Usuń kartę/NFC	Usuń skrót z karty elektronicznej.



[Tusz]

Poziom 2	Poziom 3	Opisy
Poziom atram.	-	Sprawdź dostępną ilość atramentu.
Model wkładu z tuszem	-	Sprawdzenie numerów wkładów atramentowych.
Popraw jakość druku	Sprawdź jakość druku	Sprawdzenie i poprawa jakości drukowania, wyrównanie i podawanie papieru zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
	Ustaw. w linii	
	Skoryguj podajnik papieru	
Czyszcz. głowicy drukującej	-	Wyczyść głowicę drukującą zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
Usuń strzępki papieru	-	Wyjęcie skrawków papieru z urządzenia zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie LCD.
Opcje wydruku	Redukuj rozmazywanie	Ograniczenie rozmazywania wydruków i zacięć papieru podczas drukowania.

Poziom 2	Poziom 3	Opisy
Opcje wydruku	Redukuj nierówne linie	Ograniczenie powstawania nierównych linii podczas drukowania.
	Wzmocnij druk	Poprawa jakości druku i ograniczenie rozmazania.
Sprawdzenie wkładu atramentowego	-	Zapoznaj się z informacjami dotyczącymi wkładu atramentowego.
Automatyczna kontrola jakości drukowania	-	Automatycznie wykrywa stan głowicy drukującej i czyści głowicę drukującą, jeśli jest to potrzebne.



Konfiguracja 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.

Jeśli pamięć USB Flash została umieszczona w gnieździe USB

Poziom 1	Opisy
Wydruk PDF (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)	Drukowanie pliku PDF bezpośrednio z pamięci flash USB.
Wydruk JPEG	Wybór menu zdjęć.
Skan do karty	Skanuj dokumenty do pamięci flash USB.
Sieć Web	Podłącz urządzenie Brother do usługi internetowej.



Powiązane informacje

- [Tabele ustawień i funkcji](#)

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](#)

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™
 - 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.

The screenshot displays the Brother device web interface. On the left is a dark blue sidebar with navigation options: Logout, Home, Status (selected), Auto Refresh Interval, General, Address Book, Fax, Print, Scan, Administrator, Online Functions, and Network. The main content area is white and features the Brother logo in the top right. The 'Status' section shows 'Device Status' as 'Gotowa' (Ready) with a green bar. Below this, 'Automatic Refresh' is set to 'Off'. The 'Estimated Ink Level' section shows four ink levels: Magenta (M), Cyan (C), Yellow (Y), and Black (BK), each with a corresponding colored bar. The 'Remaining Page Yield' section shows 'Approximate Page Yield (ISO-based)' with four bars for M, C, Y, and BK. A note states: '*The remaining page yields are approximated and may vary depending on the type of pages printed.' The 'Web Language' is set to 'Auto' in a dropdown menu. The 'Device Location' section shows 'Contact' and 'Location' fields.

Wyświetlony ekran może się różnić od obrazu przedstawionego powyżej.



Powiązane informacje

- Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu 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.
- Jeśli w trakcie wstępnej konfiguracji zostało ustawione nowe hasło, wpisz wybrane przez siebie hasło do tego urządzenia.
- Jeśli nie zostało ustawione nowe hasło, wpisz domyślne hasło, aby zarządzać ustawieniami tego urządzenia. Domyślne hasło jest podane z tyłu urządzenia, oznaczone napisem „Pwł”. Domyślne hasło można również znaleźć w raporcie konfiguracji sieci. Zalecamy niezwłoczną zmianę domyślnego hasła w celu ochrony urządzenia przed nieupoważnionym dostępem.
- Kilukrotne 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.

Zostanie wyświetlone okno Zarządzanie przez interfejs webowy.

3. Jeśli jest to wymagane, wprowadź hasło w polu **Login (Zaloguj)**, a następnie kliknij **Login (Zaloguj)**.
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 **Submit (Prześlij)** ponownie uruchomić urządzenie w celu aktywowania konfiguracji.

Po skonfigurowaniu ustawień kliknij **Logout (Wyloguj)**.



Jeśli urządzenie pozostaje beczynne przez określony czas, użytkownik zostanie automatycznie wylogowany. Ustawienia wylogowania można zmienić w menu **Web Based Management Logout Time (Czas wylogowania z Zarządzania przez interfejs webowy)**.


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 **Login (Zaloguj)**, a następnie kliknij **Login (Zaloguj)**.
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 **Submit (Prześlij)** ponownie uruchomić urządzenie w celu aktywowania konfiguracji.

