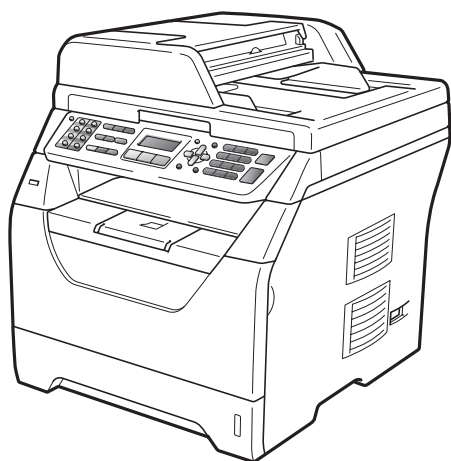


# PODREČZNIK UŻYTKOWNIKA



MFC-8370DN  
MFC-8380DN

## Jeśli musisz skontaktować się z Biurem obsługi klienta

Proszę wypełnić poniższe informacje:

Numer modelu: MFC-8370DN i MFC-8380DN  
(Zakreślić właściwy numer modelu)

Numer seryjny: <sup>1</sup> \_\_\_\_\_

Data zakupu: \_\_\_\_\_

Miejsce zakupu: \_\_\_\_\_

<sup>1</sup> Numer seryjny znajduje się z tyłu urządzenia.  
Zachowaj niniejszy Podręcznik użytkownika jako trwały dowód zakupu, na wypadek kradzieży, pożaru lub korzystania z napraw gwarancyjnych.

Zarejestruj swój produkt on-line, na stronie

<http://www.brother.com/registration/>

Rejestrując produkt w firmie Brother, użytkownik zostanie zarejestrowany jak oryginalny właściciel produktu. Rejestracja w firmie Brother:

- może być potwierdzeniem nabycia produktu, w przypadku zagubienia paragonu; i
- może być pomocna przy roszczeniach ubezpieczeniowych w przypadku utraty produktu objętego ubezpieczeniem.

# Zastrzeżenie i uwaga dotycząca kompilacji i publikacji

TO URZĄDZENIE JEST PRZEWIDZIANE DO PRACY Z DWUPRZEWODOWĄ LINIĄ ANALOGOWĄ PSTN WYPOSAŻONĄ W ODPOWIEDNIE ZŁĄCZE.

## ZASTRZEŻENIE

---

Firma Brother informuje, że ten produkt może nie działać poza krajem zakupu i nie udziela gwarancji w przypadku podłączenia tego produktu do publicznych sieci telekomunikacyjnych w innych krajach.

## Uwaga dotycząca kompilacji i publikacji

---

Ten podręcznik został opracowany i wydany pod nadzorem Brother Industries Ltd. i zawiera najnowsze opisy i dane techniczne wyrobu.

Treść tego podręcznika i dane techniczne tego wyrobu podlegają zmianom bez powiadamiania.

Firma Brother zastrzega sobie prawo do wykonywania zmian bez powiadomienia w specyfikacjach oraz dokumentacji zawartej w niniejszym podręczniku i nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek szkody (także pośrednie) spowodowane korzystaniem z tych informacji, w tym także za błędy typograficzne i inne, które mogą występować w tej publikacji.

# Spis Treści

## Sekcja I Informacje ogólne

<b>1</b>	<b>Informacje ogólne</b>	<b>2</b>
	Korzystanie z dokumentacji .....	2
	Symbole i konwencje użyte w dokumentacji .....	2
	Uzyskiwanie dostępu do Instrukcji oprogramowania i Instrukcji obsługi dla sieci.....	3
	Przeglądanie dokumentacji .....	3
	Uzyskiwanie dostępu do wsparcia technicznego firmy Brother (Windows®)...	5
	Podgląd panelu sterowania .....	6
	Wskazania diody LED Data .....	9
<b>2</b>	<b>Ładowanie papieru i dokumentów</b>	<b>10</b>
	Ładowanie papieru i nośników wydruku .....	10
	Ładowanie papieru na standardowy podajnik papieru .....	10
	Ładowanie papieru do podajnika wielofunkcyjnego .....	12
	Obszar, w którym nie można drukować.....	14
	Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku .....	15
	Zalecany papier i nośnik wydruku .....	15
	Typ i format papieru.....	16
	Obsługa i używanie papieru specjalnego .....	18
	Ładowanie dokumentów .....	22
	Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów (ADF) .....	22
	Korzystanie z szyby skanera .....	23
<b>3</b>	<b>Konfiguracja ogólna</b>	<b>24</b>
	Tryb zegara.....	24
	Ustawienia papieru .....	24
	Typ papieru.....	24
	Rozmiar papieru .....	25
	Użycie tacy w trybie kopiowania .....	25
	Użycie tacy w trybie wysyłania faksów .....	26
	Użycie tacy w trybie drukowania .....	27
	Ustawienia głośności .....	28
	Głośność dzwonka .....	28
	Głośność sygnalizatora .....	28
	Głośność głośnika .....	28
	Automatyczna zmiana czasu .....	29
	Funkcje oszczędzania .....	29
	Oszczędzanie tonera .....	29
	Czas spoczynku .....	30
	Kontrast wyświetlacza ciekłokrystalicznego (LCD).....	30

Blokada funkcji	
zabezpieczeń 2.0 (MFC-8380DN) .....	31
Ustawienie hasła administratora .....	32
Zmiana hasła administratora .....	32
Konfigurowanie konta użytkownika publicznego .....	33
Konfigurowanie kont użytkowników z ograniczeniami .....	33
Włączanie/wyłączanie blokady funkcji zabezpieczeń .....	34
Przełączanie między użytkownikami .....	35
Zabezpieczenie pamięci (MFC-8370DN).....	35
Ustawianie hasła .....	36
Zmiana hasła funkcji Zabezpieczenie pamięci .....	36
Włączanie/wyłączanie funkcji Zabezpieczenie pamięci.....	36
Blokada ustawień.....	37
Ustawianie hasła .....	37
Zmiana hasła blokady funkcji zabezpieczeń .....	37
Włączanie / wyłączanie blokady ustawień .....	38
Ograniczenie wybierania .....	38
Ograniczenia dla klawiatury.....	38
Ograniczenia dla wybierania jedнопрыцыскавогo .....	39
Ograniczenia dla szybkiego wybierania .....	39

## Sekcja II Faks

Jak wysyłać fakсы .....	42
Wprowadzanie trybu faksu .....	42
Wysyłanie faksu jednostronnego z podajnika ADF .....	42
Wysyłanie dwustronnego faksu z podajnika ADF (MFC-8380DN) .....	42
Wysyłanie faksów z szyby skanera .....	43
Wysyłanie faksem dokumentów o rozmiarze Letter z szyby skanera .....	44
Anulowanie zadania faksu w trakcie wykonywania .....	44
Rozsyłanie .....	44
Anulowanie rozsyłania w toku .....	45
Dodatkowe operacje wysyłania .....	45
Wysyłanie faksów za pomocą wielu ustawień .....	45
Elektroniczna strona tytułowa .....	46
Kontrast .....	48
Zmiana rozdzielczości faksu.....	48
Podwójny dostęp .....	49
Transmisja w czasie rzeczywistym .....	50
Tryb zagraniczny .....	51
Faks opóźniony .....	51
Opóźniona transmisja wsadowa .....	51
Sprawdzanie i anulowanie zadań oczekujących .....	52
Ręczne wysyłanie faksów.....	52
Komunikat o braku pamięci .....	53
Maksymalna pojemność tacy wyjściowej podajnika ADF .....	53

<b>6</b>	<b>Odbieranie faksu</b>	<b>54</b>
	Tryby odbioru.....	54
	Wybieranie trybu odbierania.....	54
	Korzystanie z trybów odbierania.....	55
	Tryb Tylko faks.....	55
	Faks/Telefon.....	55
	Ręczny.....	55
	Zewnętrzny automat TAD.....	55
	Ustawienia trybu odbioru.....	56
	Opóźnienie dzwonienia.....	56
	Czas dzwonka F/T (tylko tryb Faks/Tel).....	56
	Wykrywanie faksu.....	57
	Ustawianie gęstości wydruku.....	57
	Dodatkowe operacje odbioru.....	58
	Drukowanie zmniejszonych faksów przychodzących.....	58
	Druk dwustronny w trybie faksu.....	58
	Ustawienie stempla odbierania faksu.....	59
	Odbieranie faksów do pamięci.....	59
	Drukowanie faksu z pamięci urządzenia.....	60
	Odbiór po wyczerpaniu papieru.....	60
<b>7</b>	<b>Telefon i urządzenia zewnętrzne</b>	<b>61</b>
	Usługi telefoniczne.....	61
	Ustawienie typu linii telefonicznej.....	61
	Podłączanie zewnętrznego automatu zgłoszeniowego.....	62
	Połączenia.....	62
	Nagrywanie wiadomości (OGM).....	63
	Połączenia wieloliniowe (PBX).....	63
	Telefony zewnętrzne i wewnętrzne.....	64
	Obsługa z telefonów zewnętrznych i wewnętrznych.....	64
	Tylko dla trybu Faks/Tel.....	64
	Podłączanie telefonu zewnętrznego lub wewnętrznego.....	64
	Korzystanie z zewnętrznego telefonu bezprzewodowego innego niż firmy Brother.....	65
	Korzystanie z kodów zdalnych.....	65
<b>8</b>	<b>Wybieranie i zapisywanie numerów</b>	<b>67</b>
	Jak wybierać numer.....	67
	Ręczne nawiązywanie połączenia.....	67
	Wybieranie jedнопrzyciskowe.....	67
	Szybkie wybieranie.....	67
	Szukanie.....	68
	Ponowne wybieranie numeru faksu.....	68

Zapisywanie numerów .....	69
Zachowywanie pauzy .....	69
Zapisywanie numerów wybierania jedнопrzyciskowego .....	69
Szybkie wybieranie Zapisywanie numerów szybkiego wybierania .....	70
Zmiana numerów wybierania jedнопrzyciskowego i szybkiego wybierania .....	71
Konfigurowanie grup rozsyłania .....	72
Łączenie numerów szybkiego wybierania .....	74
Wybieranie tonowe lub impulsowe .....	74

---

## **9 Opcje zdalnego faksu 75**

Wysyłka faksów .....	75
Zapisywanie faksu .....	76
Odbiór faksu przez komputer.....	76
Zmiana opcji zdalnego faksu .....	77
Wyłączanie opcji zdalnego faksu.....	78
Zdalne odbieranie .....	78
Ustawianie kodu dostępu zdalnego.....	78
Używanie kodu zdalnego dostępu.....	79
Odtwarzanie faksów .....	79
Zmiana numeru wysyłki faksu .....	80
Polecenia zdalnego faksu.....	81

---

## **10 Polling 82**

Odbiór pollingu.....	82
Bezpieczne korzystanie z funkcji polling .....	82
Opóźniony polling .....	83
Polling sekwencyjny .....	83
Transmisja pollingu.....	84
Ustawienia przesyłania z funkcją polling .....	84
Ustawienia przesyłania z funkcją polling z kodem zabezpieczeń.....	85

---

## **11 Drukowanie raportów 86**

Raporty faksów .....	86
Raport weryfikacji transmisji.....	86
Dziennik faksów.....	87
Raporty .....	87
Jak drukować raport .....	88

## Sekcja III Kopiowanie

<b>12</b>	<b>Robienie kopii</b>	<b>90</b>
	Jak kopiować .....	90
	Włączanie trybu kopiowania .....	90
	Wykonywanie pojedynczej kopii .....	90
	Wykonywanie wielu kopii .....	90
	Zatrzymanie kopiowania .....	90
	Opcje kopiowania (ustawienia tymczasowe) .....	91
	Zwiększanie lub pomniejszanie kopiowanych obrazów .....	91
	Używanie przycisku Opcje .....	93
	Sortowanie kopii za pomocą podajnika ADF .....	94
	Zwiększanie jakości kopiowania .....	94
	Regulacja kontrastu i jasności .....	95
	Wykonywanie kopii N w 1 (układ strony) .....	96
	Wybór tacy .....	97
	Kopiowanie dwustronne .....	97
	Kopiowane dwustronne (zagięcie wzdłuż dłuższej krawędzi) .....	97
	Zaawansowane kopiowanie dwustronne (obracanie według krótkiej krawędzi) .....	98
	Komunikat o braku pamięci .....	100

## Sekcja IV Drukowanie bezpośrednie

<b>13</b>	<b>Drukowanie danych z pamięci flash USB lub aparatu cyfrowego obsługującego tryb urządzenia pamięci masowej</b>	<b>102</b>
	Obsługiwane formaty plików .....	102
	Tworzenie pliku PRN lub PostScript® 3™ do bezpośredniego drukowania .....	102
	Drukowanie danych bezpośrednio z pamięci flash USB lub aparatu cyfrowego obsługującego tryb urządzenia pamięci masowej .....	103
	Interpretacja komunikatów o błędach .....	105

## Sekcja V Oprogramowanie

<b>14</b>	<b>Funkcje oprogramowania i sieci</b>	<b>108</b>
	Jak korzystać z Podręcznika użytkownika w formacie HTML .....	108
	Windows® .....	108
	Macintosh .....	109



## Sekcja VI Załączniki

<b>A</b>	<b>Bezpieczeństwo i legalność</b>	<b>112</b>
	Wybór miejsca .....	112
	Aby bezpiecznie korzystać z urządzenia .....	113
	Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa .....	117
	Prawa autorskie i licencja Libtiff.....	119
	Znaki towarowe.....	120
<b>B</b>	<b>Opcje</b>	<b>121</b>
	Opcjonalna taca papieru (LT-5300) (MFC-8380DN) .....	121
	Moduł pamięci.....	121
	Instalowanie dodatkowej pamięci .....	122
<b>C</b>	<b>Usuwanie problemów i rutynowa obsługa konserwacyjna</b>	<b>123</b>
	Usuwanie problemów .....	123
	Problemy z urządzeniem .....	123
	Poprawa jakości drukowania .....	133
	Ustawienie wykrywania sygnału wybierania .....	140
	Zakłócenia w linii telefonicznej .....	140
	Komunikaty o błędach i dotyczące konserwacji.....	141
	Przesyłanie faksów lub raportu Dziennika faksów .....	146
	Zacięcia dokumentu .....	147
	Zacięcia papieru .....	149
	Rutynowa obsługa konserwacyjna .....	156
	Czyszczenie zewnętrznej powierzchni urządzenia .....	157
	Czyszczenie skanera.....	158
	Czyszczenie okna skanera laserowego .....	159
	Czyszczenie drutu koronowego.....	160
	Czyszczenie zespołu bębna .....	162
	Wymiana zużytych części.....	164
	Wymiana toneru .....	165
	Wymiana zespołu bębna .....	168
	Wymiana części związanych z okresową konserwacją .....	170
	Informacja o urządzeniu .....	171
	Sprawdzanie numeru seryjnego .....	171
	Sprawdzanie liczników stron .....	171
	Sprawdzanie pozostałego okresu eksploatacji części .....	171
	Resetowanie .....	171
	Jak resetować.....	172
	Pakowanie i transport urządzenia.....	173

<b>D</b>	<b>Menu i funkcje</b>	<b>175</b>
	Programowanie na ekranie .....	175
	Tabela menu.....	175
	Zapisywanie w pamięci.....	175
	Klawisze menu.....	175
	Dostęp do trybu menu .....	176
	Tabela menu.....	177
	Wprowadzanie tekstu .....	193
<b>E</b>	<b>Specyfikacje</b>	<b>195</b>
	Informacje ogólne .....	195
	Nośniki drukowania.....	197
	Faks .....	199
	Kopiowanie .....	201
	Skanowanie .....	202
	Drukowanie.....	203
	Interfejsy .....	204
	Funkcja drukowania bezpośredniego .....	204
	Wymagania dotyczące komputera.....	205
	Materiały eksploatacyjne .....	207
	Sieć kablowa Ethernet.....	208
<b>F</b>	<b>Słownik</b>	<b>210</b>
<b>G</b>	<b>Indeks</b>	<b>214</b>



## Informacje ogólne

---

<b>Informacje ogólne</b>	<b>2</b>
<b>Ładowanie papieru i dokumentów</b>	<b>10</b>
<b>Konfiguracja ogólna</b>	<b>24</b>
<b>Funkcje zabezpieczeń</b>	<b>31</b>

## Korzystanie z dokumentacji

Dziękujemy za zakup urządzenia Brother! Przczytanie dokumentacji pomoże w pełnym wykorzystaniu zalet urządzenia.

## Symbole i konwencje użyte w dokumentacji

W dokumentacji zostały użyte następujące symbole oraz konwencje.

<b>Pogrubienie (Bold)</b>	Drukiem wytłuszczonym oznaczone są klawisze na panelu sterowania urządzenia lub na ekranie komputera.
<i>Kursywa (Italics)</i>	Kursywa wskazuje ważny punkt lub podobny temat.
Courier New	Czcionką Courier New napisane są komunikaty pokazywane na wyświetlaczu LCD urządzenia.

### OSTRZEŻENIE

Uwagi na temat uniknięcia ewentualnych obrażeń.

### UWAGA

Ostrzeżenia określają procedury, których należy przestrzegać, aby uniknąć ewentualnych niewielkich obrażeń ciała.

### WAŻNE

Oznaczenie WAŻNE opisuje procedury, których należy przestrzegać, aby uniknąć ewentualnych problemów z urządzeniem lub uszkodzenia innych przedmiotów.



Ikony wskazujące na zagrożenie elektryczne ostrzegają o możliwym porażeniu elektrycznym.



Ikony wskazujące na gorącą powierzchnię ostrzegają, aby nie dotykać gorących części urządzenia.

Uwagi opisują sposób reagowania na możliwe sytuacje lub zawierają porady dotyczące sposobu, w jaki bieżąca operacja współpracuje z innymi funkcjami.



# Uzyskiwanie dostępu do Instrukcji oprogramowania i Instrukcji obsługi dla sieci

Niniejszy Podręcznik użytkownika nie zawiera wszystkich informacji dotyczących urządzenia, takich jak np. jak korzystać z zaawansowanych funkcji faksu, drukarki, skanera, aplikacji PC Fax oraz sieci. Szczegółowe informacje na temat powyższych operacji można znaleźć w dokumentach **Instrukcja oprogramowania i Instrukcja obsługi dla sieci**.

## Przeglądanie dokumentacji

### Przeglądanie dokumentacji (Windows®)

Aby przejrzeć dokumentację, w menu **Start**, z grupy programów wybierz pozycję **Brother**, **MFC-XXXX** (gdzie XXXX oznacza nazwę modelu), a następnie kliknij opcję **Podręczniki Użytkownika w formacie HTML**.

Jeśli oprogramowanie nie zostało jeszcze zainstalowane, dostęp do dokumentacji można uzyskać, wykonując poniższe czynności:

- 1 Włącz komputer. Włóż dysk CD-ROM Brother z oznaczeniem Windows® do napędu CD-ROM.
- 2 Po wyświetleniu ekranu wyboru języka wybierz język.

- 3 Po wyświetleniu ekranu nazwy modelu kliknij nazwę modelu swojego urządzenia. Zostanie wyświetlone menu główne dysku CD-ROM.



*Jeżeli to okno nie pojawia się, do wyszukania programu użyj Eksploratora Windows® i z katalogu głównego na dysku CD-ROM z programem Brother uruchom program Start.exe.*

- 4 Kliknij przycisk **Dokumentacja**.
- 5 Kliknij dokument, z którym chcesz się zapoznać:
  - Dokumenty HTML (3 podręczniki):  
**Podręcznik użytkownika w formacie HTML** z informacjami o obsłudze w trybie autonomicznym, **Instrukcja oprogramowania i Instrukcja obsługi dla sieci** w formacie HTML.  
 Ten format zaleca się do przeglądania na komputerze.
  - Dokumenty PDF (4 podręczniki):  
**Podręcznik użytkownika w zakresie pracy jako urządzenie wolnostojące**, **Instrukcja oprogramowania, Instrukcja obsługi dla sieci** oraz **Podręcznik szybkiej obsługi**.

Ten format zalecany jest do drukowania instrukcji. Kliknij, aby przejść do Brother Solutions Center (Centrum rozwiązań Brother), gdzie można przeglądać lub pobierać dokumenty w formacie PDF. (Wymagany jest dostęp do Internetu i przeglądarka plików PDF).

## Jak szukać instrukcji skanowania

Istnieje kilka sposobów skanowania dokumentów. Instrukcje skanowania można znaleźć w następujących dokumentach:

### Instrukcja oprogramowania:

- Skanowanie dokumentu z wykorzystaniem sterownika TWAIN, rozdział 2
- Skanowanie dokumentu z wykorzystaniem sterownika WIA (w systemach Windows® XP i Windows Vista®) w rozdziale 2
- Korzystanie z ControlCenter3, rozdział 3
- Skanowanie sieciowe, rozdział 4

### Instrukcje aplikacji ScanSoft™ PaperPort™ 11SE z OCR:

- Pełne instrukcje aplikacji ScanSoft™ PaperPort™ 11SE z OCR można przeglądać w Pomocy aplikacji ScanSoft™ PaperPort™ 11SE.

## Przeglądanie dokumentacji (Macintosh)

- 1 Włącz system Macintosh. Włóż dysk CD-ROM Brother z oznaczeniem Macintosh do napędu CD-ROM.
- 2 Wyświetlone zostanie następujące okno.



- 3 Kliknij dwukrotnie ikonę **Documentation** (Dokumentacja).
- 4 Po wyświetleniu ekranu wyboru dwukrotnie kliknij wybrany język.
- 5 Dwukrotnie kliknij plik u góry strony, aby wyświetlić dokumenty **Podręcznik użytkownika, Instrukcja oprogramowania i Instrukcja obsługi dla sieci** w formacie HTML.
- 6 Kliknij dokument, z którym chcesz się zapoznać.
  - **Podręcznik użytkownika**
  - **Instrukcja oprogramowania**
  - **Instrukcja obsługi dla sieci**



## Informacja

Dokumenty są także dostępne w formacie PDF (4 podręczniki):

**Podręcznik użytkownika** w zakresie pracy jako urządzenie wolnostojące,  
**Instrukcja oprogramowania**  
**Instrukcja obsługi dla sieci**  
i **Podręcznik szybkiej obsługi**. Format PDF jest zalecany do drukowania instrukcji.

Dwukrotnie kliknij ikonę **Brother Solutions Center**, aby przejść do Centrum rozwiązań Brother, gdzie możesz przeglądać lub pobierać dokumenty w formacie PDF. (Wymagany jest dostęp do Internetu i przeglądarka plików PDF).

## Jak szukać instrukcji skanowania

Istnieje kilka sposobów skanowania dokumentów. Instrukcje skanowania można znaleźć w następujących dokumentach:

### Instrukcja oprogramowania:

- Skanowanie, rozdział 9
- Korzystanie z ControlCenter2, rozdział 10
- Skanowanie sieciowe, rozdział 11

### Podręcznik użytkownika programu Presto! PageManager:

- Pełną wersję podręcznika użytkownika programu Presto! PageManager można wyświetlić, klikając odpowiednie polecenie w menu Pomoc programu Presto! PageManager.

## Uzyskiwanie dostępu do wsparcia technicznego firmy Brother (Windows®)

Dostępne są wszystkie wymagane dane kontaktowe, jak choćby pomoc w sieci Web (Centrum rozwiązań Brother).

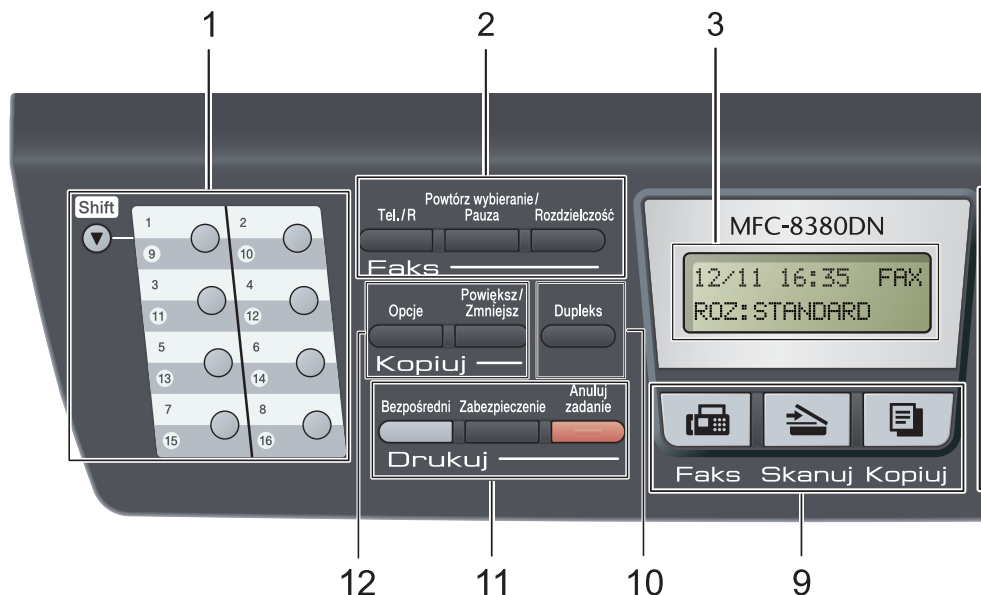
- Kliknij pozycję **Pomoc techniczna Brother** w menu głównym. Wyświetlony zostanie następujący ekran:



- Aby przejść do witryny WWW (<http://www.brother.com/>), kliknij przycisk **Strona Domowa firmy Brother**.
- Aby przeczytać najnowsze wiadomości i uzyskać informacje o wsparciu technicznym produktów (<http://solutions.brother.com/>), kliknij przycisk **Brother Solutions Center**.
- Aby odwiedzić naszą witrynę WWW i uzyskać informacje o oryginalnych materiałach eksploatacyjnych firmy Brother (<http://www.brother.com/original/>), kliknij przycisk **Materiały eksploatacyjne**.
- Aby powrócić do strony głównej, kliknij **Wstecz** albo **Zakończ**, aby zakończyć przeglądanie.

# Podgląd panelu sterowania

Urządzenia **MFC-8370DN** i **MFC-8380DN** posiadają takie same klawisze.



## 1 Klawisze wybierania jedнопrzyciskowego

Tych 8 klawiszy umożliwia natychmiastowy dostęp do 16 uprzednio zapisanych numerów.

### Shift

Po naciśnięciu i przytrzymaniu, klawisze umożliwiają dostęp do numerów wybierania jedнопrzyciskowego od 9 do 16.

## 2 Klawisze faksu i telefonu:

### Tel./R

Tego klawisza używa się do przeprowadzania rozmów telefonicznych po podniesieniu zewnętrznej słuchawki podczas dzwonienia w trybie F/T pseudo-ring.

Jeśli urządzenie jest podłączone do PBX, możesz użyć tego klawisza w celu uzyskania dostępu do linii zewnętrznych, oddzwonienia do operatora lub przeniesienia połączenia do innego telefonu zewnętrznego.

### Rozdzielczość

Ustawia rozdzielczość podczas wysyłania faksu.

### Powtórz wybieranie/Pauza

Wybiera ponownie ostatnio wybierany numer. Klawisz ten również wprowadza pauzę podczas programowania szybkiego wybierania numerów lub podczas ręcznego wybierania numeru.

## 3 LCD

Wyświetla komunikaty pomocne przy konfigurowaniu i korzystaniu z urządzenia.

## 4 Dioda LED Data

Dioda LED miga w zależności od stanu urządzenia.

## 5 Klawisze menu:

### Menu

Umożliwia dostęp do menu w celu zaprogramowania ustawień urządzenia.

### Wyczyść/Cofnij

Usuwa wprowadzone dane lub umożliwia anulowanie bieżących ustawień.

### OK

Umożliwia zapisywanie ustawień w urządzeniu.

### Przyciski głośności

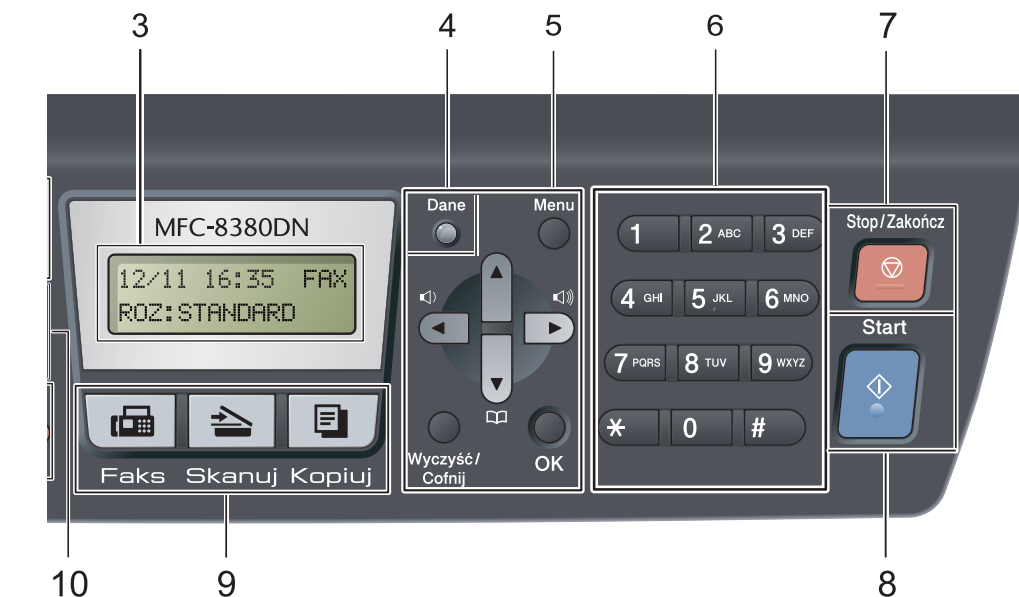
◀ lub ▶


Naciśnij, aby przewijać opcje menu do tyłu lub do przodu. Naciśnij, aby zmienić głośność, gdy urządzenie znajduje się w trybie faksu lub w trybie czuwania.

▲ lub ▼

Naciśnij, aby przewijać menu i opcje.





Umożliwia przeglądanie numerów zapisanych w pamięci. Umożliwia on także bezpośredni dostęp do numerów szybkiego wybierania po naciśnięciu klawisza , a następnie wpisaniu trzycyfrowego numeru.

### 6 Klawiatura telefoniczna

Używaj tych klawiszy do wybierania numerów telefonów lub faksów oraz jako klawiatury do wprowadzania informacji do urządzenia.

Klawisz # tymczasowo przełącza tryb wybierania podczas nawiązywania połączenia telefonicznego, z trybu impulsowego na tonowy.

### 7 Stop/Zakończ

Zatrzymuje operację lub zamyka menu.

### 8 Start

Umożliwia rozpoczęcie wysyłania faksu, kopiowania lub skanowania.

### 9 Klawisze wyboru trybu:



**Faks**

Przełącza urządzenie w tryb faksu.



**Skanuj**

Przełącza urządzenie w tryb skanowania. (Szczegółowe informacje na temat skanowania zawiera *Instrukcja oprogramowania* na dysku CD-ROM).



**Kopiuj**

Przełącza urządzenie w tryb kopiowania.

### 10 Dupleks

Wybór druku dwustronnego umożliwia drukowanie na obu stronach kartki papieru. (skanowanie i drukowanie w przypadku urządzenia MFC-8380DN, tylko drukowanie w przypadku urządzenia MFC-8370DN)

## 11 Drukuj klawisze:

### Bezpośredni

Umożliwia drukowanie danych z pamięci flash USB podłączanej bezpośrednio do urządzenia. (Zob. *Drukowanie danych bezpośrednio z pamięci flash USB lub aparatu cyfrowego obsługującego tryb urządzenia pamięci masowej* na stronie 103)

### Zabezpieczenie

Po wprowadzeniu czterocyfrowego hasła można drukować dane zachowane w pamięci. (szczegóły dotyczące korzystania z klawisza Bezpieczne znajdują się w *Instrukcji oprogramowania* na płycie CD-ROM).

Funkcja blokady funkcji zabezpieczeń umożliwia przełączanie użytkowników z ograniczeniem dostępu przez naciśnięcie i przytrzymanie klawisza **Shift** po naciśnięciu klawisza **Zabezpieczenie**

(zob. *Blokada funkcji zabezpieczeń 2.0 (MFC-8380DN)* na stronie 31).

### Anuluj zadanie

Anuluje zaprogramowane zadanie drukowania i kasuje dane z pamięci urządzenia.

W celu anulowania większej liczby zadań drukowania przytrzymaj ten klawisz, dopóki wyświetlacz LCD nie pokaże

ANULUJ (WSZYSTKO).

## 12 Kopiuj klawisze:

### Opcje

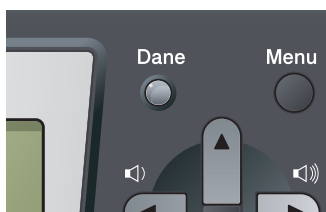
Możesz szybko i łatwo wybrać tymczasowe ustawienia kopiowania.




### Powiększ/Zmniejsz

Zmniejsza lub powiększa kopie.

## Wskazania diody LED Data

Dioda LED **Data** (elektroluminescencyjna) miga, świeci lub nie świeci w zależności od stanu urządzenia.



Dioda LED	Stan diody LED	Stan urządzenia	Opis
	Dioda LED nie świeci.	Tryb gotowości	Urządzenie jest gotowe do drukowania, działa w trybie spoczynku, w urządzeniu nie ma danych do wydrukowania lub zasilanie jest wyłączone.
	Dioda LED świeci.	Dane pozostały w pamięci	Dane drukowania pozostały w pamięci urządzenia.
	Dioda LED miga.	Odbieranie danych	Urządzenie odbiera dane z komputera, przetwarza dane w pamięci lub drukuje.

## Ładowanie papieru i nośników wydruku

Urządzenie może podawać papier ze standardowego podajnika papieru, opcjonalnego dolnego podajnika (MFC-8380DN) lub podajnika wielofunkcyjnego.

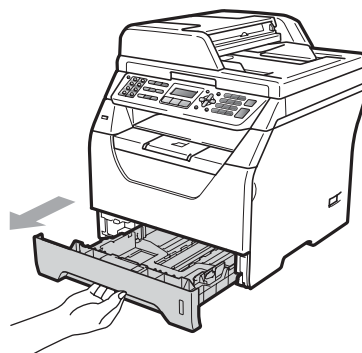
Podczas układania papieru na tacy pamiętaj, że:

- Jeśli w menu drukowania aplikacji istnieje możliwość wyboru formatu papieru, wyboru można dokonać za pomocą programu. Jeśli program nie udostępni takiego rozwiązania, można ustawić format papieru za pomocą sterownika drukarki lub przycisków panelu sterowania.

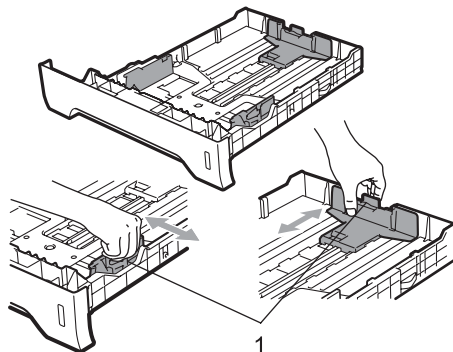
## Ładowanie papieru na standardowy podajnik papieru

### Drukowanie na papierze zwykłym, papierze cienkim, papierze łączonym, papierze z recyklingu lub foliach transparentnych z tacy papieru

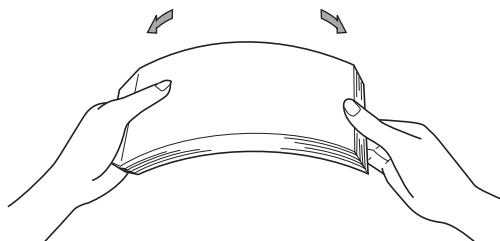
- 1 Wyciągnij całkowicie tacę papieru z urządzenia.



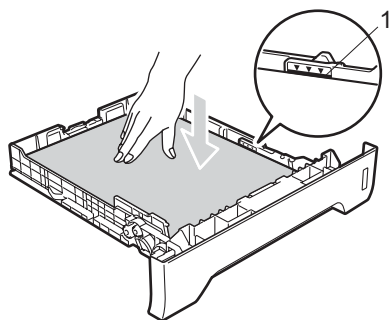
- 2 Naciskając niebieską dźwignię zwalniającą prowadnicy papieru (1), przesuwać prowadnice papieru, dopasowując je do formatu papieru załadowanego do podajnika. Upewnić się, czy prowadnice są mocno osadzone w szczelinach.



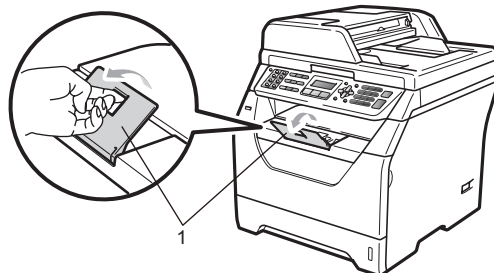
- 3 Przekartkuj dobrze stertę kartek, aby uniknąć zacięć i nieprawidłowego podawania papieru.



- 4 Ułóż papier na tacy i upewnij się, czy nie wystaje powyżej znaku maksymalnej ilości papieru (1). Strona do zadrukowania musi być zwrócona do dołu.



- 6 Rozłóż klapę podpory (1), aby uchronić papier przed ześlizgnięciem się z tacy wydruku (kładzionego stroną zadrukowaną w dół).



2

**! WAŻNE**

Upewnij się, że prowadnice papieru dotykają boków kartek, aby umożliwić prawidłowe podawanie papieru.

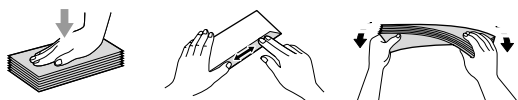
- 5 Wstaw tacę papieru do urządzenia. Upewnij się, czy jest ona całkowicie włożona do urządzenia.

## Ładowanie papieru do podajnika wielofunkcyjnego

Do podajnika wielofunkcyjnego można włożyć maksymalnie 3 koperty, specjalne nośniki wydruku lub maksymalnie 50 kartek zwykłego papieru. Podajnik umożliwia drukowanie na grubym papierze, papierze łączonym, etykietach lub folii.

### Drukowanie na grubym papierze, papierze łączonym, kopertach, etykietach i foliach transparentnych

Narożniki i boki kopert należy przed włożeniem ścisnąć, aby stały się możliwie płaskie.

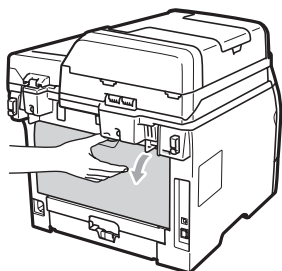


Kiedy taca podajnika wyjściowego jest wyciągnięta, urządzenie ma prostą drogę papieru od podajnika wielofunkcyjnego do tylnej części urządzenia. Użyj tego podajnika i metody wyjścia, chcąc drukować na papierze grubym, łączonym, etykietach, kopertach lub folii.

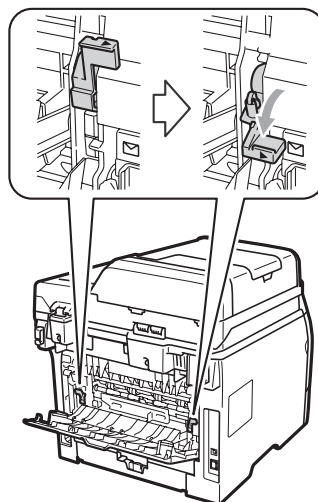
### ! WAŻNE

Aby zapobiec zacięciu papieru, usuń natychmiast każdą wydrukowaną kartkę lub kopertę.

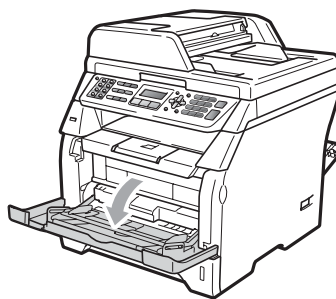
- 1 Otwórz pokrywę tylną (tylna taca wyjściowa).



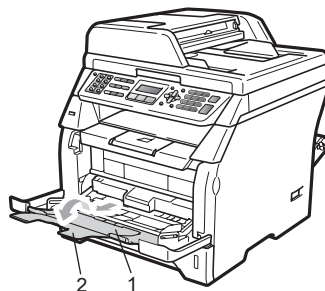
- 2 <Tylko w przypadku drukowania na kopertach>  
Naciśnij dwie niebieskie dźwignie, jedną po lewej, a drugą po prawej stronie, do siebie, jak pokazano na ilustracji poniżej.



- 3 Otwórz podajnik wielofunkcyjny i delikatnie go opuść.



- 4 Wyciągnij wspornik podajnika wielofunkcyjnego (1) i rozłóż klapę (2).

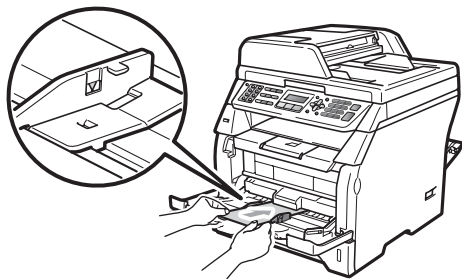


- 5 Naciskając boczną dźwignię zwalniającą prowadnicę papieru, przesuń prowadnicę papieru, dopasowując je do formatu używanego papieru.

## ! WAŻNE

Upewnij się, że prowadnice papieru dotykają bocznych krawędzi arkuszy papieru, co umożliwi jego prawidłowe podawanie.

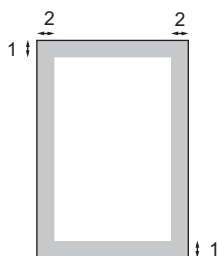
- 6 Włóż do podajnika wielofunkcyjnego koperty (maksymalnie 3), gruby papier, etykiety lub folię, górną krawędzią do przodu i stroną do zadrukowania w górę. Upewnij się, że poziom papieru nie przekracza poziomu znaku maksymalnej ilości papieru (▼).



## Obszar, w którym nie można drukować

### Obszar faksów i kopii, na którym nie można drukować

Obszar, w którym nie można drukować przedstawiono na poniższych rysunkach.



Funkcja	Rozmiar dokumentu	U góry (1) Na dole (1)	Z lewej (2) Z prawej (2)
Faks	A4	3 mm	1 mm
	Letter	3 mm	4 mm
Kopiowanie	A4	3 mm	2 mm
	Letter	3 mm	4 mm



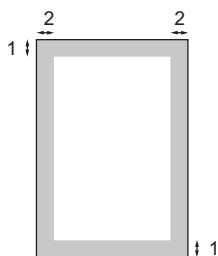
### Informacja

(Dotyczy kopii) Obszar, na którym nie można drukować (pokazany powyżej) dotyczy pojedynczej kopii lub kopiowania w skali 1 do 1 na papierze formatu A4. Obszar, w którym nie można drukować, zmienia się w zależności od formatu papieru.

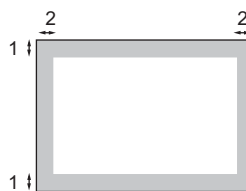
### Obszar, w którym nie można drukować w przypadku drukowania z komputera

W przypadku korzystania ze sterownika drukarki, obszar zadruku jest mniejszy, niż format papieru, co pokazano poniżej.

#### Pion



#### Poziom



		Sterownik drukarki Windows® i sterownik drukarki Macintosh	BRScrip Driver dla Windows® i Macintosh
Pion	1	4,23 mm	4,23 mm
	2	6,35 mm	4,23 mm
Poziom	1	4,23 mm	4,23 mm
	2	5,08 mm	4,23 mm



### Informacja

Przedstawiony powyżej obszar, na którym nie można drukować, dotyczy papieru w formacie A4. Obszar, w którym nie można drukować, zmienia się w zależności od formatu papieru.



## Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku

Jakość drukowania może zależeć od typu używanego papieru.

Można używać następujących rodzajów nośników wydruku: papier cienki, papier zwykły, papier łączony, papier makulaturowy, folie do rzutnika, etykiety lub koperty.

Aby uzyskać najlepsze wyniki, należy postępować według poniższych instrukcji:

- Używaj papieru przeznaczonego do kopiowania.
- Używaj papieru o gramaturze od 60 do 105 g/m<sup>2</sup>.
- Używaj etykiet i folii do rzutnika przeznaczonych do urządzeń laserowych.
- NIE układaj równocześnie na tacy różnych typów papieru, ponieważ może to doprowadzić do zacięcia lub złego podawania papieru.
- Aby drukowanie przebiegło prawidłowo, wybierz w programie taki sam format papieru, jak papier włożony do podajnika.
- Unikaj dotykania zadrukowanej powierzchni papieru tuż po drukowaniu.
- Jeśli używasz folii do rzutnika, wyjmuj każdy arkusz bezpośrednio po wydrukowaniu, aby zapobiec powstawaniu plam lub zacięciu papieru.
- Używaj papieru długowłóknistego o obojętnym Ph i wilgotności ok. 5%.

## Zalecany papier i nośnik wydruku

W celu uzyskania najlepszej jakości drukowania zalecamy używania następującego papieru.

Rodzaj papieru	Pozycja
Papier zwykły	Xerox Premier TCF 80 g/m <sup>2</sup>
	Xerox Business 80 g/m <sup>2</sup>
Papier z makulatury	Xerox Recycled Supreme 80 g/m <sup>2</sup>
Folia do rzutnika	3M CG3300
Etykiety	Etykiety Avery do drukarek laserowych L7163
Koperta	Seria Antalis River (DL)

## Typ i format papieru

Urządzenie podaje papier z zainstalowanego standardowego podajnika papieru, opcjonalnego dolnego podajnika (MFC-8380DN) lub podajnika wielofunkcyjnego.

### Standardowa taca papieru

Standardowa taca papieru jest uniwersalna, dlatego można używać papieru w dowolnym formacie (na tacy musi być w danej chwili papier jednego typu i formatu) spośród wymienionych w tabeli w punkcie *Pojemność tac papieru* na stronie 16. Do standardowego podajnika papieru można włożyć maksymalnie 250 kartek papieru o rozmiarze Letter / A4 (80 g/m<sup>2</sup>). Papier można układać tak, aby sięgał oznaczenia maksymalnej ilości papieru na przesuwnej bocznej prowadnicy papieru.

### Podajnik wielofunkcyjny

Do podajnika wielofunkcyjnego można włożyć maksymalnie 50 kartek papieru zwykłego (80 g/m<sup>2</sup>) lub do 3 kopert. Papier można układać tak, aby sięgał oznaczenia maksymalnej ilości papieru na przesuwnej bocznej prowadnicy papieru.

### Pojemność tac papieru

	Rozmiar papieru	Rodzaje papieru	Liczba arkuszy
Taca papieru (Taca 1)	A4, Letter, Executive, A5, A5 (z długimi brzegami), A6, B5, B6.	Papier zwykły, cienki, łączony i makulaturowy	maks. 250 [80 g/m <sup>2</sup> ]
		Folia do rzutnika	do 10
Podajnik wielofunkcyjny (Podajnik wielofunkcyjny)	Szerokość: od 69,8 do 216 mm Długość: od 116 do 406,4 mm	Papier zwykły, cienki, gruby, łączony i z recyklingu, koperty i etykiety.	maks. 50 [80 g/m <sup>2</sup> ] maks. 3 (koperty)
		Folia do rzutnika	do 10
Taca papieru (Taca 2) (MFC-8380DN)	A4, Letter, Executive, A5, B5 i B6.	Papier cienki, zwykły, łączony i makulaturowy	maks. 250 [80 g/m <sup>2</sup> ]

### Opcjonalny podajnik dolny (LT-5300) (MFC-8380DN)

Do opcjonalnego podajnika dolnego można włożyć maksymalnie 250 kartek papieru o rozmiarze Letter / A4 (80 g/m<sup>2</sup>). Papier można wkładać aż do poziomu górnej linii znaku maksymalnej ilości papieru na przesuwnej prowadnicy szerokości papieru.

### Zastosowane w niniejszej Instrukcji nazwy tac papieru w sterowniku drukarki są następujące:

Podajnik i podajnik opcjonalny	Nazwa
Standardowa taca papieru	Taca 1
Opcjonalny podajnik dolny (MFC-8380DN)	Taca 2
Podajnik wielofunkcyjny	Podajnik wielofunkcyjny

**Specyfikacje dotyczące zalecanego papieru**

Specyfikacje papieru stosowanego w tym urządzeniu.

Gramatura	75–90 g/m <sup>2</sup>
Grubość	80-110 μm
Szorstkość	Ponad 20 s
Sztwność	90 – 150 cm <sup>3</sup> /100
Kierunek włókien	Włókna długie
Rezystancja objętościowa	10e <sup>9</sup> -10e <sup>11</sup> om
Rezystancja powierzchniowa	10e <sup>9</sup> -10e <sup>12</sup> om-cm
Wypełniacz	CaCO <sub>3</sub> (neutralny)
Zawartość popiołu	Poniżej 23 ciężar wt %
Jasność	Ponad 80%
Nieprzezroczystość	Ponad 85%

## Obsługa i używanie papieru specjalnego

Urządzenie jest przeznaczone do pracy z większością typów papieru kserograficznego i papieru łączonego. Jednak niektóre zmienne właściwości papieru mogą wpływać na jakość drukowania lub możliwości obsługi. Przed zakupieniem papieru najpierw należy przetestować kilka próbek, aby przekonać się, że uzyskiwane efekty są właściwe. Przechowuj papier w oryginalnym, szczelnym opakowaniu. Trzymaj papier poziomo i z daleka od wilgoci, bezpośredniego światła słonecznego oraz ciepła.

Ważne wskazówki dotyczące wyboru papieru:

- Nie należy stosować papieru do drukarek atramentowych, ponieważ może to spowodować uszkodzenie urządzenia.
- Do wstępnego drukowania powinien być używany atrament, który wytrzyma temperaturę procesu nagrzewania urządzenia (200 stopni Celsjusza).
- Jeśli wybrano papier typu bond, papier o chropowatej powierzchni lub też papier pofalowany lub pofalowany, jakość wydruku może ulec pogorszeniu.

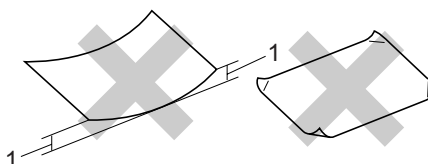
## Typy papieru, jakich należy unikać

### ! WAŻNE

Niektóre typy papieru mogą nie sprawdzać się lub po ich użyciu może dojść do uszkodzenia urządzenia.

Papier, jakiego NIE należy używać:

- silnie teksturowany
- bardzo gładki lub błyszczący
- pomarszczony lub pozwijany



**1 Zawinięcia o wielkości ponad 2 mm mogą spowodować zacięcia.**

- powlekany lub wykończony chemicznie
- uszkodzony, pofalowany lub pozaginany
- o gramaturze większej, niż określona w specyfikacji w niniejszym podręczniku
- z zakładkami i zszywkami
- z nagłówkami wykonanymi techniką barwników niskotemperaturowych lub termokopiowania
- wielowarstwowy lub bez zawartości węgla
- przeznaczony do drukowania za pomocą drukarki atramentowej

W przypadku użycia któregoś z wymienionych powyżej typów papieru może dojść do uszkodzenia urządzenia. Tego typu uszkodzenie może nie być objęte żadną gwarancją firmy Brother ani umową serwisową.

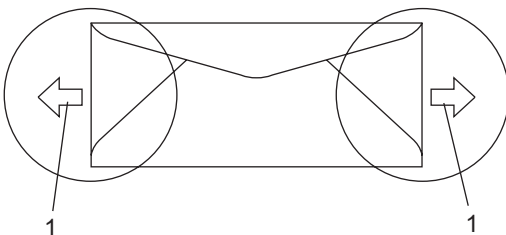
## Koperty

Urządzenie jest przystosowane do pracy z większością kopert. W przypadku niektórych kopert mogą powstać problemy z podawaniem i jakością wydruku, wynikające ze sposobu ich wykonania. Odpowiednia koperta powinna mieć krawędzie proste, dobrze zagięte, a brzeg prowadzący nie powinien być grubszy niż dwa arkusze papieru. Koperta powinna leżeć płasko i nie powinna być luźna ani słaba. Należy kupować dobrej jakości koperty u dostawcy, który wie, że mają być one stosowane z drukarką laserową.

Koperty mogą być podawane wyłącznie z podajnika wielofunkcyjnego. Nie wolno zadrukowywać kopert za pomocą druku dwustronnego. Przed rozpoczęciem drukowania lub zakupem dużej ilości kopert zalecane jest wydrukowanie koperty próbnej. Pomoże to upewnić się, czy wyniki drukowania będą zadowalające.

Należy sprawdzić następujące rzeczy:

- Zagięcie z uszczelnieniem powinno być wykonane w kierunku wzdłużnym.
- Zagięcie powinno być wykonane w sposób zdecydowany i prawidłowy (nierówno wycięte lub zagięte koperty mogą powodować zakleszczenie papieru).
- W obszarze zakreślonym kółkiem, na rysunku poniżej, koperty powinny składać się z dwóch warstw papieru.



### 1 Kierunek podawania

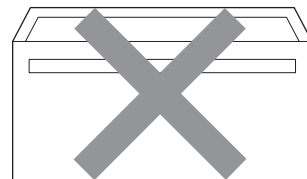
- Połączenia kopert uszczelnianych przez producenta powinny być zabezpieczone.
- Zalecamy nie drukować w odległości mniejszej niż 15 mm od krawędzi koperty.

## Rodzaje kopert , jakich należy unikać

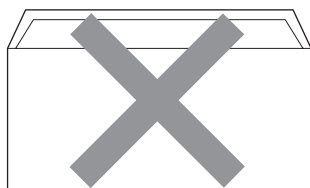
### ! WAŻNE

Koperty, jakich NIE należy używać:

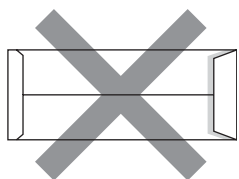
- uszkodzone, pozwijane, pomarszczone lub o nietypowym kształcie
- bardzo błyszczące lub silnie teksturowane
- z kłamrami, zszywkami, zatrzaskami lub wiązaniami
- z zamknięciami samoprzylepnymi
- o luźnej budowie
- które nie są ostro sprasowane
- które są wytłaczane (mają wypukły napis)
- które wcześniej były zadrukowane drukarką laserową
- które są wstępnie zadrukowane wewnątrz
- których nie daje się równo ułożyć
- wykonane z papieru o gramaturze wyższej, niż określona w specyfikacji urządzenia
- z nierównymi krawędziami lub które nie są idealnie prostokątne
- z okienkami, otworami, wycięciami lub perforacją
- z klejem na powierzchni (jak pokazano na rysunku poniżej)



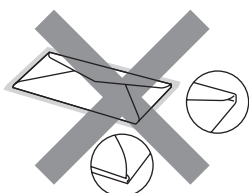
- z podwójnymi zakładkami (jak pokazano na rysunku poniżej)



- z zakładkami uszczelniającymi, które nie były zagięte w chwili zakupu
- z zakładkami klejącymi (jak pokazano na rysunku poniżej)



- z zakładką po każdej stronie (jak pokazano na rysunku poniżej)



W przypadku użycia któregoś z wymienionych powyżej typów kopert może dojść do uszkodzenia urządzenia. Tego typu uszkodzenie może nie być objęte żadną gwarancją firmy Brother ani umową serwisową.

Czasami może dojść do powstania problemów z podawaniem papieru wynikających z jego grubości, wielkości oraz kształtu zagięć używanych kopert.

