



# **MX6500e**

## **Podręcznik użytkownika**

**Wrzesień 2014**

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

---

Typ(y) urządzeń:

4036

Model(e):

310

## Spis treści

<b>Informacje dotyczące bezpieczeństwa.....</b>	<b>7</b>
<b>Informacje na temat skanera i drukarki.....</b>	<b>10</b>
Znajdowanie informacji na temat drukarki.....	10
Wybór miejsca na drukarkę i skaner.....	11
Wyposażenie drukarki.....	12
Podstawowe funkcje skanera.....	13
Opis podajnika ADF i szyby skanera.....	13
<b>Informacje o panelu operacyjnym skanera.....</b>	<b>15</b>
Informacje o panelu operacyjnym skanera.....	15
Opis kolorów przycisku czuwania i kontrolki wskaźnika.....	16
Informacje na temat ekranu głównego skanera.....	16
Korzystanie z przycisków ekranu dotykowego.....	18
<b>Konfigurowanie i używanie aplikacji na ekranie głównym.....</b>	<b>20</b>
Znajdowanie adresu IP skanera.....	20
Znajdowanie adresu IP komputera.....	20
Dostęp do wbudowanego serwera WWW.....	20
Dostosowywanie ekranu głównego.....	21
Opis różnych aplikacji.....	21
Uruchamianie aplikacji ekranu głównego.....	22
Eksportowanie i importowanie konfiguracji.....	29
Konfiguracja zdalnego panelu operatora.....	30
<b>Dodatkowe ustawienia skanera i drukarki.....</b>	<b>31</b>
Podłączanie skanera do drukarki.....	31
Instalowanie karty komunikacyjnej skanera w drukarce.....	31
Instalowanie w skanerze wewnętrznych elementów opcjonalnych.....	36
Instalowanie wyposażenia opcjonalnego.....	51
Podłączanie kabli.....	55
Konfigurowanie oprogramowania skanera.....	57
Sieć.....	59
Weryfikacja konfiguracji drukarki.....	63

<b>Ładowanie papieru i nośników specjalnych.....</b>	<b>65</b>
Ustawianie rozmiaru i typu papieru.....	65
Konfigurowanie ustawień uniwersalnego rozmiaru papieru.....	65
Ładowanie zasobnika na 550 arkuszy.....	65
Ładowanie zasobnika na 2100 arkuszy.....	72
Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego.....	79
Wkładanie wizytówek do podajnika ADF.....	84
Łączenie i rozłączanie zasobników.....	85
<b>Wskazówki dotyczące papieru i nośników specjalnych.....</b>	<b>87</b>
Korzystanie z nośników specjalnych.....	87
Wskazówki dotyczące papieru.....	89
Obsługiwane rozmiary, typy i gramatury papieru.....	93
<b>Drukowanie.....</b>	<b>99</b>
Drukowanie formularzy i dokumentów.....	99
Drukowanie z napędu flash lub urządzenia przenośnego.....	100
Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych.....	102
Drukowanie stron z informacjami.....	104
Anulowanie zadania drukowania.....	105
<b>Kopiowanie.....</b>	<b>106</b>
Kopiowanie.....	106
Kopiowanie zdjęć z kliszy.....	107
Kopiowanie na foliach lub papierze firmowym.....	107
Dostosowywanie ustawień kopiowania.....	108
Umieszczanie informacji na kopiach.....	114
Anulowanie zadania kopiowania.....	115
Informacje o opcjach dotyczących kopiowania.....	115
<b>Wysyłanie w postaci wiadomości e-mail.....</b>	<b>119</b>
Konfigurowanie drukarki do wysyłania poczty e-mail.....	119
Tworzenie skrótu e-mail.....	120
Wysyłanie dokumentu w postaci wiadomości e-mail.....	121
Dostosowywanie ustawień e-mail.....	122
Anulowanie wiadomości e-mail.....	123
Informacje o opcjach dotyczących wiadomości e-mail.....	123

<b>Faksowanie.....</b>	<b>126</b>
Konfigurowanie skanera w celu faksowania.....	126
Wysyłanie faksu.....	141
Tworzenie skrótów.....	143
Dostosowywanie ustawień faksowania.....	144
Anulowanie faksu wychodzącego.....	145
Wstrzymywanie i przekazywanie faksów.....	146
Informacje o opcjach dotyczących faksu.....	147
<b>Skanowanie.....</b>	<b>150</b>
Korzystanie z narzędzia Skanuj przez sieć.....	150
Skanowanie z wysłaniem na adres FTP.....	150
Skanowanie z wysłaniem do komputera lub napędu flash.....	153
Informacje o opcjach skanowania.....	155
<b>Opis menu drukarki.....</b>	<b>158</b>
Lista menu.....	158
Materiały eksploatacyjne, menu.....	159
Menu papieru.....	160
Menu Raporty.....	173
Network/Ports, menu.....	174
Bezpieczeństwo, menu.....	188
Menu Ustawienia.....	195
<b>Ochrona środowiska i uzyskiwanie oszczędności.....</b>	<b>248</b>
Oszczędzanie papieru i toneru.....	248
Oszczędzanie energii.....	249
Recykling.....	251
<b>Zabezpieczanie drukarki.....</b>	<b>253</b>
Informacje o ulotności pamięci.....	253
Wymazywanie zawartości pamięci ulotnej.....	254
Wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej.....	254
Wymazywanie dysku twardego drukarki.....	254
Konfigurowanie szyfrowania dysku twardego skanera.....	255
Znajdowanie informacji o zabezpieczeniach drukarki.....	256




<b>Konserwacja skanera i drukarki.....</b>	<b>257</b>
Czyszczenie drukarki.....	257
Czyszczenie zewnętrznej powierzchni skanera.....	257
Czyszczenie szyby skanera.....	258
Czyszczenie szyby automatycznego podajnika dokumentów.....	258
czyszczenie części automatycznego podajnika dokumentów.....	259
Czyszczenie ekranu dotykowego.....	263
Opróżnianie pudła dziurkacza.....	264
Przechowywanie materiałów eksploatacyjnych.....	264
Sprawdzanie stanu materiałów eksploatacyjnych.....	265
Zamawianie materiałów eksploatacyjnych.....	266
Wymiana materiałów eksploatacyjnych.....	269
Przenoszenie skanera i drukarki.....	277
<b>Zarządzanie skanerem i drukarką.....</b>	<b>281</b>
Znajdowanie zaawansowanych informacji o sieci i informacji dla administratora.....	281
Sprawdzanie wirtualnego wyświetlacza.....	281
Konfigurowanie alarmów e-mail.....	281
Oglądanie raportów.....	282
Konfiguracja powiadomień o materiałach eksploatacyjnych z wbudowanego serwera WWW.....	282
Przywracanie domyślnych ustawień fabrycznych.....	283
<b>Usuwanie zacięć.....</b>	<b>284</b>
Zapobieganie zacięciom.....	284
Znaczenie komunikatów o zacięciu i oznaczeń miejsca ich wystąpienia.....	286
Zacięcie [x] stron, podnieś przednią pokrywę, aby wyciągnąć nabój. [200–201].....	289
Zacięcie [x] stron, otwórz tylne górne drzwiczki. [202].....	291
Zacięcie [x] stron, otwórz tylne górne i dolne drzwiczki. [231–234].....	292
Zacięcie [x] stron, usuń zacięcie w odbiorniku standardowym. [203].....	295
Zacięcie [x] stron papieru, wyjmij podajnik 1, aby wyczyścić dupleks. [235–239].....	295
Zacięcie [x] stron, otwórz podajnik [x]. [24x].....	296
Zacięcie [x] stron, opróżnij podajnik ręczny. [250].....	297
Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz tylne drzwiczki odbiornika przegrodowego. Nie wyjmuj papieru z odbiornika. [41y.xx].....	299
Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz tylne drzwiczki modułu wykańczającego. Nie wyjmuj papieru z odbiornika. [451].....	301

Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz drzwiczki zszywacza. Nie wyjmuj papieru z odbiornika. [455–457].....	302
Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz tylne drzwiczki opcjonalnego odbiornika. Nie wyjmuj papieru z odbiornika. [43y.xx].....	305
Zacięcie [x] str., otwórz górną pokrywę podajnika automatycznego [28y.xx].....	306
<b>Rozwiązywanie problemów.....</b>	<b>307</b>
Kontrolka miga.....	307
Opis komunikatów drukarki.....	307
Rozwiązywanie problemów z drukarką.....	330
Rozwiązywanie problemów z drukiem.....	338
Rozwiązywanie problemów związanych z kopiowaniem.....	365
Rozwiązywanie problemów związanych z faksowaniem.....	368
Rozwiązywanie problemów związanych ze skanerem.....	375
Rozwiązywanie problemów z aplikacją na ekranie głównym.....	381
Nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW.....	381
Kontakt z obsługą klienta.....	382
<b>Oświadczenia.....</b>	<b>384</b>
Informacje o produkcie.....	384
Informacje o wydaniu.....	384
Zużycie energii.....	388
<b>Indeks.....</b>	<b>394</b>


## Informacje dotyczące bezpieczeństwa


Przewód zasilający musi być podłączony bezpośrednio do prawidłowo uziemionego, łatwo dostępnego gniazdka elektrycznego o odpowiednich parametrach znajdującego się w pobliżu urządzenia.


 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Nie należy używać tego urządzenia z przedłużaczami, listwami zasilającymi o wielu gniazdkach, przedłużaczami o wielu gniazdkach lub urządzeniami antyprzepięciowymi lub UPS innych typów. Drukarka laserowa może łatwo przekroczyć moc znamionową tego rodzaju urządzeń, co grozi niską wydajnością drukarki, uszkodzeniem mienia lub pożarem.

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

Podczas wymiany baterii litowej należy zachować ostrożność.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Nieprawidłowa wymiana baterii litowej grozi wybuchem. Baterię można wymienić tylko na taką samą baterię litową lub baterię będącą jej odpowiednikiem. Baterii litowej nie należy ładować, rozkładać na części ani palić. Zużytych baterii należy pozbyć się zgodnie z zaleceniami 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:** Aby zmniejszyć ryzyko niestabilności sprzętu, każdy zasobnik należy ładować oddzielnie. Dopóki nie będą potrzebne, wszystkie pozostałe zasobniki powinny być zamknięte.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Waga drukarki jest większa niż 18 kg i do jej bezpiecznego podniesienia potrzeba co najmniej dwóch wyszkolonych pracowników.