Po skonfigurowaniu ustawień kliknij **Logout (Wyloguj)**.



Jeśli urządzenie pozostaje beczynne przez określony czas, użytkownik zostanie automatycznie wylogowany. Ustawienia wylogowania można zmienić w menu **Web Based Management Logout Time (Czas wylogowania z Zarządzania przez interfejs webowy)**.

Uruchamianie przez Brother Utilities (Windows)

1. Uruchom  (**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 **Login (Zaloguj)**, a następnie kliknij **Login (Zaloguj)**.
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 **Submit (Prześlij)** ponownie uruchomić urządzenie w celu aktywowania konfiguracji.

Po skonfigurowaniu ustawień kliknij **Logout (Wyloguj)**.



Jeśli urządzenie pozostaje beczynne przez określony czas, użytkownik zostanie automatycznie wylogowany. Ustawienia wylogowania można zmienić w menu **Web Based Management Logout Time (Czas wylogowania z Zarządzania przez interfejs webowy)**.

Zacznij od Brother Mobile Connect

Zainstaluj i skonfiguruj aplikację Brother Mobile Connect na swoim urządzeniu mobilnym.

1. Uruchom Brother Mobile Connect na urządzeniu mobilnym.
2. Dotknij nazwę posiadanego modelu na górze ekranu.



Jeśli urządzenie Brother nie jest wyświetlane na urządzeniu mobilnym, przesunij 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 **Login (Zaloguj)**, a następnie dotknij **Login (Zaloguj)**.
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 **Submit (Prześlij)** ponownie uruchomić urządzenie w celu aktywowania konfiguracji.

Po skonfigurowaniu ustawień dotknij **Logout (Wyloguj)**.



Jeśli urządzenie pozostaje beczynne przez określony czas, użytkownik zostanie automatycznie wylogowany. Ustawienia wylogowania można zmienić w menu **Web Based Management Logout Time (Czas wylogowania z Zarządzania przez interfejs webowy)**.



Powiązane informacje

- [Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Powiązane tematy:

- [Drukowanie Raportu konfiguracji sieci](#)

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 funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. >> [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Administrator > Login Password (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 ☰.

3. Aby zmienić hasło, wpisz aktualne hasło w polu **Enter Old Password (Wprowadź stare hasło)**.
4. Postępując zgodnie z wyświetlanymi na ekranie instrukcjami **Login Password (Hasło logowania)**, wprowadź nowe hasło w polu **Enter New Password (Wprowadź nowe hasło)**.
5. Ponownie wprowadź nowe hasło w polu **Confirm New Password (Potwierdź nowe hasło)**.
6. Kliknij **Submit (Prześlij)**.



Możesz również zmienić ustawienia blokowania w menu **Login Password (Hasło logowania)**.



Powiązane informacje

- [Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Powiązane tematy:

- [Sprawdź hasło do swojego urządzenia](#)
- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Konfigurowanie książki adresowej urządzenia za pomocą funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy

- 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 funkcję Zarządzanie przez interfejs webowy. >> [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)
2. Na lewym pasku nawigacyjnym kliknij **Address Book (Książka adr.)**.



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

3. Kliknij docelowe numery z książki adresowej, a następnie dodaj lub zaktualizuj informacje w książce adresowej zgodnie z potrzebami.
4. Kliknij przycisk **Submit (Prześlij)**.



Powiązane informacje

- [Zmiana ustawień urządzenia przy użyciu funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Powiązane tematy:

- [Dostęp do funkcji Zarządzanie przez interfejs webowy](#)

Załącznik

- [Specyfikacje](#)
- [Specyfikacje materiałów eksploatacyjnych](#)
- [Informacje dotyczące środowiska i zgodności](#)
- [Pomoc i obsługa klienta firmy Brother](#)

Specyfikacje

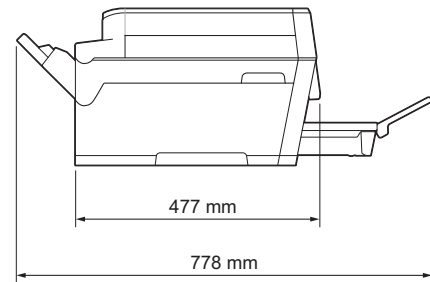
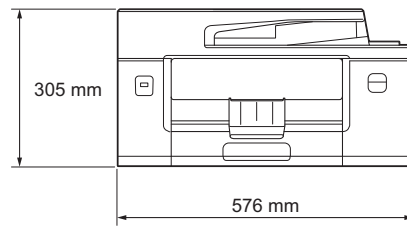
- >> Specyfikacja ogólna
- >> Specyfikacje rozmiaru dokumentu
- >> Specyfikacja nośników druku
- >> Specyfikacja faksu
- >> Specyfikacje kopiowania
- >> Specyfikacje pamięci USB Flash
- >> Specyfikacja skanera
- >> Specyfikacja drukarki
- >> Specyfikacje interfejsu
- >> Specyfikacje sieciowe
- >> Specyfikacja wymagań dotyczących komputera

