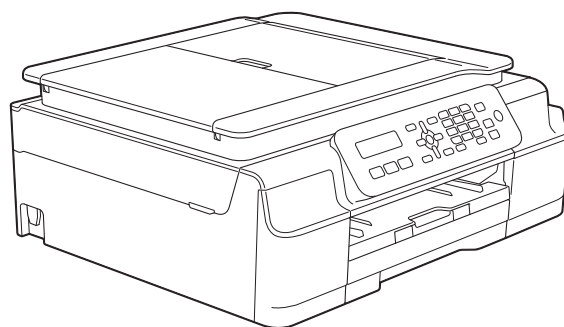


brother

Podstawowy Podręcznik Użytkownika

MFC-J200



Wersja 0

POL

Jeśli wymagana jest pomoc działu obsługi klienta

Prosimy o wprowadzenie poniższych informacji, co umożliwi ich wykorzystanie w przyszłości:

Numer modelu: MFC-J200

Numer seryjny: ¹ _____

Data zakupu: _____

Miejsce zakupu: _____

- ¹ Numer seryjny można znaleźć z tyłu urządzenia. Zachowaj niniejszy Podręcznik Użytkownika wraz z paragonem (fakturą) jako potwierdzenie dokonania zakupu produktu w przypadku kradzieży, pożaru czy roszczeń gwarancyjnych.

Podręczniki użytkownika i gdzie można je znaleźć?

Jaki podręcznik?	Co zawiera?	Gdzie jest?
Przewodnik Bezpieczeństwa Produktu	W pierwszej kolejności zapoznaj się z tym podręcznikiem. Przed skonfigurowaniem urządzenia zapoznaj się z instrukcją Środki ostrożności. Zapoznaj się z tym podręcznikiem, aby uzyskać informacje o znakach handlowych i ograniczeniach prawnych.	Wydrukowany / w opakowaniu
Podręcznik szybkiej obsługi	Postępuj zgodnie z instrukcjami konfiguracji urządzenia oraz instalacji sterowników i oprogramowania dla użytkowanego systemu operacyjnego i typu połączenia.	Wydrukowany / w opakowaniu
Podstawowy Podręcznik Użytkownika	Zapoznaj się z podstawowymi operacjami faksowania, kopiowania oraz skanowania, a także ze sposobami wymiany materiałów eksploatacyjnych. Zapoznaj się ze wskazówkami rozwiązywania problemów.	Plik PDF / płyta CD-ROM
Rozszerzony Podręcznik Użytkownika	Dowiedz się więcej o operacjach zaawansowanych: faksowaniu, kopiowaniu, funkcjach zabezpieczeń, drukowaniu raportów i przeprowadzaniu rutynowych czynności konserwacyjnych.	Plik PDF / płyta CD-ROM
Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci	Ten podręcznik zawiera instrukcje skanowania, drukowania, funkcji PC-Fax i innych operacji, które można wykonywać po podłączeniu urządzenia Brother do komputera. Można tam również znaleźć przydatne informacje dotyczące korzystania z narzędzia Brother ControlCenter, użytkowania urządzenia w środowisku sieciowym, a także często stosowane terminy.	Plik HTML / płyta CD-ROM
Przewodnik AirPrint	Ten podręcznik zawiera informacje dotyczące korzystania z funkcji AirPrint do drukowania na urządzeniu Brother z systemu OS X v10.7.x, 10.8.x oraz z urządzeń iPhone, iPod touch, iPad i z innych urządzeń z systemem iOS bez instalowania sterownika drukarki.	Plik PDF / Brother Solutions Center ¹
Przewodnik Google Cloud Print	Ten podręcznik zawiera szczegółowe informacje dotyczące sposobu korzystania z usług Google Cloud Print™ w celu drukowania za pośrednictwem Internetu.	Plik PDF / Brother Solutions Center ¹

¹ Odwiedź witrynę internetową <http://solutions.brother.com/>.

Spis Treści

(Podstawowy Podręcznik Użytkownika)

1	Informacje ogólne	1
	Korzystanie z dokumentacji	1
	Symbole i konwencje użyte w dokumentacji	1
	Dostęp do narzędzi Brother (Windows® 8)	2
	Uzyskiwanie dostępu do Rozszerzonego Podręcznika Użytkownika oraz	
	Podręczników oprogramowania i obsługi dla sieci	2
	Wyświetlanie podręczników użytkownika	2
	Dostęp do podręczników zaawansowanych funkcji	4
	Dostęp do pomocy technicznej Brother (Windows®)	5
	Dostęp do pomocy technicznej Brother (Macintosh)	5
	Panel sterowania – informacje ogólne	6
	Operacje podstawowe	8
	Ustawienia głośności	8
	Głośność dzwonienia	8
	Głośność sygnalizatora	9
	Głośność głośnika	9
	Ekran LCD	9
	Kontrast wyświetlacza LCD	9
2	Ładowanie papieru	10
	Ładowanie papieru i innych nośników druku	10
	Ładowanie kopert	12
	Obszar, w którym nie można drukować	15
	Ustawienia papieru	16
	Typ papieru	16
	Rozmiar papieru	16
	Akceptowany papier i inne nośniki druku	16
	Zalecane nośniki druku	17
	Przechowywanie i używanie nośników druku	17
	Wybór prawidłowego nośnika druku	18
3	Ładowanie dokumentów	19
	Sposób ładowania dokumentów	19
	Korzystanie z podajnika ADF	19
	Korzystanie z szyby skanera	20
	Nieskanowany obszar	21

4	Wysyłanie faksu	22
	Sposób wysyłania faksu	22
	Zatrzymywanie faksowania	23
	Ustawienie rozmiaru skanowania szyby skanera w celu faksowania	23
	Wysyłanie faksów kolorowych	23
	Anulowanie faksu w toku	23
	Raport weryfikacji transmisji	24
5	Odbiór faksu	25
	Tryby odbioru	25
	Wybieranie trybu odbioru	25
	Korzystanie z trybów odbioru	26
	Tylko faks	26
	Faks/Tel	26
	Ręczny	26
	Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD)	26
	Ustawienia trybu odbioru	27
	Liczba dzwonek	27
	Czas dzwonka F/T (tylko tryb Faks/Tel)	27
	Wykrywanie faksu	28
6	Telefon i urządzenia zewnętrzne	29
	Operacje głosowe	29
	Tryb Faks/Tel	29
	Usługi telefoniczne	29
	Ustawianie typu linii telefonicznej	29
	Protokół VoIP (Voice over Internet Protocol)	30
	Podłączanie zewnętrznego urządzenia TAD (automat zgłoszeniowy)	31
	Ustawienia połączeń	31
	Nagrywanie wiadomości wychodzącej (OGM) na zewnętrznym automacie TAD	32
	Połączenia wieloliniowe (PBX)	32
	Telefony zewnętrzne i wewnętrzne	33
	Podłączanie telefonu zewnętrznego lub wewnętrznego	33
	Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego	33
	Używanie kodów zdalnych	34
7	Wybieranie i zapisywanie numerów	35
	Sposób wybierania numerów	35
	Ręczne wybieranie	35
	Wybieranie szybkie	35
	Ponowne wybieranie numeru faksu	35
	Zapisywanie numerów	36
	Zapisywanie pauzy	36
	Zapisywanie numerów wybierania szybkiego	36
	Zmianie i usuwanie numerów wybierania szybkiego	37

8	Tworzenie kopii	38
	Sposób kopiowania.....	38
	Kończenie kopiowania.....	38
	Opcje kopiowania	39
	Typ papieru.....	39
	Rozmiar papieru	39
9	Sposób drukowania z komputera	40
	Drukowanie dokumentu	40
10	Sposób skanowania do komputera	41
	Przed rozpoczęciem skanowania	41
	Skanowanie dokumentu do pliku PDF za pomocą programu ControlCenter4 (Windows®).....	41
	Sposób zmiany ustawień trybu skanowania w urządzeniu w celu skanowania do pliku PDF za pomocą programu ControlCenter4 (Windows®).....	45
	Sposób skanowania dokumentu do pliku PDF za pomocą panelu sterowania (Windows® i Macintosh)	47
A	Rutynowa konserwacja	48
	Wymiana wkładów atramentowych.....	48
	Czyszczenie i sprawdzanie urządzenia	51
	Czyszczenie szyby skanera	51
	Czyszczenie głowicy drukującej	52
	Kontrola jakości drukowania.....	52
	Sprawdzanie wyrównania wydruku	53
	Ustawienie daty i godziny	54
B	Rozwiązywanie problemów	55
	Określenie problemu.....	55
	Komunikaty o błędach i konserwacyjne.....	57
	Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów	66
	Zacięcie dokumentu	67
	Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru.....	68
	W przypadku problemów z urządzeniem.....	76
	Wykrywanie sygnału wybierania.....	87
	Zakłócenia linii telefonicznej / VoIP	87
	Informacje o urządzeniu	88
	Sprawdzanie numeru seryjnego	88
	Sprawdzenie wersji oprogramowania sprzętowego	88
	Funkcje resetowania.....	88
	Resetowanie urządzenia	88

C Tabele ustawień i funkcji 89

Korzystanie z tabel ustawień	89
Przyciski menu.....	89
Tabela menu.....	91
Wprowadzanie tekstu	106
Wstawianie spacji	106
Dokonywanie poprawek	106
Powtarzanie liter	106
Znaki i symbole specjalne	107

D Specyfikacje 108

Informacje ogólne	108
Nośniki druku	110
Faks	111
Kopiowanie	112
Skaner	113
Drukarka	114
Interfejsy	115
Sieć.....	116
Wymagania dotyczące komputera.....	117
Materiały eksploatacyjne	118

E Indeks 119

Spis Treści

(Rozszerzony Podręcznik Użytkownika)

Rozszerzony Podręcznik Użytkownika jest poświęcony objaśnieniu poniższych funkcji i operacji.

Rozszerzony Podręcznik Użytkownika można znaleźć na płycie CD-ROM.

1 Ustawienia ogólne

Przechowywanie danych w pamięci
Automatyczna zmiana czasu
(tylko modele MFC)
Tryb spoczynku
Automatyczne wyłączenie
(modele DCP)
LCD
Tryb zegara (tylko modele MFC)

2 Funkcje zabezpieczeń **(tylko modele MFC)**

Blokada transmisji

3 Wysyłanie faksu **(tylko modele MFC)**

Dodatkowe opcje wysyłania
Dodatkowe operacje wysyłania

4 Odbieranie faksu **(tylko modele MFC)**

Odbieranie do pamięci
(tylko tryb monochromatyczny)
Dodatkowe operacje odbioru

5 Wybieranie i zapisywanie **numerów** **(tylko modele MFC)**

Operacje głosowe
Dodatkowe operacje wybierania
Dodatkowe sposoby zapisywania
numerów

6 Drukowanie raportów

Raporty faksów (tylko modele MFC)
Raporty

7 Tworzenie kopii

Opcje kopiowania

A Rutynowa konserwacja

Czyszczenie i sprawdzanie
urządzenia
Pakowanie i transport urządzenia

B Słownik

C Indeks

Korzystanie z dokumentacji

Dziękujemy za zakup urządzenia firmy Brother! Zapoznanie się z dokumentacją pozwoli na optymalne wykorzystanie urządzenia.

Symbole i konwencje użyte w dokumentacji

W dokumentacji zostały użyte poniższe symbole oraz konwencje.

Wytłuszczenie	Druk wytłuszczony oznacza przyciski na panelu sterowania urządzenia lub na ekranie komputera.
<i>Kursywa</i>	Tekst pisany kursywą uwydatnia ważny punkt lub kieruje do pokrewnego tematu.
Courier New	Czcionką Courier New zapisane są komunikaty wyświetlane na ekranie LCD urządzenia.

OSTRZEŻENIE

OSTRZEŻENIE informuje o potencjalnie niebezpiecznej sytuacji, która może doprowadzić do śmierci lub poważnych obrażeń ciała, jeśli nie zostaną podjęte kroki w celu jej uniknięcia.

UWAGA

UWAGA informuje o potencjalnie niebezpiecznej sytuacji, która może doprowadzić do niewielkich lub umiarkowanych obrażeń ciała, jeśli nie zostaną podjęte kroki w celu jej uniknięcia.

WAŻNE

WAŻNE informuje o potencjalnie niebezpiecznej sytuacji, która może doprowadzić do uszkodzenia mienia lub utraty funkcjonalności urządzenia, jeśli nie zostaną podjęte kroki w celu jej uniknięcia.

INFORMACJA

Uwagi informują o tym, jak należy reagować w danej sytuacji, lub zawierają porady dotyczące wykonywania czynności w kontekście innych funkcji.




Te ikony ostrzegają przed porażeniem prądem elektrycznym.

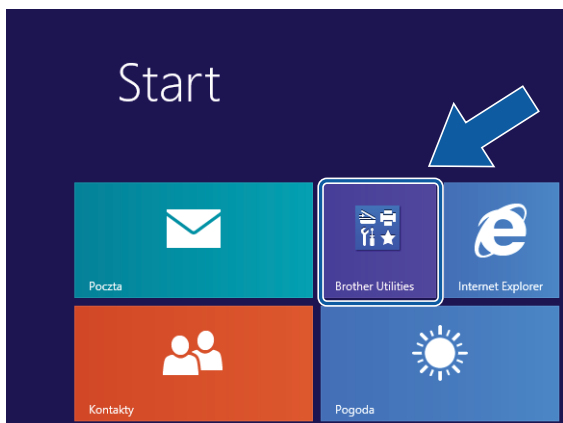
Dostęp do narzędzi Brother (Windows® 8)

W przypadku korzystania z tabletu lub komputera z systemem Windows® 8 wyboru można dokonywać, stukając w wyświetlacz lub klikając myszą.

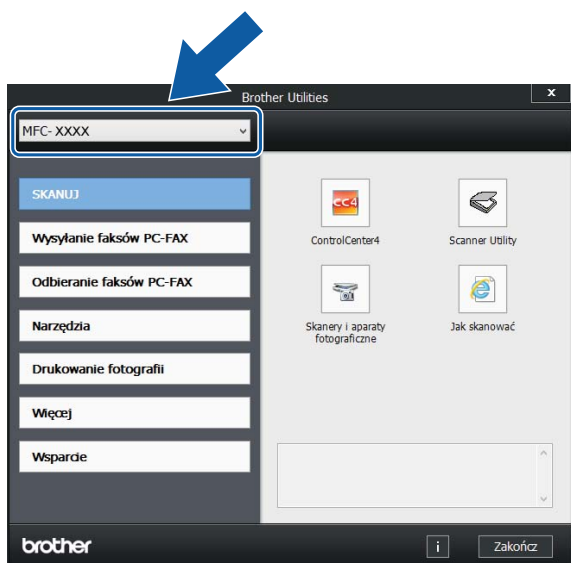
Po zainstalowaniu sterownika drukarki

pozycja  (**Brother Utilities** (Narzędzia Brother)) pojawi się na ekranie Start oraz na pulpicie.

- 1 Stuknij lub kliknij pozycję **Brother Utilities** (Narzędzia Brother) na ekranie Start lub na pulpicie.



- 2 Wybierz posiadane urządzenie.



- 3 Wybierz funkcję, która ma być używana.


Uzyskiwanie dostępu do Rozszerzonego Podręcznika Użytkownika oraz Podręczników oprogramowania i obsługi dla sieci

Niniejszy Podstawowy Podręcznik Użytkownika nie zawiera wszystkich informacji o urządzeniu, np. informacji dotyczących korzystania z zaawansowanych funkcji faksowania, kopiowania, drukowania, skanowania, funkcji PC-Fax oraz sieci. W celu zapoznania się ze szczegółowymi informacjami na temat tych operacji należy przeczytać następujące instrukcje: **Rozszerzony Podręcznik Użytkownika** oraz **Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci** w formacie HTML na płycie CD-ROM.

Wyświetlanie podręczników użytkownika

(Windows®)

(Windows® XP/Windows Vista®/
Windows® 7/Windows Server® 2003/
Windows Server® 2008/
Windows Server® 2008 R2)

 (**Start**), **Wszystkie programy**, wybierz pozycję **Brother, MFC-XXXX** (gdzie XXXX oznacza nazwę modelu) z listy programów, a następnie wybierz pozycję **Podręczniki użytkownika**.

(Windows® 8/Windows Server® 2012)

Kliknij  (**Brother Utilities** (Narzędzia

Brother)), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę używanego modelu (jeśli nie jest już zaznaczona). Kliknij pozycję **Wsparcie** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij pozycję **Podręczniki użytkownika**.

Jeśli oprogramowanie nie zostało zainstalowane, dokumentację można znaleźć na płycie CD-ROM, postępując zgodnie z następującymi instrukcjami:

- 1 Włącz komputer. Włóż płytę CD-ROM z oprogramowaniem Brother do napędu CD-ROM.

INFORMACJA

Jeśli ekran Brother nie zostanie wyświetlony, przejdź do pozycji **Komputer** lub **Mój komputer**. (W przypadku systemu Windows® 8 oraz Windows Server® 2012: Kliknij



(Eksplorator plików) na pasku

zadań, a następnie przejdź do pozycji **Komputer**). Kliknij dwukrotnie ikonę płyty CD-ROM, a następnie kliknij dwukrotnie plik **start.exe**.

- 2 Jeśli wyświetlony zostanie ekran z nazwami modeli, kliknij nazwę posiadanego modelu urządzenia.
- 3 Jeśli wyświetlony zostanie ekran wyboru języka, kliknij swój język. Zostanie wyświetlone **Górne menu** płyty CD-ROM.



- 4 Kliknij pozycję **Podręczniki użytkownika**.
- 5 Kliknij pozycję **Dokumenty w formacie PDF/HTML**. Jeśli zostanie wyświetlony ekran kraju, wybierz swój kraj. Po wyświetleniu listy podręczników użytkownika wybierz podręcznik, który chcesz przeczytać.

(Macintosh)

- 1 Włącz komputer Macintosh. Włóż płytę CD-ROM z oprogramowaniem Brother do napędu CD-ROM. Zostanie wyświetlone poniższe okno.



- 2 Kliknij dwukrotnie ikonę **User's Guides** (Podręczniki użytkownika).
- 3 Wybierz model urządzenia oraz język (w razie potrzeby).
- 4 Kliknij ikonę **User's Guides** (Podręczniki użytkownika). Jeśli zostanie wyświetlony ekran kraju, wybierz swój kraj.
- 5 Po wyświetleniu listy podręczników użytkownika wybierz podręcznik, który chcesz przeczytać.

Wyszukiwanie instrukcji skanowania

Istnieje kilka sposobów skanowania dokumentów. Instrukcje można znaleźć w następujący sposób:

Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci

- *Skanowanie*
- *ControlCenter*

Instrukcje dla aplikacji Nuance™

PaperPort™ 12SE

(Windows®)

- Pełne instrukcje dla programu Nuance™ PaperPort™ 12SE można wyświetlić, korzystając z sekcji Pomoc w aplikacji PaperPort™ 12SE.

Podręcznik użytkownika programu

Presto! PageManager

(Macintosh)

INFORMACJA

Przed rozpoczęciem użytkowania należy pobrać i zainstalować program Presto! PageManager. Aby uzyskać dodatkowe informacje, patrz *Dostęp do pomocy technicznej Brother (Macintosh)*
➤➤ strona 5.

- Pełny podręcznik użytkownika programu Presto! PageManager można wyświetlić, korzystając z sekcji Pomoc w aplikacji Presto! PageManager.

Wyszukiwanie instrukcji konfiguracji sieci

Urządzenie można podłączyć do sieci bezprzewodowej.

- Instrukcje konfiguracji podstawowej (➤➤ Podręcznik szybkiej obsługi).
- Jeśli bezprzewodowy punkt dostępu lub router obsługuje technologię Wi-Fi Protected Setup™ lub AOSS™ (➤➤ Podręcznik szybkiej obsługi).
- Dodatkowe informacje dotyczące konfiguracji sieci (➤➤ Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci).

Dostęp do podręczników zaawansowanych funkcji

Te podręczniki można wyświetlić i pobrać ze strony Brother Solutions Center pod adresem <http://solutions.brother.com/>.

Kliknij pozycję **Podręczniki** na stronie używanego modelu, aby pobrać dokumentację.

Przewodnik AirPrint

Ten podręcznik zawiera informacje dotyczące korzystania z funkcji AirPrint do drukowania na urządzeniu Brother z systemu OS X v10.7.x, 10.8.x oraz z urządzeń iPhone, iPod touch, iPad i z innych urządzeń z systemem iOS bez instalowania sterownika drukarki.

Przewodnik Google Cloud Print

Ten podręcznik zawiera szczegółowe informacje dotyczące sposobu korzystania z usług Google Cloud Print™ w celu drukowania za pośrednictwem Internetu.

Dostęp do pomocy technicznej Brother (Windows®)

Wszystkie wymagane informacje kontaktowe, umożliwiające na przykład skontaktowanie się z pomocą techniczną przez Internet (Brother Solutions Center), można znaleźć na płycie CD-ROM.

- Kliknij pozycję **Pomoc techniczna Brother** w **Górnym menu**. Zostanie wyświetlony poniższy ekran.



- Aby przejść do strony internetowej producenta (<http://www.brother.com/>), kliknij pozycję **Strona Domowa firmy Brother**.
- Aby przejść do strony zawierającej najnowsze wiadomości i informacje o produktach (<http://solutions.brother.com/>), kliknij pozycję **Brother Solutions Center**.
- Aby przejść do strony zawierającej informacje o oryginalnych materiałach eksploatacyjnych Brother (<http://www.brother.com/original/>), kliknij pozycję **Materiały eksploatacyjne**.
- Aby przejść do strony internetowej Brother CreativeCenter (<http://www.brother.com/creativecenter/>) w celu pobrania BEZPŁATNYCH projektów fotograficznych i plików przeznaczonych do wydruku, kliknij **Brother CreativeCenter**.
- Aby powrócić do menu głównego, kliknij przycisk **Wstecz**. Aby zakończyć, kliknij przycisk **Zakończ**.

Dostęp do pomocy technicznej Brother (Macintosh)

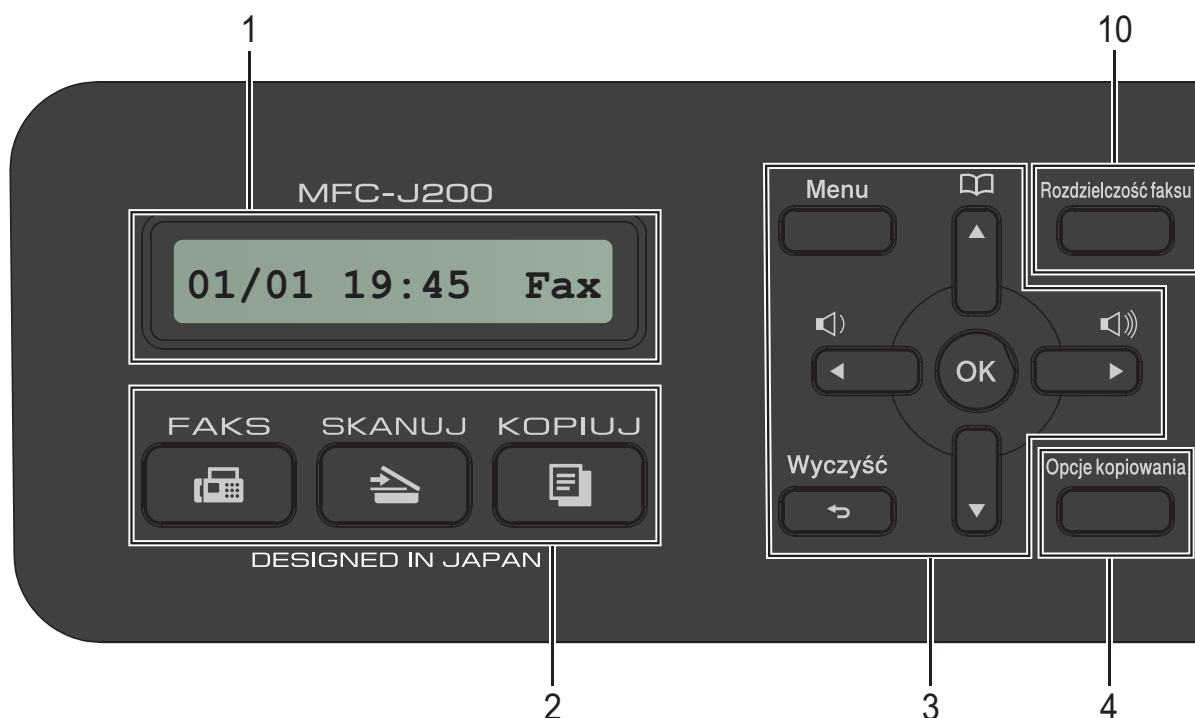
Wszystkie wymagane informacje kontaktowe, umożliwiające na przykład skontaktowanie się z pomocą techniczną przez Internet (Brother Solutions Center), można znaleźć na płycie CD-ROM.

- Dwukrotnie kliknij ikonę **Brother Support** (Pomoc techniczna Brother). Zostanie wyświetlony poniższy ekran.



- Aby pobrać i zainstalować program Presto! PageManager, kliknij pozycję **Presto! PageManager**.
- Aby zarejestrować urządzenie na stronie rejestracji produktów firmy Brother (<http://www.brother.com/registration/>), kliknij pozycję **On-Line Registration** (Rejestracja online).
- Aby przejść do strony zawierającej najnowsze wiadomości i informacje o produktach (<http://solutions.brother.com/>), kliknij pozycję **Brother Solutions Center**.
- Aby przejść do strony zawierającej informacje o oryginalnych materiałach eksploatacyjnych Brother (<http://www.brother.com/original/>), kliknij pozycję **Supplies Information** (Materiały eksploatacyjne).

Panel sterowania – informacje ogólne



1 LCD (wyświetlacz ciekłokrystaliczny)

Wyświetla na wyświetlaczu komunikaty, które ułatwiają ustawianie i użytkowanie urządzenia.

2 Przyciski wyboru trybu:

- **FAKS**
Umożliwia dostęp do trybu faksu.
- **SKANUJ**
Umożliwia dostęp do trybu skanowania.
- **KOPIUJ**
Umożliwia dostęp do trybu kopiowania.

3 Przyciski menu:

- **◀ ▶**
Podczas bezczynności urządzenia można za pomocą przycisków ustawić odpowiedni poziom głośności dzwonienia.
- **📖**
▲
Pozwala na zapisywanie, wyszukiwanie i wybieranie numerów zapisanych w pamięci.
- **◀ lub ▶**
Naciśnij przycisk ◀ lub ▶, aby przesunąć zaznaczony obszar w prawo lub w lewo na wyświetlaczu LCD.

■ ▲ lub ▼

Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby przewijać poszczególne menu i opcje.

■ Menu

Dostęp do menu głównego.

■ Wyczyść

Naciśnij, aby usunąć znaki lub powrócić do poprzedniego menu.

■ OK

Pozwala na wybór ustawienia.

4 Opcje kopiowania

Ustawienia kopiowania można tymczasowo zmienić w trybie kopiowania.

5 Przyciski telefonu:

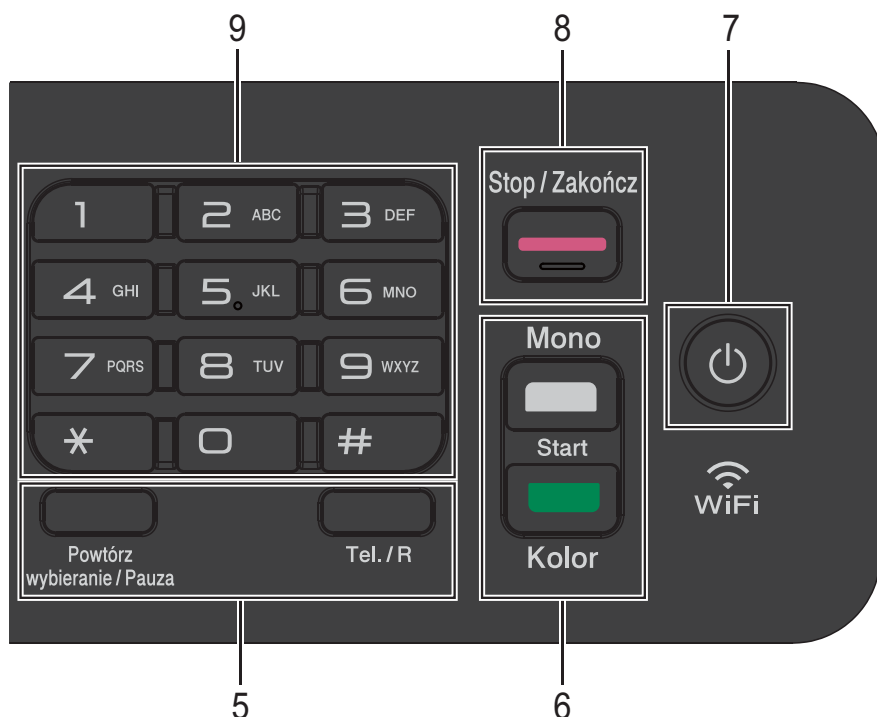
■ Powtórz wybieranie/Pauza

Umożliwia ponowne wybranie ostatniego numeru. Wstawia również pauzę przy wybieraniu numeru.

■ Tel./R

Ten przycisk umożliwia rozmowę telefoniczną po podniesieniu zewnętrznej słuchawki podczas dzwonka F/T (szybki podwójny dzwonek).

W przypadku podłączenia do centrali PBX za pomocą tego przycisku można także uzyskać dostęp do linii zewnętrznej lub przekierować połączenie na inny numer wewnętrzny.



6 Przyciski startu:

■ Start Mono


Umożliwia wysyłanie faksu i wykonywanie kopii monochromatycznych. Umożliwia także skanowanie (w kolorze lub w trybie monochromatycznym, w zależności od ustawień skanowania w programie ControlCenter).

■ Start Kolor


Umożliwia wysyłanie faksów i wykonywanie kopii w pełnym kolorze. Umożliwia także rozpoczęcie skanowania (w kolorze lub w trybie monochromatycznym, w zależności od ustawień skanowania w oprogramowaniu ControlCenter).

7 Włącznik/wyłącznik zasilania

Naciśnij przycisk , aby włączyć urządzenie.

Naciśnij i przytrzymaj przycisk , aby wyłączyć urządzenie. Na ekranie LCD będzie wyświetlany przez kilka sekund komunikat *Wyłączanie*, a następnie wyświetlacz zostanie wyłączony.

Jeśli podłączony jest telefon zewnętrzny lub automat zgłoszeniowy, urządzenia te są zawsze dostępne.

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

8 Stop/Zakończ

Zatrzymuje operację lub pozwala na wyjście z menu.

9 Klawiatura

Klawiatura umożliwia wybieranie numerów telefonów i faksów oraz wprowadzanie informacji do urządzenia.

10 Rozdzielczość faksu

Rozdzielczość wysydanego faksu można tymczasowo zmienić.

Operacje podstawowe

Aby zmienić ustawienia urządzenia, należy wykonać poniższe czynności. W tym przykładzie zmieniono ustawienie trybu odbioru z **Tylko fx** na **Fax/tel**.

1 Naciśnij przycisk  (**FAKS**).

2 Naciśnij przyciski **Menu**, **3**, **1**, **1**.

Tylko fx

Wybierz ▲▼ & OK

3 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję **Fax/tel**.

Fax/tel

4 Naciśnij przycisk **OK**.

Akceptacja

INFORMACJA



Naciśnij przycisk **Wyczyść**, aby powrócić do poprzedniego poziomu.

5 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Ustawienia głośności

Głośność dzwonienia

Dostępnych jest wiele poziomów głośności dzwonienia, od **głośno** do **wył**.

Kiedy urządzenie nie pracuje, naciśnij przycisk  lub , aby wyregulować poziom głośności dzwonka. Na wyświetlaczu LCD jest wyświetlane bieżące ustawienie. Każde naciśnięcie przycisku spowoduje zmianę poziomu głośności dzwonka. Nowe ustawienie urządzenia będzie obowiązywać do czasu wprowadzenia kolejnej zmiany.

Głośność można także zmienić za pomocą menu, postępując zgodnie z poniższą instrukcją.

Ustawienie głośności dzwonienia

1 Naciśnij przycisk **Menu**, **2**, **4**, **1**.

2 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję **cicho**, **średnio**, **głośno** lub **wył**.
Naciśnij przycisk **OK**.

3 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Głośność sygnalizatora

Jeśli sygnalizator jest włączony, urządzenie będzie generować sygnał po każdym naciśnięciu przycisku, popełnieniu błędu oraz po wysłaniu lub odebraniu faksu.

Dostępnych jest wiele poziomów głośności.

- 1 Naciśnij przyciski **Menu**, **2**, **4**, **2**.
- 2 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję *cicho*, *średnio*, *głośno* lub *wył.*
Naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Głośność głośnika

Dostępnych jest wiele poziomów głośności głośnika.

- 1 Naciśnij przyciski **Menu**, **2**, **4**, **3**.
- 2 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję *cicho*, *średnio*, *głośno* lub *wył.*
Naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Ekran LCD

Kontrast wyświetlacza LCD

Aby otrzymać ostrzejszy i bardziej wyraźny obraz na wyświetlaczu LCD, można dostosować jego kontrast. W przypadku trudności z odczytaniem informacji wyświetlanych na wyświetlaczu LCD spróbuj zmienić ustawienia kontrastu.

- 1 Naciśnij przyciski **Menu**, **2**, **5**.
- 2 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję *jasny* lub *ciemny*.
Naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

2

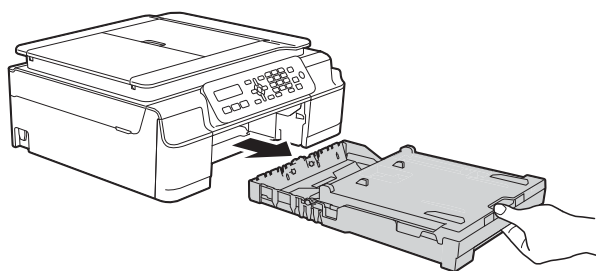
Ładowanie papieru

Ładowanie papieru i innych nośników druku

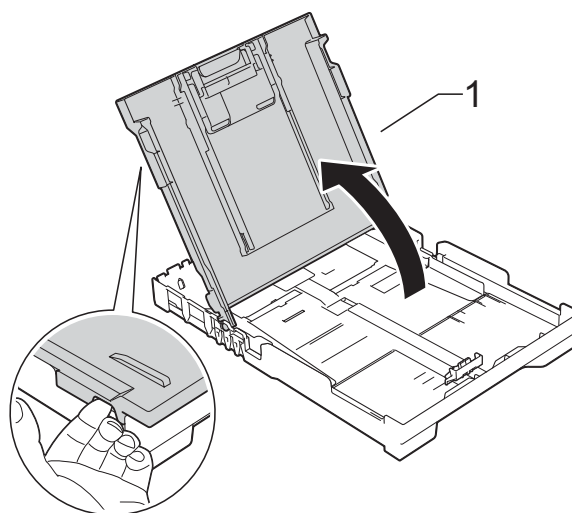
Na tacy papieru jednocześnie umieszczaj papier tylko jednego rozmiaru i typu.