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

- Należy wyłączyć skaner za pomocą przełącznika zasilania, a następnie wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- Przed rozpoczęciem przenoszenia skanera należy odłączyć wszystkie przewody i kable.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Zastosowanie się do poniższych wskazówek pozwoli uniknąć obrażeń cielesnych oraz uszkodzenia skanera:

- Podczas ustawiania skanera należy zachować ostrożność, aby nie przycisnąć sobie palców.
- Skaner należy umieścić na płaskiej, stabilnej podstawie.
- Przed rozpoczęciem konfiguracji skanera należy upewnić się, że wokół niego znajduje się odpowiednio dużo miejsca.

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

- Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
- Odłącz wszystkie przewody i kable.
- Jeżeli drukarka posiada co najmniej dwie dodatkowe wykańczarki, wyjmij każdą z nich.

### Uwagi:


- Pamiętaj, że najpierw należy wyjąć tę, która znajduje się najwyżej.
- Aby wyjąć wykańczarkę, przytrzymaj ją po obu stronach, następnie podnieś zatrzaski.


- Jeżeli drukarka nie korzysta z podstawy odlewarki, ale jest skonfigurowana do obsługi opcjonalnych podajników, wyjmij dodatkowe podajniki.


**Uwaga:** Proszę przesunąć prawy zatrzask opcjonalnego podajnika w kierunku przedniej części urządzenia, dopóki nie zaskoczy we właściwej pozycji.

- Przy podnoszeniu należy skorzystać z uchwytów umieszczonych na bokach drukarki.
- Podczas ustawiania drukarki należy zachować ostrożność, aby nie przycisnąć sobie palców.
- Upewnij się, że wokół drukarki znajduje się wystarczająco dużo wolnego miejsca.
- Należy używać wyłącznie kabla zasilania dostarczonego wraz z tym produktem lub zamiennika autoryzowanego przez producenta.


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


 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Aby ograniczyć zagrożenie pożarowe, podczas podłączania urządzenia do publicznej przełączanej sieci telefonicznej należy używać wyłącznie przewodów telekomunikacyjnych (RJ-11) dostarczonych z produktem lub znajdujących się w wykazie UL zapasowych przewodów o grubości 26 AWG bądź większej.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty systemowej bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci po zainstalowaniu samego skanera, przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć skaner i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do skanera podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je ze skanerem.


 **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.

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

 **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 autoryzowany serwis.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem podczas czyszczenia zewnętrznej obudowy skanera, przed wykonaniem dalszych czynności należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego i odłączyć wszystkie kable podłączone do skanera.



**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 PRZEWROCENIA:** Konfiguracje przeznaczone do montowania na podłodze wymagają dodatkowego elementu, aby zachować stabilność. Aby korzystać z kilku podajników opcjonalnych, należy użyć stojaka lub podstawy drukarki. Jeżeli zakupiono drukarkę o podobnej konfiguracji, może być konieczny zakup dodatkowego wyposażenia. Więcej informacji na ten temat można znaleźć pod adresem [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

**NINIEJSZĄ INSTRUKCJĘ NALEŻY ZACHOWAĆ.**

# Informacje na temat skanera i 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 instalacyjna – 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>• Wybieranie i przechowywanie papieru i nośników specjalnych</li> <li>• Ładowanie papieru</li> <li>• Konfigurowanie ustawień drukarki</li> <li>• Wyświetlanie i drukowanie dokumentów i zdjęć</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>Skrócona instrukcja obsługi</i> są dostępne pod adresem <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p> <p><b>Uwaga:</b> Podręczniki te są również dostępne w kilku językach.</p>
<p>Informacje dotyczące przygotowania i konfiguracji funkcji dostępności drukarki</p>	<p><i>Przewodnik po dostępności Lexmark</i>—Ten przewodnik jest dostępny pod adresem <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a>.</p>
<p>Pomoc dotycząca korzystania z oprogramowania drukarki</p>	<p>Pomoc dotycząca korzystania z systemów operacyjnych Windows lub Mac – Otwórz oprogramowanie drukarki lub aplikację i kliknij opcję <b>Pomoc</b>.</p> <p>Kliknij opcję , aby zostały wyświetlone informacje uzależnione od kontekstu.</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>

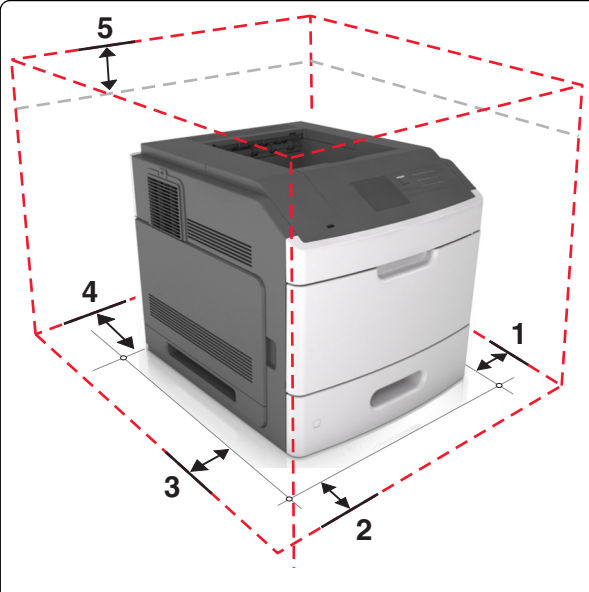
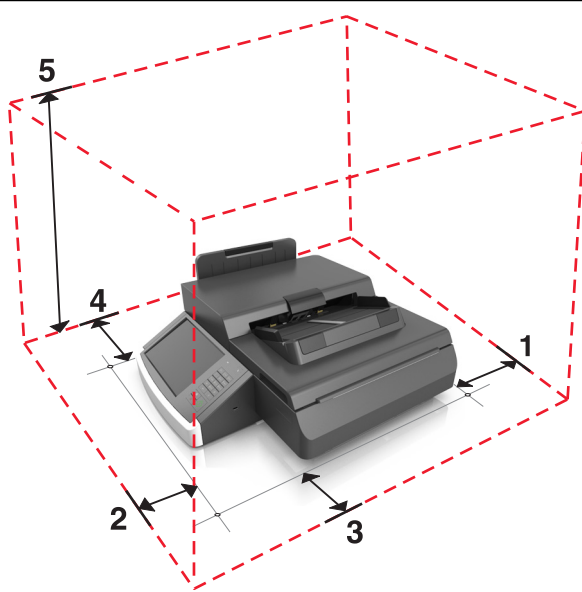
Czego szukasz?	Znajdziesz to tu
<p>Najnowsze informacje uzupełniające, aktualizacje oraz obsługa klienta:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dokumentacja</li> <li>• Pobieranie sterowników</li> <li>• Obsługa chatu</li> <li>• Obsługa wiadomości e-mail</li> <li>• Pomoc telefoniczna</li> </ul>	<p>Witryna internetowa pomocy technicznej 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>• Punkt sprzedaży</li> </ul>
Informacje o gwarancji	<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 i skaner

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Waga drukarki jest większa niż 18 kg i do jej bezpiecznego podniesienia potrzeba co najmniej dwóch przeszkolonych pracowników.

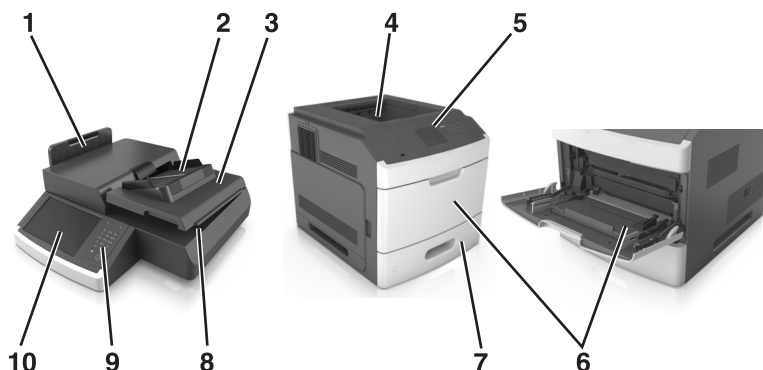
Umieszczając drukarkę i skaner w danej lokalizacji, należy pozostawić wystarczającą ilość miejsca, aby zasobniki, pokrywki i drzwiczki swobodnie się otwierały. Jeśli planowana jest instalacja jakiegokolwiek wyposażenia opcjonalnego, należy uwzględnić dodatkowe wolne miejsce. Ważne jest, aby:

- Upewnić się, czy przepływ powietrza w pomieszczeniu spełnia wymagania najnowszej wersji standardu ASHRAE 62 lub standardu CEN Technical Committee 156.
- zadbać o płaską, mocną i stabilną powierzchnię.
- Drukarkę i skaner należy ustawić:
  - w odległości dozwolonej przez długość kabla Ethernet.
  - 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;
  - utrzymywać w czystości i dbać, aby była sucha i nie osadzał się na niej kurz.
- Aby zapewnić odpowiednią wentylację, należy pozostawić następującą zalecaną ilość wolnego miejsca wokół skanera:

					
1	Prawa strona	15,2 mm (6 cali)	1	Tylny	2,5 cm (1 cal)
2	Przód	15,2 mm (6 cali)	2	Przód	2,5 cm (1 cal)
3	Lewa strona	50,8 cm (20 cala)	3	Prawa strona	2,5 cm (1 cal)
4	Tylny	15,2 mm (6 cali)	4	Lewa strona	36,8 cm (14,5 cala)
5	Góra	11,5 cm (4,5 cala)	5	Góra	55,9 cm (22 cale)

## Wypożyczenie drukarki

**UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PRZEWROCENIA:** Konfiguracje z montażem na podłodze wymagają dodatkowych mebli w celu utrzymania stabilności. 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	Odbiornik automatycznego podajnika dokumentów
2	Automatyczny podajnik dokumentów
3	Pokrywa skanera



4	Odbiornik standardowy
5	Panel sterowania drukarki
6	Podajnik uniwersalny
7	Zasobnik na 550 arkuszy
8	Szyba skanera
9	Panel operacyjny skanera
10	



## Podstawowe funkcje skanera

Po skonfigurowaniu z drukarką skaner umożliwia kopiowanie, faksowanie oraz skanowanie dokumentów w sieciach dużych grup roboczych. Możliwe działania:

- Szybkie kopiowanie dokumentów lub zmiana ustawień kopiowania na ekranie dotykowym, umożliwiającą wykonanie konkretnego zadania kopiowania.
- Wysyłanie faksu do wielu odbiorców jednocześnie.
- Skanowanie dokumentów i przesyłanie ich do komputera, na adres e-mail, modułu pamięci flash ze złączem USB lub miejsca docelowego na FTP.
- Skanowanie dokumentów i przesyłanie ich do innej drukarki (w formacie PDF i za pomocą protokołu FTP)

Jeśli drukarka skonwertowana jest jako urządzenie wielofunkcyjne, wszystkie wiadomości drukarki będą widoczne na ekranie dotykowym.