## Etykiety

Urządzenie umożliwia drukowanie na większości etykiet przeznaczonych do użycia z drukarką laserową. Etykiety powinny być wykonane z wykorzystaniem kleju na bazie akrylu, ponieważ materiał ten jest bardziej stabilny przy wysokich temperaturach, jakie występują w zespole grzewczym. Klej nie powinien stykać się z żadną częścią urządzenia, ponieważ stos etykiet może przykleić się do zespołu bębna lub rolek i doprowadzić do zacięcia papieru lub pogorszenia jakości wydruku. Między etykietami nie powinien być widoczny klej. Etykiety powinny być ułożone tak, aby zakrywały całą długość i szerokość arkusza. Pozostawianie pustych przestrzeni może doprowadzić do zdzierania etykiet i poważnych problemów z zakleszczeniem lub drukowaniem.

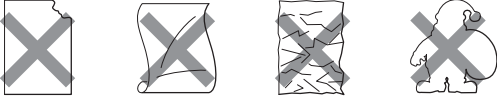
Wszystkie etykiety używane z urządzeniem muszą wytrzymać temperaturę 200 stopni Celsjusza (392 stopni Fahrenheita) przez 0,1 s.

Gramatura etykiet nie powinna przekraczać specyfikacji zawartej w niniejszym Podręczniku Użytkownika. Etykiety poza niniejszą specyfikacją mogą nie być poprawnie podawane i drukowane oraz mogą doprowadzić do uszkodzenia urządzenia.

Etykiety mogą być pobierane z podajnika wielofunkcyjnego.

## Rodzaje etykiet, jakich należy unikać

Nie używaj etykiet uszkodzonych, pozwijanych, pomarszczonych lub o nietypowym kształcie.



### ! WAŻNE

NIE WOLNO używać częściowo zużytych kart etykiet. Odsłonięty arkusz nośnika doprowadzi do uszkodzenia urządzenia.

# Ładowanie dokumentów

## Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów (ADF)

W automatycznym podajniku dokumentów (ADF) mieści się maksymalnie 20 stron papieru formatu A4. Arkusze mogą być podawane pojedynczo. Należy stosować standardowy papier 80 g/m<sup>2</sup> i zawsze należy przekartkować strony przed włożeniem ich do podajnika ADF.

### Zalecane warunki otoczenia

Temperatura: 20–30° C  
 Wilgotność: 50%–70%  
 Papier: Xerox Premier TCF 80 g/m<sup>2</sup> lub Xerox Business 80 g/m<sup>2</sup>

### ! WAŻNE

- NIE pozostawiaj grubych dokumentów na szybko skanera. Jeśli to zrobisz, ADF może się zaciąć.
- NIE używaj papieru, który jest skrzywiony, pomarszczony, zgięty, rozerwany, zszywany, spięty spinaczem, sklejony lub oklejony taśmą.
- NIE używaj kartonu, papieru gazetowego lub tkaniny.
- Aby uniknąć zniszczenia urządzenia podczas korzystania z ADF, NIE wyciągaj dokumentu w trakcie podawania.



### Informacja

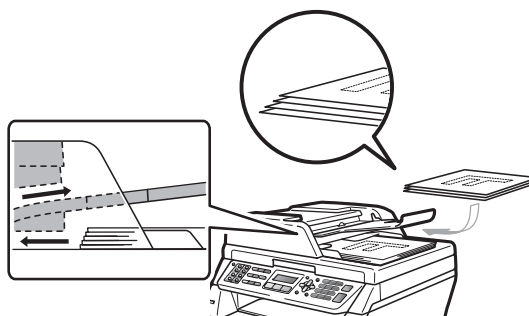
Aby zeskanować dokumenty nieodpowiednie dla podajnika ADF, patrz *Korzystanie z szyby skanera* na stronie 23.

- Upewnij się, że dokumenty pisane atramentem są całkowicie suche.
- Faksowane dokumenty muszą mieć szerokość od 148 do 215,9 mm i długość od 148 do 355,6 mm oraz standardową gramaturę papieru (80 g/m<sup>2</sup>).

- 1 Rozłóż tacę wyjściową podajnika ADF (1).



- 2 Dobrze przekartkuj strony.
- 3 Włóż dokument do podajnika ADF stroną zadrukowaną w górę, krótką krawędzią do wewnątrz, dopóki nie dotknie rolki podawania.

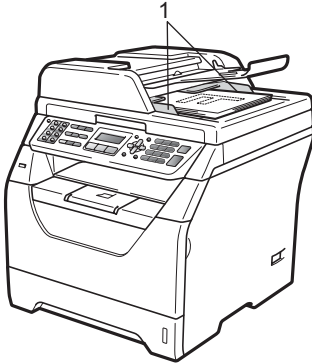


### Informacja

Przed włożeniem nowych dokumentów do podajnika ADF wyjmij z niego zadrukowane dokumenty.



- 4 Wyreguluj prowadnice papieru (1), dopasowując je do szerokości dokumentu.



## Korzystanie z szyby skanera

Szyba skanera umożliwia faksowanie, kopiowanie lub skanowanie stron z książki, bądź jednej strony na raz. Dokumenty mogą mieć szerokość do 215,9 mm i długość do 297 mm.

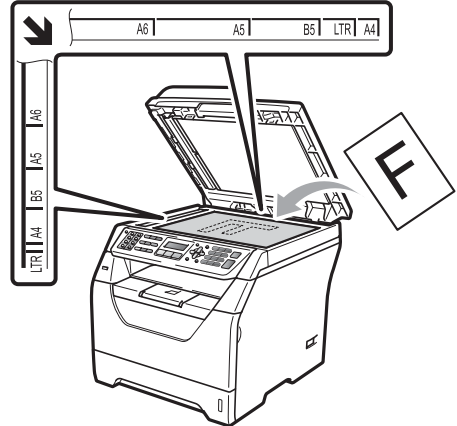


### Informacja

W celu używania szyby skanera podajnik ADF musi być pusty.

- 1 Podnieś pokrywę dokumentu.

- 2 Używając prowadnic dokumentu po lewej stronie i na górze, umieść dokument w lewym górnym rogu, stroną zadrukowaną w dół.



- 3 Zamknij pokrywę dokumentu.

## ! WAŻNE

Jeżeli dokumentem jest książka lub gruby dokument, nie opuszczaj gwałtownie pokrywy, ani nie naciskaj na nią.

## Tryb zegara

Na panelu sterowania urządzenia znajdują się trzy klawisze trybu: **Faks**, **Skanuj** i **Kopiuuj**.

Można ustawić czas, po jakim urządzenie po ostatnim kopiowaniu lub skanowaniu ma powrócić do trybu faksu. Jeśli wybierzesz **WYŁ.**, urządzenie pozostanie w trybie używanym ostatnio.

Ponadto funkcja ta ustawia czas, po którym urządzenie przełączy się z użytkownika indywidualnego na użytkownika publicznego podczas korzystania z funkcji kontroli dostępu do urządzenia (zob. *Przełączanie między użytkownikami* na stronie 35).

(MFC-8380DN)



Faks Skanuj Kopiuuj

- 1 Naciśnij **Menu, 1, 1**.
- 2 Naciśnij klawisz **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję **0 SEK, 30 SEK., 1 MIN, 2 MIN., 5 MIN.** lub **WYŁ.**  
Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Ustawienia papieru

### Typ papieru

Ustaw urządzenie odpowiednio do papieru, jaki będzie używany. Zapewni to najwyższą jakość drukowania.

- 1 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Aby ustawić rodzaj papieru dla podajnika **TACA MP**, naciśnij **Menu, 1, 2, 1, 1**.
  - Aby ustawić rodzaj papieru dla podajnika **GÓRNA**, naciśnij **Menu, 1, 2, 1, 2**.
  - Aby ustawić rodzaj papieru dla podajnika **DOLNA**<sup>1</sup> naciśnij **Menu, 1, 2, 1, 3**, jeśli został zainstalowany podajnik opcjonalny.
 

<sup>1</sup> Komunikat **TYLKO TACA#2** lub **T2** pojawia się tylko wtedy, gdy został zainstalowany podajnik opcjonalny. Podajnik opcjonalny jest dostępny dla urządzenia MFC-8380DN.
- 2 Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję **CIENKI, ZWYKŁY, GRUBY, GRUBSZY, FOLIA** lub **PAPIER EKOLOG.**  
Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.



### Informacja

Ustawienie **FOLIA** można wybrać dla tacy 1 i podajnika wielofunkcyjnego.

## Rozmiar papieru

Do drukowania dokumentów można użyć papieru o kilku różnych rozmiarach: A4, Letter, Legal, Executive, A5, A5 L, A6, B5, B6 i Folio, a do drukowania faksów: A4, Letter, Legal i Folio.

W przypadku zmiany formatu papieru na tacy należy również zmienić ustawienie formatu papieru, tak aby urządzenie dopasowało dokument lub przychodzący faks do strony.

- 1 Wykonaj jedną z następujących czynności:
    - Aby ustawić rozmiar papieru dla podajnika TACA MP, naciśnij **Menu**, **1**, **2**, **2**, **1**.
    - Aby ustawić rozmiar papieru dla podajnika GÓRNA, naciśnij **Menu**, **1**, **2**, **2**, **2**.
    - Aby ustawić rozmiar papieru dla podajnika DOLNA <sup>1</sup>, naciśnij **Menu**, **1**, **2**, **2**, **3**.
- <sup>1</sup> Komunikat TYLKO TACA#2 lub T2 pojawia się tylko wtedy, gdy został zainstalowany podajnik opcjonalny. Podajnik opcjonalny jest dostępny dla urządzenia MFC-8380DN.
- 2 Naciśnij klawisz ▲ lub ▼, aby wybrać opcję A4, LETTER, LEGAL, EXECUTIVE, A5, A5 L, A6, B5, B6, FOLIO lub DOWOLNY. Naciśnij **OK**.
  - 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.



## Informacja

- Ustawienia LEGAL, FOLIO i DOWOLNY są wyświetlane w przypadku wybrania podajnika wielofunkcyjnego.
- Jeśli wybierzesz ustawienie DOWOLNY dla formatu papieru podajnika wielofunkcyjnego, to dla ustawienia Korzystaj z podajnika musisz wybrać opcję TYLKO TACA MP. Nie możesz wybrać rozmiaru papieru DOWOLNY dla podajnika wielofunkcyjnego, jeśli drukujesz w trybie „N w 1”. Musisz wybrać jedno z pozostałych dostępnych ustawień rozmiaru papieru dla podajnika wielofunkcyjnego.
- Rozmiary A5 L i A6 nie są dostępne dla opcjonalnego podajnika DOLNA.
- Wybranie ustawienia FOLIA jako typu papieru umożliwi tylko wybranie rozmiaru papieru LETTER, LEGAL, FOLIO lub A4 w kroku 2.

## Użycie tacy w trybie kopiowania

Możesz zmienić podajnik główny, z którego urządzenie korzysta przy drukowaniu kopii dokumentów.

Jeśli wybierzesz podajnik TYLKO TACA#1, TYLKO TACA MP lub TYLKO TACA#2 <sup>1</sup>, to urządzenie będzie pobierać papier tylko z tego podajnika. Jeśli w wybranym podajniku zabraknie papieru, na wyświetlaczu pojawi się komunikat BRAK PAPIERU. Włóż papier do pustego podajnika.

Aby zmienić ustawienie podajnika, postępuj następująco:

- 1 Naciśnij **Menu**, **1**, **6**, **1**.

- 2 Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie TYLKO TACA#1, TYLKO TACA#2<sup>1</sup>, TYLKO TACA MP, MP>T1>T2<sup>1</sup> lub T1>T2<sup>1</sup>>MP. Naciśnij **OK**.

<sup>1</sup> Komunikat TYLKO TACA#2 lub T2 pojawia się tylko wtedy, gdy został zainstalowany podajnik opcjonalny. Podajnik opcjonalny jest dostępny dla urządzenia MFC-8380DN.

- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.



### Informacja

- Jeśli ładujesz dokumenty do podajnika ADF i wybranym ustawieniu MP>T1>T2 lub T1>T2>MP, urządzenie szuka podajnika z najbardziej odpowiednim papierem i pobiera papier z tego właśnie podajnika. W przypadku braku odpowiedniego papieru, urządzenie pobiera papier z podajnika o wyższym priorytecie.
- W przypadku korzystania z szyby skanera dokument jest kopiowany z zastosowaniem podajnika o wyższym priorytecie, nawet jeśli w innej tacy papieru znajduje się bardziej odpowiedni papier.

## Użycie tacy w trybie wysyłania faksów

Możesz zmienić domyślny podajnik, z którego urządzenie korzysta przy drukowaniu odebranych faksów.

Jeśli wybierzesz podajnik TYLKO TACA#1, TYLKO TACA MP lub TYLKO TACA#2<sup>1</sup>, to urządzenie będzie pobierać papier tylko z tego podajnika. Jeśli w wybranym podajniku zabraknie papieru, na wyświetlaczu pojawi się komunikat BRAK PAPIERU. Włóż papier do pustego podajnika.

W przypadku wybrania ustawienia T1>T2<sup>1</sup>>MP urządzenie pobiera papier z Tacy 1 aż do jej opróżnienia, następnie z Tacy 2, a potem z podajnika wielofunkcyjnego. W przypadku wybrania ustawienia MP>T1>T2<sup>1</sup> urządzenie pobiera papier z podajnika wielofunkcyjnego aż do jego opróżnienia, następnie z Tacy 1, a potem z Tacy 2.



### Informacja

- Do drukowania faksów możesz używać papieru w czterech rozmiarach: A4, Letter, Legal<sup>1</sup> lub Folio<sup>1</sup>. Jeśli w żadnym z podajników nie ma papieru o odpowiednich rozmiarach, odebrane fakсы zostaną zapisane w pamięci urządzenia, a na wyświetlaczu pojawi się komunikat NIEPRAW. ROZMIAR. (W celu uzyskania szczegółów zobacz *Komunikaty o błędach i dotyczące konserwacji* na stronie 141.)
- Jeśli w podajniku nie ma papieru, a w pamięci urządzenia są odebrane fakсы, na wyświetlaczu pojawi się komunikat BRAK PAPIERU. Włóż papier do pustego podajnika.

<sup>1</sup> Ustawienie Legal i Folio można wybrać tylko dla podajnika wielofunkcyjnego.

- 1 Naciśnij **Menu, 1, 6, 2**.

- 2 Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie TYLKO TACA#1, TYLKO TACA#2, TYLKO TACA MP, MP>T1>T2<sup>1</sup> lub T1>T2<sup>1</sup>>MP.  
Naciśnij **OK**.

<sup>1</sup> Komunikat TYLKO TACA#2 lub T2 pojawia się tylko wtedy, gdy został zainstalowany podajnik opcjonalny. Podajnik opcjonalny jest dostępny dla urządzenia MFC-8380DN.

- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Użycie tacy w trybie drukowania

Możesz zmienić domyślny podajnik, z którego urządzenie korzysta przy drukowaniu dokumentów z komputera.

- 1 Naciśnij **Menu, 1, 6, 3**.
- 2 Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie TYLKO TACA#1, TYLKO TACA#2<sup>1</sup>, TYLKO TACA MP, MP>T1>T2<sup>1</sup> lub T1>T2<sup>1</sup>>MP.  
Naciśnij **OK**.

<sup>1</sup> Komunikat TYLKO TACA#2 lub T2 pojawia się tylko wtedy, gdy został zainstalowany podajnik opcjonalny. Podajnik opcjonalny jest dostępny dla urządzenia MFC-8380DN.

- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.



### Informacja

- Ustawienie w sterowniku drukarki ma priorytet nad ustawieniem wykonanym na panelu sterowania.
- Jeśli w panelu sterowania ustawiono opcję TYLKO TACA#1, TYLKO TACA MP lub TYLKO TACA#2<sup>1</sup>, a w sterowniku drukarki wybrano ustawienie **Automatyczne wybieranie**, to urządzenie będzie pobierać papier z tego właśnie podajnika.

<sup>1</sup> Komunikat TYLKO TACA#2 pojawia się tylko wtedy, gdy został zainstalowany podajnik opcjonalny. Podajnik opcjonalny jest dostępny dla urządzenia MFC-8380DN.

## Ustawienia głośności

### Głośność dzwonka

Istnieje możliwość wyboru poziomu głośności dzwonka; dostępne są ustawienia od GŁOŚNO do WYŁ..

Gdy urządzenie znajduje się w trybie faksu, naciśnij **⏏** lub **⏏**), aby wyregulować poziom głośności. Wyświetlacz LCD pokaże bieżące ustawienie, a po każdym wciśnięciu klawisza poziom głośności zmieni się o jeden stopień. Nowe ustawienie urządzenia będzie obowiązywało do czasu wprowadzenia zmiany.

Głośność dzwonka można również zmienić za pośrednictwem menu:

- 1 Naciśnij **Menu, 1, 3, 1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać ustawienie WYŁ., CICHY, ŚREDNIO lub GŁOŚNO. Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

### Głośność sygnalizatora

Jeśli sygnalizator jest włączony, urządzenie będzie generować sygnał po każdym naciśnięciu klawisza, popełnieniu błędu albo po wysłaniu lub odebraniu faksu. Dostępnych jest wiele ustawień głośności, od GŁOŚNO do WYŁ..

- 1 Naciśnij **Menu, 1, 3, 2**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać ustawienie WYŁ., CICHY, ŚREDNIO lub GŁOŚNO. Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Głośność głośnika

Dostępna jest gama ustawień głośności głośnika od GŁOŚNO do WYŁ..

- 1 Naciśnij **Menu, 1, 3, 3**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać ustawienie WYŁ., CICHY, ŚREDNIO lub GŁOŚNO. Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Automatyczna zmiana czasu

Istnieje możliwość ustawienia urządzenia tak, aby automatycznie przestawiało godzinę. Urządzenie przestawi zegar o godzinę do przodu wiosną i o godzinę do tyłu jesienią.

- 1 Naciśnij **Menu**, **1**, **4**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WŁ.** lub **WYŁ.**  
Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Funkcje oszczędzania

### Oszczędzanie tonera

Funkcja ta umożliwi oszczędzanie tonera. Jeśli wybierzesz ustawienie **WŁ.** trybu oszczędzania tonera, wydruki wydawać się będą jaśniejsze. Ustawienie domyślne to **WYŁ.**

- 1 Naciśnij **Menu**, **1**, **5**, **1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WŁ.** lub **WYŁ.**  
Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.



#### Informacja

Nie zaleca się włączania trybu oszczędzania tonera podczas drukowania zdjęć lub obrazów w skali szarości.

## Czas spoczynku

Ustawienie czasu spoczynku może wpływać na zmniejszenie zużycia energii wskutek wyłączenia zespołu grzewczego w czasie, gdy urządzenie jest bezczynne.

Można wybrać czas, przez jaki urządzenie ma być bezczynne, zanim przejdzie do trybu spoczynku. Jeśli urządzenie odbierze faks, dane z komputera lub wykona kopię, zegar zostanie zresetowany. Ustawienie domyślne to 05 minut.

Jeśli urządzenie znajduje się w trybie spoczynku, na ekranie LCD wyświetlony zostanie komunikat **OCZEKIWANIE**. W przypadku drukowania lub kopiowania w trybie spoczynku nastąpi krótkie opóźnienie, w czasie którego zespół grzewczy będzie się rozgrzewał.

- 1 Naciśnij **Menu, 1, 5, 2**.
- 2 Wprowadź czas, przez który urządzenie ma pozostać bezczynne, zanim przejdzie do trybu spoczynku. Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Kontrast wyświetlacza ciekłokrystalicznego (LCD)

Możesz zmienić kontrast, aby wyświetlacz LCD wyglądał jaśniej lub ciemniej.

- 1 Naciśnij **Menu, 1, 7**.
- 2 Naciśnij klawisz **▼**, aby rozjaśnić ekran LCD. Naciśnij klawisz **▲**, aby przyciemnić ekran LCD. Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.



## Blokada funkcji zabezpieczeń 2.0 (MFC-8380DN)

Blokada funkcji zabezpieczeń umożliwia ograniczenie publicznego dostępu do następujących funkcji urządzenia:

- Drukowanie z komputera PC <sup>1</sup>
- Bezpośrednie drukowanie USB
- Kopiowanie
- Wysyłanie faksów
- Odbieranie faksów
- Skanowanie
- Limit stron <sup>2</sup>

<sup>1</sup> W przypadku zarejestrowania komputera PC za pomocą nazwy logowania lub programu Zarządzanie przez przeglądarkę WWW można ograniczyć możliwość drukowania z komputera PC bez konieczności wprowadzania hasła przez użytkownika. Szczegółowe informacje zawiera *Rozdział 11 w Instrukcji obsługi dla sieci* na dysku CD-ROM.

<sup>2</sup> Funkcję tę można skonfigurować w programie Zarządzanie przez przeglądarkę WWW. Patrz *Rozdział 11 w Instrukcji obsługi dla sieci* na dysku CD-ROM.

Funkcja ta zapobiega także zmianie domyślnych ustawień urządzenia przez użytkowników, ograniczając dostęp do ustawień menu.

Przed skorzystaniem z opcji bezpieczeństwa należy podać hasło administratora.

Dostęp do czynności z ograniczonym dostępem może zostać umożliwiony poprzez zdefiniowanie użytkownika z ograniczonym dostępem. Użytkownik z ograniczonym dostępem musi wprowadzić hasło użytkownika przed skorzystaniem z urządzenia.

Należy zwrócić szczególną uwagę na hasło. Jeśli hasło zostało zapomniane, musisz zresetować hasło zapisane w urządzeniu. Informacje o sposobie resetowania hasła można uzyskać u sprzedawcy produktów Brother.



### Informacja

- Blokadę funkcji zabezpieczeń można ustawić ręcznie za pomocą panelu sterowania lub za pomocą funkcji zarządzania przez przeglądarkę WWW. Zaleca się konfigurowanie tej funkcji za pomocą zarządzania przez przeglądarkę WWW. Więcej informacji można znaleźć w *Instrukcji obsługi dla sieci* na dysku CD-ROM.
- Do określania ograniczeń i dokonywania zmian uprawniony jest wyłącznie administrator.
- Gdy blokada funkcji zabezpieczeń jest włączona, możesz korzystać tylko z funkcji 1 . KONTRAST lub 7 . STR . TYT . WŁ / WYŁ w menu faksu. Jeśli zablokowana jest transmisja faksu, nie jest możliwe korzystanie z żadnej funkcji w menu faksu.
- Odpytywanie jest możliwe wyłącznie, gdy włączone są funkcje: transmisja faksu i odbieranie faksu.

## Ustawienie hasła administratora

---

Poniższe kroki opisują ustalanie hasła administratora. Hasło to służy do ustalania użytkowników oraz włączania i wyłączenia kontroli dostępu do urządzenia. (Zob. *Konfigurowanie kont użytkowników z ograniczeniami* na stronie 33 i *Włączanie/wyłączanie blokady funkcji zabezpieczeń* na stronie 34.)

- 1 Naciśnij **Menu, 1, 8, 1**.
- 2 Jako hasło wprowadź 4-cyfrowy numer, używając cyfr od 0 do 9. Naciśnij **OK**.
- 3 Ponownie wprowadź hasło, gdy wyświetlacz LCD pokaże WERYFIKUJ : . Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Zmiana hasła administratora

---

- 1 Naciśnij **Menu, 1, 8, 1**.
- 2 Naciśnij klawisz ▲ lub ▼, aby wybrać opcję USTAW HASŁO. Naciśnij **OK**.
- 3 Wprowadź zapisane 4-cyfrowe hasło. Naciśnij **OK**.
- 4 Wprowadź 4-cyfrową liczbę jako nowe hasło. Naciśnij **OK**.
- 5 Po wyświetleniu na wyświetlaczu LCD komunikatu WERYFIKUJ : ponownie wprowadź nowe hasło. Naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Konfigurowanie konta użytkownika publicznego

Tryb użytkownika publicznego ogranicza funkcje dostępne dla użytkowników publicznych. Użytkownicy publiczni nie muszą wprowadzać hasła, aby uzyskać dostęp do funkcji udostępnionych za pomocą tego ustawienia. Można skonfigurować jednego użytkownika publicznego.

- 1 Naciśnij **Menu**, **1**, **8**, **1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać ID KONFIGURACJI. Naciśnij **OK**.
- 3 Wprowadź hasło administratora. Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać PUBLICZNY. Naciśnij **OK**.
- 5 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać WŁ. lub WYŁ. dla NAD. FAKSU. Naciśnij klawisz **OK**.  
Po skonfigurowaniu ustawienia NAD. FAKSU powtórz ten krok dla ustawień ODB. FAKSU, KOPIOWANIE, SKANOWANIE, USB DIRECT i DRUK PC.  
Po wprowadzeniu wszystkich zmian w ustawieniach wybierz opcję WYJŚĆ za pomocą przycisków **◀** lub **▶** i naciśnij przycisk **OK**.
- 6 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Konfigurowanie kont użytkowników z ograniczeniami

Istnieje możliwość skonfigurowania użytkowników i hasła dla dostępnych dla nich funkcji. Bardziej zaawansowane ograniczenia, jak ilość stron czy nazwę logowania użytkownika komputera PC można skonfigurować korzystając z zarządzania przez przeglądarkę WWW. (więcej informacji można znaleźć w *Instrukcji obsługi dla sieci* na dysku CD-ROM). Można skonfigurować maksymalnie 25 użytkowników z ograniczeniami oraz hasło.

- 1 Naciśnij **Menu**, **1**, **8**, **1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać ID KONFIGURACJI. Naciśnij **OK**.
- 3 Wprowadź hasło administratora. Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać UŻYTK. 01. Naciśnij **OK**.
- 5 Przy użyciu klawiatury numerycznej wprowadź nazwę użytkownika. (Zob. *Wprowadzanie tekstu* na stronie 193.) Naciśnij **OK**.
- 6 Wprowadź 4-cyfrowe hasło użytkownika. Naciśnij **OK**.
- 7 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać WŁ. lub WYŁ. dla NAD. FAKSU. Naciśnij **OK**.  
Po skonfigurowaniu ustawienia NAD. FAKSU powtórz ten krok dla ustawień ODB. FAKSU, KOPIOWANIE, SKANOWANIE, USB DIRECT i DRUK PC.  
Po wprowadzeniu wszystkich zmian w ustawieniach wybierz opcję WYJŚĆ za pomocą przycisków **◀** lub **▶** i naciśnij przycisk **OK**.
- 8 Powtórz kroki od 4 do 7, aby wprowadzić poszczególnych dodatkowych użytkowników i hasła.

- 9 Naciśnij **Stop/Zakończ**.



### Informacja

Kilku użytkowników nie może używać tej samej nazwy.

## Włączanie/wyłączanie blokady funkcji zabezpieczeń

Jeśli wprowadzisz nieprawidłowe hasło, na wyświetlaczu pojawi się komunikat **BŁĘDNE HASŁO**. Wprowadź ponownie prawidłowe hasło.

### Włączanie blokady funkcji zabezpieczeń

- 1 Naciśnij **Menu, 1, 8, 1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WYŁ. → WŁ. . .**. Naciśnij **OK**.
- 3 Wprowadź 4-cyfrowe hasło administratora. Naciśnij **OK**.

### Wyłączanie blokady funkcji zabezpieczeń

- 1 Naciśnij **Menu, 1, 8, 1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WŁ. → WYŁ. . .**. Naciśnij **OK**.
- 3 Wprowadź 4-cyfrowe hasło administratora. Naciśnij **OK**.

## Przełączanie między użytkownikami

To ustawienie pozwala przełączać pomiędzy użytkownikami z ograniczonym dostępem a trybem publicznym przy włączonej blokadzie funkcji zabezpieczeń.

### Przejsięcie do trybu użytkowników z ograniczeniami

- 1 Przytrzymując przycisk **Shift**, naciśnij **Zabezpieczenie**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać nazwę użytkownika.  
Naciśnij **OK**.
- 3 Wprowadź 4-cyfrowe hasło.  
Naciśnij **OK**.



### Informacja

W przypadku naciśnięcia przycisku trybu, dla którego obowiązuje ograniczenie, na wyświetlaczu pojawi się komunikat **ODMOWA DOSTĘPU**, a urządzenie zapyta o nazwę użytkownika. Jeśli jesteś użytkownikiem z ograniczeniami posiadającym dostęp do tego trybu, naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać swoją nazwę i wprowadzić czterocyfrowe hasło.

### Przejsięcie do trybu publicznego

Po zakończeniu korzystania z urządzenia przez użytkownika z ograniczeniami, urządzenie powróci do ustawienia publicznego w czasie zgodnym z ustawieniem trybu zegara (**Menu, 1, 1**) (zob. *Tryb zegara* na stronie 24). Tryb użytkownika z ograniczeniami można wyłączyć, naciskając klawisz Mode aktualnie używanego trybu. Na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat **WYSŁ. NA PUBLIC?**. Naciśnij klawisz **1**, aby wybrać opcję **TAK**. Naciśnij klawisz **OK**.

## Zabezpieczenie pamięci (MFC-8370DN)

Funkcja Zabezpieczenie pamięci zapobiega nieautoryzowanemu dostępowi do urządzenia.

Gdy funkcja Zabezpieczenie pamięci jest włączona, można wykonać następujące czynności:

- Odbieranie faksów do pamięci (ograniczone pojemnością pamięci)
- Wysyłka faksów (jeżeli funkcja Wysyłka faksów została włączona)
- Zdalne odtwarzanie (jeżeli funkcja Zapisywanie faksu została włączona)

Gdy funkcja Zabezpieczenie pamięci jest włączona, **NIE** można wykonać następujących czynności:

- Drukowanie odebranych faksów
- Wysyłanie faksów
- Kopiowanie
- Drukowanie z komputera PC
- Skanowanie
- Odbiór faksu przez komputer



### Informacja

- Aby wydrukować fakсы z pamięci, wyłącz funkcję Zabezpieczenie pamięci.
- Przed włączeniem funkcji Zabezpieczenie pamięci należy wyłączyć funkcję Odbiór faksu przez komputer. (Zob. *Wyłączanie opcji zdalnego faksu* na stronie 78)

## Ustawianie hasła



### Informacja

- Jeśli hasło zostało już ustawione, nie ma potrzeby ponownego ustawiania.
- W przypadku zapomnienia hasła funkcji Zabezpieczenie pamięci należy skontaktować się ze sprzedawcą produktów firmy Brother.

- 1 Naciśnij **Menu**, **1**, **8**, **1**.
- 2 Jako hasło wprowadź czterocyfrowy numer, używając cyfr od 0-9. Naciśnij **OK**.
- 3 Po wyświetleniu na wyświetlaczu LCD komunikatu WERYFIKUJ: ponownie wprowadź nowe hasło. Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Zmiana hasła funkcji Zabezpieczenie pamięci

- 1 Naciśnij **Menu**, **1**, **8**, **1**.
- 2 Naciśnij klawisz **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję USTAW. HASŁO. Naciśnij **OK**.
- 3 Wprowadź 4-cyfrowe hasło. Naciśnij **OK**.
- 4 Wprowadź 4-cyfrową liczbę jako nowe hasło. Naciśnij **OK**.
- 5 Po wyświetleniu na wyświetlaczu LCD komunikatu WERYFIKUJ: ponownie wprowadź nowe hasło. Naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Włączanie/wyłączanie funkcji Zabezpieczenie pamięci

Jeśli wprowadzisz nieprawidłowe hasło w czasie wykonywania poniższych czynności, na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat BŁĘDNE HASŁO. Wprowadź ponownie prawidłowe hasło.

### Włączanie funkcji Zabezpieczenie pamięci

- 1 Naciśnij **Menu**, **1**, **8**, **1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać USTAW. ZABEZP.. Naciśnij **OK**.
- 3 Wprowadź zapisane czterocyfrowe hasło. Naciśnij **OK**. Urządzenie przejdzie do trybu offline, a na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat TRYB ZABEZP..



### Informacja

W przypadku awarii zasilania dane będą przechowywane w pamięci przez 4 dni.

### Wyłączanie funkcji Zabezpieczenie pamięci

- 1 Naciśnij **Menu**. Wprowadź zapisane 4-cyfrowe hasło. Naciśnij **OK**.
- 2 Funkcja Zabezpieczenie pamięci zostanie wyłączona automatycznie, a na wyświetlaczu LCD pojawi się data i godzina.



### Informacja

Jeśli wprowadzisz nieprawidłowe hasło, na wyświetlaczu pojawi się komunikat BŁĘDNE HASŁO, a urządzenie pozostanie w trybie offline. Urządzenie pozostanie w trybie bezpiecznym, aż do wprowadzenia zarejestrowanego hasła.

## Blokada ustawień

Blokada ustawień pozwala na ustalenie hasła, które uniemożliwia innym osobom dokonanie przypadkowej zmiany ustawień urządzenia.

Należy zwrócić szczególną uwagę na hasło. Jeśli hasło zostało zapomniane, musisz zresetować hasło zapisane w urządzeniu. Zwróć się do administratora lub sprzedawcy produktów Brother.

Jeśli dla blokady ustawień wybrana jest opcja **WŁ.**, nie można zmieniać wymienionych poniżej ustawień bez podania hasła:

- Data/Godzina
- ID stacji
- Książka adresowa
- Tryb zegara
- Rodzaj papieru
- Rozmiar papieru
- Głośność
- Automatyczna zmiana czasu
- Funkcje oszczędzania
- Użycie podajnika
- Kontrast wyświetlacza LCD
- Skanowanie dokumentów
- Blokada ustawień
- Blokada funkcji zabezpieczeń (MFC-8380DN)
- Zabezpieczenie pamięci (MFC-8370DN)
- Ograniczenia wybierania

## Ustawianie hasła

- 1 Naciśnij **Menu**, **1**, **8**, **2**.
- 2 Jako hasło wprowadź 4-cyfrowy numer, używając cyfr od 0 do 9. Naciśnij **OK**.
- 3 Ponownie wprowadź hasło po wyświetleniu na wyświetlaczu LCD komunikatu **WERYFIKUJ**:. Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Zmiana hasła blokady funkcji zabezpieczeń

- 1 Naciśnij **Menu**, **1**, **8**, **2**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **USTAW HASŁO**. Naciśnij **OK**.
- 3 Wprowadź 4-cyfrowe hasło. Naciśnij **OK**.
- 4 Wprowadź 4-cyfrową liczbę jako nowe hasło. Naciśnij **OK**.
- 5 Po wyświetleniu na wyświetlaczu LCD komunikatu **WERYFIKUJ**: ponownie wprowadź nowe hasło. Naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Włączanie / wyłączenie blokady ustawień

Jeśli wprowadzisz nieprawidłowe hasło w czasie wykonywania poniższych czynności, na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat **BŁĘDNE HASŁO**. Wprowadź ponownie prawidłowe hasło.

### Włączanie blokady ustawień

- 1 Naciśnij **Menu**, **1**, **8**, **2**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WŁ...**. Naciśnij **OK**.
- 3 Wprowadź 4-cyfrowe hasło. Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

### Wyłączenie blokady ustawień

- 1 Naciśnij **Menu**, **1**, **8**, **2**.
- 2 Wprowadź 4-cyfrowe hasło. Naciśnij dwukrotnie przycisk **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Ograniczenie wybierania

Niniejsza funkcja pozwala zapobiegać omyłkowemu wysłaniu faksów lub nawiązywaniu połączeń z nieprawidłowymi numerami. Możesz skonfigurować urządzenie, aby ograniczało wybieranie za pomocą klawiatury telefonicznej, wybierania jednoprzyciskowego, szybkiego wybierania.

Jeśli zostanie wybrane ustawienie **WYŁĄCZONE**, urządzenie nie ogranicza metody wybierania.

Po wybraniu opcji **WPISZ DWUKR. #**, urządzenie będzie wyświetlać komunikat o konieczności ponownego wprowadzenia numeru, a po ponownym wprowadzeniu tego samego, prawidłowego numeru, urządzenie rozpocznie wybieranie. Jeśli wprowadzisz nieprawidłowy numer, na wyświetlaczu pojawi się komunikat o błędzie.

Po wybraniu ustawienia **WŁĄCZONE** urządzenie będzie ograniczać wszystkie wysyłane fakсы i połączenia wychodzące dla danej metody wybierania.

## Ograniczenia dla klawiatury

- 1 Naciśnij **Menu**, **2**, **6**, **1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WYŁĄCZONE**, **WPISZ DWUKR. #** lub **WŁĄCZONE**. Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.



## Ograniczenia dla wybierania jedнопrzyciskowego

---

- 1 Naciśnij **Menu**, **2**, **6**, **2**.
- 2 Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać WYŁĄCZONE, WPISZ DWUKR. # lub WŁĄCZONE.  
Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Ograniczenia dla szybkiego wybierania

---

- 1 Naciśnij **Menu**, **2**, **6**, **3**.
- 2 Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać WYŁĄCZONE, WPISZ DWUKR. # lub WŁĄCZONE.  
Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.



### Informacja

---

- Ustawienie WPISZ DWUKR. # nie będzie działać po podniesieniu zewnętrznej słuchawki lub naciśnięciu klawisza **Tel./R** przed wprowadzeniem numeru.  
Nie zostaniesz poproszony o ponowne wprowadzenie numeru.
  - Po wybraniu opcji WŁĄCZONE lub WPISZ DWUKR. # nie można korzystać z funkcji Rozsyłanie ani łączyć numerów do szybkiego wybierania.
-






# Faks

---

<b>Wysyłanie faksu</b>	42
<b>Odbieranie faksu</b>	54
<b>Telefon i urządzenia zewnętrzne</b>	61
<b>Wybieranie i zapisywanie numerów</b>	67
<b>Opcje zdalnego faksu</b>	75
<b>Polling</b>	82
<b>Drukowanie raportów</b>	86


## Jak wysłać fakсы

### Wprowadzanie trybu faksu

Aby przejść do trybu faksu, naciśnij przycisk  (**Faks**), przycisk zaświeci się na niebiesko.

### Wysyłanie faksu jednostronnego z podajnika ADF

Najprostszym sposobem wysłania faksu jest skorzystanie z ADF. Aby anulować wysyłanie faksu w toku, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Rozłóż tacę wyjściową podajnika ADF i umieść dokument *stroną zadrukowaną w dół* w podajniku ADF.
- 3 Wybierz numer faksu. (Zob. *Jak wybierać numer* na stronie 67.)
- 4 Naciśnij **Start**.  
Urządzenie skanuje strony do pamięci i wysyła dokument.




#### Informacja

Jeśli podczas skanowania dokumentu do pamięci zostanie wyświetlony komunikat **BRAK PAMIĘCI**, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**, aby anulować lub **Start**, aby wysłać zeskanowane strony.

### Wysyłanie dwustronnego faksu z podajnika ADF (MFC-8380DN)

Istnieje możliwość wysłania dwustronnego faksu z podajnika ADF. Aby anulować wysyłanie faksu w toku, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Rozłóż tacę wyjściową podajnika ADF i umieść dokument *stroną zadrukowaną w dół* w podajniku ADF.
- 3 Naciśnij **Dupleks**.  
Na wyświetlaczu pojawi się komunikat **SKAN. DWUSTRONNE WŁ...**
- 4 Wybierz numer faksu. (Zob. *Jak wybierać numer* na stronie 67.)
- 5 Naciśnij **Start**.

Urządzenie skanuje i wysyła dokument.



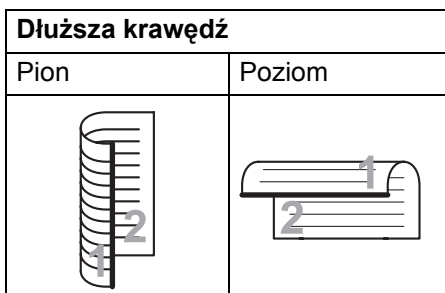
#### Informacja

Z podajnika ADF nie można wysyłać faksem dwustronnych dokumentów o formacie papieru Legal.

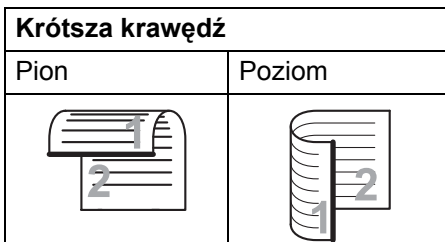
## Zmiana układu faksu dwustronnego

Przed wysłaniem faksu musisz wybrać format skanowania dwustronnego. Wybrany format jest zależny od układu dokumentu dwustronnego.

- 1 Naciśnij **Menu**, **1**, **9**, **3**.
- 2 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Jeśli przewrócenie strony dokumentu następuje wzdłuż dłuższej krawędzi kartki, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie DŁUGA KRAWĘDŹ. Naciśnij **OK**.




- Jeśli przewrócenie strony dokumentu następuje wzdłuż krótszej krawędzi kartki, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie KRÓTKA KRAWĘDŹ. Naciśnij **OK**.



- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Wysyłanie faksów z szyby skanera

Możesz używać szyby skanera do wysyłania faksem książki lub pojedynczej strony. Dokumenty mogą mieć rozmiar Letter lub A4. Przycisk **Stop/Zakończ** anuluje trwające wysyłanie faksu.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Umieść dokument na szybie skanera, stroną zadrukowaną *do dołu*.
- 3 Wybierz numer faksu. (Zob. *Jak wybierać numer* na stronie 67.)
- 4 Naciśnij **Start**.  
Urządzenie rozpocznie skanowanie pierwszej strony.
- 5 Po zeskanowaniu strony wyświetlacz LCD podpowie wybór jednej z poniższych opcji:
 

NASTĘPNA STRONA?  
 1. TAK 2. NIE

  - Naciśnij przycisk **1**, aby wysłać kolejną stronę. Przejdź do kroku 6.
  - Naciśnij przycisk **2** lub **Start**, aby wysłać dokument. Przejdź do kroku 7.
- 6 Połóż kolejną stronę na szybie skanera i naciśnij przycisk **OK**. Powtórz kroki 5 oraz 6 dla każdej dodatkowej strony.
 

WŁÓŻ NAST. KARTKĘ  
 POTEW WCIŚ. OK.
- 7 Urządzenie automatycznie wyśle faks.




### Informacja

Podczas wysyłania wielu stron z szyby skanera, transmisja w czasie rzeczywistym powinna być ustawiona na **WYŁ..** (Zob. *Transmisja w czasie rzeczywistym* na stronie 50.)

## Wysyłanie faksem dokumentów o rozmiarze Letter z szyby skanera

Wysyłając faksem dokumenty o rozmiarze Letter należy ustawić rozmiar szyby skanera na **LETTER**, w przeciwnym razie będzie brakować fragmentów faksu.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu**, **1**, **9**, **1**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **LETTER**. Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Anulowanie zadania faksu w trakcie wykonywania

Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**, aby anulować wysyłanie faksu. Jeśli naciśniesz przycisk **Stop/Zakończ**, gdy urządzenie wybiera numer lub wysyła faks, na wyświetlaczu LCD pojawi się monit o wybranie opcji **1 . ANULUJ** lub **2 . WYJŚĆ**.

Naciśnij przycisk **1**, aby anulować wysyłanie faksu.


## Rozsyłanie


Rozsyłanie umożliwia wysłanie tego samego faksu pod więcej niż jeden numer. Do tego samego rozsyłania możesz dołączyć grupy, numery wybierania jedнопrzyciskowego oraz do 50 ręcznie wybieranych numerów.

Rozsyłanie może obejmować 366 różnych numerów. Będzie to zależało od liczby zachowanych grup, kodów dostępu lub numerów kart kredytowych oraz od faksów zachowanych w pamięci urządzenia.



### Informacja

Funkcja  pozwala łatwo wybierać numery.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Wprowadź numer. Naciśnij **OK**. Możesz również używać jedнопrzyciskowego wybierania, szybkiego wybierania, grupy numerów lub numerów wprowadzanych ręcznie z klawiatury telefonicznej. (Zob. *Jak wybierać numer* na stronie 67.)
- 4 Powtarzaj krok 3, dopóki nie wprowadzisz wszystkich numerów, pod które chcesz rozesłać faks.
- 5 Naciśnij **Start**.

Po zakończeniu rozsyłania zostanie wydrukowany raport rozsyłania z wynikami.



### Informacja

Wybrany wcześniej profil skanowania dla wybierania jedнопrzyciskowego, szybkiego wybierania lub numeru grupy zostanie zastosowany do rozsyłania.

## Anulowanie rozsyłania w toku


W trakcie rozsyłania można anulować wysyłanie bieżącego faksu lub całe zadanie drukowania.

- 1 Naciśnij **Menu**, **2**, **7**.  
Na wyświetlaczu LCD zostanie wyświetlony numer zadania rozsyłania, a po nim wybierany numer faksu (na przykład #001 0123456789) oraz numery zadań rozsyłania (na przykład K.SERYJNA#001).
- 2 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby anulować wysyłany faks lub numer zadania rozgłaszania.  
Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij przycisk **1**, aby skasować numer zadania lub **2**, aby wyjść.  
Jeśli anulowany ma zostać tylko numer, pod który aktualnie wysyłany jest faks w kroku 2, urządzenie zwróci się z zapytaniem czy anulować rozsyłanie.  
Naciśnij przycisk **1**, aby skasować całe zadanie rozgłaszania lub **2**, aby wyjść.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Dodatkowe operacje wysyłania

### Wysyłanie faksów za pomocą wielu ustawień

Przed wysłaniem faksu można zmienić następujące ustawienia: kontrast, rozdzielczość, tryb zagraniczny, zegar wysyłania faksu z opóźnieniem, transmisja pollingu, wysyłanie w czasie rzeczywistym lub ustawienia strony tytułowej.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .  
Po zatwierdzeniu każdego ustawienia na ekranie LCD pojawia się zapytanie, czy wprowadzać dalsze ustawienia.

NASTĘPNE  
1.TAK 2.NIE

- 2 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Aby wprowadzić dalsze ustawienia, naciśnij przycisk **1**. Na ekranie LCD wyświetli się menu `USTAW.NADAW.`, co umożliwi wybranie następnego ustawienia.
  - Po zakończeniu wprowadzania ustawień naciśnij przycisk **2** i przejdź do następnego kroku, aby wysłać faks.

## Elektroniczna strona tytułowa

Funkcja ta *nie* będzie działać, jeśli ID stacji nie został zaprogramowany (zob. *Podręcznik szybkiej obsługi*).

Można automatycznie wysłać stronę tytułową za pomocą dowolnego faksu. Strona tytułowa zawiera ID stacji, komentarz i nazwę (lub numer), które zostały zapisane w pamięci wybierania jedнопrzyciskowego lub szybkiego wybierania.

Wybierając opcję REZERW. FAXU: WŁ. można również wyświetlić na stronie tytułowej numery stron.

Można wybrać jeden z wstępnie ustawionych komentarzy.

- 1 . BEZ NOTATKI
- 2 . ZADZWOŃ
- 3 . PILNE
- 4 . POUFNE


Zamiast korzystać ze wstępnie ustawionych komentarzy, można wprowadzić dwie osobiste wiadomości o długości do 27 znaków. Tabela, Strona 193, ułatwi wprowadzanie znaków.

(Zob. *Tworzenie własnych komentarzy* na stronie 46.)

- 5 . (Zdefiniowane przez użytkownika)
- 6 . (Zdefiniowane przez użytkownika)

## Tworzenie własnych komentarzy

Możesz utworzyć dwa własne komentarze.


- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 2, 8**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję 5 lub 6 w celu zapisania własnego komentarza. Naciśnij **OK**.
- 4 Wprowadź własny komentarz za pomocą klawiatury. Naciśnij **OK**.

Tabela, Strona 193, ułatwi wprowadzanie znaków.




## Wysyłanie strony tytułowej tylko dla następnego faksu

W przypadku wysłania strony tytułowej tylko dla następnego faksu urządzenie zwróci się o wprowadzenie liczby stron do wysłania, aby można je było wydrukować na tej stronie.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Naciśnij **Menu, 2, 2, 7**.
- 4 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję REZERW. FAXU: WŁ. (lub REZERW. FAXU: WYŁ.). Naciśnij **OK**.
- 5 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać komentarz. Naciśnij **OK**.
- 6 Wprowadź dwie cyfry, aby wyświetlić liczbę wysyłanych stron. Naciśnij **OK**.  
Na przykład wprowadź **0, 2** w przypadku 2 stron lub **0, 0**, aby pole liczby stron pozostało puste. Jeśli się pomylił, naciśnij przycisk **◀** lub **Wyczyść/Cofnij**, aby zapisać kopię zapasową i ponownie wprowadzić liczbę stron.


## Wysyłanie strony tytułowej dla wszystkich faksów

Urządzenie można ustawić tak, aby wysyłało stronę tytułową z każdym wysyłanym faksem.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 2, 7**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję WŁ. (lub WYŁ.). Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać komentarz. Naciśnij **OK**.

## Używanie drukowanej strony tytułowej

Aby używać drukowanej strony tytułowej, po której można pisać, wydrukuj stronę przykładową i dołącz ją do faksu.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 2, 7**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać WYDRUK PRÓBNY. Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Start**.
- 5 Po wydrukowaniu egzemplarza strony tytułowej przez urządzenie naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.


## Kontrast

W przypadku większości dokumentów ustawienie domyślne opcji **AUTO** zapewni najlepsze wyniki. Umożliwia to automatyczne wybieranie właściwego kontrastu dla dokumentu.

Jeśli dokument jest bardzo jasny lub ciemny, zmiana kontrastu może poprawić jakość faksu.

Opcja **CIEMNY** umożliwia rozjaśnienie faksowanego dokumentu.

Opcja **JASNY** umożliwia przyciemnienie faksowanego dokumentu.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Naciśnij **Menu**, **2**, **2**, **1**.
- 4 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **AUTO**, **JASNY** lub **CIEMNY**.  
Naciśnij **OK**.




### Informacja

Nawet po wybraniu opcji **JASNY** lub **CIEMNY** urządzenie wyśle faks korzystając z ustawienia **AUTO**, o ile dla rozdzielczości faksu wybrano opcję **FOTO**.


## Zmiana rozdzielczości faksu

Jakość faksu można poprawić, zmieniając jego rozdzielczość. Rozdzielczość można zmienić dla następnego faksu lub dla wszystkich faksów.

### Aby zmienić rozdzielczość następnego faksu

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Aby zmienić rozdzielczość, naciśnij przycisk **Rozdzielczość**, a następnie **▲** lub **▼**.  
Naciśnij **OK**.

### Aby zmienić domyślną rozdzielczość faksu

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu**, **2**, **2**, **2**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać rozdzielczość.  
Naciśnij **OK**.



## Informacja

---

Użytkownik może wybrać różne ustawienia rozdzielczości.

**STANDARD:** Odpowiednia dla większości pisemnych dokumentów.

**WYSOKA:** Odpowiednia dla małych wydruków, przesyłanie nieco wolniejsze niż w przypadku rozdzielczości standardowej.

**B. WYSOKA:** Odpowiednia dla małych wydruków lub ilustracji, przesyłanie nieco wolniejsze niż w przypadku rozdzielczości wysokiej.

**FOTO:** Należy jej używać w przypadku dokumentów o różnych odcieniach szarości lub zdjęć. Najdłuższy czas przesyłania.

---

## Podwójny dostęp

---

Można wybrać numer i rozpocząć skanowanie faksu do pamięci—nawet jeśli urządzenie wysyła z pamięci, odbiera fakсы lub drukuje dane PC. Na wyświetlaczu LCD pojawi się nowy numer zadania.

Liczba stron, jakie można zeskanować, będzie różna w zależności od drukowanych danych.



## Informacja

---

Jeśli podczas skanowania pierwszej strony faksu zostanie wyświetlony komunikat **BRAK PAMIĘCI**, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**, aby anulować skanowanie. Jeśli komunikat **BRAK PAMIĘCI** zostanie wyświetlony podczas skanowania kolejnej strony, możesz nacisnąć przycisk **Start**, aby wysłać strony zeskanowane do tej pory lub przycisk **Stop/Zakończ**, aby anulować działanie.

---

## Transmisja w czasie rzeczywistym

Przed wysłaniem faksu urządzenie skanuje dokumenty do pamięci. Następnie, po zwolnieniu linii telefonicznej urządzenie rozpocznie wybieranie i wysyłanie.

Jeśli pamięć jest pełna, urządzenie wyśle dokument w czasie rzeczywistym (nawet jeśli funkcja ND . - CZAS RZ . ma ustawienie WYŁ .).


Czasami może zająć konieczność natychmiastowego wysłania ważnego dokumentu, bez oczekiwania na transmisję z pamięci. Można ustawić pozycję ND . - CZAS RZ . na WŁ . dla wszystkich dokumentów lub REZERW . FAXU : WŁ . tylko dla następnego faksu.




### Informacja

Jeśli podczas transmisji w czasie rzeczywistym używana jest szyba skanera płaskiego, funkcja automatycznego powtarzania wybierania nie działa.


## Wysyłanie w czasie rzeczywistym dla wszystkich faksów

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 2, 5**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WŁ . .**  
Naciśnij **OK**.

## Wysyłanie w czasie rzeczywistym tylko dla następnego faksu

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 2, 5**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **REZERW . FAXU : WŁ . .**  
Naciśnij **OK**.


## Brak wysyłania w czasie rzeczywistym tylko dla następnego faksu

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 2, 5**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **REZERW . FAXU : WYŁ . .**  
Naciśnij **OK**.

## Tryb zagraniczny


Jeśli masz problemy z wysłaniem faksu zagranicznego związane ze złym połączeniem, może pomóc włączenie trybu zagranicznego.

Jest to ustawienie tymczasowe i będzie aktywne tylko dla jednego faksu.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Naciśnij **Menu, 2, 2, 9**.
- 4 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WŁ.** lub **WYŁ.**  
Naciśnij **OK**.

## Faks opóźniony

W pamięci można zapisać maksymalnie 50 faksów do wysłania w ciągu 24 godzin.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Naciśnij **Menu, 2, 2, 3**.
- 4 Wprowadź godzinę, o której faks ma zostać wysłany (w formacie 24-godzinnym).  
(*Na przykład 19:45 w przypadku 7:45 po południu*)  
Naciśnij **OK**.




### Informacja

Liczba stron, jakie można zeskanować do pamięci, zależy od ilości danych drukowanych na każdej stronie.

## Opóźniona transmisja wsadowa

Przed wysłaniem faksów opóźnionych urządzenie zapisze wszystkie fakсы w pamięci, sortując je wg miejsca docelowego i zaplanowanej godziny.

Wszystkie fakсы opóźnione, które mają zostać wysłane o tej samej godzinie, pod ten sam numer, zostaną wysłane jako jeden faks, aby skrócić czas transmisji.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 2, 4**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WŁ.** lub **WYŁ.**  
Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Sprawdzanie i anulowanie zadań oczekujących


Sprawdź, które zadania nadal oczekują w pamięci na wysłanie. Jeśli w pamięci nie ma żadnego zadania, na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat **NIE MA ZADAŃ**. Nie można anulować zadania faksowania zapisanego i oczekującego w pamięci.

- 1 Naciśnij **Menu, 2, 7**.  
Zostaną wyświetlone zadania do wysłania.
- 2 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Naciśnij przycisk **▲** lub **▼**, aby przewinąć zadania oczekujące, wybierz zadanie przyciskiem **OK**, a następnie anuluj je przyciskiem **1**.
  - Naciśnij przycisk **2**, aby wyjść bez anulowania.
- 3 Po zakończeniu naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

## Ręczne wysyłanie faksów

### Ręczna transmisja

Ręczna transmisja pozwala słyszeć dźwięki wybierania, dzwonięcia i odbierania faksu.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Podnieś słuchawkę telefonu zewnętrznego i sprawdź, czy słychać sygnał wybierania.
- 4 Wybierz żądany numer faksu.
- 5 Jeśli słyszysz ton faksu, naciśnij przycisk **Start**.
  - Jeśli korzystasz z szyby skanera, naciśnij przycisk **1**, aby wysłać faks.
- 6 Odłóż słuchawkę.