(Aby uzyskać dodatkowe informacje dotyczące rozmiaru, gramatury i grubości papieru, patrz *Wybór prawidłowego nośnika druku* >> strona 18).

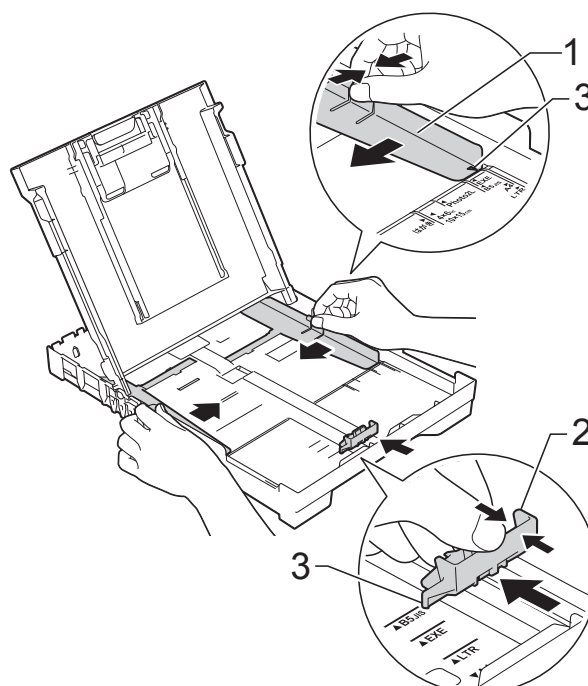
- 1 Wyciągnij całkowicie tacę papieru z urządzenia.



- 2 Podnieś pokrywę tacy wyjściowej papieru (1).

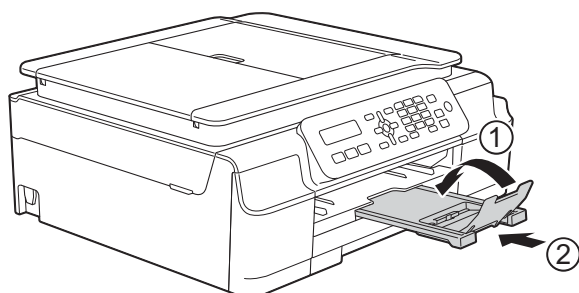


- 3 Delikatnie naciśnij i przesuwaj prowadnice szerokości papieru (1), a następnie prowadnicę długości papieru (2), aby dostosować je do rozmiaru papieru. Sprawdź, czy trójkątne oznaczenia (3) na prowadnicach szerokości papieru (1) i na prowadnicy długości papieru (2) są wyrównane z oznaczeniami rozmiaru używanego papieru.



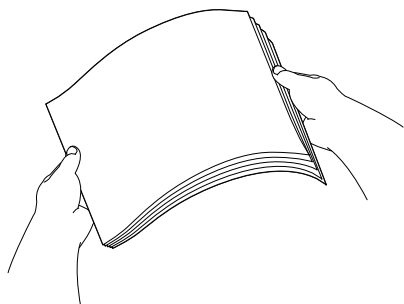
INFORMACJA

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



- Podczas ładowania do tacy papieru o innym rozmiarze wymagana jest jednoczesna zmiana ustawienia Rozm. papieru w menu urządzenia. (Patrz *Rozmiar papieru* >> strona 16).

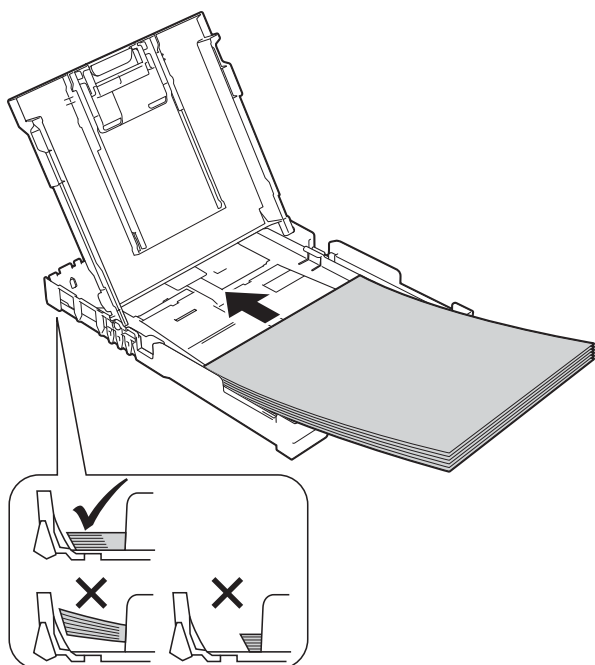
- 4 Dokładnie przekartkuj stos papieru, aby zapobiec blokowaniu i niewłaściwemu podawaniu.



INFORMACJA

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

- 5 Delikatnie włóż papier do tacy papieru stroną do drukowania w dół i górną krawędzią do przodu. Sprawdź, czy papier leży płasko w podajniku.



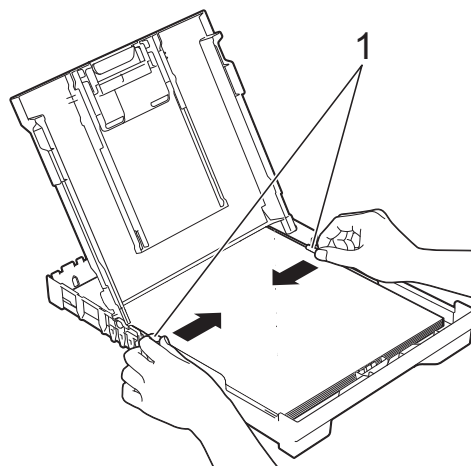
WAŻNE

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

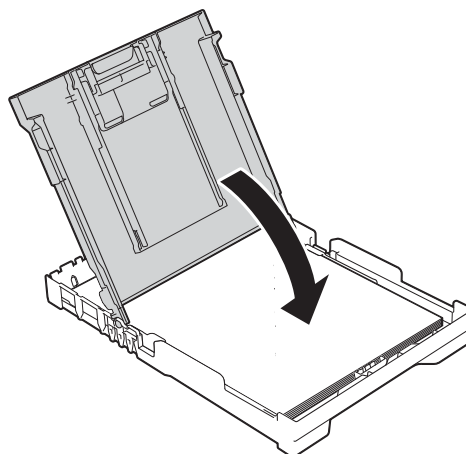
INFORMACJA

Aby dodać papier przed opróżnieniem tacy, wyjmij papier z tacy i połącz go z dodawanym papierem. Przed umieszczeniem papieru na tacy zawsze przekartkuj stos papieru. Dodanie papieru bez przekartkowania stosu może spowodować, że urządzenie będzie podawało wiele arkuszy jednocześnie.

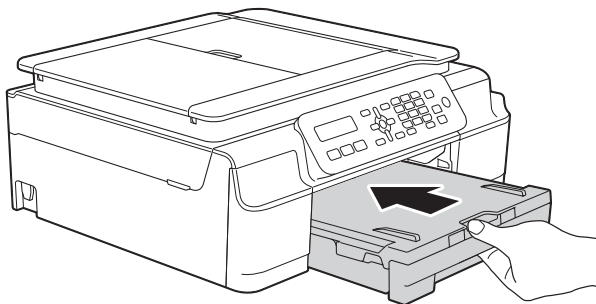
- 6 Delikatnie wyreguluj prowadnice szerokości papieru (1), aby dopasować je do papieru. Upewnij się, że prowadnice szerokości papieru dotykają lekko brzegów papieru.



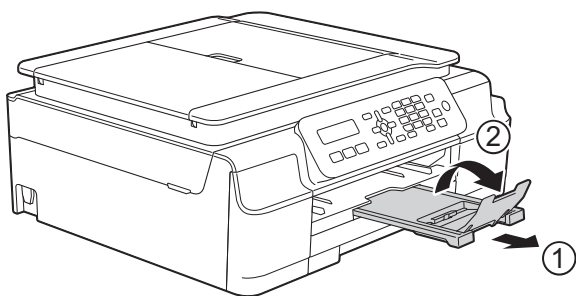
- 7 Zamknij pokrywę tacy wyjściowej papieru.



- 8 Powoli i zdecydowanie wsuń całą tacę papieru do urządzenia.



- 9 Trzymając tacę papieru, wyciągaj podporę papieru (1) aż do zablokowania w odpowiednim miejscu, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru (2).



Ładowanie kopert

Koperty

- Należy używać kopert o gramaturze od 80 do 95 g/m².
- Niektóre koperty wymagają zmiany ustawień parametrów marginesów w aplikacji. Przed rozpoczęciem drukowania na wielu kopertach wykonaj wydruk testowy.

WAŻNE

NIE należy używać następujących typów kopert, ponieważ nie będą podawane prawidłowo:

- Niezbyt sztywnych, o luźnej konstrukcji.
- Z okienkami.
- Wytlaczanych (z wypukłym napisem).
- Z zapięciami lub zszywkami.
- Z nadrukiem od wewnątrz.

Z klejem	Z podwójnym skrzydełkiem

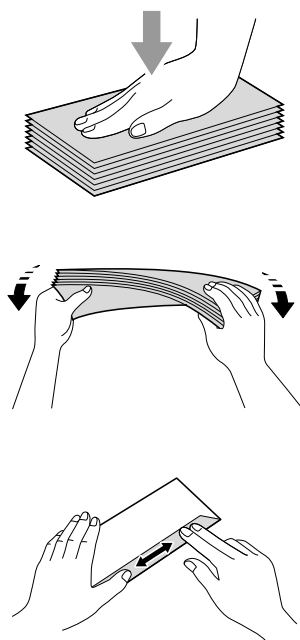
Niekiedy mogą występować problemy z podawaniem papieru spowodowane grubością, rozmiarem i kształtem skrzydełka używanej koperty.

Ładowanie kopert

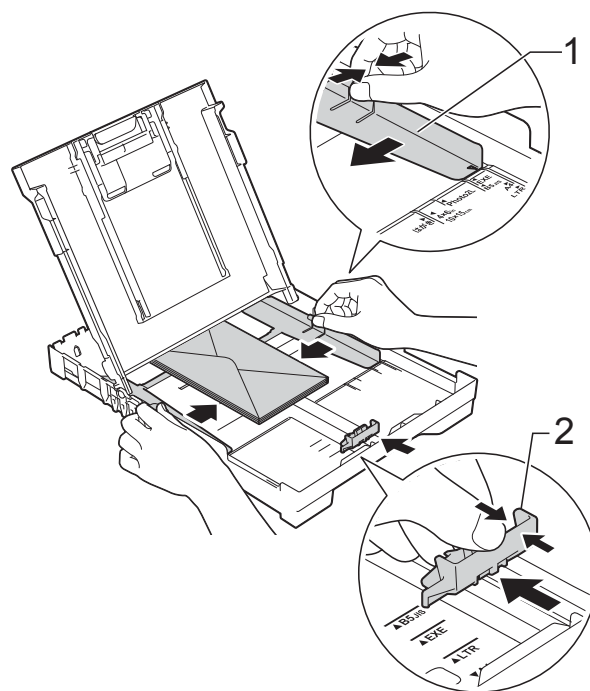
- 1 Przed załadowaniem kopert dociśnij ich narożniki i krawędzie, aby maksymalnie je spłaszczyć.

WAŻNE

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

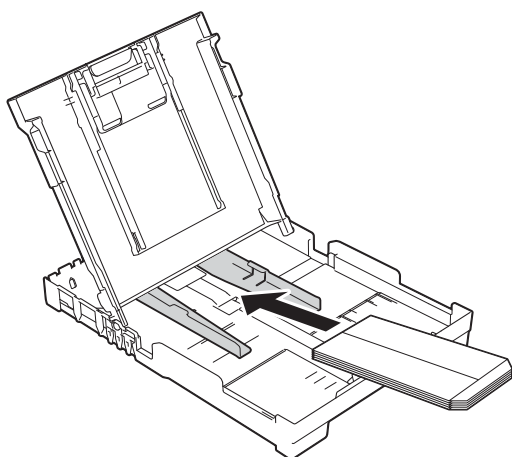


- 2 Umieść koperty na tacy papieru stroną adresową skierowaną do dołu. Jeśli skrzydełka koperty znajdują się na dłuższej krawędzi, załaduj koperty ze skrzydełkami po lewej stronie w sposób przedstawiony na ilustracji. Delikatnie naciśnij i przesunь prowadnicę szerokości papieru (1) oraz prowadnicę długości papieru (2), aby dostosować je do rozmiaru kopert.



W przypadku problemów z drukowaniem na kopertach ze skrzydełkiem na krótszej krawędzi wypróbuj poniższą metodę:

- 1 Otwórz skrzydełko koperty.
- 2 Umieść kopertę na tacy papieru stroną adresową skierowaną w dół, tak aby jej skrzydełko znajdowało się w pozycji przedstawionej na ilustracji.



- 3 Wybierz pozycję **Druk odwrócony** (Windows®) lub **Reverse page orientation** (Odwrócona orientacja strony) (Macintosh) w oknie dialogowym sterownika drukarki, a następnie dostosuj rozmiar i marginesy w aplikacji. (►► Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.)

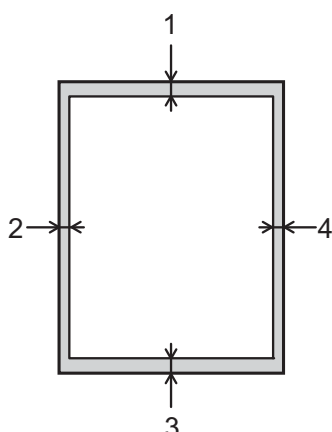
Obszar, w którym nie można drukować

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

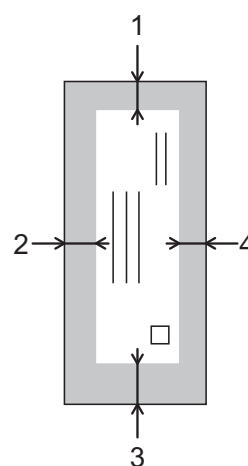
(►► Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.)

2

Arkusze cięte



Koperty



	Góra (1)	Lewa strona (2)	Dół (3)	Prawa strona (4)
Arkusze cięte	3 mm	3 mm	3 mm	3 mm
Koperty	22 mm	3 mm	22 mm	3 mm

INFORMACJA

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

Ustawienia papieru

Typ papieru

Aby uzyskać optymalną jakość wydruku, ustaw odpowiednio typ papieru używanego w urządzeniu.

- 1 Naciśnij przyciski **Menu**, **2**, **2**.
- 2 Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać pozycję **Papier zwykły**, **Papier inkjet**, **Brother BP71**, **Inny błyszczący** lub **Folia**. Naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

INFORMACJA

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

Rozmiar papieru

Do drukowania kopii można użyć papieru w następujących rozmiarach: A4, A5, Fotografie (10 × 15 cm) oraz Letter. Do drukowania faksów można użyć papieru o następujących rozmiarach: A4 i Letter. W przypadku załadowania do urządzenia papieru o innym rozmiarze wymagana jest również zmiana ustawienia **Rozm. papieru**, aby urządzenie mogło zmieścić przychodzące fakсы na stronie.

- 1 Naciśnij przyciski **Menu**, **2**, **3**.
- 2 Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać pozycję **A4**, **A5**, **10x15cm** lub **letter**. Naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Akceptowany papier i inne nośniki druku

Na jakość druku może wpływać typ papieru używanego w urządzeniu.

Aby uzyskać optymalną jakość wydruku dla wybranych ustawień, należy zawsze ustawiać typ papieru na taki, jaki znajduje się na tacy.

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

Przed kupnem większej partii zalecamy sprawdzenie danego typu papieru.

Aby uzyskać najlepsze rezultaty, używaj papieru Brother.

- Podczas drukowania na papierze do drukarek atramentowych (papierze powlekanym), foliach i papierze błyszczącym należy pamiętać o wybraniu odpowiedniego nośnika druku na karcie **Ustawienia Podstawowe** sterownika drukarki lub w ustawieniu typu papieru w menu urządzenia.

(Patrz *Typ papieru* ►► strona 16).

- Podczas drukowania na papierze fotograficznym Brother na tacę należy załadować dodatkowy arkusz tego samego papieru fotograficznego. Dodatkowy arkusz przeznaczony do tego celu znajduje się w opakowaniu papieru.
- W przypadku używania folii lub papieru fotograficznego pojedynczy arkusz należy wyjmować bardzo szybko, co pozwoli zapobiec rozmazywaniu atramentu i zacięciom.
- Unikaj kontaktu z powierzchnią wydruku zaraz po wydrukowaniu; może być ona jeszcze wilgotna i popłamić palce.

Zalecane nośniki druku

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

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

W przypadku drukowania na foliach zalecamy stosowanie nośnika Folia transparentna 3M.

Papier Brother

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

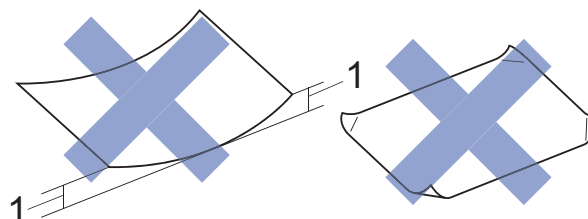
Przechowywanie i używanie nośników druku

- 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. Umieść papier fotograficzny błyszczącą stroną skierowaną do dołu.
- Należy unikać dotykania folii z którejkolwiek strony, ponieważ folie łatwo absorbują wodę i pot. Może to powodować obniżenie jakości wydruku. Folie przeznaczone do drukarek/kopiarek laserowych mogą spowodować poplamienie następnego dokumentu. Należy używać wyłącznie materiałów przeznaczonych dla drukarek atramentowych.

WAŻNE

NIE należy używać papieru:

- Uszkodzonego, zwijającego się, sfałdowanego lub o nietypowych kształtach



1 Zagięcie krawędzi o długości 2 mm lub większej może spowodować zacięcie papieru.

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

Pojemność pokrywy tacy wyjściowej papieru

50 arkuszy papieru A4 o gramaturze 80 g/m².

- Folie lub papier fotograficzny należy odbierać z tacy pojedynczo, aby uniknąć rozmazywania.

Wybór prawidłowego nośnika druku

Typ i rozmiar papieru dla poszczególnych operacji

Typ papieru	Rozmiar papieru		Zastosowanie		
			Faks	Kopiowanie	Drukarka
Arkusze cięte	A4	210 × 297 mm	Tak	Tak	Tak
	Letter	215,9 × 279,4 mm	Tak	Tak	Tak
	Executive	184 × 267 mm	–	–	Tak
	A5	148 × 210 mm	–	Tak	Tak
	A6	105 × 148 mm	–	–	Tak
Karty	Fotografie	10 × 15 cm	–	Tak	Tak
	Fotografie 2L	13 × 18 cm	–	–	Tak
	Karta indeksu	127 × 203 mm	–	–	Tak
Koperty	Koperta C5	162 × 229 mm	–	–	Tak
	Koperta DL	110 × 220 mm	–	–	Tak
	Com-10	105 × 241 mm	–	–	Tak
	Monarch	98 × 191 mm	–	–	Tak
Folie	A4	210 × 297 mm	–	Tak	Tak
	Letter	215,9 × 279,4 mm	–	Tak	Tak
	A5	148 × 210 mm	–	Tak	Tak

Gramatura papieru, grubość i pojemność

Typ papieru		Gramatura	Grubość	Liczba arkuszy
Arkusze cięte	Papier zwykły	64 do 120 g/m ²	0,08 do 0,15 mm	100 ¹
	Papier do drukarek atramentowych	64 do 200 g/m ²	0,08 do 0,25 mm	20
	Papier błyszczący	Do 220 g/m ²	Do 0,25 mm	20 ²
Karty	Karta fotograficzna	Do 220 g/m ²	Do 0,25 mm	20 ²
	Karta indeksu	Do 120 g/m ²	Do 0,15 mm	30
Koperty		80 do 95 g/m ²	Do 0,52 mm	10
Folie		–	–	10

¹ Do 100 arkuszy papieru 80 g/m².

² Papier BP71 (260 g/m²) jest przeznaczony specjalnie do drukarek atramentowych firmy Brother.

Sposób ładowania dokumentów

Do wysyłania faksów, wykonywania kopii lub skanowania służy podajnik ADF (automatyczny podajnik papieru) oraz szyba skanera.

Korzystanie z podajnika ADF

Do podajnika ADF można włożyć do 20 arkuszy, które następnie są pojedynczo podawane. Używaj papieru o rozmiarze i gramaturze przedstawionych w tabeli. Przed umieszczeniem papieru w podajniku ADF zawsze pamiętaj o przekartkowaniu arkuszy.

Rozmiary i gramatura dokumentów

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

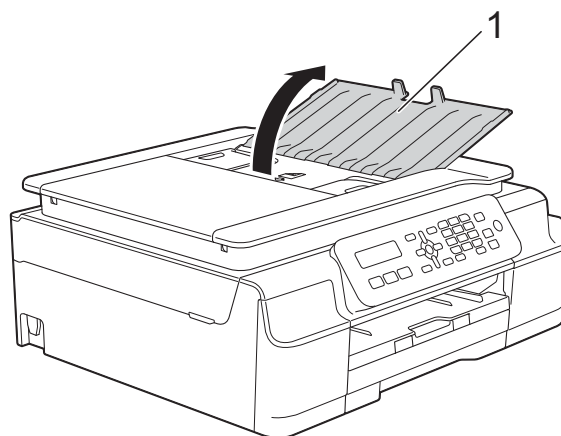
Sposób ładowania dokumentów

WAŻNE

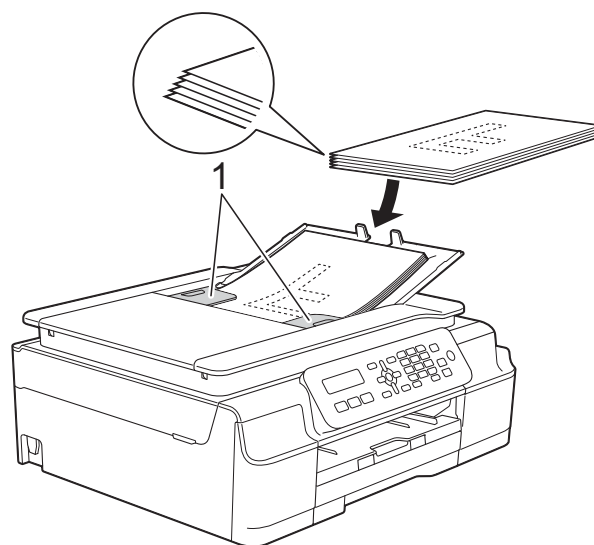
- NIE próbuj wyjmować dokumentu w trakcie jego podawania.
- NIE używaj papieru, który jest skręcony, pomarszczony, zgięty, rozerwany, zszywany, spięty spinaczem, sklejony lub oklejony taśmą.
- NIE używaj kartonu, papieru gazetowego ani tkaniny.

Upewnij się, że dokumenty napisane piórem atramentowym lub poprawione korektorem w płynie są całkowicie suche.

- 1 Rozłóż podporę dokumentów podajnika ADF (1).



- 2 Odpowiednio przekartkuj strony.
- 3 Wyreguluj prowadnice papieru (1), dopasowując je do szerokości dokumentów.

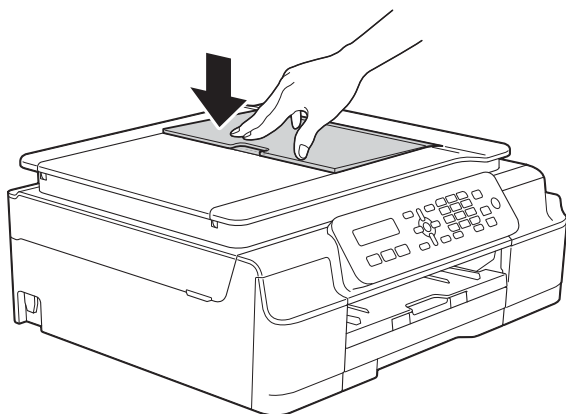


- 4 Umieść dokumenty w podajniku ADF **przednią stroną w dół i górną krawędzią do przodu**. Wkładaj dokumenty, aż dotkną rolek podawania. Na wyświetlaczu zostanie wyświetlony komunikat `Adf gotowy`.

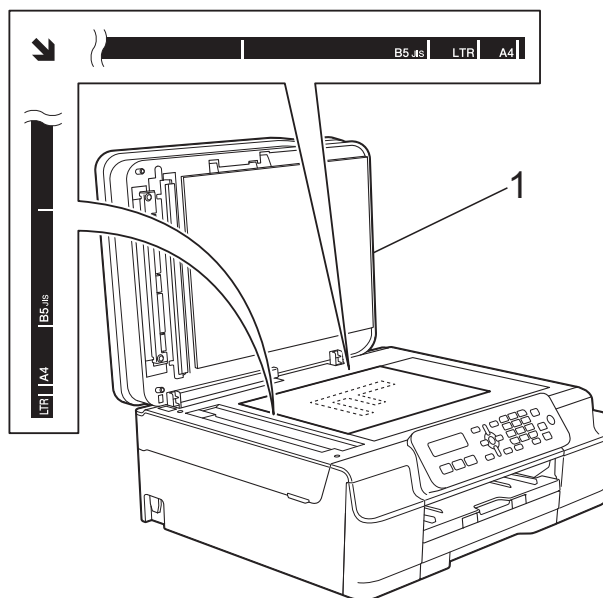
WAŻNE

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

- 5 Po użyciu podajnika ADF złóż podpórę dokumentów podajnika ADF. Naciśnij lewą górną część podpory dokumentów podajnika ADF, aby całkowicie zamknąć podajnik.



- 2 Korzystając ze wskaźników położenia dokumentu po lewej stronie i u góry, ustaw dokument w lewym górnym rogu szyby skanera stroną do skanowania skierowaną w dół.



1 pokrywa dokumentu

Korzystanie z szyby skanera

Szyby skanera można używać do faksowania, kopiowania lub skanowania pojedynczych kartek i stron książki.

Obsługiwane rozmiary dokumentów

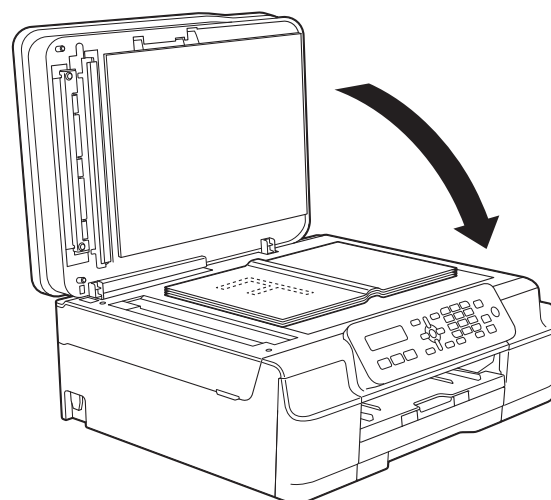
Długość:	Do 297 mm
Szerokość:	Do 215,9 mm
Ciężar:	Do 2 kg

Sposób ładowania dokumentów

INFORMACJA

Podczas korzystania z szyby skanera podajnik ADF musi być pusty.

- 1 Podnieś pokrywę dokumentu.



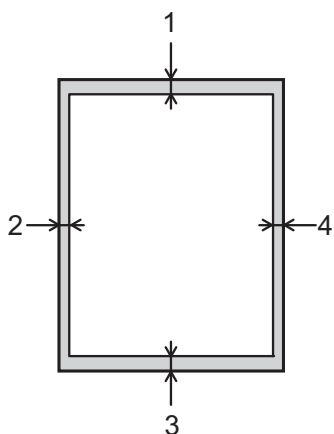
- 3 Zamknij pokrywę dokumentu.

WAŻNE

W przypadku skanowania książki lub grubego dokumentu NIE zatrzaszukaj pokrywy, ani jej nie dociskaj.

Nieskanowany obszar

Rozmiar obszaru skanowania zależy od aktualnych ustawień używanej aplikacji. Na rysunkach przedstawiono obszar, który nie jest skanowany.



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

¹ W przypadku korzystania z podajnika ADF wymiar obszaru, który nie jest skanowany, wynosi 1 mm.

Sposób wysyłania faksu

Aby wysłać faks, wykonaj poniższe czynności.

- 1 Aby załadować dokument, wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Umieść dokument w podajniku ADF zadrukowaną stroną skierowaną w dół. (Patrz *Korzystanie z podajnika ADF* >> strona 19).
 - Umieść dokument na szybie skanera stroną do wysłania skierowaną w dół. (Patrz *Korzystanie z szyby skanera* >> strona 20).

INFORMACJA

- Do wysyłania wielostronicowych faksów kolorowych należy użyć podajnika ADF.
- Jeśli podczas wysyłania faksu czarno-białego przy użyciu podajnika ADF nastąpi przepełnienie pamięci, faks zostanie wysłany w czasie rzeczywistym.
- Szyby skanera można używać do faksowania pojedynczych stron książki. Maksymalny rozmiar dokumentów to A4 lub Letter.
- Ponieważ można skanować tylko pojedyncze strony, przy wysyłaniu dokumentów wielostronicowych łatwiejsze jest korzystanie z podajnika ADF.

- 2 Naciśnij przycisk  (FAKS).

- 3 Poniższe ustawienia wysyłania faksów można zmienić.

(Podstawowy Podręcznik Użytkownika)

Aby uzyskać informacje dotyczące zmiany poniższych ustawień wysyłania faksów, patrz strony od 23 do 24.

- Rozmiar skanowania szyby skanera
- Wysyłanie faksów kolorowych
- Raport weryfikacji transmisji (konfiguracja)

(Rozszerzony Podręcznik Użytkownika)

Aby uzyskać szczegółowe informacje dotyczące wysyłania faksów oraz ustawień, patrz

(>> Rozszerzony

Podręcznik Użytkownika: *Wysyłanie faksu (tylko modele MFC)*).

- Kontrast
- Rozdzielczość faksu
- Przesyłanie faksu na koniec połączenia
- Rozsyłanie
- Transmisja w czasie rzeczywistym
- Tryb zagraniczny
- Anulowanie oczekujących zadań

- 4 Wpisz numer faksu za pomocą klawiatury, funkcji wybierania szybkiego lub wyszukiwania.

- 5 Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.

Faksowanie z podajnika ADF

- Urządzenie rozpocznie skanowanie dokumentu do wysłania.

Faksowanie z szyby skanera

- W przypadku naciśnięcia przycisku **Start Mono** urządzenie rozpocznie skanowanie pierwszej strony. Przejdź do kroku 6.
- W przypadku naciśnięcia przycisku **Start Kolor** urządzenie rozpocznie wybieranie numeru i wysyłanie dokumentu.


- 6 Kiedy na wyświetlaczu LCD zostanie wyświetlone pytanie *Następna strona?*, wykonaj jedną z następujących czynności:
- Aby wysłać pojedynczą stronę, naciśnij przycisk **2** w celu wybrania pozycji *Nie (wyb)* (lub ponownie naciśnij przycisk **Start Mono**).
Urządzenie rozpocznie wysyłanie dokumentu.
 - Aby wysłać więcej niż jedną stronę, naciśnij przycisk **1** w celu wybrania pozycji *Tak* i przejdź do kroku 7.
- 7 Połóż na szybie skanera następną stronę.
Naciśnij przycisk **OK**.
Urządzenie rozpocznie skanowanie strony. (Powtarzaj kroki 6 i 7 dla każdej kolejnej strony).
- 8 Po zeskanowaniu wszystkich stron naciśnij przycisk **2** lub **Start Mono**, aby rozpocząć.

Zatrzymywanie faksowania

Aby zatrzymać faksowanie, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Ustawienie rozmiaru skanowania szyby skanera w celu faksowania

Jeśli dokumenty są w rozmiarze Letter, należy ustawić rozmiar skanowania Letter. W przeciwnym wypadku boki faksów zostaną obcięte.

- 1 Włóż dokument.
- 2 Naciśnij przycisk  (**FAKS**).
- 3 Naciśnij przyciski **Menu**, **3**, **2**, **0**.
- 4 Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać pozycję *Letter* (lub *A4*).
Naciśnij przycisk **OK**.
- 5 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.
- 6 Wprowadź numer faksu.
- 7 Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.

INFORMACJA

To ustawienie jest dostępne tylko podczas wysyłania dokumentów z szyby skanera.

Wysyłanie faksów kolorowych

Urządzenie pozwala na wysyłanie faksów kolorowych do innych urządzeń obsługujących tę funkcję.

Faksów kolorowych nie można zapisać w pamięci urządzenia. Faksy kolorowe są wysyłane tylko w czasie rzeczywistym (nawet jeśli dla ustawienia *Nd.-czas rz.* została wybrana wartość *wył*).

Anulowanie faksu w toku

Aby anulować faks w trakcie skanowania, nawiązywania połączenia lub wysyłania, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Raport weryfikacji transmisji

Raport weryfikacji transmisji może służyć za dowód wysłania faksu. Raport zawiera nazwę nadawcy lub numer faksu, godzinę i datę transmisji, czas trwania transmisji, liczbę wysłanych stron oraz informację, czy transmisja się powiodła.

Dla raportu weryfikacji transmisji dostępnych jest kilka ustawień:

- **wł . :** Drukuje raport po wysłaniu każdego faksu.
- **wł . +obraz:** Drukuje raport po wysłaniu każdego faksu. Na raporcie jest drukowany fragment pierwszej strony faksu.
- **wył . :** Drukuje raport, jeśli wysyłanie faksu nie powiodło się z powodu błędu transmisji. **wył .** jest ustawieniem domyślnym.
- **wył . +obraz:** Drukuje raport, jeśli wysyłanie faksu nie powiodło się z powodu błędu transmisji. Na raporcie jest drukowany fragment pierwszej strony faksu.

- 1 Naciśnij przyciski **Menu, 3, 3, 1**.
- 2 Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać pozycję **wył . +obraz**, **wł .**, **wł . +obraz** lub **wył .**. Naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

INFORMACJA

- Jeśli wybrano opcję **wł . +obraz** lub **wył . +obraz**, a dla transmisji w czasie rzeczywistym wybrano opcję **wył .**, raport weryfikacji transmisji nie będzie zawierał obrazu. W przypadku wysyłania kolorowego faksu jego obraz nie pojawi się w raporcie.
(►► Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: *Transmisja w czasie rzeczywistym*).
- Po pomyślnym wysłaniu faksu obok pozycji **WYNIK** na raporcie weryfikacji transmisji pojawi się pozycja **OK**. W przypadku nieudanej próby wysłania faksu obok pozycji **WYNIK** pojawi się pozycja **BŁĄD**.