## Opis podajnika ADF i szyby skanera

automatyczny podajnik dokumentów (ADF)	Szyba skanera
 <p>Automatyczny podajnik dokumentów (ADF) umożliwia skanowanie dokumentów wielostronicowych, również zawierających arkusze dwustronne.</p> <p><b>Uwaga:</b> Do podajnika ADF można również wkładać wizytówki.</p>	 <p>Z szyby skanera należy korzystać w przypadku pojedynczych kartek lub stron książek, niewielkich przedmiotów (na przykład wizytówek, kart pocztowych lub fotografii), folii, papieru fotograficznego i nośników o małej gramaturze (na przykład wycinków z czasopism).</p>

## Korzystanie z podajnika ADF

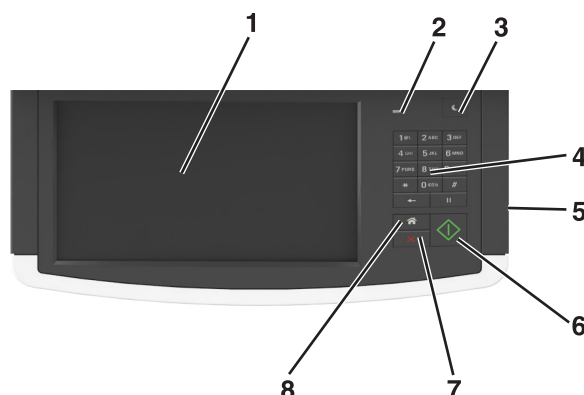
- Załaduj papier letter i formatu A4 do podajnika ADF stroną do zadruku do dołu, długą krawędzią do przodu.
- Załaduj papier legal i formatu A3 do podajnika ADF stroną do zadruku do dołu, krótką krawędzią do przodu.
- Do automatycznego podajnika dokumentów można załadować do 100 arkuszy zwykłego papieru.
- Włóż do 30 arkuszy zwykłego papieru A3, tabloid lub 11 x 17 cali.
- Można skanować dokumenty o rozmiarach od 50,8 x 76,2 mm (2 x 3 cale) do 299,7 x 431,8 mm (11,8 x 17 cali).
- Dokumenty można skanować z różnymi ustawieniami rozmiarów stron (letter oraz legal).
- Można skanować nośniki o gramaturze od 52–120 g/m<sup>2</sup> (12–34 funty).
- Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

## Korzystanie z szyby skanera

- Umieść dokument stroną zadrukowaną w dół na szybie skanera, w lewym górnym rogu.
- Skanuj lub kopiuj dokumenty o rozmiarach od 114 mm x 140 mm (4,5 x 5,5 cala) do 216 x 356 mm (8,5 x 11 cali).
- Książki z grzbietem należy kopiować w dolnym prawym rogu szyby skanera.

# Informacje o panelu operacyjnym skanera

## Informacje o panelu operacyjnym skanera



Element		Opis
1	Wyświetlacz	Umożliwia wyświetlanie opcji skanowania, kopiowania, faksowania i drukowania oraz komunikatów o stanie, i komunikatów o błędach.
2	Kontrolka	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Wyłączona</b> – zasilanie drukarki jest wyłączone.</li> <li>• <b>Migające zielone światło</b> – skaner nagrzewa się, przetwarza dane lub drukuje zadanie.</li> <li>• <b>Ciągłe zielone światło</b> – skaner jest włączony, ale bezczynny.</li> <li>• <b>Migające czerwone światło</b> – potrzebna jest interwencja operatora.</li> </ul>
3	Sleep (Czuwanie)	<p>Powoduje przejście w tryb czuwania.</p> <p>Poniżej podano stany kontrolki oraz przycisku Czuwanie:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Przechodzenie w tryb czuwania lub wychodzenie z trybu czuwania — kontrolka świeci ciągłym światłem zielonym, przycisk Sleep (Czuwanie) nie świeci.</li> <li>• Praca w trybie czuwania — kontrolka świeci ciągłym światłem zielonym, przycisk Sleep (Czuwanie) świeci ciągłym światłem bursztynowym.</li> </ul> <p>Następujące czynności powodują wyjście drukarki z trybu czuwania:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Dotknięcie ekranu lub naciśnięcie przycisku</li> <li>• Otwarcie zasobnika wejściowego, pokrywy lub drzwiczek.</li> <li>• Wysłanie zadania drukowania z komputera.</li> <li>• Wykonywanie operacji resetu po włączeniu zasilania (POR) za pomocą głównego włącznika zasilania.</li> </ul>
4	Klawiatura	Umożliwia wprowadzanie na wyświetlaczu cyfr, liter i symboli.
5	Port USB	<p>Umożliwia podłączenie napędu flash USB w celu wysłania danych lub zapisania zeskanowanych obrazów.</p> <p>Instrukcje na temat używania portu USB zawiera <a href="#">„Drukowanie z napędu flash” na stronie 100</a>.</p>
6	Wyślij	Umożliwia wysłanie zmian wprowadzonych w ustawieniach skanera.
7	Stop / Anuluj	<p>Przerywa działanie skanera.</p> <p><b>Uwaga:</b> Na wyświetlaczu zostaje wyświetlony komunikat <b>Stopped</b> (Zatrzymano), a potem lista opcji.</p>

Element	Opis
8	Strona główna

## Opis kolorów przycisku czuwania i kontrolki wskaźnika

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

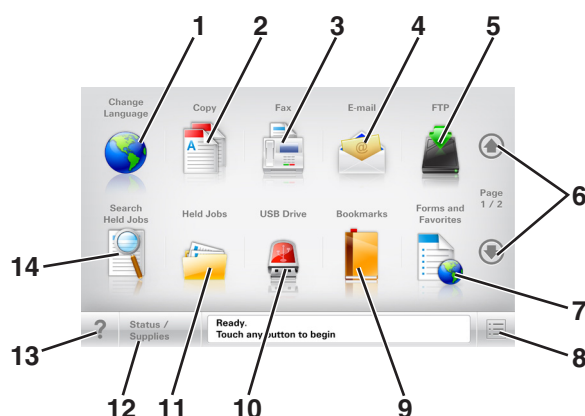
Kontrolka przycisku czuwania	Stan skanera i drukarki
Wyłączone	Skaner i drukarka są wyłączone, bezczynne lub w stanie gotowości.
Ciągłe bursztynowe światło	Skaner i drukarka są w trybie czuwania.

Kontrolka	Stan skanera i drukarki
Wyłączone	Skaner i drukarka są wyłączone.
Migające zielone światło	Skaner i drukarka nagrzewają się lub przetwarzają dane. Drukarka drukuje.
Ciągłe zielone światło	Skaner i drukarka są włączone, ale pozostają w trybie oczekiwania.
Migające czerwone światło	Skaner i drukarka wymagają interwencji użytkownika.

## Informacje na temat ekranu głównego skanera

Gdy skaner jest włączony, 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 skanera.
2	Kopiuj Pozwala uzyskać dostęp do menu kopiowania i wykonywać kopie.
3	Faks Pozwala uzyskać dostęp do menu faksowania i korzystać z funkcji wysyłania faksów.

