



# **MX610 Series**

---

## **Podręcznik użytkownika**

**Maj 2013**

**[www.lexmark.com](http://www.lexmark.com)**

---

Typ(y) urządzeń:

7016

Model(e):

630, 670, 675

# Spis treści

<b>Informacje dotyczące bezpieczeństwa.....</b>	<b>7</b>
<b>Informacje na temat drukarki.....</b>	<b>9</b>
Znajdowanie informacji na temat drukarki.....	9
Wybór miejsca na drukarkę.....	10
Wyposażenie drukarki.....	11
Korzystanie z wbudowanego serwera WWW.....	13
Opis podstawowych funkcji skanera.....	14
Korzystanie z podajnika ADF i szyby skanera.....	14
<b>Informacje o panelu operacyjnym drukarki.....</b>	<b>16</b>
Przy użyciu panelu sterowania drukarki.....	16
Opis kolorów przycisku czuwania i kontrolki wskaźnika.....	16
Korzystanie z ekranu głównego.....	17
Korzystanie z przycisków ekranu dotykowego.....	19
<b>Konfigurowanie i używanie aplikacji na ekranie głównym.....</b>	<b>21</b>
Znajdowanie adresu IP komputera.....	21
Znajdowanie adresu IP drukarki.....	22
Dostęp do wbudowanego serwera WWW.....	22
Dostosowywanie ekranu głównego.....	22
Opis różnych aplikacji.....	23
Uruchamianie aplikacji ekranu głównego.....	23
Znajdowanie informacji o aplikacjach ekranu głównego .....	23
Korzystanie z opcji Formularze i ulubione.....	24
Konfiguracja aplikacji Card Copy .....	24
Korzystanie z aplikacji MyShortcut.....	25
Konfiguracja aplikacji Multi Send .....	26
Konfigurowanie funkcji Scan to Network.....	26
Konfiguracja zdalnego panelu operatora.....	27
Eksportowanie i importowanie konfiguracji.....	28
<b>Dodatkowa konfiguracja drukarki.....</b>	<b>29</b>
Instalowanie wewnętrznych elementów opcjonalnych.....	29
Instalowanie wyposażenia opcjonalnego.....	45
Podłączanie kabli.....	49

Konfigurowanie oprogramowania drukarki.....	50
Sieć.....	52
Weryfikacja konfiguracji drukarki.....	61
<b>Ładowanie papieru i nośników specjalnych.....</b>	<b>62</b>
Ustawianie rozmiaru i typu papieru.....	62
Konfigurowanie ustawień uniwersalnego rozmiaru papieru.....	62
Ładowanie zasobników.....	62
Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego.....	67
Korzystanie z odbiornika standardowego i ogranicznika papieru.....	72
Łączenie i rozłączanie zasobników.....	73
<b>Wskazówki dotyczące papieru i nośników specjalnych.....</b>	<b>76</b>
Korzystanie z nośników specjalnych.....	76
Wskazówki dotyczące papieru.....	78
Obsługiwane rozmiary, typy i gramatury papieru.....	82
<b>Drukowanie.....</b>	<b>86</b>
Drukowanie formularzy i dokumentów.....	86
Drukowanie z napędu flash lub urządzenia przenośnego.....	87
Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych.....	89
Drukowanie stron z informacjami.....	91
Anulowanie zadania drukowania.....	92
<b>Kopiowanie.....</b>	<b>93</b>
Tworzenie kopii.....	93
Kopiowanie zdjęć.....	94
Kopiowanie na nośnikach specjalnych.....	94
Dostosowywanie ustawień kopiowania.....	95
Umieszczanie informacji na kopiach.....	102
Anulowanie zadania kopiowania.....	103
Informacje o opcjach dotyczących kopiowania.....	103
<b>Wysyłanie wiadomości e-mail.....</b>	<b>106</b>
Konfigurowanie drukarki do wysyłania poczty e-mail.....	106
Tworzenie skrótu e-mail.....	107
Wysyłanie dokumentu pocztą e-mail.....	108
Dostosowywanie ustawień e-mail.....	109

---

Anulowanie wiadomości e-mail.....	110
Informacje o opcjach dotyczących wiadomości e-mail.....	111
<b>Faksowanie.....</b>	<b>114</b>
Konfigurowanie drukarki w celu faksowania.....	114
Wysyłanie faksu.....	129
Tworzenie skrótów.....	131
Dostosowywanie ustawień faksowania.....	132
Anulowanie faksu wychodzącego.....	134
Wstrzymywanie i przekazywanie faksów.....	134
Informacje o opcjach dotyczących faksu.....	135
<b>Skanowanie.....</b>	<b>138</b>
Korzystanie z narzędzia Skanuj przez sieć.....	138
Skanowanie z wysłaniem na adres FTP.....	138
Skanowanie do komputera lub napędu flash.....	140
Informacje na temat opcji skanowania.....	143
<b>Opis menu drukarki.....</b>	<b>147</b>
Lista menu.....	147
Menu papieru.....	148
Menu Raporty.....	157
Menu Sieć/Porty.....	158
Menu Bezpieczeństwo.....	167
Menu Ustawienia.....	172
Menu Pomoc.....	219
<b>Ochrona środowiska i uzyskiwanie oszczędności.....</b>	<b>221</b>
Oszczędzanie papieru i toneru.....	221
Oszczędzanie energii.....	222
Recykling.....	226
<b>Zabezpieczanie drukarki.....</b>	<b>228</b>
Informacje o ulotności pamięci.....	228
Wymazywanie zawartości pamięci ulotnej.....	228
Wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej.....	229
Wymazywanie dysku twardego drukarki.....	229
Konfigurowanie szyfrowania dysku twardego drukarki.....	230



Znajdowanie informacji o zabezpieczeniach drukarki.....	231
<b>Przegląd drukarki.....</b>	<b>232</b>
Czyszczenie części drukarki.....	232
Sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych.....	234
Przewidywana liczba pozostałych stron.....	234
Zamawianie materiałów eksploatacyjnych.....	235
Przechowywanie materiałów eksploatacyjnych.....	237
Wymiana materiałów eksploatacyjnych.....	238
Przenoszenie drukarki.....	244
<b>Zarządzanie drukarką.....</b>	<b>246</b>
Znajdowanie zaawansowanych informacji o sieci i informacji dla administratora.....	246
Sprawdzanie wirtualnego wyświetlacza.....	246
Konfigurowanie alarmów e-mail.....	246
Oglądanie raportów.....	247
Konfiguracja powiadomień o materiałach eksploatacyjnych z wbudowanego serwera WWW.....	247
Przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych.....	248
<b>Usuwanie zacięć.....</b>	<b>249</b>
Zapobieganie zacięciom.....	249
Znaczenie komunikatów o zacięciu i oznaczeń miejsca ich wystąpienia.....	251
Zacięcie [x] stron, otwórz górną pokrywę podajnika automatycznego. [28y.xx].....	252
Zacięcie [x] str., opróżnij standardowy odbiornik. [20y.xx].....	252
Zacięcie [x] str., otwórz tylne drzwiczki. [20y.xx].....	253
Zacięcie [x] str., otwórz przednie drzwiczki. [20y.xx].....	255
Zacięcie [x] stron papieru, wyjmij podajnik 1, aby wyczyścić dupleks. [23y.xx].....	258
Zacięcie [x] str., wyczyść podajnik ręczny. [25y.xx].....	259
Zacięcie [x] str., otwórz zasobnik. [x]. [24y.xx].....	260
Zacięcie [x] stron, usuń wszystkie arkusze z odbiornika. Nie wyjmuj papieru z odbiornika. [45y.xx].....	262
<b>Rozwiązywanie problemów.....</b>	<b>268</b>
Znaczenie komunikatów drukarki.....	268
Rozwiązywanie problemów z drukarką.....	284
Rozwiązywanie problemów z drukowaniem.....	291
Rozwiązywanie problemów z kopiowaniem.....	318


---

Rozwiązywanie problemów z faksowaniem.....	322
Rozwiązywanie problemów ze skanerem.....	328
Rozwiązywanie problemów z aplikacjami na ekranie głównym.....	333
Nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW.....	334
Kontakt z obsługą klienta.....	335
<b>Informacje.....</b>	<b>336</b>
Informacje o produkcie.....	336
Informacje o wydaniu.....	336
Pobór mocy.....	339
<b>Indeks.....</b>	<b>346</b>


## Informacje dotyczące bezpieczeństwa


Przewód zasilający musi być podłączony do łatwo dostępnego i prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego znajdującego się w pobliżu urządzenia.

Nie należy umieszczać ani używać tego produktu w pobliżu wody lub w miejscach o dużej wilgotności.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Niniejszy produkt wykorzystuje technologię laserową. Użycie elementów sterujących, ustawień lub zastosowanie procedur innych niż określone w niniejszej publikacji może spowodować niebezpieczeństwo napromieniowania.

Podczas drukowania w urządzeniu dochodzi do nagrzewania się nośników wydruku, a wysoka temperatura może powodować emisję szkodliwych wycieków z tych nośników. W celu uniknięcia ewentualnej emisji szkodliwych wycieków, należy zapoznać się z fragmentem instrukcji obsługi, w którym podano wytyczne dotyczące wyboru nośników wydruku.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Bateria litowa stosowana w tym produkcie nie jest przeznaczona do wymiany. Nieprawidłowa wymiana baterii litowej grozi wybuchem. Nie należy ładować, demontować ani palić baterii litowej. Zużytych baterii litowych należy pozbywać się zgodnie z instrukcjami producenta i lokalnymi przepisami.

 **UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia przed dotknięciem danego podzespołu należy odczekać, aż ostygnie.


 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Drukarka waży ponad 18 kg i do jej bezpiecznego podniesienia potrzeba co najmniej dwóch przeszkolonych pracowników.


 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Zastosowanie się do tych wskazówek pozwoli uniknąć obrażeń cielesnych oraz uszkodzenia drukarki podczas jej przenoszenia.

- Wyłączyć drukarkę przełącznikiem zasilania i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
- Przed rozpoczęciem przenoszenia drukarki należy odłączyć wszystkie przewody i kable.
- Jeśli jest zainstalowany opcjonalny zasobnik, najpierw należy go usunąć z drukarki. Aby usunąć opcjonalny zasobnik, przesuwaj zatrzask z prawej strony zasobnika ku przodowi zasobnika, aż zaskoczy na miejsce.
- Przy podnoszeniu należy skorzystać z uchwytów umieszczonych na bokach drukarki.
- Podczas ustawiania drukarki należy zachować ostrożność, aby nie przycisnąć sobie palców.
- Przed konfiguracją drukarki należy upewnić się, że wokół niej pozostaje wystarczająco dużo miejsca.


Należy używać wyłącznie kabla zasilania dostarczonego wraz z tym produktem lub zamiennika autoryzowanego przez producenta.

Do podłączania tego produktu do publicznej sieci telefonicznej należy używać wyłącznie przewodów telefonicznych (RJ-11) o rozmiarze AWG 26 lub większym dostarczonych z produktem.


 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki a przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do drukarki są podłączone inne urządzenia, należy również je wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.


 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Należy upewnić się, że wszystkie połączenia zewnętrzne (np. Ethernet i połączenia systemu telefonicznego) są odpowiednio włożone w oznaczone gniazda.


Produkt został zaprojektowany z wykorzystaniem określonych podzespołów producenta i zatwierdzony jako spełniający surowe światowe normy bezpieczeństwa. Rola niektórych podzespołów w zachowaniu bezpieczeństwa nie zawsze jest oczywista. Producent nie ponosi odpowiedzialności za skutki stosowania innych części zamiennych.


 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Nie należy przecinać, skręcać, zawiązywać ani załamywać przewodu zasilającego, a także stawiać na nim ciężkich przedmiotów. Nie należy narażać przewodu zasilającego na ścieranie ani zgniatanie. Nie należy ścisnąć przewodu zasilającego między przedmiotami, np. meblami i ścianą. Jeśli wystąpi któraś z tych okoliczności, powstanie ryzyko wywołania pożaru lub porażenia prądem. Należy regularnie sprawdzać przewód zasilający pod kątem oznak takich problemów. Przed przystąpieniem do sprawdzania stanu przewodu zasilającego należy odłączyć przewód od gniazda elektrycznego.

Wszelkie naprawy i czynności serwisowe, oprócz opisanych w dokumentacji użytkownika, powinny być wykonywane przez serwisanta.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Konfiguracje przeznaczone do montowania na podłodze wymagają dodatkowego elementu, aby zachować stabilność. Aby korzystać z kilku podajników opcjonalnych, należy użyć stojaka lub podstawy drukarki. Jeśli została zakupiona drukarka wielofunkcyjna (MFP) z możliwością skanowania, kopiowania i faksowania, mogą być potrzebne dodatkowe elementy. Więcej informacji na ten temat można znaleźć pod adresem [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Aby zmniejszyć ryzyko niestabilności sprzętu, każdy zasobnik należy ładować oddzielnie. Dopóki nie będą potrzebne, wszystkie pozostałe zasobniki powinny być zamknięte.


 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Nie należy korzystać z funkcji faksu podczas burzy. Nie należy instalować urządzenia, dokonywać żadnych połączeń elektrycznych ani podłączać żadnych przewodów (np. faksu, przewodu zasilającego lub telefonu) podczas burzy.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym podczas czyszczenia zewnętrznej powierzchni drukarki, należy najpierw wyjąć przewód zasilający z gniazdka elektrycznego, a następnie odłączyć wszystkie kable prowadzące do urządzenia.

**NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ NALEŻY ZACHOWAĆ.**


# Informacje na temat drukarki

## Znajdowanie informacji na temat drukarki

Czego szukasz?	Znajdziesz to tu
<p>Informacje dotyczące wstępnej konfiguracji:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Podłączanie drukarki</li> <li>• Instalowanie oprogramowania drukarki</li> </ul>	<p>Dokumentacja dotycząca instalacji — ta dokumentacja została dołączona do drukarki i jest również dostępna pod adresem <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p>
<p>Dodatkowe ustawienia i instrukcje dotyczące korzystania z drukarki:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wybór i przechowywanie papieru i nośników specjalnych</li> <li>• Ładowanie papieru</li> <li>• Konfigurowanie ustawień drukarki</li> <li>• Oglądanie i drukowanie dokumentów i fotografii</li> <li>• Instalowanie i używanie oprogramowania drukarki</li> <li>• Konfigurowanie drukarki w sieci</li> <li>• Obchodzenie się z drukarką i jej konserwacja</li> <li>• Rozwiązywanie problemów</li> </ul>	<p><i>Podręcznik użytkownika</i> i <i>Skrócony podręcznik</i> — podręczniki mogą być dostępne na dysku CD <i>Oprogramowanie i dokumentacja</i>.</p> <p>Więcej informacji można znaleźć na stronie <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p>
<p>Instrukcje dotyczące następujących zagadnień:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Podłączenie drukarki do sieci Ethernet</li> <li>• Rozwiązywanie problemów z podłączeniem drukarki</li> </ul>	<p><i>Podręcznik pracy w sieci</i> — uruchom dysk CD <i>Oprogramowanie i dokumentacja</i>, a następnie przejdź do sekcji:</p> <p><b>Dokumentacja &gt;Podręcznik użytkownika i inne publikacje &gt;Podręcznik pracy w sieci</b></p>
<p>Pomoc dotycząca korzystania z oprogramowania drukarki</p>	<p>Pomoc w systemach operacyjnych Windows lub Mac — otwórz oprogramowanie drukarki lub aplikację i kliknij opcję <b>Pomoc</b>.</p> <p>Kliknij przycisk , aby przeczytać informacje kontekstowe.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pomoc jest automatycznie instalowana wraz z oprogramowaniem drukarki.</li> <li>• Oprogramowanie drukarki znajduje się w folderze programów drukarki lub na pulpicie, w zależności od używanego systemu operacyjnego.</li> </ul>

Czego szukasz?	Znajdziesz to tu
<p>Najnowsze informacje uzupełniające, aktualizacje oraz obsługa klienta:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dokumentacja</li> <li>• Pobieranie sterowników</li> <li>• Pomoc za pośrednictwem chatu</li> <li>• Pomoc za pośrednictwem poczty e-mail</li> <li>• Pomoc telefoniczna</li> </ul>	<p>Pomoc techniczna w witrynie sieci Web firmy Lexmark — <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a></p> <p><b>Uwaga:</b> Wybierz kraj lub region, a następnie produkt, aby wyświetlić odpowiednią witrynę pomocy technicznej.</p> <p>Numery telefonów pomocy technicznej oraz godziny pracy dla danego kraju lub regionu można znaleźć w witrynie pomocy technicznej w sieci Web lub wewnątrz gwarancji dostarczonej wraz z drukarką.</p> <p>Poniższe informacje (znajdujące się na dowodzie zakupu oraz z tyłu drukarki) powinny zostać zanotowane i podczas kontaktowania się z działem obsługi klienta powinny znajdować się pod ręką, co umożliwi szybsze udzielenie pomocy:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Numer typu urządzenia</li> <li>• Numer seryjny</li> <li>• data zakupu,</li> <li>• miejsce zakupu.</li> </ul>
<p>Informacje dotyczące gwarancji</p>	<p>Informacje dotyczące gwarancji mogą różnić się w zależności od kraju czy regionu:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>W Stanach Zjednoczonych</b> — należy zapoznać się z Oświadczeniem o ograniczonej gwarancji dostarczonym razem z tą drukarką lub opublikowanym pod adresem <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</li> <li>• <b>W innych krajach i regionach</b> — należy zapoznać się z drukowaną gwarancją dołączoną do drukarki.</li> </ul>

## Wybór miejsca na drukarkę

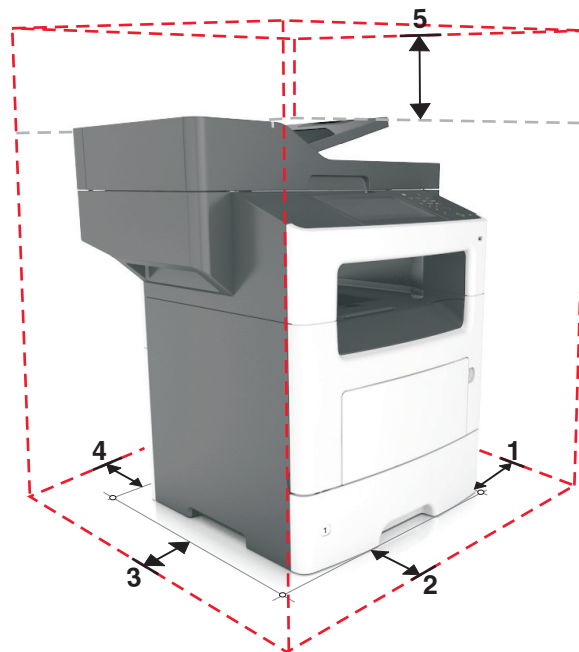
 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Drukarka waży ponad 18 kg i bezpieczne jej podniesienie wymaga co najmniej dwóch przeszkolonych pracowników.

Umieszczając drukarkę w danej lokalizacji, należy pozostawić wystarczającą ilość miejsca, aby zasobniki, pokrywy i drzwiczki swobodnie się otwierały. Jeśli planowana jest instalacja jakiegokolwiek wyposażenia opcjonalnego, należy uwzględnić dodatkowe wolne miejsce. Istotne są następujące kwestie:

- Zainstalować drukarkę w pobliżu odpowiednio uziemionego i łatwo dostępnego gniazda elektrycznego.
- Należy upewnić się, czy przepływ powietrza w pomieszczeniu spełnia wymagania najnowszej wersji standardu ASHRAE 62 lub standardu CEN Technical Committee 156.
- Należy zapewnić płaską, mocną i stabilną powierzchnię.
- Drukarkę należy:
  - utrzymywać w czystości i dbać, aby była sucha i nie osadzał się na niej kurz;
  - trzymać z dala od zszywek i spinaczy do papieru;
  - trzymać z dala od bezpośredniego przepływu powietrza klimatyzatorów, grzejników lub wentylatorów;
  - trzymać w miejscu nienarażonym na bezpośrednio padające promienie słoneczne, dużą wilgotność lub gwałtowne zmiany temperatury.
- Należy przestrzegać zalecanych temperatur i unikać wahań:

Temperatura otoczenia	od 15,6°C do 32,2°C (od 60°F do 90°F)
Temperatura przechowywania	od 1 do 35°C (od 34 do 95°F)

- Aby zapewnić odpowiednią wentylację, należy pozostawić następującą zalecaną ilość wolnego miejsca wokół drukarki:

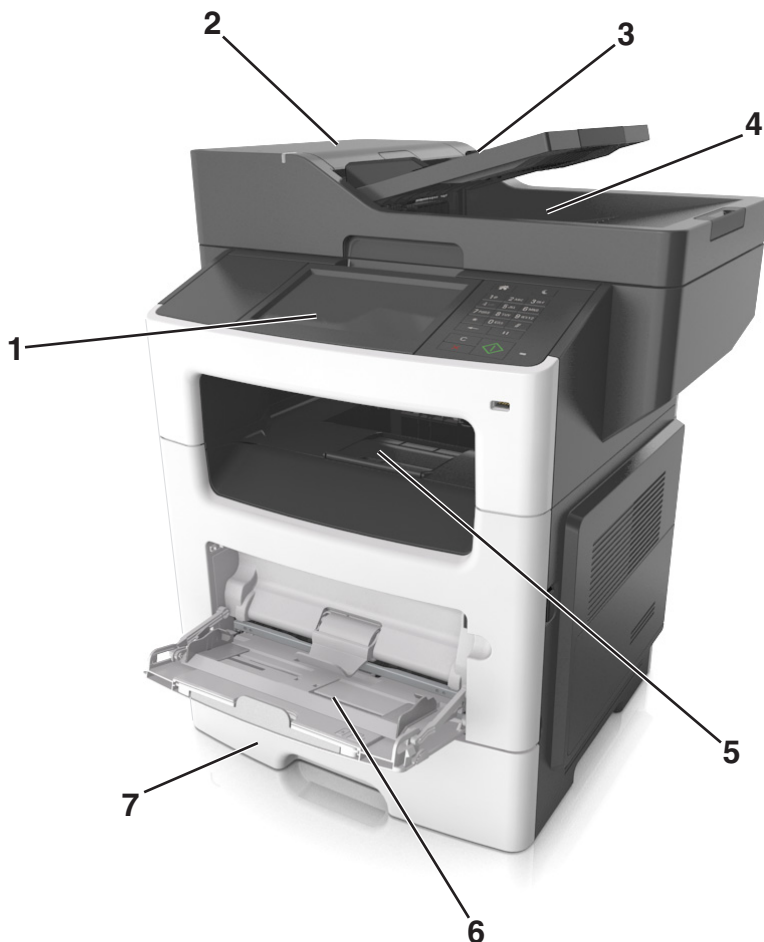


1	Prawa strona	304,8 mm (12 cali)
2	Przód	508 mm (20 cali)
3	Lewa strona	203,2 mm (8 cali)
4	Tył	203,2 mm (8 cali)
5	Górny	800 mm (31,49 cala)

## Wyposażenie drukarki

- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Aby zmniejszyć ryzyko niestabilności sprzętu, każdy zasobnik należy ładować oddzielnie. Dopóki nie będą potrzebne, wszystkie pozostałe zasobniki powinny być zamknięte.
- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Konfiguracje przeznaczone do montowania na podłodze wymagają dodatkowego elementu, aby zachować stabilność. Aby korzystać z kilku podajników opcjonalnych, należy użyć stojaka lub podstawy drukarki. Jeśli została zakupiona drukarka wielofunkcyjna (MFP) z możliwością skanowania, kopiowania i faksowania, mogą być potrzebne dodatkowe elementy. Więcej informacji na ten temat można znaleźć pod adresem [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

## Model podstawowy



1	Wyświetlacz
2	Automatyczny podajnik dokumentów
3	Taca automatycznego podajnika dokumentów
4	Odbiornik ADF
5	Odbiornik standardowy
6	Podajnik do wielu zastosowań
7	Standardowy zasobnik na 550 arkuszy



## Model z dodatkowym wyposażeniem



1	Opcjonalny zasobnik na 250 arkuszy
2	Opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy
3	Opcjonalny zszywacz

## Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

**Uwaga:** Ta funkcja jest dostępna tylko w drukarkach sieciowych lub drukarkach podłączonych do serwerów druku.

Jeśli drukarka jest zainstalowana w sieci, następujące czynności można wykonać przy użyciu wbudowanego serwera WWW:

- Wyświetlanie wirtualnego wyświetlacza panelu sterowania drukarki.
- Sprawdzanie stanu materiałów eksploatacyjnych drukarki.
- Konfiguracja powiadomień o materiałach eksploatacyjnych.
- Konfigurowanie ustawień drukarki.
- Konfigurowanie ustawień sieciowych.
- Wyświetlanie raportów.

Aby uzyskać dostęp do wbudowanego serwera WWW drukarki:

### 1 Uzyskaj adres IP drukarki:

- W sekcji TCP/IP w menu Sieć/porty
- Poprzez wydrukowanie strony z konfiguracją sieci lub strony ustawień menu i znalezienie sekcji TCP/IP

### Uwagi:

- Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami, na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

**2** Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.



**3** Naciśnij klawisz **Enter**.

Zostanie wyświetlona strona wbudowanego serwera WWW.

## Opis podstawowych funkcji skanera

- Szybkie kopiowanie dokumentów lub ustawienie drukarki umożliwiające wykonanie konkretnego zadania drukowania.
- Wysyłanie faksu za pomocą panelu sterowania drukarki.
- Wysyłanie faksu do wielu odbiorców jednocześnie.
- Skanowanie dokumentów i przesyłanie ich do komputera, na adres e-mail lub na adres docelowej usługi FTP.
- Skanowanie dokumentów i przesyłanie ich do innej drukarki (w formacie PDF za pomocą protokołu FTP)

## Korzystanie z podajnika ADF i szyby skanera

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <p>Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia skanowanie dokumentów wielostronicowych, również zawierających arkusze dwustronne (dupleks).</p>	 <p>Użyj szyby skanera w przypadku dokumentów jednostronicowych, stron książek, małych przedmiotów (na przykład pocztówek lub fotografii), folii, papieru fotograficznego i nośników o małej gramaturze (na przykład wycinków z czasopism).</p>

## Korzystanie z automatycznego podajnika dokumentów

Aby użyć podajnika ADF:

- Dokument należy załadować do podajnika ADF nadrukiem do góry, wsuwając najpierw krótszą krawędź.
- Do podajnika ADF można załadować maksymalnie 50 arkuszy zwykłego papieru.
- Można skanować dokumenty o rozmiarach od 105 x 148 mm szerokości do 216 x 368 mm długości.
- Można skanować nośniki o gramaturze od 52 do 120 g/m<sup>2</sup>.
- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.

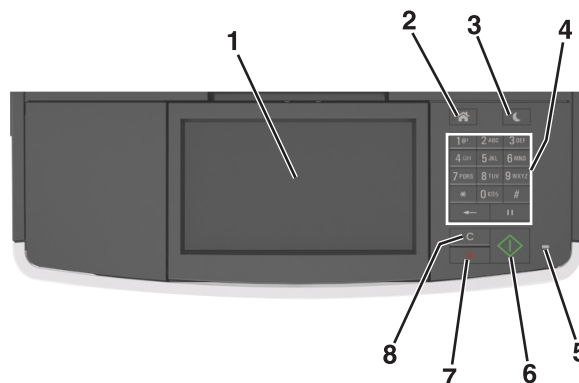
## **Korzystanie z szyby skanera**

Aby użyć szyby skanera:

- Umieść dokument stroną zadrukowaną w dół na szybie skanera, w rogu oznaczonym zieloną strzałką.
- Można skanować i kopiować dokumenty o rozmiarach do 216 x 355,6 mm.
- Możliwe jest kopiowanie książek o grubości do 25,3 mm.

## Informacje o panelu operacyjnym drukarki

### Przy użyciu panelu sterowania drukarki



Użyj	Działanie
1	Panel sterowania drukarki <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetlanie stanu drukarki i jej komunikatów.</li> <li>Konfigurowanie i obsługa drukarki.</li> </ul>
2	przycisk Strona główna Przejdźcie do ekranu głównego.
3	Przycisk Czuwanie Powoduje włączenie trybu czuwania lub hibernacji. Aby spowodować wyjście drukarki z trybu czuwania, należy wykonać następujące czynności: <ul style="list-style-type: none"> <li>Naciśnij dowolny przycisk sprzętowy.</li> <li>Otwórz drzwiczki lub pokrywę.</li> <li>Wyślij zadanie drukowania z komputera.</li> <li>Przeprowadź operację resetu po włączeniu zasilania (POR) za pomocą głównego włącznika zasilania.</li> <li>Podłącz urządzenie do portu USB drukarki.</li> </ul>
4	Klawiatura Służy do wprowadzania cyfr, liter i symboli.
5	Kontrolka Sprawdzenie stanu drukarki.
6	Przycisk Start Rozpoczynanie zadania w zależności od wybranego trybu.
7	Anuluj, przycisk Zatrzymanie działania drukarki.
8	Przycisk Wyczyść wszystko/Resetuj Umożliwia zresetowanie domyślnych ustawień funkcji, np. drukowania, kopiowania czy wysyłania pocztą e-mail.

### Opis kolorów przycisku czuwania i kontrolki wskaźnika

Kolory przycisku czuwania i kontrolki wskaźnika na panelu sterowania drukarki informują o określonym stanie drukarki.

Kontrolka	Stan drukarki
Wyłączona	Drukarka jest wyłączona lub znajduje się w trybie hibernacji.
Migające zielone światło	Drukarka się nagrzewa, przetwarza dane lub drukuje zadanie.
Ciągłe zielone światło	Drukarka jest włączona, ale beczynna.
Migające czerwone światło	Drukarka wymaga interwencji użytkownika.

Kontrolka przycisku Czuwanie	Stan drukarki
Tryb wyłączenia	Drukarka jest wyłączona, beczynna lub w stanie gotowości.
Ciągłe bursztynowe światło	Drukarka jest w trybie czuwania.
Migający kolor bursztynowy	Drukarka jest wyprowadzana z — lub wprowadzana do stanu hibernacji.
Migające bursztynowe światło włącza się na 0,1 sekundy i całkowicie wyłącza na 1,9 sekundy.	Drukarka znajduje się w trybie hibernacji.

## Korzystanie z ekranu głównego

Gdy drukarka jest włączona, na wyświetlaczu urządzenia jest wyświetlany ekran podstawowy, nazywany ekranem głównym. Dotykając przycisków ekranu głównego i ikon, można rozpocząć kopiowanie, wysyłanie faksu lub skanowanie, a także wyświetlić ekran menu i reagować na komunikaty urządzenia.


**Uwaga:** Wygląd ekranu głównego zależy od własnych ustawień ekranu, ustawień dokonanych przez administratora i aktywnych rozwiązań wbudowanych.




Przycisk	Działanie
1	Zmień język Powoduje wyświetlenie okienka Zmień język, w którym można zmienić podstawowy język drukarki.
2	Kopiuuj Pozwala uzyskać dostęp do menu kopiowania i wykonywać kopie.
3	Faks Pozwala uzyskać dostęp do menu faksowania i wysyłać fakсы.
4	E-mail Umożliwia dostęp do różnych menu poczty e-mail i wysyłanie wiadomości e-mail.
5	FTP Umożliwia dostęp do menu funkcji FTP (File Transfer Protocol) i skanowanie dokumentów bezpośrednio do serwera FTP.
6	Strzałki Umożliwiają przewijanie w górę lub w dół.

Przycisk		Działanie
7	Formularze i ulubione	Umożliwiają szybkie znalezienie i wydrukowanie często używanych formularzy online.
8	Ikona menu	Umożliwia dostęp do menu drukarki. <b>Uwaga:</b> Menu są dostępne, tylko gdy drukarka znajduje się w stanie Gotowa.
9	Zakładki	Umożliwia utworzenie, porządkowanie i zapisanie zestawu zakładek (adresów URL) w postaci widoku drzewa folderów i łączy do plików. <b>Uwaga:</b> Widok drzewa będzie zawierał tylko zakładki utworzone za pomocą tej funkcji, a nie jakiegokolwiek innej aplikacji.
10	Napęd USB	Umożliwia wyświetlanie, wybieranie, drukowanie, skanowanie i wysyłanie pocztą e-mail zdjęć oraz dokumentów z dysku flash. <b>Uwaga:</b> Ikona ta jest wyświetlana, wyłącznie gdy użytkownik powróci do ekranu głównego, a do drukarki podłączony jest dysk flash lub karta pamięci.
11	Wstrzymane zadania	Wyświetla wszystkie aktualnie wstrzymane zadania.
12punktów	Stan/Materiały eksploatacyjne	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetla ostrzeżenie lub komunikat o błędzie, gdy do kontynuowania pracy drukarki wymagana jest interwencja użytkownika.</li> <li>Po przejściu do ekranu komunikatów można znaleźć szczegółowe informacje o danym komunikacie i sposobie jego usunięcia.</li> </ul>
13	Wskazówki	Umożliwia otwarcie okna dialogowego pomocy kontekstowej.
14	Wyszukaj wstrzymane zadania	Wyszukaj co najmniej jedną spośród następujących pozycji: <ul style="list-style-type: none"> <li>Nazwy użytkowników w przypadku wstrzymanych lub poufnych zadań drukowania</li> <li>Nazwy zadań w przypadku zadań wstrzymanych, z wyłączeniem zadań poufnych</li> <li>Nazwy profilu</li> <li>Pakiet zakładek lub nazwy zadań drukowania</li> <li>Pakiet USB lub nazwy zadań drukowania dla obsługiwanych typów plików</li> </ul>

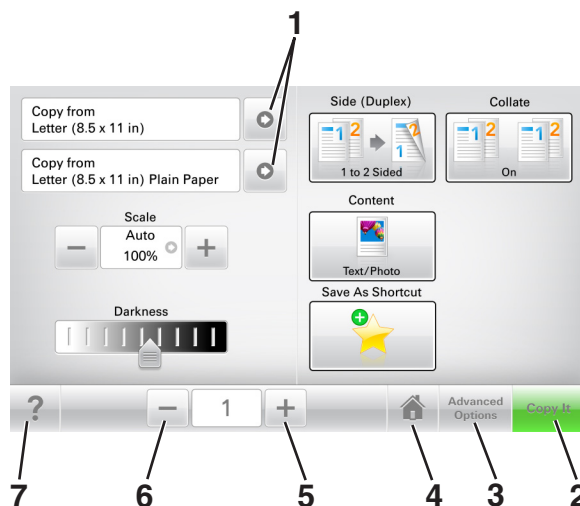
## Funkcje

Funkcja	Opis
Lokalizacja w menu Przykład: <u>Menu &gt;Ustawienia &gt;Ustawienia</u> <u>kopiowania &gt; Liczba kopii</u>	Lokalizacja w menu to informacja wyświetlana w górnej części każdego ekranu menu. Tu jest widoczna ścieżka dostępu do bieżącego menu. Dotknięcie dowolnego z podkreślonych słów powoduje powrót do wskazanego menu.  Opcja Liczba kopii nie jest podkreślona, ponieważ ten ekran jest aktualnie wyświetlony. W przypadku dotknięcia podkreślonego wyrazu na ekranie „Liczba kopii” przed wprowadzeniem i zapisaniem zmian ustawień dokonany wybór nie zostanie zapisany i nie będzie on ustawieniem domyślnym.
Alarm wymagający interwencji  	Jeśli w odniesieniu do którejkolwiek funkcji wystąpi alarm wymagający interwencji, pojawia się ta ikona i zaczyna migać czerwony wskaźnik.

Funkcja	Opis
<p>Ostrzeżenie</p> 	<p>Ikona pojawia się w razie wystąpienia błędu.</p>
<p>Pasek komunikatów o stanie drukarki</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetla komunikat o bieżącym stanie drukarki, np. <b>Gotowa</b> lub <b>Zajęta</b>.</li> <li>Wyświetla komunikat o stanie pracy drukarki, np. <b>Mało toneru</b> lub <b>Kończy się kaseata</b>.</li> <li>Wyświetla komunikaty, gdy do kontynuowania pracy drukarki wymagana jest interwencja użytkownika.</li> </ul>
<p>Adres IP drukarki</p> <p>Przykład:</p> <p><b>123,123.123,123</b></p>	<p>Adres IP drukarki sieciowej znajduje się w lewym górnym rogu ekranu głównego - jest to seria czterech liczb rozdzielonych kropkami. Adresu IP można użyć przy korzystaniu z wbudowanego serwera sieciowego do zdalnego wyświetlania oraz zmieniania ustawień drukarki, gdy nie ma możliwości zrobienia tego ręcznie.</p>




## Korzystanie z przycisków ekranu dotykowego

**Uwaga:** Ekran główny, ikony i przyciski mogą się różnić w zależności od ustawień ekranu głównego, ustawień administracyjnych oraz aktywnych rozwiązań wbudowanych.



	Przycisk	Działanie
1	Strzałki	Wyświetlanie listy opcji.
2	Kopiuj	Drukowanie kopii
3	Opcje zaawansowane	Wybór opcji kopiowania.
4	Strona główna	Przejdźcie do ekranu głównego.
5	Zwiększ	Umożliwia wybór większej wartości.
6	Zmniejsz	Umożliwia wybór mniejszej wartości.
7	Wskazówki	Umożliwia otwarcie okna dialogowego pomocy kontekstowej.

## Inne przyciski ekranu dotykowego

Przycisk	Działanie
Akceptuj 	Zapisanie ustawienia.
Anuluj 	<ul style="list-style-type: none"><li>• Anulowanie czynności lub wyboru.</li><li>• Opuszczenie bieżącego ekranu i powrót do poprzedniego bez zapisywania zmian.</li></ul>
Zresetuj 	Resetowanie wartości wyświetlanych na ekranie.



# Konfigurowanie i używanie aplikacji na ekranie głównym

## Uwagi:

- Wygląd ekranu głównego zależy od własnych ustawień ekranu, ustawień dokonanych przez administratora i aktywnych aplikacji. Niektóre aplikacje są obsługiwane tylko w wybranych modelach drukarek.
- Mogą być także dostępne do kupienia dodatkowe rozwiązania i aplikacje. Więcej informacji można znaleźć pod adresem <http://support.lexmark.com> lub uzyskać u dostawcy drukarki.

## Znajdowanie adresu IP komputera

**Uwaga:** Upewnij się, że wiesz, jak podłączyć drukarkę i komputer do sieci (Ethernet lub bezprzewodowej).

Adres IP komputera jest wymagany podczas konfiguracji aplikacji na ekranie głównym, takich jak:

- Formularze i ulubione
- Wysyłanie do wielu odbiorców
- Skanuj przez sieć

### Dla użytkowników systemu Windows


1 Otwórz okno polecenia.

#### W systemie Windows 8

Przy użyciu znaczka wyszukiwania wpisz **run** i przejdź do pozycji:

Apps list (Lista aplikacji) >**Run (Uruchom)** > wpisz **cmd** >**OK**

#### W wypadku systemu Windows 7 lub starszego

- a Kliknij przycisk  lub przycisk **Start** i wybierz polecenie **Uruchom**.
- b W polu Rozpocznij wyszukiwanie lub oknie dialogowym Uruchom wpisz polecenie **cmd**.
- c Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.

2 Wpisz polecenie **ipconfig** i kliknij **Go** lub naciśnij klawisz **Enter**.

**Uwaga:** Wpisz polecenie **ipconfig /all**, aby wyświetlić dodatkowe informacje pomocnicze.

3 Odszukaj **Adres IP**.

Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.

### Dla użytkowników komputerów Macintosh

**Uwaga:** Ta funkcja jest dostępna tylko w systemie Mac OS X w wersji 10.5 lub nowszej.

1 W menu Apple przejdź do opcji:

**System Preferences** (Preferencje systemu) >**Network** (Sieć)

2 Kliknij opcję **Ethernet**, **Wi-Fi** lub **AirPort**.

3 Kliknij opcje **Advanced** (Zaawansowane) >**TCP/IP**.

4 Odszukaj **Adres IPv4**.

## Znajdowanie adresu IP drukarki

**Uwaga:** Podłącz drukarkę do sieci lub serwera druku.

Adres IP drukarki można znaleźć:

- w górnym lewym rogu na na ekranie głównym drukarki;
- w sekcji TCP/IP w menu Sieć/porty;
- na wydrukowanej stronie konfiguracji sieci lub stronie ustawień menu — w sekcji TCP/IP.

**Uwaga:** Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami, na przykład 123.123.123.123.

## Dostęp do wbudowanego serwera WWW.

Wbudowany serwer WWW to strona internetowa drukarki, na której można sprawdzić i zdalnie skonfigurować ustawienia drukarki, nie będąc w pobliżu urządzenia.

1 Uzyskaj adres IP drukarki:

- Na ekranie głównym panelu sterowania drukarki
- W sekcji TCP/IP w menu Sieć/porty
- Na wydrukowanej stronie konfiguracji sieci lub stronie ustawień menu — w sekcji TCP/IP

**Uwaga:** Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami, na przykład **123.123.123.123**.

2 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

3 Naciśnij klawisz **Enter**.

**Uwaga:** W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

## Dostosowywanie ekranu głównego

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

**Uwaga:** Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.

2 Wykonaj co najmniej jedną spośród następujących czynności:

- Ukryj lub pokaż ikony podstawowych funkcji drukarki.
  - a Kliknij kolejno opcje **Ustawienia** >**Ustawienia ogólne** >**Dostosowywanie ekranu głównego**.
  - b Zaznacz pola wyboru, aby określić, które ikony będą wyświetlane na ekranie głównym.

**Uwaga:** W przypadku usunięcia zaznaczenia opcji przy ikonie nie będzie ona wyświetlana na ekranie głównym.

c Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).

- Dostosuj ikonę do aplikacji. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w „Znajdowanie informacji o aplikacjach ekranu głównego” na stronie 23 lub w dokumentacji aplikacji.

## Opis różnych aplikacji

Opcja	Działanie
<b>Kopiowanie karty</b>	Skanowanie obu stron karty na jednej stronie. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Konfiguracja aplikacji Card Copy” na stronie 24.
<b>Faks</b>	Skanowanie dokumentu, a następnie wysyłanie go na numer faksu. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Faksowanie” na stronie 114.
<b>Formularze i ulubione</b>	Szybkie znajdowanie i drukowanie często używanych formularzy internetowych bezpośrednio z ekranu głównego drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Korzystanie z opcji Formularze i ulubione” na stronie 24.
<b>Multi Send</b>	Skanowanie dokumentu, a następnie wysyłanie go do kilku miejsc docelowych. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Konfiguracja aplikacji Multi Send” na stronie 26.
<b>MyShortcut</b>	Tworzenie skrótów bezpośrednio na ekranie głównym drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Korzystanie z aplikacji MyShortcut” na stronie 25.
<b>Skanowanie do wiadomości e-mail</b>	Skanowanie dokumentu, a następnie wysyłanie go na adres e-mail. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Wysyłanie wiadomości e-mail” na stronie 106.
<b>Skanowanie do komputera</b>	Skanowanie dokumentu, a następnie zapisywanie go we wskazanym folderze na komputerze. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Konfigurowanie funkcji Skanuj do komputera” na stronie 141.
<b>Skanuj do pliku FTP</b>	Skanowanie dokumentów bezpośrednio na serwer protokołu wymiany plików (FTP). Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Skanowanie z wysłaniem na adres FTP” na stronie 138.
<b>Skanuj to Network</b>	Skanowanie dokumentu, a następnie wysyłanie go do udostępnionego folderu sieciowego. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Konfigurowanie funkcji Scan to Network” na stronie 26.

## Uruchamianie aplikacji ekranu głównego

### Znajdowanie informacji o aplikacjach ekranu głównego


Drukarka jest dostarczana ze wstępnie zainstalowanymi aplikacjami dostępnymi na ekranie głównym. Aby skorzystać z tych aplikacji, należy je najpierw aktywować i skonfigurować przy użyciu wbudowanego serwera WWW. Więcej informacji na temat uzyskiwania dostępu do programu Embedded Web Server można znaleźć w sekcji „Dostęp do wbudowanego serwera WWW.” na stronie 22.

Aby uzyskać więcej informacji na temat konfigurowania i używania aplikacji ekranu głównego, wykonaj następujące czynności:

- 1 Przejdź na stronę <http://support.lexmark.com>.
- 2 Kliknij opcję **Oprogramowanie i pakiety rozwiązań**, następnie wykonaj jedną z następujących czynności:
  - **Skanowanie do sieci** — Wyszukuje informacje na temat tej aplikacji.
  - **Inne aplikacje** — Wyszukuje informacje o pozostałych aplikacjach.
- 3 Kliknij kartę **Podręczniki**, a następnie wybierz dokument dotyczący aplikacji ekranu głównego.

## Korzystanie z opcji Formularze i ulubione

**Uwaga:** Nowsza wersja niniejszego *Podręcznika użytkownika* może zawierać bezpośrednie łącze do *Podręcznika administratora* niniejszej aplikacji. W celu sprawdzenia dostępności aktualizacji niniejszego *Podręcznika użytkownika* należy przejść do strony <http://support.lexmark.com>.

Funkcja	Przeznaczenie
	<p>Optymalizuje pracę poprzez szybkie wyszukiwanie i drukowanie często używanych formularzy internetowych bezpośrednio z ekranu głównego drukarki.</p> <p><b>Uwaga:</b> Drukarka musi mieć uprawnienie dostępu do folderu sieciowego, serwera FTP lub witryny sieci Web, w której jest przechowywana zakładka. Z poziomu komputera, na którym przechowywana jest zakładka, użyj ustawień udostępniania, zabezpieczeń i zapory, aby nadać drukarce co najmniej prawo do <i>odczytu</i>. Więcej pomocnych informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z systemem operacyjnym.</p>

**1** Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

**Uwaga:** Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.

**2** Kliknij opcję **Ustawienia > Aplikacje > Zarządzanie aplikacjami > Formularze i ulubione**.

**3** Kliknij przycisk **Dodaj** i dostosuj ustawienia.

### Uwagi:


- Korzystaj z pomocy wyświetlanej po zatrzymaniu wskaźnika myszy obok każdego pola, która zawiera opis ustawienia.
- Aby upewnić się, że ustawienia lokalizacji zakładki są prawidłowe, wpisz właściwy adres IP komputera-hosta, na którym zapisano zakładkę. Więcej informacji na temat uzyskiwania adresu IP komputera-hosta, patrz „Znajdowanie adresu IP komputera” na stronie 21.
- Upewnij się, czy drukarka ma prawa dostępu do folderu, w którym znajduje się zakładka.

**4** Kliknij przycisk **Zastosuj**.

Aby użyć aplikacji, dotknij opcji **Formularze i ulubione** na ekranie głównym drukarki, a następnie przejrzyj kategorie formularzy albo wyszukaj formularze po numerze, nazwie lub opisie formularza.

## Konfiguracja aplikacji Card Copy

**Uwaga:** Nowsza wersja niniejszego *Podręcznika użytkownika* może zawierać bezpośrednie łącze do *Podręcznika administratora* niniejszej aplikacji. W celu sprawdzenia dostępności aktualizacji niniejszego *Podręcznika użytkownika* należy przejść do strony <http://support.lexmark.com>.

Funkcja	Przeznaczenie
	<p>Szybkie i łatwe kopiowanie dowodów ubezpieczenia, identyfikatorów i innych kart o rozmiarze portfelowym.</p> <p>Umożliwia ona drukowanie obu stron zeskanowanego dokumentu na pojedynczym arkuszu, co pozwala oszczędzić papier i zaprezentować informacje z dokumentu w wygodny sposób.</p>

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

**Uwaga:** Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.

2 Kliknij opcję **Ustawienia > Aplikacje > Zarządzanie aplikacjami > Card Copy**.

3 W razie potrzeby zmień domyślne opcje skanowania.

- **Zasobnik domyślny** — Wybierz zasobnik domyślny do użytku w przypadku drukowania zeskanowanych obrazów.
- **Domyślna liczba kopii** — Określ liczbę kopii, które powinny automatycznie być drukowane w przypadku korzystania z aplikacji.
- **Domyślne ustawienia kontrastu** — Określ ustawienie pozwalające zwiększyć lub zmniejszyć poziom kontrastu w przypadku drukowania kopii zeskanowanej karty. Wybierz opcję **Najlepsze dla zawartości**, jeżeli drukarka ma ustawiać kontrast automatycznie.
- **Domyślne ustawienia skalowania** — Ustaw rozmiar skanowanej karty podczas jej drukowania. Ustawienie domyślne to 100% (pełny rozmiar).
- **Ustawienie rozdzielczości** — Dostosuj jakość zeskanowanej karty.

**Uwagi:**


- Podczas skanowania karty upewnij się, czy rozdzielczość skanowania nie jest wyższa niż 200 dpi dla skanowania w kolorze oraz 400 dpi dla skanowania monochromatycznego.
- Podczas skanowania kilku kart upewnij się, czy rozdzielczość skanowania nie jest wyższa niż 150 dpi dla skanowania w kolorze oraz 300 dpi dla skanowania monochromatycznego.
- **Drukuj obramowania** — Zaznacz pole wyboru, aby drukować zeskanowany obraz z obramowaniem.

4 Kliknij przycisk **Zastosuj**.

Aby użyć aplikacji, dotknij opcji **Card Copy** na ekranie głównym drukarki, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami.

## Korzystanie z aplikacji MyShortcut


**Uwaga:** Nowsza wersja niniejszego *Podręcznika użytkownika* może zawierać bezpośrednie łącze do *Podręcznika administratora* niniejszej aplikacji. W celu sprawdzenia dostępności aktualizacji niniejszego *Podręcznika użytkownika* należy przejść do strony <http://support.lexmark.com>.

Funkcja	Przeznaczenie
	<p>Tworzenie skrótów na ekranie głównym drukarki, z ustawieniami dla maksymalnie 25 często stosowanych zadań kopiowania, faksowania i wysyłania poczty e-mail.</p>

Aby użyć aplikacji, dotknij opcji **MyShortcut**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu drukarki.

## Konfiguracja aplikacji Multi Send

**Uwaga:** Nowsza wersja niniejszego *Podręcznika użytkownika* może zawierać bezpośrednie łącze do *Podręcznika administratora* niniejszej aplikacji. W celu sprawdzenia dostępności aktualizacji niniejszego *Podręcznika użytkownika* należy przejść do strony <http://support.lexmark.com>.

Funkcja	Przeznaczenie
	<p>Skanowanie dokumentu, a następnie wysyłanie zeskanowanego dokumentu do kilku miejsc docelowych.</p> <p><b>Uwaga:</b> Upewnij się, czy na dysku twardym drukarki jest wystarczająca ilość miejsca.</p>

**1** Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

**Uwaga:** Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP drukarki ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.

**2** Kliknij opcję **Ustawienia > Aplikacje > Zarządzanie aplikacjami > Multi Send**.

**3** W sekcji Profile kliknij opcję **Dodaj**, a następnie dostosuj ustawienia.

**Uwagi:**


- Korzystaj z pomocy wyświetlanej po zatrzymaniu wskaźnika myszy obok każdego pola, która zawiera opis ustawienia.
- W przypadku wyboru opcji **FTP** lub **Folder udostępniony** jako miejsca docelowego upewnij się, że ustawienia jego lokalizacji są prawidłowe. Wpisz prawidłowy adres IP komputera-hosta, gdzie znajduje się wskazane miejsce docelowe. Więcej informacji na temat uzyskiwania adresu IP komputera-hosta, patrz „Znajdowanie adresu IP komputera” na stronie 21.

**4** Kliknij przycisk **Zastosuj**.

Aby użyć aplikacji, dotknij opcji **Multi Send** na ekranie głównym, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu drukarki.

## Konfigurowanie funkcji Scan to Network

**Uwaga:** Nowsza wersja niniejszego *Podręcznika użytkownika* może zawierać bezpośrednie łącze do *Podręcznika administratora* niniejszej aplikacji. W celu sprawdzenia dostępności aktualizacji niniejszego *Podręcznika użytkownika* należy przejść do strony <http://support.lexmark.com>.

Funkcja	Przeznaczenie
	<p>Skanowanie dokumentu i wysyłanie go do udostępnionego folderu sieciowego. Można zdefiniować maks. 30 niepowtarzalnych folderów docelowych.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Drukarka musi mieć uprawnienia do zapisu w miejscach docelowych. Korzystając z komputera, na którym wskazano miejsce docelowe, można użyć ustawień udostępniania, zabezpieczeń i zapory, aby zezwolić drukarce na dostęp przynajmniej w zakresie <i>zapisu</i>. Więcej pomocnych informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z systemem operacyjnym.</li> <li>• Ikona Skanuj przez sieć jest wyświetlana tylko w przypadku, gdy zdefiniowano przynajmniej jedno miejsce docelowe.</li> </ul>

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

**Uwaga:** Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.

2 Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Kliknij kolejno **Ustaw skanowanie przez sieć** > **Kliknij tutaj**.
- Kliknij opcję **Ustawienia** > **Aplikacje** > **Zarządzanie aplikacjami** > **Skanowanie przez sieć**.

3 Określ miejsca docelowe, a następnie dostosuj ustawienia.

**Uwagi:**

- Korzystaj z pomocy wyświetlanej po zatrzymaniu wskaźnika myszy obok każdego pola, aby zapoznać się z opisem ustawienia.
- Aby upewnić się, że ustawienia lokalizacji miejsca docelowego są prawidłowe, wpisz właściwy adres IP komputera-hosta, gdzie znajduje się określone miejsce docelowe. Więcej informacji na temat uzyskiwania adresu IP komputera-hosta, patrz „Znajdowanie adresu IP komputera” na stronie 21.
- Upewnij się, czy drukarka ma prawa dostępu do folderu, w którym znajduje się miejsce docelowe.

4 Kliknij przycisk **Zastosuj**.

Aby użyć aplikacji, dotknij opcji **Scan to Network** na ekranie głównym, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami na wyświetlaczu drukarki.

## Konfiguracja zdalnego panelu operatora

Ta aplikacja umożliwi interakcję z panelem sterowania drukarki sieciowej nawet bez fizycznego dostępu do niej. Na ekranie komputera można odczytywać informacje o stanie drukarki, zwalniać wstrzymane zadania drukowania, tworzyć zakładki i wykonywać inne zadania związane z drukowaniem.

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

**Uwaga:** Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.

2 Kliknij opcję **Ustawienia** > **Ustawienia zdalnego panelu operatora**.

3 Zaznacz pole wyboru **Włącz**, a następnie dostosuj ustawienia.

4 Kliknij opcję **Wyślij**.

Aby skorzystać z tej aplikacji, kliknij pozycję **Zdalny panel operatora >Uruchom aplet VNC**.

## Eksportowanie i importowanie konfiguracji

Ustawienia konfiguracji można wyeksportować do pliku tekstowego, a następnie zaimportować, aby użyć tych ustawień w innych drukarkach.

**1** Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

**Uwaga:** Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.

**2** Aby wyeksportować lub zaimportować konfigurację dla jednej aplikacji, wykonaj następujące czynności:

**a** Kliknij opcję **Ustawienia >Aplikacje >Zarządzanie aplikacjami**.

**b** Z listy zainstalowanych programów wybierz ten, który chcesz skonfigurować.

**c** Kliknij opcję **Konfiguruj** i wykonaj jedną z następujących czynności:

- Aby wyeksportować i zapisać konfigurację do pliku, kliknij przycisk **Eksportuj** i postępuj zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi na ekranie.

**Uwagi:**

- Podczas zapisywania możesz podać własną nazwę lub skorzystać z domyślnej.
- Jeśli zabraknie pamięci dla wirtualnej maszyny języka Java, należy powtarzać powyższe czynności, dopóki plik konfiguracji nie zostanie zapisany.
- Aby zaimportować konfigurację z pliku, kliknij przycisk **Importuj** i wybierz wcześniej zapisaną konfigurację drukarki.

**Uwagi:**

- Zanim dokonasz importu konfiguracji, możesz dokonać jej podglądu lub wczytać dane od razu.
- W przypadku przekroczenia limitu czasu i pojawieniu się pustego ekranu należy odświeżyć przeglądarkę i kliknąć przycisk **Zastosuj**.

**3** Aby wyeksportować lub zaimportować konfigurację dla wielu aplikacji, wykonaj następujące czynności:

**a** Kliknij opcje **Ustawienia >Importuj/Eksportuj**.


**b** Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Aby wyeksportować plik konfiguracyjny, kliknij przycisk **Eksportuj plik ustawień rozwiązań wbudowanych** i postępuj zgodnie ze wskazówkami wyświetlanymi na ekranie w celu zapisania pliku konfiguracyjnego.
- Aby zaimportować plik konfiguracyjny, wykonaj następujące czynności:
  - 1** Kliknij przycisk **Importuj plik ustawień rozwiązań wbudowanych >Wybierz plik**, a następnie przejdź do zapisanego pliku konfiguracyjnego, który został wyeksportowany z poprzednio skonfigurowanej drukarki.
  - 2** Kliknij opcję **Submit (Wyślij)**.



## Dodatkowa konfiguracja drukarki

### Instalowanie wewnętrznych elementów opcjonalnych

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki a przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

### Dostępne wewnętrzne elementy opcjonalne

- Karta pamięci
  - DDR3 DIMM
  - Pamięć flash
    - Czcionki
    - Firmware (Oprogramowanie sprzętowe)
      - Kody kreskowe w formularzach
      - Recepty
      - IPDS
      - Printcrypton
- Dysk twardy drukarki
- Port ISP (Internal Solutions Ports) Lexmark™
  - Interfejs równoległy 1284-B
  - Interfejs światłowodowy MarkNet N8130 10/100
  - Bezprzewodowy serwer druku MarkNet N8350 802.11 b/g/n
  - Interfejs szeregowy RS-232-C

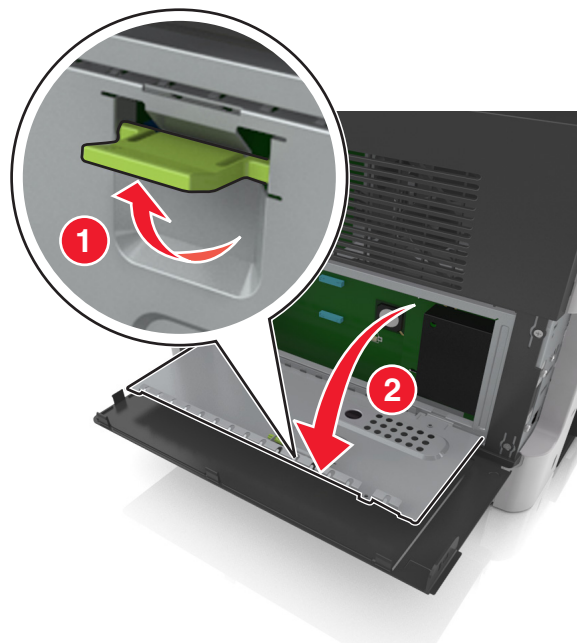
## Uzyskiwanie dostępu do płyty sterowania

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki a przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

- 1 Otwórz drzwiczki dostępu do płyty sterowania.

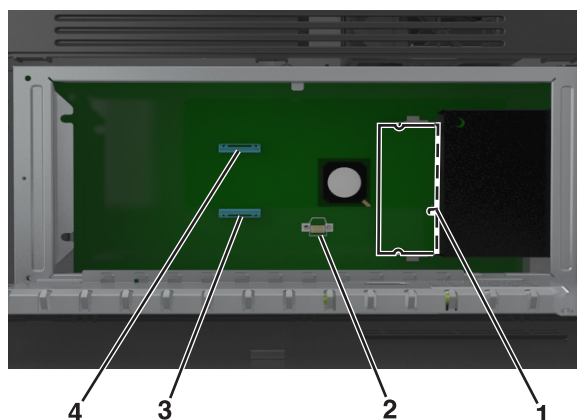


- 2 Otwórz osłonę płyty sterowania za pomocą zielonego uchwyty.



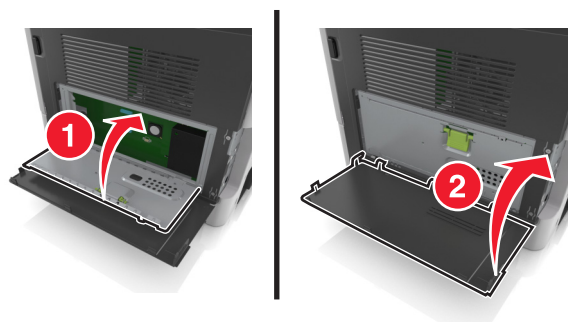
- 3 Na podstawie poniższej ilustracji odszukaj odpowiednie złącze.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Elementy elektroniczne płyty systemowej są narażone na uszkodzenia elektrostatyczne. Dotknij metalowej części drukarki przed dotknięciem jakiegokolwiek elementu elektronicznego lub złącza na płycie sterowania.



1	Złącze karty pamięci
2	Złącze karty opcjonalnej
3	Złącze dysku twardego drukarki
4	Złącze ISP (Internal Solutions Port) firmy Lexmark

4 Zamknij osłonę, a następnie drzwiczki dostępu.



## Instalacja karty pamięci

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki a przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Elektroniczne elementy płyty sterowania mogą być łatwo zniszczone przez elektryczność statyczną. Dotknij metalowej części drukarki przed dotknięciem jakiegokolwiek elementu elektronicznego lub złącza na płycie sterowania.

**Uwaga:** Opcjonalną kartę pamięci można nabyć oddzielnie i podłączyć do płyty kontrolera.

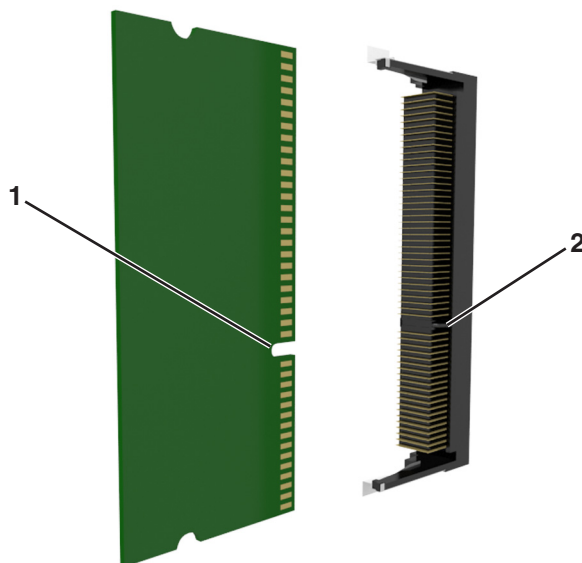
**1** Dostań się do płyty systemowej.

Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Uzyskiwanie dostępu do płyty sterowania” na stronie 30.

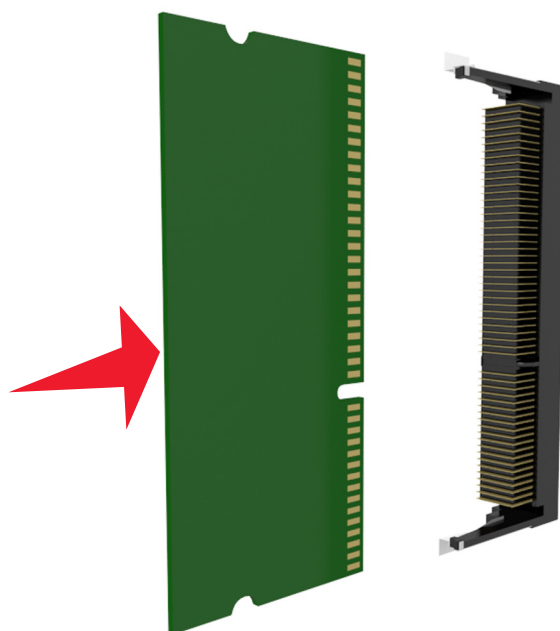
**2** Rozpakuj kartę pamięci.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Nie należy dotykać punktów połączeniowych rozmieszczonych wzdłuż krawędzi karty. Może to spowodować uszkodzenie.

**3** Wyrównaj wycięcie (1) znajdujące się na karcie pamięci z wypustką (2) na złączu.



- 4 Dociśnij kartę pamięci w złączu, a następnie dociśnij kartę do ścianki płyty kontrolera, aż *zatrzasknie się* na swoim miejscu.



- 5 Zamknij osłonę płyty sterowania, a następnie drzwiczki dostępu do płyty sterowania.

**Uwaga:** Po zainstalowaniu oprogramowania drukarki i całego sprzętowego wyposażenia opcjonalnego konieczne może okazać się ręczne dodanie opcji w sterowniku drukarki, aby były dostępne dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Aktualizacja dostępnych opcji w sterowniku drukarki” na stronie 51.

## Instalowanie karty opcjonalnej

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki a przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy wyłączyć także te urządzenia i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Elektroniczne elementy płyty sterowania mogą być łatwo zniszczone przez elektryczność statyczną. Dotknij metalowej części drukarki przed dotknięciem jakiegokolwiek elementu elektronicznego lub złącza na płycie sterowania.

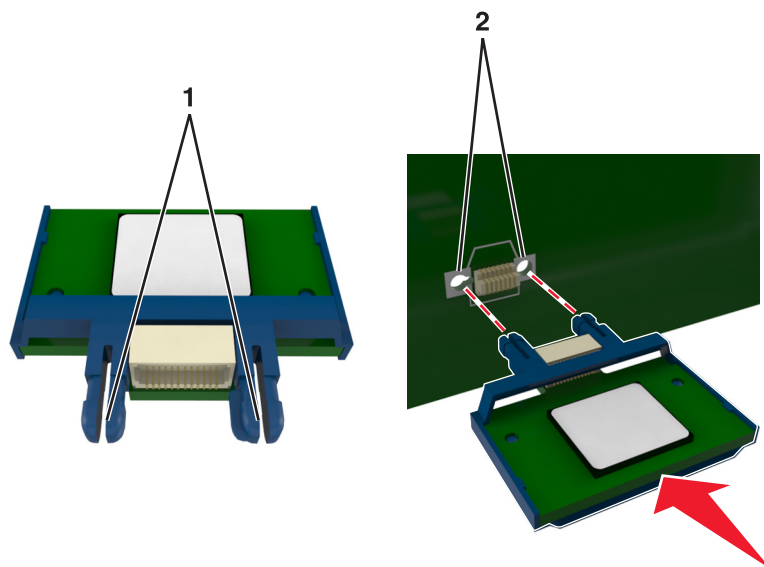
- 1 Dostań się do płyty systemowej.

Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Uzyskiwanie dostępu do płyty sterowania” na stronie 30.

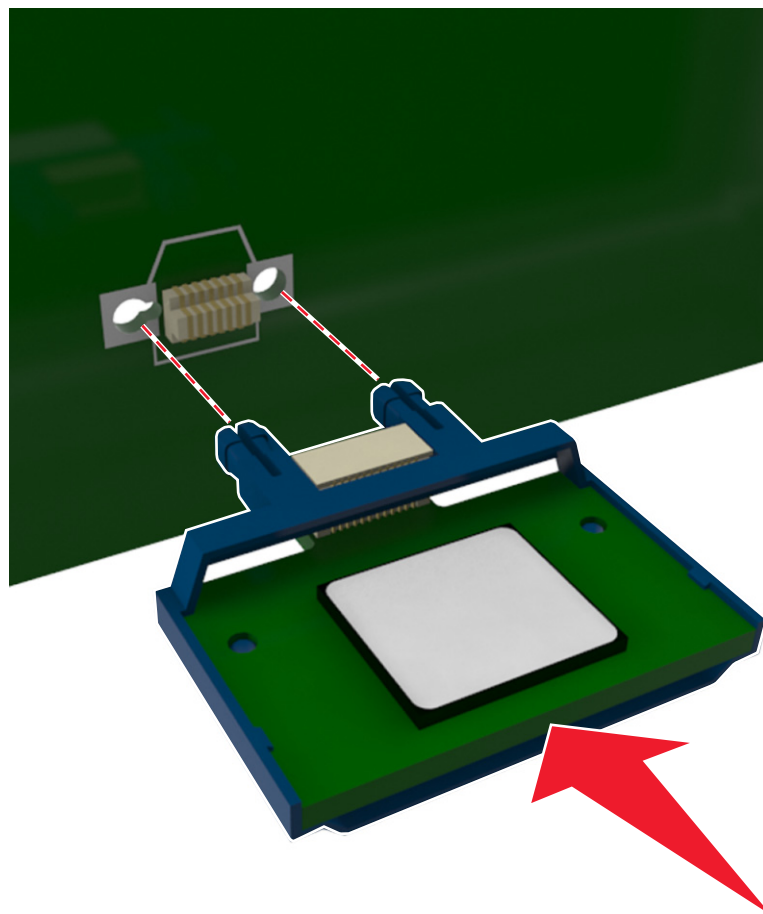
- 2 Rozpakuj dodatkową kartę.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Należy unikać dotykania punktów połączeniowych ulokowanych wzdłuż krawędzi karty.

3 Trzymając kartę za krawędzie, dopasuj plastikowe kołki (1) na karcie do otworów (2) w płycie sterowania.



4 Wepchnij mocno kartę na miejsce w sposób pokazany na ilustracji.



**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Nieprawidłowa instalacja karty może spowodować uszkodzenie karty i płyty sterowania.

**Uwaga:** Złącze na karcie musi dotykać płyty systemowej i być w równej linii ze złączem na płycie systemowej na całej swojej długości.

5 Zamknij osłonę płyty sterowania, a następnie drzwiczki dostępu do płyty sterowania.

**Uwaga:** Po instalacji oprogramowania i wszystkich dodatków konieczne może okazać się ręczne dodanie opcji w sterowniku drukarki, aby były dostępne dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Aktualizacja dostępnych opcji w sterowniku drukarki” na stronie 51.

## Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)

Płyta sterowania obsługuje jeden opcjonalny port Lexmark ISP (Internal Solutions Port).

**Uwaga:** Do wykonania tej czynności potrzebny będzie płaski śrubokręt.

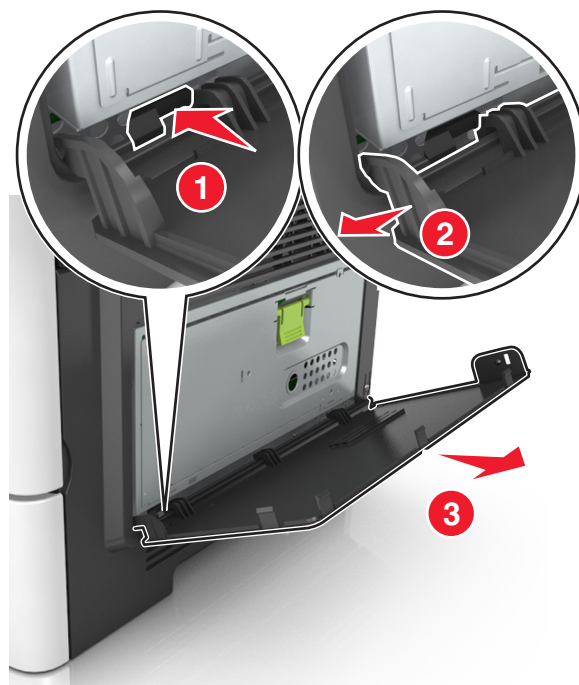
**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki a przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Elektroniczne elementy płyty sterowania są narażone na uszkodzenia elektrostatyczne. Przed dotknięciem elektronicznych elementów płyty sterowania lub złączy należy dotknąć metalowej powierzchni drukarki.

1 Otwórz drzwiczki dostępu do płyty sterowania.

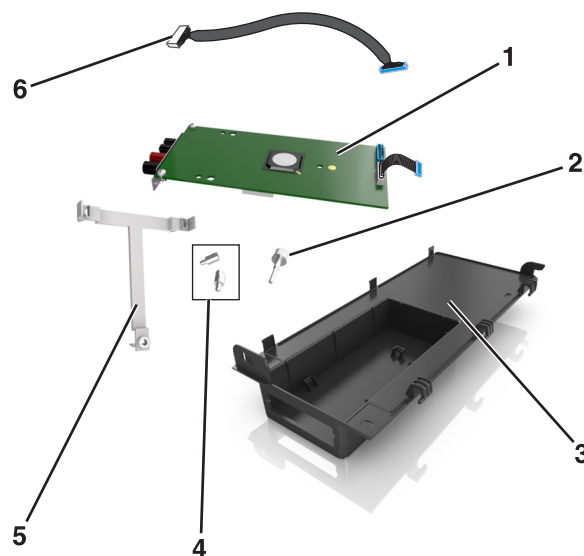


- 2** Lekko naciśnij ogranicznik po lewej stronie drzwiczek dostępu, a następnie przesun drzwiczki, aby je wyjąć.



- 3** Rozpakuj zestaw ISP.

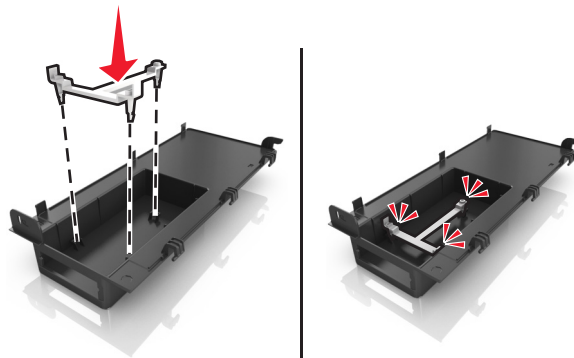
**Uwaga:** Upewnij się, że mały kabel przyłączony do białego złącza został usunięty i wyrzucony.



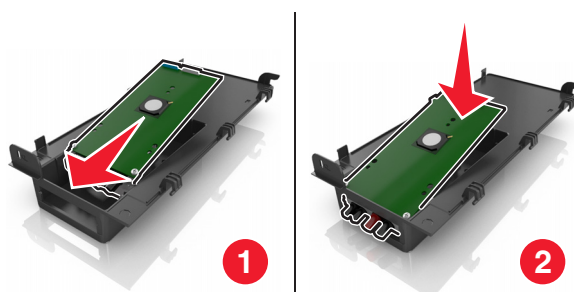
1	Rozwiązanie ISP
2	Śruba do mocowania ISP do uchwyty.
3	Zewnętrzna pokrywa ISP
4	Śruby do mocowania metalowego uchwyty ISP do obudowy drukarki.
5	Plastikowy uchwyt
6	Długi kabel ISP



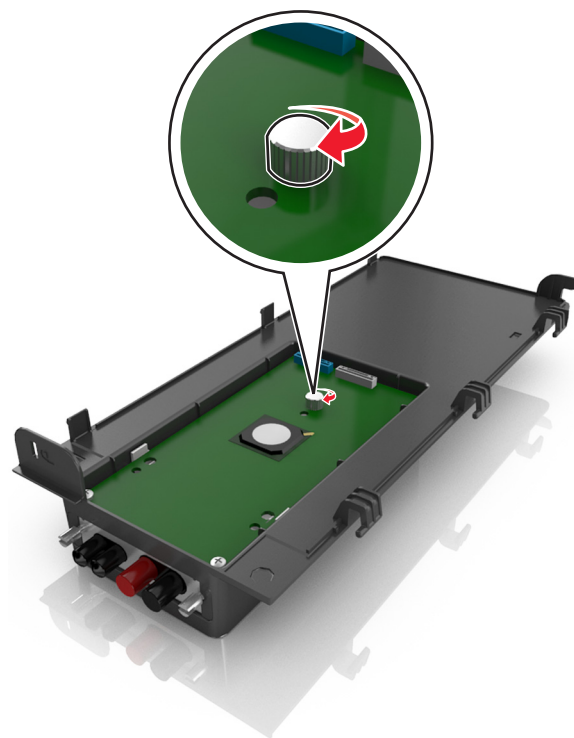
4 Umieść plastikowy uchwyt wewnątrz zewnętrznej pokrywy ISP. Powinno być słyszalne *kliknięcie*.



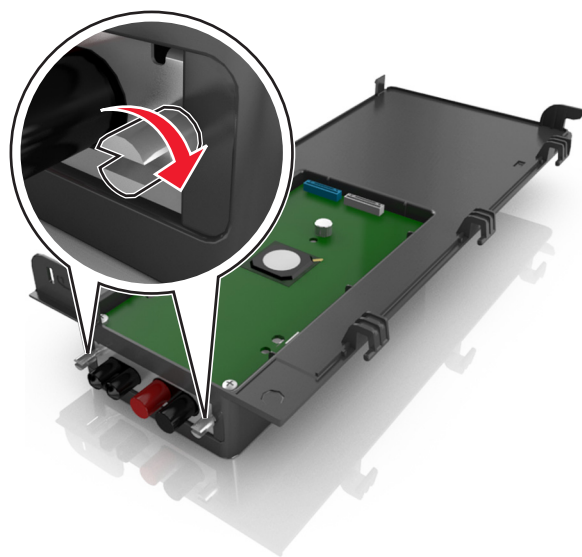
5 Przesuń rozwiązanie ISP i wepchnij je do plastikowego uchwytu.



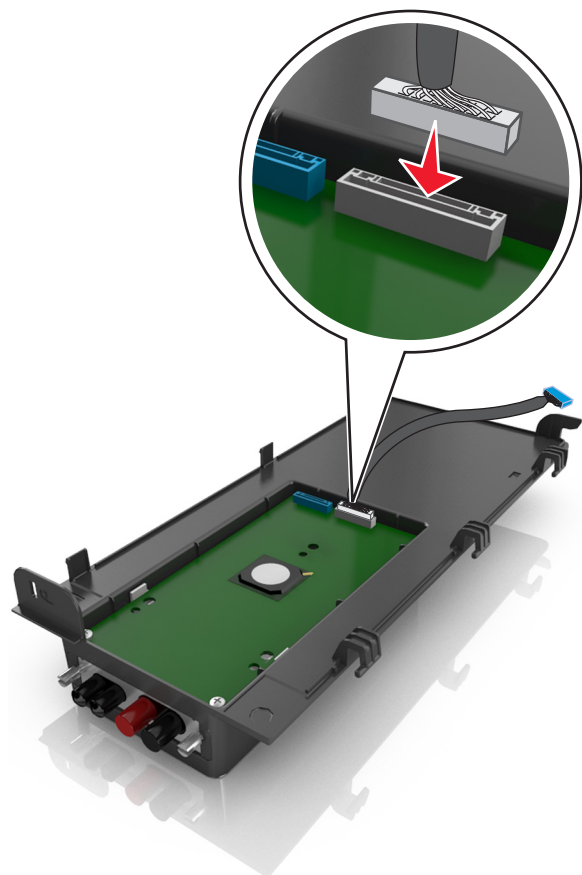
6 Zabezpiecz rozwiązanie ISP w plastikowym uchwycie za pomocą długiej śruby.



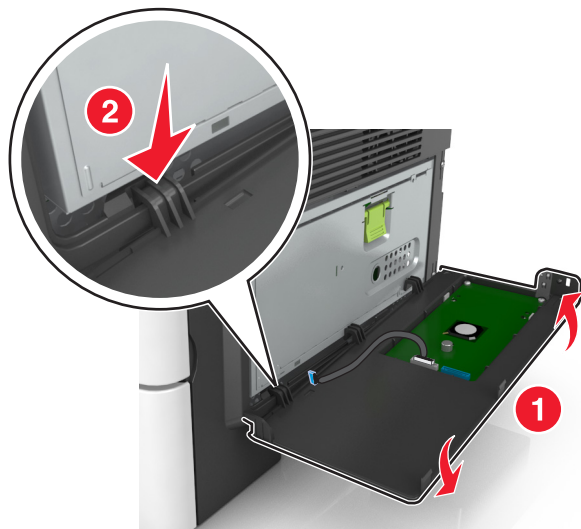
**7** Dokręć dwie śruby na końcu rozwiązania ISP.



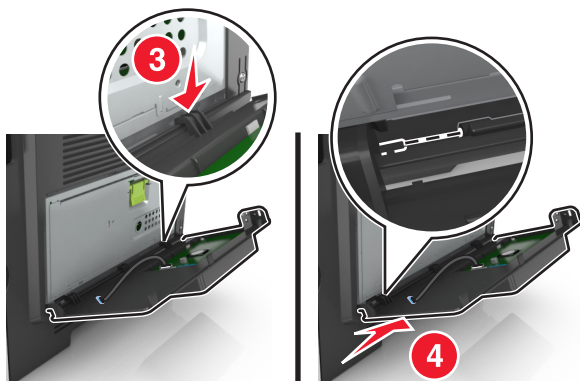
**8** Włóż białą wtyczkę kabla interfejsu rozwiązania ISP do białego gniazda na ISP.



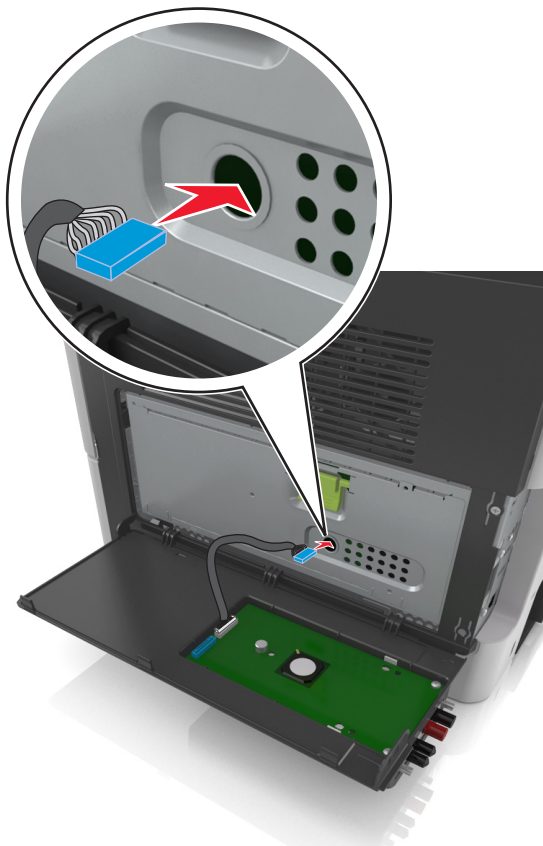
**9** Przymocuj zewnętrzną pokrywę ISP tak, aby była nachylona pod kątem, wkładając najpierw lewe zawiasy.



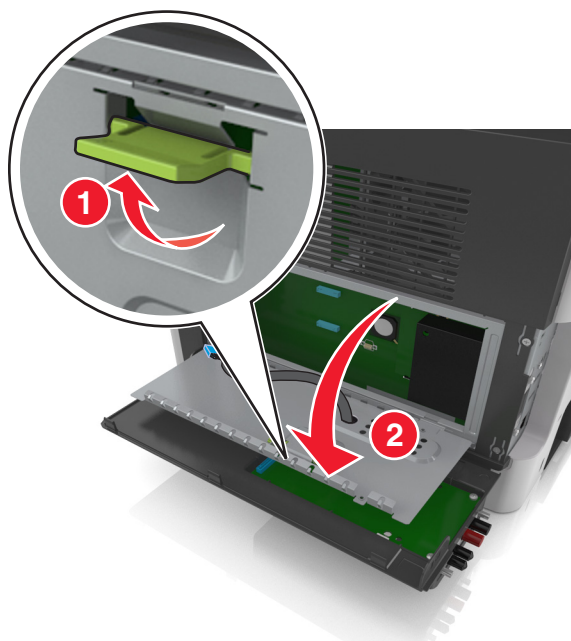
**10** Opuść pozostałą część pokrywy, a następnie wysuń pokrywę w prawo.



**11** Przeciagnij kabel ISP przez osłonę płyty sterowania.

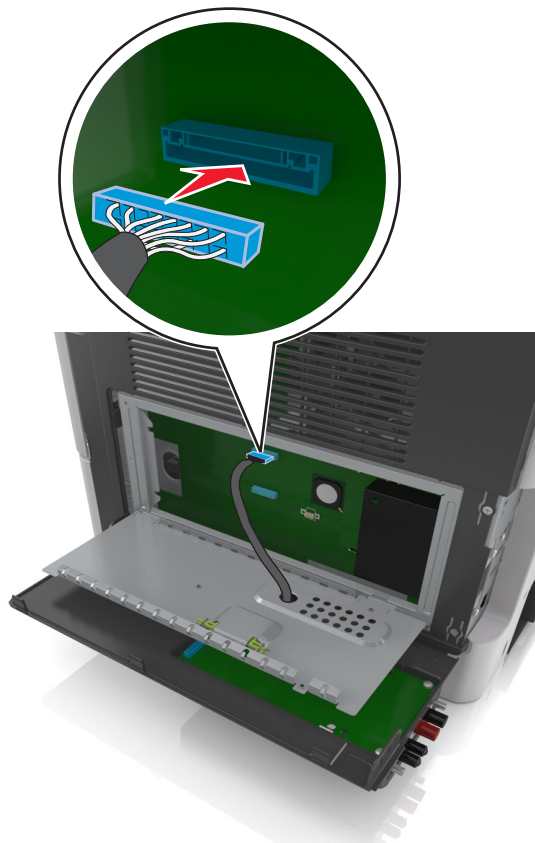


**12** Otwórz osłonę za pomocą zielonego uchwyty.

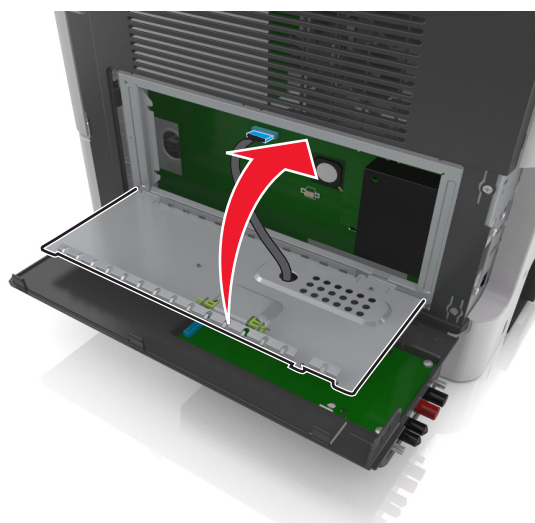


**13** Włóż niebieską wtyczkę kabla interfejsu rozwiązania ISP do niebieskiego gniazda na płycie sterowania.

**Uwaga:** Jeżeli jest zainstalowany dysk twardy drukarki, trzeba go wyjąć. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, zobacz „Wyjmowanie dysku twardego drukarki” na stronie 44. Instrukcja ponownej instalacji dysku twardego drukarki znajduje się sekcji „Instalacja dysku twardego drukarki” na stronie 42.



**14** Zamknij osłonę.



**15** Zamknij zewnętrzną pokrywę ISP.

**Uwaga:** Po instalacji oprogramowania drukarki i wszystkich dodatków może okazać się konieczne ręczne dodanie opcji w sterowniku drukarki, aby były dostępne dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Aktualizacja dostępnych opcji w sterowniku drukarki” na stronie 51.

## Instalacja dysku twardego drukarki

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki a przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Elektroniczne elementy płyty sterowania mogą być łatwo zniszczone przez elektryczność statyczną. Przed dotknięciem elektronicznych elementów płyty systemowej lub złączy należy dotknąć metalowej powierzchni drukarki.

1 Dostań się do płyty systemowej.

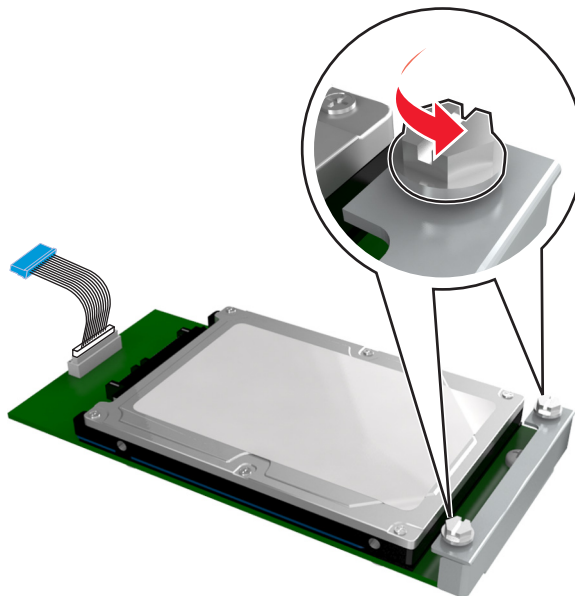
Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Uzyskiwanie dostępu do płyty sterowania” na stronie 30.

2 Rozpakuj dysk twardy drukarki.

3 Zainstaluj dysk twardy drukarki na płycie sterowania.

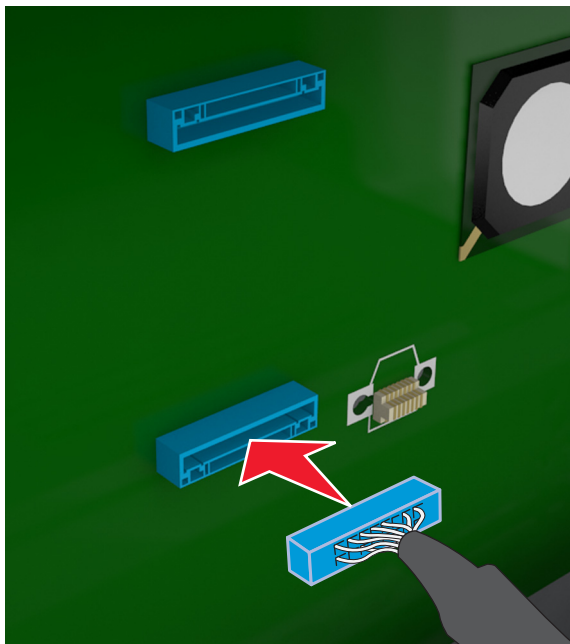
**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Płytkę drukowaną należy trzymać tylko za krawędzie. Nie dotykaj ani nie naciskaj środkowej części dysku twardego drukarki. Może to spowodować uszkodzenie.

a Używając śrubokręta płaskiego, odkręć śruby.

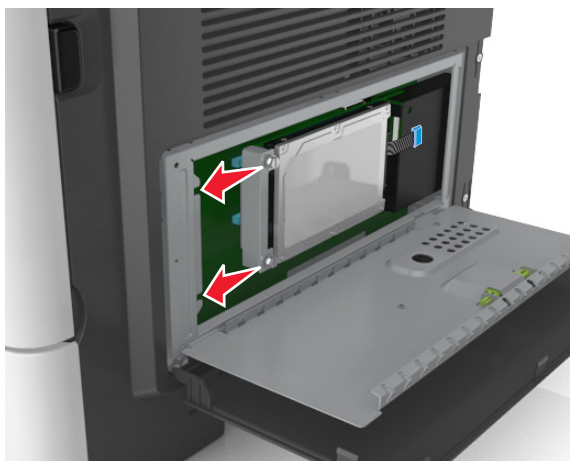


b Włóż wtyczkę kabla interfejsu dysku twardego drukarki do gniazda na płycie sterowania.