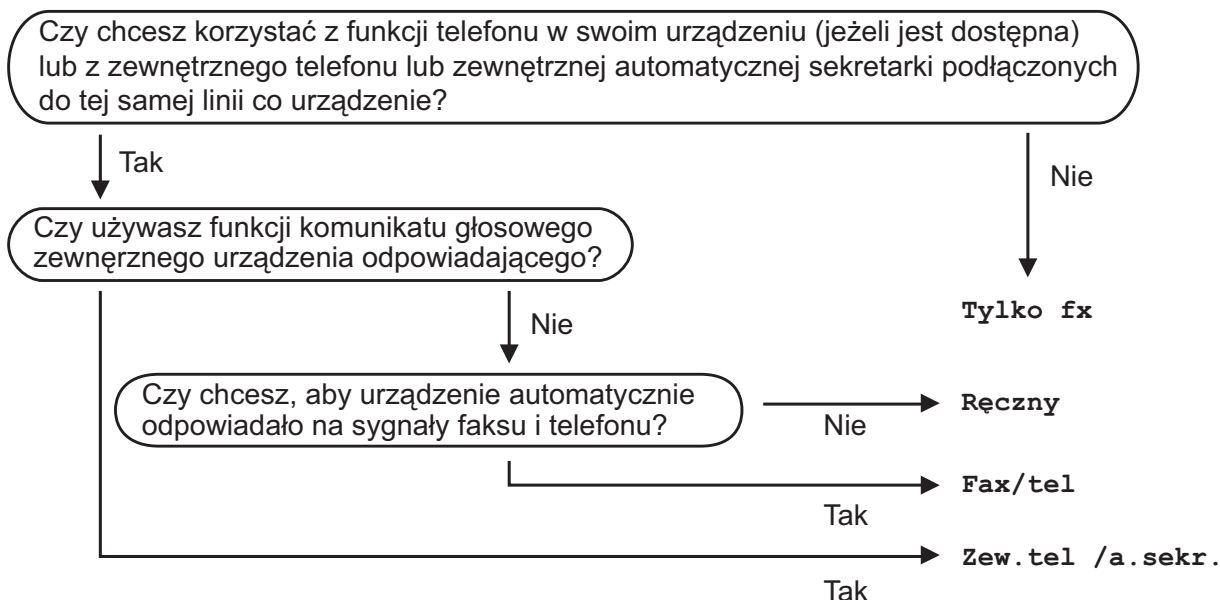
Tryby odbioru

Zależnie od używanych urządzeń zewnętrznych oraz usług telefonicznych należy wybrać właściwy tryb odbioru.


Wybieranie trybu odbioru

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

Aby uzyskać szczegółowe informacje dotyczące trybów odbioru, patrz *Korzystanie z trybów odbioru* >> strona 26.



Aby ustawić tryb odbioru, postępuj zgodnie z następującymi instrukcjami:

- 1 Naciśnij przycisk  (FAKS).
- 2 Naciśnij przyciski **Menu, 3, 1, 1**.
- 3 Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać pozycję **Tylko fx**, **Fax/tel**, **Zew.tel /a.sekr.** lub **Ręczny**.
Naciśnij przycisk **OK**.
- 4 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Korzystanie z trybów odbioru

W niektórych trybach odbioru połączenia odbierane są automatycznie (Tylko fx i Fax/tel). W niektórych przypadkach przed ustawieniem tych trybów zalecana jest zmiana liczby dzwonek. (Patrz *Liczba dzwonek* >> strona 27).

Tylko faks

Tryb Tylko fx automatycznie odpowiada na każde połączenie jako połączenie faksowe.

Faks/Tel

Tryb Fax/tel umożliwia automatyczne zarządzanie połączeniami przychodzącymi – urządzenie rozpoznaje, czy jest to połączenie głosowe, czy faks, i postępuje z nimi w następujący sposób:

- Faksy są odbierane automatycznie.
- Połączenia głosowe uruchamiają dzwonek F/T informujący o konieczności odebrania połączenia. Dzwonek F/T to dwa szybkie dzwonki generowane przez urządzenie.

W przypadku korzystania z trybu Fax/tel patrz *Czas dzwonka F/T (tylko tryb Faks/Tel)* >> strona 27 oraz *Liczba dzwonek* >> strona 27.

Ręczny

W trybie Ręczny wyłączone są wszystkie funkcje automatycznego odbierania.

Aby odebrać faks w trybie Ręczny, podnieś słuchawkę telefonu zewnętrznego. Po usłyszeniu tonów faksu (krótkie powtarzalne sygnały) naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**, a następnie przycisk **2**, aby wybrać pozycję odb. Można również skorzystać z funkcji wykrywania faksu, aby odbierać fakсы poprzez podniesienie słuchawki na tej samej linii, na której znajduje się urządzenie.

(Patrz *Wykrywanie faksu* >> strona 28).

Zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD)

W trybie Zew.tel /a.sekr. połączenia przychodzące mogą być obsługiwane przez zewnętrzne urządzenie zgłoszeniowe. Połączenia przychodzące można odbierać w jeden z następujących sposobów:

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


Aby podłączyć zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD), patrz *Podłączanie zewnętrznego urządzenia TAD (automat zgłoszeniowy)* >> strona 31.

Ustawienia trybu odbioru

Liczba dzwonek

Za pomocą funkcji Liczba dzwonek można określić, ile razy urządzenie ma wyemitować sygnał dzwonka, zanim odpowie w trybie *Tylko fx* lub *Fax/tel*. Jeśli telefony zewnętrzne lub wewnętrzne są podłączone do tej samej linii, do której jest podłączone urządzenie, wybierz maksymalną liczbę dzwonek.

(Patrz *Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego* >> strona 33 i *Wykrywanie faksu* >> strona 28).

- 1 Naciśnij przycisk  (FAKS).
- 2 Naciśnij przyciski **Menu**, **3**, **1**, **2**.
- 3 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać liczbę sygnałów powiadamiających o nadejściu połączenia przed jego odebraniem.
Naciśnij przycisk **OK**.
W przypadku wybrania opcji 00 urządzenie natychmiast odbierze połączenie, a dzwonki nie będą emitowane.
- 4 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.


Czas dzwonka F/T (tylko tryb Faks/Tel)

Gdy ktoś zadzwoni na numer urządzenia, obaj rozmówcy będą słyszeli dzwonek telefonu emitowany w normalny sposób. Liczbę dzwonek zmienia się za pomocą opcji ustawiania liczby dzwonek.

Jeśli jest to połączenie faksowe, urządzenie odbierze je. Jeśli natomiast jest to połączenie głosowe, urządzenie będzie generowało dzwonek F/T (dwa szybkie sygnały) przez czas ustawiony dla dzwonka F/T. Dzwonek F/T oznacza połączenie głosowe.

Ponieważ dzwonek F/T jest emitowany przez urządzenie, telefony wewnętrzny i zewnętrzny nie będą dzwoniły. Jednakże nadal można odebrać połączenie za pomocą dowolnego telefonu, korzystając z kodu zdalnego.

(Aby uzyskać dodatkowe informacje, patrz *Używanie kodów zdalnych* >> strona 34).

- 1 Naciśnij przycisk  (FAKS).
- 2 Naciśnij przyciski **Menu**, **3**, **1**, **3**.
- 3 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać czas, przez który urządzenie ma sygnalizować nadejście połączenia głosowego (20, 30, 40 lub 70 sekund).
Naciśnij przycisk **OK**.
- 4 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

INFORMACJA

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

Wykrywanie faksu

Jeśli dla funkcji wykrywania faksu zostało wybrane ustawienie **wł . .** :

Urządzenie będzie odbierać fakсы automatycznie, nawet w przypadku prowadzenia rozmowy. Jeśli na wyświetlaczu wyświetlany jest komunikat *Przyjm. fax* lub jeśli w słuchawce słycać dźwięk „ćwierkania”, odłóż słuchawkę. Urządzenie wykona pozostałe operacje.


Jeśli dla funkcji wykrywania faksu zostało wybrane ustawienie **wył . .** :

W przypadku odebrania połączenia faksowego przez podniesienie słuchawki, naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**, a następnie **2**, aby odebrać faks.

Jeśli połączenie zostało odebrane przy użyciu telefonu wewnętrznego lub zewnętrznego, naciśnij przyciski * **5 1**. (Patrz *Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego* >> strona 33).

INFORMACJA

- Jeśli dla tej funkcji została ustawiona wartość **wł . .**, a urządzenie nie łączy połączenia faksowego po podniesieniu słuchawki telefonu zewnętrznego lub wewnętrznego, wprowadź kod zdalnej aktywacji * **5 1**.
- Jeśli urządzenie przechwytuje fakсы wysyłane z komputera podłączonego do tej samej linii telefonicznej, wybierz dla wykrywania faksu ustawienie **wył . .**.

- 1 Naciśnij przycisk  (**FAKS**).
- 2 Naciśnij przyciski **Menu**, **3**, **1**, **4**.
- 3 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję **wł . .** (lub **wył . .**).
Naciśnij przycisk **OK**.
- 4 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Operacje głosowe

Tryb Faks/Tel

Gdy urządzenie znajduje się w trybie Faks/Tel, dzwonek F/T (podwójny dzwonek) powiadamia o nadejściu połączenia głosowego.

Jeśli jesteś przy telefonie zewnętrznym, podnieś słuchawkę telefonu, a następnie naciśnij przycisk **Tel./R**, aby odebrać połączenie.

Jeśli jesteś przy telefonie wewnętrznym, podnieś słuchawkę podczas dzwonka F/T, a następnie naciśnij **# 5 1** pomiędzy podwójnymi dzwonekami. Jeśli nikogo nie ma na linii lub rozmówca chce wysłać faks, uruchom połączenie zwrotne do urządzenia, naciskając *** 5 1**.

Usługi telefoniczne

Urządzenie obsługuje usługi telefoniczne świadczone przez niektóre firmy telekomunikacyjne.

Funkcje takie jak poczta głosowa, oczekiwanie na połączenie, usługi zgłoszeniowe, systemy alarmowe lub inne niestandardowe funkcje na linii telefonicznej mogą powodować problemy w działaniu urządzenia.

Ustawianie typu linii telefonicznej

Jeśli urządzenie zostało podłączone do linii, w której do wysyłania i odbierania faksów jest używana technologia PBX lub ISDN, konieczna jest również zmiana typu linii telefonicznej. W tym celu należy wykonać następujące czynności:

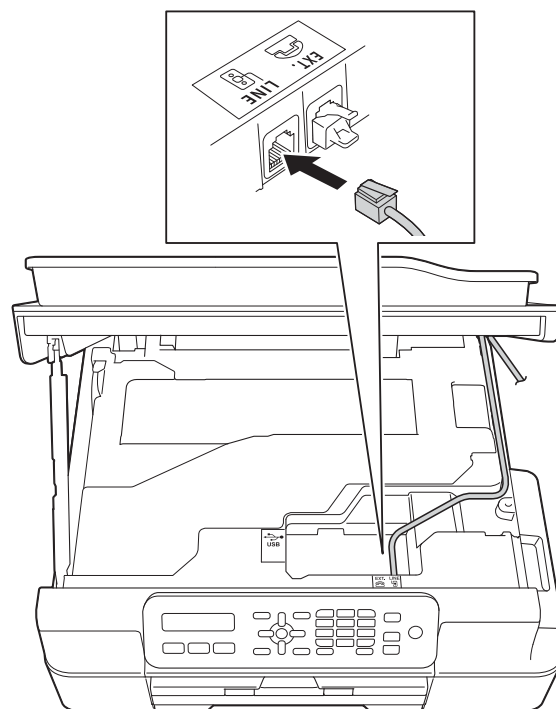
- 1 Naciśnij przyciski **Menu, 0, 5**.
- 2 Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać pozycję **Zwykła**, **PBX** lub **ISDN**. Naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

PBX i TRANSFER

W urządzeniu wstępnie ustawiona jest opcja **Zwykła**, która umożliwia łączenie ze standardową linią PSTN (publiczna sieć telefoniczna). Jednak w wielu biurach używa się centralnych systemów telefonicznych lub central telefonicznych (PBX). Urządzenie można podłączyć do większości typów systemów PBX. Funkcja oddzwaniania w urządzeniu obsługuje wyłącznie tryb TBR. Tryb TBR działa w większości systemów PBX, umożliwiając dostęp do linii zewnętrznej lub przekazywanie połączeń do innych telefonów wewnętrznych. Funkcja jest uruchamiana po naciśnięciu przycisku **Tel./R** na panelu sterowania.

INFORMACJA

Naciśnięcie przycisku **Tel./R** można zaprogramować jako część numeru zapisanego w lokalizacji wybierania szybkiego. Programując numer wybierania szybkiego, w pierwszej kolejności naciśnij przycisk **Tel./R** (na wyświetlaczu LCD zostanie wyświetlony symbol „!”), a następnie wprowadź numer telefonu. W takiej sytuacji nie ma potrzeby naciśnięcia przycisku **Tel./R** przed każdym wybieraniem za pomocą lokalizacji wybierania szybkiego. (Patrz *Zapisywanie numerów* ►► strona 36). Jeśli jednak typ linii telefonicznej w urządzeniu nie jest ustawiony jako PBX, nie jest możliwe korzystanie z lokalizacji wybierania szybkiego zawierającej przycisk **Tel./R**.



Protokół VoIP (Voice over Internet Protocol)

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)* (patrz *Zakłócenia linii telefonicznej / VoIP* ►► strona 87).

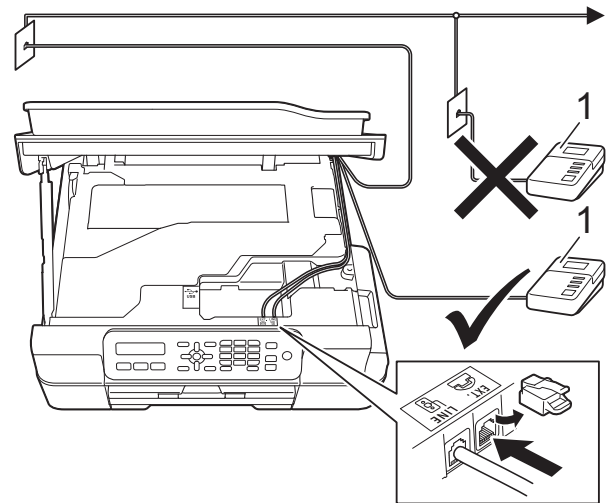
Podłączanie zewnętrznego urządzenia TAD (automat zgłoszeniowy)

Istnieje możliwość podłączenia zewnętrznego automatu zgłoszeniowego. Jeśli jednak **zewnętrzny** automat zgłoszeniowy jest podłączony do tej samej linii telefonicznej, co urządzenie, będzie on odbierał wszystkie połączenia, a urządzenie będzie wykrywało sygnały połączeń faksowych (CNG). W przypadku zarejestrowania takiego sygnału urządzenie przejmie połączenie i odbierze faks. Jeśli tony CNG nie wystąpią, urządzenie zezwoli automatu TAD na kontynuację odtwarzania wiadomości wychodzącej, aby dzwoniący mógł zostawić swoją wiadomość głosową.

Automat TAD musi odpowiedzieć w czasie trwania czterech dzwonek (zalecane ustawienie to dwa dzwonki). Urządzenie nie może rejestrować tonów CNG, dopóki automat TAD nie odbierze połączenia; przy czterech dzwonekach pozostaje tylko 8 do 10 sekund tonów CNG, podczas których musi zostać uzgodniony protokół transmisji faksu. Upewnij się, że zawarte w tym podręczniku instrukcje dotyczące nagrywania wiadomości wychodzącej są dokładnie przestrzegane. Nie zalecamy stosowania funkcji ograniczania kosztów połączeń w zewnętrznym automacie zgłoszeniowym, jeśli przekracza pięć dzwonek.

INFORMACJA

Jeśli nie można odebrać wszystkich faksów, skróć ustawienie liczby dzwonek w zewnętrznym automacie TAD.



1 TAD

Gdy automat TAD odbiera połączenie, na wyświetlaczu LCD jest wyświetlany komunikat Telefon.

WAŻNE

NIE podłączaj automatu TAD w innym miejscu tej samej linii telefonicznej.

Ustawienia połączeń

Zewnętrzny automat TAD musi zostać podłączony w sposób pokazany na poprzedniej ilustracji.

- 1 Włóż obie ręce pod plastikowe zakładki po obu stronach urządzenia i podnieś pokrywę skanera do położenia otwartego.
- 2 Ostrożnie umieść przewód linii telefonicznej w kanale kablowym i wyprowadź z tyłu urządzenia.
- 3 Podnieś pokrywę skanera, aby zwolnić blokadę. Lekko naciśnij podporę pokrywy skanera i zamknij pokrywę skanera obiema rękami.
- 4 Ustaw zewnętrzny automat TAD na jeden lub dwa dzwonki. (Ustawienie liczby dzwonek w urządzeniu nie ma zastosowania do automatu).

- 5 Nagraj wiadomość na zewnętrzny automat TAD.
- 6 Ustaw automat TAD na odpowiadanie na połączenia.
- 7 Ustaw tryb odbioru na `Zew.tel /a.sekr.` (Patrz *Wybieranie trybu odbioru* >> strona 25).

Nagrywanie wiadomości wychodzącej (OGM) na zewnętrznym automacie TAD

Podczas nagrywania tej wiadomości ważna jest synchronizacja czasowa.

- 1 Nagraj 5 sekund ciszy na początku wiadomości. (Dzięki temu urządzenie zyskuje czas na nasłuchiwanie tonów CNG transmisji automatycznej, zanim przestaną być nadawane).
- 2 Ogranicz czas trwania wiadomości do 20 sekund.

INFORMACJA

Zalecamy rozpoczęcie wiadomości wychodzącej od nagrania 5 sekund ciszy, ponieważ urządzenie może nie rozpoznać tonów faksu, jeśli będzie słychać głos. Można spróbować pominąć nagranie ciszy, ale jeśli w urządzeniu występują problemy z odbieraniem, należy ponownie nagrać wiadomość wychodzącą zawierającą ciszę.

Połączenia wieloliniowe (PBX)

Zalecamy, aby podłączenie urządzenia zlecić firmie, która instalowała centralę PBX. W przypadku systemu wieloliniowego zalecane jest, aby monter podłączył urządzenie do ostatniej linii w systemie. Dzięki temu urządzenie nie będzie włączane za każdym razem, gdy system odbierze połączenie telefoniczne. Jeśli połączenia przychodzące są odbierane przez operatora, zalecamy ustawienie trybu odbioru na opcję `Ręczny`.

Producent nie może zagwarantować, że urządzenie będzie prawidłowo działało we wszystkich przypadkach podłączenia do centrali PBX. Wszelkie problemy związane z wysyłaniem i odbieraniem faksów należy w pierwszej kolejności zgłaszać do firmy obsługującej centralę PBX.

INFORMACJA

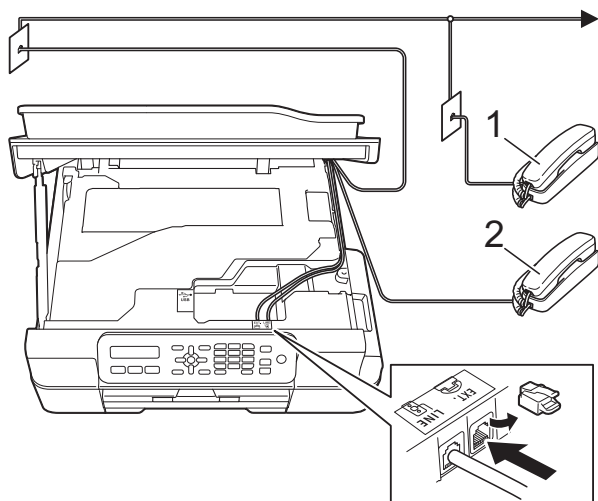
Upewnij się, że typ linii telefonicznej ustawiony jest na PBX. (Patrz *Ustawianie typu linii telefonicznej* >> strona 29).

Telefony zewnętrzne i wewnętrzne

Podłączanie telefonu zewnętrznego lub wewnętrznego

Do urządzenia można podłączyć bezpośrednio osobny telefon (2) w sposób przedstawiony na schemacie.

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



- 1 Telefon wewnętrzny
- 2 Telefon zewnętrzny

INFORMACJA

Upewnij się, że przewód telefonu zewnętrznego jest krótszy niż 3 metry.

Czynności wykonywane z telefonu zewnętrznego i wewnętrznego

Jeśli połączenie faksowe zostanie odebrane na telefonie zewnętrznym lub wewnętrznym, za pomocą kodu zdalnej aktywacji można polecić urządzeniu, aby przejęło połączenie. Po naciśnięciu kodu zdalnej aktywacji * 5 1 urządzenie rozpocznie odbiór faksu.

Jeśli urządzenie sygnalizuje nadejście połączenia głosowego podwójnym dzwonkiem, wprowadź kod zdalnej dezaktywacji # 5 1, aby odebrać połączenie za pomocą telefonu wewnętrznego. (Patrz *Czas dzwonka F/T (tylko tryb Faks/Tel)* >> strona 27).

Jeśli połączenie zostało odebrane, ale nie słyhać rozmówcy:

Należy przyjąć, że jest odbierany ręczny faks.

Naciśnij * 5 1 i poczekaj na dźwięk „ćwierkania” lub na pojawienie się na wyświetlaczu LCD komunikatu *Przyjm. fax*, a następnie odłóż słuchawkę.

INFORMACJA

Aby urządzenie odbierało połączenie automatycznie, można użyć funkcji wykrywania faksu. (Patrz *Wykrywanie faksu* >> strona 28).

Używanie kodów zdalnych

Kod zdalnej aktywacji

W przypadku odebrania połączenia faksowego z telefonu wewnętrznego lub zewnętrznego można zlecić jego odbiór urządzeniu poprzez wprowadzenie kodu zdalnej aktywacji * **5 1**. Poczekaj na dźwięki „ćwierkania”, a następnie odłóż słuchawkę. (Patrz *Wykrywanie faksu* ►► strona 28).

W przypadku odebrania połączenia faksu przy użyciu telefonu zewnętrznego można przekazać je do urządzenia, naciskając przyciski **Start Mono** lub **Start Kolor** i **2**, aby wybrać pozycję odb.

Kod zdalnej dezaktywacji

Jeśli urządzenie pracuje w trybie Faks/Tel, po odebraniu połączenia głosowego zacznie emitować dźwięk dzwonka F/T (szybki podwójny dzwonek) po początkowym wyemitowaniu liczby dzwonek. W przypadku odebrania połączenia na telefonie wewnętrznym można wyłączyć dzwonek F/T, naciskając kod # **5 1** (pamiętaj, aby nacisnąć go *po* między dzwonekami).

Jeśli urządzenie odbierze połączenie głosowe i wyemituje szybki podwójny dzwonek nakazujący odebranie połączenia, można je odebrać przy użyciu telefonu zewnętrznego, naciskając przycisk **Tel./R**.

Zmiana kodów zdalnych

Aby możliwe było korzystanie ze zdalnej aktywacji, należy włączyć kody zdalne. Wstępnie ustawionym kodem zdalnej aktywacji jest * **5 1**. Wstępnie ustawionym kodem zdalnej dezaktywacji jest # **5 1**. Możliwe jest ich zastąpienie własnymi kodami.

1 Naciśnij przycisk  (**FAKS**).

2 Naciśnij przyciski **Menu**, **3**, **1**, **5**.

3 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję wł. (lub wył.). Naciśnij przycisk **OK**.

4 Wprowadź nowy kod zdalnej aktywacji. Naciśnij przycisk **OK**.

5 Wprowadź nowy kod zdalnej dezaktywacji. Naciśnij przycisk **OK**.


6 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

INFORMACJA

- Jeśli podczas prób zdalnego dostępu do zewnętrznego automatu zgłoszeniowego TAD zawsze następuje rozłączenie, spróbuj zmienić kod zdalnej aktywacji i dezaktywacji na inny trzycyfrowy kod, używając przycisków **0-9**, *, #.
- Kody zdalne mogą nie działać w niektórych systemach telefonicznych.

Sposób wybierania numerów


Ręczne wybieranie

- 1 Włóż dokument.
- 2 Naciśnij przycisk  (**FAKS**).
- 3 Naciśnij wszystkie cyfry z numeru faksu.



- 4 Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.

Wybieranie szybkie

- 1 Włóż dokument.
- 2 Naciśnij przycisk  (**Książka adr.**).
- 3 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję Szukaj. Naciśnij przycisk **OK**.
- 4 Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby wyszukiwać według numerów, naciśnij przycisk ▲ lub ▼ w celu wybrania numeru, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
 - Aby wyszukiwać alfabetycznie, wprowadź pierwszą literę nazwy, korzystając z klawiatury. Następnie naciśnij przycisk ◀ lub ▶ w celu wybrania nazwy i naciśnij przycisk **OK**.
- 5 Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**. Urządzenie zeskanuje dokument i wyśle faks.

Ponowne wybieranie numeru faksu

Jeśli podczas ręcznego wysyłania faksu linia jest zajęta, naciśnij przycisk **Powtórz wybieranie/Pauza**, a następnie naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**, aby spróbować ponownie. Jeśli chcesz ponownie połączyć z ostatnio wybranym numerem, możesz zaoszczędzić czas, naciskając przycisk **Powtórz wybieranie/Pauza** oraz **Start Mono** lub **Start Kolor**.

Powtórz wybieranie/Pauza działa pod warunkiem, że numer został wybrany z panelu sterowania.

Jeśli podczas automatycznego wybierania faksu linia jest zajęta, urządzenie będzie trzykrotnie ponawiało wybieranie numeru z pięciominutowymi przerwami.

INFORMACJA

W przypadku transmisji w czasie rzeczywistym z szyby skanera funkcja automatycznego ponownego wybierania nie będzie działała.

Zapisywanie numerów

W urządzeniu można zaprogramować następujące rodzaje łatwego wybierania: wybieranie szybkie i grupy rozsyłania faksów.

(►► Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: *Ustawianie grup do rozsyłania oraz Rozsyłanie (tylko tryb monochromatyczny)*).


INFORMACJA




W przypadku wyłączenia zasilania numery wybierania szybkiego zapisane w pamięci nie zostaną utracone.

Zapisywanie pauzy

Naciśnij przycisk **Powtórz wybieranie/ Pauza**, aby wstawić 3,5-sekundową pauzę pomiędzy numerami. Aby wybrać numer międzynarodowy, można kilkakrotnie nacisnąć przycisk **Powtórz wybieranie/ Pauza** w celu wydłużenia pauzy.

Zapisywanie numerów wybierania szybkiego

Istnieje możliwość zapisania do 40 numerów wybierania szybkiego i nadania każdemu z nich nazwy. Podczas wybierania wystarczy nacisnąć kilka przycisków (np.:  (Książka adr.), **OK**, #, dwucyfrowy numer oraz **Start Mono** lub **Start Kolor**).

- 1 Naciśnij przycisk  (Książka adr.) i przycisk  lub , aby wybrać pozycję *Ust. szybkiwyb.*
Naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Użyj klawiatury, aby wprowadzić dwucyfrowy numer lokalizacji (01-40) wybierania szybkiego.
Naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Wprowadź numer faksu lub telefonu (do 20 cyfr).
Naciśnij przycisk **OK**.
- 4 Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Wprowadź nazwę (do 16 znaków), korzystając z klawiatury.
Naciśnij przycisk **OK**. (Aby uzyskać pomoc dotyczącą wprowadzania liter, patrz *Wprowadzanie tekstu* ►► strona 106).
 - Aby zapisać numer bez nazwy, naciśnij pozycję **OK**.
- 5 Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby zapisać kolejny numer wybierania szybkiego, przejdź do kroku 2.
 - Aby zakończyć konfigurowanie, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Zmianianie i usuwanie numerów wybierania szybkiego

W przypadku próby zapisania numeru wybierania szybkiego w pozycji, gdzie jest już zapisany inny numer, na ekranie LCD wyświetli się zapisana nazwa lub numer wraz z monitem o wykonanie jednej z następujących czynności:

#05:MIKE

1.zmień 2.wyjść

- Naciśnij przycisk **1**, aby zmienić lub usunąć zapisany numer.
- Naciśnij przycisk **2**, aby wyjść bez wprowadzania zmian.

Po wybraniu przycisku **1** będzie można zmienić zapisany numer i nazwę lub wprowadzić nową. Można usunąć numer szybkiego wybierania, usuwając numer faksu.

Wykonaj następujące czynności:

- 1** Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby zmienić zapisany numer, użyj przycisków ◀ lub ▶ w celu umieszczenia kursora pod cyfrą, którą chcesz zmienić, a następnie naciśnij przycisk **Wyczyść**. Ponownie wprowadź numer.
Naciśnij przycisk **OK**. Przejdź do kroku **2**.
 - Aby usunąć numer szybkiego wybierania, naciśnij przycisk **Wyczyść** w celu usunięcia cyfr numeru faksu.
Naciśnij przycisk **OK**. Przejdź do kroku **3**.

- 2** Wprowadź nową nazwę, jeśli to konieczne. Naciśnij przycisk **OK**.

INFORMACJA

Aby zmienić znak, naciśnij przycisk ◀ lub ▶ w celu przesunięcia kursora pod żądany znak, a następnie naciśnij przycisk **Wyczyść**. Wprowadź ponownie znak.


(Aby uzyskać pomoc dotyczącą wprowadzania liter, patrz *Wprowadzanie tekstu* ▶▶ strona 106).

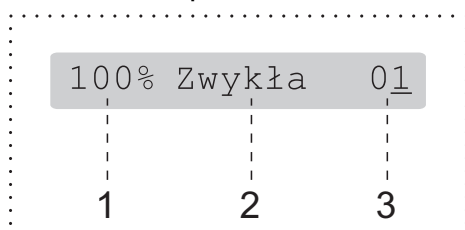
- 3** Po zakończeniu wprowadzania zmian naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Sposób kopiowania

Poniżej opisano czynności umożliwiające wykonanie podstawowych operacji kopiowania.

- 1 Aby załadować dokument, wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Umieść dokument w podajniku ADF zadrukowaną stroną skierowaną w dół.
(Patrz *Korzystanie z podajnika ADF* >> strona 19).
 - Umieść dokument na szybie skanera stroną przeznaczoną do skanowania skierowaną w dół.
(Patrz *Korzystanie z szyby skanera* >> strona 20).

- 2 Naciśnij przycisk  (**KOPIUJ**).
Na ekranie LCD wyświetlą się domyślne ustawienia kopiowania:



- 1 **Współczynnik kopiowania**
- 2 **Jakość**
- 3 **Liczba kopii**
Za pomocą klawiatury wprowadź liczbę kopii.

INFORMACJA

Domyślne ustawienie to tryb FAX. Istnieje możliwość zmiany czasu, przez który urządzenie pozostaje w trybie kopiowania po ostatniej operacji kopiowania.

(>>> Rozszerzony

Podręcznik Użytkownika: *Tryb zegara (tylko modele MFC)*).

- 3 Aby wykonać więcej niż jedną kopię, wprowadź liczbę (do 99).
- 4 Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.

Kończenie kopiowania

Aby zakończyć kopiowanie, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Opcje kopiowania

Aby szybko zmienić *tymczasowe* ustawienia kopiowania dla następnej kopii, użyj przycisku **Opcje kopiowania**.



Urządzenie powraca do ustawień domyślnych po upływie minuty od zakończenia kopiowania lub jeśli tryb zegara przywraca w urządzeniu tryb Fax.

(►► Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: *Tryb zegara (tylko modele MFC)*).

(Podstawowy Podręcznik Użytkownika)

Aby uzyskać informacje dotyczące zmiany poniższych ustawień kopiowania, patrz Strona 39.

- Typ papieru
- Rozm.papieru

(Rozszerzony Podręcznik Użytkownika)

Aby uzyskać informacje dotyczące zmiany poniższych ustawień kopiowania, patrz ►► Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: *Opcje kopiowania*.


- Jakość
- Pow. / zmniejsz
- Układ strony
- 2na1 (ID)
- Plik/sort
- Gęstość
- Usuń kolor tła

INFORMACJA

Do sortowania kopii wykorzystaj podajnik ADF.

Typ papieru


W przypadku kopiowania na papierze specjalnym ustaw w urządzeniu typ używanego papieru, co pozwoli uzyskać optymalną jakość wydruku.

- 1 Włóż dokument.
- 2 Naciśnij przycisk  (**KOPIUJ**).
- 3 Wprowadź żadaną liczbę kopii.
- 4 Naciśnij przycisk **Opcje kopiowania** i przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję *Typ papieru*. Naciśnij przycisk **OK**.
- 5 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję *Papier zwykły, Papier inkjet, Brother BP71, Inny błyszczący lub Folia*. Naciśnij przycisk **OK**.
- 6 Jeśli dalsze ustawienia nie mają być zmieniane, naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.

8

Rozmiar papieru

W przypadku kopiowania na papierze w formacie innym niż A4 należy zmienić ustawienie rozmiaru papieru. Kopiowanie jest możliwe wyłącznie na papierze formatu A4, A5, Fotografie (10 × 15 cm) oraz Letter.

- 1 Włóż dokument.
- 2 Naciśnij przycisk  (**KOPIUJ**).
- 3 Wprowadź żadaną liczbę kopii.
- 4 Naciśnij przycisk **Opcje kopiowania** i przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję *Rozm.papieru*. Naciśnij przycisk **OK**.
- 5 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję *A4, A5, 10 (sz) x15 (wy) cm lub Letter*. Naciśnij przycisk **OK**.
- 6 Jeśli dalsze ustawienia nie mają być zmieniane, naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.

Drukowanie dokumentu

Urządzenie może odbierać i drukować dane z komputera. Aby drukować z komputera, należy zainstalować sterownik drukarki.

(Więcej informacji zawiera >> Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci).

- 1 Zainstaluj sterownik drukarki Brother z płyty CD-ROM. (>> Podręcznik szybkiej obsługi.)
- 2 W używanej aplikacji wybierz polecenie Drukuj.
- 3 W oknie dialogowym **Drukuj** wybierz nazwę urządzenia, a następnie w zależności od używanej aplikacji kliknij przycisk **Właściwości** lub **Preferencje**.
- 4 W oknie dialogowym **Właściwości** wybierz ustawienia, które mają zostać zmienione.
Powszechnie używane ustawienia obejmują:
 - **Typ nośnika**
 - **Jakość druku**
 - **Format papieru**
 - **Orientacja**
 - **Kolor / Odcienie szarości**
 - **Tryb oszczędzania atramentu**
 - **Skalowanie**
 - **Druk dwustronny / Broszura**
- 5 Kliknij przycisk **OK**.
- 6 Kliknij przycisk **Drukuj** (lub **OK** – zależnie od używanej aplikacji), aby rozpocząć drukowanie.

Przed rozpoczęciem skanowania

Aby korzystać z funkcji skanera w urządzeniu, należy zainstalować sterownik skanera. Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci, należy skonfigurować jego adres TCP/IP.

- Zainstaluj sterowniki skanera z płyty CD-ROM. (➤➤ Podręcznik szybkiej obsługi: *Zainstaluj pakiet MFL-Pro*).
- Jeśli funkcja skanowania sieciowego nie działa, skonfiguruj adres TCP/IP urządzenia. (Więcej informacji zawiera ➤➤ Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci).

Skanowanie dokumentu do pliku PDF za pomocą programu ControlCenter4 (Windows®)

(Aby uzyskać szczegółowe informacje, patrz ➤➤ Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci).

INFORMACJA

- W zależności od modelu, ekrany wyświetlane przez komputer mogą się różnić.
- Ta sekcja opiera się na korzystaniu z trybu zaawansowanego programu ControlCenter4.


ControlCenter4 to narzędzie programowe pozwalające szybko i łatwo uzyskać dostęp do najczęściej używanych aplikacji. Korzystanie z programu ControlCenter4 eliminuje potrzebę ręcznego uruchamiania określonych aplikacji.