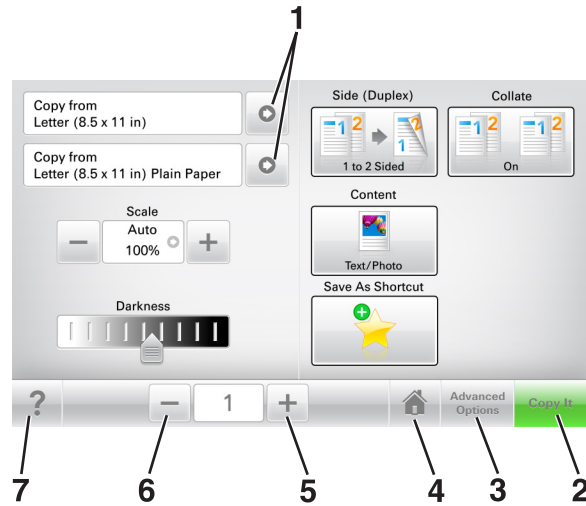
Przycisk		Działanie
4	E-mail	Umożliwia dostęp do różnych menu poczty e-mail i wysyłanie wiadomości e-mail.
5	FTP	Umożliwia dostęp do menu funkcji FTP (File Transfer Protocol) i skanowanie dokumentów bezpośrednio do serwera FTP.
6	Strzałki	Umożliwiają przewijanie w górę lub w dół.
7	Formularze i ulubione	Umożliwiają szybkie znalezienie i wydrukowanie często używanych formularzy online.
8	Ikona menu	Umożliwia dostęp do różnych menu skanera. <b>Uwaga:</b> Menu są dostępne, tylko gdy skaner znajduje się w stanie Gotowy.
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 tylko wtedy, gdy użytkownik powróci do ekranu głównego, a do skanera 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 skanera lub 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
<p>Ścieżka dostępu do menu</p> <p>Przykład:</p> <p><u>Menu</u> &gt; <u>Ustawienia</u> &gt; <u>Ustawienia kopiowania</u> &gt; Liczba kopii</p>	<p>Ścieżka dostępu do menu znajduje się górnej części każdego ekranu menu. Tu jest widoczna ścieżka dostępu do bieżącego menu.</p> <p>Dotknięcie dowolnego z podkreślonych słów powoduje powrót do wskazanego menu.</p> <p>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.</p>
<p>Alarm wymagający interwencji</p> 	<p>Jeśli w odniesieniu do którejkolwiek funkcji wystąpi alarm wymagający interwencji, pojawia się ta ikona i zaczyna migać czerwony wskaźnik.</p>
<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 skanera, np. <b>Gotowy</b> lub <b>Zajęty</b>.</li> <li>Wyświetla informacje o stanie pracy skanera lub drukarki, np. <b>Wymień separator papieru</b> lub <b>Niski poziom w kasecie</b>.</li> <li>Wyświetla komunikaty, gdy do kontynuowania pracy skanera wymagana jest interwencja użytkownika.</li> </ul>
<p>Adres IP skanera</p> <p>Przykład:</p> <p><b>123.123.123.123</b></p>	<p>Adres IP skanera sieciowego 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 skanera i 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	Kopiuuj	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
<p>Akceptuj</p> <p>Zapisanie ustawienia.</p> 	
<p>Anuluj</p> <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> 	
<p>Zresetuj</p> <p>Resetowanie wartości wyświetlanych na ekranie.</p> 	

## Konfigurowanie i używanie aplikacji na ekranie głównym

### Uwagi:

- Ekran główny, ikony i przyciski mogą się różnić w zależności od ustawień ekranu głównego, ustawień administracyjnych oraz aktywnych aplikacji wbudowanych.
- Mogą być także dostępne do kupienia dodatkowe rozwiązania i aplikacje. Więcej informacji można znaleźć pod adresem [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) lub uzyskać u dostawcy skanera.

## Znajdowanie adresu IP skanera

### Uwagi:

- Podłącz skaner do sieci lub do serwera druku.
- Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami, na przykład 123.123.123.123.

Adres IP skanera można znaleźć:

- w lewym górnym rogu na ekranie głównym skanera;
- w sekcji TCP/IP w menu Sieć/porty;
- poprzez wydrukowanie strony z konfiguracją sieci lub strony ustawień menu i znalezienie sekcji TCP/IP.

## Znajdowanie adresu IP komputera

### Dla użytkowników systemu Windows

- 1 W oknie dialogowym Rozpocznij otwórz wiersz poleceń i wpisz komendę **cmd**.
- 2 Wpisz komendę **ipconfig**, a następnie odszukaj adres IP.

### Dla użytkowników komputerów Macintosh

- 1 W menu Apple wybierz opcję Ustawienia systemu, a następnie wybierz **Sieć**.
- 2 Wybierz typ połączenia, a następnie kliknij **Zaawansowane >TCP/IP**.
- 3 Odszukaj adres IP.

## Dostęp do wbudowanego serwera WWW.

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

- 1 Uzyskaj adres IP skanera:
  - Na ekranie głównym skanera
  - 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 skanera.

**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 skanera.

**Uwaga:** Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 skanera.
  - 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 **Wyślij**.
- Dostosuj ikonę do aplikacji. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w [„Znajdowanie informacji o aplikacjach ekranu głównego” na stronie 22](#) lub w dokumentacji aplikacji.

## Opis różnych aplikacji

Zastosowanie	Działanie
<b>Kopiowanie karty — ADF</b>	Skanowanie i drukowanie obu stron karty na jednej stronie za pomocą automatycznego podajnika dokumentów. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Konfiguracja funkcji Kopiowanie karty — ADF” na stronie 26</a> .
<b>Rozpoznawanie kodów kreskowych</b>	Tworzenie i zarządzanie szablonami kodów kreskowych. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Korzystanie z aplikacji do rozpoznawania kodów kreskowych” na stronie 28</a> .
<b>Kopiowanie karty</b>	Skanowanie obu stron karty na jednej stronie. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Konfiguracja aplikacji Card Copy” na stronie 23</a> .
<b>Faks</b>	Skanowanie dokumentu, a następnie wysyłanie go na numer faksu. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Faksowanie” na stronie 126</a> .
<b>Formularze i ulubione</b>	Szybkie znajdowanie i drukowanie często używanych formularzy internetowych bezpośrednio z ekranu głównego skanera. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Korzystanie z opcji Formularze i ulubione” na stronie 22</a> .
<b>Multi Send</b>	Skanowanie dokumentu, a następnie wysyłanie go do kilku miejsc docelowych. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Konfiguracja aplikacji Multi Send” na stronie 24</a> .
<b>MyShortcut</b>	Tworzenie skrótów bezpośrednio na ekranie głównym skanera. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Korzystanie z aplikacji MyShortcut” na stronie 24</a> .
<b>Skanowanie do wiadomości e-mail</b>	Skanowanie dokumentu, a następnie wysyłanie go na adres e-mail. Więcej informacji można znaleźć w sekcji <a href="#">„Wysyłanie w postaci wiadomości e-mail” na stronie 119</a> .

Zastosowanie	Działanie
<b>Skanowanie do komputera</b>	Skanowanie dokumentu, a następnie zapisywanie go we wskazanym folderze na komputerze-goście. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Konfigurowanie funkcji Skanuj do komputera</a> ” na stronie 154.
<b>Skanuj do pliku FTP</b>	Skanowanie dokumentów bezpośrednio na serwer protokołu wymiany plików (FTP). Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Skanowanie z wysłaniem na adres FTP</a> ” na stronie 151.
<b>Skanuj przez sieć</b>	Skanowanie dokumentu, a następnie wysyłanie go do udostępnionego folderu sieciowego. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Konfigurowanie funkcji Scan to Network</a> ” na stronie 25.
<b>Skanuj do programu Sharepoint</b>	Bezpieczne skanowanie dokumentów do miejsc na serwerach SharePoint. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Konfigurowanie funkcji Skanuj do programu Sharepoint</a> ” na stronie 27.

## Uruchamianie aplikacji ekranu głównego

### Znajdowanie informacji o aplikacjach ekranu głównego


Skaner jest dostarczany 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 wbudowanego serwera WWW można znaleźć w sekcji „[Dostęp do wbudowanego serwera WWW.](#)” na stronie 20.

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

- 1 Przejdź pod adres <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. Aby sprawdzić dostępność aktualizacji *Podręcznika użytkownika*, przejdź do strony <http://support.lexmark.com>.

Zastosowanie	Działanie
	<p>Optimalizuje pracę poprzez szybkie wyszukiwanie i drukowanie często używanych formularzy internetowych bezpośrednio z ekranu głównego skanera.</p> <p><b>Uwaga:</b> Skaner musi mieć uprawnienia dostępu do folderu sieciowego, strony FTP lub strony internetowej, na której przechowywana jest zakładka. Korzystając z komputera, na którym zapisano zakładkę, możesz użyć ustawień udostępniania, zabezpieczeń i zapory, aby zezwolić skanerowi na dostęp przynajmniej do <i>odczytu</i>. Tematy pomocy 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 skanera.

**Uwaga:** Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 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 20.
- Upewnij się, czy skaner ma prawa dostępu do folderu, w którym znajduje się zakładka.

4 Kliknij przycisk **Zastosuj**.

Aby uruchomić aplikację, dotknij opcji **Formularze i ulubione** na ekranie głównym skanera, a następnie przejrzyj kategorie formularzy lub wyszukaj formularze na podstawie ich numeru, nazwy lub opisu.

## Konfiguracja aplikacji Card Copy

**Uwaga:** Nowsza wersja niniejszego *Podręcznika użytkownika* może zawierać bezpośrednie łącze do *Podręcznika administratora* niniejszej aplikacji. Aby sprawdzić dostępność aktualizacji *Podręcznika użytkownika*, przejdź do strony <http://support.lexmark.com>.

Zastosowanie	Działanie
	<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 skanera.

**Uwaga:** Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 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 skaner 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 **Kopiuj kartę** na ekranie głównym skanera, 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. Aby sprawdzić dostępność aktualizacji *Podręcznika użytkownika*, przejdź do strony <http://support.lexmark.com>.

Zastosowanie	Działanie
	Tworzenie skrótów na ekranie głównym skanera, z ustawieniami dla maksymalnie 25 często stosowanych zadań kopiowania, faksowania i wysyłania poczty e-mail.

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

## Konfiguracja aplikacji Multi Send

**Uwaga:** Nowsza wersja niniejszego *Podręcznika użytkownika* może zawierać bezpośrednie łącze do *Podręcznika administratora* niniejszej aplikacji. Aby sprawdzić dostępność aktualizacji *Podręcznika użytkownika*, przejdź do strony <http://support.lexmark.com>.

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

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

**Uwaga:** Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. Adres IP 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 20.

4 Kliknij przycisk **Zastosuj**.

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

## Konfigurowanie funkcji Scan to Network

**Uwaga:** Nowsza wersja niniejszego *Podręcznika użytkownika* może zawierać bezpośrednie łącze do *Podręcznika administratora* niniejszej aplikacji. Aby sprawdzić dostępność aktualizacji *Podręcznika użytkownika*, przejdź do strony <http://support.lexmark.com>.

Zastosowanie	Działanie
	<p>Skanowanie dokumentu i wysyłanie go do udostępnionego folderu sieciowego. Zdefiniować można do 30 niepowtarzalnych folderów docelowych.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Skaner musi mieć uprawnienia do zapisywania w miejscach docelowych. Korzystając z komputera, na którym określono miejsce docelowe, możesz użyć ustawień udostępniania, zabezpieczeń i zapory, aby zezwolić skanerowi na dostęp przynajmniej do <i>zapisu</i>. Tematy pomocy na ten temat można znaleźć w dokumentacji dostarczonej z systemem operacyjnym.</li> <li>• Ikona Scan to Network jest wyświetlana tylko wówczas, kiedy zdefiniowano przynajmniej jedno miejsce docelowe.</li> </ul>

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

**Uwaga:** Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.

2 Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Kliknij opcję **Ustaw skanowanie przez sieć**.
- 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 20.
- Upewnij się, czy skaner ma prawa dostępu do folderu, w którym znajduje się miejsce docelowe.