## Komunikat o braku pamięci

Jeśli podczas skanowania pierwszej strony faksu zostanie wyświetlony komunikat BRAK PAMIĘCI, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**, aby anulować wysyłanie faksu.

Jeśli komunikat BRAK PAMIĘCI zostanie wyświetlony podczas skanowania kolejnej strony, możesz nacisnąć przycisk **Start**, aby wysłać strony zeskanowane do tej pory lub przycisk **Stop/Zakończ**, aby anulować działanie.



### Informacja

Jeśli podczas wysyłania faksu pojawi się komunikat BRAK PAMIĘCI, a nie chcesz usuwać zapisanych faksów z pamięci, można wysłać faks w czasie rzeczywistym. (Zob. *Transmisja w czasie rzeczywistym* na stronie 50.)

## Maksymalna pojemność tacy wyjściowej podajnika ADF

Jeżeli w trakcie pracy zostanie osiągnięta maksymalna pojemność tacy wyjściowej, urządzenie zatrzyma skanowanie, a na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat LIMIT 20 ARKUSZY.

Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Aby wysłać zeskanowane dotychczas strony, naciśnij klawisz 1 . WYŚLIJ.
- Aby usunąć zeskanowane strony, naciśnij przycisk 2 . USUŃ.

Jeżeli zeskanowane strony zostały wysłane i chcesz wysłać pozostałe strony, wyjmij zeskanowane arkusze z tacy wyjściowej podajnika ADF, a następnie wybierz numer faksu i naciśnij przycisk **Start**.

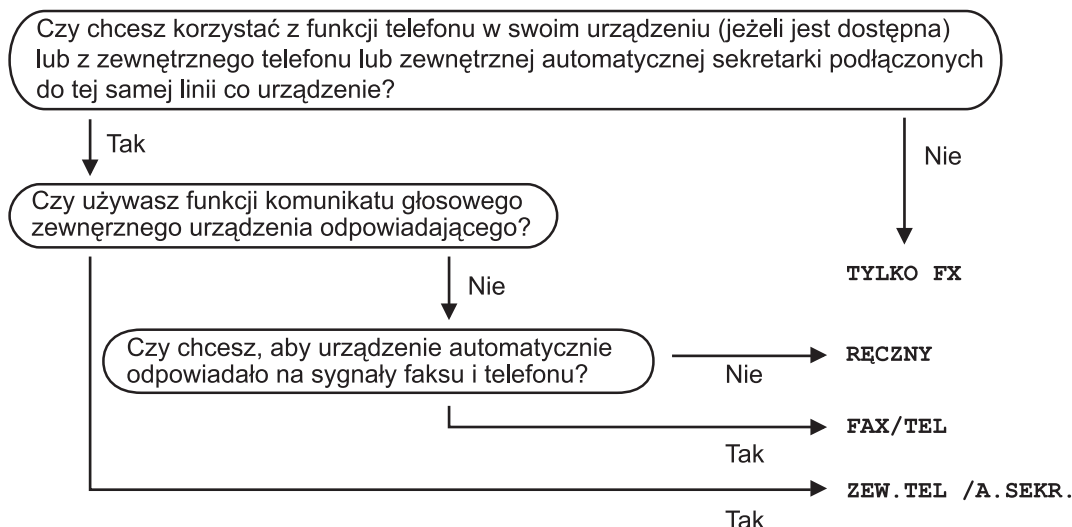
# 6

## Odbieranie faksu

### Tryby odbioru

Musisz wybrać tryb odbierania, zależnie od posiadanych urządzeń zewnętrznych oraz usług telefonicznych. Poniższe schematy pomogą wybrać odpowiedni tryb. (Szczegółowe informacje na temat trybów odbierania zawiera temat *Korzystanie z trybów odbierania* na stronie 55.)

### Wybieranie trybu odbierania



Aby ustawić tryb odbierania, wykonaj poniższe instrukcje.

- 1 Naciśnij **Menu, 0, 1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać tryb odbioru.  
Naciśnij przycisk **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

Na wyświetlaczu LCD pojawi się bieżący tryb odbierania.



## Korzystanie z trybów odbierania

Niektóre tryby odbierania automatycznie odbierają połączenia (TYLKO FX oraz FAX/TEL). W niektórych przypadkach przed ustawieniem tych trybów zalecana jest zmiana opóźnienia dzwonienia. (Zob. *Opóźnienie dzwonienia* na stronie 56.)

### Tryb Tylko faks

TYLKO FX będzie automatycznie odpowiadał na każde połączenie jako faks.

### Faks/Telefon

Tryb FAX/TEL pozwala automatycznie zarządzać połączeniami przychodzącymi, rozpoznając, czy są to połączenia faksowe czy głosowe i obsługując je na jeden z następujących sposobów:

- Faksy będą automatycznie odbierane.
- Połączenia głosowe uruchamiają dzwonek faksu / telefonu, wzywając do podniesienia słuchawki. Dzwonek faksu / telefonu to szybki podwójny dzwonek emitowany przez urządzenie.

(Zob. także *Czas dzwonka F/T (tylko tryb Faks/Tel)* na stronie 56 i *Opóźnienie dzwonienia* na stronie 56.)

### Ręczny

Tryb RĘCZNY wyłącza wszystkie funkcje automatycznego odbioru.

Aby odebrać faks w trybie ręcznym, podnieś słuchawkę telefonu zewnętrznego. Jeśli słyszysz tony faksu (krótkie powtarzające się piski), naciśnij przycisk **Start**, a następnie **2**, aby odebrać faks. Możesz także skorzystać z funkcji wykrywania faksu, aby wykrywać fakсы przez podnoszenie słuchawki aparatu dołączonego do tej samej linii telefonicznej, co urządzenie.

(Zob. także *Wykrywanie faksu* na stronie 57.)

### Zewnętrzny automat TAD

Tryb ZEW. TEL/A. SEKR. umożliwia zarządzanie połączeniami przychodzącymi przez zewnętrzną automatyczną sekretarkę. Połączenia przychodzące będą obsługiwane w następujący sposób:

- Faksy będą automatycznie odbierane.
- Połączenia głosowe mogą zostać nagrane na zewnętrznym TAD.


(Więcej informacji zawiera *Podłączenie zewnętrznego automatu zgłoszeniowego* na stronie 62.)

## Ustawienia trybu odbioru

### Opóźnienie dzwonienia

Opóźnienie dzwonienia określa liczbę dzwonek przed odebraniem połączenia w trybie TYLKO FX i FAX/TEL.

Jeśli do tej samej linii telefonicznej co urządzenia podłączone są telefony zewnętrzne lub wewnętrzne, wybierz maksymalną liczbę dzwonek. (Zob. *Obsługa z telefonów zewnętrznych i wewnętrznych* na stronie 64 i *Wykrywanie faksu* na stronie 57.)


- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 1, 1**.
- 3 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼ aby wybrać ilość dzwonek linii telefonicznej przed odpowiedzią urządzenia. Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

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

Gdy ktoś zadzwoni na numer Twojego urządzenia, Ty i rozmówca będziecie słyszeć normalny dźwięk dzwonka telefonu. Liczba dzwonek jest ustawiona za pomocą ustawienia opóźnienia dzwonienia.

Jeżeli połączenie okaże się faksem, urządzenie go odbierze; jeżeli jednak będzie to połączenie głosowe, urządzenie wyemituje dzwonek faksu/telefonu (szybki dzwonek podwójny) przez okres wybrany w ustawieniu Czas dzwonka F/T. Usłyszenie dzwonka faksu/telefonu oznacza, że połączenie z abonentem nawiązującym połączenie głosowe.

Dzwonek F/T jest generowany przez urządzenie, dlatego telefony zewnętrzne i wewnętrzne *nie* będą dzwonić; jednak połączenie można odebrać z każdego telefonu. (Więcej informacji zawiera *Korzystanie z kodów zdalnych* na stronie 65.)

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 1, 2**.
- 3 Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać, jak długo urządzenie ma dzwonić dla połączenia głosowego (20, 30, 40 lub 70 sekund). Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Wykrywanie faksu

### Jeśli wykrywanie faksu jest **WŁ.** :

Urządzenie odbiera faks automatycznie, nawet jeśli odbierzesz połączenie. Gdy na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat **PRZYJM. FAX** lub gdy w słuchawce telefonu usłyszysz kliknięcie, po prostu odłóż słuchawkę. Urządzenie samo zrobi resztę.

### Jeśli wykrywanie faksu jest **WYŁ.** :


Jeśli jesteś w pobliżu urządzenia i odbierzesz połączenie faksowe podnosząc zewnętrzną słuchawkę, naciśnij przycisk **Start**, a następnie przycisk **2**, aby odebrać faks.

Jeśli odbierasz telefon wewnętrzny, naciśnij klawisz **\*51**. (Zob. *Obsługa z telefonów zewnętrznych i wewnętrznych* na stronie 64)




### Informacja

- Jeżeli dla tej funkcji ustawiona została opcja **WŁ.**, ale urządzenie nie łączy sygnału faksu po podniesieniu słuchawki telefonu zewnętrznego lub wewnętrznego, naciśnij kod aktywacji zdalnej **\*51**.
- Jeśli wysyłasz fakсы z komputera podłączonego do tej samej linii telefonicznej, a urządzenie przechwytuje je, ustaw wykrywanie faksu na **WYŁ.**

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 1, 3**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WŁ.** lub **WYŁ.**  
Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Ustawianie gęstości wydruku

Istnieje możliwość dostosowania gęstości wydruku w celu drukowania jaśniejszych lub ciemniejszych stron.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 1, 7**.
- 3 Naciśnij **▲**, aby zwiększyć gęstość wydruku.  
Lub naciśnij **▼**, aby zmniejszyć gęstość wydruku.  
Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.


## Dodatkowe operacje odbioru

### Drukowanie zmniejszonych faksów przychodzących

Po wybraniu opcji **WŁ.** urządzenie automatycznie zmniejsza każdą stronę przychodzącego faksu tak, by mieściła się na jednej stronie kartki formatu A4, Letter, Legal<sup>1</sup> lub Folio<sup>1</sup>.

<sup>1</sup> Ustawienie Legal i Folio można wybrać tylko dla podajnika wielofunkcyjnego.


Urządzenie oblicza współczynnik zmniejszania korzystając z rozmiaru strony faksu i ustawienia rozmiaru papieru (**Menu, 1, 2, 2**).

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 1, 5**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WŁ.** lub **WYŁ.**  
Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Druk dwustronny w trybie faksu

Jeśli funkcja **DUPLEX** ma ustawienie **WŁ.**, to urządzenie może automatycznie drukować odbierane fakсы na obu stronach kartki.

Z tą funkcją można użyć papieru o rozmiarze A4 (60 do 105 g/m<sup>2</sup>).

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 1, 0**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję **WŁ.** (lub **WYŁ.**).  
Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.




### Informacja

Włączenie funkcji druku dwustronnego włącza również funkcje automatycznej redukcji.

## Ustawienie stempla odbierania faksu

W urządzeniu można ustawić opcję drukowania daty i godziny odbioru faksu — informacje te będą drukowane na środku w górnej części każdej strony odebranego faksu.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu**, **2**, **1**, **9**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WŁ.** lub **WYŁ.**  
Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.



### Informacja

Upewnij się, że w urządzeniu ustawiono aktualną datę i godzinę.

## Odbieranie faksów do pamięci


Gdy podczas odbierania faksu zostanie opróżniona taca papieru, na ekranie pojawi się komunikat **BRAK PAPIERU** z prośbą o włożenie papieru do tacy. (Zob. *Ładowanie papieru i nośników wydruku* na stronie 10.) Jeśli nie jest możliwe włożenie papieru do tacy, zostaną wykonane następujące operacje:

### Jeśli opcja **ODB DO PAMIĘCI** ma ustawienie **WŁ.** :

Urządzenie będzie nadal odbierać faks, a pozostałe strony zostaną zapisane do pamięci, pod warunkiem że dostępna jest niezbędna ilość pamięci. Następne przychodzące fakсы także będą zapisywane w pamięci, aż do jej zapełnienia. Jeśli pamięć jest pełna, urządzenie przestanie odbierać połączenia. Aby wydrukować fakсы, należy włożyć papier do tacy.

### Jeśli opcja **ODB DO PAMIĘCI** ma ustawienie **WYŁ.** :

Urządzenie będzie nadal odbierać faks, a pozostałe strony zostaną zapisane do pamięci, pod warunkiem że dostępna jest niezbędna ilość pamięci. Następnie urządzenie automatycznie przerwie odbieranie połączeń, do czasu włożenia papieru do tacy. Aby wydrukować ostatni odebrany faks, należy włożyć papier do tacy.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu**, **2**, **1**, **6**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WŁ.** lub **WYŁ.**  
Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Drukowanie faksu z pamięci urządzenia

---

Jeśli korzystasz z funkcji zapisywania faksu (**Menu, 2, 5, 1**), możesz nadal wydrukować faks z pamięci urządzenia. (Zob. *Zapisywanie faksu* na stronie 76.)

- 1 Naciśnij **Menu, 2, 5, 3**.
- 2 Naciśnij **Start**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Odbiór po wyczerpaniu papieru

---

Gdy podczas odbierania faksu taca papieru stanie się pusta, na wyświetlaczu LCD pojawia się komunikat **BRAK PAPIERU**. Włóż papier do tacy papieru (zob. *Ładowanie papieru i nośników wydruku* na stronie 10).

Urządzenie będzie nadal odbierać faks, a pozostałe strony zostaną zapisane do pamięci, pod warunkiem że dostępna jest niezbędna ilość pamięci.

Następne przychodzące fakсы także będą zapisywane w pamięci, aż do jej zapełnienia. Jeśli pamięć jest pełna, urządzenie przestanie odbierać połączenia. Aby wydrukować fakсы, należy włożyć papier do tacy.

## Usługi telefoniczne

### Ustawienie typu linii telefonicznej.

Jeśli podłączasz urządzenie do linii, która korzysta z PBX lub ISDN do wysyłania i odbierania faksów, konieczna jest zmiana typu linii telefonicznej — w tym celu należy wykonać następujące czynności. Jeśli używana jest linia, która obsługuje PBX, możesz również skonfigurować urządzenie tak, aby zawsze uzyskiwało dostęp do linii zewnętrznej lub nie uzyskiwało dostępu.

- 1 Naciśnij **Menu**, **0**, **6**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **ISDN**, **PBX** (lub **ZWYKŁA**).  
Naciśnij **OK**.
- 3 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - W przypadku wybrania **ISDN** lub **ZWYKŁA**, przejdź do kroku 6.
  - W przypadku wybrania **PBX**, przejdź do kroku 4.
- 4 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Aby zmienić aktualny numer prefiksu, naciśnij **1** i przejdź do kroku 5.
  - Jeśli nie zmieniasz aktualnego numeru prefiksu, naciśnij **2** i przejdź do kroku 6.
- 5 Wprowadź numer prefiksu (maks. 5 cyfr) za pomocą klawiatury.  
Naciśnij **OK**.  
Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WŁĄCZONE** lub **ZAWSZE**.  
Naciśnij **OK**.



### Informacja

- Możesz używać cyfr do 0 do 9, znaków: #, \* oraz !.  
(Naciśnij **Tel./R**, aby wyświetlić „!”).
- Jeśli wybierzesz opcję **WŁĄCZONE**, naciśnięcie przycisku **Tel./R** (na wyświetlaczu widoczny jest symbol „!”) pozwala uzyskać dostęp do linii zewnętrznej
- Po wybraniu opcji **ZAWSZE** możesz uzyskać dostęp do linii zewnętrznej bez naciskania przycisku **Tel./R**.

### 6 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

### PBX i TRANSFER

W urządzeniu wstępnie ustawiona jest opcja **ZWYKŁA**, która umożliwia łączenie ze standardową linią PSTN (Public Switched Telephone Network). Jednak, w wielu biurach używa się centralnych systemów telefonicznych lub PBX. Urządzenie może łączyć się z większością typów PBX. Funkcja oddzwaniania w urządzeniu obsługuje wyłącznie TBR. TBR działa z większością systemów PBX, umożliwiając dostęp do linii zewnętrznej lub przekazywanie połączeń do innych telefonów wewnętrznych. Funkcja działa po naciśnięciu przycisku **Tel./R**.

## Podłączanie zewnętrznego automatu zgłoszeniowego

Do linii, do której podłączone jest urządzenie, możesz podłączyć zewnętrzny automat zgłoszeniowy (TAD). Jeśli automat TAD odbierze połączenie, urządzenie będzie nasłuchiwało tonów CNG (faks) wysyłanych przez urządzenie nadające faks. Jeśli usłyszysz te tony, przejmie połączenie i odbierze faks. Jeśli nie usłyszysz ich, pozwoli automatowi TAD odebrać połączenie głosowe, a na wyświetlaczu pojawi się komunikat TELEFON.

Zewnętrzny automat TAD musi odpowiedzieć po czterech dzwonekach (zaleca się ustawienie na dwa dzwonki). Jest to konieczne, ponieważ urządzenie nie usłyszycie tonów CNG, dopóki zewnętrzny automat TAD nie odbierze połączenia. Urządzenie wysyłające będzie wysyłało tony CNG tylko przez dodatkowy czas od 8 do 10 sekund. Nie zalecamy korzystania z funkcji oszczędzania w zewnętrznym automacie TAD, jeśli aktywacja automatu następuje po więcej niż czterech dzwonekach.

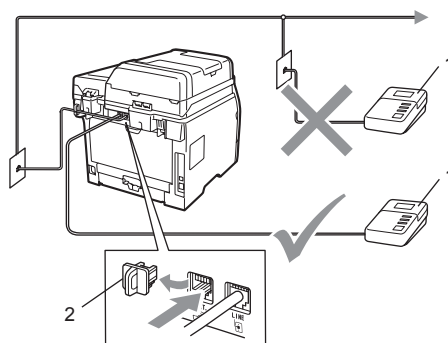


### Informacja

Jeśli występują problemy związane z odbieraniem faksów, należy zmniejszyć ustawienie opóźnienia dzwonienia w zewnętrznym automacie TAD.

## Połączenia

Zewnętrzny TAD musi zostać podłączony w sposób pokazany na poniższej ilustracji.



### 1 TAD

### 2 Osłona

- 1 Ustaw zewnętrzny automat zgłoszeniowy TAD na jeden lub dwa dzwonki. (Ustawienie opóźnienia dzwonienia nie działa.)
- 2 Nagraj wiadomość na zewnętrzny TAD.
- 3 Ustaw TAD na odpowiadanie na połączenia.
- 4 Ustaw tryb odbioru ZEW . TEL / A . SEKR . . (Zob. *Wybieranie trybu odbierania* na stronie 54.)



## Nagrywanie wiadomości (OGM)

- 1 Nagraj 5 sekund ciszy na początku swojej wiadomości. Dzięki temu urządzenie będzie mogło nasłuchiwać tonów faksu.
- 2 Ogranicz czas trwania wiadomości do 20 sekund.
- 3 Zakończ 20-sekundową wiadomość podając kod aktywacji zdalnej dla osób ręcznie wysyłających fakсы. Na przykład: „Po sygnale zostaw wiadomość lub wyślij faks, naciskając \*51 i przycisk Start.”



### Informacja

- Aby możliwe było użycie Kodu odbioru faksu \*51, włącz ustawienie Kodów zdalnych. (Zob. *Korzystanie z kodów zdalnych* na stronie 65.)
- Zalecamy rozpoczęcie wiadomości OGM od nagrania 5 sekund ciszy, ponieważ urządzenie nie będzie mogło nasłuchiwać tonów faksu, jeśli będzie słycać głos. Jeśli nie nagrano ciszy i w urządzeniu występują problemy z odbieraniem, należy ponownie nagrać wiadomość OGM z pięcioma sekundami ciszy.

## Połączenia wieloliniowe (PBX)

Zalecamy, aby podłączenie urządzenia zlecić firmie, która instalowała 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 **RE\_CZNY**.

Producent nie może zagwarantować, że urządzenie będzie działało prawidłowo we wszystkich sytuacjach, jeśli podłączone jest do PBX. Wszelkie trudności związane z wysyłaniem i odbieraniem faksów należy najpierw zgłaszać do firmy obsługującej centralę PBX.

## Telefony zewnętrzne i wewnętrzne



### Informacja

Aby możliwe było używanie kodu aktywacji zdalnej \*51 i kodu dezaktywacji zdalnej #51, włącz opcję kodów zdalnych. (Zob. *Korzystanie z kodów zdalnych* na stronie 65.)

## Obsługa z telefonów zewnętrznych i wewnętrznych

Jeśli odbierasz faks za pomocą telefonu wewnętrznego lub zewnętrznego, który został prawidłowo podłączony do odpowiedniego gniazdka w urządzeniu, możesz odbierać połączenia za pomocą urządzenia przy użyciu kodu aktywacji zdalnej. Po naciśnięciu kodu aktywacji zdalnej \*51 urządzenie zacznie odbierać faks.

### Jeśli odbierzesz połączenie, ale nie słychać rozmówcy:

W takim przypadku przyjmujemy, że odebrany został faks wysłany ręcznie.

Naciśnij kod \*51 i poczekaj na dźwięk „ćwierkania” lub do czasu, aż na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat PRZYJM. FAX. Następnie odłóż słuchawkę.



### Informacja

Jeśli chcesz, aby urządzenie odebrało połączenie, możesz użyć funkcji wykrywania faksu. (Zob. *Wykrywanie faksu* na stronie 57.)

## Tylko dla trybu Faks/Tel.

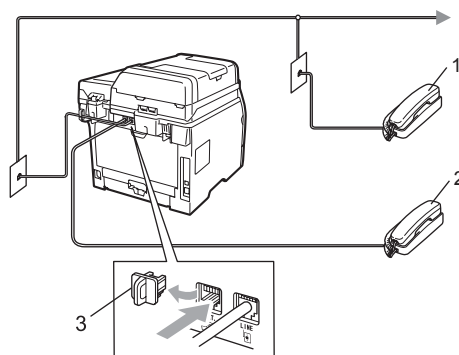
Gdy urządzenie znajduje się w trybie Faks/Tel, używa czasu dzwonka F/T (pseudo/podwójny dzwonek) do powiadomienia o nadchodzącym połączeniu.

Podnieś słuchawkę telefonu zewnętrznego, a następnie naciśnij przycisk **Tel./R**, aby odpowiedzieć.

Jeśli znajdujesz się przy telefonie wewnętrznym, musisz podnieść słuchawkę przed upłynięciem czasu dzwonka F/T, a następnie nacisnąć **#51** między pseudo-/podwójnymi dzwonekami. Jeżeli nikogo nie ma na linii lub ktoś chce wysłać do Ciebie faks, uruchom połączenie zwrotne do urządzenia, naciskając \*51.

## Podłączanie telefonu zewnętrznego lub wewnętrznego

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



- 1 Telefon wewnętrzny
- 2 Telefon zewnętrzny
- 3 Osłona

W przypadku korzystania z telefonu zewnętrznego na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat TELEFON.

## Korzystanie z zewnętrznego telefonu bezprzewodowego innego niż firmy Brother

Aby ułatwić sobie odbieranie połączeń podczas opóźnienia dzwonka, do przewodu linii telefonicznej (p. Strona 64) można podłączyć telefon bezprzewodowy firmy innej niż Brother i nosić słuchawkę telefonu bezprzewodowego przy sobie.

Jeśli pozwolisz, by najpierw odpowiadało urządzenie, musisz podejść do urządzenia i nacisnąć przycisk **Tel./R**, aby przełączyć połączenie do słuchawki bezprzewodowej.

## Korzystanie z kodów zdalnych

### Kod zdalnej aktywacji

Jeśli odbierasz faks za pomocą telefonu wewnętrznego lub zewnętrznego, możesz odebrać go w urządzeniu wprowadzając kod zdalnej aktywacji \*51. Poczekać na dźwięk „ćwierkania”, a następnie odłóż słuchawkę. (Zob. *Wykrywanie faksu* na stronie 57.) Abonent dzwoniący musi nacisnąć przycisk **Start**, aby wysłać faks.

Jeśli odbierasz połączenie faksowe za pomocą telefonu zewnętrznego, możesz spowodować, by urządzenie odebrało faks, naciskając przycisk **Start** i wybierając opcję ODB . .


### Kod zdalnej dezaktywacji

Jeśli odbierasz połączenie głosowe, a w urządzeniu ustawiony jest tryb F/T, po upływie czasu opóźnienia dzwonka urządzenie wygeneruje dźwięk F/T (podwójny dzwonek). Po odebraniu połączenia za pomocą telefonu wewnętrznego możesz wyłączyć dzwonek F/T, wprowadzając kod **#51** (kod wprowadź *między* dzwonekami).

Jeśli urządzenie odbierze połączenie głosowe i pseudo-dzwonek / podwójny dzwonek dla przekazywania, należy użyć kodu odbioru telefonu **Tel./R**, aby odebrać połączenie na telefonie zewnętrznym.

### Włączanie kodów zdalnych

Aby możliwe było użycie kodu odbioru faksu i kodu odbioru telefonu, włącz opcję kodów zdalnych.


- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 1, 4**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WŁ.** . . Naciśnij **OK**.
- 4 Aby nie zmieniać kodu odbioru faksu, naciśnij **OK**.
- 5 Aby nie zmieniać kodu odbioru telefonu, naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Zmiana kodów zdalnych

Ustawiony kod zdalnej aktywacji to \*51.

Ustawiony kod zdalnej dezaktywacji to #51.

Jeśli zawsze dochodzi do rozłączenia przy próbie uzyskania połączenia z zewnętrznym automatem TAD, możesz zmienić trzycyfrowe kody zdalne, na przykład na ### i 555.

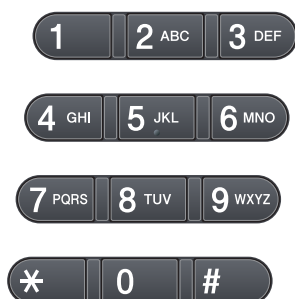
- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 1, 4**.
- 3 Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać WŁ. lub WYŁ..  
Naciśnij **OK**.
- 4 Jeśli wybierzesz opcję WŁ. w kroku 3, wprowadź nowy kod aktywacji zdalnej.  
Naciśnij **OK**.
- 5 Wprowadź nowy kod dezaktywacji zdalnej.  
Naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Jak wybierać numer

Możesz wybierać numer w dowolny z następujących sposobów.

### Ręczne nawiązywanie połączenia

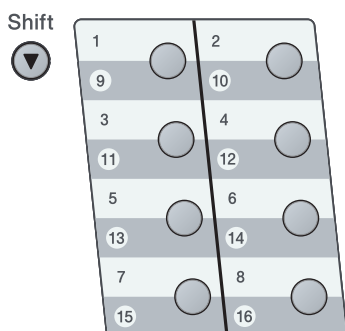
Za pomocą klawiatury numerycznej wprowadź wszystkie cyfry numeru telefonu lub faksu.




## Wybieranie jedнопrzyciskowe

Naciśnij klawisz wybierania jedнопrzyciskowego, pod którym zapisany został numer, pod który chcesz zadzwonić. (Zob. *Zapisywanie numerów wybierania jedнопrzyciskowego* na stronie 69.)

Aby wybrać numery jedнопrzyciskowe od 9 do 16, naciśnij i przytrzymaj klawisz **Shift**, naciskając klawisz wybierania jedнопrzyciskowego.



## Szybkie wybieranie

Naciśnij klawisz , a następnie wprowadź trzycyfrowy numer szybkiego wybierania. (Zob. *Szybkie wybieranie Zapisywanie numerów szybkiego wybierania* na stronie 70.)




### Informacja

Jeśli po wprowadzeniu numeru wybierania jedнопrzyciskowego lub wybierania szybkiego na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat REJESTR. TERAZ?, oznacza to, że numer nie został zapisany w urządzeniu.

## Szukanie

Możesz wyszukiwać nazwy, które zostały zapisane w pamięci wybierania jednoprzyciskowego i szybkiego wybierania. (Zob. *Zapisywanie numerów wybierania jednoprzyciskowego* na stronie 69 i *Szybkie wybieranie Zapisywanie numerów szybkiego wybierania* na stronie 70.)

- 1 Naciśnij dwukrotnie przycisk .
- 2 Naciśnij klawisze na klawiaturze telefonicznej, aby wprowadzić kilka pierwszych liter nazwy. (Użyj listy z części *Wprowadzanie tekstu* na stronie 193, aby uzyskać pomoc przy wprowadzaniu liter.)  
Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby przewijać, dopóki nie znajdziesz poszukiwanej nazwy.  
Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Start**.



### Informacja

- Jeśli nie wpiszesz litery i naciśniesz przycisk **OK** w kroku 2, pojawią się wszystkie zarejestrowane nazwy. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby przewijać, dopóki nie znajdziesz poszukiwanej nazwy.
- Jeśli po wprowadzeniu kilku pierwszych liter nazwy na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat **BRAK KONTAKTU**, oznacza to, że w urządzeniu nie została zapisana żadna nazwa zaczynająca się od tej litery.

## Ponowne wybieranie numeru faksu

Jeśli wysyłasz faks automatycznie, a linia jest zajęta, urządzenie będzie automatycznie trzy razy ponawiało wybieranie numeru z pięciominutowymi przerwami.

Jeśli wysyłasz faks ręcznie, a linia jest zajęta, naciśnij przycisk

**Powtórz wybieranie/Pauza**, zaczekaj, aż drugi faks odpowie, a następnie naciśnij przycisk **Start**, aby spróbować ponownie. Jeśli chcesz wykonać drugie połączenie z ostatnio wybranym numerem, możesz zaoszczędzić czas, naciskając **Powtórz wybieranie/Pauza** i **Start**.

**Powtórz wybieranie/Pauza** działa tylko wtedy, gdy wybierasz numer z panelu sterowania.

## Zapisywanie numerów

Możesz skonfigurować urządzenie na następujące typy łatwego wybierania: Jednoprzyciskowe, Szybkie wybieranie i Grupy dla rozsyłania faksów. Można również określić domyślną rozdzielczość dla każdego numeru wybierania jednoprzyciskowego i szybkiego wybierania. Gdy wybierzesz numer szybkiego wybierania, na wyświetlaczu LCD pojawi się nazwa — jeśli została zapisana — lub numer. Profil skanowania może również zostać przypisany do numeru faksu.

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

## Zachowywanie pauzy

Naciśnij przycisk

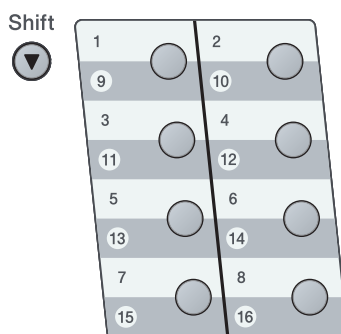
**Powtórz wybieranie/Pauza**, aby między numerami wstawić 3,5-sekundową pauzę.

Możesz nacisnąć przycisk

**Powtórz wybieranie/Pauza** tyle razy, ile jest to potrzebne, aby wydłużyć pauzę.

## Zapisywanie numerów wybierania jednoprzyciskowego

Urządzenie posiada 8 przyciski wybierania jednoprzyciskowego, dla których można zapisać 16 numerów faksów lub telefonów dla automatycznego wybierania. Aby uzyskać dostęp do numerów od 9 do 16, naciśnij i przytrzymaj klawisz **Shift**, naciskając klawisz wybierania jednoprzyciskowego.



- 1 Naciśnij klawisz wybierania jednoprzyciskowego, dla którego chcesz zapisać numer. Jeśli numer nie został tam zapisany, na wyświetlaczu LCD pojawia się komunikat REJESTR. TERAZ?. Naciśnij **1**, aby wybrać opcję TAK.
- 2 Wprowadź numer (do 20 cyfr). Naciśnij **OK**.
- 3 Wybierz jedną z poniższych opcji:
  - Wprowadź nazwę za pomocą klawiatury (do 15 znaków). Naciśnij **OK**.
  - Naciśnij klawisz **OK**, aby zapisać numer bez nazwy.

- 4 Jeśli wraz z numerem chcesz zapisać rozdzielczość faksu, wybierz jedną z poniższych opcji:
- W celu zapisania rozdzielczości faksu, naciśnij klawisz ▲ lub ▼, aby wybrać opcję STD, WYSOKA, B. WYS. lub FOTO. Naciśnij **OK**.
  - Naciśnij przycisk **OK**, jeśli nie chcesz zmieniać domyślnej rozdzielczości. Ustawienie domyślne to STD.



### Informacja

Numer można również zapisać, naciskając przyciski **Menu**, **2**, **3**, **1**.

## Szybkie wybieranie Zapisywanie numerów szybkiego wybierania

Najczęściej wybierane numery możesz zapisać jako numery szybkiego wybierania, przez co do ich wybrania wystarczy naciśnięcie kilku klawiszy (📖, trzycyfrowego numeru i przycisku **Start**). W urządzeniu można zapisać 300 numerów szybkiego wybierania (001 – 300).

- 1 Naciśnij klawisze 📖 i wprowadź trzycyfrowy numer lokalizacji szybkiego wybierania (001-300).  
Jeśli numer nie został tam zapisany, na wyświetlaczu LCD pojawia się komunikat REJESTR. TERAZ?.  
Naciśnij **1**, aby wybrać opcję TAK.
- 2 Wprowadź numer (do 20 cyfr). Naciśnij **OK**.
- 3 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Wprowadź nazwę za pomocą klawiatury (do 15 znaków).  
Naciśnij **OK**.
  - Naciśnij klawisz **OK**, aby zapisać numer bez nazwy.
- 4 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - W celu zapisania razem z numerem rozdzielczości faksu, naciśnij klawisz ▲ lub ▼, aby wybrać opcję STD, WYSOKA, B. WYS. lub FOTO.  
Naciśnij **OK**.
  - Naciśnij klawisz **OK**, jeśli nie chcesz zmieniać domyślnej rozdzielczości.





## Informacja

- Przy zapisaniu dla numeru profilu skanowania, podczas rozsyłania będzie wybrany pierwszy wybrany profil skanowania dla numerów wybierania jednoprzyciskowego, wybierania szybkiego oraz grupy.
- Numer można również zapisać, naciskając przyciski **Menu, 2, 3, 2**.

## Zmiana numerów wybierania jednoprzyciskowego i szybkiego wybierania

W przypadku próby zapisania numeru w lokalizacji wybierania jednoprzyciskowego lub szybkiego wybierania, w której jest zapisany numer na wyświetlaczu LCD pojawi się zapisana nazwa lub numer. Jeśli urządzenie ma zaplanowane zadania lub dla zapisanego numeru ustawiono numer wysyłki faksu, na wyświetlaczu LCD pojawi się najpierw pytanie, czy użytkownik chce zmienić numer.

- 1 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Aby zmienić zapisany numer wybierania jednym przyciskiem, naciśnij przycisk **Menu, 2, 3, 1**.  
Wybierz numer wybierania jednym przyciskiem, który chcesz zmienić.
  - Aby zmienić zapisany numer szybkiego wybierania, naciśnij przycisk **Menu, 2, 3, 2**.  
Wybierz numer szybkiego wybierania, który chcesz zmienić, a następnie naciśnij przycisk **OK**.
- 2 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Aby zmienić zapisany numer, naciśnij przycisk **1**.
  - Aby wyjść bez dokonywania zmian, naciśnij przycisk **2**.

#005:MIKE
1.ZMIEN 2.WYJŚĆ

- 3 Wprowadź nowy numer lub znak. Naciśnij **OK**.


- 4 Naciśnij ◀ lub ▶, aby umieścić kursor pod znakiem, który chcesz zmienić, a następnie naciśnij przycisk **Wyczyść/Cofnij**, aby go usunąć. Powtarzaj czynność dla każdego znaku, który chcesz usunąć.
- 5 Postępuj zgodnie ze wskazówkami, począwszy od kroku 4 procedury zapisywania numerów wybierania jedнопrzyciskowego i numerów szybkiego wybierania (zob. *Zapisywanie numerów wybierania jedнопrzyciskowego* na stronie 69 i *Szybkie wybieranie Zapisywanie numerów szybkiego wybierania* na stronie 70).

## Konfigurowanie grup rozsyłania


Jeśli chcesz wysłać ten sam faks pod wiele numerów, możesz ustawić grupę.

Grupy są zapisywane pod klawiszami wybierania jedнопrzyciskowego lub klawiszami szybkiego wybierania. Do każdej grupy przypisany jest osobny klawisz wybierania jedнопrzyciskowego lub klawisz szybkiego wybierania. Możesz wówczas wysłać faks do wszystkich numerów zapisanych w grupie, naciskając klawisz wybierania jedнопrzyciskowego lub wprowadzając numer szybkiego wybierania, a następnie naciskając przycisk **Start**.

Przed dodaniem numerów do grupy musisz zapisać je jako numery jedнопrzyciskowe lub szybkiego wybierania. Możesz utworzyć maksymalnie 20 małych grup lub możesz przydzielić maksymalnie 315 numerów do jednej dużej grupy.

- 1 Naciśnij **Menu**, **2**, **3**, **3**.
- 2 Wybierz pustą lokalizację, w której chcesz zapisać grupę w jeden z następujących sposobów:
  - Naciśnij klawisz wybierania jedнопrzyciskowego.
  - Naciśnij klawisz , a następnie wprowadź trzycyfrowy numer lokalizacji szybkiego wybierania.  
Naciśnij **OK**.
- 3 Wprowadź numer grupy (od 01 do 20) za pomocą klawiatury telefonicznej. Naciśnij **OK**.

4 Aby dodać numer wybierania jednoprzyciskowego lub szybkiego, postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami:

- Dla numerów wybierania jednoprzyciskowego naciśnij klawisz wybierania jednoprzyciskowego jeden po drugim.
- W przypadku numerów szybkiego wybierania naciśnij klawisz , a następnie wprowadź trzycyfrowy numer lokalizacji szybkiego wybierania.

Wyświetlacz LCD pokaże wybrane numery wybierania jednoprzyciskowego z symbolem \* oraz numery szybkiego wybierania z symbolem # (na przykład \*006, #009).

5 Po zakończeniu dodawania numerów naciśnij przycisk **OK**.

6 Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Wprowadź nazwę za pomocą klawiatury (do 15 znaków). Użyj listy z części *Wprowadzanie tekstu* na stronie 193 (pomocna przy wprowadzaniu liter).  
Naciśnij **OK**.
- Naciśnij przycisk **OK**, aby zapisać grupę bez nazwy.

7 Jeśli wraz z numerem chcesz zapisać rozdzielczość faksu, wybierz jedną z poniższych opcji:

- W celu zapisania rozdzielczości faksu, naciśnij klawisz **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję *STD*, *WYSOKA*, *B . WYS .* lub *FOTO*.  
Naciśnij klawisz **OK**.
- Naciśnij przycisk **OK**, jeśli nie chcesz zmieniać domyślnej rozdzielczości.



8 Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Aby zapisać kolejną grupę rozsyłania, naciśnij klawisz **OK**.  
Przejdź do kroku 2.
- Aby zakończyć zapisywanie grup do rozsyłania, naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**.

## Łączenie numerów szybkiego wybierania

Podczas wybierania możesz połączyć więcej niż jeden numer szybkiego wybierania. Ta funkcja jest bardzo użyteczna w przypadku wybierania kodu dostępu dla tańszych połączeń długodystansowych.

Na przykład możesz zapisać „555” pod numerem szybkiego wybierania #003, a „7000” pod numerem szybkiego wybierania #002. Za pomocą tych dwóch numerów możesz wybrać numer „555-7000” — w tym celu naciśnij następujące klawisze:

Naciśnij , **003**. Naciśnij klawisz , **002** i **Start**.

Numery można dodawać ręcznie — w tym celu wprowadzaj je z klawiatury:

Naciśnij klawisze , **003**, **7001** (na klawiaturze telefonicznej), a następnie klawisz **Start**.

W ten sposób zostanie wybrany numer „555-7001”. Możesz również dodać pauzę, naciskając przycisk **Powtórz wybieranie/Pauza**.

## Wybieranie tonowe lub impulsowe

Jeśli korzystasz z usługi wybierania impulsowego, lecz musisz wysłać sygnały tonowe (np. przy bankowości telefonicznej), postępuj zgodnie z poniższymi instrukcjami. Jeśli korzystasz z usługi wybierania tonowego, nie będziesz potrzebował tej funkcji do wysyłania sygnałów tonowych.

- 1 Podnieś słuchawkę zewnętrznego telefonu.
- 2 Naciśnij klawisz # na panelu sterowania urządzenia. Wszystkie cyfry wybrane po tej czynności będą wysyłały sygnały tonowe. Gdy odłożysz słuchawkę, urządzenie powróci do trybu wybierania impulsowego.

Opcje zdalnego faksu umożliwiają zdalne odbieranie faksów.

Jednocześnie możesz używać *tylko jednej* opcji zdalnego faksu.

## Wysyłka faksów

Funkcja wysyłki faksów umożliwia automatyczne przekazywanie odebranych faksów na inne urządzenie. Jeśli włączona jest opcja drukowania kopii zapasowej, urządzenie także wydrukuje faks.

- 1 Naciśnij **Menu**, **2**, **5**, **1**.
  - 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **PRZEKAZ FAXU**.  
Naciśnij **OK**.  
Na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat z prośbą o wprowadzenie numeru faksu, na który fakсы mają być przekazywane.
  - 3 Wprowadź przekazywany numer (maks. 20 cyfr).  
Naciśnij **OK**.
  - 4 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WŁ.** lub **WYŁ.**.  
Naciśnij **OK**.
- DRUK ZAPASOWY  
 WŁ.
- 5 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

### ! WAŻNE

Jeśli włączona jest opcja drukowania kopii zapasowej, urządzenie wydrukuje faks. Jest to funkcja zabezpieczająca na wypadek awarii zasilania, zanim nastąpi przekazanie faksu, lub problemów z urządzeniem odbierającym. Jeśli nastąpi awaria zasilania, urządzenie może przechowywać fakсы przez maksymalnie 60 godzin.

## Zapisywanie faksu

Funkcja zapisywania faksu umożliwia zapisanie odebranych faksów w pamięci urządzenia. Możesz pobrać zapisane fakсы z faksu znajdującego się w innym miejscu — w tym celu użyj poleceń odbierania. (Zob. *Odtwarzanie faksów* na stronie 79.) Urządzenie automatycznie wydrukuje kopię zapisanego faksu.

- 1 Naciśnij **Menu**, **2**, **5**, **1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać REJESTR DOK..  
Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Odbiór faksu przez komputer

Jeśli włączono funkcję Odbiór faksu przez PC, urządzenie będzie zapisywać odebrane fakсы w pamięci i automatycznie przesyłać je do PC. Możesz wtedy używać komputera PC do oglądania i zapisywania tych faksów.

Nawet, jeśli komputer PC jest wyłączony (na przykład w nocy lub w weekend), urządzenie odbierze i zapisze fakсы w pamięci. Na wyświetlaczu LCD wyświetlona zostanie ilość zapisanych faksów, na przykład:

WIAD. PC FAX:001

Po włączeniu PC i uruchomieniu oprogramowania do odbioru faksu przez PC, urządzenie automatycznie prześle fakсы do komputera.

Aby przesłać odebrane fakсы do PC, na komputerze musi być uruchomione oprogramowanie Odbiór za pomocą programu PC-FAX. (Szczegółowe informacje zawiera część *Odbiór za pomocą programu PC-FAX* w *Instrukcji oprogramowania* na dysku CD-ROM.)

- 1 Naciśnij **Menu**, **2**, **5**, **1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać ODBIÓR PC FAX.  
Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij klawisz **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję <USB> albo nazwę komputera, jeżeli jest on podłączony do sieci.  
Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać WŁ. lub WYŁ..  

DRUK ZAPASOWY  
WŁ.

  
Naciśnij **OK**.
- 5 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

**! WAŻNE**

Jeśli włączona jest opcja drukowania kopii zapasowej, urządzenie wydrukuje faks. Jest to funkcja zabezpieczająca na wypadek awarii zasilania, zanim nastąpi przekazanie faksu, lub problemów z urządzeniem odbierającym. Jeśli nastąpi awaria zasilania, urządzenie może przechowywać fakсы przez maksymalnie 60 godzin.

**Informacja**

- Przed ustawieniem Odbioru faksu przez PC, na komputerze należy zainstalować program MFL-Pro Suite. Należy sprawdzić, czy komputer jest podłączony i włączony. (Szczegółowe informacje można znaleźć w części *Odbiór faksu przez PC* w *Instrukcji oprogramowania* na płycie CD-ROM).
- Jeżeli w urządzeniu wystąpi problem i nie będzie możliwe drukowanie faksów z pamięci, możesz użyć tego ustawienia do przesyłania faksów do komputera PC. (W celu uzyskania szczegółów zobacz *Komunikaty o błędach i dotyczące konserwacji* na stronie 141.)
- Funkcja Odbiór faksu przez PC nie jest obsługiwana w systemach Mac OS. (Patrz *Odbiór faksu przez PC* w *Instrukcji oprogramowania* na dysku CD-ROM).

**Zmiana opcji zdalnego faksu**

Jeśli odebrane fakсы będą znajdowały się w pamięci urządzenia podczas przełączania do innej opcji zdalnego faksu, na wyświetlaczu pojawi się następujący komunikat:

KAS . WSZYS . DOK . ?  
1 . TAK 2 . NIE

lub

DRUK . CAŁY FAX ?  
1 . TAK 2 . NIE

- Po naciśnięciu przycisku **1** fakсы zostaną usunięte z pamięci i wydrukowane przed zmianą ustawień. Jeśli kopia zapasowa została już wydrukowana, nie będzie drukowana ponownie.
- Po naciśnięciu przycisku **2** fakсы nie będą usuwane z pamięci ani drukowane, a ustawienie pozostanie bez zmian.

Jeśli odebrane fakсы będą znajdowały się w pamięci urządzenia podczas przełączania na opcję ODBIÓR PC FAX z innej opcji zdalnego faksu (PRZEKAZ FAXU lub REJESTR DOK.), na wyświetlaczu pojawi się następujący komunikat:

SŁAĆ FAX DO PC ?  
1 . TAK 2 . NIE

- Po naciśnięciu przycisku **1** fakсы zostaną wysłane do komputera PC przed zmianą ustawień.
- Po naciśnięciu przycisku **2** fakсы nie będą usuwane z pamięci ani przesyłane do komputera PC, a ustawienie pozostanie bez zmian.

**! WAŻNE**

Jeśli włączona jest opcja drukowania kopii zapasowej, urządzenie wydrukuje faks. Jest to funkcja zabezpieczająca na wypadek awarii zasilania, zanim nastąpi przekazanie faksu, lub problemów z urządzeniem odbierającym. Jeśli nastąpi awaria zasilania, urządzenie może przechowywać fakсы przez maksymalnie 60 godzin.

## Wyłączanie opcji zdalnego faksu

- 1 Naciśnij **Menu, 2, 5, 1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WYŁ...**  
Naciśnij **OK**.



### Informacja

Jeśli w pamięci urządzenia nadal znajdują się fakсы, na wyświetlaczu LCD pojawią się opcje do wyboru. (Zob. *Zmiana opcji zdalnego faksu* na stronie 77.)

- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Zdalne odbieranie

Funkcja zdalnego odbierania umożliwia zdalne odbieranie zapisanych faksów. Możesz zadzwonić pod numer urządzenia z dowolnego telefonu tonowego lub faksu, a następnie użyć kodu zdalnego dostępu w celu odebrania wiadomości.

## Ustawianie kodu dostępu zdalnego

Kod zdalnego dostępu umożliwia dostęp do funkcji zdalnego odtwarzania, gdy jesteś daleko od urządzenia. Aby możliwe było użycie funkcji zdalnego dostępu i odbierania, musisz skonfigurować swój własny kod. Domyślny kod jest nieaktywny: -- --\*.

- 1 Naciśnij **Menu, 2, 5, 2**.
- 2 Wprowadź trzycyfrowy kod, używając cyfr 0–9 i klawisza \* lub #.  
Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.



### Informacja

Nie można używać tego samego kodu, którego używa się jako kod aktywacji zdalnej (\*51) lub kod dezaktywacji zdalnej (#51), p. *Zmiana kodów zdalnych* na stronie 66.

Możesz zmienić swój kod w dowolnym czasie. Jeśli chcesz dezaktywować kod, naciśnij przycisk **Wyczyść/Cofnij** i **OK** wykonując 2, aby przywrócić domyślne ustawienie -- --\*.



## Używanie kodu zdalnego dostępu

- 1 Wybierz numer swojego faksu z telefonu lub innego faksu, używając wybierania tonowego.
- 2 Gdy urządzenie odbierze połączenie, natychmiast wprowadź kod zdalnego dostępu.
- 3 Urządzenie zasygnalizuje, jeśli odebrało wiadomości:
  - *Brak sygnałów*  
Nie odebrało żadnych wiadomości.
  - *1 długi sygnał*  
Odebrany faks.
- 4 Urządzenie wygeneruje dwa krótkie sygnały, prosząc o wprowadzenie polecenia. Urządzenie rozłączy się, jeżeli przed wprowadzeniem polecenia poczekasz dłużej niż 30 sekund. Jeżeli wprowadzisz niewłaściwy kod, urządzenie wygeneruje trzy sygnały.
- 5 Po zakończeniu naciśnij **9 0** w celu zresetowania urządzenia.
- 6 Rozłączenie.



### Informacja

Jeśli w urządzeniu ustawiono tryb **REĆCZNY**, nadal możesz korzystać z funkcji zdalnego odbierania. Wybierz numer faksu w normalny sposób i pozwól, aby urządzenie dzwoniło. Po upływie około 100 sekund usłyszysz długi sygnał. Sygnał informuje o konieczności wprowadzenia kodu dostępu zdalnego. Masz 30 sekund na wprowadzenie kodu.

## Odtwarzanie faksów

- 1 Wybierz numer swojego faksu z telefonu lub innego faksu, używając wybierania tonowego.
- 2 Gdy urządzenie odbierze połączenie, natychmiast wprowadź kod zdalnego dostępu (3 cyfry i \*). Jeżeli usłyszysz jeden długi sygnał, masz wiadomości faksowe.
- 3 Po usłyszeniu dwóch krótkich sygnałów naciśnij klawisze **9 6 2** na klawiaturze telefonicznej.
- 4 Poczekaj na długi sygnał, a następnie za pomocą klawiatury telefonicznej wprowadź numer zdalnego urządzenia faksowego, na który chcesz wysłać swoje wiadomości faksowe, a następnie wprowadź **##** (do 20 cyfr).
- 5 Po usłyszeniu sygnału Twojego urządzenia odłóż słuchawkę. Urządzenie zadzwoni na numer innego urządzenia faksowego, które następnie wydrukuje twoje wiadomości faksowe.



### Informacja

Aby wprowadzić pauzę w numerze faksu, użyj klawisza #.

## Zmiana numeru wysyłki faksu

---

Domyślnie ustawiony numer wysyłki faksu z innego telefonu lub faksu możesz zmienić za pomocą wybierania tonowego.

- 1 Wybierz numer swojego faksu z telefonu lub innego faksu, używając wybierania tonowego.
- 2 Gdy urządzenie odbierze połączenie, wprowadź kod zdalnego dostępu (3 cyfry i \*). Jeżeli usłyszysz jeden długi sygnał, masz wiadomości faksowe.
- 3 Po usłyszeniu dwóch krótkich sygnałów naciśnij klawisze **9 5 4** na klawiaturze telefonicznej.
- 4 Poczekał na długi sygnał, a następnie za pomocą klawiatury telefonicznej wprowadź numer zdalnego urządzenia faksowego, na który chcesz wysłać swoje wiadomości faksowe, a następnie wprowadź **##** (do 20 cyfr).
- 5 Po zakończeniu naciśnij **9 0** w celu zresetowania urządzenia.
- 6 Po usłyszeniu sygnału Twojego urządzenia odłóż słuchawkę.



### Informacja

---

Aby wprowadzić pauzę w numerze faksu, użyj klawisza #.

---

## Polecenia zdalnego faksu


Wykonaj poniższe polecenia w celu uzyskania dostępu do funkcji, gdy jesteś daleko od urządzenia. Gdy zadzwonisz na numer urządzenia i wprowadzisz swój kod zdalnego dostępu (3 cyfry i \*), system wyda dwa krótkie sygnały — wprowadź wtedy polecenie zdalne.

Polecenia zdalne		Szczegóły operacji
95	<b>Zmiana ustawień przekazywania lub zapisywania faksów</b>	
	1 WYŁ	Możesz wybrać WYŁ. po odebraniu lub usunięciu wszystkich wiadomości.
	2 Wysyłka faksów	Jeden długi sygnał oznacza, że zmiana została zatwierdzona. Jeżeli usłyszysz trzy krótkie sygnały, nie możesz dokonać zmiany, ponieważ nie zostały spełnione warunki (na przykład numer do przekazywania faksów nie został zarejestrowany). Można zarejestrować maksymalną liczbę dzwonek. (Zob. <i>Zmiana numeru wysyłki faksu</i> na stronie 80.) Po zarejestrowaniu numeru przekazywanie faksów będzie działało.
	4 Numer wysyłki faksu	
	6 Zapisywanie faksu	
96	<b>Odbieranie faksów</b>	
	2 Odbieranie wszystkich faksów	Wprowadź numer zdalnego faksu w celu odebrania zapisanych wiadomości faksowych. (Zob. <i>Odtwarzanie faksów</i> na stronie 79.)
	3 Usuwanie faksów z pamięci	Jeżeli usłyszysz jeden długi sygnał, wiadomości faksowe zostały usunięte z pamięci. (Urządzenie wydrukuje niewydrukowane faksy zapisane w pamięci przed ich usunięciem.)
97	<b>Sprawdź stan odbierania</b>	
	1 Faks	Możesz sprawdzić, czy urządzenie odebrało faksy. Jeżeli tak, usłyszysz jeden długi sygnał. Jeżeli nie, usłyszysz trzy krótkie sygnały.
98	<b>Zmiana trybu odbioru</b>	
	1 Zewnętrzny automat zgłoszeniowy TAD	Jeżeli usłyszysz jeden długi sygnał, wprowadzona zmiana została przyjęta.
	2 Faks/tel.	
	3 Tylko faks	
90	<b>Wyjście</b>	Naciśnij <b>9 0</b> w celu wyjścia z trybu zdalnego odbierania. Poczekaj na długi sygnał, następnie odłóż słuchawkę.

Polling umożliwia ustawienie urządzenia w taki sposób, aby inne osoby płaciły za odbieranie faksów z urządzenia. Funkcja umożliwia wybranie numeru faksu i płatne odebranie faksu. Aby możliwe było korzystanie z funkcji polling, należy ją skonfigurować w obydwu urządzeniach. Nie wszystkie urządzenia obsługują polling.


## Odbiór pollingu

Odbieranie polling umożliwia zadzwonienie na numer innego faksu w celu odebrania faksu.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu**, **2**, **1**, **8**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **STANDARD**. Naciśnij **OK**.
- 4 Wprowadź numer faksu dla funkcji polling. Naciśnij **Start**.