1 Włóż dokument. (Patrz *Sposób ładowania dokumentów* ➤➤ strona 19).

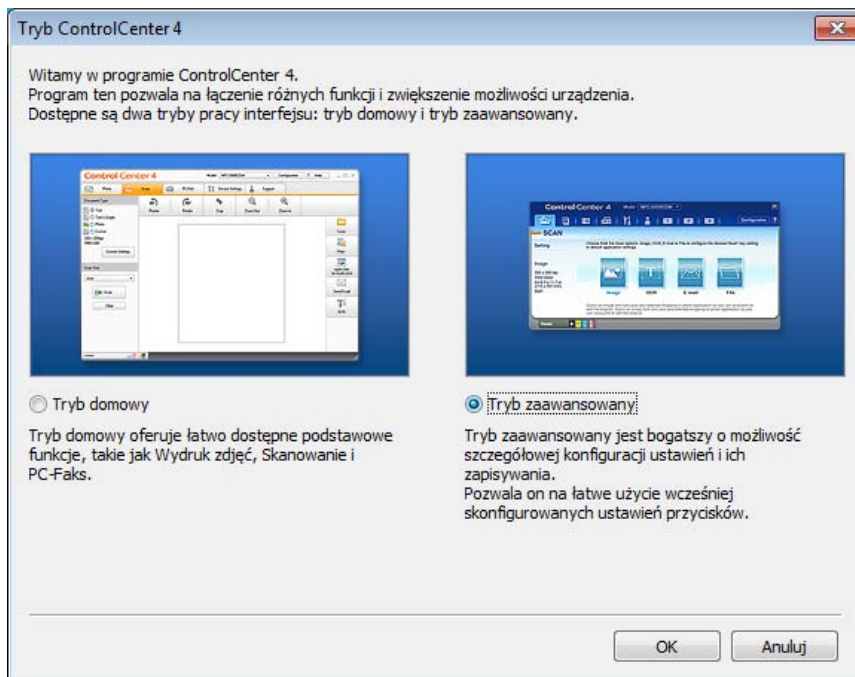
2 (Windows® XP, Windows Vista® oraz Windows® 7)

Uruchom program ControlCenter4, klikając  (**Start**)/**Wszystkie programy**/**Brother**/**MFC-XXXX** (gdzie XXXX oznacza nazwę używanego modelu)/**ControlCenter4**. Aplikacja ControlCenter4 zostanie uruchomiona.

(Windows® 8)

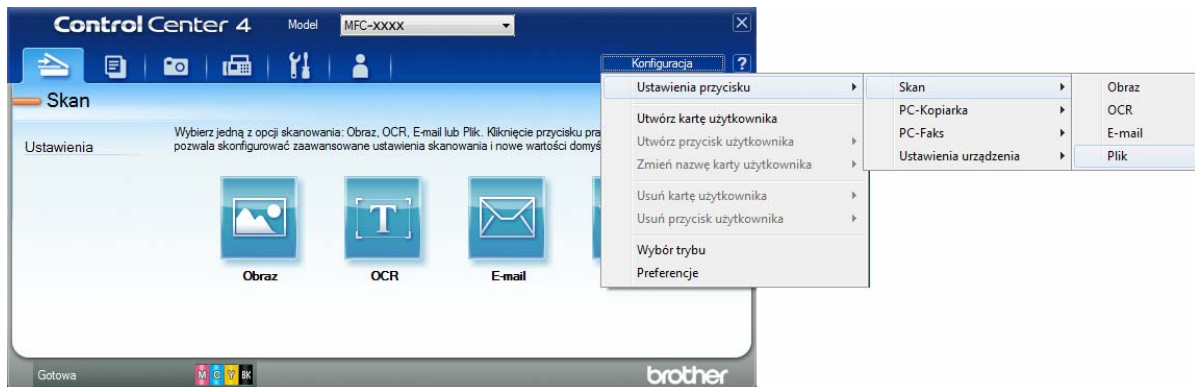
Kliknij pozycję  (**Brother Utilities** (Narzędzia Brother)), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę używanego modelu (jeśli nie jest już zaznaczona). Kliknij pozycję **SKANUJ** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij pozycję **ControlCenter4**. Aplikacja ControlCenter4 zostanie uruchomiona.

- 3 Jeśli pojawi się ekran trybu ControlCenter4, wybierz opcję **Tryb zaawansowany**, a następnie kliknij przycisk **OK**.

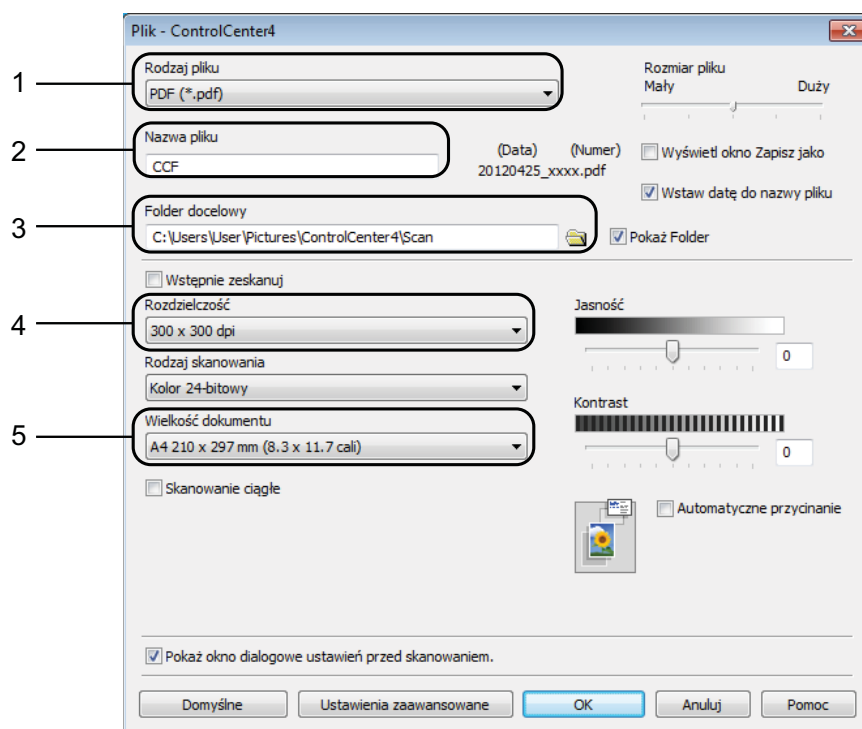



- 4 Upewnij się, że z listy rozwijanej **Model** zostało wybrane urządzenie, które ma być używane.

- 5 Ustaw konfigurację skanowania. Kliknij przycisk **Konfiguracja**, a następnie wybierz opcje **Ustawienia przycisku**, **Skan** oraz **Plik**.



Pojawi się okno dialogowe konfiguracji. Ustawienia domyślne można zmienić.



- 1 Wybierz pozycję **PDF (*.pdf)** z listy rozwijanej **Rodzaj pliku**.
- 2 Umożliwia wprowadzenie nazwy pliku, jaka ma być używana dla dokumentu.
- 3 Umożliwia zapisanie pliku do folderu domyślnego lub wybór innego folderu przez kliknięcie przycisku  (**Przeglądaj**).
- 4 Rozwijana lista **Rozdzielczość** pozwala wybrać rozdzielczość skanowania.
- 5 Pozwala wybrać rozmiar dokumentu z listy rozwijanej **Wielkość dokumentu**.

- 6 Kliknij przycisk **OK**.

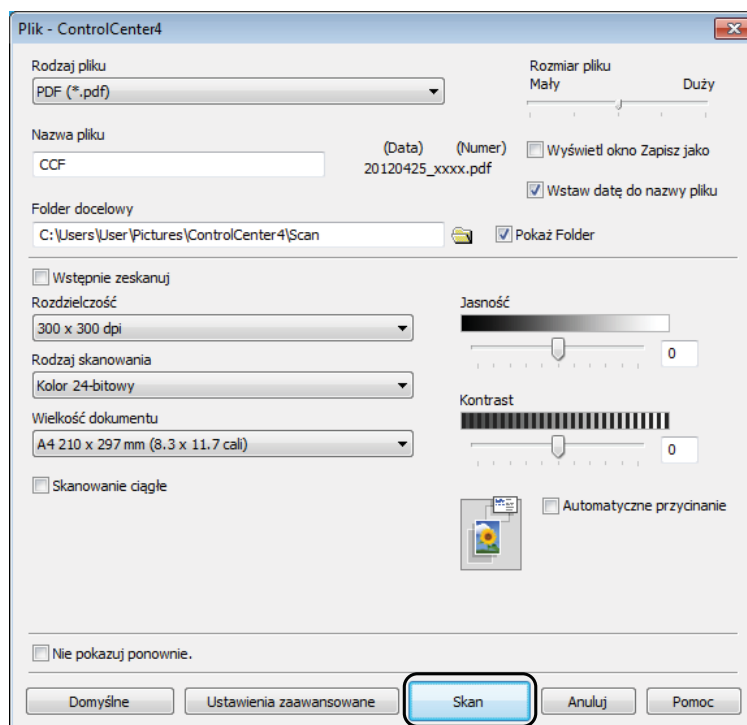
7 Kliknij zakładkę **Skan**.

8 Kliknij pozycję **Plik**.



9 Kliknij przycisk **Skan**.


Urządzenie rozpocznie proces skanowania. Automatycznie zostanie otwarty folder, w którym zostały zapisane skanowane dane.




Sposób zmiany ustawień trybu skanowania w urządzeniu w celu skanowania do pliku PDF za pomocą programu ControlCenter4 (Windows®)

Za pomocą programu ControlCenter4 można zmienić ustawienia trybu skanowania urządzenia. (Windows®)

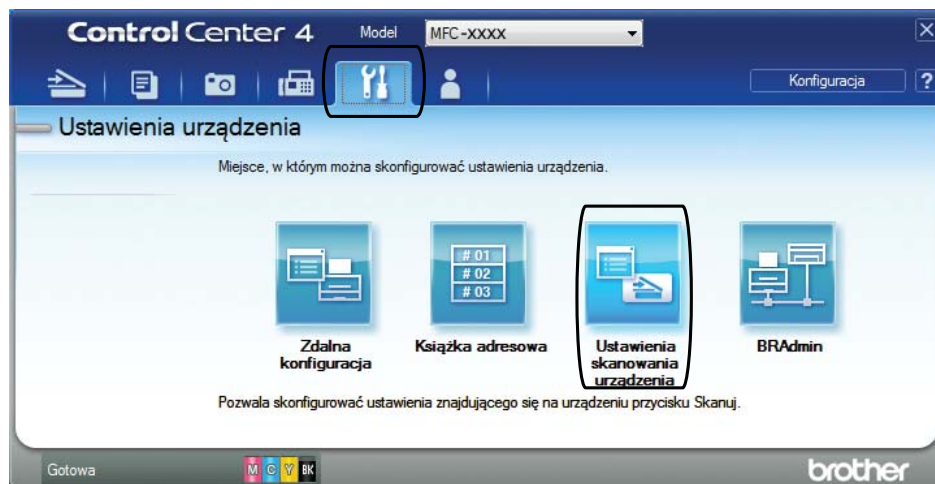
- 1 (Windows® XP, Windows Vista® oraz Windows® 7)

Uruchom program ControlCenter4, klikając  (**Start**)/**Wszystkie programy**/Brother/**MFC-XXXX** (gdzie XXXX oznacza nazwę używanego modelu)/**ControlCenter4**. Aplikacja ControlCenter4 zostanie uruchomiona.

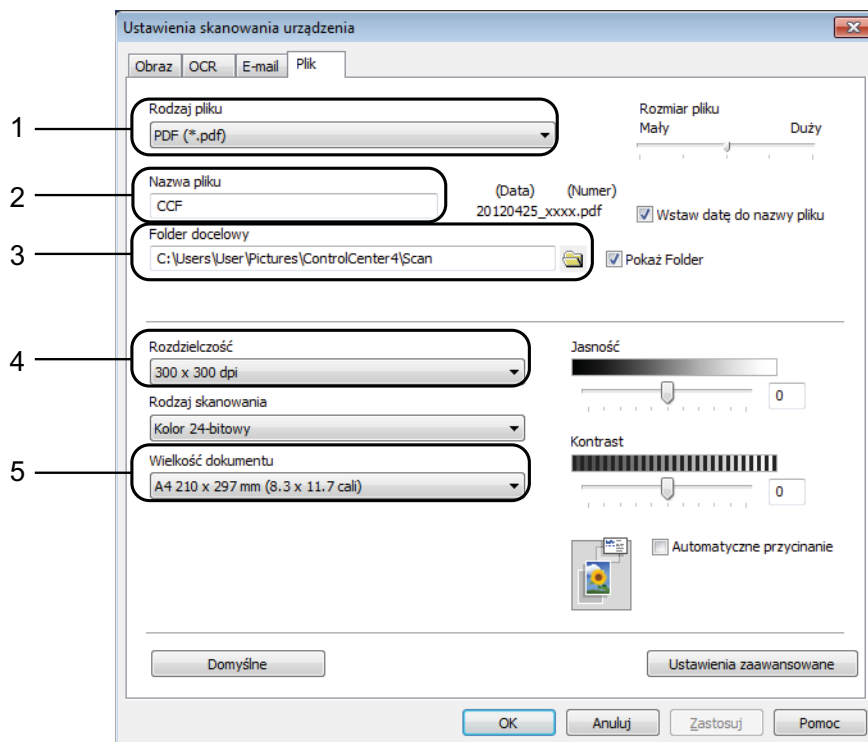
(Windows® 8)


Kliknij pozycję  (**Brother Utilities** (Narzędzia Brother)), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę używanego modelu (jeśli nie jest już zaznaczona). Kliknij pozycję **SKANUJ** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij pozycję **ControlCenter4**. Aplikacja ControlCenter4 zostanie uruchomiona.

- 2 Upewnij się, że z listy rozwijanej **Model** zostało wybrane urządzenie, które ma być używane.
- 3 Kliknij kartę **Ustawienia urządzenia**.
- 4 Kliknij **Ustawienia skanowania urządzenia**.




- 5 Wybierz kartę **Plik**. Ustawienia domyślne można zmienić.



- 1 Wybierz pozycję **PDF (*.pdf)** z listy rozwijanej **Rodzaj pliku**.
- 2 Umożliwia wprowadzenie nazwy pliku, jaka ma być używana dla dokumentu.
- 3 Umożliwia zapisanie pliku do folderu domyślnego lub wybór innego folderu przez kliknięcie przycisku  (**Przełóżaj**).
- 4 Rozwijana lista **Rozdzielczość** pozwala wybrać rozdzielczość skanowania.
- 5 Pozwala wybrać rozmiar dokumentu z listy rozwijanej **Wielkość dokumentu**.

- 6 Kliknij przycisk **OK**.

Sposób skanowania dokumentu do pliku PDF za pomocą panelu sterowania (Windows® i Macintosh)

- 1 Włóż dokument. (Patrz *Sposób ładowania dokumentów* >> strona 19).
- 2 Naciśnij przycisk  (**SKANUJ**).
- 3 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję *Skan do pliku*.
Naciśnij przycisk **OK**.
- 4 Jeśli urządzenie jest podłączone do sieci, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać nazwę komputera.
Naciśnij przycisk **OK**.
Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli chcesz korzystać z domyślnych ustawień, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję *Wył.*
Naciśnij przycisk **OK**.
Przejdź do kroku 7.
 - Aby zmienić ustawienia domyślne, przejdź do kroku 5.
- 5 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję *Wł.*
Naciśnij przycisk **OK**.
- 6 W razie potrzeby wybierz ustawienia *Typ skanowania*. Naciśnij przycisk **OK**.
Powtórz ten krok dla ustawień *Rozdzielczość*, *Typ pliku*, *Rozmiar skanu* i *Usuń kolor tła*.
- 7 Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.
Urządzenie rozpocznie proces skanowania.

INFORMACJA

Dostępne są poniższe tryby skanowania.

- Skan do e-mail
- Skan do obrazu
- Skan do OCR
- Skan do pliku
- Us. sieci Web¹

¹ Dotyczy tylko użytkowników systemów Windows®. (Windows Vista® z dodatkiem SP2 lub nowszym, Windows® 7 oraz Windows® 8)
(>> Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci).

A

Rutynowa konserwacja

Wymiana wkładów atramentowych

Urządzenie jest wyposażone w licznik kropli atramentu. Licznik kropli atramentu monitoruje poziom atramentu w każdym z czterech wkładów. Gdy urządzenie wykryje, że wkład atramentowy wyczerpuje się, wyświetli odpowiedni komunikat.

Komunikat na wyświetlaczu LCD poinformuje, który wkład się wyczerpuje lub wymaga wymiany. Postępuj zgodnie z poleceniami wyświetlanymi na wyświetlaczu 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. Wymagane jest zachowanie niewielkiej ilości atramentu we wkładzie, aby zapobiec jego wysuszeniu przez powietrze i uszkodzeniu zespołu głowicy drukującej.

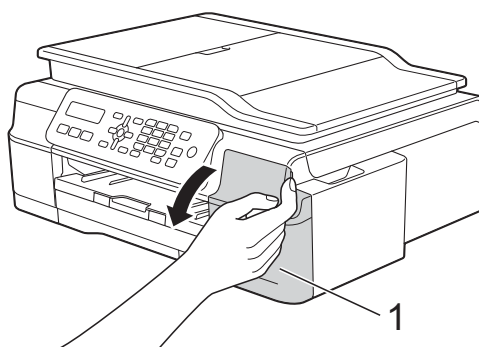
! UWAGA

Jeśli atrament dostanie się do oczu, należy natychmiast przemyć je wodą. W przypadku podrażnienia oczu należy skontaktować się z lekarzem.

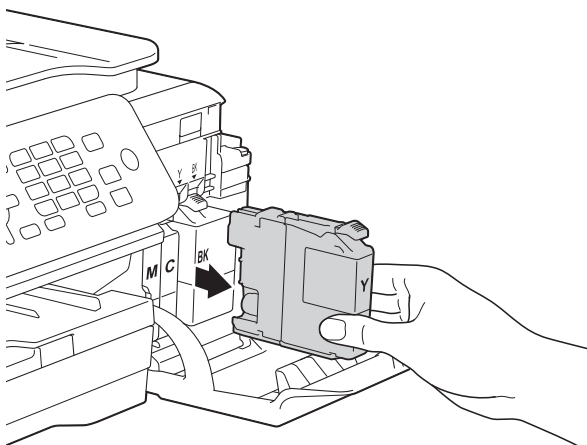
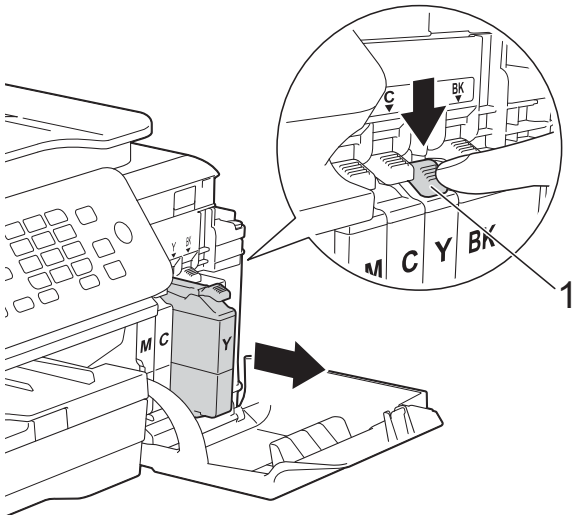
WAŻNE

Wielofunkcyjne urządzenia firmy Brother są przeznaczone do pracy z atramentem o specjalnych właściwościach i funkcjonują optymalnie pod warunkiem używania oryginalnych wkładów atramentowych marki Brother. Firma Brother nie może zagwarantować optymalnej i wydajnej pracy urządzenia, jeśli używane są atramenty lub wkłady atramentowe o innych właściwościach. Z tego powodu firma Brother nie zaleca stosowania wkładów innych niż oryginalne wkłady marki Brother ani też ponownego napełniania używanych wkładów atramentem z innych źródeł. Uszkodzenia spowodowane użyciem tuszy nieorginalnych nie podlegają naprawom gwarancyjnym. Proszę zapoznać się z warunkami gwarancji produktu.

- 1 Otwórz pokrywę wkładu atramentowego (1). Jeśli wkład atramentowy się wyczerpie, na wyświetlaczu LCD wyświetli się komunikat *Tylko druk mono lub Druk niemożliwy*.

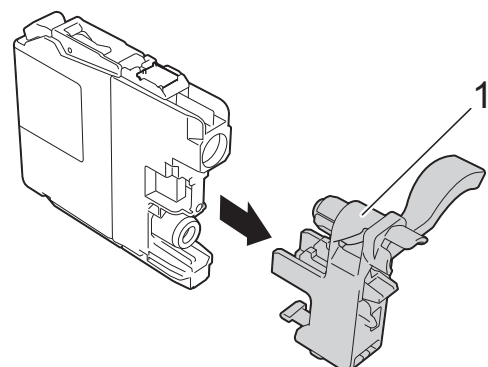
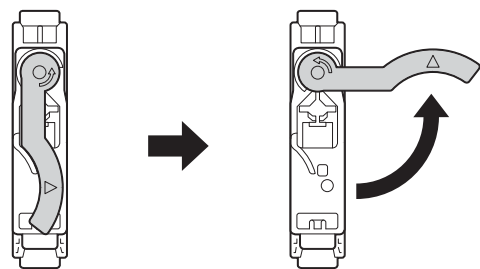
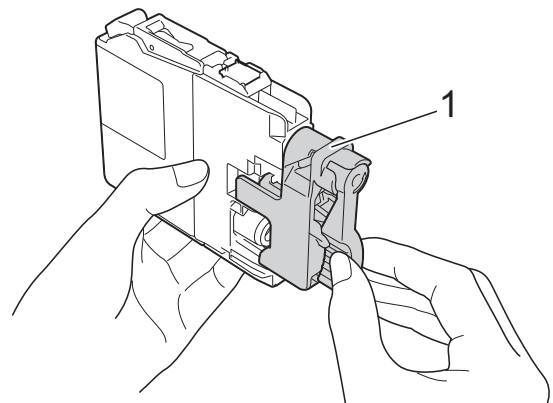


- 2 Naciśnij dźwignię zwalniania blokady (1) w przedstawiony sposób, aby zwolnić wkład wskazany na wyświetlaczu LCD. Usuń wkład z urządzenia.



- 3 Otwórz nowe opakowanie z wkładem atramentowym dla koloru wskazanego na wyświetlaczu LCD, a następnie wyjmij wkład.

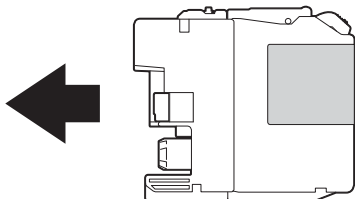
- 4 Obróć w lewo zieloną dźwignię zwalnającą na pomarańczowym opakowaniu ochronnym (1) aż do rozszczelnienia opakowania próżniowego. Następnie zdejmij pomarańczowe opakowanie ochronne w przedstawiony sposób.



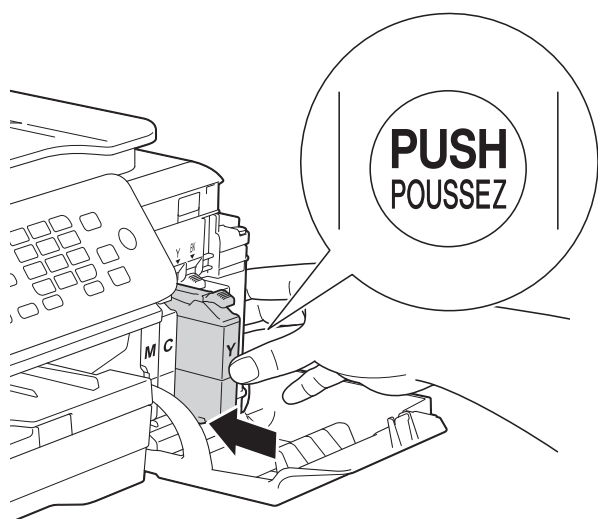
WAŻNE

NIE wstrząsaj wkładami atramentowymi. Jeśli atrament poplamie skórę lub ubranie, należy natychmiast przemyć je wodą z mydłem lub innym detergentem.

- 5 Każdy kolor ma swoją prawidłową pozycję. Włóż wkład atramentowy w kierunku wskazanym strzałką znajdującą się na etykiecie.



- 6 Delikatnie naciśnij tylną część wkładu — oznaczoną symbolem PUSH (Naciśnij) — aż do podniesienia dźwigni wkładu, a następnie zamknij pokrywę wkładów atramentowych.



- 7 Urządzenie automatycznie wyzeruje licznik kropli atramentu.

INFORMACJA

- Po wymianie wkładu atramentowego, na przykład czarnego, na wyświetlaczu LCD może się pojawić monit o sprawdzenie, czy jest on fabrycznie nowy (na przykład Czy wymieniłeś Cz.?). Dla każdego nowo zainstalowanego wkładu naciśnij przycisk **1** (tak), aby wyzerować licznik kropli dla danego koloru. Jeśli zainstalowany wkład nie jest fabrycznie nowy, naciśnij przycisk **2** (nie).
- Jeśli po zainstalowaniu wkładu na wyświetlaczu LCD wyświetlany jest komunikat *Brak wkładu atr. lub Nie można wykryć, sprawdź, czy wkład atramentowy jest nowym, oryginalnym wkładem firmy Brother oraz czy został prawidłowo zainstalowany.* Wyjmij nowy wkład, a następnie powoli i mocno wsuń go ponownie aż do podniesienia dźwigni wkładu.

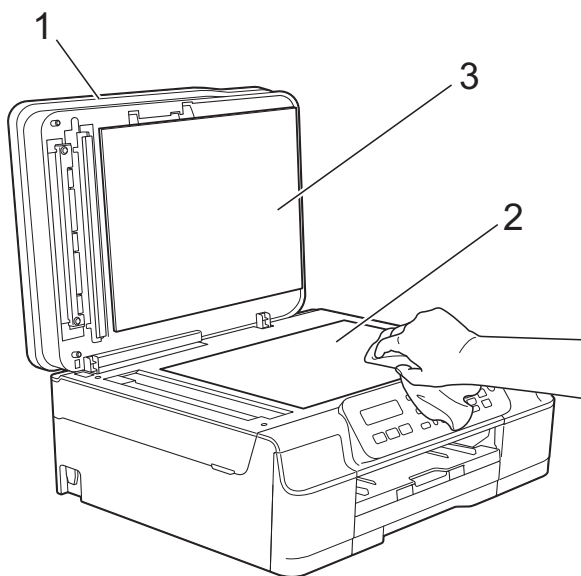
WAŻNE

- **NIE** wyjmuj wkładu atramentowego, jeśli nie ma potrzeby jego wymiany. Przy wyjmowaniu może się zmniejszyć ilość atramentu i urządzenie nie będzie poprawnie wskazywać, jaka ilość atramentu pozostała we wkładzie.
- **NIE** dotykaj gniazd wkładów. Atrament może poplaścić skórę.
- Jeśli wkład atramentowy został umieszczony w nieodpowiednim miejscu, popraw pozycję wkładu i wyczyść kilka razy głowicę drukującą.
- Po rozpakowaniu wkładu atramentowego należy zainstalować go w urządzeniu i zużyć w ciągu sześciu miesięcy od zainstalowania. Należy stosować wyłącznie nierozpakowane wkłady atramentowe, na których widnieje data ważności.
- **NIE** należy rozkładać lub rozmontowywać wkładów atramentowych, ponieważ może dojść do wycieku atramentu.

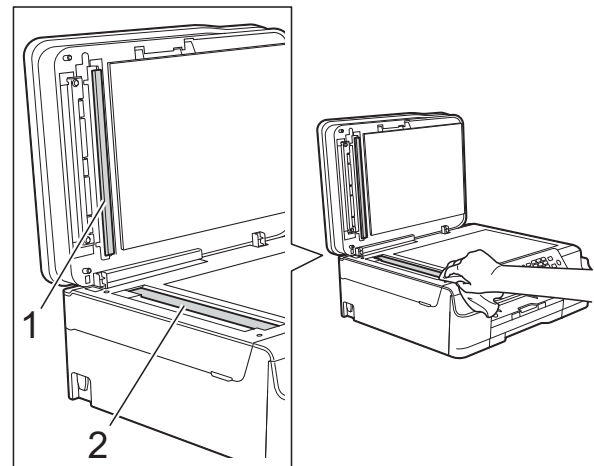
Czyszczenie i sprawdzanie urządzenia

Czyszczenie szyby skanera

- 1 Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.
- 2 Podnieś pokrywę dokumentu (1). Wyczyść szybę skanera (2) i biały plastik (3) za pomocą miękkiej niestrzępiącej się szmatki zwilżonej niepalnym środkiem do czyszczenia szkła.



- 3 W podajniku ADF wyczyść biały pasek (1) i szklany pasek (2) za pomocą niestrzępiącej się szmatki zwilżonej niepalnym środkiem do czyszczenia szkła.



INFORMACJA

Po wyczyszczeniu szyby skanera i szklanego paska niepalnym środkiem do czyszczenia szkła przesunij palcem po szklanym pasku, aby sprawdzić, czy nie znajdują się na nim żadne zanieczyszczenia. W przypadku wykrycia zanieczyszczeń ponownie wyczyść szklany pasek w tym obszarze. Może być konieczne trzykrotne lub czterokrotne powtórzenie procesu czyszczenia. W celu sprawdzenia czystości wykonaj kopię po każdym czyszczeniu.



Jeśli na szklanym pasku znajdują się zanieczyszczenia lub korektor w płynie, na wydrukowanej próbce będzie widoczna pionowa linia.



Po wyczyszczeniu szklanego paska pionowa linia zniknie.

Czyszczenie głowicy drukującej

Aby zapewnić wysoką jakość drukowania, urządzenie w razie potrzeby automatycznie czyści głowicę drukującą. W przypadku problemów z jakością drukowania proces czyszczenia można uruchomić ręcznie.

Głowicę drukującą należy wyczyścić, jeśli w tekście lub na grafice pojawiają się puste miejsca lub poziome linie. Czyszczenie można wykonać tylko dla koloru czarnego, trzech kolorów jednocześnie (żółty/cyjan/magenta) lub wszystkich czterech kolorów jednocześnie.

Podczas czyszczenia głowicy drukującej zużywany jest atrament. Zbyt częste czyszczenie powoduje nadmierne, niepotrzebne zużycie atramentu.

WAŻNE

NIE DOTYKAJ głowicy drukującej. Dotykanie głowicy drukującej może spowodować jej trwałe uszkodzenie i unieważnienie jej gwarancji.

- 1 Naciśnij przyciski **Menu**, **1**, **2**.
- 2 Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać pozycję **Czarny**, **Kolor** lub **Wszystko**. Naciśnij przycisk **OK**.
Urządzenie rozpocznie czyszczenie głowicy drukującej.
Po zakończeniu czyszczenia urządzenie przejdzie do trybu FAX.

INFORMACJA

- W przypadku co najmniej pięciokrotnego czyszczenia głowicy drukującej i braku poprawy jakości druku spróbuj zainstalować nowy, oryginalny wkład zastępczy Innobella™ firmy Brother dla każdego koloru, z którym występuje problem. Spróbuj ponownie wyczyścić głowicę drukującą do pięciu razy. Jeśli jakość wydruku się nie poprawi, skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother lub z lokalnym przedstawicielem firmy Brother.
- Głowicę drukującą można także wyczyścić z poziomu komputera.
(▶▶ Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.)

Kontrola jakości drukowania

Jeśli tekst i kolory na wydrukach są wyblakłe lub w paski, niektóre z dysz głowicy drukującej mogą być zatkane. Można to sprawdzić przez wydrukowanie arkusza sprawdzania jakości drukowania i obejrzenie próbki.

- 1 Naciśnij przyciski **Menu**, **1**, **1**.
- 2 Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać pozycję **Jakość druku**. Naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Naciśnij przycisk **Start Kolor**.
Urządzenie rozpocznie wydruk arkusza sprawdzania jakości drukowania.
- 4 Sprawdź jakość czterech bloków koloru na arkuszu.
- 5 Na wyświetlaczu LCD zostanie wyświetlone pytanie, czy jakość druku jest właściwa.
Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli wszystkie linie są wyraźne i widoczne, naciśnij przycisk **1** (**Tak**), aby zakończyć kontrolę jakości wydruku i przejść do kroku 6.
 - Jeśli brakuje linii krótkich, co zostało przedstawione poniżej, naciśnij przycisk **2**, aby wybrać pozycję **Nie**.

OK



Niska jakość



- 6 Na wyświetlaczu LCD zostanie wyświetlone pytanie, czy jakość drukowania dla koloru czarnego i trzech pozostałych kolorów jest odpowiednia. Naciśnij przycisk **1** (**Tak**) lub **2** (**Nie**).

- 7 Na wyświetlaczu LCD zostanie wyświetlony monit o rozpoczęcie czyszczenia.
Naciśnij przycisk **1** (Tak).
Urządzenie rozpocznie czyszczenie głowicy drukującej.
- 8 Po zakończeniu procedury czyszczenia naciśnij przycisk **Start Kolor**.
Urządzenie ponownie wydrukuje arkusz sprawdzania jakości drukowania.
Powróć do kroku 4.
- 9 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

W przypadku co najmniej pięciokrotnego czyszczenia głowicy drukującej i braku poprawy jakości druku spróbuj zainstalować nowy, oryginalny wkład zastępczy firmy Brother dla każdego koloru, z którym występuje problem. Spróbuj ponownie wyczyścić głowicę drukującą do pięciu razy. Jeśli jakość wydruku się nie poprawi, skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother lub z lokalnym przedstawicielem firmy Brother.

WAŻNE

NIE DOTYKAJ głowicy drukującej.
Dotykanie głowicy drukującej może spowodować jej trwałe uszkodzenie i unieważnienie jej gwarancji.

INFORMACJA



Jeśli dysza głowicy drukującej jest zatkana, wydrukowana próbka wygląda w ten sposób.

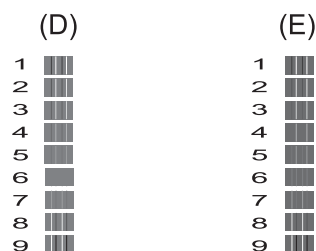
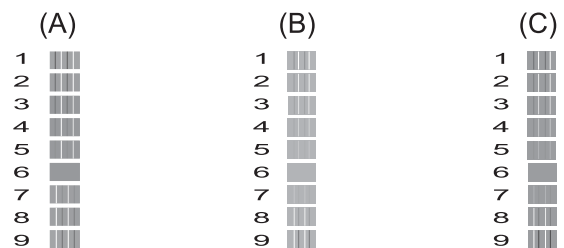


Po oczyszczeniu dyszy głowicy drukującej linie poziome znikną.

Sprawdzanie wyrównania wydruku

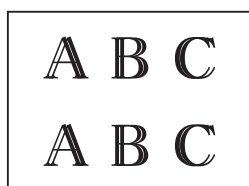
Jeśli po transporcie urządzenia drukowany tekst jest rozmyty lub obrazy są wyblakłe, może być wymagana regulacja wyrównania wydruku.