**4** W razie potrzeby kliknij opcję **Kliknij tutaj**, aby rozwinąć listę opcji.

**5** Kliknij opcję **OK >Zastosuj**.

Aby użyć aplikacji, dotknij opcji **Skanuj przez sieć** na ekranie głównym skanera, a następnie wykonaj instrukcje pojawiające się na wyświetlaczu skanera.

## Konfiguracja funkcji Kopiowanie karty — ADF

**Uwaga:** Nowsza wersja niniejszego *Podręcznika użytkownika* może zawierać bezpośrednie łącze do *Podręcznika administratora* niniejszej aplikacji. Aby sprawdzić dostępność aktualizacji *Podręcznika użytkownika*, przejdź do strony <http://support.lexmark.com>.

Zastosowanie	Działanie
	Funkcja umożliwia szybkie i łatwe kopiowanie dowodów ubezpieczenia, identyfikatorów i innych kart wielkości karty kredytowej za pomocą automatycznego podajnika dokumentów (ADF). Umożliwia ona drukowanie obu stron zeskanowanego dokumentu na pojedynczym arkuszu, co pozwala oszczędzić papier i zaprezentować informacje z dokumentu w wygodny sposób.

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

**Uwaga:** Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.

**2** Kliknij opcję **Ustawienia >Aplikacje >Zarządzanie aplikacjami >Kopiowanie karty — ADF**.

**3** W razie potrzeby zmień domyślne opcje wyjściowe.

### Wybór opcji wyjściowych

- **Wydruk**—Wybierz tę opcję, aby wydrukować zeskanowaną kartę.
- **Wiadomość e-mail**—Wybierz tę opcję, aby wysłać zeskanowaną kartę jako załącznik wiadomości e-mail.
- **Udział sieciowy**—Wybierz tę opcję, aby zapisać zeskanowaną kartę w udostępnionym folderze w sieci.
- **Format pliku skanu**—Określ format (TIFF, JPEG lub PDF) zeskanowanej karty.

### Konfiguracja ustawień poczty e-mail

- **Domyślny adres e-mail**—Określ docelowy adres e-mail dla zeskanowanej karty. W przypadku wielu adresów należy je rozdzielić przecinkami.



### Konfigurowanie ustawień sieciowego miejsca docelowego

- **Adres serwera docelowego**—Wpisz nazwę serwera lub adres IP udostępnionego folderu sieciowego, używając formatu `\\server\share`.
- **Domena (opcjonalnie)**—Wpisz nazwę domeny Windows dla miejsca docelowego, jeśli znajduje się ono w innej domenie niż drukarka.
- **Nazwa użytkownika**—Wpisz domyślną nazwę użytkownika w celu połączenia z miejscem docelowym.
- **Hasło**—Wpisz domyślne hasło w celu połączenia z miejscem docelowym.
- **Typ uwierzytelniania**—Wybierz sposób uwierzytelniania użytkowników podczas nawiązywania połączenia z miejscem docelowym.
- **Dołącz sygnaturę czasową**—Zaznacz pole wyboru, aby dodać sygnaturę czasową do nazwy pliku.

#### 4 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 skaner 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.

#### 5 Kliknij przycisk **Zastosuj**.

Aby użyć aplikacji, dotknij opcji **Kopiuj kartę — ADF** na ekranie głównym skanera, a następnie postępuj zgodnie z instrukcjami.

## Konfigurowanie funkcji Skanuj do programu Sharepoint

**Uwaga:** Nowsza wersja niniejszego *Podręcznika użytkownika* może zawierać bezpośrednie łącze do *Podręcznika administratora* niniejszej aplikacji. Aby sprawdzić dostępność aktualizacji *Podręcznika użytkownika*, przejdź do strony <http://support.lexmark.com>.

Zastosowanie	Działanie
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bezpieczne skanowanie dokumentów do witryn internetowych na serwerach SharePoint.</li> <li>• Zezwalanie na nawigację po witrynie, tworzenie folderów i drukowanie dokumentów zapisanych na stronach programu SharePoint z poziomu skanera.</li> </ul>

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

**Uwaga:** Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.

- 2 Dodawanie lub edycja profilu.

#### Dodawanie profilu

Na stronie konfiguracji kliknij opcję **Dodaj**.

#### Edycja profilu



Na stronie konfiguracji wybierz profil przeznaczony do edycji, a następnie kliknij opcję **Edytuj**.

- 3 Konfiguracja ustawień proxy dla skanera. Wpisz nazwę hosta proxy i numer portu używanego do połączenia z serwerem.
- 4 W razie potrzeby zmień ustawienia programu SharePoint. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji aplikacji.
- 5 Kliknij przycisk **Zastosuj**.

Aby użyć aplikacji, dotknij opcji **Skanuj do programu SharePoint** na ekranie głównym skanera, a następnie wykonaj instrukcje na wyświetlaczu skanera.

## Korzystanie z aplikacji do rozpoznawania kodów kreskowych

**Uwaga:** Nowsza wersja niniejszego *Podręcznika użytkownika* może zawierać bezpośrednie łącze do *Podręcznika administratora* niniejszej aplikacji. Aby sprawdzić dostępność aktualizacji *Podręcznika użytkownika*, przejdź do strony <http://support.lexmark.com>.

Zastosowanie	Działanie
 <p>lub</p> 	<p>Tworzenie i zarządzanie szablonami kodów kreskowych w celu określenia lokalizacji i typu kodu kreskowego, który będzie często skanowany przez użytkowników.</p> <p><b>Uwaga:</b> Dostęp do aplikacji do rozpoznawania kodów kreskowych jest możliwy tylko z poziomu ekranu głównego skanera.</p>

Aby użyć aplikacji, dotknij opcji **Rozpoznawanie kodów kreskowych** na ekranie głównym skanera, a następnie wykonaj instrukcje na wyświetlaczu skanera.



## Eksportowanie i importowanie konfiguracji

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

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

**Uwaga:** Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 urządzenia.

**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 opcję **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 skonfigurowanego urządzenia.
  - 2 Kliknij opcję **Wyślij**.

## Konfiguracja zdalnego panelu operatora

Ta aplikacja wyświetla panel kontrolny skanera na ekranie komputera i umożliwia interakcję z nim nawet bez fizycznego połączenia ze skanerem sieciowym. Na ekranie komputera można odczytywać informacje o stanie skanera, zwalniać wstrzymane zadania drukowania, tworzyć zakładki i wykonywać inne zadania związane z drukowaniem, które zwykle wykonuje się, znajdując się przy skanerze sieciowym.

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

**Uwaga:** Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami. Na przykład 123.123.123.123.


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

**3** Zaznacz pole **Włączony**, a następnie dostosuj ustawienia.

**4** Kliknij opcję **Wyślij**.

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

## Dodatkowe ustawienia skanera i drukarki

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty systemowej bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci po zainstalowaniu samego skanera, przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć skaner i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do skanera podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je ze skanerem.

### Podłączanie skanera do drukarki

Przed podłączeniem skanera do drukarki należy:

- Zainstalować kartę komunikacyjną w drukarce. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Instalowanie karty komunikacyjnej skanera w drukarce” na stronie 31](#).
- Pamiętać o podłączeniu skanera do drukarki wyłącznie za pomocą zielonego kabla Ethernet. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Podłączanie kabli” na stronie 55](#).

Komunikacja pomiędzy skanerem a drukarką nie zachodzi, jeżeli dowolne z urządzeń jest wyłączone lub w wypadku odłączenia zielonego kabla Ethernet łączącego oba urządzenia. Aby przywrócić komunikację pomiędzy skanerem a drukarką:


- 1 Włącz drukarkę.
- 2 Włącz skaner.

**Uwaga:** Komunikacja pomiędzy skanerem a drukarką zostanie przywrócona po pojawieniu się na wyświetlaczu skanera komunikatu **Gotowe**.

### Instalowanie karty komunikacyjnej skanera w drukarce

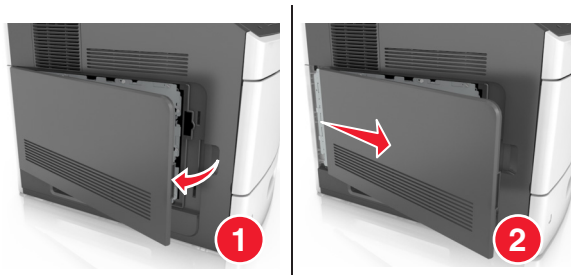
**Uwagi:**

- Karta komunikacyjna skanera powinna zostać zainstalowana tylko w przeznaczonym dla niej gnieździe. Jeśli w tym gnieździe zainstalowano pamięć wewnętrzną, to należy ją przenieść do sąsiedniego gniazda.
- Do wykonania tej czynności potrzebny będzie płaski śrubokręt.