Specyfikacja ogólna

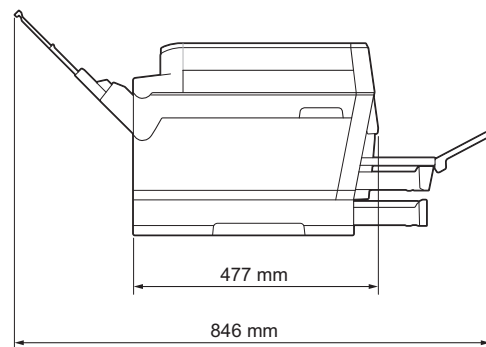
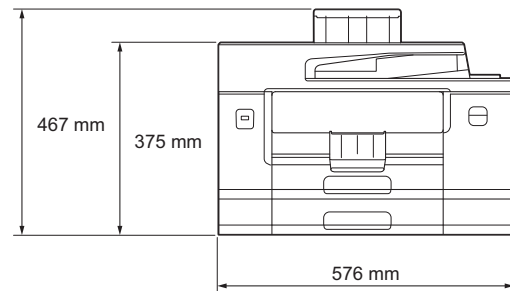
Typ drukarki		Atramentowa
Głowica drukująca	Mono	Piezoelektryczna, dysze 420 × 1
	Kolor	Piezoelektryczna, dysze 420 × 3
Pojemność pamięci		<ul style="list-style-type: none"> • MFC-J3660DW/MFC-J3960DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW 512 MB • MFC-J6975DW/MFC-J6977DW 1 GB
LCD (wyświetlacz ciekłokrystaliczny) ¹		<ul style="list-style-type: none"> • MFC-J3660DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW Kolorowy ekran dotykowy LCD TFT 2,7 cala (67,5 mm) • MFC-J3960DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/MFC-J6977DW Kolorowy ekran dotykowy LCD TFT 3,5 cala (87,6 mm)
Źródło zasilania		Napięcie przemienne od 220 do 240 V, 50/60 Hz
Zużycie energii ²		<ul style="list-style-type: none"> • MFC-J3660DW/MFC-J3960DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW Kopiowanie ³: Około 31 W Stan gotowości ⁴: Około 5,5 W Spoczynek ⁴: Około 0,9 W Wyłączone zasilanie ^{4 5}: Około 0,03 W • MFC-J6977DW Kopiowanie ³: Około 35 W Stan gotowości ⁴: Około 6,0 W Spoczynek ⁴: Około 0,9 W Wyłączone zasilanie ^{4 5}: Około 0,03 W

Wymiary

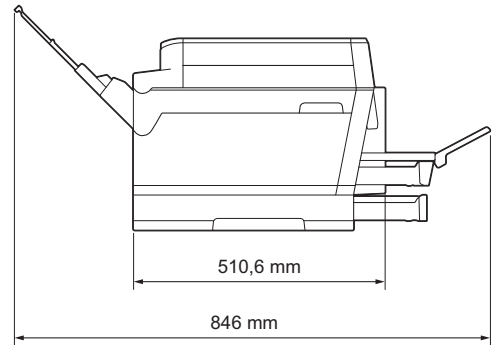
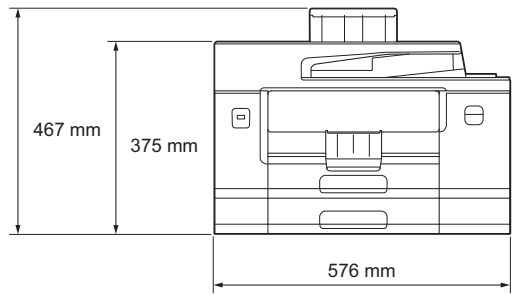
- MFC-J3660DW/MFC-J6560DW/MFC-J6760DW