- 1 Naciśnij przyciski **Menu, 1, 1**.
- 2 Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać pozycję **Ustaw. W linii**.
Naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Naciśnij przycisk **Start Mono** lub **Start Kolor**.
Urządzenie rozpocznie drukowanie arkusza sprawdzania wyrównania.

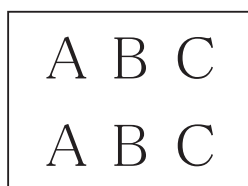


- 4 W przypadku wzoru „A” naciśnij numer wydruku testowego, w którym pionowe pasy są najmniej widoczne (1-9).
Powtórz ten krok dla wzorów B, C, D i E.
W podanym przykładzie najlepszym wyborem dla wzoru A, B, C, D i E jest numer 6.
- 5 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

INFORMACJA



Gdy wyrównanie wydruku nie jest odpowiednio wyregulowane, tekst jest rozmazany jak na przykładzie.



Po odpowiednim wyregulowaniu wyrównania wydruku tekst wygląda jak na przykładzie.

Ustawienie daty i godziny

Na wyświetlaczu LCD jest wyświetlana data i godzina. Jeśli ustawienia nie są poprawne, wprowadź je ponownie zgodnie z poniższymi instrukcjami.

Po ustawieniu identyfikatora stacji na każdym wysłanym faksie można umieścić datę i godzinę.

- 1 Naciśnij przyciski **Menu, 0, 1, 1**.
- 2 Za pomocą klawiatury wprowadź ostatnie dwie cyfry roku, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Za pomocą klawiatury wprowadź dwie cyfry miesiąca, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 4 Za pomocą klawiatury wprowadź dwie cyfry dnia, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 5 Za pomocą klawiatury wprowadź godzinę (w formacie 24-godzinnym), a następnie naciśnij przycisk **OK**.
(Na przykład dla godziny 7:45 wieczorem należy wprowadzić 19:45).
- 6 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Jeśli występują problemy z urządzeniem, w pierwszej kolejności sprawdź wszystkie poniższe pozycje, a następnie postępuj zgodnie ze wskazówkami rozwiązywania problemów.

Większość problemów można rozwiązać samodzielnie. Jeśli wymagana jest dodatkowa pomoc, w centrum Brother Solutions Center dostępna jest najnowsza wersja najczęściej zadawanych pytań (FAQ) oraz wskazówki dotyczące rozwiązywania problemów.

Odwiedź witrynę internetową <http://solutions.brother.com/>.

Określenie problemu

W pierwszej kolejności sprawdź poniższe pozycje.

- Przewód zasilający został prawidłowo podłączony i przycisk zasilania urządzenia jest włączony.
- Wszystkie elementy ochronne zostały usunięte.
- Papier został prawidłowo umieszczony na tacy papieru.
- Przewody interfejsu zostały prawidłowo podłączone do urządzenia i komputera.
- Komunikaty na wyświetlaczu LCD

(Patrz *Komunikaty o błędach i konserwacyjne* >> strona 57).

Jeśli nie udało się rozwiązać problemu z wykorzystaniem powyższych czynności kontrolnych, określ problem, a następnie przejdź do wskazanej strony.

Problemy związane z obsługą papieru i drukowaniem:

- *Problemy związane z drukowaniem* >> strona 76
- *Problemy związane z jakością drukowania* >> strona 78
- *Problemy związane z obsługą papieru* >> strona 80
- *Drukowanie odebranych faksów* >> strona 81

Problemy związane z telefonem i faksem:

- *Linia telefoniczna lub połączenia* >> strona 81
- *Obsługa połączeń przychodzących* >> strona 84
- *Odbieranie faksów* >> strona 82
- *Wysyłanie faksów* >> strona 84

Problemy związane z kopiowaniem:

- *Problemy związane z kopiowaniem* ➤➤ strona 85

Problemy związane ze skanowaniem:

- *Problemy ze skanowaniem* ➤➤ strona 85

Problemy związane z oprogramowaniem i siecią:

- *Problemy związane z oprogramowaniem* ➤➤ strona 85
- *Problemy z siecią* ➤➤ strona 86

Komunikaty o błędach i konserwacyjne

Podobnie jak w przypadku każdego zaawansowanego produktu biurowego, urządzenie to może zgłaszać błędy i może wystąpić potrzeba wymiany zużywających się części. W takim przypadku urządzenie identyfikuje problem lub wymaga rutynowej obsługi konserwacyjnej i wyświetla odpowiedni komunikat. Najczęściej występujące komunikaty o błędach i konserwacji przedstawiono w tabeli.

Korekcję większości błędów i rutynową obsługę konserwacyjną można przeprowadzić samodzielnie. Jeśli wymagana jest dodatkowa pomoc, w centrum Brother Solutions Center dostępna jest najnowsza wersja najczęściej zadawanych pytań (FAQ) oraz wskazówki dotyczące rozwiązywania problemów:

Odwiedź witrynę internetową <http://solutions.brother.com/>.

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Błąd łącza	Niska jakość linii telefonicznej spowodowała błąd komunikacji.	Jeśli problem nadal występuje, skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną i zleć sprawdzenie linii telefonicznej.
Brak pamięci	Pamięć urządzenia jest pełna.	<p>Jeśli trwa operacja wysyłania faksu lub kopiowania:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Naciśnij przycisk Stop/Zakończ i poczekaj, aż zakończą się inne wykonywane operacje, a następnie spróbuj ponownie. ■ Naciśnij przycisk Start Mono lub Start Kolor, aby wybrać pozycję <i>Wysł.</i> w celu wysłania zeskanowanych dotychczas stron. ■ Naciśnij przycisk Start Mono lub Start Kolor, aby wydrukować zeskanowane dotychczas strony. ■ Usuń dane z pamięci. Aby zyskać dodatkową pamięć, można wyłączyć odbieranie faksów do pamięci. (►► Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: <i>Wyłączanie operacji odbierania do pamięci</i>). ■ Wydrukuj fakсы zapisane w pamięci. (►► Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: <i>Drukowanie faksu z pamięci</i>).

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Brak papieru	W urządzeniu brakuje papieru lub papier nie jest prawidłowo umieszczony na tacy papieru.	Wykonaj jedną z następujących czynności: <ul style="list-style-type: none"> ■ Uzupełnij papier, a następnie naciśnij przycisk Start Mono lub Start Kolor. ■ Wyjmij papier i włóż go ponownie, a następnie naciśnij przycisk Start Mono lub Start Kolor. (Patrz <i>Ładowanie papieru i innych nośników druku</i> >> strona 10).
	Taca papieru nie jest całkowicie wsunięta.	Wyjmij tacę papieru, ponownie ją zainstaluj aż do zablokowania w odpowiednim miejscu, a następnie naciśnij przycisk Start Mono lub Start Kolor na panelu sterowania.
	Na powierzchni rolek pobierania papieru nagromadził się pył papierowy.	Wyczyść rolki pobierania papieru. (>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: <i>Czyszczenie rolek pobierania papieru</i>).
	Pokrywa do usuwania zakleszczonego papieru nie jest prawidłowo zamknięta.	Upewnij się, że pokrywa do usuwania zakleszczonego papieru jest równo zamknięta po obu stronach. (Patrz <i>Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru</i> >> strona 68).
	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	Usuń zacięty papier, postępując zgodnie ze wskazówkami. Patrz <i>Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru</i> >> strona 68. Częste występowanie tego błędu podczas drukowania dwustronnego może oznaczać zabrudzenie rolek podawania papieru atramentem. Wyczyść rolki podawania papieru. (>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: <i>Czyszczenie rolek podawania papieru</i>).
Brak wkładu atr.	Wkład atramentowy nie jest prawidłowo zainstalowany.	Wyjmij nowy wkład atramentowy, a następnie powoli i mocno włóż go ponownie aż do podniesienia dźwigni wkładu. (Patrz <i>Wymiana wkładów atramentowych</i> >> strona 48).

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Druk niemożliwy Wymien tusz XX	Jeden lub kilka wkładów atramentowych wyczerpało się. Urządzenie zatrzyma wszystkie operacje drukowania. Jeśli pamięć jest dostępna, fakсы czarno-białe będą zapisywane w pamięci. Jeśli urządzenie wysyłające chce wysłać faks kolorowy, podczas procesu uzgadniania protokołu transmisji zostanie wysłane pytanie, czy urządzenie wysyłające może wysłać faks w trybie monochromatycznym.	Wymień wkłady atramentowe. (Patrz <i>Wymiana wkładów atramentowych</i> >> strona 48).
Mało XXXXXXXX	Przynajmniej jeden z wkładów atramentowych wkrótce się wyczerpie. Jeśli żywotność jednego z kolorowych wkładów atramentowych dobiega końca podczas odbierania faksu kolorowego, urządzenie wyśle pytanie, czy urządzenie wysyłające może wysłać faks w trybie monochromatycznym. Jeśli urządzenie wysyłające może skonwertować dokument kolorowy na czarno-biały, faks kolorowy zostanie wydrukowany jako czarno-biały.	Zamów nowy wkład atramentowy. Można kontynuować drukowanie, aż na wyświetlaczu pojawi się <i>Druk niemożliwy</i> . (Patrz <i>Wymiana wkładów atramentowych</i> >> strona 48).
Nie moż. czyś XX Nie moż. inic XX Nie moż. Dr. XX Nie moż. skan XX	W urządzeniu wystąpił problem mechaniczny. W urządzeniu znajduje się obcy przedmiot, taki jak spinacz lub skrawek oderwanego papieru.	Otwórz pokrywę skanera i usuń obce przedmioty oraz kawałki papieru z wnętrza urządzenia. Jeśli komunikat o błędzie występuje nadal, wykonaj następujące czynności: Przed odłączeniem urządzenia patrz <i>Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów</i> >> strona 66, aby nie dopuścić do utraty ważnych wiadomości. Następnie odłącz urządzenie od zasilania na kilka minut i podłącz je ponownie.
Nie można wykryć	Nowy wkład atramentowy został zainstalowany zbyt szybko i urządzenie go nie wykryło. Wkład atramentowy nie jest prawidłowo zainstalowany. W przypadku używania atramentu innego niż oryginalny atrament Brother urządzenie może go nie wykryć.	Wyjmij nowy wkład atramentowy, a następnie powoli i mocno włóż go ponownie aż do podniesienia dźwigni wkładu. (Patrz <i>Wymiana wkładów atramentowych</i> >> strona 48). Wymień wkład na oryginalny wkład atramentowy Brother. Jeśli komunikat o błędzie pojawia się nadal, skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother lub z lokalnym przedstawicielem firmy Brother.

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Nie odp./zajęte	Wybierany numer nie odpowiedział lub jest zajęty.	Sprawdź numer i spróbuj ponownie.
Nie wpisane	Wykonano próbę dostępu do numeru wybierania szybkiego, który nie został zapisany w urządzeniu.	Skonfiguruj numer wybierania szybkiego. (Patrz <i>Zapisywanie numerów wybierania szybkiego</i> >> strona 36).
Niska temperat.	Temperatura w pomieszczeniu jest zbyt niska.	Po zwiększeniu temperatury w pomieszczeniu poczekaj, aż urządzenie ogrzeje się do temperatury pomieszczenia, a następnie ponów próbę.
Poch.atr.pr.peł.	Pochłaniacz atramentu lub pojemnik płukania jest prawie pełny.	Skontaktuj się z działem obsługi klienta firmy Brother lub z lokalnym przedstawicielem firmy Brother.

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Pochł. atr. pełny	<p>Pochłaniacz atramentu lub pojemnik płukania jest pełny. Podzespoły te wymagają okresowej konserwacji, co w perspektywie może wiązać się z ich wymianą w celu zapewnienia optymalnej wydajności urządzenia firmy Brother. Wobec powyższego wymiana tych podzespołów nie jest objęta gwarancją na produkt. Zarówno konieczność wymiany tych elementów, jak i okres przed jej zaistnieniem, zależą od liczby oczyszczeń i płukań wymaganych w celu wyczyszczenia systemu atramentowego. Pojemniki te zbierają pewną ilość atramentu podczas różnych operacji związanych z oczyszczaniem i płukaniem. Liczba operacji czyszczenia i płukania wykonywanych przez urządzenie zależy od sytuacji. Na przykład częste włączanie i wyłączenie urządzenia powoduje uruchamianie szeregu cykli czyszczenia, ponieważ urządzenie dokonuje automatycznego czyszczenia po włączeniu. Używanie atramentu innego niż firmy Brother może być przyczyną wzrostu liczby cykli czyszczenia, ponieważ atrament taki może pogarszać jakość drukowania, co jest korygowane przez proces czyszczenia. Wzrost liczby cykli czyszczenia skutkuje szybszym wypełnianiem się pojemników.</p> <p>INFORMACJA</p> <p><i>Wszelkie naprawy wynikające z użytkowania materiałów eksploatacyjnych innych niż firmy Brother mogą nie być objęte gwarancją.</i></p>	<p>Konieczna będzie wymiana pochłaniacza atramentu lub pojemnika płukania. Celem przeprowadzenia czynności serwisowych należy skontaktować się z działem obsługi klienta lub lokalnym sprzedawcą firmy Brother.</p> <p>Inne powody zaistnienia konieczności czyszczenia:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Po usunięciu zacięcia papieru urządzenie dokonuje automatycznego czyszczenia przed wydrukowaniem następnego odebranego faksu. 2 Urządzenie dokonuje automatycznego czyszczenia po ponad 30 dniach bezczynności (użytkowanie sporadyczne). 3 Urządzenie dokonuje automatycznego czyszczenia po dwunastokrotnej wymianie wkładów atramentowych tego samego koloru.
Pokrywa otwarta	Pokrywa skanera nie jest zablokowana w pozycji zamkniętej.	<p>Podnieś pokrywę skanera i ponownie ją zamknij.</p> <p>Upewnij się, że przewód linii telefonicznej i kabel USB (jeśli jest używany) zostały prawidłowo poprowadzone w kanale kablowym i wyprowadzone z tyłu urządzenia.</p>

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Pozostałe dane	Dane wydruku pozostały w pamięci urządzenia.	Naciśnij przycisk Stop/Zakończ . Urządzenie anuluje zadanie i usunie je z pamięci. Spróbuj drukować ponownie.
Rozłączone	Wzywanie zostało zatrzymane przez drugą osobę lub urządzenie faksowe drugiej osoby.	Spróbuj wysłać lub odebrać ponownie. Jeśli połączenia są przez cały czas zrywane w przypadku korzystania z systemu VoIP (Voice over IP), spróbuj dla ustawienia Zgodność wybrać wartość Podstawowa (dla systemu VoIP). (Patrz <i>Zakłócenia linii telefonicznej / VoIP</i> ►► strona 87).

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
<p>Tylko druk mono Wymien tusz XX</p>	<p>Jeden lub kilka kolorowych wkładów atramentowych wyczerpało się.</p> <p>Urządzenia można używać w trybie monochromatycznym przez około cztery tygodnie, w zależności od liczby drukowanych stron.</p> <p>Jeśli na wyświetlaczu LCD zostanie wyświetlony ten komunikat, wszystkie funkcje będą działać w następujący sposób:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Drukowanie Po wybraniu opcji Odcienie szarości na karcie Ustawienia Zaawansowane sterownika drukarki urządzenie może być używane jako drukarka monochromatyczna. Po pojawieniu się tego komunikatu drukowanie dwustronne nie jest możliwe. ■ Kopowanie Jeśli dla typu papieru wybrano ustawienie <i>Papier zwykły</i>, można tworzyć kopie czarno-białe. ■ Faksowanie Jeśli jako typ papieru została wybrana opcja <i>Papier zwykły</i> lub <i>Papier inkjet</i>, urządzenie będzie odbierać i drukować fakсы w trybie monochromatycznym. Jeśli urządzenie wysyłające chce wysłać faks kolorowy, podczas procesu uzgadniania protokołu transmisji zostanie wysłane pytanie, czy urządzenie wysyłające może wysłać faks w trybie monochromatycznym. 	<p>Wymień wkłady atramentowe. (Patrz <i>Wymiana wkładów atramentowych</i> >> strona 48).</p> <p>INFORMACJA</p> <p>W następujących przypadkach urządzenie zatrzyma wszystkie operacje drukowania i nie będzie możliwe jego użytkowanie aż do momentu zainstalowania nowego wkładu atramentowego:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Po odłączeniu urządzenia od gniazda elektrycznego lub wyjęciu wkładu atramentowego. • Po wybraniu ustawienia papieru innego niż <i>Papier zwykły</i> lub <i>Papier inkjet</i>. • (Windows®) Po wybraniu opcji Wolnoschnący na karcie Ustawienia Podstawowe sterownika drukarki. (Macintosh) Po wybraniu opcji Slow Drying Paper (<i>Papier wolnoschnący</i>) w polu Print Settings (<i>Ustawienia drukowania</i>) sterownika drukarki.
<p>Wysoka temperatur.</p>	<p>Temperatura w pomieszczeniu jest zbyt wysoka.</p>	<p>Po zmniejszeniu temperatury w pomieszczeniu poczekaj, aż urządzenie ostygnie do temperatury pomieszczenia, a następnie ponów próbę.</p>

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Zacięcie dokum.	Dokument nie został prawidłowo umieszczony lub podany albo dokument skanowany z podajnika ADF był zbyt długi.	(Patrz <i>Korzystanie z podajnika ADF</i> >> strona 19). (Patrz <i>Zacięcie dokumentu</i> >> strona 67).
Zam. pokr. tuszu	Pokrywa wkładu atramentowego nie jest zablokowana w pozycji zamkniętej.	Odpowiednio mocno domknij pokrywę wkładów atramentowych aż do zablokowania w odpowiednim miejscu.
Zator papieru	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	Usuń zacięty papier, postępując zgodnie ze wskazówkami. Patrz <i>Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru</i> >> strona 68. Upewnij się, że prowadnica długości papieru jest ustawiona zgodnie z rozmiarem papieru.
	Na powierzchni rolek pobierania papieru nagromadził się pył papierowy.	Przyczyną powtarzających się zacięć może być niewielki skrawek papieru, który pozostał w urządzeniu. Upewnij się, że wewnątrz urządzenia nie pozostał zacięty papier. (Patrz <i>Dodatkowe operacje podczas usuwania zacięć papieru</i> >> strona 71). Wyczyść rolki pobierania papieru. (>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: <i>Czyszczenie rolek pobierania papieru</i>).

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
Zły rozmiar pap.	Ustawienie rozmiaru papieru nie odpowiada rozmiarowi papieru na tacy. Być może prowadnice papieru na tacy nie zostały ustawione zgodnie ze wskaźnikami używanego rozmiaru papieru.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Sprawdź, czy wybrane ustawienie <i>Rozm. papieru</i> odpowiada rozmiarowi papieru na tacy. (Patrz <i>Rozmiar papieru</i> >> strona 16). 2 Upewnij się, że papier został załadowany w pozycji pionowej przez ustawienie prowadnic papieru zgodnie ze wskaźnikami dla używanego rozmiaru papieru. (Patrz <i>Ładowanie papieru i innych nośników druku</i> >> strona 10). 3 Po sprawdzeniu rozmiaru i umiejscowienia papieru naciśnij przycisk Start Mono lub Start Kolor. <p>W przypadku drukowania z komputera upewnij się, że rozmiar papieru wybrany w sterowniku drukarki odpowiada rozmiarowi papieru na tacy. (>> Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.)</p>

Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów

Jeśli na wyświetlaczu LCD wyświetlane jest:

- Nie moż. czyś XX
- Nie moż. inic XX
- Nie moż. Dr. XX
- Nie moż. skan XX

Zalecamy przesłanie faksów do innego urządzenia faksowego lub do komputera. (Patrz *Przesyłanie faksów do innego urządzenia faksowego* >> strona 66 lub *Przesyłanie faksów do komputera* >> strona 66).

Można także przesłać raport dziennika faksów, aby sprawdzić, czy występują fakсы, które należy przesłać. (Patrz *Transfer raportu dziennika faksów do innego urządzenia faksowego* >> strona 67).



Przesyłanie faksów do innego urządzenia faksowego

Jeśli identyfikator stacji nie został skonfigurowany, przejście w tryb przesyłania faksów nie będzie możliwe. (>> Podręcznik szybkiej obsługi: *Wprowadź informacje osobiste (identyfikator stacji)*).

- 1 Naciśnij przyciski **Menu, 9, 0, 1**.
- 2 Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Jeśli na wyświetlaczu LCD jest wyświetlany komunikat **Brak danych**, w pamięci urządzenia nie ma żadnych faksów.
Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.
 - Jeśli na ekranie LCD wyświetli się komunikat **Wybrać nr faxu**, wpisz numer, na który mają być przekierowywane fakсы.
- 3 Naciśnij przycisk **Start Mono**.

Przesyłanie faksów do komputera

Fakсы z pamięci urządzenia można przesłać do komputera.

- 1 Upewnij się, że na komputerze została wykonana opcja **Zainstaluj pakiet MFL-Pro**, a następnie włącz funkcję **Odbieranie PC-FAX**.
Wykonaj jedną z następujących czynności:
(Windows® XP, Windows Vista® oraz Windows® 7)
W menu  (**Start**) wybierz **Wszystkie programy, Brother, MFC-XXXX, Odbieranie PC-FAX**, a następnie wybierz pozycję **Otrzymaj**. (XXXX oznacza nazwę używanego modelu).
(Windows® 8)
Kliknij pozycję  (**Brother Utilities** (Narzędzia Brother)), a następnie kliknij listę rozwijaną i wybierz nazwę używanego modelu (jeśli nie jest już zaznaczona). Kliknij pozycję **Odbieranie faksów PC-FAX** na lewym pasku nawigacji, a następnie kliknij pozycję **Otrzymaj**.
- 2 Upewnij się, że w urządzeniu została ustawiona funkcja odbierania faksu za pomocą komputera. (>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: *Odbieranie faksu za pomocą komputera* (Windows®)).
Jeśli po ustawieniu funkcji odbioru faksów za pomocą komputera w pamięci urządzenia znajdują się fakсы, na wyświetlaczu LCD pojawi się pytanie, czy chcesz przesłać fakсы na swój komputer.
- 3 Wykonaj jedną z następujących czynności:
 - Aby przesłać wszystkie fakсы do komputera, naciśnij przycisk **1** (**tak**).
Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać pozycję **Druk backup:wł.** lub **Druk backup:wyl.**
Naciśnij przycisk **OK**.
 - Aby przerwać i pozostawić fakсы w pamięci, naciśnij przycisk **2** (**nie**).
- 4 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Transfer raportu dziennika faksów do innego urządzenia faksowego

Jeśli identyfikator stacji nie został skonfigurowany, przejście w tryb przesyłania faksów nie będzie możliwe. (►► Podręcznik szybkiej obsługi: *Wprowadź informacje osobiste (identyfikator stacji)*).

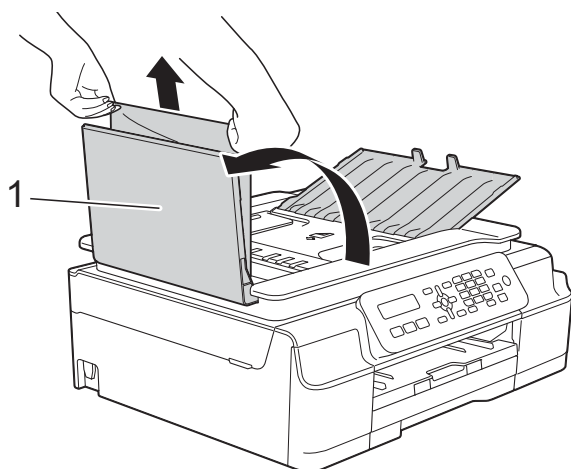
- 1 Naciśnij przyciski **Menu, 9, 0, 2**.
- 2 Wprowadź numer faksu, na który ma być przesłany raport dziennika faksów.
- 3 Naciśnij przycisk **Start Mono**.

Zacięcie dokumentu

Jeśli dokumenty nie zostały prawidłowo ułożone, podane lub są zbyt długie, mogą zaciąć się w podajniku ADF. Wykonaj te czynności, aby usunąć zacięcie dokumentu.

Dokument zaciął się w górnej części podajnika ADF

- 1 Wyjmij z podajnika ADF papier, który nie jest zacięty.
- 2 Otwórz pokrywę podajnika ADF.
- 3 Usuń zacięty dokument, wyciągając go do góry.



1 Pokrywa podajnika ADF

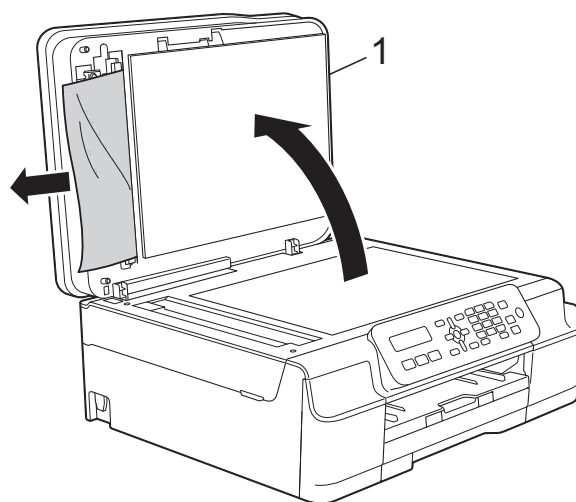
- 4 Zamknij pokrywę podajnika ADF.
- 5 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

WAŻNE

Aby uniknąć zacięć papieru, zamykaj prawidłowo pokrywę podajnika ADF, naciskając ją delikatnie na środku.

Dokument zacięty wewnątrz podajnika ADF

- 1 Wyjmij z podajnika ADF papier, który nie jest zacięty.
- 2 Podnieś pokrywę dokumentu.
- 3 Pociągnij zacięty dokument w lewą stronę.

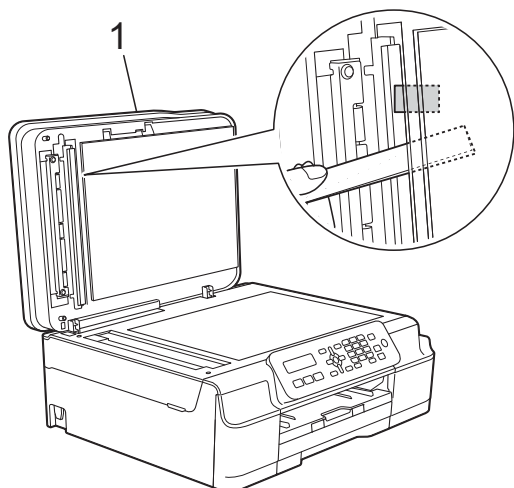


1 Pokrywa dokumentu

- 4 Zamknij pokrywę dokumentu.
- 5 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Wymywanie małych dokumentów zaciętych w podajniku ADF

- 1 Podnieś pokrywę dokumentu.
- 2 Umieść w podajniku ADF arkusz sztywnego papieru, na przykład kartonu, aby wypchnąć małe skrawki papieru.



1 Pokrywa dokumentu

- 3 Zamknij pokrywę dokumentu.
- 4 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru

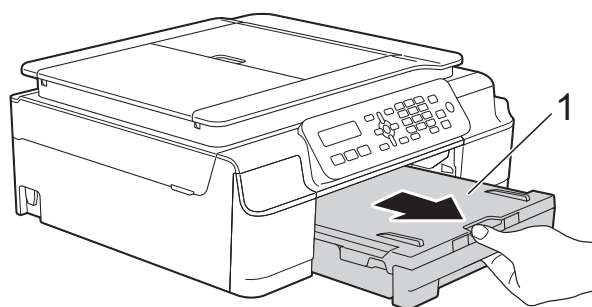
Zlokalizuj i usuń zacięty papier, wykonując następujące czynności:

- 1 Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.

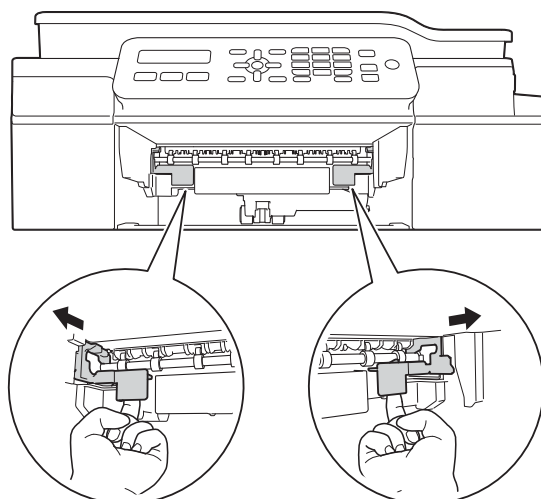
WAŻNE

Przed odłączeniem urządzenia od źródła zasilania można przesłać fakсы przechowywane w jego pamięci do komputera lub innego faksu, aby zapobiec utracie ważnych wiadomości. (Patrz *Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów* >> strona 66).

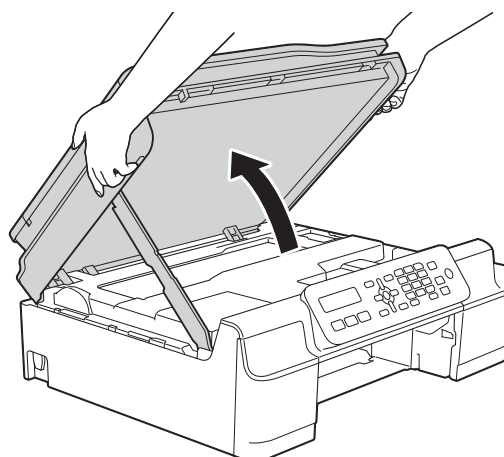
- 2 Całkowicie wyciągnij tacę papieru (1) z urządzenia.



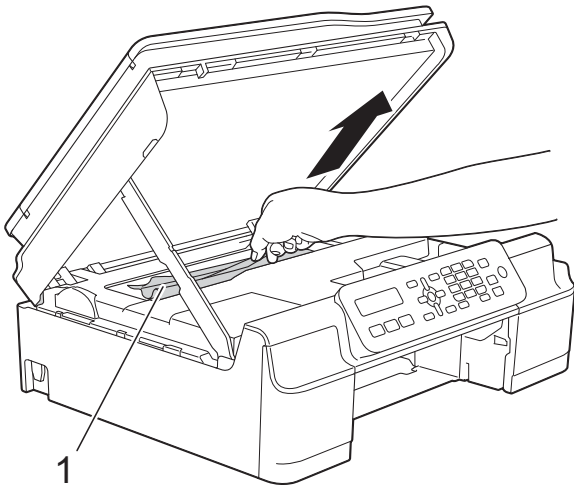
- 3 Pociągnij do siebie dwie zielone dźwignie znajdujące się wewnątrz urządzenia, aby zwolnić zacięty papier.



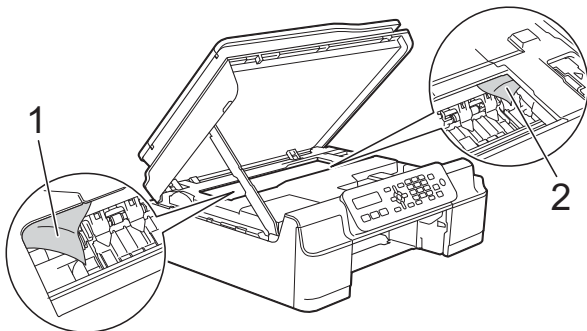
- 4 Włóż obie ręce pod plastikowe zakładki po obu stronach urządzenia i podnieś pokrywę skanera do położenia otwartego.



- 5 Wyciągnij zacięty papier (1) z urządzenia.

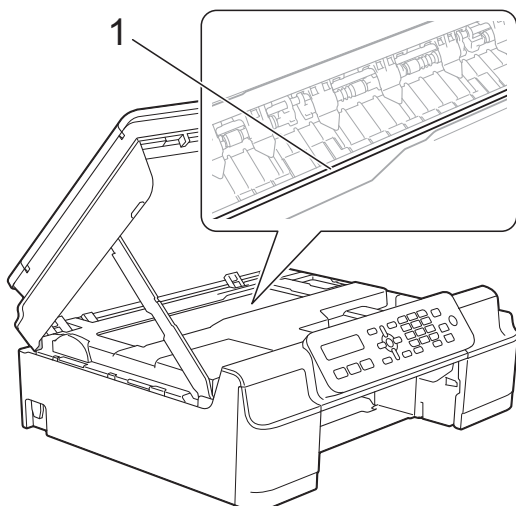


- 6 W razie potrzeby przesunij głowicę drukującą, aby wyjąć pozostały papier z tego obszaru. Upewnij się, że zakleszczony papier nie pozostał w rogach urządzenia (1) i (2).

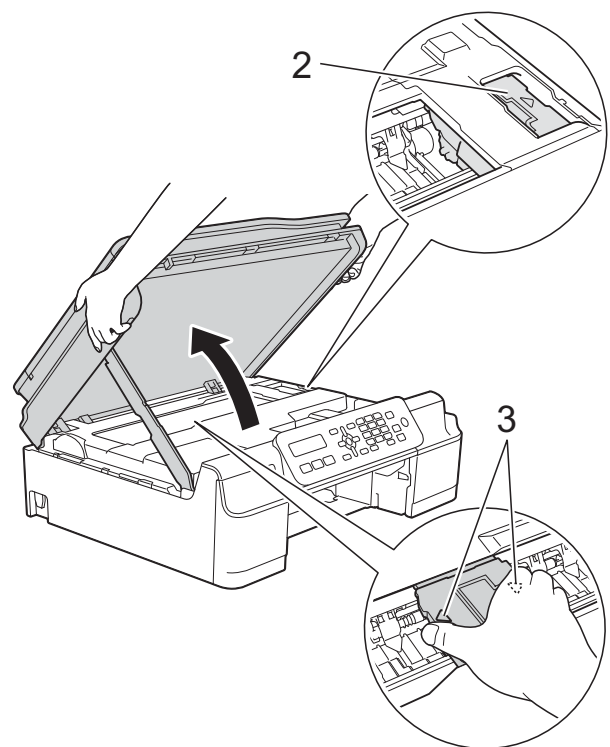


WAŻNE

- **NIE DOTYKAJ** paska kodera (1). Może to spowodować uszkodzenie urządzenia.

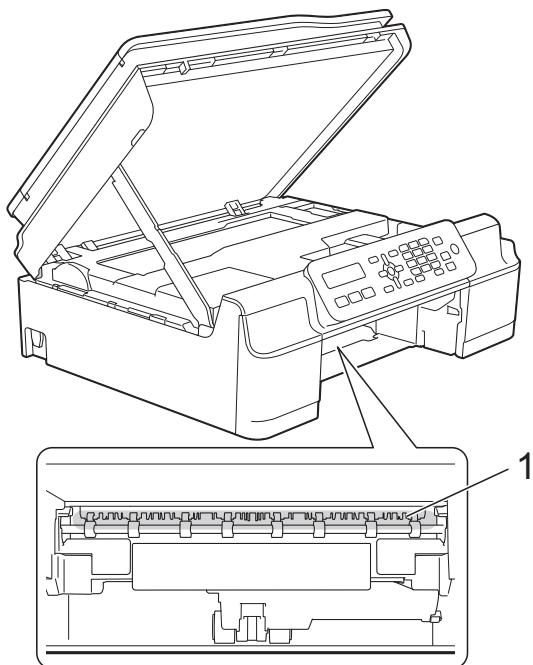


- Jeśli głowica drukująca znajduje się w prawym rogu, jak przedstawiono na ilustracji (2), nie będzie można jej przesunąć. Podłącz ponownie przewód zasilający. Naciśnij i przytrzymaj przycisk **Stop/Zakończ**, aż głowica drukująca przesunie się na środek. Następnie odłącz urządzenie od źródła zasilania i wyjmij papier.
- Jeśli papier zablokował się pod głowicą drukującą, odłącz urządzenie od źródła zasilania, przesunij głowicę i wyjmij papier. Przytrzymaj wklęsłe obszary z trójkątnymi oznaczeniami, jak pokazano na ilustracji (3), aby przesunąć głowicę drukującą.