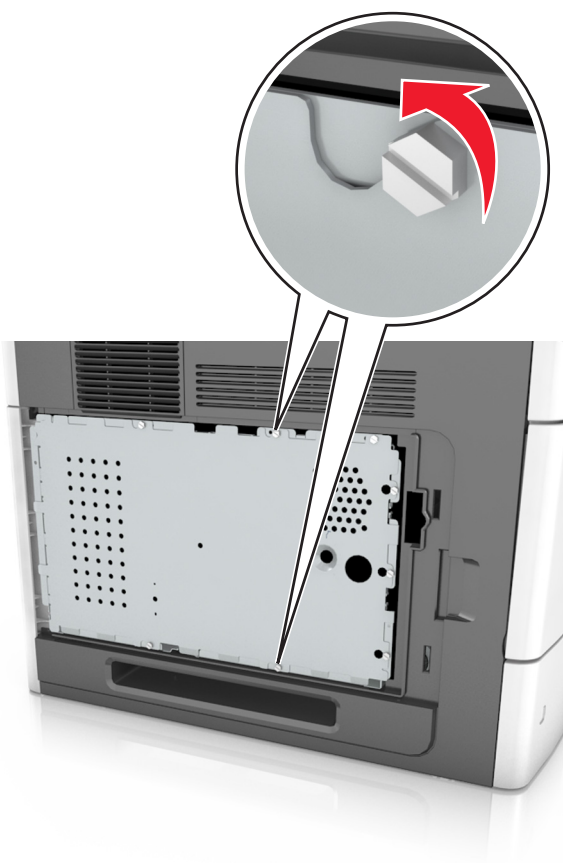
 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty kontrolera bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci masowej po zainstalowaniu samej drukarki a przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć drukarkę i wyjąć wtyk przewodu zasilającego 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:** Elementy elektroniczne płyty sterowania są narażone na uszkodzenia elektrostatyczne. Przed dotknięciem elektronicznych elementów płyty sterowania lub złączy należy dotknąć metalowej powierzchni drukarki.

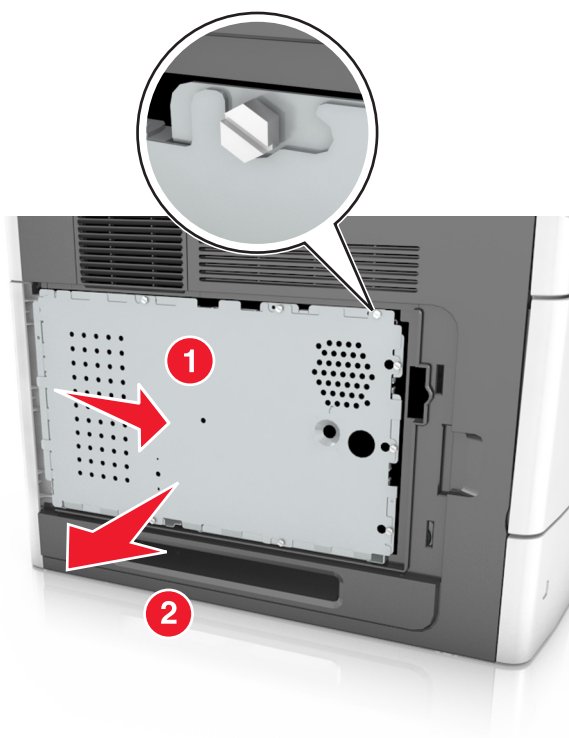
**1** Zdejmij osłonę płyty kontrolera.



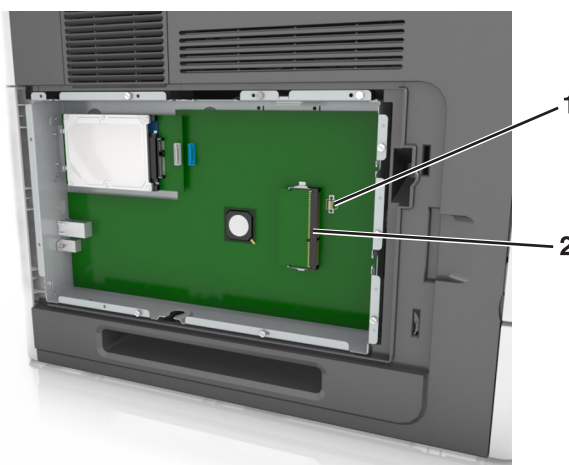
**2** Za pomocą śrubokrętu płaskiego odkręć śruby w osłonie płyty kontrolera.



### 3 Zdejmij osłonę.



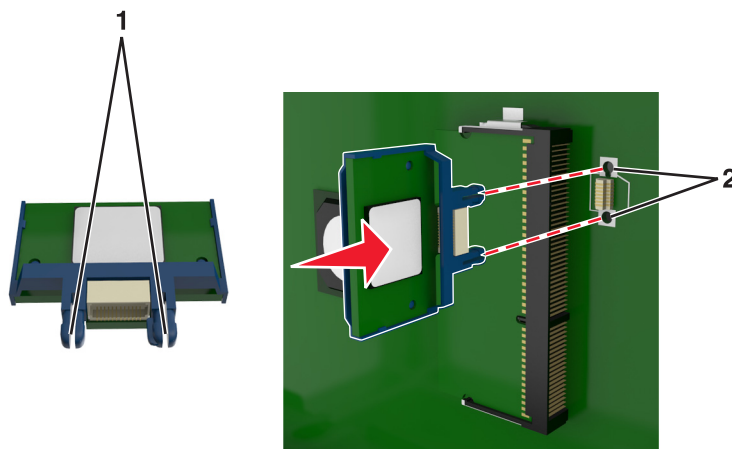
### 4 Rozpakuj kartę komunikacyjną skanera, a następnie zlokalizuj złącze tej karty.



1	Złącza karty komunikacyjnej skanera
2	Złącze karty pamięci

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

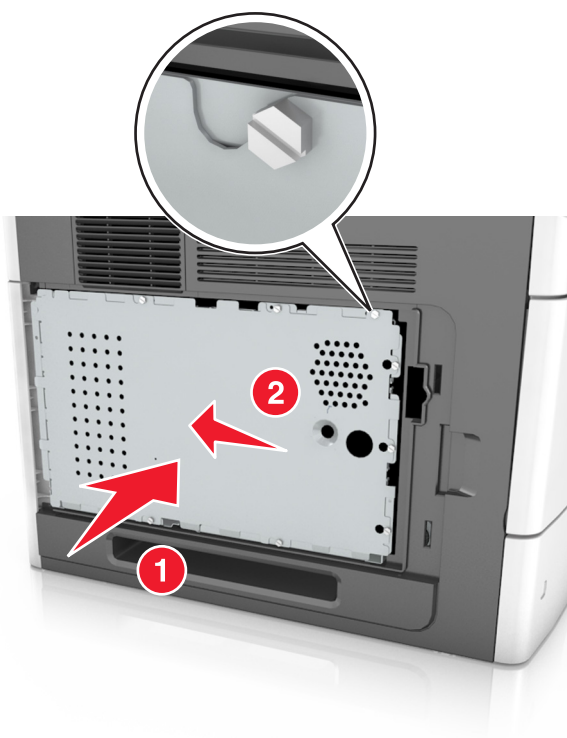
- 5** Trzymając kartę za krawędzie, dopasuj plastikowe kołki (1) na karcie do otworów (2) w płycie systemowej, a następnie wciśnij kartę do gniazda.



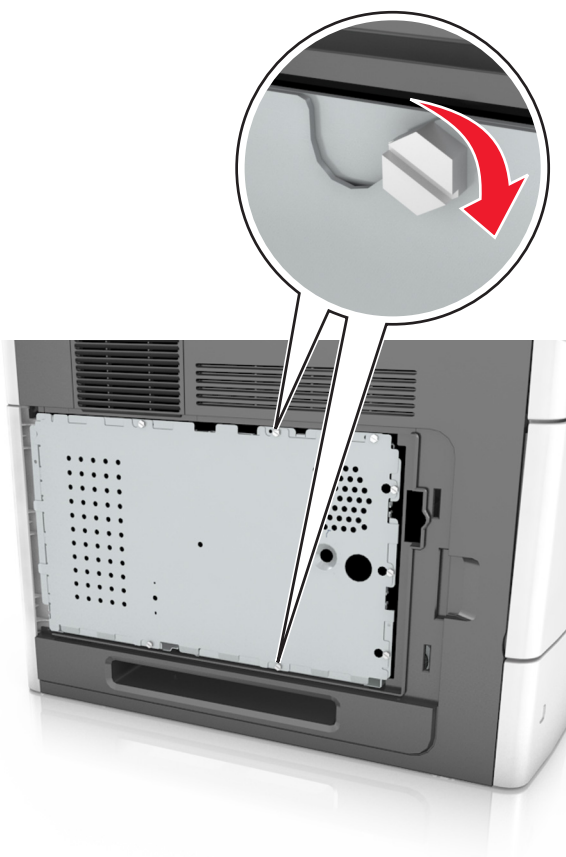
**Uwagi:**

- Złącze na karcie musi dotykać płyty systemowej i być w równej linii ze złączem na płycie systemowej na całej swojej długości.
- Postępuj ostrożnie, aby nie spowodować uszkodzenia złączy.

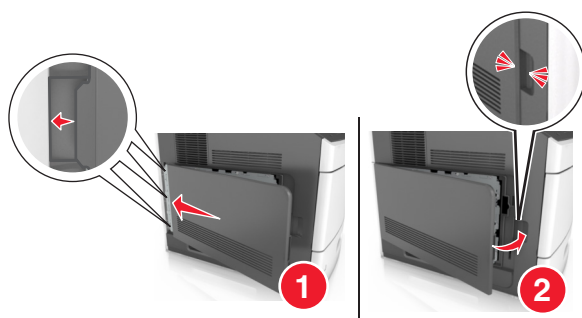
- 6** Umieść śruby tak, aby pokrywały się z otworami na osłonie, a następnie zamontuj ją ponownie.



**7** Wkręć śruby na osłonie.



**8** Podnieś pokrywę.



## Instalowanie w skanerze wewnętrznych elementów opcjonalnych

Możliwości łączenia i ilość pamięci skanera można dostosować do indywidualnych potrzeb, dodając wewnętrzne elementy opcjonalne.

Gdy skaner jest podłączony do drukarki, w skanerze działają jedynie wewnętrzne elementy opcjonalne.

### Dostępne wewnętrzne elementy opcjonalne


- Karty pamięci
  - DIMM
  - Pamięć flash
  - Czcionki
- Karty z oprogramowaniem drukarki
- Lexmark™ Porty ISP (Internal Solutions Port)

### Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej

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

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty systemowej bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci po zainstalowaniu samego skanera, przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć skaner i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do skanera podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je ze skanerem.