**Uwaga:** Wtyczka i gniazdo są oznaczone kolorem niebieskim.

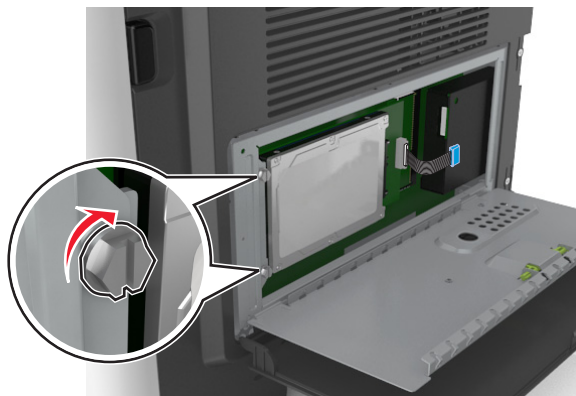


- c** Wyrównaj śruby dysku twardego drukarki względem otworów w uchwycie płyty sterowania, a następnie wsuń dysk twardy drukarki pomiędzy uchwyty.





**d** Dokręć dwie śruby.



**4** Zamknij osłonę płyty sterowania, a następnie zamknij drzwiczki dostępu do płyty sterowania.

**Uwaga:** Po zainstalowaniu oprogramowania drukarki i wszystkich opcji sprzętowych konieczne może okazać się ręczne dodanie opcji w sterowniku drukarki, aby były dostępne dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Aktualizacja dostępnych opcji w sterowniku drukarki” na stronie 51.

## Wymowanie dysku twardego drukarki

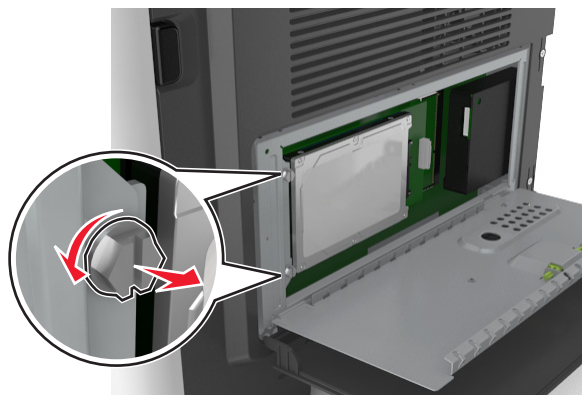
**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Elementy elektroniczne płyty systemowej są narażone na uszkodzenia elektrostatyczne. Przed dotknięciem elektronicznych elementów płyty sterowania lub złączy należy dotknąć metalowej powierzchni drukarki.

**1** Uzyskaj dostęp do płyty sterowania.

Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Uzyskiwanie dostępu do płyty sterowania” na stronie 30.

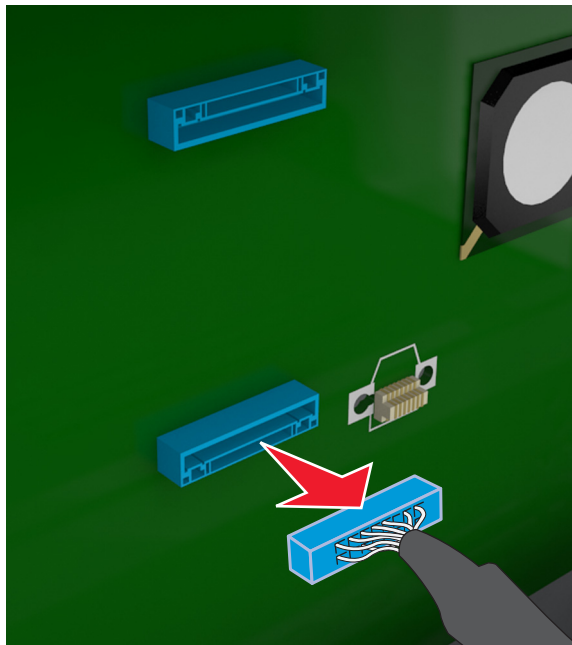
**Uwaga:** Do wykonania tej czynności potrzebny będzie płaski śrubokręt.

**2** Odkręć śruby mocujące dysk twardy drukarki do uchwyty płyty sterowania.





- 3 Odłącz wtyczkę kabla interfejsu dysku twardego drukarki z gniazda na płycie sterowania, pozostawiając kabel podłączony do dysku twardego drukarki. Aby odłączyć kabel, ściśnij zatrzask na wtyczce kabla interfejsu w celu rozłączenia zaczepek przed wyciągnięciem przewodu.



- 4 Trzymając dysk twardy drukarki za krawędzie, wyjmij go z drukarki.
- 5 Zamknij osłonę płyty sterowania, a następnie zamknij drzwiczki dostępu.

## Instalowanie wyposażenia opcjonalnego

### Kolejność instalowania

- UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Drukarka waży ponad 18 kg i bezpieczne jej podniesienie wymaga co najmniej dwóch przeszkolonych pracowników.
- UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORĄŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki a przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.
- UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Konfiguracje przeznaczone do montowania na podłodze wymagają dodatkowego elementu, aby zachować stabilność. Aby korzystać z kilku podajników opcjonalnych, należy użyć stojaka lub podstawy drukarki. Jeśli została zakupiona drukarka wielofunkcyjna (MFP) z możliwością skanowania, kopiowania i faksowania, mogą być potrzebne dodatkowe elementy. Więcej informacji na ten temat można znaleźć pod adresem [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

Drukarkę i wszystkie zakupione elementy sprzętowe należy instalować w następującej kolejności:

- Podstawa drukarki
- Opcjonalna szuflada na 250- lub 550-arkuszy

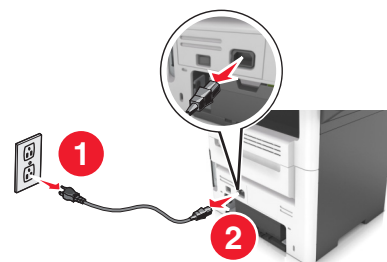
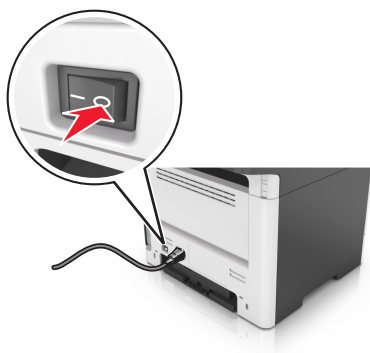
- Drukarka

Aby dowiedzieć się więcej o montażu stojaka drukarki dodatkowego podajnika na 250 lub 550 arkuszy czy przekładki, skorzystaj z karty konfiguracji dołączonej do danego elementu dodatkowego.

## Instalowanie zasobników opcjonalnych

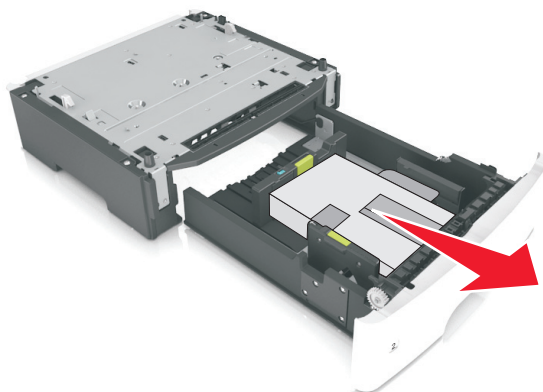
- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Drukarka waży ponad 18 kg i bezpieczne jej podniesienie wymaga co najmniej dwóch przeszkolonych pracowników.
- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki a przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do drukarki podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je z drukarką.
- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWRÓCENIA:** Konfiguracje przeznaczone do montowania na podłodze wymagają dodatkowego elementu, aby zachować stabilność. Aby korzystać z kilku podajników opcjonalnych, należy użyć stojaka lub podstawy drukarki. Jeśli została zakupiona drukarka wielofunkcyjna (MFP) z możliwością skanowania, kopiowania i faksowania, mogą być potrzebne dodatkowe elementy. Więcej informacji na ten temat można znaleźć pod adresem [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

- 1 Należy wyłączyć drukarkę za pomocą przełącznika zasilania, a następnie wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.



- 2 Rozpakuj zasobnik i usuń wszystkie pozostałości opakowania.

**3** Wyciągnij zasobnik z podstawy.



**4** Usuń z zasobnika wszystkie pozostałości opakowania.

**5** Włóż zasobnik do podstawy.

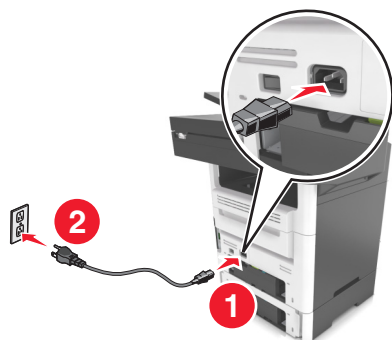
**6** Umieść zasobnik w pobliżu drukarki.

**7** Wyrównaj drukarkę z zasobnikiem i wolno opuść drukarkę na miejsce.

**Uwaga:** Zasobniki opcjonalne tworzące stos są ze sobą blokowane.



8 Podłącz przewód zasilający z jednej strony do drukarki, a z drugiej – do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.



#### Uwagi:

- Po zainstalowaniu oprogramowania drukarki i wszystkich opcji sprzętowych konieczne może okazać się ręczne dodanie opcji w sterowniku drukarki, aby były dostępne dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Aktualizacja dostępnych opcji w sterowniku drukarki” na stronie 51.
- Aby wyjąć opcjonalne zasobniki, przesunąć zatrzaśnięty z prawej strony drukarki w stronę przodu drukarki aż zatrzaśnie się na swoim miejscu, a następnie wyjmij po kolei włożone zasobniki w kolejności od górnego do dolnego.

## Podłączanie kabli

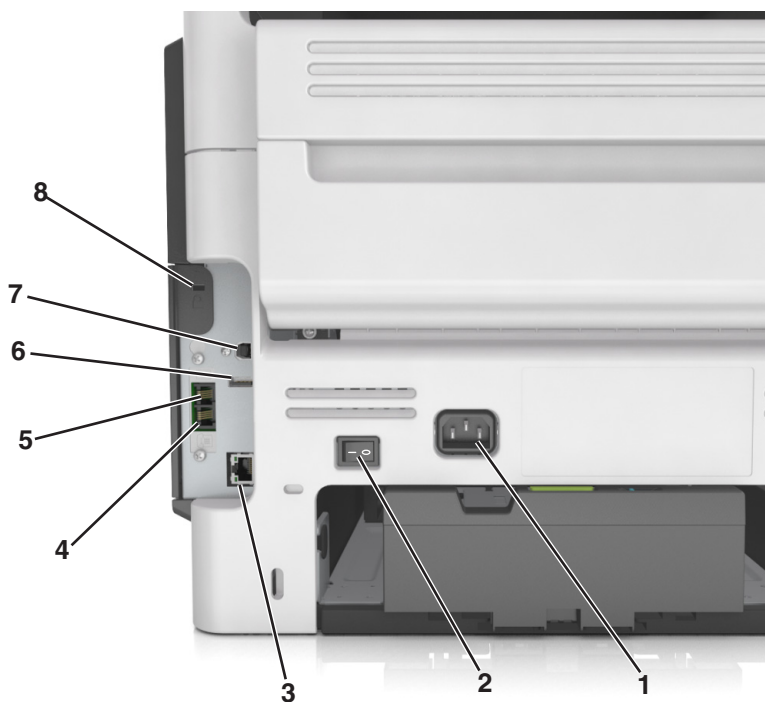
**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Nie należy korzystać z funkcji faksowania podczas burzy. Podczas burzy nie należy instalować urządzenia ani podłączać żadnych przewodów (np. faksu, przewodu zasilania lub kabla telefonicznego).

Podłącz drukarkę do komputera za pomocą kabla USB lub do sieci za pomocą kabla Ethernet.

Należy dopasować do siebie następujące elementy:

- Symbol USB na kablu do symbolu USB na drukarce.
- Odpowiedni kabel Ethernet z portem Ethernet

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Podczas drukowania lub skanowania nie należy dotykać kabla USB, żadnej karty sieciowej ani części drukarki pokazanych na rysunku. Dane mogą zostać utracone lub drukarka może działać nieprawidłowo.



	Element	Funkcja
1	Gniazdo przewodu zasilającego drukarki	Łączy drukarkę z prawidłowo uziemionym gniazdkiem elektrycznym.
2	Przycisk zasilania	Włączanie i wyłączanie drukarki.
3	Port Ethernet	Podłączenie drukarki do sieci Ethernet.
4	Port EXT	Podłączanie dodatkowych urządzeń (telefonu lub automatycznej sekretarki) do drukarki i linii telefonicznej. Użyj tego portu, jeśli nie posiadasz linii dedykowanej faksu przeznaczonej dla drukarki i jeśli ta metoda połączenia jest obsługiwana w twoim kraju lub regionie. <b>Uwaga:</b> W celu uzyskania dostępu do portu należy wyjąć wtyczkę adaptera.
5	Port LINE	Podłączanie drukarki do aktywnej linii telefonicznej przez standardowe gniazdo ścienne (RJ-11), filtr DSL, adapter VoIP lub dowolny inny adapter umożliwiający dostęp do linii telefonicznej i wysyłanie oraz odbieranie faksów.

	Element	Funkcja
6	Port USB	Umożliwia podłączenie obsługiwanej klawiatury drukarki.
7	Port USB drukarki	Łączy drukarkę z komputerem.
8	Gniazdo zabezpieczeń	Mocowanie blokady, która unieruchomi drukarkę w danym miejscu.

## Konfigurowanie oprogramowania drukarki

### Instalowanie oprogramowania drukarki

#### Uwagi:

- Jeśli oprogramowanie drukarki zostało uprzednio zainstalowane na tym komputerze, ale trzeba je przeinstalować, należy najpierw odinstalować bieżącą wersję oprogramowania.
- Przed rozpoczęciem instalacji oprogramowania drukarki należy zamknąć wszystkie uruchomione programy.

#### 1 Uzyskaj kopię pakietu instalatora oprogramowania.

- Z dysku CD *Oprogramowanie i dokumentacja* dostarczonego z drukarką.
- Z naszej witryny sieci Web:

Przejdź pod adres [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com), a następnie przejdź do sekcji:

**WSPARCIE I POBIERANIE** > wybierz swoją drukarkę > wybierz swój system operacyjny > pobierz pakiet instalatora oprogramowania

#### 2 Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Jeśli korzystasz z dysku CD *Oprogramowanie i dokumentacja*, włóż go i poczekaj, aż pojawi się okno dialogowe instalacji.


Jeśli okno dialogowe instalacji nie zostanie wyświetlone, wykonaj następujące czynności:

#### W systemie Windows 8

W panelu wyszukiwania wpisz **uruchom** i przejdź kolejno do:

Lista aplikacji > **Uruchom** > wpisz **D:\setup.exe** > **OK**.

#### W systemie Windows 7 lub starszym

- a Kliknij przycisk  lub przycisk **Start**, a następnie kliknij polecenie **Uruchom**.
- b W oknie dialogowym **Rozpocznij wyszukiwanie** lub **Uruchamianie** wpisz **D:\setup.exe**.
- c Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.

**Uwaga:** Litera **D** oznacza dysk CD lub DVD.

#### W systemie operacyjnym Macintosh

Kliknij dwukrotnie ikonę dysku CD na pulpicie.

- Jeśli korzystasz z instalatora oprogramowania pobranego z witryny sieci Web, kliknij dwukrotnie instalator zapisany uprzednio na dysku komputera. Zaczekaj na wyświetlenie okna dialogowego Wybierz rodzaj instalacji, a następnie kliknij przycisk **Zainstaluj**.

**Uwaga:** Jeśli pojawi się monit o uruchomienie pakietu instalacyjnego oprogramowania, kliknij przycisk **Uruchom**.

- 3 Kliknij przycisk **Zainstaluj**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.

## Aktualizacja dostępnych opcji w sterowniku drukarki

Po zainstalowaniu sprzętowego wyposażenia opcjonalnego konieczne może okazać się ręczne dodanie opcji w sterowniku drukarki, aby były dostępne do użycia.

### Dla użytkowników systemu Windows


- 1 Otwórz folder drukarek.

#### W systemie Windows 8

Przy użyciu znaczka wyszukiwania wpisz **run** i przejdź do pozycji:

Apps list (Lista aplikacji) >**Run (Uruchom)** > wpisz **control printers** >**OK**

#### W wypadku systemu Windows 7 lub starszego

- a Kliknij przycisk  lub przycisk **Start** i wybierz polecenie **Uruchom**.
- b W oknie dialogowym **Rozpocznij wyszukiwanie** lub **Uruchamianie** wpisz polecenie **control printers**.
- c Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.

- 2 W zależności od posiadanego urządzenia, wykonaj jedną z następujących czynności:

- Naciśnij i przytrzymaj nazwę drukarki, którą chcesz zaktualizować.
- Kliknij prawym przyciskiem myszy drukarkę, którą chcesz zaktualizować.

- 3 W wyświetlonym menu wykonaj jedną z następujących czynności:

- W systemie Windows 7 lub nowszym wybierz polecenie **Właściwości drukarki**.
- W przypadku starszych systemów wybierz polecenie **Właściwości**.

- 4 Kliknij kartę **Konfiguracja**.

- 5 Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Kliknij przycisk **Aktualizuj teraz - odpytaj drukarkę**.
- W sekcji **Opcje konfiguracji** ręcznie dodaj cały zainstalowany sprzęt wyposażenia opcjonalnego.

- 6 Kliknij przycisk **Zastosuj**.

### Dla użytkowników komputerów Macintosh

- 1 Z menu Apple przejdź do jednej z następujących opcji:

- **System Preferences** (Preferencje systemu) >**Print Scan** (Drukowanie i skanowanie) > wybierz drukarkę >**Options Supplies** (Opcje i materiały eksploatacyjne) >**Driver** (Sterownik)
- **System Preferences** (Preferencje systemu) >**Print Fax** (Drukowanie i faksowanie) > wybierz drukarkę >**Options & Supplies** (Opcje i materiały eksploatacyjne) >**Driver** (Sterownik)

**2** Dodaj wszystkie zainstalowane opcje sprzętowe, a następnie kliknij przycisk **OK**.

## Sieć

### Uwagi:

- Przed skonfigurowaniem drukarki do pracy w sieci bezprzewodowej należy zakupić kartę sieci bezprzewodowej MarkNet™ N8350. Więcej informacji na temat instalacji karty sieci bezprzewodowej zawiera instrukcja dostarczona z kartą.
- Identyfikator zestawu usług (SSID) jest to nazwa przypisana sieci bezprzewodowej. WEP (Wired Equivalent Privacy), WPA (Wi-Fi Protected Access), WPA2 i 802.1X-RADIUS to rodzaje zabezpieczeń stosowane w sieci.

## Przygotowanie do konfiguracji drukarki w sieci Ethernet

Przed rozpoczęciem konfigurowania drukarki do pracy w sieci Ethernet przygotuj następujące informacje:

**Uwaga:** Jeśli sieć automatycznie przypisuje adresy IP do komputerów i drukarek, przejdź do instalowania drukarki.

- Prawidłowy, unikatowy adres IP drukarki, który ma być używany w sieci.
- Brama sieciowa.
- Maskę sieci.
- Nazwę drukarki (opcjonalnie).

**Uwaga:** Nazwa drukarki może ułatwić identyfikowanie drukarki w sieci. Można wybrać domyślną nazwę drukarki lub przypisać nazwę łatwiejszą do zapamiętania.

Niezbędne są kabel sieci Ethernet oraz dostępny port umożliwiające fizyczne podłączenie drukarki do sieci. Jeśli to możliwe, należy użyć nowego kabla sieciowego, aby uniknąć potencjalnych problemów związanych z uszkodzeniem przewodu.

## Instalowanie drukarki w sieci Ethernet

### Dla użytkowników systemu Windows

**1** Uzyskaj kopię pakietu instalatora oprogramowania.

- Z dysku CD *Oprogramowanie i dokumentacja* dostarczonego z drukarką.
- Z naszej witryny sieci Web:

Przejdź pod adres [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com), a następnie przejdź do sekcji:

**WSPARCIE I POBIERANIE** > wybierz swoją drukarkę > wybierz swój system operacyjny > pobierz pakiet instalatora oprogramowania

**2** Wykonaj jedną z następujących czynności:


- Jeśli korzystasz z dysku CD *Oprogramowanie i dokumentacja*, włóż go i poczekaj, aż pojawi się okno dialogowe instalacji.  
Jeśli okno dialogowe instalacji nie zostanie wyświetlone, wykonaj następujące czynności:



**W systemie Windows 8**

W panelu wyszukiwania wpisz **uruchom** i przejdź kolejno do:  
Lista aplikacji >**Uruchom** > wpisz **D:\setup.exe** >**OK**

**W systemie Windows 7 lub starszym**

- a Kliknij przycisk  lub przycisk **Start**, a następnie kliknij polecenie **Uruchom**.
- b W oknie dialogowym **Rozpocznij wyszukiwanie** lub **Uruchamianie** wpisz **D:\setup.exe**.
- c Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.

**Uwaga:** Litera **D** oznacza dysk CD lub DVD.

- Jeśli korzystasz z instalatora oprogramowania pobranego z witryny sieci Web, kliknij dwukrotnie instalator zapisany uprzednio na dysku komputera. Zaczekaj na wyświetlenie okna dialogowego **Wybierz rodzaj instalacji**, a następnie kliknij przycisk **Zainstaluj**.

**Uwaga:** Jeśli pojawi się monit o uruchomienie pakietu instalacyjnego oprogramowania, kliknij przycisk **Uruchom**.

- 3 Kliknij przycisk **Zainstaluj**, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.
- 4 Wybierz opcję **Połączenie Ethernet**, a następnie kliknij przycisk **Kontynuuj**.
- 5 Po pojawieniu się odpowiedniego monitu podłącz kabel Ethernet.
- 6 Wybierz z listy drukarkę, a następnie kliknij przycisk **Kontynuuj**.

**Uwaga:** Jeśli skonfigurowana drukarka nie jest wyświetlana na liście, kliknij opcję **Modyfikuj wyszukiwanie**.

- 7 Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.

**Użytkownicy komputerów Macintosh**

- 1 Zezwól na przypisanie drukarce adresu IP przez serwer DHCP.
- 2 Uzyskaj adres IP drukarki w jeden z następujących sposobów:
  - Przy użyciu panelu sterowania drukarki
  - W sekcji TCP/IP w menu **Sieć/porty**
  - Poprzez wydrukowanie strony z konfiguracją sieci lub strony ustawień menu i znalezienie sekcji TCP/IP

**Uwaga:** Adres IP jest potrzebny w przypadku konfigurowania dostępu dla komputerów znajdujących się w innej podsieci niż drukarka.

- 3 Zainstaluj sterownik drukarki na komputerze.
  - a Włóż dysk CD *Oprogramowanie i dokumentacja*, a następnie kliknij dwukrotnie pakiet instalatora drukarki.
  - b Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.
  - c Określ miejsce docelowe i kliknij przycisk **Kontynuuj**.
  - d Na ekranie **Łatwa instalacja** kliknij opcję **Zainstaluj**.
  - e Wprowadź hasło użytkownika, a następnie kliknij przycisk **OK**.  
Całe potrzebne oprogramowanie zostanie zainstalowane na komputerze.
  - f Po zakończeniu instalacji kliknij przycisk **Zamknij**.

#### 4 Dodaj drukarkę.

- W przypadku drukowania w trybie IP:
  - a Z menu Apple przejdź do jednej z następujących opcji:
    - **System Preferences** (Preferencje systemowe) >**Print & Scan** (Drukowanie i skanowanie)
    - **System Preferences** (Preferencje systemowe) >**Print & Fax** (Drukowanie i faksowanie)
  - b Kliknij znak **+**.
  - c W razie potrzeby kliknij przycisk **Add Printer or Scanner** (Dodaj drukarkę lub skaner) albo **Add Other Printer or Scanner** (Dodaj inną drukarkę lub inny skaner).
  - d Kliknij kartę **IP**.
  - e Wpisz adres IP drukarki w polu adresu, a następnie kliknij przycisk **Add** (Dodaj).

- W przypadku drukowania w trybie AppleTalk:

##### Uwagi:

- Upewnij się, że na drukarce jest aktywny tryb AppleTalk.
- Ta funkcja jest obsługiwana tylko w systemie Mac OS X, wersja 10.5.

- a W menu Apple przejdź do opcji:

**System Preferences** (Preferencje systemowe) >**Print & Fax** (Drukowanie i faksowanie)

- b Kliknij znak **+**, a następnie przejdź do opcji:

**AppleTalk** > wybierz drukarkę >**Add** (Dodaj)

## Przygotowanie do konfiguracji drukarki w sieci bezprzewodowej

### Uwagi:

- Upewnij się, że w drukarce jest zainstalowana bezprzewodowa karta sieciowa, która działa prawidłowo. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji dostarczonej z bezprzewodową kartą sieciową.
- Upewnij się, że punkt dostępu (router bezprzewodowy) jest włączony i działa prawidłowo.

Przed rozpoczęciem konfiguracji drukarki do pracy w sieci bezprzewodowej należy znać następujące informacje:

- **SSID** — identyfikator SSID jest również określany jako nazwa sieciowa.
- **Tryb bezprzewodowy (lub tryb sieciowy)** — trybem może być infrastruktura lub ad hoc.
- **Kanał (dla sieci ad hoc)** — dla sieci w trybie infrastruktury domyślnie kanał jest ustawiany automatycznie.

Niektóre sieci ad hoc wymagają również ustawienia automatycznego. Jeśli nie wiadomo, który kanał wybrać, należy skontaktować się z administratorem systemu.

- **Metoda zabezpieczeń** — istnieją cztery podstawowe opcje dla metody zabezpieczeń:

- Klucz WEP

Jeśli sieć używa więcej niż jednego klucza WEP, wprowadź w udostępnionych obszarach maksymalnie cztery klucze. Wybierz klucz aktualnie używany w sieci za pomocą opcji Domyślny klucz transmisji WEP.

- Klucz wstępny lub hasło WPA/WPA2

Zabezpieczenia WPA obejmują szyfrowanie jako dodatkową warstwę zabezpieczeń. Możliwe jest szyfrowanie AES lub TKIP. Szyfrowanie skonfigurowane w routerze i drukarce musi być tego samego typu, w przeciwnym razie drukarka nie będzie mogła komunikować się w sieci.

- 802.1X–RADIUS

Do zainstalowania drukarki w sieci 802.1X wymagane mogą być następujące informacje:

- Typ uwierzytelniania
  - Wewnętrzny typ uwierzytelniania
  - Nazwa i hasło użytkownika 802.1X
  - Certyfikaty
- Brak zabezpieczeń
- Jeśli sieć bezprzewodowa nie korzysta z żadnego typu zabezpieczeń, nie będą wyświetlane żadne informacje o zabezpieczeniach.

**Uwaga:** Nie zaleca się korzystania z niezabezpieczonej sieci bezprzewodowej.

#### Uwagi:

- Jeśli identyfikator SSID sieci, z którą połączony jest komputer, nie jest znany, uruchom narzędzie do obsługi bezprzewodowej karty sieciowej komputera i wyszukaj nazwę sieci. Jeśli nie można znaleźć identyfikatora SSID lub informacji dotyczących zabezpieczeń w danej sieci, skorzystaj z dokumentacji dostarczonej z punktem dostępu lub skontaktuj się z administratorem systemu.
- Klucz wstępny lub hasło WPA/WPA2 dla danej sieci bezprzewodowej można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z punktem dostępu bezprzewodowego lub na wbudowanym serwerze WWW powiązonym z punktem dostępu albo uzyskać od administratora systemu.

## Podłączanie drukarki przy użyciu Kreatora konfiguracji sieci bezprzewodowej

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:

- Karta sieci bezprzewodowej jest zainstalowana w drukarce i działa prawidłowo. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji dostarczonej z bezprzewodową kartą sieciową.
- Kabel Ethernet jest odłączony od drukarki.
- Opcja Aktywna karta sieciowa ma ustawioną wartość Automatycznie. Aby ustawić wartość Automatycznie, przejdź do opcji:



>Sieć/Porty >Aktywna karta sieciowa >Automatycznie >Wyślij

**Uwaga:** Koniecznie wyłącz drukarkę, zaczekaj co najmniej pięć sekund, a następnie włącz ją ponownie.

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:



>Sieci/Porty >Sieć [x] >Konfiguracja sieci [x] >Bezprzewodowy >Konfiguracja połączenia bezprzewodowego

2 Wybierz konfigurację połączenia z siecią bezprzewodową.

Opcja	Funkcja
<b>Szukaj sieci</b>	Pokazuje dostępne połączenia bezprzewodowe. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pokazuje wszystkie rozpowszechnione zabezpieczone i niezabezpieczone identyfikatory SSID.
<b>Wprowadź nazwę sieci</b>	Umożliwia ręczne wpisanie identyfikatora SSID. <b>Uwaga:</b> Upewnij się, że wprowadzony identyfikator SSID jest prawidłowy.
<b>Konfiguracja bezpiecznego dostępu do sieci Wi-Fi</b>	Podłącza drukarkę do sieci bezprzewodowej za pomocą funkcji Wi-Fi Protected Setup.

3 Postępuj według instrukcji widocznych na wyświetlaczu drukarki.


## Podłączanie drukarki do sieci bezprzewodowej za pomocą funkcji Wi-Fi Protected Setup

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:

- Punkt dostępu (router bezprzewodowy) jest zatwierdzony do pracy z funkcją Wi-Fi Protected Setup (WPS) lub jest z nią zgodny. Więcej informacji można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z punktem dostępu.
- Karta sieci bezprzewodowej zainstalowana w drukarce jest podłączona i działa prawidłowo. Więcej informacji zawiera instrukcja dostarczona z kartą sieci bezprzewodowej.

### Korzystanie z metody konfiguracji Push Button (PBC)


1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

 >Sieć/Porty >Sieć [x] >Konfiguracja sieci [x] >Bezprzewodowe >Konfiguracja połączenia bezprzewodowego >Wi-Fi Protected Setup >Włącz metodę przycisku dociskowego

2 Postępuj według instrukcji widocznych na wyświetlaczu drukarki.

### Korzystanie z metody osobistego numeru identyfikacyjnego (PIN)

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

 >Sieć/Porty >Sieć [x] >Konfiguracja sieci [x] >Bezprzewodowe >Konfiguracja połączenia bezprzewodowego >Wi-Fi Protected Setup >Włącz metodę kodu PIN

2 Skopiuj ośmiocyfrowy kod PIN funkcji WPS.

3 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie wprowadź adres IP punktu dostępu w polu adresu.

#### Uwagi:

- Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

4 Otwórz ustawienia funkcji WPS. Więcej informacji można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z punktem dostępu.

5 Wprowadź ośmiocyfrowy kod PIN, a następnie zapisz ustawienie.

## Podłączanie drukarki do sieci bezprzewodowej przy użyciu wbudowanego serwera WWW

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:

- Drukarka jest tymczasowo podłączona do sieci Ethernet.
- W drukarce jest zainstalowana bezprzewodowa karta sieciowa, która działa prawidłowo. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji dostarczonej z bezprzewodową kartą sieciową.

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na panelu sterowania drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.

- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

**2** Kliknij opcje **Ustawienia >Sieć/Porty >Bezprzewodowy**.

**3** Zmodyfikuj ustawienia, tak aby dopasować je do ustawień punktu dostępu (router bezprzewodowy).

**Uwaga:** Upewnij się, że wprowadzono odpowiednie dane: identyfikator SSID, metodę zabezpieczeń, klucz wstępny lub hasło, a także tryb sieci i kanał.

**4** Kliknij opcję **Wyślij**.

**5** Wyłącz drukarkę, a następnie odłącz od niej kabel Ethernet. Następnie odczekaj około pięciu sekund, po czym włącz drukarkę ponownie.

**6** Aby sprawdzić, czy drukarka jest podłączona do sieci, wydrukuj stronę z informacjami o konfiguracji sieci. Następnie w sekcji Karta sieciowa [x] sprawdź, czy karta ma stan Połączona.

## Zmiana ustawień portu po zainstalowaniu nowego portu sieciowego ISP (Internal Solutions Port)

Po zainstalowaniu w drukarce nowego Lexmark portu ISP (Internal Solutions Port) trzeba zaktualizować konfigurację drukarki na komputerach, które mają do niej dostęp, ponieważ zostanie jej przydzielony nowy adres IP. We wszystkich komputerach mających dostęp do drukarki należy wprowadzić jej nowy adres IP.

### Uwagi:

- Jeśli drukarka ma stały adres IP, nie trzeba wprowadzać żadnych zmian w konfiguracjach komputerów.
- Jeśli komputery zostały skonfigurowane do używania nazwy sieci, a nie adresu IP, nie trzeba wprowadzać żadnych zmian w konfiguracjach komputerów.
- Jeśli w drukarce skonfigurowanej uprzednio pod kątem połączenia Ethernet jest instalowany bezprzewodowy port ISP, przed skonfigurowaniem drukarki do pracy bezprzewodowej należy odłączyć ją od sieci Ethernet. Jeśli drukarka została podłączona do sieci Ethernet, konfiguracja sieci bezprzewodowej zakończy się, ale bezprzewodowy port ISP będzie nieaktywny. Aby włączyć bezprzewodowy port ISP, odłącz drukarkę od sieci Ethernet, wyłącz ją i włącz ponownie.
- Aktywne może być tylko jedno połączenie sieciowe naraz. Aby zmienić typ połączenia między Ethernet a bezprzewodowym, należy wyłączyć drukarkę, podłączyć kabel (w celu przejścia na połączenie Ethernet) lub odłączyć kabel (w celu przejścia na połączenie bezprzewodowe), a następnie włączyć drukarkę.

### Dla użytkowników systemu Windows

**1** Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na panelu sterowania drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.


**2** Otwórz folder drukarek.

**W systemie Windows 8**

Przy użyciu znaczka wyszukiwania wpisz **run** i przejdź do pozycji:

Apps list (Lista aplikacji) >**Run (Uruchom)** > wpisz **control printers** >**OK**

**W wypadku systemu Windows 7 lub starszego**

- a Kliknij przycisk  lub kliknij przycisk **Start**, a następnie kliknij polecenie **Uruchom**.
- b W oknie dialogowym Rozpocznij wyszukiwanie lub Uruchamianie wpisz polecenie **control printers**.
- c Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.

**3** Aby wybrać drukarkę, która została zmodyfikowana, wykonaj jedną z następujących czynności:

- Naciśnij i przytrzymaj nazwę drukarki i wybierz polecenie **Właściwości drukarki**.
- Kliknij prawym przyciskiem myszy drukarkę, a następnie wybierz polecenie **Właściwości drukarki** (system Windows 7 i nowsze) lub **Właściwości** (starsze systemy).

**Uwaga:** Jeśli jest więcej niż jedna kopia drukarki, wprowadź nowy adres IP w każdej z nich.

**4** Kliknij kartę **Porty**.

**5** Wybierz aplikację na liście, a następnie kliknij przycisk **Konfiguruj port**.

**6** Wpisz nowy adres IP w polu „Nazwa lub adres IP drukarki”.

**7** Kliknij kolejno przyciski **OK** >**Zamknij**.

**Dla użytkowników komputerów Macintosh**

**1** Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

**Uwagi:**

- Wyświetl adres IP drukarki na panelu sterowania drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

**2** Dodaj drukarkę.

- Do drukowania w trybie IP:
  - a Z menu Apple przejdź do jednej z następujących opcji:
    - **System Preferences** (Preferencje systemowe) >**Print & Scan** (Drukowanie i skanowanie)
    - **System Preferences** (Preferencje systemowe) >> **Print & Fax** (Drukowanie i faksowanie)
  - b Kliknij znak **+**.
  - c Kliknij kartę **IP**.
  - d Wpisz adres IP drukarki w polu adresu, a następnie kliknij przycisk **Add** (Dodaj).
- Do drukowania w trybie AppleTalk:

**Uwagi:**

- Upewnij się, że na drukarce jest aktywny tryb AppleTalk.
- Ta funkcja jest obsługiwana tylko w systemie Mac OS X 10.5

- a W menu Apple przejdź do opcji:  
**System Preferences** (Preferencje systemowe) >> **Print & Fax** (Drukowanie i faksowanie)
- b Kliknij znak **+**, a następnie przejdź do opcji:  
**AppleTalk** > wybierz drukarkę > **Add** (Dodaj)

## Konfigurowanie drukowania przy użyciu portu szeregowego

Z funkcji drukowania przy użyciu portu szeregowego można korzystać, gdy komputer znajduje się z dala od drukarki, lub w celu drukowania z obniżoną prędkością.

Po zainstalowaniu portu szeregowego lub komunikacyjnego (COM) należy skonfigurować drukarkę i komputer. Kabel szeregowy należy podłączyć do portu COM w drukarce.

### 1 Ustawianie parametrów w drukarce.

- a Na panelu sterowania drukarki przejdź do menu dla ustawień portów.
- b W razie potrzeby znajdź menu dla ustawień portu szeregowego, a następnie dostosuj ustawienia.
- c Zapisz zmodyfikowane ustawienia, a następnie wydrukuj stronę ustawień menu.


### 2 Zainstaluj sterownik drukarki.

- a Uzyskaj kopię pakietu instalatora oprogramowania.
  - Z dysku CD *Oprogramowanie i dokumentacja* dostarczonego z drukarką
  - Z naszej witryny sieci Web:  
Przejdź pod adres [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com), a następnie przejdź do sekcji:  
**WSPARCIE I POBIERANIE** > wybierz swoją drukarkę > wybierz swój system operacyjny > pobierz pakiet instalatora oprogramowania
- b Wykonaj jedną z następujących czynności:
  - Jeśli korzystasz z dysku CD *Oprogramowanie i dokumentacja*, włóż go i poczekaj, aż pojawi się okno dialogowe instalacji.  
Jeśli okno dialogowe instalacji nie zostanie wyświetlone, wykonaj następujące czynności:

#### W systemie Windows 8

W panelu wyszukiwania wpisz **uruchom** i przejdź kolejno do:  
Lista aplikacji > **Uruchom** > wpisz **D:\setup.exe** > **OK**

#### W systemie Windows 7 lub starszym

- 1 Kliknij przycisk  lub przycisk **Start**, a następnie kliknij polecenie **Uruchom**.
- 2 W oknie dialogowym **Rozpocznij wyszukiwanie** lub **Uruchamianie** wpisz **D:\setup.exe**.
- 3 Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.

**Uwaga:** Litera **D** oznacza dysk CD lub DVD.

- Jeśli korzystasz z instalatora oprogramowania pobranego z witryny sieci Web, kliknij dwukrotnie instalator zapisany uprzednio na dysku komputera. Zaczekaj na wyświetlenie okna dialogowego **Wybierz rodzaj instalacji**, a następnie kliknij przycisk **Zainstaluj**.

**Uwaga:** Jeśli pojawi się monit o uruchomienie pakietu instalatora oprogramowania, kliknij przycisk **Uruchom**.

- c Kliknij przycisk **Instaluj**.
- d Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera.

- e** Wybierz opcję **Zaawansowana**, a następnie kliknij przycisk **Kontynuuj**.
- f** W oknie dialogowym Skonfiguruj połączenie drukarki wybierz port.
- g** Jeśli portu nie ma na liście, kliknij przycisk **Odśwież** lub przejdź do opcji:  
**Dodaj port** > wybierz typ portu > wprowadź niezbędne informacje >**OK**
- h** Kliknij opcje **Kontynuuj** >**Zakończ**.

### 3 Ustaw parametry portu komunikacyjnego (COM).

Po zainstalowaniu sterownika drukarki należy ustawić parametry interfejsu szeregowego dla portu komunikacyjnego (COM) przypisanego do tego sterownika.


**Uwaga:** Należy upewnić się, że parametry interfejsu szeregowego portu komunikacyjnego są zgodne z parametrami połączenia szeregowego skonfigurowanymi w drukarce.

- a** Otwórz kartę Menedżer urządzeń.

#### W systemie Windows 8

W panelu wyszukiwania wpisz **uruchom** i przejdź kolejno do:  
Lista aplikacji >**Uruchom** > wpisz **devmgmt.msc** >**OK**

#### W przypadku systemu Windows 7 lub starszego

- 1 Kliknij przycisk  lub przycisk **Start**, a następnie kliknij polecenie **Uruchom**.
  - 2 W oknie dialogowym Rozpocznij wyszukiwanie lub Uruchom wpisz polecenie **devmgmt.msc**.
  - 3 Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.
- b** Kliknij dwukrotnie węzeł **Porty (COM & LPT)**, aby rozwinąć listę dostępnych portów.
  - c** Wykonaj jedną z następujących czynności:
    - Naciśnij i przytrzymaj port COM, do którego podłączono kabel szeregowy do komputera (np.: COM1).
    - Kliknij prawym przyciskiem myszy port COM, do którego podłączono kabel szeregowy do komputera (np. COM1).
  - d** Z wyświetlonego menu wybierz polecenie **Właściwości**.
  - e** Na karcie Ustawienia portu skonfiguruj parametry połączenia szeregowego, tak aby dokładnie odpowiadały ustawieniom w drukarce.  
Sprawdź sekcję ustawień portu szeregowego na stronie ustawień menu drukarki.
  - f** Kliknij przycisk **OK**, a następnie zamknij wszystkie okna dialogowe.
  - g** Wydrukuj stronę testową, aby sprawdzić poprawność instalacji drukarki.



## Weryfikacja konfiguracji drukarki

Gdy wszystkie opcjonalne elementy sprzętowe i programowe zostaną zainstalowane, a drukarka włączona, należy sprawdzić, czy drukarka jest poprawnie skonfigurowana. W tym celu należy wydrukować następujące pozycje:

- **Strona ustawień menu** — umożliwia zweryfikowanie poprawności instalacji wszystkich elementów opcjonalnych drukarki. Lista zainstalowanych elementów opcjonalnych jest wyświetlana w dolnej części strony. Jeśli zainstalowana opcja nie znajduje się na liście, nie została ona poprawnie zainstalowana. Należy odinstalować ten element opcjonalny i zainstalować go ponownie.
- **Strona konfiguracji sieci** — jeśli drukarka jest drukarką w sieci Ethernet lub bezprzewodową i jest podłączona do sieci, można na niej wydrukować stronę z informacjami na temat konfiguracji sieci, aby sprawdzić prawidłowość połączenia sieciowego. Na stronie tej znajdują się również istotne informacje ułatwiające konfigurowanie drukarki do drukowania za pośrednictwem sieci.

### Drukowanie strony ustawień menu

Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



> Raporty > Strona ustawień menu

### Drukowanie strony konfiguracji sieci

Jeśli drukarka jest podłączona do sieci, można na niej wydrukować stronę z informacjami na temat ustawień sieci, aby sprawdzić prawidłowość połączenia sieciowego. Na stronie tej znajdują się również istotne informacje ułatwiające konfigurowanie drukarki do drukowania za pośrednictwem sieci.

- 1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



> Raporty > Strona konfiguracji sieci

- 2 Sprawdź w pierwszej sekcji strony z informacjami na temat konfiguracji sieci, czy stan drukarki to **Podłączona**.

Jeśli stan ma wartość **Niepodłączona**, może to oznaczać, że sieć LAN nie działa lub jest uszkodzony kabel sieciowy. Skonsultuj się z obsługą techniczną systemu w celu rozwiązania problemu, a następnie ponownie wydrukuj stronę konfiguracji sieci.

## Ładowanie papieru i nośników specjalnych

Wybór i sposób podawania papieru i nośników specjalnych mogą mieć wpływ na dokładność wydruku dokumentów. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, zobacz sekcje „Zapobieganie zacięciom” na stronie 249 i „Przechowywanie papieru” na stronie 81.

### Ustawianie rozmiaru i typu papieru

Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

 > **Menu papieru** > **Rozmiar/typ papieru** > wybierz zasobnik > wybierz rozmiar lub typ papieru > **Wyślij**

#### Uwagi:

- We wszystkich zasobnikach z wyjątkiem podajnika do wielu zastosowań i zasobnika standardowego na 550 arkuszy (Zasobnik 1) ustawienie dla opcji Rozmiar papieru jest określane automatycznie na podstawie położenia prowadnic papieru.
- W przypadku Zasobnika 1 i podajnika do wielu zastosowań ustawienie opcji Rozmiar papieru należy określić ręcznie w menu Rozmiar papieru.
- Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Typ papieru jest Zwykły papier.
- Ustawienie Typ papieru należy określić ręcznie dla wszystkich zasobników.



### Konfigurowanie ustawień uniwersalnego rozmiaru papieru

Definiowane przez użytkownika ustawienie Uniwersalny rozmiar papieru umożliwia drukowanie na papierze o rozmiarze, który nie jest dostępny w menu drukarki.


#### Uwagi:

- Najmniejszy obsługiwany uniwersalny rozmiar papieru to 76,2 x 76,2 mm (3 x 3 cale).
- Największy obsługiwany uniwersalny rozmiar papieru to 215,9 x 359,92 mm (8,5 x 14,17 cali).


1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

 > **Menu Papier** > **Konfiguracja uniwersalna** > **Jednostki miary** > wybierz jednostkę miary > 

2 Dotknij opcji **Szerokość w pionie** lub **Wysokość w pionie**.

3 Wybierz szerokość lub wysokość, a następnie dotknij opcji .

### Ładowanie zasobników

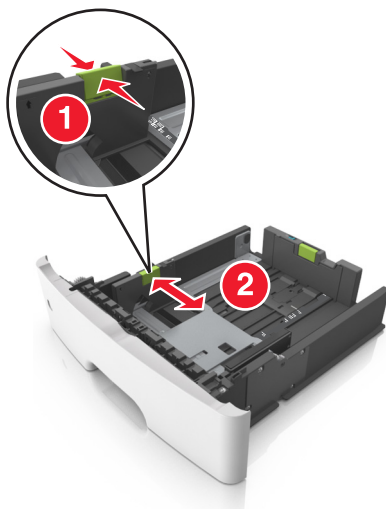
 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Aby zmniejszyć ryzyko niestabilności sprzętu, każdy zasobnik należy ładować oddzielnie. Dopóki nie będą potrzebne, wszystkie pozostałe zasobniki powinny być zamknięte.

1 Wyciągnij całkowicie zasobnik.

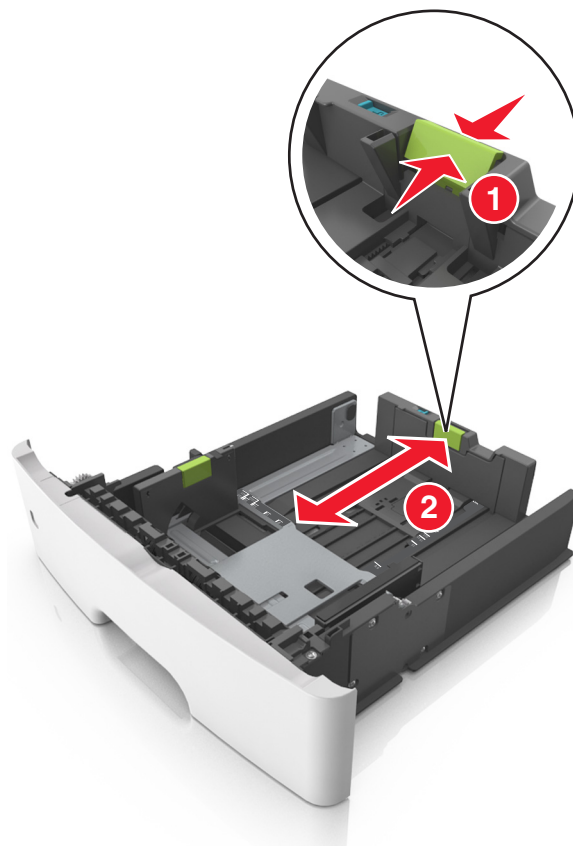
**Uwaga:** Nie należy wyjmować zasobników w trakcie drukowania zadania ani gdy na wyświetlaczu drukarki widoczny jest komunikat **Zajęta**. Może to spowodować zacięcie nośnika.



**2** Ściśnij występ prowadnicy szerokości i przesunij ją w położenie zgodne z rozmiarem ładowanego papieru.

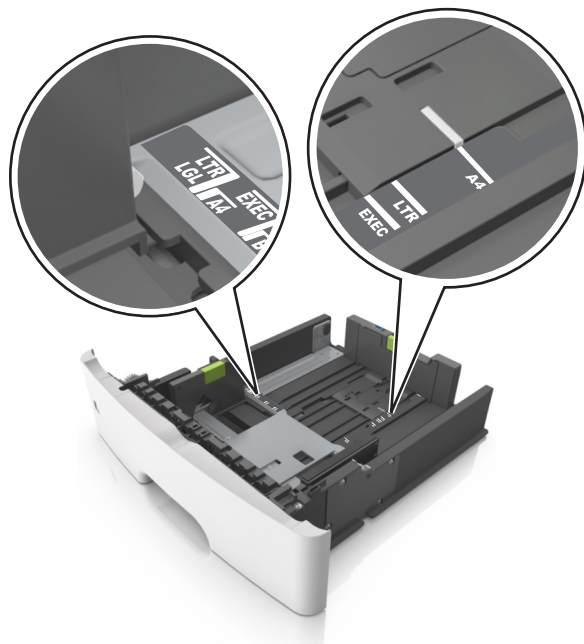


**3** Ściśnij występek prowadnicy długości i przesunij ją w położenie zgodne z rozmiarem ładowanego papieru.

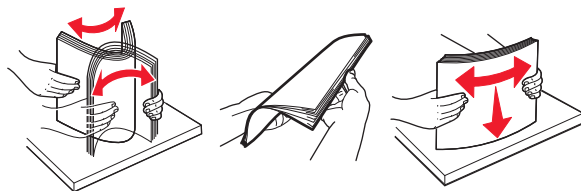


**Uwagi:**

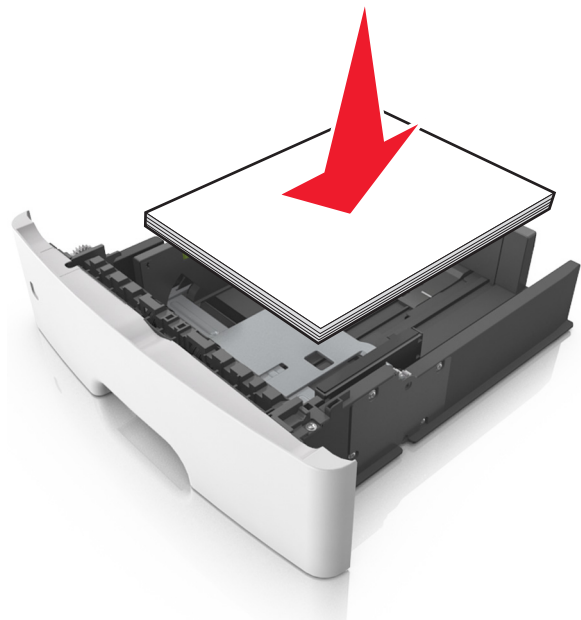
- W przypadku niektórych rozmiarów papieru, np. Letter, Legal i A4, ściśnij występek prowadnicy długości, a następnie przesunij ją do tyłu w celu dostosowania jej do długości papieru.
- Przy ładowaniu papieru o rozmiarze Legal prowadnica długości jest wysunięta poza podstawę, co naraża papier na działanie kurzu. W celu ochrony papieru można nabyć oddzielnie osłonę przed kurzem. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z działem obsługi klienta.
- W przypadku ładowania papieru o rozmiarze A6 do standardowego zasobnika ściśnij prowadnicę długości, a następnie przesunij ją w kierunku środka zasobnika w położenie zgodne z rozmiarem A6.
- Ustaw prowadnice długości i szerokości zgodnie z rozmiarem papieru, korzystając ze znaczników rozmiaru papieru umieszczonych na dnie tacy.



- 4** Zegnij arkusze w jedną i w drugą stronę, aby je rozdzielić, a następnie przekartkuj stos. Nie składaj ani nie marszcz papieru. Wyrównaj krawędzie stosu, opierając go na płaskiej powierzchni.



- 5** Załaduj stos papieru stroną do zadrukowania skierowaną w dół.



- W zależności od tego, czy jest zainstalowany opcjonalny zszywacz i czy jest potrzebne drukowanie dwustronne, dostępne są różne sposoby ładowania papieru firmowego.

Bez opcjonalnego zszywacza	Z opcjonalnym zszywaczem
 <p>Drukowanie jednostronne</p>	 <p>Drukowanie jednostronne</p>
 <p>Drukowanie dwustronne (dupleks)</p>	 <p>Drukowanie dwustronne (dupleks)</p>

- Upewnij się, że stos papieru nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem z boku prowadnicy szerokości. Umieszczenie zbyt dużej liczby arkuszy może spowodować zacięcia papieru.



**6** Włóż zasobnik.**7** W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw typ i rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.

**Uwaga:** Ustaw prawidłowy rozmiar i typ papieru, aby uniknąć zacięć papieru i problemów z jakością wydruku.

## Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego

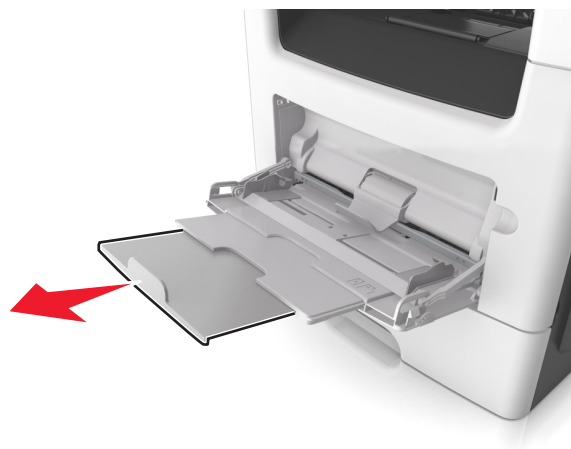
Podajnika do wielu zastosowań można używać do drukowania na papierze o różnym rozmiarze i różnego typu albo na nośnikach specjalnych, takich jak karty, folie, etykiety papierowe i koperty. Można go też używać do zadań wydrukowania jednej strony na papierze firmowym.

**1** Otwórz podajnik uniwersalny.

**a** Pociągnij przedłużenie podajnika uniwersalnego.

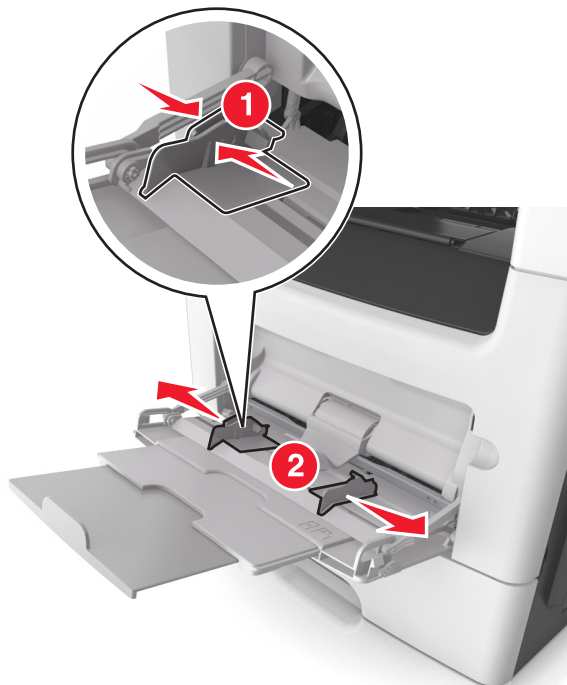


**b** Delikatnie pociągnij przedłużenie, aby całkowicie wysunąć i otworzyć podajnik do wielu zastosowań.



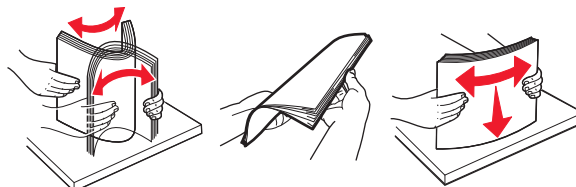


- 2 Ściśnij występ na lewej prowadnicy szerokości, a następnie przesuń prowadnice dla ładowanego papieru.



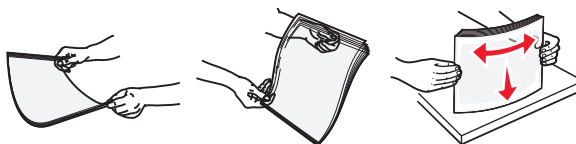
- 3 Przygotuj do załadowania papier lub nośniki specjalne.

- Zegnij arkusze papieru w jedną i w drugą stronę, aby je rozdzielić, a następnie przekartkuj stos. Nie składaj ani nie marszcz papieru. Wyrównaj krawędzie stosu, opierając go na płaskiej powierzchni.



- Folie trzymaj za krawędzie. Wygnij stos folii w jedną i w drugą stronę, aby rozdzielić arkusze, a następnie przekartkuj go. Wyrównaj krawędzie stosu, opierając go na płaskiej powierzchni.

**Uwaga:** Należy unikać dotykania strony folii przeznaczonej do zadrukowania. Należy uważać, żeby jej nie porysować.



- Przed załadowaniem zegnij stos kopert w jedną i w drugą stronę, aby je rozdzielić, a następnie przekartkuj je. Wyrównaj krawędzie stosu, opierając go na płaskiej powierzchni.



#### 4 Załaduj papier lub nośnik specjalny.

##### Uwagi:

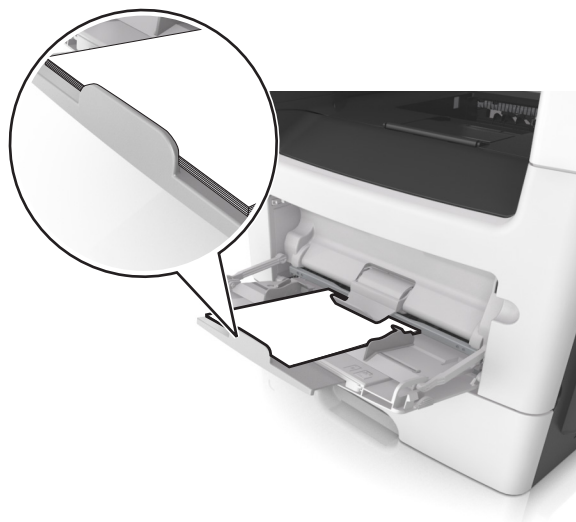
- Nie wciskaj papieru ani nośników specjalnych do wnętrza podajnika do wielu zastosowań.
- Wysokość papieru lub nośników specjalnych nie może wykraczać poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem znajdujący się na prowadnicach papieru. Umieszczenie zbyt dużej liczby arkuszy może spowodować zacięcia papieru.



- Papier, karty i folie ładuj stroną do drukowania skierowaną w górę i górną krawędzią w kierunku drukarki. Aby uzyskać więcej informacji na temat ładowania folii, zapoznaj się z instrukcjami na ich opakowaniu.



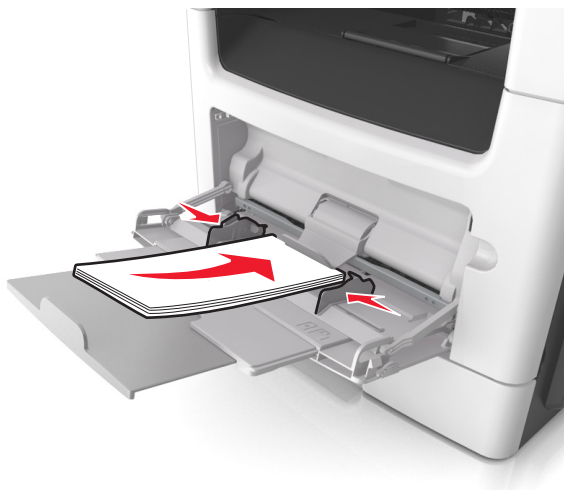
**Uwaga:** Przy ładowaniu papieru formatu A6 upewnij się, że przedłużenie podajnika do wielu zastosowań opiera się lekko na krawędzi papieru w taki sposób, aby kilka ostatnich arkuszy papieru pozostawało na miejscu.



- Papier firmowy należy ładować stroną do druku skierowaną w górę, najpierw wkładając do drukarki górną krawędź. W przypadku wydruków dwustronnych załaduj papier firmowy stroną przeznaczoną do zadrukowania skierowaną w dół, dolną krawędzią do przodu.



- Koperty należy ładować stroną ze skrzydełkiem skierowaną w dół i na lewo.



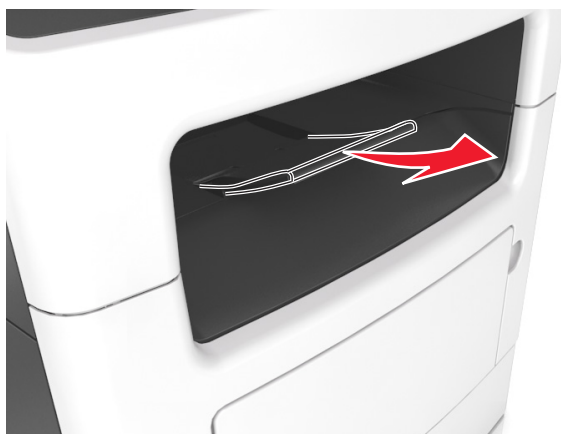
**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Nie należy używać kopert ze znaczkami, wyścielanych, z klamrami, zatrzaskami, okienkami lub z samoprzylepnymi skrzydełkami. Koperty tego typu mogą poważnie uszkodzić drukarkę.

- 5 W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw rozmiar i typ papieru odpowiadający papierowi lub nośnikowi specjalnemu załadowanemu do podajnika do wielu zastosowań.

## Korzystanie z odbiornika standardowego i ogranicznika papieru

W standardowym odbiorniku może znajdować się do 150 arkuszy papieru o gramaturze 75 g/m<sup>2</sup>. Wydruki układane są w nim stroną zadrukowaną w dół. Standardowy odbiornik jest wyposażony w ogranicznik papieru uniemożliwiający wysuwanie się papieru z przodu odbiornika w miarę jego zbierania się.

W celu otwarcia ogranicznika papieru wyciągnij go tak, aby rozłożył się do przodu.



**Uwaga:** Zamknij ogranicznik papieru, gdy drukarka ma zostać przeniesiona w inne miejsce.

## Łączenie i rozłączanie zasobników

Jeśli dla każdego zasobnika ustawiono takie same wartości opcji Rozmiar papieru i Typ papieru, drukarka połączy te zasobniki. Po opróżnieniu jednego połączonych zasobnika papier będzie pobierany z kolejnego połączonych zasobnika. Zalecamy nadawanie wszystkim unikatowym papierom, takim jak papier listowy lub różne papiery kolorowe, różnych niestandardowych nazw, aby uniknąć automatycznego połączenia zajętych przez nie zasobników.

### Łączenie i rozłączanie zasobników

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij opcję **Ustawienia >Menu Papier**.

3 Zmień rozmiar i typ papieru dla łączonych zasobników.

- Aby połączyć zasobniki, upewnij się, że ich ustawienia rozmiaru i typu papieru są ze sobą zgodne.
- Aby rozłączyć zasobniki, upewnij się, że ich ustawienia rozmiaru lub typu papieru są ze sobą *niezgodne*.

4 Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).

**Uwaga:** Ustawienia rozmiaru i typu papieru można również zmienić przy użyciu panelu sterowania drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Ustawianie rozmiaru i typu papieru” na stronie 62.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Papier załadowany w zasobniku powinien odpowiadać nazwie typu papieru określonego w drukarce. W zależności od określonego typu papieru dobierana jest temperatura nagrzewnicy. Nieprawidłowa konfiguracja ustawień może doprowadzić do problemów związanych z drukowaniem.

## Tworzenie niestandardowej nazwy typu papieru

### Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij opcję **Ustawienia >Menu papieru >Nazwy niestandardowe**.

3 Wybierz nazwę niestandardową, a następnie wpisz niestandardową nazwę typu papieru.


- 4 Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).
- 5 Kliknij opcję **Typy niestandardowe**, a następnie sprawdź, czy nowa nazwa niestandardowa typu papieru została zastąpiona nazwą niestandardową.

#### Korzystanie z panelu sterowania drukarki

- 1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



>Menu papieru >Nazwy niestandardowe

- 2 Wybierz nazwę niestandardową, a następnie wpisz niestandardową nazwę typu papieru.
- 3 Dotknij opcji .
- 4 Dotknij opcji **Typy niestandardowe**, a następnie sprawdź, czy nowa nazwa niestandardowa typu papieru została zastąpiona nazwą niestandardową.

### Przypisywanie niestandardowego typu papieru

#### Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

Przypisz nazwę niestandardowego typu papieru do zasobnika podczas łączenia lub rozłączania zasobników.

- 1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

- 2 Kliknij opcje **Ustawienia >Menu papieru >Typy niestandardowe**.
- 3 Wybierz niestandardową nazwę typu papieru, a następnie wybierz typ papieru

**Uwaga:** Domyślnym typem papieru dla wszystkich nazw niestandardowych zdefiniowanych przez użytkownika jest typ Papier.

- 4 Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).

#### Korzystanie z panelu sterowania drukarki


- 1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



>Menu papieru >Typy niestandardowe

- 2 Wybierz niestandardową nazwę typu papieru, a następnie wybierz typ papieru

**Uwaga:** Domyślnym typem papieru dla wszystkich nazw niestandardowych zdefiniowanych przez użytkownika jest typ Papier.

- 3 Dotknij opcji .

## Konfigurowanie nazwy niestandardowej

### Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech zestawów liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij opcje **Ustawienia >Menu papieru >Typy niestandardowe**.

3 Wybierz nazwę niestandardową, którą chcesz skonfigurować, wybierz typ papieru lub nośnika specjalnego, a następnie kliknij przycisk **Wyślij**.

### Korzystanie z panelu sterowania drukarki

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



**>Menu Papier >Typy niestandardowe**

2 Wybierz nazwę niestandardową, którą chcesz skonfigurować, a następnie dotknij przycisku .

# Wskazówki dotyczące papieru i nośników specjalnych

## Korzystanie z nośników specjalnych

### Wskazówki dotyczące korzystania z papieru firmowego

- Należy używać papieru firmowego przeznaczonego specjalnie do drukarek laserowych.
- Przed zakupieniem dużej ilości papieru firmowego należy zrobić na nim próbny wydruk.
- Przed załadowaniem papieru firmowego do drukarki należy zgiąć stos arkuszy, przerzucić go i wyrównać, co pozwoli uniknąć ich zlepiania się.
- W przypadku drukowania na papierze firmowym istotna jest orientacja arkuszy papieru. Aby uzyskać więcej informacji na temat ładowania papieru firmowego, zobacz:
  - „Ładowanie zasobników” na stronie 62
  - „Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego” na stronie 67

### Wskazówki dotyczące korzystania z folii

- Przed zakupieniem dużej ilości folii należy wydrukować na niej stronę testową.
- Folie mogą być podawane do drukarki ze standardowej tacy lub z podajnika do wielu zastosowań.
- Należy używać folii przeznaczonych specjalnie do drukarek laserowych. Folie muszą być odporne na temperatury do 185°C, tzn. w tej temperaturze folia nie może ulegać stopieniu, odbarwieniu, przesunięciu ani wydzielać niebezpiecznych wyziewów.

**Uwaga:** Folie można drukować w temperaturze nie wyższej niż 195°C, jeśli w Menu papieru dla gramatury folii zostało wybrane ustawienie Ciężka, a dla tekstury folii zostało wybrane ustawienie Gruba.

- Należy unikać pozostawiania odcisków palców na folii, aby zapobiec problemom z jakością wydruku.
- Przed załadowaniem folii do drukarki należy zgiąć stos arkuszy, przerzucić go i wyrównać, co pozwoli uniknąć ich zlepiania się.

### Wskazówki dotyczące korzystania z kopert

Przed zakupieniem dużej ilości kopert należy zrobić na nich próbny wydruk.

- Należy używać kopert przeznaczonych specjalnie do drukarek laserowych. Należy dowiedzieć się od producenta lub sprzedawcy, czy koperty są odporne na temperatury rzędu 230°C, tzn. w tej temperaturze nie zaklejają się, nie marszczą się, nie zwijają się nadmiernie i nie wydzielają szkodliwych wyziewów.
- Najlepsze rezultaty można uzyskać, stosując koperty z papieru o gramaturze 90 g/m<sup>2</sup> lub zawierającego 25% bawełny. Gramatura kopert wykonanych w 100% z bawełny nie powinna przekraczać 75 g/m<sup>2</sup>.
- Należy używać tylko kopert nowych i nieuszkodzonych.



- W celu osiągnięcia optymalnych rezultatów oraz uniknięcia zacięć nie należy używać kopert, które:
  - są nadmiernie pozwijane lub poskręcane;
  - są sklejone razem lub w jakiś sposób uszkodzone;
  - mają okienka, otwory, perforację, wycięcia lub wytłoczenia;
  - mają metalowe klamry, tasiemki do wiązania lub zginane paski;
  - mają zazębiające się elementy;
  - mają naklejone znaczki pocztowe;
  - mają klej znajdujący się na odkrytej powierzchni, gdy skrzydełko koperty jest zaklejone lub zamknięte;
  - mają zgięte rogi;
  - mają szorstkie, faliste lub żeberkowane wykończenie.
- Prowadnice szerokości należy dopasować do szerokości stosowanych kopert.

**Uwaga:** Połączenie dużej wilgotności (ponad 60%) oraz wysokiej temperatury drukowania może powodować marszczenie lub zaklejanie kopert.

## Wskazówki dotyczące korzystania z etykiet

Należy zrobić próbny wydruk na etykietach przed zakupieniem dużej ich ilości.

**Uwaga:** Używaj wyłącznie arkuszy etykiet papierowych. Etykiety winylowe, apteczne i dwustronne nie są obsługiwane.

Więcej informacji na temat drukowania etykiet, ich charakterystyk i wzorów zawiera *Przewodnik po kartach i etykietach* dostępny pod adresem <http://support.lexmark.com>.

W przypadku drukowania na etykietach:

- Należy używać etykiet przeznaczonych specjalnie do drukarek laserowych. Należy dowiedzieć się od producenta lub sprzedawcy, czy:
  - Etykiety są odporne na temperatury sięgające 230°C (446°F), tzn. w tej temperaturze nie ulegają zaklejeniu, nadmiernemu zwijaniu ani marszczeniu się, jak również nie wydzielają niebezpiecznych gazów.
  - Klej etykiet, strony wierzchnie (materiał przeznaczony do zadrukowania) oraz warstwy wierzchnie są odporne naciśnieniu 172 kPa i nie ulegają rozwarstwieniu, ich powierzchnia i krawędzie nie ulegają stopieniu ani nie wydzielają szkodliwych wyziewów.
- Nie należy stosować etykiet ze śliskim materiałem podłożowym.
- Używane są pełne arkusze etykiet. W przypadku niekompletnych arkuszy etykiety mogą ulec odklejeniu podczas drukowania, co może spowodować zacięcie papieru w drukarce. Niekompletne arkusze etykiet powodują również zanieczyszczenie drukarki i kasety klejem, co może doprowadzić do unieważnienia gwarancji na drukarkę i kasetę z tonerem.
- Nie należy używać etykiet, na których występuje odkryty klej.
- Nie należy drukować wewnątrz obszaru leżącego bliżej niż 1 mm od krawędzi etykiet lub perforacji ani pomiędzy wykrojeniami etykiet.
- Upewnij się, że klej na etykietach nie sięga krawędzi arkusza. Zaleca się, aby strefa pokryta klejem była oddalona od krawędzi o co najmniej 1 mm. Substancja klejąca powoduje zanieczyszczenie drukarki, co może doprowadzić do unieważnienia gwarancji.

- Jeśli odpowiednie oddalenie strefy powlekanej warstwą klejącą nie jest możliwe, z krawędzi przedniej i krawędzi znajdującej się po stronie mechanizmu napędzającego należy oderwać pasek o szerokości 2 mm oraz zastosować niesączącą się substancję klejącą.
- Zaleca się korzystanie z orientacji pionowej szczególnie podczas drukowania kodów kreskowych.

## Porady dotyczące korzystania z kart

Karty są jednowarstwowymi nośnikami wydruku o dużej gramaturze. Wiele ich właściwości, takich jak zawartość wilgoci, grubość i tekstura, może mieć znaczący wpływ na jakość wydruku. Należy zrobić próbny wydruk na kartach przed zakupieniem dużej ich liczby.

- W menu Papier ustaw dla opcji Typ papieru wartość Karty.
- Wybierz odpowiednie ustawienie opcji Tekstura papieru.
- Należy pamiętać, że stosowanie kart zadrukowanych, perforowanych oraz składanych może znacząco obniżyć jakość wydruku i spowodować zacinanie się nośnika lub inne problemy z podawaniem.
- Należy dowiedzieć się od producenta lub sprzedawcy, czy karty są odporne na temperatury rzędu 220°C, tzn. w tej temperaturze nie wydzielają szkodliwych wyziewów.
- Nie należy używać kart z nadrukiem zawierającym substancje chemiczne mogące zanieczyścić drukarkę. W przypadku stosowania materiałów z nadrukiem do drukarki mogą dostawać się półciekłe i lotne substancje.
- Należy w miarę możliwości używać kart z ziarnem w poprzek strony.

## Wskazówki dotyczące papieru

Wybranie odpowiedniego rodzaju papieru lub nośnika specjalnego zmniejsza możliwość wystąpienia problemów z drukowaniem. Aby uzyskać najlepszą jakość wydruku, przed zakupieniem dużej ilości papieru lub innego nośnika specjalnego należy wypróbować pojedyncze arkusze tego nośnika.

### Charakterystyka papieru

Przedstawiona poniżej charakterystyka papieru ma wpływ na jakość wydruku i niezawodność drukowania. Charakterystykę tę należy brać pod uwagę przy ocenie przydatności nowego papieru.

#### Gramatura

Standardowe zasobniki drukarki mogą automatycznie pobierać papier dokumentowy z włóknami wzdłuż strony o gramaturze do 90 g/m<sup>2</sup>. Opcjonalne zasobniki mogą automatycznie pobierać papier dokumentowy z włóknami wzdłuż strony o gramaturze do 120 g/m<sup>2</sup>. Podajnik do wielu zastosowań może automatycznie pobierać papier dokumentowy z włóknami wzdłuż strony o gramaturze do 163 g/m<sup>2</sup>. Papier o gramaturze mniejszej niż 60 g/m<sup>2</sup> może nie być wystarczająco sztywny, co może skutkować problemami z podawaniem papieru i jego zacięciami. Najlepsze rezultaty uzyskuje się, stosując papier z włóknami wzdłuż strony, o gramaturze 75 g/m<sup>2</sup>. W przypadku papieru o rozmiarze mniejszym niż 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 cala) zalecane jest użycie papieru o gramaturze 90 g/m<sup>2</sup> lub cięższego.

**Uwaga:** Drukowanie dwustronne jest obsługiwane tylko dla papieru dokumentowego o gramaturze od 60 do 90 g/m<sup>2</sup>.

## Zwijanie

Zwijanie to tendencja papieru do zakrzywiania się na brzegach. Nadmierne zwijanie się może spowodować problemy z podawaniem papieru. Papier może się zwiąć po przejściu przez drukarkę, gdzie wystawiony jest na działanie wysokiej temperatury. Trzymanie rozpakowanego papieru w warunkach o bardzo dużej lub bardzo małej wilgotności, w wysokiej lub niskiej temperaturze, nawet w zasobnikach, może przyczynić się do zawinięcia brzegów przed drukowaniem i spowodować problemy z podawaniem.

## Gładkość

Gładkość papieru ma bezpośredni wpływ na jakość wydruku. Jeśli papier jest zbyt szorstki, toner nie zostanie prawidłowo wtopiony w arkusz. Zbyt gładki papier może spowodować problemy z podawaniem lub jakością wydruku. Należy stosować papier o gładkości od 100 do 300 punktów Sheffielda; najlepszą jakością wydruku osiąga się jednak, stosując papier o gładkości od 150 do 250 punktów Sheffielda.

## Zawartość wilgoci

Ilość wilgoci zawartej w papierze ma wpływ zarówno na jakość wydruków, jak i zdolność do prawidłowego podawania papieru przez drukarkę. Papier należy pozostawić w oryginalnym opakowaniu do momentu jego użycia. Dzięki temu będzie on mniej narażony na zmiany wilgotności, niekorzystnie wpływające na jego parametry.

Przed drukowaniem papier należy poddać kondycjonowaniu, przechowując go w oryginalnym opakowaniu w tym samym otoczeniu co drukarkę przez 24 do 48 godzin. Powyższy okres należy przedłużyć do kilku dni, jeśli warunki przechowywania lub transportu papieru znacznie różnią się od warunków, w których znajduje się drukarka. Również gruby papier może wymagać dłuższego okresu klimatyzowania.

## Kierunek ułożenia włókien

Kierunek włókien określa sposób ułożenia włókien papieru w arkuszu. Kierunek włókien może być *wzdłużny*, czyli równoległy do długości papieru, lub *poprzeczny*, czyli równoległy do szerokości papieru.

Dla papieru dokumentowego o gramaturze z zakresu 60–90 g/m<sup>2</sup> zaleca się używanie papieru z włóknami wzdłuż strony.

## Zawartość włókien

Większość papieru kserograficznego wysokiej jakości wykonana jest w 100% z przetworzonej chemicznie papierówki. Taki skład masy pozwala uzyskać papier o wysokim stopniu stabilności, gwarantującym mniejsze problemy z podawaniem papieru w drukarce i lepszą jakością wydruków. Papier zawierający inne włókna, np. bawełny, może powodować problemy podczas drukowania.

## Niedozwolone rodzaje papieru

Nie zaleca się stosowania w drukarce niżej wymienionych rodzajów papieru:

- Papier przetworzony chemicznie używany do kopiowania bez zastosowania kalki, znany także jako papier samokopiujący
- Papier z nadrukiem zawierającym substancje mogące zanieczyścić drukarkę
- Papier z nadrukiem nieodpornym na wysoką temperaturę panującą w nagrzewnicy drukarki

- Papier z nadrukiem wymagającym kalibracji (precyzyjnego usytuowania nadruku na stronie) dokładniejszej niż  $\pm 2,5$  mm,  $\pm np$ . formularze stosowane w optycznym rozpoznawaniu znaków (OCR)  
Aby właściwie drukować na takich formularzach, w niektórych przypadkach można dostosować kalibrację za pomocą oprogramowania:
- Papier powlekany (papier dokumentowy podatny na wycieranie), papier syntetyczny, papier termiczny
- Papier o nierównych krawędziach, papier szorstki lub papier o powierzchni z wyraźną teksturą bądź papier pofałdowany
- Papier makulaturowy niespełniający wymagań europejskiej normy EN12281:2002
- Na papierze o gramaturze mniejszej niż 60 g/m<sup>2</sup>
- Formularze lub dokumenty wieloczęściowe

## Wybór papieru

Stosowanie odpowiednich rodzajów papieru pomaga uniknąć zacięć i zapewnić bezproblemowe drukowanie.

W celu uniknięcia zacięć papieru i niskiej jakości wydruku:

- Zawsze należy używać nowego, nieuszkodzonego papieru.
- Przed załadowaniem papieru należy sprawdzić, która strona jest stroną zalecaną do zadrukowania. Informacja ta zazwyczaj znajduje się na opakowaniu papieru.
- *Nie należy* używać papieru przeciętego lub przyciętego ręcznie.
- *Nie należy* jednocześnie umieszczać papieru o różnych rozmiarach, rodzajach lub gramaturach w tym samym zasobniku, gdyż może to powodować zacięcia.
- *Nie należy* stosować papieru powlekanego, za wyjątkiem papierów powlekanych przeznaczonych do drukowania elektrofotograficznego.

## Wybór formularzy z nadrukiem i papieru firmowego

Wybierając formularze z nadrukiem oraz papier firmowy, należy stosować się do poniższych wskazówek:

- Należy stosować papier z włóknami wzdłuż strony o gramaturze od 60 do 90 g/m<sup>2</sup>.
- Należy używać wyłącznie formularzy i papieru firmowego zadrukowanych metodą litografii offsetowej lub druku wklęsłego.
- Nie należy stosować papieru szorstkiego lub o powierzchni z wyraźną teksturą.

Należy używać papieru zadrukowanego farbą odporną na wysoką temperaturę, przeznaczonego do kopiarek kserograficznych. Farba musi być odporna na temperatury do 230°C, tzn. w tej temperaturze nie może ulegać stopieniu ani wydzielać szkodliwych wyziewów. Należy używać farby drukarskiej odpornej na działanie żywicy w tonerze. Farba drukarska utrwalana przez utlenianie lub farba na bazie oleju z reguły spełnia te wymagania, natomiast lateksowa farba drukarska może ich nie spełniać. W razie wątpliwości należy skontaktować się z dostawcą papieru.

Papier z nadrukiem, np. papier firmowy, musi być odporny na temperatury do 230°C, tzn. w tej temperaturze nie może ulegać stopieniu ani wydzielać szkodliwych wyziewów.

## Używanie papieru makulaturowego i innych papierów biurowych

Firma Lexmark jest wrażliwa na problemy środowiska naturalnego, dlatego wspiera korzystanie z biurowego papieru makulaturowego do drukarek laserowych (elektrofotograficznych). W roku 1998 firma Lexmark przedstawiła rządowi USA wyniki badań, zgodnie z którymi papier makulaturowy produkowany przez główne

zakłady papiernicze w USA jest podawany równie dobrze, co papier nie pochodzący z makulatury. Nie można jednak wydać ogólnego oświadczenia stanowiącego, że *każdy* rodzaj papieru makulaturowego będzie właściwie podawany.

Firma Lexmark stale sprawdza współpracę produkowanych drukarek z papierem makulaturowym (zawartość 20–100% odpadów pokonsumenckich) i gamą papierów testowych z całego świata, prowadząc badania komorowe pozwalające uzyskać różne warunki temperaturowe i wilgotnościowe. Firma Lexmark nie ma powodu zniechęcać do korzystania z dzisiejszych biurowych papierów makulaturowych, aczkolwiek właściwości papieru makulaturowego powinny być zgodne z poniższymi wytycznymi.

- Niska wilgotność (4–5%)
- Odpowiednia gładkość (100–200 jednostek Sheffielda lub 140–350 jednostek Bendtsena, dla Europy)

**Uwaga:** Niektóre znacznie gładzsze papiery (np. 90 g Premium dla drukarek laserowych, 50–90 jednostek Sheffielda) i znacznie bardziej szorstkie (np. bawełniany Premium, 200–300 jednostek Sheffielda) zostały wyprodukowane w celu pracy z drukarkami laserowymi, mimo rodzaju powierzchni. Przed użyciem tych typów papieru należy zasięgnąć porady dostawcy papieru.

- Odpowiedni współczynnik tarcia między arkuszami (0,4–0,6)
- Odpowiednia odporność na zginanie w kierunku podawania

Papier makulaturowy, papier o mniejszej gramaturze (<60 g/m<sup>2</sup>) i/lub cieńszy (<0,1 mm), a także papier cięty w poprzek włókien, gdy zostanie użyty w drukarkach pobierających arkusze krótszą krawędzią, może mieć mniejszą odporność na zginanie niż wymagana do niezawodnego podawania papieru. Przed użyciem tych typów papieru do drukowania laserowego (elektrofotograficznego) należy zasięgnąć porady dostawcy papieru. Należy pamiętać, że są to wyłącznie ogólne wytyczne i że nawet papier zgodny z nimi może być przyczyną występowania problemów z podawaniem w każdej drukarce laserowej (np. w przypadku zawinięcia papieru podczas normalnych warunków drukowania).

## Przechowywanie papieru

Aby uniknąć problemów z zacięciami papieru i nierówną jakością wydruku, należy zastosować się do poniższych wskazówek:

- Aby uzyskać jak najlepszą jakość wydruków, papier należy przechowywać w miejscu o temperaturze +21°C i wilgotności względnej 40%. Większość producentów etykiet zaleca drukowanie w temperaturze od +18 do +24°C i wilgotności względnej od 40 do 60%.
- Papier należy przechowywać w kartonach, a te umieszczać na paletach lub półkach, a nie na podłodze.
- Pojedyncze paczki papieru należy przechowywać na płaskiej powierzchni.
- Na pojedynczych paczkach papieru nie należy umieszczać żadnych przedmiotów.
- Papier należy wyjmować z kartonu lub opakowania tylko bezpośrednio przed załadowaniem do drukarki. Dzięki przechowywaniu w kartonie i opakowaniu papier pozostaje czysty, suchy i płaski.

## Obsługiwane rozmiary, typy i gramatury papieru

### Obsługiwane rozmiary papieru

Rozmiar i wymiary papieru	Standardowy zasobnik na 550 arkuszy	Opcjonalna szuflada na 250- lub 550-arkuszy	Podajnik do wielu zastosowań	podajnik ADF	Szyba skanera	Tryb dupleksu
<b>Wizytówka</b>	X	X	X	X	✓	X
<b>Plakat 3 x 5</b>	X	X	✓	X	✓	X
<b>Plakat 4 x 6</b>	X	X	✓	X	✓	X
<b>A4</b> 210 x 297 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>A5</b> 148 x 210 mm	✓	✓	✓	✓	✓	X
<b>A6</b> 105 x 148 mm	✓	X	✓	✓	✓	X
<b>B5 JIS</b> 182 x 257 mm	✓	✓	✓	✓	✓	X
<b>Letter</b> 215,9 x 279,4 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Legal</b> 215,9 x 355,6 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Executive</b> 184,2 x 266,7 mm	✓	✓	✓	✓	✓	X
<b>Oficio (Meksyk)</b> 215,9 x 340,4 mm	✓	✓	✓	✓	X	✓
<b>Folio</b> 215,9 x 330,2 mm	✓	✓	✓	✓	X	✓
<b>Statement</b> 139,7 x 215,9 mm	✓	✓	✓	✓	✓	X
<b>Uniwersalny*</b> 76,2 x 76,2 mm do 215,9 x 359,92 mm	✓	✓	✓	✓	✓	✓
<b>Koperta 7 3/4 (Monarch)</b> 98,4 x 190,5 mm	X	X	✓	X	X	X
<b>9 Koperta</b> 98,4 x 226,1 mm	X	X	✓	X	X	X

\* Aby było możliwe drukowanie dwustronne (dupleks), wartość opcji Szerokość uniwersalna musi mieścić się w przedziale 76,2 mm i 215,9 mm; wartość opcji Długość uniwersalna musi mieścić się w przedziale 76,2 mm i 359,92 mm.

Rozmiar i wymiary papieru	Standardowy zasobnik na 550 arkuszy	Opcjonalna szuflada na 250- lub 550-arkuszy	Podajnik do wielu zastosowań	podajnik ADF	Szyba skanera	Tryb dupleksu
<b>Koperta 10</b> 104.8 x 241.3 mm	X	X	✓	X	X	X
<b>Koperta DL</b> 110 x 220 mm	X	X	✓	X	X	X
<b>Koperta C5</b> 162 x 229 mm	X	X	✓	X	X	X
<b>Koperta B5</b> 176 x 250 mm	X	X	✓	X	X	X
<b>Inne koperty</b> od 85.7 x 165 mm do 215,9 x 355,6 mm	X	X	✓	X	X	X

\* Aby było możliwe drukowanie dwustronne (dupleks), wartość opcji Szerokość uniwersalna musi mieścić się w przedziale 76,2 mm i 215,9 mm; wartość opcji Długość uniwersalna musi mieścić się w przedziale 76,2 mm i 359,92 mm.

## Obsługiwane typy i gramatury papieru

**Uwaga:** Etykiety, folie, koperty i karty są zawsze drukowane z mniejszą prędkością.

Typ papieru	Standardowy zasobnik na 550 arkuszy	Zasobnik na 250 lub 550 arkuszy	Podajnik do wielu zastosowań	Tryb dupleksu	podajnik ADF	Szyba skanera
Plain Paper (Zwykły papier)	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Karty	X	X	✓	X	✓	✓
Folie	X	✓ <sup>1</sup>	✓	X	✓	✓
Makulaturowy	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Etykiety papierowe	✓	✓	✓	X	✓	✓
Dokumentowy	X	X	✓	X	✓	✓
Koperta <sup>2</sup>	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Koperta gruboziarnista	X	X	✓	X	✓	✓
Firmowy	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Z nadrukiem	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Papier kolorowy	✓	✓	✓	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Folie obsługuje tylko zasobnik na 250 arkuszy.

<sup>2</sup> Należy używać kopert, które leżą płasko po położeniu ich pojedynczo na stole stroną do zadrukowania w dół.

Typ papieru	Standardowy zasobnik na 550 arkuszy	Zasobnik na 250 lub 550 arkuszy	Podajnik do wielu zastosowań	Tryb dupleksu	podajnik ADF	Szyba skanera
Lekki papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ciężki papier	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Szorstki/bawełniany	✓	✓	✓	X	✓	✓
Typ niestandardowy [x]	✓	✓	✓	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Folie obsługuje tylko zasobnik na 250 arkuszy.

<sup>2</sup> Należy używać kopert, które leżą płasko po położeniu ich pojedynczo na stole stroną do zadrukowania w dół.