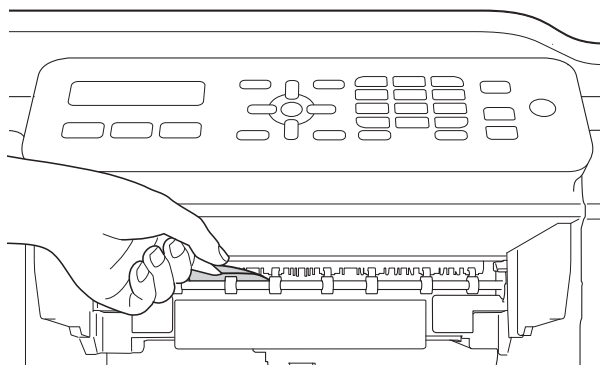


- Jeśli atrament poplami skórę lub ubranie, należy natychmiast przemyć je mydłem i dużą ilością wody.

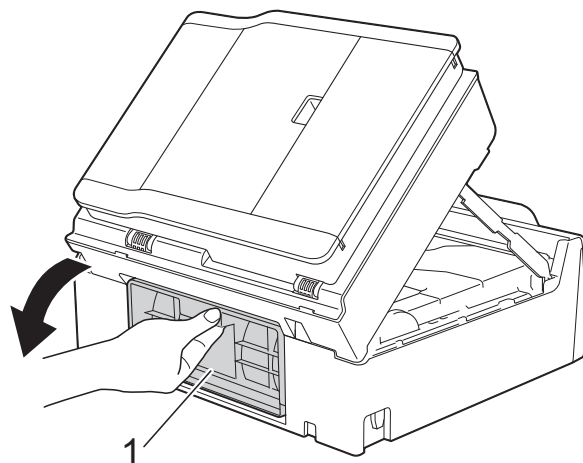
- 7** Dokładnie sprawdź, czy wewnątrz urządzenia (1) nie pozostały skrawki papieru.



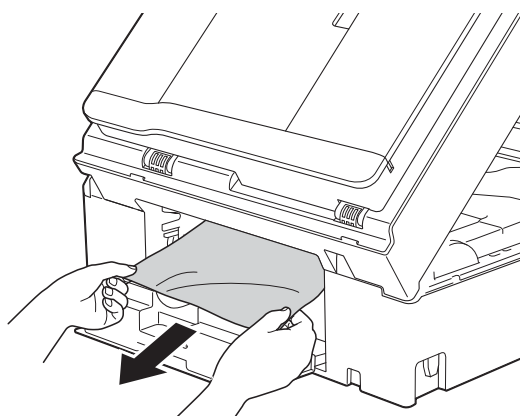
- 8** Zajrzyj do wnętrza urządzenia pod mniejszym kątem i upewnij się, że nie pozostały w nim żadne skrawki papieru.



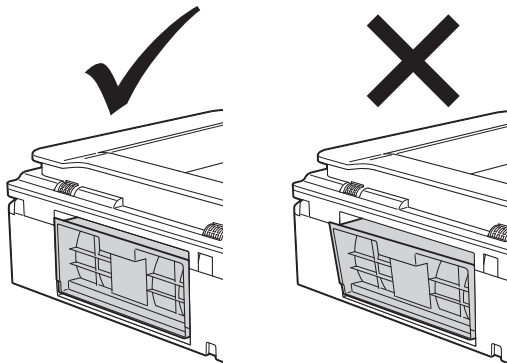
- 9** Otwórz pokrywę do usuwania zakleszczonego papieru (1) z tyłu urządzenia.



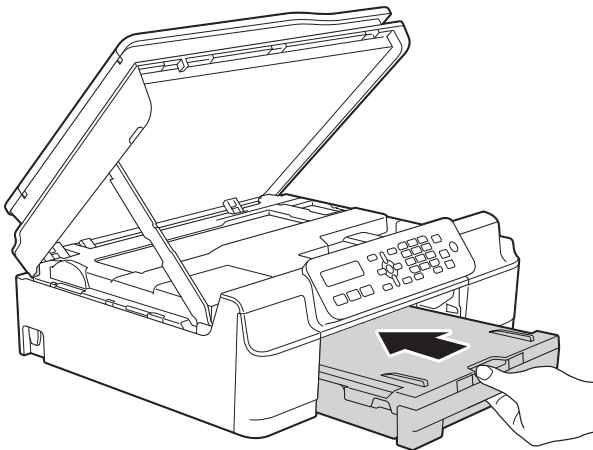
- 10** Wyjmij zacięty papier.



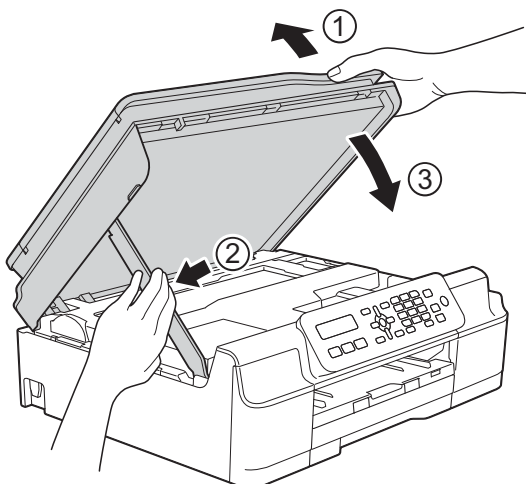
- 11** Zamknij pokrywę usuwania zacięć. Upewnij się, że pokrywa została prawidłowo zamknięta.



- 12** Odpowiednio mocno wsuń tacę papieru ponownie do urządzenia.



- 13** Podnieś pokrywę skanera (1), aby zwolnić blokadę. Lekko naciśnij podporę pokrywy skanera (2) i zamknij pokrywę skanera (3) obiema rękami.



⚠ UWAGA

Zachowaj ostrożność, aby podczas zamykania pokrywy skanera nie przyciąć palców.

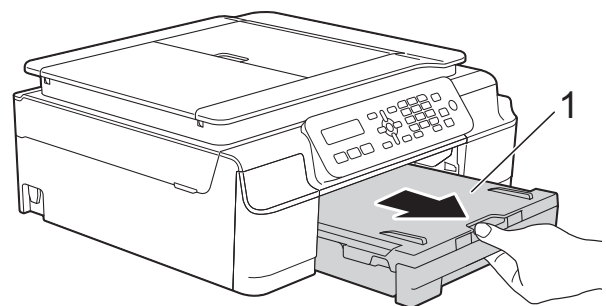
- 14** Przytrzymując tacę papieru na miejscu, wyciągnij podporę papieru aż do zablokowania w pozycji otwartej, a następnie rozłóż klapkę podpory papieru. Upewnij się, że podpora papieru została wyciągnięta aż do zablokowania w odpowiednim miejscu.
- 15** Podłącz ponownie przewód zasilający.

INFORMACJA

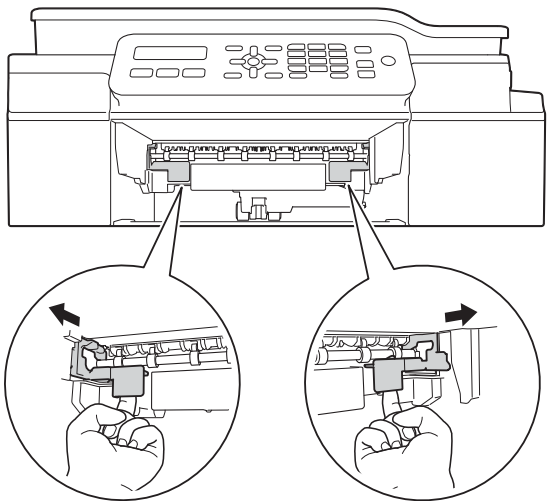
Przyczyną powtarzających się zacięć może być niewielki skrawek papieru, który pozostał w urządzeniu. (Patrz *Dodatkowe operacje podczas usuwania zacięć papieru* >> strona 71).

Dodatkowe operacje podczas usuwania zacięć papieru

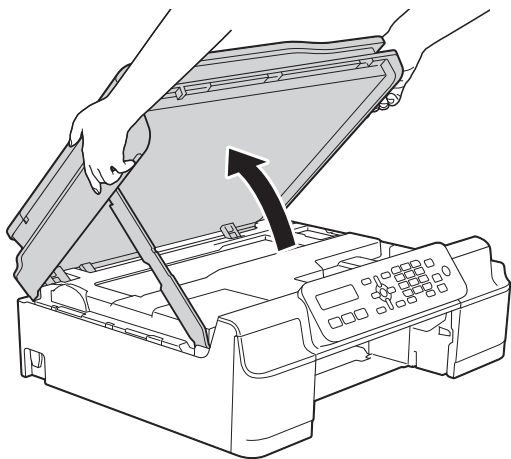
- 1** Odłącz urządzenie z gniazda elektrycznego.
- 2** Całkowicie wyciągnij tacę papieru (1) z urządzenia.



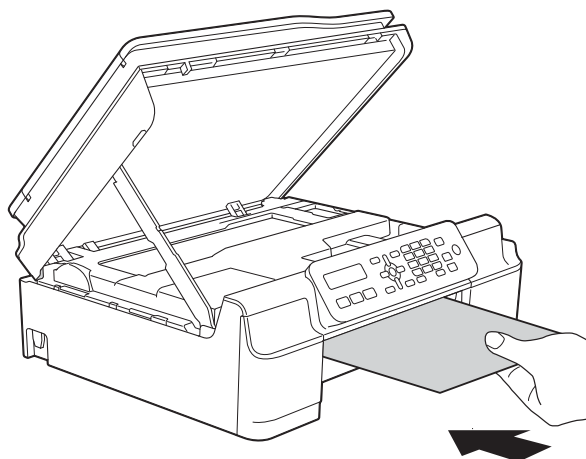
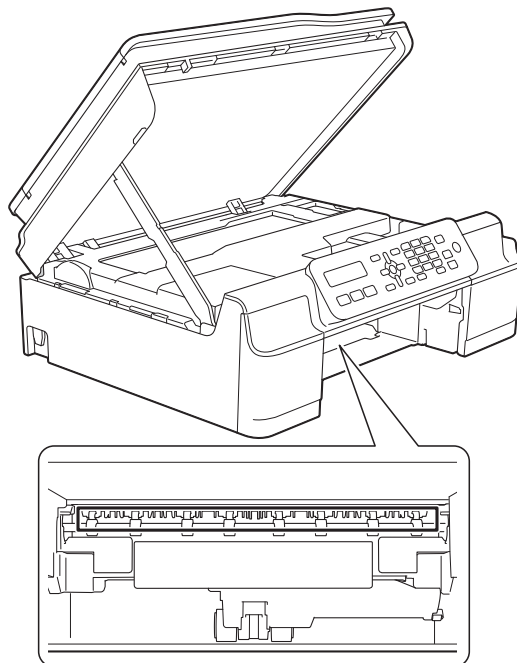
- 3** Pociągnij do siebie dwie zielone dźwignie znajdujące się wewnątrz urządzenia, aby zwolnić zacięty papier.



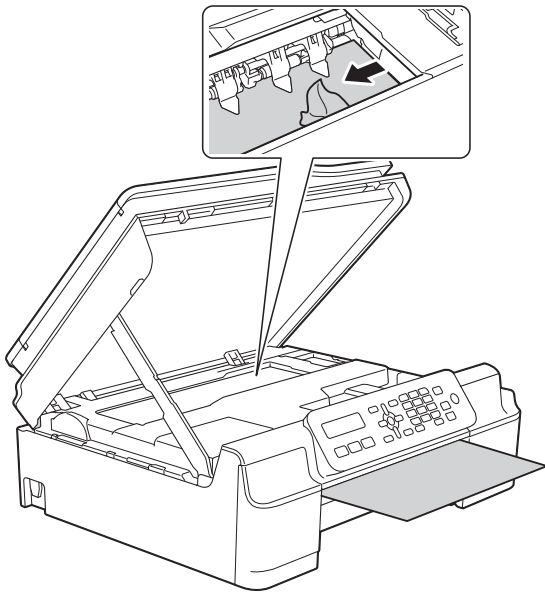
- 4** Włóż obie ręce pod plastikowe zakładki po obu stronach urządzenia i podnieś pokrywę skanera do położenia otwartego.



- 5** Włóż jeden arkusz grubego papieru o rozmiarze A4 lub Letter, na przykład papieru błyszczącego, głęboko do urządzenia, jak przedstawiono na ilustracji.

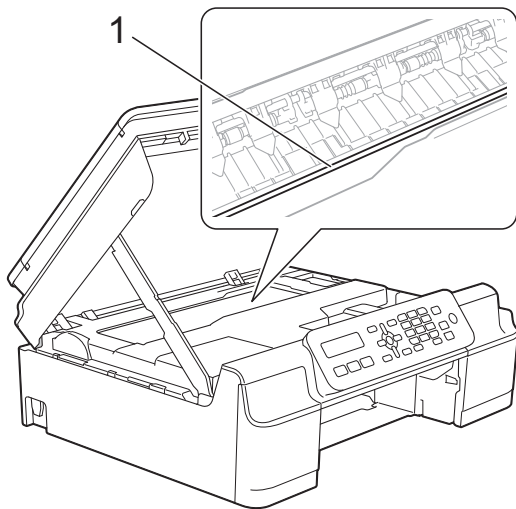


- 6 Jeśli gruby papier wypycha zacięty papier, wyjmij zacięty papier.



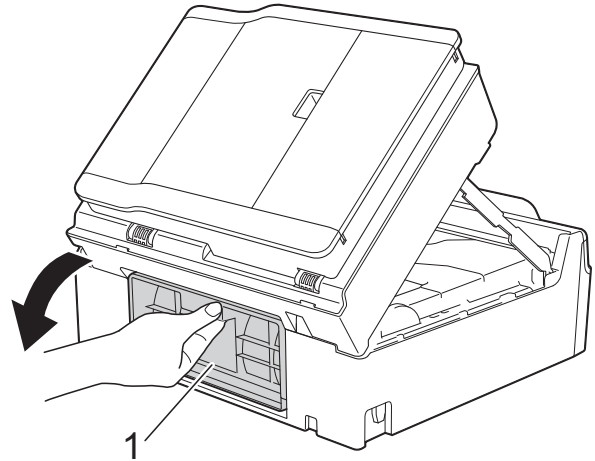
WAŻNE

NIE DOTYKAJ paska kodera (1). Może to spowodować uszkodzenie urządzenia.

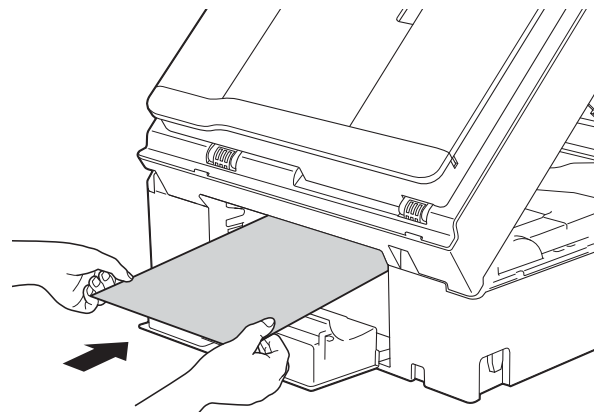


- 7 Wyciągnij gruby papier z urządzenia.

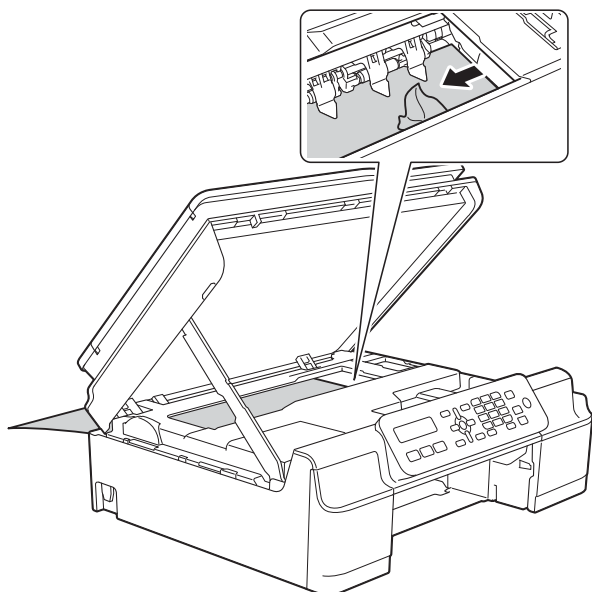
- 8 Otwórz pokrywę do usuwania zakleszczonego papieru (1) z tyłu urządzenia.



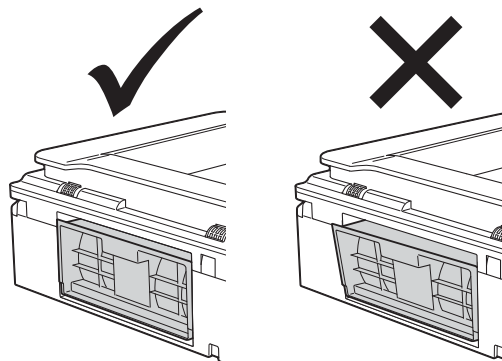
- 9 Włóż jeden arkusz grubego papieru o rozmiarze A4 lub Letter, na przykład papieru błyszczącego, głęboko do urządzenia, jak przedstawiono na ilustracji.



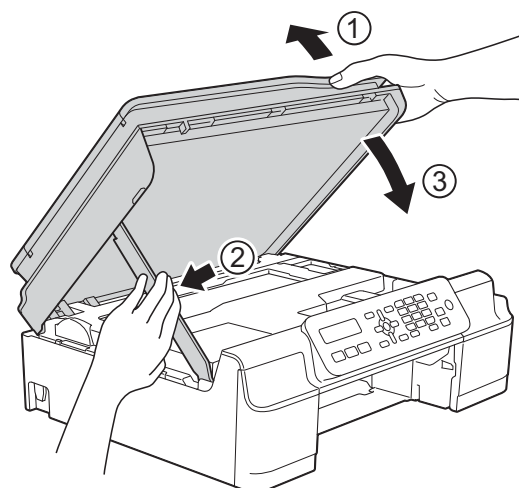
- 10 Jeśli gruby papier wypycha zacięty papier, wyjmij zacięty papier.



- 12 Zamknij pokrywę usuwania zacięć. Upewnij się, że pokrywa została prawidłowo zamknięta.

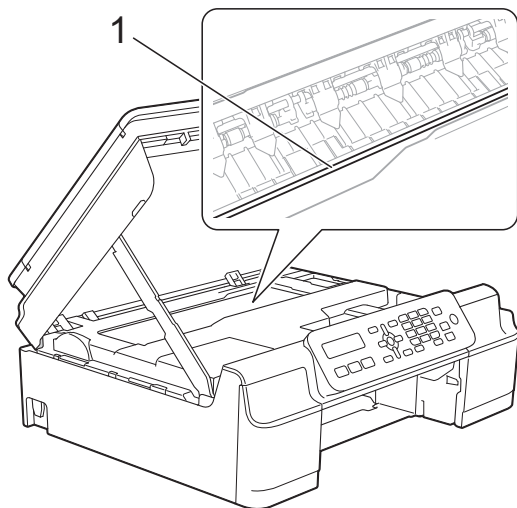


- 13 Podnieś pokrywę skanera (1), aby zwolnić blokadę. Lekko naciśnij podporę pokrywy skanera (2) i zamknij pokrywę skanera (3) obiema rękami.



WAŻNE

NIE DOTYKAJ paska kodera (1). Może to spowodować uszkodzenie urządzenia.

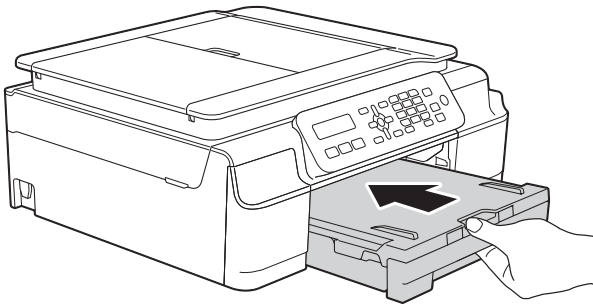


⚠ UWAGA

Zachowaj ostrożność, aby podczas zamykania pokrywy skanera nie przyciąć palców.

- 11 Wyciągnij gruby papier z urządzenia.

- 14 Odpowiednio mocno wsuń tacę papieru ponownie do urządzenia.



- 15 Podłącz ponownie przewód zasilający.



W przypadku problemów z urządzeniem

INFORMACJA



- W celu uzyskania pomocy technicznej należy skontaktować się z działem obsługi klienta firmy Brother.
- Jeśli występują problemy z urządzeniem, w celu rozwiązania problemów wykonaj działania opisane w poniższej tabeli. Większość problemów można rozwiązać samodzielnie.
- Jeśli wymagana jest dodatkowa pomoc, w centrum Brother Solutions Center dostępna jest najnowsza wersja najczęściej zadawanych pytań (FAQ) oraz wskazówki dotyczące rozwiązywania problemów.

Odwiedź witrynę internetową <http://solutions.brother.com/>.






Problemy związane z drukowaniem

Problem	Zalecenia
Brak wydruku.	Sprawdź, czy został wybrany i zainstalowany właściwy sterownik drukarki.
	Sprawdź, czy na wyświetlaczu LCD jest wyświetlany komunikat o błędzie. (Patrz <i>Komunikaty o błędach i konserwacyjne</i> ►► strona 57).
	Upewnij się, że urządzenie jest w trybie online. (Windows® XP oraz Windows Server® 2003) Kliknij Start/Drukarki i faksy . Prawym przyciskiem myszy kliknij pozycję Brother MFC-XXXX Printer (gdzie XXXX oznacza nazwę używanego modelu). Jeśli drukarka znajduje się w trybie offline, wyświetlana jest pozycja Użyj drukarki online . Wybierz tę opcję, aby uruchomić drukarkę. (Windows Vista® oraz Windows Server® 2008) Kliknij  /Panel sterowania/Sprzęt i dźwięk/Drukarki. Prawym przyciskiem myszy kliknij pozycję Brother MFC-XXXX Printer (gdzie XXXX oznacza nazwę używanego modelu). Jeśli drukarka znajduje się w trybie offline, wyświetlana jest pozycja Użyj drukarki online . Wybierz tę opcję, aby uruchomić drukarkę. (Windows® 7 oraz Windows Server® 2008 R2) Kliknij  /Urządzenia i drukarki. Prawym przyciskiem myszy kliknij pozycję Brother MFC-XXXX Printer (gdzie XXXX oznacza nazwę używanego modelu), a następnie wybierz pozycję Zobacz, co jest drukowane . Kliknij przycisk Drukarka , a następnie upewnij się, że usunięto zaznaczenie pola wyboru Użyj drukarki w trybie offline .
	(Windows® 8 oraz Windows Server® 2012) Przesuń wskaźnik myszy do prawego dolnego narożnika pulpitu. Po wyświetleniu paska menu kliknij pozycję Ustawienia , a następnie kliknij pozycję Panel sterowania . W grupie Sprzęt i dźwięk (Sprzęt) kliknij pozycję Wyświetl urządzenia i drukarki . Prawym przyciskiem myszy kliknij pozycję Brother MFC-XXXX Printer (gdzie XXXX oznacza nazwę używanego modelu), a następnie wybierz pozycję Zobacz, co jest drukowane . Jeśli zostaną wyświetlone opcje sterownika drukarki, wybierz odpowiedni sterownik drukarki. Kliknij pozycję Drukarka na pasku menu, a następnie upewnij się, że pole wyboru Użyj drukarki w trybie offline nie jest zaznaczone.
Przynajmniej jeden z wkładów atramentowych wyczerpał się. (Patrz <i>Wymiana wkładów atramentowych</i> ►► strona 48).	

Problemy związane z drukowaniem (Ciąg dalszy)

Problem	Zalecenia
Brak wydruku. (ciąg dalszy)	<p>Jeśli w buforze sterownika drukarki znajdują się stare, niewydrukowane dane, dokument nie zostanie wydrukowany. Otwórz ikonę drukarki, a następnie usuń wszystkie dane. Ikonę drukarki można znaleźć w następujący sposób:</p> <p>(Windows® XP oraz Windows Server® 2003) Kliknij Start/Drukarki i faksy.</p> <p>(Windows Vista® oraz Windows Server® 2008) Kliknij /Panel sterowania/Sprzęt i dźwięk/Drukarki.</p> <p>(Windows® 7 oraz Windows Server® 2008 R2) Kliknij /Urządzenia i drukarki/Drukarki i faksy.</p> <p>(Windows® 8 oraz Windows Server® 2012) Przesuń wskaźnik myszy do prawego dolnego narożnika pulpitu. Po wyświetleniu paska menu kliknij Ustawienia/Panel sterowania/grupa Sprzęt i dźwięk (Sprzęt)/Wyświetl urządzenia i drukarki/Drukarki.</p> <p>(Mac OS X v10.6.8) Kliknij System Preferences (Preferencje systemowe)/Print & Fax (Drukarki i faksy).</p> <p>(OS X v10.7.x, 10.8.x) Kliknij System Preferences (Preferencje systemowe)/Print & Scan (Drukarki i skanery).</p>
Nagłówki lub stopki są widoczne podczas wyświetlania dokumentu na ekranie, natomiast nie są widoczne na wydruku dokumentu.	<p>W górnej i dolnej części strony znajduje się obszar, w którym nie można drukować. Aby to umożliwić, wyreguluj górne i dolne marginesy dokumentu.</p> <p>(Patrz <i>Obszar, w którym nie można drukować</i> ►► strona 15).</p>
Nie można wykonać drukowania „Układu strony”.	Sprawdź, czy ustawienia rozmiaru papieru w aplikacji i w sterowniku drukarki są takie same.
Prędkość drukowania jest za niska.	<p>Spróbuj zmienić ustawienia sterownika drukarki. Najwyższa rozdzielczość wymaga dłuższego przetwarzania danych, wysłania i czasu drukowania. Wypróbuj inne ustawienia jakości w sterowniku drukarki:</p> <p>(Windows®) Kliknij pozycję Ustawienia kolorów na karcie Ustawienia Zaawansowane, a następnie upewnij się, że usunięto zaznaczenie pola wyboru Polepszenie koloru.</p> <p>(Macintosh) Wybierz pozycję Color Settings (Ustawienia kolorów), kliknij pozycję Advanced Color Settings (Zaawansowane ustawienia kolorów), a następnie upewnij się, że usunięto zaznaczenie pola wyboru Color Enhancement (Poprawa jakości koloru).</p> <p>Wyłącz funkcję drukowania bez ramki. Drukowanie bez obramowania jest wolniejsze niż zwykle drukowanie.</p> <p>(►► Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.)</p>
Wzmocnienie koloru działa niewłaściwie.	Jeśli w używanej aplikacji dane obrazu nie są w standardzie „kolor pełny” (ale np. „256 kolorów”), funkcja Wzmocnienie koloru nie będzie działać. Funkcja Wzmocnienie koloru wymaga przynajmniej koloru 24-bitowego.
Urządzenie nie drukuje z programu Adobe® Illustrator®.	<p>Spróbuj zmniejszyć rozdzielczość druku.</p> <p>(►► Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.)</p>

Problemy związane z jakością drukowania

Problem	Zalecenia
Zła jakość drukowania.	<p>Sprawdź jakość drukowania. (Patrz <i>Kontrola jakości drukowania</i> >> strona 52).</p> <p>Upewnij się, że ustawienie Typ nośnika w sterowniku drukarki lub ustawienie Typ papieru w menu urządzenia są zgodne z używanym typem papieru. (Patrz <i>Typ papieru</i> >> strona 16).</p> <p>(>> Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.)</p> <p>Upewnij się, że wkłady atramentowe są świeże. Przyczyny zatkania się wkładu mogą być następujące:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Data ważności na opakowaniu wkładu minęła. (Oryginalne wkłady firmy Brother nadają się do użytku przez dwa lata, jeśli są przechowywane w oryginalnych opakowaniach). ■ Wkład atramentowy znajdował się w urządzeniu przez ponad sześć miesięcy. ■ Wkład nie był prawidłowo przechowywany przed użyciem. <p>Upewnij się, że używany jest oryginalny atrament Innobella™ firmy Brother. Firma Brother nie zaleca stosowania wkładów innych niż oryginalne wkłady marki Brother ani też ponownego napełniania używanych wkładów atramentem z innych źródeł.</p> <p>Upewnij się, że używany jest jeden z zalecanych typów papieru. (Patrz <i>Akceptowany papier i inne nośniki druku</i> >> strona 16).</p> <p>Zalecane warunki pracy urządzenia to temperatura od 20°C do 33°C.</p>
<p>Na tekście lub na grafice pojawiają się białe poziome linie.</p> 	<p>Wyczyść głowicę drukującą. (Patrz <i>Czyszczenie głowicy drukującej</i> >> strona 52).</p> <p>Upewnij się, że używany jest oryginalny atrament Innobella™ firmy Brother.</p> <p>Spróbuj użyć zalecanych typów papieru. (Patrz <i>Akceptowany papier i inne nośniki druku</i> >> strona 16).</p> <p>Aby przedłużyć żywotność głowicy drukującej, zapewnić najlepszą wydajność wkładów atramentowych i zachować jakość wydruku, zalecamy, aby zbyt często nie odłączać urządzenia od zasilania ani nie pozostawiać przez dłuższy czas urządzenia odłączonego od zasilania. Zalecamy wyłączenie urządzenia za pomocą przycisku . Korzystanie z przycisku  zapewnia minimalne zasilanie urządzenia umożliwiające okresowe czyszczenie głowicy drukującej.</p>
Urządzenie drukuje puste strony.	<p>Wyczyść głowicę drukującą. (Patrz <i>Czyszczenie głowicy drukującej</i> >> strona 52).</p> <p>Upewnij się, że używany jest oryginalny atrament Innobella™ firmy Brother.</p> <p>Aby przedłużyć żywotność głowicy drukującej, zapewnić najlepszą wydajność wkładów atramentowych i zachować jakość wydruku, zalecamy, aby zbyt często nie odłączać urządzenia od zasilania ani nie pozostawiać przez dłuższy czas urządzenia odłączonego od zasilania. Zalecamy wyłączenie urządzenia za pomocą przycisku . Korzystanie z przycisku  zapewnia minimalne zasilanie urządzenia umożliwiające okresowe czyszczenie głowicy drukującej.</p>
Znaki i linie są rozmazane.	<p>Sprawdź wyrównanie wydruku. (Patrz <i>Sprawdzanie wyrównania wydruku</i> >> strona 53).</p>

Problemy związane z jakością drukowania (Ciąg dalszy)

Problem	Zalecenia
Drukowany tekst lub obrazy są pochyle.	Upewnij się, że papier został poprawnie załadowany do tacy papieru i prowadnice papieru są prawidłowo ustawione. (Patrz <i>Ładowanie papieru i innych nośników druku</i> >> strona 10).
	Upewnij się, że pokrywa do usuwania zakleszczonego papieru jest prawidłowo zamknięta.
W górnej środkowej części drukowanej strony pojawiają się plamy.	Upewnij się, że papier nie jest zbyt gruby lub pomarszczony. (Patrz <i>Akceptowany papier i inne nośniki druku</i> >> strona 16).
Wydruki są zabrudzone lub wycieka atrament.	Upewnij się, że używany jest właściwy typ papieru. (Patrz <i>Akceptowany papier i inne nośniki druku</i> >> strona 16). Nie przenoś papieru, dopóki atrament nie wyschnie.
	Upewnij się, że papier w tacy papieru jest ułożony stroną do zadrukowania skierowaną do dołu.
	Upewnij się, że używany jest oryginalny atrament Innobella™ firmy Brother.
	W przypadku używania papieru fotograficznego, upewnij się, że został ustawiony prawidłowy typ papieru. W przypadku drukowania zdjęcia z komputera ustaw opcję Typ nośnika w sterowniku drukarki.
W przypadku używania błyszczącego papieru fotograficznego atrament jest rozmazany lub mokry.	Sprawdź przednią i tylną stronę papieru. Połóż papier stroną błyszczącą (do nadruku) w dół. (Patrz <i>Typ papieru</i> >> strona 16).
	Jeśli używasz błyszczącego papieru fotograficznego, upewnij się, że ustawiony jest prawidłowy typ papieru.
Na odwrotnej stronie lub na dole strony pojawiają się plamy.	Upewnij się, że płyta drukarki nie jest zabrudzona atramentem. (>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: <i>Czyszczenie płyty drukarki</i>).
	Upewnij się, że używany jest oryginalny atrament Innobella™ firmy Brother.
	Upewnij się, że jest używana klapka podpory papieru. (Patrz <i>Ładowanie papieru i innych nośników druku</i> >> strona 10).
	Upewnij się, że rolki podawania papieru nie są zabrudzone atramentem. (>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: <i>Czyszczenie rolek podawania papieru</i>).
Urządzenie drukuje gęste linie na stronie.	(Windows®) Zaznacz pole wyboru Kolejność odwrócona na karcie Ustawienia Podstawowe sterownika drukarki.
Wydruki są pomarszczone.	(Windows®) Na karcie Ustawienia Zaawansowane sterownika drukarki kliknij pozycję Ustawienia kolorów , a następnie usuń zaznaczenie pola wyboru Druk dwukierunkowy .
	(Macintosh) W sterowniku drukarki wybierz pozycję Print Settings (Ustawienia drukowania), kliknij przycisk Advanced (Ustawienia Zaawansowane), wybierz pozycję Other Print Options (Inne opcje drukowania), a następnie usuń zaznaczenie pola wyboru Bi-Directional Printing (Druk dwukierunkowy).
	Upewnij się, że używany jest oryginalny atrament Innobella™ firmy Brother.