## Bezpieczne korzystanie z funkcji polling

Bezpieczne korzystanie z funkcji polling umożliwia ograniczenie użytkowników mogących pobierać dokumenty skonfigurowane do pobierania (pollingu). Bezpieczne korzystanie z funkcji polling możliwe jest tylko w przypadku faksów Brother. Aby pobrać faks z zabezpieczonego urządzenia Brother, wprowadź kod zabezpieczeń.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu**, **2**, **1**, **8**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **ZABEZP...**. Naciśnij **OK**.
- 4 Wprowadź 4-cyfrowy kod zabezpieczeń. Naciśnij **OK**.  
Jest to kod zabezpieczeń faksu, dla którego chcesz zastosować funkcję polling.
- 5 Wprowadź numer faksu dla funkcji polling.
- 6 Naciśnij **Start**.


## Opóźniony polling

Opóźniony polling umożliwia takie skonfigurowanie urządzenia, aby rozpoczynało polling w późniejszym terminie. Możesz zdefiniować *jedną* operację opóźnionego pollingu.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 1, 8**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **TIMER**. Naciśnij **OK**.
- 4 Wprowadź godzinę (w formacie 24-godzinnym) rozpoczęcia pollingu. Naciśnij **OK**.  
Na przykład: 21:45.
- 5 Wprowadź numer faksu dla funkcji polling. Naciśnij **Start**.  
Urządzenie wykona połączenie polling we wskazanym czasie.

## Polling sekwencyjny

Polling sekwencyjny pozwala zażądać dokumentów z wielu faksów za pomocą pojedynczej operacji.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Naciśnij **Menu, 2, 1, 8**.
- 3 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **STANDARD**, **ZABEZP.** lub **TIMER**. Naciśnij **OK**.
- 4 Wybierz jedną z poniższych opcji.
  - W przypadku wybrania **STANDARD**, przejdź do kroku 5.
  - W przypadku wybrania **ZABEZP.** wpisz czterocyfrowy numer, naciśnij przycisk **OK** i przejdź do kroku 5.
  - W przypadku wybrania opcji **TIMER** wprowadź godzinę (w formacie 24-godzinnym) rozpoczęcia pollingu, naciśnij przycisk **OK** i przejdź do kroku 5.
- 5 Określ docelowe fakсы, które chcesz odpytać za pomocą przycisków wybierania jedнопrzyciskowego, wybierania szybkiego, wyszukiwania, wybierania grupowego lub wybierania za pomocą klawiatury. Pomiedzy poszczególnymi numerami musisz naciskać przycisk **OK**.


Naciśnięcie przycisku **Stop/Zakończ** podczas wybierania numeru przez urządzenie umożliwia anulowanie procesu pollingu.

Aby anulować wszystkie zadania sekwencyjnego odbioru pollingu, naciśnij klawisze **Menu, 2, 7**. (Zob. *Sprawdzanie i anulowanie zadań oczekujących* na stronie 52.)

## Transmisja pollingu

Przesyłanie z funkcją polling umożliwia skonfigurowanie urządzenia w taki sposób, aby opóźniło wysyłanie dokumentu, w celu nawiązania połączenia i odebrania dokumentu przez inne urządzenie.

### Ustawienia przesyłania z funkcją polling

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Naciśnij **Menu, 2, 2, 6**.
- 4 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać STANDARD. Naciśnij **OK**.
- 5 Gdy na wyświetlaczu LCD pojawi się poniższy komunikat, a nie chcesz wprowadzać innych ustawień, naciśnij przycisk **2**, aby wybrać opcję 2 .NIE:

NASTĘPNE  
 1 . TAK 2 . NIE

- 6 Naciśnij **Start**.
- 7 Jeśli korzystasz z szyby skanera, na wyświetlaczu LCD pojawią się następujące opcje:
 

NASTĘPNA STRONA?  
 1 . TAK 2 . NIE

  - Naciśnij przycisk **1**, aby wysłać kolejną stronę. Przejdź do kroku 8.
  - Naciśnij przycisk **2** lub **Start**, aby wysłać dokument.
- 8 Połóż kolejną stronę na szybie skanera i naciśnij przycisk **OK**. Powtórz kroki 7 oraz 8 dla każdej dodatkowej strony. Urządzenie automatycznie wyśle faks.


### Informacja

Dokument zostanie zapisany i możliwe będzie odebranie go z dowolnego urządzenia faksowego — do czasu usunięcia go z pamięci.

Aby usunąć faks z pamięci, naciśnij klawisze **Menu, 2, 7**. (Zob. *Sprawdzanie i anulowanie zadań oczekujących* na stronie 52.)

## Ustawienia przesyłania z funkcją polling z kodem zabezpieczeń

Bezpieczne korzystanie z funkcji polling umożliwia ograniczenie użytkowników mogących pobierać dokumenty skonfigurowane do pobierania (pollingu). Bezpieczne korzystanie z funkcji polling możliwe jest tylko w przypadku faksów Brother. W celu pobrania faksu w przypadku ustawienia kodu zabezpieczeń konieczne będzie podanie kodu.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie faksu .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Naciśnij **Menu**, **2**, **2**, **6**.
- 4 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać ZABEZP.. Naciśnij **OK**.
- 5 Wprowadź 4-cyfrowy numer. Naciśnij **OK**.
- 6 Gdy na wyświetlaczu LCD pojawi się poniższy komunikat, a nie chcesz wprowadzać innych ustawień, naciśnij przycisk **2**, aby wybrać opcję 2.NIE:

```
NASTĘPNE
1.TAK 2.NIE
```

- 7 Naciśnij **Start**.
- 8 Jeśli korzystasz z szyby skanera, na wyświetlaczu LCD pojawią się następujące opcje:

```
NASTĘPNA STRONA?
1.TAK 2.NIE
```

- Naciśnij przycisk **1**, aby wysłać kolejną stronę.  
Przejdź do kroku 9.
- Naciśnij przycisk **2** lub **Start**, aby wysłać dokument.

- 9 Połóż kolejną stronę na szybie skanera i naciśnij przycisk **OK**. Powtórz kroki 8 oraz 9 dla każdej dodatkowej strony.

```
WŁÓŻ NAST.KARTKE
POTEM WCIŚ. OK.
```

Urządzenie automatycznie wyśle faks.

## Raporty faksów

Niektóre raporty faksów (weryfikacji transmisji oraz dziennik faksów) mogą być drukowane automatycznie lub ręcznie.

### Raport weryfikacji transmisji

Raport weryfikacji transmisji może służyć jako dowód, że faks został wysłany. Raport ten zawiera listę nazw lub numerów faksów odbiorców, czas i datę transmisji, czas trwania transmisji, ilość wysłanych stron oraz informację, czy transmisja powiodła się.

Dostępnych jest kilka ustawień raportu weryfikacji transmisji:

- **WŁ.** : drukowanie raportu po każdym wysłanym fakcie.
- **WŁ. +OBRAZ**: drukowanie raportu po każdym wysłanym fakcie. Na raporcie pojawia się fragment pierwszej strony faksu.
- **WYŁ.** : drukowanie raportu *tylko* w przypadku nieudanego wysłania faksu na skutek błędu transmisji. Ustawienie domyślne to **WYŁ.**
- **WYŁ. +OBRAZ**: drukowanie raportu *tylko* w przypadku nieudanego wysłania faksu na skutek błędu transmisji. Na raporcie pojawia się fragment pierwszej strony faksu.



### Informacja

- Jeśli transmisja powiodła się, to na raporcie weryfikacji transmisji, obok pola **WYNIK** pojawi się napis **OK**. Jeśli transmisja nie powiodła się, to na raporcie weryfikacji transmisji, obok pola **WYNIK** pojawi się napis **BŁĄD**.
- W przypadku wybrania ustawienia **WŁ. +OBRAZ** lub **WYŁ. +OBRAZ**, obraz pojawi się na raporcie weryfikacji transmisji tylko w przypadku ustawienia **WYŁ.** transmisji w czasie rzeczywistym. (Zob. *Transmisja w czasie rzeczywistym* na stronie 50.)

- 1 Naciśnij **Menu**, **2**, **4**, **1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać ustawienie **WŁ.**, **WŁ. +OBRAZ**, **WYŁ.** lub **WYŁ. +OBRAZ**.  
Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.



## Dziennik faksów

Możesz skonfigurować urządzenie do drukowania dziennika w podanych odstępach czasu (co 50 faksów, 6, 12 lub 24 godziny, 2 lub 7 dni). Ustawieniem domyślnym jest CO 50 FAKSÓW, co oznacza, że urządzenie będzie drukowało dzienniki po każdym 50 zapisanych zadaniach.

Jeśli wybierzesz ustawienie przedziału WYŁ., nadal możesz wydrukować raport postępując według kroków podanych na następnym stronie.

- 1 Naciśnij **Menu**, **2**, **4**, **2**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać odstęp. Naciśnij **OK**.  
Jeśli wybierzesz 7 dni, na wyświetlaczu pojawi się komunikat z prośbą o wybranie dnia, w którym rozpocznie się odliczanie.
- 3 Wprowadź godzinę rozpoczęcia drukowania w formacie 24-godzinnym. Naciśnij **OK**.  
Na przykład: 19:45.

- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.  
Jeżeli wybierzesz 6, 12, 24 godziny, 2 lub 7 dni, urządzenie będzie drukować raport w wybranym czasie, a następnie usunie wszystkie zadania ze swojej pamięci. Jeżeli w pamięci urządzenia przed upływem określonego czasu znajdzie się 200 zadań, urządzenie wydrukuje dziennik wcześniej, a następnie usunie wszystkie zadania z pamięci.

Jeżeli potrzebujesz dodatkowego raportu zanim nadejdzie termin drukowania, możesz wydrukować go bez usuwania zadań z pamięci.

## Raporty

Dostępne są następujące raporty:

- 1 WERYF. RAPORT  
Wyświetla raporty weryfikacji transmisji dla 200 ostatnich wychodzących faksów oraz drukuje ostatni raport.
- 2 POMOC  
Drukuje listę najczęściej używanych funkcji, aby pomóc w zaprogramowaniu urządzenia.
- 3 TEL INDEX LIST  
Drukuje listę nazw i numerów zapisanych w pamięci wybierania jedнопrzyciskowego i szybkiego w porządku liczbowym lub alfabetycznym.
- 4 DZIENNIK FAXU  
Drukuje informacje o ostatnich 200 przychodzących oraz wychodzących faksach. (TX: transmisja.) (RX: odbiór.)
- 5 USTAW. UŻYTKOW.  
Drukuje listę bieżących ustawień.
- 6 KONFIG SIECI  
Lista ustawień sieci.
- 7 ZAMÓWIENIE  
Umożliwia wydrukowanie formularza zamawiania akcesoriów w celu wypełnienia go i wysłania do dealera Brother.

## Jak drukować raport

---

- 1 Naciśnij **Menu**, **6**.
- 2 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać raport.  
Naciśnij **OK**.
  - Wpisz numer raportu, który chcesz drukować. Na przykład naciśnij **2**, aby wydrukować listę pomocy.
- 3 Naciśnij **Start**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.



# Kopiowanie

---

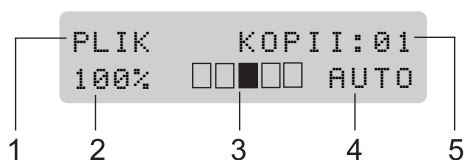
Robienie kopii

90

## Jak kopiować


### Włączanie trybu kopiowania

Naciśnij przycisk  (**Kopiuje**), aby przejść do trybu kopiowania.




- 1 Układanie/Sortowanie/Druk dwustronny
- 2 Proporcje kopiowania i układ kopiowania
- 3 Kontrast
- 4 Jakość
- 5 Liczba kopii

### Wykonywanie pojedynczej kopii

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie kopiowania .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Naciśnij **Start**.

### Wykonywanie wielu kopii

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie kopiowania .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Użyj klawiatury w celu wprowadzenia liczby kopii (do 99).
- 4 Naciśnij **Start**.



#### Informacja

Aby uzyskać informacje o sortowaniu kopii, patrz *Sortowanie kopii za pomocą podajnika ADF* na stronie 94.

### Zatrzymanie kopiowania

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

## Opcje kopiowania (ustawienia tymczasowe)


Jeśli szybko chcesz tymczasowo zmienić ustawienia kopiowania dla następnej kopii, użyj tymczasowych klawiszy **Kopiuuj**. Możesz stosować różne kombinacje.



W urządzeniu przywrócone zostają ustawienia domyślne po minucie od kopiowania, chyba że tryb zegara ustawiono na 30 sekund lub mniej. (Zob. *Tryb zegara* na stronie 24.)

## Zwiększanie lub pomniejszanie kopiowanych obrazów

Możesz wybrać następujące stopnie powiększania lub zmniejszania:

Naciśnij  	100%*
	97% LTR→A4
	94% A4→LTR
	91% CAŁA STR.
	85% LTR→EXE
	83%
	78%
	70% A4→A5
	50%
	WYBÓR (25-400%)
	AUTO
	200%
	141% A5→A4
104% EXE→LTR	


\*Ustawienie fabryczne zostało podane pogrubioną czcionką i oznaczone gwiazdką.

Po wybraniu ustawienia **AUTO** urządzenie obliczy współczynnik pomniejszenia najlepszy dla rozmiaru papieru ustawionego dla danej tacy. (Zob. *Rozmiar papieru* na stronie 25.)

Ustawienie **AUTO** jest dostępne tylko w przypadku korzystania z podajnika ADF.

Ustawienie **WYBÓR** (25-400%) umożliwia wprowadzenie proporcji w zakresie od 25% do 400%.

Aby powiększyć lub pomniejszyć kolejną kopię, wykonaj następujące czynności:

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie kopiowania .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Użyj klawiatury w celu wprowadzenia liczby kopii (do 99).
- 4 Naciśnij **Powiększ/Zmniejsz**.
- 5 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać żądany stopień powiększenia lub pomniejszenia.  
Naciśnij **OK**.
  - Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **WYBÓR** (25-400%).  
Naciśnij **OK**.  
Użyj klawiatury telefonicznej, aby wprowadzić współczynnik zwiększenia lub pomniejszenia od 25% do 400%. (Na przykład naciśnij klawisz **5 3**, aby wprowadzić wartość 53%.)  
Naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij **Start**.



### Informacja

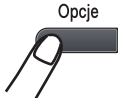
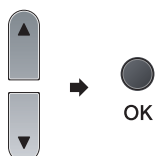
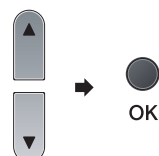

---

Opcja układu strony 2 w 1(P), 2 w 1(L), 4 w 1(P) lub 4 w 1(L) nie *jest* dostępna z funkcją Powiększ/Zmniejsz.

---


## Używanie przycisku Opcje

Naciśnij klawisz **Opcje**, aby szybko wybrać tymczasowe ustawienia dla następnej kopii.

Naciśnij	Elementy menu	Opcje	Strona
	<p>Naciśnij klawisz ▲ lub ▼, a następnie klawisz <b>OK</b></p> 	<p>Naciśnij klawisz ▲ lub ▼, a następnie klawisz <b>OK</b></p> 	
	<p>PLIK/SORT (pojawia się, jeśli dokument znajduje się w podajniku ADF)</p>	<p><b>PLIK*</b> SORT</p>	<p>94</p>
	<p>JAKOŚĆ</p>	<p><b>AUTO*</b> FOTO TEKST</p>	<p>94</p>
	<p>JASNOŚĆ</p>	<p>▼-□□□■+▲ ▼-□□□□+▲ ▼-□□■□+▲* ▼-□■□□+▲ ▼-■□□□+▲</p>	<p>95</p>
	<p>KONTRAST</p>	<p>▼-□□□■+▲ ▼-□□□□+▲ ▼-□□■□+▲* ▼-□■□□+▲ ▼-■□□□+▲</p>	<p>95</p>
	<p>UKŁAD STRONY</p>	<p><b>WYŁ. (1 W 1) *</b> 2 W 1 (P) 2 W 1 (L) 4 W 1 (P) 4 W 1 (L)</p>	<p>96</p>
	<p>WYBÓR POD.</p>	<p><b>MP&gt;T1*</b> lub <b>MP&gt;T1&gt;T2*</b> T1&gt;MP lub T1&gt;T2&gt;MP #1 (XXX) <sup>1</sup> #2 (XXX) <sup>1</sup> MP (XXX) <sup>1</sup> <sup>1</sup> „XXX” to rozmiar papieru. (Komunikat T2 lub #2 pojawia się tylko wtedy, gdy został zainstalowany opcjonalny podajnik papieru).</p>	<p>97</p>
<p> Ustawienia fabryczne zostały oznaczone czcionką pogrubioną i gwiazdką.</p>			

## Sortowanie kopii za pomocą podajnika ADF

Możesz sortować wielokrotne kopie. Strony zostaną ułożone na stosie w kolejności 1 2 3, 1 2 3, 1 2 3 i tak dalej.


- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie kopiowania .
- 2 Rozłóż tacę wyjściową podajnika ADF i umieść dokument *stroną zadrukowaną w dół* w podajniku ADF.
- 3 Użyj klawiatury w celu wprowadzenia liczby kopii (do 99).
- 4 Naciśnij klawisz **Opcje** i **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję **PLIK/SORT**. Naciśnij **OK**.
- 5 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **SORT**. Naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij **Start**.

## Zwiększanie jakości kopiowania

Dostępny jest pełny zakres ustawień jakości. Ustawienie domyślne to **AUTO**.

- **AUTO**  
Tryb Auto jest zalecany dla zwykłych wydruków. Odpowiedni dla dokumentów zawierających tekst i zdjęcia.
- **TEKST**  
Odpowiedni dla dokumentów zawierających tylko tekst.
- **FOTO**  
Odpowiedni do kopiowania zdjęć.

Aby *tymczasowo* zmienić ustawienia jakości, wykonaj poniższe czynności:

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie kopiowania .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Użyj klawiatury w celu wprowadzenia liczby kopii (do 99).
- 4 Naciśnij **Opcje**. Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **JAKOŚĆ**. Naciśnij **OK**.
- 5 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać **AUTO**, **FOTO** lub **TEKST**. Naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij **Start**.

Aby zmienić ustawienie *domyślne*, wykonaj poniższe czynności:

- 1 Naciśnij **Menu, 3, 1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać jakość kopiowania. Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.




## Regulacja kontrastu i jasności

### Jasność

Funkcja regulacja jasności umożliwia przyciemnianie i rozjaśnianie kopii.

Aby *tymczasowo* zmienić ustawienia jasności kopiowania, wykonaj poniższe czynności:

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie kopiowania .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Użyj klawiatury w celu wprowadzenia liczby kopii (do 99).
- 4 Naciśnij **Opcje**.  
Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać JASNOŚĆ.  
Naciśnij **OK**.
- 5 Naciśnij przycisk ▲, aby wykonać jaśniejszą kopię lub przycisk ▼, aby wykonać ciemniejszą.  
Naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij **Start**.


Aby zmienić ustawienie *domyślne*, wykonaj poniższe czynności:

- 1 Naciśnij **Menu, 3, 2**.
- 2 Naciśnij przycisk ▲, aby wykonać jaśniejszą kopię lub przycisk ▼, aby wykonać ciemniejszą.  
Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

### Kontrast

Wyregulowanie kontrastu pomaga w wyostreniu i ożywieniu obrazu.

Aby *tymczasowo* zmienić ustawienia kontrastu, wykonaj poniższe czynności:

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie kopiowania .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Użyj klawiatury w celu wprowadzenia liczby kopii (do 99).
- 4 Naciśnij **Opcje**.  
Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać KONTRAST.  
Naciśnij **OK**.
- 5 Naciśnij ▲ lub ▼, aby zwiększyć lub zmniejszyć kontrast.  
Naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij **Start**.

Aby zmienić ustawienie *domyślne*, wykonaj poniższe czynności:

- 1 Naciśnij **Menu, 3, 3**.
- 2 Naciśnij ▲ lub ▼, aby zwiększyć lub zmniejszyć kontrast. Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.


## Wykonywanie kopii N w 1 (układ strony)

Za pomocą funkcji N w 1 możesz zmniejszyć ilość papieru używanego podczas kopiowania. Funkcja umożliwia wydrukowanie jednej lub czterech stron na jednej stronie, co pozwala zaoszczędzić papier.

### ! WAŻNE

- Upewnij się, czy ustawiony został rozmiar papieru LETTER, A4, LEGAL<sup>1</sup> lub FOLIO<sup>1</sup>.
- (P) oznacza układ pionowy, a (L) - poziomy.
- W przypadku funkcji N w 1 nie można używać opcji powiększenia/zmniejszania.

<sup>1</sup> Ustawienie Legal i Folio można wybrać tylko dla podajnika wielofunkcyjnego.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie kopiowania .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Użyj klawiatury w celu wprowadzenia liczby kopii (do 99).
- 4 Naciśnij **Opcje**.  
Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać UKŁAD STRONY.  
Naciśnij **OK**.
- 5 Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie 2 W 1 (P), 2 W 1 (L), 4 W 1 (P), 4 W 1 (L) lub WYŁ. (1 W 1).  
Naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij przycisk **Start**, aby zeskanować stronę.  
Jeśli dokument umieścisz w ADF, urządzenie zeskanuje strony i rozpocznie drukowanie.  
**W przypadku korzystania z szyby skanera przejdź do kroku 7.**

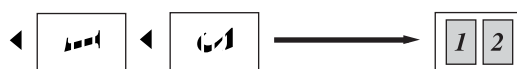
- 7 Po zeskanowaniu strony naciśnij przycisk **1**, aby zeskanować kolejną stronę.

NASTĘPNA STRONA?  
1. TAK 2. NIE

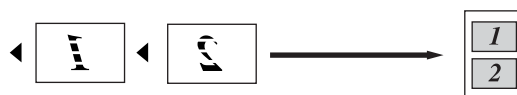
- 8 Połóż kolejną stronę na szybie skanera. Naciśnij **OK**.  
Powtarzaj kroki 7 i 8 dla każdej strony układu.
- 9 Aby zakończyć po zeskanowaniu wszystkich stron, naciśnij przycisk **2** w kroku 7.

### Umieść dokument stroną zadrukowaną w dół i wykonaj czynności pokazane poniżej:

#### ■ 2 w 1 (P)



#### ■ 2 w 1 (L)



#### ■ 4 w 1 (P)




#### ■ 4 w 1 (L)



## Wybór tacy

Zmianę używanej tacy możesz wykonać tylko dla następującej kopii.

- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie kopiowania .
- 2 Włóż dokument.
- 3 Użyj klawiatury w celu wprowadzenia liczby kopii (do 99).
- 4 Naciśnij **Opcje**.  
Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać WYBÓR POD..  
Naciśnij **OK**.
- 5 Naciśnij klawisz ▲ lub ▼, aby wybrać opcję MP>T1>T2, T1>T2>MP, #1 (XXX), #2 (XXX) lub MP (XXX).  
Naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij **Start**.



### Informacja

- Komunikat T2 lub #2 pojawia się tylko wtedy, gdy został zainstalowany podajnik opcjonalny.
- Podajnik T2 lub #2 jest dostępny dla urządzenia MFC-8380DN.
- Zmiana domyślnego ustawienie wyboru tacy — p. *Użycie tacy w trybie kopiowania* na stronie 25.

## Kopiowanie dwustronne

Aby skorzystać z funkcji kopiowania dwustronnego, włóż dokument do podajnika ADF.

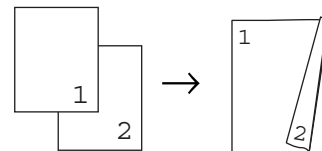
Jeśli podczas wykonywania kopii dwustronnych zostanie wyświetlony komunikat BRAK PAMIĘCI, spróbuj zainstalować więcej pamięci (zob. *Komunikat o braku pamięci* na stronie 100).

## Kopiowane dwustronne (zagięcie wzdłuż dłuższej krawędzi)

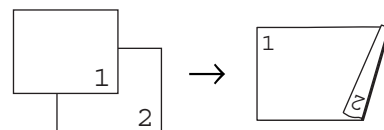
### MFC-8370DN


#### ■ 1STRON-2STRON D

Pion



Poziom



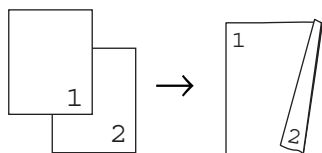
- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie kopiowania .
- 2 Rozłóż tacę wyjściową podajnika ADF i umieść dokument *stroną zadrukowaną w dół* w podajniku ADF.
- 3 Wprowadź liczbę kopii (maks. 99) za pomocą klawiatury telefonicznej.
- 4 Naciśnij przycisk **Dupleks** i ▲ lub ▼, aby wybrać opcję 1STRON-2STRON D.  
Naciśnij **OK**.

- 5 Naciśnij przycisk **Start**, aby skopiować dokument.

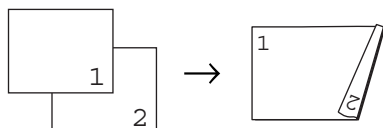
### MFC-8380DN

#### ■ 1STRON-2STRON D

Pion

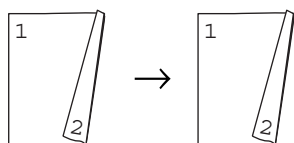


Poziom

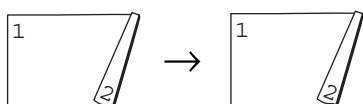


#### ■ 2STR. → 2STR.

Pion

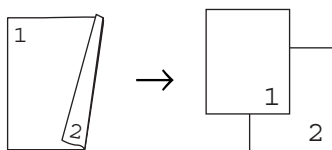


Poziom

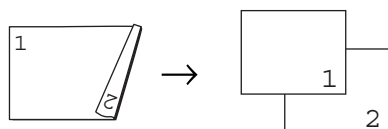



#### ■ 2STR ŁĄCZ DŁ KR

Pion



Poziom



- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie kopiowania .

- 2 Rozłóż tacę wyjściową podajnika ADF i umieść dokument *stroną zadrukowaną w dół* w podajniku ADF.

- 3 Wprowadź liczbę kopii (maks. 99) za pomocą klawiatury telefonicznej.

- 4 Naciśnij przycisk **Dupleks** i **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję 1STRON-2STRON D, 2STR. → 2STR. lub 2STR ŁĄCZ DŁ KR.

DUPLEX  
1STRON-2STRON D

Naciśnij **OK**.

- 5 Naciśnij przycisk **Start**, aby skopiować dokument.



#### Informacja

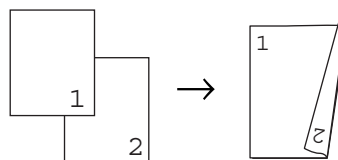
Dwustronne kopiowanie dokumentów w formacie Legal jest niedostępne.

## Zaawansowane kopiowanie dwustronne (obracanie według krótkiej krawędzi)

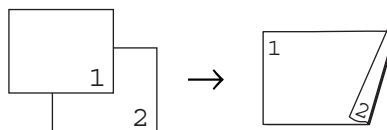
### MFC-8370DN


#### ■ 1STRON-2STRON M

Pion



Poziom

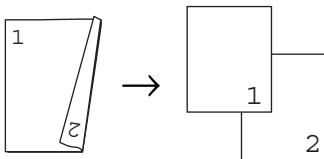


- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie kopiowania .
- 2 Rozłóż tacę wyjściową podajnika ADF i umieść dokument *stroną zadrukowaną w dół* w podajniku ADF.
- 3 Wprowadź liczbę kopii (maks. 99) za pomocą klawiatury telefonicznej.
- 4 Naciśnij przycisk **Dupleks** i ▲ lub ▼, aby wybrać opcję 1STRON→2STRON M. Naciśnij **OK**.
- 5 Naciśnij przycisk **Start**, aby skopiować dokument.

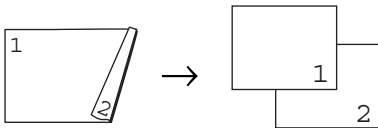
### MFC-8380DN

#### ■ Zaawansowane 2STR ŁĄCZ KR KR

Pion

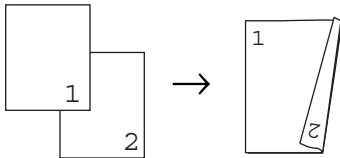


Poziom

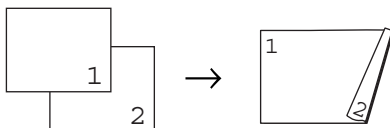



#### ■ Zaawansowane 1STRON→2STRON M

Pion



Poziom



- 1 Upewnij się, że urządzenie znajduje się w trybie kopiowania .

- 2 Rozłóż tacę wyjściową podajnika ADF i umieść dokument *stroną zadrukowaną w dół* w podajniku ADF.
- 3 Wprowadź liczbę kopii (maks. 99) za pomocą klawiatury telefonicznej.
- 4 Naciśnij przycisk **Dupleks** i ▲ lub ▼, aby wybrać opcję ZAAWANSOWANE. Naciśnij **OK**.
- 5 Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać opcję 2STR ŁĄCZ KR KR lub 1STRON→2STRON M. Naciśnij **OK**.
- 6 Naciśnij przycisk **Start**, aby skopiować dokument.



#### Informacja

Dwustronne kopiowanie dokumentów w formacie Legal jest niedostępne.

## Komunikat o braku pamięci

Jeśli podczas wykonywania kopii zabraknie pamięci, na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat informujący o następnej czynności.

Jeśli podczas skanowania kolejnej strony zostanie wyświetlony komunikat **BRAK PAMIĘCI**, możesz nacisnąć przycisk **Start**, aby skopiować strony zeskanowane do tej pory lub przycisk **Stop/Zakończ**, aby anulować działanie.

Aby zyskać dodatkową ilość pamięci, możesz wykonać następujące czynności:

- Wydrukuj fakсы zapisane w pamięci. (Zob. *Odbiór po wyczerpaniu papieru* na stronie 60.)
- Można wyłączyć opcję Przechowywanie faksów. (Zob. *Wyłączanie opcji zdalnego faksu* na stronie 78.)



### Informacja

---

Jeśli pojawi się komunikat **BRAK PAMIĘCI**, możesz nadal wykonywać kopie, pod warunkiem że najpierw wydrukujesz przychodzące fakсы zapisane w pamięci w celu zwolnienia pamięci w 100%.

---



# Drukowanie bezpośrednie

---

**Drukowanie danych z pamięci flash USB lub  
aparatu cyfrowego obsługującego tryb  
urządzenia pamięci masowej**

102

# Drukowanie danych z pamięci flash USB lub aparatu cyfrowego obsługującego tryb urządzenia pamięci masowej

Dzięki funkcji drukowania bezpośredniego, nie potrzebujesz komputera, aby wydrukować dane. Aby drukować, wystarczy podłączyć pamięć flash USB do bezpośredniego interfejsu USB urządzenia. Możesz również podłączyć i drukować zdjęcia z aparatu ustawionego w tryb pamięci masowej USB.



## Informacja

- Niektóre pamięci flash USB mogą nie współpracować z urządzeniem.
- Jeśli aparat jest w trybie PictBridge, nie możesz drukować danych. Przełączanie z trybu PictBridge na tryb pamięci masowej jest opisane w dokumentacji dostarczonej wraz z aparatem.

## Obsługiwane formaty plików

Funkcja drukowania bezpośredniego obsługuje następujące formaty plików:

- PDF wersja 1.7 <sup>1</sup>
- JPEG
- Exif + JPEG
- PRN (utworzony przez sterownik Brother)
- TIFF (skanowany przez wszystkie modele urządzeń MFC i DCP marki Brother)
- PostScript® 3™ (utworzone za pomocą sterownika drukarki Brother BRScript3)
- XPS wersja 1.0

<sup>1</sup> Dane PDF zawierające pliki obrazu JBIG2, pliki obrazu JPEG2000 lub pliki z przezroczystością nie są obsługiwane.

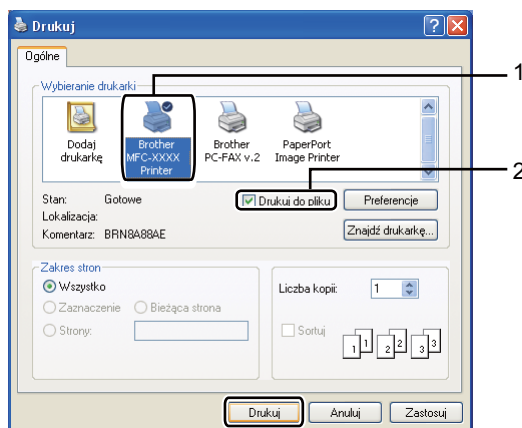
## Tworzenie pliku PRN lub PostScript® 3™ do bezpośredniego drukowania



### Informacja

Widoki ekranu przedstawione w tej części mogą różnić się od rzeczywistych, w zależności od aplikacji i systemu operacyjnego.

- 1 Na pasku menu aplikacji kliknij pozycję **Plik**, a następnie **Drukuj**.
- 2 Wybierz pozycję **Brother MFC-XXXX Drukarka** i zaznacz pole wyboru **Drukuj do pliku (2)**. Kliknij przycisk **Drukuj**.

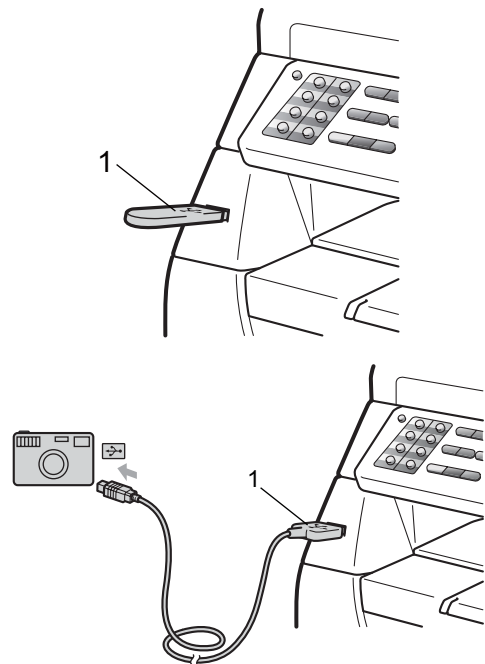




- Wybierz folder, w którym chcesz zapisać plik i jeśli pojawi się żądanie, wpisz nazwę pliku.  
Jeśli zostanie wyświetlone żądanie wpisania tylko nazwy pliku, możesz również określić folder, w którym chcesz zapisać plik, wpisując nazwę katalogu.  
Na przykład:  
C:\Temp\nazwa\_pliku.prn  
Jeśli do komputera dołączona jest pamięć flash USB lub aparat cyfrowy, możesz zapisać plik bezpośrednio w pamięci flash USB.

## Drukowanie danych bezpośrednio z pamięci flash USB lub aparatu cyfrowego obsługującego tryb urządzenia pamięci masowej

- Podłącz pamięć flash USB lub aparat cyfrowy do bezpośredniego interfejsu USB (1) z przodu urządzenia.





## Informacja

W przypadku komunikatu MFC-8380DN

- Jeśli drukowanie bezpośrednio w blokadzie zabezpieczeń funkcji 2.0 posiada ustawienie WYL. dla wszystkich użytkowników (w tym w ustawieniach trybu publicznego), na wyświetlaczu LCD pojawi się komunikat NIEDOSTĘPNY, a następnie urządzenie powróci do trybu gotowości. Dostęp do funkcji drukowania bezpośredniego nie będzie możliwy.
- Jeśli bieżący numer ID użytkownika z ograniczeniami, z którego korzystasz, ma ograniczenie dla funkcji drukowania bezpośredniego ze strony blokady funkcji zabezpieczeń 2.0, ale inni użytkownicy z ograniczeniami (w tym dla ustawień trybu publicznego) mają dozwolony dostęp, to na wyświetlaczu LCD zostanie wyświetlony komunikat ODMOWA DOSTĘPU, a następnie urządzenie zapyta o nazwę użytkownika. Jeśli jesteś użytkownikiem z ograniczeniami posiadającym dostęp do funkcji bezpośredniego drukowania, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać swoją nazwę, a następnie naciśnij przycisk **OK** i wprowadź czterocyfrowe hasło.
- Jeśli administrator ustawił limit stron dla drukowania bezpośredniego, a urządzenie osiągnęło już maksymalną liczbę stron, na wyświetlaczu LCD po podłączeniu pamięci flash USB lub aparatu cyfrowego pojawi się komunikat PRZEKR. LIMIT.

- 2 Gdy urządzenie rozpozna pamięć flash USB lub aparat cyfrowy, klawisz **Bezpośredni** zmieni kolor na niebieski. Naciśnij klawisz **Bezpośredni**.

- 3 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać nazwę folderu lub pliku, który chcesz wydrukować. Naciśnij **OK**.  
Jeśli została wybrana nazwa folderu, naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać nazwę folderu, który chcesz wydrukować. Naciśnij **OK**.



## Informacja

- Aparat cyfrowy musi być przełączony z trybu PictBridge w tryb pamięci masowej.
- Aby wydrukować spis plików, wybierz opcję DRUK INDEXU, a następnie naciśnij przycisk **OK**. Naciśnij przycisk **Start**, aby wydrukować dane.
- Nazwy plików zapisane w pamięci flash USB mogą być wyświetlane na wyświetlaczu LCD z użyciem następujących znaków: A B C D E F G H I J K L M N O P Q R S T U V W X Y Z 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 \$ % ' ` - @ { } ~ ! # ( ) & \_ ^

- 4 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Naciśnij klawisz ▲ lub ▼, aby wybrać ustawienie, które ma zostać zmienione, naciśnij klawisz **OK**, a następnie ▲ lub ▼, aby wybrać opcję ustawienia i naciśnij klawisz **OK**.
  - Jeśli nie musisz zmieniać bieżącego ustawienia domyślnego, przejdź do kroku 5.

UST. DRUK. PLIK. FORM. PAPIERU    ▾
--



## Informacja

- Możesz wybrać następujące ustawienia:
  - FORM. PAPIERU
  - TYP NOŚNIKA
  - WIELOSTRONNIE
  - ORIENTACJA
  - DUPLEX
  - SORTOWANIE
  - UŻYCIE TACY
  - JAKOŚĆ DRUKU
  - OPCJA PDF
- W zależności od typu pliku, niektóre z tych ustawień mogą być niewidoczne.

5 Po zakończeniu naciśnij przycisk **Start**.

6 Wprowadź żadaną liczbę kopii za pomocą klawiatury numerycznej. Naciśnij **OK**.

7 Naciśnij przycisk **Start**, aby wydrukować dane.

## ! WAŻNE

- Aby zapobiec uszkodzeniu urządzenia, **NIE** podłączaj do bezpośredniego interfejsu USB żadnych urządzeń innych niż aparat cyfrowy lub pamięć flash USB.
- NIE** odłączaj pamięci flash USB lub aparatu cyfrowego od bezpośredniego interfejsu USB, dopóki urządzenie nie przestanie drukować.



## Informacja

- Jeśli chcesz zmienić domyślne ustawienie tacy papieru, z której pobierany jest papier, naciśnij **Menu, 1, 6, 3**, aby zmienić ustawienie tacy papieru.
- Domyślne ustawienia drukowania bezpośredniego możesz zmienić za pomocą panelu sterowania wtedy, gdy urządzenie nie jest w trybie drukowania bezpośredniego. Naciśnij klawisz **Menu, 5**, aby przejść do menu **USB DIRECT I/F.** (zob. *Tabela menu* na stronie 177).

## Interpretacja komunikatów o błędach

Zapoznanie się z typami błędów, które mogą wystąpić podczas drukowania danych z pamięci flash USB lub aparatu cyfrowego za pomocą funkcji drukowania bezpośredniego ułatwia identyfikację i rozwiązywanie problemów.

### ■ BRAK PAMIĘCI

Komunikat ten pojawi się w przypadku, gdy pracujesz z plikami obrazów, które są zbyt duże w stosunku do pamięci drukarki.

### ■ NIEOBŚŁ. URZĄDZ.

Ten komunikat pojawi się, jeśli dołączysz niekompatybilne lub uszkodzone urządzenie do bezpośredniego interfejsu USB. Aby skasować ten błąd, odłącz urządzenie od bezpośredniego interfejsu USB.

(Szczegółowe rozwiązanie — p. *Komunikaty o błędach i dotyczące konserwacji* na stronie 141).





# Oprogramowanie

---

Funkcje oprogramowania i sieci

108

Podręcznik użytkownika w formacie HTML na dysku CD-ROM obejmuje **Instrukcja oprogramowania** i **Instrukcja obsługi dla sieci** zawierające opis funkcji dostępnych po podłączeniu urządzenia do komputera (na przykład drukowanie i skanowanie). Podręczniki te zawierają łatwe w użyciu odnośniki, które łączą bezpośrednio z poszczególnymi częściami.

Informacje na temat tych funkcji można znaleźć:

- Drukowanie
- Skanowanie
- ControlCenter3 (Windows®)
- ControlCenter2 (Macintosh)
- Konfiguracja zdalna
- Wysyłanie faksów z komputera
- Faksowanie sieciowe
- Drukowanie sieciowe
- Skanowanie sieciowe



### Informacja

Patrz *Uzyskiwanie dostępu do Instrukcji oprogramowania i Instrukcji obsługi dla sieci* na stronie 3.

## Jak korzystać z Podręcznika użytkownika w formacie HTML

Jest to skrócona instrukcja korzystania z Podręcznika użytkownika w formacie HTML.

### Windows®



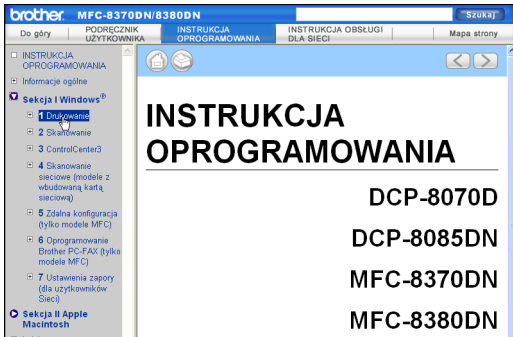
#### Informacja

Jeśli oprogramowanie nie zostało zainstalowane, zob. *Przeglądanie dokumentacji (Windows®)* na stronie 3.

- 1 Z menu **Start** przejdź do grupy **Brother**, z grupy programów wybierz **MFC-XXXX**, a następnie kliknij **Podręczniki użytkownika w formacie HTML**.
- 2 Kliknij żadaną instrukcję (**INSTRUKCJA OPROGRAMOWANIA**, **INSTRUKCJA OBSŁUGI DLA SIECI** lub **PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA**) korzystając z górnego menu.



- 3 Kliknij nagłówek, który chcesz wyświetlić na liście po lewej stronie okna.



## Macintosh

- 1 Upewnij się, że komputer Macintosh jest włączony. Włóż dysk CD-ROM Brother do napędu CD-ROM.
- 2 Kliknij dwukrotnie ikonę **Documentation** (Dokumentacja).
- 3 Dwukrotnie kliknij folder języka, a następnie dwukrotnie kliknij plik top.html.
- 4 Kliknij żądany podręcznik (**INSTRUKCJA OPROGRAMOWANIA**, **INSTRUKCJA OBSŁUGI DLA SIECI** lub **PODRĘCZNIK UŻYTKOWNIKA**) w głównym menu, a następnie kliknij nagłówek, który chcesz odczytać na liście po lewej stronie okna.









# Załączniki

---

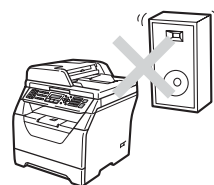
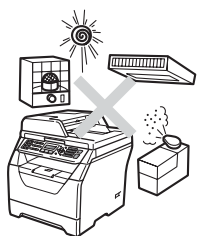
<b>Bezpieczeństwo i legalność</b>	112
<b>Opcje</b>	121
<b>Usuwanie problemów i rutynowa obsługa konserwacyjna</b>	123
<b>Menu i funkcje</b>	175
<b>Specyfikacje</b>	195
<b>Słownik</b>	210

# A

## Bezpieczeństwo i legalność

### Wybór miejsca

Ustaw urządzenie na płaskiej, stabilnej powierzchni, wolnej od drgań i wstrząsów, na przykład na stole. Ustaw urządzenie przy gnieździe telefonicznym i standardowym, uziemionym gnieździe elektrycznym. Wybierz miejsce, w którym temperatura utrzymuje się w zakresie od 10°C do 32,5°C, a wilgotność w zakresie od 20% do 80% (bez kondensacji).



### **!** OSTRZEŻENIE

NIE narażaj urządzenia na bezpośrednie działanie promieni słonecznych, nadmiernego ciepła, otwartego ognia, soli lub gazów działających korodująco, wilgoci oraz pyłu.

Nie ustawiaj urządzenia przy grzejnikach, klimatyzatorach, wodzie lub chemikaliach.

### **!** UWAGA

Unikaj ustawiania urządzenia w obszarach o wzmożonym ruchu.

Unikaj umieszczania urządzenia na dywanie.

Nie podłączaj urządzenia do gniazdek elektrycznych sterowanych przez przełączniki ścienne bądź wyłączniki czasowe ani do obwodów, do których podłączono również inne duże odbiorniki, ponieważ może to spowodować przerwę w dostawie prądu.

Przerwa w zasilaniu może spowodować wykasowanie danych z pamięci urządzenia.

Unikaj źródeł zakłóceń w rodzaju telefonów bezprzewodowych lub głośników.

Upewnij się, że przewody doprowadzone do urządzenia nie stwarzają zagrożenia potknięciem.

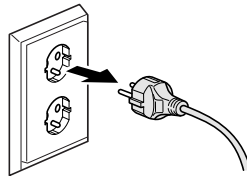
## Aby bezpiecznie korzystać z urządzenia

Przechowuj te instrukcje w celu późniejszego wykorzystania i przeczytaj je przed przystąpieniem do jakichkolwiek prac konserwacyjnych.

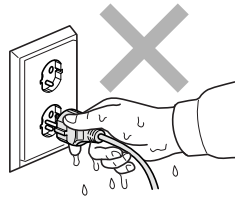
### ⚠ OSTRZEŻENIE



W urządzeniu znajdują się elektrody wysokiego napięcia. Przed czyszczeniem wnętrza urządzenia należy najpierw sprawdzić, czy został odłączony przewód telefoniczny oraz przewód zasilający z gniazdka elektrycznego. Pozwoli to zapobiec porażeniu elektrycznemu.



NIE dotykaj wtyczki wilgotną ręką. Może to spowodować porażenie elektryczne. Zawsze upewnij się, że wtyczka jest dokładnie włożona do gniazdka.



Urządzenie to należy ustawić w pobliżu łatwo dostępnego gniazda elektrycznego. W przypadku zagrożenia, należy odłączyć przewód zasilający od gniazda sieciowego w celu całkowitego odcięcia zasilania.

Do opakowania urządzenia i zespołu bębna użyto plastikowych worków. Aby uniknąć zagrożenia uduszeniem, worki te należy trzymać z dala od dzieci i niemowląt.

---

NIE używaj substancji łatwopalnych, aerozoli, rozpuszczalników/płynów organicznych zawierających alkohol lub amoniak do czyszczenia wewnętrznych lub zewnętrznych elementów urządzenia. W przeciwnym razie może dojść do pożaru lub porażenia prądem. Sposób czyszczenia urządzenia opisano w punkcie *Rutynowa obsługa konserwacyjna* na stronie 156.



---

NIE używaj odkurzacza do zbierania rozsypanego tonera. Może to spowodować zapalenie pyłu tonera wewnątrz odkurzacza, a w rezultacie pożar. Starannie zbierz pył z tonera miękką wilgotną ściereczką, niepozostawiającą włókien i usuń zgodnie z przepisami lokalnymi.

---

Podczas instalacji i zmianie połączeń linii telefonicznej należy zwracać uwagę na ostrzeżenia. Nigdy nie dotykaj przewodów telefonicznych lub niez izolowanych zacisków, aż do odłączenia linii telefonicznej z gniazdka telefonicznego. Nigdy nie instaluj przewodów telefonicznych podczas burzy. Nigdy nie instaluj ściennego gniazdka telefonicznego w miejscu wilgotnym.

---

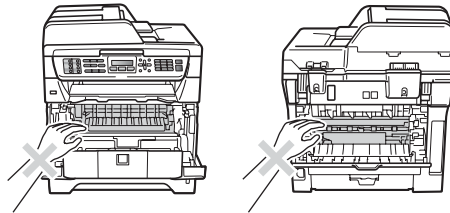
Podczas korzystania ze sprzętu telefonicznego, należy zawsze przestrzegać podstawowych zasad bezpieczeństwa, aby zmniejszyć zagrożenie pożarem, porażeniem prądem i poranieniem osób. Dlatego też:

- 1 NIE korzystaj z urządzenia w pobliżu wody, na przykład w pobliżu kabin prysznicowych, umywalk, zlewów kuchennych, pralek, basenów i w wilgotnych piwnicach.
- 2 Unikaj używania tego produktu podczas burzy. Istnieje możliwość porażenia przez piorun.
- 3 NIE używaj tego produktu do zgłaszania wycieku gazu, w miejscu tego wycieku.
- 4 NIE wrzucaj baterii do ognia. Mogą eksplodować. Sprawdź przepisy miejscowe, czy nie ma specjalnych instrukcji wyrzucania baterii.
- 5 NIE zalecamy używania przedłużaczy.
- 6 Nigdy nie instaluj przewodów telefonicznych podczas burzy. Nigdy nie instaluj ściennego gniazdka telefonicznego w miejscu wilgotnym.
- 7 Jeśli jakiegokolwiek kable ulegną zniszczeniu, odłącz urządzenie i skontaktuj się z przedstawicielem firmy Brother.
- 8 NIE kładź żadnych przedmiotów na urządzeniu ani nie zakrywaj otworów wentylacyjnych.
- 9 To urządzenie powinno zostać podłączone do źródła prądu zmiennego o zakresie wskazanym na tabliczce znamionowej. NIE podłączaj urządzenia do źródła prądu stałego lub inwertora. Jeśli nie jesteś pewien, skontaktuj się z wykwalifikowanym elektrykiem.

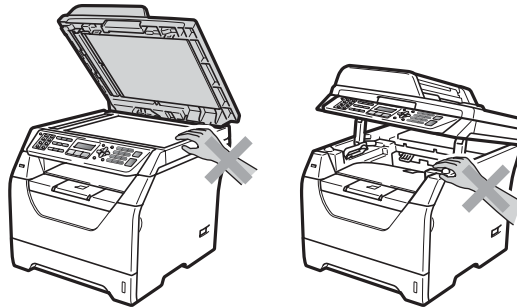
## ⚠ UWAGA



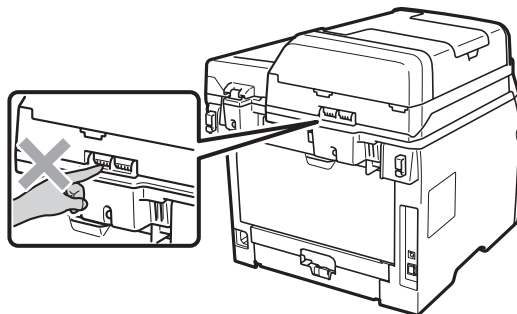
Tuż po użyciu urządzenia niektóre wewnętrzne części mogą być bardzo gorące. Jeśli otworzysz przednią lub tylną pokrywę urządzenia, NIE dotykaj części zaznaczonych zaciemnieniem na ilustracjach.



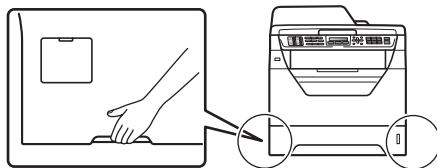
Aby uniknąć obrażeń ciała, nie kładź rąk na krawędzi urządzenia pod pokrywą skanera ani pokrywą dokumentów w sposób pokazany na ilustracjach.



W celu uniknięcia obrażeń uważaj, aby nie wkładać palców w miejsca przedstawione na ilustracji.

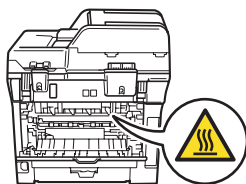


Przy przenoszeniu urządzenie należy trzymać za boczne uchwyty znajdujące się pod urządzeniem.



## ! WAŻNE

Zespół grzewczy jest oznakowany etykietą ostrzegawczą. NIE usuwaj ani nie niszczyć tej etykiety.



## Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa

- 1 Przeczytaj wszystkie te instrukcje.
- 2 Zachowaj je dla późniejszego korzystania.
- 3 Przestrzegaj wszystkich ostrzeżeń i instrukcji naniesionych na produkcie.
- 4 Odłącz ten produkt od gniazdka ściennego przed czyszczeniem wnętrza urządzenia. NIE używaj płynnych ani aerozolowych środków czyszczących. Do czyszczenia używaj suchej, niestrzępiącej się ściereczki.
- 5 NIE umieszczaj tego urządzenia na niestabilnym wózku, podstawce lub stole. Urządzenie może spaść, co spowoduje jego poważne uszkodzenia.
- 6 Szczeliny i otwory w obudowie tylnej lub pod spodem urządzenia służą w celach wentylacyjnych. Aby zapewnić poprawne działanie urządzenia oraz chronić je przed przegrzaniem, otwory te nie mogą zostać zablokowane lub zasłonięte. Te otwory nie powinny być nigdy blokowane przez umieszczanie produktu na łóżku, tapczanie, dywanie lub innej podobnej powierzchni. To urządzenie nigdy nie powinno być umieszczane przy lub nad kaloryferem lub grzejnikiem. Ten produkt nigdy nie powinien być umieszczany w zabudowie, o ile nie zostanie zapewniona prawidłowa wentylacja.
- 7 To urządzenie powinno zostać podłączone do źródła prądu przemiennego o parametrach podanych na tabliczce znamionowej. NIE podłączaj urządzenia do źródła prądu stałego lub inwertera. Jeśli nie jesteś pewien, skontaktuj się z wykwalifikowanym elektrykiem.
- 8 Ten produkt jest wyposażony w 3-przewodową wtyczkę uziemiającą. Ta wtyczka będzie pasować tylko do gniazdka z uziemieniem. Jest to funkcja bezpieczeństwa. Jeżeli nie możesz włączyć wtyczki do gniazdka, wezwij elektryka, by wymienił przestarzałe gniazdko. NIE zmieniaj przeznaczenia uziemionej wtyczki.
- 9 Używaj tylko przewodu zasilającego dostarczonego z tym urządzeniem.
- 10 NIE dopuść, aby cokolwiek leżało na przewodzie zasilającym. NIE umieszczaj tego urządzenia w miejscu, w którym osoby będą przechodzić przez przewód.
- 11 Używaj urządzenia w miejscach, gdzie zapewniona jest odpowiednia wentylacja.
- 12 Przewód zasilający wraz z przedłużaczami nie powinien być dłuższy niż 5 metrów.  
NIE należy podłączać do tego samego obwodu zasilania innych urządzeń dużej mocy, np. klimatyzatorów, kopiarek, niszczarek itp. Jeśli nie można uniknąć używania drukarki z takimi urządzeniami, zalecamy stosowanie transformatora lub filtra przeciwsumowego wysokich częstotliwości.  
Jeśli źródło prądu jest niestabilne, należy użyć stabilizatora napięcia.
- 13 NIE umieszczaj przed urządzeniem żadnych przedmiotów, które mogą blokować odbierane fakсы. NIE umieszczaj niczego na drodze odbieranych fakсов.
- 14 Zanim podniesiesz wydrukowane strony odczekaj, aż całkowicie wysuną się z urządzenia.
- 15 Odłącz urządzenie od gniazdka zasilania i zleć obsługę pracownikom autoryzowanego serwisu firmy Brother, pod następującymi warunkami:
  - Gdy przewód zasilający jest uszkodzony lub postrzępiony.
  - Jeżeli do urządzenia wlała się ciecz.