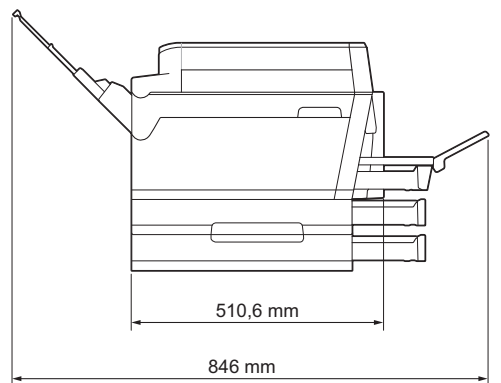
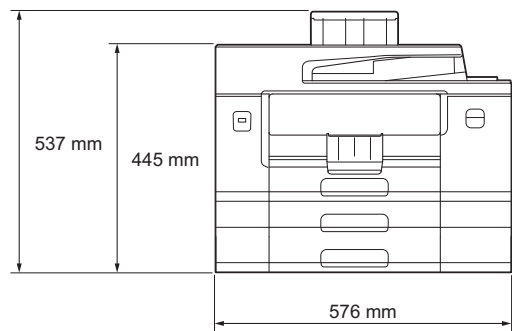
- MFC-J3960DW/MFC-J6960DW



- MFC-J6975DW



- MFC-J6977DW



Waga

- MFC-J3660DW
20,0 kg
- MFC-J3960DW
23,3 kg
- MFC-J6560DW
20,1 kg
- MFC-J6760DW
20,1 kg
- MFC-J6960DW
23,4 kg

			<ul style="list-style-type: none"> MFC-J6975DW 23,5 kg MFC-J6977DW 27,6 kg
Poziom hałasu	Ciśnienie akustyczne ⁶	Praca	<ul style="list-style-type: none"> Drukowanie 54,5 dB(A) (około) Kopiowanie (za pomocą szyby skanera) 53,0 dB(A) (około)
	Moc dźwięku ⁷	Drukowanie ⁸	LWAc =6,89 B(A) (Mono) LWAc =6,77 B(A) (Kolor)
Temperatura	Praca	Od 10 do 35°C	
	Najlepsza jakość druku	Od 20 do 33°C	
Wilgotność	Praca	Od 20 do 80% (bez kondensacji)	
	Najlepsza jakość druku	Od 20 do 80% (bez kondensacji)	
Podajnik ADF (automatyczny podajnik papieru)			Do 50 stron Papier: 80 g/m ²

1 Mierzone po przekątnej.

2 Pomiar wykonany przy urządzeniu podłączonym za pomocą tego samego połączenia sieciowego, jak w przypadku metody testowania ENERGY STAR w wersji 3.2. Zużycie energii może się nieco różnić w zależności od środowiska użytkownika lub zużycia części.

3 Jednostronne drukowanie i skanowanie 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.

7 Mierzone zgodnie z metodą opisaną w ISO 7779.

8 Prędkość drukowania:

31 obr./min (Monochromatyczny) / 30 obr./min (Kolor)

Podane prędkości druku dotyczą druku jednostronnego i są mierzone zgodnie z normą ISO/IEC 24734.

Specyfikacje rozmiaru dokumentu

Rozmiar dokumentu	Szerokość podajnika ADF	Od 105 do 297 mm
	Długość podajnika ADF ¹	Od 148 do 431,8 mm
	Szerokość szyby skanera	maks. 297 mm
	Długość szyby skanera	maks. 431,8 mm

¹ Do 900 mm w przypadku korzystania z funkcji długiego papieru.

Specyfikacja nośników druku

Wejście papieru	Taca papieru 1	Typ papieru ¹	Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany), papier błyszczący, papier z recyklingu
		Rozmiar papieru	(Orientacja pozioma) A4, Letter, Executive (Orientacja pionowa) A3, Ledger, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, A5, A6, Koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 x 15 cm), Fotografie L (9 x 13 cm), Fotografie 2L (13 x 18 cm), Karta indeksu (13 x 20 cm)
	Maksymalna ilość papieru	Do 250 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m ²	