Problemy związane z obsługą papieru

Problemy	Zalecenia
Urządzenie nie podaje papieru.	Upewnij się, że taca papieru jest całkowicie wsunięta i zatrzaśnięta w odpowiednim miejscu.
	Upewnij się, że pokrywa do usuwania zakleszczonego papieru z tyłu urządzenia jest zamknięta.
	Jeśli na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat o zacięciu papieru i problem występuje nadal, patrz <i>Komunikaty o błędach i konserwacyjne</i> >> strona 57.
	W przypadku braku papieru załaduj nowy stos papieru do tacy papieru.
	Jeśli papier znajduje się w tacy papieru, upewnij się, że leży prosto. Jeśli papier jest zwinięty, wyprostuj go. Niekiedy pomocne jest wyjęcie papieru, odwrócenie stosu i ponowne jego umieszczenie w tacy papieru.
	Ogranicz ilość papieru na tacy, a następnie spróbuj ponownie.
	Wyczyść rolki pobierania papieru. (>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: <i>Czyszczenie rolek pobierania papieru</i>).
Papier fotograficzny nie jest podawany prawidłowo.	Podczas drukowania na papierze fotograficznym Brother na tacę należy załadować dodatkowy arkusz tego samego papieru fotograficznego. Dodatkowy arkusz przeznaczony do tego celu znajduje się w opakowaniu papieru.
Urządzenie podaje wiele arkuszy jednocześnie.	Wykonaj następujące czynności: (Patrz <i>Ładowanie papieru i innych nośników druku</i> >> strona 10). <ul style="list-style-type: none"> ■ Upewnij się, że papier jest prawidłowo umieszczony na tacy papieru. ■ Wyjmij cały papier z tacy, dokładnie przekartkuj stos papieru, a następnie umieść papier ponownie na tacy. ■ Upewnij się, że papier nie jest wsuwany zbyt daleko.
	Upewnij się, że pokrywa do usuwania zakleszczonego papieru jest prawidłowo zamknięta. (Patrz <i>Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru</i> >> strona 68).
	Upewnij się, że płytka w tacy papieru nie jest zabrudzona. (>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: <i>Czyszczenie rolek pobierania papieru</i>).
Wystąpiło zacięcie papieru.	Patrz <i>Zacięcie drukarki lub zacięcie papieru</i> >> strona 68. Upewnij się, że prowadnice papieru są ustawione zgodnie z rozmiarem papieru.
Zacięcia papieru powtarzają się.	Przyczyną powtarzających się zacięć może być niewielki skrawek papieru, który pozostał w urządzeniu. Upewnij się, że wewnątrz urządzenia nie pozostał zacięty papier. (Patrz <i>Dodatkowe operacje podczas usuwania zacięć papieru</i> >> strona 71).
Papier zacina się podczas korzystania z funkcji drukowania dwustronnego.	Użyj jednego z ustawień zapobiegania zacięciom papieru: dwustronne1 lub dwustronne2. (Więcej informacji zawiera >> Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci).
	Częste zacinać się papieru podczas drukowania dwustronnego może oznaczać zabrudzenie rolek podawania papieru atramentem. Wyczyść rolki podawania papieru. (>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: <i>Czyszczenie rolek podawania papieru</i>).

Drukowanie odebranych faksów

Problem	Zalecenia
<ul style="list-style-type: none"> ■ Zagęszczony druk ■ Poziome smugi ■ Obcięte górne i dolne fragmenty ■ Brakujące linie 	Zwykle jest to spowodowane niską jakością połączenia telefonicznego. Wykonaj kopię. Jeśli wygląd kopii jest prawidłowy, prawdopodobnie połączenie jest słabej jakości z powodu zakłóceń i szumów na linii telefonicznej. Poproś nadawcę o ponowne wysłanie faksu.
Pionowe czarne linie podczas odbioru.	Skaner nadawcy może być zabrudzony. Poproś nadawcę, aby wykonał kopię w celu sprawdzenia, czy nie ma problemu w urządzeniu wysyłającym. Spróbuj odebrać innym urządzeniem faksowym.
Lewy i prawy margines są obcięte lub jedna strona jest drukowana na dwóch arkuszach.	Jeśli odebrane fakсы są podzielone i drukowane na dwóch stronach lub jeśli odbierana jest dodatkowa pusta strona, ustawienie <i>Rozm.papieru</i> może być nieodpowiednie do używanego papieru. (Patrz <i>Rozmiar papieru</i> >> strona 16).
	Włącz automatyczne zmniejszanie. (>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: <i>Drukowanie zmniejszonego faksu przychodzącego</i>).
Odbierane fakсы kolorowe są drukowane tylko w trybie monochromatycznym.	Wymień zużyte kolorowe wkłady atramentowe, a następnie poproś nadawcę o ponowne wysłanie kolorowego faksu. (Patrz <i>Wymiana wkładów atramentowych</i> >> strona 48).

Linia telefoniczna lub połączenia

Problem	Zalecenia
Nie można nawiązać połączenia. (brak sygnału wybierania)	Sprawdź połączenia przewodu linii.
	Zmień ustawienia wybierania tonowego/impulsowego. (>> Podręcznik szybkiej obsługi.)
	Jeśli nie słyhać sygnału wybierania, podłącz do gniazda sprawny telefon i przewód. Następnie podnieś słuchawkę telefonu zewnętrznego i sprawdź sygnał wybierania. Jeśli nadal nie słyhać sygnału wybierania, poproś firmę telekomunikacyjną o sprawdzenie linii telefonicznej i/lub gniazda.
Urządzenie nie odpowiada na wezwania.	Upewnij się, że urządzenie jest w trybie odbioru właściwym dla tej konfiguracji. (Patrz <i>Wybieranie trybu odbioru</i> >> strona 25). Sprawdź sygnał wybierania. Jeśli to możliwe, zadzwoń na numer urządzenia, aby usłyszeć, czy odpowiada. Jeśli nadal nie ma odpowiedzi, sprawdź, czy przewód linii telefonicznej jest poprawnie podłączony. Jeśli podczas wykonywania połączenia urządzenie nie dzwoni, poproś firmę telefoniczną o sprawdzenie linii.

Odbieranie faksów

Problem	Zalecenia
<p>Nie można odebrać faksu.</p>	<p>Sprawdź wszystkie połączenia przewodu linii. Upewnij się, że przewód linii telefonicznej jest podłączony do ściennego gniazda telefonicznego oraz gniazda LINE w urządzeniu. Jeśli usługa DSL lub VoIP jest dostępna, skontaktuj się z dostawcą usług w celu uzyskania instrukcji podłączenia. Aby obniżyć szybkość modemu i wyłączyć tryb korekcji błędów (ECM), patrz <i>Zakłócenia linii telefonicznej / VoIP</i> >> strona 87.</p> <p>Upewnij się, że urządzenie jest w prawidłowym trybie odbioru. Jest on zależny od urządzeń zewnętrznych i usług telefonicznych dostępnych na tej samej linii, do której podłączone jest urządzenie Brother. (Patrz <i>Wybieranie trybu odbioru</i> >> strona 25).</p> <p>Jeśli posiadasz osobną linię faksową i chcesz, aby urządzenie Brother automatycznie odbierało wszystkie przychodzące fakсы, wybierz tryb <i>Tylko fx</i>.</p> <p>Jeśli urządzenie Brother współużytkuje linię z zewnętrznym automatem zgłoszeniowym, wybierz tryb <i>Zew.tel /a.sekr.</i> W trybie <i>Zew.tel /a.sekr.</i> urządzenie Brother będzie automatycznie odbierać fakсы przychodzące, a osoby dzwoniące będą mogły pozostawić wiadomość na automacie zgłoszeniowym.</p> <p>Jeśli urządzenie Brother współużytkuje linię z innymi telefonami i chcesz, aby automatycznie odbierało wszystkie przychodzące fakсы, wybierz tryb <i>Fax/tel.</i> W trybie <i>Fax/tel</i> urządzenie Brother będzie automatycznie odbierać fakсы i generować szybki podwójny dzwonek informujący o konieczności odebrania połączenia głosowego.</p> <p>Jeśli nie chcesz, aby urządzenie Brother automatycznie odbierało fakсы przychodzące, wybierz tryb <i>Ręczny</i>. W trybie <i>Ręczny</i> musisz odpowiadać na wszystkie połączenia przychodzące i przełączać urządzenie na odbieranie faksów.</p> <p>Inne urządzenie lub usługa w danym miejscu może odpowiadać na połączenia przychodzące, zanim zrobi to urządzenie Brother. Aby to sprawdzić, zmniejsz ustawienie opóźnienia dzwonienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Jeśli tryb zgłoszenia ustawiony jest na <i>Tylko fx</i> lub <i>Fax/tel</i>, zmniejsz opóźnienie dzwonienia do 1 dzwonka. (Patrz <i>Liczba dzwonek</i> >> strona 27). ■ Jeśli tryb zgłoszenia ustawiony jest na <i>Zew.tel /a.sekr.</i>, zmniejsz liczbę dzwonek zaprogramowaną w automacie zgłoszeniowym do 2. ■ Jeśli tryb zgłoszenia ustawiony jest na <i>Ręczny</i>, NIE zmieniaj ustawienia opóźnienia dzwonienia. <p>Poproś kogoś o wysłanie faksu próbnego:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ Jeśli zostanie odebrany, urządzenie działa prawidłowo. Pamiętaj, aby zmienić opóźnienie dzwonienia lub ustawienie automatu zgłoszeniowego do wartości początkowej. Jeśli po przestawieniu opóźnienia dzwonienia ponownie wystąpią problemy z odbiorem, będzie to oznaczać, że inna osoba, urządzenie lub dostępna usługa odpowiada na faks, zanim zdąży to zrobić urządzenie Brother. ■ Jeśli nie możesz odebrać faksu, może to oznaczać, że inne urządzenie lub dostępna usługa uniemożliwia odebranie faksu lub wystąpił problem z linią faksu.

Odbieranie faksów (Ciąg dalszy)

Problem	Zalecenia
<p>Nie można odebrać faksu. (ciąg dalszy)</p>	<p>Jeśli używasz telefonicznego automatu zgłoszeniowego (tryb <i>Zew.tel /a.sekr.</i>) na tej samej linii, co urządzenie Brother, upewnij się, że automat zgłoszeniowy jest prawidłowo skonfigurowany. (Patrz <i>Podłączanie zewnętrznego urządzenia TAD (automat zgłoszeniowy)</i> >> strona 31).</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Podłącz zewnętrzny automat zgłoszeniowy w sposób przedstawiony na ilustracji na Strona 31. 2 Ustaw automat zgłoszeniowy na odpowiadanie po jednym lub dwóch dzwonekach. 3 Nagraj wiadomość powitalną na automat zgłoszeniowy. <ul style="list-style-type: none"> ■ Na początku swojej wiadomości powitalnej nagraj pięć sekund ciszy. ■ Ogranicz czas trwania wiadomości do 20 sekund. ■ Zakończ wiadomość powitalną kodem aktywacji zdalnej dla osób wysyłających fakсы ręcznie. Na przykład: „Po sygnale zostaw wiadomość lub naciśnij * 5 1 i Start, aby wysłać faks.” 4 Ustaw automat zgłoszeniowy na odpowiadanie na połączenia. 5 Ustaw tryb odbioru urządzenia Brother na <i>Zew.tel /a.sekr.</i> (Patrz <i>Wybieranie trybu odbioru</i> >> strona 25). <p>Upewnij się, że dla funkcji wykrywania faksu w urządzeniu Brother została ustawiona opcja <i>wł</i>. Wykrywanie faksu jest funkcją umożliwiającą odebranie faksu nawet po odebraniu połączenia głosowego na telefonie zewnętrznym lub wewnętrznym. (Patrz <i>Wykrywanie faksu</i> >> strona 28).</p> <p>Jeśli błędy transmisji występują często, a możliwą przyczyną są zakłócenia na linii telefonicznej, spróbuj zmienić ustawienie zgodności na <i>Podst. (VoIP)</i>. (Patrz <i>Zakłócenia linii telefonicznej / VoIP</i> >> strona 87).</p> <p>Jeśli urządzenie zostało podłączone do linii PBX lub ISDN, skonfiguruj ustawienia typu linii telefonicznej w menu odpowiednio dla typu używanej linii. (Patrz <i>Ustawianie typu linii telefonicznej</i> >> strona 29).</p>

Wysyłanie faksów

Problem	Zalecenia
Nie można wysłać faksu.	<p>Sprawdź wszystkie połączenia przewodu linii. Upewnij się, że przewód linii telefonicznej jest podłączony do ściennego gniazda telefonicznego oraz gniazda LINE w urządzeniu.</p> <p>Wydrukuj raport weryfikacji transmisji i poszukaj błędów. (►► Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: <i>Raporty</i>).</p> <p>Poproś stronę odbierającą o sprawdzenie, czy w urządzeniu odbierającym znajduje się papier.</p>
Słaba jakość wysyłanych faksów.	<p>Spróbuj zmienić rozdzielczość na <i>Wysoka</i> lub <i>B. wysoka</i>. Wykonaj kopię, aby sprawdzić działanie skanera urządzenia. Jeśli jakość kopii jest niska, wyczyść skaner. (Patrz <i>Czyszczenie szyby skanera</i> ►► strona 51).</p>
Treść raportu weryfikacji transmisji brzmi WYNIK:BŁĄD.	<p>Prawdopodobnie wystąpiło tymczasowe zakłócenie na linii. Spróbuj wysłać faks ponownie. Jeśli faks jest wysyłany przy użyciu aplikacji PC Fax, komunikat WYNIK:BŁĄD w raporcie weryfikacji transmisji może oznaczać, że pamięć urządzenia jest zapelniona. Aby zyskać dodatkową ilość pamięci, można wydrukować wiadomości faksowe znajdujące się w pamięci urządzenia. (►► Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: <i>Drukowanie faksu z pamięci</i>). Jeśli problem nadal występuje, zleć firmie telekomunikacyjnej sprawdzenie linii telefonicznej.</p> <p>Jeśli błędy transmisji występują często, a możliwą przyczyną są zakłócenia na linii telefonicznej, spróbuj zmienić ustawienie zgodności urządzenia na <i>Podst. (VoIP)</i>. (Patrz <i>Zakłócenia linii telefonicznej / VoIP</i> ►► strona 87).</p> <p>Jeśli urządzenie zostało podłączone do centrali PBX lub ISDN, skonfiguruj ustawienia typu linii telefonicznej w menu odpowiednio dla typu używanej linii. (Patrz <i>Ustawianie typu linii telefonicznej</i> ►► strona 29).</p>
Pionowe czarne linie podczas wysyłania.	<p>Pionowe czarne linie na wysyłanych faksach są zazwyczaj spowodowane zanieczyszczeniem lub korektorem w płynie znajdującym się na szklanym pasku. Wyczyść szklany pasek. (Patrz <i>Czyszczenie szyby skanera</i> ►► strona 51).</p>

Obsługa połączeń przychodzących

Problem	Zalecenia
Urządzenie „rozpoznaje” głos jako ton CNG.	<p>Jeśli funkcja wykrywania faksu ma wartość <i>wł.</i>, urządzenie jest bardziej czułe na dźwięki. Urządzenie może błędnie interpretować głosy lub muzykę na linii jako wezwania urządzenia faksowego i odpowiadać tonami odbierania faksu. Dezaktywuj urządzenie, naciskając Stop/Zakończ. Spróbuj rozwiązać ten problem, ustawiając dla funkcji wykrywania faksu wartość <i>wył.</i> (Patrz <i>Wykrywanie faksu</i> ►► strona 28).</p>
Wysyłanie połączenia faksowego do urządzenia.	<p>Jeśli połączenie zostało odebrane przy użyciu telefonu wewnętrznego lub zewnętrznego, naciśnij Kod zdalnej aktywacji (fabrycznym ustawieniem domyślnym jest * 5 1). Jeśli połączenie zostało odebrane przy użyciu telefonu zewnętrznego, naciśnij przycisk Start Mono lub Start Kolor, a następnie naciśnij przycisk 2, aby odebrać faks. Gdy urządzenie odpowie, odłóż słuchawkę.</p>
Funkcje własne na jednej linii.	<p>Jeśli są dostępne funkcja oczekiwania na połączenie lub poczty głosowej, automat zgłoszeniowy, system alarmowy lub inna własna funkcja na jednej linii z urządzeniem, może to powodować problemy podczas wysyłania lub odbierania faksów.</p> <p>Przykład: jeśli dostępna jest funkcja oczekiwania na połączenie lub inna usługa własna i jej sygnał przechodzi przez linię, gdy urządzenie wysyła lub odbiera faks, ten sygnał może czasowo zakłócić wysyłanie lub odbieranie faksu. Funkcja Brother ECM (Error Correction Mode – Tryb korekcji błędów) powinna pomóc w rozwiązaniu tego problemu. Ten problem związany jest z systemami telefonicznymi i jest powszechny dla wszystkich urządzeń, które wysyłają i odbierają informacje na jednej linii współdzielonej z funkcjami własnymi. Jeśli uniknięcie niewielkich zakłóceń jest ważne dla firmy, zalecana jest oddzielna linia bez funkcji własnych.</p>

Problemy związane z kopiowaniem

Problem	Zalecenia
Na kopiach pojawiają się pionowe czarne linie lub smugi.	Pionowe czarne linie na kopiach są zazwyczaj spowodowane zanieczyszczeniem lub korektorem w płynie znajdującym się na szklanym pasku. Wyczyść szklany pasek, szybę skanera, biały pasek oraz znajdujący się nad nimi biały plastik. (Patrz <i>Czyszczenie szyby skanera</i> >> strona 51).
Podczas korzystania z podajnika ADF powstają kopie złej jakości.	Spróbuj korzystać z szyby skanera. (Patrz <i>Korzystanie z szyby skanera</i> >> strona 20).
Funkcja rozciągnięcia do strony nie działa prawidłowo.	Upewnij się, że dokument źródłowy nie jest przechylony. Popraw ułożenie dokumentu i ponów próbę.

Problemy ze skanowaniem

Problem	Zalecenia
Pojawiają się komunikaty o błędach TWAIN lub WIA przy rozpoczęciu skanowania. (Windows®)	Upewnij się, że jako główne źródło w aplikacji skanowania został wybrany sterownik Brother TWAIN lub WIA. Aby na przykład wybrać sterownik TWAIN/WIA skanera Brother, w programie Nuance™ PaperPort™ 12SE, kliknij Ustawienia skanowania, Wybierz .
Pojawiają się komunikaty o błędach TWAIN lub ICA przy rozpoczęciu skanowania. (Macintosh)	Upewnij się, że jako główne źródło został wybrany sterownik TWAIN urządzenia Brother. W programie PageManager kliknij pozycje File (Plik), Select Source (Wybierz źródło), a następnie wybierz sterownik TWAIN urządzenia Brother. Dokumenty można także skanować przy użyciu sterownika skanera ICA. (>> Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.)
Funkcja OCR nie działa.	Spróbuj zwiększyć rozdzielczość skanera. (Macintosh) Przed rozpoczęciem użytkowania należy pobrać i zainstalować program Presto! PageManager. Aby uzyskać dodatkowe informacje, patrz <i>Dostęp do pomocy technicznej Brother (Macintosh)</i> >> strona 5.
Podczas korzystania z podajnika ADF powstają skany złej jakości. ■ Na skanowanych danych pojawiają się czarne pionowe linie.	Wyczyść biały pasek w podajniku ADF oraz znajdujący się pod nim szklany pasek. (Patrz <i>Czyszczenie szyby skanera</i> >> strona 51). Spróbuj korzystać z szyby skanera. (Patrz <i>Korzystanie z szyby skanera</i> >> strona 20).

Problemy związane z oprogramowaniem

Problem	Zalecenia
Nie można zainstalować oprogramowania lub drukować.	(Windows®) Uruchom program Napraw pakiet MFL-Pro znajdujący się na płycie CD-ROM. Ten program naprawi i ponownie zainstaluje oprogramowanie.
„Urządzenie jest zajęte”	Upewnij się, że urządzenie nie wyświetla komunikatu o błędzie na wyświetlaczu LCD.

Problemy z siecią

Problem	Zalecenia
Nie można drukować w sieci.	<p>Upewnij się, że urządzenie jest włączone oraz znajduje się w trybie online i w trybie gotowości. Wydrukuj raport konfiguracji sieci (►► Rozszerzony Podręcznik Użytkownika: <i>Raporty</i>) i sprawdź bieżące ustawienia sieci znajdujące się na liście.</p> <p>W przypadku korzystania z połączenia bezprzewodowego lub problemów z siecią ►► Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.</p>
Funkcja skanowania sieciowego nie działa.	<p>(Windows®)</p> <p>Aby można było korzystać z funkcji skanowania sieciowego, wymagane jest skonfigurowanie oprogramowania zabezpieczeń/zapory innych producentów. Aby dodać port 54925 do skanowania sieciowego, wprowadź poniższe informacje:</p> <p>W polu Name (Nazwa): wprowadź dowolny opis, na przykład Brother NetScan.</p> <p>W polu Port: wprowadź 54925.</p> <p>W polu Protocol (Protokół): wybierz opcję UDP.</p> <p>Zapoznaj się z instrukcją dostarczoną wraz z oprogramowaniem zabezpieczeń lub zapory innego producenta albo skontaktuj się z producentem oprogramowania.</p> <p>(Macintosh)</p> <p>Wybierz pozycję Other (Inne) z listy rozwijanej Model na głównym ekranie programu ControlCenter2. W oknie Device Selector (Wybór urządzenia) sprawdź, czy została wybrana opcja Network (Sieć) w obszarze Connection Type (Rodzaj połączenia), a następnie kliknij pozycję Browse (Przeglądaj). Ponownie wybierz urządzenie sieciowe, a następnie naciśnij przycisk OK.</p>
Funkcja odbierania sieciowego PC-Fax nie działa.	<p>(Windows®)</p> <p>Aby można było korzystać z funkcji odbierania PC-FAX, wymagane jest skonfigurowanie oprogramowania zabezpieczeń/zapory innych producentów. Aby dodać port 54926 do funkcji odbierania PC-FAX, wprowadź poniższe informacje:</p> <p>W polu Name (Nazwa): wprowadź dowolny opis, na przykład Odbieranie PC-FAX Brother.</p> <p>W polu Port: wprowadź 54926.</p> <p>W polu Protocol (Protokół): wybierz opcję UDP.</p> <p>Zapoznaj się z instrukcją dostarczoną wraz z oprogramowaniem zabezpieczeń lub zapory innego producenta albo skontaktuj się z producentem oprogramowania.</p>
Nie można zainstalować oprogramowania Brother.	<p>(Windows®)</p> <p>Jeśli podczas instalacji programu MFL-Pro Suite oprogramowanie zabezpieczeń wyświetla komunikat alarmowy, zezwól na dostęp sieciowy dla poniższych programów.</p> <p>(Macintosh)</p> <p>W przypadku używania zapory sieciowej, oprogramowania typu „anti-spyware” lub oprogramowania antywirusowego wyłącz je tymczasowo, a następnie zainstaluj oprogramowanie Brother.</p>
Nie można uzyskać połączenia z siecią bezprzewodową.	<p>Sprawdź dokładnie problem za pomocą raportu <i>Raport WLAN</i>.</p> <p>Naciśnij przyciski Menu, 6. Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać pozycję <i>6. Raport WLAN</i>, a następnie naciśnij przycisk OK.</p> <p>►► Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.</p>

Wykrywanie sygnału wybierania

Podczas automatycznego wysyłania faksu urządzenie oczekuje ustawiony czas, a następnie rozpoczyna wybieranie numeru. Poprzez zmianę ustawienia sygnału wybierania na **Wykrywanie** urządzenie może się połączyć natychmiast po wykryciu sygnału wybierania. To ustawienie może zaoszczędzić pewien czas podczas wysyłania faksu do wielu różnych numerów. Jeśli po zmianie tego ustawienia występują problemy z nawiązywaniem połączenia, należy przywrócić ustawienie do wartości fabrycznej **Brak wykrywania**.

- 1 Naciśnij przyciski **Menu, 0, 4**.
- 2 Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać pozycję **Wykrywanie** lub **Brak wykrywania**.
Naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Zakłócenia linii telefonicznej / VoIP

W przypadku problemów podczas wysyłania lub odbierania faksów z powodu możliwych zakłóceń na linii telefonicznej można skorzystać z ustawień zgodności obniżających szybkość modemu, co pozwoli zredukować liczbę błędów.

- 1 Naciśnij przyciski **Menu, 0, 6**.
- 2 Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać pozycję **Normalna** lub **Podst. (VoIP)**.
Naciśnij przycisk **OK**.
 - **Podst. (VoIP)** redukuje szybkość modemu do 9600 bps i wyłącza odbieranie faksów kolorowych oraz funkcję ECM z wyjątkiem wysyłania faksów kolorowych. O ile zakłócenia nie są powtarzającym się problemem używanej linii telefonicznej, zaleca się korzystanie z tego ustawienia tylko w razie potrzeby.

Aby poprawić zgodność z większością usług VoIP, firma Brother zaleca zmianę ustawienia zgodności na **Podst. (VoIP)**.
 - **Normalna** ustawia szybkość modemu na 14 400 bps.
- 3 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

INFORMACJA

VoIP (Voice over IP) to rodzaj systemu telefonicznego, który wykorzystuje połączenie internetowe zamiast tradycyjnej linii telefonicznej.

Informacje o urządzeniu

Sprawdzanie numeru seryjnego

Na wyświetlaczu LCD można wyświetlić numer seryjny urządzenia.

- 1 Naciśnij przyciski **Menu, 7, 1**.
Na wyświetlaczu LCD zostanie wyświetlony numer seryjny urządzenia.
- 2 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Sprawdzenie wersji oprogramowania sprzętowego

Na wyświetlaczu LCD można wyświetlić wersję oprogramowania sprzętowego urządzenia.

- 1 Naciśnij przyciski **Menu, 7, 2**.
Na ekranie LCD zostanie wyświetlona wersja oprogramowania sprzętowego urządzenia.
- 2 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Funkcje resetowania

Dostępne są następujące funkcje resetowania:

- 1 **Reset. urządź**
W urządzeniu można zresetować wszystkie ustawienia, takie jak data i godzina, typ linii telefonicznej oraz opóźnienie dzwonienia.
- 2 **Sieć**
Pozwala zresetować serwer wydruku do ustawień fabrycznych (np. hasło i adres IP).
- 3 **adres i faks**
Funkcja „adres i faks” pozwala zresetować następujące ustawienia:
 - Wybieranie szybkie
(Wybieranie szybkie i konfiguracja grup)
 - Identyfikator stacji
(Nazwa i numer)
 - Ustawienia raportu
(Raport weryfikacji transmisji, Wybieranie szybkie i Dziennik faksów)
- 4 **Ustawienia**
Pozwala przywrócić wszystkie ustawienia do domyślnych wartości fabrycznych.
Firma Brother zaleca przeprowadzenie tej procedury przed przekazaniem lub pozbyciem się urządzenia.

Resetowanie urządzenia

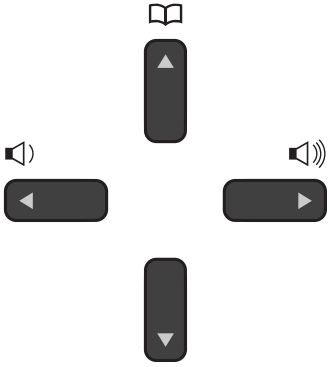







- 1 Naciśnij przyciski **Menu, 0, 7**.
- 2 Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać żądaną funkcję resetowania.
Naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Naciśnij przycisk **1**, aby zresetować urządzenie, lub przycisk **2**, aby zamknąć funkcję resetowania.
- 4 Naciśnij przycisk **1**, aby ponownie uruchomić urządzenie.

Korzystanie z tabel ustawień

Urządzenie jest łatwe w konfiguracji i obsłudze. Wystarczy jedynie naciskać przyciski menu, aby wybrać wyświetlane na ekranie ustawienia i opcje, które mają być ustawione.

Tabele hierarchii ustawień pozwalają szybko sprawdzić wszystkie dostępne opcje poszczególnych ustawień i funkcji. Za pomocą tych tabel można szybko wybrać odpowiednie ustawienia w urządzeniu.

Przyciski menu

	
<p>Menu</p> 	<p>Dostęp do menu.</p>
	<p>Przejdźcie do następnego menu. Zaakceptowanie opcji.</p>
<p>Wyczyść</p> 	<p>Powrót do poprzedniego menu. Kasowanie nieprawidłowej litery podczas wprowadzania tekstu do urządzenia.</p>
 	<p>Przewijanie pozycji bieżącego menu.</p>
	<p>Powrót do poprzedniego menu.</p>
<p>Stop / Zakończ</p> 	<p>Wyjście z menu lub zatrzymanie bieżącej operacji.</p>

Aby uzyskać dostęp do trybu menu:

- 1 Naciśnij przycisk **Menu**.
- 2 Wybierz opcję.
Pozycje menu można szybciej przewijać w wybranym kierunku za pomocą przycisków ▲ i ▼.

1.Atrament

2.Ustawienia

3.Fax

4.Kopia

5.Sieć

6.Druk raportów

7.Inf. o urządz.

0.Wstępne ustaw.

- 3 Naciśnij przycisk **OK**, kiedy wybrana opcja pojawi się na wyświetlaczu LCD. Na wyświetlaczu LCD pojawi się następne menu.
- 4 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby przewinąć pozycje i wybrać ustawienie do zmiany. Naciśnij przycisk **OK**.
- 5 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać odpowiednią opcję. Naciśnij przycisk **OK**. Na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat Akceptacja.
- 6 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

Tabela menu

Tabela menu pomaga zrozumieć opcje menu dostępne w urządzeniu. Ustawienia fabryczne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.

INFORMACJA

Po zapoznaniu się z kolejnością opcji możesz uzyskać dostęp do danego ustawienia, wciskając przycisk **Menu** i naciskając numer opcji poziom 1, numer opcji poziom 2 i tak dalej, aż wyświetli się żądane ustawienie.

Menu ()

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona
1. Atrament	1. Wydruk testowy	—	Jakość druku Ustaw. W linii	Umożliwia sprawdzenie jakości lub wyrównania wydruku.	52 53
	2. Czyszczenie	—	Czarny Kolor Wszystko	Umożliwia wyczyszczenie głowicy drukującej.	52
	3. Poziom atram.	—	-□□□□□□+ -■□□□□□+ -■■□□□□+ -■■■□□□+ -■■■■□□+ -■■■■■□+ -■■■■■■□+ -■■■■■■■+ -■■■■■■■+	Pozwala sprawdzić ilość dostępnego atramentu.	Patrz ◆.
2. Ustawienia	1. Timer trybu	—	0 Sek 30 Sek. 1 Min 2 Min.* 5 Min. Wył	Ustawienie czasu powrotu do trybu Fax.	
	2. Typ papieru	—	Papier zwykły* Papier inkjet Brother BP71 Inny błyszczący Folia	Ustawia typ papieru znajdującego się na tacy papieru.	16
◆ >> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika.					
Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.					

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona
2. Ustawienia (ciąg dalszy)	3. Rozm. papieru	—	A4* A5 10x15cm letter	Ustawia rozmiar papieru znajdującego się na tacy papieru.	16
	4. Głośność	1. Dzwonek	wył. cicho średnio* głośno	Reguluje głośność dzwonienia.	8
		2. Sygnał	wył. cicho* średnio głośno	Regulacja poziomu głośności sygnalizatora.	9
		3. Głośnik	wył. cicho średnio* głośno	Reguluje poziom głośności głośnika.	9
	5. Kontrast LCD	—	jasny ciemny*	Pozwala dostosować kontrast wyświetlacza LCD.	9
	6. Tryb oczekiw.	—	1 Min. 2 Min. 3 Min. 5 Min.* 10 Min. 30 Min. 60 Min.	Pozwala wybrać czas, przez który urządzenie będzie pozostawać bezczynne, zanim przejdzie w tryb spoczynku.	Patrz ♦.

♦ >>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika.

Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona
3. Fax	1. Ustaw. odbiór	1. Tryb odbioru	Tylko fx* Fax/tel Zew.tel /a.sekr. Ręczny	Wybiera tryb odbioru najlepiej dopasowany do potrzeb użytkownika.	25
		2. Liczba dzwonek.	00 01 02* 03 04 05 06 07 08	Określa liczbę dzwonek przed zainicjowaniem przez urządzenie odpowiedzi w trybie Tylko fx lub Fax/tel.	27
		3. F/T czas dzw.	20Sek. 30Sek.* 40Sek. 70Sek.	Ustawia czas trwania podwójnego dzwonka w trybie Fax/tel.	27
		4. Aut. rozp. fax	wł.* wył.	Odbiera faksy automatycznie, w przypadku odebrania połączenia i usłyszenia tonów faksu.	28
		5. Kod zdal. ster.	Zdalne ster: (Opcje) wł.* wył. Kod aktywuj: (*51) Kod deaktyw: (#51)	Umożliwia odbieranie wszystkich rozmów za pomocą telefonu wewnętrznego lub zewnętrznego oraz wykorzystanie kodów do włączania i wyłączania urządzenia. Kody można spersonalizować.	34
		6. Auto redukcja	wł.* wył.	Zmniejsza rozmiar faksów przychodzących w celu dostosowania do rozmiaru papieru.	Patrz ♦.
		7. Odb do pamięci	Wył* Odbiór pc fax	Konfiguruje urządzenie w celu wysyłania faksów do komputera. Jeśli została wybrana opcja odbioru faksu za pomocą komputera, można dla bezpieczeństwa włączyć drukowanie kopii zapasowej.	
♦ >> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika.					
Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.					

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona
3. Fax (ciąg dalszy)	2. Ustaw. nadaw.	1. Rozdzielcz. FX	standard* wysoka b.wysoka foto	Ustawia domyślną rozdzielczość faksów wychodzących.	Patrz ♦.
		2. Kontrast	auto* jasny ciemny	Pozwala zmienić poziom jasności wysyłanych faksów.	
		3. Nd.-czas rz.	Rezerwacja faxu wł. wył.*	Wysyłanie faksów bez korzystania z pamięci.	
		4. Tryb międzyn.	wł. wył.*	W razie problemów z wysyłaniem faksów za granicę należy ustawić wartość ustawienia na wł.	
		0. Roz. szyb. skan.	A4* Letter	Dostosowywanie obszaru skanowania szyby skanera do rozmiaru dokumentu.	23
3. Ustaw. raportu	1. Raport trans.	wł. wł.+obraz wył.* wył.+obraz	Wybór konfiguracji początkowej dla raportu weryfikacji transmisji.	24	
		2. Journal	wył. Co 50 faksów* Co 6 godzin Co 12 godzin Co 24 godziny Co 2 dni Co 7 dni	Ustala częstotliwość automatycznego drukowania dziennika faksów. Jeśli wybrano jakąkolwiek opcję inną niż wył. lub Co 50 faksów , można ustawić czas dla wybranej opcji. Jeśli wybrano ustawienie Co 7 dni , można ustawić dzień tygodnia.	Patrz ♦.
	4. Druk dokumentu	—	—	Drukuje faksy przychodzące zapisane w pamięci.	
5. Fax w oczekiw.	—	—	—	Pozwala sprawdzić, które zadania znajdują się w pamięci i anulować wybrane zadania.	
0. Różne	1. Blok. klawiszy	—	—	Uniemożliwienie nieautoryzowanym użytkownikom wprowadzania zmian aktualnych ustawień urządzenia.	

♦ >>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika.

Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona
4.Kopia	1.Jakość	—	zwykła* najlepsza	Umożliwia wybór rozdzielczości kopiowania odpowiedniej dla typu dokumentu.	Patrz ◆.
	2.Gęstość	—	-□□□□+ -□□□□+ -□□□□+* -□□□□+ -■□□□+	Umożliwia dostosowanie gęstości kopii.	
◆ >> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika.					
Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.					