- Jeżeli produkt został narażony na deszcz lub wodę.
- Jeżeli produkt nie działa normalnie, gdy przestrzegane są instrukcje obsługi. Wykonuj tylko te regulacje, które są ujęte w instrukcjach obsługi. Niewłaściwe dokonanie innych regulacji może spowodować uszkodzenie i często będzie wymagało dużej pracy wykwalifikowanego technika w celu przywrócenia normalnej pracy urządzenia.
- Jeżeli urządzenie zostało upuszczone lub obudowa została uszkodzona.
- Jeżeli produkt wykazuje wyraźną zmianę zachowania, sygnalizując potrzebę obsługi serwisowej.

16 W celu ochrony produktu przed przepięciami w zasilaniu, zalecamy używanie urządzenia zabezpieczającego zasilanie (Surge Protector).

17 W celu zmniejszenia ryzyka pożaru, porażenia elektrycznego i obrażenia osób zwróć uwagę na następujące zagadnienia:

- NIE używać tego produktu przy urządzeniach, które korzystają z wody, przy basenie lub w mokrej piwnicy.
- NIE używać tego urządzenia podczas burzy (istnieje możliwość porażenia elektrycznego) lub do raportowania wycieku gazu w sąsiedztwie wycieku.
- NIE używaj urządzenia w pobliżu miejsc wycieku gazu.



## Prawa autorskie i licencja Libtiff

### Use and Copyright

Copyright© 1988-1997 Sam Leffler  
Copyright© 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Permission to use, copy, modify, distribute, and sell this software and its documentation for any purpose is hereby granted without fee, provided that (i) the above copyright notices and this permission notice appear in all copies of the software and related documentation, and (ii) the names of Sam Leffler and Silicon Graphics may not be used in any advertising or publicity relating to the software without the specific, prior written permission of Sam Leffler and Silicon Graphics.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS-IS" AND WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS, IMPLIED OR OTHERWISE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY WARRANTY OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

IN NO EVENT SHALL SAM LEFFLER OR SILICON GRAPHICS BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INCIDENTAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OF ANY KIND, OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER OR NOT ADVISED OF THE POSSIBILITY OF DAMAGE, AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

### Wykorzystanie i prawa autorskie

Copyright© 1988-1997 Sam Leffler  
Copyright© 1991-1997 Silicon Graphics, Inc.

Niniejszym udziela się zgody na wykorzystywanie, powielanie, zmienianie, rozpowszechnianie i sprzedawanie tego oprogramowania oraz jego dokumentacji w dowolnym celu bez żadnych opłat, pod warunkiem że (i) powyższe informacje o prawach autorskich oraz niniejsza zgoda zostaną umieszczone na wszystkich egzemplarzach oprogramowania oraz jego dokumentacji i (ii) nazwisko Sam Leffler oraz nazwa Silicon Graphics nie będą używane w żadnych działaniach reklamowych związanych z oprogramowaniem bez zgody Sama Lefflera i firmy Silicon Graphics. Takie działania są zabronione.

OPROGRAMOWANIE UDOSTĘPNIĄ SIĘ W STANIE „TAK JAK JEST” BEZ ŻADNYCH GWARANCJI, WYRAŻNYCH, DOMNIEMANYCH ANI INNYCH, W TYM BEZ WYJĄTKU WSZELKICH GWARANCJI PRZYDATNOŚCI DO SPRZEDAŻY I INNYCH CELÓW.

SAM LEFFLER ANI FIRMA SILICON GRAPHICS NIE ODPOWIADAJĄ ZA ŻADNE SZKODY SPECJALNE, PRZYPADKOWE I POŚREDNIE ANI ZA ŻADNE SZKODY WYNIKAJĄCE Z UTRATY MOŻLIWOŚCI WYKORZYSTANIA, UTRATY DANYCH I ZYSKÓW, NIEZALEŻNIE OD TEGO, CZY POINFORMOWANO O MOŻLIWOŚCI WYSTĄPIENIA SZKÓD, ANI ZA WSZELKIE SZKODY WYNIKAJĄCE Z JAKIEJKOLWIEK TEORII ODPOWIEDZIALNOŚCI, ZASTOSOWANIA TEGO OPROGRAMOWANIA LUB JEGO DZIAŁANIA ANI ZWIĄZANE Z TYM OPROGRAMOWANIEM LUB JEGO DZIAŁANIEM.

# Znaki towarowe

Logo Brother jest zarejestrowanym znakiem towarowym Brother Industries, Ltd.

Brother jest zarejestrowanym znakiem towarowym Brother Industries, Ltd.

Multi-Function Link jest zarejestrowanym znakiem towarowym Brother International Corporation.

Microsoft, Windows, Windows Server i Internet Explorer są zarejestrowanymi znakami handlowymi firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Windows Vista jest zarejestrowanym znakiem handlowym lub znakiem handlowym firmy Microsoft Corporation w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

Apple, Macintosh, Safari i TrueType są znakami handlowymi firmy Apple Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

Intel, Intel Core i Pentium są znakami towarowymi firmy Intel Corporation w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

AMD jest znakiem handlowym firmy Advanced Micro Devices, Inc.

Adobe, Flash, Illustrator, PageMaker, Photoshop, PostScript i PostScript 3 są zastrzeżonymi znakami towarowymi lub znakami towarowymi firmy Adobe Systems Incorporated w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

Epson jest zarejestrowanym znakiem handlowym, a FX-80 i FX-850 są zarejestrowanymi znakami handlowymi firmy Seiko Epson Corporation.

IBM® jest zastrzeżonym znakiem towarowym lub znakiem towarowym firmy International Business Machines Corporation w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

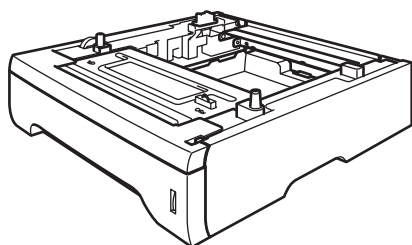
Nuance, logo Nuance, PaperPort i ScanSoft są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Nuance Communications, Inc. lub jej spółek zależnych w Stanach Zjednoczonych i/lub innych krajach.

**Pozostałe znaki handlowe są własnością ich odpowiednich właścicieli.**

## Opcjonalna taca papieru (LT-5300) (MFC-8380DN)

Do opcjonalnego podajnika dolnego można włożyć maksymalnie 250 kartek papieru o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup>.

Po zainstalowaniu podajnika opcjonalnego urządzenie mieści nawet 550 kartek zwykłego papieru. Jeśli chcesz nabyć opcjonalny podajnik dolny, zwróć się do sprzedawcy produktów Brother.



Informacje o konfigurowaniu znajdują się w instrukcji dostarczanej wraz z podajnikiem.

## Moduł pamięci

Urządzenie wyposażone jest w 64 MB standardowej pamięci i jedno gniazdo na opcjonalny moduł pamięci. Pamięć można rozszerzyć do 576 MB za pomocą modułów pamięci typu SO-DIMM. Dodanie opcjonalnej pamięci zwiększa wydajność zarówno operacji kopiowania, jak i drukowania.

Urządzenie korzysta w ogólności ze standardowych modułów typu SO-DIMM o następujących parametrach:

Typ: 144 wyprowadzenia, wyjście 64-bitowe

Czas opóźnienia CAS: 2

Częstotliwość zegara: 100 MHz lub wyższa

Pojemność: 64, 128, 256 lub 512 MB

Wysokość: 31,75 mm

Typ pamięci DRAM: SDRAM, 2 banki

Informacje na temat zakupu i numery katalogowe można znaleźć na stronie internetowej firmy Buffalo Technology:

<http://www.buffalo-technology.com/>



### Informacja

- Niektóre moduły SO-DIMM nie są obsługiwane przez urządzenie.
- Więcej informacji można uzyskać u sprzedawcy produktów Brother.

## Instalowanie dodatkowej pamięci

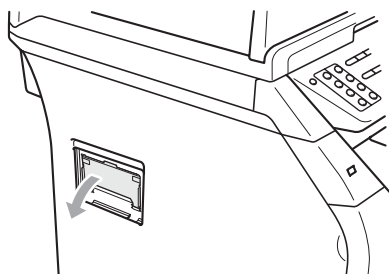
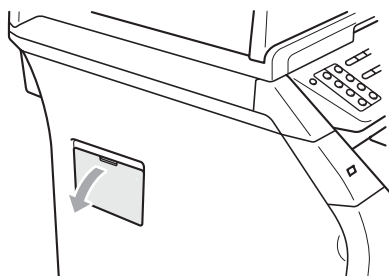
- 1 Wyłącz urządzenie przyciskiem zasilania. Odłącz przewód linii telefonicznej.
- 2 Odłącz kabel interfejsu od urządzenia, a następnie odłącz przewód zasilający od gniazdka elektrycznego.



### Informacja

Przed przystąpieniem do instalowania lub wyjmowania modułów SO-DIMM upewnij się, że wyłącznik zasilania urządzenia jest wyłączony.

- 3 Zdejmij pokrywę modułów SO-DIMM i pokrywę dostępu do gniazd.

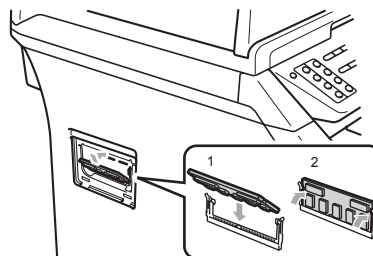


- 4 Rozpakuj moduły SO-DIMM trzymając je za brzegi.

### ! WAŻNE

W celu uniknięcia uszkodzenia urządzenia przez ładunki statyczne, NIE dotykaj układów pamięci ani powierzchni płytki.

- 5 Trzymając moduł SO-DIMM za brzegi, ustaw wycięcia w module SO-DIMM na wprost wstępów w gnieździe. Włóż moduł SO-DIMM ukośnie (1), a następnie przechyl go w stronę układu interfejsu, aż do zatrzaśnięcia (2).



- 6 Załóż z powrotem pokrywę modułów SO-DIMM i pokrywę dostępu do gniazd.
- 7 Ponownie podłącz przewód zasilający do gniazda elektrycznego, a następnie podłącz kable połączeniowe.
- 8 Podłącz przewód linii telefonicznej. Włącz urządzenie przyciskiem zasilania.



### Informacja

Aby upewnić się, że moduł SO-DIMM został zainstalowany prawidłowo, można wydrukować stronę ustawień użytkownika zawierającą aktualną ilość pamięci. (Zob. *Jak drukować raport* na stronie 88)

## Usuwanie problemów

Jeżeli uważasz, że jest problem w urządzeniu, sprawdź poniższy schemat i wykonuj wskazówki usuwania problemów.

Większość problemów można rozwiązać samodzielnie. Jeżeli potrzebujesz dodatkowej pomocy, Centrum Rozwiązań Brother oferuje aktualne FAQ i wskazówki dotyczące usuwania problemów. Odwiedź naszą stronę internetową <http://solutions.brother.com/>.

### Problemy z urządzeniem

Jeśli uważasz, że wystąpił problem związany z wyglądem faksów, najpierw wykonaj ich kopię. Jeśli kopia wygląda dobrze, problem może nie tkwić w urządzeniu. Sprawdź poniższy schemat i zastosuj się do wskazówek dotyczących usuwania problemów.

#### Drukowanie lub odbieranie faksów

Problemy	Sugestie
<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wydruk zagęszczony</li> <li>■ Smugi poziome</li> <li>■ Zdania na górze i na dole są ucięte</li> <li>■ Brakujące wiersze</li> </ul>	Zwykle jest to spowodowane złym połączeniem telefonicznym. Jeżeli kopia wygląda dobrze, prawdopodobnie występowały zakłócenia w linii telefonicznej. Poproś drugą stronę o ponowne wysłanie faksu.
Niska jakość drukowania	Patrz <i>Poprawa jakości drukowania</i> na stronie 133.
Pionowe czarne linie podczas odbioru	Drut koronowy dla drukowania może być zabrudzony. Oczyść drut koronowy. (Zob. <i>Czyszczenie drutu koronowego</i> na stronie 160.)
	Skanner nadawcy może być zabrudzony. Poproś nadawcę, aby zrobił kopię w celu sprawdzenia, czy nie ma problemu w urządzeniu wysyłającym. Spróbuj odebrać innym urządzeniem faksowym.
	Jeśli problem występuje nadal, zgłoś się do swojego sprzedawcy po serwis.
Odbierane fakсы ukazują się jako podzielone lub puste strony.	Jeżeli odbierane fakсы są podzielone i drukowane na dwóch stronach lub jeżeli otrzymasz dodatkową pustą stronę, ustawienie rozmiaru papieru może nie być prawidłowe dla używanego papieru. (Zob. <i>Rozmiar papieru</i> na stronie 25.)
	Włącz automatyczne zmniejszanie. (Zob. <i>Drukowanie zmniejszonych faksów przychodzących</i> na stronie 58.)

## Linia telefoniczna lub połączenia

Problemy	Sugestie
Nawiązywanie połączenia nie działa.	Sprawdź ton wybierania.
	Zmień ustawienie TONOWE/IMPULS. (Zob. <i>Podręcznik szybkiej obsługi</i> ).
	Sprawdź wszystkie połączenia przewodu linii.
	Sprawdź, czy urządzenie jest podłączone i włączone.
	Jeśli do urządzenia podłączono zewnętrzny aparat telefoniczny, wyślij faks ręcznie podnosząc słuchawkę zewnętrznego telefonu i wybierając numer. Zaczekaj, aż usłyszysz ton faksu, zanim naciśniesz przycisk <b>Start</b> .
Klawisze nie działają.	Sprawdź, czy panel sterowania jest prawidłowo przymocowany do urządzenia. Zamontuj ponownie panel sterowania.
Urządzenie nie odpowiada na wezwania.	Upewnij się, że urządzenie jest w trybie odbioru właściwym dla tej konfiguracji. (Zob. <i>Odbieranie faksu</i> na stronie 54.) Sprawdź ton wybierania. Jeżeli to możliwe, zadzwoń na numer urządzenia, aby usłyszeć jego odpowiedź. Jeżeli nadal nie ma odpowiedzi, sprawdź połączenie przewodu linii telefonicznej. Jeżeli podczas wykonywania połączenia urządzenie nie dzwoni, poproś firmę telekomunikacyjną o sprawdzenie linii.

## Odbieranie faksów

Problemy	Sugestie
Nie można odebrać faksu.	Sprawdź wszystkie połączenia przewodu linii. Upewnij się, że przewód telefoniczny jest podłączony do ściennego gniazdka telefonicznego i gniazda LINE urządzenia. Jeżeli używane są usługi DSL lub VoIP, skontaktuj się z operatorem, aby uzyskać instrukcje dotyczące połączenia.
	Upewnij się, że urządzenie jest we właściwym trybie odbioru. Jest on określany przez urządzenia zewnętrzne i telefoniczne usługi abonenckie, które korzystają z tej samej linii co urządzenie firmy Brother. (zob. <i>Ustawienia trybu odbioru</i> na stronie 56).
	Jeżeli używana jest dedykowana linia faksu i urządzenie firmy Brother ma automatycznie odbierać wszystkie przychodzące fakсы, należy wybrać tryb TYLKO FX.
	Jeżeli urządzenie firmy Brother współdzieli linię z zewnętrznym automatem zgłoszeniowym, należy wybrać tryb ZEW.TEL/A.SEKR. W trybie ZEW.TEL/A.SEKR. urządzenie firmy Brother automatycznie odbierze przychodzące fakсы, a rozmówcy będą mogli pozostawić wiadomość na automacie zgłoszeniowym.
	Jeżeli urządzenie firmy Brother współdzieli linię z innymi telefonami i ma ono automatycznie odbierać wszystkie przychodzące fakсы, należy wybrać tryb FAX/TEL. W trybie FAX/TEL urządzenie firmy Brother automatycznie odbierze fakсы i wyemituje pseudo-dzwonek/podwójny dzwonek, aby poinformować o połączeniach głosowych.
	Jeżeli urządzenie firmy Brother nie ma automatycznie odbierać wszystkich przychodzących faksów, należy wybrać tryb RĘCZNY. W trybie RĘCZNY należy odebrać każde przychodzące połączenie i włączyć urządzenie w celu odebrania faksów.

## Odbieranie faksów (Ciąg dalszy)

Problemy	Sugestie
<p>Nie można odebrać faksu. (ciąg dalszy)</p>	<p>W danej lokalizacji połączenie może zostać odebrane przez inne urządzenie lub usługę przed jego odebraniem przez urządzenie firmy Brother. Aby przetestować działanie tej funkcji, zmniejsz wartość ustawienia opóźnienia dzwonienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Jeśli tryb odbierania jest ustawiony na TYLKO FX lub FAX/TEL, zmniejsz opóźnienie dzwonienia do 1 dzwonka. (zob. <i>Opóźnienie dzwonienia</i> na stronie 56).</li> <li>■ Jeśli tryb odbierania jest ustawiony na ZEW.TEL/A.SEKR., zmniejsz liczbę dzwońków ustawionych na automacie zgłoszeniowym do 2.</li> <li>■ Jeśli tryb odbierania jest ustawiony na RĘCZNY, <i>nie</i> zmieniaj ustawienia opóźnienia dzwonienia.</li> </ul> <p>Poproś o wysłanie faksu testowego:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Jeżeli faks zostanie odebrany pomyślnie, urządzenie działa prawidłowo. Należy przywrócić pierwotne ustawienie opóźnienia dzwonienia lub automatu zgłoszeniowego. Jeżeli problemy z odbieraniem występują po przywróceniu ustawienia opóźnienia dzwonienia, inna osoba, urządzenia lub usługa abonencka odbiera połączenie faksowe, zanim zrobi to urządzenie.</li> <li>■ Jeżeli nie można odebrać faksu, oznacza to, że działanie tej funkcji jest zakłócanie przez inne urządzenie lub usługę abonencką lub występuje problem z linią faksu.</li> </ul> <p>Jeżeli automat zgłoszeniowy (tryb ZEW.TEL/A.SEKR.) jest używany jest na tej samej linii co urządzenie firmy Brother, upewnij się, że automat zgłoszeniowy jest prawidłowo skonfigurowany. (zob. <i>Podłączanie zewnętrznego automatu zgłoszeniowego</i> na stronie 62).</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Podłącz zewnętrzny TAD w sposób pokazany na ilustracji na stronie 62.</li> <li>2 Ustaw automat zgłoszeniowy na odbieranie połączeń po jednym lub dwóch dzwońkach.</li> <li>3 Nagraj wiadomość wychodzącą na automat zgłoszeniowy. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Nagraj pięć sekund ciszy na początku swojej wiadomości wychodzącej.</li> <li>■ Ogranicz czas trwania wiadomości do 20 sekund.</li> <li>■ Zakończ wiadomość wychodzącą kodem odbioru faksu dla osób ręcznie wysyłających fakсы. Na przykład: „Po sygnale zostaw wiadomość lub wyślij faks, naciskając przycisk *51 i Start”.</li> </ul> </li> <li>4 Ustaw automat zgłoszeniowy na odbieranie połączeń.</li> <li>5 Ustaw tryb odbioru urządzenia firmy Brother na ZEW.TEL/A.SEKR.. (zob. <i>Ustawienia trybu odbioru</i> na stronie 56).</li> </ol> <p>Upewnij się, że funkcja wykrywania faksu jest włączona w urządzeniu firmy Brother. Funkcja wykrywania faksu umożliwia otrzymanie faksu nawet po odebraniu połączenia za pomocą telefonu zewnętrznego lub wewnętrznego. (zob. <i>Wykrywanie faksu</i> na stronie 57).</p> <p>Jeśli często pojawiają się błędy transmisji ze względu na możliwe zakłócenia w linii telefonicznej, spróbuj zmienić ustawienie kompatybilności na PODST. (VOIP). (zob. <i>Zakłócenia w linii telefonicznej</i> na stronie 140).</p> <p>(MFC-8380DN) Zwróć się do administratora o sprawdzenie ustawień blokady funkcji zabezpieczeń.</p>

## Wysyłanie faksów


Problemy	Sugestie
Niska jakość wysyłania.	Spróbuj zmienić rozdzielczość na WYSOKA lub B. WYSOKA. Wykonaj kopię w celu sprawdzenia działania skanera urządzenia. Jeżeli jakość kopii nie jest dobra, wyczyść skaner. (Zob. <i>Czyszczenie skanera</i> na stronie 158.)
Raport weryfikacji transmisji zawiera informację WYNIK:BŁĄD.	Prawdopodobnie wystąpiło tymczasowe zakłócenie na linii. Spróbuj wysłać faks ponownie. Jeśli wysyłasz wiadomość PC Fax i otrzymujesz komunikat WYNIK:BŁĄD w raporcie weryfikacji transmisji, pamięć urządzenia może być pełna. W celu zwolnienia dodatkowej ilości pamięci możesz wyłączyć zapisywanie faksów (zob. <i>Wyłączanie opcji zdalnego faksu</i> na stronie 78), wydrukować wiadomości faksowe z pamięci (zob. <i>Odbiór po wyczerpaniu papieru</i> na stronie 60) lub anulować faks opóźniony lub zadanie pollingu (zob. <i>Sprawdzenie i anulowanie zadań oczekujących</i> na stronie 52). Jeżeli problem nadal występuje, poproś firmę telekomunikacyjną o sprawdzenie linii telefonicznej.  Jeśli często pojawiają się błędy transmisji ze względu na możliwe zakłócenia w linii telefonicznej, spróbuj zmienić ustawienie kompatybilności na PODST. (VOIP). (Zob. <i>Zakłócenia w linii telefonicznej</i> na stronie 140.)
Pionowe czarne linie podczas wysyłania.	Pionowe czarne linie na wysyłanych faksach są zwykle spowodowane zanieczyszczeniem lub płynem korekcyjnym na pasku szyby. (Zob. <i>Czyszczenie skanera</i> na stronie 158.)
Urządzenie nie skanuje wszystkich stron dokumentu.	Sprawdź, czy taca wyjściowa podajnika ADF nie zawiera ponad 20 arkuszy.
Nie można wysłać faksu.	(MFC-8380DN) Zwróć się do administratora o sprawdzenie ustawień blokady funkcji zabezpieczeń.

## Obsługa połączeń przychodzących


Problemy	Sugestie
Urządzenie „słyszy” głos jako ton CNG.	Jeśli funkcja Wykrywanie faksu jest włączona, urządzenie jest bardziej czułe na dźwięki. Urządzenie może błędnie interpretować głosy lub muzykę na linii jako wezwania urządzenia faksowego i odpowiadać tonami odbierania faksu. Wyłącz aktywną funkcję urządzenia przyciskiem <b>Stop/Zakończ</b> . Spróbuj uniknąć tego problemu, wyłączając funkcję Wykrywanie faksu. (Zob. <i>Wykrywanie faksu</i> na stronie 57.)
Wysyłanie wezwania faksu do urządzenia.	Odpowiadając na telefon zewnętrzny lub wewnętrzny, naciśnij kod zdalnej aktywacji (ustawieniem domyślnym jest *51). Gdy urządzenie odpowie, odłóż słuchawkę.
Funkcje własne na jednej linii.	Jeżeli na tej samej linii, do której podłączone jest urządzenie, dostępne są funkcje Połączenie oczekujące, Połączenie oczekujące/ID dzwoniącego, ID dzwoniącego, Poczta Głosowa, automat zgłoszeniowy, system alarmowy lub inna charakterystyczna funkcja, może to powodować problem podczas wysyłania lub odbierania faksów.  <b>Na przykład:</b> Jeżeli dostępna jest funkcja połączenia oczekującego lub inna usługa własna i jej sygnał przechodzi przez linię, gdy urządzenie wysyła lub odbiera faks, ten sygnał może czasowo zakłócić lub uszkodzić fakсы. Funkcja ECM firmy Brother powinna pomóc obejść ten problem. Ten problem związany jest z przemysłem systemów telefonicznych i jest wspólny dla wszystkich urządzeń, które wysyłają i odbierają informacje na jednej linii współdzielonej z funkcjami własnymi. Jeżeli uniknięcie niewielkich zakłóceń jest ważne dla firmy, zalecana jest oddzielna linia bez funkcji własnych.



## Problemy z dostępem do menu

Problemy	Sugestie
Gdy próbujesz wejść do menu konfiguracji odbierania i menu konfiguracji wysyłania, urządzenie wydaje sygnał.	Jeśli przycisk <b>Faks</b>  nie jest podświetlony, naciśnij go, aby włączyć tryb faksu. Ustawienia konfiguracji odbioru ( <b>Menu, 2, 1</b> ) i wysyłania ( <b>Menu, 2, 2</b> ) są dostępne tylko wtedy, gdy urządzenie jest w trybie faksu.

## Problemy z kopiowaniem

Problemy	Sugestie
Nie można wykonać kopii.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Upewnij się, że przycisk <b>Kopuj</b>  jest podświetlony. (Zob. <i>Włączanie trybu kopiowania</i> na stronie 90)</li> <li>■ Zwróć się do administratora o sprawdzenie ustawień blokady funkcji zabezpieczeń.</li> </ul>
Na kopiach pojawiają się czarne pionowe linie.	Czarne pionowe linie na kopiach są zwykle spowodowane zanieczyszczeniem lub korektorem w płynie na pasku szyby albo zanieczyszczeniem drutu koronowego do drukowania. (Zob. <i>Czyszczenie skanera</i> na stronie 158 i <i>Czyszczenie drutu koronowego</i> na stronie 160.)
Urządzenie nie skanuje wszystkich stron dokumentu.	Sprawdź, czy taca wyjściowa podajnika ADF nie zawiera ponad 20 arkuszy.

## Problemy z drukowaniem

Problemy	Sugestie
Brak wydruku.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sprawdź, czy urządzenie jest włączone i wyłącznik zasilania jest włączony.</li> <li>■ Sprawdź, czy wkład tonera i zespół bębna zostały prawidłowo zainstalowane. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 167.)</li> <li>■ Sprawdź podłączenie kabla interfejsu w urządzeniu i w komputerze. (Zob. <i>Podręcznik szybkiej obsługi</i>).</li> <li>■ Sprawdź, czy został wybrany i zainstalowany właściwy sterownik drukarki.</li> <li>■ Sprawdź, czy na wyświetlaczu LCD jest wyświetlany komunikat o błędzie. (Zob. <i>Komunikaty o błędach i dotyczące konserwacji</i> na stronie 141.)</li> <li>■ Sprawdź, czy urządzenie znajduje się w trybie online:            (Windows Vista®) Kliknij przycisk <b>Start, Panel sterowania, Sprzęt i dźwięk</b>, a następnie wybierz opcję <b>Drukarki</b>. Kliknij prawym przyciskiem myszy pozycję <b>Brother MFC-XXXX Drukarka</b>. Pole wyboru <b>Użyj drukarki w trybie offline</b> nie może być zaznaczone.            (Windows® XP i Windows Server® 2003) Kliknij przycisk <b>Start</b> i wybierz opcję <b>Drukarki i faksy</b>. Kliknij prawym przyciskiem myszy pozycję <b>Brother MFC-XXXX Drukarka</b>. Pole wyboru <b>Użyj drukarki w trybie offline</b> nie może być zaznaczone.            (Windows® 2000) Kliknij przycisk <b>Start</b> i wybierz kolejno opcje <b>Ustawienia i Drukarki</b>. Kliknij prawym przyciskiem myszy pozycję <b>Brother MFC-XXXX Drukarka</b>. Upewnij się, że pole <b>Użyj drukarki w trybie offline</b> nie jest zaznaczone.</li> <li>■ Zwróć się do administratora o sprawdzenie ustawień blokady funkcji zabezpieczeń.</li> </ul>

## Problemy z drukowaniem (Ciąg dalszy)

Problemy	Sugestie
Urządzenie drukuje nieoczekiwanie lub wydruk jest nieprawidłowy.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wyciągnij tacę papieru i poczekaj, aż urządzenie przestanie drukować. Następnie wyłącz urządzenie i odłącz je na kilka minut od zasilania. (Urządzenie może być wyłączone na maksymalnie 60 godzin bez utraty faksów przechowywanych w pamięci).</li> <li>■ Sprawdź ustawienia w oprogramowaniu aplikacyjnym w celu upewnienia się, że jest ono skonfigurowane do pracy z urządzeniem.</li> </ul>
Urządzenie drukuje pierwsze kilka stron prawidłowo, a następnie na niektórych stronach brakuje tekstu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sprawdź ustawienia w oprogramowaniu aplikacyjnym w celu upewnienia się, że jest ono skonfigurowane do pracy z urządzeniem.</li> <li>■ Komputer nie rozpoznaje sygnału pełnego bufora wejściowego urządzenia. Upewnij się, czy kabel interfejsu jest prawidłowo podłączony. (Zob. <i>Podręcznik szybkiej obsługi</i>).</li> </ul>
Gdy dokument jest wyświetlany na ekranie, pojawiają się nagłówki i stopki, ale nie pojawiają się one na wydruku.	Na górze i na dole każdej strony znajduje się obszar, w którym drukowanie nie jest możliwe. W celu umożliwienia tego wyreguluj marginesy górny i dolny dokumentu.
Urządzenie nie drukuje na obu stronach kartki papieru, nawet gdy sterownik drukarki jest ustawiony na druk dwustronny.	Sprawdź ustawienie rozmiaru papieru w sterowniku drukarki. Należy wybrać papier formatu A4 (60 do 105 g/m <sup>2</sup> ).
Urządzenie nie drukuje, przerwało drukowanie, a dioda LED Data świeci.	Naciśnij <b>Anuluj zadanie</b> . Jeżeli urządzenie anuluje zadanie i usuwa je z pamięci, wydruk może być niekompletny.

## Problemy ze skanowaniem

Problemy	Sugestie
Podczas skanowania pojawiają się błędy TWAIN.	Upewnij się, że jako główne źródło został wybrany sterownik Brother TWAIN. W programie PaperPort™ 11SE kliknij pozycję <b>Plik, Skanuj lub Pobierz Zdjęcie</b> i wybierz opcję <b>Sterownik Brother TWAIN</b> .
OCR nie działa.	Spróbuj zwiększyć rozdzielczość skanowania.
Skanowanie sieciowe nie działa.	Patrz <i>Problemy z siecią</i> na stronie 130.
Urządzenie nie skanuje wszystkich stron dokumentu.	Sprawdź, czy taca wyjściowa podajnika ADF nie zawiera ponad 20 arkuszy.

## Problemy z oprogramowaniem

Problemy	Sugestie
Nie można zainstalować oprogramowania lub drukować.	Uruchom program <b>Napraw pakiet MFL-Pro</b> z dysku CD-ROM. Ten program naprawi i ponownie zainstaluje oprogramowanie.
Nie można wykonać drukowania „2 w 1” lub „4 w 1”.	Sprawdź, czy ustawienia rozmiaru papieru w programie aplikacyjnym i w sterowniku drukarki są takie same.
Urządzenie nie drukuje z programu Adobe® Illustrator®.	Spróbuj zmniejszyć rozdzielczość drukowania. (Zob. <i>kartę Zaawansowane w Instrukcji oprogramowania</i> na dysku CD).

## Problemy z obsługą papieru

Problemy	Sugestie
Urządzenie nie ładuje papieru. Na wyświetlaczu LCD wyświetlany jest komunikat BRAK PAPIERU lub Zacięcie papieru.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Jeżeli nie ma papieru, włóż nowy stos papieru na tacę papieru.</li> <li>■ Jeżeli na tacy papieru znajduje się papier, upewnij się, że jest włożony prosto. Jeżeli papier jest zwiniony, trzeba go wyprostować. Czasami pomaga wyjęcie papieru, obrócenie stosu i włożenie go ponownie na tacę papieru.</li> <li>■ Zmniejsz ilość papieru na tacy, a następnie spróbuj ponownie.</li> <li>■ Upewnij się, że w sterowniku drukarki nie jest wybrany tryb podajnika wielofunkcyjnego.</li> <li>■ Jeśli na wyświetlaczu LCD wyświetlany jest komunikat Zacięcie papieru, a problem występuje nadal, przejdź do p. <i>Zacięcia papieru</i> na stronie 149.</li> </ul>
Urządzenie nie podaje papieru z podajnika wielofunkcyjnego.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Przekartkuj stos papieru, a następnie włóż go prawidłowo z powrotem do podajnika.</li> <li>■ Upewnij się, że w sterowniku drukarki wybrano tryb podajnika wielofunkcyjnego.</li> </ul>
Jak drukować na kopertach?	Z podajnika wielofunkcyjnego można podawać koperty. Aplikacja musi zostać skonfigurowana do drukowania na używanym rozmiarze koperty. Wykonuje się to zwykle w menu Page Setup (Ustawienia strony) lub Document Setup (Ustawienia dokumentu) w aplikacji. (Zob. instrukcję obsługi aplikacji w celu uzyskania informacji).
Jakiego papieru można używać?	Możliwe jest korzystanie z papieru cienkiego, papieru zwykłego, papieru grubego, papieru łączonego, papieru z recyklingu, kopert, etykiet i folii transparentnych przeznaczonych do urządzeń laserowych. (W celu uzyskania szczegółów zobacz <i>Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku</i> na stronie 15.)
Papier się zaciął.	(Zob. <i>Zacięcia papieru</i> na stronie 149.)
Zeskanowane dokumenty zacinają się na tacy wyjściowej podajnika ADF.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Upewnij się, że dokumenty nie są zbyt cienkie lub zbyt grube i zostały prawidłowo włożone do podajnika. (zob. <i>Ładowanie dokumentów</i> na stronie 22).</li> <li>■ Zeskanuj dokument, używając szyby skanera.</li> </ul>

## Problemy z jakością drukowania

Problemy	Sugestie
Drukowane strony są zwinione.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Ten problem mógł zostać spowodowany niewłaściwą grubością papieru lub wydrukiem na drugiej stronie niż zalecana. Spróbuj obrócić stos papieru na tacy.</li> <li>■ Upewnij się, czy wybrany Rodzaj papieru odpowiada używanemu rodzajowi nośnika wydruku. (Zob. <i>Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku</i> na stronie 15.)</li> </ul>
Drukowane strony są zamazane.	Ustawienie rodzaju papieru może być nieprawidłowe dla używanego rodzaju nośnika lub nośnik drukowania może być zbyt gruby albo ma chropowatą powierzchnię. (Patrz <i>Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku</i> na stronie 15 oraz <i>karta Podstawowe w Instrukcji oprogramowania</i> na płycie CD-ROM).
Wydruki są zbyt jasne.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Jeśli problem wystąpi podczas wykonywania kopii lub drukowania odbieranych faksów, ustaw tryb Oszczędzania tonera na wyłączony w menu konfiguracji urządzenia. (Zob. <i>Oszczędzanie tonera</i> na stronie 29.)</li> <li>■ Wyłącz tryb oszczędzanie tonera na karcie Zaawansowane, w sterowniku drukarki. (Zob. <i>kartę Zaawansowane w Instrukcji oprogramowania</i> na dysku CD).</li> </ul>

## Problemy z siecią

Problemy	Sugestie
Nie można drukować z sieci.	<p>W przypadku problemów z siecią, dodatkowe informacje można znaleźć w <i>Instrukcja obsługi dla sieci</i> na płycie CD-ROM.</p> <p>Upewnij się, że urządzenie jest zasilane, podłączone i znajduje się w trybie gotowości. Wydrukuj listę konfiguracyjną sieci, aby zobaczyć bieżące ustawienia sieci. (Zob. <i>Jak drukować raport</i> na stronie 88.) Podłącz ponownie kabel sieci LAN do rozdzielacza w celu sprawdzenia, czy okablowanie i połączenia sieciowe są prawidłowe. Jeśli to możliwe, spróbuj podłączyć urządzenie do innego portu rozdzielacza za pomocą innego kabla. Jeśli wszystkie podłączenia zostały wykonane prawidłowo, dolna dioda LED na tylnym panelu urządzenia będzie świecić na zielono.</p>

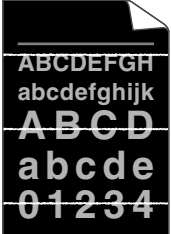
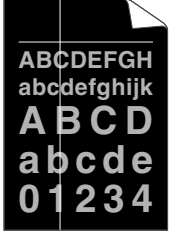

## Problemy z siecią (Ciąg dalszy)



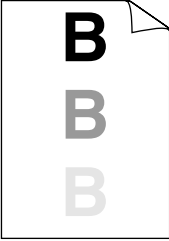
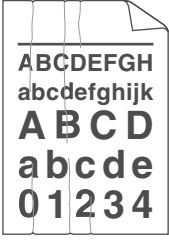
Problemy	Sugestie
<p>Skanowanie sieciowe nie działa.</p> <p>Funkcja odbierania sieciowego PC Fax nie działa.</p> <p>Drukowanie sieciowe nie działa.</p>	<p>(W systemie Windows®) Ustawienie zapory w komputerze może odrzucać niezbędne połączenie z siecią. Postępuj według poniższych instrukcji, aby skonfigurować zaporę systemu Windows®. Jeśli używasz innej zapory osobistej, sprawdź odpowiednie informacje w Podręczniku użytkownika lub skontaktuj się z producentem oprogramowania.</p> <p><b>(Windows® XP SP2)</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Kliknij przycisk <b>Start, Panel sterowania, Połączenia sieciowe i internetowe</b> a następnie <b>Zapora systemu Windows</b>. Upewnij się, że opcja <b>Zapora systemu Windows</b> na karcie <b>Ogólne</b> jest włączona.</li> <li>2 Kliknij kartę <b>Zaawansowane</b> i przycisk <b>Ustawienia...</b> w pozycji <b>Ustawienia połączeń sieciowych</b>.</li> <li>3 Kliknij przycisk <b>Dodaj</b>.</li> <li>4 Aby dodać port 54925 dla skanowania sieciowego, wprowadź poniższe informacje: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. W polu <b>Opis usługi</b>: wprowadź dowolny opis, na przykład „Skaner Brother”.</li> <li>2. W polu <b>Nazwa lub adres IP (np. 192.168.0.12) komputera obsługującego tę usługę w sieci</b>: wpisz „Localhost”.</li> <li>3. W polu <b>Numer portu zewnętrznego dla tej usługi</b>: wpisz „54925”.</li> <li>4. W polu <b>Numer portu wewnętrznego dla tej usługi</b>: wpisz „54925”.</li> <li>5. Upewnij się, że wybrano opcję <b>UDP</b>.</li> <li>6. Kliknij przycisk <b>OK</b>.</li> </ol> </li> <li>5 Kliknij przycisk <b>Dodaj</b>.</li> <li>6 Aby dodać port 54926 dla aplikacji PC Fax w sieci, wprowadź poniższe informacje: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. W polu <b>Opis usługi</b>: wprowadź dowolny opis, na przykład „Faks PC Brother”.</li> <li>2. W polu <b>Nazwa lub adres IP (np. 192.168.0.12) komputera obsługującego tę usługę w sieci</b>: wpisz „Localhost”.</li> <li>3. W polu <b>Numer portu zewnętrznego dla tej usługi</b>: wpisz „54926”.</li> <li>4. W polu <b>Numer portu wewnętrznego dla tej usługi</b>: wpisz „54926”.</li> <li>5. Upewnij się, że wybrano opcję <b>UDP</b>.</li> <li>6. Kliknij przycisk <b>OK</b>.</li> </ol> </li> <li>7 Jeśli problem z połączeniem sieciowym nadal występuje, kliknij przycisk <b>Dodaj</b>.</li> <li>8 Aby dodać port 137 dla skanowania sieciowego, drukowania sieciowego lub odbierania sieciowego PC Fax, wprowadź poniższe informacje: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. W polu <b>Opis usługi</b>: wprowadź dowolny opis, na przykład „Faks PC Brother odbierający”.</li> <li>2. W polu <b>Nazwa lub adres IP (np. 192.168.0.12) komputera obsługującego tę usługę w sieci</b>: wpisz „Localhost”.</li> <li>3. W polu <b>Numer portu zewnętrznego dla tej usługi</b>: wpisz „137”.</li> <li>4. W polu <b>Numer portu wewnętrznego dla tej usługi</b>: wpisz „137”.</li> <li>5. Upewnij się, że wybrano opcję <b>UDP</b>.</li> <li>6. Kliknij przycisk <b>OK</b>.</li> </ol> </li> <li>9 Upewnij się, że nowe ustawienie zostało dodane i jest zaznaczone, a następnie kliknij przycisk <b>OK</b>.</li> </ol>

## Problemy z siecią (Ciąg dalszy)


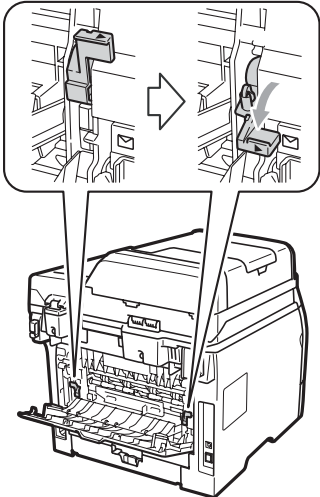
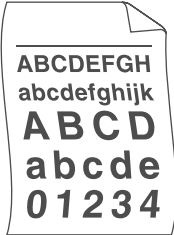
Problemy	Sugestie
<p>Skanowanie sieciowe nie działa.</p> <p>Funkcja odbierania sieciowego PC Fax nie działa.</p> <p>Drukowanie sieciowe nie działa.</p> <p>(ciąg dalszy)</p>	<p><b>(Windows Vista®):</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Kliknij przycisk <b>Start, Panel sterowania, Sieć i Internet, Zapora systemu Windows</b> a następnie <b>Zmień ustawienia</b>.</li> <li>2 Po wyświetleniu ekranu <b>Kontrola konta użytkownika</b> wykonaj następujące czynności. <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Użytkownicy z uprawnieniami administratora: kliknij przycisk <b>Kontynuuj</b>.</li> <li>■ Użytkownicy bez uprawnień administratora: wprowadź hasło administratora i kliknij przycisk <b>OK</b>.</li> </ul> </li> <li>3 Upewnij się, że opcja <b>Zapora systemu Windows</b> na karcie <b>Ogólne</b> jest włączona.</li> <li>4 Kliknij kartę <b>Wyjątki</b>.</li> <li>5 Kliknij przycisk <b>Dodaj port...</b></li> <li>6 Aby dodać port 54925 dla skanowania sieciowego, wprowadź poniższe informacje: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. W polu <b>Nazwa</b>: wpisz dowolny opis (na przykład „Skaner Brother”).</li> <li>2. W polu <b>Numer portu</b>: wpisz „54925”.</li> <li>3. Upewnij się, że wybrano opcję <b>UDP</b>. Następnie kliknij przycisk <b>OK</b>.</li> </ol> </li> <li>7 Kliknij przycisk <b>Dodaj port...</b></li> <li>8 Aby dodać port 54926 dla aplikacji PC Fax w sieci, wprowadź poniższe informacje: <ol style="list-style-type: none"> <li>1. W polu <b>Nazwa</b>: wpisz dowolny opis (na przykład „PC Fax Brother”).</li> <li>2. W polu <b>Numer portu</b>: wpisz „54926”.</li> <li>3. Upewnij się, że wybrano opcję <b>UDP</b>. Następnie kliknij przycisk <b>OK</b>.</li> </ol> </li> <li>9 Upewnij się, że nowe ustawienie zostało dodane i jest zaznaczone, a następnie kliknij przycisk <b>Zastosuj</b>.</li> <li>10 Jeśli problem z połączeniem sieciowym (np. skanowanie lub drukowanie sieciowe) nadal występuje, zaznacz pole wyboru <b>Udostępnianie plików i drukarek</b> na karcie <b>Wyjątki</b>, a następnie kliknij przycisk <b>Zastosuj</b>.</li> </ol>
<p>Komputer nie może odnaleźć urządzenia.</p>	<p><b>(Windows®)</b> Ustawienie zapory w komputerze może odrzucać niezbędne połączenie z siecią. (W celu uzyskania szczegółów zobacz powyższe instrukcje).</p> <p><b>(Macintosh)</b> Wybierz ponownie urządzenie w aplikacji Device Selector zlokalizowanej w menu <b>Macintosh HD/Library (Biblioteka)/Printers (Drukarki)/Brother/Utilities (Narzędzia)/Device Selector (Wybór urządzenia)</b> lub z menu kontekstowego Model narzędzia ControlCenter2.</p>

## Poprawa jakości drukowania

Przykłady niskiej jakości drukowania	Zalecenia
 <p>Białe linie w poprzek strony</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Upewnij się, że używasz papieru, który spełnia nasze wymagania. Ten problem może być spowodowany chropowatą powierzchnią papieru lub grubym nośnikiem. (Zob. <i>Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku</i> na stronie 15.)</li> <li>■ Upewnij się, że wybrany został właściwy rodzaj nośnika w sterowniku drukarki lub ustawieniu Rodzaj papieru w menu urządzenia. (Patrz <i>Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku</i> na stronie 15 oraz <i>karta Podstawowe w Instrukcji oprogramowania</i> na płycie CD-ROM).</li> <li>■ Problem może rozwiązać się sam. Aby rozpoznać problem wydrukuj kilka stron, zwłaszcza jeśli urządzenie nie było używane przez dłuższy czas.</li> <li>■ Zespół bębna może być uszkodzony. Wstaw nowy zespół bębna. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 167.)</li> </ul>
 <p>Białe linie wzdłuż strony</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Przetrzyj okna skanera laserowego suchą, niestrzępiącą, miękką ściereczką. (Zob. <i>Czyszczenie okna skanera laserowego</i> na stronie 159.)</li> <li>■ Upewnij się, że wewnątrz urządzenia nie znajduje się rozerwany arkusz papieru, zakrywający okno skanera.</li> <li>■ Wkład tonera może być uszkodzony. Włóż nowy wkład tonera. (Zob. <i>Wymiana tonera</i> na stronie 165.)</li> <li>■ Zespół bębna może być uszkodzony. Wstaw nowy zespół bębna. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 167.)</li> </ul>
 <p>Pusty wydruk</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Upewnij się, że używasz papieru, który spełnia nasze wymagania. (Zob. <i>Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku</i> na stronie 15.)</li> <li>■ Wybierz tryb <b>Gruby papier</b> w sterowniku drukarki, wybierz ustawienie GRUBY w menu Rodzaj papieru urządzenia lub użyj papieru cieńszego od aktualnie używanego. (Patrz <i>Typ papieru</i> na stronie 24 oraz <i>karta Podstawowe w Instrukcji oprogramowania</i> na płycie CD-ROM).</li> <li>■ Sprawdź otoczenie urządzenia. Warunki takie, jak wysoka wilgotność, mogą spowodować drukowanie dziurawe. (Zob. <i>Wybór miejsca</i> na stronie 112.)</li> <li>■ Zespół bębna może być uszkodzony. Wstaw nowy zespół bębna. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 167.)</li> </ul>

Przykłady niskiej jakości drukowania	Zalecenia
 <p><b>Szare tło</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Upewnij się, że używasz papieru, który spełnia nasze wymagania. (Zob. <i>Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku</i> na stronie 15.)</li> <li>■ Sprawdź otoczenie urządzenia. Warunki takie, jak wysoka temperatura oraz wilgotność mogą spowodować wzrost stopnia zaciemnienia. (Zob. <i>Wybór miejsca</i> na stronie 112.)</li> <li>■ Wkład tonera może być uszkodzony. Włóż nowy wkład tonera. (Zob. <i>Wymiana toneru</i> na stronie 165.)</li> <li>■ Zespół bębna może być uszkodzony. Wstaw nowy zespół bębna. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 168.)</li> </ul>
 <p><b>Strona przekrzywiona</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Upewnij się, czy papier lub inny nośnik wydruku został prawidłowo umieszczony na tacy papieru i że prowadnice nie znajdują się w pozycji zbyt ciasnej lub zbyt luźnej względem stosu papieru.</li> <li>■ Ustaw prawidłowo prowadnice papieru. (Zob. <i>Ładowanie papieru na standardowy podajnik papieru</i> na stronie 10.)</li> <li>■ Jeśli korzystasz z podajnika wielofunkcyjnego, przejdź do p. <i>Ładowanie papieru do podajnika wielofunkcyjnego</i> na stronie 12.</li> <li>■ Taca papieru może być przepełniona.</li> <li>■ Sprawdź rodzaj i jakość papieru. (Zob. <i>Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku</i> na stronie 15.)</li> </ul>
 <p><b>Cień (duch)</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Upewnij się, że używasz papieru, który spełnia nasze wymagania. Ten problem może być spowodowany papierem o chropowatej powierzchni lub grubym nośnikiem drukowania. (Zob. <i>Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku</i> na stronie 15.)</li> <li>■ Upewnij się, czy wybrany został prawidłowy rodzaj nośnika w sterowniku drukarki lub w ustawieniu Rodzaju papieru w menu urządzenia. (Patrz <i>Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku</i> na stronie 15 oraz <i>karta Podstawowe w Instrukcji oprogramowania</i> na płycie CD-ROM).</li> <li>■ Zespół bębna może być uszkodzony. Wstaw nowy zespół bębna. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 168.)</li> <li>■ Zespół nagrzewnicy może być zanieczyszczony. Zadzwoń do dealera serwisowego firmy Brother.</li> </ul>
 <p><b>Zagniecenia lub zagięcia</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sprawdź rodzaj i jakość papieru. (Zob. <i>Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku</i> na stronie 15.)</li> <li>■ Upewnij się, że papier jest założony prawidłowo. (Zob. <i>Ładowanie papieru na standardowy podajnik papieru</i> na stronie 10.)</li> <li>■ Odwróć stos papieru na tacy papieru lub obróć papier na tacy papieru 180°.</li> </ul>



Przykłady niskiej jakości drukowania	Zalecenia
 <p><b>Zagięcia kopert</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sprawdź, czy dźwignie koperty wewnątrz tylnej pokrywy są opuszczone w przypadku drukowania na kopertach.</li> </ul> 
 <p><b>Zwinięty lub pofalowany</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sprawdź rodzaj i jakość papieru. Wysokie temperatury i wysoka wilgotność mogą powodować zwijanie papieru.</li> <li>■ Jeżeli urządzenie nie jest używane często, papier mógł znajdować się w tacy papieru zbyt długo. Obróć stos papieru na tacy papieru. Przekartkuj również stos papieru, a następnie obróć papier na tacy o 180°.</li> </ul>

**Przykłady niskiej jakości drukowania**

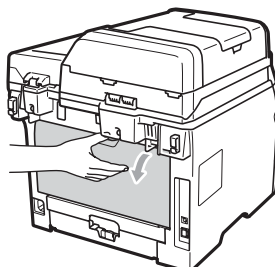


**Zwinięty**

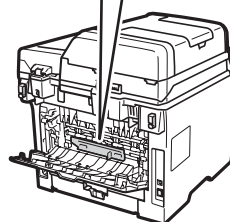
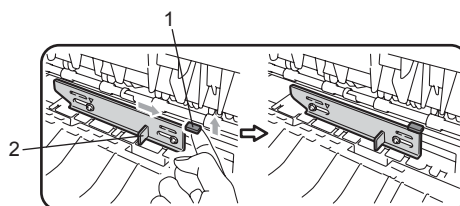
**Zalecenia**

- Odwróć papier na tacy papieru i wydrukuj ponownie (nie dotyczy papieru Letterhead). Jeśli problem występuje nadal, przełącz dźwignię zapobiegającą zwijaniu w następujący sposób:

1 Otwórz tylną pokrywę.

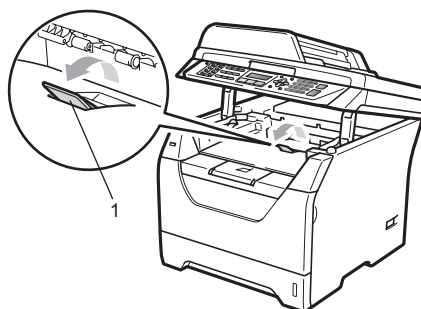


2 Jedną ręką, trzymając wypustkę (1), podnieś zespół wałka, a drugą ręką przesunij dźwignię zapobiegającą zwijaniu (2) w kierunku wskazywanym przez strzałkę.

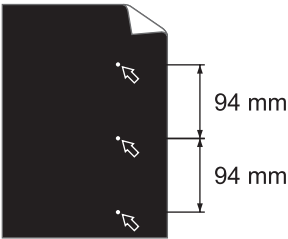
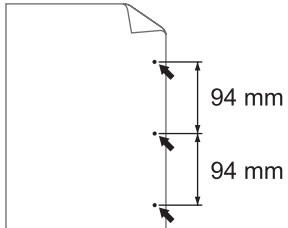



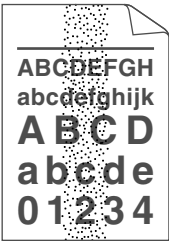
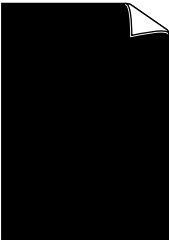

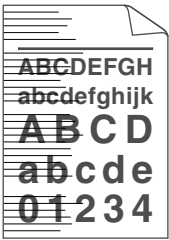
3 Zamknij pokrywę tylną.

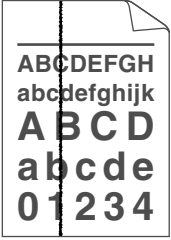
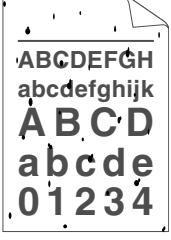

- Podnieś klapę podpory podajnika wyjściowego (1).



- Wybierz tryb **Redukcji zwinięcia papieru** w sterowniku drukarki (patrz *Inne opcje drukowania* (w systemie Windows®) lub *Ustawienia drukowania* (dla komputerów Macintosh) w *Instrukcji oprogramowania* na dysku CD-ROM).