	Taca papieru 2 (MFC-J3960DW/ MFC-J6960DW/ MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Typ papieru	Papier zwykły, papier z recyklingu	
		Rozmiar papieru	(Orientacja pozioma) A4, Letter (Orientacja pionowa) A3, Ledger, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio	
		Maksymalna ilość papieru	Do 250 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m ²	
	Taca papieru 3 (MFC-J6977DW)	Typ papieru	Papier zwykły, papier z recyklingu	
		Rozmiar papieru	(Orientacja pozioma) A4, Letter (Orientacja pionowa) A3, Ledger, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio	
		Maksymalna ilość papieru	Do 250 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m ²	
	Podajnik wielofunkcyjny (MP)² (MFC-J3960DW/ MFC-J6960DW/ MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Typ papieru¹	Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany), papier błyszczący, papier z recyklingu	
		Rozmiar papieru / Maksymalna pojemność papieru	(Orientacja pozioma) A4, Letter, Executive (Orientacja pionowa) A3, Ledger, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, A5, A6, Koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 x 15 cm), Fotografie L (9 x 13 cm), Fotografie 2L (13 x 18 cm), Karta indeksu (13 x 20 cm)	Do 100 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m ²
			Długi papier (szerokość: 88,9 – 297 mm / Wysokość: 431,9 – 1200 mm)	Maksymalnie 1 arkusz
Gniazdo podawania ręcznego (MFC-J3660DW/ MFC-J6560DW/ MFC-J6760DW)	Typ papieru¹	Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany), papier błyszczący, papier z recyklingu		
	Rozmiar papieru	(Orientacja pozioma) A4, Letter, Executive (Orientacja pionowa) A3, Ledger, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, A5, A6, Koperty (C5, Com-10, DL, Monarch), Fotografie (10 x 15 cm), Fotografie L (9 x 13 cm), Fotografie 2L (13 x 18 cm), Karta indeksu (13 x 20 cm)		
	Maksymalna ilość papieru	Maksymalnie 1 arkusz		
Wyjście papieru¹		<ul style="list-style-type: none"> Papier o rozmiarze do A4/Letter Do 100 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m² (podawanie do tacy papieru wydruku stroną z wydrukiem skierowaną do góry) Papier o rozmiarze powyżej A4/Letter 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.

Specyfikacja faksu

Kompatybilność	ITU-T Super Group 3
Szybkość modemu	Automatyczne przejście do trybu zastępczego: 33 600 bps
Szerokość skanowania (Dokument jednostronny)	288 mm (A3)
Szerokość i długość skanowania (Dokument dwustronny) (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Szerokość: 288 mm (A3) (ADF) Długość: 425,8 mm (ADF)
Szerokość drukowania	291 mm (A3)
Skala szarości	Tryb monochromatyczny: 8 bitów (256 poziomów) Kolor: 24 bity (8 bitów na kolor / 256 poziomów)
Rozdzielczość (W poziomie)	203 dpi
Rozdzielczość (W pionie)	Standardowa: 98 dpi (mono) 196 dpi (kolor) Wysoka: 196 dpi (mono) 196 dpi (kolor) Bardzo wysoka: 392 dpi (mono) Zdjęcie: 196 dpi (mono)
Książka adresowa	100 nazw × 2 numery lub adresy e-mail
Grupy	Do 6
Rozsyłanie	250 (200 dla wybierania z książki adresowej / 50 dla wybierania ręcznego)
Automatyczne wybieranie ponowne	3 razy w odstępach co 5 minut
Pamięć transmisji	Do 150 stron ¹
Odbiór po wyczerpaniu papieru	Do 150 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	291 mm ¹	
Kopie wielokrotne	Układa/sortuje do 999 stron	
Powiększ/Zmniejsz	25% do 400% (w przyrostach co 1%)	
Rozdzielczość	Wydruki do 1200 × 4800 dpi	
Automatyczne kopiowanie dwustronne	Typ papieru	Papier zwykły, papier z recyklingu
	Rozmiar papieru	A3, Ledger, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, A4, A5, Letter

(MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/ MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)		
---	--	--

¹ W przypadku kopiowania na papierze o rozmiarze A3.

Specyfikacje pamięci USB Flash

Zgodne nośniki	Pamięć flash USB ¹	
Drukowanie JPEG	Rozdzielczość	Do 1200 x 4800 dpi
	Typ papieru	Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany), papier błyszczący, papier z recyklingu
	Rozmiar papieru	A4, Letter, A3, Ledger, Fotografie (10 x 15 cm), Fotografie 2L (13 x 18 cm)
	Format pliku	JPEG (progresywny format JPEG nie jest obsługiwany)
Drukowanie PDF (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)	Rozdzielczość	Do 1200 × 1800 dpi
	Typ papieru	Papier zwykły, papier z recyklingu
	Rozmiar papieru	A4, Letter, A3, Ledger, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, A5, A6
Format pliku	PDF wersja 2.0	
	Format pliku	JPEG, PDF (kolor, szary) TIFF, PDF (czarno-białe)