**1** Przesuń element skanujący na pozycję wyjściową.

- a Na ekranie głównym dotknij przycisku  > **Zablokuj głowicę skanera.**
- b Wyłącz skaner i drukarkę.
- c Zablokuj element skanujący.



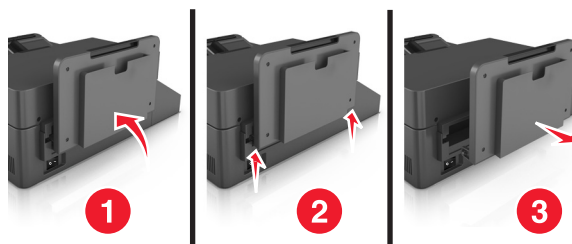


- 2 Przyklej taśmą pokrywę skanera, aby zabezpieczyć ją w jednym miejscu.

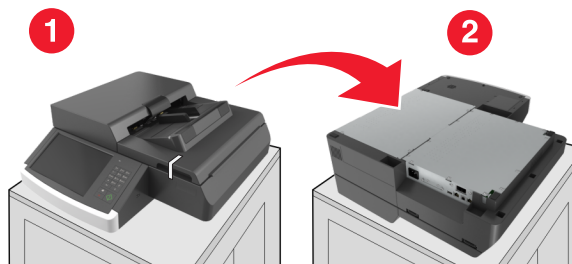


**Uwaga:** Można do tego celu użyć taśmy maskującej.

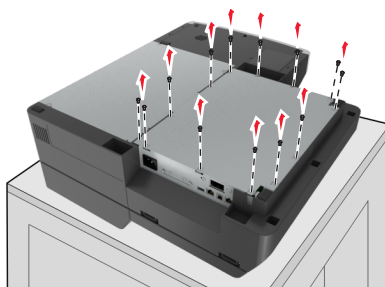
- 3 Wyjmij zasobnik wyjściowy.



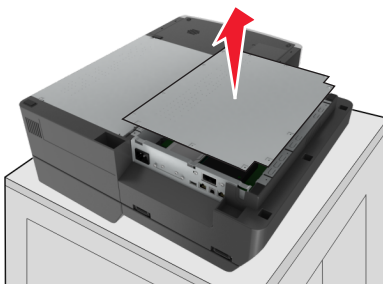
- 4 Odwróć skaner do góry nogami na płaskiej powierzchni.



- 5 Odkręć wszystkie śruby pokrywę płyty systemowej.

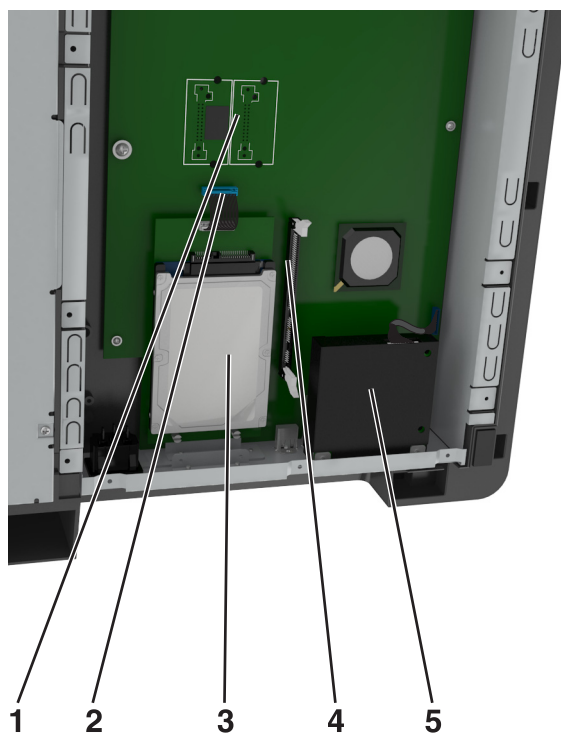


## 6 Zdejmij pokrywę płyty systemowej.



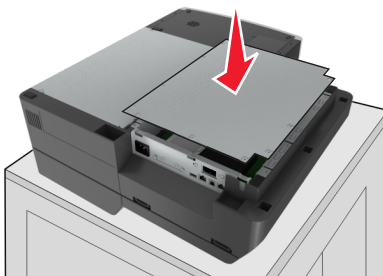
## 7 Zlokalizuj odpowiednie złącze.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Ładunki elektrostatyczne mogą łatwo spowodować uszkodzenie elektronicznych elementów płyty systemowej. Przed dotknięciem elektronicznych elementów karty systemowej lub złączy należy dotknąć dowolnego metalowego elementu, np. obudowy drukarki.

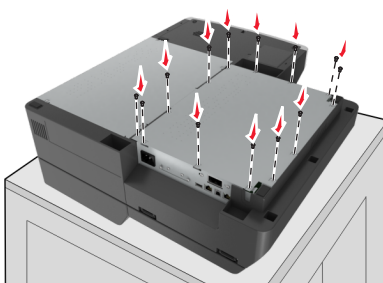


1	Złącza karty pamięci flash lub karty z oprogramowaniem drukarki
2	LexmarkPort Internal Solutions Port lub złącze dysku twardego skanera
3	Dysk twardey skanera*
4	Złącze karty pamięci
5	Modem faksu*
* Skaner jest dostarczany z jednym dyskiem twardym i jednym modemem faksu na płycie systemowej.	

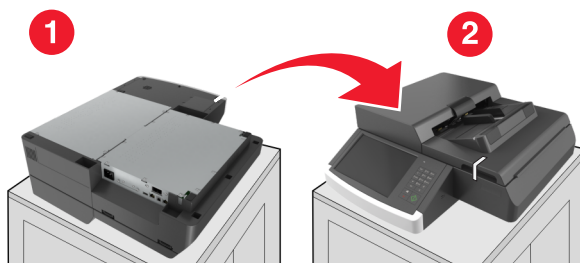
**8** Załóż ponownie pokrywę płyty systemowej.



**9** Przykręć wszystkie śruby w celu zabezpieczenia pokrywy płyty systemowej.

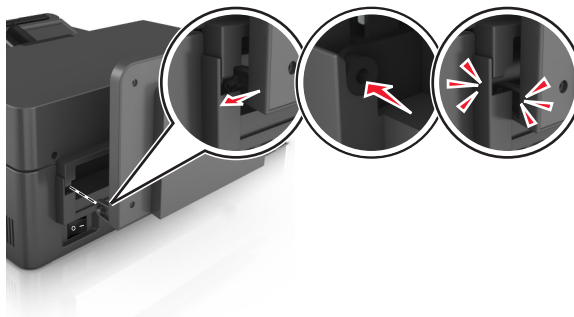


**10** Trzymając pokrywę skanera, obróć skaner prawą stroną do góry.

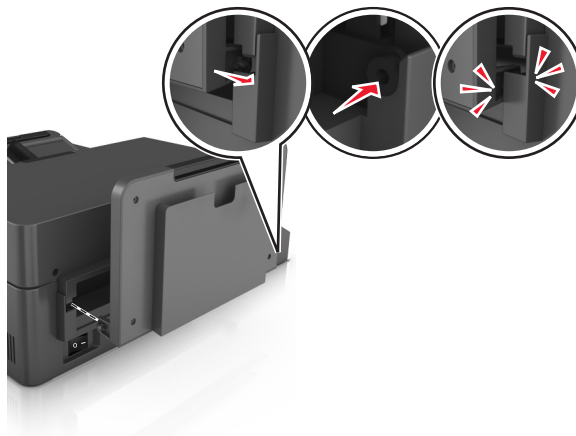


**11** Zamontuj zasobnik wyjściowy.

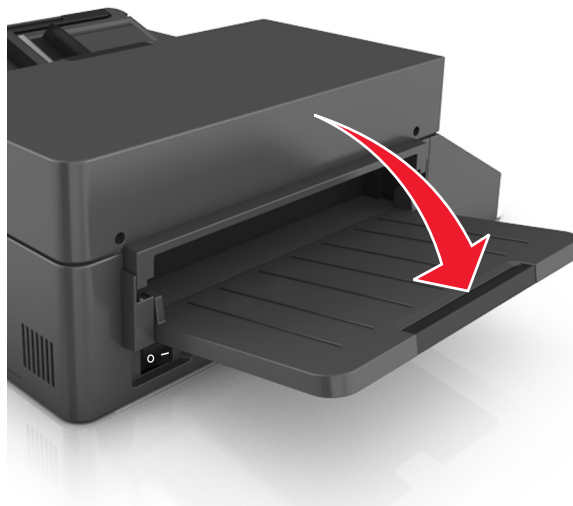
**a** Przymocuj zasobnik przy tylnym zawiasie.



- b** Pchnij tacę, aby zamontować ją na przednim zawiasie.



- c** Ustaw zasobnik w oryginalnej pozycji.



## Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)

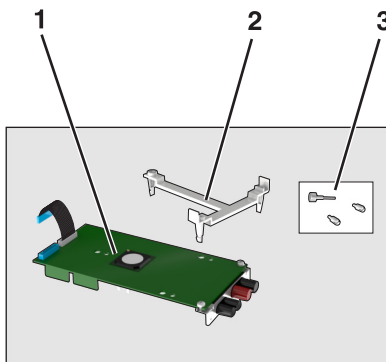
Płyta systemowa obsługuje jeden opcjonalny port ISPLexmark (Internal Solutions Port). Aby korzystać z dodatkowych opcji łączności, zainstaluj port ISP.

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

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty systemowej bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci po zainstalowaniu samego skanera, przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć skaner i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do skanera podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je ze skanerem.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Ładunki elektrostatyczne mogą łatwo spowodować uszkodzenie elektronicznych elementów płyty systemowej. Przed dotknięciem elektronicznych elementów płyty systemowej lub złączy należy dotknąć metalowej powierzchni skanera.