Przykłady niskiej jakości drukowania	Zalecenia
 <p><b>Białe kropki na czarnym tekście i grafice co 94 mm</b></p>  <p><b>Czarne kropki co 94 mm</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wykonaj dziesięć kopii czystego, białego arkusza papieru. (Zob. <i>Wykonywanie wielu kopii</i> na stronie 90.) Jeśli problem wciąż występuje, może to oznaczać, że zespół bębna został zanieczyszczony klejem z etykiety na powierzchni światłoczułego bębna. Wyczyść zespół bębna. (Zob. <i>Czyszczenie zespołu bębna</i> na stronie 162.)</li> <li>■ Zespół bębna może być uszkodzony. Wstaw nowy bęben. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 167.)</li> </ul>
 <p><b>Zła jakość wydruku</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Sprawdź otoczenie urządzenia. Występowanie warunków takich jak: wilgotność, wysokie temperatury, itd., może być przyczyną wadliwych wydruków. (Zob. <i>Wybór miejsca</i> na stronie 112.)</li> <li>■ Jeśli cała strona jest zbyt jasna, może to oznaczać, że włączony jest tryb Oszczędności tonera. Wyłącz tryb oszczędzania tonera w ustawieniach menu urządzenia lub tryb <b>Oszczędność tonera</b> w menu <b>Właściwości</b> sterownika drukarki. (Patrz <i>Oszczędzanie tonera</i> na stronie 29 oraz <i>Karta Zaawansowane w Instrukcji oprogramowania</i> na płycie CD-ROM).</li> <li>■ Wyczyść szybę skanera i drut koronowy zespołu bębna. (Zob. <i>Czyszczenie okna skanera laserowego</i> na stronie 159 i <i>Czyszczenie drutu koronowego</i> na stronie 160.)</li> <li>■ Wkład tonera może być uszkodzony. Włóż nowy wkład tonera. (Zob. <i>Wymiana tonera</i> na stronie 165.)</li> <li>■ Zespół bębna może być uszkodzony. Wstaw nowy zespół bębna. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 167.)</li> </ul>

Przykłady niskiej jakości drukowania	Zalecenia
 <p><b>Pyłki tonera</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Upewnij się, że używasz papieru, który spełnia nasze wymagania. Ten problem może być spowodowany papierem o chropowatej powierzchni. (Zob. <i>Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku</i> na stronie 15.)</li> <li>■ Oczyszć drut koronowy i zespół bębna. (Zob. <i>Czyszczenie drutu koronowego</i> na stronie 160 i <i>Czyszczenie zespołu bębna</i> na stronie 162.)</li> <li>■ Zespół bębna może być uszkodzony. Wstaw nowy zespół bębna. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 167.)</li> <li>■ Zespół nagrzewnicy może być zanieczyszczony. Zadzwoń do dealera serwisowego firmy Brother.</li> </ul>
 <p><b>Czarny wydruk</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wysuwając niebieski języczek, wyczyść drut koronowy wewnątrz zespołu bębna. Upewnij się, czy niebieski języczek wskoczył na swoją pozycję początkową (▲). (Zob. <i>Czyszczenie drutu koronowego</i> na stronie 160.)</li> <li>■ Zespół bębna może być uszkodzony. Wstaw nowy zespół bębna. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 167.)</li> <li>■ Zespół nagrzewnicy może być zanieczyszczony. Zadzwoń do dealera serwisowego firmy Brother.</li> </ul>
 <p><b>Ślady czarnego tonera w poprzek strony</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Upewnij się, że używasz papieru, który spełnia nasze wymagania. (Zob. <i>Dopuszczalny papier i inne nośniki wydruku</i> na stronie 15.)</li> <li>■ Jeśli używasz arkuszy etykiet w drukarce laserowej, pochodzący z nich klej może czasami przykleić się do powierzchni OPC bębna. Wyczyść zespół bębna. (Zob. <i>Czyszczenie zespołu bębna</i> na stronie 162.)</li> <li>■ Nie wolno używać papieru, do którego przymocowane są spinacze lub zszywki, ponieważ zadrapią one powierzchnię bębna.</li> <li>■ Nieopakowany zespół bębna może ulec zniszczeniu, jeśli będzie narażony na bezpośrednie światło słoneczne lub pokojowe.</li> <li>■ Wkład tonera może być uszkodzony. Włóż nowy wkład tonera. (Zob. <i>Wymiana toneru</i> na stronie 165.)</li> <li>■ Zespół bębna może być uszkodzony. Wstaw nowy zespół bębna. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 167.)</li> </ul>
 <p><b>Linia w poprzek strony</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wyczyść szybę skanera laserowego i drut koronowy zespołu bębna. (Zob. <i>Czyszczenie okna skanera laserowego</i> na stronie 159 i <i>Czyszczenie drutu koronowego</i> na stronie 160.)</li> <li>■ Zespół bębna może być uszkodzony. Wstaw nowy zespół bębna. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 167.)</li> </ul>

Przykłady niskiej jakości drukowania	Zalecenia
 <p><b>Czarne linie wzdłuż strony</b> <b>Wzdłuż wydrukowanych stron widnieją plamy po tonerze.</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wyciągając niebieski języczek, wyczyść drut koronowy wewnątrz zespołu bębna. Upewnij się, czy niebieski języczek wskoczył na swoją pozycję początkową (▲). (Zob. <i>Czyszczenie drutu koronowego</i> na stronie 160.)</li> <li>■ Wkład tonera może być uszkodzony. Włóż nowy wkład tonera. (Zob. <i>Wymiana tonera</i> na stronie 165.)</li> <li>■ Zespół bębna może być uszkodzony. Wstaw nowy zespół bębna. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 167.)</li> <li>■ Zespół nagrzewnicy może być zanieczyszczony. Zadzwoń do dealera serwisowego firmy Brother.</li> </ul>
 <p><b>Słabe mocowanie</b></p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Otwórz tylną pokrywę i upewnij się, że dwie niebieskie dźwignie, z lewej i prawej strony, są w górnym położeniu.</li> </ul>  <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Wybierz tryb <b>Popraw ułożenie tonera</b> w sterowniku drukarki (patrz <i>Inne opcje drukowania</i> (w systemie Windows®) lub <i>Ustawienia drukowania</i> (dla komputerów Macintosh) w <i>Instrukcji oprogramowania</i> na dysku CD-ROM).</li> </ul> <p>Jeżeli wybranie tej opcji nie spowoduje wystarczającej poprawy, wybierz opcję <b>Grubszy papier</b> w oknie ustawień <b>Typie nośnika</b>.</p>

## Ustawienie wykrywania sygnału wybierania

---

Kiedy faks jest wysyłany automatycznie, urządzenie domyślnie odczeka zaprogramowany okres czasu, zanim zacznie wybierać numer. Poprzez zmianę ustawienia tonu wybierania na WYKRYWANIE urządzenie może się połączyć natychmiast po wykryciu tonu wybierania. To ustawienie może zaoszczędzić trochę czasu podczas wysyłania faksu do wielu różnych numerów. Jeśli zmienisz ustawienie i zaczną się problemy z wybieraniem, przywróć ustawienie domyślne BRAK WYKRYWANIA.

- 1 Naciśnij **Menu**, **0**, **5**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać WYKRYWANIE lub BRAK WYKRYWANIA. Naciśnij **OK**.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Zakłócenia w linii telefonicznej

---

W razie problemów z wysyłaniem lub odbieraniem faksu, związanych z możliwymi zakłóceniami linii telefonicznej, zalecamy skorzystanie z funkcji Korekty. Pozwoli ona dopasować ograniczenia prędkości modemu do działania faksu.

- 1 Naciśnij **Menu**, **2**, **0**, **1**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wybrać PODST. (VOIP), NORMALNA lub WYSOKA.
  - Ustawienie PODST. (VOIP) zmniejsza prędkość modemu do 9 600 b/s i wyłącza tryb korekcji błędów (ECM).

Standardowa linia telefoniczna: jeśli zakłócenia występują regularnie na standardowej linii telefonicznej, spróbuj użyć tego ustawienia.

Usługa VoIP: dostawcy usług VoIP oferują usługę faksowania w różnych standardach. Jeśli regularnie występują błędy transmisji faksowania, spróbuj użyć tego ustawienia.
  - Opcja NORMALNA ustawia prędkość modemu na 14 400 b/s.
  - Opcja WYSOKA ustawia prędkość modemu na 33 600 b/s.

Naciśnij **OK**.

- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.



### Informacja

---

Jeśli zmienisz zgodność na PODST. (VOIP), Funkcja korekcji błędów (ECM) będzie niedostępna.

---

## Komunikaty o błędach i dotyczące konserwacji

Tak jak w przypadku każdego wyspecjalizowanego urządzenia biurowego, mogą pojawić się błędy, a zużyte części będą wymagać wymiany. Jeśli dojdzie do takiej sytuacji, urządzenie samo zidentyfikuje błąd lub wymaganą czynność konserwacyjną i wyśle odpowiedni komunikat. Najczęściej występujące komunikaty o błędach i konserwacji zostały przedstawione poniżej.

Możesz samodzielnie skasować większość komunikatów o błędach i rutynowych pracach konserwacyjnych. Jeśli jednak potrzebujesz dodatkowej pomocy, Centrum rozwiązań firmy Brother oferuje aktualne FAQ i wskazówki dotyczące rozwiązywania problemów.

Odwiedź naszą stronę internetową <http://solutions.brother.com/>.

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
BŁOKADA PAPIERU	Papier zaciął się wewnątrz urządzenia.	(Zob. <i>Zacięcia papieru</i> na stronie 149.)
BŁĄD BĘBNA	Drut koronowy w zespole bębna wymaga wyczyszczenia.	Oczyść drut koronowy w zespole bębna. (Zob. <i>Czyszczenie drutu koronowego</i> na stronie 160.)
	Żywotność zespołu bębna dobiegła końca.	Wymień zespół bębna. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 167.)
BŁĄD DOSTĘPU	Urządzenie zostało odłączone od bezpośredniego interfejsu USB podczas przetwarzania danych.	Naciśnij <b>Stop/Zakończ</b> . Podłącz urządzenie ponownie i spróbuj drukować za pomocą funkcji drukowania bezpośredniego.
BŁĄD ŁĄCZA	Niska jakość linii telefonicznej spowodowała błąd komunikacji.	Spróbuj wysłać faks ponownie lub spróbuj podłączyć urządzenie do innej linii telefonicznej. Jeżeli problem nadal występuje, zadzwoń do firmy telekomunikacyjnej i poproś o sprawdzenie linii telefonicznej.
BŁĄD NAGRZEWNICY	Zespół grzewczy nie osiągnął określonej temperatury w określonym czasie.	Wyłącz zasilanie urządzenia, odczekaj kilka sekund i włącz je ponownie. Pozostaw włączone urządzenie na 15 minut.
	Zespół grzewczy jest zbyt gorący.	Urządzenie może być wyłączone na maksymalnie 60 godzin bez utraty faksów przechowywanych w pamięci. (Zob. <i>Przesyłanie faksów lub raportu Dziennika faksów</i> na stronie 146.)
BŁĄD WKŁADU	Toner nie jest włożony prawidłowo.	Wyciągnij jednostkę bębna, wyjmij wkład tonera, a następnie ponownie włóż jednostkę bębna.

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
BRAK PAMIĘCI	Pamięć urządzenia jest zapełniona.	<p><b>Trwa operacja wysyłania faksu lub kopiowania</b></p> <p>Wykonaj jedną z następujących czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Naciśnij przycisk <b>Start</b> aby wysłać lub skopiować zeskanowane strony dokumentu.</li> <li>■ Naciśnij przycisk <b>Stop/Zakończ</b> i zaczekaj, aż pozostałe trwające operacje zakończą się, a następnie spróbuj ponownie.</li> <li>■ Usuń dane z pamięci. (Zob. <i>Komunikat o braku pamięci</i> na stronie 53 lub Strona 100.)</li> </ul> <p><b>Trwa operacja drukowania</b></p> <p>Wykonaj jedną z następujących czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zmniejsz rozdzielczość drukowania. (Zob. <i>kartę Zaawansowane w Instrukcji oprogramowania</i> na dysku CD).</li> <li>■ Usuń fakсы z pamięci. (Zob. <i>Komunikat o braku pamięci</i> na stronie 100.)</li> </ul>
BRAK PAPIERU	W urządzeniu brakuje papieru lub papier nie jest prawidłowo włożony do podajnika.	<p>Wykonaj jedną z następujących czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Uzupelnij papier na tacy lub w podajniku wielofunkcyjnym.</li> <li>■ Wyjmij papier i włóż go ponownie.</li> </ul>
BRAK PODAJNIKA	Taca papieru nie jest całkowicie zamknięta.	Zamknij prawidłowo tacę papieru.
BRAK TONERU	Toner lub bęben i zespół tonera nie jest włożony prawidłowo.	Włóż ponownie toner lub zespół bębna i tonera.
CHŁODZENIE PROSZĘ CZEKAĆ	Temperatura zespołu bębna lub wkładu tonera jest zbyt wysoka. Urządzenie przerwie swoje bieżące zadanie drukowania i przejdzie do trybu chłodzenia. W trybie chłodzenia słychać pracę wentylatora, a wyświetlacz LCD pokazuje CHŁODZENIE i ROSZĘ CZEKAĆ.	<p>Upewnij się, że słyszysz pracę wentylatora i że otwór wentylacyjny nie jest zablokowany.</p> <p>Jeśli wentylator się obraca, usuń wszelkie przedmioty z pobliża otworów wentylacyjnych, a następnie pozostaw urządzenie włączone, ale nie używaj go przez kilka minut.</p> <p>Jeżeli wentylator nie obraca się, odłącz urządzenie od źródła zasilania na kilka minut i podłącz je ponownie. (Urządzenie może być wyłączone na maksymalnie 60 godzin bez utraty faksów przechowywanych w pamięci. Patrz <i>Przesyłanie faksów lub raportu Dziennika faksów</i> na stronie 146).</p>
DUPLIX WYŁ.	Podajnik do druku dwustronnego nie jest włożony prawidłowo.	Wyjmij i włóż ponownie podajnik druku dwustronnego.



Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
LIMIT 20 ARKUSZY	Taca wyjściowa podajnika ADF została zapełniona.	<p>Wykonaj jedną z następujących czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Aby wysłać zeskanowane dotychczas strony, naciśnij klawisz 1 . WYŚLIJ.</li> <li>■ Aby usunąć zeskanowane strony, naciśnij przycisk 2 . USUŃ.</li> </ul> <p>Jeżeli zeskanowane strony zostały wysłane i chcesz wysłać pozostałe strony, wyjmij zeskanowane arkusze z tacy wyjściowej podajnika ADF, a następnie wybierz numer faksu (jeżeli wysyłasz faks) i naciśnij przycisk <b>Start</b>.</p>
MAŁO TONERU	Jeśli wyświetlacz LCD pokazuje komunikat MAŁO TONERU, drukowanie jest nadal możliwe; jednakże urządzenie informuje o bliskim wyczerpaniu się tonera, a toner wkrótce będzie wymagał wymiany.	Zamów już teraz nowy wkład tonera.
NIE MOŻ. DR. XX	W urządzeniu wystąpił problem mechaniczny.	Odłącz urządzenie od źródła zasilania na kilka minut i włącz je ponownie. (Urządzenie może być wyłączone na maksymalnie 60 godzin bez utraty faksów przechowywanych w pamięci. Patrz <i>Przesyłanie faksów lub raportu Dziennika faksów</i> na stronie 146).
NIE MOŻ. SKAN XX	W urządzeniu wystąpił problem mechaniczny.	Odłącz urządzenie od źródła zasilania na kilka minut i włącz je ponownie. (Urządzenie może być wyłączone na maksymalnie 60 godzin bez utraty faksów przechowywanych w pamięci. Patrz <i>Przesyłanie faksów lub raportu Dziennika faksów</i> na stronie 146).
NIE ODP. /ZAJĘTE	Wybrany numer nie odpowiada lub jest zajęty.	Sprawdź numer i spróbuj ponownie.
NIEOBSŁ. URZĄDZ.	Do interfejsu bezpośredniego USB zostało dołączone niekompatybilne lub uszkodzone urządzenie.	Wyjmij pamięć flash USB z gniazda interfejsu bezpośredniego USB.
NIEPRAW. ROZMIAR	Nieprawidłowy format papieru na tacy.	Połóż na tacy papier o prawidłowym rozmiarze i ustaw „Rozmiar papieru” ( <b>Menu, 1, 2, 2</b> (zob. <i>Rozmiar papieru</i> na stronie 25)).
OTWARTA POKRYWA.	Pokrywa przednia nie jest całkowicie zamknięta.	Zamknij pokrywę przednią urządzenia.
OTWARTA POKRYWA.	Pokrywa podajnika ADF nie jest całkowicie zamknięta.	Zamknij pokrywę podajnika ADF.
	Podajnik ADF jest otwarty podczas ładowania dokumentu.	Zamknij pokrywę podajnika ADF i naciśnij klawisz <b>Stop/Zakończ</b> .

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
POKRYWA OTWARTA	Pokrywa nagrzewnicy nie jest całkowicie zamknięta lub doszło do blokady papieru z tyłu urządzenia po włączeniu zasilania.	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Zamknij pokrywę nagrzewnicy urządzenia.</li> <li>■ Upewnij się, że nie nastąpiło zacięcie papieru z tyłu wewnątrz urządzenia, a następnie zamknij skrzynkę bezpiecznikową i naciśnij przycisk <b>Start</b>.</li> </ul>
ROZŁĄCZONE	Inna osoba lub urządzenie faksowe innej osoby zatrzymało wywołanie.	Spróbuj wysłać lub odebrać ponownie.
SKAN. NIEMOŻLIWE	Na tacy wejściowej i wyjściowej podajnika ADF znajduje się dokument.	Wymnij dokument z tacy wyjściowej podajnika ADF.
SPRAWDŹ ORYGINAŁ	Dokument nie został prawidłowo ułożony lub podany, lub dokument skanowany z podajnika ADF był zbyt długi.	Zob. <i>Zacięcia dokumentu</i> na stronie 147 lub <i>Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów (ADF)</i> na stronie 22.
TACA WYJŚ. PEŁNA	Taca wyjściowa podajnika ADF została zapełniona.	Wymnij zeskanowane strony z tacy wyjściowej podajnika ADF. Jeżeli chcesz zeskanować pozostałe strony dokumentów, wybierz numer faksu (jeśli wysyłasz faks) i naciśnij przycisk <b>Start</b> .
URZĄD. CHRONIONE	Włączony przełącznik zabezpieczenia pamięci flash USB.	Wyłącz przełącznik zabezpieczenia pamięci flash USB.
WYM. EL. GRZEW	Nadeszła pora na wymianę zespołu grzewczego.	Zwróć się do sprzedawcy produktów Brothero wymianę zespołu grzewczego.
WYMIEN BĘBEN	Kończy się okres eksploatacji modułu bębna.	Wymień zespół bębna na nowy. (Zob. <i>Wymiana zespołu bębna</i> na stronie 167.)
	Licznik jednostki bębna nie został wyzerowany podczas instalowania nowego bębna.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Otwórz przednią pokrywę, a następnie naciśnij przycisk <b>Wyczyść/Cofnij</b>.</li> <li>2 Naciśnij przycisk <b>1</b>, aby wyzerować licznik.</li> </ol>
WYMIEN LASER	Nadeszła pora na wymianę modułu lasera.	Zwróć się do sprzedawcy produktów Brothero wymianę modułu lasera.
WYMIEN PF KIT1	Nadeszła pora wymiany kompletu podajników Tacy 1.	Zwróć się do sprzedawcy produktów Brothero wymianę kompletu podajników Tacy 1.
WYMIEN PF KIT2 (MFC-8380DN)	Wymagana jest wymiana kompletu podajników tacy 2.	Skontaktuj się ze sprzedawcą produktów firmy Brother w celu wymiany kompletu podajników 2.
WYMIEN PF KITMP	Nadeszła pora wymiany kompletu podajników w podajniku wielofunkcyjnym.	Zwróć się do sprzedawcy produktów Brothero wymianę kompletu podajników w podajniku wielofunkcyjnym.
WYMIEN TONER	Toner jest na wyczerpaniu i drukowanie nie jest możliwe.	Wymień toner na nowy. (Zob. <i>Wymiana toneru</i> na stronie 165)

Komunikat o błędzie	Przyczyna	Działanie
ZA DUŻO PLIKÓW	W pamięci flash USB jest zapisanych zbyt wiele plików.	Zmniejsz ilość plików zapisanych w pamięci flash USB.
ZA DUŻO TAC (MFC-8380DN)	Zainstalowano więcej niż jeden podajnik opcjonalny.	Maksymalna liczba opcjonalnych podajników wynosi jeden. Wyjmij wszelkie dodatkowe pojemniki.
ZAC. W PODAJN.1 ZAC. W PODAJN.2 (MFC-8380DN)	Papier zaciął się na tacy papieru urządzenia.	(Zob. <i>Zacięcia papieru</i> na stronie 149.)
ZACIĘCIE DUPLEX	Papier zaciął się w podajniku druku dwustronnego.	(Zob. <i>Zacięcia papieru</i> na stronie 149.)
ZACIĘCIE PAPIERU	Papier zaciął się w podajniku wielofunkcyjnym urządzenia.	(Zob. <i>Zacięcia papieru</i> na stronie 149.)
ZATOR TYLNY	Papier zaciął się w tylnej części urządzenia.	(Zob. <i>Zacięcia papieru</i> na stronie 149.)
ZERWANE POŁĄCZ.	Próbowano wywoływać (polling) urządzenie faksowe, które nie jest w trybie oczekiwania na wywołanie.	Sprawdź konfigurację pollingu drugiego urządzenia.
ZMIENŃ NAZWĘ	W pamięci flash USB istnieje już plik o tej samej nazwie, co plik, który usiłujesz zapisać.	Zmień nazwę pliku zapisanego w pamięci flash USB lub pliku, który próbujesz zapisać.

## Przesyłanie faksów lub raportu Dziennika faksów

Jeśli wyświetlacz LCD pokazuje:

- NIE MOŻ. DR. XX
- NIE MOŻ. SKAN XX

Zalecamy przesyłanie faksów na inny faks lub komputer. (Zob. *Przesyłanie faksów do innego urządzenia faksowego* na stronie 146 lub *Przesyłanie faksów do komputera PC* na stronie 146.)

Możesz również przesłać raport Dziennika faksów, aby sprawdzić, czy istnieją fakсы, które należy przesłać. (Zob. *Przesyłanie raportu Dziennika faksów do innego faksu* na stronie 147.)



### Informacja

Jeśli po przesłaniu faksów na wyświetlaczu LCD urządzenia pojawi się komunikat o błędzie, odłącz urządzenie od źródła zasilania na kilka minut, a następnie ponownie je podłącz.

## Przesyłanie faksów do innego urządzenia faksowego

Jeżeli adres IP stacji nie został skonfigurowany, nie można wprowadzać trybu przesyłania faksów. (Patrz *Ustawianie numeru dostępu do sieci stacji ID* w *Podręczniku szybkiej obsługi*).

- 1 Naciśnij **Menu, 9, 0, 1**.
- 2 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Jeśli na wyświetlaczu LCD wyświetlany jest komunikat **BRAK DANYCH**, to w pamięci urządzenia nie pozostały już żadne fakсы. Naciśnij **Stop/Zakończ**.
  - Wprowadź numer faksu, na który mają być przekazywane fakсы.
- 3 Naciśnij **Start**.

## Przesyłanie faksów do komputera PC

Możesz przysłać fakсы z pamięci urządzenia do komputera PC.

- 1 Upewnij się, że w komputerze zostało zainstalowane oprogramowanie **MFL-Pro Suite**, a następnie włącz w komputerze oprogramowanie **Odbieranie PC-FAX**. (W celu uzyskania informacji szczegółowych o odbiorze przez PC Fax, zob. *punkt dotyczący odbierania faksów przez PC-FAX* w *Instrukcji oprogramowania* na dysku CD-ROM).
- 2 Ustaw **ODBIÓR PC FAX** w urządzeniu. (Zob. *Odbiór faksu przez komputer* na stronie 76.)  
Jeśli po ustawieniu funkcji Odbioru faksów przez PC 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:
  - W celu przesłania wszystkich faksów na komputer, naciśnij przycisk **1**. Pojawi się pytanie o możliwość sporządzenia zapasowej kopii wydruku.
  - W celu wyjścia i pozostawienia faksów w pamięci naciśnij przycisk **2**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Przesyłanie raportu Dziennika faksów do innego faksu

Jeżeli adres IP stacji nie został skonfigurowany, nie można wprowadzać trybu przesyłania faksów. (Patrz *Ustawianie numeru dostępu do sieci stacji ID w Podręczniku szybkiej obsługi*).

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

## Zacięcia dokumentu

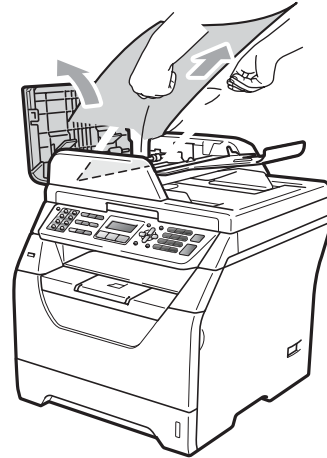
Jeżeli dokument zaciął się, wykonuj kroki podane niżej.

### ! WAŻNE

Jeśli dokument zaciął się – usuń go, a następnie sprawdź, czy w urządzeniu nie pozostały skrawki papieru, mogące powodować dalsze zacięcia.

## Dokument zaciął się na górze zespołu ADF

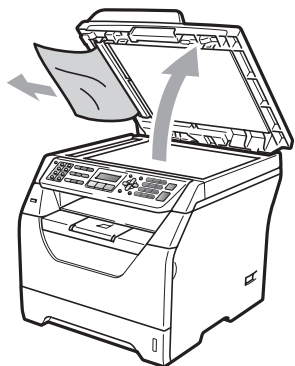
- 1 Wyjmij z podajnika ADF papier, który nie jest zacięty.
- 2 Otwórz pokrywę podajnika ADF.
- 3 Wyciągnij zacięty dokument w prawo.



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

### Dokument zaciął się pod pokrywą dokumentu

- 1 Wymij z podajnika ADF papier, który nie jest zacięty.
- 2 Podnieś pokrywę dokumentu.
- 3 Wyciągnij zacięty dokument w lewo.



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

### Dokument zaciął się na tacy wyjściowej podajnika ADF

- 1 Wymij z podajnika ADF papier, który nie jest zacięty.
- 2 Wyciągnij zacięty dokument w prawo.



- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

### Dokument zaciął się w szczelinie druku dwustronnego (MFC-8380DN)

- 1 Wymij z podajnika ADF papier, który nie jest zacięty.
- 2 Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Jeżeli widzisz zacięty dokument, wyciągnij go w prawo.



- Jeżeli nie widzisz zaciętego dokumentu, otwórz pokrywę podajnika ADF (1) i (2), a następnie wyciągnij zacięty dokument do góry.



Zamknij pokrywę podajnika ADF (1) i (2).

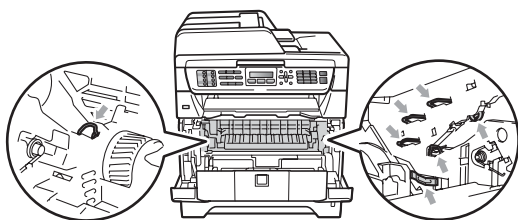
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Zacięcia papieru

W celu usunięcia zacięcia papieru wykonaj czynności podane w tym rozdziale.

### ! WAŻNE

- Proszę potwierdzić, że w urządzeniu zainstalowano zarówno wkład tonera, jak i zespół bębna. Niewłażenie lub nieprawidłowe włożenie zespołu bębna może spowodować zacięcie papieru w urządzeniu firmy Brother.
- W celu uniknięcia uszkodzenia urządzenia na skutek wyładowania elektrostatycznego, NIE dotykaj elektrod pokazanych na ilustracji.



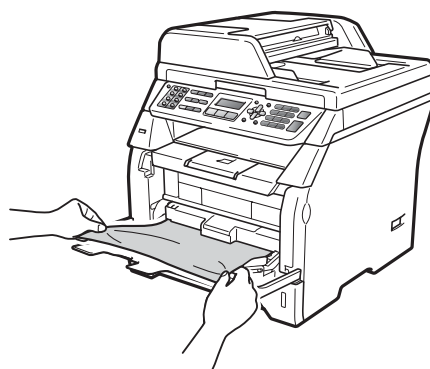
### 📄 Informacja

- Jeśli komunikat o błędzie wciąż się pojawia, zresetuj urządzenie, otwierając i mocno zamykając pokrywę przednią i pokrywę nagrzewnicę.
- Widoczne na wyświetlaczu LCD nazwy tac papieru są następujące:
  - Standardowy podajnik papieru: **PODAJN . 1**
  - Opcjonalny podajnik dolny: **PODAJN . 2 (MFC-8380DN)**
  - Podajnik wielofunkcyjny: **PAPIERU**

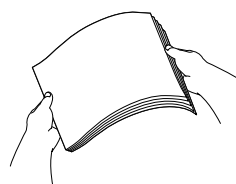
## Papier zaciął się w podajniku wielofunkcyjnym

Jeśli wyświetlacz LCD pokazuje komunikat **ZACIĘCIE PAPIERU**, wykonaj następujące kroki:

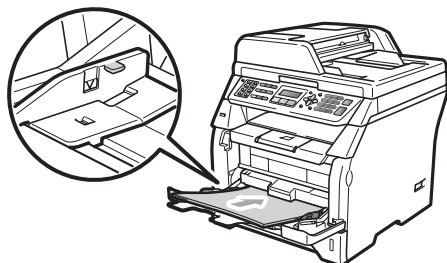
- 1 Wyjmij papier z podajnika wielofunkcyjnego
- 2 Wyjmij wszelki papier zacięty w podajniku wielofunkcyjnym i jego pobliżu.



- 3 Naciśnij **Start**.
- 4 Przekartkuj stos papieru, a następnie włóż go z powrotem do podajnika wielofunkcyjnego.



- 5 Ładując papier do podajnika wielofunkcyjnego upewnij się, że poziom papieru znajduje się poniżej prowadnic maksymalnej wysokości stosu papieru po obu stronach tacy.



### Zacięcie papieru w tacy papieru 1 lub 2 (MFC-8380DN)

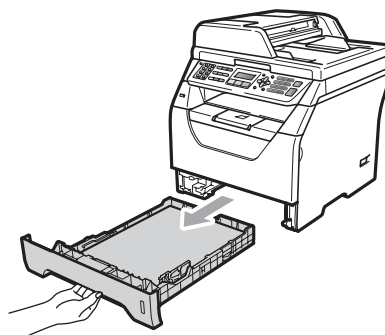
Jeśli wyświetlacz LCD pokazuje komunikat ZAC. W PODAJN.1 lub

ZAC. W PODAJN.2, wykonaj następujące kroki:

- 1 Wyciągnij całkowicie tacę papieru z urządzenia.

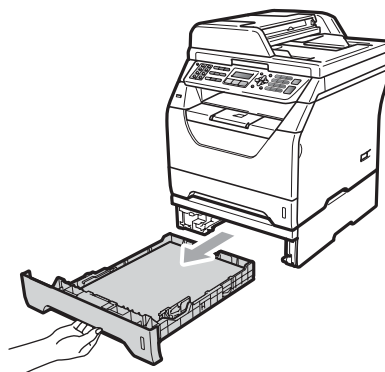
W przypadku komunikatu

ZAC. W PODAJN.1:

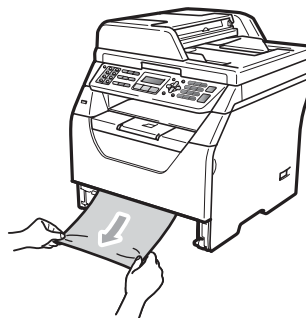


W przypadku komunikatu

ZAC. W PODAJN.2:



- 2 Wyciągnij powoli dwoma rękami zacięty papier.





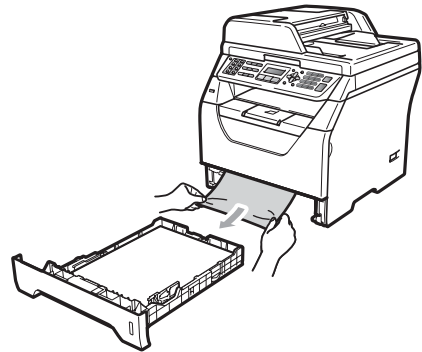
- 3 Upewnij się, że poziom papieru nie przekracza poziomu znaku maksymalnej ilości papieru (▼) w podajniku. Naciskając niebieską dźwignię zwalniającą prowadnicę papieru, przesuwaj prowadnicę papieru, dopasowując je do formatu papieru. Upewnij się, czy prowadnice są mocno osadzone w szczelinach.
- 4 Wstaw tacę papieru do urządzenia.

### ! WAŻNE

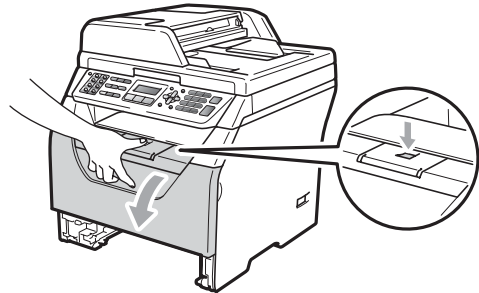
NIE wyjmuj standardowego podajnika papieru podczas pobierania papieru z dolnej tacy papieru, ponieważ spowoduje to zacięcie papieru.

### Papier zaciął się wewnątrz urządzenia

- 1 Najpierw odłącz przewód telefoniczny, rozłącz wszystkie kable, a następnie odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego.
- 2 Wyciągnij całkowicie tacę papieru z urządzenia.
- 3 Wyciągnij powoli dwoma rękami zacięty papier.



- 4 Naciśnij przycisk otwierania przedniej części obudowy i otwórz przednią pokrywę.

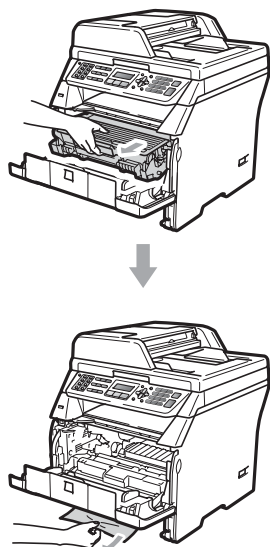


### ! UWAGA

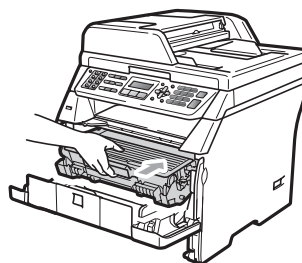
#### ! GORĄCA POWIERZCHNIA

Tuż po użyciu urządzenia niektóre wewnętrzne części mogą być bardzo gorące. Przed rozpoczęciem usuwania zacięcia papieru poczekaj co najmniej 10 minut aż urządzenie ostygnie.

- 5 Powoli wyjmij zdemontowany zespół bębna i wkład tonera. Zacięty papier można wyciągnąć przez mechanizm zespołu bębna i tonera oraz zwolniony, co umożliwi jego wyjęcie przez otwór tacy papieru.



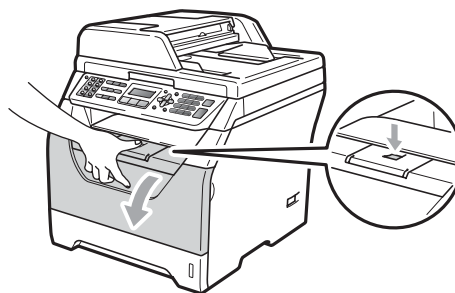
- 6 Wstaw ponownie zespół bębna i wkład tonera do urządzenia.



- 7 Zamknij przednią pokrywę.  
8 Wstaw tacę papieru do urządzenia.  
9 Ponownie podłącz przewód zasilający do gniazda elektrycznego, a następnie podłącz wszystkie kable oraz przewód telefoniczny. Włącz urządzenie przyciskiem zasilania.

### Zacięty papier wewnątrz zamontowanego zespołu bębna i wkładu tonera

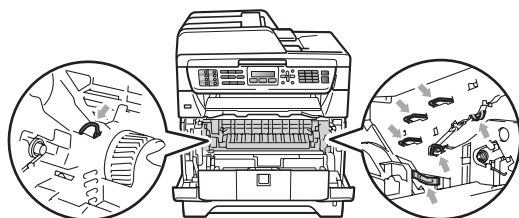
- 1 Najpierw odłącz przewód telefoniczny, rozłącz wszystkie kable, a następnie odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego.  
2 Naciśnij przycisk otwierania przedniej części obudowy i otwórz przednią pokrywę.



### ! WAŻNE

Zalecamy położenie zespołu bębna i wkładu tonera na arkuszu wolnego papieru lub materiału, znajdującym się na czystej, płaskiej powierzchni na wypadek przypadkowego rozlania lub rozsypania się tonera.

W celu uniknięcia uszkodzenia urządzenia przez ładunki statyczne, NIE dotykaj elektrod pokazanych na ilustracji.

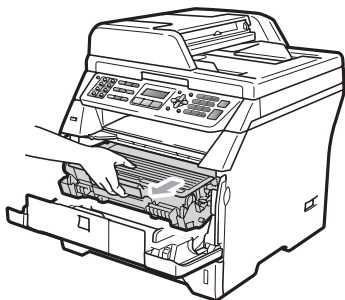


## ⚠ UWAGA

### 🔥 GORĄCA POWIERZCHNIA

Tuż po użyciu urządzenia niektóre wewnętrzne części mogą być bardzo gorące. Przed rozpoczęciem usuwania zacięcia papieru poczekaj co najmniej 10 minut aż urządzenie ostygnie.

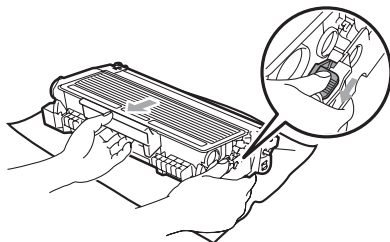
- 3 Powoli wyjmij zdemontowany zespół bębna i wkład tonera.



## ⚠ WAŻNE

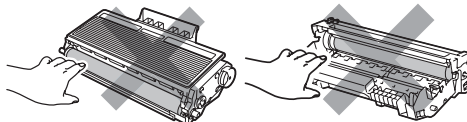
Zalecamy położenie zespołu bębna i wkładu tonera na arkuszu wolnego papieru lub materiału, znajdującym się na czystej, płaskiej powierzchni na wypadek przypadkowego rozlania lub rozsypania się tonera.

- 4 Naciśnij w dół niebieską dźwignię blokującą i wyjmij toner z zespołu bębna. Jeśli wewnątrz zespołu bębna znajduje się zacięty papier, wyjmij go.

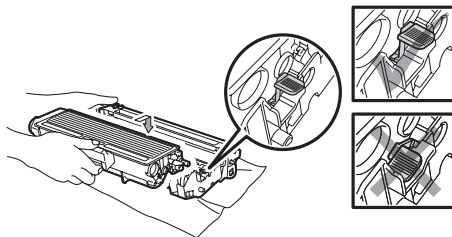


## ⚠ WAŻNE

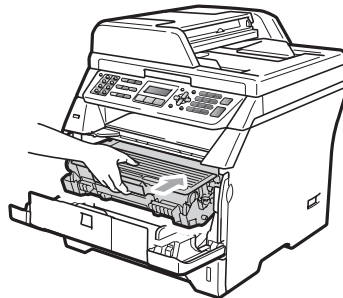
- Ostrożnie przenoś wkład tonera. Jeśli toner rozsypie się na ręce lub odzież, natychmiast zetrzyj lub zmyj zimną wodą.
- Aby uniknąć problemów z jakością wydruku, NIE dotykaj zacienionych części pokazanych na poniższych ilustracjach.



- 5 Jeśli wewnątrz zespołu bębna znajduje się zacięty papier, usuń go.
- 6 Włóż wkład tonera z powrotem do zespołu bębna aż do usłyszenia kliknięcia. Jeśli czynność ta zostanie wykonana prawidłowo, niebieska dźwignia blokująca podniesie się automatycznie.



- 7 Wstaw ponownie zespół bębna i wkładu tonera do urządzenia.

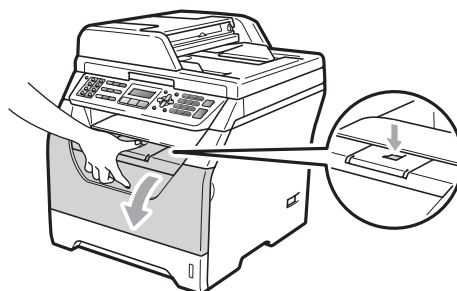


- 8 Zamknij przednią pokrywę.

- 9 Ponownie podłącz przewód zasilający do gniazda elektrycznego, a następnie podłącz wszystkie kable oraz przewód telefoniczny. Włącz urządzenie przyciskiem zasilania.

### Papier zaciął się w tylnej części urządzenia

- 1 Najpierw odłącz przewód telefoniczny, rozłącz wszystkie kable, a następnie odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego.
- 2 Naciśnij przycisk otwierania przedniej części obudowy i otwórz przednią pokrywę.

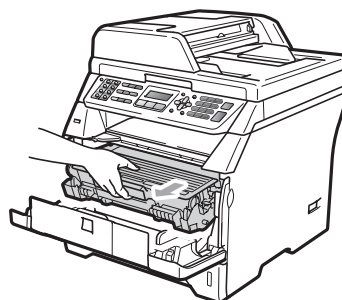


### ! UWAGA

#### ! GORĄCA POWIERZCHNIA

Tuż po użyciu urządzenia niektóre wewnętrzne części mogą być bardzo gorące. Przed rozpoczęciem usuwania zacięcia papieru poczekaj co najmniej 10 minut aż urządzenie ostygnie.

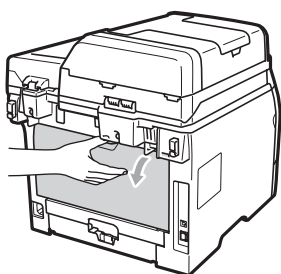
- 3 Powoli wyjmij zdemontowany zespół bębna i wkład tonera.



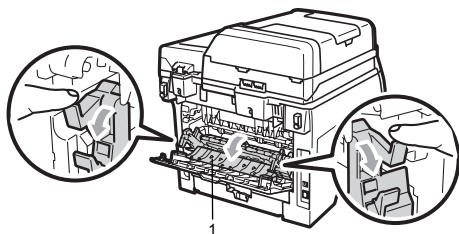
## ! WAŻNE

Zalecamy położenie zespołu bębna i wkładu tonera na arkuszu wolnego papieru lub materiału, znajdującym się na czystej, płaskiej powierzchni na wypadek przypadkowego rozlania lub rozsypania się tonera.

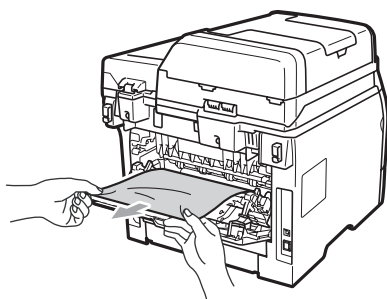
- 4 Otwórz pokrywę tylną (tylna taca wyjściowa).



- 5 Pociągnij języczki z lewej i prawej strony do siebie, aby otworzyć pokrywę modułu grzejnicy (1).

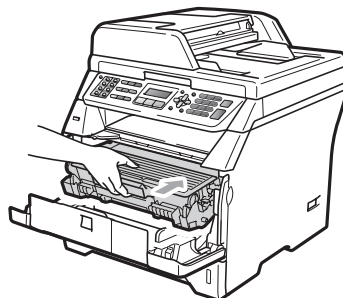


- 6 Wyciągnij zacięty papier z zespołu nagrzewnicy.



- 7 Zamknij skrzynkę bezpiecznikową i pokrywę tylną (tylna taca wyjściowa).

- 8 Wstaw ponownie zespół bębna i wkładu tonera do urządzenia.

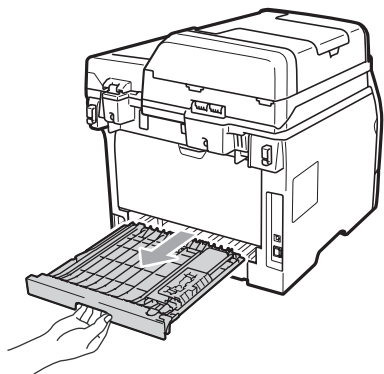


- 9 Zamknij przednią pokrywę.

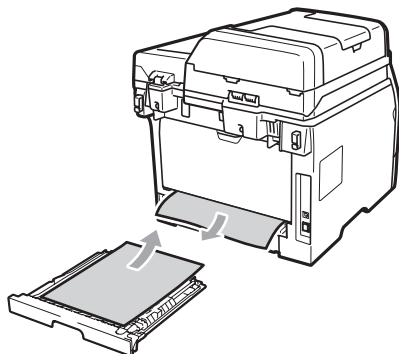
- 10 Ponownie podłącz przewód zasilający do gniazda elektrycznego, a następnie podłącz wszystkie kable oraz przewód telefoniczny. Włącz urządzenie przyciskiem zasilania.

## Papier zaciął się w podajniku druku dwustronnego

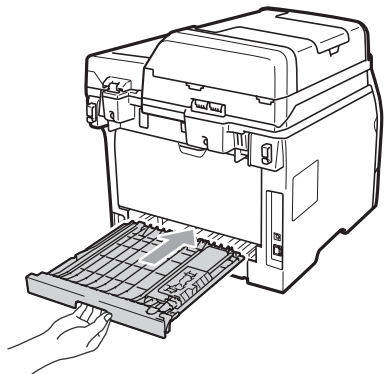
- 1 Wyciągnij całkowicie tacę druku dwustronnego z urządzenia.



- 2 Wyciągnij zacięty papier z urządzenia lub podajnika druku dwustronnego.



- 3 Włóż podajnik druku dwustronnego z powrotem do urządzenia.



## Rutynowa obsługa konserwacyjna

### ⚠ OSTRZEŻENIE

Używaj obojętnych detergentów.

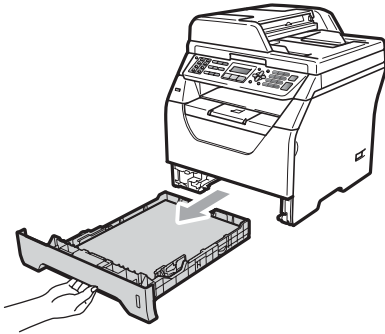
NIE używaj żadnych palnych substancji, aerozoli ani rozpuszczalników i płynów organicznych, zawierających alkohol lub amoniak, do czyszczenia wewnętrznych lub zewnętrznych elementów urządzenia. W przeciwnym razie może dojść do pożaru lub porażenia prądem. (Więcej informacji zawiera *Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa* na stronie 117.)

### ! WAŻNE

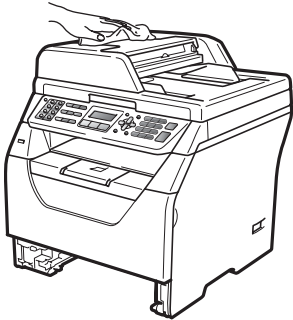
Zespół bębna zawiera toner, więc przenoś go ostrożnie. Jeśli toner rozsypie się na ręce lub odzież, natychmiast zetrzyj lub zmyj zimną wodą.

## Czyszczenie zewnętrznej powierzchni urządzenia

- 1 Wyłącz urządzenie. Najpierw odłącz kabel linii telefonicznej, rozłącz wszystkie kable, a następnie odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego.
- 2 Wyciągnij całkowicie tacę papieru z urządzenia.

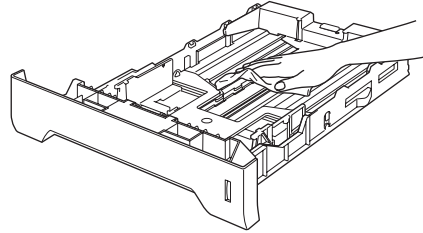


- 3 Wytrzyj zewnętrzną część urządzenia suchą, niestrzępiącą, miękką ściereczką, aby usunąć kurz.



- 4 Usuń wszelki papier znajdujący się wewnątrz tacy papieru.

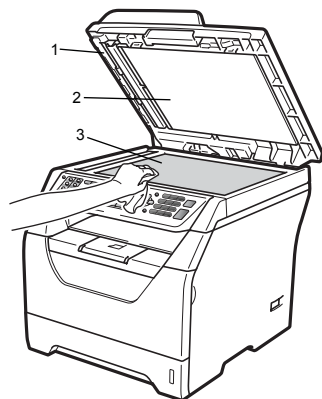
- 5 Wytrzyj suchą, niestrzępiącą, miękką ściereczką wewnętrzną i zewnętrzną część tacy papieru, aby usunąć kurz.



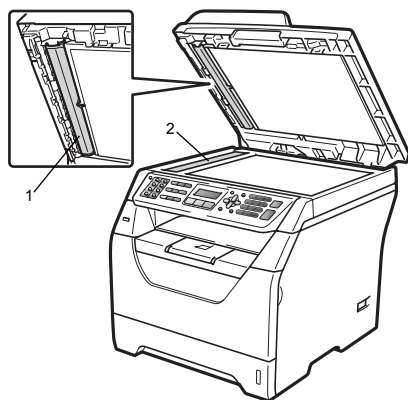
- 6 Połóż ponownie papier i wsuń mocno tacę papieru do urządzenia.
- 7 Ponownie podłącz przewód zasilania do gniazdko elektrycznego, a następnie podłącz wszystkie kable oraz kabel linii telefonicznej. Włącz urządzenie.

## Czyszczenie skanera

- 1 Wyłącz urządzenie. Najpierw odłącz kabel linii telefonicznej, rozłącz wszystkie kable, a następnie odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego.
- 2 Podnieś pokrywę dokumentu (1). Wyczyść białą plastikową powierzchnię (2) oraz szybę skanera (3) pod spodem za pomocą niestrzępiącej się, miękkiej ściereczki zwilżonej wodą.



- 3 W automatycznym podajniku dokumentów (ADF) wyczyść biały pasek (1) i pasek szyby skanera (2) pod spodem za pomocą niestrzępiącej się, miękkiej ściereczki zwilżonej wodą.



- 4 Ponownie podłącz przewód zasilania do gniazdka elektrycznego, a następnie podłącz wszystkie kable oraz kabel linii telefonicznej. Włącz urządzenie.



### Informacja

Po wyczyszczeniu szyby skanera i paska szyby niestrzępiącą się miękką szmatką zwilżoną wodą, przejeźdź palcem po szybie sprawdzając, czy nie ma na niej żadnych zanieczyszczeń. W razie wykrycia zanieczyszczeń ponownie oczyść szybę w tym obszarze. Konieczne może być trzy- lub czterokrotne powtórzenie procesu czyszczenia. W celu sprawdzenia czystości wykonaj kopię po każdym czyszczeniu.



## Czyszczenie okna skanera laserowego

### ! OSTRZEŻENIE

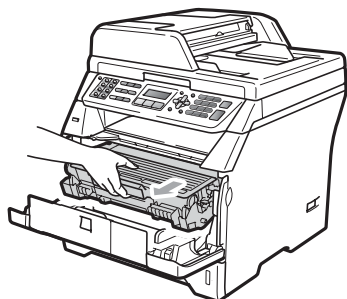
Używaj obojętnych detergentów.

NIE używaj żadnych palnych substancji, aerozoli ani rozpuszczalników i płynów organicznych, zawierających alkohol lub amoniak, do czyszczenia wewnętrznych lub zewnętrznych elementów urządzenia. W przeciwnym razie może dojść do pożaru lub porażenia prądem. Więcej informacji – patrz *Ważne instrukcje dotyczące bezpieczeństwa* na stronie 117.

### ! WAŻNE

NIE dotykaj palcami okna skanera.

- 1 Przed czyszczeniem wnętrza urządzenia, wyłącz je. Najpierw odłącz przewód telefoniczny, a następnie odłącz wszystkie kable i przewód zasilający od gniazda elektrycznego.
- 2 Otwórz przednią pokrywę i powoli wyjmij zdemontowany zespół bębna i wkładu tonera.



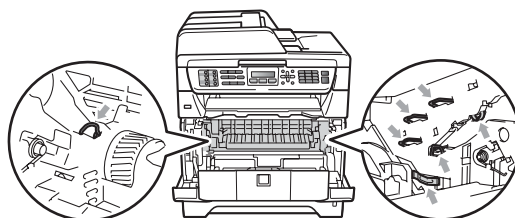
### ! UWAGA

#### ! GORĄCA POWIERZCHNIA

Tuż po użyciu urządzenia niektóre wewnętrzne części mogą być bardzo gorące. Przed rozpoczęciem usuwania zacięcia papieru poczekaj co najmniej 10 minut aż urządzenie ostygnie.

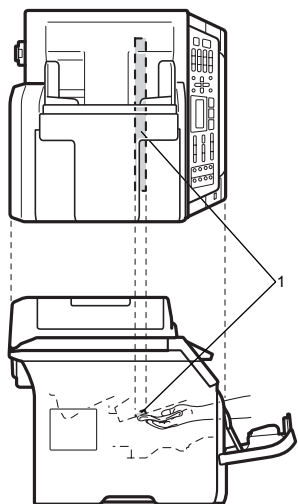
### ! WAŻNE

- W celu uniknięcia uszkodzenia urządzenia na skutek wyładowania elektrostatycznego, NIE dotykaj elektrod pokazanych na ilustracji.

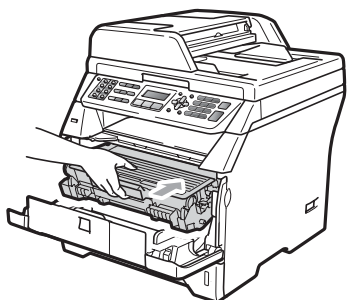


- Zalecamy położenie zespołu bębna na arkuszu papieru lub materiału, znajdującym się na czystej, płaskiej powierzchni na wypadek przypadkowego rozlania lub rozsypania się tonera.

- 3 Przetrzyj okno skanera laserowego (1) suchą niestrzępiącą się ściereczką.



- 4 Wstaw ponownie zespół bębna i wkładu tonera do urządzenia.

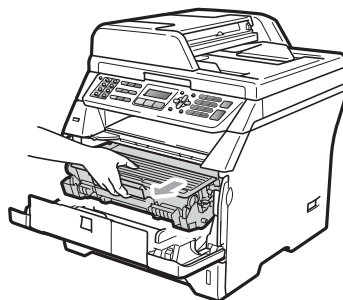


- 5 Zamknij przednią pokrywę.  
6 Ponownie podłącz przewód zasilania do gniazdka elektrycznego, a następnie podłącz przewód telefoniczny. Włącz urządzenie.

## Czyszczenie drutu koronowego

W razie problemów z jakością wydruku, wyczyść drut koronowy w następujący sposób:

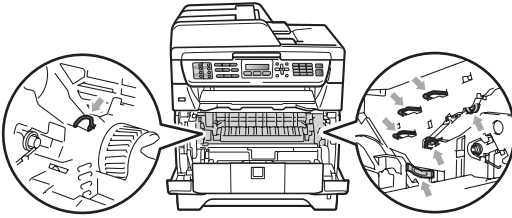
- 1 Wyłącz urządzenie. Najpierw odłącz kabel linii telefonicznej, rozłącz wszystkie kable, a następnie odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego.
- 2 Otwórz przednią pokrywę i powoli wyjmij zdemontowany zespół bębna i wkładu tonera.



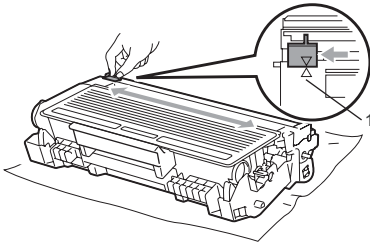
### ! WAŻNE

- Zalecamy położenie zespołu bębna i wkładu tonera na arkuszu wolnego papieru lub materiału, znajdującym się na czystej, płaskiej powierzchni na wypadek przypadkowego rozlania lub rozsypania się tonera.
- Ostrożnie przenoś wkład tonera. Jeśli toner rozsypane się na ręce lub odzież, natychmiast zetrzyj lub zmyj zimną wodą.

- W celu uniknięcia uszkodzenia urządzenia na skutek wyładowania elektrostatycznego, NIE dotykaj elektrod pokazanych na ilustracji.



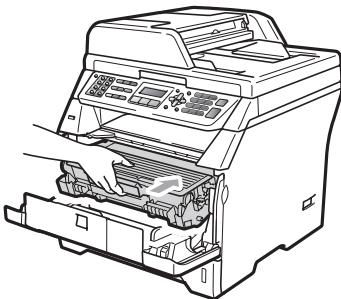
- 3 Wyczyść drut koronowy wewnątrz zespołu bębna poprzez kilkakrotne delikatne przesuwanie niebieskiego języczka z lewej strony do prawej i z powrotem.



### Informacja

Upewnij się, że języczek został umieszczony z powrotem w położeniu wyjściowym (▲) (1). W przeciwnym razie na wydrukowanych stronach może występować pionowy pasek.

- 4 Wstaw ponownie zespół bębna i wkładu tonera do urządzenia.