## Rozmiary, typy i gramatury papieru obsługiwane przez opcjonalne moduły wykańczające

### Obsługiwane rozmiary papieru

Rozmiar papieru	Wymiary	Zszywacz
A4	210 x 297 mm	X
A5	148 x 210 mm	X
A6	105 x 148 mm	X
B5 JIS	182 x 257 mm	X
Letter	216 x 279 mm	✓
Legal	216 x 356 mm	✓
Executive	184 x 267 mm	X
Oficio (Meksyk)	216 x 340 mm	✓
Folio	216 x 330 mm	✓
Statement	140 x 216 mm	X
Uniwersalny	105 x 216 mm do 216 x 356 mm	X
Koperta 7 3/4 (Monarch)	98 x 191 mm	X
9 Koperta	98 x 225 mm	X
Koperta 10	105 x 241 mm	X
Koperta DL	110 x 220 mm	X
Koperta (C5)	162 x 229 mm	X
Koperta B5	176 x 250 mm	X
Inne koperty	od 98 x 162 mm do 176 x 250 mm	X



**Obsługiwane typy i gramatury papieru**



Typ papieru	Zszywacz
Plain Paper (Zwykły papier)	✓
Karty	X
Folie	X
Makulaturowy	✓
Etykiety papierowe	✓
Dokumentowy	✓
Koperta	X
Koperta gruboziarnista	X
Firmowy	✓
Z nadrukiem	✓
Papier kolorowy	✓
Lekki papier	✓
Ciężki papier	✓
Szorstki/bawełniany	✓
Typ niestandardowy [x]	✓

# Drukowanie

## Drukowanie formularzy i dokumentów

### Drukowanie formularzy

Aplikacja Formularze i ulubione umożliwia szybkie i łatwe uzyskanie dostępu do najczęściej używanych formularzy lub innych regularnie drukowanych informacji. Aby można było korzystać z tej aplikacji, należy najpierw skonfigurować ją na drukarce. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz „Korzystanie z opcji Formularze i ulubione” na stronie 24.

- 1 Z poziomu ekranu głównego drukarki przejdź do opcji:  
**Formularze i ulubione** > wybierz formularz z listy > wpisz liczbę kopii > dostosuj inne ustawienia
- 2 W zależności od modelu drukarki dotknij opcji ,  lub **Wyślij**.

### Drukowanie dokumentu

- 1 Z menu Papier w panelu sterowania drukarki wybierz ustawienia typu i rozmiaru papieru odpowiadające papierowi załadowanemu do zasobnika.
- 2 Wysyłanie zadania drukowania:

#### W systemie Windows

- a Gdy dokument jest otwarty, kliknij opcje **Plik >Drukuj**.
- b Kliknij opcje **Właściwości**, **Preferencje**, **Opcje** lub **Ustawienia**.
- c W razie konieczności dostosuj ustawienia.
- d Kliknij przyciski **OK >Drukuj**.

#### Użytkownicy komputerów Macintosh

- a Dostosuj odpowiednio ustawienia w oknie dialogowym Ustawienia strony:
  - 1 Gdy dokument jest otwarty, wybierz polecenia **Plik >Ustawienia strony**.
  - 2 Wybierz rozmiar papieru lub utwórz rozmiar niestandardowy zgodny z załadowanym papierem.
  - 3 Kliknij przycisk **OK**.
- b Dostosuj ustawienia w oknie dialogowym Drukowanie:
  - 1 Gdy dokument jest otwarty, kliknij opcje **Plik >Drukuj**.  
W razie konieczności kliknij trójkąt ujawniania, aby zobaczyć więcej opcji.
  - 2 W razie potrzeby dostosuj ustawienia w oknie dialogowym Drukowanie i w menu podręcznych.  
**Uwaga:** Aby drukować na papierze określonego typu, dostosuj ustawienia typu papieru, by odpowiadały załadowanemu papierowi, lub wybierz właściwy zasobnik bądź podajnik.
  - 3 Kliknij przycisk **Drukuj**.

## Regulowanie intensywności tonera

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij opcje **Ustawienia >Ustawienia drukowania >Menu jakości >Intensywność toneru**.

3 Zmień ustawienie intensywności tonera i kliknij przycisk **Wyślij**.

### Korzystanie z panelu sterowania drukarki

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



>Ustawienia >Ustawienia drukowania >Menu Jakość >Intensywność tonera

2 Zmień ustawienie i dotknij przycisku **Wyślij**.

## Drukowanie z napędu flash lub urządzenia przenośnego

### Drukowanie z napędu flash

#### Uwagi:

- Przed wydrukowaniem zaszyfrowanego pliku w formacie PDF na panelu sterowania drukarki pojawi się monit o wprowadzenie hasła do pliku.
- Nie można drukować plików, do drukowania których nie posiada się uprawnień.

1 Włóż napęd flash do portu USB.





#### Uwagi:

- Jeśli podłączono napęd flash, jego ikona jest wyświetlana na ekranie głównym drukarki.

- Jeśli napęd flash zostanie włożony w momencie, gdy drukarka wymaga interwencji użytkownika, na przykład gdy wystąpi zacięcie papieru, drukarka zignoruje napęd flash.
- Jeśli napęd flash zostanie włożony w momencie, gdy drukarka przetwarza inne zadania drukowania, na wyświetlaczu drukarki pojawi się komunikat **Zajęta**. Po zakończeniu przetwarzania tych zadań drukowania konieczne może być przejrzanie listy wstrzymanych zadań w celu wydrukowania dokumentów z napędu flash.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** W trakcie drukowania, przeprowadzania odczytu z karty pamięci oraz zapisu na niej nie należy dotykać kabla USB, bezprzewodowych kart sieciowych, złączy, urządzeń pamięci masowej ani drukarki w pokazanych obszarach. Może to spowodować utratę danych.



- 2 Z poziomu panelu sterowania drukarki dotknij dokument, który chcesz wydrukować.
- 3 Dotknij strzałek, aby wyświetlić podgląd dokumentu.
- 4 Za pomocą przycisków  i  określ liczbę kopii do wydruku, a następnie dotknij opcji **Drukuj**.

**Uwagi:**

- Nie wyjmuj napędu flash z portu USB do momentu zakończenia drukowania dokumentu.
- Jeśli po wyjściu z początkowego ekranu USB pozostawisz napęd flash w drukarce, możesz nadal drukować pliki z napędu flash, dotykając opcji **Zadania wstrzymane** na ekranie głównym.

## Drukowanie z urządzenia przenośnego

Zgodną aplikację do drukowania mobilnego można pobrać pod adresem [www.lexmark.com/mobile](http://www.lexmark.com/mobile).

**Uwaga:** Aplikacje do drukowania mobilnego mogą być również dostępne u producenta urządzenia przenośnego.

## Obsługiwane napędy flash i typy plików

### Uwagi:

- Napędy flash high-speed USB muszą obsługiwać standard full-speed. Urządzenia USB o niskiej szybkości nie są obsługiwane.
- Dyski flash USB muszą obsługiwać system plików FAT (File Allocation Table). Urządzenia sformatowane w systemie plików NTFS (New Technology File System) lub innym systemie plików nie są obsługiwane.

Zalecane pamięci flash USB	Typ pliku
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Lexar JumpDrive FireFly (512MB i 1GB)</li> <li>• SanDisk Cruzer Micro (512MB i 1GB)</li> <li>• Sony Micro Vault Classic (512MB i 1GB)</li> </ul>	Dokumenty: <ul style="list-style-type: none"> <li>• .pdf</li> <li>• .xps</li> </ul> Obrazy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• .dcx</li> <li>• .gif</li> <li>• .jpeg lub .jpg</li> <li>• .bmp</li> <li>• .pcx</li> <li>• .tiff lub .tif</li> <li>• .png</li> <li>• .fls</li> </ul>

## Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych

### Przechowywanie zadań drukowania w drukarce

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:



>Bezpieczeństwo >Drukowanie poufne > wybierz typ zadania drukowania

Opcja	Działanie
Maksymalna liczba błędnych numerów PIN	Ograniczenie liczby powtórzeń podczas wprowadzania błędnego numeru PIN. <b>Uwaga:</b> Po osiągnięciu limitu prób zadania drukowania dla tej nazwy użytkownika i numeru PIN są usuwane.
Wygaśnięcie ważności zadania poufnego	Umożliwia przechowywanie zadań drukowania na komputerze do czasu wprowadzenia numeru PIN na panelu sterowania drukarki. <b>Uwaga:</b> Numer PIN jest ustawiany na komputerze. Numer PIN musi składać się z 4 cyfr z zakresu 1–9.
Powtórz wygaśnięcie ważności zadania	Umożliwia wydrukowanie zadań drukowania oraz zapisanie ich w pamięci drukarki.
Sprawdź wygaśnięcie ważności zadania	Umożliwia wydrukowanie jednej kopii zadania drukowania i zachowanie pozostałych kopii. W ten sposób można sprawdzić, czy pierwsza kopia jest zadowalająca. Po wydrukowaniu wszystkich kopii zadanie drukowania jest automatycznie usuwane z pamięci drukarki.

Opcja	Działanie
Odrocz wygaśnięcie zadania drukowania	Umożliwia przechowywanie zadań drukowania w drukarce w celu wydrukowania ich w późniejszym czasie. <b>Uwaga:</b> Zadania drukowania są przechowywane, dopóki nie zostaną usunięte za pośrednictwem menu Zadania wstrzymane.
<b>Uwagi:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zadania poufne i próbne oraz wydruku odroczonego i powtarzanego są usuwane z pamięci drukarki w momencie, gdy potrzebna jest dodatkowa pamięć do przetwarzania kolejnych zadań wstrzymanych.</li> <li>• Można ustawić w drukarce przechowywanie zadań drukowania w pamięci urządzenia do czasu rozpoczęcia zadania drukowania z poziomu panelu sterowania drukarki.</li> <li>• Wszystkie zadania drukowania, które użytkownik może uruchomić przy drukarce, nazywane są <i>zadaniami wstrzymanymi</i>.</li> </ul>	

2 Dotknij opcji **Submit** (Wyślij).

## Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych

**Uwaga:** Poufne i próbne zadania drukowania są automatycznie usuwane z pamięci po wydrukowaniu. Powtarzane i odroczone zadania drukowania są *przechowywane* w drukarce do czasu ich usunięcia przez użytkownika.

### W systemie Windows

- 1 Gdy dokument jest otwarty, kliknij opcje **Plik >Drukuj**.
- 2 Kliknij opcje **Właściwości, Preferencje, Opcje** lub **Ustawienia**.
- 3 Kliknij przycisk **Drukowanie z zatrzymaniem**.
- 4 Wybierz typ zadania drukowania (Poufne, Odroczone, Powtarzane lub Próbne) i przypisz nazwę użytkownika. W przypadku poufnego zadania drukowania podaj także czterocyfrowe hasło (numer PIN).
- 5 Kliknij opcję **OK** lub **Drukuj**.
- 6 Z ekranu głównego drukarki zwolnij zadanie drukowania.
  - Aby uzyskać dostęp do poufnych zadań drukowania, wybierz kolejno pozycje:  
**Zadania wstrzymane** > wybierz nazwę użytkownika > **Zadania poufne** > wprowadź kod PIN > **Drukuj**
  - W przypadku innych zadań drukowania przejdź do opcji:  
**Zadania wstrzymane** > wybierz nazwę użytkownika > wybierz zadanie drukowania > określ liczbę kopii > **Drukuj**

### Użytkownicy komputerów Macintosh

- 1 Gdy dokument jest otwarty, kliknij opcje **Plik >Drukuj**.  
W razie konieczności kliknij trójkąt ujawniania, aby zobaczyć więcej opcji.
- 2 Z menu podręcznego opcji drukowania lub z menu podręcznego Copies & Pages (Kopie i strony) wybierz polecenie **Job Routing** (Kierowanie zadań).
- 3 Wybierz typ zadania drukowania (Poufne, Odroczone, Powtarzane lub Próbne) i przypisz nazwę użytkownika. W przypadku poufnego zadania drukowania podaj także czterocyfrowe hasło (numer PIN).

4 Kliknij opcję **OK** lub **Drukuj**.

5 Z ekranu głównego drukarki zwolnij zadanie drukowania.

- Aby uzyskać dostęp do poufnych zadań drukowania, wybierz kolejno pozycje:  
**Zadania wstrzymane** > wybierz nazwę użytkownika > **Zadania poufne** > wprowadź kod PIN > **Drukuj**
- W przypadku innych zadań drukowania przejdź do opcji:  
**Zadania wstrzymane** > wybierz nazwę użytkownika > wybierz zadanie drukowania > określ liczbę kopii > **Drukuj**

## Zmiana ustawień drukowania zadań poufnych

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech zestawów liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij kolejno opcje **Ustawienia** > **Bezpieczeństwo** > **Ustawienia druku poufnego**.

3 Zmień ustawienia

- Ustaw maksymalną liczbę prób wprowadzania numeru PIN. Jeśli użytkownik przekroczy tę liczbę, jego wszystkie zadania zostaną usunięte.
- Wyznacz czas wygaśnięcia ważności zadania drukowania poufnego. Jeśli użytkownik nie wydrukuje swoich zadań w wyznaczonym czasie, zostaną one wszystkie usunięte.

4 Kliknij przycisk **Wyślij**, aby zapisać zmodyfikowane ustawienia.

## Drukowanie stron z informacjami

### Drukowanie listy wzorców czcionek

1 Z poziomego ekranu głównego przejdź do opcji:



> **Raporty** > **Drukuj czcionki**

2 Dotknij opcji **Czcionki PCL** lub **Czcionki PostScript**.

### Drukowanie listy katalogów

Lista katalogów prezentuje zasoby zapisane w pamięci flash lub na dysku twardym drukarki.


Z poziomego ekranu głównego przejdź do opcji:




> **Raporty** > **Drukuj katalog**

## Anulowanie zadania drukowania

### Anulowanie zadania drukowania z panelu sterowania drukarki

- 1 Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Anuluj zadanie** lub naciśnij na klawiaturze przycisk .
- 2 Dotknij zadania, które ma zostać anulowane, a następnie dotknij opcji **Usuń wybrane zadania**.

**Uwaga:** Jeśli naciśniesz przycisk  na klawiaturze, dotknij następnie opcji **Wznów**, aby powrócić do ekranu głównego.

### Anulowanie zadania drukowania przy użyciu komputera

#### Dla użytkowników systemu Windows


- 1 Otwórz folder drukarek.

##### W systemie Windows 8

W panelu wyszukiwania wpisz **uruchom** i przejdź kolejno do:

listy aplikacji >**Uruchom** > wpisz polecenie **control printers** >**OK**

##### W systemie Windows 7 lub starszym

- a Kliknij przycisk  lub przycisk **Start** i wybierz polecenie **Uruchom**.
- b W oknie dialogowym **Rozpocznij wyszukiwanie** lub **Uruchamianie** wpisz polecenie **control printers**.
- c Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.



- 2 Kliknij dwukrotnie ikonę drukarki.
- 3 Wybierz zadanie drukowania przeznaczone do anulowania.
- 4 Kliknij przycisk **Usuń**.

#### Dla użytkowników komputerów Macintosh

- 1 Z menu Apple przejdź do jednej z następujących opcji:
  - **Preferencje systemu >Drukowanie i skanowanie** > wybierz drukarkę >**Otwórz kolejkę wydruku**
  - **Preferencje systemu >Drukuj i faksuj** > wybierz drukarkę >**Otwórz kolejkę wydruku**
- 2 W oknie drukarki wybierz zadanie, które ma zostać anulowane, i usuń je.



# Kopiowanie

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <p>W przypadku dokumentów wielostronicowych należy korzystać z podajnika ADF.</p>	 <p>Z szyby skanera należy korzystać w przypadku pojedynczych arkuszy, małych przedmiotów (np. pocztówek lub zdjęć), folii, papieru fotograficznego lub cienkich nośników (np. wycinków z czasopism).</p>

## Tworzenie kopii

### Szybkie kopiowanie

- 1 Załaduj oryginał nadrukiem do góry, krótszą krawędzią do podajnika ADF lub nadrukiem w dół na szybę skanera.

#### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

**Uwaga:** Aby uniknąć przycięcia obrazu, upewnij się, że rozmiary oryginalnego dokumentu i kopii są identyczne.

- 3 Naciśnij przycisk  na panelu operacyjnym.

### Kopiowanie przy użyciu podajnika ADF

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

2 Ustaw prowadnice papieru.

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuuj** > określ ustawienia kopiowania > **Kopiuuj**

## Kopiowanie przy użyciu szyby skanera

1 Umieść oryginalny dokument na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół, w lewym, górnym rogu.

2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuuj** > określ ustawienia kopiowania > **Kopiuuj**

Jeśli jest więcej stron do skanowania, umieść następny dokument na szybie skanera, a następnie dotknij opcji **Skanuj następną stronę**.

3 Dotknij opcji **Zakończ zadanie**.

## Kopiowanie zdjęć

1 Umieść fotografię w lewym górnym rogu szyby skanera, stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuuj** > **Zawartość** > **Fotografia** > 

3 W menu Źródło zawartości przejdź do opcji:

**Fotografia/Klisza** >  > **Kopiuuj**

**Uwaga:** Jeśli jest więcej fotografii do skopiowania, umieść następną fotografię na szybie skanera, a następnie dotknij opcji **Skanuj następną stronę**.

4 Dotknij opcji **Zakończ zadanie**.

## Kopiowanie na nośnikach specjalnych


### Kopiowanie na foliach

1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuuj >Kopiuuj z** > wybierz rozmiar oryginalnego dokumentu > 

3 Przejdź do opcji:

**Kopiuuj do** > wybierz zasobnik, który zawiera folie >**Kopiuuj**

Jeśli żaden zasobnik nie zawiera folii, przejdź do opcji:

**Podajnik ręczny** >  > wybierz rozmiar folii >  >**iFolia** > 

4 Załaduj folie do podajnika do wielu zastosowań, a następnie dotknij opcji **Kopiuuj**.

## Kopiowanie na papierze firmowym

1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuuj >Kopiuuj z** > wybierz rozmiar oryginalnego dokumentu > 

4 Przejdź do opcji:

**Kopiuuj do** > wybierz zasobnik zawierający papier firmowy >**Kopiuuj**

5 Jeśli żaden zasobnik nie obsługuje papieru firmowego, przejdź do opcji:

**Podajnik ręczny** > wybierz rozmiar papieru firmowego >**Papier firmowy**

6 Załaduj papier firmowy nadrukiem ku górze, górną krawędzią skierowaną w stronę podajnika do wielu zastosowań, a następnie dotknij opcji **Kopiuuj**.

## Dostosowywanie ustawień kopiowania

### Kopiowanie na papier o innym rozmiarze

1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

**2** W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

**3** Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuje >Kopiuje z >** wybierz rozmiar oryginalnego dokumentu > 

**4** Przejdź do opcji:

**Kopiuje do >** wybierz nowy rozmiar kopii >  **>Kopiuje**

## Kopiowanie przy użyciu papieru z wybranego zasobnika

**1** Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

**2** W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

**3** Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuje >Kopiuje z >** wybierz rozmiar oryginalnego dokumentu > 

**4** Przejdź do opcji:

**Kopiuje do >** wybierz zasobnik zawierający typ papieru, którego chcesz użyć > 

**5** Dotknij opcji **Kopiuje**.

## Kopiowanie dokumentów o różnych rozmiarach arkuszy

Aby skopiować dokumenty oryginalne o różnych rozmiarach stron, należy użyć automatycznego podajnika dokumentów. W zależności od rozmiarów arkuszy papieru umieszczonych w podajniku oraz ustawień opcji „Kopiuje do” i „Kopiuje z”, kopie są drukowane na arkuszach papieru o różnych rozmiarach (Przykład 1) lub skalowane do jednego rozmiaru papieru (Przykład 2).

### Przykład 1: Kopiowanie dokumentów na arkuszach o różnych rozmiarach

**1** Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuuj >Kopiuuj z >Rozmiary mieszane >** 

4 Przejdź do opcji:

**Kopiuuj do >Automatyczne dopasowanie rozmiaru >**  **>Kopiuuj**

Skaner rozpoznaje różne rozmiary papieru w trakcie skanowania. Kopie dokumentu są drukowane na arkuszach papieru o odpowiedniej wielkości, w zależności od rozmiaru oryginalnego dokumentu.

**Przykład 2: Kopiowanie na arkuszach o jednym rozmiarze**

1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuuj >Kopiuuj z >Rozmiary mieszane >** 

4 Przejdź do opcji:

**Kopiuuj do >Letter >**  **>Kopiuuj**

Skaner rozpoznaje różne rozmiary papieru w trakcie skanowania i skaluje dokumenty o mieszanych rozmiarach do wybranego rozmiaru papieru.

**Kopiowanie obu stron papieru (kopiowanie dwustronne)**

1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.

- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.
- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
  - 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuj >Druk dwustronny (dupleks) >** wybierz preferowaną metodę druku dwustronnego

**Uwaga:** W przypadku preferowanej metody druku dwustronnego pierwsza cyfra oznacza strony oryginalnych dokumentów, a cyfra druga oznacza strony wykonywanej kopii. Na przykład, aby otrzymać 2-stronne kopie 2-stronnego oryginalnego dokumentu, należy zmienić opcję kopiowania z 2 na 2.



- 4 Dotknij opcji  >**Kopiuj**.

## Zmniejszanie lub powiększanie kopii

Kopie można skalować w zakresie od 25% do 400% rozmiaru oryginału.

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
  - Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.
- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
  - 3 Na ekranie głównym dotknij opcji **Kopiuj**.
  - 4 W obszarze Skala dotknij opcji  lub , aby zmniejszyć lub zwiększyć wartość o 1%.

Wybranie opcji „Kopiuj do” lub „Kopiuj z”, po uprzednim ręcznym wyborze ustawień opcji Skala, powoduje przywrócenie wartości skali w wartość Automatycznie.

**Uwaga:** Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie). Skanowany obraz oryginalnego dokumentu będzie automatycznie skalowany do rozmiaru papieru, na którym są drukowane kopie.



- 5 Dotknij opcji **Kopiuj**.

## Zmiana jakości kopii

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.

- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.
- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
  - 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:  
**Kopiuuj > Zawartość**
  - 4 Dotknij przycisku, który najlepiej odpowiada typowi zawartości kopiowanego dokumentu.
    - **Tekst** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie tekst lub grafikę liniową.
    - **Tekst/Zdjęcie** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalne dokumenty są kombinacją tekstu i grafiki i zdjęć.
    - **Fotografia** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie zdjęcia lub obrazy.
    - **Grafika** — ta opcja jest używana, jeśli oryginalny dokument zawiera głównie grafikę typu biznesowego, taką jak wykresy kołowe, słupkowe oraz animacje.
  - 5 Dotknij opcji .
  - 6 Dotknij przycisku, który najlepiej odpowiada źródłu zawartości kopiowanego dokumentu.
    - **Kolorowa drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu kolorowej drukarki laserowej.
    - **Drukarka atramentowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu drukarki atramentowej.
    - **Czasopismo** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z czasopisma.
    - **Prasa drukarska** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu prasy drukarskiej.
    - **Czarno-biała drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu monochromatycznej drukarki laserowej.
    - **Fotografia/Klisza** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument jest fotografią z kliszy.
    - **Gazeta** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z gazety.
    - **Inne** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu innej lub nieznannej drukarki.
  - 7 Dotknij opcji  > **Kopiuuj**.

## Sortowanie kopii

Drukując wiele kopii dokumentu, można wydrukować kopie jako zestaw (posortowany) lub jako grupy stron (nieposortowane).



- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

**2** W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

**3** Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuuj** > wprowadź liczbę kopii > **Sortuj** > wybierz preferowany porządek stron >  > **Kopiuuj**

## Umieszczanie arkuszy separujących między kopiami

**1** Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

**2** W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

**3** Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuuj** > **Opcje zaawansowane** > **Arkusze separujące**

**Uwaga:** Ustaw opcję Sortuj na „1,2,3 - 1,2,3”, aby umieszczać arkusze separujące pomiędzy kopiami. Jeżeli opcja Sortuj jest ustawiona na „1,1,1 - 2,2,2”, wówczas arkusze separujące są dodawane na końcu zadania kopiowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Sortowanie kopii” na stronie 99.

**4** Wybierz jedną z poniższych opcji:

- **Między kopiami**
- **Między zadaniami**
- **Między stronami**
- **Wyłączone**

**5** Dotknij opcji  > **Kopiuuj**.

## Kopiowanie kilku stron na jednym arkuszu

Aby zaoszczędzić papier, można kopiować dwie lub cztery kolejne strony wielostronicowego dokumentu na jednym arkuszu papieru.

**Uwagi:**

- Ustaw rozmiar papieru na wartość letter, legal, A4 lub JIS B5.



- Ustaw rozmiar kopii na 100%.

**1** Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

**2** W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

**3** Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuuj >Opcje zaawansowane >Oszczędność papieru >** wybierz rodzaj wydruku >  >**Kopiuuj**

**Uwaga:** Jeśli opcja Oszczędzanie papieru została wyłączona, opcja Drukuj obramowania stron jest niedostępna.

## Tworzenie niestandardowego zadania kopiowania

Niestandardowe zadanie kopiowania lub zadanie złożone umożliwia połączenie jednego lub wielu zestawów oryginalnych dokumentów w jedno zadanie kopiowania. Dla każdego zestawu dokumentów możliwe jest wybranie innych parametrów zadania. Po wysłaniu zadania kopiowania i włączeniu opcji Zadanie niestandardowe skaner wykonuje zadanie skanowania pierwszego zestawu oryginalnych dokumentów przy użyciu określonych ustawień, a następnie skanuje kolejny zestaw przy użyciu takich samych lub zmienionych ustawień skanowania.

Zestaw jest definiowany w zależności od danego źródła skanowania:

- W przypadku skanowania dokumentu na szybie skanera zestaw składa się z jednej strony.
- W przypadku skanowania wielu stron przy użyciu automatycznego podajnika dokumentów zestaw składa się ze wszystkich stron skanowanych do momentu opróżnienia podajnika.
- W przypadku skanowania jednej strony przy użyciu automatycznego podajnika dokumentów zestaw składa się z jednej strony.

Przykład:

**1** Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

**2** W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuuj > Zaawansowane opcje > Zadanie niestandardowe > Włączone >  > Kopiuuj**

**Uwaga:** Po osiągnięciu ostatniej strony zestawu zostanie wyświetlony ekran kopiowania.

4 Załaduj kolejny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera, a następnie dotknij opcji **Skanuj z automatycznego podajnika dokumentów** lub **Skanuj z płyty skanera**.

**Uwaga:** W razie potrzeby zmień ustawienia zadania skanowania.

5 Jeśli zeskanowany ma być kolejny dokument, powtórz poprzedni krok. W przeciwnym przypadku dotknij opcji **Zakończ zadanie**.

## Umieszczanie informacji na kopiach

### Umieszczanie nagłówka lub stopki na stronach

1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

2 Jeśli ładujesz dokument do podajnika ADF, dostosuj prowadnice papieru.

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuuj > Zaawansowane opcje > Nagłówek/Stopka > wybierz miejsce dla nagłówka lub stopki > wybierz żądany typ nagłówka lub stopki**

4 W zależności od wybranego nagłówka lub stopki, wprowadź wymagane informacje, a następnie dotknij opcji **Gotowe**.

5 Dotknij opcji , a następnie naciśnij przycisk .

### Umieszczanie tekstu nakładki na każdej stronie

Możliwe jest umieszczenie tekstu nakładki na każdej stronie wydruku. Dostępne opcje to Pilne, Poufne, Kopia, Niestandardowa i Szkic.

1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.

- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.
- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
  - 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:  
**Kopiuj > Zaawansowane opcje > Nakładka > wybierz tekst nakładki > Gotowe > Kopiuj**

## Anulowanie zadania kopiowania

### Anulowanie zadania kopiowania z automatycznego podajnika dokumentów


Jeśli rozpoczęło się przetwarzanie dokumentu z automatycznego podajnika dokumentów, dotknij opcji **Anuluj zadanie** na panelu sterowania drukarki.


### Anulowanie zadania kopiowania dokumentów z szyby skanera

Na ekranie głównym dotknij opcji **Anuluj zadanie**.

Na wyświetlaczu pojawi się komunikat **Anulowanie**. Po anulowaniu zadania pojawi się ekran kopiowania.

### Anulowanie zadania kopiowania podczas drukowania stron

- 1 Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Anuluj zadanie** lub naciśnij na klawiaturze przycisk .
- 2 Dotknij zadania, które ma zostać anulowane, a następnie dotknij opcji **Usuń wybrane zadania**.

**Uwaga:** Jeśli naciśniesz przycisk  na klawiaturze, dotknij następnie opcji **Wznów**, aby powrócić do ekranu głównego.

## Informacje o opcjach dotyczących kopiowania

### Kopiuj z

Wybranie tej opcji spowoduje wyświetlenie ekranu umożliwiającego wybranie rozmiaru papieru oryginalnego dokumentu.

- Dotknij wartości rozmiaru papieru odpowiadającej rozmiarowi oryginału.
- Dotknij opcji **Rozmiary mieszane**, aby skopiować oryginalny dokument zawierający strony o różnych rozmiarach, ale tej samej szerokości.
- Aby ustawić drukarkę na automatyczne wykrywanie rozmiaru oryginalnego dokumentu, dotknij opcji **Autom. wykryw. rozmiaru**.



## Kopij do

Opcja ta powoduje wyświetlenie ekranu umożliwiającego wprowadzenie rozmiaru i typu papieru, na którym zostaną wydrukowane kopie.

- Dotknij rozmiaru i typu papieru odpowiadającego załadowanemu papierowi.
- Jeśli ustawienia w opcjach „Kopij z” i „Kopij do” różnią się od siebie, drukarka automatycznie dostosuje ustawienia skalowania, aby uwzględnić różnicę.
- Jeśli żaden z zasobników nie zawiera typu lub rozmiaru papieru, na którym mają zostać wykonane kopie, dotknij opcji **Podajnik ręczny**, a następnie ręcznie załaduj żądany papier do podajnika do wielu zastosowań.
- Jeśli w opcji „Kopij do” wybrano ustawienie Automatyczne dopasowanie rozmiaru, rozmiar każdej kopii będzie odpowiadał rozmiarowi papieru oryginalnego dokumentu. Jeśli żaden z zasobników nie zawiera pasującego rozmiaru papieru, zostanie wyświetlony komunikat **Nie znaleziono rozmiaru papieru** oraz monit o załadowanie papieru do zasobnika lub do podajnika do wielu zastosowań.

## Skala

Ta opcja umożliwia zmianę skali dokumentu w zakresie od 25% do 400% rozmiaru oryginału. Można również ustawić skalowanie automatyczne.

- Podczas kopiowania na papierze o innym rozmiarze, takim jak legal do letter, rozmiary „Kopij z” i „Kopij do” należy ustawić automatycznie w celu przeskalowania skanowanego obrazu i dopasowania do papieru, na którym wykonywana jest kopia.
- Aby zmniejszyć lub zwiększyć wartość o 1%, dotknij  lub  na panelu sterowania drukarki. Aby stale zmniejszać lub zwiększać wartość, przytrzymaj przycisk przez przynajmniej dwie sekundy.

## Intensywność

Opcja ta umożliwia dostosowanie jasności (intensywności) kopii w porównaniu z jasnością oryginalnego dokumentu.

## Druk dwustronny (dupleks)

Ta opcja umożliwia wykonanie jedno- lub dwustronnych kopii z jedno- lub dwustronnych dokumentów.

## Sortuj kopie

W przypadku drukowania wielu kopii zadania, opcja ta umożliwia układanie jego stron w wybranej kolejności.

## Liczba kopii

Ta opcja umożliwia określenie liczby kopii do wydrukowania.

## Zawartość

Opcja ta umożliwia ustawienie typu i źródła dokumentu oryginalnego.

Wybierz jeden z następujących typów zawartości:

- **Tekst** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie tekst lub grafikę liniową.
- **Tekst/Zdjęcie** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalne dokumenty są kombinacją tekstu i grafiki i zdjęć.
- **Fotografia** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie zdjęcia lub obrazy.
- **Grafika** — ta opcja jest używana, jeśli oryginalny dokument zawiera głównie grafikę typu biznesowego, taką jak wykresy kołowe, słupkowe oraz animacje.

Wybierz jeden z następujących źródeł zawartości:

- **Kolorowa drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu kolorowej drukarki laserowej.
- **Drukarka atramentowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu drukarki atramentowej.
- **Czasopismo** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z czasopisma.
- **Broszura** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z broszury.
- **Czarno-biała drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu monochromatycznej drukarki laserowej.
- **Fotografia/Kliska** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument jest fotografią z kliszy.
- **Gazeta** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z gazety.
- **Inne** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu innej lub nieznanej drukarki.

## Zapisz jako skrót

Ta opcja umożliwia zapisanie bieżących ustawień przez przypisanie numeru skrótu.



## Korzystanie z opcji zaawansowanych

Do wyboru są następujące ustawienia:

- **Zaawansowane obrazowanie** — umożliwia dostosowanie ustawień Usuwanie tła, Równowaga kolorów, Usuwanie koloru, Kontrast, Jakość JPEG, Odbicie lustrzane, Negatyw, Skanuj całą powierzchnię, Szczegółowość cienia oraz Ostrość przed zeskanowaniem dokumentu.
- **Zadanie niestandardowe** — umożliwia wykonanie wielu zadań skanowania jako pojedynczego zadania.
- **Usuwanie krawędzi** — umożliwia usuwanie smug i skaz znajdujących się przy krawędziach dokumentu. Możliwy jest wybór określonego obszaru usuwania wzdłuż wszystkich krawędzi dokumentu lub obszaru znajdującego się przy danej krawędzi. Wybór opcji Usuwanie krawędzi spowoduje usunięcie całej zawartości wybranego obszaru w taki sposób, że w tej części skanu pozostanie puste miejsce.
- **Dziennik transmisji** — umożliwia drukowanie dziennika transmisji lub dziennika błędów transmisji.
- **Adjust ADF Skew** (Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów) — umożliwia wyprostowanie zeskanowanych obrazów, które zostały nieznacznie przekrzywione podczas pobierania z automatycznego podajnika dokumentów.

**Uwaga:** Opcja ta jest obsługiwana tylko przez wybrane modele drukarek.

## Wysyłanie wiadomości e-mail

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <p>W przypadku dokumentów wielostronicowych należy korzystać z podajnika ADF.</p>	 <p>Z szyby skanera należy korzystać w przypadku pojedynczych arkuszy, małych przedmiotów (np. pocztówek lub zdjęć), folii, papieru fotograficznego lub cienkich nośników (np. wycinków z czasopism).</p>

Za pomocą drukarki zeskanowany dokument można wysłać w wiadomości e-mail do jednego lub wielu odbiorców na kilka sposobów: ręcznie wpisując adres e-mail albo korzystając ze skrótu lub z książki adresowej.

## Konfigurowanie drukarki do wysyłania poczty e-mail

### Ustawianie funkcji wysyłania wiadomości e-mail

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

**Uwagi:**

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij opcję **Ustawienia >Ustawienia e-mail/FTP >Ustawienia e-mail**.

3 Wprowadź odpowiednie informacje, a następnie kliknij przycisk **Wyślij**.

### Konfiguracja ustawień poczty e-mail

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

**Uwagi:**

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.


- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.
- 2 Kliknij opcje **Ustawienia >Ustawienia e-mail/FTP >Ustawienia e-mail**.
  - 3 Wprowadź odpowiednie informacje, a następnie kliknij opcję **Wyślij**.

## Tworzenie skrótu e-mail

### Tworzenie skrótu e-mail za pomocą wbudowanego serwera WWW

- 1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.  
**Uwagi:**
  - Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
  - W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.
- 2 Kliknij przycisk **Ustawienia**.
- 3 W kolumnie Inne ustawienia kliknij opcje **Zarządzaj skrótami >> Ustawienia skrótów e-mail**.
- 4 Wpisz unikalną nazwę odbiorcy e-mail, a następnie wpisz adres e-mail. W przypadku wprowadzania wielu adresów należy oddzielić je przecinkami.
- 5 Kliknij opcję **Dodaj**.

### Tworzenie skrótu e-mail przy użyciu panelu sterowania drukarki

- 1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:  
**E-mail >Odbiorca >** wpisz adres e-mail  
Aby utworzyć grupę odbiorców, dotknij opcji **Następny adres**, a następnie wpisz adres e-mailowy kolejnego odbiorcy.
- 2 Dotknij opcji **Temat**, a następnie wpisz temat wiadomości e-mail, a następnie dotknij opcji **Gotowe**.
- 3 Dotknij opcji **Wiadomość**, a następnie wpisz wiadomość i dotknij opcji **Gotowe**.
- 4 Dostosuj ustawienia poczty e-mail.  
**Uwaga:** Jeśli zmienisz ustawienia po utworzeniu skrótu e-mail, nie zostaną one zapisane.
- 5 Dotknij opcji .
- 6 Wpisz unikalną nazwę skrótu i dotknij opcji **Gotowe**.
- 7 Sprawdź, czy nazwa skrótu jest poprawna, a następnie dotknij opcji **OK**.  
Jeśli nazwa skrótu jest niepoprawna, dotknij opcji **Anuluj** i wprowadź informacje ponownie.

#### **Uwagi:**

- Nazwa skrótu pojawi się na ikonie Skrótów e-mail na ekranie głównym drukarki.

- Za pomocą skrótu można wysłać pocztą e-mail inny dokument, korzystając z tych samych ustawień.

## Wysyłanie dokumentu pocztą e-mail

Za pomocą drukarki można w różny sposób wysłać zeskanowane dokumenty do wielu adresatów przy użyciu wiadomości e-mail. Można wpisać adres e-mail, skorzystać z numeru skrótu lub użyć książki adresowej. Można także skorzystać z aplikacji Wysyłanie do wielu odbiorców lub MyShortcut na ekranie głównym drukarki. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, zobacz „Uruchamianie aplikacji ekranu głównego” na stronie 23.

## Wysyłanie wiadomości e-mail przy użyciu panelu sterowania drukarki

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

**Uwaga:** Aby uniknąć przycięcia obrazu, upewnij się, że rozmiary oryginalnego dokumentu i kopii są identyczne.

- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

### Odbiorcy >e-mail

- 4 Wprowadź adres e-mail lub naciśnij przycisk #, a następnie wprowadź numer skrótu.

### Uwagi:

- Aby wprowadzić dodatkowych odbiorców, dotknij opcji **Następny adres**, a następnie wprowadź adres lub numer skrótu, który chcesz dodać.
- Adres e-mail można również wprowadzić przy użyciu książki adresowej.

- 5 Dotknij kolejno opcji **Gotowe >Wyślij**.


## Wysyłanie wiadomości e-mail przy użyciu numeru skrótu

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.




- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.
- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnicę papieru.
  - 3 Naciśnij przycisk #, za pomocą klawiatury wprowadź numer skrótu, a następnie dotknij opcji .
- Uwaga:** Aby wprowadzić dodatkowych odbiorców, dotknij opcji **Następny adres**, a następnie wprowadź adres lub numer skrótu, który chcesz dodać.
- 4 Dotknij opcji **Wyślij**.

## Wysyłanie wiadomości e-mail przy użyciu książki adresowej

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
  - Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.
- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnicę papieru.
  - 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:  
**Odbiorcy >e-mail** > , wpisz nazwę odbiorcy >**Szukaj**
  - 4 Dotknij nazwy odbiorców.  
**Uwaga:** Aby wprowadzić dodatkowych odbiorców, dotknij opcji **Następny adres**, a następnie wprowadź adres lub numer skrótu, który chcesz dodać, lub wyszukaj go w książce adresowej.
  - 5 Dotknij opcji **Gotowe**.

## Dostosowywanie ustawień e-mail

### Dodawanie tematu i treści wiadomości e-mail

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
  - Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.
- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnicę papieru.

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**E-mail >Odbiorcy >** wpisz adres e-mail **>Gotowe**

4 Dotknij opcji **Temat**, a następnie wpisz temat wiadomości e-mail, a następnie dotknij opcji **Gotowe**.

5 Dotknij opcji **Wiadomość**, a następnie wpisz wiadomość i dotknij opcji **Gotowe**.

## Zmiana typu pliku wyjściowego

1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**E-mail >Odbiorcy >** wpisz adres e-mail **>Gotowe >Wyślij jako**

4 Wybierz przycisk, który odpowiada typowi pliku, który ma być wysłany:

- **PDF** — umożliwia utworzenie pojedynczego pliku z wieloma stronami.
- **Bezpieczny PDF** — umożliwia utworzenie zaszyfrowanego pliku PDF, którego zawartość będzie chroniona przed nieautoryzowanym dostępem.
- **TIFF** — umożliwia utworzenie wielu plików lub pojedynczego pliku. Jeśli opcja Wielostronicowy format TIFF jest wyłączona w menu ustawień aplikacji Embedded Web Server, opcja TIFF powoduje zapisanie każdej strony jako oddzielnego pliku. Rozmiar tego pliku jest zazwyczaj większy niż rozmiar odpowiadającego mu pliku w formacie JPEG.
- **JPEG** — umożliwia utworzenie i dołączenie oddzielnego pliku dla każdej strony oryginalnego dokumentu. Plik ten może być wyświetlany w większości przeglądarek WWW i programów graficznych.
- **XPS** — umożliwia utworzenie pojedynczego pliku XPS zawierającego wiele stron, który może być wyświetlany przy użyciu przeglądarki zintegrowanej z programem Internet Explorer oraz platformy .NET Framework lub przy użyciu dostępnej do pobrania z Internetu autonomicznej przeglądarki innej firmy.

5 Dotknij opcji  **>Wyślij**.

**Uwaga:** Jeśli wybrano typ Zabezpieczony PDF, wyświetlony zostanie monit o dwukrotne podanie hasła.

## Anulowanie wiadomości e-mail

- W przypadku korzystania z podajnika ADF dotknij opcji **Anuluj zadanie**, gdy na ekranie wyświetlony zostanie komunikat **Skanowanie....**
- W przypadku korzystania z szyby skanera dotknij opcji **Anuluj zadanie**, gdy na ekranie wyświetlony zostanie komunikat **Skanowanie** lub **Skanuj następną stronę / Zakończ zadanie**.

## Informacje o opcjach dotyczących wiadomości e-mail

### Odbiorcy

Opcja ta umożliwia wprowadzanie miejsc docelowych wiadomości e-mail. Można wprowadzić wiele adresów e-mail.

### Temat

Opcja ta umożliwia wprowadzenie wiersza tematu do wiadomości e-mail.

### Wiadomość

Opcja ta umożliwia wpisanie treści wiadomości e-mail, która zostanie wysłana z załącznikiem zawierającym zeskanowany obraz.

### Nazwa pliku

Opcja ta umożliwia dostosowanie nazwy pliku załącznika.

### Rozmiar oryginału

Ta opcja pozwala wybrać rozmiar dokumentów przeznaczonych do wysłania przez e-mail. Jeśli w opcji „Rozmiar oryginału” wybrano ustawienie Rozmiary mieszane, możliwe jest skanowanie oryginalnego dokumentu zawierającego strony o różnych rozmiarach (strony w formacie Letter oraz Legal).

### Intensywność

Opcja ta umożliwia dostosowanie jasności (intensywności) obrazu powstałego w procesie skanowania w porównaniu z jasnością oryginalnego dokumentu.

### Rozdzielczość

Opcja ta umożliwia dostosowanie jakości wydruku wiadomości e-mail. Zwiększenie rozdzielczości obrazu powstałego w procesie skanowania powoduje zwiększenie rozmiaru wiadomości e-mail oraz czasu skanowania oryginalnego dokumentu. Zmniejszenie rozdzielczości obrazu umożliwia zmniejszenie rozmiaru pliku.

### Wyślij jako

Opcja ta umożliwia ustawienie typu skanowanego obrazu.

Wybierz jedną z poniższych opcji:

- **PDF** — umożliwia utworzenie pojedynczego pliku z wieloma stronami.  
**Uwaga:** Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest PDF.
- **Zabezpieczony PDF** — umożliwia tworzenie zaszyfrowanych plików PDF, których zawartość jest chroniona przed nieautoryzowanym dostępem.
- **TIFF** — umożliwia utworzenie wielu plików lub pojedynczego pliku. Jeśli opcja Wielostronicowy format TIFF jest wyłączona w menu ustawień aplikacji Embedded Web Server, opcja TIFF powoduje zapisanie każdej strony jako oddzielnego pliku. Rozmiar tego pliku jest zazwyczaj większy niż rozmiar odpowiadającego mu pliku w formacie JPEG.
- **JPEG** — wybranie tej opcji spowoduje utworzenie i załączenie oddzielnego pliku dla każdej strony oryginału.
- **XPS** — umożliwia utworzenie pojedynczego pliku XPS z wieloma stronami.

## Zawartość

Opcja ta umożliwia ustawienie typu i źródła dokumentu oryginalnego.

Wybierz jeden z następujących typów zawartości:

- **Tekst** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie tekst lub grafikę liniową.
- **Tekst/Zdjęcie** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalne dokumenty są kombinacją tekstu i grafiki i zdjęć.
- **Fotografia** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie zdjęcia lub obrazy.
- **Grafika** — ta opcja jest używana, jeśli oryginalny dokument zawiera głównie grafikę typu biznesowego, taką jak wykresy kołowe, słupkowe oraz animacje.

Wybierz jeden z następujących źródeł zawartości:

- **Kolorowa drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu kolorowej drukarki laserowej.
- **Drukarka atramentowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu drukarki atramentowej.
- **Czasopismo** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z czasopisma.
- **Broszura** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z broszury.
- **Czarno-biała drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu monochromatycznej drukarki laserowej.
- **Fotografia/Klisza** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument jest fotografią z kliszy.
- **Gazeta** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z gazety.
- **Inne** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu innej lub nieznannej drukarki.

## Ustawienia strony

Ta opcja umożliwia zmianę następujących ustawień:

- **Strony (dupleks)** — określa, czy oryginalny dokument jest dokumentem drukowanym tylko jednostronnie, czy dwustronnie. Umożliwia również określenie części, które mają zostać zeskanowane i zawarte w wiadomości e-mail.
- **Orientacja** — określa orientację oryginalnego dokumentu, a następnie powoduje zmianę ustawień opcji Strony (dupleks) oraz Skład tak, aby odpowiadały tej orientacji.
- **Skład** — określa, czy oryginalny dokument jest składany wzdłuż dłuższej, czy krótszej krawędzi.

## Podgląd skanowania

Opcja ta powoduje wyświetlenie pierwszej strony obrazu przed włączeniem go do wiadomości e-mail. Po zakończeniu procesu skanowania pierwszej strony dokumentu, zadanie skanowania jest wstrzymane i wyświetla się obraz podglądu.

**Uwaga:** Ta opcja pojawia się tylko po zainstalowaniu dysku twardego drukarki.



## Korzystanie z opcji zaawansowanych

Do wyboru są następujące ustawienia:

- **Zaawansowane obrazowanie** — umożliwia dostosowanie ustawień Usuwanie tła, Równowaga kolorów, Usuwanie koloru, Kontrast, Jakość JPEG, Odbicie lustrzane, Negatyw, Skanuj całą powierzchnię, Szczegółowość cienia oraz Ostrość przed wysłaniem dokumentu pocztą e-mail.
- **Zadanie niestandardowe** — umożliwia wykonanie wielu zadań skanowania jako pojedynczego zadania.
- **Usuwanie krawędzi** — umożliwia usuwanie smug i skaz znajdujących się przy krawędziach dokumentu. Możliwy jest wybór określonego obszaru usuwania wzdłuż wszystkich krawędzi dokumentu lub obszaru znajdującego się przy danej krawędzi. Wybór opcji Usuwanie krawędzi spowoduje usunięcie całej zawartości wybranego obszaru w taki sposób, że w tej części skanu pozostanie puste miejsce.
- **Dziennik transmisji** — umożliwia drukowanie dziennika transmisji lub dziennika błędów transmisji.
- **Adjust ADF Skew** (Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów) — umożliwia wyprostowanie zeskanowanych obrazów, które zostały nieznacznie przekrzywione podczas pobierania z automatycznego podajnika dokumentów.

**Uwaga:** Opcja ta jest obsługiwana tylko przez wybrane modele drukarek.

## Faksowanie

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <p>Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia skanowanie dokumentów wielostronicowych, również zawierających arkusze dwustronne (dupleks).</p>	 <p>Użyj szyby skanera w przypadku dokumentów jednostronicowych, stron książek, małych przedmiotów (na przykład pocztówek lub fotografii), folii, papieru fotograficznego i nośników o małej gramaturze (na przykład wycinków z czasopism).</p>

## Konfigurowanie drukarki w celu faksowania

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Nie należy korzystać z funkcji faksowania podczas burzy. Podczas burzy nie należy instalować urządzenia ani podłączać żadnych przewodów (np. faksu, przewodu zasilania lub kabla telefonicznego).

### Uwagi:

- Następujące sposoby połączenia dotyczą jedynie wybranych krajów lub regionów.
- Podczas wstępnego konfigurowania drukarki należy usunąć zaznaczenie opcji Faks i innych funkcji, które mają być skonfigurowane później, a następnie nacisnąć przycisk **Kontynuuj**.
- Jeśli funkcja faksu jest włączona, ale nie jest w pełni skonfigurowana, kontrolka może migać na czerwono.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Podczas wysyłania lub odbierania faksu nie należy dotykać przewodów ani części drukarki pokazanych na rysunku.



## Wstępna konfiguracja faksu

W wielu krajach i regionach wymagane jest, aby fakсы wychodzące na marginesie w górnej lub dolnej części każdej przesyłanej strony lub na pierwszej stronie przesyłanych danych zawierały następujące informacje: nazwę faksu (identyfikator firmy, innej jednostki lub osoby fizycznej wysyłającej wiadomość) oraz numer faksu (numer telefoniczny urządzenia wysyłającego faks, firmy, innej jednostki lub osoby fizycznej). Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Uwagi dotyczące przepisów dla terminali komunikacyjnych” na stronie 341.

Informacje niezbędne do wstępnej konfiguracji faksu można wprowadzić za pomocą panelu sterowania drukarki lub w menu Ustawienia aplikacji Embedded Web Server, korzystając z przeglądarki internetowej.

**Uwaga:** Jeśli urządzenie nie pracuje w środowisku TCP/IP, informacje wymagane do skonfigurowania faksu należy wprowadzić za pomocą panelu sterowania drukarki.

### Konfigurowanie faksu przy użyciu panelu sterowania drukarki

Jeśli drukarka zostanie włączona po raz pierwszy, pojawi się seria ekranów startowych. Jeżeli drukarka obsługuje funkcje faksu, pojawią się ekrany Nazwa faksu oraz Numer faksu.

- 1 Jeśli pojawi się ekran Nazwa faksu, wykonaj następujące czynności:
  - a Wprowadź nazwę, która ma być drukowana na wszystkich wysyłanych faksach.
  - b Wprowadź nazwę faksu, a następnie dotknij opcji **Wyślij**.
- 2 Jeśli pojawi się ekran Numer faksu, wprowadź numer faksu, a następnie dotknij opcji **Wyślij**.

### Konfigurowanie faksu przy użyciu aplikacji Embedded Web Server

- 1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

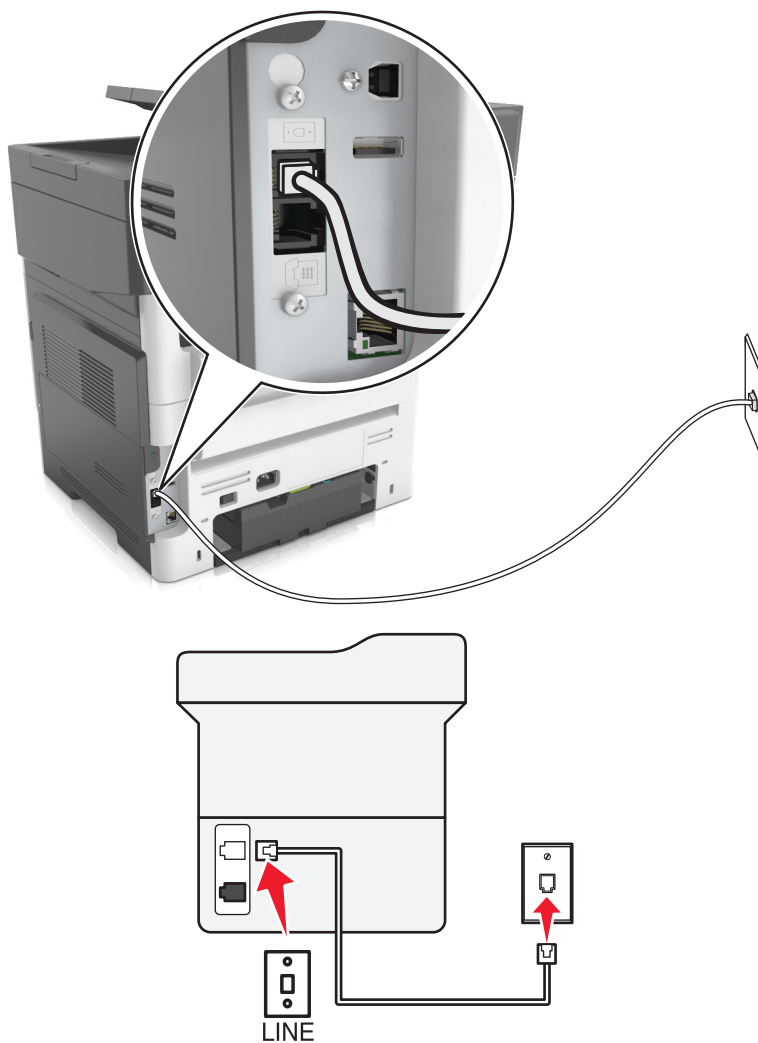
- 2 Kliknij opcje **Ustawienia >Ustawienia faksu >Ustawienia faksu analogowego**.

- 3 W polu Nazwa faksu wpisz nazwę, która ma być drukowana na wszystkich wysyłanych faksach.
- 4 W polu Numer faksu wprowadź numer faksu w drukarce.
- 5 Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).


## Wybieranie połączenia faksu

### Konfiguracja 1: Standardowa linia telefoniczna

Ustawienia 1: Drukarka jest podłączona do specjalnej linii dla faksów.



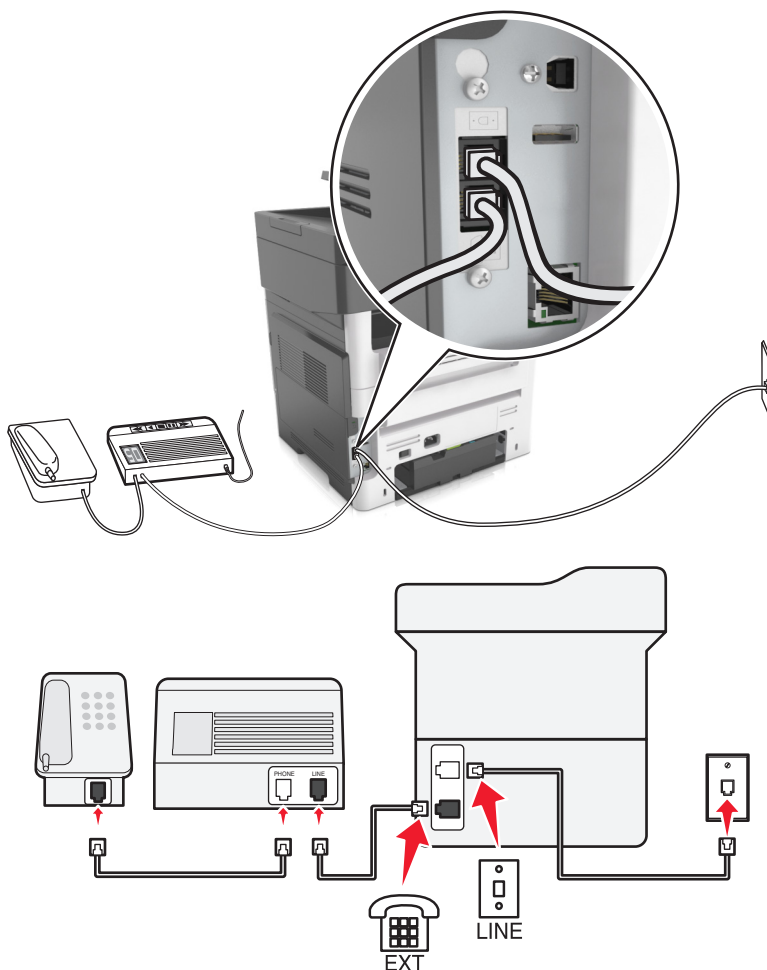
#### Aby połączyć:



- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do działającego analogowego gniazda ściennego.



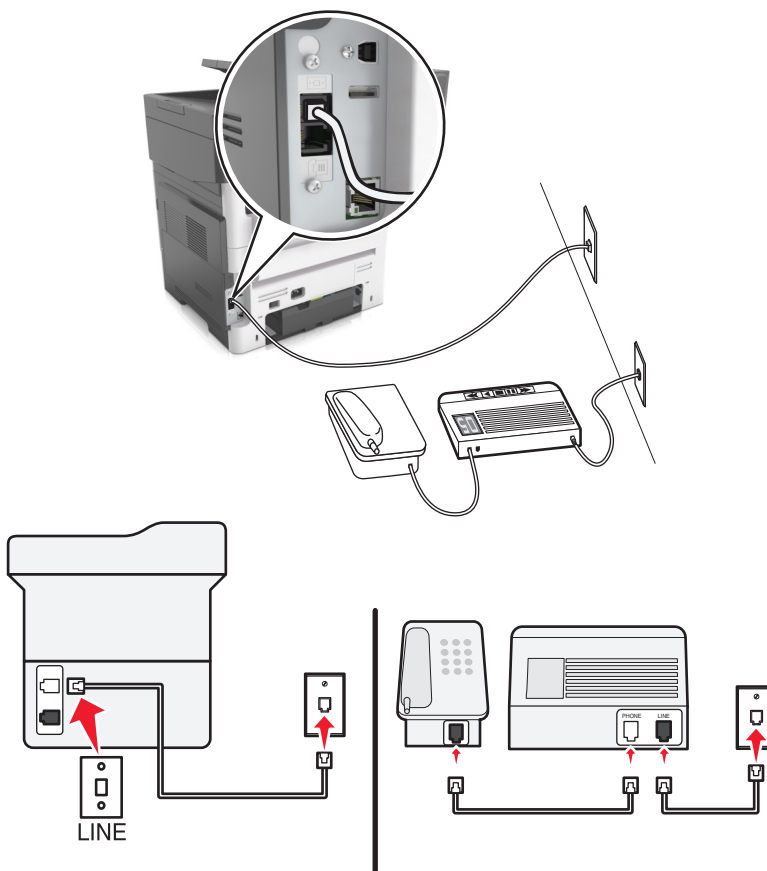
**Wskazówki dotyczące konfiguracji:**

- Drukarkę można skonfigurować w taki sposób, aby fakсы były odbierane automatycznie (Włączone automat. odbieranie) lub ręcznie (Wyłączone automat. odbieranie).
- Jeśli fakсы mają być odbierane automatycznie (Włączone automat. odbieranie), drukarka powinna przejmować połączenie po dowolnej zdefiniowanej liczbie sygnałów.


**Ustawienia 2: Drukarka współużytkuje linię z automatyczną sekretarką****Podłączenie do tego samego ściennego gniazda telefonicznego****Aby połączyć:**

- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do działającego analogowego gniazda ściennego.
- 3 Podłącz automatyczną sekretarkę do portu  drukarki.

## Podłączenie do różnych gniazd ściennych



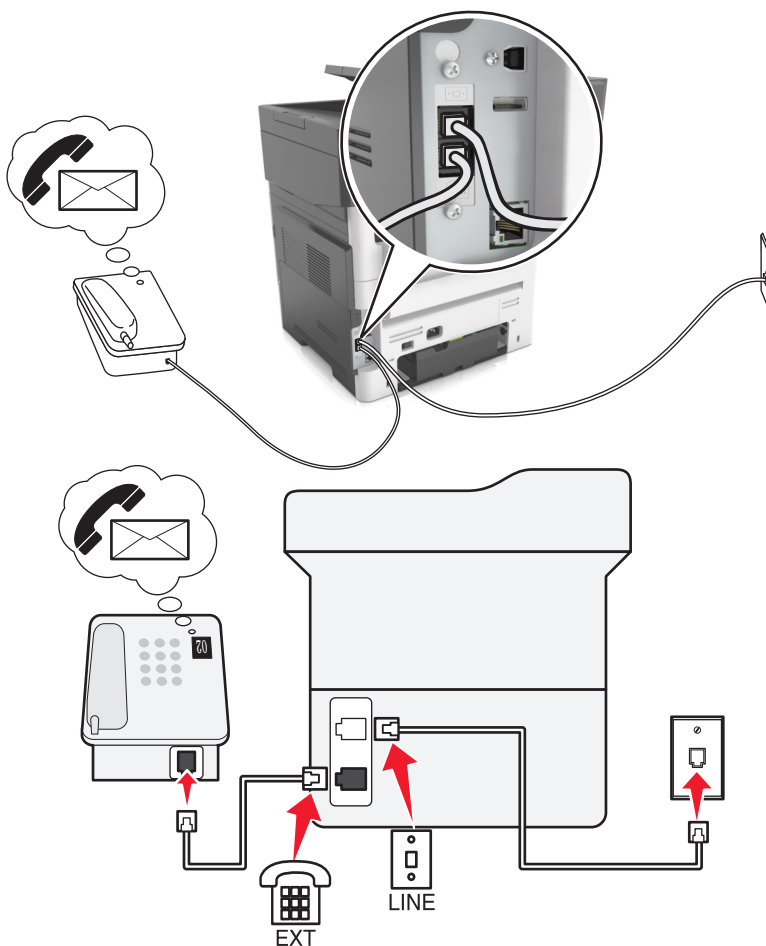
### Aby połączyć:

- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do działającego analogowego gniazda ściennego.



### Wskazówki dotyczące konfiguracji:

- Jeśli linia obsługuje tylko jeden numer telefonu, należy skonfigurować automatyczne odbieranie faksów przez drukarkę (Włączone automat. odbieranie).
- Ustaw drukarkę w taki sposób, aby przejmowała połączenia dwa sygnały po automatycznej sekretarce. Na przykład jeśli automatyczna sekretarka przejmuje połączenia po czterech dzwonekach, należy ustawić w drukarce odbieranie połączeń po sześciu dzwonekach. W ten sposób automatyczna sekretarka będzie odbierać połączenia jako pierwsza, rejestrując połączenia głosowe. W przypadku połączenia faksu drukarka wykrywa sygnał faksu na linii i przejmuje połączenie.
- W przypadku subskrybowania usługi dzwoneków wyróżniających należy ustawić prawidłowy wzorzec dzwonka dla drukarki. W przeciwnym wypadku drukarka nie będzie odbierać faksów nawet po ustawieniu funkcji odbierania automatycznego.

### Ustawienia 3: Drukarka współużytkuje linię z telefonem, którego abonament obejmuje usługę poczty głosowej



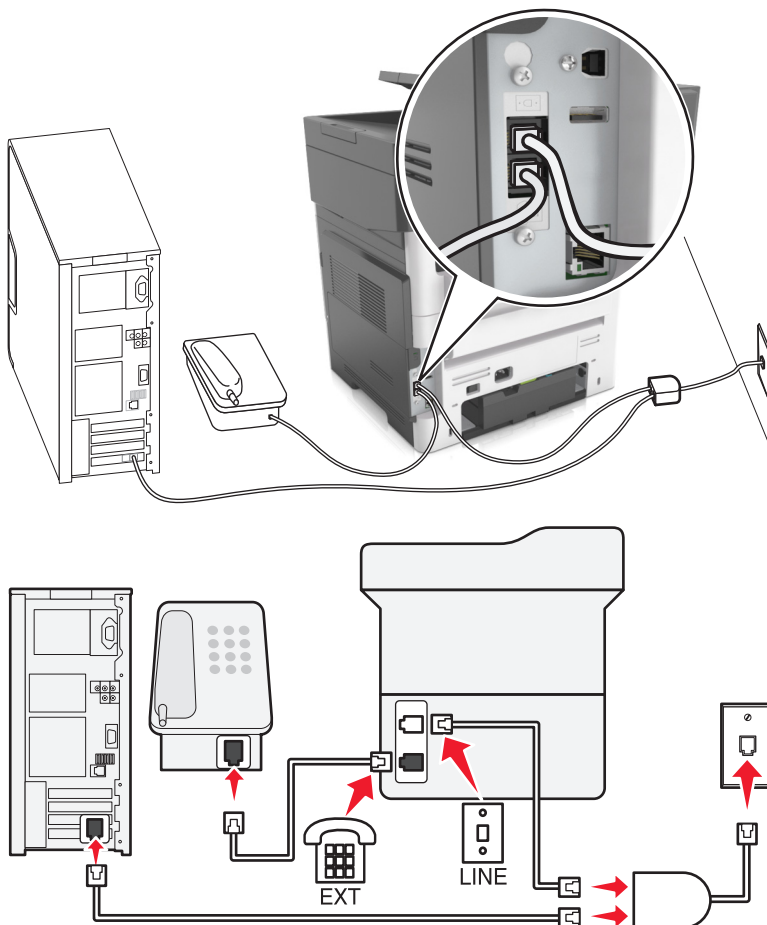
#### Aby połączyć:

- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do działającego analogowego gniazda ściennego.
- 3 Podłącz telefon do portu  drukarki.

#### Wskazówki dotyczące konfiguracji:

- Ta konfiguracja działa najlepiej w przypadku subskrypcji usługi dzwonek różniących. Jeśli subskrybujesz taką usługę, upewnij się, że został ustawiony prawidłowy wzorek dzwonka dla drukarki. W przeciwnym wypadku drukarka nie będzie odbierać faksów nawet po ustawieniu funkcji odbierania automatycznego.
- Jeśli linia obsługuje tylko jeden numer telefonu, należy skonfigurować ręczne odbieranie faksów przez drukarkę (Wyłączone automat. odbieranie).  
Gdy po odebraniu połączenia telefonicznego słyhać sygnał faksu, naciśnij klawisze \*9\* lub wybierz kod ręcznej odpowiedzi, aby odebrać faks.
- Można także skonfigurować drukarkę, aby odbierała fakсы automatycznie (Włączone automat. odbieranie), ale w przypadku oczekiwania na faks należy wyłączyć usługę poczty głosowej. Ustawienie to działa najlepiej, gdy poczta głosowa jest używana częściej niż faks.



## Konfiguracja 2: cyfrowa linia abonencka (DSL)



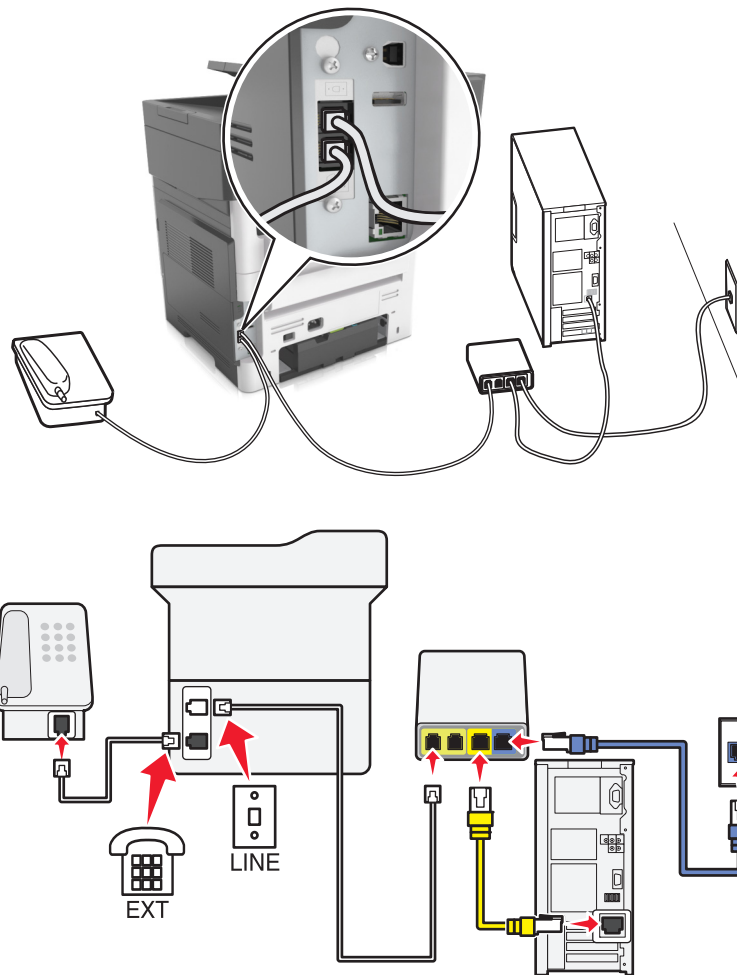
Łącze Digital Subscriber Line rozdziela zwykłą linię telefoniczną na dwa kanały: głosowy i internetowy. Sygnały telefonu i faksu przesyłane są przez kanał głosowy, natomiast sygnał internetowy przesyłany jest przez drugi kanał. Dzięki temu można korzystać z pojedynczej linii do obsługi analogowych połączeń głosowych (w tym faksów) i cyfrowego dostępu do Internetu.

W celu zminimalizowania zakłóceń między kanałami i zapewnienia wysokiej jakości połączenia należy zainstalować filtr DSL przeznaczony do urządzeń analogowych działających w sieci (faksów, telefonów i automatycznych sekretarek). Zakłócenia powodują szумы i zniekształcenia telefoniczne, brak możliwości obsługi faksów i pogorszenie ich jakości, a także spowolnienie łączności z Internetem na komputerze.



Aby zainstalować filtr dla drukarki:

- 1 Podłącz port LINE filtra DSL do gniazda telefonicznego.
- 2 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki. Podłącz drugi koniec kabla do gniazda telefonicznego filtra DSL.
- 3 Aby łączyć się z Internetem przy użyciu komputera, należy podłączyć go do gniazda DSL HPN filtra DSL.
- 4 Aby połączyć telefon z drukarką, usuń zainstalowane wtyczki z portu  drukarki, a następnie podłącz telefon do portu.

### Konfiguracja 3: Usługa telefoniczna VoIP



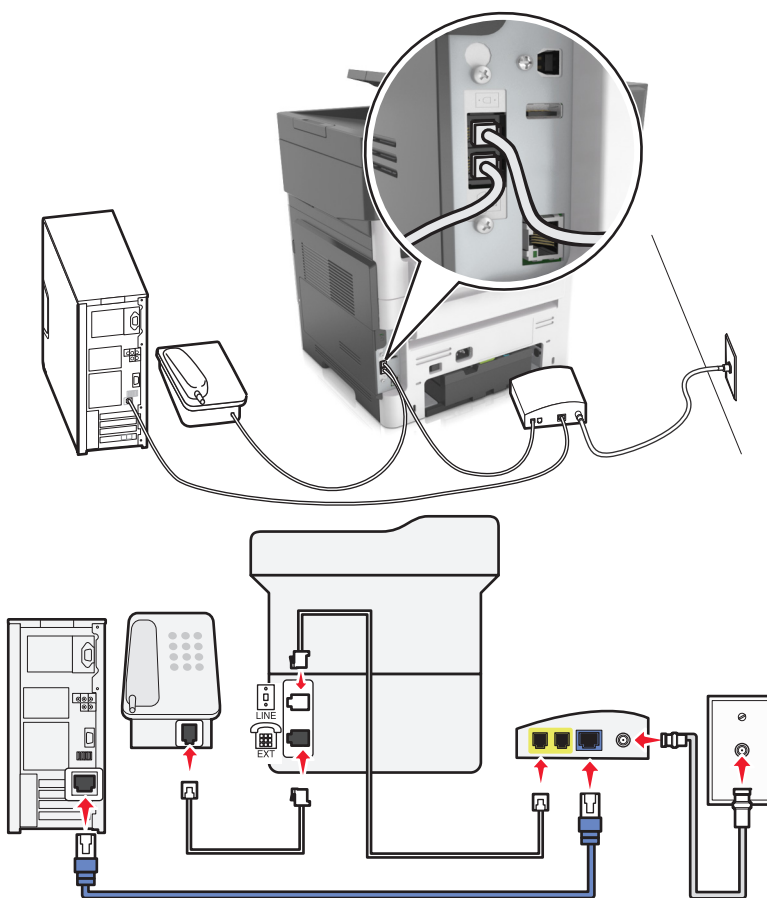
#### Aby podłączyć drukarkę:


- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego do portu drukarki oznaczonego jako .
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do portu oznaczonego jako **Linia telefoniczna 1** lub **Port telefoniczny** na adapterze VoIP.  
Port oznaczony jako **Linia telefoniczna 2** lub **Port faksu** jest czasami nieaktywny. Aktywacja drugiego portu telefonicznego u usługodawcy VoIP może wymagać uiszczenia dodatkowych opłat.
- 3 Usuń zaślepkę z portu  drukarki, a następnie podłącz do niego telefon.

**Wskazówki dotyczące konfiguracji:**

- Aby upewnić się, że port telefoniczny adaptera VoIP jest aktywny, podłącz do niego telefon analogowy, a następnie sprawdź sygnał wybierania. Jeśli słychać sygnał wybierania, port jest aktywny.
- Jeśli potrzebujesz dwóch portów telefonicznych, ale nie chcesz ponosić dodatkowych kosztów, nie podłączaj drukarki do drugiego portu telefonicznego. W takim przypadku można użyć rozgałęziacza telefonicznego. Podłącz rozgałęziacz telefoniczny do portu **Linia telefoniczna 1** lub **Port telefoniczny**, a następnie podłącz drukarkę i telefon do rozgałęziacza.

Należy używać rozgałęziacza telefonicznego, a *nie* rozgałęziacza liniowego. Aby upewnić się, że używany jest właściwy rozgałęziacz, należy podłączyć do niego telefon analogowy i sprawdzić sygnał wybierania numeru.

**Konfiguracja 4: Cyfrowa usługa telefoniczna operatora kablowego****Ustawienia 1: Drukarka podłączona bezpośrednio do modemu kablowego**

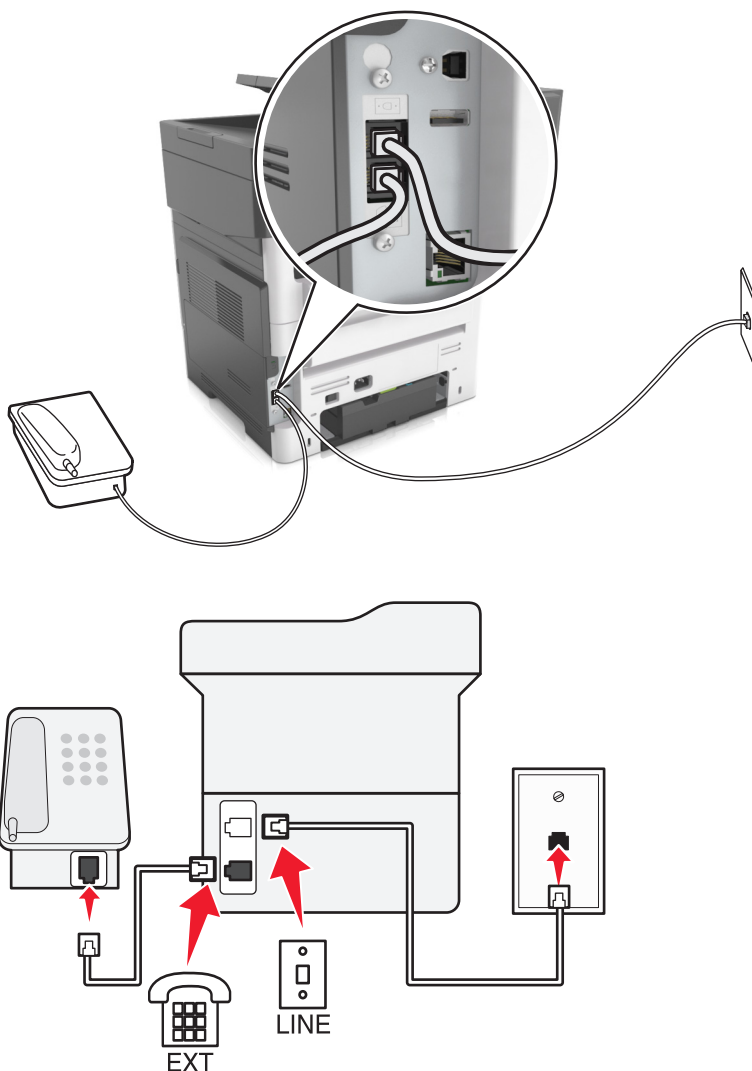
- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do portu oznaczonego jako **Linia telefoniczna 1** lub **Port telefoniczny** na modemie kablowym.



**Uwaga:** Port oznaczony jako **Linia telefoniczna 2** lub **Port faksu** nie zawsze jest aktywny. Dostawcy usług VoIP mogą naliczać dodatkowe opłaty za aktywację drugiego portu telefonicznego.

- 3 Podłącz telefon analogowy do portu  drukarki.

**Uwagi:**

- Aby upewnić się, że port telefoniczny modemu kablowego jest aktywny, podłącz do niego telefon analogowy, a następnie sprawdź sygnał wybierania. Jeśli słychać sygnał wybierania, port jest aktywny.
- Jeśli potrzebujesz dwóch portów telefonicznych, ale nie chcesz ponosić dodatkowych kosztów, nie podłączaj drukarki do drugiego portu telefonicznego. W takim przypadku można użyć rozgałęziacza telefonicznego. Podłącz rozgałęziacz telefoniczny do portu **Linia telefoniczna 1** lub **Port telefoniczny**, a następnie podłącz drukarkę i telefon do rozgałęziacza.
- Należy używać rozgałęziacza telefonicznego, a *nie* liniowego. Aby upewnić się, że używany jest właściwy rozgałęziacz, należy podłączyć do niego telefon analogowy i sprawdzić sygnał wybierania numeru.

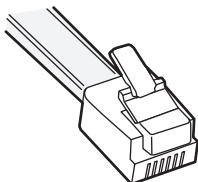
**Ustawienia 2: Drukarka podłączona do gniazda ściennego, modem kablowy zainstalowany w dowolnym miejscu**



- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do działającego analogowego gniazdka telefonicznego.
- 3 Podłącz telefon analogowy do portu  drukarki.

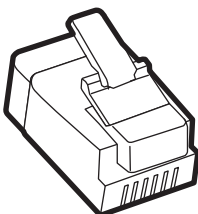
### Konfiguracja 5: Kraje lub regiony z różnymi ściennymi gniazdami telefonicznymi i wtyczkami

W niektórych krajach lub regionach występują różne rodzaje ściennych gniazd telefonicznych, innych niż w przypadku dostarczanych wraz z drukarką. Standardowym gniazdem ściennym jest gniazdo RJ-11, stosowane w większości krajów i regionów. Drukarka dostarczana jest z gniazdem RJ-11 i kablem telefonicznym z wtykiem RJ-11.

Jeżeli gniazdo ścienne lub wyposażenie w obiekcie nie jest zgodne z tym typem połączenia, musisz użyć adaptera telefonicznego. Adapter odpowiedni dla danego kraju lub regionu może nie być dostarczany z drukarką. W takim wypadku należy go zakupić oddzielnie.



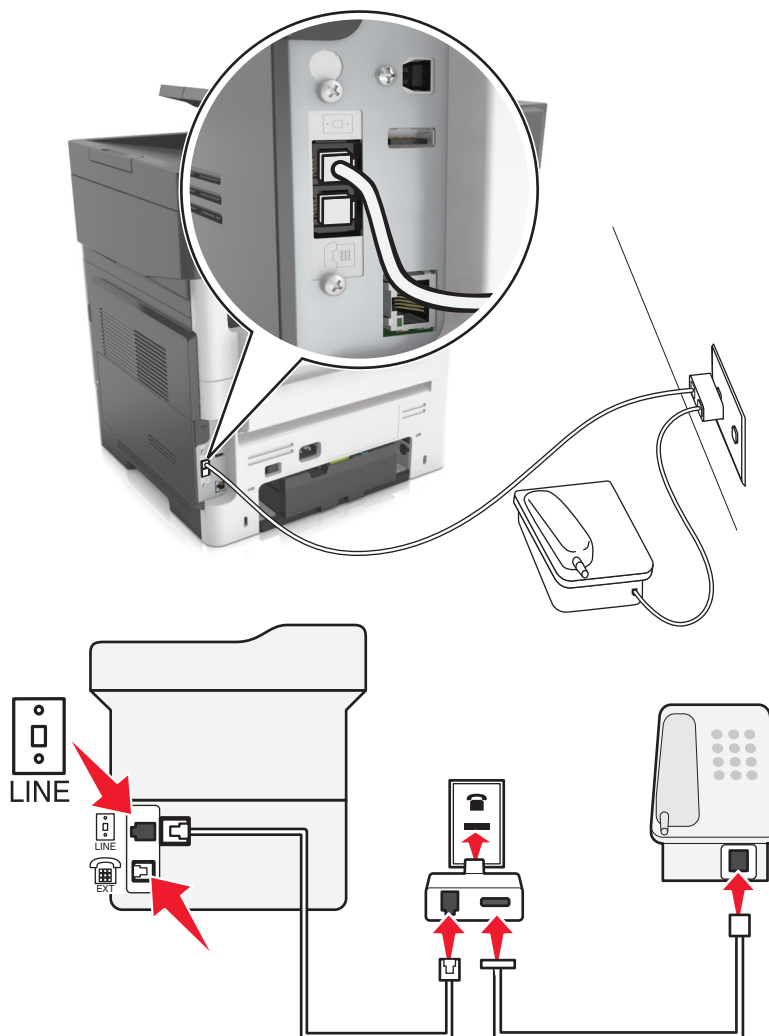
W porcie  może być zainstalowana wtyczka adaptera. Korzystając z adaptera telefonicznego lub urządzenia o schemacie połączeń kaskadowym lub szeregowym nie należy wyjmować wtyczki adaptera z portu  drukarki.




Nazwa elementu	Numer katalogowy
Wtyczka adaptera Lexmark.	40X8519





## Podłączanie drukarki do gniazda ściennego innego niż RJ-11



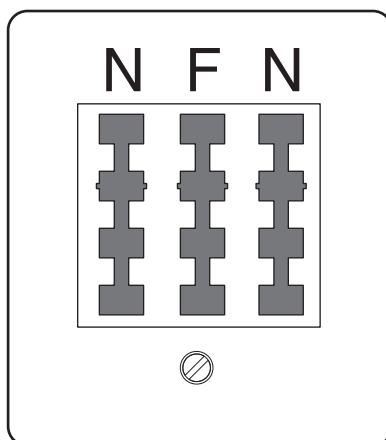
- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do adaptera RJ-11, a następnie podłącz adapter do gniazda ściennego.
- 3 Jeśli chcesz podłączyć urządzenie dodatkowe (telefon lub automatyczną sekretarkę) do tego samego gniazda ściennego, a urządzenie nie jest wyposażone w złącze RJ-11, należy je podłączyć bezpośrednio do adaptera telefonicznego.

### Uwagi:

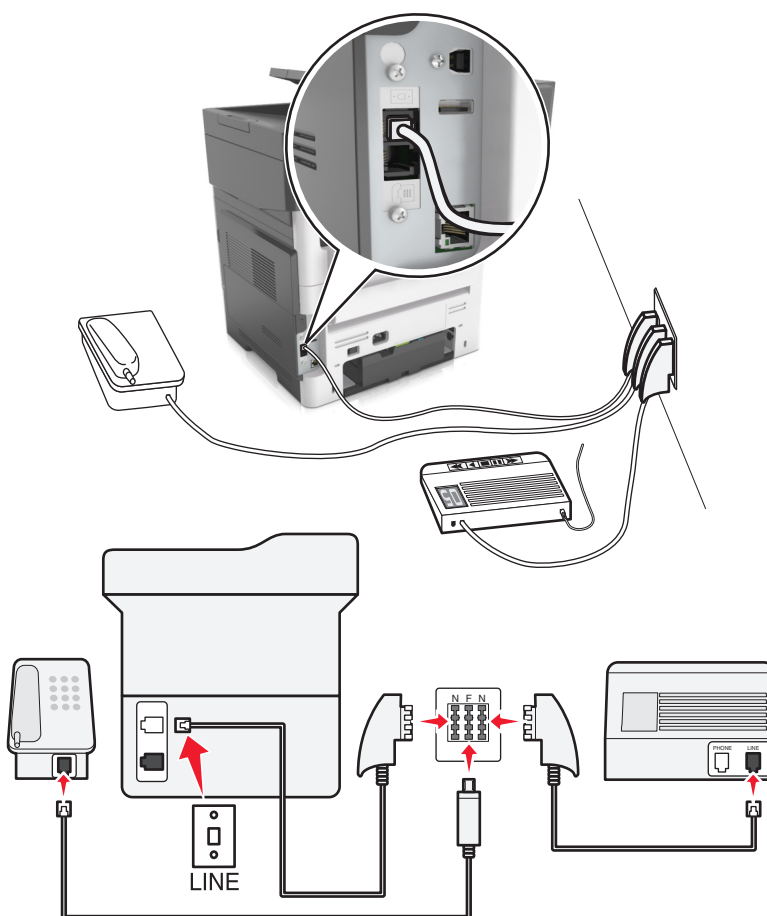
- Port  drukarki może mieć wtyczkę adaptera przeznaczoną do użytku wraz z adapterem. *Nie należy wyjmować wtyczki z portu  drukarki.*
- W niektórych krajach lub regionach drukarka może nie być dostarczana z adapterem telefonicznym lub wtyczką adaptera.


### Podłączenie drukarki do gniazda ściennego w Niemczech

Gniazda ścienne w Niemczech posiadają dwa typy portów. Porty N przeznaczone są dla faksów, modemów i automatycznych sekretarek. Port F jest przeznaczony dla telefonów.




Drukarkę należy podłączyć do dowolnego portu N.




- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu  drukarki.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do adaptera RJ-11, a następnie podłącz adapter do portu N.

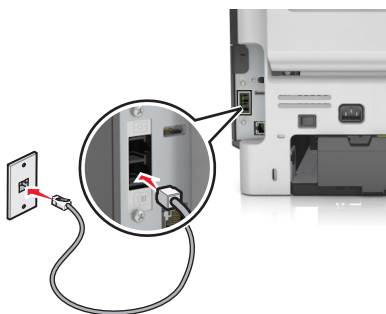
- 3** Aby podłączyć telefon lub automatyczną sekretarkę do tego samego gniazda ściennego, należy wykonać podłączenia jak na rysunku.

**Uwaga:** Nie należy wyjmować wtyczki adaptera z portu  drukarki w przypadku podłączenia do szeregowego lub kaskadowego systemu telefonicznego.

## Podłączanie do usługi dzwonek charakterystycznych

U operatora telefonicznego może być dostępna usługa dzwonek charakterystycznych. Dzięki tej usłudze na jednej linii telefonicznej może być kilka numerów telefonów, każdy o innym wzorcu dzwonka. Może się to przydać do odróżniania połączeń faksowych od głosowych. Po zamówieniu usługi dzwonek charakterystycznych należy wykonać następujące czynności w celu podłączenia sprzętu:

- 1** Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego z drukarką do portu LINE drukarki .
- 2** Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do działającego analogowego gniazdka telefonicznego.



- 3** Zmień ustawienie dzwonek charakterystycznych, aby drukarka reagowała w oczekiwany sposób:

**Uwaga:** Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji dzwonek charakterystycznych jest Włączone. Powoduje to ustawienie odpowiedzi drukarki na pojedyncze, podwójne i potrójne dzwonki.

- a** Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

 >Ustawienia >Ustawienia faksu >Ustawienia faksu analogowego >Odbieranie włączone

- b** Wybierz ustawienie wzorca, które chcesz zmienić, a następnie dotknij opcji .

## Ustawianie nazwy i numeru faksów wychodzących

- 1** Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

- 2** Kliknij opcję **Ustawienia >> Ustawienia faksu >> Ustawienia faksu analogowego**.

- 3** W polu Nazwa faksu wpisz nazwę, która ma być drukowana na wszystkich wysyłanych faksach.

4 W polu Numer faksu podaj numer faksu w drukarce.

5 Kliknij opcję **Wyślij**.

## Ustawianie daty i godziny

Możliwe jest ustawienie daty i godziny, które zostaną wydrukowane na wszystkich faksach wychodzących.

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij opcję **Bezpieczeństwo >> Ustaw datę i godzinę**.

3 W polu Ustaw ręcznie datę i godzinę podaj aktualną datę i godzinę.

4 Kliknij opcję **Wyślij**.

**Uwaga:** Zalecane jest używanie czasu synchronizowanego za pośrednictwem sieci.

## Konfigurowanie stosowania czasu letniego w drukarce

Aby umożliwić automatyczne dostosowanie czasu letniego drukarki:

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij opcję **Bezpieczeństwo >Ustaw datę i godzinę**.

3 Zaznacz pole wyboru **Automatycznie przestrzegaj czasu letniego**, a następnie w sekcji Niestandardowa konfiguracja strefy czasowej podaj daty początku i końca okresu stosowania czasu letniego.

4 Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).

## Wysyłanie faksu

Za pomocą drukarki można wysyłać fakсы do wielu adresatów na kilka sposobów. Można wpisać adres e-mail, skorzystać z numeru skrótu lub użyć książki adresowej. Można także skorzystać z aplikacji Wysyłanie do wielu odbiorców lub MyShortcut na ekranie głównym drukarki. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, zobacz „Uruchamianie aplikacji ekranu głównego” na stronie 23.

### Wysyłanie faksu przy użyciu panelu sterowania drukarki

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

#### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Na ekranie głównym dotknij opcji **Faks**.
- 4 Wprowadź numer faksu odbiorcy lub skrót.

**Uwaga:** W celu dodania odbiorców dotknij opcji **Następny numer**, a następnie wprowadź numer telefonu lub numer skrótu odbiorcy albo wyszukaj odbiorcę w książce adresowej.

- 5 Dotknij opcji **Faksuj**.

### Wysyłanie faksów za pomocą komputera

Opcja faksowania dostępna w sterowniku drukarki umożliwia przekazanie zadania drukowania do drukarki, która wyśle go jako faks. Opcja faksowania działa jak normalny faks, ale jest obsługiwana przy użyciu sterownika drukarki, a nie za pomocą panelu sterowania.

- 1 Otwórz dokument i kliknij kolejno polecenia: **Plik > Drukuj**.
- 2 Wybierz drukarkę i kliknij kolejno **Właściwości**, **Preferencje**, **Opcje** lub **Ustawienia**.
- 3 Przejdź do opcji:  
Karta **Faks > Włącz faks**
- 4 Wprowadź numer(y) odbiorców faksu w polu „Numery faksu”.

**Uwaga:** Numery faksów można wprowadzać ręcznie lub za pomocą funkcji Książka telefoniczna.

- 5 W razie konieczności wprowadź prefiks wybierania w polu „Prefiks wybierania numeru”.
- 6 Wybierz odpowiedni rozmiar papieru i orientację strony.
- 7 Jeśli do faksu ma być dołączona strona tytułowa, zaznacz pole wyboru **Dołącz stronę tytułową do faksu**, a następnie wprowadź odpowiednie informacje.
- 8 Kliknij przycisk **OK**.