¹ Pamięć USB Flash nie jest dołączona. Full-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)
Głębokość kolorów	48-bitowa obróbka koloru (wejściowa) 24-bitowa obróbka koloru (wyjściowa)
Skala szarości	16-bitowa obróbka koloru (wejściowa) 8-bitowa obróbka koloru (wyjściowa)
Rozdzielczość	Do 19 200 × 19 200 dpi (interpolowana) ¹ Do 1200 × 2400 dpi (optyczna) (z szyby skanera) Do 600 × 600 dpi (optyczna) (z podajnika ADF)
Szerokość i długość skanowania (Dokument jednostronny)	(Szyba skanera) Szerokość: do 295 mm Długość: do 429,8 mm Podajnik ADF Szerokość: do 295 mm Długość: do 429,8 mm
Szerokość i długość skanowania (Dokument dwustronny) (MFC-J3960DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW/MFC-J6975DW/ MFC-J6977DW)	Szerokość: do 295 mm (ADF) Długość: do 429,8 mm (ADF)

- 1 Tylko sterownik TWAIN (maksymalne skanowanie w rozdzielczości 1200 × 1200 dpi przy użyciu sterownika WIA w systemach Windows 10 i Windows 11)

Specyfikacja drukarki

Emulacja (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)		PCL6, BR-Script3, PDF wersja 2.0
Rozdzielczość		Do 1200 × 4800 dpi
Szerokość drukowania ¹		291 mm Bez obramowania ² : 297 mm
Bez obramowania		A4, Letter, A3, Ledger, A6, Fotografie (10 x 15 cm), Fotografie L (9 x 13 cm), Fotografie 2L (13 x 18 cm), Karta indeksu (13 x 20 cm)
Automatyczne drukowanie dwustronne	Typ papieru	Papier zwykły, papier z recyklingu
	Rozmiar papieru	A3, Ledger, Legal, Mexico Legal, India Legal, Folio, A4, A5, Letter, Executive
Prędkość drukowania		Odwiedź stronę swojego modelu w lokalnej witrynie Brother.

- 1 W przypadku drukowania na papierze o rozmiarze A3.
2 Jeśli funkcja drukowania bez obramowania jest włączone.

Specyfikacje interfejsu

USB ^{1 2}	Należy użyć przewodu interfejsu USB 2.0 (typ A/B) o długości nie większej niż 5 m.
LAN	Należy stosować kabel skrętkowy bez przepłotu kategorii 5e (lub wyższej) do sieci 10Base-T/100Base-TX/1000Base-T.
Bezprzewodowa sieć LAN	IEEE 802.11a/b/g/n (infrastruktura) IEEE 802.11a/g/n (Wi-Fi Direct)
NFC (MFC-J6975DW/MFC-J6977DW)	Tak

- 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 innego producenta nie są obsługiwane.

Specyfikacje sieciowe



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).

Zabezpieczenia sieci (przewodowej)		APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP, POP3, IMAP4, FTP, LDAP), SNMP v3, 802.1x (EAP-MD5, EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth (SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos, IPsec
Zabezpieczenia sieci (bezprzewodowej)		APOP, SMTP-AUTH, SSL/TLS (IPP, HTTP, SMTP, POP3, IMAP4, FTP, LDAP), SNMP v3, 802.1x (EAP-FAST, PEAP, EAP-TLS, EAP-TTLS), OAuth (SMTP, POP3, IMAP4), Kerberos, IPsec
Zabezpieczenia sieci bezprzewodowej ¹		WEP 64/128 bit, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (TKIP/AES), WPA3-SAE (AES)
Narzędzie konfiguracyjne	WPS	Tak

sieci bezprowodowej		
------------------------	--	--

¹ Wi-Fi Direct obsługuje tylko WPA2-PSK (AES).

Specyfikacja wymagań dotyczących komputera

Obsługiwane systemy operacyjne i funkcje oprogramowania

Platforma komputera i wersja systemu operacyjnego	Interfejs komputerowy			Procesor	Miejsce do instalacji na dysku twardym ¹	
	USB ²	Przewodowa sieć LAN	Bezprzewodowa sieć LAN		Dla sterowników	Dla aplikacji (W tym sterowniki)
Windows 10 Home ³ ⁴ Windows 10 Pro ^{3 4} Windows 10 Education ^{3 4} Windows 10 Enterprise ^{3 4}	Drukowanie PC Fax ⁵ Skanowanie			Procesor 32-bitowy (x86) lub 64-bitowy (x64)	80 MB	2,0 GB
Windows 11 Home ³ ⁴ Windows 11 Pro ^{3 4} Windows 11 Education ^{3 4} Windows 11 Enterprise ^{3 4}				Procesor 64-bitowy (x64)		
Windows Server 2016 Windows Server 2019 Windows Server 2022	Drukowanie Skanowanie	Drukowanie		Procesor 64-bitowy (x64)	80 MB	80 MB
macOS v13 ⁶ macOS v14 ⁶ macOS v15 ⁶	Drukowanie PC Fax (wysyłanie) ⁵ Skanowanie			64-bitowy procesor	Nie dot.	500 MB
ChromeOS™	Drukowanie Skanowanie			Nie dot.	Nie dot.	Nie dot.
Linux (Obsługiwane systemy zarządzania pakietami: dpkg, rpm) ⁷	Drukowanie PC Fax (wysyłanie) ⁵ Skanowanie			Procesor 32-bitowy (x86) lub 64-bitowy (x64)	20 MB	20 MB