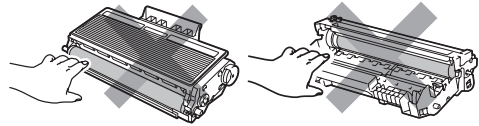


- 5 Zamknij przednią pokrywę.

- 6 Ponownie podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego, a następnie podłącz wszystkie kable oraz kabel linii telefonicznej. Włącz urządzenie.

### WAŻNE

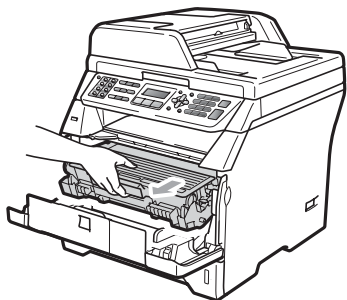
Aby uniknąć problemów z jakością wydruku, NIE dotykaj zacienionych części pokazanych na poniższych ilustracjach.



## Czyszczenie zespołu bębna

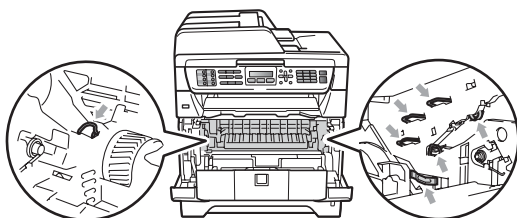
W razie problemów z jakością wydruku, wyczyść zespół bębna w następujący sposób.

- 1 Wyłącz urządzenie. Najpierw odłącz przewód linii telefonicznej, a następnie odłącz przewód zasilający od gniazda elektrycznego.
- 2 Otwórz przednią pokrywę i powoli wyjmij zdemontowany zespół bębna i wkładu tonera.

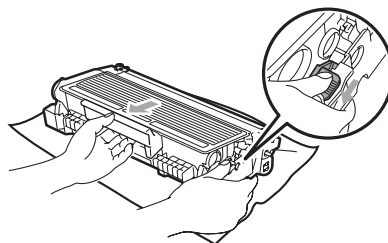


### ! WAŻNE

- Zalecamy położenie zespołu bębna i wkładu tonera na kawałku papieru lub materiału na czystej, płaskiej powierzchni na wypadek przypadkowego rozsypania się tonera.
- W celu uniknięcia uszkodzenia urządzenia na skutek wyładowania elektrostatycznego, NIE dotykaj elektrod pokazanych na ilustracji.

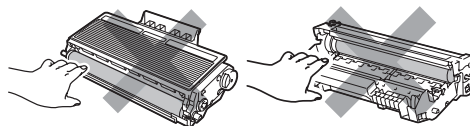


- 3 Naciśnij w dół niebieską dźwignię blokującą i wyjmij toner z zespołu bębna.

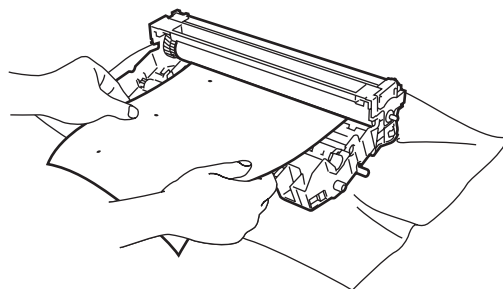


### ! WAŻNE

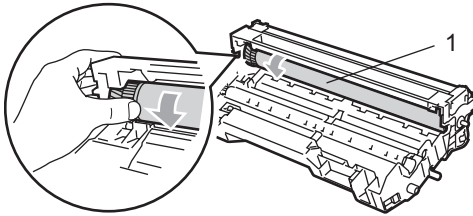
- Ostrożnie przenoś wkład tonera. Jeśli toner rozsypie się na ręce lub odzież, natychmiast zetrzyj lub zmyj zimną wodą.
- Aby uniknąć problemów z jakością wydruku, NIE dotykaj zacienionych części pokazanych na poniższych ilustracjach.



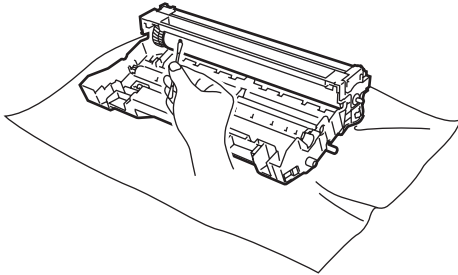
- 4 Umieść próbkę wydruku przed zespołem bębna i znajdź dokładną pozycję wydruku słabej jakości.



- 5 Obróć ręcznie przekładnię zespołu bębna i obejrzyj powierzchnię światłoczułego bębna (1).



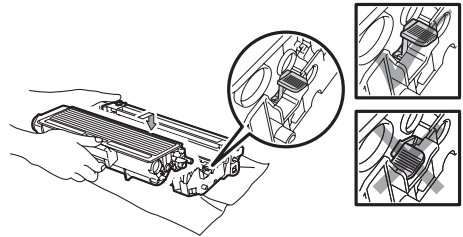
- 6 Gdy na powierzchni bębna znajdziesz znak, który pasuje do próbki wydruku, delikatnie wytrzyj powierzchnię światłoczułego bębna suchym wacikiem, aż do usunięcia zanieczyszczenia lub kleju.



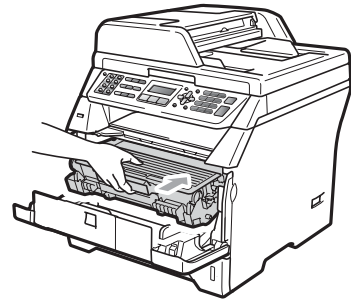
### ! WAŻNE

- Bęben jest fotoczuły, więc NIE dotykaj go palcami.
- NIE czyść powierzchni bębna fotoczułego ostrymi przedmiotami.
- NIE używaj zbyt dużej siły podczas czyszczenia zespołu bębna.

- 7 Włóż wkład tonera z powrotem do zespołu bębna aż do usłyszenia kliknięcia. Jeśli czynność ta zostanie wykonana prawidłowo, niebieska dźwignia blokująca podniesie się automatycznie.



- 8 Wstaw ponownie zespół bębna i wkładu tonera do urządzenia.

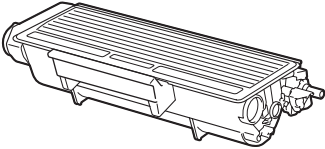
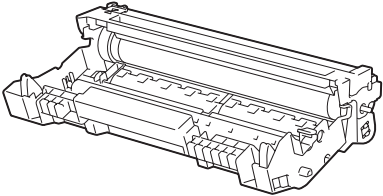


- 9 Zamknij przednią pokrywę.

- 10 Ponownie podłącz przewód zasilający do gniazdka elektrycznego, a następnie podłącz wszystkie kable oraz kabel linii telefonicznej. Włącz urządzenie.

## Wymiana zużytych części

Gdy urządzenie informuje o końcu żywotności danej części, należy ją wymienić.

Wkład tonera	Zespół bębna
	
Nr zamówienia TN-3230, TN-3280	Nr zamówienia DR-3200

### ! WAŻNE

- Aby uniknąć przypadkowego rozlania lub rozsypania materiału, zaleca się położenie zużytych materiałów eksploatacyjnych na kartce papieru.
- Dokładnie uszczelnij materiały eksploatacyjne, aby nie rozlały się.



### Informacja

- Zutylicuj zużyte materiały eksploatacyjne zgodnie z lokalnymi przepisami. Jeśli nie zdecydujesz się odesłać zużytych materiałów eksploatacyjnych, usuń je zgodnie z lokalnymi przepisami, oddzielając je od odpadów komunalnych. W razie pytań skontaktuj się z lokalnym urzędem gospodarki odpadami.
- Jeśli używany papier nie jest bezpośrednim odpowiednikiem zalecanego papieru, żywotność materiałów eksploatacyjnych i części urządzenia może ulec skróceniu.

## Wymiana toneru

Wysokowydajne wkłady tonera mogą drukować około 8 000 stron<sup>1</sup>, a wkłady standardowe około 3 000 stron<sup>1</sup>. Rzeczywista liczba stron różni się w zależności od typu najczęściej drukowanych dokumentów (tj. list standardowy, szczegółowa grafika). Urządzenie dostarczane jest z tonerem startowym, który należy wymienić po wydrukowaniu około 2 000 stron. Gdy poziom toneru będzie niski, na ekranie LCD pojawi się komunikat MAŁO TONERU.

<sup>1</sup> Przec. wydajność wkładu tonera jest zgodna z ISO/IEC 19752.



### Informacja

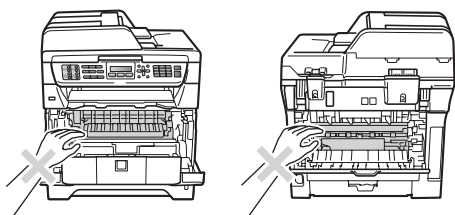
Dobrze jest mieć w zapasie nowy wkład tonera, gdy zostanie wyświetlone ostrzeżenie MAŁO TONERU.

## ⚠ UWAGA

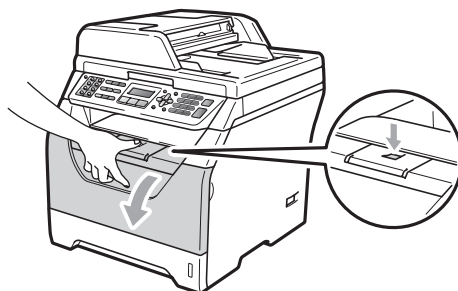


### GORĄCA POWIERZCHNIA

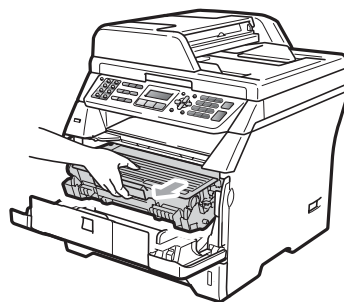
Tuż po użyciu urządzenia niektóre wewnętrzne części mogą być bardzo gorące. Aby zapobiec obrażeniom podczas otwierania przedniej lub tylnej pokrywy urządzenia (tylny podajnik wyjściowy), NIE dotykaj części oznaczonych zacienieniem na rysunku. Jeśli to zrobisz, możesz się poparzyć.



- 1 Naciśnij przycisk otwierania przedniej części obudowy i otwórz przednią pokrywę.

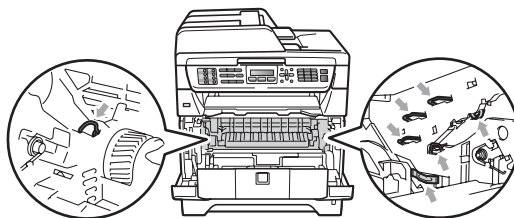


- 2 Powoli wyjmij zdemontowany zespół bębna i wkład tonera.

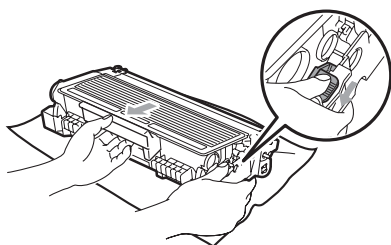


## ! WAŻNE

- Zalecamy położenie zespołu bębna i wkładu tonera na kawałku papieru lub materiału na czystej, płaskiej powierzchni na wypadek przypadkowego rozsypania się tonera.
- W celu uniknięcia uszkodzenia urządzenia na skutek wyładowania elektrostatycznego, NIE dotykaj elektrod pokazanych na ilustracji.



- 3 Naciśnij w dół niebieską dźwignię blokującą i wyjmij zużyty toner z zespołu bębna.

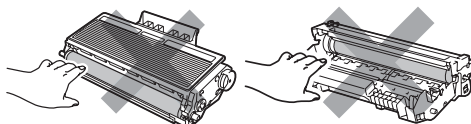


## ! OSTRZEŻENIE

NIE wkładaj wkładu tonera do ognia. Może eksplodować i spowodować obrażenia.

## ! WAŻNE

- Ostrożnie przenoś wkład tonera. Jeśli toner rozsypie się na ręce lub odzież, natychmiast zetrzyj lub zmyj zimną wodą.
- Aby uniknąć problemów z jakością wydruku, NIE dotykaj zacienionych części pokazanych na ilustracjach.

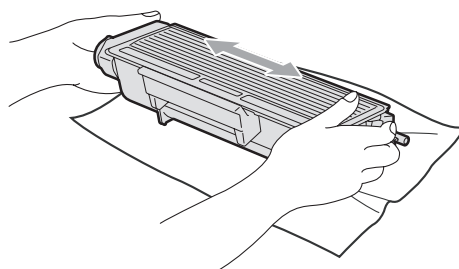


- Urządzenia firmy Brother są zaprojektowane do współpracy z tonerem o określonych parametrach i umożliwiają uzyskanie optymalnej wydajności w przypadku korzystania z oryginalnych tonerów firmy Brother (TN-3230/TN-3280). Firma Brother nie może zagwarantować tych optymalnych wyników, jeżeli używane są tonery o innych specyfikacjach. Firma Brother nie zaleca więc używania w tym urządzeniu

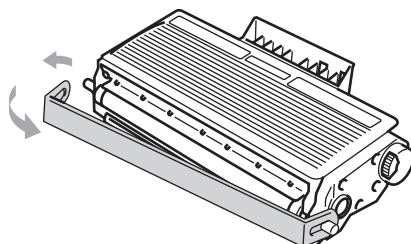
tonerów innych, niż oryginalne tonery Brother, ani napełniania pustych kaset tonerem z innych źródeł. W razie uszkodzenia zespołu bębna lub innych części urządzenia w wyniku użycia tonera innego, niż oryginalne produkty firmy Brother, z powodu niezgodności lub nieprzydatności tych produktów, wynikające z tego wszelkie potrzebne naprawy mogą nie być objęte gwarancją.

- Rozpakuj toner dopiero tuż przed włożeniem go do urządzenia. Jeżeli toner będzie rozpakowany przez dłuższy czas, jego żywotność ulegnie skróceniu.
- Pamiętaj o szczelnym zamknięciu zużytego wkładu tonera w odpowiednim opakowaniu, aby proszek nie wysypał się z wkładu.

- 4 Rozpakuj nowy wkład tonera. Delikatnie potrząśnij nim kilka razy na boki, aby równomiernie rozprowadzić toner wewnątrz kasety.

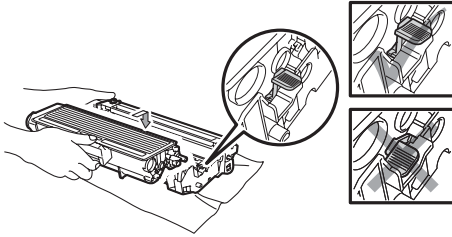


- 5 Zdejmij osłonkę ochronną.





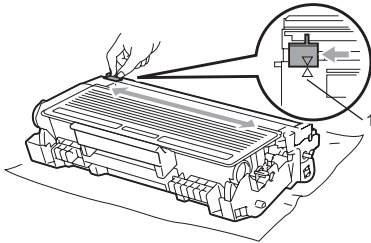
- 6 Mocno wciśnij nowy wkład tonera z powrotem do zespołu bębna, aż do usłyszenia kliknięcia. Jeśli czynność ta zostanie wykonana prawidłowo, dźwignienka blokująca podniesie się automatycznie.



 **Informacja**

Upewnij się, że toner został włożony poprawnie, w przeciwnym razie może on oddzielić się od zespołu bębna.

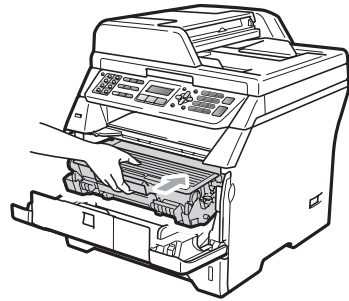
- 7 Wyczyść drut koronowy zespołu bębna poprzez kilkakrotne delikatne przesuwanie niebieskiego języczka z prawej strony do lewej i z powrotem.



 **Informacja**

Upewnij się, że języczek został umieszczony z powrotem w położeniu wyjściowym (▲) (1). W przeciwnym razie na wydrukowanych stronach może występować pionowy pasek.

- 8 Wstaw ponownie zespół bębna i wkładu tonera do urządzenia.



- 9 Zamknij przednią pokrywę.

 **Informacja**

NIE wyłączaj urządzenia ani nie otwieraj pokrywy przedniej, dopóki wyświetlacz LCD nie powróci do stanu czuwania.

## Wymiana zespołu bębna

Urządzenie wykorzystuje zespół bębna do tworzenia drukowanych obrazów na papierze. Jeśli na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat WYMIENŃ BĘBEN, to żywotność jednostki bębna dobiega końca i nadchodzi pora, by kupić nową jednostkę. Nawet wtedy, gdy na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat WYMIENŃ BĘBEN, możesz być w stanie jeszcze przez pewien czas kontynuować drukowanie bez konieczności wymiany jednostki bębna. Jednak jeżeli wystąpi zauważalne pogorszenie jakości wydruków wyjściowych (nawet zanim zostanie wyświetlony komunikat WYMIENŃ BĘBEN), wtedy należy wymienić bęben. Podczas wymiany zespołu bębna należy wyczyścić urządzenie. (Zob. *Czyszczenie okna skanera laserowego* na stronie 159.)

### ! WAŻNE

Podczas wymiany zespołu bębna przenoś go ostrożnie, ponieważ może zawierać toner. Jeśli toner rozsypie się na ręce lub odzież, natychmiast zetrzyj lub zmyj zimną wodą.

### Informacja

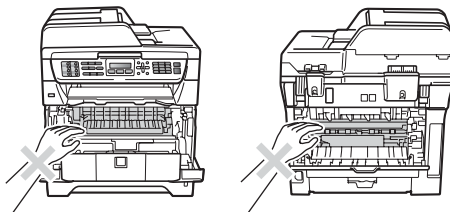
Zespół bębna jest materiałem eksploatacyjnym i konieczna jest jego okresowa wymiana. Istnieje wiele czynników, które określają żywotność bębna, takich jak temperatura, wilgotność, rodzaj papieru oraz ilość zużywanego tonera na strony zadania drukowania. Szacunkowa żywotność bębna wynosi około 25 000 stron<sup>1</sup>. Rzeczywista liczba stron, którą wydrukuje bęben, może być znacznie mniejsza od wartości szacunkowych. Ponieważ nie mamy kontroli nad wieloma czynnikami, które określają żywotność bębna, nie możemy zagwarantować minimalnej liczby stron, które będą drukowane przez bęben.

<sup>1</sup> Wydajność bębna jest wartością szacunkową i może różnić się w zależności od sposobu użytkowania.

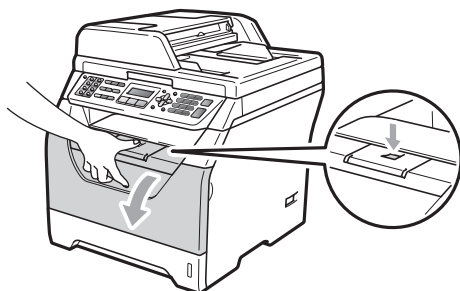
### ! UWAGA

#### ! GORĄCA POWIERZCHNIA

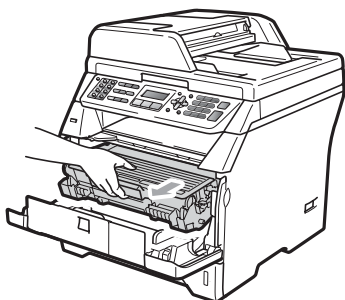
Tuż po użyciu urządzenia niektóre wewnętrzne części mogą być bardzo gorące. Aby zapobiec obrażeniom podczas otwierania przedniej lub tylnej pokrywy urządzenia (tylny podajnik wyjściowy), NIE dotykaj części oznaczonych zacienieniem na rysunku. Jeśli to zrobisz, możesz się poparzyć.



- 1 Naciśnij przycisk otwierania przedniej części obudowy i otwórz przednią pokrywę.

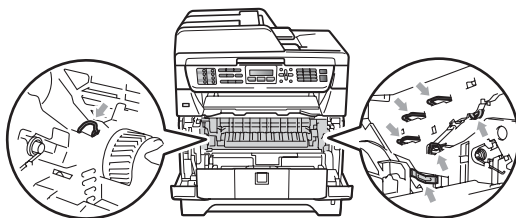


- 2 Powoli wyjmij zdemontowany zespół bębna i wkład tonera.



### ! WAŻNE

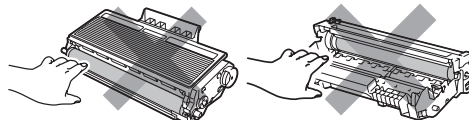
- Zalecamy położenie zespołu bębna i wkładu tonera na kawałku papieru lub materiału na czystej, płaskiej powierzchni na wypadek przypadkowego rozsypania się tonera.
- W celu uniknięcia uszkodzenia urządzenia na skutek wyładowania elektrostatycznego, NIE dotykaj elektrod pokazanych na ilustracji.



- 3 Naciśnij w dół niebieską dźwignię blokującą i wyjmij toner z zespołu bębna.

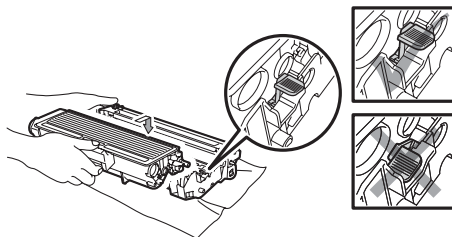
### ! WAŻNE

- Aby uniknąć problemów z jakością wydruku, NIE dotykaj zacieniowanych części pokazanych na ilustracjach.



- Nowy zespół bębna należy rozpakować tuż przed włożeniem go do urządzenia. Bezpośredni kontakt ze światłem słonecznym lub oświetleniem pokojowym może spowodować zniszczenie zespołu bębna.
- Upewnij się, że zużyty zespół bębna jest szczelnie zamknięty w torebce, tak aby proszek tonera nie wysypał się z zespołu.

- 4 Rozpakuj nowy zespół bębna.
- 5 Mocno wciskaj wkład tonera do nowego zespołu bębna, aż usłyszysz kliknięcie. Jeśli czynność ta zostanie wykonana prawidłowo, niebieska dźwignia blokująca podniesie się automatycznie.



### Informacja

Upewnij się, że toner został włożony poprawnie, w przeciwnym razie może on oddzielić się od zespołu bębna.

- 6 Zamontuj nowy zespół bębna i wkładu tonera do urządzenia. Nie zamykaj przedniej pokrywki.

7 Naciśnij **Wyczyść/Cofnij**.

WYMIENIĆ BĘBEN?  
1.TAK 2.NIE

Aby potwierdzić instalację nowego bębna, naciśnij przycisk 1.

8 Gdy wyświetlacz LCD pokaże **AKCEPTACJA**, zamknij pokrywę przednią.

## Wymiana części związanych z okresową konserwacją

Części związanych z okresową konserwacją należy wymieniać regularnie, aby zachować jakość drukowania. Części wymienione poniżej należy wymienić po wydrukowaniu około 50 000 stron w przypadku kompletu podajników podajnika wielofunkcyjnego i 100 000 stron w przypadku kompletu podajników 1, kompletu podajników 2, zespołu grzewczego i lasera. Jeśli na wyświetlaczu LCD pojawią się poniższe komunikaty, zwróć się do sprzedawcy produktów Brother.

Komunikat na wyświetlaczu LCD	Opis
WYMIENIENIE PF KITMP	Wymień komplet podajników dla podajnika wielofunkcyjnego.
WYMIENIENIE PF KIT1	Wymień komplet podajników dla tacy 1.
WYMIENIENIE PF KIT2 (MFC-8380DN)	Wymień komplet podajników dla tacy 2.
WYM. EL. GRZEW	Wymień moduł grzejny.
WYMIENIENIE LASER	Wymień moduł lasera.

## Informacja o urządzeniu

### Sprawdzanie numeru seryjnego

Numer seryjny urządzenia można wyświetlić na wyświetlaczu LCD.

- 1 Naciśnij **Menu**, **8**, **1**.
- 2 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

### Sprawdzanie liczników stron

Istnieje możliwość wyświetlania liczników kopii, wydrukowanych stron, raportów, listów, faksów lub podsumowania.

- 1 Naciśnij **Menu**, **8**, **2**.
- 2 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby wyświetlić wskazanie CAŁOŚĆ, FAX/LISTY, KOPIA lub WYDRUKI.
- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

### Sprawdzanie pozostałego okresu eksploatacji części

Można wyświetlić pozostały okres eksploatacji zespołu bębna i części związanych z okresową konserwacją.

- 1 Naciśnij **Menu**, **8**, **3**.
- 2 Naciśnij klawisz **▲** lub **▼**, aby wybrać opcję 1.BĘBEN, 2.ELEM. GRZEWCZY, 3.LASER, 4.PF KIT MP, 5.PF KIT 1 lub 6..PF KIT 2<sup>1</sup>. Naciśnij **OK**.

<sup>1</sup> Komunikat PF KIT 2 pojawia się tylko wtedy, gdy został zainstalowany podajnik opcjonalny LT-5300. (MFC-8380DN)

- 3 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

## Resetowanie

Dostępne są następujące funkcje resetowania:

- 1 SIEĆ
  - Możesz zresetować ustawienia serwera wydruku w rodzaju hasła czy informacji o adresie IP z powrotem do domyślnych ustawień fabrycznych.
- 2 ADRES I FAKS
  - Użycie opcji Adresy i faks powoduje zresetowanie następujących ustawień:
    - Książka adresowa  
(Wybieranie jedнопrzyciskowe, szybkie wybieranie i grupy konfigurowania)
    - Zadania faksu zapisane w pamięci  
(Transmisja pollingu, opóźniony polling, bezpieczne korzystanie z funkcji polling, opóźniony faks i opóźniony wsad)
    - ID stacji (nazwa i numer)
    - Komunikat strony tytułowej (komentarze)
    - Opcje zdalnego faksu  
(Kod zdalnego dostępu, zapisywanie faksu, wysyłka faksów i funkcja PC-Fax)
    - Ustawienia raportów  
(Raport weryfikacji transmisji, spis telefonów i dziennik faksów)
    - Ustawienie hasła blokady
- 3 WSZYST. USTAW.
  - Wszystkie ustawienia urządzenia można przywrócić do ustawień fabrycznych.
  - Firma Brother zaleca wykonanie tej czynności przed utylizacją urządzenia.



## Informacja

---

Przed wybraniem opcji **SIEĆ** lub **WSZYST. USTAW.** odłącz wszystkie kable połączeniowe.

---

## Jak resetować

---

- 1 Naciśnij **Menu, 0, 7**.
- 2 Naciśnij przycisk ▲ lub ▼, aby wybrać żądany sposób resetowania. Naciśnij **OK**.
- 3 Wybierz opcję 1 . **RESET** lub 2 . **WYJŚĆ**.
- 4 Jeśli wybrano opcję 1 . **RESET** w kroku 3, zostanie wyświetlone pytanie o ponowne uruchomienie urządzenia. Wybierz opcję 1 . **TAK** lub 2 . **NIE**. Jeżeli wybrano opcję 1 . **TAK**, rozpocznie się resetowanie urządzenia.



## Informacja

---

Można również zresetować ustawienia sieciowe, naciskając klawisze **Menu, 7, 0**.

---

## Pakowanie i transport urządzenia

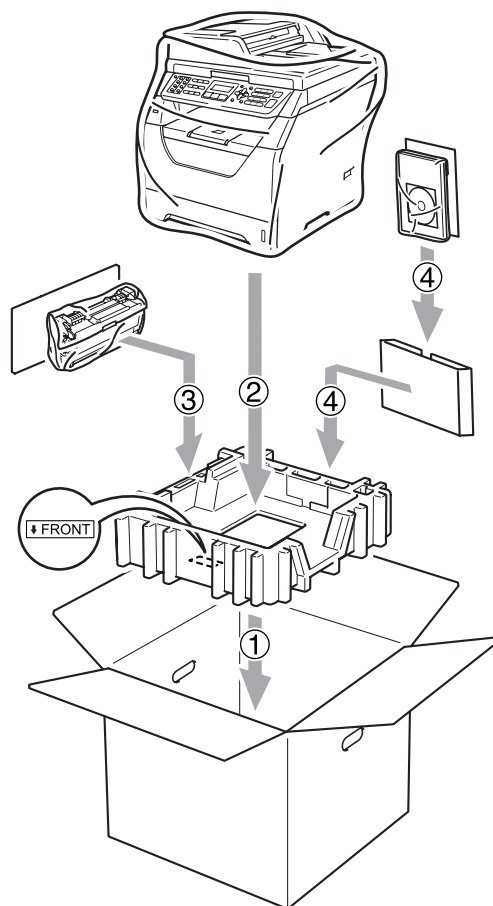
### ⚠ UWAGA

Dopilnuj, aby urządzenie całkowicie ostygło, odłączając je od zasilania na co najmniej 30 minut przed zapakowaniem.

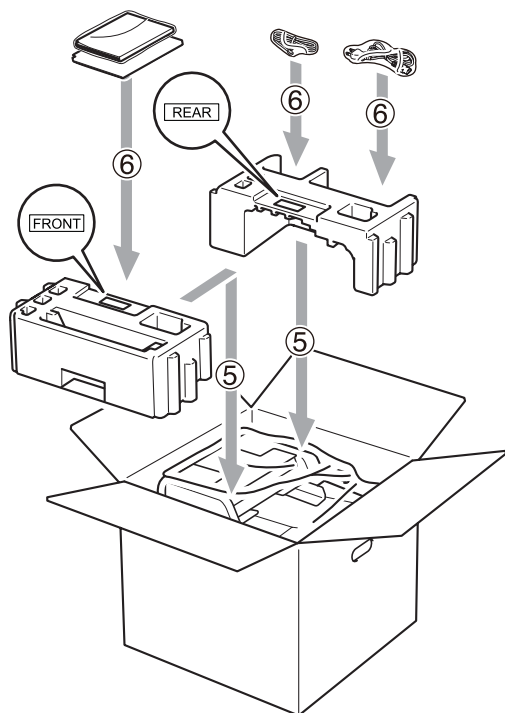
Podczas transportu urządzenia należy używać elementów opakowania dostarczonych wraz z urządzeniem. Jeśli nie zapakujesz urządzenia prawidłowo, możesz stracić gwarancję.

- 1 Wyłącz urządzenie.
- 2 Odłącz urządzenie od telefonicznego gniazdka ściennego.
- 3 Odłącz wszystkie kable i przewód zasilający urządzenia.
- 4 Naciśnij przycisk otwierania przedniej części obudowy i otwórz przednią pokrywę.
- 5 Wyjmij jednostkę bębna i toner. Wkład tonera powinien pozostać w zespole bębna.
- 6 Umieść jednostkę bębna i toner w plastikowym worku i zaklej worek.
- 7 Zamknij przednią pokrywę.

- 8 Włóż styropianowy element oznaczony jako „FRONT” do oryginalnego opakowania (1). Zawiń urządzenie w plastikową torbę i włóż do oryginalnego kartonu (2). Wstaw ponownie jednostkę bębna i wkładu tonera do urządzenia w sposób pokazany poniżej (3). Podręcznik użytkownika (jeśli jest dostępny) i dysk CD-ROM można położyć z tyłu urządzenia (4).



- 9 Dopasuj styropianowy element oznaczony jako „FRONT” do przedniej części urządzenia, a element oznaczony jako „REAR” do tylnej części urządzenia (5). Zwiń przewody i włóż je razem z podręcznikiem szybkiej obsługi do kieszeni pokazanych na rysunku 6.



- 10 Zamknij pudło i oklej taśmą.



## Programowanie na ekranie

Urządzenie zostało zaprojektowane tak, aby było łatwe w użytkowaniu. Wyświetlacz LCD umożliwia programowanie za pomocą klawiszy menu.

W celu ułatwienia programowania urządzenia opracowaliśmy szczegółowe instrukcje. Wystarczy wykonywać kolejne kroki, które wskazują na elementy menu i opcje programowania do wyboru.

### Tabela menu

Urządzenie można zaprogramować za pomocą *Tabela menu* na stronie 177. Zamieszczono tam listę elementów menu i opcji.

Aby zaprogramować urządzenie, naciśnij przycisk **Menu**, a następnie odpowiednie numery menu.







Przykładowo, aby ustawić głośność elementu SYGNAŁ na wartość CIUCHO:

- 1 Naciśnij **Menu**, 1, 3, 2.
- 2 Naciśnij ▲ lub ▼, aby wybrać CIUCHO.
- 3 Naciśnij **OK**.
- 4 Naciśnij **Stop/Zakończ**.

### Zapisywanie w pamięci

Ustawienia menu są zapisywane trwale i w przypadku awarii zasilania *nie* zostaną utracone. Ustawienia tymczasowe (np. kontrast, tryb zagraniczny) *zostaną* utracone. Podczas awarii zasilania urządzenie zachowa w pamięci datę, czas oraz wszelkie wiadomości faksowe przez około 60 godzin.

## Klawisze menu

	Wejście do menu.
	Przejdź do następnego poziomego menu. Zaakceptuj opcję.
	Zamknij menu, naciskając kilkakrotnie. Powrót do poprzedniego poziomego menu.
	Poruszaj się po aktualnym poziomie menu.
	Wróć do poprzedniego poziomego menu lub przejdź do następnego poziomego menu.
	Wyjdź z menu.

## Dostęp do trybu menu

1 Naciśnij **Menu**.

2 Wybierz opcję.

- Naciśnij **1**, aby uzyskać dostęp do menu **USTAWIENIA**
- Naciśnij **2**, aby uzyskać dostęp do menu **FAX**.
- Naciśnij **3**, aby uzyskać dostęp do menu **KOPIA**.
- Naciśnij **4**, aby uzyskać dostęp do menu **DRUKARKA**.
- Naciśnij **5**, aby uzyskać dostęp do menu **USB DIRECT I/F**.
- Naciśnij **6**, aby uzyskać dostęp do menu **DRUK RAPORTÓW**.
- Naciśnij **7**, aby uzyskać dostęp do menu **SIEĆ**.
- Naciśnij **8**, aby uzyskać dostęp do menu **SPECYF.APARATU**.
- Naciśnij **9**, aby uzyskać dostęp do menu **SERWIS**.<sup>1</sup>
- Naciśnij **0**, aby uzyskać dostęp do menu **WSTĘPNE USTAW..**

<sup>1</sup> Opcja ta zostanie wyświetlona jedynie w przypadku wygenerowania na wyświetlaczu LCD komunikatu o błędzie.

Możesz również przewijać poszczególne poziomy menu, naciskając przycisk **▲** lub **▼**, w zależności od żądanego kierunku.

3 Nacisnąć przycisk **OK**, gdy żądana opcja pojawi się na wyświetlaczu LCD. Na wyświetlaczu LCD pojawi się następny poziom menu.

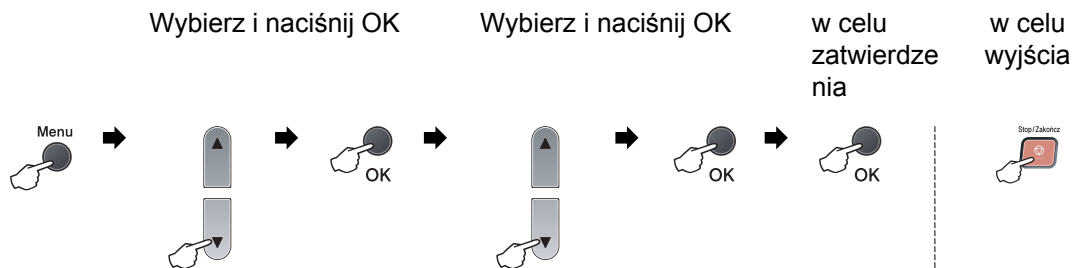
4 Naciśnij **▲** lub **▼**, aby przejść do wyboru następnego menu.

5 Naciśnij **OK**.  
Po zakończeniu ustawiania opcji, na wyświetlaczu LCD widoczny jest komunikat **AKCEPTACJA**.

6 Naciśnij przycisk **Stop/Zakończ**, aby opuścić tryb Menu.

# Tabela menu

Ustawienia fabryczne zostały oznaczone czcionką pogrubioną i gwiazdką.



Menu główne	Podmenu	Elementy menu		Opcje	Opisy	Strona
1. USTAWIENIA	1. TIMER TRYBU	—	—	0 SEK 30 SEK. 1 MIN <b>2 MIN.*</b> 5 MIN. WYŁ.	Ustawianie czasu powrotu do trybu faksu. (MFC-8380DN) Ta ustawia czas, po którym urządzenie przełączy się z użytkownika indywidualnego na użytkownika publicznego podczas korzystania z funkcji kontroli dostępu do urządzenia.	24 35
	2. PAPIER	1. TYP PAPIERU	1. TACA MP	CIENKI <b>ZWYKŁY*</b> GRUBY GRUBSZY FOLIA PAPIER EKOLOG.	Ustawia rodzaj papieru w podajniku wielofunkcyjnym.	24
			2. GÓRNA	CIENKI <b>ZWYKŁY*</b> GRUBY GRUBSZY FOLIA PAPIER EKOLOG.	Ustawia rodzaj papieru na tacy papieru.	24

Menu główne	Podmenu	Elementy menu		Opcje	Opisy	Strona
1. USTAWIENIA (ciąg dalszy)	2. PAPIER (ciąg dalszy)	1. TYP PAPIERU (ciąg dalszy)	3. DOLNA (MFC-8380DN)  (To menu pojawi się tylko wtedy, gdy urządzenie posiada opcjonalną tacę 2).	CIENKI <b>ZWYKŁY*</b> GRUBY GRUBSZY PAPIER EKOLOG.	Ustawia rodzaj papieru na opcjonalnej tacy 2.	24
		2. FORM. PAPIERU	1. TACA MP	<b>A4*</b> LETTER LEGAL EXECUTIVE A5 A5 L A6 B5 B6 FOLIO DOWOLNY	Ustawia rozmiar papieru w podajniku wielofunkcyjnym.	25
			2. GÓRNA	<b>A4*</b> LETTER EXECUTIVE A5 A5 L A6 B5 B6	Ustawia rozmiar papieru na tacy papieru.	25
			3. DOLNA (MFC-8380DN)  (To menu pojawi się tylko wtedy, gdy urządzenie posiada opcjonalną tacę 2).	<b>A4*</b> LETTER EXECUTIVE A5 B5 B6	Ustawia rozmiar papieru na opcjonalnej tacy 2.	25

Menu główne	Podmenu	Elementy menu	Opcje	Opisy	Strona
1. USTAWIENIA (ciąg dalszy)	3. POZIOM	1. DZWONEK	WYŁ. CICHO ŚREDNIO* GŁOŚNO	Reguluje głośność dzwonka.	28
		2. SYGNAŁ	WYŁ. CICHO ŚREDNIO* GŁOŚNO	Reguluje poziom głośności sygnalizatora.	28
		3. GŁOŚNIK	WYŁ. CICHO ŚREDNIO* GŁOŚNO	Reguluje głośność głośnika.	28
	4. AUTO ZM. CZASU	—	WŁ.* WYŁ.	Automatycznie zmienia czas (letni/zimowy).	29
	5. EKOLOGICZNY	1. OSZCZĘD. TONER	WŁ. WYŁ.*	Zwiększa wydajność wkładu tonera.	29
		2. CZAS UŚPIENIA	Zakres zależy od modelu. 005MIN*	Oszczędza energię.	30
	6. UŻYCIE TACY	1. KOPIA	TYLKO TACA#1 TYLKO TACA#2 TYLKO TACA MP MP>T1>T2* T1>T2>MP (Komunikat MFC-8380DN, Taca 2 lub T2 pojawia się tylko wtedy, gdy został zainstalowany opcjonalny podajnik papieru).	Wybór podajnika używanego w trybie kopiowania.	25

Menu główne	Podmenu	Elementy menu	Opcje	Opisy	Strona
1. USTAWIENIA (ciąg dalszy)	6. UŻYCIE TACY (ciąg dalszy)	2. FAX	TYLKO TACA#1 TYLKO TACA#2 TYLKO TACA MP MP>T1>T2 <b>T1&gt;T2&gt;MP*</b> (Komunikat MFC-8380DN, Taca 2 lub T2 pojawia się tylko wtedy, gdy został zainstalowany opcjonalny podajnik papieru).	Wybór podajnika używanego w trybie faksu.	26
		3. DRUK	TYLKO TACA#1 TYLKO TACA#2 TYLKO TACA MP <b>MP&gt;T1&gt;T2*</b> T1>T2>MP (Komunikat MFC-8380DN, Taca 2 lub T2 pojawia się tylko wtedy, gdy został zainstalowany opcjonalny podajnik papieru).	Wybór podajnika używanego w trybie drukowania z komputera PC.	27
	7. KONTRAST LCD	—	-□□□■+ -□□□■+ -□□□■* -■□□□+ -■□□□+	Reguluje Kontrast wyświetlacza LCD.	30

Menu główne	Podmenu	Elementy menu	Opcje	Opisy	Strona	
1. USTAWIENIA (ciąg dalszy)	8. ZABEZPIECZENIE	1. BŁOKADA FUNK. (MFC-8380DN)	—	Może ograniczyć wybrane działania urządzenia do 25 użytkowników indywidualnych i wszystkich pozostałych nieautoryzowanych użytkowników publicznych.	31	
		1. ZABEZPIECZENIE (MFC-8370DN)	—	Uniemożliwia użytkownikom nieautoryzowanym wykonanie większości operacji oprócz odebrania faksów do pamięci.	31	
		2. USTAW. BLOKADY	—	Powstrzymuje nieautoryzowanych użytkowników przed zmianą bieżących ustawień urządzenia.	37	
	9. SKAN DOKUMENTU	1. ROZ. SZYB. SKAN.	A4* LETTER	Dopasowuje obszar skanowania na szybie skanera do rozmiarów dokumentu.	44	
		2. ROZMIAR PLIKU	1. KOLOR	MAŁY ŚREDNI* DUŻY	Możesz ustawić własne ustawienia domyślne współczynnika kompresji danych.	Zob. Instrukcja oprogramowania na dysku CD-ROM.
			2. SZARY	MAŁY ŚREDNI* DUŻY		
3. SKAN DUPLEKSU (MFC-8380DN)	DŁUGA KRAWĘDŹ* KRÓTKA KRAWĘDŹ	Wybór formatu skanowania dwustronnego.	42			

Menu główne	Podmenu	Elementy menu	Opcje	Opisy	Strona
2. FAX	1. USTAW. ODBIÓR (Tylko w trybie faksu)	1. LICZBA DZWONK.	(00-08) 02*	Ustawia liczbę dzwonek przed zainicjowaniem przez urządzenie odpowiedzi w trybie „Tylko faks” lub „Faks/Tel.”.	56
		2. F/T CZAS DZW.	20 SEK. 30 SEK.* 40 SEK. 70 SEK.	Ustawia czas pseudo/podwójnego dzwonka w trybie Faks/Telefon (Faks/Tel).	56
		3. AUT. ROZP. FAX	WŁ.* WYŁ.	Odbieranie wiadomości faksowych bez naciskania przycisku <b>Start</b> .	57
		4. KOD ZDAL. STER.	WŁ. (*51, #51) WYŁ.*	Umożliwia odbieranie wszystkich połączeń z aparatu pod numerem wewnętrznym lub aparatu zewnętrznego i włączanie oraz wyłączenie urządzenia za pomocą odpowiednich kodów. Użytkownik może dostosowywać te kody.	65
		5. AUTO REDUKCJA	WŁ.* WYŁ.	Zmniejsza wielkość przychodzących faksów.	58
		6. ODB DO PAMIĘCI	WŁ.* WYŁ.	Gdy zabraknie papieru, automatycznie zapisuje wszystkie przychodzące faksy w pamięci.	59
		7. GĘSTOŚĆ DRUKU	-□□□■+ -□□□□+ -□■□□+* -□■□□+ -■□□□+	Powoduje, że wydruki są ciemniejsze lub jaśniejsze.	57
		8. POLLING ODB.	STANDARD* ZABEZP. TIMER	Konfiguruje urządzenie do wzywania innego urządzenia faksowego.	82
		9. FAX RX STAMP	WŁ. WYŁ.*	Drukuje godzinę i datę odebrania w górnej części faksu.	59
	0. DUPLEX	WŁ. WYŁ*	Drukuje odebrane faksy po obu stronach papieru.	58	
	2. USTAW. NADAW. (Tylko w trybie faksu)	1. KONTRAST	AUTO* JASNY CIEMNY	Zmienia jasność lub zaciemnienie wysłanego faksu.	48



Menu główne	Podmenu	Elementy menu	Opcje	Opisy	Strona
2. FAX (ciąg dalszy)	2. USTAW. NADAW. (Tylko w trybie faksu) (ciąg dalszy)	2. ROZDZIELCZ. FX	STANDARD* WYSOKA B. WYSOKA FOTO	Ustawia domyślną rozdzielczość wychodzących faksów.	48
		3. TIMER	—	Ustawia godzinę w formacie 24-godzinnym, o której wysłane zostaną faksy opóźnione.	51
		4. TRANS. PAKIET	WŁ. WYŁ.*	Przypisuje wysyłane faksy opóźnione o identycznym odbiorcy i godzinie do jednej transmisji.	51
		5. ND. - CZAS RZ.	REZERW. FAXU: WŁ. REZERW. FAXU: WYŁ. WŁ. WYŁ.*	Wysyła faks bez używania pamięci.	50
		6. POLL. NAD.	STANDARD* ZABEZP.	Konfiguruje urządzenie z dokumentem do odtworzenia w innym urządzeniu faksowym.	82
		7. STR. TYT. WŁ/WYŁ	REZERW. FAXU: WŁ. REZERW. FAXU: WYŁ. WŁ. WYŁ.* WYDRUK PRÓBNY	Automatycznie wysyła zaprogramowaną stronę tytułową.	46
		8. STR. TYT. - TEKST	—	Ustawia własne komentarze utworzone dla strony tytułowej faksu.	46
		9. TRYB MIĘDZYN.	WŁ. WYŁ.*	W razie trudności z wysyłaniem faksów za granicę ustawienie należy zmienić na Włączone.	51
	3. KSIĄŻKA ADRES.	1. WYB. 1 PRZYCIŚK	—	Zapisuje maksymalnie 16 numerów wybierania jedнопrzyciskowego, co umożliwia wybieranie numeru jednym klawiszem (i przyciskiem <b>Start</b> ).	69
			2. WYB. SKRÓCONE	—	Zapisuje maksymalnie 300 numerów szybkiego wybierania, co umożliwia wybieranie numeru zaledwie kilkoma klawiszami (i przyciskiem <b>Start</b> ).
3. USTAW. GRUP			—	Konfiguruje numery 20 grup do rozsyłania.	72

Menu główne	Podmenu	Elementy menu	Opcje	Opisy	Strona
2. FAX (ciąg dalszy)	4. USTAW. RAPORTU	1. RAPORT TRANS.	WŁ. WŁ. +OBRAZ WYŁ.* WYŁ. +OBRAZ	Umożliwia konfigurację początkową dla Raportu weryfikacji transmisji.	86
		2. JOURNAL	WYŁ. CO 50 FAKSÓW* CO 6 GODZIN CO 12 GODZIN CO 24 GODZINY CO 2 DNI CO 7 DNI	Ustawia częstotliwość automatycznego drukowania dziennika faksów.	87
	5. ZDALNY ODB. FAX	1. PRZEKAZ/ZAPISZ  (DRUK ZAPASOWY)	WYŁ.* PRZEKAZ FAXU REJESTR DOK. ODBIÓR PC FAX	Konfiguruje urządzenie do wysyłania wiadomości faksowych, tak aby faksy przychodzące zapisywane były w pamięci (aby można było je odtworzyć po powrocie do urządzenia) lub do wysyłania faksów do komputera PC.  Jeżeli wybrano przekazywanie lub odbiór faksów za pomocą komputera PC, można włączyć funkcję bezpieczeństwa — drukowanie kopii zapasowej.	75
		2. ZDALNY DOSTĘP	---*	Ustawia własny kod odtwarzania zdalnego.	78
		3. DRUK DOKUMENTU	—	Drukuje przychodzące faksy zapisane w pamięci.	60
	6. BLOK. WYBIER.	1. TARCZA WYB.	WYŁĄCZONE* WPISZ DWUKR. # WŁĄCZONE	Możesz skonfigurować urządzenie, aby ograniczało wybieranie, kiedy używasz klawiatury telefonicznej.	38
		2. WYB. 1 PRZYCIISK	WYŁĄCZONE* WPISZ DWUKR. # WŁĄCZONE	Możesz skonfigurować urządzenie, aby ograniczało wybieranie numerów wybierania jednoprzyciskowego.	38
		3. WYB. SKRÓCONE	WYŁĄCZONE* WPISZ DWUKR. # WŁĄCZONE	Możesz skonfigurować urządzenie, aby ograniczało wybieranie numerów szybkiego wybierania.	38

Menu główne	Podmenu	Elementy menu	Opcje	Opisy	Strona
2. FAX (ciąg dalszy)	7. FAX W OCZEKIW.	—	—	Można sprawdzić, które zadania znajdują się w pamięci i anulować wybrane zaplanowane zadania.	52
	0. RÓŻNE	1. KOMPATYBILNOŚĆ	WYSOKA* NORMALNA PODST. (VOIP)	Reguluje wyrównanie przy problemach z transmisją.  Dostawcy usług VoIP oferują obsługę faksowania w różnych standardach. Jeśli regularnie występują błędy transmisji faksowania, użyj ustawienia PODST. (VOIP).	140
3. KOPIA	1. JAKOŚĆ	—	TEKST FOTO AUTO*	Możesz wybrać rozdzielczość kopii dla swojego typu dokumentu.	94
	2. JASNOŚĆ	—	-□□□■+ -□□□□+ -□□■□+* -□■□□+ -■□□□+	Reguluje jasność kopii.	94
	3. KONTRAST	—	-□□□■+ -□□□□+ -□□■□+* -□■□□+ -■□□□+	Dostosowuje kontrast kopii.	94
4. DRUKARKA	1. EMULACJA	—	AUTO (EPSON) * AUTO (IBM) HP LASERJET BR-SCRIPT 3 EPSON FX-850 IBM PROPRINTER	Wybiera tryb emulacji.	Zob. Instrukcja oprogramowania na dysku CD-ROM.
	2. OPCJE DRUKOW.	1. CZCIONKA WEWN.	1. HP LASERJET 2. BR-SCRIPT 3	Drukuje listę wewnętrznych czcionek urządzenia.	
		2. KONFIGURACJA	—	Drukuje listę konfiguracji drukarki urządzenia.	
		3. WYDRUK TESTOWY	—	Drukuje stronę testową.	

Menu główne	Podmenu	Elementy menu	Opcje	Opisy	Strona
4. DRUKARKA	3. DUPLEX	—	<b>WYŁ.*</b> WŁ. (DŁUGA) WŁ. (KRÓTKA)	Włącza i wyłącza druk dwustronny. Umożliwia również wybranie druku dwustronnego z zagięciem wzdłuż dłuższej lub krótszej krawędzi.	Zob. Instrukcja oprogramowania na dysku CD-ROM.
	4. RESET DRUKARKI	—	1. RESET 2. WYJŚĆ	Przywraca oryginalne fabryczne ustawienia domyślne drukarki.	
5. USB DIRECT I/P	1. DRUK BEZPOŚR.	1. FORM. PAPIERU	<b>A4*</b> LETTER LEGAL EXECUTIVE A5 A5 L A6 B5 B6 FOLIO	Ustawia rozmiar papieru przy drukowaniu bezpośrednio z pamięci flash USB.  Rozmiary A5 L i A6 nie są dostępne dla opcjonalnej Tacy 2.  Ustawienie Legal i Folio można wybrać tylko dla podajnika wielofunkcyjnego.	103
		2. TYP NOŚNIKA	CIENKI <b>ZWYKŁY*</b> GRUBY GRUBSZY PAPIER EKOLOG.	Ustawia typ nośnika przy drukowaniu bezpośrednio z pamięci flash USB.	103
		3. WIELOSTRONNIE	<b>1W1*</b> 2W1 4W1 9W1 16W1 25W1 1 W 2X2 STRONY 1 W 3X3 STRONY 1 W 4X4 STRONY 1 W 5X5 STRON	Ustawia styl strony przy drukowaniu wielostronicowym bezpośrednio z pamięci flash USB.	103
		4. ORIENTACJA	<b>PIONOWA*</b> POZIOMA	Ustawia orientację strony przy drukowaniu bezpośrednio z pamięci flash USB.	103
		5. SORTOWANIE	<b>WŁĄCZONE*</b> WYŁĄCZONE	Włącza i wyłącza sortowanie stron przy drukowaniu bezpośrednio z pamięci flash USB.	103

Menu główne	Podmenu	Elementy menu	Opcje	Opisy	Strona
5.USB DIRECT I/F (ciąg dalszy)	1.DRUK BEZPOŚR. (ciąg dalszy)	6.JAKOŚĆ DRUKU	ZWYKŁA* WYSOKA	Ustawia opcję jakości wydruku przy drukowaniu bezpośrednio z pamięci flash USB.	103
		7.OPCJA PDF	DOKUMENT* DOK./ADJUST. DOK./ZNACZKI	Ustawia opcję pliku PDF polegającą na drukowaniu komentarzy (znaczników) lub znaków w pliku PDF wraz z tekstem.	103
		8.DRUK INDEKSU	PROSTE* SZCZEGÓŁY	Ustawia opcję drukowania spisu, format prosty lub szczegółowy.	103
	2.SKAN DO USB	1.ROZDZIELCZOŚĆ	KOLOR 100 DPI* KOLOR 200 DPI KOLOR 300 DPI KOLOR 600 DPI SZARY 100 DPI SZARY 200 DPI SZARY 300 DPI B&W 200 DPI B&W 200X100 DPI	Ustawia rozdzielczość przy wysyłaniu skanowanych danych do pamięci flash USB.	Zob. Instrukcja oprogramowania na dysku CD-ROM.
		2.NAZWA PLIKU	—	Wprowadź nazwę pliku dla skanowanych danych.	

Menu główne	Podmenu	Elementy menu	Opcje	Opisy	Strona	
6.DRUK RAPORTÓW	1.WERYF.RAPORT	1.PODGLĄD NA LCD	—	Drukuje raport weryfikacji transmisji dla ostatniej transmisji.	87	
		2.DRUK RAPORTU	—			
	2.POMOC	—	—	Drukuje Listę pomocy, co umożliwia podgląd możliwości szybkiego zaprogramowania urządzenia.	87	
	3.TEL INDEX LIST	1.NUMERYCZNIE	—	—	Lista nazw i numerów zapisanych w pamięci wybierania jednoprzyciskowego i szybkiego wybierania, w porządku liczbowym lub alfabetycznym.	87
		2.ALFABETYCZNIE	—			
	4.DZIENNIK FAXU	—	—	—	Pokazuje informacje o ostatnich 200 przychodzących oraz wychodzących faksach. (TX oznacza wysyłanie. RX oznacza odbiór).	87
	5.USTAW.UŻYTKOW.	—	—	—	Lista ustawień.	87
	6.KONFIG SIECI	—	—	—	Lista ustawień sieci.	87
7.ZAMÓWIENIE	—	—	—	Umożliwia wydrukowanie formularza zamawiania akcesoriów w celu wypełnienia go i wystania do dealera Brother.	87	

Menu główne	Podmenu	Elementy menu	Opcje	Opisy	Strona	
7. SIEĆ	1. TCP/IP	1. METODA STARTU	—	<b>AUTO*</b> STATIC RARP BOOTP DHCP	Można wybierać metodę uruchamiania (BOOT), która najbardziej odpowiada potrzebom.	Zob. Instrukcja obsługi dla sieci na płycie CD-ROM.
		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 bramki.	
		5. NAZWA WĘZŁA	—	BRNXXXXXXXXXXXX	Wprowadź nazwę węzła.	
		6. KONFIG. WINS	—	<b>AUTO*</b> STATIC	Wybiera tryb konfiguracji WINS.	
		7. WINS SERVER	—	(PODSTAWOWA) [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] (ZAPASOWA) [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Podaje adres IP pierwotnego lub wtórnego serwera WINS.	
		8. DNS SERVER	—	(PODSTAWOWA) [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255] (ZAPASOWA) [000-255]. [000-255]. [000-255]. [000-255]	Podaje adres IP pierwotnego lub wtórnego serwera DNS.	
		9. APIPA	—	<b>WŁ.*</b> WYŁ.	Automatycznie przydziela adres IP z zakresu adresów łącza lokalnego.	
0. IPV6	—	WŁ. <b>WYŁ.*</b>	Umożliwienie lub uniemożliwienie aktywacji protokołu IPv6. Jeśli chcesz używać protokołu IPv6, więcej informacji znajdziesz na stronie <a href="http://solutions.brother.com/">http://solutions.brother.com/</a> .			