**Uwagi:**

- Opcja Faksowanie jest dostępna do użycia tylko w przypadku sterownika PostScript i uniwersalnego sterownika faksu. Więcej informacji na temat instalowania tych sterowników można znaleźć na dysku CD-ROM *Oprogramowanie i dokumentacja*.
- Aby korzystać z usługi faksowania, należy ją wcześniej zainstalować i włączyć w sterowniku PostScript na karcie Konfiguracja.
- Jeśli zaznaczone jest pole wyboru **Zawsze wyświetlaj ustawienia przed faksowaniem**, przed wysłaniem faksu pojawi się monit o weryfikację danych odbiorcy. Jeśli to pole wyboru nie jest zaznaczone, dokument zostanie wysłany automatycznie jako faks po kliknięciu przycisku **OK** na karcie Faks.

**Wysyłanie faksu przy użyciu numeru skrótu**

Skróty faksu działają na takiej samej zasadzie, jak numery szybkiego wybierania w telefonie lub w faksie. Numer skrótu (1–999) może być przypisany jednemu lub wielu odbiorcom.

- 1 Załaduj oryginalny dokument nadrukiem do góry, krótszą krawędzią do zasobnika automatycznego podajnika dokumentów lub nadrukiem w dół na szybę skanera.

**Uwagi:**

- Do zasobnika automatycznego podajnika dokumentów nie wolno ładować pocztówek, fotografii, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF zaczyna świecić, gdy papier jest prawidłowo załadowany.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.
- 3 Na panelu sterowania drukarki naciśnij przycisk #, a następnie wprowadź nazwę skrótu.
- 4 Dotknij opcji **Faksuj**.

**Wysyłanie faksu przy użyciu książki adresowej**

Książka adresowa umożliwia wyszukiwanie zakładek i serwerów katalogów sieciowych. Aby uzyskać więcej informacji na temat włączania funkcji książki adresowej, skontaktuj się z osobą odpowiedzialną za obsługę techniczną systemu.


- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Faks** >  >, wpisz nazwę odbiorcy >**Szukaj**

**Uwaga:** Jednocześnie można szukać tylko jednego odbiorcy.

4 Dotknij nazwy odbiorcy, a następnie dotknij **Faksuj**.

## Wysyłanie faksu w zaplanowanym terminie

1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

**Uwagi:**

- Do zasobnika automatycznego podajnika dokumentów nie wolno ładować pocztówek, fotografii, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF zaczyna świecić, gdy papier jest prawidłowo załadowany.

2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Faks** > wprowadź numer faksu >**Opóźnione wysyłanie**

**Uwaga:** Jeśli w opcji Tryb Faksu wybrano wartość Serwer faksów, przycisk Opóźnione wysyłanie nie pojawi się. Faksy przeznaczone do wysłania znajdują się na liście w kolejce faksów.

4 Ustaw godzinę wysłania faksu, a następnie dotknij ikony .

Godzinę wysłania można ustawić z dokładnością do 30 minut.

5 Dotknij opcji **Faksuj**.

**Uwaga:** Dokument zostanie zeskanowany i wysłany w zaplanowanym terminie.

## Tworzenie skrótów

### Tworzenie skrótu do miejsca docelowego faksu za pomocą wbudowanego serwera WWW

Numer skrótu można przypisać do pojedynczego numeru faksu lub grupy numerów faksu.

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

**Uwagi:**

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.

- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

## 2 Kliknij opcję **Ustawienia > Zarządzaj skrótami > Ustawienia skrótów faksu**.

**Uwaga:** Może zostać wyświetlony monit o wprowadzenie hasła. Jeśli nie masz numeru ID użytkownika i hasła, skontaktuj się z obsługą techniczną systemu.

## 3 Wpisz nazwę skrótu, a następnie wprowadź numer faksu.

### Uwagi:

- Aby utworzyć skrót do wielu numerów faksu, wprowadź te numery do grupy.
- Numery faksu należące do grupy należy oddzielać średnikiem (;).

## 4 Przypisz numer skrótu.

**Uwaga:** Jeśli podany numer jest już używany, wyświetli się monit o wybranie innego numeru.

## 5 Kliknij opcję **Dodaj**.

## Tworzenie skrótu do miejsca docelowego faksu za pomocą panelu sterowania drukarki

### 1 Na ekranie głównym dotknij opcji **Faks**, a następnie wprowadź numer faksu.

**Uwaga:** Aby utworzyć grupę numerów faksu, dotknij opcji **Następny numer**, a następnie wpisz dany numer telefonu.

### 2 Dotknij opcji .

### 3 Wpisz unikalną nazwę skrótu i dotknij opcji **Gotowe**.

### 4 Sprawdź, czy nazwa skrótu i numer są poprawne, a następnie dotknij opcji **OK**.

**Uwaga:** Jeśli nazwa lub numer są niepoprawne, dotknij opcji **Anuluj** i wprowadź dane ponownie.

## Dostosowywanie ustawień faksowania

### Zmiana rozdzielczości faksu

#### 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

#### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

#### 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnicę papieru.



3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Faks** > wprowadź numer faksu >**Opcje**

4 W obszarze Rozdzielczość wybierz żadaną rozdzielczość, dotykając klawiszy strzałek.

**Uwaga:** Dostępny jest zakres ustawień rozdzielczości od Standardowa (największa szybkość) do Najwyższa (najmniejsza szybkość, najwyższa jakość).

5 Dotknij opcji **Faksuj**.

## Rozjaśnianie i przyciemnianie faksu

1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Faks** > wprowadź numer faksu >**Opcje**

4 Dostosuj przyciemnienie faksu, a następnie dotknij opcji **Faksuj**.

## Przeglądanie dziennika faksów

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij opcję **Ustawienia** > **Raporty**.

3 Kliknij opcję **Dziennik zadań faksowania** lub **Dziennik wywołań faksu**.

## Blokowanie niepożądanych faksów

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.

- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

## 2 Kliknij opcję **Ustawienia >Ustawienia faksu >Ustawienia faksu analogowego >Blokowanie bezimiennych faksów**.

### Uwagi:

- Opcja ta umożliwi blokowanie wszystkich przychodzących faksów, które jako identyfikator podają numer prywatny lub nie posiadają nazwy faksu.
- W polu Lista zakazanych faksów wpisz numery telefonu lub nazwy faksu określonych nadawców, których połączenia faksowe mają być blokowane.

## Anulowanie faksu wychodzącego

### Anulowanie zadania faksowania podczas skanowania oryginalnych dokumentów

- Jeśli korzystasz automatycznego podajnika dokumentów, po pojawieniu się komunikatu **Skanowanie** dotknij opcji **Anuluj zadanie** na panelu sterowania drukarki.
- Jeśli korzystasz z szyby skanera, po pojawieniu się komunikatów **Skanowanie**, **Skanuj następną stronę** lub **Zakończ zadanie** dotknij opcji **Anuluj zadanie**.

### Anulowanie faksu po zeskanowaniu oryginalnych dokumentów do pamięci urządzenia

- 1 Na ekranie głównym dotknij opcji **Anuluj zadania**.  
Zostanie wyświetlony ekran Anuluj zadania.
- 2 Wybierz zadanie lub zadania przeznaczone do anulowania.  
Na ekranie wyświetlają się tylko trzy zadania. Aby przejść do zadania znajdującego się poniżej, dotknij strzałki w dół, a następnie zaznacz zadanie przeznaczone do anulowania.
- 3 Dotknij opcji **Usuń wybrane zadania**.  
Po wyświetleniu się ekranu Usuń wybrane zadania i usunięciu zadań, wyświetli się ekran główny.

## Wstrzymywanie i przekazywanie faksów

### Wstrzymywanie faksów

Opcja ta umożliwi wstrzymanie zadań drukowania odebranych faksów do momentu ich wznowienia. Wstrzymane fakсы można wznowić ręcznie, w zaplanowanym dniu lub o zaplanowanej godzinie.

- 1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech zestawów liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.

- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.
- 2 Kliknij opcje **Ustawienia >Ustawienia faksu >Ustawienia faksu analogowego >Wstrzymywanie faksów**.
  - 3 Z menu Tryb wstrzymywania faksów wybierz jedną z poniższych opcji:
    - **Wyłącz**
    - **Zawsze włączone**
    - **Ręcznie**
    - **Zaplanowany**
  - 4 W przypadku wybrania opcji Zaplanowany wykonaj czynności wymienione poniżej:
    - a Kliknij opcję **Plan wstrzymywania faksów**.
    - b W menu Działanie wybierz opcję **Wstrzymaj faksy**.
    - c W menu Godzina wybierz godzinę, o której wstrzymane faksy mają zostać wznowione.
    - d W menu Dni wybierz dzień, w którym wstrzymane faksy mają zostać wznowione.
  - 5 Kliknij przycisk **Dodaj**.

## Przekazywanie faksów

Opcja ta umożliwi drukowanie i przekazywanie odebranych faksów na dany numer faksu, adres e-mail, stronę FTP lub LDSS.

- 1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

- 2 Kliknij opcje **Ustawienia >Ustawienia faksu**.
- 3 W menu Przekazywanie faksów wybierz opcję **Drukuj, Drukuj i przekaż** lub **Przekaż**.
- 4 W menu „Przekaż do” wybierz opcję **Faks, E-mail, FTP, LDSS** lub **eSF**.
- 5 W polu „Przekaż do skrótu” wprowadź numer skrótu, określający gdzie ma zostać przekazany faks.  
**Uwaga:** Wybrany numer skrótu musi być obsługiwany przez ustawienie wybrane w menu „Przekaż do”.
- 6 Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).

## Informacje o opcjach dotyczących faksu

### Zawartość

Ta opcja pozwala na określenie typu zawartości i źródła oryginalnego dokumentu.

Wybierz jeden z następujących typów zawartości:

- **Tekst** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie tekst lub grafikę liniową.
- **Tekst/Zdjęcie** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalne dokumenty są kombinacją tekstu i grafiki i zdjęć.
- **Fotografia** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie zdjęcia lub obrazy.
- **Grafika** — ta opcja jest używana, jeśli oryginalny dokument zawiera głównie grafikę typu biznesowego, taką jak wykresy kołowe, słupkowe oraz animacje.

Wybierz jeden z następujących źródeł zawartości:

- **Kolorowa drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu kolorowej drukarki laserowej.
- **Drukarka atramentowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu drukarki atramentowej.
- **Czasopismo** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z czasopisma.
- **Broszura** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z broszury.
- **Czarno-biała drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu monochromatycznej drukarki laserowej.
- **Fotografia/Klisza** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument jest fotografią z kliszy.
- **Gazeta** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z gazety.
- **Inne** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu innej lub nieznanej drukarki.

## Rozdzielczość

Opcja ta umożliwia dostosowanie jakości faksu. Zwiększenie rozdzielczości obrazu powstałego w procesie skanowania powoduje zwiększenie rozmiaru pliku oraz czasu skanowania oryginalnego dokumentu. Zmniejszenie rozdzielczości obrazu umożliwia zmniejszenie rozmiaru pliku.

Wybierz jedną z poniższych opcji:

- **Standardowa** — należy stosować przy faksowaniu większości dokumentów.
- **Wysoka 200 dpi** — należy stosować przy faksowaniu dokumentów o małej czcionce.
- **Bardzo wysoka 300 dpi** — należy stosować przy faksowaniu dokumentów z drobnymi szczegółami.
- **Najwyższa: 600 dpi** — użycie tej opcji zalecane jest w przypadku dokumentów zawierających obrazy lub zdjęcia.

## Intensywność

Opcja ta umożliwia dostosowanie jasności (intensywności) faksu w porównaniu z jasnością oryginalnego dokumentu.

## Opóźnione wysyłanie

Opcja ta umożliwia wysłanie faksu w późniejszym czasie.

## Ustawienia strony

Ta opcja umożliwia zmianę następujących ustawień:

- **Strony (dupleks)** — określa, czy oryginalny dokument jest dokumentem drukowanym tylko jednostronnie, czy dwustronnie. Umożliwia również określenie części, które mają zostać zeskanowane i zawarte w faksie.
- **Orientacja** — określa orientację oryginalnego dokumentu, a następnie powoduje zmianę ustawień opcji Strony (dupleks) oraz Skład tak, aby odpowiadały tej orientacji.
- **Skład** — określa, czy oryginalny dokument jest składany wzdłuż dłuższej, czy krótszej krawędzi.

## Podgląd skanowania

Opcja ta powoduje wyświetlenie pierwszej strony obrazu przed włączeniem go do faksu. Po zakończeniu procesu skanowania pierwszej strony dokumentu, zadanie skanowania jest wstrzymane i wyświetla się obraz podglądu.

**Uwaga:** Ta opcja pojawia się tylko po zainstalowaniu dysku twardego drukarki.

## Korzystanie z opcji zaawansowanych

Do wyboru są następujące ustawienia:

- **Zaawansowane obrazowanie** — umożliwia dostosowanie ustawień Usuwanie tła, Równowaga kolorów, Usuwanie koloru, Kontrast, Odbicie lustrzane, Negatyw, Skanuj całą powierzchnię, Szczegółowość cienia oraz Ostrość przed wysłaniem dokumentu jako faksu.
- **Zadanie niestandardowe** — umożliwia wykonanie wielu zadań skanowania jako pojedynczego zadania.
- **Usuwanie krawędzi** — umożliwia usuwanie smug i skaz znajdujących się przy krawędziach dokumentu. Możliwy jest wybór określonego obszaru usuwania wzdłuż wszystkich krawędzi dokumentu lub obszaru znajdującego się przy danej krawędzi. Wybór opcji Usuwanie krawędzi spowoduje usunięcie całej zawartości wybranego obszaru w taki sposób, że w tej części skanu pozostanie puste miejsce.
- **Dziennik transmisji** — umożliwia drukowanie dziennika transmisji lub dziennika błędów transmisji.
- **Adjust ADF Skew** (Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów) — umożliwia wyprostowanie zeskanowanych obrazów, które zostały nieznacznie przekrzywione podczas pobierania z automatycznego podajnika dokumentów.

**Uwaga:** Opcja ta jest obsługiwana tylko przez wybrane modele drukarek.

## Skanowanie

Drukarki można użyć do wysłania pliku na adres serwera FTP. Można wpisać adres e-mail, skorzystać z numeru skrótu lub użyć książki adresowej. Można także użyć funkcji wysyłania do wielu odbiorców lub aplikacji MyShortcut na ekranie głównym drukarki. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, zobacz „Uruchamianie aplikacji ekranu głównego” na stronie 23.

## Korzystanie z narzędzia Skanuj przez sieć

Narzędzie Skanuj przez sieć umożliwia skanowanie dokumentów do miejsc sieciowych określonych przez administratora systemu. Po utworzeniu lokalizacji docelowych (udostępnianych folderów sieciowych) w sieci, aby przygotować aplikację do pracy, należy zainstalować i skonfigurować ją na odpowiednich drukarkach przy użyciu aplikacji Embedded Web Server. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Konfigurowanie funkcji Scan to Network” na stronie 26.

## Skanowanie z wysłaniem na adres FTP

### Tworzenie skrótów

Aby uniknąć wpisywania na panelu sterowania drukarki całego adresu FTP podczas każdego wysyłania dokumentu na serwer FTP, możliwe jest utworzenie stałego miejsca docelowego FTP i przypisanie mu numeru skrótu. Istnieją dwa sposoby tworzenia numeru skrótu: za pomocą wbudowanego serwera WWW i panelu sterowania drukarki.

### Tworzenie skrótu FTP przy użyciu aplikacji Embedded Web Server

- 1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

- 2 Przejdź do opcji:

**Ustawienia** > Inne ustawienia > **Zarządzaj skrótami** > **Ustawienia skrótów FTP**

- 3 Wprowadź odpowiednie informacje.

**Uwaga:** Może zostać wyświetlony monit o wprowadzenie hasła. Jeśli nie masz numeru ID użytkownika i hasła, skontaktuj się z obsługą techniczną systemu.

- 4 Wprowadź numer skrótu.

**Uwaga:** Jeśli podany numer jest już używany, wyświetli się monit o wybranie innego numeru.

- 5 Kliknij opcję **Dodaj**.

## Tworzenie skrótu FTP przy użyciu panelu sterowania drukarki

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**FTP >FTP** > wpisz adres FTP >  > wpisz nazwę skrótu >**Gotowe**

2 Sprawdź, czy nazwa skrótu i numer są poprawne, a następnie dotknij opcji **OK**.

### Uwagi:

- Jeśli nazwa lub numer są niepoprawne, dotknij opcji **Anuluj** i wprowadź dane ponownie.
- Jeśli podany numer jest już używany, wyświetli się monit o wybranie innego numeru.

## Skanowanie z wysłaniem na adres FTP

### Skanowanie z wysłaniem na adres FTP przy użyciu panelu sterowania drukarki

1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

3 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:

**FTP >FTP** > wpisz adres FTP >**Gotowe** >**Wyślij**

### Skanowanie z wysłaniem na adres FTP przy użyciu numeru skrótu

1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

3 Na panelu sterowania drukarki naciśnij przycisk **#**, a następnie wprowadź nazwę skrótu FTP.

4 Dotknij opcji  >**Wyślij**.

## Skanowanie z wysłaniem na adres FTP przy użyciu książki adresowej


1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.

2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

FTP >FTP > , wpisz nazwę odbiorcy >**Szukaj**



4 Dotknij nazwy odbiorców.

**Uwaga:** Aby wyszukać dodatkowych odbiorców, dotknij **Nowe wyszukiwanie** i wpisz nazwę następnego odbiorcy.

5 Dotknij opcji  >**Wyślij**.

## Skanowanie do komputera lub napędu flash

Drukarki można użyć do wysłania zeskanowanego pliku. Można także użyć funkcji skanowania przez sieć, wysyłania do wielu odbiorców lub aplikacji MyShortcut na ekranie głównym drukarki. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, zobacz „Uruchamianie aplikacji ekranu głównego” na stronie 23.

automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
	
<p>Użyj automatycznego podajnika do dokumentów wielostronicowych.</p>	<p>Z szyby skanera należy korzystać w przypadku pojedynczych arkuszy, małych przedmiotów (np. pocztówek lub fotografii), folii, papieru fotograficznego lub cienkich nośników (np. wycinków z czasopism).</p>

Skaner umożliwia skanowanie dokumentów bezpośrednio do komputera lub napędu flash. Aby można było korzystać z funkcji Skanuj do komputera, komputer nie musi być podłączony bezpośrednio do drukarki. Dokument można zeskanować do komputera przez sieć — wystarczy utworzyć profil skanowania na komputerze, a następnie przesłać ten profil do drukarki.



## Skanowanie do komputera przy użyciu aplikacji Embedded Web Server

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech zestawów liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij kolejno opcje **Profil skanowania >Utwórz profil skanowania**.

3 Wybierz ustawienia skanowania, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

4 Wybierz lokalizację na komputerze, w której ma zostać zapisany skanowany obraz.

5 Wpisz nazwę skanu, a następnie nazwę użytkownika.

**Uwaga:** Nazwa skanu to nazwa wyświetlana na liście Profil skanowania na wyświetlaczu.

6 Kliknij opcję **Wyślij**.

**Uwaga:** Kliknięcie opcji **Wyślij** powoduje automatyczne przypisanie numeru skrótu. Numeru tego należy użyć, gdy wszystko będzie przygotowane do skanowania.

7 Przejrzyj instrukcje na ekranie Profil skanowania.

**a** Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

### Uwagi:

- Do zasobnika automatycznego podajnika dokumentów nie wolno ładować pocztówek, fotografii, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Materiały tego typu należy umieszczać na szybie skanera.
- Kontrolka ADF zaczyna świecić, gdy papier jest prawidłowo załadowany.

**b** W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnice papieru.

**c** Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Naciśnij przycisk **#**, a następnie za pomocą klawiatury wprowadź numer skrótu.
- Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Wstrzymane zadania >Profile >** wybierz na liście swój skrót

**Uwaga:** Skaner skanuje i wysyła dokument do wskazanego uprzednio katalogu.

8 Wyświetl plik na komputerze.

**Uwaga:** Plik wyjściowy zostanie zapisany w określonej lokalizacji lub otwarty w wybranym programie.

## Konfigurowanie funkcji Skanuj do komputera

### Uwagi:

- Ta funkcja jest dostępna tylko w systemie Windows Vista lub nowszym.
- Upewnij się, że zarówno komputer, jak i drukarka są podłączone do tej samej sieci.

1 Otwórz folder drukarek.

### W systemie Windows 8

Przy użyciu znaczka wyszukiwania wpisz **run** i przejdź do pozycji:

Apps list (Lista aplikacji) >**Run (Uruchom)** > wpisz **control printers** >**OK**

### W wypadku systemu Windows 7 lub starszego

**a** Kliknij przycisk  lub przycisk **Start** i wybierz polecenie **Uruchom**.

**b** W oknie dialogowym **Rozpocznij** wyszukiwanie lub **Uruchamianie** wpisz polecenie **control printers**.

**c** Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.

2 W zależności od systemu operacyjnego kliknij opcję **Add devices and printers** (Dodaj urządzenia i drukarki), **Dodaj urządzenie** lub **Dodaj drukarkę**.

3 Wybierz drukarkę z listy.

**Uwaga:** Aby określić drukarkę, wydrukuj stronę konfiguracji sieci, a następnie w sekcji TCP/IP wyszukaj pozycję „Fully Qualified Domain Name” (W pełni kwalifikowana nazwa domeny).

4 Kliknij opcję **Dalej** >**Zamknij**.

5 W zależności od posiadanego urządzenia, wykonaj jedną z następujących czynności:

- Naciśnij i przytrzymaj nazwę drukarki, którą chcesz skonfigurować.
- Kliknij prawym przyciskiem myszy drukarkę, którą chcesz skonfigurować.

6 W wyświetlonym menu wybierz opcję **Właściwości skanowania** lub **Właściwości** i dokonaj odpowiednich zmian w ustawieniach.

7 Na panelu sterowania drukarki naciśnij polecenie **Skanuj do komputera**, a następnie wybierz jedną z następujących opcji:

- **Skanuj** — Skanowanie i zapis dokumentu bezpośrednio w wybranej lokalizacji na komputerze.
- **Skanuj do druku** — Skanowanie i automatyczny wydruk dokumentu.
- **Skanuj do wiadomości e-mail** — Dołączanie zeskanowanego dokumentu do wiadomości e-mail.
- **Skanuj do faksu** — Dołączanie zeskanowanego dokumentu w celu wysłania go faksem.

8 Dotknij opcji **Wyślij**.

Na wyświetlaczu drukarki pojawi się komunikat **Zdalne skanowanie w toku**. Zeskanowany obraz wyświetla się automatycznie na ekranie komputera.

## Skanowanie na dysk flash

1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera.

### Uwagi:

- Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.

- Kontrolka ADF świeci się, kiedy papier jest załadowany prawidłowo.
- 2 W przypadku ładowania dokumentu do automatycznego podajnika dokumentów ustaw prowadnicę papieru.
  - 3 Podłącz napęd flash do portu USB z przodu drukarki.  
**Uwaga:** Zostanie wyświetlony ekran główny dysku USB.
  - 4 Wybierz folder docelowy, a następnie dotknij opcji **Skanuj do napędu USB**.  
**Uwaga:** Po 30 sekundach braku aktywności drukarka powraca do ekranu głównego.
  - 5 Skonfiguruj ustawienia skanowania, a następnie kliknij przycisk **Skanuj**.

## Korzystanie z narzędzia ScanBack

Narzędzia Lexmark ScanBack™ można używać zamiast wbudowanego serwera WWW do tworzenia profili skanowania do komputera. Narzędzie ScanBack Utility można pobrać z witryny pomocy technicznej firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com>.

- 1 Skonfiguruj profil skanowania do komputera:
  - a Uruchom narzędzie ScanBack.
  - b Wybierz drukarkę.  
Jeśli na liście nie ma żadnych drukarek, skontaktuj się z obsługą techniczną systemu albo kliknij przycisk **Konfiguruj** w celu ręcznego wyszukania adresu IP lub nazwy hosta.
  - c Postępuj zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na ekranie komputera, aby określić typ dokumentu do zeskanowania i rodzaj pliku wyjściowego.
  - d Podaj nazwę pliku swojego profilu skanowania, a następnie określ jego lokalizację na komputerze.
  - e Kliknij przycisk **Zakończ**.  
Wyświetlone zostanie okno dialogowe z danymi profilu skanowania i stanem odebranych obrazów.  
**Uwaga:** Możesz wybrać opcję **Utwórz skrót**, aby utworzyć na pulpicie skrót do ustawień profilu skanowania.
- 2 Zeskanuj oryginały:
  - a Umieść wszystkie strony w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.
  - b Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:  
**Zadania wstrzymane >Profile i aplikacje >** wybierz profil skanowania

**Uwaga:** Plik wyjściowy jest zapisywany we wskazanym katalogu lub otwierany w wybranej aplikacji.

## Informacje na temat opcji skanowania

### FTP

Opcja ta umożliwia wprowadzanie adresu IP miejsca docelowego FTP.

**Uwaga:** Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami, na przykład 123.123.123.123.

## Nazwa pliku

Opcja ta umożliwia wpisanie nazwy pliku dla skanowania obrazu.

## Zapisz jako skrót

Opcja ta umożliwia zapisanie bieżących ustawień w postaci skrótu przez przypisanie im numeru.

## Rozmiar oryginału

Ta opcja pozwala wybrać rozmiar dokumentów przeznaczonych do skanowania. Jeśli w opcji „Rozmiar oryginału” wybrano ustawienie Rozmiary mieszane, możliwe jest skanowanie oryginalnego dokumentu zawierającego strony o różnych rozmiarach (strony w formacie Letter oraz Legal).

## Intensywność

Opcja ta umożliwia dostosowanie jasności (intensywności) obrazu powstałego w procesie skanowania w porównaniu z jasnością oryginalnego dokumentu.

## Rozdzielczość

Opcja ta umożliwia dostosowanie jakości wydruku danego pliku. Zwiększenie rozdzielczości obrazu powstałego w procesie skanowania powoduje zwiększenie rozmiaru pliku oraz czasu skanowania oryginalnego dokumentu. Zmniejszenie rozdzielczości obrazu umożliwia zmniejszenie rozmiaru pliku.

## Wyślij jako

Opcja ta umożliwia ustawienie typu skanowanego obrazu.

Wybierz jedną z poniższych opcji:

- **PDF** — umożliwia utworzenie pojedynczego pliku z wieloma stronami.
- **Zabezpieczony PDF** — umożliwia tworzenie zaszyfrowanych plików PDF, których zawartość jest chroniona przed nieautoryzowanym dostępem.
- **TIFF** — umożliwia utworzenie wielu plików lub pojedynczego pliku. Jeśli opcja Wielostronicowy format TIFF została wyłączona w menu Ustawienia, każda strona dokumentu zostanie zapisana w oddzielnym pliku. Rozmiar tego pliku jest zazwyczaj większy niż rozmiar odpowiadającego mu pliku w formacie JPEG.
- **JPEG** — wybranie tej opcji spowoduje utworzenie i załączenie oddzielnego pliku dla każdej strony oryginału.
- **XPS** — umożliwia utworzenie pojedynczego pliku XPS z wieloma stronami.

## Zawartość

Opcja ta umożliwia ustawienie typu i źródła dokumentu oryginalnego.

Wybierz jeden z następujących typów zawartości:

- **Tekst** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie tekst lub grafikę liniową.
- **Tekst/Zdjęcie** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalne dokumenty są kombinacją tekstu i grafiki i zdjęć.
- **Fotografia** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie zdjęcia lub obrazy.
- **Grafika** — ta opcja jest używana, jeśli oryginalny dokument zawiera głównie grafikę typu biznesowego, taką jak wykresy kołowe, słupkowe oraz animacje.

Wybierz jeden z następujących źródeł zawartości:

- **Kolorowa drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu kolorowej drukarki laserowej.
- **Drukarka atramentowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu drukarki atramentowej.
- **Czasopismo** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z czasopisma.
- **Broszura** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z broszury.
- **Czarno-biała drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu monochromatycznej drukarki laserowej.
- **Fotografia/Klisza** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument jest fotografią z kliszy.
- **Gazeta** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z gazety.
- **Inne** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu innej lub nieznanej drukarki.

## Ustawienia strony

Ta opcja umożliwia zmianę następujących ustawień:

- **Strony (dupleks)** — określa, czy oryginalny dokument jest dokumentem drukowanym tylko jednostronnie, czy dwustronnie.
- **Orientacja** — określa orientację oryginalnego dokumentu, a następnie powoduje zmianę ustawień opcji Strony (dupleks) oraz Skład tak, aby odpowiadały tej orientacji.
- **Skład** — określa, czy oryginalny dokument jest składany wzdłuż dłuższej, czy krótszej krawędzi.

## Podgląd skanowania

Opcja ta powoduje wyświetlenie pierwszej strony obrazu przed włączeniem go do wiadomości e-mail. Po zakończeniu procesu skanowania pierwszej strony dokumentu, zadanie skanowania jest wstrzymane i wyświetla się obraz podglądu.

**Uwaga:** Ta opcja pojawia się tylko po zainstalowaniu dysku twardego drukarki.

## Korzystanie z opcji zaawansowanych

Wybierz jedno z poniższych ustawień:

- **Zaawansowane obrazowanie** — ta opcja umożliwia dostosowanie ustawień Usuwanie tła, Równowaga kolorów, Usuwanie koloru, Kontrast, Jakość JPEG, Odbicie lustrzane, Negatyw, Skanuj całą powierzchnię, Szczegółowość cienia, Ostrość oraz Temperatura przed zeskanowaniem dokumentu.
- **Zadanie niestandardowe** — umożliwia wykonanie wielu zadań skanowania jako pojedynczego zadania
- **Usuwanie krawędzi** — umożliwia usunięcie smug lub znaków znajdujących się przy krawędziach dokumentu. Możliwy jest wybór określonego obszaru usuwania wzdłuż wszystkich krawędzi dokumentu lub obszaru znajdującego się przy danej krawędzi. Wybór opcji Usuwanie krawędzi spowoduje usunięcie całej zawartości wybranego obszaru w taki sposób, że w tej części skanu pozostanie puste miejsce.
- **Dziennik transmisji** — umożliwia wydruk dziennika transmisji lub dziennika błędów transmisji.
- **Czujnik podawania wielu arkuszy** — umożliwia wykrycie, kiedy podajnik ADF pobiera więcej niż jeden arkusz papieru na raz, a następnie wyświetla komunikat o błędzie.

**Uwaga:** Ta opcja jest dostępna tylko w wybranych modelach drukarek.

# Opis menu drukarki

## Lista menu

### Menu papieru

Domyślne źródło  
Rozmiar/typ papieru  
Konfiguracja podajnika do wielu zastosowań  
Zastap rozmiar  
Tekstura papieru  
Gramatura papieru  
Ładowanie papieru  
Typy niestandardowe  
Nazwy niestandardowe<sup>1</sup>  
Niestandardowe rozmiary skanu  
Konfiguracja uniwersalna

### Raporty

Strona ustawień menu  
Statystyki urządzenia  
Test zszywacza  
Strona konfiguracji sieci<sup>1</sup>  
Strona [x] konfiguracji sieci  
Lista skrótów  
Dziennik zad. faksu  
Dziennik poł. faksu  
Skróty kopiowania  
Skróty e-mail  
Skróty faksu  
Skróty FTP  
Lista profili  
Drukuj czcionki  
Drukuj katalog  
Wydruk demo  
Raport inwentaryzacji

### Sieć/Porty

Aktywna karta sieciowa  
Sieć standardowa<sup>2</sup>  
Standardowy port USB  
Równoległy [x]  
Szeregowy [x]  
Konfiguracja SMTP

### Bezpieczeństwo

Edytuj ustawienia zabezpieczeń  
Różne zabezpieczenia  
Ustawienia  
Menu Drukowanie poufne  
Kasuj pliki tymczasowe  
Dziennik audytu bezpieczeństwa  
Ustaw datę i godzinę

### Ustawienia

Ustawienia ogólne  
Ustawienia kopiowania  
Ustawienia faksu  
Ustawienia e-mail  
Ustawienia sterownika FTP  
Menu Napęd flash  
Ustawienia wydruku

### Pomoc

Drukuj wszystkie podręczniki  
Podręcznik kopiowania  
Podręcznik poczty e-mail  
Podręcznik faksowania  
Podręcznik FTP  
Usuwanie defektów wydruków  
Informacje  
Materiały eksploatacyjne

### Zarządzaj skrótami

Skróty faksu  
Skróty e-mail  
Skróty FTP  
Skróty kopiowania  
Skróty profili

### Menu karty opcjonalnej<sup>3</sup>

Wyświetlana jest lista zainstalowanych emulatorów pobierania DLE.

<sup>1</sup> W zależności od konfiguracji drukarki to menu jest wyświetlane jako Strona ustawień sieci lub Strona [x] ustawień sieci.

<sup>2</sup> W zależności od konfiguracji drukarki to menu jest wyświetlane jako Sieć standardowa lub Sieć [x].

<sup>3</sup> To menu jest wyświetlane, tylko gdy jest zainstalowana co najmniej jedna aplikacja DLE.

## Menu papieru

### Domyślne źródło, menu

Funkcja	Przeznaczenie
<b>Domyślne źródło</b> Zasobnik [x] Podajnik do wielu zastosowań Ręczny podajnik papieru Ręczny podajnik kopert	Ustawienie domyślnego źródła papieru dla wszystkich zadań drukowania.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Zasobnik 1 (standardowa taca).</li> <li>• Aby Podajnik uniwersalny pojawiał się jako ustawienie menu, w konfiguracji podajnika uniwersalnego w menu papieru musi być ustawiona wartość Kasety.</li> <li>• Jeśli do dwóch zasobników został włożony papier tego samego typu i o takim samym rozmiarze, a ponadto dla obu zasobników wybrano identyczne ustawienia, zasobniki te zostaną automatycznie połączone. Po opróżnieniu jednego zasobnika zadanie drukowania jest realizowane przy użyciu połączonego zasobnika.</li> </ul>

### Rozmiar/typ papieru, menu

Opcja	Działanie
<b>Rozmiar w zasobniku [x]</b> A4 A5 A6 JIS-B5 Letter Legal Executive Oficio (Meksyk) Folio Statement Uniwersalny Koperta 7 3/4 Koperta 9 Koperta 104 × 239,4 mm Koperta DL Koperta 162 x 229 mm (C5) Koperta B5 Inna koperta	Określa rozmiar papieru załadowanego do każdego zasobnika.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Letter. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.</li> <li>• Jeśli do dwóch zasobników został włożony papier tego samego typu i o takim samym rozmiarze, a ponadto dla obu zasobników wybrano identyczne ustawienia, zasobniki te zostaną automatycznie połączone. Można również połączyć podajnik uniwersalny. Po opróżnieniu jednego zasobnika zadanie drukowania jest realizowane przy użyciu połączonego zasobnika.</li> <li>• Papier o rozmiarze A6 jest obsługiwany tylko w zasobniku 1 i w podajniku uniwersalnym.</li> </ul>
<b>Uwaga:</b> W tym menu znajdują się wyłącznie zainstalowane zasobniki i podajniki.	



Opcja	Działanie
<p><b>Typ w zasobniku [x]</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zwykły papier</li> <li>Karty</li> <li>Folie</li> <li>Makulaturowy</li> <li>Etykiety</li> <li>Etykiety winylowe</li> <li>Dokumentowy</li> <li>Koperta</li> <li>Gruba koperta</li> <li>Firmowy</li> <li>Z nadrukiem</li> <li>Papier kolorowy</li> <li>Lekki papier</li> <li>Ciężki papier</li> <li>Gruby/bawełniany</li> <li>Typ niestandardowy [x]</li> </ul>	<p>Określa typ papieru załadowanego do każdego zasobnika.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla zasobnika 1 jest zwykły papier. Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla pozostałych zasobników jest Typ niestandardowy [x].</li> <li>• Jeśli dostępna jest nazwa zdefiniowana przez użytkownika, będzie ona wyświetlana zamiast opcji Typ niestandardowy [x].</li> <li>• To menu służy do konfigurowania automatycznego łączenia zasobników.</li> </ul>
<p><b>Rozmiar w podajniku do wielu zastosowań</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A4</li> <li>A5</li> <li>A6</li> <li>B5 JIS</li> <li>Letter</li> <li>Legal</li> <li>Executive</li> <li>Oficio (Meksyk)</li> <li>Folio</li> <li>Statement</li> <li>Uniwersalny</li> <li>Koperta 7 3/4</li> <li>Koperta 9</li> <li>Koperta 104 × 239,4 mm</li> <li>Koperta DL</li> <li>Koperta 162 x 229 mm (C5)</li> <li>Koperta B5</li> <li>Inne koperty</li> </ul>	<p>Określa rozmiar papieru załadowanego do podajnika do wielu zastosowań.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Letter. Domyślne międzynarodowe ustawienie fabryczne to A4.</li> <li>• Aby w menu było dostępne ustawienie Rozmiar w podajniku do wielu zastosowań, w menu Papier należy dla ustawienia Konfiguracja podajnika uniwersalnego wybrać wartość „Kaseta”.</li> <li>• Podajnik do wielu zastosowań nie wykrywa automatycznie rozmiaru papieru. Należy ustawić rozmiar papieru.</li> </ul>
<p><b>Uwaga:</b> W tym menu znajdują się wyłącznie zainstalowane zasobniki i podajniki.</p>	

Opcja	Działanie
<p><b>Typ w podajniku do wielu zastosowań</b></p> <p>Zwykły papier Karty Folie Makulaturowy Etykiety Etykiety winylowe Dokumentowy Koperta Gruba koperta Firmowy Z nadrukiem Papier kolorowy Lekki papier Ciężki papier Gruby/bawełniany Typ niestandardowy [x]</p>	<p>Określa typ papieru załadowanego do podajnika do wielu zastosowań.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zwykły papier.</li> <li>• Aby w menu było dostępne ustawienie Typ w podajniku do wielu zastosowań, w menu Papier należy dla ustawienia Konfiguracja wybrać wartość „Kaseta”.</li> </ul>
<p><b>Rozmiar papieru podawanego ręcznie</b></p> <p>A4 A5 A6 B5 JIS Letter Legal Executive Oficio (Meksyk) Folio Statement Uniwersalny</p>	<p>Określa rozmiar papieru podawanego ręcznie.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Letter. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.</p>
<p><b>Typ papieru podawanego ręcznie</b></p> <p>Zwykły papier Karty Folie Makulaturowy Etykiety Etykiety winylowe Dokumentowy Firmowy Z nadrukiem Papier kolorowy Lekki papier Ciężki papier Gruby/bawełniany Typ niestandardowy [x]</p>	<p>Określa typ papieru ładowanego ręcznie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zwykły papier.</li> <li>• W Menu papieru należy dla ustawienia Konfiguracja podajnika uniwersalnego wybrać wartość „Ręcznie”, aby pojawiło się menu Typ papieru podawanego ręcznie.</li> </ul>
<p><b>Uwaga:</b> W tym menu znajdują się wyłącznie zainstalowane zasobniki i podajniki.</p>	

Opcja	Działanie
<b>Rozmiar kopert podawanych ręcznie</b> Koperta 7 3/4 Koperta 9 Koperta 10 Koperta DL Koperta C5 Koperta B5 Inne koperty	Określa rozmiar kopert ładowanych ręcznie. <b>Uwaga:</b> Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Koperta 10. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest Koperta DL.
<b>Typ kopert podawanych ręcznie</b> Koperta Rough Envelope (Gruba koperta) Typ niestandardowy [x]	Określa typ kopert podawanych ręcznie. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Koperta.
<b>Uwaga:</b> W tym menu znajdują się wyłącznie zainstalowane zasobniki i podajniki.	

## Menu Konfiguracja podajnika uniwersalnego

Opcja	Działanie
<b>Konfiguracja podajnika uniwersalnego</b> Kaseta Ręcznie Pierwszy	Wskazanie, kiedy drukarka ma pobierać papier z podajnika uniwersalnego. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Kaseta. Za pomocą ustawienia Kaseta można skonfigurować podajnik do wielu zastosowań jako automatyczne źródło papieru.</li> <li>• Za pomocą opcji Ręcznie można skonfigurować podajnik uniwersalny do wyłącznej obsługi zadań drukowania z podawaniem ręcznym.</li> <li>• Za pomocą ustawienia Pierwszy można skonfigurować podajnik uniwersalny jako główne źródło papieru.</li> </ul>

## Menu Zastęp rozmiar

Element	Przeznaczenie
<b>Zastęp rozmiar</b> Wyłącz Statement/A5 Letter/A4 Cała lista	Zastępuje określony rozmiar papieru, jeśli żądany rozmiar nie jest dostępny. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Cała lista. Dozwolone są wszystkie dostępne możliwości zastępowania.</li> <li>• Ustawienie Wyłącz oznacza, że zastępowanie rozmiaru papieru nie jest dozwolone.</li> <li>• Włączenie zastępowania rozmiaru umożliwia wydrukowanie zadania bez pojawiania się komunikatu <b>Zmień papier</b>.</li> </ul>

## Tekstura papieru, menu

Opcja	Działanie
<b>Tekstura zwykła</b> Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego zwykłego papieru. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Tekstura kart</b> Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanych kart. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).</li> <li>• Opcje są wyświetlane tylko wtedy, gdy karty są obsługiwane.</li> </ul>
<b>Tekstura folii</b> Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanych folii. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Tekstura p. makulaturowego</b> Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru makulaturowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Tekstura etykiet</b> Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanych etykiet. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Tekstura pap. dokument.</b> Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru dokumentowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Gruboziarnista.
<b>Tekstura kopert</b> Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanych kopert. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Tekstura grubej koperty</b> Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanych kopert gruboziarnistych.
<b>Tekstura pap. firmowego</b> Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru firmowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Tekstura formularzy</b> Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanych formularzy. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Tekstura papieru kolor.</b> Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru kolorowego <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).

Opcja	Działanie
<b>Tekstura papieru lekkiego</b> Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Tekstura papieru ciężkiego</b> Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Gruby/bawełniany – tekstura</b> Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru bawełnianego.
<b>Tekstura niestandardowa [x]</b> Gładka Normal (Normalny) Gruboziarnista	Określa względną teksturę załadowanego papieru niestandardowego. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).</li> <li>• Opcje są wyświetlane tylko wtedy, gdy jest obsługiwany typ niestandardowy.</li> </ul>

## Menu Gramatura papieru

Opcja	Działanie
<b>Gram. - papier zwykły</b> Lekki Normal (Normalny) Ciężki	Określa względną gramaturę załadowanego zwykłego papieru. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Gramatura - karty</b> Lekki Normal (Normalny) Ciężki	Określa względną gramaturę załadowanych kart. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Gramatura - folie</b> Lekki Normal (Normalny) Ciężki	Określa względną gramaturę załadowanych folii. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Gramatura p. makulat.</b> Lekki Normal (Normalny) Ciężki	Określa względną gramaturę załadowanego papieru makulaturowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Gramatura - etykiety</b> Lekki Normal (Normalny) Ciężki	Określa względną gramaturę załadowanych etykiet. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Gramatura - pap. dok.</b> Lekki Normal (Normalny) Ciężki	Określa względną gramaturę załadowanego papieru dokumentowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).

Opcja	Działanie
<b>Gramatura - koperty</b> Lekki Normal (Normalny) Ciężki	Określa względną gramaturę załadowanych kopert. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Gramatura grubych kopert</b> Lekki Normal (Normalny) Ciężki	Określa względną gramaturę załadowanych kopert gruboziarnistych. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Gramatura - pap. firm.</b> Lekki Normal (Normalny) Ciężki	Określa względną gramaturę załadowanego papieru firmowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Gramatura formularzy</b> Lekki Normal (Normalny) Ciężki	Określa względną gramaturę załadowanych formularzy. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Gram. - pap. kolor.</b> Lekki Normal (Normalny) Ciężki	Określa względną gramaturę załadowanego papieru kolorowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).
<b>Gram. - pap. lekki</b> Lekki	Określa, że względna gramatura załadowanych formularzy jest lekka.
<b>Gram. - pap. ciężki</b> O dużej gramaturze	Określa, że względna gramatura załadowanych formularzy jest ciężka.
<b>Gruby/bawełniany — gramatura</b> O małej gramaturze Normalny O dużej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanego papieru bawełnianego lub chropowatego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Gramatura niestandardowa [x]</b> Lekki Normal (Normalny) Ciężki	Określa względną gramaturę załadowanego papieru niestandardowego. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny).</li> <li>• Opcje są wyświetlane tylko wtedy, gdy jest obsługiwany dany typ niestandardowy.</li> </ul>

## Menu ładowanie papieru

Opcja	Funkcja
<b>Ładowanie kart</b> Dwustronny Wyłączone	Określenie i ustawienie drukowania dwustronnego dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Karta.
<b>Ładowanie papieru makulaturowego</b> Dwustronny Wyłączone	Określenie i ustawienie drukowania dwustronnego dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Makulaturowy.
<b>Ładowanie etykiet</b> Dwustronny Wyłączone	Określenie i ustawianie drukowania dwustronnego dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru są Etykiety.
<b>Ładowanie pap. dok.</b> Dwustronny Wyłączone	Określenie i ustawianie drukowania dwustronnego dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Papier dokumentowy.
<b>Ładowanie pap. firm.</b> Dwustronny Wyłączone	Określenie i ustawianie drukowania dwustronnego dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Papier firmowy.
<b>Ładowanie formularzy</b> Dwustronny Wyłączone	Określenie i ustawianie drukowania dwustronnego dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest ten Z nadrukiem.
<b>Ładowanie pap. kolor.</b> Dwustronny Wyłączone	Określenie i ustawianie drukowania dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Kolorowy.
<b>Ładowanie papieru lekkiego</b> Dwustronny Wyłączone	Określenie i ustawianie drukowania dwustronnego dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Lekki.
<b>Ładowanie papieru ciężkiego</b> Dwustronny Wyłączone	Określenie i ustawianie drukowania dwustronnego dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Ciężki.
<b>Gruby/bawełniany — ładowanie</b> Dwustronny Wyłączone	Określenie i ustawianie drukowania dwustronnego dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Gruby lub Bawełniany.
<b>Ładowanie niestand. [x]</b> Dwustronny Wyłączone	Określenie i ustawianie drukowania dwustronnego dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Niestandardowy [x]. <b>Uwaga:</b> Opcja Ładowanie [x] niestandardowe jest wyświetlana tylko wtedy, gdy dany typ niestandardowy jest obsługiwany.
<b>Uwagi:</b>	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla wszystkich opcji menu Ładowanie papieru jest Wyłącz.</li> <li>• Wybranie ustawienia Dupleks powoduje, że wszystkie zadania będą domyślnie drukowane dwustronnie, chyba że zostanie wybrane drukowanie jednostronne w oknie dialogowym Preferencje wydruku, w przypadku systemu Windows, lub w oknie dialogowym Drukowanie, w przypadku komputerów Macintosh.</li> </ul>	

## Menu Typy niestandardowe

Opcja	Funkcja
<b>Typ niestandardowy [x]</b> Papier Karty Folie Szorstki/bawełniany Etykiety Koperta	Przypisywanie papieru lub typu nośnika specjalnego z domyślną nazwą fabryczną typu niestandardowego lub zdefiniowaną przez użytkownika nazwą niestandardową utworzoną przy użyciu wbudowanego serwera WWW lub aplikacji MarkVision™ Professional.
<b>Makulaturowy</b> Papier Karty Folie Szorstki/bawełniany Etykiety Koperta	Określa typ papieru, gdy w innych menu wybrano ustawienie Recycled (Makulaturowy).
<b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Papier.</li> <li>• Aby możliwe było drukowanie z danego źródła, niestandardowy typ nośnika musi być obsługiwany przez wybrany zasobnik lub podajnik do wielu zastosowań.</li> </ul>	

## Menu Nazwy niestandardowe

Ustawienia	Przeznaczenie
<b>Niestandardowa nazwa [x]</b>	Określa niestandardową nazwę typu papieru. Ta nazwa zastępuje widoczną w menu drukarki nazwę Typ niestandardowy [x].

## Menu Niestandardowe rozmiary skanów

Opcja	Funkcja
<b>Niestandardowy rozmiar skanu [x]</b> Nazwa rozmiaru skanu Szerokość Wysokość Orientacja Pionowa Pozioma 2 skany na stronie Wyłączone Włączone	Określa nazwę niestandardowego rozmiaru skanu i orientację strony. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Niestandardowa nazwa skanu zastępuje nazwę Niestandardowy rozmiar skanu [x] w menu drukarki.</li> <li>• Opcja Typ nośnika ADF jest domyślnym ustawieniem fabrycznym niestandardowych rozmiarów skanowania 3, 4, 5 i 6.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Szerokość w Stanach Zjednoczonych jest 8,5 cali. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym opcji Szerokość jest 210 mm.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Wysokość w Stanach Zjednoczonych jest 14 cali. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym opcji Wysokość jest 297 mm.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Orientacja jest ustawienie Pionowa.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji 2 skany na stronie jest opcja Wyłączone.</li> </ul>



## Konfiguracja uniwersalna, menu

Funkcja	Przeznaczenie
<b>Jednostki miary</b> Cale Milimetry	Określa jednostki miary. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślne amerykańskie ustawienie fabryczne to Cale.</li> <li>Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym są milimetry.</li> </ul>
<b>Szerokość w pionie</b> 3–14,17 cala 76–360 mm	Ustawia szerokość w pionie. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Jeśli ustawiona wartość przekracza szerokość maksymalną, drukarka wykorzysta maksymalną dozwoloną szerokość.</li> <li>Domyślne amerykańskie ustawienie fabryczne to 8,5 cala. Szerokość można zwiększać z przyrostem o 0,01 cala.</li> <li>Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 216 mm. Szerokość można zwiększać z przyrostem o 1 mm.</li> </ul>
<b>Wysokość w pionie</b> 3–14,17 cala 76–360 mm	Ustawia wysokość w pionie. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Jeśli ustawiona wartość przekracza wysokość maksymalną, drukarka wykorzysta maksymalną dozwoloną wysokość.</li> <li>Domyślne amerykańskie ustawienie fabryczne to 14 cali. Wysokość można zwiększać z przyrostem o 0,01 cala.</li> <li>Domyślne międzynarodowe ustawienie fabryczne to 356 mm. Wysokość można zwiększać z przyrostem o 1 mm.</li> </ul>
<b>Kierunek podawania</b> Krótsza krawędź Dłuższa krawędź	Określa kierunek podawania, jeśli papier można ładować z obu kierunków. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Krótka krawędź.</li> <li>Wartość Długa krawędź jest wyświetlana tylko wtedy, gdy najdłuższa krawędź jest krótsza niż maksymalna szerokość obsługiwana przez zasobnik.</li> </ul>

## Menu Raporty

### Menu Raporty

Opcja	Działanie
<b>Strona ustawień menu</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje dotyczące papieru załadowanego do zasobników, zainstalowanej pamięci, całkowitej liczby stron, ustawień alarmów, limitów czasu oczekiwania, języka panelu sterowania drukarki, adresu TCP/IP, stanu materiałów eksploatacyjnych, stanu połączenia sieciowego oraz inne informacje.
<b>Statystyki urządzenia</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego statystyki drukarki, np. informacje dotyczące materiałów eksploatacyjnych i liczby wydrukowanych stron.
<b>Strona konfiguracji sieci</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat ustawień drukarki sieciowej, np. adres TCP/IP. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko w przypadku drukarek sieciowych lub drukarek podłączonych do serwerów druku.

Opcja	Działanie
<b>Strona [x] konfiguracji sieci</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat ustawień sieciowych drukarki, np. adres TCP/IP. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko w sytuacji, gdy jest zainstalowana więcej niż jedna opcja sieciowa i jedynie w przypadku drukarek sieciowych lub podłączonych do serwerów druku.
<b>Lista skrótów</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat skonfigurowanych skrótów.
<b>Dziennik zad. faksu</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat ostatnich 200 faksów. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest dostępny, tylko gdy w menu Ustawienia faksu włączona jest opcja Włącz dziennik zadań.
<b>Dziennik poł. faksu</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat ostatnich 100 wybranych, odebranych i zablokowanych połączeń. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest dostępny, tylko gdy w menu Ustawienia faksu włączona jest opcja Włącz dziennik zadań.
<b>Skróty kopiowania</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat skrótów kopiowania.
<b>Skróty e-mail</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat skrótów poczty e-mail.
<b>Skróty faksu</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat skrótów faksu.
<b>Skróty FTP</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat skrótów FTP.
<b>Lista profili</b>	Umożliwia wydrukowanie listy profili przechowywanych na drukarce.
<b>Drukuj czcionki</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu na temat wszystkich czcionek dostępnych dla aktualnie wybranego języka drukarki.
<b>Drukuj katalog</b>	Umożliwia wydrukowanie listy wszystkich zasobów przechowywanych na opcjonalnej karcie pamięci flash lub na dysku twardym drukarki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar bufora zadań musi być ustawiony na 100%.</li> <li>• Należy się upewnić, że opcjonalna pamięć flash lub dysk twardy drukarki są prawidłowo zainstalowane i działają.</li> </ul>
<b>Raport inwentaryzacji</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje inwentaryzacyjne, w tym numer seryjny i nazwę modelu drukarki. Raport zawiera tekst i kody kreskowe UPC, które można zeskanować do inwentaryzacyjnej bazy danych.

## Menu Sieć/Porty

### Menu Aktywna karta sieciowa

Element	Przeznaczenie
<b>Aktywna karta sieciowa</b> Automatycznie [[lista dostępnych kart sieciowych]]	<b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Automatycznie.</li> <li>• Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowana jest opcjonalna karta sieciowa.</li> </ul>

## Menu Sieć standardowa lub Sieć [x]

**Uwaga:** W tym menu zostają wyświetlone tylko porty aktywne. Wszystkie porty nieaktywne zostają pominięte.

Opcja	Działanie
<b>PCL SmartSwitch</b> On (Włącz) Wyłącz	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz.</li> <li>• Jeśli opcja PCL SmartSwitch jest wyłączona, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.</li> </ul>
<b>PS SmartSwitch</b> On (Włącz) Wyłącz	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PS, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz.</li> <li>• Jeśli opcja PS SmartSwitch jest wyłączona, drukarka nie analizuje danych przychodzących i korzysta z domyślnego języka drukarki, który został określony w menu Konfiguracja.</li> </ul>
<b>Tryb NPA</b> Wyłącz Auto (Automatycznie)	Konfiguruje drukarkę tak, aby wykonywała operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, zgodnie ze standardem NPA Protocol.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Automatycznie.</li> <li>• Zmiana tego ustawienia na panelu operacyjnym i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>
<b>Bufor sieciowy</b> Automatycznie Od 3 KB do [maksymalny dozwolony rozmiar]	Konfiguruje rozmiar buforu wejściowego połączenia sieciowego.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Automatycznie.</li> <li>• Wartość można zmieniać z przyrostem 1 KB.</li> <li>• Maksymalny dozwolony rozmiar bufora zależy od ilości pamięci w drukarce, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy dla elementu menu Zapis zasobu wybrano opcję Włącz czy Wyłącz.</li> <li>• Aby zwiększyć maksymalny dostępny rozmiar buforu połączenia sieciowego, należy wyłączyć lub zmniejszyć bufor równoległy, szeregowy i USB.</li> <li>• Zmiana tego ustawienia na panelu sterowania i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>
<b>Binary PS (Mac)</b> Włącz Wyłącz Automatycznie	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Automatycznie.</li> <li>• Ustawienie Wyłącz umożliwia filtrowanie zadań drukowania za pomocą standardowego protokołu.</li> <li>• Ustawienie Włącz umożliwia przetwarzanie binarnych zadań drukowania w języku PostScript.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<b>Konfiguracja sieci standardowej</b> <i>lub Konfiguracja sieci [x]</i> Raporty Karta sieciowa TCP/IP IPv6 Bezprzewodowe AppleTalk	Wyświetlanie i konfiguracja ustawień sieciowych drukarki. <b>Uwaga:</b> Menu Wireless (Bezprzewodowy) jest dostępne tylko wtedy, gdy drukarka jest połączona z siecią bezprzewodową.

## Menu Raporty

Aby uzyskać dostęp do menu, przejdź do jednej z następujących opcji:

- **Sieć/Porty >Sieć standardowa >Konfiguracja sieci standardowej >Raporty**
- **Sieć/Porty >Sieć [x] >Konfiguracja sieci [x] >Raporty**

Opcja	Działanie
<b>Drukuj stronę konfiguracji sieci</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat ustawień drukarki sieciowej, np. adres TCP/IP.

## Menu karty sieciowej

Aby uzyskać dostęp do menu, przejdź do jednej z następujących opcji:

- **Sieć/porty >Sieć standardowa >Konfiguracja sieci standardowej >Karta sieciowa**
- **Sieć/porty >Sieć [x] >Konfiguracja sieci [x] >Karta sieciowa**

Ustawienia	Przeznaczenie
<b>Wyświetl stan karty</b> Podłączona Odłączona	Umożliwia wyświetlenie stanu połączenia karty sieciowej.
<b>Wyświetl szybkość karty</b>	Umożliwia wyświetlenie szybkości aktywnej karty sieciowej.
<b>Adres sieciowy</b> UAA LAA	Umożliwia wyświetlenie adresów sieciowych.
<b>Job Timeout (Czas oczekiwania na zadanie)</b> 0–255 sekund	Określa czas przed anulowaniem zadania drukowania sieciowego. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 90 sekund.</li> <li>• Jeśli wartość zostanie ustawiona na 0, czas oczekiwania zostanie wyłączony.</li> <li>• Jeśli zostanie wybrana wartość 1–9, ustawienie zostanie zapisane jako 10.</li> </ul>

## Menu TCP/IP

Aby uzyskać dostęp do menu, przejdź do jednej z następujących opcji:

- Sieć/Porty >Sieć standardowa >Konfiguracja sieci standardowej >TCP/IP
- Sieć/Porty >Sieć[x] >Konfiguracja sieci [x] >TCP/IP

**Uwaga:** To menu jest dostępne tylko w przypadku drukarek sieciowych i drukarek podłączonych do serwerów druku.

Opcja	Działanie
Ustaw nazwę hosta	Umożliwia ustawienie bieżącej nazwy hosta TCP/IP. <b>Uwaga:</b> To ustawienie można zmienić tylko przy użyciu wbudowanego serwera WWW.
Adres IP	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącego adresu TCP/IP. <b>Uwaga:</b> Ręczne ustawienie adresu IP powoduje wyłączenie opcji Enable DHCP (Włącz DHCP) i Enable Auto IP (Włącz Auto IP). W systemach z obsługą protokołów BOOTP i RARP zostaną również wyłączone opcje Enable BOOTP (Włącz BOOTP) i Enable RARP (Włącz RARP).
Maska sieci	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej maski sieci TCP/IP.
Brama	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej bramy TCP/IP.
Włącz funkcję DHCP Włączone Wyłączone	Określa adres DHCP i przypisanie parametrów. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Włącz funkcję RARP Włączone Wyłączone	Określa ustawienie przypisania adresu RARP. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
Włącz funkcję BOOTP Włączone Wyłączone	Określa ustawienie przypisania adresu BOOTP. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Włącz funkcję AutoIP Tak Nie	Umożliwia określenie ustawienia pracy w sieci przy zerowej konfiguracji. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Włącz funkcję FTP/TFTP Tak Nie	Powoduje włączenie wbudowanego serwera FTP umożliwiającego wysyłanie plików do drukarki przy użyciu protokołu FTP. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Enable HTTP Server (Włącz serwer HTTP) Tak Nie	Powoduje włączenie wbudowanego serwera WWW. Po włączeniu tej opcji można zdalnie monitorować działanie drukarki i zarządzać nią przy użyciu przeglądarki internetowej. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Adres serwera WINS	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącego adresu serwera WINS.
Włącz funkcję DDNS Tak Nie	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej wartości ustawienia DDNS. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
Enable mDNS (Włącz mDNS) Tak Nie	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej wartości ustawienia mDNS. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).

Opcja	Działanie
Adres serwera DNS	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącego adresu serwera DNS.
Adres zapasowego serwera DNS	Umożliwia wyświetlenie i zmianę zapasowych adresów serwerów DNS.
Adres zapasowego serwera DNS 2	
Adres zapasowego serwera DNS 3	
Włącz funkcję HTTPS Tak Nie	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej wartości ustawienia HTTPS. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).

## Menu IPv6

Aby uzyskać dostęp do menu, przejdź do jednej z następujących opcji:

- Sieć/Porty >Sieć standardowa >Konfiguracja sieci standardowej >IPv6
- Sieć/Porty >Sieć [x] >Konfiguracja sieci [x] >IPv6

**Uwaga:** To menu jest dostępne tylko w przypadku drukarek sieciowych i drukarek podłączonych do serwerów druku.

Opcja	Działanie
Włącz funkcję IPv6 Włączone Wyłączone	Włącza obsługę protokołu IPv6 w drukarce. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Automat. konfiguracja Włączone Wyłączone	Określa możliwość zaakceptowania przez bezprzewodową kartę sieciową drukarki automatycznych wpisów konfiguracji adresu IPv6 dostarczonych przez router. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Pokaż nazwę hosta	Umożliwia ustawienie nazwy hosta.
Wyświetl adres	<b>Uwaga:</b> Te ustawienia można zmienić tylko za pomocą wbudowanego serwera WWW.
Pokaż adres routera	
Włącz funkcję DHCPv6 Włączone Wyłączone	Włącza obsługę protokołu DHCPv6 w drukarce. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).

## Menu sieci bezprzewodowej

**Uwaga:** To menu jest dostępne tylko w drukarkach podłączonych do sieci Ethernet lub w drukarkach z bezprzewodową kartą sieciową.

Aby uzyskać dostęp do menu, przejdź do jednej z następujących opcji:

- Sieć/Porty >Sieć standardowa >Konfiguracja sieci standardowej >Sieć bezprzewodowa
- Sieć/porty >Sieć [x] >Konfiguracja sieci [x] >Bezprzewodowy

Opcja	Działanie
<b>Konfiguracja bezpiecznego dostępu do sieci Wi-Fi (WPS)</b> Metoda z przyciskiem Metoda kodu PIN	Ustanowienie połączenia bezprzewodowego oraz włączenie zabezpieczeń sieci. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Metoda z przyciskiem umożliwia podłączenie drukarki do sieci bezprzewodowej przez naciśnięcie przycisków na drukarce i na punkcie dostępu (routerze bezprzewodowym) w określonym przedziale czasu.</li> <li>• W metodzie kodu PIN drukarka łączy się z siecią bezprzewodową po wprowadzeniu kodu PIN w drukarce i ustawieniach sieci bezprzewodowej punktu dostępu.</li> </ul>
<b>Włączenie/wyłączenie automatycznego wykrywania WPS</b> Włącz opcję Wyłącz	Umożliwia automatyczne wykrywanie metody łączenia z siecią stosowanej przez punkt dostępu obsługujący funkcję WPS — metody z przyciskiem lub metody kodu PIN. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Network Mode (Tryb sieciowy)</b> Typ BSS Infrastruktura Tryb Ad hoc	Określa tryb sieci. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Infrastruktura. Umożliwia ona dostęp drukarki do sieci przez punkt dostępu.</li> <li>• Tryb Ad hoc umożliwia konfigurację bezpośredniego połączenia bezprzewodowego drukarki z komputerem.</li> </ul>
<b>Zgodność</b> 802.11b/g 802.11b/g/n	Określa standard sieci bezprzewodowej. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 802.11b/g/n.
<b>Wybierz sieć</b>	Umożliwia wybór sieci używanej przez drukarkę.
<b>Wyświetl jakość sygnału</b>	Umożliwia wyświetlenie informacji o jakości połączenia bezprzewodowego.
<b>Wyświetl tryb bezpieczeństwa</b>	Umożliwia wyświetlenie informacji o metodzie szyfrowania w sieci bezprzewodowej.

## AppleTalk, menu

**Uwaga:** To menu jest dostępne tylko w modelach drukarek podłączonych do sieci Ethernet lub gdy zainstalowano opcjonalną kartę sieci bezprzewodowej.

Aby uzyskać dostęp do menu, przejdź do jednej z następujących opcji:

- **Sieć/Porty >Sieć standardowa >Konfiguracja sieci standardowej >Apple Talk**
- **Sieć/Porty >Sieć [x] >Konfiguracja sieci [x] >AppleTalk**

Opcja	Działanie
<b>Włącz</b> Tak Nie	Włącza lub wyłącza obsługę protokołu AppleTalk. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
<b>Wyświetl nazwę</b>	Wyświetla przypisaną nazwę AppleTalk. <b>Uwaga:</b> Nazwę AppleTalk można zmienić tylko za pomocą wbudowanego serwera WWW.

Opcja	Działanie
Wyświetl adres	Wyświetla przypisany adres AppleTalk. <b>Uwaga:</b> Adres AppleTalk można zmienić tylko za pomocą wbudowanego serwera WWW.
Ustaw strefę [lista stref dostępnych w sieci]	Wyświetla listę stref AppleTalk dostępnych w sieci. <b>Uwaga:</b> Domyślną strefą dla sieci jest ustawienie fabryczne.

## Menu Standardowy port USB

Element	Przeznaczenie
<b>PCL SmartSwitch</b> Włącz Wyłącz	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację języka PCL, jeśli wymaga tego zadanie drukowania otrzymane przez port USB, bez względu na domyślny język drukarki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włącz.</li> <li>Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli w przypadku opcji PS SmartSwitch wybrane jest ustawienie Włącz, w drukarce stosowana jest emulacja PostScript. Jeśli opcja PS SmartSwitch jest wyłączona, używany jest domyślny język drukarki określony w menu Ustawienia.</li> </ul>
<b>PS SmartSwitch</b> Włącz Wyłącz	Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację języka PS, jeśli wymaga tego zadanie drukowania otrzymane przez port USB, bez względu na domyślny język drukarki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włącz.</li> <li>Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, drukarka nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli w przypadku opcji PCL SmartSwitch wybrane jest ustawienie Włącz, w drukarce stosowana jest emulacja PCL. Jeśli opcja PCL SmartSwitch jest wyłączona, używany jest domyślny język drukarki określony w menu Ustawienia.</li> </ul>
<b>Tryb NPA</b> Włącz Wyłącz Automatycznie	Konfiguruje drukarkę tak, aby wykonywała operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, zgodnie ze standardem NPA Protocol. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Automatycznie. Jeśli wybrane jest ustawienie Automatycznie, drukarka analizuje dane, określa format, a następnie odpowiednio przetwarza dane.</li> <li>Zmiana tego ustawienia w panelu sterowania drukarki powoduje automatyczne ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>



Element	Przeznaczenie
<b>Bufor USB</b> Wyłączony Automatycznie Od 3 K do [maksymalny dozwolony rozmiar]	Konfiguruje rozmiar bufora wejściowego portu USB. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Automatycznie.</li> <li>• Ustawienie Wyłączony wyłącza buforowanie zadań. Wszystkie zadania zbuforowane wcześniej na dysku twardym drukarki są drukowane, a następnie zostaje wznowione normalne przetwarzanie zadań.</li> <li>• Rozmiar bufora portu USB można zmieniać z przyrostem o 1 K.</li> <li>• Maksymalny dozwolony rozmiar bufora zależy od ilości pamięci w drukarce, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy w przypadku opcji Zapis zasobów wybrano ustawienie Włącz czy Wyłącz.</li> <li>• Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar bufora USB, należy wyłączyć bufor równoległy, szeregowy i sieciowy lub zmniejszyć ich rozmiary.</li> <li>• Zmiana tego ustawienia w panelu sterowania drukarki powoduje automatyczne ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>
<b>Buforowanie zadań</b> Wyłącz Włącz Automatycznie	Tymczasowo przechowuje zadania drukowania na dysku twardym drukarki przed ich wydrukowaniem. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłącz.</li> <li>• Ustawienie Włącz powoduje buforowanie zadań na dysku twardym drukarki.</li> <li>• Ustawienie Automatycznie sprawia, że zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy drukarka jest zajęta przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego.</li> <li>• Zmiana tego ustawienia na panelu sterowania i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>
<b>Binary PS (Mac)</b> Włącz Wyłącz Automatycznie	Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Automatycznie.</li> <li>• Ustawienie Włącz umożliwia przetwarzanie binarnych zadań drukowania w języku PostScript.</li> <li>• Ustawienie Wyłącz umożliwia filtrowanie zadań drukowania za pomocą standardowego protokołu.</li> </ul>
<b>Adres ENA</b> YYY.YYY.YYY.YYY	Konfiguruje informacje dotyczące adresu sieciowego zewnętrznego serwera druku. <b>Uwaga:</b> To menu jest dostępne tylko jeśli drukarka jest podłączona do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.
<b>Maska sieci ENA</b> YYY.YYY.YYY.YYY	Konfiguruje informacje dotyczące maski sieci zewnętrznego serwera druku. <b>Uwaga:</b> To menu jest dostępne tylko jeśli drukarka jest podłączona do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.
<b>Brama ENA</b> YYY.YYY.YYY.YYY	Konfiguruje informacje dotyczące bramy zewnętrznego serwera druku. <b>Uwaga:</b> To menu jest dostępne tylko jeśli drukarka jest podłączona do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.

## Menu Ustawienia SMTP

Element	Przeznaczenie
Podstawowa brama SMTP	Określa bramę serwera SMTP oraz port. <b>Uwaga:</b> Domyślnym portem bramy SMTP jest 25.
Port podstawowej bramy SMTP	
Dodatkowa brama SMTP	
Port dodatkowej bramy SMTP	
Limit czasu SMTP 5–30	Określa czas w sekundach, po którym serwer przestaje próbować wysłać wiadomość e-mail. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 30.
Adres zwrotny	Określa adres zwrotny dla wiadomości e-mail wysyłanych przez drukarkę, składający się z maksymalnie 128 znaków.
Zastosuj protokół SSL Wyłączone Negocjuj Wymagane	Konfiguruje drukarkę do korzystania z protokołu SSL w celu zapewnienia zwiększonego bezpieczeństwa podczas łączenia z serwerem SMTP. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłączone.</li> <li>W przypadku używania ustawienia Negocjuj to serwer SMTP określa, czy będzie stosowany protokół SSL.</li> </ul>
Uwierzytelnianie serwera SMTP Nie wymaga uwierzytelnienia Logowanie/Zwykły CRAM-MD5 Digest-MD5 NTLM Kerberos 5	Określa rodzaj uwierzytelniania użytkownika wymaganego do skanowania do wiadomości e-mail. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „Nie wymaga uwierzytelniania”
Urządzenie – zainicjowany adres e-mail Brak Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia	Określa typ poświadczeń stosowanych podczas komunikacji z serwerem SMTP. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla pola Urządzenie–zainicjowany adres e-mail i Użytkownik–zainicjowany adres e-mail jest ustawienie Brak.</li> <li>Po wybraniu opcji Użyj poświadczeń SMTP urządzenia do logowania na serwerze SMTP stosowane są wartości „Identyfikator użytkownika urządzenia” oraz „Hasło urządzenia”.</li> </ul>
Użytkownik– zainicjowany adres e-mail Brak Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia Użyj identyfikatora i hasła użytkownika sesji Użyj adresu e-mail i hasła sesji Monituj użytkownika	
Nazwa użytkownika urządzenia	
Hasło urządzenia	
Obszar Kerberos 5	
Domena NTLM	

## Menu Bezpieczeństwo

### Edytuj konfiguracje zabezpieczeń, menu

**Uwaga:** To menu pojawia się tylko w przypadku modeli drukarek, które są wyposażone w ekrany dotykowe.

Opcja	Działanie
<b>Edytuj hasło kopii zapasowej</b> Użyj hasła zapasowego <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wyłączone</li> <li>• Włączone</li> </ul> Hasło	Tworzy hasło kopii zapasowej.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Użyj hasła zapasowego jest Off (Wyłącz).</li> <li>• To menu jest wyświetlane tylko w przypadku istnienia hasła kopii zapasowej.</li> </ul>
<b>Edytuj bloki funkcjonalne</b> Konta wewnętrzne NTLM Konfiguracja prostego systemu Kerberos Ustawienia Kerberos Aktywny katalog LDAP LDAP+GSSAPI Hasło PIN	Edycja ustawień dla kont wewnętrznych, NTLM, konfiguracji prostego systemu Kerberos, konfiguracji systemu Kerberos, katalogu aktywnego, LDAP, hasła i kodu PIN.
<b>Edytuj szablony zabezpieczeń</b> [lista dostępnych szablonów]	Umożliwia dodawanie lub edycję szablonów zabezpieczeń.
<b>Edytuj funkcje kontroli dostępu</b> Menu administracyjne Dostęp do funkcji Zarządzanie kartą Rozwiązania Anuluj zadania w urządzeniu	Zapewnia kontrolę dostępu do menu drukarki, aktualizacji oprogramowania układowego, wstrzymanych zadań i innych punktów dostępu.

## Menu Różne ustawienia zabezpieczeń

Opcja	Działanie
<b>Ograniczenia logowania</b> Nieudane próby logowania Czas wystąpienia błędów Czas blokady Limit czasu logowania do panelu Limit czasu logowania zdalnego	<p>Ogranicza liczbę i czas nieudanych prób logowania z poziomu panelu sterowania przed zablokowaniem wszystkich użytkowników.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ustawienie „Nieudane próby logowania” określa liczbę logowań przed zablokowaniem użytkownika. Domyślne ustawienie fabryczne to zakres wartości ustawienia od 1 do 10 prób.</li> <li>• Ustawienie „Czas wystąpienia błędów” to okres, w którym można popełnić błąd logowania przed zablokowaniem użytkowników. Zakres wartości ustawienia: od 1 do 60 minut. Domyślne ustawienie fabryczne to 5 minut.</li> <li>• Ustawienie „Czas blokady” określa, jak długo dany użytkownik jest blokowany. Zakres wartości ustawienia: od 1 do 60 minut. Domyślne ustawienie fabryczne to 5 minut. Wartość 1 oznacza, że drukarka nie wymusza czasu blokowania</li> <li>• Ustawienie „Limit czasu logowania do panelu” to okres, w którym panel sterowania pozostaje nieaktywny przed automatycznym wylogowaniem użytkownika. Zakres wartości ustawienia: od 1 do 900 sekund. Domyślne ustawienie fabryczne to 30 sekund.</li> <li>• Ustawienie „Limit czasu logowania zdalnego” określa czas, po upływie którego użytkownik zostanie automatycznie wylogowany, gdy interfejs zdalny jest bezczynny. Zakres wartości ustawienia: od 1 do 120 sekund. Domyślne ustawienie fabryczne to 10 minut.</li> </ul>
<b>Zerowanie ustawień bezpieczeństwa</b> Kontrola dostępu=„Bez zabezpieczeń” Brak efektu Przywróć domyślne ustawienia fabryczne zabezpieczeń	<p>Zmiana wartości ustawień zabezpieczeń.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ustawienie Kontrola dostępu=„Bez zabezpieczeń” powoduje zachowanie wszystkich danych zabezpieczeń określonych przez użytkownika. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Bez zabezpieczeń”.</li> <li>• „Brak efektu” oznacza, że resetowanie nie ma żadnego wpływu na konfigurację zabezpieczeń urządzenia.</li> <li>• Opcja „Przywróć domyślne ustawienia fabryczne zabezpieczeń” powoduje usunięcie wszystkich informacji o zabezpieczeniach, które zdefiniował użytkownik, oraz przypisanie domyślnych wartości fabrycznych do wszystkich ustawień w sekcji Różne ustawienia zabezpieczeń zarówno panelu, jak i wbudowanego serwera WWW.</li> </ul>
<b>Weryfikacja certyfikatu LDAP</b> Żądaj Próbuje Zezwalaj Nigdy	<p>Umożliwia użytkownikowi zażądanie certyfikatu serwera.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ustawienie „Żądaj” oznacza, że żądanie certyfikatu serwera zostało wysłane. Jeśli zostanie przedstawiony zły certyfikat lub nie zostanie przedstawiony żaden certyfikat, sesja zostanie natychmiast przerwana. Domyślne ustawienie fabryczne to ustawienie „Żądaj”.</li> <li>• „Wypróbuj” oznacza, że żądanie certyfikatu serwera zostało wysłane. Jeśli nie zostanie przedstawiony żaden certyfikat, sesja będzie kontynuowana normalnie. Jeśli zostanie przedstawiony zły certyfikat, sesja zostanie natychmiast przerwana.</li> <li>• „Zezwalaj” oznacza, że żądanie certyfikatu serwera zostało wysłane. Jeśli nie zostanie przedstawiony żaden certyfikat, sesja będzie kontynuowana normalnie. Jeśli zostanie przedstawiony zły certyfikat, będzie on zignorowany, a sesja będzie kontynuowana normalnie.</li> <li>• „Nigdy” oznacza, że nie wysłano żądania certyfikatu serwera.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<b>Minimalna długość kodu PIN</b> 1–16	Ogranicza długość kodu PIN. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wartość 4.

## Drukowanie poufne, menu

Opcja	Działanie
<b>Maksymalna liczba błędnych numerów PIN</b> Wyłączone 2–10	Ograniczenie liczby powtórzeń podczas wprowadzania błędnego numeru PIN. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.</li> <li>Po osiągnięciu limitu prób zadania drukowania dla tej nazwy użytkownika i numeru PIN są usuwane.</li> </ul>
<b>Wygaśnięcie ważności zadania poufnego</b> Wyłączone 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ustawienie limitu czasu, przez który drukarka przechowuje poufne zadania drukowania. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Jeśli ustawienie Wygaśnięcie ważności zadania drukowania zostanie zmienione, gdy poufne zadania drukowania znajdują się w pamięci drukarki lub na jej dysku twardym, wówczas czas wygaśnięcia tych zadań drukowania nie zostanie zaktualizowany nową wartością domyślną.</li> <li>Jeśli drukarka zostanie wyłączona, wówczas wszystkie zadania poufne przechowywane w pamięci drukarki zostaną usunięte.</li> </ul>
<b>Powtórz wygaśnięcie ważności zadania</b> Wyłączone 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ustawienie limitu czasu, przez który drukarka przechowuje zadania drukowania.
<b>Sprawdź wygaśnięcie ważności zadania</b> Wyłączone 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ustawienie limitu czasu, przez który drukarka przechowuje zadania drukowania wymagające weryfikacji.
<b>Odrocz wygaśnięcie zadania drukowania</b> Wyłączone 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ustawienie limitu czasu, przez który drukarka przechowuje zadania drukowania do wydrukowania w późniejszym terminie.
<b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).	

## Kasuj menu Tymczasowe pliki danych

Funkcja Kasuj pliki tymczasowe powoduje usunięcie *tylko* tych danych zadań drukowania przechowywanych na dysku twardym drukarki, które *nie* są w danej chwili używane przez system plików. Zachowane zostają wszystkie stałe dane znajdujące się na dysku twardym drukarki, takie jak pobrane czcionki, makra i zadania wstrzymane.

**Uwaga:** To menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.

Funkcja	Przeznaczenie
Tryb wymazywania Automatyczny	Umożliwia wybór trybu kasowania plików tymczasowych.
Metoda automatyczna Przejsiecie jednokrotne Przejsiecie wielokrotne	<p>Powoduje oznaczenie miejsca na dysku, które było używane przez poprzednie zadanie drukowania. W przypadku tej metody ponowne wykorzystanie tego miejsca przez system plików jest niemożliwe do momentu jego oczyszczenia.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Fabrycznym ustawieniem domyślnym jest „Przejsiecie jednokrotne”.</li> <li>Tylko opcja wymazywania automatycznego umożliwia użytkownikowi usuwanie plików tymczasowych bez konieczności wyłączenia drukarki na dłuższy czas.</li> <li>Wysoce poufne informacje należy usuwać <i>wyłącznie</i> przy użyciu metody Przejsiecie wielokrotne.</li> </ul>

## Dziennik audytu bezpieczeństwa, menu

Opcja	Działanie
Export Log (Eksportuj dziennik)	<p>Umożliwia upoważnionemu użytkownikowi eksportowanie dziennika audytu.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aby wyeksportować dziennik audytu z poziomu panelu sterowania drukarki, należy podłączyć napęd flash.</li> <li>Dziennik audytu można pobrać z wbudowanego serwera WWW i zapisać go na komputerze.</li> </ul>
Delete Log (Usuń dziennik) Tak Nie	<p>Określa, czy dzienniki audytu są usuwane.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).</p>

Opcja	Działanie
<b>Configure Log (Konfiguruj dziennik)</b> Enable Audit (Włącz audyt) Tak Nie Enable Remote Syslog (Włącz zdalny dziennik systemowy) Nie Tak Remote Syslog Facility (Zdalny obiekt dziennika systemowego) 0–23 Severity of events to log (Ważność zdarzeń do raportowania) 0–7	Określa, czy dzienniki audytu są tworzone i w jaki sposób.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Włączenie audytu określa, czy zdarzenia są zapisywane w dzienniku audytu bezpieczeństwa i w dzienniku systemowym. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest No (Nie).</li> <li>• Włączenie zdalnego dziennika systemowego określa, czy dzienniki są wysyłane na serwer zdalny. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest No (Nie).</li> <li>• Obiekt zdalnego dziennika systemowego określa wartość używaną do wysyłania dzienników na zdalny serwer. Domyślne ustawienie fabryczne to 4 sekund.</li> <li>• Gdy włączony jest dziennik audytu bezpieczeństwa, zapisywana jest ważność każdego zdarzenia. Domyślne ustawienie fabryczne to 4 sekund.</li> </ul>

## Menu Ustaw datę i godzinę

Opcja	Działanie
<b>Aktualna data i godzina</b>	Wyświetla aktualne ustawienia daty i godziny drukarki.
<b>Ustaw datę i godzinę ręcznie</b>	Umożliwia wprowadzenie daty i godziny. <b>Uwaga:</b> Datę i godzinę ustawia się w formacie RRRR-MM-DD GG:MM:SS.
<b>Strefa czasowa</b>	Umożliwia wybranie strefy czasowej. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie GMT.
<b>Automatycznie przestrzegaj czasu letniego</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia zastosowanie w drukarce funkcji czasu letniego (DST — Daylight Saving Time) zgodnie z ustawieniami początku i końca tego okresu powiązanymi z ustawieniem strefy czasowej drukarki.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz, co oznacza, że stosowany jest czas letni odpowiedni dla danego ustawienia strefy czasowej.
<b>Niestandardowa konfiguracja strefy czasowej</b> Pierwszy tydzień obowiązywania czasu letniego Pierwszy dzień obowiązywania czasu letniego Pierwszy miesiąc obowiązywania czasu letniego Godzina rozpoczęcia obowiązywania czasu letniego Ostatni tydzień obowiązywania czasu letniego Ostatni dzień obowiązywania czasu letniego Ostatni miesiąc obowiązywania czasu letniego Godzina zakończenia obowiązywania czasu letniego Przesunięcie względem czasu DST	Umożliwia użytkownikowi skonfigurowanie strefy czasowej.

Opcja	Działanie
<b>Włącz funkcję NTP</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia korzystanie z protokołu NTP (Network Time Protocol), synchronizującego zegary urządzeń w sieci. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Serwer NTP</b>	Umożliwia wyświetlenie adresu serwera NTP.
<b>Włącz uwierzytelnianie</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia włączenie lub wyłączenie ustawień uwierzytelniania <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

## Menu Ustawienia

### Menu ustawień ogólnych

Opcja	Działanie
<b>Display Language (Język wyświetlany)</b> Polski Francais Deutsch Italiano Espanol Dansk Norsk Nederlands Svenska Portuguese Suomi Rosyjski Polski Grecki Magyar Turkce Cesky Simplified Chinese Traditional Chinese Korean Japanese	Wybranie języka, w jakim będzie wyświetlany tekst na wyświetlaczu drukarki. <b>Uwaga:</b> Niektóre języki nie są obsługiwane przez wszystkie drukarki. Aby je wyświetlić, może być konieczne zainstalowanie specjalnego oprogramowania układowego.



Opcja	Działanie
<b>Tryb Eco-Mode</b> Wyłączone Energia (Energia) Energia/Papier Papier (Papier)	Minimalizuje zużycie energii, papieru lub nośników specjalnych. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone. Umożliwia przywrócenie domyślnych ustawień fabrycznych drukarki.</li> <li>• Opcja Energia umożliwia zmniejszenie zużycia energii przez drukarkę. Pogorszeniu może ulec wydajność, ale nie jakość druku.</li> <li>• Opcja Energia/Papier minimalizuje zużycie energii oraz papieru i nośników specjalnych.</li> <li>• Ustawienie Papier minimalizuje ilość papieru i nośników specjalnych potrzebnych do realizacji zadania drukowania. Pogorszeniu może ulec wydajność, ale nie jakość druku.</li> </ul>
<b>Sygnal dźwiękowy załadowania automatycznego podajnika dokumentów</b> Włączony Wyłączone	Określa, czy podajnik ADF emituje sygnał dźwiękowy ładowania papieru. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie to Włączone.
<b>Czujnik podawania wielu arkuszy przez automatyczny podajnik dokumentów</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia wykrywanie pobierania więcej niż jednego arkusza papieru jednocześnie przez automatyczny podajnik dokumentów. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone.
<b>Tryb cichy</b> Wyłączone Włączone	Redukuje hałas generowany przez drukarkę. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone. Umożliwia uzyskanie wydajności drukarki zgodnej z jej danymi technicznymi.</li> <li>• Ustawienie Włączone umożliwia skonfigurowanie drukarki tak, aby był wytwarzany możliwie jak najmniejszy hałas. Sprawdza się najlepiej przy drukowaniu tekstu i rysunków.</li> <li>• W celu optymalnego drukowania kolorowych dokumentów należy dla opcji Tryb cichy wybrać ustawienie Wyłączone.</li> <li>• Wybranie w sterowniku drukarki ustawienia Fotografia może spowodować wyłączenie Trybu cichego, zapewniając jednocześnie lepszą jakość wydruku i pełną szybkość drukowania.</li> </ul>
<b>Uruchom wstępną konfigurację</b> Tak Nie	Uruchamianie kreatora konfiguracji drukarki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tak.</li> <li>• Po ukończeniu działania kreatora konfiguracji przez wybranie opcji Gotowe na ekranie wyboru kraju ustawieniem domyślnym będzie wartość Nie.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<p><b>Klawiatura</b></p> <p>Typ klawiatury</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>English</li> <li>Francais</li> <li>Francais Canadien</li> <li>Deutsch</li> <li>Italiano</li> <li>Espanol</li> <li>Grecki</li> <li>Dansk</li> <li>Norsk</li> <li>Nederlands</li> <li>Svenska</li> <li>Suomi</li> <li>Portuguese</li> <li>Rosyjski</li> <li>Polski</li> <li>Niemiecki (Szwajcaria)</li> <li>Francuski (Szwajcaria)</li> <li>Koreański</li> <li>Magyar</li> <li>Turkce</li> <li>Cesky</li> <li>Chiński uproszczony</li> <li>Chiński tradycyjny</li> <li>Japoński</li> <li>Klawisz niestandardowy [x]</li> </ul>	<p>Określa język oraz informacje dotyczące klawisza niestandardowego klawiatury drukarki. Dodatkowe karty pozwalają uzyskać dostęp do znaków akcentowanych oraz symboli przy użyciu klawiatury.</p>
<p><b>Rozmiary papieru</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>USA</li> <li>Metryczny</li> </ul>	<p>Określa domyślny system miary dla rozmiarów papieru.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie US.</li> <li>• Ustawienie początkowe zależy od kraju lub regionu wybranego w początkowym kreatorze konfiguracji.</li> <li>• Zmiana tego ustawienia powoduje również zmianę domyślnego ustawienia każdego ze źródeł wejściowych w menu Rozmiar papieru/Typ papieru.</li> </ul>
<p><b>Zakres portów opcji Skanuj do komputera</b> [zakres portów]</p>	<p>Określa zakres prawidłowych portów dla drukarek znajdujących się za zaporą blokującą porty. Prawidłowe porty są określane przez dwa zbiory cyfr oddzielone średnikiem.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „9751:12000”.</p>

Opcja	Działanie
<p><b>Wyświetlane informacje</b>  Lewa strona  Prawa strona  Tekst niestandardowy [x]</p>	<p>Określa, jaka informacja ma być wyświetlana w lewym górnym i prawym górnym rogu ekranu głównego.</p> <p>Dla menu Lewa strona i Prawa strona masz do wyboru następujące opcje:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Brak</li> <li>Adres IP</li> <li>Nazwa hosta</li> <li>Osoba kontaktowa</li> <li>Lokalizacja</li> <li>Data/Godzina</li> <li>Nazwa usługi mDNS/DDNS</li> <li>Nazwa konfiguracji zerowej</li> <li>Tekst niestandardowy [x]</li> <li>Nazwa modelu</li> </ul> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla strony lewej jest Adres IP.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla strony prawej jest Data/godzina.</li> </ul>
<p><b>Wyświetlane informacje (ciąg dalszy)</b>  Toner czarny</p>	<p>Umożliwia dostosowanie wyświetlanych informacji dotyczących tonera czarnego.</p> <p>Wybierz jedną z następujących opcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetlanie <ul style="list-style-type: none"> <li>Do not display (Nie wyświetlaj)</li> </ul> </li> <li>Wyświetlacz <ul style="list-style-type: none"> <li>Komunikat do wyświetlenia <ul style="list-style-type: none"> <li>Default</li> <li>Alternatywny</li> </ul> </li> <li>Default <ul style="list-style-type: none"> <li>[pole tekstowe]</li> </ul> </li> <li>Alternatywny <ul style="list-style-type: none"> <li>[pole tekstowe]</li> </ul> </li> </ul> </li> </ul> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji wyświetlania jest Nie wyświetlaj.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji „Komunikat do wyświetlenia” jest Domyślny.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<b>Wyświetlane informacje (ciąg dalszy)</b> Zacięcie papieru Załaduj papier Błędy wymagające serwisu	Umożliwia dostosowanie wyświetlanych informacji dla menu: Zacięcie papieru, Załaduj papier i Błędy wymagające serwisu. Wybierz jedną z następujących opcji: Wyświetlanie Tak Nie Komunikat do wyświetlenia Default Alternatywny Default [pole tekstowe] Alternatywny [pole tekstowe] <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Wyświetlaj jest wartość Nie.</li> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji „Komunikat do wyświetlenia” jest Domyślny.</li> </ul>
<b>Dostosowywanie ekranu głównego</b> Zmień język Kopiuj Skróty kopiowania Faks Skróty faksu Wiadomość e-mail Skróty e-mail FTP Skróty FTP Wyszukaj wstrzymane zadania Zadania wstrzymane Napęd USB Profile i rozwiązania Zakładki Zadania według użytkownika Formularze i ulubione	Umożliwia zmianę ikon wyświetlanych na ekranie głównym. Dla każdej ikony są do wyboru następujące opcje: Wyświetlaj Nie wyświetlaj <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetlaj jest domyślnym ustawieniem fabrycznym dla menu Kopiowanie, Faksowanie, Wiadomości e-mail, FTP, Wyszukaj wstrzymane zadania, Wstrzymane zadania, Napęd USB oraz Formularze i Ulubione.</li> <li>„Nie wyświetlaj” to domyślne ustawienie fabryczne dla menu Zmień język, Skróty kopiowania, Skróty faksowania, Skróty wiadomości e-mail, Skróty FTP, Profile i rozwiązania, Zakładki oraz „Zadania według użytkownika”.</li> </ul>
<b>Format daty</b> MM-DD-RRRR DD-MM-RRRR RRRR-MM-DD	Format daty drukarki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest MM-DD-RRRR.</li> <li>Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie DD-MM-RRRR.</li> </ul>
<b>Format godziny</b> 12-godz. A.M./P.M. Zegar 24-godzinny	Format czasu drukarki. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 12-godz. A.M./P.M.
<b>Jasność wyświetlacza</b> 20–100	Określa jasność ekranu panelu sterowania drukarki. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 100.