¹ Do zainstalowania oprogramowania wymagane jest połączenie internetowe.

² Porty USB innego producenta nie są obsługiwane.

³ W przypadku WIA rozdzielczość 1200 × 1200.

⁴ PaperPort™ 14SE obsługuje system Windows 10 i Windows 11.

⁵ PC Fax obsługuje wyłącznie fakсы czarno-białe.

6 Wyłączenie odpowiedzialności macOS

Obsługa AirPrint: drukowanie, skanowanie lub faksowanie (wysyłanie) z komputera przy użyciu macOS wymaga korzystania z aplikacji AirPrint. Sterowniki Mac nie są dostarczone dla tego urządzenia.

7 Potwierdzone jest działanie sterownika na następujących dystrybucjach systemu Linux.

Red Hat Enterprise Linux 8.6 64bit, Red Hat Enterprise Linux 9.1 64bit, Fedora 39 64bit, Mageia 9 32bit, Mageia 9 64bit, openSUSE 15.5 64bit, SUSE Enterprise15-SP4 64bit, Debian 12.2.0 32bit, Debian 12.2.0 64bit, Ubuntu MATE 18.04 32bit, Ubuntu 22.04 64bit, Ubuntu 23.10 64bit, Linux Mint 21.2 64bit, Ubuntu 24.04 64bit.

Najnowsze aktualizacje sterowników można znaleźć na stronie **Pobieranie** swojego modelu w witrynie support.brother.com/downloads.

Najnowsze obsługiwane systemy operacyjne można znaleźć na stronie **Obsługiwane systemy operacyjne** swojego modelu w witrynie support.brother.com/os.

Wszelkie znaki handlowe, marki i nazwy produktów stanowią własność poszczególnych firm.



Powiązane informacje

- [Załącznik](#)
-

Specyfikacje materiałów eksploatacyjnych

- >> MFC-J3660DW/MFC-J3960DW
- >> MFC-J6560DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW
- >> MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

MFC-J3660DW/MFC-J3960DW

Atrament	Urządzenie korzysta z wkładów atramentowych: czarnego, żółtego, cyjan oraz magenta, które są oddzielone od głowicy drukującej.	
Trwałość użytkowa wkładu atramentowego	Podczas pierwszej instalacji wkładów atramentowych urządzenie zużyje dodatkową ilość atramentu w celu napełnienia przewodów doprowadzających atrament. Jest to jednorazowy proces, który zapewni wysoką jakość druku. Rzeczywista wydajność początkowych wkładów może być inna niż zamiennych wkładów ze względu na inicjalizację systemu atramentu.	
Zamienne materiały eksploatacyjne	<Czarny> LC552BK <Żółty> LC552Y <Cyjan> LC552C <Magenta> LC552M	Czarny, żółty, cyjan i magenta – około 550 stron ¹
	<Czarny> LC552XLBK <Żółty> LC552XLY <Cyjan> LC552XLC <Magenta> LC552XLM	Czarny – około 3000 stron ¹ Żółty, cyjan i magenta – około 1500 stron ¹

¹ Wszystkie wkłady zamienne charakteryzują się średnią wydajnością podaną w normie ISO/IEC 24711. Więcej informacji na temat wydajności znajduje się na stronie go.brother/pageyield.