Menu sieci

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona
5. Sieć	1. TCP/IP	1. Boot method	Auto* Static RARP BOOTP DHCP	Umożliwia wybór metody uruchamiania najlepiej odpowiadającej potrzebom użytkownika.	Patrz +.
		2. Adres IP	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Wprowadź adres IP.	
		3. Subnet mask	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Wprowadź maskę podsieci.	
		4. Gateway	[000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Wprowadź adres bramy.	
		5. Nazwa węzła	BRWXXXXXXXXXXXXXX	Umożliwia sprawdzenie nazwy węzła.	
		6. Konfig. WINS	auto* static	Umożliwia wybór trybu konfiguracji usługi WINS.	
		7. Wins server	(Podstawowa) 000.000.000.000 (Zapasowa) 000.000.000.000	Określa adres IP podstawowego lub pomocniczego serwera WINS.	
		8. DNS server	(Podstawowa) 000.000.000.000 (Zapasowa) 000.000.000.000	Określa adres IP podstawowego lub pomocniczego serwera DNS.	
		9. Apipa	wł.* wył.	Automatycznie przypisuje adres IP z zakresu adresów lokalnych.	
	2. Asystent WLAN	—	—	Pozwala konfigurować ustawienia sieci bezprzewodowej za pomocą płyty CD-ROM z oprogramowaniem Brother.	
3. Kreator konf.	—	—	Pozwala ręcznie skonfigurować serwer wydruku do pracy w sieci bezprzewodowej.		

+ >> Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.

Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona	
5. Sieć (ciąg dalszy)	4.WPS/AOSS	—	—	Pozwala w łatwy sposób skonfigurować ustawienia sieci bezprzewodowej za pomocą tylko jednego przycisku.	Patrz +.	
	5.WPS + kod PIN	—	—	Pozwala łatwo skonfigurować ustawienia sieci bezprzewodowej za pomocą WPS i kodu PIN.		
	6.WLAN status	1.Status	2.Sygnal	—		Pozwala wyświetlić bieżącą wartość siły sygnału sieci bezprzewodowej.
			3.SSID	—		Pozwala wyświetlić bieżący identyfikator SSID.
			4.Tryb łącz.	—		Pozwala wyświetlić bieżący tryb komunikacji.
			7.Adres MAC	—		—
	8.WLAN wł.	—	wł. wył.*	Pozwala używać bezprzewodowego połączenia sieciowego.		
	0.Resetuj sieć	—	—	Przywraca wszystkie ustawienia sieciowe do fabrycznych ustawień domyślnych.		
+ >> Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.						
Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.						

Menu (ciąg dalszy)

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona
6.Druk raportów	1.Weryf.raport	—	—	Drukuje te listy i raporty.	Patrz ◆.
	2.Książka adr.	—	—		
	3.Dziennik faxu	—	—		
	4.Ustaw.użytkow.	—	—		
	5.Konfig sieci	—	—		
	6.Raport WLAN	—	—		
7.Inf. o urząd.	1.Nr seryjny	—	—	Pozwala sprawdzić numer seryjny urządzenia.	88
	2.Wersja	—	—	Pozwala sprawdzić wersję oprogramowania sprzętowego urządzenia.	
◆ >>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika.					
‡ >>> Podręcznik szybkiej obsługi.					
Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.					


Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona	
0.Wstępne ustaw.	1.Data i godzina	1.Data i godzina	—	Ustawia datę i godzinę na ekranie oraz jej umieszczenie w nagłówkach wysyłanych faksów.	54	
		2.Auto zm. czasu	wł.* wył	Automatycznie zmienia czas (letni/zimowy).	Patrz ♦.	
	2.Ident. stacji	—	Fax: Nazwa:	Wstawia nazwę i numer faksu na każdej przesyłanej faksem stronie.	Patrz ‡.	
	3.Tonowe/impuls	—	tonowe* impuls	Ustawia tryb nawiązywania połączenia.		
	4.Wybieranie ton	—	Wykrywanie Brak wykrywania*	Włącza i wyłącza wykrywanie sygnału wybierania.	87	
	5.Ust.linii tel.	—	Zwykła* PBX ISDN	Wybiera typ linii telefonicznej.	29	
	6.Kompatybilność	—	Normalna* Podst. (VoIP)	Pozwala ustawić szybkość modemu, ułatwiając rozwiązywanie problemów z transmisją.	87	
	7.Reset	1.Reset. urząd	1.reset 2.wyjść	1.reset 2.wyjść	W urządzeniu można zresetować wszystkie ustawienia, takie jak data i godzina, typ linii telefonicznej oraz opóźnienie dzwonienia.	88
			2.Sieć	1.reset 2.wyjść	Przywraca fabryczne ustawienia domyślne serwera wydruku, takie jak hasło i adres IP.	
			3.adres i faks	1.reset 2.wyjść	Usuwa wszystkie zapisane numery wybierania szybkiego i numery faksów, przywraca fabryczne ustawienia domyślne funkcji Identyfikator stacji, Lista wybierania szybkiego, Raport weryfikacji transmisji i Dziennik faksów.	
4.Ustawienia			1.reset 2.wyjść	Przywraca ustawienia fabryczne wszystkich funkcji urządzenia.		
0.Miejscowy jęz. (w zależności od kraju)	—	(Wybierz język, który ma być używany)	Pozwala zmienić język wyświetlacza LCD.	Patrz ♦.		

♦ >> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika.


‡ >> Podręcznik szybkiej obsługi.

Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.


Rozdzielczość faksu ()

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona
—	—	—	Standard* Wysoka B.wysoka Foto	Ustawia rozdzielczość faksów wychodzących.	Patrz  .
◆ >>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika.					
Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.					

Opcje kopiowania ()

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona
Jakość	—	—	Zwykła* Najlepiej	Pozwala wybrać rozdzielczość kopiowania dla następnej kopii.	Patrz  .
Pow. / zmniejsz	—	—	Dop. do strony Wybór (25-400%) 198% 10x15cm→A4 186% 10x15cm→LTR 141% A5→A4 100%* 97% LTR→A4 93% A4→LTR 83% LGL→A4 69% A4→A5 47% A4→10x15cm	Można wybrać współczynnik powiększenia/pomniejszenia dla następnej kopii.	
Typ papieru	—	—	Papier zwykły* Papier inkjet Brother BP71 Inny błyszczący Folia	Pozwala wybrać typ papieru odpowiadający papierowi na tacy.	39
Rozm. papieru	—	—	A4* A5 10 (sz) x15 (wy) cm Letter	Pozwala wybrać rozmiar papieru odpowiadający papierowi na tacy.	39
◆ >>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika.					
Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.					

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona
Gęstość	—	—	-■□□□+ -□■□□+ -□□■□+* -□□□■+ -□□□■+	Umożliwia dostosowanie gęstości kopii.	Patrz ◆.
Plik/sort	—	—	Plik* Sort	Pozwala wybrać układanie kopii bez sortowania lub z sortowaniem podczas wykonywania wielu kopii.	
Układ strony	—	—	Wył. (1na1)* 2na1 (P) 2na1 (L) 2na1 (ID) 4na1 (P) 4na1 (L) Poster (3x3)	Pozwala wykonać N kopii na 1 arkuszu lub kopie plakatów.	
Liczba kopii	—	—	—	Można wprowadzić żadaną liczbę kopii.	38
Usuń kolor tła	—	—	Wył* Niskie Średni Wysoki	Pozwala zmienić ilość koloru tła, który jest usuwany.	Patrz ◆.
◆ >>> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika.					
Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.					

SKANUJ 


Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona	
Skan do e-mail	Ustaw opcje	—	Wył* Wł.	Aby zmienić ustawienia urządzenia za pomocą panelu sterowania, wybierz pozycję Wł.	Patrz +.	
	Poniższe ustawienia są wyświetlane, jeśli została wybrana wartość Wł. opcji Ustaw opcje.					
	Typ skanowania	—	Kolor* Czarny i biały	Pozwala określić typ skanowania dokumentu.		
	Rozdzielczość	—	100dpi 200dpi* 300dpi 600dpi	Pozwala określić rozdzielczość skanowania dokumentu.		
	Typ pliku	—	(Po wybraniu opcji Kolor w ustawieniu typu skanowania) PDF* JPEG (Po wybraniu opcji Mono w ustawieniu typu skanowania) PDF* TIFF	Pozwala określić format pliku dokumentu.		
	Rozmiar skanu	—	A4* A5 10x15cm Wizytówka Letter	Pozwala określić rozmiar skanowania dokumentu.		
	Usuń kolor tła	—	Wył* Niskie Średni Wysoki	Pozwala zmienić ilość koloru tła, który jest usuwany.		
+ >> Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.						
Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.						

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona	
Skan do obrazu	Ustaw opcje	—	Wył* Wł.	Aby zmienić ustawienia urządzenia za pomocą panelu sterowania, wybierz pozycję Wł.	Patrz +.	
	Poniższe ustawienia są wyświetlane, jeśli została wybrana wartość Wł. opcji Ustaw opcje.					
	Typ skanowania	—	Kolor* Czarny i biały	Pozwala określić typ skanowania dokumentu.		
	Rozdzielczość	—	100dpi 200dpi* 300dpi 600dpi	Pozwala określić rozdzielczość skanowania dokumentu.		
	Typ pliku	—	(Po wybraniu opcji Kolor w ustawieniu typu skanowania) PDF* JPEG (Po wybraniu opcji Mono w ustawieniu typu skanowania) PDF* TIFF	Pozwala określić format pliku dokumentu.		
	Rozmiar skanu	—	A4* A5 10x15cm Wizytówka Letter	Pozwala określić rozmiar skanowania dokumentu.		
	Usuń kolor tła	—	Wył* Niskie Średni Wysoki	Pozwala zmienić ilość koloru tła, który jest usuwany.		
+ >> Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.						
Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.						

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona
Skan do OCR (Dostępne po pobraniu aplikacji Presto! PageManager dla użytkowników komputerów Macintosh. Patrz <i>Dostęp do pomocy technicznej Brother (Macintosh)</i> >> strona 5).	Ustaw opcje	—	Wył* Wł.	Aby zmienić ustawienia urządzenia za pomocą panelu sterowania, wybierz pozycję Wł.	Patrz +.
	Poniższe ustawienia są wyświetlane, jeśli została wybrana wartość Wł. opcji Ustaw opcje.				
	Typ skanowania	—	Kolor Czarny i biały*	Pozwala określić typ skanowania dokumentu.	
	Rozdzielczość	—	100dpi 200dpi* 300dpi 600dpi	Pozwala określić rozdzielczość skanowania dokumentu.	
	Typ pliku	—	Tekst* HTML RTF	Pozwala określić format pliku dokumentu.	
Rozmiar skanu	—	A4* A5 10x15cm Wizytówka Letter	Pozwala określić rozmiar skanowania dokumentu.		
+ >> Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.					
Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.					

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona
Skan do pliku	Ustaw opcje	—	Wył* Wł.	Aby zmienić ustawienia urządzenia za pomocą panelu sterowania, wybierz pozycję Wł.	Patrz +.
	Poniższe ustawienia są wyświetlane, jeśli została wybrana wartość Wł. opcji Ustaw opcje.				
	Typ skanowania	—	Kolor* Czarny i biały	Pozwala określić typ skanowania dokumentu.	
	Rozdzielczość	—	100dpi 200dpi* 300dpi 600dpi	Pozwala określić rozdzielczość skanowania dokumentu.	
	Typ pliku	—	(Po wybraniu opcji Kolor w ustawieniu typu skanowania) PDF* JPEG (Po wybraniu opcji Mono w ustawieniu typu skanowania) PDF* TIFF	Pozwala określić format pliku dokumentu.	
	Rozmiar skanu	—	A4* A5 10x15cm Wizytówka Letter	Pozwala określić rozmiar skanowania dokumentu.	
	Usuń kolor tła	—	Wył* Niskie Średni Wysoki	Pozwala zmienić ilość koloru tła, który jest usuwany.	
Us. sieci Web (Pojawia się po zainstalowaniu usługi Web Services Scanner, która jest wyświetlana w eksploratorze systemu Windows®).	Skanow.	—	—	Pozwala na skanowanie danych przy pomocy protokołu Web Services.	
	Skan do e-maila	—	—		
	Skan do faksu	—	—		
	Skan do druku	—	—		
+ >> Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.					
Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.					

 (Książka adr.)

Poziom1	Poziom2	Poziom3	Opcje	Opisy	Strona
Szukaj	—	—	—	Można skonfigurować wybieranie numeru tak, by używanych było tylko kilka przycisków.	35
Ust.szybkiewyb	—	—	—	Zapisuje numery szybkiego wybierania pozwalające wybierać numery przez naciśnięcie tylko kilku przycisków (i przycisku Start).	36
Ustaw. grup	—	—	—	Ustawia numery grup na potrzeby rozsyłania.	Patrz  .
◆ >> Rozszerzony Podręcznik Użytkownika.					
Ustawienia domyślne są wytłuszczone i oznaczone gwiazdką.					

Wprowadzanie tekstu

Podczas konfigurowania określonych ustawień w menu, np. identyfikatora stacji, może być konieczne wprowadzenie tekstu do urządzenia. Na większości przycisków znajdują się trzy lub cztery litery. Przyciski **0**, **#** oraz ***** są używane jako znaki specjalne.

Aby wyświetlił się właściwy znak, należy nacisnąć wybrany przycisk odpowiednią liczbę razy (wartości podane zostały w tabeli).

Naciśnij przycisk	raz	dwa razy	trzy razy	cztery razy	pięć razy
2	A	B	C	2	A
3	D	E	F	3	D
4	G	H	I	4	G
5	J	K	L	5	J
6	M	N	O	6	M
7	P	Q	R	S	7
8	T	U	V	8	T
9	W	X	Y	Z	9

Wstawianie spacji

Aby wprowadzić spację w numerze faksu, naciśnij jednokrotnie przycisk ► pomiędzy cyframi. Aby wprowadzić spację w nazwie, naciśnij dwukrotnie przycisk ► pomiędzy znakami.

INFORMACJA

Dostępne znaki mogą się różnić w zależności od kraju.

Dokonywanie poprawek

W przypadku wprowadzenia nieprawidłowego znaku i konieczności jego zmiany naciśnij ◀, aby przesunąć kursor pod nieprawidłowy znak, a następnie naciśnij przycisk **Wyczyść**. Wprowadź prawidłowy znak. Można także cofnąć kursor i wprowadzić litery.

Naciśnij przycisk **Wyczyść**, aby usunąć dany znak.

Powtarzanie liter

Jeśli wymagane jest wprowadzenie litery znajdującej się na tym samym przycisku, na którym znajduje się poprzednio wprowadzona litera, przed ponownym naciśnięciem przycisku naciśnij przycisk ►, aby przesunąć kursor w prawo.

Znaki i symbole specjalne

Naciśnij kilkakrotnie przycisk *, # lub 0, aż zostanie wyświetlony wymagany znak specjalny lub symbol.

Naciśnij przycisk *	aby uzyskać	(spacja) ! " # \$ % & ' () * + , - . / €
Naciśnij przycisk #	aby uzyskać	: ; < = > ? @ [] ^ _
Naciśnij przycisk 0	aby uzyskać	Ą Ć Ę Ł Ń Ó Ś Ź Ż 0

Informacje ogólne

INFORMACJA

Niniejszy rozdział zawiera zestawienie specyfikacji urządzenia. Dodatkowe specyfikacje można znaleźć w witrynie internetowej <http://www.brother.com/>.

Typ drukarki	Atramentowa	
Głowica drukująca	Mono:	Piezoelektryczna, dysze 210 × 1
	Kolor:	Piezoelektryczna, dysze 70 × 3
Pojemność pamięci	64 MB	
LCD (wyświetlacz ciekłokrystaliczny)	16 znaków × 1 linia	
Źródło zasilania	Napięcie przemienne od 220 do 240 V, 50/60 Hz	
Zużycie energii ¹	Tryb kopiowania:	Okolo 16 W ²
	Tryb gotowości:	Okolo 3 W ³
	Tryb spoczynku:	Okolo 1,1 W ³
	Wył.:	Okolo 0,2 W ^{3 4}

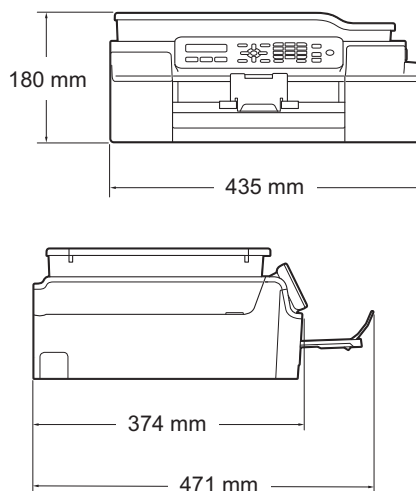
¹ Pomiar wykonany przy urządzeniu podłączonym za pomocą interfejsu USB. Zużycie energii może się nieco różnić w zależności od środowiska użytkowania lub zużycia części.

² Drukowanie wzoru określonego normą ISO/IEC 24712 w rozdzielczości standardowej z wykorzystaniem podajnika ADF.

³ Pomiary przeprowadzone zgodnie z normą IEC 62301 wydanie 2.0.

⁴ Nawet jeśli urządzenie jest wyłączone, okresowo automatycznie włącza się w celu przeprowadzenia konserwacji głowicy drukującej, a następnie wyłącza się.

Wymiary



Waga	8,3 kg
Poziom hałasu	Ciśnienie akustyczne
	Praca: $L_{pAm} = 50 \text{ dB(A)}$ (maksymalnie) ¹
Temperatura	Praca: od 10 do 35°C
	Najlepsza jakość drukowania: od 20 do 33°C
Wilgotność	Praca: od 20 do 80% (bez kondensacji)
	Najlepsza jakość drukowania: od 20 do 80% (bez kondensacji)
ADF (automatyczny podajnik papieru)	Do 20 stron
	Papier: 80 g/m ² , rozmiar A4 lub Letter
Rozmiar dokumentu	Szerokość podajnika ADF: 148 mm do 215,9 mm
	Długość podajnika ADF: 148 mm do 355,6 mm
	Szerokość szyby skanera: maks. 215,9 mm
	Długość szyby skanera: maks. 297 mm

¹ Hałas zależy od warunków drukowania.

Nośniki druku

Wejście papieru

Taca papieru

■ Typ papieru:

Papier zwykły, papier do drukarek atramentowych (papier powlekany), papier błyszczący¹ i folie^{1 2}

■ Rozmiar papieru³:

A4, Executive, Letter, A5, A6, koperty (Com-10, DL, C5, Monarch), Fotografie (10 × 15 cm), Fotografie 2L (13 × 18 cm) oraz Karta indeksu (127 × 203 mm)

Szerokość: 98 mm – 215,9 mm

Długość: 148 mm – 297 mm

Aby uzyskać szczegółowe informacje, patrz *Gramatura papieru, grubość i pojemność* ►► strona 18.

■ Maksymalna pojemność tacy papieru:

Okolo 100 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m²

Wyjście papieru

Do 50 arkuszy papieru zwykłego o gramaturze 80 g/m² (podawanie do tacy papieru wydruku stroną z wydrukiem skierowaną do góry)¹

¹ W przypadku folii i papieru błyszczącego należy usuwać wydrukowane strony z tacy papieru wydruku natychmiast po ich wysunięciu z urządzenia, co pozwoli uniknąć smug.

² Należy używać wyłącznie folii przeznaczonych do drukarek atramentowych.

³ Patrz *Typ i rozmiar papieru dla poszczególnych operacji* ►► strona 18.

Faks

Zgodność	ITU-T Group 3
Szybkość modemu	Automatyczne przejście do trybu zastępczego 14 400 bps
Szerokość skanowania	ADF: 208 mm (A4) Szyba skanera: 204 mm (A4)
Szerokość drukowania	204 mm (A4)
Skala szarości	Tryb monochromatyczny: 8 bitów (256 poziomów) Kolor: 24 bity (8 bitów na kolor / 256 poziomów)
Rozdzielczość	Standardowa 203 × 98 dpi (mono) 203 × 196 dpi (kolor) Wysoka 203 × 196 dpi (mono/kolor) Bardzo wysoka 203 × 392 dpi (mono) Fotografie 203 × 196 dpi (mono)
Wybieranie szybkie	40 stacji
Grupy	Do 6
Rozsyłanie	90 (40 dla wybierania szybkiego / 50 dla wybierania ręcznego)
Automatyczne wybieranie ponowne	3-krotne w odstępach co 5 minut
Pamięć transmisji	Do 170 ¹ stron
Odbiór po wyczerpaniu papieru	Do 170 ¹ stron

¹ Termin „Strony” odnosi się do „Karty Testu ITU-T #1” (typowy list biznesowy, rozdzielczość standardowa, kod MMR). Specyfikacje i materiały drukowane mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia.

Kopiowanie

Kolor/Czarno-białe	Tak/Tak
Szerokość kopiowania	204 mm ¹
Kopie wielokrotne	Układa/sortuje do 99 stron
Powiększanie/pomniejszanie	25% do 400% (w przyrostach co 1%)
Rozdzielczość	Wydruki do 1200 × 2400 dpi

¹ Podczas kopiowania na papierze w formacie A4.

Skaner

Kolor/Czarno-białe	Tak/Tak
Zgodny z TWAIN	Tak (Windows® XP ¹ /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8) (Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x)
Zgodny z WIA	Tak (Windows® XP ¹ /Windows Vista®/Windows® 7/Windows® 8)
Zgodny z ICA	Tak (Mac OS X v10.6.8, 10.7.x, 10.8.x)
Głębia koloru	30-bitowa obróbka koloru (wejściowa) 24-bitowa obróbka koloru (wyjściowa) / 256 poziomów na kolor
Skala szarości	10-bitowa obróbka koloru (wejściowa) 8-bitowa obróbka koloru (wyjściowa) / 256 poziomów na kolor
Rozdzielczość	Do 19 200 × 19 200 dpi (interpolowana) ² Do 1200 × 2400 dpi (optyczna) (szyba skanera) Do 1200 × 600 dpi (optyczna) (podajnik ADF)
Szerokość i długość skanowania	(Szyba skanera) Szerokość: do 213,9 mm Długość: do 295 mm (ADF) Szerokość: do 213,9 mm Długość: do 353,6 mm

¹ System Windows® XP opisany w niniejszym Podręczniku użytkownika to wersja Windows® XP Home Edition, Windows® XP Professional i Windows® XP Professional x64 Edition.

² Maksymalna rozdzielczość skanowania przy użyciu sterownika WIA dla systemu Windows® XP, Windows Vista®, Windows® 7 oraz Windows® 8: 1200 × 1200 dpi (rozdzielczość do 19 200 × 19 200 dpi można wybrać przy użyciu narzędzia skanera Brother).

Drukarka

Rozdzielczość	Do 1200 × 6000 dpi
Szerokość drukowania ³	204 mm [210 mm (bez obramowania) ¹]
Bez obramowania ²	A4, Letter, A6, Fotografie (10 × 15 cm), Karta indeksu (127 × 203 mm), Fotografie 2L (13 × 18 cm)
Prędkość drukowania ⁴	

¹ Po włączeniu funkcji drukowania bez ramki.

² Patrz *Typ i rozmiar papieru dla poszczególnych operacji* ►► strona 18.

³ Podczas drukowania na papierze w formacie A4.

⁴ Szczegółowe specyfikacje można znaleźć w witrynie internetowej <http://www.brother.com/>.

Interfejsy

USB^{1 2}

Przewód interfejsu USB 2.0 nie może być dłuższy niż 2 m.

Bezprzewodowa sieć LAN

IEEE 802.11b/g/n (tryb infrastruktury/tryb ad-hoc)

¹ Urządzenie jest wyposażone w interfejs Hi-Speed USB 2.0. Urządzenie może zostać również podłączone do komputera z interfejsem USB 1.1.

² Porty USB innych systemów nie są obsługiwane.

Sieć

INFORMACJA

Aby uzyskać dodatkowe informacje dotyczące specyfikacji sieciowych, patrz ►► Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.

Urządzenie można podłączyć do komputera w celu drukowania i skanowania w sieci, wysyłania faksów za pomocą komputera, odbierania faksów za pomocą komputera (tylko w systemie Windows®) oraz korzystania z funkcji zdalnej konfiguracji ¹. Dostępne jest także oprogramowanie Brother BRAdmin Light ² służące do zarządzania siecią.

Zabezpieczenia sieci bezprzewodowej	SSID (32 znaki), WEP 64/128 bitów, WPA-PSK (TKIP/AES), WPA2-PSK (AES)
Narzędzie konfiguracyjne sieci bezprzewodowej	AOSS™ Tak WPS Tak

¹ Patrz *Wymagania dotyczące komputera* ►► strona 117.

² (Windows®) Jeśli wymagane jest bardziej zaawansowane narzędzie do zarządzania drukarkami, skorzystaj z najnowszej wersji narzędzia Brother BRAdmin Professional, które można pobrać ze strony internetowej <http://solutions.brother.com/>.
(Macintosh) Najnowsza wersja programu Brother BRAdmin Light jest dostępna do pobrania na stronie <http://solutions.brother.com/>.

Wymagania dotyczące komputera

OBSŁUGIWANE SYSTEMY OPERACYJNE I FUNKCJE OPROGRAMOWANIA						
System komputerowy i wersja systemu operacyjnego		Interfejs komputera		Procesor	Ilość miejsca na dysku twardym wymagana do instalacji	
		USB ²	Sieć bezprzewodowa 802.11b/g/n		Dla sterowników	Dla aplikacji (w tym sterowników)
System operacyjny Windows [®]	Windows [®] XP Home ^{1 4}	Drukowanie PC Fax ³ Skanowanie		Procesor 32-bitowy (x86) lub 64-bitowy (x64)	150 MB	1 GB
	Windows [®] XP Professional ^{1 4}					
	Windows Vista [®] ^{1 4}				500 MB	1,3 GB
	Windows [®] 7 ^{1 4}				650 MB	
	Windows [®] 8 ^{1 4}					
	Windows Server [®] 2003	nd.	Drukowanie	Procesor 64-bitowy (x64)	50 MB	nd.
	Windows Server [®] 2003 R2					
	Windows Server [®] 2008					
Windows Server [®] 2008 R2						
Windows Server [®] 2012						
System operacyjny Macintosh	Mac OS X v10.6.8 OS X v10.7.x OS X v10.8.x	Drukowanie PC Fax (wysyłanie) ³ Skanowanie		Procesor Intel [®]	80 MB	550 MB
Warunki:						
¹ Dla WIA, rozdzielczość 1200 × 1200. Korzystanie z narzędzia skanera Brother w celu zwiększenia rozdzielczości do 19 200 × 19 200 dpi. ² Porty USB innych systemów nie są obsługiwane. ³ Program PC Fax obsługuje tylko format czarno-biały. ⁴ PaperPort™ 12SE obsługuje system Windows [®] XP Home (SP3 lub nowszy), XP Professional (SP3 lub nowszy), XP Professional x64 Edition (SP2 lub nowszy), Windows Vista [®] (SP2 lub nowszy), Windows [®] 7 oraz Windows [®] 8.			Najnowsze aktualizacje sterowników można znaleźć na stronie internetowej http://solutions.brother.com/ . Wszystkie znaki handlowe, logo i nazwy produktów są własnością ich prawnych właścicieli.			

Materiały eksploatacyjne

Atrament

Urządzenie korzysta z wkładów atramentowych: czarnego, żółtego, cyjan oraz magenta, które są oddzielone od głowicy drukującej.

Trwałość użytkowa wkładu atramentowego

Po pierwszej instalacji wkładów atramentowych urządzenie wykorzysta pewną ilość atramentu do napełnienia przewodów doprowadzających atrament w celu osiągnięcia wydruków wysokiej jakości. Ten proces jest wykonywany tylko raz. Po zakończeniu tego procesu wkłady dostarczone z urządzeniem mają mniejszą pojemność niż standardowe wkłady (75%). Przy użyciu kolejnych wkładów można wydrukować podaną liczbę stron.

Zamienne materiały eksploatacyjne

<Czarny o bardzo dużej pojemności> LC529XLBK
<Żółty o bardzo dużej pojemności> LC525XLY
<Cyjan o bardzo dużej pojemności> LC525XLC
<Magenta o bardzo dużej pojemności> LC525XLM

Czarny – około 2400 stron ¹

Żółty, cyjan i magenta – około 1300 stron ¹

¹ Średnia pojemność wkładu jest zadeklarowana zgodnie z normą ISO/IEC 24711.

Dodatkowe informacje dotyczące materiałów eksploatacyjnych można znaleźć na stronie internetowej <http://www.brother.com/pageyield/>.

Co to jest Innobella™?

Innobella™ to gama materiałów eksploatacyjnych oferowanych przez firmę Brother. Nazwa „Innobella™” pochodzi od słów „Innowacja” i „Bella” (co oznacza „piękna” w języku włoskim) i reprezentuje „innovacyjną” technologię zapewniającą „piękne” i „trwałe” wyniki drukowania.

Aby podczas drukowania zdjęć uzyskać wysoką jakość, firma Brother zaleca stosowanie błyszczącego papieru Innobella™ (seria BP71). Doskonałe wydruki można z większą łatwością uzyskać dzięki zastosowaniu papieru fotograficznego i atramentu Innobella™.



A

ADF (automatyczny podajnik papieru)	19
Apple Macintosh	
Patrz Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.	
Automat zgłoszeniowy (TAD)	31
podłączanie	31
Automatyczne	
odbiór faksu	25
wykrywanie faksu	28

B

Brother	
CreativeCenter	5

C

ControlCenter	
Patrz Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.	
Czyszczenie	
głowica drukująca	52
skaner	51

D

Dokument	
ładowanie	19, 20
Drukowanie	
obszar zadruku	15
Patrz Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.	
problemy	76
rozdzielczość	114
specyfikacje	114
zacięcia papieru	68

F

Faks, wolnostojący	
odbieranie	25
czas dzwonka F/T, ustawienie	27
liczba dzwonek, ustawienie	27
problemy	81, 82
wykrywanie faksu	28
z telefonu wewnętrznego	33, 34
zakłócenia linii telefonicznej / VoIP ...	87
wysyłanie	22
faks kolorowy	23
problemy	84
raport weryfikacji transmisji	24
zakłócenia linii telefonicznej / VoIP ...	87
zmiana rozmiaru skanowania szyby skanera	23
Faks, z komputera	
Patrz Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.	
Folie	16, 17, 18, 110
Funkcje własne telefonu na jednej linii	84

G

Głośność, ustawienie	
dzwonek	8
głośnik	9
sygnalizator	9
Gniazda	
EXT	
telefon zewnętrzny	33

I

Innobella™	118
------------------	-----

K

Kody faksu	
kod zdalnej aktywacji	28, 33, 34
kod zdalnej dezaktywacji	33, 34
korzystanie	34
zmiana	34
Komunikaty o błędach na wyświetlaczu	
LCD	57
Błąd łącza	57
Brak pamięci	57
Brak papieru	58
Brak wkładu atr.	58
Czyszczenie niemożl.	59
Druk niemożliwy	59
Nie można wykryć	59
Nie wpisane	60
Niski poziom atramentu	59
Otwarta obudowa	61
Pochł. atr. pełny	61
Pochłaniacz prawie pełny	60
Pozostałe dane	62
Rozpocz. niemożl.	59
Skan. niemożliwe	59
Sprawdź oryginał	64
Tylko druk mono	63
Zacięcie	64
Zły rozmiar pap.	65
Konserwacja, rutynowa	
wymiana wkładów atramentowych	48
Koperty	12, 13, 18
Kopiowanie	
korzystanie z szyby skanera	20
rozmiar papieru	39
typ papieru	39
Książka adresowa	
Wybieranie szybkie	
korzystanie	35
ustawianie	36
usuwanie	37
zmiana	37

L

LCD (wyświetlacz ciekłokrystaliczny)	6
Kontrast	9
Liczba dzwonków, ustawienie	27
Linia telefoniczna	
połączenia	31
problemy	81
typ	29
wieloliniowe (PBX)	32
zakłócenia / VoIP	87

M

Macintosh	
Patrz Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.	
Materiały eksploatacyjne	118

N

Nieskanowany obszar	21
Nuance™ PaperPort™ 12SE	
Patrz Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci. Patrz również Pomoc w aplikacji PaperPort™ 12SE.	
Numer seryjny	
odnalezienie ...Zobacz wewnątrz przedniej pokrywy	

P

Panel sterowania – informacje ogólne	6
Papier	16, 110
ładowanie	10, 12
ładowanie kopert	12
obszar zadruku	15
pojemność	18
rozmiar	16
rozmiar dokumentu	19
typ	16, 18
Podłączanie	
telefon zewnętrzny	33
zewnętrzne urządzenie TAD (automat zgłoszeniowy)	31
Połączenia wieloliniowe (PBX)	32
Pomoc	
korzystanie z przycisków menu	89
Tabela menu	91

Ponowne wybieranie/pauza	35
Presto! PageManager	
Patrz Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci. Patrz również Pomoc w aplikacji Presto! PageManager.	
Przesyłanie faksów lub raportu dziennika faksów	66

R

Ręczny	
odbiór	25
wybieranie	35
Rozdzielczość	
drukowanie	114
faks	111
kopiowanie	112
skanowanie	113
Rozwiązywanie problemów	
komunikaty o błędach na wyświetlaczu LCD	57
komunikaty o pracach konserwacyjnych na wyświetlaczu LCD	57
w przypadku problemów	
drukowanie	76
drukowanie odebranych faksów	81
jakość drukowania	78
kopiowanie	85
linia telefoniczna lub połączenia	81
obsługa papieru	80
odbieranie faksów	82
oprogramowanie	85
połączenia przychodzące	84
sieć	86
skanowanie	85
zacięcie dokumentu	67
zacięcie dokumentu	67
zacięcie papieru	68

S

Sieć	
Drukowanie	
Patrz Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.	
Skanowanie	
Patrz Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.	
Sieć bezprzewodowa	
Patrz Podręcznik szybkiej obsługi oraz Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.	
Skala szarości	111, 113
Skanowanie	
Patrz Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.	

T

Tabele hierarchii ustawień	89
TAD (automat zgłoszeniowy), zewnętrzny	25, 31
nagrywanie wiadomości wychodzącej	32
podłączanie	31
tryb odbioru	25
Tekst, wprowadzanie	106
znaki specjalne	107
Telefon wewnętrzny, korzystanie	34
Telefon zewnętrzny, podłączanie	33
Tryb Faks/Tel	
kod zdalnej aktywacji	33, 34
kod zdalnej dezaktywacji	33, 34
liczba dzwonek	27
odbiór z telefonu wewnętrznego	33, 34
Tryb odbioru	
faks/telefon	25
ręczny	25
tylko faks	25
zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD)	25

W

Windows®

Patrz Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.

Wkłady atramentowe

licznik kropli atramentu48

wymiana48

Wybieranie

kody dostępu i numery kart

kredytowych37

książka adresowa35

pauza36

ręczne35

Wybieranie szybkie

ustawianie36

zmienianie37

Wykrywanie faksu28

Z

Zacięcia

dokument67

papier68

Zdalna konfiguracja

Patrz Podręczniki oprogramowania i obsługi dla sieci.

brother

**Odwiedź naszą witrynę internetową
<http://www.brother.com/>**

To urządzenie jest dopuszczone do użycia tylko w kraju, w którym zostało zakupione. Lokalne filie firmy Brother lub ich przedstawiciele obsługują tylko urządzenia zakupione w ich krajach.



www.brotherearth.com