Opcja	Działanie
<b>Kopia na jednej stronie</b> Wyłączone Włączone	Pozwala na umieszczenie kopii z szyby skanera razem na jednej stronie. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Oświetlenie odbiornika</b> Tryb normalny/wstrzymania Wyłączone Słabe Jasne	Określa ilość światła emitowanego ze standardowego odbiornika. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeśli dla opcji Eco-Mode ustawiono wartość Energia lub Energia/Papier, domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Ciemny.</li> <li>• Jeśli dla opcji Eco-Mode ustawiono wartość Wyłączony lub Papier, domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Jasny.</li> </ul>
<b>Lampka błędu</b> Włączone Wyłączone	Określa, czy lampki wskaźnika będą migać po wykryciu błędów w drukarce. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone.
<b>Odpowiedź dźwięku</b> Odpowiedź przycisku Włączone Wyłączone Głośność 1–10	Służy do ustawiania głośności dźwięku podczas naciskania przycisków. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Odpowiedź przycisku jest Włączone.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem opcji Głośność jest 5.</li> </ul>
<b>Reakcja ekranu wyczuwalna dotykiem</b> Włączone Wyłączone	Zapewnia potwierdzenie dotknięcia ekranu dotykowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone.
<b>Pokaż zakładki</b> Tak Nie	Określa, czy w obszarze Wstrzymane zadania są wyświetlane zakładki. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak). Wybranie opcji Tak powoduje, że w obszarze Wstrzymane zadania są wyświetlane zakładki.
<b>Zezwalaj na usuwanie tła</b> Włączone Wyłączone	Określa, czy podczas kopiowania, faksowania, wysyłania przez e-mail lub na serwer FTP albo skanowania do portu USB będzie usuwane tło obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone. Tło obrazu jest usuwane.
<b>Zezwalaj na skanowanie zadań niestandardowych</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia skanowanie wielu zadań do jednego pliku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone. Wybranie opcji Włącz powoduje, że dla określonych zadań można włączać ustawienie Zezwalaj na skanowanie zadań niestandardowych.
<b>Usuwanie zacięć skanera</b> Poziom zadania Poziom strony	Określa sposób ponownego ładowania zadania skanowania w przypadku wystąpienia zacięcia papieru w automatycznym podajniku dokumentów. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Poziom zadania.</li> <li>• Wybranie opcji Poziom zadania powoduje, że w przypadku wystąpienia zacięcia papieru konieczne jest ponowne przeskanowanie całego zadania.</li> <li>• Wybranie opcji Poziom strony powoduje, że ponowne skanowanie rozpoczyna się od zaciętej strony.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<b>Częstotliwość odświeżania strony internetowej</b> 30–300	Określa odstęp czasu (w sekundach) między kolejnymi odświeżeniami programu Embedded Web Server. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 120.
<b>Contact Name (Osoba kontaktowa)</b>	Określa dane osoby kontaktowej odpowiedzialnej za drukarkę. <b>Uwaga:</b> Dane osoby kontaktowej zostaną zapisane na wbudowanym serwerze WWW.
<b>Lokalizacja</b>	Określa lokalizację drukarki. <b>Uwaga:</b> Lokalizacja zostanie zapisana na wbudowanym serwerze WWW.
<b>Alarmy</b> Sterowanie alarmem Alarm dot. kasety Alarm zszywek	Ustawia dźwiękowy sygnał alarmowy w sytuacji, gdy drukarka wymaga interwencji użytkownika. Po aktywacji opcja Sterowanie alarmem pozwala na ustawienie liczby powtórzeń alarmu, a opcja Alarm do tonera umożliwia zatrzymanie drukowania w przypadku niskiego poziomu tonera. Dla każdego typu alarmu do wyboru są następujące opcje: Wyłączone Pojedynczy Ciągły <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Sterowanie alarmem jest Pojedynczy. Sprawia, że drukarka emituje trzy krótkie sygnały dźwiękowe.</li> <li>Ustawienie Off (Wyłącz) jest domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Cartridge Alarm (Alarm dotyczący kasety) i Staple Alarm (Alarm zszywek). Powoduje, że alarm się nie włączy.</li> <li>Ustawienie Ciągły sprawia, że drukarka powtarza trzy sygnały dźwiękowe co 10 sekund.</li> </ul>
<b>Limity czasu oczekiwania</b> Tryb wstrzymania Wyłączone 1–240	Określa czas bezczynności w minutach, po którym drukarka przechodzi do trybu mniejszego zużycia energii. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 15.
<b>Limity czasu</b> Tryb czuwania Wyłączone 1–180	Umożliwia ustawienie czasu w minutach, po upływie którego drukarka przechodzi do trybu oszczędzania energii po wydrukowaniu zadania. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 30.</li> <li>Dzięki niższym ustawieniom oszczędza się więcej energii, ale potrzeba więcej czasu na nagrzanie urządzenia.</li> <li>Najniższe ustawienie należy wybrać, jeśli drukarka wykorzystuje ten sam obwód elektryczny co oświetlenie pomieszczenia i występuje migotanie światła lamp w pomieszczeniu.</li> <li>Jeśli drukarka jest stale użytkowana, należy wybrać wysoką wartość ustawienia. W większości przypadków umożliwia to utrzymywanie gotowości drukarki do drukowania i skrócenie czasu nagrzewania do minimum.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<b>Limity czasu</b> Timeout (Limit czasu) Wyłączone 1–3 godziny 6 godzin 1–3 dni 1–2 tygodnie 1 mies	Przełączenie drukarki do stanu niskiego zużycia energii.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyłączone to domyślne ustawienie fabryczne we wszystkich krajach z wyjątkiem krajów Unii Europejskiej i Szwajcarii.</li> <li>„3 dni” to domyślne ustawienie fabryczne dla wszystkich krajów Unii Europejskiej i Szwajcarii.</li> </ul>
<b>Limity czasu</b> Limit czasu hibernacji przy połączeniu Tryb hibernacji Nie hibernuj	Umożliwia ustawienie drukarki na Limit czasu hibernacji nawet podczas aktywnego połączenia telefonicznego lub typu Ethernet.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Nie hibernuj.
<b>Limity czasu</b> Czas oczekiwania ekranu 15–300	Określa czas w sekundach, po upływie którego wyświetlacz drukarki wraca do stanu Gotowa.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 30.
<b>Limity czasu</b> Wydł. limit czasu ekranu Włączone Wyłączone	Umożliwia wyświetlanie komunikatu pozwalającego na zresetowanie limitu czasu ekranu zamiast powracania do ekranu głównego.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Limity czasu</b> Oczekiwanie na wydruk Wyłączone 1–255	Określa czas w sekundach, przez który drukarka oczekuje na komunikat zakończenia zadania, zanim pozostała część zadania drukowania zostanie anulowana.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 90.</li> <li>Po upływie tego czasu zostaną wydrukowane wszystkie częściowo sformatowane strony znajdujące się w drukarce. Dodatkowo drukarka sprawdza, czy nie ma nowych zadań oczekujących.</li> <li>Opcja Oczekiwanie na wydruk jest dostępna tylko w przypadku korzystania z emulacji języka PCL. To ustawienie nie oddziałuje w żaden sposób na zadania drukowania korzystające z emulacji języka PostScript.</li> </ul>
<b>Limity czasu</b> Limit czasu oczekiwania Wyłączone 15–65535	Określa czas w sekundach, przez który drukarka oczekuje na dodatkowe dane, zanim zadanie drukowania zostanie anulowane.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 40.</li> <li>Element menu Wait Timeout (Czas oczekiwania) jest dostępny tylko w przypadku korzystania z emulacji języka PostScript. To ustawienie nie oddziałuje w żaden sposób na zadania drukowania korzystające z emulacji języka PCL.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<b>Limity czasu</b> Limit wstrzymania zadania 5–255	Określa czas oczekiwania drukarki na interwencję użytkownika przed wstrzymaniem zadań, które wymagają niedostępnych zasobów, i kontynuowaniem drukowania innych zadań z kolejki wydruku. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 30.</li> <li>Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest sformatowany, sprawny dysk twardy drukarki.</li> </ul>
<b>Usuwanie błędu</b> Automatyczne ponowne uruchomienie Ponowne uruchomienie przy bezczynności Zawsze uruchamiaj ponownie Nigdy nie uruchamiaj ponownie	Powoduje automatyczne ponowne uruchomienie drukarki. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Uruchom ponownie podczas bezczynności”.
<b>Usuwanie błędu</b> Maksymalna liczba automat. ponownych uruchomień 1–20	Umożliwia określenie, ile razy drukarka może być automatycznie ponownie uruchamiana. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 5.
<b>Odzyskiwanie drukowania</b> Autokontynuacja Wyłączone 5–255	Umożliwia automatyczną kontynuację pracy drukarki po przejściu w tryb offline, jeśli problem nie zostanie rozwiązany po upływie określonego czasu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłączone.
<b>Odzyskiwanie drukowania</b> Zacięcia — ponów Włącz Wyłącz Automatycznie	Określa, czy drukarka ma ponownie drukować zacięte arkusze. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Automatycznie. Strony, które uległy zacięciu, są ponownie drukowane, chyba że pamięć wymagana do przetworzenia tych stron jest potrzebna do realizacji innych zadań.</li> <li>Wartość Włącz sprawia, że drukarka zawsze będzie ponownie drukować zacięte arkusze.</li> <li>Wartość Wyłączone powoduje, że drukarka nie będzie drukować zaciętych stron ponownie.</li> </ul>
<b>Odzyskiwanie drukowania</b> Pomoc przy zac. Włączone Wyłączone	Umożliwia ustawienie automatycznego wykrywania zacięcia papieru. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone.
<b>Odzyskiwanie drukowania</b> Ochrona strony Wyłączone Włączone	Umożliwia prawidłowe drukowanie strony, która w innym przypadku mogłaby nie zostać wydrukowana. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone. Powoduje wydrukowanie tylko części danych ze strony, jeśli do wydrukowania całej strony jest zbyt mało pamięci.</li> <li>Wartość Włączone sprawia, że drukarka przetwarza i drukuje całą stronę.</li> </ul>



Opcja	Działanie
<b>Naciśnięcie przycisku Czuwanie</b> Nie rób nic Czuwanie Tryb hibernacji	Określa sposób reakcji drukarki po krótkim wciśnięciu przycisku Czuwanie, gdy drukarka jest w stanie bezczynności. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Czuwanie.
<b>Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku Czuwanie</b> Nie rób nic Czuwanie Tryb hibernacji	Określa sposób reakcji drukarki po długim wciśnięciu przycisku Czuwanie, gdy drukarka jest w stanie bezczynności. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nie rób nic.</li> <li>• Ustawienie trybu czuwania lub hibernacji sprawia, że drukarka pracuje w trybie mniejszego zużycia energii.</li> <li>• Gdy drukarka jest w trybie czuwania, ekran dotykowy wygląda, jakby był wyłączony, a przycisk Czuwanie zmienia kolor na bursztynowy.</li> <li>• Naciśnij i przytrzymaj przycisk Czuwanie przez co najmniej 3 sekundy, aby drukarka przeszła w tryb hibernacji.</li> <li>• Dotknij ekranu dotykowego w dowolnym miejscu lub naciśnij dowolny przycisk na panelu sterowania drukarki, aby wyłączyć tryb czuwania.</li> </ul>
<b>Ustawienia fabryczne</b> Nie przywracaj Przywróć teraz	Przywraca ustawienia drukarki do domyślnych wartości fabrycznych. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nie przywracaj. Ustawienie to zachowuje ustawienia użytkownika.</li> <li>• Opcja Przywróć teraz powoduje przywrócenie domyślnych ustawień fabrycznych drukarki z wyjątkiem ustawień menu Sieć/Porty. Wszystkie pobrane zasoby zapisane w pamięci RAM są usuwane. Ustawienie to nie ma wpływu na pobrane zasoby zapisane w pamięci flash lub na dysku twardym drukarki.</li> </ul>

## Ustawienia kopiowania, menu

Opcja	Funkcja
<b>Rodzaj zawartości</b> Tekst Grafika Tekst/fotografia Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Tekst/fotografia.
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowa drukarka laserowa Drukarka atramentowa Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Naciśnij przycisk Inny	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).

Opcja	Funkcja
<b>Druk dwustronny (dupleks)</b> 1-stronny na 1-stronny 1-stronny na 2-stronny 2-stronny na 1-stronny 2-stronny na 2-stronny	Określa, czy oryginalny dokument jest 2-stronny (dupleks) czy 1-stronny, oraz czy ma zostać skopiowany jako 2-stronny czy 1-stronny. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>1-stronny na 1-stronny</b> — oryginalny dokument jest zadrukowany po jednej stronie i kopia również będzie zadrukowana po jednej stronie.</li> <li>• <b>1-stronny na 2-stronny</b> — oryginalny dokument jest zadrukowany po jednej stronie, natomiast kopia będzie zadrukowana po obu stronach.</li> <li>• <b>2-stronny na 1-stronny</b> — oryginalny dokument jest zadrukowany po obu stronach, natomiast kopia będzie zadrukowana tylko po jednej stronie.</li> <li>• <b>2-stronny na 2-stronny</b> — oryginalny dokument jest zadrukowany po obu stronach i kopia również będzie zadrukowana po obu stronach.</li> </ul>
<b>Oszczędzanie papieru</b> Wyłącz 2 na stronie, pionowo 4 na stronie, pionowo 2 na stronie, poziomo 4 na stronie, poziomo	Kopiowanie dwóch lub czterech arkuszy dokumentu na jedną stronę. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Drukuj obramowanie stron</b> Włączone Wyłączone	Określa, czy ma być drukowane obramowanie. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Sortuj</b> (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	W przypadku drukowania wielu kopii strony zadania drukowania są układane po kolei. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „(1,2,3) (1,2,3)”.
<b>Zszywacz</b> Wyłącz Włącz	Umożliwia włączenie lub wyłączenie modułu zszywacza. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłącz.</li> <li>• Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano zszywacz.</li> </ul>

Opcja	Funkcja
<b>Rozmiar oryginału</b> Letter Legal Executive Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A4 A5 A6 B5 JIS Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka w oryginalnym rozmiarze Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali Karta identyfikacyjna	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Letter.</li> <li>• Domyślne międzynarodowe ustawienie fabryczne to A4.</li> </ul>
<b>Źródło dla kopii</b> Zasobnik [x] Automatyczne dopasowanie rozmiaru Podajnik do wielu zastosowań	Określa źródło papieru dla zadań kopiowania.  <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Zasobnik 1.
<b>Separatory folii</b> Włączone Wyłączone	Umieszcza arkusz papieru pomiędzy foliami.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone.
<b>Arkusze separujące</b> Wyłączone Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Umieszcza arkusze papieru pomiędzy stronami, kopiami lub zadaniami.  <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłącz.
<b>Źródło arkuszy separujących</b> Zasobnik [x] Podajnik do wielu zastosowań	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego.  <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Zasobnik 1.
<b>Intensywność</b> 1–9	Określa poziom intensywności toneru dla zadań kopiowania.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 5.
<b>Liczba kopii</b> 1–999	Określa liczbę kopii w zadaniu kopiowania.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 1.

Opcja	Funkcja
<b>Nagłówek/Stopka</b> [Lokalizacja] Wyłącz Data/Godzina Numer strony Tekst niestandardowy Drukowanie na Wszystkie strony Tylko pierwsza strona Wszystkie strony z wyjątkiem pierwszej Tekst niestandardowy	Określa informacje nagłówka i stopki oraz ich lokalizację na stronie. Wybierz jedną z następujących opcji lokalizacji: <ul style="list-style-type: none"> <li>• U góry z lewej strony</li> <li>• U góry na środku</li> <li>• U góry z prawej strony</li> <li>• Na dole z lewej strony</li> <li>• Na dole na środku</li> <li>• Na dole z prawej strony</li> </ul> <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji lokalizacji jest ustawienie Wyłączone.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji „Drukowanie na” jest „Wszystkie strony”.</li> </ul>
<b>Nakładka</b> Poufne Kopia Wydruk próbny Pilny Niestandardowy Wyłączone	Określa tekst nakładki drukowany na każdej stronie zadania kopiowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Nakładka niestandardowa</b>	Określa tekst nakładki niestandardowej. <b>Uwaga:</b> Dozwolonych jest maksymalnie 64 znaków.
<b>Zezwalaj na kopie priorytetowe</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia przerwanie zadania drukowania w celu skopiowania strony lub dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włączone.
<b>Skonowanie zadania niestandardowego</b> Włącz Wyłącz	Umożliwia skonowanie dokumentu składającego się z papieru o różnych rozmiarach do jednego zadania kopiowania. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.</li> <li>• Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest sformatowany, sprawny dysk twardy drukarki.</li> </ul>
<b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b> Włącz Wyłącz	Umożliwia zapisywanie niestandardowych ustawień kopiowania jako skrótów. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone.
<b>Usuwanie tła</b> Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na kopii. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0.
<b>Automatyczne wyśrodkowanie</b> Wyłącz Włącz	Automatyczne wyrównywanie zawartości na stronie do środka. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłącz.

Opcja	Funkcja
<b>Usuwanie koloru</b> Usuwanie koloru Brak Czerwony Zielony Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania dla poszczególnych kolorów.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Usuwanie koloru jest ustawienie Brak.</li> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla każdego progu koloru jest ustawienie 128.</li> </ul>
<b>Kontrast</b> 0–5 Najlepsze dla zawartości	Określa kontrast kopii tworzonych w ramach zadania kopiowania.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Najlepsza dla zawartości”.
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Negatyw</b> Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Szczegóły cienia</b> Od -4 do 4	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na kopii.  <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
<b>Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów</b> Automatyczny Wyłącz Włącz	Korekcja niewielkich przekrzywień skanowanego obrazu.  <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłącz.
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wyłącz Włącz	Pozwala określić przed faksowaniem, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni.  <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.
<b>Ostrość</b> 1–5	Dostosowuje ostrość kopii.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 3.
<b>Kopia próbna</b> Wyłącz Włącz	Tworzy kopię próbną oryginalnego dokumentu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.

## Menu Ustawienia faksu

### Menu Tryb faksu (Ustawienia faksu analogowego)

W trybie Ustawienia faksu analogowego zadanie faksowania jest wysyłane poprzez linię telefoniczną.

**Uwaga:** Funkcja faksowania jest dostępna tylko w wybranych modelach drukarek.

Opcja	Funkcja
<b>Nazwa faksu</b>	Określa nazwę urządzenia faksującego w drukarce.
<b>Numer faksu</b>	Określa numer przypisany do faksu.
<b>Identyfikator faksu</b> Nazwa faksu Numer faksu	Określa sposób identyfikacji faksu.
<b>Włącz ręczną obsługę faksu</b> Włączone Wyłączone	Pozwala na ustawienie drukarki tak, aby faksowanie odbywało się ręcznie (wymagany rozgałęźnik linii i aparat telefoniczny). <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym Wyłączone.</li> <li>• Do odbierania faksów przychodzących i wybierania numerów faksów jest wykorzystywany zwykły telefon.</li> <li>• Aby przejść bezpośrednio do ręcznej obsługi faksu, naciśnij <b>#0</b> na klawiaturze numerycznej.</li> </ul>
<b>Wykorzystanie pamięci</b> W całości na odbieranie W większości na odbieranie Po równo W większości na wysyłanie W całości na wysyłanie	Definiuje przydzielanie pamięci nieulotnej między zadaniami wysyłania i odbierania faksów. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Po równo. Pamięć zostaje równo podzielona między faksy wychodzące i przychodzące.</li> <li>• Opcja „W większości na wysyłanie” oznacza, że większa część pamięci jest dostępna dla faksów wychodzących.</li> <li>• Opcja „W całości na wysyłanie” oznacza, że cała pamięć jest dostępna dla faksów wychodzących.</li> <li>• Opcja „W całości na odbieranie” oznacza, że cała pamięć jest dostępna dla faksów przychodzących.</li> <li>• Opcja „W większości na odbieranie” oznacza, że większa część pamięci jest dostępna dla faksów przychodzących.</li> </ul>
<b>Anuluj faksy</b> Zezwalaj Nie zezwalaj	Określa, czy drukarka ma anulować zadania faksowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zezwalaj.
<b>Identyfikator nadawcy</b> Wyłączone Główny Alternatywny	Określa typ wykorzystywanego identyfikatora nadawcy.
<b>Maskowanie numeru faksu</b> Wyłączone Z lewej strony Z prawej strony	Określa stronę, od której cyfry są maskowane w numerze faksu wychodzącego. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.</li> <li>• Liczba maskowanych znaków jest określana opcją „Ile cyfr zamaskować”.</li> </ul>
<b>Ile cyfr zamaskować</b> 0–58	Określa liczbę cyfr, które mają zostać zamaskowane w numerze faksu wychodzącego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0.

Opcja	Funkcja
<p><b>Strona tytułowa faksu</b></p> <p>Strona tytułowa faksu</p> <p>    Domyślnie wyłączone</p> <p>    Domyślnie włączone</p> <p>    Nigdy nie używaj</p> <p>    Zawsze używaj</p> <p>Dołącz do pola</p> <p>    Włączone</p> <p>    Wyłączone</p> <p>Dołącz z pola</p> <p>    Włączone</p> <p>    Wyłączone</p> <p>Od</p> <p>Dołącz pole wiadomości</p> <p>    Włączone</p> <p>    Wyłączone</p> <p>Wiadomość</p> <p>Dołącz logo</p> <p>    Włączone</p> <p>    Wyłączone</p> <p>Dołącz stopkę [x]</p> <p>    Włączone</p> <p>    Wyłączone</p> <p>    Stopka [x]</p>	<p>Umożliwia skonfigurowanie strony tytułowej faksu.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne dla opcji strony tytułowej faksu to „Domyślnie wyłączone”.</li> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne dla pozostałych pozycji menu to Wyłącz.</li> </ul>
Funkcja	Przeznaczenie
<p><b>Rozdzielczość</b></p> <p>Standardowa</p> <p>Wysoka 200 dpi</p> <p>Bardzo wysoka 300 dpi</p> <p>Najwyższa 600 dpi</p>	<p>Określa jakość w jednostkach dpi (punkty na cal). Im wyższa rozdzielczość, tym lepsza jakość wydruku, ale także dłuższy czas wysyłania faksu.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Standardowa.</p>

Funkcja	Przeznaczenie
<b>Rozmiar oryginału</b> Letter Legal Executive Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A4 A5 A6 B5 JIS Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka — oryginalny rozmiar Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Rozmiary mieszane. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie A4.
<b>Druk dwustronny (Dupleks)</b> Wyłącz Dłuższa krawędź Krótsza krawędź	Określa orientację tekstu i grafiki na stronie. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.</li> <li>• W przypadku wybrania opcji oprawy wzdłuż długiej krawędzi strony będą łączone wzdłuż długiej krawędzi (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej).</li> <li>• W przypadku wybrania opcji oprawy wzdłuż krótkiej krawędzi strony będą łączone wzdłuż krótkiej krawędzi (czyli górnej w przypadku orientacji pionowej i lewej w przypadku orientacji poziomej).</li> </ul>
<b>Typ zawartości</b> Tekst Grafika Tekst/Zdjęcie Zdjęcie	Określa treść oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Tekst.
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowa drukarka laserowa Drukarka atramentowa Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Naciśnij przycisk Inny	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).
<b>Intensywność</b> 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 5.
<b>Prefiks wybierania numeru</b>	Umożliwia wprowadzenie prefiksu wybierania, np. 99. Pojawia się pole do wprowadzania wartości liczbowych.



Funkcja	Przeznaczenie
<b>Reguły prefiksu wybierania numeru</b> Reguła prefiksu [x]	Umożliwia ustanowienie reguły prefiksu wybierania numeru.
<b>Automatyczne ponowne wybieranie</b> 0–9	Określa, ile razy drukarka ma próbować wysłać faks pod określony numer. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 5.
<b>Częstotliwość ponownego wybierania</b> 1–200	Określa odstęp czasu (w minutach) między ponowieniami wybierania numeru. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 3.
<b>Poza PABX</b> Tak Nie	Włącza lub wyłącza wybieranie „na ślepo” przez centralę (bez sygnału wybierania). <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nie.
<b>Włącz ECM</b> Tak Nie	Włącza lub wyłącza tryb korekcji błędów dla zadań faksowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tak.
<b>Włącz faksowanie ze skanera</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia faksowanie plików zeskanowanych na drukarce. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone.
<b>Sterownik do faksu</b> Tak Nie	Umożliwia wysyłanie zadań faksowania przez sterownik drukarki. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tak.
<b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia zapisywanie numerów faksów w drukarce jako skrótów. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone.
<b>Tryb wybierania numeru</b> Wybieranie tonowe Wybieranie impulsowe	Określa rodzaj sygnału wybierania (wybieranie tonowe lub impulsowe). <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wybieranie tonowe.
<b>Maksymalna prędkość</b> 2400 4800 9600 14400 33600	Określa maksymalną prędkość wysyłania faksów (w bodach). <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 33600.
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia zeskanowanie do jednego pliku dokumentu składającego się z papieru o różnych rozmiarach. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.</li> <li>• Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest sformatowany, sprawny dysk twardy drukarki.</li> </ul>
<b>Podgląd skanowania</b> Włącz Wyłącz	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.</li> <li>• Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest sformatowany, sprawny dysk twardy drukarki.</li> </ul>

Funkcja	Przeznaczenie
<b>Usuwanie tła</b> Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0.
<b>Kontrast</b> 0–5 Najlepsza dla zawartości	Określa kontrast skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Najlepsza dla zawartości”.
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Negatyw</b> Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Szczegóły cienia</b> Od -4 do 4	Dostosowuje poziom szczegółowości widocznego cienia. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
<b>Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów</b> Automatycznie Wyłącz Włącz	Korekta niewielkiego przekrzywienia skanowanego obrazu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.</li> <li>• Ta pozycja menu jest obsługiwana tylko w wybranych modelach drukarek.</li> </ul>
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wyłącz Włącz	Pozwala określić przed faksowaniem, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Ostrość</b> 1–5	Dostosowuje ostrość faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 3.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4	Umożliwia tworzenie „ciepłych” lub „zimnych” wydruków. „Zimne” wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a „ciepłe” wartości — bardziej czerwonych. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0.
<b>Automatyczna konwersja faksów kolorowych na faksy mono</b> Włączone Wyłączone	Konwertuje wszystkie fakсы wychodzące do postaci czarno-białej. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włączone.

Opcja	Funkcja
<b>Włącz odbieranie faksów</b> Włącz Wyłącz	Umożliwia drukarce odbieranie zadań faksowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone.
<b>Oczekujące zadanie faksowania</b> Brak Toner Toner i materiały eksploatacyjne	Usuwa z kolejki drukowania zadania faksowania wymagające określonych niedostępnych zasobów. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.
<b>Liczba sygnałów do odebrania</b> 1–25	Określa, po ilu dzwonekach urządzenie odbiera przychodzący faks. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 3.

Opcja	Funkcja
<b>Autoredukcja</b> Włączone Wyłączone	Skaluje przychodzące zadanie faksowania tak, aby pasowało do papieru załadowanego do wskazanego źródła papieru faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Włącz.
<b>Źródło papieru</b> Automatycznie Zasobnik [x] Podajnik do wielu zastosowań	Umożliwia określenie źródła papieru do drukowania zadań faksów przychodzących. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Automatycznie.
<b>Druk dwustronny (Dupleks)</b> Wyłączone Włączone	Włącza funkcję drukowania dwustronnego (dupleksu) faksów przychodzących. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.</li> <li>Ten element menu jest dostępny tylko po zainstalowaniu dupleksu.</li> </ul>
<b>Arkusze separujące</b> Wyłącz Przed zadaniem Po zadaniu	Włącza dołączanie przez drukarkę do przychodzących zadań faksowania arkuszy separujących. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłącz.
<b>Źródło arkuszy separujących</b> Zasobnik [x] Podajnik do wielu zastosowań	Określa miejsce skąd drukarka ma pobierać arkusz separujący. <b>Uwaga:</b> Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
<b>Stopka faksu</b> Włącz Wyłącz	Drukuje informacje dotyczące przesyłania na dole każdej strony odebranego faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Maksymalna prędkość</b> 2400 4800 9600 14400 33600	Określa maksymalną prędkość odbierania faksów w bodach. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 33600.
<b>Przekazywanie faksów</b> Drukuj Drukuj i przekaż Przekaż	Włącza funkcję przekazywania odebranych faksów do innego odbiorcy. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Drukuj.
<b>Przekaż do</b> Faks Wiadomość e-mail FTP LDSS eSF	Określa typ odbiorcy, do którego mają być przekazywane fakсы. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Faks.</li> <li>Ten element menu jest dostępny tylko z wbudowanego serwera WWW.</li> </ul>
<b>Przekaż do skrótu</b>	Umożliwia wprowadzenie numeru skrótu zgodnego z typem odbiorcy (faks, e-mail, FTP, LDSS lub eSF). <b>Uwaga:</b> Można wprowadzić maksymalnie 16 znaków.
<b>Blokowanie bezimiennych faksów</b> Wyłącz Włącz	Włącza blokowanie faksów przychodzących z urządzeń bez określonego identyfikatora stacji lub faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.

Opcja	Funkcja
<b>Lista zakazanych faksów</b>	Włącza funkcję zapisywania w drukarce listy zablokowanych numerów faksów. <b>Uwaga:</b> Można wprowadzić maksymalnie 512 znaków.

Opcja	Funkcja
<b>Dziennik transmisji</b> Drukuj dziennik Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Włącza drukowanie dziennika transmisji po każdym zadaniu faksowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Drukuj dziennik.
<b>Dziennik błędów odbierania</b> Nigdy nie drukuj Drukuj przy błędzie	Włącza drukowanie dziennika błędów odbierania po wystąpieniu błędu odbierania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nigdy nie drukuj.
<b>Drukuj dzienniki automatycznie</b> Włączone Wyłączone	Włącza automatyczne drukowanie dzienników faksu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone.</li> <li>• Dzienniki są drukowane co 200 zadań faksowania.</li> </ul>
<b>Źródło papieru dziennika</b> Zasobnik [x] Podajnik do wielu zastosowań	Określa źródło papieru wykorzystywane do drukowania dzienników. <b>Uwaga:</b> Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
<b>Pokaż w dziennikach</b> Nazwa zdalnej stacji Wybrany numer	Określa, czy w drukowanych dziennikach wyświetlany jest wybrany numer lub zwrócona nazwa stacji bądź faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Nazwa zdalnej stacji”.
<b>Włącz dziennik zadań</b> Włączone Wyłączone	Włącza dostęp do dziennika zadań faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone.
<b>Włącz dziennik połączeń</b> Włączone Wyłączone	Zapewnia dostęp do dziennika wywołań faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włączone.

Opcja	Funkcja
<b>Tryb głośnika</b> Zawsze wyłączone Włączone aż do podłączenia Zawsze włączone	Określa tryb pracy głośnika. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone aż do podłączenia. Dźwięk jest emitowany aż do utworzenia połączenia faksu.</li> <li>• Opcja Zawsze włączone powoduje włączenie głośnika.</li> <li>• Opcja Zawsze wyłączone powoduje wyłączenie głośnika.</li> </ul>
<b>Głośność głośnika</b> Wysoka Niska	Umożliwia ustawienie głośności dźwięku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wysoka.
<b>Głośność dzwonka</b> Wyłączone Włączone	Umożliwia ustawienie głośności dzwonka faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włączone.

Opcja	Funkcja
Wszystkie dzwonki Tylko pojedynczy dzwonek Tylko podwójny dzwonek Tylko potrójny dzwonek Tylko pojedynczy lub podwójny dzwonek Tylko pojedynczy lub potrójny dzwonek Tylko podwójny lub potrójny dzwonek	Określa sygnały dzwonka podczas odbierania połączeń przez drukarkę. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wszystkie dzwonki.

## Menu Ustawienia e-mail

Opcja	Funkcja
<b>Ustawienia serwera e-mail</b> Temat Wiadomość Nazwa pliku	Określa dane serwera e-mail. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pole Temat może się składać z maksymalnie 255 znaków.</li> <li>• Pole Wiadomość może się składać z maksymalnie 512 znaków.</li> <li>• Pole Nazwa pliku może się składać z maksymalnie 53 znaków.</li> </ul>
<b>Ustawienia serwera e-mail</b> Wyślij mi kopię Nigdy nie wyświetlane Domyślnie włączone Domyślnie wyłączone Zawsze włączone	Wysyła kopię wiadomości e-mail do nadawcy. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Nigdy nie wyświetlane.
<b>Ustawienia serwera e-mail</b> Maksymalny rozmiar wiadomości e-mail 0–65535 kB	Określa maksymalną wielkość wiadomości e-mail w kilobajtach. <b>Uwaga:</b> Wiadomości e-mail powyżej określonej wielkości nie są wysyłane.
<b>Ustawienia serwera e-mail</b> Komunikat błędu rozmiaru	Wysyła komunikat, gdy wiadomość e-mail jest większa od skonfigurowanego limitu rozmiaru. <b>Uwaga:</b> Można wprowadzić maksymalnie 1024 znaków.
<b>Ustawienia serwera e-mail</b> Ogranicz miejsca docelowe	Określa nazwę domeny, np. nazwę domeny firmy, a następnie ogranicza miejsca docelowe wiadomości e-mail wyłącznie do tej nazwy domeny. <b>Uwaga:</b> Określić można tylko jedną domenę.
<b>Ustawienia serwera e-mail</b> Konfiguracja łączy sieciowych Serwer Nazwa użytkownika Hasło Ścieżka Nazwa pliku Łącze sieciowe	Określa nazwę ścieżki serwera e-mail, na przykład: /katalog/ścieżka <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ścieżka nie może zawierać następujących znaków: * : ? &lt; &gt;  .</li> <li>• W pozycji Serwer, Nazwa logowania, Hasło, Ścieżka i Łącze sieciowe można wpisać maksymalnie 128 znaków.</li> <li>• W polu Nazwa pliku można wprowadzić do 53 znaków.</li> </ul>

Opcja	Funkcja
<b>Format</b> PDF (.pdf) Bezpieczny PDF TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Określa format skanowanego pliku. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „PDF (.pdf)”.
<b>Wersja PDF</b> 1.2–1.7 A–1a	Ustala wersję pliku PDF skanowanego w celu wysłania pocztą elektroniczną. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 1.5.
<b>Rodzaj zawartości</b> Tekst Grafika Tekst/Zdjęcie Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Tekst/fotografia.
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowa drukarka laserowa Drukarka atramentowa Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Naciśnij przycisk Inny	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).
<b>Kolor</b> Wyłącz Włącz	Określa, czy kopie mają zostać wydrukowane w kolorze.
<b>Rozdzielczość</b> 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Określa rozdzielczość skanowania w punktach na cal. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie „150 dpi”.
<b>Intensywność</b> 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 5.
<b>Orientacja</b> Pionowo Poziomo	Określa orientację strony skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.

Opcja	Funkcja
<b>Rozmiar oryginału</b> Letter Legal Executive Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A4 A5 A6 B5 JIS Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka w oryginalnym rozmiarze Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali	Określa rozmiar papieru w skanowanym dokumencie. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Letter.</li> <li>• Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie A4.</li> </ul>
<b>Druk dwustronny (Dupleks)</b> Wyłącz Dłuższa krawędź Krótsza krawędź	Określa orientację tekstu i grafiki na stronie. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.</li> <li>• Ustawienie „Długa krawędź” zakłada oprawę wzdłuż długiej krawędzi strony (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej).</li> <li>• W przypadku wybrania opcji „Krótka krawędź” strony będą łączone wzdłuż krótkiej krawędzi (czyli górnej w przypadku orientacji pionowej i lewej w przypadku orientacji poziomej).</li> </ul>
<b>Jakość JPEG</b> Najlepsza dla zawartości 5–90	Określa jakość obrazu w postaci zdjęcia JPEG w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Najlepsza dla zawartości”.</li> <li>• Ustawienie 5 redukuje wielkość pliku i jakość obrazu.</li> <li>• Ustawienie 90 zapewnia najlepszą jakość obrazu przy bardzo dużej wielkości pliku.</li> <li>• Ten element menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.</li> </ul>
<b>Wartość domyślna dla tekstu</b> 5–90	Określa jakość obrazu w postaci tekstu w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 75.
<b>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</b> 5–90	Określa jakość obrazu w postaci tekstu lub zdjęcia w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 75.
<b>Wartość domyślna dla fotografii</b> 5–90	Określa jakość obrazu w postaci fotografii w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 50.

Opcja	Funkcja
<b>Obrazy e-mail przesyłane jako</b> Załącznik Łącze sieciowe	Określa sposób wysyłania obrazów. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Załącznik.
<b>Użyj wielostronicowego formatu TIFF</b> Włącz Wyłącz	Umożliwia dokonanie wyboru między jednostronicowymi i wielostronicowymi plikami w formacie TIFF. W przypadku wielostronicowego zadania skanowania do wiadomości e-mail tworzony jest albo jeden plik TIFF zawierający wszystkie strony, albo wiele plików TIFF, z których każdy zawiera jedną stronę zadania. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włącz.</li> <li>• Ten element menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.</li> </ul>
<b>Dziennik transmisji</b> Drukuj dziennik Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Określa, czy ma być drukowany dziennik transmisji. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „Drukuj dziennik”.
<b>Źródło papieru dziennika</b> Zasobnik [x] Podajnik do wielu zastosowań	Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania dzienników e-mail. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Zasobnik 1.
<b>Głębina bitów wiadomości e-mail</b> 1-bitowa 8-bitowa	Pozwala zmniejszyć wielkość tworzonych plików w trybie Tekst/Fotografia przez ustawienie 1-bitowej rozdzielczości obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 8-bitowa.
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Włącz Wyłącz	Kopiowanie dokumentu o różnych rozmiarach stron. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.</li> <li>• Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest sformatowany, sprawny dysk twardy drukarki.</li> </ul>
<b>Podgląd skanowania</b> Włącz Wyłącz	Określa, czy dla zadań skanowania ma być wyświetlany podgląd. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.</li> <li>• Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest sformatowany, sprawny dysk twardy drukarki.</li> </ul>
<b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b> Włącz Wyłącz	Umożliwia zapisywanie adresów e-mail jako skrótów. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone.</li> <li>• Gdy wybrane jest ustawienie Wyłącz, przycisk Zapisz jako skrót nie jest wyświetlany na ekranie Miejsca docelowe e-mail.</li> </ul>
<b>Usuwanie tła</b> Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na skanowanym obrazie. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
<b>Równowaga kolorów</b> Cyjan — czerwony Magenta — zielony Żółty — niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów na wydruku.



Opcja	Funkcja
<b>Usuwanie koloru</b> Usuwanie koloru Brak Czerwony Zielony Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Umożliwia wybór koloru, który ma być usuwany podczas skanowania, oraz regulację wartości progowej usuwania dla poszczególnych kolorów.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Usuwanie koloru jest ustawienie Brak.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla każdego progu koloru jest ustawienie 128.</li> </ul>
<b>Kontrast</b> 0–5 Najlepsze dla zawartości	Określa kontrast wydruku.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Najlepsza dla zawartości”.
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Negatyw</b> Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Szczegóły cienia</b> Od -4 do 4	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na skanowanym obrazie.  <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
<b>Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów</b> Automatycznie Wyłącz Włącz	Korekcja niewielkich przekrzywień skanowanego obrazu.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Automatycznie.</li> <li>• Ten element menu pojawia się tylko w wybranych modelach drukarek.</li> </ul>
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wyłącz Włącz	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Ostrość</b> 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 3.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4	Umożliwia tworzenie „ciepłych” lub „zimnych” wydruków. „Zimne” wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a „ciepłe” wartości — bardziej czerwonych.  <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0.
<b>Użyj pola DW:/UDW:</b> Wyłącz Włącz	Umożliwia użycie pól DW i UDW.  <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.

## Ustawienia FTP, menu

Opcja	Funkcja
<b>Format</b> PDF (.pdf) Bezpieczny PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Określa format pliku do wysłania na serwer FTP. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to PDF (.pdf).
<b>Wersja PDF</b> 1.2–1.7 A–1a	Określa wersję pliku PDF do wysłania na serwer FTP. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 1.5.
<b>Rodzaj zawartości</b> Tekst Grafika Tekst/Zdjęcie Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Tekst/fotografia.
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowa drukarka laserowa Drukarka atramentowa Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Naciśnij przycisk Inny	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).
<b>Kolor</b> Wyłącz Włącz	Określa, czy kopie mają zostać wydrukowane w kolorze. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Włącz.
<b>Rozdzielczość</b> 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Określa jakość skanowania w punktach na cal (dpi). <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie „150 dpi”.
<b>Intensywność</b> 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 5.
<b>Orientacja</b> Pionowo Poziomo	Określa orientację strony skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.

Opcja	Funkcja
<b>Rozmiar oryginału</b> Letter Legal Executive Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A4 A5 A6 B5 JIS Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka — oryginalny rozmiar Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali	Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Letter.</li> <li>• Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie A4.</li> </ul>
<b>Druk dwustronny (Dupleks)</b> Wyłącz Dłuższa krawędź Krótsza krawędź	Określa orientację tekstu i grafiki na stronie. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.</li> <li>• W przypadku wybrania opcji oprawy wzdłuż długiej krawędzi strony będą łączone wzdłuż długiej krawędzi (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej).</li> <li>• W przypadku wybrania opcji oprawy wzdłuż krótkiej krawędzi strony będą łączone wzdłuż krótkiej krawędzi (czyli górnej w przypadku orientacji pionowej i lewej w przypadku orientacji poziomej).</li> </ul>
<b>Jakość JPEG</b> Najlepsza dla zawartości 5–90	Określa jakość obrazu w postaci fotografii w formacie JPEG w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Najlepsza dla zawartości”.</li> <li>• Wartość 5 powoduje zmniejszenie wielkości pliku kosztem pogorszenia jakości obrazu.</li> <li>• Ustawienie 90 zapewnia najlepszą jakość obrazu przy bardzo dużej wielkości pliku.</li> <li>• Ten element menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.</li> </ul>
<b>Wartość domyślna dla tekstu</b> 5–90	Określa jakość tekstu w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 75.
<b>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</b> 5–90	Określa jakość obrazu w postaci tekstu/zdjęcia w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 75.
<b>Wartość domyślna dla fotografii</b> 5–90	Określa jakość obrazu w postaci fotografii w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 50.

Opcja	Funkcja
<b>Użyj wielostronicowego formatu TIFF</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia dokonanie wyboru między jednostronicowymi i wielostronicowymi plikami w formacie TIFF. W przypadku wielostronicowego zadania skanowania z wysłaniem na adres FTP tworzony jest albo jeden plik TIFF zawierający wszystkie strony, albo wiele plików TIFF, z których każdy zawiera jedną stronę zadania. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włącz.</li> <li>• Ten element menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.</li> </ul>
<b>Dziennik transmisji</b> Drukuj dziennik Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Określa, czy jest drukowany dziennik transmisji. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Drukuj dziennik.
<b>Źródło papieru dziennika</b> Zasobnik [x] Podajnik do wielu zastosowań	Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania dzienników FTP. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Zasobnik 1.
<b>Głębina bitów dla transmisji FTP</b> 1-bitowa 8-bitowa	Pozwala zmniejszyć wielkość tworzonych plików w trybie Tekst/Fotografia przez ustawienie 1-bitowej rozdzielczości obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 8-bitowa.
<b>Nazwa pliku</b>	Wprowadź główny człon nazwy pliku. <b>Uwaga:</b> Można wprowadzić maksymalnie 53 znaków.
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Włącz Wyłącz	Umożliwia kopiowanie do jednego zadania skanowania dokumentu składającego się z papieru o różnych rozmiarach. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.
<b>Podgląd skanowania</b> Włącz Wyłącz	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.</li> <li>• Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest sformatowany, sprawny dysk twardy drukarki.</li> </ul>
<b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b> Włącz Wyłącz	Umożliwia tworzenie skrótów do adresów serwerów FTP. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone.
<b>Usuwanie tła</b> Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na kopii. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
<b>Równowaga kolorów</b> Cyjan — czerwony Magenta — zielony Żółty — niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów na wydruku.

Opcja	Funkcja
<b>Usuwanie koloru</b> Usuwanie koloru Brak Czerwony Zielony Niebieski Domyślny próg koloru czerwonego 0–255 Domyślny próg koloru zielonego 0–255 Domyślny próg koloru niebieskiego 0–255	Określa, który kolor ma być usuwany podczas skanowania i w jakim stopniu ma być zwiększone lub zmniejszone jego usuwanie. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Usuwanie koloru jest ustawienie Brak.</li> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla każdego progu koloru jest ustawienie 128.</li> </ul>
<b>Kontrast</b> 0–5 Najlepsze dla zawartości	Określa kontrast wydruku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Najlepsza dla zawartości”.
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Negatyw</b> Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Szczegóły cienia</b> Od -4 do 4	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na skanowanym obrazie. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
<b>Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów</b> Automatycznie Wyłącz Włącz	Korekcja niewielkich przekrzywień skanowanego obrazu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślne ustawienie fabryczne to Automatycznie.</li> <li>Ta pozycja menu jest obsługiwana tylko w wybranych modelach drukarek.</li> </ul>
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wyłącz Włącz	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Ostrość</b> 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 3.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4	Umożliwia tworzenie „ciepłych” lub „zimnych” wydruków. „Zimne” wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a „ciepłe” wartości — bardziej czerwonych. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0.

## Menu Napęd flash

### Ustawienia skanowania

Opcja	Funkcja
<b>Format</b> PDF (.pdf) Zabezpieczony PDF TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps)	Określa format pliku wysyłanego przy użyciu protokołu FTP. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „PDF (.pdf)”.
<b>Wersja PDF</b> 1.2–1.7 A-1a	Umożliwia wybranie wersji formatu PDF pliku wysyłanego przy użyciu protokołu FTP. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 1.5.
<b>Typ zawartości</b> Tekst Grafika Tekst/Zdjęcie Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Tekst/Zdjęcie.
<b>Źródło zawartości</b> Black and White Laser (Czarno-biały wydruk laserowy) Kolorowe drukarki laserowe Drukarki atramentowe Fotografia/Kliska Magazine (Magazyn) Newspaper (Gazeta) Prasa Inne	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie „Czarno-biała drukarka laserowa”.
<b>Rozdzielczość</b> 75 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi 600 dpi	Określa rozdzielczość skanowania w punktach na cal (dpi). <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie „150 dpi”.
<b>Intensywność</b> 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 5.
<b>Orientacja</b> Pionowa Pozioma	Określa orientację skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Pionowa.

Opcja	Funkcja
<p><b>Rozmiar oryginału</b></p> <p>Letter            Legal            Executive            Folio            Statement            Oficio (Meksyk)            Automatyczne wykrywanie rozmiaru            Rozmiary mieszane            A4            A5            A6            B5 JIS            Nośniki powodujące problemy - Letter            Nośniki powodujące problemy — A5            Nośniki powodujące problemy - Legal            Nośniki powodujące problemy — A4            Niestandardowy rozmiar skanu [x]            Książka w oryginalnym rozmiarze            Wizytówka            3 x 5 cali            4 x 6 cali</p>	<p>Określa rozmiar papieru oryginalnego dokumentu.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest Letter. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie A4.</p>
<p><b>Druk dwustronny (Dupleks)</b></p> <p>Wyłączone            Dłuższa krawędź            Krótsza krawędź</p>	<p>Określa orientację tekstu i grafiki na stronie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.</li> <li>• Ustawienie Długa krawędź zakłada oprawę wzdłuż długiej krawędzi strony (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej).</li> <li>• W przypadku wybrania opcji oprawy wzdłuż krótkiej krawędzi strony będą łączone wzdłuż krótkiej krawędzi (czyli górnej w przypadku orientacji pionowej i lewej w przypadku orientacji poziomej).</li> </ul>
<p><b>Jakość JPEG</b></p> <p>Najlepsza dla zawartości            5–90</p>	<p>Ustala jakość fotografii w formacie JPEG w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Najlepsza dla zawartości”.</li> <li>• Ustawienie 5 powoduje zmniejszenie wielkości pliku kosztem pogorszenia jakości obrazu.</li> <li>• Ustawienie 90 zapewnia najlepszą jakość obrazu przy bardzo dużej wielkości pliku.</li> <li>• Ten element menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.</li> </ul>
<p><b>Wartość domyślna dla tekstu</b></p> <p>5–90</p>	<p>Określa jakość tekstu w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 75.</p>
<p><b>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</b></p> <p>5–90</p>	<p>Umożliwia ustawienie jakości tekstu/fotografii w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 75.</p>

Opcja	Funkcja
<b>Wartość domyślna dla fotografii</b> 5–90	Umożliwia ustawienie jakości fotografii w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 50.
<b>Użyj wielostronicowego formatu TIFF</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia dokonanie wyboru między jednostronicowymi i wielostronicowymi plikami w formacie TIFF. W przypadku wielostronicowego zadania skanowania z wysłaniem na adres FTP tworzony jest albo jeden plik TIFF zawierający wszystkie strony, albo wiele plików TIFF, z których każdy zawiera jedną stronę. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone.</li> <li>• Ten element menu dotyczy wszystkich funkcji skanowania.</li> </ul>
<b>Nazwa pliku</b>	Wprowadź główny człon nazwy pliku. <b>Uwaga:</b> Może zawierać maksymalnie 53 znaki.
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia skopiowanie dokumentu, który zawiera arkusze o różnych rozmiarach, w ramach jednego zadania kopiowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Podgląd skanowania</b> Włączone Wyłączone	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Usuwanie tła</b> Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na kopii. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 0.
<b>Kontrast</b> 0–5 Najlepsza dla zawartości	Określa kontrast skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Najlepsza dla zawartości”.
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Negatyw</b> Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Szczegóły cienia</b> Od -4 do 4	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na skanowanym obrazie. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 0.
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wyłączone Włączone	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.
<b>Ostrość</b> 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 3.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4	Umożliwia tworzenie „ciepłych” lub „zimnych” wydruków. „Zimne” wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a „ciepłe” wartości — bardziej czerwonych.



## Ustawienia drukowania

<b>Liczba kopii</b> 1–999	Określenie domyślnej liczby kopii dla każdego zadania drukowania. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 1.
<b>Źródło papieru</b> Zasobnik [x] Podajnik do wielu zastosowań Ręczny podajnik papieru Ręczny podajnik kopert	Ustawienie domyślnego źródła papieru dla wszystkich zadań drukowania. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Zasobnik 1.
<b>Sortuj</b> (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	Układanie stron zadania drukowania po kolei w przypadku drukowania wielu kopii. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „(1,2,3) (1,2,3)”.
<b>Druk dwustronny (Dupleks)</b> 1-stronnie 2-stronnie	Określa sposób drukowania: po jednej lub po obu stronach arkusza. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „1 -stronnie”.
<b>Zszywacz</b> Wyłączone Włączone	Określa, czy wydruki mają być zszywane. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.</li> <li>• To menu jest dostępne tylko wtedy, gdy zainstalowano zszywacz.</li> </ul>
<b>Oprawa przy druku dwustronnym</b> Dłuższa krawędź Krótsza krawędź	Umożliwia wybór brzegu na oprawę w przypadku drukowania dwustronnego w odniesieniu do orientacji strony. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ustawienie Długa krawędź zakłada oprawę wzdłuż długiej krawędzi strony (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej).</li> <li>• W przypadku wybrania opcji oprawy wzdłuż krótkiej krawędzi strony będą łączone wzdłuż krótkiej krawędzi (czyli górnej w przypadku orientacji pionowej i lewej w przypadku orientacji poziomej).</li> </ul>
<b>Oszczędność papieru</b> Wyłącz 2 na arkuszu 3 na arkuszu 4 na arkuszu 6 na arkuszu 9 na arkuszu 12 na arkuszu 16 na arkuszu	Powoduje, że obrazy wielu stron są drukowane na jednej stronie arkusza. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.</li> <li>• Wybrana liczba odpowiada liczbie stron drukowanych na jednej stronie arkusza.</li> </ul>
<b>Oszczędność papieru — kolejność</b> Poziomo Odwrót w poziomie Odwrót w pionie Pionowo	Określa położenie obrazów wielu stron. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Poziomo.</li> <li>• Rozmieszczenie obrazów stron zależy od ich liczby oraz orientacji, która może być pionowa lub pozioma.</li> </ul>

<b>Oszczędność papieru — orientacja</b> Automatycznie Poziomo Pionowo	Określa orientację dokumentu wielostronicowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Automatycznie. Drukarka sama wybiera orientację pionową lub poziomą.
<b>Oszczędność papieru — obramowanie</b> Brak Pełne	Drukuje obramowanie na obrazie każdej strony. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.
<b>Separator Sheets (Arkusze separujące)</b> Wyłącz Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Określa, czy w zadaniu drukowania umieszczać arkusze separujące. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.</li> <li>• Wartość Między kopiami powoduje umieszczanie pustego arkusza między poszczególnymi kopiami zadania drukowania, jeśli opcja Sortowanie jest ustawiona na wartość „(1,2,3) (1,2,3)”. Jeśli opcja Sortowanie jest ustawiona na wartość „(1,1,1) (2,2,2)”, puste arkusze są umieszczane między poszczególnymi zestawami wydrukowanych stron (na przykład po wszystkich stronach 1 i po wszystkich stronach 2).</li> <li>• Wartość Między zadaniami powoduje, że puste arkusze są umieszczane między zadaniami drukowania.</li> <li>• Wartość Między stronami powoduje, że puste arkusze są umieszczane między poszczególnymi stronami zadania drukowania. To ustawienie jest użyteczne w przypadku drukowania na foliach lub umieszczania w dokumencie pustych stron.</li> </ul>
<b>Źródło arkuszy separujących</b> Zasobnik [x] Podajnik do wielu zastosowań	Określanie źródła papieru dla arkuszy separujących. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Zasobnik 1.
<b>Blank Pages (Puste strony)</b> Nie drukuj Drukuj	Określa, czy w zadaniu drukowania mają być umieszczane puste strony. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nie drukuj.

## Ustawienia drukowania

### Menu ustawień

Opcja	Funkcja
<b>Język drukarki</b> Emulacja PCL Emulacja PS	Umożliwia ustawienie języka drukarki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Emulacja PCL.</li> <li>• Ustawienie konkretnego języka drukarki jako domyślnego nie wyklucza możliwości wysyłania przy użyciu programu zadań drukowania korzystających z drugiego języka drukarki.</li> </ul>

Opcja	Funkcja
<b>Oczekiwanie zadań</b> Włączone Wyłączone	<p>Określa, czy zadania drukowania mają być usuwane z kolejki drukowania, jeśli wymagają niedostępnych elementów opcjonalnych drukarki lub niestandardowych ustawień.</p> <p>Zadania usunięte z kolejki wydruku są zapisywane w osobnej kolejce wydruku, dzięki czemu inne zadania są drukowane normalnie. Po uzyskaniu brakujących informacji lub opcji zapisane zadania są drukowane.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone.</li> <li>• To ustawienie w menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest sformatowany, sprawny dysk twardy drukarki. Ten wymóg sprawia, że zapisane zadania nie zostaną usunięte, gdy drukarka utraci zasilanie.</li> </ul>
<b>Obszar wydruku</b> Normalny Cała strona	<p>Określa logiczny i fizyczny obszar przeznaczony do zadrukowania.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normal (Normalny). Próba wydrukowania jakichkolwiek danych poza obszarem przeznaczonym do zadrukowania, określonym przez opcję Normal (Normalny), spowoduje obcięcie obrazu do granic określonych przez tę opcję.</li> <li>• Ustawienie Cała strona umożliwi przeniesienie obrazu poza obszar przeznaczony do zadrukowania określony przez ustawienie Normalny, ale spowoduje obcięcie obrazu do granic określonych przez ustawienie Normalny. To ustawienie ma wpływ tylko na strony drukowane przy użyciu interpretera emulacji języka PCL 5e. Ustawienie to nie wpływa na strony drukowane przy użyciu interpretera języka PCL XL ani PostScript.</li> </ul>
<b>Miejsce zapisu</b> RAM Pamięć flash Dysk	<p>Umożliwia określenie miejsca przechowywania pobranych zasobów.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest RAM. Zasoby są przechowywane w pamięci RAM tymczasowo.</li> <li>• Umieszczenie pobranych zasobów w pamięci flash lub na dysku twardym zapewnia zapisanie ich w sposób trwały. Po wyłączeniu drukarki zasoby znajdujące się w pamięci flash lub na dysku twardym nie zostaną utracone.</li> <li>• To ustawienie w menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowana jest sformatowana, sprawna pamięć flash lub dysk twardy drukarki.</li> </ul>
<b>Zapis zasobów</b> Włączone Wyłączone	<p>Określa sposób postępowania drukarki z tymczasowymi pobranymi elementami, takimi jak czcionki i makra przechowywane w pamięci RAM, gdy drukarka otrzyma zadanie drukowania wymagające pamięci większej niż dostępna.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłączone. Ustawienie to sprawia, że drukarka zachowuje pobrane zasoby tylko do momentu, gdy potrzebna jest dodatkowa pamięć. Pobrane zasoby są usuwane, by umożliwić przetwarzanie zadań drukowania.</li> <li>• Ustawienie Włącz sprawia, że podczas zmian języków i operacji resetowania drukarki pobrane zasoby są zachowywane. Jeśli w drukarce zabraknie pamięci, zostanie wyświetlony komunikat <b>Pamięć pełna [38]</b>, a pobrane elementy nie zostaną usunięte.</li> </ul>
<b>Drukuj wszystko, kolejność</b> Alfabetycznie Najpierw najstarsze Newest First (Najpierw najnowsze)	<p>Określa kolejność, w jakiej będą drukowane zadania wstrzymane i poufne, gdy wybrano opcję Drukuj wszystko.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Alfabetycznie. Na panelu sterowania drukarki zadania drukowania zawsze wyświetlane są w kolejności alfabetycznej.</p>

## Menu wykańczania

Opcja	Działanie
<b>Strony (dupleks)</b> 1 stronnie 2 stronnie	<p>Określa, czy drukowanie w trybie dwustronnym (dupleks) ma być ustawieniem domyślnym dla wszystkich zadań drukowania.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „1 -stronnie”.</li> <li>• Opcję drukowania dwustronnego można ustawić w oprogramowaniu drukarki. Użytkownicy systemu Windows: Kliknij kolejno <b>Plik &gt;Drukuj</b>, a następnie <b>Właściwości, Preferencje, Opcje</b> lub <b>Ustawienia</b>. Użytkownicy komputerów Macintosh: Wybierz kolejno opcje <b>File &gt;Print</b> (Plik &gt; Drukuj), a następnie dostosuj ustawienia w oknie dialogowym drukowania i w menu podręcznych.</li> </ul>
<b>Oprawa przy druku dwustronnym</b> Dłuższa krawędź Krótsza krawędź	<p>Określanie sposobu, w jaki dwustronnie drukowane strony są łączone i drukowane w stosunku do orientacji strony.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Długa krawędź. W przypadku wybrania tej opcji strony będą łączone wzdłuż długiej krawędzi (czyli lewej w przypadku orientacji pionowej i górnej w przypadku orientacji poziomej).</li> <li>• W przypadku wybrania opcji oprawy wzdłuż krótkiej krawędzi strony będą łączone wzdłuż krótkiej krawędzi (czyli górnej w przypadku orientacji pionowej i lewej w przypadku orientacji poziomej).</li> </ul>
<b>Liczba kopii</b> 1–999	<p>Określa domyślną liczbę kopii dla każdego zadania drukowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 1.</p>
<b>Blank Pages (Puste strony)</b> Nie drukuj Drukuj	<p>Określa, czy w zadaniu drukowania mają być umieszczane puste strony.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nie drukuj.</p>
<b>Sortuj</b> (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	<p>Układanie stron zadania drukowania po kolei w przypadku drukowania wielu kopii.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „(1,1,1) (2,2,2)” to domyślne ustawienie fabryczne.</li> <li>• W przypadku ustawienia Włącz zadania drukowania są układane w kolejności.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<b>Arkusze separujące</b> Wyłączone Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Określa, czy w zadaniu drukowania umieszczać arkusze separujące. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Brak.</li> <li>• Wartość Między kopiami powoduje umieszczanie pustego arkusza między poszczególnymi kopiami zadania drukowania, jeśli opcja Sortowanie jest ustawiona na wartość „(1,2,3) (1,2,3)”. Jeśli opcja Sortowanie jest ustawiona na wartość „(1,1,1) (2,2,2)”, puste arkusze są umieszczane między poszczególnymi zestawami wydrukowanych stron (na przykład po wszystkich stronach 1 i po wszystkich stronach 2).</li> <li>• Wartość Między zadaniami powoduje, że puste arkusze są umieszczane między zadaniami drukowania.</li> <li>• Wartość Między stronami powoduje, że puste arkusze są umieszczane między poszczególnymi stronami zadania drukowania. To ustawienie jest użyteczne w przypadku drukowania na foliach lub umieszczania w dokumencie pustych stron.</li> </ul>
<b>Separator Source (Źródło separatorów)</b> Zasobnik [x] Podajnik ręczny	Określanie źródła papieru dla arkuszy separujących. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Zasobnik 1 (zasobnik standardowy).</li> <li>• Aby opcja Podajnik ręczny była dostępna jako opcja menu, w menu Papier dla ustawienia Konfiguracja podajnika uniwersalnego należy wybrać wartość Kasetka.</li> </ul>
<b>Oszczędzanie papieru</b> Wyłączone 2 na arkuszu 3 na arkuszu 4 na arkuszu 6 na arkuszu 9 na arkuszu 12 na arkuszu 16 na arkuszu	Drukuj na jednej stronie papieru obrazy wielostronicowe. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.</li> <li>• Wybrana liczba odpowiada liczbie stron drukowanych na jednej stronie arkusza.</li> </ul>
<b>Oszczędność papieru — kolejność</b> Poziomo Odwróć w poziomie Odwróć w pionie Pionowo	Określ ustawienie obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia opcji Oszczędność papieru. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Poziomo.</li> <li>• Rozmieszczenie obrazów stron zależy od ich liczby oraz orientacji, która może być pionowa lub pozioma.</li> </ul>
<b>Oszczędność papieru — orientacja</b> Automatycznie Poziomo Pionowo	Określa orientację dokumentu wielostronicowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Automatycznie. Drukarka sama wybiera orientację pionową lub poziomą.
<b>Oszczędność papieru — obramowanie</b> Brak Jednolite	Drukuje obramowanie w przypadku używania opcji Oszczędność papieru. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Brak.

Opcja	Działanie
<b>Zadanie zszywania</b> Wyłączone Włączone	Określa, czy wydruki mają być zszywane. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.</li> <li>Ten element menu jest dostępny tylko, jeśli zainstalowano obsługiwany zszywacz.</li> </ul>
<b>Uruchom test zszywacza</b>	Umożliwia wydrukowanie raportu sprawdzającego poprawność działania zszywacza. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest dostępny tylko, jeśli zainstalowano obsługiwany zszywacz.

## Menu jakości

Opcja	Działanie
<b>Print Resolution (Rozdzielczość wydruku)</b> 300 dpi 600 dpi 1200 dpi 1200 Image Q 2400 Image Q	Określa rozdzielczość wydruku w punktach na cal. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 600 dpi.
<b>Poprawa ostrości obrazu</b> Wyłączone Czcionki Poziomo Pionowo W obu kierunkach Osobno	Umożliwia drukowanie większej liczby pikseli w zbitkach w celu zwiększenia wyrazistości druku, poprawienia wyglądu obrazów w poziomie lub w pionie albo wyglądu czcionki. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
<b>Intensywność toneru</b> 1–10	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślne ustawienie fabryczne to 8 sekund.</li> <li>Wybranie mniejszej wartości przyczynia się do zmniejszenia zużycia toneru.</li> </ul>
<b>Poprawa dokładności linii</b> Włączone Wyłączone	Włączenie trybu drukowania bardziej odpowiedniego dla takich plików, jak np. rysunki architektoniczne, mapy, schematy układów elektronicznych i diagramy sekwencji działań. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).</li> <li>Tę opcję można ustawić w oprogramowaniu drukarki. W systemie Windows kliknij <b>Plik &gt; Drukuj</b>, a następnie kliknij <b>Właściwości</b>, <b>Preferencje</b>, <b>Opcje</b> lub <b>Ustawienia</b>. W przypadku komputera Macintosh wybierz kolejno opcje <b>File &gt; Print</b> (Plik &gt; Drukuj), a następnie dostosuj ustawienia w oknie dialogowym drukowania i w menu podręcznych.</li> <li>Aby ustawić tę opcję za pomocą oprogramowania Embedded Web Server, w polu adresu przeglądarki wprowadź adres IP drukarki sieciowej.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<b>Korekta skali szarości</b> Automatyczny Wyłączone	Automatyczna regulacja poprawy kontrastu stosowanego w obrazach. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).
<b>Jasność</b> Od -6 do 6	Dostosowanie wydruków poprzez rozjaśnianie lub przyciemnianie. Rozjaśniając druk, można oszczędzać toner. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
<b>Kontrast</b> 0–5	Dostosowanie kontrastu wydruków. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.

## Rejestrowanie zadań, menu

**Uwaga:** Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki. Upewnij się, że dysk twardy drukarki nie jest chroniony przed odczytem i zapisem lub zapisem.

Opcja	Działanie
<b>Dziennik rejestrowania zadań</b> Wyłączone Włączone	Określa, czy tworzony jest dziennik otrzymywanych przez drukarkę zadań drukowania <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
<b>Rejestrowanie zadań, narzędzia</b>	Umożliwia drukowanie i usuwanie plików dziennika lub ich eksportowanie do napędu flash.
<b>Rejestrowanie zadań, częstotliwość</b> Co tydzień Co miesiąc	Określa, jak często tworzony jest plik dziennika. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Comiesięczne.
<b>Reakcja dziennika pod koniec okresu rejestrowania zadań</b> Brak Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń Publikuj bieżący dziennik Publikuj i usuń bieżący dziennik	Określa rodzaj reakcji drukarki po upływie okresu zdefiniowanego przez ustawienie częstotliwości. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.
<b>Dysk prawie pełny — poziom</b> Wyłączone 1-99	Określa maksymalny rozmiar pliku dziennika, zanim drukarka przeprowadzi działanie Dysk prawie pełny. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.

Opcja	Działanie
<b>Dysk prawie pełny — działanie</b> Brak Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń Wyślij najstarszy dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń Publikuj bieżący dziennik Publikuj i usuń bieżący dziennik Publikuj i usuń najstarszy dziennik Usuń bieżący dziennik Usuń najstarszy dziennik Usuń wszystkie dzienniki Usuń wszystkie oprócz bieżącego	Określa rodzaj reakcji drukarki, gdy dysk twardego urządzenia jest prawie pełny.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.</li> <li>Wartość zdefiniowana w ustawieniu Dysk prawie pełny — poziom określa, kiedy jest przeprowadzane działanie.</li> </ul>
<b>Dysk pełny — działanie</b> Brak Wyślij bieżący dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń Wyślij najstarszy dziennik na pocztę e-mail, a następnie go usuń Publikuj i usuń bieżący dziennik Publikuj i usuń najstarszy dziennik Usuń bieżący dziennik Usuń najstarszy dziennik Usuń wszystkie dzienniki Usuń wszystkie oprócz bieżącego	Określa rodzaj reakcji drukarki po osiągnięciu maksymalnego limitu zapelnienia dysku (100 MB).  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.
<b>Adres URL do publikacji dzienników</b>	Określa lokalizację, w której drukarka publikuje dzienniki rejestrowania zadań.
<b>Adres e-mail do wysyłania dzienników</b>	Określa adres e-mail, na który drukarka wysyła dzienniki rejestrowania zadań.
<b>Prefiks pliku dziennika</b>	Określa żądany prefiks nazwy pliku dziennika.  <b>Uwaga:</b> Domyślnie używanym prefiksem pliku dziennika jest bieżąca nazwa hosta zdefiniowana w menu TCP/IP.

## Narzędzia, menu

Opcja	Przeznaczenie
<b>Usuń wstrzymane zadania</b> Poufne Wstrzymane Nieprzywrócone Wszystkie	Usuwa zadania poufne i wstrzymane z dysku twardego drukarki.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wybranie tego ustawienia ma wpływ jedynie na zadania znajdujące się na drukarce. Nie ma to wpływu na zakładki, zadania znajdujące się w napędach flash ani inne typy zadań wstrzymanych.</li> <li>Wybranie opcji Nieprzywrócone powoduje usunięcie wszystkich zadań drukowania i zadań wstrzymanych, które <i>nie</i> zostały przywrócone z dysku twardego lub pamięci drukarki.</li> </ul>



Opcja	Przeznaczenie
<b>Formatuj pamięć flash</b> Tak Nie	Sformatuj pamięć flash. <b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Podczas formatowania pamięci flash nie wolno wyłączać drukarki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Opcja Tak powoduje usunięcie wszystkich danych zapisanych w pamięci flash.</li> <li>• Opcja Nie powoduje anulowanie żądania formatowania.</li> <li>• Termin pamięć flash odnosi się do pamięci dodanej przez zainstalowanie w drukarce karty pamięci flash.</li> <li>• Opcjonalna karta pamięci flash nie może być chroniona przed odczytem i zapisem ani przed samym zapisem.</li> <li>• Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowana jest sprawna karta pamięci flash.</li> </ul>
<b>Usuń pobrane zasoby z dysku</b> Usuń teraz Nie usuwaj	Powoduje usunięcie z dysku twardego drukarki pobranych zasobów, w tym wszystkich zadań wstrzymanych, buforowanych i oczekujących. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• W przypadku wybrania opcji Usuń teraz drukarka usuwa pobrane zasoby i umożliwia powrót do ekranu początkowego po zakończeniu usuwania.</li> <li>• Po wybraniu opcji Nie usuwaj na wyświetlaczu drukarki z funkcją ekranu dotykowego zostanie wyświetlone główne menu Narzędzia. Po wybraniu opcji Nie usuwaj na wyświetlaczu drukarki niewyposażonej w funkcję ekranu dotykowego na wyświetlaczu zostanie wyświetlony ekran początkowy.</li> </ul>
<b>Włącz druk szesnastkowy</b>	Ułatwia zlokalizowanie źródła problemu występującego w zadaniu drukowania. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Po włączeniu tej opcji wszystkie dane wysłane do drukarki są drukowane w postaci szesnastkowej i znakowej, a kody sterujące nie są przetwarzane.</li> <li>• Aby zakończyć lub wyłączyć tryb druku szesnastkowego, należy wyłączyć lub zresetować drukarkę.</li> </ul>
<b>Estymator pokrycia</b> Wyłączone Włączone	Udostępnia szacunkową wartość procentową pokrycia strony tonerem. Wartość szacunkowa jest drukowana na osobnej stronie na końcu każdego zadania drukowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

## Menu XPS

Opcja	Przeznaczenie
<b>Wydruk str. z błęd.</b> Wyłączone Włączone	Powoduje drukowanie stron zawierających informacje o błędach, w tym błędach znaczników języka XML. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.

## Menu PDF

Element	Działanie
<b>Skaluj do rozmiaru</b> Tak Nie	Powoduje dopasowanie zawartości strony do wybranego rozmiaru papieru. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nie.

Element	Działanie
<b>Adnotacje</b> Nie drukuj Drukuj	Powoduje drukowanie komentarzy z pliku PDF. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Nie drukuj.

## Menu PostScript

Opcja	Działanie
<b>Print PS Error (Drukuj błąd PS)</b> Włączone Wyłączone	Drukuje stronę opisującą błąd PostScript. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
<b>Zablokuj tryb startowy PS</b> Włączone Wyłączone	Wyłączenie pliku SysStart. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
<b>Priorytet czcionek</b> Rezydentne Flash/Dysk	Określenie kolejności wyszukiwania czcionek. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Rezydentne.</li> <li>• Ten element menu jest dostępny tylko wtedy, gdy zainstalowana jest opcjonalna, sformatowana karta pamięci flash lub dysk twardy drukarki i zainstalowane urządzenie działa prawidłowo.</li> <li>• Należy się upewnić, że opcjonalna pamięć flash lub dysk twardy drukarki nie są chronione przed odczytem i zapisem oraz przed samym zapisem, ani zabezpieczone hasłem.</li> <li>• Rozmiar bufora zadań nie może być ustawiony na 100%.</li> </ul>

## Menu emulacji PCL

Opcja	Działanie
<b>Źródło czcionek</b> Rezydentne Dysk Pobierz Pamięć flash Wszystko	Określa zestaw czcionek używanych w menu Nazwa czcionki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Rezydentne. Umożliwia wyświetlenie domyślnego zestawu czcionek załadowanych do pamięci RAM.</li> <li>• Ustawienia Pamięć flash i Dysk powodują wyświetlenie wszystkich czcionek zapisanych w tych elementach opcjonalnych.</li> <li>• Pamięć flash musi być odpowiednio sformatowana i nie może być chroniona przed odczytem lub zapisem ani zabezpieczona hasłem.</li> <li>• Ustawienie Pobierz powoduje wyświetlenie wszystkich czcionek pobranych do pamięci RAM.</li> <li>• Ustawienie Wszystko powoduje wyświetlenie wszystkich czcionek dostępnych w drukarce, pochodzących ze wszystkich źródeł.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<b>Nazwa czcionki</b> Courier 10	Określenie konkretnej czcionki i miejsca jej zapisu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Courier 10. Wartość Courier 10 pokazuje nazwę czcionki, jej identyfikator i miejsce zapisu w drukarce. Do oznaczenia źródła czcionki są używane następujące skróty: R – rezydentne, F – pamięć flash, K – dysk i D – pobrane czcionki.
<b>Zestaw znaków</b> 10U PC-8 12U PC-850	Określenie zestawu znaków dla poszczególnych czcionek. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest 10U PC-8. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest 12U PC-850.</li> <li>• Zestaw znaków to zbiór znaków alfanumerycznych, interpunkcyjnych i symboli specjalnych. Zestawy znaków umożliwiają obsługę poszczególnych języków lub programów, np. symboli matematycznych w tekście naukowym. Wyświetlane są tylko obsługiwane zestawy znaków.</li> </ul>
<b>Ustaw. emulacji PCL</b> Rozmiar czcionki 1,00–1008,00	Zmiana rozmiaru czcionki (wyrażonej w punktach) dla skalowalnych czcionek typograficznych. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to 12 sekund.</li> <li>• Element Rozmiar czcionki (wyrażony w punktach) określa wysokość znaków określonej czcionki. Jeden punkt typograficzny równa się w przybliżeniu 0,014 cala (0,036 mm).</li> <li>• Rozmiar czcionki można zmieniać z przyrostem o 0,25 punktu.</li> </ul>
<b>Ustaw. emulacji PCL</b> Wielkość 0,08–100	Określa gęstość znaków dla skalowalnych czcionek o stałej szerokości (nieproporcjonalnych). <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to 10 sekund.</li> <li>• Element Wielkość określa liczbę znaków czcionki o stałej szerokości przypadających na jeden cal.</li> <li>• Wielkość można zmieniać z przyrostem o 0,01 znaku na cal.</li> <li>• W przypadku nieskalowalnych czcionek o stałej szerokości wielkość jest wyświetlana, ale nie można jej zmienić.</li> </ul>
<b>Ustaw. emulacji PCL</b> Orientacja Pionowa Pozioma	Określenie orientacji tekstu i grafiki na stronie. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo. Ustawienie Pionowo powoduje, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż krótszego brzegu arkusza.</li> <li>• Ustawienie Poziomo powoduje, że tekst i grafika są drukowane wzdłuż dłuższego brzegu arkusza.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<b>Ustaw. emulacji PCL</b> Wierszy na stronę 1–255	Określa liczbę wierszy drukowanych na poszczególnych stronach. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest 60. Domyślnym ustawieniem międzynarodowym jest 64.</li> <li>Odstęp między poszczególnymi wierszami jest określany na podstawie następujących ustawień: Wierszy na stronę, Rozmiar papieru i Orientacja. Przed ustawieniem opcji Wierszy na stronę należy ustawić żądany rozmiar papieru i orientację.</li> </ul>
<b>Ustaw. emulacji PCL</b> A4 Width (Szerokość A4) 198 mm 203 mm	Konfiguracja drukarki do drukowania na papierze o rozmiarze A4. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 198 mm.</li> <li>Wartość 203 mm powoduje ustawienie szerokości strony, która umożliwia wydrukowanie 80 znaków o parametrze Wielkość równym 10.</li> </ul>
<b>Ustaw. emulacji PCL</b> Autom. CR po LF Włączone Wyłączone	Określenie, czy po poleceniu przejścia do nowego wiersza (LF) automatycznie wykonywana jest operacja powrotu karetki (CR). <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
<b>Ustaw. emulacji PCL</b> Auto LF after CR (Autom. LF po CR) Włączone Wyłączone	Określenie, czy po poleceniu powrotu karetki (CR) automatycznie wykonywana jest operacja przejścia do nowego wiersza (LF). <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).
<b>Zmiana numerów zasobników</b> Przypisz podajnik uniwersalny Wyłączone Brak 0–199 Przypisz zasobnik [x] Wyłączone Brak 0–199 Przypisz papier ręcznie Wyłączone Brak 0–199 Przypisz ręczny pod. kopert Wyłączone Brak 0–199	Konfiguracja drukarki do pracy z oprogramowaniem drukarki lub programami używającymi innych numerów źródeł przypisanych do zasobników i podajników. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</li> <li>Ustawienie Brak powoduje ignorowanie polecenia wyboru podawania papieru. Ta opcja jest wyświetlana tylko wtedy, gdy została wybrana przez interpreter języka PCL5 .</li> <li>Wartości 0–199 umożliwiają przypisywanie ustawień niestandardowych.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<p><b>Zmiana numerów zasobników</b></p> <p>Wyświetl ustawienia fabryczne</p> <p>MPF Default (Domyślny nr podajnika wielofunkcyjnego) = 8</p> <p>T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 1</p> <p>T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 4</p> <p>T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 5</p> <p>T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 20</p> <p>T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 21</p> <p>Env Default (Domyślny nr podajnika kopert) = 6</p> <p>MPaper Default (Domyślny nr ręcznego podajnika papieru) = 2</p> <p>MEnv Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 3</p>	<p>Wyświetla domyślną wartość fabryczną przypisaną do poszczególnych zasobników lub podajników.</p>
<p><b>Zmiana numerów zasobników</b></p> <p>Przywróć ust. domyśln.</p> <p>Tak</p> <p>Nie</p>	<p>Przywraca domyślne wartości fabryczne wszystkim numerom przypisanym do zasobników i podajników.</p>

## Menu HTML

Opcja		Przeznaczenie
<b>Nazwa czcionki</b> Albertus MT Antique Olive Apple Chancery Arial MT Avant Garde Bodoni Bookman Chicago Clarendon Cooper Black Copperplate Coronet Courier Eurostile Garamond Geneva Gill Sans Goudy Helvetica Hoefler Text Intl CG Times Intl Courier Intl Univers	Joanna MT Letter Gothic Lubalin Graph Marigold MonaLisa Recut Monaco New CenturySbk New York Optima Oxford Palatino StempelGaramond Taffy Times TimesNewRoman Univers Zapf Chancery NewSansMTCS NewSansMTCT New SansMTJA NewSansMTKO	Ustawia domyślną czcionkę używaną w dokumentach HTML. <b>Uwaga:</b> W dokumentach HTML, w których nie określono czcionki, jest używana czcionka Times.

Opcja	Przeznaczenie
<b>Rozmiar czcionki</b> 1–255 punktów	Ustawia domyślny rozmiar czcionki używanej w dokumentach HTML. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 12 punktów.</li> <li>• Rozmiar czcionki może być zwiększany z przyrostem 1 punktu.</li> </ul>
<b>Skala</b> 1–400%	Skaluje domyślną czcionkę używaną w dokumentach HTML. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 100%.</li> <li>• Skalowanie można zwiększać z przyrostem 1%.</li> </ul>
<b>Orientacja</b> Pionowa Pozioma	Określa orientację strony w dokumentach HTML. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Pionowa.
<b>Rozmiar marginesów</b> 8–255 mm	Ustawia marginesy strony w dokumentach HTML. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 19 mm.</li> <li>• Rozmiar marginesów można zwiększać z przyrostem 1 mm.</li> </ul>

Opcja	Przeznaczenie
<b>Tła</b> Nie drukuj Drukuj	Określa, czy w dokumentach HTML mają być drukowane tła. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Drukuj.

## Obraz, menu

Opcja	Przeznaczenie
<b>Automatyczne dopasowanie</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia wybór optymalnych ustawień rozmiaru, skalowania i orientacji papieru. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone. To ustawienie przesłania ustawienia skali i orientacji w przypadku niektórych obrazów.
<b>Odwróć</b> Włączone Wyłączone	Odwraca bitonalne obrazy monochromatyczne. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyłączone.</li> <li>To ustawienie nie ma zastosowania w przypadku obrazów w formacie GIF lub JPEG.</li> </ul>
<b>Skalowanie</b> U góry z lewej strony Najlepsze dopasowanie Na środku Dopasuj wys./szer. Dopasuj wysokość Dopasuj szerokość	Dopasowuje obraz do wybranego rozmiaru papieru. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Najlepsze dopasowanie.</li> <li>Jeśli opcja Automatyczne dopasowanie jest włączona, opcja Skalowanie zostaje automatycznie ustawiona jako Najlepsze dopasowanie.</li> </ul>
<b>Orientacja</b> Pionowa Pozioma Odwróć w pionie Odwróć w poziomie	Określa orientację obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Pionowa.

## Menu Pomoc

Menu Pomoc składa się ze stron pomocy przechowywanych w drukarce wielofunkcyjnej (MFP) w formacie PDF. Zawierają one informacje na temat korzystania z drukarki i wykonywania różnych zadań, w tym kopiowania, skanowania i faksowania.

W drukarce przechowywane są wersje w językach angielskim, francuskim, hiszpańskim i niemieckim. Tłumaczenia na inne języki są dostępne pod adresem <http://support.lexmark.com>.

Element menu	Opis
Drukuj wszystkie podręczniki	Powoduje wydrukowanie wszystkich podręczników.
Podręcznik kopiowania	Zawiera informacje dotyczące kopiowania i zmiany ustawień kopiowania
Podręcznik poczty e-mail	Zawiera informacje dotyczące zmiany ustawień i wysyłania wiadomości e-mail przy użyciu adresów, numerów skrótu lub książki adresowej
Podręcznik faksowania	Zawiera informacje dotyczące zmiany ustawień i wysyłania faksów przy użyciu numerów faksu, numerów skrótu lub książki adresowej

Element menu	Opis
Podręcznik FTP	Zawiera informacje dotyczące zmiany ustawień i skanowania dokumentów bezpośrednio na serwer FTP przy użyciu adresu FTP, numerów skrótu lub książki adresowej
Usuwanie defektów wydruków	Zawiera pomoc w rozwiązywaniu powtarzających się błędów wydruku w kopiach lub wydrukach
Informacje	Pomaga znaleźć dodatkowe informacje.
Materiały eksploatacyjne	Zawiera informacje o numerach katalogowych używanych do zamawiania materiałów eksploatacyjnych.



## Ochrona środowiska i uzyskiwanie oszczędności

Firma Lexmark podejmuje wszelkie działania mające na celu ochronę środowiska naturalnego i nieustannie stara się ulepszać swoje drukarki w celu zredukowania ich negatywnego wpływu na środowisko. Projektujemy z myślą o ochronie środowiska naturalnego, staramy się zużywać w procesie pakowania jak najmniej materiałów oraz zapewniamy programy zbierania i recyklingu. Więcej informacji można w następujących miejscach:

- Rozdział Oświadczenia
- Sekcja poświęcona ochronie środowiska w witrynie sieci internetowej firmy Lexmark pod adresem [www.lexmark.com/environment](http://www.lexmark.com/environment)
- Program recyklingu firmy Lexmark pod adresem [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle)

Wybierając pewne ustawienia lub zadania drukarki, można jeszcze bardziej zmniejszyć jej negatywny wpływ na środowisko. Ten rozdział przedstawia ustawienia i zadania, które mogą mieć dobroczynne skutki dla środowiska naturalnego.

### Oszczędzanie papieru i toneru

Badania wykazały, że aż 80% wpływu, jaki drukarka ma na środowisko, jest związane ze zużyciem papieru. Wpływ ten można znacznie zmniejszyć, korzystając z papieru makulaturowego, oraz stosując się do następujących zasad drukowania: drukowania po obu stronach papieru czy drukowania wielu stron na jednej stronie arkusza papieru.

Informacje na temat oszczędzania papieru i energii za pomocą jednego ustawienia drukarki można znaleźć w sekcji „Korzystanie z trybu Eco-Mode” na stronie 222.

### Zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych

#### Używanie obu stron arkusza papieru

Jeśli użytkowany model drukarki obsługuje drukowanie dwustronne, można zdecydować, czy arkusze będą zadrukowywane po jednej, czy po obu stronach, wybierając opcję **2-sided printing** (Drukowanie dwustronne) w oknie dialogowym (Printing) Drukowanie lub na pasku narzędzi Lexmark.

#### Drukowanie wiele stron na jednym arkuszu papieru

Można drukować do 16 kolejnych stron wielostronicowego dokumentu na jednej stronie arkusza papieru, wybierając odpowiednie ustawienie w obszarze Multipage printing (Drukowanie wielu stron na arkuszu) okna dialogowego Printing (Drukowanie).

#### Sprawdzanie poprawności kopii roboczej

Zanim wydrukujesz lub wykonasz wiele kopii dokumentu:

- Użyj funkcji podglądu, którą można wybrać w oknie dialogowym Drukowanie lub na pasku narzędzi Lexmark, aby przed wydrukowaniem dokumentu zobaczyć, jak będzie on wyglądać.
- Wydrukuj jeden egzemplarz dokumentu, aby sprawdzić poprawność jego zawartości i formatu.

## Unikanie zacięć papieru

Ustaw poprawnie typ i rozmiar papieru, aby unikać zacięć papieru. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Zapobieganie zacięciom” na stronie 249.

## Oszczędzanie energii

### Korzystanie z trybu Eco-Mode

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech zestawów liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij opcję **Ustawienia >Ustawienia ogólne >Tryb Eco-Mode >**, a następnie wybierz ustawienie.

Opcja	Przeznaczenie
Wyłączone	Powoduje użycie ustawień fabrycznych w przypadku wszystkich ustawień powiązanych z trybem Eco-Mode. Ustawienie Wyłączone umożliwia uzyskanie wydajności drukarki zgodnej z jej danymi technicznymi.
Energia	Umożliwia ograniczenie zużycia energii, szczególnie w czasie, gdy drukarka jest w stanie bezczynności. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Silniki drukarki są uruchamiane dopiero wtedy, gdy drukarka jest gotowa do drukowania. Pierwsza strona może zostać wydrukowana z niewielkim opóźnieniem.</li> <li>• Drukarka przechodzi w tryb czuwania po minucie bezczynności.</li> </ul>
Energia/Papier	Umożliwia użycie wszystkich ustawień powiązanych z trybami Energia i Papier.
Zwykły papier	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Włącz funkcję automatycznego druku dwustronnego (dupleksu).</li> <li>• Wyłączenie funkcji dziennika drukowania.</li> </ul>

3 Kliknij przycisk **Wyślij**.

### Zmniejszanie hałasu wytwarzanego przez drukarkę

Trybu cichego należy używać w celu zmniejszenia hałasu wytwarzanego przez drukarkę.

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech zestawów liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij kolejno opcję **Ustawienia >Ustawienia ogólne >Tryb cichy >** i wybierz ustawienie.

Opcja	Działanie
On (Włącz)	Zmniejszenie hałasu wytwarzanego przez drukarkę. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zadania drukowania są przetwarzane wolniej.</li> <li>Silniki drukarki są uruchamiane dopiero wtedy, gdy dokument jest gotowy do wydruku. Przed wydrukowaniem pierwszej strony wystąpi krótka zwłoka.</li> </ul>
Wyłącz	Użycie ustawień fabrycznych. <b>Uwaga:</b> To ustawienie umożliwi uzyskanie wydajności drukarki zgodnej z jej danymi technicznymi.

3 Kliknij przycisk **Wyślij**.

## Dostosowywanie trybu czuwania

Aby zaoszczędzić energię, zmniejsz liczbę minut oczekiwania na wejście drukarki w Tryb czuwania.

Liczbę minut można wybrać z zakresu od 1 do 180. Domyślne ustawienie fabryczne to 30 minut.

### Przy użyciu wbudowanego serwera WWW

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech zestawów liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij kolejno opcje: **Ustawienia >Ustawienia ogólne >Limity czasu oczekiwania**.