MFC-J6560DW/MFC-J6760DW/MFC-J6960DW

Atrament	Urządzenie korzysta z wkładów atramentowych: czarnego, żółtego, cyjan oraz magenta, które są oddzielone od głowicy drukującej.	
Trwałość użytkowa wkładu atramentowego	Podczas pierwszej instalacji wkładów atramentowych urządzenie zużyje dodatkową ilość atramentu w celu napełnienia przewodów doprowadzających atrament. Jest to jednorazowy proces, który zapewni wysoką jakość druku. Rzeczywista wydajność początkowych wkładów może być inna niż zamiennych wkładów ze względu na inicjalizację systemu atramentu.	
Zamienne materiały eksploatacyjne	<Czarny> LC527BK <Żółty> LC527Y <Cyjan> LC527C <Magenta> LC527M	Czarny – około 1300 stron ¹ Żółty, cyjan i magenta – około 900 stron ¹
	<Czarny> LC527XLBK <Żółty> LC527XLY <Cyjan> LC527XLC <Magenta> LC527XLM	Czarny – około 3000 stron ¹ Żółty, cyjan i magenta – około 2000 stron ¹
	<Czarny> LC528BK <Żółty> LC528Y <Cyjan> LC528C <Magenta> LC528M	Czarny – około 6000 stron ¹ Żółty, cyjan i magenta – około 5000 stron ¹

¹ Wszystkie wkłady zamienne charakteryzują się średnią wydajnością podaną w normie ISO/IEC 24711. Więcej informacji na temat wydajności znajduje się na stronie go.brother/pageyield.

MFC-J6975DW/MFC-J6977DW

Atrament	Urządzenie korzysta z wkładów atramentowych: czarnego, żółtego, cyjan oraz magenta, które są oddzielone od głowicy drukującej.	
Trwałość użytkowa wkładu atramentowego	Podczas pierwszej instalacji wkładów atramentowych urządzenie zużyje dodatkową ilość atramentu w celu napełnienia przewodów doprowadzających atrament. Jest to jednorazowy proces, który zapewnia wysoką jakość druku. Rzeczywista wydajność początkowych wkładów może być inna niż zamiennych wkładów ze względu na inicjalizację systemu atramentu.	
Zamienne materiały eksploatacyjne	<Czarny> LC527BK <Żółty> LC527Y <Cyjan> LC527C <Magenta> LC527M	Czarny – około 1300 stron ¹ Żółty, cyjan i magenta – około 900 stron ¹
	<Czarny> LC527XLBK <Żółty> LC527XLY <Cyjan> LC527XLC <Magenta> LC527XLM	Czarny – około 3000 stron ¹ Żółty, cyjan i magenta – około 2000 stron ¹
	<Czarny> LC528BK <Żółty> LC528Y <Cyjan> LC528C <Magenta> LC528M	Czarny – około 6000 stron ¹ Żółty, cyjan i magenta – około 5000 stron ¹
	<Czarny> LC528XLBK <Żółty> LC528XLY <Cyjan> LC528XLC <Magenta> LC528XLM	Czarny – około 12 000 stron ¹ Żółty, cyjan i magenta – około 10 000 stron ¹

¹ Wszystkie wkłady zamienne charakteryzują się średnią wydajnością podaną w normie ISO/IEC 24711. Więcej informacji na temat wydajności znajduje się na stronie go.brother/pageyield.

Powiązane informacje

- [Załącznik](#)

Informacje dotyczące środowiska i zgodności

- [Informacje dotyczące papieru z recyklingu](#)
- [Dostępność części zamiennych](#)
- [Substancje chemiczne \(UE REACH\)](#)

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 cykli życia tych włókien zostaje zwielokrotniona, co pozwala na optymalne wykorzystanie zasobów.
- Proces produkcji papieru z recyklingu jest krótszy. Włókna są już przetworzone, więc zużywa się mniej wody i energii oraz mniej chemikaliów.
- Korzyścią z recyklingu papieru jest oszczędność węgla dzięki zmniejszeniu ilości produktów papierowych poddawanych alternatywnej utylizacji, np. wyrzucanych na wysypiska czy spalanych. Odpady znajdujące się na wysypiskach wydzielają metan, czyli gaz o silnym działaniu cieplarnianym.



Powiązane informacje

- [Informacje dotyczące środowiska i zgodności](#)

Dostępność części zamiennych

Gwarantujemy 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.



Powiązane informacje

- [Informacje dotyczące środowiska i zgodności](#)
-

Substancje chemiczne (UE REACH)

Informacje dotyczące substancji chemicznych zawartych w naszych produktach zgodnie z wymaganiami rozporządzenia REACH znajdują się tutaj: <https://www.brother.eu/reach>.



Powiązane informacje

- [Informacje dotyczące środowiska i zgodności](#)
-

Pomoc i obsługa klienta firmy Brother

Jeśli potrzebujesz pomocy w obsłudze produktu Brother, odwiedź witrynę support.brother.com 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 global.brother/en/gateway, aby uzyskać dane kontaktowe lokalnego przedstawiciela firmy Brother i zarejestrować nowy produkt.



Powiązane informacje

- [Załącznik](#)
-

brother



POL
Wersja 0