Menu główne	Podmenu	Elementy menu		Opcje	Opisy	Strona
7. SIEĆ (ciąg dalszy)	2. ETHERNET	—	—	<b>AUTO*</b> 100B-FD 100B-HD 10B-FD 10B-HD	Wybiera tryb łącza Ethernet.	Zob. Instrukcja obsługi dla sieci na płycie CD-ROM.
	3. SKAN DO FTP	—	—	<b>KOLOR 100 DPI*</b> KOLOR 200 DPI KOLOR 300 DPI KOLOR 600 DPI SZARY 100 DPI SZARY 200 DPI SZARY 300 DPI B&W 200 DPI B&W 200X100 DPI	Wybiera format pliku podczas wysyłania zeskanowanych danych za pośrednictwem FTP.	
	4. SKAN DO SIECI	—	—	<b>KOLOR 100 DPI*</b> KOLOR 200 DPI KOLOR 300 DPI KOLOR 600 DPI SZARY 100 DPI SZARY 200 DPI SZARY 300 DPI B&W 200 DPI B&W 200X100 DPI	Dokument czarno-biały lub kolorowy możesz skanować bezpośrednio do serwera CIFS w sieci lokalnej lub w Internecie.	
	5. STREFA CZASOWA	—	—	UTCXXX:XX	Ustawia strefę czasową dla danego państwa.	
	0. RESETOV. SIECI	<b>1. RESET</b>	1. TAK 2. NIE	—	Przywracanie wszystkich fabrycznych ustawień domyślnych sieci.	
	<b>2. WYJŚĆ</b>	—	—			



Menu główne	Podmenu	Elementy menu	Opcje	Opisy	Strona
8.SPECYF.APARATU	1.NR SERYJNY	—	—	Możesz sprawdzić numer seryjny swojego urządzenia.	170
	2.LICZNIK STRON	—	CAŁOŚĆ FAX/LISTY KOPIA WYDRUKI	Można sprawdzić całkowitą liczbę stron, jakie urządzenie wydrukowało podczas całego użytkowania.	170
	3.ŻYW. CZĘŚCI	1.BĘBEN 2.ELEM. GRZEWCZY 3.LASER 4.PF KIT MP 5.PF KIT 1 6.PF KIT 2	—	Możesz sprawdzić procentową wartość pozostałej żywotności elementu urządzenia.  W przypadku MFC-8380DN opcja PF KIT 2 jest wyświetlana, tylko jeśli zainstalowano opcjonalny podajnik LT5300.	170

Menu główne	Podmenu	Elementy menu	Opcje	Opisy	Strona
0.WSTĘPNE USTAW.	1.TRYB ODBIORU	—	<b>TYLKO FX*</b> FAX/TEL ZEW.TEL/A.SEKR. RĘCZNY	Wybiera tryb odbioru, który najbardziej odpowiada danym potrzebom.	54
	2.DATA I GODZINA	—	—	Umieszcza datę i godzinę na wyświetlaczu LCD oraz na nagłówkach wysyłanych faksów.	Patrz <i>Podręcznik szybkiej obsługi.</i>
	3.IDENT. STACJI	—	FAX: TEL: NAZWA:	Wstawia nazwę i numer faksu na każdej przesyłanej faksem stronie.	
	4.TONOWE/IMPULS	—	<b>TONOWE*</b> IMPULS	Wybiera tryb wybierania numerów.	
	5.WYBIERANIE TON	—	WYKRYWANIE <b>BRAK WYKRYWANIA*</b>	Można skrócić przerwę wykrywania tonu wybierania.	140
	6.UST.LINII TEL.	—	<b>ZWYKŁA*</b> ISDN PBX	Wybieranie rodzaju linii telefonicznej.	61
	7.RESETUJ	1.SIEĆ	1.RESET 2.WYJŚĆ	Przywraca wszystkie fabryczne ustawienia domyślne sieci.	171
		2.ADRES I FAKS	1.RESET 2.WYJŚĆ	Przywraca wszystkie zapisane numery telefonów i ustawienia faksu.	171
		3.WSZYST. USTAW.	1.RESET 2.WYJŚĆ	Przywracanie wszystkich fabrycznych ustawień domyślnych urządzenia.	171
	0.MIEJSCOWY JĘZ.	—	Umożliwia zmianę języka wyświetlacza LCD dla danego kraju.	Ustawienia fabryczne zostały oznaczone pogrubioną czcionką i gwiazdką.	Patrz <i>Podręcznik szybkiej obsługi.</i>

## Wprowadzanie tekstu

Podczas ustawiania pewnych elementów menu, takich jak ID stacji, konieczne będzie wprowadzenie tekstu. Na klawiszach nadrukowane są litery. Na klawiszach **0**, **#** i **\*** *nie* ma nadrukowanych liter, ponieważ przypisane są do znaków specjalnych.

Aby uzyskać dostęp do żadanego znaku, naciśnij odpowiedni klawisz bloku numerycznego tyle razy, ile określono w niniejszej tabeli odniesienia.

Wciśnij klawisz	jednokrotnie	dwukrotnie	trzykrotnie	czterokrotnie	pięciokrotnie	sześciokrotnie	siedmiokrotnie	ośmiokrotnie	dziewięciokrotnie
1	@	.	/	1	@	.	/	1	@
2	a	b	c	A	B	C	2	a	b
3	d	e	f	D	E	F	3	d	e
4	g	h	i	G	H	I	4	g	h
5	j	k	l	J	K	L	5	j	k
6	m	n	o	M	N	O	6	m	n
7	p	q	r	s	P	Q	R	S	7
8	t	u	v	T	U	V	8	t	u
9	w	x	y	z	W	X	Y	Z	9

W przypadku wyborów menu, które nie dopuszczają wyboru znaków pisanych małą literą, należy skorzystać z poniższej tabeli odniesienia.

Wciśnij klawisz	jednokrotnie	dwukrotnie	trzykrotnie	czterokrotnie	pięciokrotnie
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	7	P
8	T	U	V	8	T
9	W	X	Y	9	W

### Wstawianie spacji (odstępu)

Aby wprowadzić spację w numerze faksu, naciśnij ► jednokrotnie c pomiędzy liczbami. Aby wprowadzić spację w nazwie, naciśnij ► dwukrotnie c pomiędzy znakami.

### Dokonywanie poprawek

Jeśli wpisana została niewłaściwa litera i chcesz ją zmienić, naciśnij ◀, aby przesunąć kursor pod niewłaściwy znak, a następnie naciśnij **Wyczyść/Cofnij**.

### Powtarzanie liter

Aby wprowadzić kolejny znak z tego samego klawisza, naciśnij ►, aby przesunąć kursor przed ponownym naciśnięciem klawisza.

## Znaki specjalne i symbole

Naciśnij przycisk \*, # lub 0, a następnie naciśnij ◀ lub ▶, aby przesunąć kursor pod wybrany symbol lub znak. Naciśnij przycisk OK, aby go wybrać. Przedstawione poniżej symbole i znaki są wyświetlane w zależności od wybranego elementu menu.

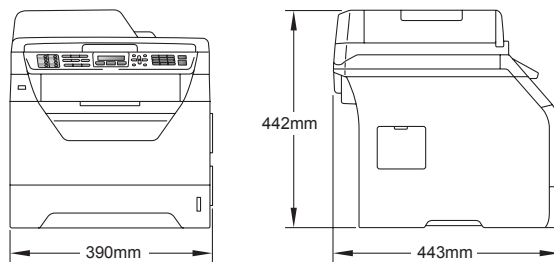
Naciśnij *	aby wstawić	(spacja) ! " # \$ % & ' ( ) * + , - . / €
Naciśnij #	aby wstawić	: ; < = > ? @ [ ] ^ _ \ ~ '   { }
Naciśnij 0	aby wstawić	Ą Ć Ę Ł Ń Ó Ś Ź 0

## Informacje ogólne

<b>Typ drukarki</b>	Laserowa	
<b>Metoda drukowania</b>	Elektrofotografia poprzez skanowanie wiązką lasera półprzewodnikowego	
<b>Pojemność pamięci</b>	64 MB	
<b>LCD (wyświetlacz ciekłokrystaliczny)</b>	16 znaków × 2 wiersze	
<b>Źródło zasilania</b>	220 - 240 V 50 / 60 Hz	
<b>Zużycie energii</b>	Wartość szczytowa:	1080 W
	Kopiowanie:	Średnio 570 W <sup>1</sup>
	Tryb spoczynku:	Średnio 11 W
	Czuwanie:	Średnio 80 W

<sup>1</sup> Podczas kopiowania jednej strony.

### Wymiary



<b>Ciężar</b>	Z jednostką bębna i tonerem:	15.7 kg (MFC-8380DN)
		15,5 kg (MFC-8370DN)

## Poziom hałas

### Moc dźwięku <sup>1</sup>

Praca (kopiowanie): LwAd = 6,57 bela (A)  
(MFC-8380DN)

LwAd = 6,58 bela (A)  
(MFC-8370DN)

Urządzenia biurowe wytwarzające dźwięk o natężeniu LwAd > 6,30 bela (A) nie mogą być stosowane w pomieszczeniach, w których wykonywana jest praca umysłowa. Urządzenia takie, ze względu na emisję hałasu, powinny być umieszczane w oddzielnych pomieszczeniach.

Czuwanie: LwAd = 4,09 bela (A)

### Ciśnienie akustyczne

Praca (kopiowanie): LPAm = 56 dB (A)

Czuwanie: LPAm = 30 dB (A)

<sup>1</sup> Pomiar zgodny z normą ISO9296

## Temperatura

Praca: od 10 do 32,5°C

Przechowywanie: od 5 do 35°C

## Wilgotność

Praca: od 20 do 80% (bez kondensacji)

Przechowywanie: od 10 do 90% (bez kondensacji)

## ADF (automatyczny podajnik dokumentów)

Maks. 20 stron (w stosie) [80 g/m<sup>2</sup>]

Zalecane środowisko dla uzyskania najlepszych wyników:

Temperatura: od 20 do 30°C

Wilgotność: 50% - 70%

Papier: Xerox Premier TCF 80 g/m<sup>2</sup> lub  
Xerox Business 80 g/m<sup>2</sup>

## Taca papieru

250 arkuszy [80 g/m<sup>2</sup>]

## Taca papieru 2 (opcja) (MFC-8380DN)

250 arkuszy [80 g/m<sup>2</sup>]

# Nośniki drukowania

## Wejście papieru

### Taca papieru

- Typ papieru: Papier cienki, papier zwykły, papier łączony i folie transparentne <sup>1</sup> lub papier z recyklingu
- Format papieru: Letter, A4, B5 (ISO), A5, A5 (z długimi brzegami), B6 (ISO), A6 i Executive
- Gramatura papieru: od 60 do 105 g/m<sup>2</sup>
- Maksymalna pojemność tacy papieru: Maks 250 arkuszy o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup> (papierzwykły)

### Podajnik wielofunkcyjny

- Typ papieru: Papier cienki, papier zwykły, papier gruby, papier łączony, folie do rzutnika, papier z recyklingu, koperty lub etykiety <sup>1</sup>
- Format papieru: Szerokość: od 69,8 do 216 mm  
Długość: od 116 do 406,4 mm
- Gramatura papieru: od 60 do 163 g/m<sup>2</sup><sup>2</sup>
- Maksymalna pojemność podajnika wielofunkcyjnego: Maks 50 arkuszy o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup> (papierzwykły)  
maks. 3 koperty

<sup>1</sup> W przypadku folii do rzutnika lub etykiet zaleca się wyjmowanie zadrukowanych stron z tacy wyjściowej bezpośrednio po ich wyjściu z urządzenia w celu uniknięcia powstawania plam.

<sup>2</sup> Od 60 do 105 g/m<sup>2</sup> przy drukowaniu dwustronnym.

### Taca papieru 2 (opcja) (MFC-8380DN)

- Typ papieru: Papier cienki, papierzwykły, papier łączony lub papier z recyklingu
- Format papieru: Letter, A4, B5 (ISO), A5, B6 (ISO) i Executive
- Gramatura papieru: od 60 do 105 g/m<sup>2</sup>
- Maksymalna pojemność tacy papieru: Maks 250 arkuszy o gramaturze 80 g/m<sup>2</sup> (papierzwykły)

**Wyjście  
papieru**

- Taca wyjściowa: Do 150 arkuszy (stroną do drukowania do dołu do tacy papieru wydruku)
- Tylna taca wyjściowa: Jeden arkusz (stroną do drukowania w górę do tylnej tacy wyjścia papieru)

**Druk  
dwustronny**

- Format papieru: A4
- Gramatura papieru: od 60 do 105 g/m<sup>2</sup>
- Ręczny druk dwustronny: Tak
- Automatyczny druk dwustronny: Tak



# Faks

<b>Zgodność</b>	ITU-T Super Group 3
<b>Dwustronny druk faksu (odbieranie)</b>	Tak
<b>System kodowania</b>	MH/MR/MMR/JBIG
<b>Szybkość modemu</b>	Automatyczne przejście do trybu zastępczego: 33 600 b/s
<b>Rozmiar dokumentu jednostronnego</b>	Szerokość podajnika ADF: od 148 do 215,9 mm Długość podajnika ADF: od 148 do 355,6 mm Szerokość szyby skanera: Maks. 215,9 mm Długość szyby skanera: Maks. 297 mm
<b>2-stronny</b>	Szerokość podajnika ADF: od 148 do 215,9 mm
<b>Rozmiar dokumentu (MFC-8380DN)</b>	Długość podajnika ADF: od 148 do 297,0 mm
<b>Szerokość skanowania</b>	Maks. 208 mm
<b>Szerokość drukowania</b>	Maks. 208 mm
<b>Skala szarości</b>	poziomy 8-bitowe
<b>Rodzaje pollingu</b>	Standardowy, bezpieczny, zegar, sekwencyjny
<b>Regulacja kontrastu</b>	Automatyczna/jasny/ciemny (ustawianie ręczne)
<b>Rozdzielczość</b>	Poziomo: 8 punktów/mm Pionowo <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Standard: 3,85 linii / mm</li> <li>■ Duża: 7,7 linii / mm</li> <li>■ Foto: 7,7 linii / mm</li> <li>■ Bardzo duża: 15,4 linii / mm</li> </ul>

<b>Wybieranie jednoprzyciskowe</b>	16 (8 × 2)
<b>Szybkie wybieranie</b>	300 stacji
<b>Grupy</b>	Do 20
<b>Rozsyłanie</b>	366 stacji
<b>Automatyczne wybieranie ponowne</b>	3 raz w przedziałach 5-minutowych
<b>Opóźnienie dzwonienia</b>	0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7 lub 8 dzwonków
<b>Źródło komunikacji</b>	Publiczna sieć telefoniczna
<b>Pamięć transmisji</b>	Do 600 <sup>1</sup> /500 <sup>2</sup> stron
<b>Odbiór po wyczerpaniu papieru</b>	Do 600 <sup>1</sup> /500 <sup>2</sup> stron

<sup>1</sup> „Strony” to „Standardowa Karta Nr 1 Brother” (typowy list biznesowy, rozdzielczość standardowa, kod JBIG). Specyfikacje i materiały drukowane podlegają zmianom bez uprzedniego powiadomienia.

<sup>2</sup> „Strony” to „Karta Testu ITU-T nr 1” (typowy list firmowy, rozdzielczość standardowa, kod JBIG). Specyfikacje i materiały drukowane podlegają zmianom bez uprzedniego powiadomienia.

# Kopiowanie

<b>Kolor/Monochromatyczny</b>	Monochromatyczny	
<b>Rozmiar dokumentu jednostronnego</b>	Szerokość podajnika ADF:	od 148 do 215,9 mm
	Długość podajnika ADF:	od 148 do 355,6 mm <sup>1</sup>
	Szerokość szyby skanera:	Maks. 215,9 mm
	Długość szyby skanera:	Maks. 297 mm
<b>2-stronny</b>	Szerokość podajnika ADF:	od 148 do 215,9 mm
<b>Rozmiar dokumentu (MFC-8380DN)</b>	Długość podajnika ADF:	od 148 do 297,0 mm
<b>Szerokość kopii:</b>	Maks. 208 mm	
<b>Kopie wielokrotne</b>	Układa lub sortuje do 99 stron	
<b>Zmniejszenie/powiększenie</b>	od 25% do 400% (co 1%)	
<b>Rozdzielczość</b>	Maks. 1 200 × 600 dpi	
<b>Czas wykonania pierwszej kopii</b>	Poniżej 10,5 sekundy <sup>2</sup> (w trybie gotowości)	

<sup>1</sup> Ograniczenie liczby arkuszy w automatycznym podajniku dokumentów (ADF) do 5, jeśli rozmiar arkuszy jest większy niż A4.

<sup>2</sup> Czas wydruku pierwszej kopii może się różnić w zależności od czasu nagrzewania lampy skanera.

# Skanowanie

<b>Kolor/Monochromatyczny</b>	Tak/Tak
<b>Skanowanie dwustronne (MFC-8380DN)</b>	Tak
<b>Zgodny z TWAIN</b>	Tak (Windows® 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista®) Mac OS X 10.3.9 lub nowszy <sup>1</sup>
<b>Zgodny z WIA</b>	Tak (Windows® XP/Windows Vista®)
<b>Głębiakolorów</b>	24 bit kolor
<b>Rozdzielczość</b>	Do 19 200 × 19 200 dpi (interpolowana) <sup>2</sup> Do 600 × 2 400 dpi (optycznie) <sup>2</sup> (Z szyby skanera) Do 600 × 600 dpi (optycznie) <sup>2</sup> (Z ADF)
<b>Rozmiar dokumentu jednostronnego</b>	Szerokość podajnika od 148,0 do 215,9 mm ADF: Długość podajnika ADF: od 148,0 do 355,6 mm <sup>3</sup> Szerokość szyby skanera: Maks. 215,9 mm Długość szyby skanera: Maks. 297 mm
<b>2-stronny</b>	Szerokość podajnika ADF: od 148,0 do 215,9 mm
<b>Rozmiar dokumentu (MFC-8380DN)</b>	Długość podajnika ADF: od 148,0 do 297,0 mm
<b>Szerokość skanowania</b>	Maks. 210 mm
<b>Skala szarości</b>	poziomy 8-bitowe

<sup>1</sup> Aby pobrać najnowsze aktualizacje sterowników, odwiedź naszą stronę internetową pod adresem <http://solutions.brother.com/>

<sup>2</sup> Skanowanie z rozdzielczością maksymalnie 1 200 × 1 200 dpi za pomocą sterownika WIA w systemie Windows® XP/Windows Vista® (rozdzielczość do 19 200 × 19 200 dpi może być wybrana za pomocą programu do skanowania firmy Brother)

<sup>3</sup> Ograniczenie liczby arkuszy w automatycznym podajniku dokumentów (ADF) do 5, jeśli rozmiar arkuszy jest większy niż A4.

# Drukowanie

<b>Emulacje</b>	PCL6, BR-Script3 (PostScript <sup>®</sup> 3™), IBM Pro-Printer XL, Epson FX-850
<b>Sterownik drukarki</b>	<p>Sterownik hosta dla Windows<sup>®</sup> 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista<sup>®</sup>/Windows Server<sup>®</sup> 2003 <sup>1</sup>/Windows Server<sup>®</sup> 2003 x64 Edition <sup>1</sup>/Windows Server<sup>®</sup> 2008 <sup>1</sup></p> <p>BR-Script3 (plik PPD) dla Windows<sup>®</sup> 2000 Professional/XP/XP Professional x64 Edition/Windows Vista<sup>®</sup>/Windows Server<sup>®</sup> 2003 <sup>1</sup>/Windows Server<sup>®</sup> 2003 x64 Edition <sup>1</sup>/Windows Server<sup>®</sup> 2008 <sup>1</sup></p> <p>Sterownik drukarki dla komputerów Macintosh w systemie Mac OS X 10.3.9 lub nowszym <sup>2</sup></p> <p>BR-Script3 (plik PPD) w systemie Mac OS X 10.3.9 lub nowszym <sup>2</sup></p>
<b>Rozdzielczość</b>	1 200 dpi <sup>3</sup> , HQ1 200 (2 400 × 600 dpi), 600 dpi, 300 dpi
<b>Prędkość drukowania jednostronnego</b>	<p>Do 28 stron/minutę (rozmiar A4) <sup>4</sup> (MFC-8370DN)</p> <p>Do 30 stron/minutę (rozmiar A4) <sup>4</sup> (MFC-8380DN)</p>
<b>Prędkość drukowania dwustronnego</b>	Maks. 13 stron na minutę
<b>Czas wykonania pierwszego wydruku</b>	Poniżej 8,5 sekund (w trybie GOTÓW i ze standardową tarcą)

<sup>1</sup> Drukowanie tylko przez sieć

<sup>2</sup> Aby pobrać najnowsze aktualizacje sterowników, odwiedź naszą stronę internetową pod adresem <http://solutions.brother.com/>

<sup>3</sup> Użycie ustawienia 1 200 dpi (1 200 x1 200 dpi) spowoduje zmniejszenie szybkości drukowania.

<sup>4</sup> Szybkość drukowania może zmienić się w zależności od typu drukowanego dokumentu.



# Interfejsy

**USB** Należy używać kabla połączeniowego USB 2.0 (typu A/B) o długości nie większej niż 2 m. <sup>1 2</sup>

**Ethernet** Należy używać kabla UTP Ethernet kategorii 5 lub wyższej.

<sup>1</sup> Urządzenie posiada interfejs Hi-Speed USB 2.0. Urządzenie może zostać również podłączone do komputera z interfejsem USB 1.1.

<sup>2</sup> Porty USB innego producenta nie są obsługiwane.

## Funkcja drukowania bezpośredniego

**Zgodność** PDF wersja 1.7 <sup>1</sup>, JPEG, Exif + JPEG, PRN (tworzony przez sterownik drukarki Brother), TIFF (skanowany przez wszystkie modele Brother MFC lub DCP), PostScript<sup>®</sup>3<sup>™</sup> (utworzony przez sterownik drukarki Brother BR-Script 3), XPS wersja 1.0.

<sup>1</sup> Dane PDF zawierające pliki obrazu JBIG2, pliki obrazu JPEG2000 lub pliki z przezroczystością nie są obsługiwane.

## Wymagania dotyczące komputera

Minimalne wymagania systemowe oraz dostarczonej funkcji oprogramowania PC								
Platforma komputera i wersja systemu operacyjnego		Obsługiwane funkcje oprogramowania PC	Interfejs PC <sup>3</sup>	Minimalna prędkość procesora	Minimalna pamięć RAM	Zalecana pamięć RAM	Wolna przestrzeń na dysku twardym potrzebna do instalacji	
							Dla sterowników	Dla aplikacji
System operacyjny Windows <sup>®</sup> 1	Windows <sup>®</sup> 2000 Professional <sup>5</sup>	Drukowanie, aplikacja PC Fax <sup>4</sup> , skanowanie	USB, 10/100 Base Tx (Ethernet)	Intel <sup>®</sup> Pentium <sup>®</sup> II lub odpowiednik	64 MB	256 MB	150 MB	310 MB
	128 MB							
	Windows <sup>®</sup> XP Home <sup>®</sup> 2 5 Windows <sup>®</sup> XP Professional <sup>2 5</sup>			64-bitowy procesor centralny (Intel <sup>®</sup> 64 lub AMD64)	256 MB	512 MB		
	Windows XP Professional x64 Edition			Procesor Intel <sup>®</sup> Pentium <sup>®</sup> 4 lub odpowiednik w postaci procesora 64-bitowego (Intel <sup>®</sup> 64 lub AMD64)	512 MB	1 GB		

E

System operacyjny Windows® <sup>1</sup> (ciąg dalszy)	Windows Server® 2003 (drukowanie możliwe tylko poprzez sieć)	Drukowanie	10/100 Base Tx (Ethernet)	Intel® Pentium® III lub odpowiednik	256 MB	512 MB	50 MB	N/D
	Windows Server® 2003 x64 Edition (drukowanie możliwe tylko poprzez sieć)			64-bitowy procesor centralny (Intel®64 lub AMD64)				
	Windows Server® 2008 (drukowanie możliwe tylko poprzez sieć)			Intel® Pentium® 4 lub odpowiednik 64-bitowego obsługiwanego procesora (Intel® 64 lub AMD64)				
System operacyjny Macintosh	Mac OS X 10.3.9–10.4.3	Drukowanie, wysyłanie faksów z PC <sup>4</sup> , skanowanie	USB <sup>3</sup> , 10/100 Base Tx (Ethernet)	PowerPC G4/G5, PowerPC G3 350MHz	128 MB	256 MB	80 MB	400 MB
	Mac OS X 10.4.4 lub nowszy			Procesor PowerPC G4/G5, Intel® Core™	512 MB	1 GB		

<sup>1</sup> Internet Explorer 5.5® lub nowszy

<sup>2</sup> Skanowanie z rozdzielczością maksymalnie 1 200 x 1 200 dpi za pomocą sterownika WIA w systemie Windows® XP/Windows Vista® (rozdzielczość do 19 200 x 19 200 dpi może być wybrana za pomocą programu do skanowania).

<sup>3</sup> Porty USB innego producenta nie są obsługiwane.

<sup>4</sup> Program PC Fax obsługuje tylko druk czarno-biały.

<sup>5</sup> Program PaperPort™ 11SE obsługuje dodatek SP4 lub nowszy firmy Microsoft® w systemie Windows® 2000 i dodatek SP2 lub nowszy w systemie Windows XP.

Aby pobrać najnowsze aktualizacje sterowników, odwiedź naszą stronę internetową pod adresem <http://solutions.brother.com/>

Wszelkie znaki towarowe, marki i nazwy produktów są własnością odpowiednich podmiotów.



## Materiały eksploatacyjne

<b>Żywotność tonera</b>	Startowy wkład tonera:	Ok. 2 000 stron (A4) <sup>1</sup>
	Standardowy wkład tonera:	
	<b>TN-3230:</b>	Ok. 3 000 stron (A4) <sup>1</sup>
<b>Zespół bębna</b>	Wkład wysokowydajnego tonera:	
	<b>TN-3280:</b>	Ok. 8 000 stron (A4) <sup>1</sup>
	<b>DR-3200:</b>	Ok. 25 000 stron (A4) <sup>2</sup>

<sup>1</sup> Przec. wydajność wkładu tonera jest zgodna z ISO/IEC 19752.

<sup>2</sup> Wydajność bębna jest wartością szacunkową i może różnić się w zależności od sposobu użytkowania.

# Sieć kablowa Ethernet

<b>Nazwa modelu karty sieciowej</b>	NC-6800h typ 2
<b>Sieć LAN</b>	Możesz podłączyć urządzenie do sieci w celu drukowania sieciowego, skanowania sieciowego, wysyłania faksów z wykorzystaniem programu PC Fax oraz zdalnej konfiguracji. <sup>1 2</sup>
<b>Obsługa:</b>	Windows® 2000 Professional, Windows® XP, Windows® XP Professional x64 Edition, Windows Vista®, Windows Server® 2003 <sup>2</sup> , Windows Server® 2003 x64 Edition <sup>2</sup> i Windows Server® 2008 <sup>2</sup> Mac OS X 10.3.9 lub nowszy <sup>3 4</sup>
<b>Protokoły</b>	IPv4: ARP, RARP, BOOTP, DHCP, APIPA (Auto IP), WINS/przekształcanie nazw sieciowych NetBIOS, DNS Resolver, mDNS, obiekt odpowiadający LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, klient i serwer FTP, serwer TELNET, serwer HTTP/HTTPS, SSL/TLS, klient i serwer TFTP, klient SMTP, APOP, POP przed SMTP, SMTP AUTH, SNMPv1/v2c/v3, ICMP, obiekt odpowiadający LLTD, sieciowa usługa drukowania, klient CIFS, SNTp IPv6: (domyślnie wyłączone) NDP, RA, przelicznik DNS, mDNS, obiekt odpowiadający LLMNR, LPR/LPD, Custom Raw Port/Port9100, IPP/IPPS, klient i serwer FTP, serwer TELNET, serwer HTTP/HTTPS, SSL/TLS, klient i serwer TFTP, klient SMTP, APOP, POP przed SMTP, SMTP AUTH, SNMPv1/v2c/v3, ICMPv6, obiekt odpowiadający LLTD, sieciowa usługa drukowania, klient CIFS, SNTp
<b>Typ sieci</b>	Automatyczna nawigacja Ethernet 10/100 BASE-TX (przewodowa sieć LAN)

**Programy użytkowe do zarządzania**<sup>5</sup>

BRAdmin Light dla Windows<sup>®</sup> 2000 Professional, Windows<sup>®</sup> XP, Windows<sup>®</sup> XP Professional x64 Edition, Windows Vista<sup>®</sup>, Windows Server<sup>®</sup> 2003, Windows Server<sup>®</sup> 2003 x64 Edition, Windows Server<sup>®</sup> 2008 i Mac OS X 10.3.9 lub nowszy<sup>4</sup>

BRAdmin Professional dla systemu Windows<sup>®</sup> 2000 Professional, Windows<sup>®</sup> XP, Windows<sup>®</sup> XP Professional x64 Edition, Windows Vista<sup>®</sup>, Windows Server<sup>®</sup> 2003, Windows Server<sup>®</sup> 2003 x64 Edition oraz Windows Server<sup>®</sup> 2008

Web BRAdmin dla systemu Windows<sup>®</sup> 2000 Professional, Windows<sup>®</sup> XP, Windows<sup>®</sup> XP Professional x64 Edition, Windows Vista<sup>®</sup>, Windows Server<sup>®</sup> 2003, Windows Server<sup>®</sup> 2003 x64 Edition oraz Windows Server<sup>®</sup> 2008

Komputery klienckie z przeglądarką WWW obsługującą język Java.

- 1 Wysłanie faksu za pomocą PC Fax dla Mac
- 2 Drukowanie tylko przez sieć
- 3 Mac OS X 10.3.9 lub nowszy (mDNS)
- 4 Aby pobrać najnowsze aktualizacje sterowników, odwiedź naszą stronę internetową pod adresem <http://solutions.brother.com/>
- 5 BRAdmin Professional oraz Web BRAdmin są dostępne do pobrania pod adresem <http://solutions.brother.com/>

To jest pełne zestawienie funkcji i terminów, które się pojawiają się w instrukcjach obsługi Brother. Dostępność tych funkcji zależy od modelu jaki zakupiłeś.

### **ADF (automatyczny podajnik dokumentów)**

Dokument może zostać umieszczony w ADF i może zostać zeskanowana jedna strona w tym samym czasie.

### **Anuluj zadanie**

Anuluje zaprogramowane zadanie drukowania i kasuje dane w pamięci urządzenia.

### **Auto redukcja**

Zmniejsza wielkość przychodzących faksów.

### **Automatyczna transmisja faksu**

Wysyłanie faksu bez podnoszenia słuchawki zewnętrznego telefonu.

### **Automatyczne wybieranie ponowne**

Funkcja umożliwiająca urządzeniu ponowne wybieranie ostatniego numeru faksu po pięciu minutach od momentu, w którym faks nie został wysłany, gdyż linia była zajęta.

### **Błąd komunikacji (lub Błąd kom.)**

Błąd podczas wysyłania lub odbierania faksu spowodowany zwykle tymczasowym zakłóceniem na linii.

### **Czas dzwonka F/T**

Czas, przez jaki urządzenie Brother generuje pseudo/podwójne dzwonki (jeśli tryb odbierania to faks/telefon), informując o oczekującym połączeniu głosowym.

### **Dostęp do zdalnego odtwarzania**

Możliwość uzyskania zdalnego dostępu do urządzenia z telefonu działającego w trybie wybierania tonowego.

### **Drukowanie kopii zapasowej**

Urządzenie drukuje kopię każdego odbieranego faksu zachowanego w pamięci. Jest to funkcja bezpieczeństwa, dzięki której nie utracisz przychodzących wiadomości w przypadku braku zasilania.

### **Dziennik faksów**

Pokazuje informacje o ostatnich 200 przychodzących oraz wychodzących faksach. TX oznacza transmisję. RX oznacza odbiór.

### **ECM (Tryb korekcji błędów)**

Wykrywa błędy podczas transmisji faksu i wysyła ponownie strony, w czasie wysyłania których pojawił się błąd.

### **Faks opóźniony**

Wysyła faks z określonym opóźnieniem w danym dniu.

### **Faks/Telefon**

Możesz odbierać fakсы i połączenia telefoniczne. Nie korzystaj z tego trybu, jeśli używasz telefonu z automatem zgłoszeniowym (TAD).

### **Głośność dzwonienia**

Ustawienie głośności dzwonka urządzenia.

### **Głośność sygnalizatora**

Ustawienie głośności sygnalizatora, jeśli naciśniesz przycisk lub popełnisz błąd.

### **Grupa kompatybilności**

Zdolność jednego urządzenia faksującego do komunikacji z innym. Kompatybilność jest zapewniona pomiędzy grupami ITU-T.

### **ID stacji**

Zapisana informacja pojawia się na początku faksowanych stron. Zawiera nazwę nadawcy i numer faksu.

**Impulsowe**

Forma obrotowego wybierania w linii telefonicznej.

**Kod zdalnego dostępu**

Własny czterocyfrowy kod (– – –\*) umożliwiający wywoływanie i dostęp do urządzenia z lokalizacji zdalnej.

**Kod zdalnej aktywacji**

Naciśnij ten kod (\* 5 1), gdy odpowiadasz na połączenie faksowe w telefonie zewnętrznym lub wewnętrznym.

**Kontrast**

Ustawiany w celu kompensacji ciemnego lub jasnego dokumentu, poprzez wykonywanie jaśniejszych kopii ciemnych dokumentów i ciemniejszych kopii jasnych dokumentów.

**LCD (wyświetlacz ciekłokrystaliczny)**

Ekran wyświetlacza pokazuje komunikaty interaktywne podczas programowania na ekranie oraz wskazuje, gdy urządzenie działa w trybie spoczynku.

**Lista indeksu tel.**

Zawiera nazwy i numery zapisane w pamięci wybierania jednoprzyciskowego i szybkiego, w porządku numerycznym.

**Lista pomocy**

Wydruk całej tabeli menu, którą można wykorzystać do zaprogramowania urządzenia, jeśli nie masz pod ręką Podręcznika użytkownika.

**Lista ustawień użytkownika**

Wydrukowany raport zawierający bieżące ustawienia urządzenia.

**Metoda kodowania**

Metoda kodowania informacji zawartej w dokumencie. Wszystkie urządzenia faksujące muszą korzystać z minimalnego standardu kompresji danych Modified Huffman (MH). W urządzeniu mogą być wykorzystywane bardziej zaawansowane metody kompresji, Modified Read (MR), Modified Modified Read (MMR) i JBIG, jeśli urządzenie odbierające ma taką samą możliwość.

**Numer grupy**

Numery wybierania jednoprzyciskowego i szybkiego wybierania zapisanych w lokalizacji klawisza wybierania jednoprzyciskowego lub w lokalizacji szybkiego wybierania do rozsyłania.

**OCR (optyczne rozpoznawanie znaków)**

Pakiet oprogramowania ScanSoft™ PaperPort™ 11SE z OCR lub Presto! PageManager umożliwiający konwertowanie obrazu zawierającego tekst na tekst, który można edytować.

**Odbiór po wyczerpaniu papieru**

Odbiera fakсы do pamięci urządzenia, gdy w urządzeniu zabraknie papieru.

**Okres sprawozdawczy**

Zaprogramowany okres czasu pomiędzy automatycznie drukowanymi raportami dziennika faksów. Możesz drukować dziennik faksów na żądanie bez zakłócania cyklu.

**Opóźnienie dzwonienia**

Liczba dzwonek przed zainicjowaniem przez urządzenie odpowiedzi w trybach TYLKO FX i FAX/TEL.

**Pauza**

Pozwala na zastosowanie przerwy 3,5-sekundowej, przed wybraniem sekwencji przy wybieraniu za pomocą klawiatury telefonicznej lub zapisywaniu numerów wybierania jednoprzyciskowego lub szybkiego. Naciśnij przycisk **Powtórz wybieranie/Pauza** tyle razy, ile potrzeba dla dłuższych pauz.

**Podwójny dostęp**

Urządzenie może skanować wychodzące fakсы lub zaplanowane zadania do pamięci w tym samym czasie, gdy wysyła faks, odbiera lub drukuje przychodzący faks.

## Polling

Proces występujący w urządzeniu faksowym, polegający na wywołaniu innego urządzenia faksowego w celu odtworzenia oczekujących wiadomości faksowych.

## Raport Xmit (raport weryfikacji transmisji)

Informuje o każdej transmisji, jej dacie, godzinie i numerze.

## Ręczne faksowanie

Po podniesieniu słuchawki wewnętrznego telefonu, jeśli słyhać odpowiedź odbierającego urządzenia faksowego przed naciśnięciem przycisku **Start** w celu rozpoczęcia transmisji.

## Rozdzielczość

Rozdzielczość wynosi  $203 \times 196$  dpi. Jest używana do małych wydruków i do wykresów.

## Rozdzielczość

Ilość pionowych i poziomych linii na cal.

## Rozsyłanie

Możliwość wysyłania tego samego faksu do więcej niż jednej lokalizacji.

## Skala szarości

Odcienie szarości dostępne przy kopiowaniu i faksowaniu zdjęć.


## Skanowanie

Proces wysyłania elektronicznego obrazu papierowego dokumentu do komputera.

## Szukanie

Elektroniczne, alfabetyczne wyszukiwanie zapisanych numerów wybierania jednoprzyciskowego, skróconego wybierania i grup.

## Szybkie wybieranie

Wstępnie zaprogramowany numer do łatwego wybierania. Musisz nacisnąć przycisk , następnie wprowadź trzycyfrowy numer szybkiego wybierania i naciśnij przycisk **Start**, aby rozpocząć proces wybierania.

## TAD (automat zgłoszeniowy)

Można podłączyć zewnętrzny TAD (automat zgłoszeniowy) do urządzenia.

## Telefon wewnętrzny

Telefon korzystający z tego samego numeru, co faks, lecz podłączony do oddzielnego gniazdka ściennego.

## Telefon zewnętrzny

TAD (telefoniczny automat zgłoszeniowy) lub telefon, który jest podłączony do urządzenia.

## Tonowe

Forma wybierania w linii telefonicznej za pomocą telefonów z funkcją wybierania tonowego.

## Tony CNG

Tony specjalne wysyłane przez urządzenie faksujące podczas automatycznej transmisji powiadamiające urządzenie odbierające, że dzwoni urządzenie faksujące.

## Tony faksu

Sygnaly nadawane przez wysyłające i odbierające urządzenia faksowe podczas przekazywania informacji.

## Transmisja

Proces wysyłania faksu za pomocą linii telefonicznej z urządzenia do urządzenia odbierającego.

## Transmisja w czasie rzeczywistym

Gdy pamięć jest zapełniona, możesz wysłać fakсы w czasie rzeczywistym.

## Transmisja wsadowa

Funkcja umożliwiająca zmniejszenie kosztów: wszystkie opóźnione fakсы do tego samego numeru faksu są wysyłane w trakcie jednego połączenia.

## Tryb Menu

Tryb programowania do zmiany ustawień urządzenia.

**Tryb zagraniczny**

Wprowadza tymczasowe zmiany do tonów faksu w celu zniwelowania zakłóceń na międzynarodowych liniach telefonicznych.

**Ustawienia tymczasowe**

Można wybrać określone opcje dla każdej transmisji faksu i kopii bez zmiany ustawień domyślnych.

**Wybieranie jedнопrzyciskowe**

Klawisze znajdujące się na panelu sterowania urządzenia, którym można przypisać numery, co ułatwia wybieranie. Możesz zapisać drugi numer przy każdym przycisku, jeśli naciśniesz przycisk **Shift** razem z klawiszem wybierania jedнопrzyciskowego.

**Wykrywanie faksu**

Umożliwia urządzeniu odpowiedź na ton CNG, jeśli przerwiesz odbieranie faksu, podnosząc słuchawkę.

**Wysyłka faksów**

Wysyła faks odebrany w pamięci na inny wstępnie zaprogramowany numer faksu.

**Zadania oczekujące**

Można sprawdzić, które zaprogramowane zadania faksowania znajdują się w pamięci i anulować wybrane zadania.

**Zapisywanie faksu**

Faksy można zapisywać w pamięci.

<b>A</b>		<b>D</b>	
ADF (automatyczny podajnik dokumentów)		Dioda LED Status .....	9
korzystanie .....	22	Dokument	
wysyłanie faksów .....	42	jak ładować .....	22, 23
Anulowanie		Druk dwustronny	
opcje zdalnego faksu .....	78	rozwiązywanie problemów .....	148
rozsyłanie w toku .....	45	Drukowanie	
zadania drukowania .....	8	faksu z pamięci .....	60
zadania faksowania w pamięci .....	52	jakość .....	129, 133
zadania oczekujące na ponowne		klawisz Anulowanie Pracy .....	8
wybieranie .....	52	klawisz Secure .....	8
Apple Macintosh		Patrz Instrukcja oprogramowania na dysku	
Patrz Instrukcja oprogramowania na		CD-ROM.	
dysku CD-ROM.		problemy .....	123, 127
Automat zgłoszeniowy (TAD)		raporty .....	87
podłączanie .....	62	rozdzielczość .....	203
Automat zgłoszeniowy (TAD), zewnętrzny		specyfikacje .....	203
podłączanie .....	62	sterowniki .....	203
Automatyczne		zacięcia papieru .....	149
odbiór faksu .....	55	Drukowanie bezpośrednie .....	102
łatwy odbiór .....	57	klawisz drukowania	
Wykrywanie faksu .....	57	bezpośredniego .....	103
ponowne wybieranie numeru faksu .....	68	specyfikacja .....	204
Awaria zasilania .....	175	Dwustronne .....	97
		drukowanie	
		z pamięci flash USB .....	105
		kopiowanie .....	97, 98
<b>C</b>		<b>E</b>	
ControlCenter2 (dla Macintosh)		Etykiety .....	12, 15, 16, 20
Patrz Instrukcja oprogramowania na dysku			
CD-ROM.			
ControlCenter3 (dla Windows®)			
Patrz Instrukcja oprogramowania na dysku			
CD-ROM.			
Czas spoczynku .....	30		
Czyszczenie			
druku koronowego .....	160		
okna skanera laserowego .....	159		
szyba skanera .....	158		
zespół bębna .....	162		



## F

Faks, urządzenie wolnostojące	
odbieranie	
do pamięci (zapisywanie faksu) .....	76
łatwy odbiór .....	57
odbiór pollingu .....	82
odtworzenie z lokalizacji	
zdalnej .....	79, 81
opóźnienie dzwonienia, ustawienie ..	56
polling sekwencyjny .....	83
stempel odbierania faksu .....	59
wysyłka faksów .....	81
z telefonu wewnętrznego .....	65
zakłócenia w linii telefonicznej .....	140
zmniejszanie w celu dopasowania do	
rozmiarów papieru .....	58
wysyłanie .....	42
anulowanie z pamięci .....	52
faks opóźniony .....	51
kontrast .....	48
ręczne .....	52
rozdzielczość .....	48
rozsyłanie .....	44
transmisja pollingu .....	84
transmisja w czasie rzeczywistym ....	50
transmisja wsadowa opóźniona .....	51
z pamięci (podwójny dostęp) .....	49
z podajnika ADF .....	42
z szyby skanera .....	43
zagranicę .....	51
zakłócenia w linii telefonicznej .....	140
Folie do rzutnika .....	12, 15
Folie transparentne .....	10
Folio .....	16

## G

Głośność, ustawienie	
dzwonek .....	28
głośnik .....	28
sygnalizator .....	28
Gniazda	
EXT	
Automat zgłoszeniowy (TAD) .....	62
telefon zewnętrzny .....	64
Grupy rozsyłania .....	72

## I

Informacja o urządzeniu	
liczenie stron .....	171
Informacje o urządzeniu	
dioda LED Data .....	9
sprawdzanie pozostałego okresu	
eksploatacji zespołu bębna i części	
związanych z okresową	
konserwacją .....	171
Instrukcje dotyczące bezpieczeństwa ...	117

## J

Jakość	
drukowanie .....	129, 133
kopiowanie .....	94
Jednoprzyciskowe	
konfigurowanie .....	69
korzystanie .....	67

## K

Klawisz Anulowanie pracy .....	8
Klawisz druku dwustronnego .....	42
Klawisz kopiowania dwustronnego .....	98
Klawisz Ponowne wybieranie/Pauza .....	69
Klawisz rozdzielczości .....	6
Klawisz Rozdzielczość .....	48
Klawisz Secure .....	8
Klawisz Szukaj/Szybkie	
wybieranie .....	67, 68, 72
Klawisz Tel/R .....	6
Klawisz Zwiększenie/Pomniejszenie .....	91
Klawisze	
drukowania .....	8
kopiowania .....	8
Kody faksu	
kod odbioru faksu .....	65
kod odbioru telefonu .....	65
kod zdalnego dostępu .....	78
zmiana .....	66, 78
Komunikat o braku	
pamięci .....	53, 100, 105, 142
Komunikaty o błędach na wyświetlaczu LCD	
Brak pamięci .....	142
Brak papieru .....	142
Drukowanie niemożliwe XX .....	143

Komunikaty o błędach na ekranie	
LCD .....	141
Skanowanie niemożliwe XX .....	143
Komunikaty o błędach na wyświetlaczu	
LCD	
błąd komunikacji .....	141
Konserwacja, rutynowa	
sprawdzanie pozostałego okresu	
eksploatacji zespołu bębna .....	171
wymiana	
zespół bębna .....	168
Koperty .....	12, 15, 18, 19
Kopia	
brak pamięci .....	100
pojedyncze .....	90
Kopiowanie	
dwustronne .....	97, 98
jakość .....	94
Klawisz Zwiększenie/Pomniejszenie .....	91
kontrast .....	90, 95
N w 1 (układ strony) .....	96
sortowanie (tylko podajnik ADF) .....	94
włączanie trybu kopiowania .....	90
wybór tacy .....	97
za pomocą podajnika ADF .....	94
za pomocą szyby skanera .....	96
Kopiuj	
przyciski .....	91
ustawienia tymczasowe .....	91
wiele .....	90

## L

LCD (wyświetlacz	
ciekłykrystaliczny) .....	6, 175
kontrast .....	30
Lista pomocy .....	87
Linia telefoniczna	
połączenia .....	62
problemy .....	124
wieloliniowe (PBX) .....	63
zakłócenia .....	140

## M

Macintosh	
Patrz Instrukcja oprogramowania na dysku	
CD-ROM.	

## N

N w 1 (układ strony) .....	96
Nawiązywanie połączenia	
grupy (rozsyłanie) .....	44
jednoprzyciskowe .....	67
ręczne .....	67
szybkie wybieranie .....	67
użycie klawisza Szukaj .....	68
Numer seryjny	
jak odnaleźć...Patrz pod przednią pokrywą	

## O

Obsługa konserwacyjna, rutynowa .....	156
wymiana	
toner .....	165
Opóźnienie dzwonienia, ustawienie .....	56
Opóźniona transmisja wsadowa .....	51
Oszczędzanie tonera .....	29

## P

Pakowanie i transport urządzenia .....	173
Pamięć	
dodawanie modułu DIMM (opcja) .....	121
instalowanie .....	122
zapisywanie .....	175
PaperPort™ 11SE z OCR	
Dostęp do poszczególnych instrukcji	
umożliwia Instrukcja oprogramowania na	
dysku CD-ROM i Pomoc w aplikacji	
PaperPort™ 11SE.	
Papier .....	15, 197, 198
format .....	16
jak ładować .....	10
pojemność tacy .....	16
rozmiar .....	25
rozmiar dokumentu .....	201, 202
typ .....	16, 24
zalecany .....	17
PC Fax	
Patrz Instrukcja oprogramowania na dysku	
CD-ROM.	
Podgląd panelu sterowania .....	6
Podłączanie	
telefon zewnętrzny .....	64
zewnętrznego automatu zgłoszeniowego	
(TAD) .....	62

Podwójny dostęp .....	49
Polling	
odbiór pollingu .....	82
polling sekwencyjny .....	83
transmisja pollingu .....	84
Połączenia wieloliniowe (PBX) .....	63
Pomniejszanie	
kopie .....	91
POMOC .....	88
komunikaty na ekranie .....	175
komunikaty na wyświetlaczu LCD .....	175
korzystanie z klawiszy menu .....	175
Lista pomocy .....	88
Tabela menu .....	175, 177
Programowanie urządzenia .....	175

## R

Raporty .....	86, 87
dziennik faksów .....	87
okres sprawozdawczy .....	87
jak drukować .....	88
konfiguracja sieci .....	87
lista indeksu tel. ....	87
lista pomocy .....	87
ustawienia użytkownika .....	87
weryfikacja transmisji .....	86
Ręczna	
transmisja .....	52
Ręczne	
nawiązywanie połączenia .....	67
Ręczny	
odbiór .....	55
Rozdzielczość	
drukowanie .....	203
faks (standardowa, wysoka, bardzo	
wysoka, foto) .....	48, 199
kopiowanie .....	201
skanowanie .....	202
ustawianie dla następnego faksu .....	48
Rozsyłanie .....	44
anulowanie .....	45
konfigurowanie grup .....	72

Rozwiązywanie problemów	
jeśli masz problemy	
drukowanie .....	123, 127
jakość drukowania .....	129, 133
jakość kopiowania .....	127
linia telefoniczna .....	140
obsługa papieru .....	129
oprogramowanie .....	128
połączenia przychodzące .....	126
sieć .....	130
skanowanie .....	128
komunikaty dotyczące konserwacji na	
ekranie LCD .....	141
komunikaty o błędach na ekranie	
LCD .....	141
zacięcie dokumentu .....	147
zacięcie papieru .....	149

## S

Sieć	
drukowanie	
Zob. Instrukcja obsługi dla sieci na płycie	
CD-ROM.	
skanowanie	
Zob. Instrukcja oprogramowania na	
płycie CD-ROM.	
wysyłanie faksów	
Zob. Instrukcja oprogramowania na	
płycie CD-ROM.	
Skala szarości .....	199, 202
Skanowanie	
Patrz Instrukcja oprogramowania na dysku	
CD-ROM.	
Sortowanie .....	94
Strona tytułowa .....	46
dla wszystkich faksów .....	47
drukowanie z .....	47
komentarze użytkownika .....	46
tylko następny faks .....	47
Szyba skanera	
korzystanie .....	23
wysyłanie faksów .....	43
Szybkie wybieranie	
korzystanie .....	67
szukanie .....	68
szybkie wybieranie	
korzystanie .....	67
wybieranie jedнопрыцискowe	
korzystanie .....	67

Szybkie wybieranie .....	69
konfigurowanie .....	70
połączenia grupowe	
konfigurowanie grup dla rozsyłania ....	72
połączenia grupowe	
zmiana .....	71
rozsyłanie .....	44
za pomocą grup .....	44
szybkie wybieranie	
konfigurowanie .....	70
profil skanowania na życzenie	
użytkownika .....	70
zmiana .....	71
wybijanie jedнопrzyciskowe	
konfigurowanie .....	69
profil skanowania na życzenie	
użytkownika .....	69
zmiana .....	71
zmiana .....	71

## T

Tabela menu .....	175, 177
korzystanie z klawiszy menu .....	175
TAD (telefoniczny automat zgłoszeniowy), zewnętrzny .....	55
nagrywanie OGM .....	63
Tekst, wprowadzanie .....	193
Telefon bezprzewodowy (inny niż firmy Brother) .....	65
Telefon wewnętrzny, korzystanie .....	65
Telefon zewnętrzny, podłączanie .....	64
Transport urządzenia .....	173
Tryb Faks/Tel	
Czas dzwonka F/T (podwójny dzwonek) .....	56
łatwe odbieranie .....	57
opóźnienie dzwonienia .....	56
Tryb Faks/Tel.	
kod odbioru faksu .....	65
kod odbioru telefonu .....	65
odbieranie faksów .....	64
odbieranie za pomocą telefonów wewnętrznych .....	65
Tryb, przejście do skanowania .....	7
Tryb, włączanie	
faks .....	42
kopiowanie .....	90
Tymczasowe ustawienia kopiowania .....	91

## U

Układ strony (N w 1) .....	96
Usuwanie problemów .....	123
Użycie tacy, ustawienie	
drukowanie .....	27
kopiowanie .....	25
wysyłanie faksów .....	26
Użytkownicy z ograniczeniami .....	33

## W

Windows®	
Patrz Instrukcja oprogramowania na dysku CD-ROM.	
Wkład tonera, wymiana .....	165
Wybijanie	
automatyczne ponowne wybieranie	
numeru faksu .....	68
ograniczenie wybierania .....	38
pauzy .....	69
Wybijanie jedнопrzyciskowe	
zmiana .....	71
Wybór tacy .....	97
Wymiana	
wkład tonera .....	165
zespół bębna i części związane z okresową konserwacją .....	168
Wyrównanie .....	140
Wysyłanie przez pager	
programowanie numeru pagera .....	75
Wysyłka faksów	
programowanie numeru .....	75
zmiana zdalna .....	80, 81

## Z

Zabezpieczenia	
blokada funkcji zabezpieczeń	
hasło administratora .....	32
użytkownicy z ograniczeniami .....	33
Użytkownik publiczny .....	33
blokada ustawień .....	37
klawisz Secure .....	8
ograniczenie wybierania .....	38
Zacięcia	
dokument .....	147
papier .....	149

Zacięcie	
dokumentu .....	147
papieru .....	149
Zalecany	
papier .....	15
Zapisywanie faksu .....	76
drukowanie z pamięci urządzenia .....	60
włączanie .....	76
wyłączanie .....	78
Zdalna konfiguracja	
Patrz Instrukcja oprogramowania na dysku CD-ROM.	
Zdalne odbieranie .....	78
kod dostępu .....	78, 79
Zdalne odtwarzanie	
odbieranie faksów .....	79
polecenia .....	81
Zespół bębna	
czyszczenie .....	160, 162
sprawdzanie (pozostały okres eksploatacji) .....	171
wymiana .....	168
Zmniejszanie	
faksów przychodzących .....	58
Zużyte części .....	164

**brother**<sup>®</sup>

To urządzenie jest dopuszczone do użytkowania tylko w kraju, w którym zostało zakupione, lokalne przedstawicielstwa Brother lub ich dealerzy będą obsługiwać tylko urządzenia zakupione w ich własnych krajach.