3 W polu Tryb czuwania wprowadź liczbę minut oczekiwania przez drukarkę na przejście w tryb czuwania.

4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

### Przy użyciu panelu sterowania drukarki

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

 **>Ustawienia >Ustawienia ogólne >Limity czasu oczekiwania >Tryb czuwania**

2 W polu Tryb czuwania wprowadź liczbę minut oczekiwania przez drukarkę na przejście w tryb czuwania.

3 Dotknij przycisku .

## Korzystanie z trybu hibernacji

Hibernacja to tryb działania o bardzo niskim poborze energii. Gdy drukarka jest w trybie hibernacji, jest ona praktycznie wyłączona, a wszystkie inne systemy i urządzenia są bezpiecznie wyłączone.

**Uwaga:** Przechodzenie w tryby hibernacji i uśpienia może następować zgodnie z harmonogramem.

### Przy użyciu wbudowanego serwera WWW

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech zestawów liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij kolejno opcje: **Ustawienia >Ustawienia ogólne >Ustawienia przycisku czuwania**.

3 Z menu rozwijanego Naciśnięcie przycisku czuwania lub Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku czuwania wybierz opcję **Hibernacja**.

4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

### Przy użyciu panelu sterowania drukarki

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



>**Ustawienia > Ustawienia ogólne**

2 Dotknij opcji **Naciśnięcie przycisku czuwania** lub **Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku czuwania**.

3 Dotknij opcji **Tryb hibernacji** > .

## Ustawianie limitu czasu trybu hibernacji

Opcja Limit czasu trybu hibernacji umożliwia ustawienie czasu, po upływie którego drukarka ma przejść do trybu oszczędzania energii po przetworzeniu zadania.

### Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech zestawów liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij kolejno opcje: **Ustawienia >Ustawienia ogólne >Limity czasu oczekiwania**.

3 W menu Limit czasu trybu hibernacji wybierz liczbę godzin, dni, tygodni i miesięcy, po upływie którego drukarka ma przejść do trybu oszczędzania energii po przetworzeniu zadania.

4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

### Korzystanie z panelu sterowania drukarki

1 Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:



>Ustawienia >Ustawienia ogólne >Limity czasu oczekiwania >Limit czasu trybu hibernacji

2 Umożliwia ustawienie czasu, po którym drukarka przechodzi do trybu hibernacji po przetworzeniu zadania.

3 Dotknij opcji .

### Zarządzanie trybami zasilania

Funkcja zarządzania trybami zasilania umożliwia użytkownikowi zaplanowanie, kiedy drukarka ma przejść do trybu oszczędzania energii lub stanu gotowości.

**Uwaga:** Ta funkcja jest dostępna tylko w drukarkach sieciowych lub podłączonych do serwerów druku.

### Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech zestawów liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij kolejno opcje **Ustawienia >Ustawienia ogólne >Zarządzania trybami zasilania**.

3 W menu Działanie wybierz tryb energii.

4 W menu Godzina wybierz godzinę.

5 W menu Dni wybierz dzień lub dni.

6 Kliknij opcję **Dodaj**.

### Regulacja jasności wyświetlacza

W celu oszczędzania energii lub w razie problemów z odczytaniem informacji wyświetlanych na wyświetlaczu można wyregulować jasność wyświetlacza.

Dostępny zakres ustawień to 20–100. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 100.

### Przy użyciu wbudowanego serwera WWW

1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech zestawów liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

2 Kliknij opcje **Ustawienia >Ustawienia ogólne**.


- 3 W polu Jasność wyświetlacza wprowadź żadaną wartość procentową jasności wyświetlacza.
- 4 Kliknij przycisk **Wyślij**.

#### Przy użyciu panelu sterowania drukarki

- 1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



>Ustawienia >Ustawienia ogólne >Jasność wyświetlacza

- 2 W polu Jasność wyświetlacza wprowadź żadaną wartość procentową jasności wyświetlacza.
- 3 Dotknij przycisku .

## Recykling

### Recykling produktów Lexmark

Aby zwrócić produkty firmy Lexmark w celu recyklingu:

- 1 Odwiedź stronę [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2 Znajdź typ produktu, który chcesz poddać recyklingowi, a następnie wybierz z listy odpowiedni kraj lub region.
- 3 Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie komputera.

**Uwaga:** Materiały eksploatacyjne i sprzęt nieobjęte programem recyklingu firmy Lexmark można poddać recyklingowi w lokalnym centrum recyklingu. Skontaktuj się z centrum, aby dowiedzieć się, jaki sprzęt ono przyjmuje.

### Recykling opakowań firmy Lexmark

Firma Lexmark stale dąży do minimalizacji ilości materiału pakunkowego. Mniej materiału pakunkowego zapewnia, że drukarki firmy Lexmark są transportowane w sposób możliwie najbardziej efektywny i sprzyjający środowisku naturalnemu oraz że jest mniej materiału pakunkowego do wyrzucenia. Przyczynia się to do zmniejszenia emisji gazów cieplarnianych, oszczędności energii oraz oszczędzania zasobów naturalnych.

Kartony firmy Lexmark podlegają w 100% recyklingowi, o ile trafią do zakładu utylizującego tekturę. Nie wszędzie takie zakłady istnieją.

Pianka używana w opakowaniach firmy Lexmark podlega recyklingowi, o ile trafi do zakładu utylizującego piankę. Nie wszędzie takie zakłady istnieją.

Zwracając kasetę firmie Lexmark, można ponownie użyć pudełka, w którym kasetka została dostarczona. Firma Lexmark podda pudełko recyklingowi.

## Zwrot nabołów firmy Lexmark w celu ponownego użycia lub recyklingu

W ramach programu zbierania wkładów firmy Lexmark, który umożliwia klientom łatwe i bezpłatne zwracanie do niej zużytych nabołów w celu ich ponownego wykorzystania lub recyklingu, corocznie zbierane są miliony wkładów Lexmark. Ponownie używanych lub przetwarzanych w ramach recyklingu jest sto procent zużytych nabołów zwróconych do firmy Lexmark. Opakowania użyte do zwrotu nabołów są również poddawane recyklingowi.

Aby zwrócić naboje firmy Lexmark w celu ponownego użycia lub recyklingu, postępuj zgodnie z instrukcjami dostarczonymi z drukarką lub nabojem i użyj opłaconej etykiety wysyłkowej. Inna możliwość:

- 1** Odwiedź stronę [www.lexmark.com/recycle](http://www.lexmark.com/recycle).
- 2** Z sekcji Toner Cartridges wybierz z listy odpowiedni kraj lub region.
- 3** Postępuj według instrukcji wyświetlanych na ekranie komputera.

# Zabezpieczanie drukarki

## Informacje o ulotności pamięci

Drukarka jest wyposażona w różnego rodzaju pamięci mogące przechowywać ustawienia urządzenia i sieci oraz dane użytkowników.

Rodzaje pamięci	Opis
Pamięć ulotna	Drukarka wykorzystuje standardową pamięć <i>Random Access Memory</i> (RAM) do tymczasowego buforowania danych użytkowników podczas wykonywania prostych zadań drukowania i kopiowania.
Pamięć nieulotna	Drukarka może wykorzystywać dwa rodzaje pamięci nieulotnej: EEPROM i NAND (pamięć flash). Oba rodzaje są używane do przechowywania systemu operacyjnego, ustawień urządzeń, danych sieci, ustawień skanera i zakładki oraz rozwiązań wbudowanych.
Zawartość dysku twardego	Niektóre drukarki mają zainstalowany dysk twardy. Dysk twardy drukarki jest przeznaczony do obsługi funkcji właściwych dla określonego urządzenia. W urządzeniu mogą więc pozostawać buforowane dane użytkowników ze złożonych zadań skanowania, drukowania, kopiowania i faksowania oraz dane formularzy i czcionek.

Wymaż zawartość dowolnych zainstalowanych pamięci drukarki w następujących sytuacjach:

- Drukarka jest wycofywana z użycia.
- Wymieniany jest dysk twardy drukarki.
- Drukarka jest przenoszona do innego działu lub lokalizacji.
- Osoba spoza organizacji wykonuje serwis drukarki.
- W celach serwisowych drukarka ma znaleźć się poza siedzibą organizacji.
- Drukarka jest sprzedawana innej organizacji.

### Pozbywanie się dysku twardego drukarki

**Uwaga:** Niektóre modele drukarek mogą nie być wyposażone w dysk twardy.

W środowisku wymagającym wysokiego poziomu bezpieczeństwa może być konieczne podjęcie dodatkowych kroków w celu upewnienia się, że dostęp do danych poufnych znajdujących się na dysku twardym drukarki będzie niemożliwy, gdy drukarka lub jej dysk twardy znajdują się poza siedzibą organizacji.

- **Rozmagnesowanie** — poddanie dysku twardego działaniu pola magnetycznego, które wymaże zapisane dane.
- **Zmiażdżenie** — zgniecenie dysku twardego w celu połamania jego podzespołów i uczynienia niemożliwym do odczytania.
- **Zmielenie** — rozdrobnienie dysku twardego na bardzo małe metalowe fragmenty.

**Uwaga:** Choć większość danych można wymazać elektronicznie, jedyna metoda gwarantująca całkowite usunięcie wszystkich danych to fizyczne zniszczenie wszystkich dysków twardech, na których są zapisane dane.

## Wymazywanie zawartości pamięci ulotnej

Pamięć ulotna (RAM) zainstalowana w drukarce wymaga zasilania w celu przechowywania informacji. Aby usunąć zbuforowane dane, wystarczy wyłączyć drukarkę.



## Wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej

- **Ustawienia indywidualne, sprzętowe i sieciowe, ustawienia zabezpieczeń oraz rozwiązania wbudowane** — informacje i ustawienia można usunąć, wybierając opcję **Wymaż wszystkie ustawienia** z menu Konfiguracja.
- **Dane faksów** — ustawienia i dane faksów można usunąć, wybierając opcję **Wymaż wszystkie ustawienia** z menu Konfiguracja.

1 Wyłącz drukarkę.

2 Włączając drukarkę, przytrzymaj wciśnięte przyciski **2** i **6**. Zwolnij przyciski dopiero wówczas, gdy na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu.

Zostanie przeprowadzona sekwencja uruchamiania drukarki, a następnie pojawi się menu konfiguracyjne. Po pełnym włączeniu drukarki na ekranie dotykowym pojawia się lista funkcji zamiast standardowych ikon ekranu głównego.

3 Dotknij opcji **Wymaż wszystkie ustawienia**.

Podczas tego procesu drukarka zostanie kilkakrotnie ponownie uruchomiona.

**Uwaga:** Opcja Wymaż wszystkie ustawienia usuwa z pamięci drukarki ustawienia sprzętowe, rozwiązania, zadania, fakсы i hasła.

4 Dotknij opcji **Wstecz >Opuść menu konfiguracji**.

Drukarka zresetuje się i powróci do normalnego trybu pracy.

## Wymazywanie dysku twardego drukarki

### Uwagi:

- Niektóre modele drukarek mogą nie być wyposażone w dysk twardy.
- Konfigurowanie funkcji Kasuj pliki tymczasowe w menu drukarki umożliwia usuwanie materiałów poufnych pozostałych po zadaniach drukowania poprzez bezpieczne zastępowanie plików zaznaczonych do usunięcia.

### Przy użyciu panelu sterowania drukarki

1 Wyłącz drukarkę.

2 Włączając drukarkę, przytrzymaj wciśnięte przyciski **2** i **6**. Zwolnij przyciski dopiero wówczas, gdy na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu.

Zostanie przeprowadzona sekwencja uruchamiania drukarki, a następnie pojawi się menu konfiguracyjne. Gdy drukarka jest całkowicie włączona, zostanie wyświetlony ekran dotykowy z listą funkcji.

3 Dotknij opcji **Wipe Disk** (Wymaż dysk), a następnie jednej z następujących opcji:

- **Wymaż dysk (szybko)** — umożliwia zastąpienie zawartości dysku twardego drukarki ciągiem cyfr 0 w ramach pojedynczego przejścia.
- **Wymaż dysk (bezpiecznie)** — umożliwia wielokrotne zastąpienie zawartości dysku losowymi wzorami bitów, po czym następuje przejście sprawdzające. Bezpieczne zastępowanie jest zgodne ze standardem DoD 5220.22-M dotyczącym bezpiecznego wymazywania danych z dysku twardego. Wysoce poufne informacje należy wymazywać wyłącznie przy użyciu tej metody.

4 Dotknij opcji **Tak**, aby przeprowadzić wymazywanie dysku.

**Uwagi:**

- Pasek stanu będzie wskazywać postęp zadania wymazywania dysku.
- Wymazywanie dysku może trwać od kilku minut do ponad godziny. W tym czasie drukarka nie będzie wykonywać innych zadań użytkowników.

**5** Dotknij opcji **Wstecz >Opuść menu konfiguracji**.

Drukarka zresetuje się i powróci do normalnego trybu pracy.

## Konfigurowanie szyfrowania dysku twardego drukarki

Włączenie szyfrowania dysku twardego w celu zabezpieczenia przed utratą poufnych danych w przypadku kradzieży drukarki lub jej dysku twardego.

**Uwaga:** Niektóre modele drukarek mogą nie być wyposażone w dysk twardy.

### Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

**1** Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.**Uwagi:**

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

**2** Kliknij opcje **Ustawienia >Bezpieczeństwo >Szyfrowanie dysku**.

**Uwaga:** Opcja Szyfrowanie dysku pojawia się w menu Bezpieczeństwo tylko wówczas, gdy zainstalowano sformatowany, sprawny dysk twardy drukarki.

**3** Z menu Szyfrowanie dysku wybierz opcję **Włącz**.**Uwagi:**

- Włączenie szyfrowania dysku spowoduje wymazanie zawartości dysku twardego drukarki.
- Szyfrowanie dysku może trwać od kilku minut do ponad godziny. W tym czasie drukarka nie będzie wykonywać innych zadań użytkowników.

**4** Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).

### Korzystanie z panelu sterowania drukarki

**1** Wyłącz drukarkę.**2** Włączając drukarkę, przytrzymaj wciśnięte przyciski **2** i **6**. Zwolnij przyciski dopiero wówczas, gdy na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu.

Zostanie przeprowadzona sekwencja uruchamiania drukarki, a następnie pojawi się menu konfiguracyjne. Po zakończeniu uruchamiania drukarki na jej wyświetlaczu pojawi się lista funkcji.

**3** Dotknij kolejno opcji **Szyfrowanie dysku >Włącz**.

**Uwaga:** Włączenie szyfrowania dysku spowoduje wymazanie zawartości dysku twardego drukarki.

**4** Dotknij opcji **Yes** (Tak), aby przeprowadzić wymazywanie dysku.

**Uwagi:**

- Nie wyłączaj drukarki podczas procesu szyfrowania. Może to spowodować utratę danych.
- Szyfrowanie dysku może trwać od kilku minut do ponad godziny. W tym czasie drukarka nie będzie wykonywać innych zadań użytkowników.
- Pasek stanu będzie wskazywać postęp zadania wymazywania dysku. Po zaszyfrowaniu dysku nastąpi powrót do ekranu Włącz/Wyłącz.

**5** Dotknij opcji **Wstecz >Opuść menu konfiguracji**.

Drukarka zresetuje się i powróci do normalnego trybu pracy.

## Znajdowanie informacji o zabezpieczeniach drukarki

W środowisku wymagającym wysokiego poziomu bezpieczeństwa może być konieczne podjęcie dodatkowych działań w celu upewnienia się, że dostęp do danych poufnych znajdujących się na dysku twardym drukarki będzie niemożliwy dla osób bez autoryzacji. Więcej informacji można znaleźć na [stronie sieci Web firmy Lexmark dotyczącej bezpieczeństwa](#).

Dodatkowe informacje można również znaleźć w publikacji *Embedded Web Server — bezpieczeństwo: podręcznik administratora*:

- 1** Przejdź do witryny [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com), a następnie przejdź do sekcji **Wsparcie i pobieranie >** wybierz swoją drukarkę.
- 2** Kliknij kartę **Podręczniki**, a następnie wybierz pozycję *Embedded Web Server — bezpieczeństwo: podręcznik administratora*.

## Przegląd drukarki

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Zaniedbanie działań mających na celu zachowanie optymalnej jakości wydruków bądź wymiany części lub materiałów eksploatacyjnych może spowodować uszkodzenie drukarki.

## Czyszczenie części drukarki

### Czyszczenie drukarki

**Uwaga:** To zadanie należy wykonywać co kilka miesięcy.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Uszkodzenia drukarki spowodowane niewłaściwą obsługą nie podlegają gwarancji.

- 1 Upewnij się, że drukarka jest wyłączona, a kabel zasilający nie jest włożony do gniazdka elektrycznego.



**UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć porażenia prądem elektrycznym podczas czyszczenia zewnętrznej powierzchni drukarki, należy najpierw wyjąć przewód zasilający z gniazdka elektrycznego, a następnie odłączyć wszystkie kable prowadzące do urządzenia.

- 2 Wyjmij papier z odbiornika standardowego i podajnika uniwersalnego.
- 3 Przy pomocy miękkiej szczoteczki lub odkurzacza usuń kurz i kawałki papieru znajdujące się dookoła drukarki.
- 4 Zwilż wodą czystą, nie pozostawiającą włókien szmatkę i przetrzyj nią zewnętrzną część drukarki.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Nie należy używać środków czyszczących ani detergentów stosowanych w gospodarstwie domowym, gdyż mogą one uszkodzić obudowę drukarki.

- 5 Przed rozpoczęciem nowego zadania drukowania należy upewnić się, że wszystkie elementy drukarki są suche.

## Czyszczenie szyby skanera

W razie problemów z jakością wydruku, np. smug na kopiowanych lub skanowanych obrazach, należy wyczyścić szybę skanera.

- 1 Zwilż lekko wodą miękką niestrzępiącą się ściereczkę lub papierowy ręcznik.
- 2 Otwórz pokrywę skanera.



- 3 Wyczyść pokazane miejsca i poczekaj, aż wyschną.



1	Biały spód pokrywy skanera
2	Szyba skanera
3	szyba automatycznego podajnika dokumentów
4	Biały spód pokrywy automatycznego podajnika dokumentów

- 4 Zamknij pokrywę skanera.

## Sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych

### Sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych na panelu sterowania drukarki

Na ekranie głównym dotknij kolejno opcji **Stan/materiały eksploatacyjne** > **Wyświetl stan materiałów eksploatacyjnych**.

### Sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych za pomocą wbudowanego serwera WWW

**Uwaga:** Upewnij się, że komputer i drukarka są podłączone do tej samej sieci.

**1** Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

**Uwagi:**

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym. Adres IP zostanie wyświetlony w postaci czterech zestawów liczb oddzielonych kropkami, np. 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

**2** Kliknij opcje **Stan urządzenia** > **Więcej szczegółów**.

## Przewidywana liczba pozostałych stron

Liczba ta jest określana w oparciu o niedawno drukowane pozycje. Dokładność może się różnić w zależności od wielu czynników, np. zawartości dokumentów, jakości druku i innych ustawień.

Dokładność co do przewidywanej liczby stron może się zmniejszać, jeśli faktyczne zapotrzebowanie na druk różni się od wcześniejszych statystyk. Należy wziąć pod uwagę poziom dokładności tych wyliczeń przed dokonaniem zakupu lub wymianą materiałów eksploatacyjnych. Zanim uzyska się właściwą historię drukowania, wstępne szacowanie zakłada zużycie oparte na metodach testowych i zawartości stron wyliczone przez organizację International Organization for Standardization\*.

\* Średnia deklarowana wydajność przy ciągłym korzystaniu z czarnego tuszu zgodna z normą ISO/IEC 19752.

## Zamawianie materiałów eksploatacyjnych

W Stanach Zjednoczonych informacje na temat lokalnych autoryzowanych dostawców materiałów eksploatacyjnych firmy Lexmark można uzyskać, kontaktując się z firmą Lexmark pod numerem telefonu 1-800-539-6275. W innych krajach należy odwiedzić witrynę firmy Lexmark w sieci Web pod adresem [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) lub skontaktować się ze sprzedawcą drukarki.

**Uwaga:** Wszystkie oszacowane czasy eksploatacji materiałów odnoszą się do drukowania na papierze zwykłym w rozmiarze Letter lub A4.

### Używanie oryginalnych części i materiałów eksploatacyjnych firmy Lexmark.

Drukarka Lexmark działa najlepiej z oryginalnymi częściami i materiałami eksploatacyjnymi firmy Lexmark. Używanie materiałów i części innych producentów może negatywnie wpłynąć na wydajność, pracę i żywotność drukarki i jej części. Używanie materiałów eksploatacyjnych lub części innych producentów może spowodować utratę gwarancji. Uszkodzenia spowodowane używaniem materiałów lub części innych producentów nie są naprawiane w ramach gwarancji. Wszelkie wskaźniki materiałów są zaprojektowane tak, by współpracować z materiałami i częściami firmy Lexmark. Ich praca może zostać zakłócona, gdy użyte zostaną materiały lub części innych producentów. Użytkowanie materiałów i części związanych z obrazami dłużej niż jest to zalecane może spowodować uszkodzenie drukarki Lexmark i jej podzespołów.

### Zamawianie kaset z tonerem

#### Uwagi:

- Szacunkowa wydajność naboju jest zgodna z normą ISO/IEC 19752.
- Stosowanie bardzo niskiego pokrycia wydruku przez dłuższy czas może pogorszyć rzeczywistą wydajność.

Element	Kaseta objęta programem zwrotu
<b>USA i Kanada</b>	
Kaseta z tonerem	601
Kaseta z tonerem o wysokiej wydajności	601H
Kaseta z tonerem o bardzo wysokiej wydajności	601X
<b>Unia Europejska, Europejski Obszar Gospodarczy i Szwajcaria</b>	
Kaseta z tonerem	602
Kaseta z tonerem o wysokiej wydajności	602H
Kaseta z tonerem o bardzo wysokiej wydajności	602X
<b>Azja i Oceania (w tym Australia i Nowa Zelandia)</b>	
Kaseta z tonerem	603
Kaseta z tonerem o wysokiej wydajności	603H
Kaseta z tonerem o bardzo wysokiej wydajności	603X
Więcej informacji na temat krajów znajdujących się w poszczególnych regionach można znaleźć pod adresem <a href="http://www.lexmark.com/regions">www.lexmark.com/regions</a> .	

Element	Kaseta objęta programem zwrotu
<b>Ameryka Łacińska (w tym Portoryko i Meksyk)</b>	
Kaseta z tonerem	604
Kaseta z tonerem o wysokiej wydajności	604H
Kaseta z tonerem o bardzo wysokiej wydajności	604X
<b>Afryka, Bliski Wschód, Europa Środkowo-Wschodnia i Wspólnota Niepodległych Państw</b>	
Kaseta z tonerem	605
Kaseta z tonerem o wysokiej wydajności	605H
Kaseta z tonerem o bardzo wysokiej wydajności	605X
Więcej informacji na temat krajów znajdujących się w poszczególnych regionach można znaleźć pod adresem <a href="http://www.lexmark.com/regions">www.lexmark.com/regions</a> .	

Element	Kaseta zwykła
<b>Cały świat</b>	
Kaseta z tonerem o bardzo wysokiej wydajności	600XA

## Zamawianie zestawu obrazującego

Stosowanie bardzo niskiego pokrycia wydruku przez dłuższy czas może doprowadzić do niesprawności części składowych naboju przed wyczerpaniem się toneru.

Więcej informacji na temat wymiany zespołu obrazującego zawiera instrukcja dostarczona z tym elementem.

Nazwa elementu	Program zwrotu zużytych materiałów Lexmark	Normalny
Zestaw obrazujący	500Z	500ZA

## Zamawianie kaset zszywek

Nazwa elementu	Numer katalogowy
Kasety zszywek	35S8500

## Zamawianie zestawu konserwacyjnego

### Uwagi:

- Stosowanie niektórych rodzajów papieru może spowodować konieczność częstszej wymiany elementów wchodzących w skład zestawu konserwacyjnego.
- Wałek separatora, nagrzewnica, wałki odbierające, wałek przenoszący i zespół napędowy wchodzi w skład zestawu konserwacyjnego i mogą w razie potrzeby być zamawiane i wymieniane pojedynczo.
- W celu wymiany zestawu konserwacyjnego skontaktuj się z obsługą serwisową.



Zestaw konserwacyjny	Numer katalogowy
Zestaw konserwacyjny 100-V*	40X9147
Zestaw konserwacyjny 110-V	40X9137
Zestaw konserwacyjny 220-V	40X9138
* Dostępny tylko w Japonii.	

## Zamawianie wałka separatora automatycznego podajnika dokumentów

Wałek separatora automatycznego podajnika dokumentów należy zamówić, gdy podajnik nie pobiera papieru lub pobiera więcej niż jeden arkusz naraz.

Więcej informacji na temat wymiany wałka separatora automatycznego podajnika dokumentów można znaleźć w instrukcji dostarczonej z tym elementem.

Nazwa elementu	Numer katalogowy
Wałek separatora	40X9108

## Przechowywanie materiałów eksploatacyjnych

Do przechowywania materiałów eksploatacyjnych należy wybrać chłodne, czyste miejsce. Materiały eksploatacyjne należy do momentu ich użycia przechowywać skierowane prawidłową stroną do góry, w oryginalnym opakowaniu.

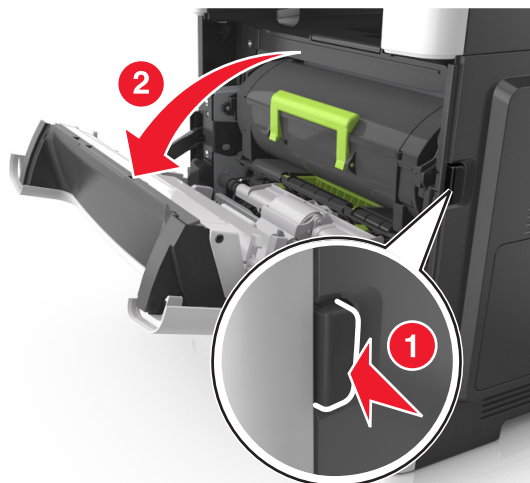
Materiałów eksploatacyjnych nie należy wystawiać na działanie:

- światła słonecznego,
- temperatur wyższych niż 35°C,
- dużej wilgotności (powyżej 80%),
- zasolonego powietrza,
- gazów powodujących korozję,
- silnego zapylenia.

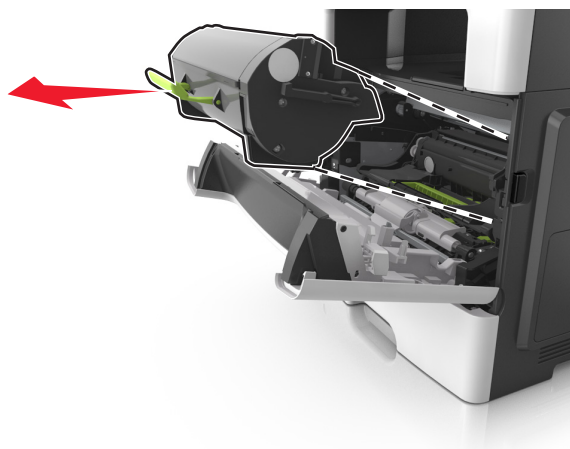
## Wymiana materiałów eksploatacyjnych

### Wymiana kasety z tonerem

1 Naciśnij przycisk po prawej stronie drukarki, a następnie otwórz przednie drzwiczki.

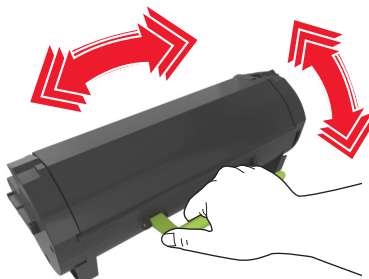


2 Wyciągnij kasetę z tonerem za pomocą uchwytu.



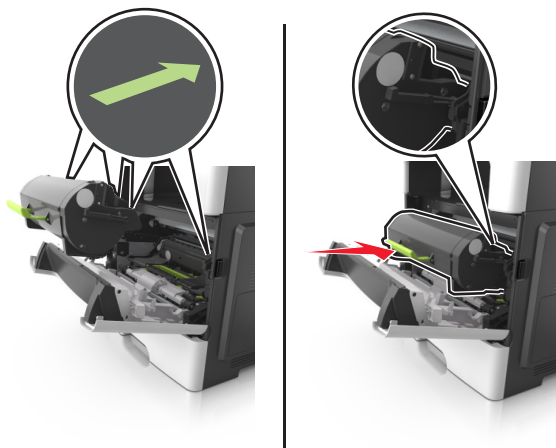
3 Rozpakuj kasetę z tonerem, a następnie usuń wszystkie elementy opakowania.

4 Potrząśnij nową kasetą, aby rozproszyc toner.



- 5 Włóż kasetę z tonerem do drukarki, wyrównując boczne szyny kasety ze strzałkami na bocznych szynach w drukarce.

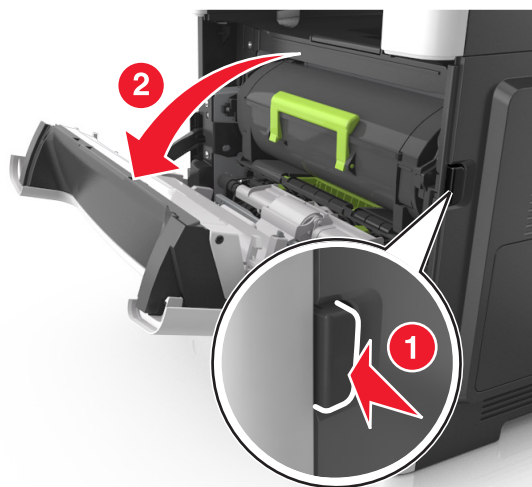
**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Nie należy wystawiać bębna na bezpośrednie działanie światła na dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.



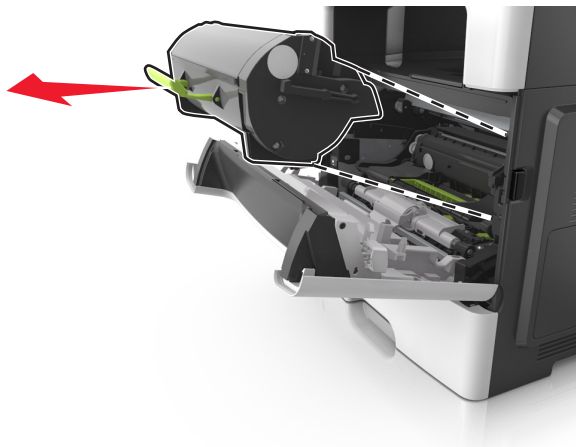
- 6 Zamknij przednie drzwiczki.

## Wymiana zespołu obrazującego

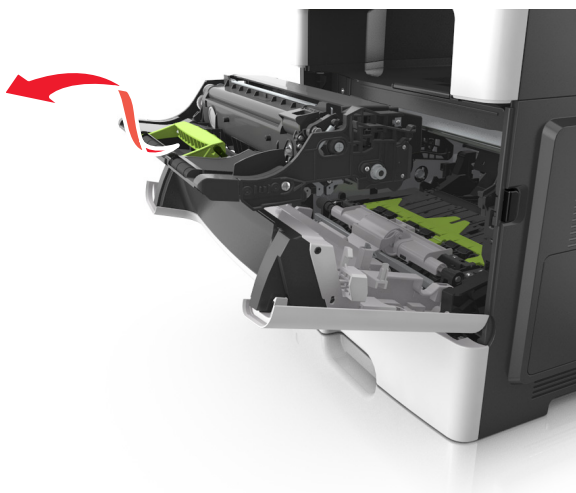
- 1 Naciśnij przycisk po prawej stronie drukarki, a następnie otwórz przednie drzwiczki.



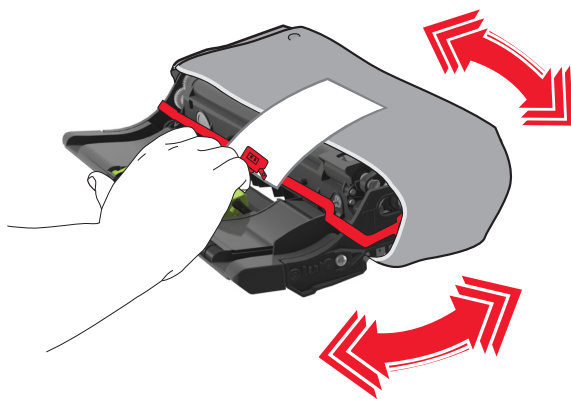
2 Wyciągnij kasetę z tonerem za pomocą uchwytu.



3 Podnieś zieloną dźwignię, a następnie całkowicie wyciągnij bęben z drukarki.



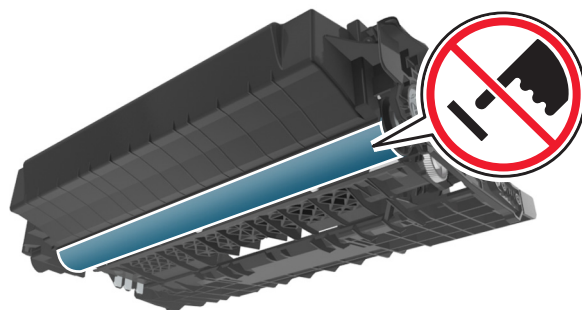
4 Rozpakuj nowy zestaw obrazujący, a następnie nim potrząśnij.



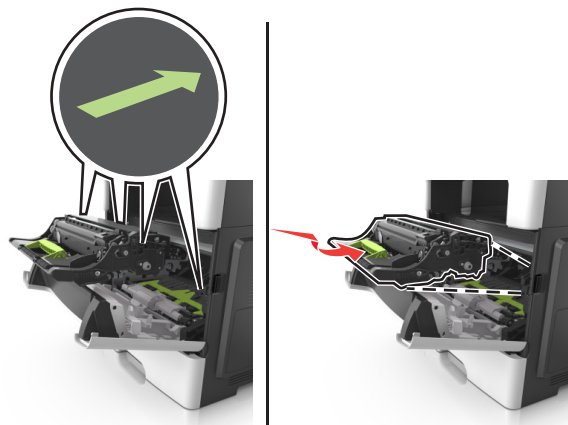
5 Usuń wszystkie elementy opakowania z zestawu obrazującego.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Nie należy wystawiać bębna na bezpośrednie działanie światła na dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.

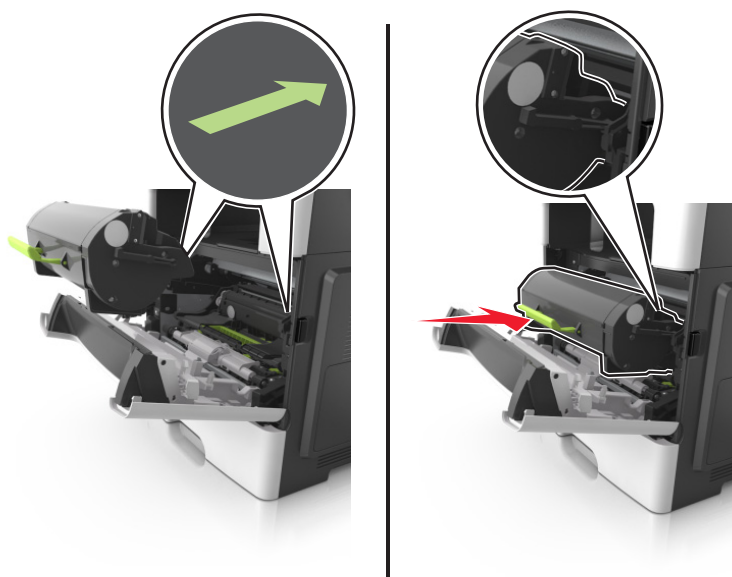
**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Nie wolno dotykać bębna fotoprzewodnika. Może to mieć wpływ na jakość wydruku kolejnych zadań drukowania.



- 6 Włóż zestaw obrazujący do drukarki, wyrównując strzałki na bocznych szynach zestawu obrazującego ze strzałkami na bocznych szynach w drukarce.



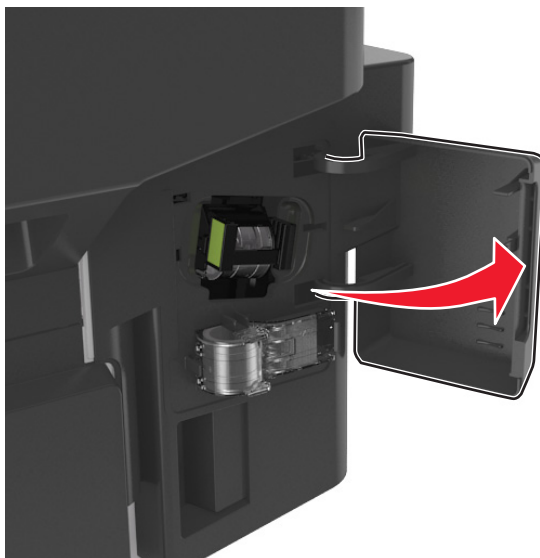
- 7 Włóż kasetę z tonerem do drukarki, wyrównując boczne szyny kasety ze strzałkami na bocznych szynach w drukarce.



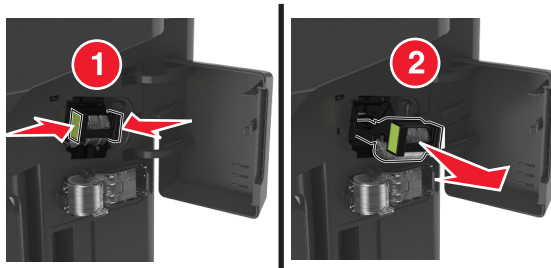
- 8 Zamknij przednie drzwiczki.

## Wymiana kasety zszywek

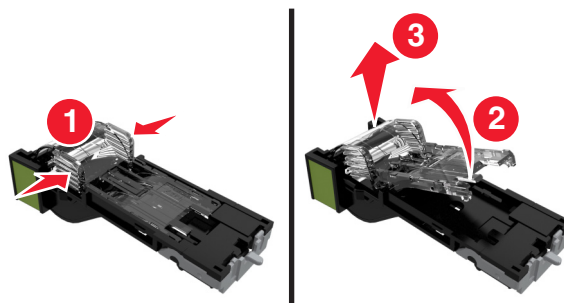
1 Otwórz drzwiczki zszywacza.



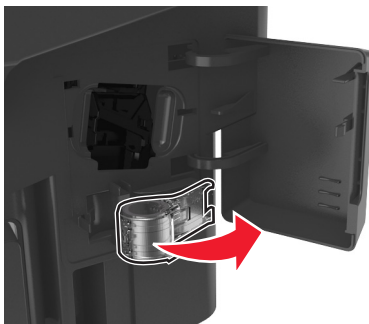
2 Wyciągnij kasetę zszywek z modułu wykańczającego.



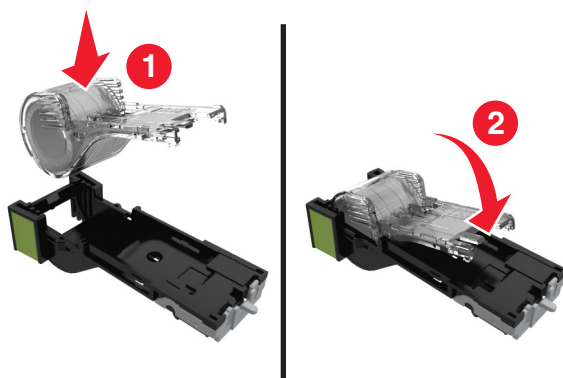
3 Przytrzymaj palcami pusty pojemnik na zszywki z obu stron, pociągnij, a następnie wyjmij go z kasety.



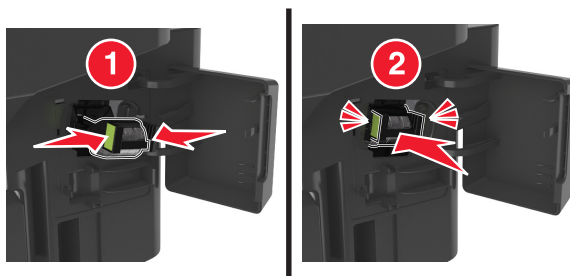
4 Wyjmij zapasowy pojemnik na zszywki z uchwytu.



5 Włóż zapasowy pojemnik na zszywki do kasety zszywek.

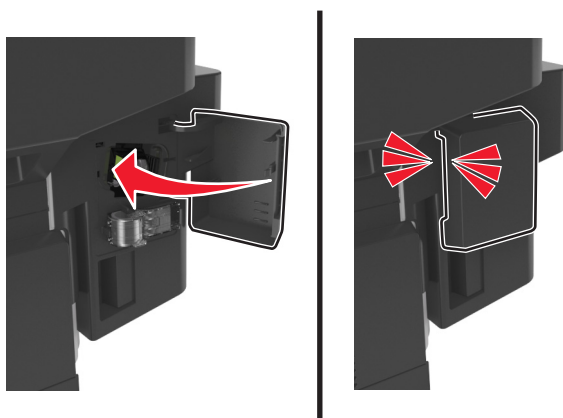


6 Dociśnij kasetę zszywek w module wykańczającym, aż zatrzaśnie się na swoim miejscu.



7 Wymień zapasowy pojemnik na zszywki i zacznij go używać.

8 Zamknij drzwiczki zszywacza.



## Przenoszenie drukarki

### Przed przystąpieniem do przenoszenia drukarki

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Drukarka waży ponad 18 kg i bezpieczne jej podniesienie wymaga co najmniej dwóch przeszkolonych pracowników.

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Przed przystąpieniem do przenoszenia drukarki należy wykonać poniższe zalecane czynności, aby nie dopuścić do uszkodzenia ciała ani uszkodzenia drukarki.

- Wyłączyć drukarkę przełącznikiem zasilania i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
- Przed rozpoczęciem przenoszenia drukarki należy odłączyć wszystkie przewody i kable.
- Jeśli jest zainstalowany opcjonalny zasobnik, najpierw należy go usunąć z drukarki. Aby usunąć opcjonalny zasobnik, przesuwaj zatrzask z prawej strony zasobnika ku przodowi zasobnika, aż zaskoczy na miejsce.



- Przy podnoszeniu należy skorzystać z uchwytów umieszczonych na bokach drukarki.
- Podczas ustawiania drukarki należy zachować ostrożność, aby nie przycisnąć sobie palców.
- Przed konfiguracją drukarki należy upewnić się, że wokół niej pozostaje wystarczająco dużo miejsca.

Należy używać wyłącznie przewodu zasilającego dostarczonego wraz z tym produktem lub zamiennika autoryzowanego przez producenta.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Uszkodzenia drukarki spowodowane niewłaściwym przenoszeniem nie podlegają gwarancji.

### Przenoszenie drukarki w inne miejsce

Drukarkę i jej wyposażenie można bezpiecznie przenieść w inne miejsce, przestrzegając następujących środków ostrożności:

- Jeśli drukarka jest przewożona na wózku, musi on mieć na tyle dużą powierzchnię, aby mieściła się na nim cała podstawa drukarki.
- Jeśli wyposażenie drukarki jest przewożone na wózku, musi on mieć na tyle dużą powierzchnię, aby mieściły się na nim całe podstawy opcjonalnych elementów wyposażenia.



- Przenoś drukarkę w pozycji pionowej.
- Unikaj gwałtownych wstrząsów.

### **Transport drukarki**

Na czas transportu należy umieścić drukarkę w oryginalnym opakowaniu lub opakowaniu zastępczym, które można zamówić w punkcie zakupu drukarki.

## Zarządzanie drukarką

### Znajdowanie zaawansowanych informacji o sieci i informacji dla administratora

W tym rozdziale omówiono wykonywanie podstawowych zadań administracyjnych przy użyciu wbudowanego serwera WWW. Omówienie zaawansowanych zadań administracyjnych można znaleźć w *Podręczniku pracy w sieci* na dysku CD-ROM *Oprogramowanie i dokumentacja* lub w publikacji *Embedded Web Server — bezpieczeństwo: podręcznik administratora* w witrynie pomocy technicznej firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com>.

### Sprawdzanie wirtualnego wyświetlacza

- 1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetla adres IP drukarki w sekcji TCP/IP (menu Sieć / porty). Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

- 2 Sprawdź wirtualny wyświetlacz widoczny w lewym górnym rogu ekranu.

Wirtualny wyświetlacz działa podobnie jak rzeczywisty wyświetlacz na panelu sterowania drukarki.

### Konfigurowanie alarmów e-mail

Skonfiguruj drukarkę do wysyłania wiadomości e-mail w przypadku, gdy kończą się materiały eksploatacyjne bądź gdy konieczna jest zmiana papieru, jego uzupełnienie lub usunięcie zacięcia.

- 1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

- 2 Kliknij przycisk **Ustawienia**.

- 3 W menu Inne ustawienia kliknij opcję **Konfiguracja alarmów e-mail**.

- 4 Wybierz elementy, na temat których chcesz odbierać powiadomienia, a następnie wpisz adresy e-mail.

- 5 Kliknij opcję **Wyślij**.

**Uwaga:** Aby uzyskać więcej informacji na temat konfigurowania serwera e-mail, skontaktuj się z administratorem systemu.

## Oglądanie raportów

Można wyświetlać różne raporty dotyczące wbudowanego serwera WWW. Te raporty są przydatne w celu dokonania oceny stanu drukarki, sieci i materiałów eksploatacyjnych.

**1** Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

**2** Kliknij opcję **Raporty**, a następnie kliknij typ raportu, jaki chcesz wyświetlić.

## Konfiguracja powiadomień o materiałach eksploatacyjnych z wbudowanego serwera WWW

Ustawiając wybrane alerty, można określić sposób powiadamiania o poszczególnych stanach materiałów eksploatacyjnych (na wyczerpaniu, niski poziom, bardzo niski poziom, koniec okresu eksploatacji).

### Uwagi:

- Alerty można ustawić dla naboju z tonerem, wkładu światłoczułego i zestawu konserwacyjnego.
- Wszystkie alerty można ustawić do sygnalizowania stanu materiałów eksploatacyjnych: na wyczerpaniu, niski poziom oraz bardzo niski poziom. Nie wszystkie alerty można ustawić do sygnalizowania stanu końca eksploatacji materiału eksploatacyjnego. Alert e-mail jest dostępny do sygnalizowania wszystkich stanów materiałów eksploatacyjnych.
- Procent szacowanej pozostałej ilości materiału eksploatacyjnego, który będzie powodować wyświetlenie monitu, można ustawić dla niektórych materiałów eksploatacyjnych i niektórych ich stanów.

**1** Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.
- W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.

**2** Kliknij kolejno **Ustawienia >Ustawienia wydruku >Powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych**.

**3** W menu rozwijanym dla każdego materiału eksploatacyjnego wybierz jedną z następujących opcji powiadamiania:

Powiadamianie	Opis
Wyłączone	Normalne zachowanie drukarki dotyczące wszystkich materiałów eksploatacyjnych.
Tylko e-mail	Drukarka utworzy wiadomość e-mail po wystąpieniu określonego stanu materiału eksploatacyjnego. Informacja o stanie materiału eksploatacyjnego pojawi się na stronie menu i stronie stanu.

Powiadamianie	Opis
Ostrzeżenie	Drukarka wyświetli komunikat ostrzeżenia i utworzy wiadomość e-mail dotyczącą stanu materiału eksploatacyjnego. Drukarka nie zatrzyma się po wystąpieniu określonego stanu materiału eksploatacyjnego.
Zatrzymanie z możliwością kontynuacji <sup>1</sup>	Po wystąpieniu określonego stanu materiału eksploatacyjnego drukarka zatrzyma przetwarzanie zadań. Kontynuowanie drukowania będzie wymagać naciśnięcia przycisku przez użytkownika.
Zatrzymanie bez możliwości kontynuacji <sup>1,2</sup>	Po wystąpieniu określonego stanu materiału eksploatacyjnego drukarka zatrzyma przetwarzanie zadań. Kontynuowanie drukowania będzie wymagać wymiany materiału eksploatacyjnego.
<sup>1</sup> Po włączeniu powiadomienia o materiale eksploatacyjnym drukarka utworzy wiadomość e-mail dotyczącą stanu materiału eksploatacyjnego. <sup>2</sup> Gdy materiał eksploatacyjny wyczerpie się, drukarka zatrzyma się, aby zapobiec wystąpieniu uszkodzenia.	

4 Kliknij opcję **Submit** (Wyślij).

## Przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych

Jeśli chcesz zachować listę aktualnych ustawień menu w celu zastosowania ich w przyszłości, przed przywróceniem domyślnych ustawień fabrycznych wydrukuj stronę ustawień menu. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, zobacz „Drukowanie strony ustawień menu” na stronie 61.

Jeśli jest potrzebna bardziej kompleksowa metoda odzyskania domyślnych ustawień fabrycznych drukarki, trzeba użyć opcji Wymaż wszystkie ustawienia. Aby uzyskać więcej informacji na ten temat, zobacz „Wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej” na stronie 229.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Wybór opcji Przywracanie ustawień fabrycznych powoduje przywrócenie większości pierwotnych domyślnych ustawień fabrycznych drukarki. Wyjątkami są: język wyświetlacza, niestandardowe rozmiary i komunikaty, a także menu ustawienia sieci i portów. Wszystkie pobrane zasoby zapisane w pamięci RAM są usuwane. Ustawienie to nie ma wpływu na pobrane zasoby zapisane w pamięci flash lub na dysku twardym drukarki.

Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



>Ustawienia >Ustawienia ogólne >Ustawienia fabryczne >Przywróć teraz > 

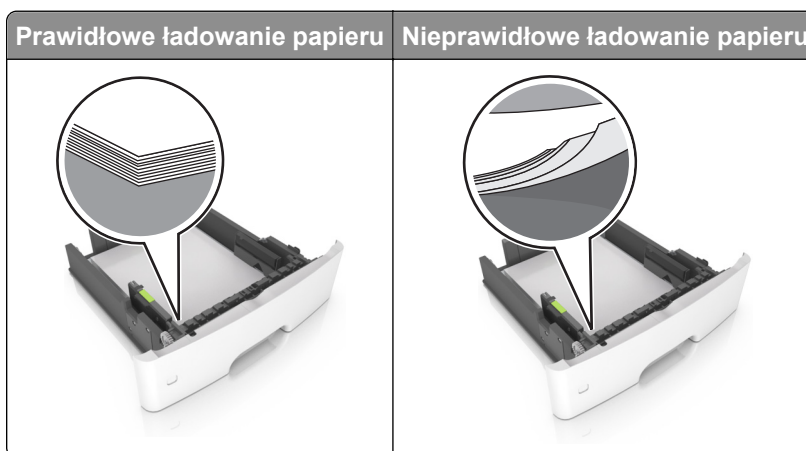
## Usuwanie zacięć

Komunikaty o zacięciach papieru pojawiają się na wyświetlaczu drukarki i zawierają informacje o miejscu zacięcia papieru. Jeśli powstało więcej zacięć, wyświetlana jest także liczba stron.

## Zapobieganie zacięciom

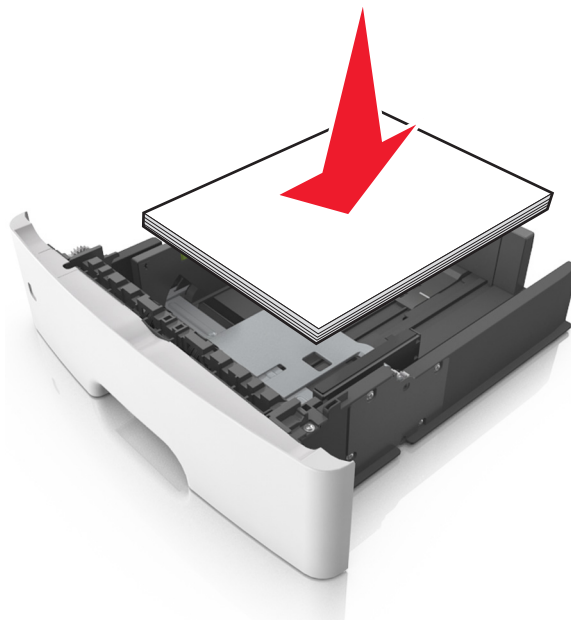
### Prawidłowo załaduj papier

- Należy się upewnić, że papier w zasobniku leży płasko.



- Nie należy wyjmować zasobnika w trakcie drukowania.
- Nie należy załadowywać zasobnika w trakcie drukowania. Należy go załadować przed drukowaniem albo poczekać na monit o załadowanie go.
- Nie należy ładować zbyt dużej ilości papieru. Upewnij się, że wysokość stosu nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem.

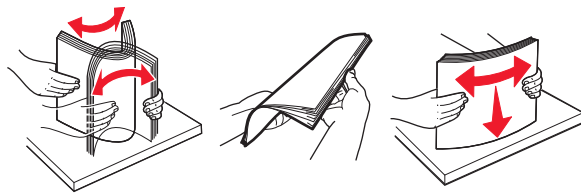
- Nie należy wsuwać papieru do zasobnika. Załaduj papier tak jak przedstawiono na rysunku.



- Należy się upewnić, że prowadnice w zasobniku lub podajniku uniwersalnym są ustawione prawidłowo i nie dociskają mocno papieru lub kopert.
- Po załadowaniu papieru zasobnik należy mocno dopchnąć do drukarki.

### Korzystaj z zalecanego rodzaju papieru

- Należy stosować wyłącznie zalecany papier i nośniki specjalne.
- Nie należy ładować pomarszczonego, pogniecionego, wilgotnego, zagiętego ani pozwijanego papieru.
- Przed załadowaniem papier należy wygiąć, przekartkować, a następnie wyprostować.



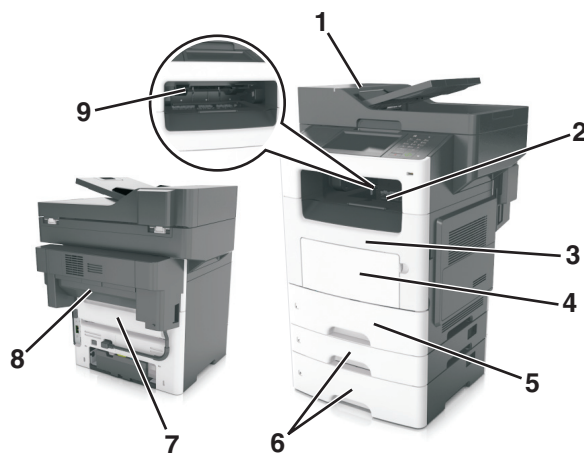
- Nie należy używać papieru pociętego lub przyciętego ręcznie.
- Nie należy jednocześnie umieszczać papieru o różnych rozmiarach, różnej gramaturze ani różnego typu w tym samym zasobniku.
- Upewnij się, że rozmiar i typ papieru są ustawione prawidłowo w komputerze lub na panelu sterowania drukarki.
- Papier należy przechowywać zgodnie z zaleceniami producenta.

## Znaczenie komunikatów o zacięciu i oznaczeń miejsca ich wystąpienia

W przypadku zacięcia na wyświetlaczu drukarki pojawia się komunikat wskazujący miejsce, w którym ono występuje, oraz informację z prośbą o jego usunięcie. W celu usunięcia zacięcia otwórz drzwiczki, pokrywy i zasobniki wskazane na wyświetlaczu.

### Uwagi:

- Gdy opcja Pomoc przy zacięciu jest włączona, po usunięciu zaciętej strony drukarka automatycznie wyładowuje puste lub częściowo zadrukowane strony do odbiornika standardowego. Sprawdź, czy w stosie wydruków są odrzucone strony.
- Gdy funkcja usuwania zacięć ma ustawioną wartość Włącz lub Automatycznie, zacięte strony są drukowane ponownie. Ustawienie Automatycznie nie gwarantuje jednak wydrukowania strony.



	Obszar dostępu do zacięcia	Komunikat panelu sterowania drukarki	Co należy zrobić
1	Automatyczny podajnik dokumentów	Zacięcie [x] stron(y), otwórz automatyczny podajnik dokumentów, aby usunąć zacięty papier. [28y.xx]	Usuń cały papier z automatycznego podajnika dokumentów, a następnie wyjmij zacięty papier.
2	Odbiornik standardowy	Zacięcie [x] str., opróżnij standardowy odbiornik. [20y.xx]	Wyjmij zacięty papier.
3	Przednie drzwiczki	Zacięcie [x] str., otwórz przednie drzwiczki. [20y.xx]	Otwórz przednie drzwiczki, a następnie wyjmij nabój z tonerem i zestaw obrazujący oraz usuń zacięty papier.
4	Podajnik do wielu zastosowań	Zacięcie [x] str., wyczyść podajnik ręczny. [25y.xx]	Wyjmij cały papier z podajnika uniwersalnego, a następnie wyjmij zacięty papier.
5	Podajnik 1	Zacięcie [x] stron papieru, wyjmij podajnik 1, aby wyczyścić dupleks. [23y.xx]	Całkowicie wyciągnij zasobnik 1, dociśnij przednie skrzydełko dupleksu do dołu, a następnie usuń zacięty papier. <b>Uwaga:</b> Usunięcie niektórych zacięć 23y.xx może wymagać otwarcia tylnych drzwiczek.
6	Zasobnik [x]	Zacięcie [x] str., otwórz zasobnik [x]. [24y.xx]	Wyciągnij wskazany zasobnik, a następnie usuń zacięty papier.

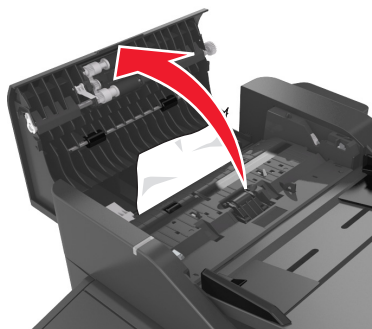
	Obszar dostępu do zacięcia	Komunikat panelu sterowania drukarki	Co należy zrobić
7	Tylne drzwiczki	Zacięcie [x] str., otwórz tylne drzwiczki. [20y.xx]	Otwórz tylne drzwiczki, a następnie wyjmij zacięty papier.
8	Tylne drzwiczki modułu wykańczającego	Zacięcie [x] stron, usuń wszystkie arkusze z odbiornika modułu wykańczającego. Zostaw papier w odbiorniku. [45y.xx]	<ul style="list-style-type: none"> <li>Otwórz tylne drzwiczki modułu wykańczającego, a następnie wyjmij zacięty papier.</li> <li>Otwórz wąskie drzwiczki, a następnie wyjmij zacięty papier.</li> </ul>
9	Odbiornik modułu wykańczającego	Zacięcie [x] stron, usuń wszystkie arkusze z odbiornika. Zostaw papier w odbiorniku. [45y.xx]	<ul style="list-style-type: none"> <li>Przesuń lewą prowadnicę papieru w lewo, a prawą — w prawo, a następnie wyjmij zacięty papier z odbiornika modułu wykańczającego.</li> <li>Otwórz tylne drzwiczki modułu wykańczającego i wąskie drzwiczki, a następnie wyjmij wszystkie zacięte strony.</li> </ul>

## Zacięcie [x] stron, otwórz górną pokrywę podajnika automatycznego. [28y.xx]

- 1 Wyjmij wszystkie oryginalne dokumenty z zasobnika ADF.

**Uwaga:** Po wyjęciu stron z zasobnika ADF komunikat zniknie.

- 2 Otwórz pokrywę podajnika ADF.



- 3 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

- 4 Zamknij pokrywę podajnika ADF.

- 5 Wyrównaj krawędzie oryginalnych dokumentów i umieść dokumenty w zasobniku ADF, a następnie dostosuj położenie prowadnicy papieru.

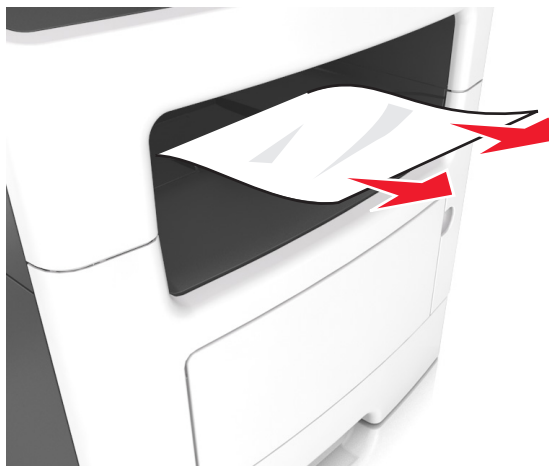
- 6 Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Zacięcie [x] str., opróżnij standardowy odbiornik. [20y.xx]

- 1 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.



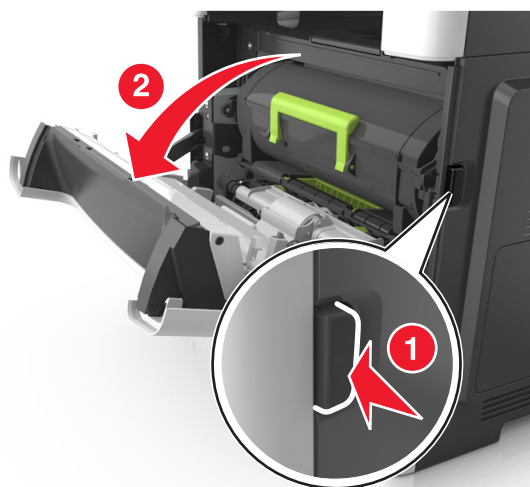
**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.




- 2 Na panelu sterowania drukarki dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

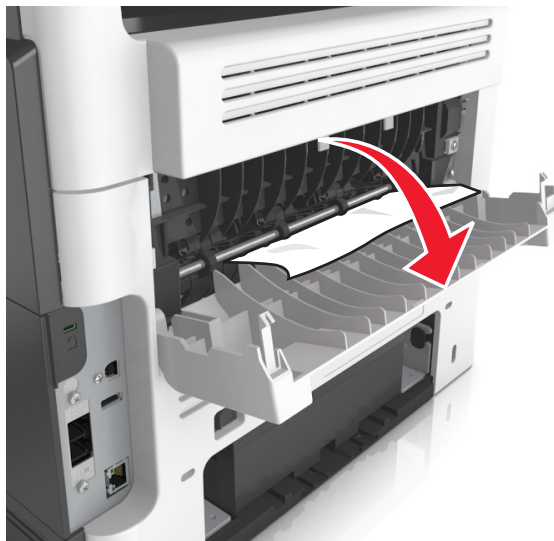
## Zacięcie [x] str., otwórz tylne drzwiczki. [20y.xx]

- 1 Otwórz przednie drzwiczki, aby poluzować zacięty papier w obszarze drzwiczek tylnych.



- 2 Ostrożnie opuść tylne drzwiczki.

 **UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.



**3** Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



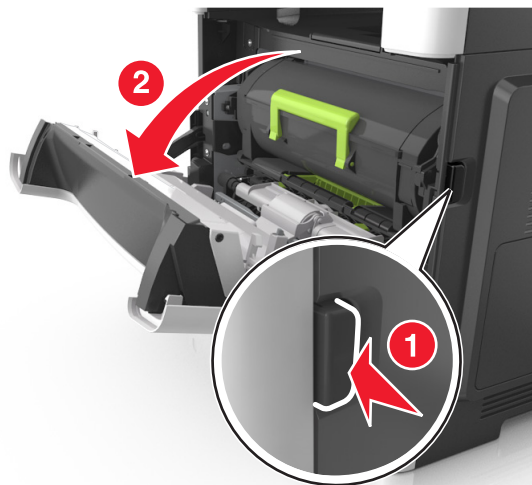
**4** Zamknij przednie i tylne drzwiczki.

**5** Na panelu sterowania drukarki wybierz opcję **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

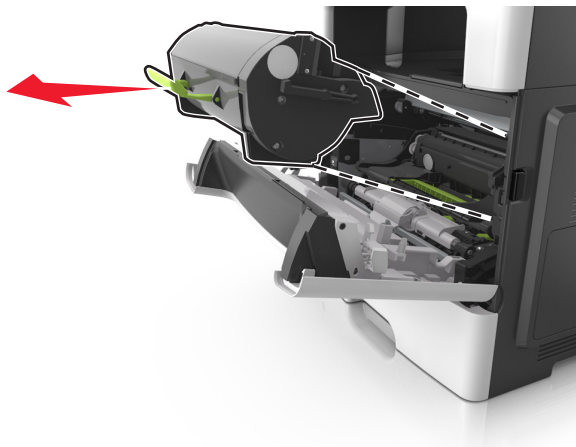
## Zacięcie [x] str., otwórz przednie drzwiczki. [20y.xx]

**UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia, przed dotknięciem danej części należy odczekać, aż ostygnie.

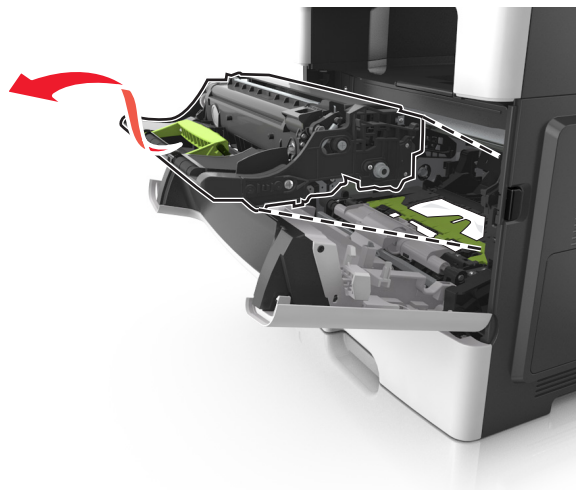
1 Naciśnij przycisk po prawej stronie drukarki, a następnie otwórz przednie drzwiczki.



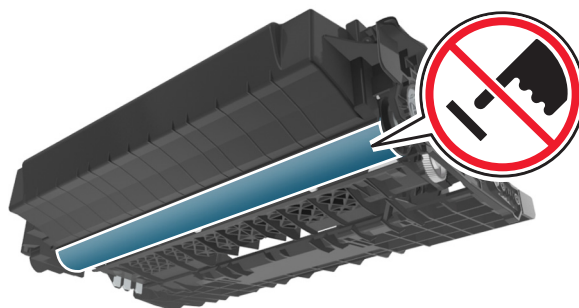
2 Wyciągnij nabój z tonerem za pomocą uchwytu.



- 3 Podnieś zieloną dźwignię, a następnie całkowicie wyciągnij bęben z drukarki.



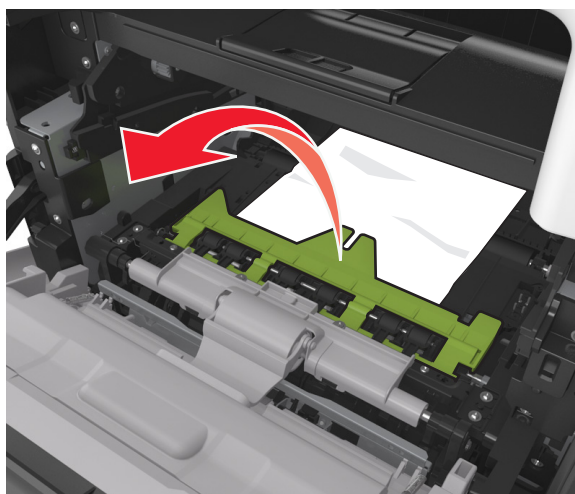
**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Nie wolno dotykać niebieskiego lśniącego bębna fotoprzewodnika poniżej zestawu bębna. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.



- 4 Odłóż zestaw obrazujący na bok na płaską, gładką powierzchnię.

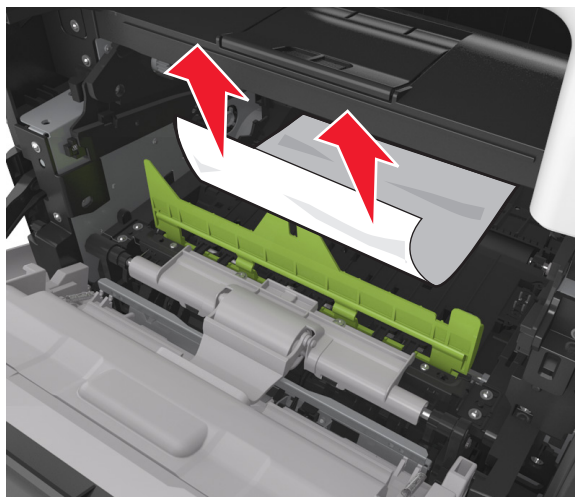
**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Nie wystawiaj zestawu obrazującego na bezpośrednie działanie światła przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.

- 5 Podnieś zieloną kłapkę z przodu drukarki.

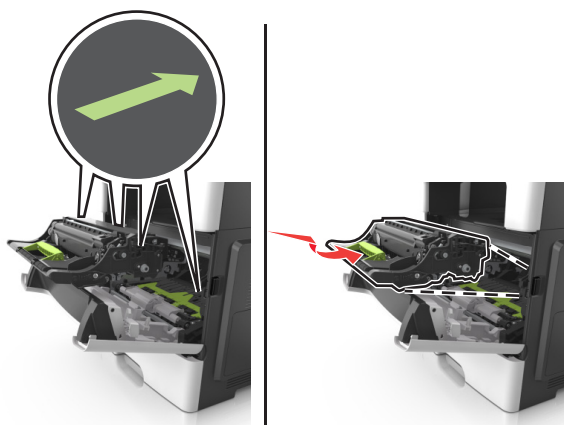


**6** Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

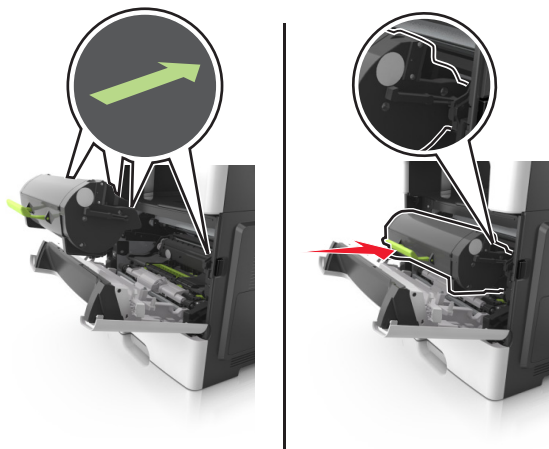
**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



**7** Włóż bęben, wyrównując strzałki na bocznych szynach bębna ze strzałkami na bocznych szynach w drukarce, a następnie umieść bęben w drukarce.



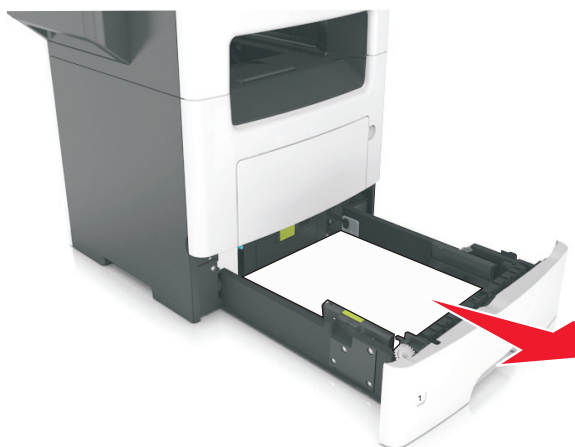
**8** Włóż kasetę z tonerem, wyrównując boczne szyny kasety ze strzałkami na bocznych szynach w drukarce, a następnie umieść kasetę w drukarce.



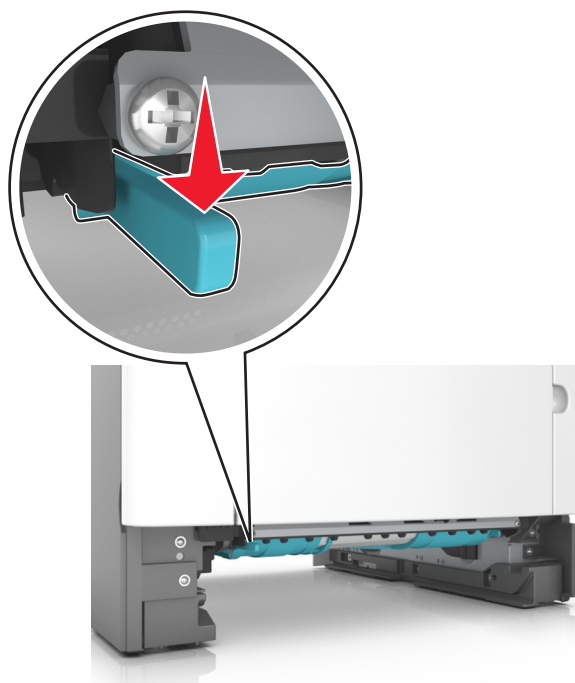
- 9 Zamknij przednie drzwiczki.
- 10 Na panelu sterowania drukarki wybierz opcję **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Zacięcie [x] stron papieru, wyjmij podajnik 1, aby wyczyścić dupleks. [23y.xx]

- 1 Wyciągnij całkowicie zasobnik.

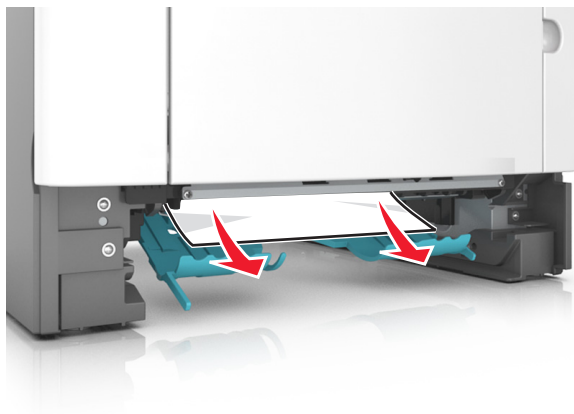


- 2 Znajdź dźwignię i pociągnij ją w dół, aby zlikwidować zacięcie.



- 3 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



4 Włóż zasobnik.

5 Na panelu sterowania drukarki dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

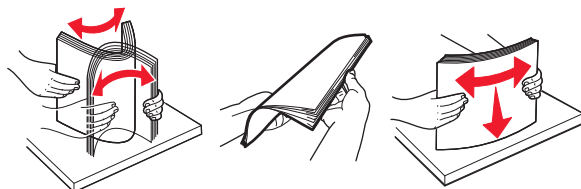
## Zacięcie [x] str., wyczyść podajnik ręczny. [25y.xx]

1 Mocno chwycić z obu stron papier zacięty w podajniku do wielu zastosowań, a następnie delikatnie go wyciągnij.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



- 2 Zegnij arkusze w jedną i w drugą stronę, aby je rozdzielić, a następnie przekartkuj stos. Nie składaj ani nie marszcz papieru. Wyrównaj krawędzie stosu, opierając go na płaskiej powierzchni.



- 3 Ponownie załaduj papier do podajnika uniwersalnego.



**Uwaga:** Upewnij się, że prowadnica papieru lekko dotyka krawędzi papieru.

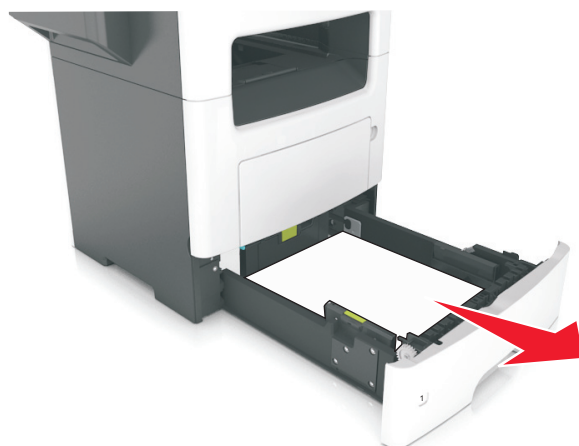
- 4 Na panelu sterowania drukarki dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Zacięcie [x] str., otwórz zasobnik. [x]. [24y.xx]

- 1 Wyciągnij całkowicie zasobnik.

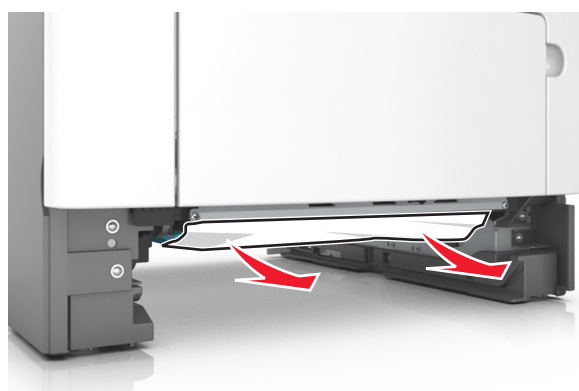
**Uwaga:** Na wyświetlaczu drukarki zostanie wyświetlony komunikat informujący, w którym zasobniku wystąpiło zacięcie papieru.





**2** Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



**3** Włóż zasobnik.

**4** Na panelu sterowania drukarki dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Zacięcie [x] stron, usuń wszystkie arkusze z odbiornika. Nie wyjmuj papieru z odbiornika. [45y.xx]

### Zacięcie papieru w odbiorniku modułu wykańczającego

- 1 Opróżnij odbiornik standardowy.



- 2 Rozsuń prowadnice papieru na boki.



- 3 Wyjmij wszystkie zacięte arkusze z obszarów dostępu.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



- 4 W razie potrzeby dotknij przycisku **Gotowe** na panelu sterowania drukarki, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

### Zacięcie papieru w obszarze tylnych drzwiczek modułu wykańczającego

- 1 Otwórz tylne drzwiczki modułu wykańczającego.

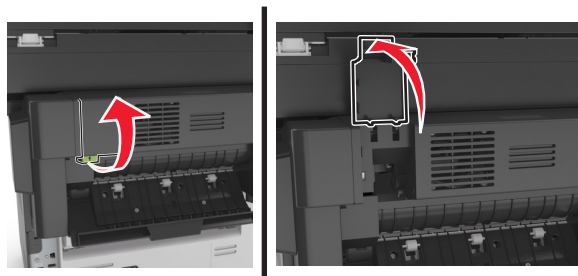


- 2 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

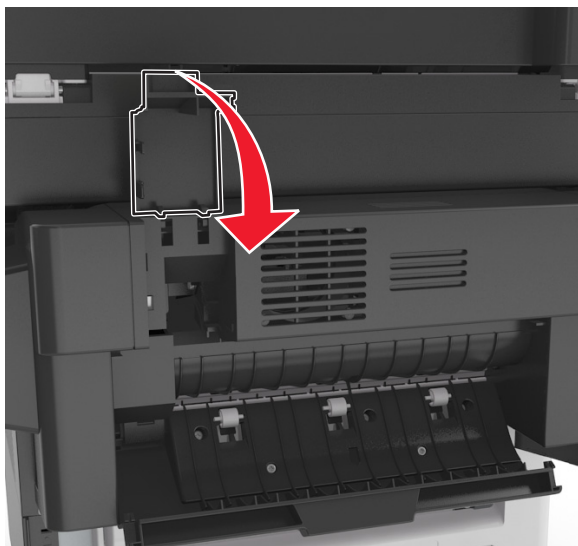
**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



**3** Otwórz wąskie drzwiczki modułu wykańczającego i usuń z nich wszystkie kawałki papieru.



**4** Zamknij wąskie drzwiczki.



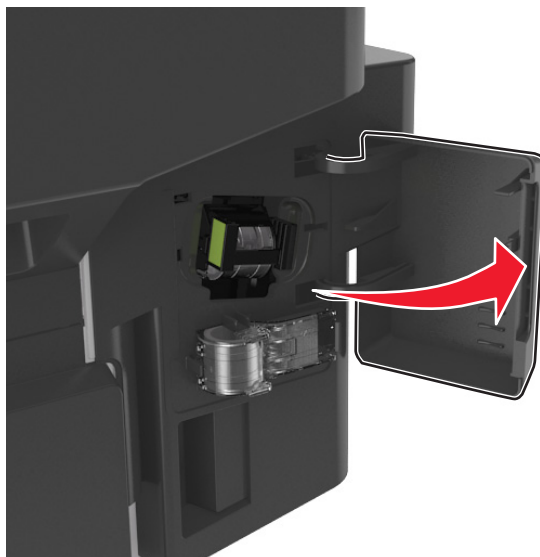
5 Zamknij tylne drzwiczki modułu wykańczającego.



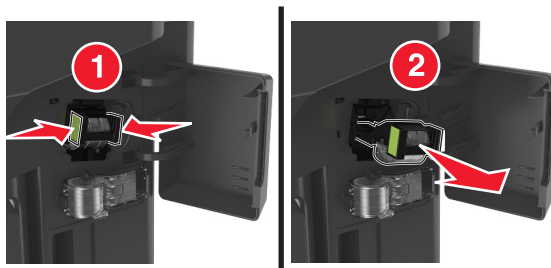
6 W razie potrzeby dotknij przycisku **Gotowe** na panelu sterowania drukarki, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

### Zacięcie zszywacza w module wykańczającym

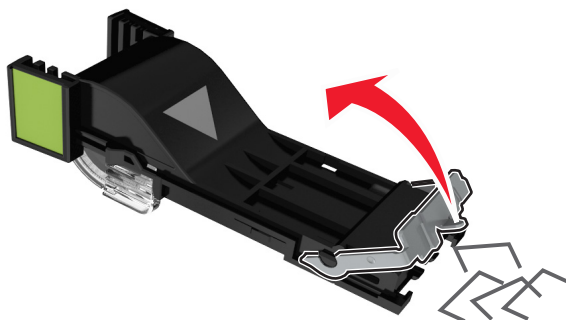
1 Otwórz drzwiczki dostępu do zszywacza.



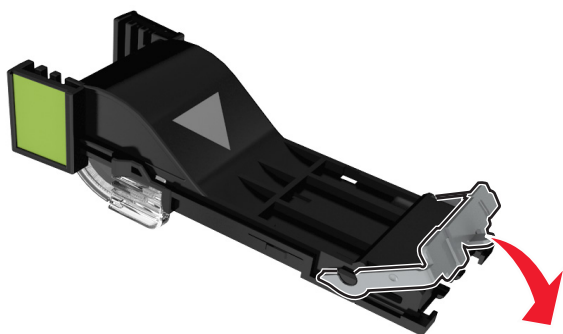
2 Wyciągnij kasetę zszywek z modułu wykańczającego.



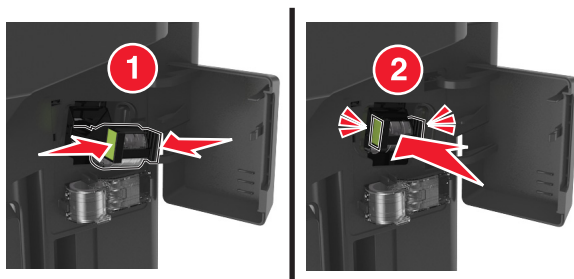
3 Unieś osłonę zszywek, a następnie usuń wszelkie zacięte lub luźne zszywki.



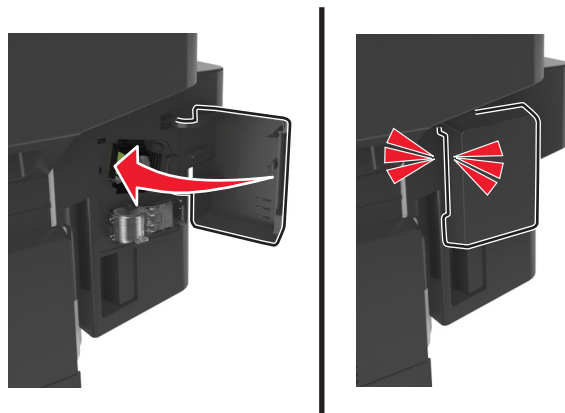
4 Dociśnij osłonę zszywek tak, aby *zatrzasnęła się* na swoim miejscu.



5 Włóż kasetę zszywek z powrotem do modułu wykańczającego, aż *zatrzaśnie się* na swoim miejscu.



6 Zamknij drzwiczki dostępu do zszywacza.



7 W razie potrzeby dotknij przycisku **Gotowe** na panelu sterowania drukarki, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

# Rozwiązywanie problemów

## Znaczenie komunikatów drukarki

### Błąd parowania kasety i bębna [41.xy]

Zainstaluj nabój z tonerem zgodny z numerem regionu drukarki. Parametr x wskazuje wartość dotyczącą regionu drukarki. Parametr y wskazuje wartość dotyczącą regionu kasety. Parametry x i y mogą przyjmować następujące wartości:

#### Lista regionów drukarek kaset z tonerem

Numer regionu	Region
0	Ogólnoświatowy
1	USA, Kanada
2	Europejski Obszar Ekonomiczny (EEA), Szwajcaria
3	Rejon Azji i Pacyfiku, Nowa Zelandia
4	Ameryka Łacińska
5	Afryka, Europa Wschodnia, reszta Europy
9	Nieprawidłowy region

#### Uwagi:

- Wartości x i y to współrzędne .xy kodu błędu wyświetlanego na panelu sterowania drukarki.
- Wartości x i y muszą być zgodne, aby można było kontynuować drukowanie.

### Kończy się kasecja [88.xy]

Konieczne może być zamówienie kasety z tonerem. W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

### Kasecja prawie pusta [88.xy]

W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

### Bardzo niski poziom toneru w naboju, pozostało [x] stron do wydrukowania [88.xy]

Konieczna może okazać się szybka wymiana naboju z tonerem. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Wymiana materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika*.

W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.



## Zmień [źródło papieru] na [nazwa typu niestandardowego], załaduj [orientacja]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj do zasobnika lub podajnika papier prawidłowego rozmiaru i typu. W menu Papieru na panelu sterowania drukarki określ rozmiar i typ papieru, a następnie dotknij opcji **Zmieniono papier**.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Zmień [źródło papieru] na [ciąg niestandardowy], załaduj [orientacja]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj do zasobnika lub podajnika papier prawidłowego rozmiaru i typu. W menu Papieru na panelu sterowania drukarki określ rozmiar i typ papieru, a następnie dotknij opcji **Zmieniono papier**.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Zmień [źródło papieru] na [rozmiar papieru], załaduj [orientacja]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj do zasobnika lub podajnika papier prawidłowego rozmiaru i typu. W menu Papieru na panelu sterowania drukarki określ rozmiar i typ papieru, a następnie dotknij opcji **Zmieniono papier**.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Zmień [źródło papieru] na [typ papieru] [rozmiar papieru], załaduj [orientacja]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj do zasobnika lub podajnika papier prawidłowego rozmiaru i typu. W menu Papieru na panelu sterowania drukarki określ rozmiar i typ papieru, a następnie dotknij opcji **Zmieniono papier**.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Sprawdź połączenie z zasobnikiem [x]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wyłącz drukarkę i włącz ją z ponownie.

Jeśli błąd wystąpi po raz drugi:

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- 3 Wyjmij wskazany podajnik.
- 4 Włóż ponownie podajnik.

**5** Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.

**6** Ponownie włącz drukarkę.

Jeśli błąd wystąpi kolejny raz:

**1** Wyłącz drukarkę.

**2** Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.

**3** Zdejmij zasobnik.

**4** Skontaktuj się z działem obsługi klienta.

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i wznowić wykonywanie zadania.

## Zamknij tylne drzwiczki

Zamknij tylne drzwiczki drukarki.

## Zamknij tylne drzwiczki modułu wykańczającego

Zamknij tylne drzwiczki modułu wykańczającego.

## Zamknij przednie drzwiczki

Zamknij przednie drzwiczki drukarki.

## Zamknij pokrywę skanera i załaduj oryginały, jeśli ponownie uruchamiasz zadanie [2yy.xx]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Aby kontynuować skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów od momentu zakończenia ostatniego pomyślnego zadania skanowania, dotknij opcji **Skanuj z automatycznego podajnika**.
- Aby kontynuować skanowanie z szyby skanera od razu po zakończeniu ostatniego pomyślnego zadania skanowania, dotknij opcji **Skanuj z płyty skanera**.
- Aby zakończyć skanowanie na ostatnim pomyślnym zadaniu skanowania, dotknij opcji **Zakończ zadanie bez dalszego skanowania**.

**Uwaga:** Ta opcja nie anuluje zadania skanowania. Wszystkie pomyślnie zeskanowane strony zostaną dalej przetworzone w celu kopiowania, faksowania lub wysłania w wiadomości e-mail.

- Aby usunąć komunikat i anulować zadanie skanowania, dotknij opcji **Anuluj zadanie**.

## Złożona strona, część danych może nie zostać wydrukowanych [39]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby zignorować komunikat i kontynuować drukowanie.
- Anuluj bieżące zadanie drukowania.
- Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.

## Zmiana konfiguracji, niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone [57]

Zadania wstrzymane zostaną unieważnione z powodu następujących możliwych zmian w drukarce:

- Nastąpiła aktualizacja oprogramowania układowego.
- Zasobnik, z którego drukowano, został usunięty.
- Zadanie drukowania zostało wysłane z pamięci flash, która nie jest już podłączona do portu USB.
- Dysk twardy drukarki zawiera zadania drukowania, które zostały zapisane, gdy znajdował się on w innym modelu drukarki.

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

## Wykryto uszkodzoną pamięć flash [51]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wymień uszkodzoną kartę pamięci flash.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby zignorować komunikat i kontynuować drukowanie.
- Anuluj bieżące zadanie drukowania.

## Dysk zapełniony [62]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować przetwarzanie danych.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane na dysku twardym drukarki.
- Zainstaluj dysk twardy drukarki o większej pojemności.

## Aby używać dysku w tym urządzeniu, należy najpierw go sformatować

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Formatuj dysk**, aby sformatować dysk twardy drukarki i usunąć komunikat.

**Uwaga:** Formatowanie powoduje usunięcie wszystkich plików zapisanych na dysku twardym drukarki.

## Dysk prawie pełny. Bezpieczne czyszczenie miejsca na dysku.

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane na dysku twardym drukarki.
- Zainstaluj dysk twardy o większej pojemności.

## Błąd odczytu napędu USB. Wyjmij urządzenie USB.

Włożone zostało nieobsługiwane urządzenie USB. Wyjmij to urządzenie USB, a następnie zainstaluj obsługiwane.

## **Błąd podczas odczytu danych z koncentratora USB. Odłącz koncentrator.**

Podłączony został nieobsługiwany koncentrator USB. Odłącz ten koncentrator USB, a następnie zainstaluj obsługiwany.

## **Pamięć faksu pełna**

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

## **Partycja faksu nie działa. Skontaktuj się z administratorem systemu.**

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Wyłącz drukarkę i włącz ją z ponownie. Jeśli komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z administratorem systemu.

## **Nie skonfigurowano formatu „Do:” serwera faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu.**

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Skonfiguruj serwer faksów. Jeśli komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z administratorem systemu.

## **Nie ustawiono nazwy faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu.**

Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Skonfiguruj faks analogowy. Jeśli po zakończeniu konfiguracji komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z obsługą techniczną systemu.

## **Nie ustawiono numeru faksu urządzenia. Skontaktuj się z administratorem systemu.**

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Skonfiguruj faks analogowy. Jeśli po zakończeniu konfiguracji komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z obsługą techniczną systemu.

## **Bęben pusty [84.xy]**

Konieczny może być zakup nowego bębna. Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Bęben prawie pusty [84.xy]

W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Bardzo niski poziom wkładu światłoczułego, pozostało [x] stron do wydrukowania [84.xy]

Konieczna może być szybka wymiana jednostki obrazującej. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Wymiana materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika*.

W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Niegodny zasobnik [x] [59]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wyjmij wskazany podajnik.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć ten komunikat i kontynuować drukowanie bez wskazanego zasobnika.

## Nieprawidłowy rozmiar papieru, otwórz [źródło papieru] [34]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Załaduj do zasobnika papier prawidłowego rozmiaru i typu, a następnie w menu papieru na panelu sterowania drukarki określ rozmiar i typ papieru.
- Upewnij się, czy poprawny rozmiar i typ papieru są określone w oknie Właściwości drukowania lub Drukowanie.
- Sprawdź, czy rozmiar papieru jest prawidłowo ustawiony. Jeśli na przykład dla ustawienia Rozmiar zasobnika uniwersalnego została wybrana wartość Uniwersalny, sprawdź, czy włożony nośnik jest wystarczająco duży, aby można było na nim wydrukować dane.
- Sprawdź prowadnice długości i szerokości w zasobniku oraz upewnij się, że papier jest załadowany prawidłowo.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i wydrukować zadanie, używając innego zasobnika.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Za mało pamięci do sortowania zadań [37]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby wydrukować część zadania zapisaną wcześniej w pamięci i rozpocząć sortowanie pozostałej części zadania.
- Anuluj bieżące zadanie drukowania.

## Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash [37]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby zatrzymać defragmentację i kontynuować drukowanie.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane znajdujące się w pamięci drukarki.
- Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.

## Za mało pamięci, niektóre zadania wstrzymane zostały usunięte [37]

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

## Za mało pamięci, nie można przywrócić niektórych wstrzymanych zadań [37]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Usuń inne wstrzymane zadania, aby zwolnić dodatkową pamięć drukarki.

## Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów [35]

Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki lub dotknij opcji **Kontynuuj**, aby wyłączyć zapisywanie zasobów, usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Załaduj do [źródło papieru] papier [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Załaduj do zasobnika lub podajnika papier odpowiedniego typu i rozmiaru.
- Aby użyć zasobnika dla właściwego rozmiaru lub typu papieru, wybierz opcję **Papier załadowany** na panelu sterowania drukarki.

**Uwaga:** Jeśli drukarka wykryje zasobnik zawierający papier odpowiedniego rozmiaru i typu, pobierze go z tego zasobnika. W przypadku niewykrycia zasobnika zawierającego papier odpowiedniego rozmiaru i typu wydruk zostanie wykonany na papierze z domyślnego źródła papieru.

- Anuluj bieżące zadanie.

## Załaduj do [źródło papieru] papier [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Załaduj do wskazanego zasobnika lub podajnika papier odpowiedniego typu i rozmiaru.
- Aby użyć zasobnika dla właściwego rozmiaru lub typu papieru, wybierz opcję **Papier załadowany** na panelu sterowania drukarki.

**Uwaga:** Jeśli drukarka wykryje zasobnik zawierający papier odpowiedniego rozmiaru i typu, pobierze go z tego zasobnika. W przypadku niewykrycia zasobnika zawierającego papier odpowiedniego typu i rozmiaru wydruk zostanie wykonany na papierze z domyślnego źródła papieru.

- Anuluj bieżące zadanie.

## Załaduj do [źródło papieru] papier [rozmiar papieru] [orientacja papieru]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Załaduj do zasobnika lub podajnika papier odpowiedniego rozmiaru.
- Aby użyć zasobnika lub podajnika dla właściwego rozmiaru papieru, wybierz opcję **Papier załadowany** na panelu sterowania drukarki.

**Uwaga:** Jeśli drukarka wykryje zasobnik lub podajnik z papierem odpowiedniego rozmiaru, pobierze go z tego zasobnika lub z tego podajnika. W przypadku nieznaalezienia zasobnika ani podajnika z papierem odpowiedniego rozmiaru wydruk zostanie wykonany na papierze z domyślnego źródła.

- Anuluj bieżące zadanie.

## Załaduj do [źródło papieru] papier [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Załaduj do zasobnika lub podajnika papier odpowiedniego typu i rozmiaru.
- Aby użyć zasobnika lub podajnika dla właściwego rozmiaru i typu papieru, wybierz opcję **Papier załadowany** na panelu sterowania drukarki.

**Uwaga:** Jeśli drukarka wykryje zasobnik lub podajnik z papierem odpowiedniego typu i rozmiaru, pobierze go z tego zasobnika lub z tego podajnika. W przypadku niewykrycia zasobnika ani podajnika z papierem odpowiedniego typu i rozmiaru wydruk zostanie wykonany na papierze z domyślnego źródła.

- Anuluj bieżące zadanie.

## Załaduj do podajnika ręcznego [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Załaduj do podajnika papier odpowiedniego typu i rozmiaru.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Monit na każdej stronie, papier załadowany** lub **Nie pytaj, papier załadowany**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Automatyczny wybór papieru**, aby użyć papieru załadowanego do zasobnika.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Załaduj do podajnika ręcznego [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Załaduj do podajnika papier odpowiedniego typu i rozmiaru.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Monit na każdej stronie, papier załadowany** lub **Nie pytaj, papier załadowany**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Automatyczny wybór papieru**, aby użyć papieru załadowanego do zasobnika.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Załaduj do podajnika ręcznego [rozmiar papieru] [orientacja papieru]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Załaduj do podajnika papier odpowiedniego rozmiaru.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Monit na każdej stronie, papier załadowany** lub **Nie pytaj, papier załadowany**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Automatyczny wybór papieru**, aby użyć papieru załadowanego do zasobnika.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Załaduj do podajnika ręcznego [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Załaduj do podajnika papier odpowiedniego typu i rozmiaru.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Monit na każdej stronie, papier załadowany** lub **Nie pytaj, papier załadowany**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Automatyczny wybór papieru**, aby użyć papieru załadowanego do zasobnika.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Zestaw konserwacyjny prawie pusty [80.xy]

Może być konieczny zakup nowego zestawu konserwacyjnego. Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź witrynę pomocy technicznej firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com> lub skontaktuj się z działem obsługi klienta, a następnie podaj treść tego komunikatu.

W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Zestaw konserwacyjny prawie pusty [80.xy]

Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź witrynę pomocy technicznej firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com> lub skontaktuj się z działem obsługi klienta, a następnie podaj treść tego komunikatu.

W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Bardzo niski poziom zestawu konserwacyjnego, pozostało [x] stron do wydrukowania [80.xy]

Konieczna może okazać się szybka wymiana zestawu konserwacyjnego. Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź witrynę pomocy technicznej firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com> lub skontaktuj się z działem obsługi klienta, a następnie podaj treść tego komunikatu.

W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.



## Pamięć pełna [38]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Anuluj zadanie**, aby usunąć komunikat.
- Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki.

## Brak pamięci, nie można drukować faksów

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat bez drukowania. Po ponownym uruchomieniu drukarki nastąpi próba wydrukowania wstrzymanych faksów.

## Pamięć pełna, nie można wysłać faksów

- 1 Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i anulować zadanie faksowania.
- 2 Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:
  - Zmniejsz rozdzielczość faksu i spróbuj wysłać ponownie zadanie faksowania.
  - Zmniejsz liczbę stron faksu i spróbuj wysłać ponownie zadanie faksowania.

## Błąd oprogramowania sieci [x] [54]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby kontynuować drukowanie.
- Wyłącz drukarkę, a następnie odczekaj około 10 sekund, po czym włącz ją ponownie.
- Zaktualizuj w drukarce lub na serwerze druku oprogramowanie sprzętowe do pracy w sieci. Więcej informacji można znaleźć w witrynie pomocy technicznej firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com>.

## Analogowa linia telefoniczna nie jest podłączona do modemu. Faks wyłączony.

Podłącz drukarkę do analogowej linii telefonicznej.

## Materiał [typ materiału] innego producenta niż Lexmark, patrz *Podręcznik użytkownika* [33.xy]

**Uwaga:** Typem materiału może być kasetka z tonerem lub zestaw obrazujący.

System wykrył, że zainstalowano materiał lub część producenta innego niż Lexmark.

Drukarka Lexmark działa najlepiej z oryginalnymi częściami i materiałami eksploatacyjnymi firmy Lexmark. Używanie materiałów i części innych producentów może negatywnie wpłynąć na wydajność, pracę i żywotność drukarki i jej części.

Wszelkie wskaźniki materiałów są zaprojektowane tak, by współpracować z materiałami i częściami firmy Lexmark. Ich praca może zostać zakłócona, gdy użyte zostaną materiały lub części innych producentów. Używanie materiałów i części związanych z obrazami dłuższej niż jest to zalecane może spowodować uszkodzenie drukarki Lexmark i jej komponentów.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Używanie materiałów lub części innych producentów może spowodować utratę gwarancji. Uszkodzenia spowodowane używaniem materiałów lub części innych producentów nie będą naprawiane w ramach gwarancji.

Aby zaakceptować powyższe informacje dotyczące ryzyka i korzystać z materiałów i części innych producentów, naciśnij jednocześnie przyciski **X** i **#** na panelu sterowania drukarki i przytrzymaj je przez 15 sekund, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Jeśli nie chcesz zaakceptować powyższych informacji, wyjmij materiały lub części innych producentów z drukarki, a następnie zainstaluj oryginalne materiały lub części Lexmark.

**Uwaga:** Listę obsługiwanych materiałów można znaleźć w sekcji „Zamawianie materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika* lub pod adresem [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Za mało wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów [52]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane w pamięci flash.
- Zainstaluj kartę pamięci flash o większej pojemności.

**Uwaga:** Pobrane czcionki i makra, które nie zostały wcześniej zapisane w pamięci flash, są usuwane.

## Potrzebne zmiany papieru

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Monituj o każdą stronę**, aby kontynuować drukowanie.
- Dotknij opcji **Używaj bieżących materiałów eksploatacyjnych**, aby kontynuować drukowanie przy użyciu papieru załadowanego do zasobnika.
- Anuluj bieżące zadanie drukowania.

## Port równoległy [x] wyłączony [56]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Włącz port równoległy. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:  
**Sieć/porty >Równoległe [x] >Bufor równoległy >Auto**

**Uwaga:** Drukarka odrzuca wszystkie dane otrzymane przez port równoległy.

## Drukarka musiała zostać uruchomiona ponownie. Ostatnie zadanie może być niezakończone.

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź witrynę sieci Web <http://support.lexmark.com> lub skontaktuj się z działem obsługi klienta.

## Wymij uszkodzony dysk twardy [61]

Usuń i wymień uszkodzony dysk twardy drukarki.

## Wymij papier ze standardowego odbiornika

Wymij stos papieru z odbiornika standardowego.

## Wymień wadliwy bęben [31.xy]

Wymień uszkodzony bęben, aby usunąć komunikat. Więcej informacji zawiera instrukcja dostarczona z danym materiałem eksploatacyjnym.

**Uwaga:** Jeśli nie masz zamiennego wkładu światłoczułego, zapoznaj się z sekcją „Zamawianie materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika* lub przejdź do witryny [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Wymień kasetę, pozostało 0 stron do wydrukowania [88.xy]

Wymień nabój z tonerem, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji dostarczanej z materiałem eksploatacyjnym lub w sekcji „Wymiana materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika*.

**Uwaga:** Jeśli nie masz zamiennego naboju, zapoznaj się z sekcją „Zamawianie materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika* lub przejdź do witryny [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Wymień bęben, pozostało 0 stron do wydrukowania [84.xy]

Wymień wkład światłoczuły, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji dostarczanej z materiałem eksploatacyjnym lub w sekcji „Wymiana materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika*.

**Uwaga:** Jeśli nie masz zamiennego wkładu światłoczułego, zapoznaj się z sekcją „Zamawianie materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika* lub przejdź do witryny [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Wymień zestaw konserwacyjny, pozostało 0 stron do wydrukowania [80.xy]

Zostanie zaplanowana konserwacja drukarki. Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź witrynę pomocy technicznej firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com> lub skontaktuj się z przedstawicielem serwisu, a następnie podaj treść tego komunikatu.

## Umieść wszystkie oryginały, jeśli uruchamiasz zadanie ponownie.

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Aby usunąć komunikat i anulować zadanie skanowania, dotknij opcji **Anuluj zadanie**.
- Aby kontynuować skanowanie z automatycznego podajnika dokumentów od momentu zakończenia ostatniego pomyślnego zadania skanowania, dotknij opcji **Skanuj z automatycznego podajnika**.
- Aby kontynuować skanowanie ze skanera od momentu zakończenia ostatniego pomyślnego zadania skanowania, dotknij opcji **Skanuj z płyty skanera**.

- Aby zakończyć skanowanie na ostatnim pomyślnym zadaniu skanowania, dotknij opcji **Zakończ zadanie bez dalszego skanowania**.
- Aby ponowić zadanie skanowania z użyciem ostatnio obowiązujących ustawień, dotknij opcji **Ponownie uruchom zadanie**.

## **Ponownie zainstaluj brakującą lub nieodpowiadającą kasetę [31.xy]**

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Sprawdź, czy nie brakuje naboju z tonerem. Jeśli tak jest, zainstaluj go.  
Więcej informacji na temat instalacji naboju można znaleźć w sekcji „Wymiana materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika*.
- Jeśli nabój z tonerem jest zainstalowany, ale nie działa, wyjmij go, a następnie zainstaluj ponownie.  
**Uwaga:** Jeśli po ponownym zainstalowaniu komunikat nadal się pojawia, kaseeta jest uszkodzona. Wymień kasetę z tonerem.

## **Ponownie zainstaluj brakujący lub nieodpowiadający bęben [31.xy]**

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Sprawdź, czy nie brakuje wkładu światłoczułego. Jeśli tak jest, zainstaluj go.  
Więcej informacji na temat instalacji wkładu światłoczułego można znaleźć w sekcji „Wymiana materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika*.
- Jeśli wkład światłoczuły jest zainstalowany, ale nie działa, wyjmij go, a następnie zainstaluj ponownie.  
**Uwaga:** Jeśli po ponownym zainstalowaniu komunikat nadal się pojawia, bęben jest uszkodzony. Wymień zestaw obrazujący.

## **Wymień nieobsługiwaną kasetę [32.xy]**

Wyjmij nabój z tonerem, a następnie zainstaluj obsługiwany nabój, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji dostarczonej z materiałem eksploatacyjnym lub w sekcji „Wymiana materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika*.

**Uwaga:** Jeśli nie masz zamiennego naboju, zapoznaj się z sekcją „Zamawianie materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika* lub przejdź do witryny [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## **Wymień nieobsługiwany bęben [32.xy]**

Wyjmij wkład światłoczuły, a następnie zainstaluj obsługiwany wkład, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji dostarczonej z materiałem eksploatacyjnym lub w sekcji „Wymiana materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika*.

**Uwaga:** Jeśli nie masz zamiennego wkładu światłoczułego, zapoznaj się z sekcją „Zamawianie materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika* lub przejdź do witryny [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Czy przywrócić wstrzymane zadania?

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Przywróć**, aby przywrócić wszystkie zadania wstrzymane zapisane na dysku twardym drukarki.
- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Nie przywracaj**, jeśli nie chcesz przywrócić żadnego z zadań drukowania.

## Pokrywa automatycznego podajnika w skanerze jest otwarta

Zamknij pokrywę automatycznego podajnika dokumentów.

## Skaner wyłączony przez administratora [840.01]

Drukuj bez skanera lub skontaktuj się z obsługą techniczną systemu.

## Skaner jest wyłączony. Jeżeli problem nadal występuje, skontaktuj się z administratorem systemu. [840.02]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Dotknij opcji **Kontynuuj przy wyłączonym skanerze**, aby powrócić do ekranu głównego, a następnie skontaktuj się z administratorem systemu.
- Dotknij opcji **Uruchom ponownie i automatycznie włącz skaner**, aby anulować zadanie.

**Uwaga:** Powoduje to próbę włączenia skanera.

## Zacięcie skan., usuń oryg. ze skanera [2yy.xx]

Wymij zacięty papier ze skanera.

## Zacięcie skan., usuń zacięte oryg. ze skanera [2yy.xx]

Wymij zacięty papier ze skanera.

## Port szeregowy [x] wyłączony [56]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.  
Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez wskazany port szeregowy.
- Sprawdź, czy Bufor szeregowy nie jest ustawiony jako Wyłączony.
- Na panelu sterowania drukarki ustaw Bufor Szeregowy jako Auto w menu Szeregowy [x].

## Nie skonfigurowano serwera SMTP. Skontaktuj się z administratorem systemu.

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

**Uwaga:** Jeśli komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z administratorem systemu.

## Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć wskazane zadanie.

**Uwaga:** Nieprzywrócone zadania wstrzymane są przechowywane na dysku twardym drukarki i nie są dostępne.

## Błąd oprogramowania sieci standardowej [54]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby kontynuować drukowanie.
- Wyłącz drukarkę i włącz ją z ponownie.
- Zaktualizuj w drukarce lub na serwerze druku oprogramowanie sprzętowe do pracy w sieci. Aby uzyskać więcej informacji, odwiedź witrynę pomocy technicznej firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com> lub skontaktuj się z działem obsługi klienta, a następnie podaj treść tego komunikatu.

## Standardowy port USB wyłączony [56]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Włącz port USB. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:  
**Sieć/porty >Bufor USB >Auto**

**Uwaga:** Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port USB.

## Do zakończenia zadania potrzebny jest materiał eksploatacyjny

Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Zainstaluj brakujący materiał, aby zakończyć zadanie.
- Anuluj bieżące zadanie.

## Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash [58]

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- 3 Usuń nadmiarową pamięć flash.
- 4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
- 5 Ponownie włącz drukarkę.

## Za dużo podłączonych zasobników [58]

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- 3 Usuń nadmiarowe zasobniki.
- 4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
- 5 Ponownie włącz drukarkę.

## Wykryto niesformatowaną pamięć flash [53]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby zatrzymać defragmentację i kontynuować drukowanie.
- Sformatuj pamięć flash.

**Uwaga:** Jeśli komunikat o błędzie jest w dalszym ciągu wyświetlany, oznacza to, że pamięć flash może być uszkodzona i należy ją wymienić.

## Nieobsługiwany dysk

Wyjmij nieobsługiwany dysk twardy drukarki, a następnie zainstaluj obsługiwany.

## Nieobsługiwana opcja w gnieździe [x] [55]

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- 3 Odłącz nieobsługiwaną kartę opcji od płyty kontroli drukarki, a na jej miejsce włóż kartę obsługiwaną.
- 4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
- 5 Włącz ponownie drukarkę.

## Port USB [x] wyłączony [56]

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

**Uwagi:**

- Drukarka usunie wszystkie dane otrzymane przez port USB.
- Sprawdź, czy element menu Bufor USB nie jest ustawiony jako Wyłączony.

## Nie skonfigurowano serwera Weblink. Skontaktuj się z administratorem systemu.

Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

**Uwaga:** Jeśli komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z administratorem systemu.

## Rozwiązywanie problemów z drukarką

- „Podstawowe problemy z drukarką” na stronie 284
- „Problemy z opcjami” na stronie 286
- „Problemy z podawaniem papieru” na stronie 289

### Podstawowe problemy z drukarką

#### Drukarka nie odpowiada

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p>Czy drukarka jest włączona?</p>	Przejdź do punktu 2.	Włącz drukarkę.
<p><b>Krok 2</b> Sprawdź, czy drukarka działa w trybie czuwania lub hibernacji.</p> <p>Czy drukarka działa w trybie czuwania lub hibernacji?</p>	Naciśnij przycisk czuwania, aby wyprowadzić drukarkę z trybu czuwania lub hibernacji.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Krok 3</b> Sprawdź, czy jeden koniec przewodu zasilającego jest podłączony do drukarki, a drugi — do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego.</p> <p>Czy przewód zasilający jest podłączony do drukarki i prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego?</p>	Przejdź do punktu 4.	Podłącz jeden koniec przewodu zasilającego do drukarki, a drugi do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego.
<p><b>Krok 4</b> Sprawdź, czy do gniazdka elektrycznego jest podłączony inny sprzęt elektryczny.</p> <p>Czy inny sprzęt elektryczny działa?</p>	Odłącz inny sprzęt elektryczny, a następnie włącz drukarkę. Jeśli drukarka nie działa, ponownie podłącz inny sprzęt elektryczny.	Przejdź do punktu 5.
<p><b>Krok 5</b> Sprawdź, czy kable łączące drukarkę i komputer są włożone do właściwych portów.</p> <p>Czy kable są włożone do właściwych portów?</p>	Przejdź do punktu 6.	Należy dopasować do siebie następujące elementy: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Symbol USB na kablu do symbolu USB na drukarce.</li> <li>• Odpowiedni kabel Ethernet z portem Ethernet</li> </ul>



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 6</b> Upewnij się, że gniazdo elektryczne nie jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika.</p> <p>Czy gniazdo elektryczne jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika?</p>	Włącz zasilanie wyłącznikiem lub zresetuj bezpiecznik.	Przejdź do punktu 7.
<p><b>Krok 7</b> Sprawdź, czy drukarka jest podłączona do jakichkolwiek filtrów przeciwprzepięciowych, zasilaczy awaryjnych lub przedłużaczy.</p> <p>Czy drukarka jest podłączona do jakichkolwiek filtrów przeciwprzepięciowych, zasilaczy awaryjnych lub przedłużaczy?</p>	Podłącz przewód zasilający drukarki bezpośrednio do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.	Przejdź do punktu 8.
<p><b>Krok 8</b> Sprawdź, czy jeden koniec kabla drukarki jest podłączony do portu drukarki, a drugi do komputera, serwera druku, sprzętu opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego.</p> <p>Czy kabel drukarki jest prawidłowo podłączony do drukarki i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego?</p>	Przejdź do punktu 9.	Podłącz kabel drukarki prawidłowo do drukarki i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego.
<p><b>Krok 9</b> Upewnij się, że cały sprzęt opcjonalny został zainstalowany prawidłowo i usuń wszelkie opakowania.</p> <p>Czy cały sprzęt opcjonalny został prawidłowo zainstalowany i usunięto wszystkie opakowania?</p>	Przejdź do punktu 10.	Wyłącz drukarkę, usuń wszystkie opakowania, a następnie ponownie zainstaluj sprzęt opcjonalny i włącz drukarkę.
<p><b>Krok 10</b> Sprawdź, czy w sterowniku drukarki zostały wybrane odpowiednie ustawienia portów.</p> <p>Czy ustawienia portów są poprawne?</p>	Przejdź do punktu 11.	Użyj poprawnych ustawień sterownika drukarki.
<p><b>Krok 11</b> Sprawdź zainstalowany sterownik drukarki.</p> <p>Czy jest zainstalowany odpowiedni sterownik drukarki?</p>	Przejdź do punktu 12.	Zainstaluj odpowiedni sterownik drukarki.
<p><b>Krok 12</b> Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p>Czy drukarka działa?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Wyświetlacz drukarki jest pusty

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> Naciśnij przycisk czuwania na panelu sterowania drukarki.</p> <p>Czy na wyświetlaczu drukarki pojawia się komunikat <b>Gotowa</b>?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b> Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p>Czy na wyświetlaczu drukarki pojawiają się komunikaty <b>Czekaj i Gotowa</b>?</p>	Problem został rozwiązany.	Wyłącz drukarkę i skontaktuj się z <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Problemy z opcjami

### Nie można wykryć opcjonalnego wyposażenia wewnętrznego

Działanie	Yes (Tak)	No (Nie)
<p><b>Krok 1</b> Wyłącz drukarkę, a następnie odczekaj około 10 sekund, po czym włącz drukarkę.</p> <p>Czy opcjonalne wyposażenie wewnętrzne działa prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b> Sprawdź, czy opcjonalne wyposażenie wewnętrzne jest prawidłowo zainstalowane na płycie sterowania.</p> <p><b>a</b> Należy wyłączyć drukarkę za pomocą przełącznika zasilania, a następnie wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.</p> <p><b>b</b> Upewnij się, że opcjonalne wyposażenie wewnętrzne jest zainstalowane w odpowiednim złączu na płycie sterowania.</p> <p><b>c</b> Podłącz przewód zasilający z jednej strony do drukarki, a z drugiej – do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.</p> <p>Czy opcjonalne wyposażenie wewnętrzne jest prawidłowo zainstalowane na płycie sterowania?</p>	Przejdź do punktu 3.	Podłącz opcjonalne wyposażenie wewnętrzne do płyty sterowania.
<p><b>Krok 3</b> Wydrukuj stronę ustawień menu, a następnie sprawdź, czy dane opcjonalne wyposażenie wewnętrzne jest wymienione na liście zainstalowanych funkcji.</p> <p>Czy opcjonalne wyposażenie wewnętrzne jest wymienione na stronie ustawień menu?</p>	Przejdź do punktu 4.	Zainstaluj ponownie opcjonalne wyposażenie wewnętrzne.

Działanie	Yes (Tak)	No (Nie)
<p><b>Krok 4</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy opcjonalne wyposażenie wewnętrzne jest zaznaczone.</p> <p>Może okazać się konieczne ręczne dodanie opcjonalnego wyposażenia wewnętrznego w sterowniku drukarki, aby stało się ono dostępne dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Aktualizacja dostępnych opcji w sterowniku drukarki” na stronie 51.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy opcjonalne wyposażenie wewnętrzne działa prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

### Problemy z zasobnikiem

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> Wyciągnij podajnik, a następnie wykonaj jedną z poniższych czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy nie wystąpiło zacięcie papieru lub jego nieprawidłowe podawanie.</li> <li>• Ustaw prowadnice zgodnie z rozmiarem papieru, korzystając ze znaczników rozmiaru, umieszczonych na dnie zasobnika.</li> <li>• W przypadku drukowania na papierze o rozmiarze niestandardowym należy upewnić się, że prowadnice papieru są dosunięte do jego krawędzi.</li> <li>• Upewnij się, że papier nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem.</li> <li>• Należy się upewnić, że papier w zasobniku leży płasko.</li> </ul> <p><b>b</b> Sprawdź, czy zasobnik zamyka się prawidłowo.</p> <p>Czy zasobnik działa?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b></p> <p><b>a</b> Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zasobnik działa?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Krok 3</b></p> <p>Sprawdź, czy zasobnik jest zainstalowany i rozpoznany przez drukarkę. Wydrukuj stronę z ustawieniami menu i sprawdź, czy zasobnik znajduje się na liście zainstalowanych funkcji.</p> <p>Czy zasobnik znajduje się na liście na stronie ustawień menu?</p>	Przejdź do punktu 4.	Ponownie zainstaluj zasobnik. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej z zasobnikiem.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 4</b> Sprawdź, czy zasobnik jest dostępny w sterowniku drukarki.</p> <p><b>Uwaga:</b> Może okazać się konieczne ręczne dodanie zasobnika w sterowniku drukarki, aby był on dostępny dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Aktualizacja dostępnych opcji w sterowniku drukarki” na stronie 51.</p> <p>Czy zasobnik jest dostępny w sterowniku drukarki?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

### Nie można wykryć karty pamięci

Działanie	Yes (Tak)	No (Nie)
<p>Upewnij się, że karta pamięci jest zainstalowana.</p> <p><b>a</b> Zainstaluj kartę pamięci. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Instalacja karty pamięci” na stronie 31.</p> <p><b>Uwaga:</b> Sprawdź, czy karta pamięci jest dokładnie podłączona do płyty sterującej drukarki.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj stronę ustawień menu, a następnie sprawdź, czy karta znajduje się na liście zainstalowanych opcji.</p> <p>Czy karta znajduje się na liście zainstalowanych opcji?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt <a href="#">obsługa klienta</a> .

### Port ISP nie działa prawidłowo

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> Upewnij się, że port ISP jest zainstalowany.</p> <p><b>a</b> Zainstaluj port ISP. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)” na stronie 35.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj stronę z ustawieniami menu i sprawdź, czy port ISP znajduje się na liście zainstalowanych funkcji.</p> <p>Czy port ISP znajduje się na liście zainstalowanych funkcji?</p>	Przejdź do punktu 2.	Sprawdź, czy jest dostępny obsługiwany port ISP. <b>Uwaga:</b> Port ISP z innej drukarki może nie działać w tym modelu.
<p><b>Krok 2</b> Sprawdź podłączenia kabla i portu ISP.</p> <p><b>a</b> Użyj odpowiedniego kabla, a następnie upewnij się, że jest on prawidłowo podłączony do portu ISP.</p> <p><b>b</b> Sprawdź, czy kabel interfejsu rozwiązania ISP jest prawidłowo podłączony do odpowiedniego gniazda na płycie kontrolera.</p> <p><b>Uwaga:</b> Kabel interfejsu rozwiązania ISP i odpowiednie gniazdo na płycie kontrolera są oznaczone kolorami.</p> <p>Czy port ISP działa prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Karta interfejsu USB/równoległego nie działa prawidłowo

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Upewnij się, że karta USB lub interfejsu równoległego została zainstalowana.</p> <p><b>a</b> Zainstaluj kartę USB lub interfejsu równoległego. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)” na stronie 35.</p> <p><b>b</b> Wydrukuj stronę z ustawieniami menu i sprawdź, czy karta USB lub interfejsu równoległego znajduje się na liście zainstalowanych funkcji.</p> <p>Czy karta USB lub interfejsu równoległego znajduje się na liście zainstalowanych funkcji?</p>	Przejdź do punktu 2.	<p>Sprawdź, czy karta USB lub interfejsu równoległego jest obsługiwana.</p> <p><b>Uwaga:</b> Karta USB lub interfejsu równoległego z innej drukarki może nie działać w tym modelu.</p>
<p><b>Krok 2</b></p> <p>Sprawdź kabel i połączenie karty USB lub interfejsu równoległego. Użyj odpowiedniego kabla, a następnie upewnij się, że jest ono prawidłowo podłączony do portu równoległego USB.</p> <p>Czy karta interfejsu USB lub równoległego działa prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Problemy z podawaniem papieru

### Papier często się zacina


Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> Wyciągnij podajnik, a następnie wykonaj jedną z poniższych czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Należy się upewnić, że papier w zasobniku leży płasko.</li> <li>Ustaw prowadnice zgodnie z rozmiarem papieru, korzystając ze znaczników rozmiaru, umieszczonych na dnie zasobnika.</li> <li>Sprawdź czy prowadnice papieru są wyrównane do jego brzegów.</li> <li>Upewnij się, że papier nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem.</li> <li>Sprawdź czy drukowanie odbywa się na zalecanym papierze (typ i rozmiar).</li> </ul> <p><b>b</b> Włóż prawidłowo podajnik.</p> <p>Jeśli jest dostępna opcja usuwania zacięć papieru, to zadania drukowania będą wznawiane automatycznie.</p> <p>Czy papier nadal często się zacina?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 2</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy papier nadal często się zacina?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> Poczytaj wskazówki odnośnie unikania zacięć papieru. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Zapobieganie zacięciom” na stronie 249.</p> <p><b>b</b> Postępuj zgodnie z zaleceniami i ponownie wyślij zadanie drukowania.</p> <p>Czy papier nadal często się zacina?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

### Komunikat o zacięciu papieru nie znika po usunięciu zacięcia

Działanie	Tak	Nie
<p>Sprawdź całą ścieżkę papieru pod kątem zacięć.</p> <p><b>a</b> Wyjmij zacięty papier.</p> <p><b>b</b> Na panelu sterowania drukarki dotknij opcji <b>Kontynuuj</b>, aby usunąć komunikat.</p> <p>Czy nadal widać komunikat o zacięciu papieru?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

### Zacięte strony nie są drukowane ponownie

Działanie	Tak	Nie
<p>Włącz funkcję usuwania zacięć.</p> <p><b>a</b> Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:</p> <p> &gt;Ustawienia &gt;Ustawienia ogólne &gt;Odzyskiwanie drukowania</p> <p><b>b</b> W menu Usuwanie zacięć dotknij strzałek, aby przewinąć do ustawienia <b>Włączone</b> lub <b>Automatycznie</b>.</p> <p><b>c</b> Dotknij opcji <b>Submit</b> (Wyślij).</p> <p>Czy po usunięciu zacięcia strony są drukowane ponownie?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Rozwiązywanie problemów z drukowaniem

### Problemy z drukowaniem

#### Nie można wydrukować wielojęzycznych plików PDF

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy w opcjach drukowania dokumentów PDF wybrano osadzenie wszystkich czcionek. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z programem Adobe Acrobat.</p> <p><b>b</b> Utwórz nowy plik PDF, a następnie ponownie wyślij zadanie drukowania.</p> <p>Czy pliki są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b></p> <p><b>a</b> Otwórz dokument, który ma zostać wydrukowany, w programie Adobe Acrobat.</p> <p><b>b</b> Kliknij kolejno <b>Plik &gt;Drukuj &gt;Zaawansowane &gt;Drukuj jako obraz &gt;OK &gt;OK</b>.</p> <p>Czy pliki są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

#### Pojawia się komunikat o błędzie odczytu napędu flash

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Sprawdź, czy napęd flash jest umieszczony w przednim porcie USB.</p> <p><b>Uwaga:</b> Napęd flash nie będzie działać, jeśli zostanie umieszczony w tylnym porcie USB.</p> <p>Czy napęd flash jest umieszczony w przednim porcie USB?</p>	Przejdź do punktu 2.	Włóż napęd flash do przedniego portu USB.
<p><b>Krok 2</b></p> <p>Sprawdź, czy kontrolka na panelu sterowania drukarki miga na zielono.</p> <p><b>Uwaga:</b> Zielona migająca kontrolka wskazuje, że drukarka jest zajęta.</p> <p>Czy kontrolka miga na zielono?</p>	Zaczekaj na gotowość drukarki, wyświetl wstrzymane zadania drukowania i wydrukuj dokumenty.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy na wyświetlaczu pojawiły się jakiegokolwiek komunikaty o błędzie.</p> <p><b>b</b> Usuń komunikat.</p> <p>Czy komunikat o błędzie wciąż jest wyświetlony?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 4</b></p> <p>Upewnij się, że napęd flash jest obsługiwany.</p> <p>Więcej informacji na temat przetestowanych i zatwierdzonych napędów USB zawiera „Obsługiwane napędy flash i typy plików” na stronie 89.</p> <p>Czy komunikat o błędzie wciąż jest wyświetlony?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 5</b></p> <p>Sprawdź, czy port USB jest wyłączony przez osobę obsługującą system.</p> <p>Czy komunikat o błędzie wciąż jest wyświetlony?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

### Zadania drukowania nie są drukowane

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> W dokumencie, który próbujesz wydrukować, otwórz okno dialogowe Drukuj i sprawdź, czy została wybrana odpowiednia drukarka.</p> <p><b>Uwaga:</b> Jeśli urządzenie nie jest drukarką domyślną, należy wybrać drukarkę dla każdego dokumentu, który ma zostać wydrukowany.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadania są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy drukarka jest podłączona i włączona, oraz czy na jej wyświetlaczu jest wyświetlany komunikat <b>Gotowe</b>.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadania są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Krok 3</b></p> <p>Jeśli na wyświetlaczu drukarki jest wyświetlany komunikat o błędzie, należy go usunąć.</p> <p><b>Uwaga:</b> Po usunięciu komunikatu drukarka wznowi drukowanie.</p> <p>Czy zadania są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<p><b>Krok 4</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy porty (USB, szeregowy lub Ethernet) działają oraz czy kable są prawidłowo podłączone do komputera i drukarki.</p> <p><b>Uwaga:</b> Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej z drukarką.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadania są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 5.





Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 5</b></p> <p><b>a</b> Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadania są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 6.
<p><b>Krok 6</b></p> <p><b>a</b> Odinstaluj, a następnie ponownie zainstaluj oprogramowanie drukarki. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Instalowanie oprogramowania drukarki” na stronie 50.</p> <p><b>Uwaga:</b> Oprogramowanie drukarki jest dostępne pod adresem <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadania są drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Nie można drukować zadań poufnych i innych wstrzymanych zadań

**Uwaga:** Zadania poufne i próbne oraz wydruku odroczonego i powtarzanego są usuwane z pamięci drukarki w momencie, gdy potrzebna jest dodatkowa pamięć do przetwarzania kolejnych zadań wstrzymanych.

Działanie	Yes (Tak)	No (Nie)
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Otwórz folder z zadaniami wstrzymanymi na wyświetlaczu drukarki, a następnie sprawdź, czy zadanie drukowania znajduje się na liście.</p> <p>Czy zadanie drukowania znajduje się na liście w folderze z zadaniami wstrzymanymi?</p>	Przejdź do punktu 2.	Wybierz jedną z opcji Drukowanie z zatrzymaniem, a następnie wyślij zadanie drukowania ponownie. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych” na stronie 90.
<p><b>Krok 2</b></p> <p>Zadanie drukowania może zawierać błąd formatowania lub nieprawidłowe dane.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Usuń zadanie drukowania, a następnie wyślij je ponownie.</li> <li>• W przypadku plików PDF utwórz nowy dokument PDF, a następnie wydrukuj go powtórnie.</li> </ul> <p>W przypadku drukowania z Internetu drukarka może odczytywać wiele tytułów zadań drukowania jako duplikaty i usuwać wszystkie zadania oprócz pierwszego.</p> <p><b>Dla użytkowników systemu Windows</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>Otwórz folder Właściwości drukowania.</li> <li>W oknie dialogowym Drukowanie z zatrzymaniem zaznacz pole wyboru „Zachowaj powielone dokumenty”.</li> <li>Wprowadź kod PIN.</li> </ol> <p><b>Dla użytkowników komputerów Macintosh</b></p> <p>Zapisz wszystkie zadania drukowania, nadaj każdemu inną nazwę, a następnie wyślij poszczególne zadania do drukarki.</p> <p>Czy zadanie jest drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Krok 3</b></p> <p>Zwolnij dodatkową pamięć drukarki poprzez usunięcie niektórych wstrzymanych zadań.</p> <p>Czy zadanie jest drukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Dodaj dodatkową pamięć drukarki.

## Zadania drukowania trwają dłużej niż oczekiwano

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> Zmiana ustawień środowiskowych drukarki.</p> <p><b>a</b> Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:</p> <p> &gt;Ustawienia &gt;Ustawienia ogólne</p> <p><b>b</b> Wybierz opcję <b>Tryb Eco-Mode</b> lub <b>Tryb cichy</b>, a następnie wybierz ustawienie <b>Wyłącz</b>.</p> <p><b>Uwaga:</b> Wyłączenie trybu Eco-Mode lub trybu cichego może zwiększyć zużycie energii lub materiałów eksploatacyjnych, albo jednego i drugiego.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b> Zmniejsz liczbę i rozmiar używanych czcionek, liczbę i stopień złożoności obrazów oraz liczbę drukowanych stron, a następnie ponownie wyślij zadanie</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> Usuń wstrzymane zadania przechowywane w pamięci drukarki.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<p><b>Krok 4</b></p> <p><b>a</b> Wyłącz funkcję Ochrona strony. Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:</p> <p> &gt;Ustawienia &gt;Ustawienia ogólne &gt;Odzyskiwanie drukowania &gt;Ochrona strony &gt;Wyłączone</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 5.
<p><b>Krok 5</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy kable są prawidłowo podłączone do drukarki i serwera druku. Aby uzyskać więcej informacji, zobacz dokumentację konfigurowania dostarczoną wraz z drukarką.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 6.
<p><b>Krok 6</b> Zainstaluj dodatkową pamięć drukarki, a następnie ponownie wyślij zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Wydruk zadania wykonywany jest na papierze pochodzącym z niewłaściwego zasobnika lub na niewłaściwym papierze

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy drukowanie odbywa się na papierze obsługiwanym przez zasobnik.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane z właściwego zasobnika lub na odpowiednim papierze?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b></p> <p><b>a</b> W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw rozmiar i typ papieru, który został załadowany do zasobnika.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane z właściwego zasobnika lub na odpowiednim papierze?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> W zależności od systemu operacyjnego otwórz okno dialogowe Preferencje drukowania lub Drukuj, a następnie określ typ papieru.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane z właściwego zasobnika lub na odpowiednim papierze?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<p><b>Krok 4</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy zasobniki nie są połączone.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane z właściwego zasobnika lub na odpowiednim papierze?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Drukowane znaki są nieprawidłowe

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Upewnij się, czy drukarka nie działa w trybie druku szesnastkowego.</p> <p><b>Uwaga:</b> Jeśli na wyświetlaczu drukarki pojawił się komunikat <b>Ready Hex</b> (Gotowe: Druk szesnastkowy), wyłącz drukarkę, a następnie włącz ją ponownie w celu dezaktywacji trybu druku szesnastkowego.</p> <p>Czy drukarka pracuje w trybie druku szesnastkowego?</p>	Dezaktywuj tryb druku szesnastkowego.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b></p> <p><b>a</b> Na panelu sterowania drukarki wybierz opcję <b>Sieć standardowa</b> lub <b>Sieć [x]</b>, a następnie ustaw opcję SmartSwitch na wartość Włącz.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy drukowane znaki są nieprawidłowe?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Funkcja łączenia zasobników nie działa

### Uwagi:

- Zasobniki mogą wykrywać długość papieru.
- Podajnik do wielu zastosowań nie wykrywa automatycznie rozmiaru papieru. Należy ustawić rozmiar papieru za pomocą menu Rozmiar/typ papieru.


Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> Otwórz zasobniki i sprawdź, czy znajduje się w nich papier tego samego rozmiaru i typu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy prowadnice papieru w każdym zasobniku są ustawione zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.</li> <li>• Ustaw prowadnice zgodnie z rozmiarem papieru, korzystając ze znaczników rozmiaru, umieszczonych na dnie zasobnika.</li> </ul> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zasobniki są poprawnie połączone?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b></p> <p><b>a</b> W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw typ i rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobników, które mają być połączone..</p> <p><b>Uwaga:</b> W zasobnikach, które mają być połączone, ustawienia rozmiaru i typu papieru muszą być zgodne.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zasobniki są poprawnie połączone?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Duże zadania nie są sortowane

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> W menu Wykańczanie w panelu sterowania drukarki wybierz opcję Sortuj do (1,2,3) (1,2,3).</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane i posortowane prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b></p> <p><b>a</b> W oprogramowaniu drukarki wybierz opcję Sortuj do (1,2,3) (1,2,3).</p> <p><b>Uwaga:</b> Wybranie opcji Sortuj do (1,1,1) (2,2,2) w oprogramowaniu spowoduje zastąpienie ustawienia z menu wykańczania.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane i posortowane prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.

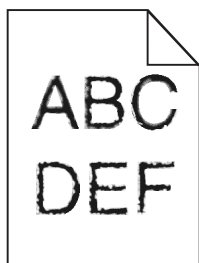
Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 3</b> Zmniejsz stopień złożoności wykonywanego zadania wydruku, zmniejszając liczbę i rozmiary używanych czcionek, liczbę i stopień złożoności obrazów oraz liczbę drukowanych stron.</p> <p>Czy zadanie zostało wydrukowane i posortowane prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .


### Wydruk jest nieprawidłowo dzielony na strony

Działanie	Tak	Nie
<p>Wydłużenie limitu czasu oczekiwania na wydruk.</p> <p><b>a</b> Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:</p> <p> &gt;Ustawienia &gt;Ustawienia ogólne &gt;Limity czasu oczekiwania</p> <p><b>b</b> Wybierz wyższy limit czasu oczekiwania na wydruk, a następnie dotknij opcji <b>Wyślij</b>.</p> <p><b>c</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy plik został wydrukowany poprawnie?</p>	Problem został rozwiązany.	Wyszukaj ręczne podziały stron w oryginalnym pliku.

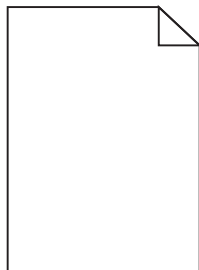
### Problemy z jakością wydruku

#### Znaki mają postrzępione lub nierówne krawędzie



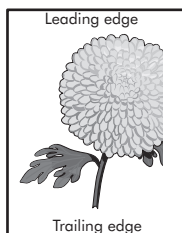
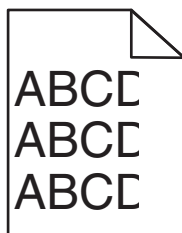
Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> Wydrukuj listę przykładowych czcionek, aby sprawdzić, czy są one obsługiwane przez drukarkę.</p> <p><b>1</b> Przy użyciu panelu sterowania drukarki przejdź do opcji:</p> <p> <b>&gt;Raporty &gt;Drukuj czcionki</b></p> <p><b>2</b> Dotknij opcji <b>Czcionki PCL</b> lub <b>Czcionki PostScript</b>.</p> <p><b>b</b> Użyj czcionki obsługiwanej w drukarce lub zainstaluj czcionkę, z której chcesz korzystać. W celu uzyskania dalszych informacji, skontaktuj się z administratorem systemu.</p> <p><b>c</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach nadal znajdują się postrzępione znaki lub nierówne krawędzie?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 2</b></p> <p><b>a</b> Użyj czcionki obsługiwanej w drukarce lub zainstaluj czcionkę, z której chcesz korzystać na komputerze. W celu uzyskania dalszych informacji, skontaktuj się z administratorem systemu.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach nadal znajdują się postrzępione znaki lub nierówne krawędzie?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

### Drukarka drukuje puste strony



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy na powierzchni zespołu obrazującego nie ma resztek opakowania.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Wyjmij kasetę z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący.</li> <li>2 Sprawdź, czy opakowanie zespołu obrazującego zostało usunięte całkowicie.</li> </ol> <p><b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie należy wystawiać zespołu obrazującego na bezpośrednie działanie światła na dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3 Ponownie załaduj zespół obrazujący, a następnie kasetę.</li> </ol> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy drukarka nadal drukuje puste strony?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 2</b></p> <p><b>a</b> Rozprowadź toner w zespole obrazującym.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Wyjmij kasetę z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący.</li> <li>2 Mocno potrząśnij zespołem obrazującym.</li> </ol> <p><b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie należy wystawiać zespołu obrazującego na bezpośrednie działanie światła na dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3 Ponownie załaduj zespół obrazujący, a następnie kasetę.</li> </ol> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy drukarka nadal drukuje puste strony?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 3</b></p> <p>Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy drukarka nadal drukuje puste strony?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Obcięte strony lub obrazy





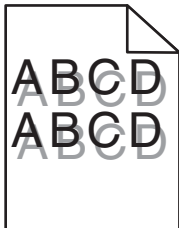
Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> Ustaw prowadnice szerokości i długości w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy strona lub obraz są obcięte?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 2</b></p> <p>W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw typ i rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy rozmiar i typ papieru odpowiada papierowi załadowanemu do zasobnika?</p>	Przejdź do punktu 3.	<p>Wykonaj co najmniej jedną spośród następujących czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Określ rozmiar papieru w ustawieniach zasobnika tak, aby odpowiadał papierowi załadowanemu do zasobnika.</li> <li>• Zmień papier w zasobniku tak, aby odpowiadał rozmiarowi określonym w ustawieniach zasobnika.</li> </ul>
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy strona lub obraz są obcięte?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 4</b></p> <p><b>a</b> Ponownie zainstaluj zestaw obrazujący.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Wyjmij nabój z tonerem.</li> <li>2 Wyjmij zespół obrazujący.</li> </ol> <p><b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie należy wystawiać zespołu obrazującego na bezpośrednie działanie światła na dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3 Załaduj zestaw obrazujący, a następnie kasetę.</li> </ol> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy strona lub obraz są obcięte?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Wydruki na kolorowych foliach wyglądają na ciemne podczas wyświetlania

**Uwaga:** Ten problem występuje podczas wyświetlania folii za pomocą rzutników odblaskowych. W celu uzyskania najwyższej jakości wyświetlanych kolorów zaleca się używanie rzutników transmisyjnych.

Działanie	Yes (Tak)	No (Nie)
<p><b>Krok 1</b> Upewnij się, że na panelu sterowania drukarki jako ustawienie typu papieru wybrano Folia.</p> <p>Czy ustawienie typu papieru jest prawidłowe?</p>	Przejdź do punktu 2.	Ustaw typ papieru na Folia.
<p><b>Krok 2</b> Zmniejsz intensywność toneru, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk na kolorowej folii wygląda na jaśniejszy?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Krok 3</b> Upewnij się, że używasz zalecanego typu kolorowych folii, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk na kolorowej folii wygląda na jaśniejszy?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt <a href="#">obsługa klienta</a> .

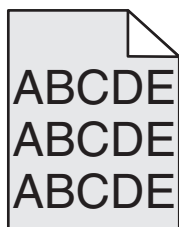
## Na wydrukach pojawiają się cienie



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> Załaduj do zasobnika papier o prawidłowym typie i prawidłowej gramaturze.</p> <p>Czy do zasobnika załadowano papier o prawidłowym typie i prawidłowej gramaturze?</p>	Przejdź do punktu 2.	Załaduj do zasobnika papier o prawidłowym typie i prawidłowej gramaturze.
<p><b>Krok 2</b> W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw typ i gramaturę papieru odpowiadające papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy dla zasobnika ustawiono odpowiedni typ i odpowiednią gramaturę papieru?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zmień papier załadowany w zasobniku na taki, który odpowiada ustawieniom zasobnika dotyczącym typu i gramatury.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach nadal pojawiają się cienie?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 4</b></p> <p>Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach nadal pojawiają się cienie?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

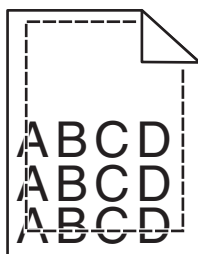
### Szare tło na wydrukach



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Sprawdź, czy dla opcji Zezwalaj na usuwanie tła ustawiono wartość Wyłączone.</p> <p><b>a</b> W menu Ustawienia ogólne ustaw dla opcji Zezwalaj na usuwanie tła wartość Włączone.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy tło zniknęło z wydruków?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b></p> <p>Zmniejsz wartość ustawienia dla intensywności toneru.</p> <p><b>a</b> W Menu jakości wybierz mniejszą wartość, aby zmniejszyć gęstość toneru.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 4.</li> <li>• Jeśli dla parametru Print Mode (Tryb druku) została ustawiona wartość Black Only (Tylko czarny), to ustawienie wartości 5 zwiększa gęstość i intensywność toneru dla wszystkich zadań drukowania.</li> </ul> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy tło zniknęło z wydruków?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 3</b> Ponownie zainstaluj nabój z tonerem.</p> <p><b>a</b> Wyjmij nabój. <b>b</b> Włóż kasetę. <b>c</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy tło zniknęło z wydruków?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<p><b>Krok 4</b> Sprawdź, czy jest zaznaczona opcja tła w kolorze złamanej bieli.</p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego zaznacz opcję tła w kolorze złamanej bieli w oknie dialogowym Drukuj lub Właściwości drukowania. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy tło zniknęło z wydruków?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

### Nieprawidłowe marginesy na wydrukach



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> Ustaw prowadnice szerokości i długości w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy marginesy są prawidłowe?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.

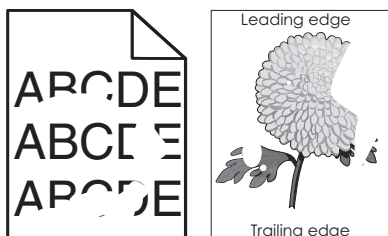
Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 2</b></p> <p>W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy rozmiar papieru odpowiada rozmiarowi papieru załadowanemu do zasobnika?</p>	Przejdź do punktu 3.	<p>Wykonaj co najmniej jedną spośród następujących czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Określ rozmiar papieru w ustawieniach zasobnika tak, aby odpowiadał papierowi załadowanemu do zasobnika.</li> <li>• Zmień papier w zasobniku tak, aby odpowiadał rozmiarowi określonym w ustawieniach zasobnika.</li> </ul>
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy marginesy są prawidłowe?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Zwijanie się papieru

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Ustaw prowadnice szerokości i długości w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.</p> <p>Czy prowadnice szerokości i długości są ustawione prawidłowo?</p>	Przejdź do punktu 2.	Ustaw prowadnice szerokości i długości.
<p><b>Krok 2</b></p> <p>W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw typ i gramaturę papieru odpowiadające papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy ustawienia typu i gramatury papieru odpowiadają typowi i gramaturze papieru załadowanego do zasobnika?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zmień ustawienia typu i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy papier nadal jest zwinięty?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 4</b></p> <p><b>a</b> Wyjmij papier z zasobnika i obróć go.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy papier nadal jest zwinięty?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 5</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy papier nadal jest zwinięty?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

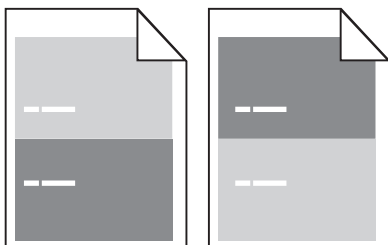
## Nieregularności wydruku



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> Ustaw prowadnice szerokości i długości w zasobniku zgodnie z rozmiarem papieru załadowanego do zasobnika.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy nieregularności wydruku nadal się pojawiają?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 2</b></p> <p>W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw typ i rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy ustawienia drukarki odpowiadają typowi i gramaturze papieru załadowanego do zasobnika?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zmień ustawienia rozmiaru i typu papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy nieregularności wydruku nadal się pojawiają?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 4</b></p> <p>Sprawdź, czy papier załadowany do zasobnika jest szorstki lub ma fakturę.</p> <p>Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?</p>	<p>W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw teksturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.</p>	<p>Przejdź do punktu 5.</p>
<p><b>Krok 5</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy nieregularności wydruku nadal się pojawiają?</p>	<p>Przejdź do punktu 6.</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>
<p><b>Krok 6</b></p> <p>Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy nieregularności wydruku nadal się pojawiają?</p>	<p>Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> lub obsługa serwisowa.</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>

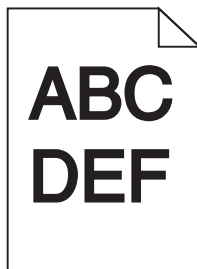
### Powtarzające się defekty wydruków



Działanie	Yes (Tak)	No (Nie)
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Zmierz odległość między defektami.</p> <p>Sprawdź, czy odległość między defektami jest równa:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 97 mm</li> <li>• 47 mm</li> <li>• 38 mm</li> </ul> <p>Czy odległość między defektami jest równa jednej z wymienionych wartości?</p>	<p>Przejdź do punktu 2.</p>	<p><b>1</b> Sprawdź, czy odległość między defektami jest równa 80 mm</p> <p><b>2</b> Zanotuj odległość, a następnie skontaktuj się z <a href="#">obsługa klienta</a> pod adresem <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> lub z obsługą serwisową.</p>

Działanie	Yes (Tak)	No (Nie)
<p><b>Krok 2</b> Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy nadal pojawiają się powtarzające się defekty?</p>	Skontaktuj się z <a href="#">obsługa klienta</a> pod adresem <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> lub z obsługą serwisową.	Problem został rozwiązany.

## Wydruk jest zbyt ciemny

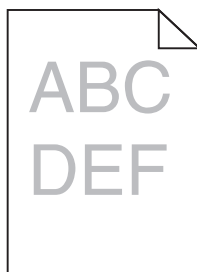


Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> W menu Jakość panelu sterowania drukarki zmniejsz intensywność toneru.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 8.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 2</b></p> <p><b>a</b> W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw typ, teksturę i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy dla zasobnika ustawiono typ, teksturę i gramaturę odpowiednie dla załadowanego papieru?</p>	Przejdź do punktu 3.	<p>Wykonaj co najmniej jedną spośród następujących czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Zmień ustawienia typu, tekstury i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.</li> <li>Zmień papier załadowany w zasobniku na taki, który odpowiada ustawieniom zasobnika dotyczącym typu, tekstury i gramatury.</li> </ul>



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ, teksturę i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 4</b></p> <p>Sprawdź, czy papier załadowany do zasobnika jest szorstki lub ma fakturę.</p> <p>Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?</p>	Przy użyciu panelu sterowania drukarki w menu Tekstura papieru zmień ustawienia tekstury, aby odpowiadały papierowi, na którym drukujesz.	Przejdź do punktu 5.
<p><b>Krok 5</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 6</b></p> <p>Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

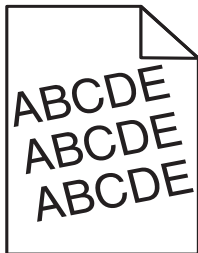
## Wydruk jest zbyt jasny



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> W menu Jakość panelu sterowania drukarki zwiększ intensywność toneru.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 8.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 2</b></p> <p>W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw typ, teksturę i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy dla zasobnika ustawiono typ, teksturę i gramaturę odpowiednie dla załadowanego papieru?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zmień ustawienia typu, tekstury i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ, teksturę i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 4</b></p> <p>Upewnij się, czy papier nie jest szorstki ani nie ma faktury.</p> <p>Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?</p>	Przy użyciu panelu sterowania drukarki w menu Tekstura papieru zmień ustawienia tekstury, aby odpowiadały papierowi, na którym drukujesz.	przejdź do punktu 5.
<p><b>Krok 5</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?</p>	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 6</b></p> <p><b>a</b> Rozprowadź toner w zespole obrazującym.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Wyjmij kasetę z tonerem, a następnie wyjmij zestaw obrazujący.</li> <li>2 Mocno potrząśnij zespołem obrazującym.</li> </ol> <p><b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie należy wystawiać zespołu obrazującego na bezpośrednie działanie światła na dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3 Załaduj zestaw obrazujący, a następnie kasetę.</li> </ol> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?</p>	Przejdź do punktu 7.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 7</b></p> <p>Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Krzywy wydruk



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> Ustaw prowadnice szerokości i długości w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest przekrzywiony?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 2</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy drukowanie odbywa się na papierze obsługiwany przez zasobnik.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy wydruk nadal jest przekrzywiony?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Drukarka drukuje strony jednolicie czarne



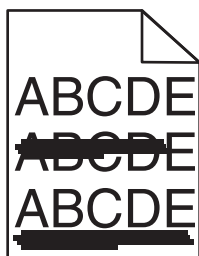
Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> Ponownie zainstaluj zestaw obrazujący.</p> <p><b>1</b> Wyjmij kasetę z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie należy wystawiać zespołu obrazującego na bezpośrednie działanie światła na dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>2</b> Załaduj zestaw obrazujący, a następnie kasetę.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy drukarka drukuje strony jednolicie czarne?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 2</b> Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy drukarka drukuje strony jednolicie czarne?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

### Jakość wydruku na folii jest niska

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw typ papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy dla zasobnika typ papieru został ustawiony jako Folia?</p>	Przejdź do punktu 2.	Ustaw typ papieru na Folia.
<p><b>Krok 2</b> a Sprawdź, czy używany jest zalecany typ folii. b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy jakość wydruku nadal jest niska?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

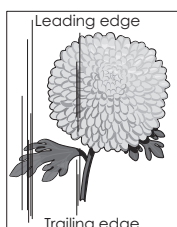
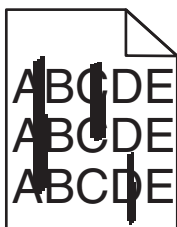
### Na wydrukach pojawiają się poziome smugi



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> a W zależności od używanego systemu operacyjnego zasobnik lub podajnik można określić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj. b Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome smugi?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 2</b> W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw typ i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy ustawienia typu i gramatury papieru odpowiadają typowi i gramaturze papieru załadowanego do zasobnika?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zmień ustawienia typu i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome smugi?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 4</b></p> <p><b>a</b> Ponownie zainstaluj zestaw obrazujący.</p> <p><b>1</b> Wyjmij kasetę z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie należy wystawiać zespołu obrazującego na bezpośrednie działanie światła na dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>2</b> Załaduj zestaw obrazujący, a następnie kasetę.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome smugi?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 5</b></p> <p>Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome smugi?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

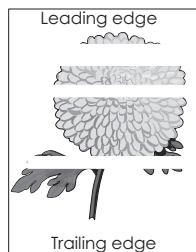
### Na wydrukach pojawiają się pionowe smugi



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ, teksturę i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe smugi?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

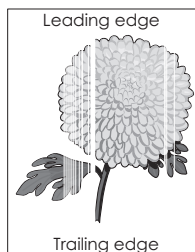
Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 2</b></p> <p>W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw teksturę, typ i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy ustawienia tekstury, typu i gramatury papieru odpowiadają teksturze, typowi i gramaturze papieru załadowanego do zasobnika?</p>	Przejdź do punktu 3.	<p>Wykonaj co najmniej jedną spośród następujących czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zmień ustawienia tekstury, typu i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.</li> <li>• Zmień papier załadowany w zasobniku na taki, który odpowiada ustawieniom zasobnika dotyczącym tekstury, typu i gramatury.</li> </ul>
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania.</p> <p><b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe smugi?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 4</b></p> <p><b>a</b> Ponownie zainstaluj zestaw obrazujący.</p> <p><b>1</b> Wyjmij kasetę z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie należy wystawiać zespołu obrazującego na bezpośrednie działanie światła na dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>2</b> Załaduj zestaw obrazujący, a następnie kasetę.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe smugi?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 5</b></p> <p>Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe smugi?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> lub obsługa serwisowa.	Problem został rozwiązany.

## Na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy w używanym programie ustawiony jest prawidłowy wzorzec wypełnienia.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 2</b></p> <p><b>a</b> Załaduj do wskazanego zasobnika lub podajnika papier zalecanego typu.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> Rozprowadź toner w zespole obrazującym.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Wyjmij kasetę z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący.</li> <li>2 Mocno potrząśnij zespołem obrazującym.</li> </ol> <p><b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie należy wystawiać zespołu obrazującego na bezpośrednie działanie światła na dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3 Ponownie załaduj zespół obrazujący, a następnie kasetę.</li> </ol> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 4</b></p> <p>Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca



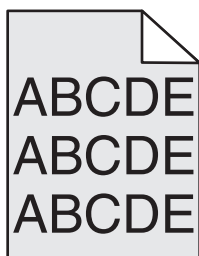
Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź, czy w używanym programie ustawiony jest prawidłowy wzorzec wypełnienia.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 2</b></p> <p><b>a</b> W menu Papier w panelu sterowania drukarki ustaw typ i gramaturę papieru odpowiadające papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?</p>	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 3</b></p> <p>Sprawdź, czy używany jest zalecany typ papieru.</p> <p><b>a</b> Załaduj do wskazanego zasobnika lub podajnika papier zalecanego typu.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?</p>	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 4</b></p> <p><b>a</b> Rozprowadź toner w zespole obrazującym.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Wyjmij kasetę z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący.</li> <li>2 Mocno potrząśnij zespołem obrazującym.</li> </ol> <p><b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie należy wystawiać zespołu obrazującego na bezpośrednie działanie światła na dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>3 Ponownie załaduj zespół obrazujący, a następnie kasetę.</li> </ol> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?</p>	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 5</b></p> <p>Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.



### Na wydrukach pojawiają się plamki toneru

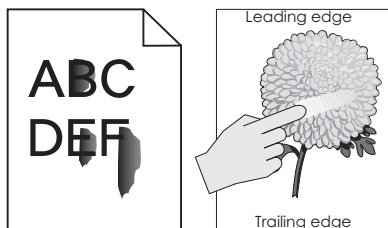
Działanie	Tak	Nie
Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się plamki toneru?	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

### Na wydrukach pojawia się mgła z toneru lub cienie w tle



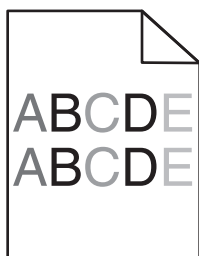
Działanie	Yes (Tak)	No (Nie)
<b>Krok 1</b> Ponownie zainstaluj zestaw obrazujący. <b>a</b> Wymnij zespół obrazujący, a następnie zainstaluj go ponownie. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawia się mgła lub cienie?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 2</b> Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawia się mgła lub cienie?	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> pod adresem <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> lub z obsługą serwisową.	Problem został rozwiązany.

### Toner się ściera



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> W menu Papier na panelu sterowania drukarki sprawdź ustawienia typu i gramatury papieru.</p> <p>Czy ustawienia typu i tekstury papieru odpowiadają teksturze i typowi papieru załadowanego do zasobnika?</p>	Przejdź do punktu 2.	Zmień ustawienia typu i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
<p><b>Krok 2</b> Sprawdź, czy drukowanie odbywa się na papierze szorstkim lub z fakturą.</p> <p>Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?</p>	W menu Papier na panelu sterowania drukarki ustaw teksturę papieru.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

### Nierówna gęstość wydruku



Działanie	Tak	Nie
<p>Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy gęstość wydruku jest nierówna?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Rozwiązywanie problemów z kopiowaniem

- „Kopiarka nie odpowiada” na stronie 319
- „Moduł skanera nie domyka się” na stronie 319
- „Niska jakość kopii” na stronie 319
- „Skopiowano część dokumentu lub fotografii” na stronie 321

## Kopiarka nie odpowiada

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> Sprawdź, czy na wyświetlaczu pojawiły się komunikaty o błędzie lub stanie.</p> <p>Czy pojawił się komunikat o błędzie lub stanie?</p>	Usuń komunikat o błędzie lub stanie.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b> Sprawdź, czy przewód zasilający jest podłączony do drukarki i do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego.</p> <p>Czy przewód zasilający jest podłączony do drukarki i prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego?</p>	Przejdź do punktu 3.	Podłącz przewód zasilający do drukarki oraz do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego.
<p><b>Krok 3</b> Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p>Czy pojawiły się komunikaty <b>Wykonywanie autotestu i Gotowa</b>?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Moduł skanera nie domyka się

Działanie	Tak	Nie
<p>Sprawdź, czy pomiędzy modulem skanera a drukarką nie ma przeszkód.</p> <p><b>a</b> Podnieś moduł skanera. <b>b</b> Usuń wszelkie elementy uniemożliwiające domknięcie modułu skanera. <b>c</b> Opuść moduł skanera.</p> <p>Czy moduł skanera domyka się prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Niska jakość kopii

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> Sprawdź, czy na wyświetlaczu pojawiły się jakiegokolwiek komunikaty o błędzie lub stanie.</p> <p>Czy pojawił się komunikat o błędzie lub stanie?</p>	Usuń komunikat o błędzie lub stanie.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b> Sprawdź jakość oryginalnego dokumentu.</p> <p>Czy jakość oryginalnego dokumentu jest zadowalająca?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zwiększ rozdzielczość skanowania, aby otrzymać obraz o wyższej jakości.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 3</b></p> <p>Jeżeli na wydrukach pojawiają się ciemne plamki, wyczyść szybę skanera i automatycznego podajnika dokumentów za pomocą czystej, niestrzępiącej się szmatki zwilżonej wodą.</p> <p>Czy szyba skanera jest czysta?</p>	Przejdź do punktu 4.	Patrz sekcja „Czyszczenie szyby skanera” na stronie 233.
<p><b>Krok 4</b></p> <p>Wyślij zadanie drukowania i sprawdź, czy występują problemy z jakością druku.</p> <p><b>a</b> Z poziomu menu Ustawienia ogólne dostosuj ustawienia trybu Eco Mode.</p> <p><b>b</b> Z poziomu menu Kopijuj dostosuj intensywność toneru.</p> <p><b>c</b> Jeżeli wydruki nadal są wyblakłe, należy wymienić kasetę z tonerem.</p> <p>Czy jakość wydruku jest zadowalająca?</p>	Przejdź do punktu 5.	Patrz sekcja „Problemy z jakością wydruku” na stronie 298.
<p><b>Krok 5</b></p> <p>Sprawdź ułożenie dokumentu lub fotografii.</p> <p>Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone stroną zadrukowaną w dół na szybie skanera, w lewym górnym rogu.</p> <p>Czy dokument lub fotografia są załadowane prawidłowo?</p>	Przejdź do punktu 6.	Umieść dokument lub fotografię w lewym górnym rogu szyby skanera, stroną zadrukowaną skierowaną w dół.
<p><b>Krok 6</b></p> <p>Zwiększ rozdzielczość skanowania, aby otrzymać obraz o wyższej jakości.</p> <p>Czy zwiększenie rozdzielczości pozwoliło uzyskać wyższą jakość?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 7.
<p><b>Krok 7</b></p> <p>Sprawdź ustawienia kopiowania.</p> <p>Upewnij się, czy na ekranie kopiowania ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości są odpowiednie dla skanowanego dokumentu.</p> <p>Czy ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości są odpowiednie dla skanowanego dokumentu?</p>	Przejdź do punktu 8.	Zmień ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości, aby dostosować je do skanowanego dokumentu.
<p><b>Krok 8</b></p> <p>Sprawdź wzory na wydruku.</p> <p><b>a</b> Z ekranu Kopijuj przejdź do opcji:  <b>Opcje zaawansowane &gt; Zaawansowane obrazowanie &gt; Ostrość &gt; wybierz niższe ustawienie.</b></p> <p><b>b</b> Upewnij się, że na ekranie Kopijuj nie wybrano żadnej opcji skalowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się wzory?</p>	Przejdź do punktu 9.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 9</b> Sprawdź, czy na wydrukach brakuje tekstu lub jest on wyblakły.</p> <p><b>a</b> Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji: <b>Opcje zaawansowane &gt; Zaawansowane obrazowanie</b></p> <p><b>b</b> Dostosuj ustawienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Popraw ostrość</b> — Wybierz wyższą ostrość.</li> <li>• <b>Usuń tło</b> — Wybierz niższe ustawienie usuwania tła.</li> <li>• <b>Zwiększ kontrast</b> — Wybierz wyższy kontrast.</li> <li>• <b>Zmniejsz cień</b> — Wybierz niższe ustawienie.</li> </ul> <p>Czy na wydrukach brakuje tekstu lub jest on wyblakły?</p>	Przejdź do punktu 10.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 10</b> Sprawdź wydruk pod kątem rozmycia lub prześwietlenia.</p> <p><b>a</b> Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji: <b>Opcje zaawansowane &gt; Zaawansowane obrazowanie</b></p> <p><b>b</b> Dostosuj ustawienia następujących parametrów:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Usuwanie tła</b> — Zmniejsz obecne ustawienie.</li> <li>• <b>Szczegóły cienia</b> — Zmniejsz obecne ustawienie usuwania tła.</li> </ul> <p><b>c</b> Wyślij ponownie zadanie kopiowania.</p> <p>Czy na stronach pojawiają się wydruki rozmyte lub prześwietlone?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Skopiowano część dokumentu lub fotografii

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> Sprawdź ułożenie dokumentu lub fotografii. Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone stroną zadrukowaną w dół na szybie skanera, w lewym górnym rogu.</p> <p>Czy dokument lub fotografia są załadowane prawidłowo?</p>	Przejdź do punktu 2.	Umieść dokument lub fotografię w lewym górnym rogu szyby skanera, stroną zadrukowaną skierowaną w dół.
<p><b>Krok 2</b> Sprawdź, czy ustawienie rozmiaru papieru odpowiada rozmiarowi papieru załadowanego do zasobnika. W menu Papier na panelu sterowania drukarki sprawdź ustawienie rozmiaru papieru.</p> <p>Czy rozmiar papieru odpowiada rozmiarowi papieru załadowanemu do zasobnika?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zmień ustawienie rozmiaru papieru, aby dopasować je do papieru załadowanego do zasobnika lub załaduj do niego papier odpowiadający ustawieniu rozmiaru papieru.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 3</b></p> <p><b>a</b> Określ rozmiar papieru. W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy kopie drukują się prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .



## Rozwiązywanie problemów z faksowaniem

- „Nie skonfigurowano funkcji faksu ani poczty e-mail” na stronie 322
- „Brak identyfikatora numeru dzwoniącego” na stronie 323
- „Nie można wysyłać lub otrzymywać faksów” na stronie 323
- „Można wysyłać, ale nie można odbierać faksów” na stronie 326
- „Można odbierać, ale nie można wysyłać faksów” na stronie 327
- „Wydruk otrzymanego faksu jest bardzo niskiej jakości” na stronie 327

## Nie skonfigurowano funkcji faksu ani poczty e-mail

### Uwagi:

- Przed rozpoczęciem rozwiązywania problemu sprawdź, czy zostały podłączone kable faksu.
- Kontrolka wskaźnika miga na czerwono, dopóki nie zostaną skonfigurowane funkcje faksu i poczty e-mail.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>a</b> Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:</p> <p> &gt;Ustawienia &gt;Ustawienia ogólne &gt;Uruchom konfigurację wstępną &gt;Tak &gt;Wyślij</p> <p><b>b</b> Wyłącz drukarkę i włącz ją z ponownie. Na wyświetlaczu drukarki pojawi się ekran „Wybierz język”.</p> <p><b>c</b> Wybierz język, a następnie dotknij opcji .</p> <p><b>d</b> Wybierz kraj lub region, a następnie opcji <b>Dalej</b>.</p> <p><b>e</b> Wybierz strefę czasową, a następnie dotknij opcji <b>Dalej</b>.</p> <p><b>f</b> Wybierz opcje <b>Faks</b> i <b>E-mail</b>, a następnie dotknij opcji <b>Dalej</b>.</p> <p>Czy skonfigurowano funkcje faksu i poczty e-mail?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Brak identyfikatora numeru dzwoniącego

Działanie	Tak	Nie
<p>Skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną, aby sprawdzić, czy linia telefoniczna obsługuje usługę identyfikacji numeru dzwoniącego.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeśli dany region obsługuje wiele różnych wzorców identyfikatora numeru dzwoniącego, może być konieczna zmiana ustawienia domyślnego. Dostępne są dwa ustawienia: FSK (wzorzec 1) i DTMF (wzorzec 2).</li> <li>• Dostępność tych ustawień w menu faksu jest uzależniona od tego, czy dany kraj lub region obsługuje wiele różnych wzorców identyfikatora numeru dzwoniącego.</li> <li>• Skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną, aby sprawdzić jakiego wzorca lub rodzaju ustawień należy użyć.</li> </ul> <p>Czy pojawia się identyfikator numeru dzwoniącego?</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>	<p>Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a>.</p>

## Nie można wysłać lub otrzymywać faksów

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Sprawdź, czy na wyświetlaczu pojawiły się komunikaty o błędzie lub stanie.</p> <p>Czy na wyświetlaczu pojawił się komunikat o błędzie lub stanie?</p>	<p>Usuń komunikat o błędzie lub stanie.</p>	<p>Przejdź do punktu 2.</p>
<p><b>Krok 2</b></p> <p>Sprawdź, czy przewód zasilający jest podłączony do drukarki i do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego.</p> <p>Czy przewód zasilający jest podłączony do drukarki i prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego?</p>	<p>Przejdź do punktu 3.</p>	<p>Podłącz przewód zasilający do drukarki oraz do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego.</p>
<p><b>Krok 3</b></p> <p>Sprawdź zasilanie.</p> <p>Sprawdź, czy drukarka jest podłączona i włączona, oraz czy na jej wyświetlaczu pojawił się komunikat <b>Gotowa</b>.</p> <p>Czy drukarka jest włączona, a na jej wyświetlaczu pojawił się komunikat <b>Gotowa</b>?</p>	<p>Przejdź do punktu 4.</p>	<p>Włącz drukarkę i zaczekaj, aż na jej wyświetlaczu pojawi się komunikat <b>Gotowa</b>.</p>
<p><b>Krok 4</b></p> <p>Sprawdź połączenia drukarki.</p> <p>Sprawdź, czy kable następującego sprzętu (jeśli istnieje) są podłączone prawidłowo:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Telefon</li> <li>• Słuchawka</li> <li>• Automatyczna sekretarka</li> </ul> <p>Czy kable są podłączone prawidłowo?</p>	<p>Przejdź do punktu 5.</p>	<p>Podłącz kable prawidłowo.</p>

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 5</b></p> <p><b>a</b> Sprawdź ścienne gniazdo telefoniczne.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li><b>1</b> Podłącz kabel telefoniczny do gniazdka.</li> <li><b>2</b> Sprawdź, czy słyhać sygnał wybierania.</li> <li><b>3</b> Jeśli nie słyhać sygnału wybierania, podłącz inny kabel telefoniczny do gniazdka.</li> <li><b>4</b> Jeśli nie słyhać sygnału wybierania, podłącz kabel telefoniczny do innego gniazdka.</li> <li><b>5</b> Jeśli słyhać sygnał wybierania, drukarkę należy podłączyć do tego gniazdka.</li> </ol> <p><b>b</b> Spróbuj ponownie wysłać lub odebrać faks.</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>	<p>Przejdź do punktu 6.</p>
<p><b>Krok 6</b></p> <p>Sprawdź, czy drukarka jest podłączona do analogowej linii telefonicznej lub prawidłowego złącza cyfrowego.</p> <p>Modem faksu jest urządzeniem analogowym. Niektóre urządzenia można podłączyć do drukarki, aby umożliwić korzystanie z usług telefonii cyfrowej.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Jeśli korzystasz z usługi ISDN, podłącz drukarkę do analogowego portu telefonu (port interfejsu R) na adapterze terminala ISDN. Więcej informacji można uzyskać u dostawcy usługi ISDN, u którego można złożyć zapotrzebowanie na port interfejsu R.</li> <li>• Jeśli korzystasz z usługi DSL, podłącz filtr DSL lub ruter współpracujący z urządzeniami analogowymi. Więcej informacji na ten temat można uzyskać u dostawcy usługi DSL.</li> <li>• Jeśli korzystasz z systemu telefonicznego PBX, upewnij się, że nawiązywane jest połączenie analogowe. Jeśli nie ma takiego złącza, należy rozważyć zainstalowanie analogowej linii telefonicznej na potrzeby faksu.</li> </ul> <p>Czy drukarka jest podłączona do analogowej linii telefonicznej lub prawidłowego złącza cyfrowego?</p>	<p>Przejdź do punktu 7.</p>	<p>Podłącz do drukarkę do analogowej linii telefonicznej lub odpowiedniego złącza cyfrowego.</p>



Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 7</b> Sprawdź, czy słycać sygnał wybierania.</p> <p>Czy słycać sygnał wybierania?</p>	Przejdź do punktu 8.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Spróbuj wybrać numer faksu, aby upewnić się, że funkcja działa prawidłowo.</li> <li>• Jeśli linia telefoniczna jest używana przez inne urządzenie, odczekaj, aż zakończy ono pracę przed próbą wysłania faksu.</li> <li>• Jeśli korzystasz z funkcji On Hook Dial (Wybieranie numeru przy odłożonej słuchawce), zwiększ głośność, aby sprawdzić, czy słycać sygnał wybierania.</li> </ul>
<p><b>Krok 8</b> Tymczasowo odłącz inny sprzęt (taki jak automatyczne sekretarki, komputery z modemami oraz rozdzielacze linii telefonicznej) między drukarką i linią telefoniczną, a następnie spróbuj ponownie wysłać lub odebrać faks.</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 9.
<p><b>Krok 9</b></p> <p><b>a</b> Tymczasowo wyłącz funkcję oczekiwania na połączenie. Skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną, aby uzyskać kod, który pozwala tymczasowo wyłączyć usługę oczekiwania na połączenie.</p> <p><b>b</b> Spróbuj ponownie wysłać lub odebrać faks.</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 10.
<p><b>Krok 10</b></p> <p><b>a</b> Tymczasowo wyłącz usługę poczty głosowej. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną.</p> <p><b>Uwaga:</b> Aby korzystać jednocześnie z poczty głosowej i drukarki, należy zainstalować dodatkową linię telefoniczną dla drukarki.</p> <p><b>b</b> Spróbuj ponownie wysłać lub odebrać faks.</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 11.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 11</b> Zeskanuj oryginalny dokument po jednej stronie.</p> <p><b>a</b> Wybierz numer faksu. <b>b</b> Zeskanuj dokument (strona po stronie).</p> <p>Czy można wysłać lub odebrać faks?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Można wysłać, ale nie można odbierać faksów

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> Sprawdź zasobnik lub podajnik. Jeśli jest pusty, załaduj papier do tego zasobnika lub do podajnika.</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b> Sprawdź ustawienia opóźnienia dzwonka.</p> <p><b>a</b> Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.</li> <li>W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.</li> </ul> <p><b>b</b> Kliknij opcje <b>Ustawienia &gt;Ustawienia faksu &gt;Ustawienia faksu analogowego</b>.</p> <p><b>c</b> W polu „Liczba sygnałów do odebrania” wprowadź liczbę sygnałów dzwonka przed odebraniem połączenia przez drukarkę.</p> <p><b>d</b> Kliknij opcję <b>Submit</b> (Wyślij).</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Krok 3</b> Wymień kasetę z tonerem. Więcej informacji zawiera instrukcja dostarczona z danym materiałem eksploatacyjnym.</p> <p>Nie można odbierać faksów</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Można odbierać, ale nie można wysłać faksów

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Sprawdź, czy drukarka działa w trybie faksu. Na ekranie głównym dotknij opcji <b>Faks</b>, aby przełączyć drukarkę w tryb faksu, a następnie wyślij faks.</p> <p><b>Uwaga:</b> Aplikacja Wysyłanie do wielu odbiorców nie obsługuje XPS jako typu pliku wyjściowego. Aby użyć XPS, należy zastosować zwykłą metodę wysyłania faksu.</p> <p>Czy można wysłać fakсы?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b></p> <p>Włóż prawidłowo oryginalny dokument. Włóż oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera, dosuwając go do lewego górnego rogu.</p> <p><b>Uwaga:</b> Do automatycznego podajnika dokumentów nie należy ładować pocztówek, fotografii, niewielkich przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników, takich jak wycinki prasowe. Należy je umieszczać na szybie skanera.</p> <p>Czy można wysłać fakсы?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Krok 3</b></p> <p>Ustaw prawidłowo numer skrótu.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy numer skrótu został przyporządkowany numerowi telefonu, który chcesz wybrać.</li> <li>• Ręcznie wybierz numer telefonu.</li> </ul> <p>Czy można wysłać fakсы?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Wydruk otrzymanego faksu jest bardzo niskiej jakości

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Poproś nadawcę o:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li><b>a</b> sprawdzenie, czy jakość oryginalnego dokumentu jest zadowalająca;</li> <li><b>b</b> zwiększenie rozdzielczości skanowania faksu (jeśli to możliwe);</li> <li><b>c</b> ponowne wysłanie faksu.</li> </ul> <p>Czy jakość wydruku faksu jest zadowalająca?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 2</b> Zmniejsz szybkość transmisji dla odbieranych faksów.</p> <p><b>a</b> Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wyświetl adres IP drukarki na ekranie głównym drukarki. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.</li> <li>• W przypadku używania serwera proxy wyłącz go tymczasowo, aby prawidłowo załadować stronę sieci Web.</li> <li>• Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub strony ustawień menu i odszukaj adres IP drukarki w sekcji TCP/IP.</li> </ul> <p><b>b</b> Kliknij opcję <b>Ustawienia &gt;&gt; Ustawienia faksu &gt;&gt; Ustawienia faksu analogowego</b>.</p> <p><b>c</b> W menu Maksymalna szybkość kliknij jedną z poniższych opcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 2400</li> <li>• 4800</li> <li>• 9600</li> <li>• 14400</li> <li>• 33600</li> </ul> <p><b>d</b> Kliknij opcję <b>Wyślij</b>, a następnie wyślij ponownie faks.</p> <p>Czy jakość wydruku faksu jest zadowalająca?</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>	<p>Przejdź do punktu 3.</p>
<p><b>Krok 3</b> Wymień kasetę z tonerem. Po wyświetleniu komunikatu <b>Niski poziom w naboju [88.xy]</b> wymień nabój, a następnie ponownie wyślij faks.</p> <p>Czy jakość wydruku faksu jest zadowalająca?</p>	<p>Problem został rozwiązany.</p>	<p>Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a>.</p>

## Rozwiązywanie problemów ze skanerem

- „Skaner nie reaguje” na stronie 329
- „Zadanie skanowania nie powiodło się” na stronie 330
- „Moduł skanera nie domyka się” na stronie 331
- „Skanowanie trwa za długo lub zawiesza komputer” na stronie 331
- „Niska jakość zeskanowanego obrazu” na stronie 331
- „Zeskanowano część dokumentu lub fotografii” na stronie 332
- „Nie można skanować przy pomocy komputera” na stronie 333

## Skaner nie reaguje

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> Upewnij się, że drukarka jest włączona.</p> <p>Czy drukarka jest włączona?</p>	Przejdź do punktu 2.	Włącz drukarkę.
<p><b>Krok 2</b> Sprawdź, czy kabel drukarki jest prawidłowo podłączony do drukarki i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego.</p> <p>Czy kabel drukarki jest prawidłowo podłączony do drukarki i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego?</p>	Przejdź do punktu 3.	Podłącz kabel drukarki prawidłowo do drukarki i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego.
<p><b>Krok 3</b> Sprawdź, czy przewód zasilający jest podłączony do drukarki i do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.</p> <p>Czy przewód zasilający jest podłączony do drukarki i prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego?</p>	Przejdź do punktu 4.	Podłącz przewód zasilający do drukarki i do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
<p><b>Krok 4</b> Czy gniazdo elektryczne jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika?</p> <p>Czy gniazdo elektryczne jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika?</p>	Włącz zasilanie wyłącznikiem lub zresetuj bezpiecznik.	Przejdź do punktu 5.
<p><b>Krok 5</b> Sprawdź, czy drukarka jest podłączona do jakichkolwiek filtrów przeciwprzepięciowych, zasilaczy awaryjnych lub przedłużaczy.</p> <p>Czy drukarka jest podłączona do jakichkolwiek filtrów przeciwprzepięciowych, zasilaczy awaryjnych lub przedłużaczy?</p>	Podłącz przewód zasilający drukarki bezpośrednio do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.	Przejdź do punktu 6.
<p><b>Krok 6</b> Sprawdź, czy do gniazda elektrycznego jest podłączony inny sprzęt elektryczny.</p> <p>Czy inny sprzęt elektryczny działa?</p>	Odłącz inne urządzenia elektryczne i włącz drukarkę. Jeżeli drukarka nie działa, podłącz ponownie inne urządzenia elektryczne i przejdź do kroku 6.	Przejdź do punktu 7.
<p><b>Krok 7</b> Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p>Czy drukarka i skaner działają?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Zadanie skanowania nie powiodło się

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> Sprawdź połączenia kablowe. Upewnij się, że kabel sieciowy lub kabel USB jest prawidłowo podłączony do komputera i drukarki.</p> <p>Czy kable są prawidłowo podłączone?</p>	Przejdź do punktu 2.	Podłącz kable prawidłowo.
<p><b>Krok 2</b> Sprawdź, czy nazwa pliku nie jest już używana.</p> <p>Czy nazwa pliku jest już używana?</p>	Zmień nazwę pliku.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Krok 3</b> Sprawdź, czy dokument lub zdjęcie przeznaczone do skanowania jest otwarte w innej aplikacji lub używane przez innego użytkownika.</p> <p>Czy plik, który zamierzasz skanować jest otwarty w innej aplikacji lub jest używany przez innego użytkownika?</p>	Zamknij skanowany plik.	Przejdź do punktu 4.
<p><b>Krok 4</b> Sprawdź, czy w ustawieniach konfiguracyjnych miejsca docelowego zaznaczone jest pole wyboru <b>Dołączaj sygnaturę czasu</b> lub <b>Zastępuj istniejący plik</b>.</p> <p>Czy w ustawieniach konfiguracyjnych miejsca docelowego zaznaczone jest pole wyboru <b>Dołączaj sygnaturę czasu</b> lub <b>Zastępuj istniejący plik</b>?</p>	Przejdź do punktu 5.	Zaznacz w ustawieniach konfiguracyjnych miejsca docelowego pole wyboru <b>Dołączaj sygnaturę czasu</b> lub <b>Zastępuj istniejący plik</b> .
<p><b>Krok 5</b> W menu Napęd flash zmniejsz rozdzielczość, a następnie wyślij ponownie zadanie skanowania.</p> <p>Czy odbywa się skanowanie?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 6.
<p><b>Krok 6</b> Sprawdź ustawienia skanowania. Upewnij się, czy na ekranie skanowania ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości są odpowiednie dla skanowanego dokumentu.</p> <p>Czy ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości są odpowiednie dla skanowanego dokumentu?</p>	Problem został rozwiązany.	Zmień ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości, aby dostosować je do skanowanego dokumentu.

## Moduł skanera nie domyka się

Działanie	Tak	Nie
<p>Sprawdź, czy w module skanera nie znajdują się przeszkody.</p> <p><b>a</b> Podnieś moduł skanera.</p> <p><b>b</b> Usuń wszelkie elementy uniemożliwiające domknięcie modułu skanera.</p> <p><b>c</b> Opuść moduł skanera.</p> <p>Czy moduł skanera domyka się prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Skanowanie trwa za długo lub zawiesza komputer

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Sprawdź, czy inne aplikacje nie zakłócają skanowania. Zamknij wszystkie nieużywane aplikacje.</p> <p>Czy skanowanie trwa zbyt długo lub powoduje zawieszanie się komputera?</p>	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<p><b>Krok 2</b></p> <p>Wybierz niższą rozdzielczość skanowania.</p> <p>Czy skanowanie trwa zbyt długo lub powoduje zawieszanie się komputera?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Niska jakość zeskanowanego obrazu

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Sprawdź, czy na wyświetlaczu pojawił się komunikat o błędzie.</p> <p>Czy na wyświetlaczu drukarki pojawił się komunikat o błędzie?</p>	Usuń komunikat o błędzie.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b></p> <p>Sprawdź jakość oryginalnego dokumentu.</p> <p>Czy jakość oryginalnego dokumentu jest zadowalająca?</p>	Przejdź do punktu 3.	Zwiększ rozdzielczość skanowania, aby otrzymać obraz o wyższej jakości.
<p><b>Krok 3</b></p> <p>Przetrzyj szybę skanera i automatycznego podajnika dokumentów, używając do tego celu czystej, niestrzępiącej się szmatki zwilżonej wodą.</p> <p>Czy szyba skanera jest czysta?</p>	Przejdź do punktu 4.	Patrz sekcja „Czyszczenie szyby skanera” na stronie 233.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 4</b></p> <p>Sprawdź ułożenie dokumentu lub fotografii. Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone stroną zadrukowaną w dół na szybie skanera, w lewym górnym rogu.</p> <p>Czy dokument lub fotografia są załadowane prawidłowo?</p>	Przejdź do punktu 5.	Umieść dokument lub fotografię w lewym górnym rogu szyby skanera, stroną zadrukowaną skierowaną w dół.
<p><b>Krok 5</b></p> <p>Wyślij zadanie drukowania i sprawdź, czy występują problemy z jakością druku.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Z poziomu menu Ustawienia ogólne dostosuj ustawienia trybu Eco Mode.</li> <li>• Z poziomu menu Kopiuj dostosuj intensywność toneru.</li> <li>• Gdy wydruki stają się wyblakłe, należy wymienić kasetę z tonerem.</li> </ul> <p>Czy jakość wydruku jest zadowalająca?</p>	Przejdź do punktu 6.	Patrz sekcja „Problemy z jakością wydruku” na stronie 298.
<p><b>Krok 6</b></p> <p>Zwiększ rozdzielczość skanowania, aby otrzymać obraz o wyższej jakości.</p> <p>Czy zwiększenie rozdzielczości pozwoliło uzyskać wyższą jakość?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 7.
<p><b>Krok 7</b></p> <p>Sprawdź ustawienia skanowania. Upewnij się, czy na ekranie skanowania ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości są odpowiednie dla skanowanego dokumentu.</p> <p>Czy ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości są odpowiednie dla skanowanego dokumentu?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Zmień ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości, aby dostosować je do skanowanego dokumentu.

## Zeskanowano część dokumentu lub fotografii

Działanie	Tak	Nie
<p>Sprawdź ułożenie dokumentu lub fotografii. Upewnij się, że dokument lub zdjęcie jest umieszczone stroną zadrukowaną w dół na szybie skanera, w lewym górnym rogu.</p> <p>Czy dokument lub fotografia są załadowane prawidłowo?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Umieść dokument lub fotografię w lewym górnym rogu szyby skanera, stroną zadrukowaną skierowaną w dół.



## Nie można skanować przy pomocy komputera

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> Przed zadaniem skanowania upewnij się, że drukarka jest włączona i na jej wyświetlaczu pojawił się komunikat <b>Gotowa</b>.</p> <p>Czy przed zadaniem skanowania pojawia się komunikat <b>Gotowa</b>?</p>	Przejdź do punktu 3.	Przejdź do punktu 2.
<p><b>Krok 2</b> Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.</p> <p>Czy na wyświetlaczu drukarki pojawił się komunikat o błędzie?</p>	Usuń komunikat o błędzie.	Przejdź do punktu 3.
<p><b>Krok 3</b> Sprawdź podłączenie kabli do drukarki i do serwera druku, aby upewnić się, że są one prawidłowo zamocowane. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej z drukarką.</p> <p>Czy kable są prawidłowo podłączone do drukarki i serwera druku ?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Dociśnij połączenia kabli.

## Rozwiązywanie problemów z aplikacjami na ekranie głównym

### Wystąpił błąd aplikacji

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b> Sprawdź dziennik systemu, aby uzyskać szczegółowe informacje odnośnie tej kwestii.</p> <p><b>a</b> Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP drukarki. Jeśli nie znasz adresu IP drukarki, możesz wykonać następujące czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetl adres IP na ekranie głównym drukarki.</li> <li>Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub ustawienia menu i odszukaj adres IP drukarki w sekcji TCP/IP.</li> </ul> <p><b>Uwaga:</b> Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami, na przykład 123.123.123.123.</p> <p><b>b</b> Kliknij opcję <b>Ustawienia &gt; Aplikacje &gt; Zarządzanie aplikacjami &gt; System</b>, karta <b>&gt; Dziennik</b>.</p> <p><b>c</b> W menu Filtr wybierz stan aplikacji.</p> <p><b>d</b> W menu Aplikacja wybierz aplikację, a następnie kliknij opcję <b>Wyślij</b>.</p> <p>Czy komunikat o błędzie pojawia się w dzienniku?</p>	Przejdź do punktu 2.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 2</b> Rozwiąż problem. Czy teraz program już działa?	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Upewnij się, że adres IP drukarki jest poprawny. Uzyskaj adres IP drukarki: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Na ekranie głównym drukarki</li> <li>• W sekcji TCP/IP w menu Sieć/porty</li> <li>• Na wydrukowanej stronie konfiguracji sieci lub stronie ustawień menu — w sekcji TCP/IP</li> </ul> <b>Uwaga:</b> Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami, na przykład 123.123.123.123.  Czy adres IP drukarki jest prawidłowy?	Przejdź do punktu 2.	W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz prawidłowy adres IP drukarki.  <b>Uwaga:</b> W zależności od ustawień sieci konieczne może być wprowadzenie „https://” zamiast „http://” przed adresem IP drukarki, aby uzyskać dostęp do aplikacji Embedded Web Server.
<b>Krok 2</b> Upewnij się, że drukarka jest włączona.  Czy drukarka jest włączona?	Przejdź do punktu 3.	Włącz drukarkę.
<b>Krok 3</b> Sprawdź, czy połączenie sieciowe działa.  Czy połączenie sieciowe działa?	Przejdź do punktu 4.	Skontaktuj się z administratorem systemu.
<b>Krok 4</b> Sprawdź podłączenie kabli do drukarki i do serwera druku, aby upewnić się, że są one prawidłowo zamocowane. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej z drukarką.  Czy połączenia kabli do drukarki i do serwera druku są prawidłowo zamocowane?	Przejdź do punktu 5.	Sprawdź połączenia kabli.
<b>Krok 5</b> Tymczasowe wyłączenie serwerów proxy. <b>Uwaga:</b> Serwery proxy mogą blokować lub uniemożliwiać dostęp do pewnych stron internetowych, włącznie z aplikacją Embedded Web Server.  Czy serwery proxy są wyłączone?	Przejdź do punktu 6.	Skontaktuj się z administratorem systemu.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 6</b></p> <p>Uzyskaj ponownie dostęp do wbudowanego serwera WWW drukarki, wpisując jej adres IP w polu adresu przeglądarki internetowej.</p> <p>Czy uzyskano dostęp do wbudowanego serwera WWW?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Kontakt z obsługą klienta

Podczas rozmowy z personelem centrum obsługi klienta należy opisać występujący problem, podać treść komunikatów wyświetlanych na ekranie drukarki oraz przedstawić wszelkie kroki podjęte dotychczas w celu rozwiązania problemu.

Należy znać model drukarki i jej numer seryjny. Informacje te można znaleźć na etykiecie umieszczonej z tyłu drukarki. Numer seryjny znajduje się również na stronie ustawień menu.

Lexmark zna różne sposoby rozwiązywania problemów z drukarką. Odwiedź witrynę firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com> i wybierz jeden z poniższych:

<b>Biblioteka techniczna</b>	Przeglądanie biblioteki podręczników, dokumentacji pomocy, sterowników i innych plików do pobrania, które służą do rozwiązywania typowych problemów.
<b>E-mail</b>	Wysłanie do zespołu firmy Lexmark wiadomości e-mail z opisem problemu. Przedstawiciel serwisu w krótkim czasie wyśle odpowiedź z informacjami dotyczącymi rozwiązania problemu.
<b>Rozmowa na żywo</b>	Bezpośrednia rozmowa z przedstawicielem serwisu. Pracownicy serwisu podpowiadają, jak rozwiązać problem lub świadczą Usługi pomocy polegające na zdalnym połączeniu się z komputerem klienta, rozwiązaniu problemów, zainstalowaniu aktualizacji lub wykonaniu innych czynności usprawniających korzystanie z produktów firmy Lexmark.

Można również skorzystać z pomocy telefonicznej. W USA i Kanadzie dostępny jest numer telefonu 1-800-539-6275. W innych krajach lub regionach należy odwiedzić witrynę internetową pod adresem <http://support.lexmark.com>.

# Informacje

## Informacje o produkcie

Nazwa produktu:

Lexmark MX610de, MX611de i MX611dhe

Typ urządzenia:

7016

Modele:

630, 670, 675

## Informacje o wydaniu

Maj 2013

**Niniejsze oświadczenie nie ma zastosowania w krajach, w których podobne postanowienia są niezgodne z obowiązującym prawem:** FIRMA LEXMARK INTERNATIONAL, INC. DOSTARCZA TĘ PUBLIKACJĘ „W STANIE, W JAKIM SIĘ ZNAJDUJE”, BEZ JAKICHKOLWIEK WYRAŻNYCH LUB DOMNIEMANYCH RĘKOJMI I GWARANCJI, W TYM BEZ DOMNIEMANYCH GWARANCJI PRZYDATNOŚCI HANDLOWEJ I UŻYTECZNOŚCI DO OKREŚLONYCH CELÓW. W niektórych krajach wykluczenie gwarancji wyraźnych lub domniemanych w przypadku określonych transakcji jest niedozwolone, dlatego to oświadczenie może nie dotyczyć wszystkich użytkowników.

Niniejsza publikacja może zawierać nieścisłości techniczne lub błędy drukarskie. Przedstawione informacje podlegają okresowym zmianom; zmiany te będą uwzględniane w kolejnych wydaniach. Udoskonalenia lub zmiany opisanych tutaj produktów lub programów mogą być wprowadzane w dowolnym czasie.

Znajdujące się w niniejszej publikacji odnośniki do produktów, programów lub usług nie oznaczają, że ich producent zamierza udostępnić je we wszystkich krajach, w których działa. Umieszczenie odnośnika do produktu, programu lub usługi nie oznacza, że dozwolone jest używanie wyłącznie tego produktu, programu lub usługi. Zamiast tego produktu, programu lub usługi można użyć funkcjonalnie równoważnego zamiennika, pod warunkiem jednak, że nie narusza to niczyjej własności intelektualnej. Ocena i testowanie współdziałania z innymi produktami, programami lub usługami, poza jawnie wymienionymi przez wytwórcę, odbywa się na odpowiedzialność użytkownika.

Pomoc techniczną firmy Lexmark można uzyskać w witrynie <http://support.lexmark.com>.

Informacje o materiałach eksploatacyjnych oraz pliki do pobrania można znaleźć w witrynie [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

© 2013 Lexmark International, Inc.

Wszelkie prawa zastrzeżone.

## Znaki towarowe

Lexmark, logo Lexmark z symbolem diamentu i MarkVision są znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc. zastrzeżonymi w USA i/lub innych krajach.

Mac i logo Mac są znakami towarowymi firmy Apple Inc. zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

Nazwa PCL® jest zastrzeżonym znakiem towarowym firmy Hewlett-Packard. PCL jest oznaczeniem firmy Hewlett-Packard dla zestawu poleceń (języka) i funkcji stosowanych w drukarkach tej firmy. Ta drukarka została zaprojektowana w taki sposób, aby była zgodna z językiem PCL. Oznacza to, że rozpoznaje ona polecenia języka PCL używane w różnych aplikacjach i emuluje funkcje odpowiadające tym poleceniom.

Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich firm.

Nazwa i logo AirPrint stanowią znaki towarowe firmy Apple Inc.

## Poziomy emisji hałasu

Poniższe pomiary wykonane zostały zgodnie z normą ISO 7779 i zgłoszone zgodnie z normą ISO 9296.

**Uwaga:** Niektóre tryby mogą nie dotyczyć tego produktu.

Średnie ciśnienie akustyczne w odległości 1 metra, dBA	
Drukowanie	55 dBA
Skanowanie	45 dBA
Kopiowanie	56 dBA
Gotowa	nie dotyczy

Wartości mogą ulec zmianie. Aktualne wartości można znaleźć na stronie [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Informacje o temperaturze

Temperatura otoczenia podczas pracy	od 15,6°C do 32,2°C (od 60°F do 90°F)
Temperatura podczas transportu	Od -40 do +43,3°C (od -40 do +110°F)
Temperatura i wilgotność względna podczas transportu	od 1 do 35°C (od 34 do 95°F) od 8 do 80% wilgotności względnej

## Dyrektywa WEEE dotycząca zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego



Symbol WEEE stosuje się do oznaczania produktów elektronicznych, które w krajach Unii Europejskiej podlegają specjalnym programom i procedurom recyklingu. Zachęcamy do recyklingu naszych produktów.

W razie dalszych pytań dotyczących opcji recyklingu należy odwiedzić witrynę sieci Web firmy Lexmark pod adresem [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com), aby uzyskać numer telefonu do lokalnego biura sprzedaży.

## Wyrzucanie produktów

Nie należy wyrzucać drukarki ani materiałów eksploatacyjnych w taki sam sposób, jak odpadów domowych. Informacji na temat możliwości wyrzucania i recyklingu należy zasięgnąć u lokalnych władz.

## Oświadczenie dotyczące wrażliwości na wyładowania elektrostatyczne



Ten symbol oznacza części wrażliwe na wyładowania elektrostatyczne. Przed dotknięciem miejsc w pobliżu tych symboli należy dotknąć metalowej obudowy drukarki.

## ENERGY STAR

Każdy produkt firmy Lexmark oznaczony symbolem ENERGY STAR na samym produkcie lub na ekranie rozruchowym posiada certyfikat zgodności z wymogami programu ENERGY STAR amerykańskiej Agencji Ochrony Środowiska (EPA) zgodnie z konfiguracją ustaloną w czasie wysyłki przez firmę Lexmark.



## Oświadczenie dotyczące lasera

Drukarka posiada certyfikat zgodności z wymaganiami normy amerykańskiej DHHS-21 CFR, rozdział I, podrozdział J, dla urządzeń laserowych klasy I (1) i certyfikat zgodności z wymaganiami obowiązującej w innych krajach normy IEC 60825-1 dla urządzeń laserowych klasy I (1).

Urządzenia laserowe klasy I nie są uważane za niebezpieczne. Drukarka zawiera wewnętrzny laser klasy IIIb (3b), który jest 7-miliwatowym laserem z arsenku galu działającym w zakresie długości fal od 655 do 675 nanometrów. Laser i drukarka są tak zaprojektowane, aby nigdy podczas normalnego działania, konserwacji lub zalecanych warunków serwisowych żaden człowiek nie był narażony na promieniowanie laserowe powyżej poziomu klasy I.

## Naklejka z informacjami o laserze

Na drukarce może być umieszczona naklejka informująca o laserze, jak pokazano na rysunku:

DANGER - Invisible laser radiation when cartridges are removed and interlock defeated. Avoid exposure to laser beam.  
 PERIGO - Radiação a laser invisível será liberada se os cartuchos forem removidos e o lacre rompido. Evite a exposição aos feixes de laser.  
 Opasnost - Nevidljivo lasersko zračenje kada su kasete uklonjene i poništena sigurnosna veza. Izbjegavati izlaganje zracima.  
 NEBEZPEČÍ - Když jsou vyjmuty kazety a je odblokována pojistka, ze zařízení je vysíláno neviditelné laserové záření. Nevystavujte se působení laserového paprsku.  
 FARE - Usynlig laserstråling, når patroner fjernes, og spærreanordningen er slået fra. Undgå at blive udsat for laserstrålen.  
 GEVAAR - Onzichtbare laserstraling wanneer cartridges worden verwijderd en een vergrendeling wordt genegeerd. Voorkom blootstelling aan de laser.  
 DANGER - Rayonnements laser invisibles lors du retrait des cartouches et du déverrouillage des loquets. Éviter toute exposition au rayon laser.  
 VAARA - Näkymätöntä lasersäteilyä on varottava, kun värikasetit on poistettu ja lukitus on auki. Vältä lasersäteelle altistumista.  
 GEFAHR - Unsichtbare Laserstrahlung beim Herausnehmen von Druckkassetten und offener Sicherheitssperre. Laserstrahl meiden.  
 ΚΙΝΔΥΝΟΣ - Έκλυση αόρατης ακτινοβολίας laser κατά την αφαίρεση των κασετών και την απασφάλιση της μανδάλωσης. Αποφεύγετε την έκθεση στην ακτινοβολία laser.  
 VESZÉLY - Nem látható lézersugárzás fordulhat elő a patronok eltávolításakor és a zárószekerzet felbontásakor. Kerülje a lézersugárnak való kitettséget.  
 PERICOLO - Emissione di radiazioni laser invisibili durante la rimozione delle cartucce e del blocco. Evitare l'esposizione al raggio laser.  
 FARE - Usynlig laserstråling når kassetene tas ut og sperren er satt ut av spill. Unngå eksponering for laserstrålen.  
 NIEBEZPIECZENSTWO - niewidzialne promieniowanie laserowe podczas usuwania kaset i blokady. Należy unikać naświetlenia promieniem lasera.  
 ОПАСНО! Невидимое лазерное излучение при извлеченных картриджах и снятии блокировки. Избегайте воздействия лазерных лучей.  
 Pozor - Nebezpečnostvo neviditeľného laserového žiarenia pri odobratých kazetách a odblokovanej pojistke. Nevystavujte sa lúčom.  
 PELIGRO: Se producen radiaciones láser invisibles al extraer los cartuchos con el interbloqueo desactivado. Evite la exposición al haz de láser.  
 FARA - Osynlig laserstråling när patroner tas ur och spärrmekanismen är upphävd. Undvik exponering för laserstrålen.  
 危険 - 当移除碳粉盒及互锁失效时会产生看不见的激光辐射, 请避免暴露在激光光束下。  
 危険 - 移除碳粉匣與安全連續開關失效時會產生看不見的雷射輻射。請避免暴露在雷射光束下。  
 危険 - カートリッジが取り外され、内部ロックが無効になると、見えないレーザー光が放射されます。このレーザー光に当たらないようにしてください。

## Pobór mocy

### Pobór mocy przez produkt

W poniższej tabeli przedstawiono charakterystyki poboru mocy przez produkt.

**Uwaga:** Niektóre tryby mogą nie dotyczyć tego produktu.

Tryb	Opis	Pobór mocy (W)
Drukowanie	Urządzenie tworzy wydruk z elektronicznych informacji wejściowych.	640 W
Kopiuje	Urządzenie tworzy wydruk z oryginałów dokumentów w postaci dokumentów drukowanych.	660 W
Skanyj	Urządzenie skanuje dokumenty drukowane.	40 W
Gotowa	Urządzenie oczekuje na zadanie drukowania.	20 W
tryb czuwania	Urządzenie znajduje się w trybie oszczędzania energii.	7 W
Tryb hibernacji	Urządzenie znajduje się w trybie zaawansowanego oszczędzania energii.	0,5 W
Wyłączone	Urządzenie jest podłączone do gniazda elektrycznego, ale przełącznik zasilania jest wyłączony.	0 W

Wielkości poboru mocy podane w powyższej tabeli są wartościami uśrednionymi w czasie. Chwilowy pobór mocy może być znacznie większy niż wartość średnia.

Wartości mogą ulec zmianie. Aktualne wartości można znaleźć na stronie [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

## Tryb czuwania

W drukarce dostępny jest tryb oszczędzania energii nazywany *trybem czuwania*. Tryb czuwania zmniejsza zużycie energii przez obniżenie poboru mocy w przedłużonych okresach bezczynności urządzenia. Tryb czuwania jest włączany automatycznie, jeśli produkt nie jest używany przez określony czas zwany *limitem czasu trybu czuwania*.

Domyślne ustawienie fabryczne limitu czasu trybu czuwania dla tego produktu (w minutach):	30 minut
---	----------

Limit czasu trybu czuwania można zmieniać w przedziale od 1 minuty do 180 minut za pomocą menu konfiguracji. Ustawienie niskiej wartości limitu czasu trybu czuwania przyczynia się do ograniczenia zużycia energii elektrycznej, jednak może być przyczyną wydłużenia czasu reakcji produktu. Ustawienie wysokiej wartości limitu czasu trybu czuwania umożliwia uzyskanie krótkiego czasu reakcji, jednak jest związane z większym zużyciem energii elektrycznej.

## tryb hibernacji

W drukarce jest dostępny tryb działania o bardzo niskim poborze energii nazywany *trybem hibernacji*. Gdy drukarka jest w trybie hibernacji, wszystkie inne systemy i urządzenia są bezpiecznie wyłączone.

Tryb hibernacji można włączyć, korzystając z jednego z następujących sposobów:

- Używanie limitu czasu trybu hibernacji
- Używanie trybów zasilania
- Używanie przycisku Czuwanie/Hibernacja

Domyślny ustawiony fabrycznie limit czasu trybu hibernacji dla tej drukarki we wszystkich krajach lub regionach oprócz krajów Unii Europejskiej i Szwajcarii	Wyłączone
Domyślna ustawiona fabrycznie wartość dla tej drukarki w krajach lub regionach Unii Europejskiej i Szwajcarii	3 dni

Czas, po którym drukarka przechodzi do trybu hibernacji po wydrukowaniu zadania, można zmienić w zakresie od jednej godziny do jednego miesiąca.

## Tryb wyłączenia

Jeśli to urządzenie jest wyposażone w tryb wyłączenia, który wciąż pobiera niewielką ilość mocy, aby całkowicie zatrzymać pobór mocy, należy odłączyć przewód zasilający z gniazda elektrycznego.

## Całkowite zużycie energii

Czasami pomocne jest obliczenie całkowitego zużycia energii przez urządzenie. Ponieważ pobór mocy wyrażany jest w watach, aby obliczyć zużycie energii, należy pomnożyć pobór mocy przez czas pracy urządzenia w każdym z trybów. Całkowite zużycie energii jest sumą zużycia energii w poszczególnych trybach.

## Zgodność z dyrektywami Wspólnoty Europejskiej

Ten produkt spełnia wymagania ochronne dyrektyw 89/336/EWG, 2006/95/WE i 2009/125/WE Rady Wspólnot Europejskich, dotyczących dostosowania i harmonizacji przepisów państw członkowskich w zakresie kompatybilności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa sprzętu elektrycznego, przeznaczonego do



pracy w określonym zakresie napięć, a także ekologicznego projektowania produktów związanych z pobieraniem energii.

Producentem urządzeń jest: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Autoryzowanym przedstawicielem jest: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest WĘGRY. Deklaracja zgodności z wymogami Dyrektyw jest udostępniana na prośbę przez Autoryzowanego przedstawiciela.

Niniejszy produkt spełnia ograniczenia dla klasy B normy EN 55022 i wymagania dotyczące bezpieczeństwa normy EN 60950.

## Uwagi dotyczące przepisów dla terminali komunikacyjnych

Ta sekcja zawiera informacje na temat przepisów dotyczących produktów zawierających terminale telekomunikacyjne, na przykład urządzenia faksowe.

## Informacje dla użytkowników w Unii Europejskiej

Produkty oznakowane znakiem CE spełniają wymagania ochronne dyrektyw 2004/108/WE, 2006/95/WE, 1999/5/WE oraz 2009/125/WE Rady Wspólnoty Europejskiej, dotyczących dostosowania i harmonizacji przepisów państw członkowskich w zakresie zgodności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa sprzętu elektrycznego przeznaczonego do pracy w określonym zakresie napięć, sprzętu radiowego i końcowych urządzeń telekomunikacyjnych oraz oszczędności zużycia energii przez urządzenia.

Zgodność jest oznaczona za pomocą znaku CE.



Producentem urządzeń jest: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Autoryzowanym przedstawicielem jest: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest HUNGARY. Deklarację zgodności z wymaganiami dyrektyw można otrzymać po złożeniu odpowiedniego wniosku u autoryzowanego przedstawiciela.

Niniejszy produkt spełnia ograniczenia dla klasy B normy EN 55022 i wymagania dotyczące bezpieczeństwa normy EN 60950.

Więcej informacji na temat zgodności można znaleźć w tabeli na końcu sekcji Informacje.

## Uwagi dotyczące przepisów związanych z produktami bezprzewodowymi

Ta sekcja zawiera następujące informacje dotyczące przepisów związanych z produktami bezprzewodowymi, na przykład zawierającymi nadajniki, lecz także dotyczące bezprzewodowych kart sieciowych lub zbliżeniowych czytników kart.

## Oświadczenie o składnikach modułowych

Modele bezprzewodowe zawierają następujące składniki modułowe:

Zgodność z normami firmy Lexmark, numer modelu typu: LEX-M01-005; identyfikator FCC: IYLLEXM01005; normy przemysłu kanadyjskiego (IC): 2376A-M01005

## Zagrożenie promieniowaniem o częstotliwości radiowej

Wypromieniowywana moc wyjściowa tego urządzenia jest znacznie mniejsza niż ustalone przez komisję FCC i inne instytuty normalizacyjne limity wystawienia na promieniowanie o częstotliwości radiowej. Aby urządzenie spełniało wymagania komisji FCC i innych instytutów normalizacyjnych dotyczące zagrożenia promieniowaniem o częstotliwości radiowej, między anteną a jakąkolwiek osobą należy zachować odległość co najmniej 20 cm (8 cali).

## Notice to users in Brazil

Este equipamento opera em caráter secundario, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primario. (Res.ANATEL 282/2001).

## Industry Canada (Canada)

This device complies with Industry Canada specification RSS-210. Operation is subject to the following two conditions: (1) this device may not cause interference, and (2) this device must accept any interference, including interference that may cause undesired operation of the device.

This device has been designed to operate only with the antenna provided. Use of any other antenna is strictly prohibited per regulations of Industry Canada.

To prevent radio interference to the licensed service, this device is intended to be operated indoors and away from windows to provide maximum shielding. Equipment (or its transmit antenna) that is installed outdoors is subject to licensing.

The installer of this radio equipment must ensure that the antenna is located or pointed such that it does not emit RF fields in excess of Health Canada limits for the general population; consult Safety Code 6, obtainable from Health Canada's Web site [www.hc-sc.gc.ca/rpb](http://www.hc-sc.gc.ca/rpb).

The term "IC:" before the certification/registration number only signifies that the Industry Canada technical specifications were met.

## Industry Canada (Canada)

Cet appareil est conforme à la norme RSS-210 d'Industry Canada. Son fonctionnement est soumis aux deux conditions suivantes :

(1) cet appareil ne doit pas provoquer d'interférences et (2) il doit accepter toute interférence reçue, y compris celles risquant d'altérer son fonctionnement.

Cet appareil a été conçu pour fonctionner uniquement avec l'antenne fournie. L'utilisation de toute autre antenne est strictement interdite par la réglementation d'Industry Canada.

En application des réglementations d'Industry Canada, l'utilisation d'une antenne de gain supérieur est strictement interdite.

Pour empêcher toute interférence radio au service faisant l'objet d'une licence, cet appareil doit être utilisé à l'intérieur et loin des fenêtres afin de garantir une protection optimale.

Si le matériel (ou son antenne d'émission) est installé à l'extérieur, il doit faire l'objet d'une licence.

L'installateur de cet équipement radio doit veiller à ce que l'antenne soit implantée et dirigée de manière à n'émettre aucun champ HF dépassant les limites fixées pour l'ensemble de la population par Santé Canada. Reportez-vous au Code de sécurité 6 que vous pouvez consulter sur le site Web de Santé Canada [www.hc-sc.gc.ca/rpb](http://www.hc-sc.gc.ca/rpb).

Le terme « IC » précédant le numéro de d'accréditation/inscription signifie simplement que le produit est conforme aux spécifications techniques d'Industry Canada.

## Taiwan NCC RF notice statement

### NCC型式認證設備注意事項 台灣低功率射頻電機設備之使用注意事項

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性及功能。

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信規定作業之無線電信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

## Informacja dla użytkowników w Unii Europejskiej

Ten produkt spełnia wymagania dotyczące zabezpieczeń zawarte w dyrektywach 2004/108/WE, 2006/95/WE, 1999/5/WE i 2009/125/WE Rady Wspólnoty Europejskiej, dotyczących dostosowania i harmonizacji przepisów państw członkowskich w zakresie zgodności elektromagnetycznej i bezpieczeństwa sprzętu elektrycznego przeznaczonego do pracy w określonym zakresie napięć, sprzętu radiowego i końcowych urządzeń telekomunikacyjnych oraz oszczędności zużycia energii przez urządzenia.

Zgodność jest oznaczona za pomocą znaku CE.



Producentem urządzeń jest: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Autoryzowanym przedstawicielem jest: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapeszt WĘGRY. Deklaracja zgodności z wymogami Dyrektyw jest udostępniana na prośbę przez Autoryzowanego przedstawiciela.

Niniejszy produkt spełnia ograniczenia dla klasy B normy EN 55022 i wymagania dotyczące bezpieczeństwa normy EN 60950.

Produkty wyposażone w moduł bezprzewodowej sieci LAN 2,4 GHz spełniają wymagania dyrektyw 2004/108/WE, 2006/95/WE, 1999/5/WE i 2009/125/WE Rady Unii Europejskiej dotyczących dostosowania przepisów państw członkowskich w zakresie zgodności elektromagnetycznej, bezpieczeństwa urządzeń elektrycznych przeznaczonych do pracy w określonym zakresie napięć oraz urządzeń radiowych i terminali telekomunikacyjnych.

Zgodność jest oznaczona za pomocą znaku CE.



Urządzenia mogą być używane w krajach UE i EFTA tylko we wnętrzach.

Producentem urządzeń jest: Lexmark International, Inc., 740 West New Circle Road, Lexington, KY, 40550 USA. Autoryzowanym przedstawicielem jest: Lexmark International Technology Hungária Kft., 8 Lechner Ödön fasor, Millennium Tower III, 1095 Budapest WĘGRY. Deklaracja zgodności z wymogami Dyrektyw jest udostępniana na prośbę przez Autoryzowanego przedstawiciela.

Tego produktu można używać w krajach podanych w tabeli poniżej.

Austria	Belgia	Bułgaria	Szwajcaria	Cypr	Republika Czeska	Niemcy	Dania	Estonia
Grecja	Hiszpania	Finlandia	Francja	Chorwacja	Węgry	Irlandia	Islandia	Włochy
Liechtenstein	Litwa	Luksemburg	Łotwa	Malta	Holandia	Norwegia	Polska	Portugalia
Rumunia	Szwecja	Słowenia	Słowacja	Turcja	Wielka Brytania			

Česky	Společnost Lexmark International, Inc. tímto prohlašuje, že výrobek tento výrobek je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními směrnice 1999/5/ES.
Dansk	Lexmark International, Inc. erklærer herved, at dette produkt overholder de væsentlige krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Deutsch	Hiermit erklärt Lexmark International, Inc., dass sich das Gerät dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet.
Ελληνική	ΜΕ ΤΗΝ ΠΑΡΟΥΣΑ Η LEXMARK INTERNATIONAL, INC. ΔΗΛΩΝΕΙ ΟΤΙ ΑΥΤΟ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ ΣΥΜΜΟΡΦΩΝΕΤΑΙ ΠΡΟΣ ΤΙΣ ΟΥΣΙΩΔΕΙΣ ΑΠΑΙΤΗΣΕΙΣ ΚΑΙ ΤΙΣ ΛΟΙΠΕΣ ΣΧΕΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΤΗΣ ΟΔΗΓΙΑΣ 1999/5/ΕΚ.
English	Hereby, Lexmark International, Inc., declares that this type of equipment is in compliance with the essential requirements and other relevant provisions of Directive 1999/5/EC.
Español	Por medio de la presente, Lexmark International, Inc. declara que este producto cumple con los requisitos esenciales y cualesquiera otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE.
Eesti	Käesolevaga kinnitab Lexmark International, Inc., et seade see toode vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja nimetatud direktiivist tulenevatele muudele asjakohastele sätetele.
Suomi	Lexmark International, Inc. vakuuttaa täten, että tämä tuote on direktiivin 1999/5/EY oleellisten vaatimusten ja muiden sitä koskevien direktiivin ehtojen mukainen.
Français	Par la présente, Lexmark International, Inc. déclare que l'appareil ce produit est conforme aux exigences fondamentales et autres dispositions pertinentes de la directive 1999/5/CE.
Magyar	Alulírott, Lexmark International, Inc. nyilatkozom, hogy a termék megfelel a vonatkozó alapvető követelményeknek és az 1999/5/EC irányelv egyéb előírásainak.
Íslenska	Hér með lýsir Lexmark International, Inc. yfir því að þessi vara er í samræmi við grunnkröfur og aðrar kröfur, sem gerðar eru í tilskipun 1999/5/EC.
Italiano	Con la presente Lexmark International, Inc. dichiara che questo prodotto è conforme ai requisiti essenziali ed alle altre disposizioni pertinenti stabilite dalla direttiva 1999/5/CE.
Latviski	Ar šo Lexmark International, Inc. deklarē, ka šis izstrādājums atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem ar to saistītajiem noteikumiem.
Lietuvių	Šiuo Lexmark International, Inc. deklaruoją, kad šis produktas atitinka esminius reikalavimus ir kitas 1999/5/EB direktyvos nuostatas.
Malti	Bil-preżenti, Lexmark International, Inc., jiddikjara li dan il-prodott huwa konformi mal-ħtiġijiet essenzjali u ma dispozizzjonijiet oħrajn relevanti li jinsabu fid-Direttiva 1999/5/KE.

Nederlands	Hierbij verklaart Lexmark International, Inc. dat het toestel dit product in overeenstemming is met de essentiële eisen en de andere relevante bepalingen van richtlijn 1999/5/EG.
Norsk	Lexmark International, Inc. erklærer herved at dette produktet er i samsvar med de grunnleggende krav og øvrige relevante krav i direktiv 1999/5/EF.
Polski	Niniejszym Lexmark International, Inc. oświadcza, że niniejszy produkt jest zgodny z zasadniczymi wymogami oraz pozostałymi stosownymi postanowieniami Dyrektywy 1999/5/EC.
Português	A Lexmark International Inc. declara que este produto está conforme com os requisitos essenciais e outras disposições da Diretiva 1999/5/CE.
Slovensky	Lexmark International, Inc. týmto vyhlasuje, že tento produkt spĺňa základné požiadavky a všetky príslušné ustanovenia smernice 1999/5/ES.
Slovensko	Lexmark International, Inc. izjavlja, da je ta izdelek v skladu z bistvenimi zahtevami in ostalimi relevantnimi določili direktive 1999/5/ES.
Svenska	Härmed intygar Lexmark International, Inc. att denna produkt står i överensstämmelse med de väsentliga egenskapskrav och övriga relevanta bestämmelser som framgår av direktiv 1999/5/EG.

## Patent acknowledgment

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Elliptic Curve Cryptography (ECC) Cipher Suites for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Elliptic Curve Cipher Suites with SHA-256/382 and AES Galois Counter Mode (GCM) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for TLS Suite B Profile for Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Addition of the Camellia Cipher Suites to Transport Layer Security (TLS) implemented in the product or service.

The use of certain patents in this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for AES-CCM ECC Cipher Suites for TLS implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for IKE and IKEv2 Authentication Using the Elliptic Curve Digital Signature Algorithm (ECDSA) implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Suite B Cryptographic Suites for IPsec implemented in the product or service.

The use of this product or service is subject to the reasonable, non-discriminatory terms in the Intellectual Property Rights (IPR) Disclosure of Certicom Corp. at the IETF for Algorithms for Internet Key Exchange version 1 (IKEv1) implemented in the product or service.

# Indeks

## A

adapter RJ-11 124  
adapter VoIP 121  
adres FTP  
tworzenie skrótów za pomocą panelu sterowania drukarki 139  
Adres FTP, skanowanie do korzystania z panelu sterowania drukarki 139  
przy użyciu numeru skrótu 139  
adres IP drukarki  
znajdowanie 22  
adres IP komputera  
znajdowanie 21  
adres IP, drukarka  
znajdowanie 22  
aktualizowanie informacji o wyposażeniu opcjonalnym w sterowniku drukarki 51  
Aktywna karta sieciowa, menu 158  
alarmy e-mail  
konfiguracja 246  
niskie poziomy materiałów eksploatacyjnych 246  
zacięcie papieru 246  
Analogowa linia telefoniczna nie jest podłączona do modemu, faks niedostępny. 277  
anulowanie  
zadanie drukowania, z komputera 92  
anulowanie wiadomości e-mail 110  
anulowanie zadania drukowania przy użyciu panelu sterowania drukarki 92  
z komputera 92  
aplikacje  
ekran główny 23  
informacje 23  
aplikacje ekranu głównego  
konfiguracja 23  
znajdowanie informacji 23  
AppleTalk, menu 163  
automatyczna sekretarka  
konfiguracja 116

## B

Bardzo niski poziom kasety, pozostało [x] stron do wydrukowania [88.xy] 268  
Bardzo niski poziom zestawu konserwacyjnego, pozostało [x] stron do wydrukowania [80.xy] 276  
Bardzo niski poziom zestawu obrazującego, pozostało [x] stron do wydrukowania [84.xy] 273  
bezpieczeństwo drukarki  
informacje 231  
Bezprzewodowy, menu 162  
Bęben prawie pusty [84.xy] 273  
Bęben pusty [84.xy] 272  
blokowanie niepożądanych faksów 133  
Błąd odczytu danych z koncentratora USB. Odłącz koncentrator. 272  
Błąd odczytu napędu USB. Wyjmij urządzenie USB. 271  
Błąd oprogramowania sieci [x] [54] 277  
Błąd oprogramowania sieci standardowej 54] 282  
Błąd parowania kasety i bębna [41.xy] 268  
Brak pamięci, nie można drukować faksów 277

## C

Check tray [x] connection (Sprawdź połączenie zasobnika [x]) 269  
Cyfrowa linia abonencka (DSL)  
faks, ustawienia 120  
cyfrowa usługa telefoniczna  
faks, ustawienia 122  
czas letni, ustawianie 128  
części  
korzystanie z oryginalnych materiałów firmy Lexmark 235  
sprawdzanie przy użyciu wbudowanego serwera WWW 234

sprawdzanie stanu 234  
sprawdzanie z panelu sterowania drukarki 234  
Czy przywrócić wstrzymane zadania? 281  
czyszczenie  
szyba skanera 233  
zewnętrzna obudowa drukarki 232  
czyszczenie drukarki 232

## D

dane poufne  
informacje o zabezpieczeniu 231  
data i godzina, faks  
ustawianie 128  
Do zakończenia zadania potrzebny jest materiał eksploatacyjny 282  
dokumenty, drukowanie  
z komputera Macintosh 86  
z systemu Windows 86  
domyślne ustawienia fabryczne  
przywracanie 248  
Domyślne źródło, menu 148  
dostępne wewnętrzne elementy opcjonalne 29  
dostosowywanie jakości kopii 98  
dostosowywanie Trybu uśpienia 223  
drukarka  
funkcje wykańczania 84  
minimalne odstępy 10  
model podstawowy 11  
model z pełnym wyposażeniem 11  
przenoszenie 10, 244  
transport 245  
wybór miejsca 10  
drukarka drukuje puste strony 299  
Drukarka musiała zostać uruchomiona ponownie. Ostatnie zadanie może być niezakończony. 278

- drukowanie
  - anulowanie, za pomocą panelu sterowania drukarki 92
  - formularze 86
  - lista katalogów 91
  - lista przykładowych czcionek 91
  - strona konfiguracji sieci 61
  - strona z ustawieniami menu 61
  - z komputera Macintosh 86
  - z napędu flash 87
  - z systemu Windows 86
  - z urządzenia przenośnego 88
- drukowanie dokumentu 86
- drukowanie formularzy 86
- drukowanie listy katalogów 91
- drukowanie listy przykładowych czcionek 91
- Drukowanie poufne, menu 169
- drukowanie przy połączeniu szeregowym
  - konfiguracja 59
- drukowanie strony konfiguracji sieci 61
- drukowanie strony ustawień menu 61
- drukowanie z napędu flash 87
- drukowanie z urządzenia przenośnego 88
- drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych
  - z komputera Macintosh 90
  - z systemu Windows 90
- drukowanie, rozwiązywanie problemów
  - błąd odczytu dysku flash 291
  - drukowane znaki są nieprawidłowe 296
  - Duże zadania nie są sortowane 297
  - funkcja łączenia zasobników nie działa 297
  - nie można wydrukować wielojęzycznych plików PDF 291
  - nieprawidłowe marginesy na wydrukach 304
  - papier często się zacina 289
  - wstrzymane zadania nie są drukowane 294
  - wydruk jest nieprawidłowo dzielony na strony 298
- wydruk zadania na niewłaściwym papierze 296
- wydruk zadania na nośniku pochodzącym z niewłaściwego zasobnika 296
- zacięte strony nie są drukowane ponownie 290
- zadania drukowania trwają dłużej niż oczekiwano 295
- zadania nie są drukowane 292
- zwijanie się papieru 305
- dysk twardy drukarki
  - instalacja 42
  - szyfrowanie 230
  - usuwanie 44
  - utilizacja 228
  - wycieranie 229
- dysk twardy drukarki, szyfrowanie 230
- Dysk zapełniony 62 271
- dyski flash
  - obsługiwane typy plików 89
- Dziennik audytu bezpieczeństwa, menu 170
- dziennik faksu
  - wyświetlanie 133
- E**
- e-mail, ekran
  - opcje 111, 113
  - opcje zaawansowane 113
- e-mail, wysyłanie
  - korzystanie z książki adresowej 109
  - przy użyciu numeru skrótu 108
- Edytuj konfiguracje zabezpieczeń, menu 167
- ekran dotykowy
  - przyciski 19
- ekran faksu
  - opcje zaawansowane 137
- ekran FTP
  - opcje zaawansowane 105
- ekran główny
  - dostosowywanie 22
  - ukrywanie ikon 22
  - wyświetlanie ikon 22
- ekran kopiowania
  - opcje 103, 104
  - typ zawartości 104
  - źródło zawartości 104
- ekran skanowania
  - typ zawartości 144
  - źródło zawartości 144
- eksportowanie konfiguracji
  - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 28
- Embedded Web Server
  - dostęp 13, 22
  - funkcje 13
  - konfigurowanie alarmów e-mail 246
  - korzystanie 13
  - problem z dostępem 334
  - skanowanie do komputera przy użyciu 141
  - sprawdzanie stanu części 234
  - sprawdzanie stanu materiałów eksploatacyjnych 234
  - tworzenie skrótów e-mail 107
  - tworzenie skrótu do miejsca docelowego dla faksów 131
  - tworzenie skrótu FTP 138
  - ustawienia
    - administracyjne 246
    - ustawienia sieciowe 246
  - wstępna konfiguracja faksu 115
  - zmiana ustawień drukowania zadań poufnych 91
- Embedded Web Server — bezpieczeństwo: podręcznik administratora
  - gdzie szukać 231
- Embedded Web Server — bezpieczeństwo: Podręcznik administratora
  - gdzie szukać 246
- Ethernet, port 49
- etykiety papierowe
  - ładowanie, podajnik do wielu zastosowań 67
- etykiety, papier
  - wskazówki 77
- F**
- faks
  - wysyłanie 129, 130
- faks, porty 49
- faks, rozwiązywanie problemów
  - faksy można odbierać, ale nie można ich wysyłać 327

- faksy można wysyłać, ale nie można ich odbierać 326
  - identyfikator dzwoniącego nie jest wyświetlany 323
  - nie można wysłać lub odebrać faksu 323
  - niska jakość wydruku odebranego faksu 327
  - faks, ustawienia
    - cyfrowa usługa telefoniczna 122
    - DSL, połączenie 120
    - połączenie przez standardową linię telefoniczną 116
    - typowe dla kraju lub regionu 124
    - VoIP 121
  - faksowanie
    - anulowanie zadania faksowania 134
    - blokowanie niepożądanych faksów 133
    - faks, ustawienia 115
    - konfigurowanie stosowania czasu letniego w drukarce 128
    - przeglądanie dziennika faksów 133
    - przekazywanie faksów 135
    - rozjaśnianie i przyciemnianie faksu 133
    - tworzenie skrótów przy użyciu aplikacji Embedded Web Server 131
    - tworzenie skrótów za pomocą panelu sterowania drukarki 132
    - usługa dzwonek charakterystycznych 127
    - ustawianie daty i godziny 128
    - ustawianie nazwy faksu wychodzącego 127
    - ustawianie numeru faksu 127
    - wstrzymywanie faksów 134
    - wysyłanie faksu w zaplanowanym terminie 131
    - wysyłanie za pomocą panelu operacyjnego 129
    - zmiana rozdzielczości 132
  - Filtr DSL 120
  - filtr linii 120
  - folie
    - kopiowanie na 94
    - ładowanie, podajnik do wielu zastosowań 67
    - wskazówki 76
  - Formularze i ulubione konfiguracja 24
  - FTP
    - Opcje FTP 143
  - funkcja e-mail konfiguracja 106
  - funkcje faksu i poczty e-mail konfiguracja 322
  - funkcje modułu wykańczającego 84
- G**
- gniazdo zabezpieczeń 49
  - gramatury papieru obsługiwane przez drukarkę 83
- H**
- HTML, menu 218
- I**
- ikony na ekranie głównym ukrywanie 22
  - wyświetlanie 22
  - importowanie konfiguracji korzystanie z wbudowanego serwera WWW 28
  - informacje dotyczące bezpieczeństwa 7, 8
  - informacje dotyczące emisji 337, 340, 342, 343
  - informacje dotyczące konfiguracji
    - sieć bezprzewodowa 54
  - informacje dotyczące telekomunikacji 341
  - informacje komisji FCC 342
  - informacje o drukarce gdzie szukać 9
  - informacje o przyciskach i ikonach na ekranie głównym 17
  - informacje o ulotności pamięci 228
  - instalacja opcjonalnej karty 33
  - instalacja oprogramowania drukarki
    - dodawanie opcji 51
- J**
- instalacja oprogramowania drukarki (Windows) 50
  - instalowanie drukarki w sieci sieć Ethernet 52
  - instalowanie dysku twardego drukarki 42
  - instalowanie elementów opcjonalnych kolejność instalacji 45
  - instalowanie portu ISP (Internal Solutions Port) 35
  - instalowanie zasobnika na 250 arkuszy 46
  - instalowanie zasobnika na 550 arkuszy 46
  - intensywność
    - opcje e-mail 111
    - opcje faksu 136
    - opcje kopiowania 104
    - opcje skanowania 144
  - intensywność toneru dostosowywanie 87
- K**
- kable
    - Ethernet 49
    - USB 49
  - karta interfejsu USB/równoległego rozwiązywanie problemów 289
  - karta pamięci 29
    - instalacja 31
    - rozwiązywanie problemów 288
  - Karta sieciowa, menu 160
  - karta z oprogramowaniem drukarki 29



- karty
  - ładowanie, podajnik do wielu zastosowań 67
  - wskazówki 78
- Kaseta prawie pusta [88.xy] 268
- kaseta z tonerem
  - wymiana 238
- kaseta zszywek
  - wymiana 242
- kasety z tonerem
  - recykling 227
  - zamawianie 235
- kasety zszywek
  - zamawianie 236
- Kasuj menu Tymczasowe pliki danych 170
- komunikat
  - opcje e-mail 111
- komunikaty drukarki
  - Aby używać dysku w tym urzędzeniu, należy najpierw go sformatować 271
  - Analogowa linia telefoniczna nie jest podłączona do modemu, faks niedostępny. 277
  - Bardzo niski poziom kasety, pozostało [x] stron do wydrukowania [88.xy] 268
  - Bardzo niski poziom zestawu konserwacyjnego, pozostało [x] stron do wydrukowania [80.xy] 276
  - Bardzo niski poziom zestawu obrazującego, pozostało [x] stron do wydrukowania [84.xy] 273
  - Bęben prawie pusty [84.xy] 273
  - Bęben pusty [84.xy] 272
  - Błąd odczytu danych z koncentratora USB. Odłącz koncentrator. 272
  - Błąd odczytu napędu USB. Wyjmij urządzenie USB. 271
  - Błąd oprogramowania sieci [x] [54] 277
  - Błąd oprogramowania sieci standardowej [54] 282
  - Błąd parowania kasety i bębna [41.xy] 268
  - Brak pamięci, nie można drukować faksów 277
  - Check tray [x] connection (Sprawdź połączenie zasobnika [x]) 269
  - Czy przywrócić wstrzymane zadania? 281
  - Do zakończenia zadania potrzebny jest materiał eksploatacyjny 282
  - Drukarka musiała zostać uruchomiona ponownie. Ostatnie zadanie może być niezakończone. 278
  - Dysk prawie pełny. Bezpieczne czyszczenie miejsca na dysku. 271
  - Dysk zapełniony 62 271
  - Kaseta prawie pusta [88.xy] 268
  - Kończy się kaseta [88.xy] 268
  - Materiał [typ materiału] innego producenta niż Lexmark, patrz Podręcznik użytkownika [33.xy] 277
  - Nie skonfigurowano formatu „Do” serwera faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu. 272
  - Nie skonfigurowano serwera SMTP. Skontaktuj się z administratorem systemu. 281
  - Nie skonfigurowano serwera Weblink. Skontaktuj się z administratorem systemu. 283
  - Nie ustawiono nazwy faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu. 272
  - Nie ustawiono numeru faksu urządzenia. Skontaktuj się z administratorem systemu. 272
  - Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone 282
  - Nieobsługiwana opcja w gnieździe [x] [55] 283
  - Nieobsługiwany dysk 283
  - Nieobsługiwany koncentrator USB, wyjmij 272
  - Nieprawidłowy rozmiar papieru, otwórz [źródło papieru] [34] 273
  - Niezgodny zasobnik [x] [59] 273
  - Niski poziom zestawu konserwacyjnego [80.xy] 276
  - Pamięć faksu pełna 272
  - Pamięć pełna [38] 277
  - Pamięć pełna, nie można wysyłać faksów 277
  - Partycja faksu nie działa. Skontaktuj się z administratorem systemu. 272
  - Pokrywa automatycznego podajnika w skanerze jest otwarta 281
  - Ponownie zainstaluj brakującą lub niereagującą kasety [31.xy] 280
  - Ponownie zainstaluj brakujący lub niereagujący bęben [31.xy] 280
  - Port równoległy [x] wyłączony [56] 278
  - Port szeregowy [x] wyłączony [56] 281
  - Port USB [x] wyłączony [56] 283
  - Potrzebne zmiany papieru 278
  - Skaner wyłączony przez administratora [840.01] 281
  - Skaner wyłączony. Jeśli problem nie został usunięty, skontaktuj się z administratorem systemu. [840.02] 281
  - Standardowy port USB wyłączony [56] 282
  - Strona złożona, część danych mogła nie zostać wydrukowana [39] 270
  - Umieść wszystkie oryginały, jeśli uruchamiasz zadanie ponownie. 279
  - Wyjmij papier ze standardowego odbiornika 279

- Wymij uszkodzony dysk twardy [61] 279
- Wykryto niesformatowaną pamięć flash [53] 283
- Wykryto uszkodzoną pamięć flash [51] 271
- Wymiana nieobsługiwane go zespołu obrazującego [32.xy] 280
- Wymień bęben, pozostało 0 stron do wydrukowania [84.xy] 279
- Wymień kasetę, pozostało 0 stron do wydrukowania [88.xy] 279
- Wymień nieobsługiwaną kasetę [32.xy] 280
- Wymień uszkodzony zestaw obrazujący [31.xy] 279
- Wymień zestaw konserwacyjny, pozostało 0 stron do wydrukowania [80.xy] 279
- Za dużo podłączonych zasobników [58] 283
- Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash [58] 282
- Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash [37] 274
- Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów [53] 274
- Za mało pamięci do sortowania zadań [37] 273
- Za mało pamięci, nie można przywrócić niektórych wstrzymanych zadań [37] 274
- Za mało pamięci, niektóre wstrzymane zadania zostały usunięte [37] 274
- Za mało wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów [52] 278
- Zacięcie [x] stron papieru, wyjmij podajnik 1, aby wyczyścić dupleks. [23y.xx] 258
- Zacięcie [x] stron, opróżnij odbiornik standardowy. [20y.xx] 252
- Zacięcie [x] stron, opróżnij podajnik ręczny. [25y.xx] 259
- Zacięcie [x] stron, otwórz pokrywę górną automatycznego podajnika. [28y.xx] 252
- Zacięcie [x] stron, otwórz przednie drzwiczki. [20y.xx] 255
- Zacięcie [x] stron, otwórz tylne drzwiczki. [20y.xx] 253
- Zacięcie [x] stron, otwórz zasobnik [x]. [24y.xx] 260
- Zacięcie [x] stron, usuń wszystkie arkusze z odbiornika. Nie wyjmuj papieru z odb. [45y.xx] 262
- Zacięcie skanera, usuń wszystkie oryginały ze skanera [2yy.xx] 281
- Zacięcie skanera, usuń zacięte oryginały ze skanera [2yy.xx] 281
- Załaduj do podajnika ręcznego [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru] 275
- Załaduj do podajnika ręcznego [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru] 275
- Załaduj do podajnika ręcznego [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 276
- Załaduj do podajnika ręcznego [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 276
- Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru] 274
- Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru] 274
- Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 275
- Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 275
- Zamknij pokrywę skanera i załaduj oryginały, jeśli ponownie uruchamiasz zadanie [2yy.xx] 270
- Zamknij przednie drzwiczki 270
- Zamknij tylne drzwiczki 270
- Zamknij tylne drzwiczki modułu wykańczającego 270
- Zestaw konserwacyjny prawie pusty [80.xy] 276
- Zmiana konfiguracji, niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone [57] 271
- Zmień [źródło papieru] na [ciąg niestandardowy], załaduj [orientacja] 269
- Zmień [źródło papieru] na [nazwa typu niestandardowego], załaduj [orientacja] 269
- Zmień [źródło papieru] na [rozmiar papieru], załaduj [orientacja] 269
- Zmień [źródło papieru] na [typ papieru] [rozmiar papieru], załaduj [orientacja] 269
- konfiguracja powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych, kase ta z tonerem 247
- powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych, zespół obrazujący 247
- powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych, zestaw konserwacyjny 247
- konfiguracja drukarki w sieci Ethernet (dotyczy tylko komputerów Macintosh) 52
- w sieci Ethernet (dotyczy tylko systemu Windows) 52
- Konfiguracja podajnika do wielu zastosowań, menu 151
- konfiguracja sieci bezprzewodowej korzystanie z wbudowanego serwera WWW 56
- konfiguracja sieci Ethernet przy użyciu systemu Windows 52
- przygotowanie 52
- używanie komputera Macintosh 52
- Konfiguracja SMTP, menu 166

- Konfiguracja uniwersalna, menu 157
- konfiguracja ustawień poczty e-mail 106
- konfigurowanie alarmów e-mail 246
- konfigurowanie drukowania przy użyciu portu szeregowego 59
- konfigurowanie faksu
  - cyfrowa usługa telefoniczna 122
  - DSL, połączenie 120
  - połączenie przez standardową linię telefoniczną 116
  - połączenie VoIP 121
  - typowe dla kraju lub regionu 124
- konfigurowanie funkcji faksu i poczty e-mail 322
- konfigurowanie powiadomień dotyczących materiałów eksploatacyjnych 247
- konfigurowanie ustawień portu 57
- kontakt z obsługą klienta 335
- kontrolka 16
- Kończy się kaseeta [88.xy] 268
- koperty
  - ładowanie, podajnik do wielu zastosowań 67
  - wskazówki dotyczące użytkowania 76
- kopiowanie
  - anulowanie zadania kopiowania 103
  - dodawanie tekstu nakładki 102
  - fotografie 94
  - na foliach 94
  - na obu stronach papieru (dupleks) 97
  - na papier o innym rozmiarze 95
  - na papierze firmowym 95
  - powiększanie 98
  - przy użyciu automatycznego podajnika dokumentów 93
  - przy użyciu szyby skanera 94
  - regulacja jakości 98
  - różne rozmiary papieru 96
  - sortowanie kopii 99
  - szybka kopia 93
  - umieszczanie arkuszy separujących między kopiami 100
  - umieszczanie nagłówka lub stopki 102
  - wiele stron na arkuszu 100
  - wybór zasobnika 96
  - zadanie niestandardowe 101
  - zmniejszanie 98
- kopiowanie dokumentów o różnych rozmiarach arkuszy 96
- kopiowanie dwustronne 97
- Kopiowanie kart
  - konfiguracja 24
- kopiowanie na foliach 94
- kopiowanie na obu stronach papieru (dupleks) 97
- kopiowanie przy użyciu papieru z wybranego zasobnika 96
- kopiowanie wielu stron na jednym arkuszu 100
- kopiowanie, rozwiązywanie problemów
  - częściowe kopie dokumentów lub fotografii 321
  - kopiarka nie odpowiada 319
  - moduł skanera nie domyka się 319, 331
  - niska jakość kopii 319
  - niska jakość zeskanowanego obrazu 331
- korzystanie z książki adresowej 109
  - wysyłanie faksu 130
- korzystanie z narzędzia ScanBack 143
- korzystanie z opcji Formularze i ulubione 86
- korzystanie z przycisków ekranu dotykowego 19
- korzystanie z trybu hibernacji 224
- korzystanie z wbudowanego serwera WWW 13
- kreator konfiguracji sieci bezprzewodowej
  - korzystanie 55
- L**
  - liczba kopii
  - opcje kopiowania 104
- liczba pozostałych stron
  - oszacowanie 234
- Limit czasu hibernacji
  - ustawianie 224
- lista katalogów
  - drukowanie 91
- lista przykładowych czcionek
  - drukowanie 91
- Ł**
  - ładowanie
    - podajnik do wielu zastosowań 67
    - zasobniki 62
  - ładowanie do opcjonalnego zasobnika 62
  - ładowanie do standardowego zasobnika 62
  - Ładowanie papieru, menu 155
  - łączenie zasobników 73, 74
- M**
  - Materiał [typ materiału] innego producenta niż Lexmark, patrz Podręcznik użytkownika [33.xy] 277
  - materiały eksploatacyjne
    - korzystanie z oryginalnych materiałów firmy Lexmark 235
    - sprawdzanie przy użyciu wbudowanego serwera WWW 234
    - sprawdzanie stanu 234
    - sprawdzanie z panelu sterowania drukarki 234
    - zapisywanie 237
    - zmniejszanie zużycia 221
  - materiały eksploatacyjne, zamawianie
    - kasety z tonerem 235
    - kasety zszywek 236
    - Walek separatora automatycznego podajnika dokumentów 237
    - zestaw konserwacyjny 236
    - zestaw obrazujący 236
  - menu
    - Aktywna karta sieciowa 158
    - AppleTalk 163
    - bezprzewodowe 162

Domyślne źródło 148  
Drukowanie poufne 169  
Dziennik audytu  
  bezpieczeństwa 170  
Edytuj konfiguracje  
  zabezpieczeń 167  
Emulacja PCL 214  
Gramatura papieru 153  
HTML 218  
IPv6 162  
Jakość 210  
Karta sieciowa 160  
Kasuj pliki tymczasowe 170  
Konfiguracja podajnika  
  uniwersalnego 151  
Konfiguracja SMTP, menu 166  
Konfiguracja uniwersalna 157  
lista 147  
Ładowanie papieru 155  
Napęd flash 202  
Narzędzia 212  
Nazwy niestandardowe 156  
Niestandardowe rozmiary  
  skanu 156  
Obraz 219  
Plik PDF 213  
Pomoc 219  
PostScript 214  
Raporty 157  
Raporty sieciowe 160  
Rejestrow. zadań 211  
Rozmiar/typ papieru 148  
Różne ustawienia  
  zabezpieczeń 168  
Sieć [x] 159  
Sieć standardowa 159  
Standardowy port USB 164  
TCP/IP 161  
Tekstura papieru 152  
Tryb faksu (Ustawienia faksu  
  analogowego) 185  
Typy niestandardowe 156  
Ustaw datę i godzinę 171  
Ustawienia 206  
Ustawienia e-mail 193  
Ustawienia kopiowania 181  
Ustawienia ogólne 172  
Ustawienia sterownika  
  FTP 198  
Wykańczanie 208  
XPS 213  
Zastąp rozmiar 151

Menu emulacji PCL 214  
Menu Gramatura papieru 153  
Menu IPv6 162  
Menu napędu flash 202  
Menu Pomoc 219  
Menu Raporty 157  
Menu Raporty o sieci 160  
Menu Różne ustawienia  
  zabezpieczeń 168  
Menu Ustaw datę/godzinę 171  
Menu Ustawienia 206  
Menu Ustawienia e-mail 193  
Metoda konfiguracji przycisku  
  dociskowego  
  korzystanie 56  
metoda osobistego numeru  
  identyfikacyjnego  
  korzystanie 56  
moduł wykańczający  
  funkcje wykańczania 84  
  obsługiwane rozmiary  
  papieru 84  
MyShortcut  
  informacje 25

## N

na wydrukach pojawiają się  
  pionowe smugi 313  
na wydrukach występują  
  powtarzające się defekty 307  
napęd flash  
  drukowanie z 87  
Narzędzia, menu 212  
Narzędzie ScanBack  
  korzystanie 143  
nazwa faksu, ustawianie 127  
nazwa niestandardowa  
  konfiguracja 75  
nazwa niestandardowego typu  
  papieru  
  przypisywanie 74  
nazwa pliku  
  opcje skanowania 144  
Nazwy niestandardowe,  
  menu 156  
nie można uzyskać połączenia z  
  wbudowanym serwerem  
  WWW 334  
Nie skonfigurowano formatu „Do”  
  serwera faksu. Skontaktuj się z  
  administratorem systemu. 272

nie skonfigurowano funkcji faksu  
  ani poczty e-mail 322  
Nie skonfigurowano serwera  
  SMTP. Skontaktuj się z  
  administratorem systemu. 281  
Nie skonfigurowano serwera  
  Weblink. Skontaktuj się z  
  administratorem systemu. 283  
Nie ustawiono nazwy faksu.  
  Skontaktuj się z administratorem  
  systemu. 272  
Nie ustawiono numeru faksu  
  urządzenia. Skontaktuj się z  
  administratorem systemu. 272  
niedozwolone rodzaje  
  papieru 79  
Niektóre wstrzymane zadania  
  nie zostały przywrócone 282  
Nieobsługiwana opcja w  
  gnieździe [x] [55] 283  
Nieobsługiwany koncentrator  
  USB, wyjmij 272  
Nieprawidłowy rozmiar papieru,  
  otwórz [źródło papieru] [34] 273  
nieregularności wydruku 306  
nierówna gęstość wydruku 318  
Niestandardowe rozmiary  
  skanów, menu 156  
Niezdolny zasobnik [x] [59] 273  
Niski poziom zestawu  
  konserwacyjnego [80.xy] 276  
numer faksu, ustawianie 127

## O

Obraz, menu 219  
obsługa klienta  
  kontakt 335  
obsługiwane napędy flash 89  
obsługiwane rozmiary  
  papieru 82  
odbiorcy  
  opcje e-mail 111  
odszukiwanie adresu IP  
  drukarki 22  
ogranicznik papieru,  
  używanie 72  
opcje  
  aktualizowanie w sterowniku  
  drukarki 51  
dysk twardy drukarki,  
  instalowanie 42

- dysk twardy drukarki, wyjmowanie 44
- karta pamięci 31
- karty pamięci 29
- karty z oprogramowaniem drukarki 29
- port ISP (Internal Solutions Port), instalowanie 35
- zasobnik na 250 arkuszy, instalowanie 46
- zasobnik na 550 arkuszy, instalowanie 46
- opcje e-mail
  - intensywność 111
  - komunikat 111
  - odbiorcy 111
  - rozdzielczość 111
  - rozmiar oryginału 111
  - temat 111
  - ustawienia strony 113
  - wyślij jako 111
- opcje faksu
  - intensywność 136
  - opóźnione wysyłanie 136
  - podgląd skanowania 137
  - rozdzielczość 136
  - typ zawartości 135
  - ustawienia strony 137
  - źródło zawartości 135
- Opcje FTP
  - FTP 143
  - opcje zaawansowane 146
- opcje kopiowania
  - intensywność 104
  - liczba kopii 104
  - sides (duplex) (strony (dupleks)) 104
  - sortowanie 104
  - zapisz jako skrót 105
- opcje skanowania
  - intensywność 144
  - nazwa pliku 144
  - podgląd skanowania 145
  - rozdzielczość 144
  - rozmiar oryginału 144
  - ustawienia strony 145
  - wyślij jako 144
  - zapisz jako skrót 144
- opcje zaawansowane
  - faks 137
  - FTP 105
  - Opcje FTP 146
  - opcje zaawansowane, ekran dotykowy
    - wiadomości e-mail 113
  - opcje, ekran dotykowy
    - kopiowanie 104
    - wiadomości e-mail 111, 113
  - opcje, ekran kopiowania
    - kopiuj z 103
    - skaluj 104
  - opcjonalna karta
    - instalacja 33
  - opcjonalne wyposażenie wewnętrzne 29
  - opóźnione wysyłanie
    - opcje faksu 136
  - oprogramowanie drukarki, instalacja (Windows) 50
  - oszczędność papieru 100
  - oświadczenia 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344
- P**
- pamięć
  - typy zainstalowanej w drukarce 228
- pamięć dysku twardego drukarki
  - wymazywanie 229
- Pamięć faksu pełna 272
- pamięć nieulotna 228
  - wymazywanie 229
- Pamięć pełna [38] 277
- Pamięć pełna, nie można wysyłać faksów 277
- pamięć ulotna 228
  - wymazywanie 228
- panel sterowania drukarki 16
  - kontrolka 16
  - Kontrolka przycisku czuwania 16
  - ustawienia fabryczne, przywracanie 248
- panel sterowania drukarki, wirtualny wyświetlacz
  - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 246
- panel sterowania, drukarka 16
  - kontrolka 16
  - Kontrolka przycisku czuwania 16
- papier
  - formularze z nadrukiem 80
  - ładowanie, podajnik do wielu zastosowań 67
  - makulaturowy 80
  - niedozwolony 79
  - papier firmowy 80
  - różne rozmiary, kopiowanie 96
  - Uniwersalny, ustawienie rozmiaru 62
  - właściwości 78
  - wybieranie 80
  - zapisywanie 100, 81
- papier firmowy
  - kopiowanie na 95
  - ładowanie, podajnik do wielu zastosowań 67
  - wskazówki dotyczące użytkowania 76
- papier makulaturowy
  - korzystanie 80
- Partycja faksu nie działa. Skontaktuj się z administratorem systemu. 272
- PDF, menu 213
- płyta sterowania
  - dostęp 30
- poczta głosowa
  - konfiguracja 116
- podajnik ADF
  - używanie przy kopiowaniu 93
- podajnik do wielu zastosowań
  - ładowanie 67
- podawanie papieru, rozwiązywanie problemów
  - komunikat o zacięciu papieru nie znika po usunięciu zacięcia 290
- podgląd skanowania
  - opcje faksu 137
  - opcje skanowania 145
- podłączanie do sieci bezprzewodowej
  - korzystanie z metody konfiguracji Push Button (PBC) 56
  - korzystanie z metody osobistego numeru identyfikacyjnego (PIN) 56
  - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 56
  - używanie kreatora konfiguracji sieci bezprzewodowej 55

- podłączanie drukarki do usługi dzwonek
  - charakterystycznych 127
  - podłączanie kabli 49
  - Podręcznik do pracy w sieci
    - gdzie szukać 246
  - pojawiają się pionowe puste miejsca 316
  - pojawiają się puste miejsca 316
  - pojawiają się smugi 316
  - Pokrywa automatycznego podajnika w skanerze jest otwarta 281
  - Ponownie zainstaluj brakującą lub niereagującą kasetę [31.xy] 280
  - Ponownie zainstaluj brakujący lub niereagujący bęben [31.xy] 280
  - Port ISP (Internal Solutions Port)
    - instalacja 35
    - rozwiązywanie problemów 288
    - zmiana ustawień portu 57
  - Port równoległy [x] wyłączony [56] 278
  - Port szeregowy [x] wyłączony [56] 281
  - port USB 49
  - Port USB [x] wyłączony [56] 283
  - PostScript, menu 214
  - Potrzebne zmiany papieru 278
  - poufne zadania drukowania 89
    - drukowanie z komputera Macintosh 90
    - drukowanie z systemu Windows 90
  - powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych
    - konfiguracja 247
  - powiększanie kopii 98
  - pozbywanie się dysku twardego drukarki 228
  - poziome smugi widoczne na wydrukach 312
  - poziomy natężenia hałasu 337
  - problemy z drukarką, rozwiązywanie
    - podstawowych 284
  - próbne zadania drukowania 89
    - drukowanie z komputera Macintosh 90
    - drukowanie z systemu Windows 90
  - przechowywanie zadań drukowania 89
  - Przed użyciem dysku w tym urządzeniu należy go sformatować 271
  - przeglądanie dziennika faksów 133
  - przekazywanie faksów 135
  - przenoszenie drukarki 10, 244
  - przy użyciu numeru skrótu skanowanie z wysłaniem na adres FTP 139
  - przyciski i ikony na ekranie głównym
    - opis 17
  - przyciski, ekran dotykowy
    - korzystanie 19
  - przyciski, panel sterowania drukarki 16
  - przygotowanie do konfiguracji drukarki w sieci Ethernet 52
  - przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych 248
  - publikacje
    - gdzie szukać 9
- R**
- raporty
    - wyświetlanie 247
  - recykling
    - kasety z tonerem 227
    - opakowania Lexmark 226
    - produkty Lexmark 226
  - regulacja jasności
    - panel sterowania drukarki 225
    - wbudowany serwer WWW 225
  - regulowanie intensywności toneru 87
  - Rejestrowanie zadań, menu 211
  - rozdzielczość
    - opcje e-mail 111
    - opcje faksu 136
    - opcje skanowania 144
  - rozdzielczość, faks
    - zmiana 132
  - rozgałęziacz telefoniczny 121
  - rozłączanie zasobników 73, 74
  - Rozmiar i typ papieru, menu 148
  - rozmiar oryginału
    - opcje e-mail 111
    - opcje skanowania 144
  - rozmiar papieru
    - ustawianie 62
  - rozmiary papieru obsługiwane 82
  - rozwiązywanie problemów
    - kontakt z obsługą klienta 335
    - nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW 334
    - nie skonfigurowano funkcji faksu ani poczty e-mail 322
    - rozwiązywanie podstawowych problemów z drukarką 284
    - skaner nie reaguje 329
    - sprawdzanie drukarki, której nie można uruchomić 284
    - wystąpił błąd aplikacji 333
  - rozwiązywanie problemów z faksem
    - faksy można odbierać, ale nie można ich wysyłać 327
    - faksy można wysyłać, ale nie można ich odbierać 326
    - identyfikator dzwoniącego nie jest wyświetlany 323
    - nie można wysłać lub odebrać faksu 323
    - niska jakość wydruku odebranego faksu 327
  - rozwiązywanie problemów z jakością druku
    - białe smugi na stronie 316
    - cienie na wydrukach 302
    - drukarka drukuje strony jednolicie czarne 311
    - jakość wydruku na folii jest niska 312
    - krzywy wydruk 311
    - na stronie pojawia się mgła z toneru lub cienie w tle 317
    - na wydrukach pojawiają się plamki toneru 317
    - na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca 315
    - na wydrukach występują powtarzające się defekty 307
    - nieregularności wydruku 306
    - nierówna gęstość wydruku 318
    - obcięte strony lub obrazy 300

- pionowe smugi 313
  - poziome smugi widoczne na wydrukach 312
  - puste strony 299
  - szare tło na wydrukach 303
  - toner się ściera 317
  - wydruk jest zbyt ciemny 308
  - wydruk jest zbyt jasny 309
  - znaki mają postrzępione krawędzie 298
  - rozwiązywanie problemów z jakością wydruku
    - białe smugi 316
    - cienie na wydrukach 302
    - drukarka drukuje strony jednolicie czarne 311
    - jakość wydruku na folii jest niska 312
    - krzywy wydruk 311
    - na stronie pojawia się mgła z toneru lub cienie w tle 317
    - na wydrukach pojawiają się plamki toneru 317
    - na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca 315
    - na wydrukach występują powtarzające się defekty 307
    - nieregularności wydruku 306
    - nierówna gęstość wydruku 318
    - obcięte strony lub obrazy 300
    - pionowe smugi 313
    - poziome smugi widoczne na wydrukach 312
    - puste strony 299
    - szare tło na wydrukach 303
    - toner się ściera 317
    - wydruk jest zbyt ciemny 308
    - wydruk jest zbyt jasny 309
    - znaki mają postrzępione krawędzie 298
  - rozwiązywanie problemów z kopiowaniem
    - częściowe kopie dokumentów lub fotografii 321
    - kopiarka nie odpowiada 319
    - moduł skanera nie domyka się 319, 331
    - niska jakość kopii 319
    - niska jakość zeskanowanego obrazu 331
  - rozwiązywanie problemów z opcjami drukarki
    - karta interfejsu USB/równoległego 289
    - karta pamięci 288
    - nie wykryto wewnętrznego elementu opcjonalnego 286
    - port ISP (Internal Solutions Port) 288
    - problemy z zasobnikiem 287
  - rozwiązywanie problemów z podawaniem papieru
    - komunikat o zacięciu papieru nie znika po usunięciu zacięcia 290
  - rozwiązywanie problemów z wyświetlaczem
    - wyświetlacz drukarki jest pusty 286
  - rozwiązywanie problemów ze skanowaniem
    - częściowe skany dokumentów lub fotografii 332
    - moduł skanera nie domyka się 319, 331
    - nie można skanować przy pomocy komputera 333
    - skanowanie trwa za długo lub zawiesza komputer 331
    - zadanie skanowania nie powiodło się 330
  - rozwiązywanie problemów, drukowanie
    - błąd podczas odczytu z dysku flash 291
    - drukowane znaki są nieprawidłowe 296
    - Duże zadania nie są sortowane 297
    - funkcja łączenia zasobników nie działa 297
    - nie można wydrukować wielojęzycznych plików PDF 291
    - nieprawidłowe marginesy na wydrukach 304
    - papier często się zacina 289
    - wstrzymane zadania nie są drukowane 294
    - wydruk jest nieprawidłowo dzielony na strony 298
  - wydruk zadania na niewłaściwym papierze 296
  - wydruk zadania na nośniku pochodzącym z niewłaściwego zasobnika 296
  - zacięte strony nie są drukowane ponownie 290
  - zadania drukowania trwają dłużej niż oczekiwano 295
  - zadania nie są drukowane 292
  - zwijanie się papieru 305
  - rozwiązywanie problemów, jakość koloru
    - wydruki na kolorowych foliach wyglądają na ciemne podczas wyświetlania 302
  - rozwiązywanie problemów, opcje drukarki
    - karta interfejsu USB/równoległego 289
    - karta pamięci 288
    - nie wykryto wewnętrznego elementu opcjonalnego 286
    - port ISP (Internal Solutions Port) 288
    - problemy z zasobnikiem 287
  - rozwiązywanie problemów, skanowanie
    - częściowe skany dokumentów lub fotografii 332
    - moduł skanera nie domyka się 319, 331
    - nie można skanować przy pomocy komputera 333
    - skanowanie trwa za długo lub zawiesza komputer 331
    - zadanie skanowania nie powiodło się 330
  - różne rozmiary papieru, kopiowanie 96
- ## S
- sides (duplex) (strony (dupleks))
    - opcje kopiowania 104
  - Sieć [x], menu 159
  - sieć bezprzewodowa
    - informacje dotyczące konfiguracji 54
  - sieć Ethernet
    - Komputer Macintosh 52
    - Windows 52

- Sieć Ethernet
    - przygotowanie do konfiguracji drukowania w sieci Ethernet 52
  - Sieć standardowa, menu 159
  - skaner
    - automatyczny podajnik dokumentów (ADF) 14
    - funkcje 14
    - szyba skanera 14
  - skaner nie reaguje 329
  - Skaner wyłączony przez administratora [840.01] 281
  - Skaner wyłączony. Jeśli problem nie został usunięty, skontaktuj się z administratorem systemu. [840.02] 281
  - skanowanie
    - do komputera 141
    - do komputera przy użyciu aplikacji Embedded Web Server 141
    - szybka kopia 93
    - z dysku flash 142
    - z wysłaniem na adres FTP 139, 140
  - skanowanie do komputera 141
    - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 141
  - Skanowanie do komputera konfiguracja 141
  - skanowanie do miejsc sieciowych 138
  - Skanowanie do sieci
    - konfiguracja 26
    - korzystanie 138
  - skanowanie na dysk flash 142
  - skanowanie z wysłaniem na adres FTP
    - korzystanie z książki adresowej 140
    - korzystanie z panelu sterowania drukarki 139
    - przy użyciu numeru skrótu 139
    - tworzenie skrótów przy użyciu komputera 138
  - skrót e-mail, tworzenie
    - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 107
  - skrót, tworzenie
    - adres FTP 139
    - miejsce docelowe faksu 131, 132
    - miejsce docelowe FTP 138
    - wiadomości e-mail 107
  - sortowanie
    - opcje kopiowania 104
  - sortowanie kopii 99
  - sprawdzanie drukarki, której nie można uruchomić 284
  - sprawdzanie stanu części i materiałów eksploatacyjnych 234
  - sprawdzanie wirtualnego wyświetlacza
    - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 246
  - stan części
    - sprawdzanie 234
  - stan materiałów eksploatacyjnych
    - sprawdzanie 234
  - standardowa taca ładowanie 62
  - standardowy odbiornik, używanie 72
  - Standardowy port USB wyłączony [56] 282
  - Standardowy port USB, menu 164
  - strona konfiguracji sieci
    - drukowanie 61
  - strona ustawień menu
    - drukowanie 61
  - strona zabezpieczeń w sieci Web
    - gdzie szukać 231
  - Strona złożona, część danych mogła nie zostać wydrukowana [39] 270
  - szyba skanera
    - czyszczenie 233
    - używanie przy kopiowaniu 94
  - szyfrowanie dysku twardego drukarki 230
- T**
- TCP/IP, menu 161
  - Tekstura papieru, menu 152
  - temat i treść wiadomości
    - dodawanie do wiadomości e-mail 109
  - transport drukarki 245
  - tryb cichy 222
  - tryb czuwania
    - regulacja 223
  - Tryb faksu (Konfiguracja faksu analogowego), menu 185
  - tryb hibernacji
    - korzystanie 224
  - tworzenie niestandardowej nazwy
    - typ papieru 73
  - tworzenie profili
    - korzystanie z narzędzia ScanBack 143
  - tworzenie skrótu do miejsca docelowego dla faksów
    - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 131
  - tworzenie skrótu FTP
    - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 138
  - Typ niestandardowy [x]
    - tworzenie niestandardowej nazwy 73
    - zmiana typu papieru 75
  - typ papieru
    - ustawianie 62
  - typ pliku wyjściowego
    - zmiana 110
  - typ zawartości
    - opcje faksu 135
    - ustawienia poczty e-mail 112
  - Typy niestandardowe, menu 156
  - typy papieru
    - gdzie ładować 83
    - obsługiwane przez drukarkę 83
- U**
- ukrywanie ikon na ekranie głównym 22
  - ulotność
    - informacje o 228
  - umieszczanie arkuszy separujących między kopiami 100
  - umieszczanie nagłówka lub stopki 102
  - Umieść wszystkie oryginały, jeśli uruchamiasz zadanie ponownie. 279
  - Uniwersalny rozmiar papieru
    - ustawianie 62



- urządzenie przenośne drukowanie z 88
  - usługa dzwonek
  - charakterystycznych, faks
    - podłączanie do 127
  - ustawianie
    - adres TCP/IP 161
  - ustawianie limitu czasu trybu hibernacji 224
  - ustawianie nazwy faksu wychodzącego 127
  - ustawianie numeru faksu 127
  - ustawianie rozmiaru papieru 62
  - ustawianie trybu Eco-Mode 222
  - ustawianie typu papieru 62
  - ustawianie uniwersalnego rozmiaru papieru 62
  - ustawienia administracyjne
    - wbudowany serwer WWW 246
  - ustawienia ekologiczne
    - jasność wyświetlacza, dostosowywanie 225
    - Limit czasu hibernacji 224
    - tryb cichy 222
    - tryb czuwania 223
    - tryb Eco-Mode 222
    - Tryb ekologiczny 222
    - tryb hibernacji 224
    - zarządzanie trybami zasilania 225
    - Zarządzanie trybami zasilania 225
    - zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych 221
  - Ustawienia FTP, menu 198
  - Ustawienia kopiowania, menu 181
  - Ustawienia ogólne, menu 172
  - ustawienia portu
    - konfiguracja 57
  - ustawienia serwisowe
    - jasność, regulacja 225
    - Limit czasu trybu hibernacji 224
    - tryb cichy 222
    - tryb czuwania 223
    - Tryb ekologiczny 222
    - tryb hibernacji 224
    - Zarządzanie trybami zasilania 225
  - zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych 221
  - ustawienia sieci
    - Embedded Web Server 246
  - ustawienia strony
    - opcje e-mail 113
    - opcje faksu 137
    - opcje skanowania 145
  - uzyskiwanie dostępu do wbudowanego serwera WWW 22
  - używanie skrótów
    - wysyłanie faksu 130
- V**
- Voice over Internet Protocol (VoIP)
    - faks, ustawienia 121
- W**
- Walek separatora automatycznego podajnika dokumentów
    - zamawianie 237
  - wiadomości e-mail
    - anulowanie 110
  - wirtualny wyświetlacz
    - sprawdzanie przy użyciu wbudowanego serwera WWW 246
  - wskazówki
    - etykiety, papier 77
    - folie 76
    - karty 78
    - korzystanie z kopert 76
    - papier firmowy 76
  - wskazówki dotyczące korzystania z kopert 76
  - wstępna konfiguracja faksu 115
    - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 115
  - wstrzymywanie faksów 134
  - wtyczka adaptera 124
  - wybór miejsca na drukarkę 10
  - wybór papieru 80
  - Wyjmij papier ze standardowego odbiornika. 279
  - Wyjmij uszkodzony dysk twardy [61] 279
  - wyjmowanie dysku twardego drukarki 44
  - Wykańczanie, menu 208
  - Wykryto niesformatowaną pamięć flash [53] 283
  - Wykryto uszkodzoną pamięć flash [51] 271
  - wymazywanie dysku 229
  - wymazywanie dysku twardego drukarki 229
  - wymazywanie zawartości dysku twardego 229
  - wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej 229
  - wymazywanie zawartości pamięci ulotnej 228
  - wymiana
    - kaseta z tonerem 238
    - zestaw obrazujący 239
  - wymiana kasety zszywek 242
  - wymiana materiałów eksploatacyjnych
    - kaseta zszywek 242
  - Wymiana nieobsługiwanej zespołu obrazującego [32.xy] 280
  - Wymień bęben, pozostało 0 stron do wydrukowania [84.xy] 279
  - Wymień kasetę, pozostało 0 stron do wydrukowania [88.xy] 279
  - Wymień nieobsługiwaną kasetę [32.xy] 280
  - Wymień uszkodzony zestaw obrazujący [31.xy] 279
  - Wymień zestaw konserwacyjny, pozostało 0 stron do wydrukowania [80.xy] 279
  - wyposażenie drukarki 11
  - wysyłanie do wielu odbiorców
    - dodawanie profilu 26
    - konfiguracja 26
  - wysyłanie faksu 129
    - korzystanie z książki adresowej 130
    - używanie skrótów 130
  - wysyłanie faksu przy użyciu książki adresowej 130
  - wysyłanie faksu przy użyciu panelu sterowania drukarki 129

wysyłanie faksu w zaplanowanym terminie 131  
 wysyłanie wiadomości e-mail  
 dodawanie wiersza tematu 109  
 dodawanie wiersza treści wiadomości 109  
 konfiguracja ustawień poczty e-mail 106  
 konfigurowanie funkcji e-mail 106  
 korzystanie z książki adresowej 109  
 korzystanie z panelu sterowania drukarki 108  
 przy użyciu numeru skrótu 108  
 tworzenie skrótów przy użyciu aplikacji Embedded Web Server 107  
 tworzenie skrótów za pomocą panelu sterowania drukarki 107  
 zmiana typu pliku wyjściowego 110  
 wysyłanie wiadomości e-mail przy użyciu panelu sterowania drukarki 108  
 wyślij jako  
 opcje e-mail 111  
 opcje skanowania 144  
 wyświetlacz, panel sterowania drukarki 16  
 regulacja jasności 225  
 wyświetlanie raporty 247  
 wyświetlanie ikon na ekranie głównym 22

**X**

XPS, menu 213

**Z**

Za dużo podłączonych zasobników [58] 283  
 Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash [58] 282  
 Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash [37] 274  
 Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów [53] 274

Za mało pamięci do sortowania zadań [37] 273  
 Za mało pamięci, nie można przywrócić niektórych wstrzymanych zadań [37] 274  
 Za mało pamięci, niektóre wstrzymane zadania zostały usunięte [37] 274  
 Za mało wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów [52] 278  
 za tylnymi drzwiczkami modułu wykańczającego  
 zacięcia papieru, usuwanie 262  
 zabezpieczenia  
 zmiana ustawień drukowania zadań poufnych 91  
 zacięcia  
 dostęp 251  
 zapobieganie 249  
 znaczenie komunikatów 251  
 zacięcia papieru  
 zapobieganie 249  
 zacięcia papieru, usuwanie odbiornik modułu wykańczającego 262  
 w obszarze drzwiczek dostępu do zszywacza 262  
 w obszarze drzwiczek przednich 255  
 w obszarze drzwiczek tylnych 253  
 w obszarze dupleksu 258  
 w odbiorniku standardowym 252  
 w podajniku ręcznym 259  
 w pokrywie górnej automatycznego podajnika dokumentów 252  
 w zasobniku [x] 260  
 za tylnymi drzwiczkami modułu wykańczającego 262  
 zacięcia, usuwanie odbiornik modułu wykańczającego 262  
 w obszarze drzwiczek dostępu do zszywacza 262  
 w obszarze drzwiczek przednich 255  
 w obszarze drzwiczek tylnych 253

w obszarze dupleksu 258  
 w odbiorniku standardowym 252  
 w podajniku ręcznym 259  
 w pokrywie górnej automatycznego podajnika dokumentów 252  
 w zasobniku [x] 260  
 Zacięcie [x] stron papieru, wyjmij podajnik 1, aby wyczyścić dupleks. [23y.xx] 258  
 Zacięcie [x] stron, opróżnij odbiornik standardowy. [20y.xx] 252  
 Zacięcie [x] stron, opróżnij podajnik ręczny. [25y.xx] 259  
 Zacięcie [x] stron, otwórz pokrywę górną automatycznego podajnika. [28y.xx] 252  
 Zacięcie [x] stron, otwórz przednie drzwiczki. [20y.xx] 255  
 Zacięcie [x] stron, otwórz tylne drzwiczki. [20y.xx] 253  
 Zacięcie [x] stron, otwórz zasobnik [x]. [24y.xx] 260  
 Zacięcie [x] stron, usuń wszystkie arkusze z odbiornika. Nie wyjmuj papieru z odb. [45y.xx] 262  
 Zacięcie skanera, usuń wszystkie oryginały ze skanera [2yy.xx] 281  
 Zacięcie skanera, usuń zacięte oryginały ze skanera [2yy.xx] 281  
 zadania poufne  
 zmiana ustawień drukowania 91  
 zadania wstrzymane 89  
 drukowanie z komputera Macintosh 90  
 drukowanie z systemu Windows 90  
 zadania wydruku odroczonego 89  
 drukowanie z komputera Macintosh 90  
 drukowanie z systemu Windows 90

- zadania wydruku
    - powtarzanego 89
    - drukowanie z komputera
      - Macintosh 90
      - drukowanie z systemu Windows 90
  - zadanie drukowania
    - anulowanie, z komputera 92
  - zadanie kopiowania, anulowanie
    - przy użyciu automatycznego podajnika dokumentów 103
    - przy użyciu szyby skanera 103
  - Załaduj do podajnika ręcznego [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru] 275
  - Załaduj do podajnika ręcznego [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru] 275
  - Załaduj do podajnika ręcznego [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 276
  - Załaduj do podajnika ręcznego [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 276
  - Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru] 274
  - Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru] 274
  - Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 275
  - Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 275
  - zamawianie
    - kasety zszywek 236
    - zestaw konserwacyjny 236
    - zestaw obrazujący 236
  - zamawianie materiałów eksploatacyjnych
    - kasety z tonerem 235
  - Zamknij pokrywę skanera i załaduj oryginały, jeśli ponownie uruchamiasz zadanie [2yy.xx] 270
  - Zamknij przednie drzwiczki 270
  - Zamknij tylne drzwiczki 270
  - Zamknij tylne drzwiczki modułu wykańczającego 270
  - zapisywanie
    - materiały eksploatacyjne 237
    - papier 81
  - zapisz jako skrót
    - opcje kopiowania 105
    - opcje skanowania 144
  - zapobieganie zacięciom 81
  - zapobieganie zacięciom papieru 249
  - zarządzanie trybami zasilania 225
  - Zarządzanie trybami zasilania korzystanie 225
  - zasobnik na 250 arkuszy
    - instalacja 46
  - zasobnik na 550 arkuszy
    - instalacja 46
  - zasobnik opcjonalny
    - ładowanie 62
  - zasobniki
    - ładowanie 62
    - łączenie 73, 74
    - rozłączanie 73, 74
  - Zastąp rozmiar, menu 151
  - zawartość
    - ustawienia poczty e-mail 112
  - Zdalny panel operatora
    - konfiguracja 27
  - zdjęcia
    - kopiowanie 94
  - zestaw konserwacyjny
    - zamawianie 236
  - Zestaw konserwacyjny prawie pusty [80.xy] 276
  - zestaw obrazujący
    - wymiana 239
    - zamawianie 236
  - zewnętrzna obudowa drukarki
    - czyszczenie 232
  - Zmiana konfiguracji, niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone [57] 271
  - Zmień [źródło papieru] na [ciąg niestandardowy], załaduj [orientacja] 269
  - Zmień [źródło papieru] na [nazwa typu niestandardowego], załaduj [orientacja] 269
  - Zmień [źródło papieru] na [rozmiar papieru], załaduj [orientacja] 269
  - Zmień [źródło papieru] na [typ papieru] [rozmiar papieru], załaduj [orientacja] 269
  - zmniejszanie hałasu 222
  - zmniejszanie kopii 98
  - zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych 221
  - znajdowanie dokładniejszych informacji o drukarce 9
- ## Ż
- źródło zawartości
    - opcje faksu 135
    - ustawienia poczty e-mail 112