**1** Rozpakuj zestaw ISP.



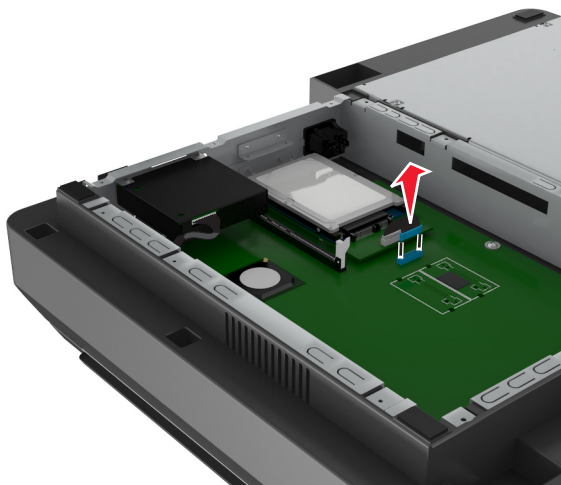
1	ISP
2	Plastikowy uchwyt montażowy
3	Śruby skrzydełkowe

**2** Zdejmij płytę osłaniającą płytę systemową. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej” na stronie 36](#).

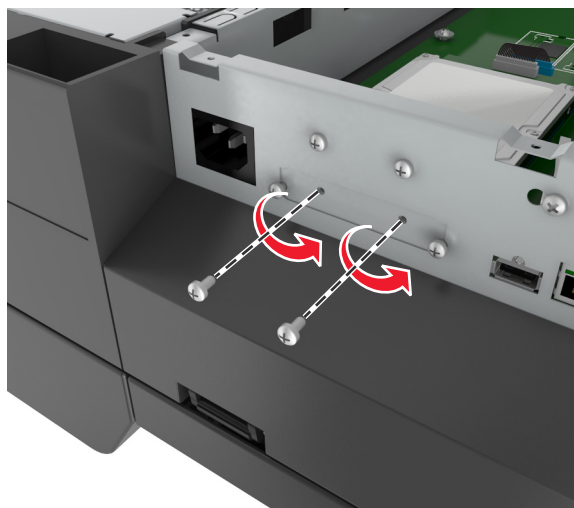
**3** Wyjmij dysk twardy skanera.

**Uwaga:** Dysk twardy musi zostać wyjęty w pierwszej kolejności, aby zainstalować port ISP.

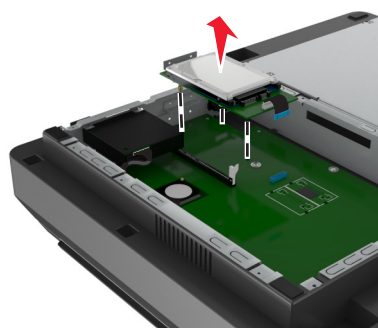
**a** Odłącz kabel interfejsu dysku twardego od płyty systemowej.



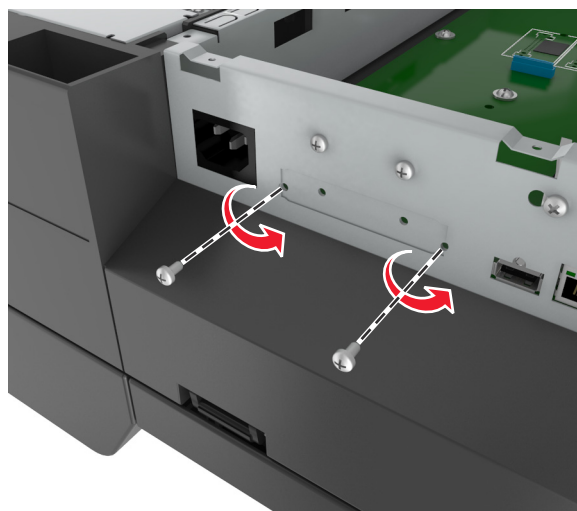
**b** Odkręć śrubki, które mocują dysk twardy.



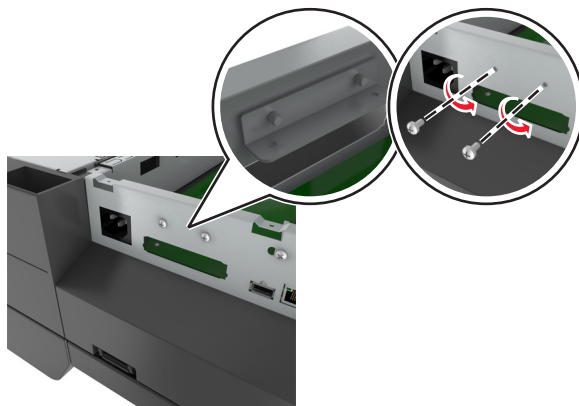
**c** Wyjmij dysk twardy, pociągając go w górę w celu wyjęcia wypustek.



**4** Zdejmij metalową osłonę z otworu złącza ISP.

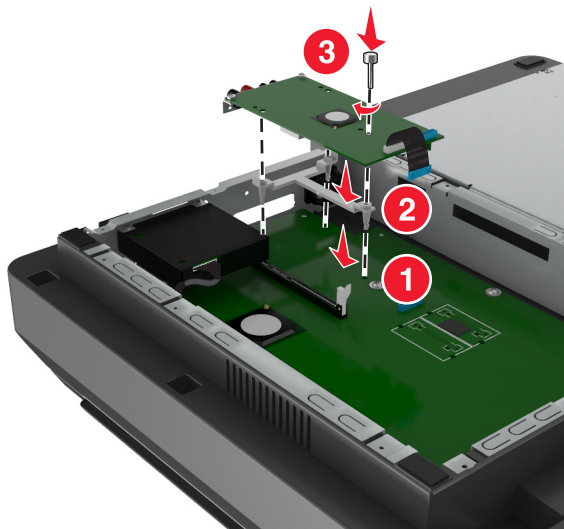


**5** Usuń mały uchwyt z obudowy płyty systemowej.

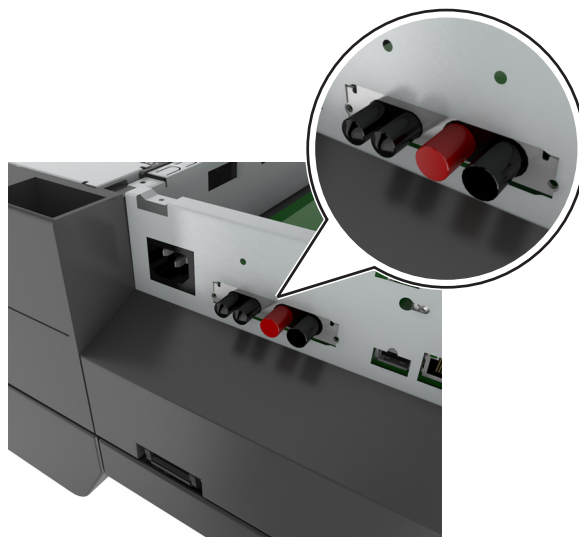


**Uwaga:** Nie należy wyrzucać tych śrub. Zostaną one użyte w trakcie czynności [krok 12](#).

- 6** Zainstaluj port ISP w tym samym miejscu, w którym na płycie znajdował się dysk twardy.
- a** Ustaw kołki plastikowego uchwyty, tak aby znalazły się na równi z otworami stelażu na płycie systemu, a następnie dociśnij uchwyt, aż usłyszysz *charakterystyczne kliknięcie*.
  - b** Zamontuj port ISP na uchwycie.
  - c** Przy użyciu dołączonej śruby skrzydełkowej zamocuj uchwyt do portu ISP.



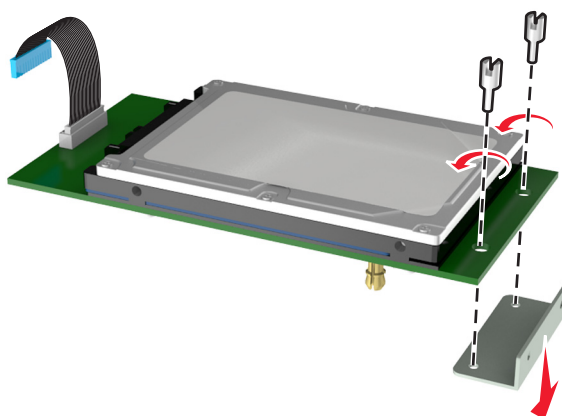
**Uwaga:** Upewnij się, że śrubki portu ISP są dostępne przez otwór ISP.



**7** Włóż wtyczkę kabla interfejsu złącza ISP do odpowiedniego złącza na płycie systemowej.

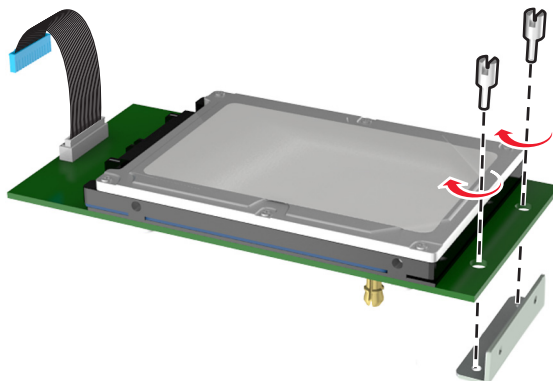


**8** Odkręć śruby skrzydełkowe mocujące uchwyt do dysku twardego, a następnie wyjmij uchwyt.





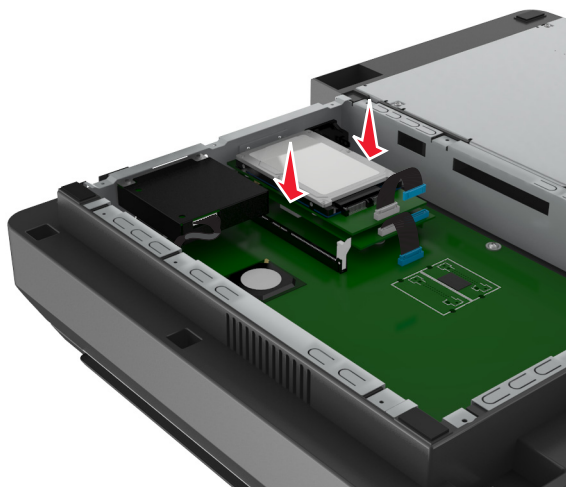
**9** Zamontuj mały uchwyt do dysku twardego.



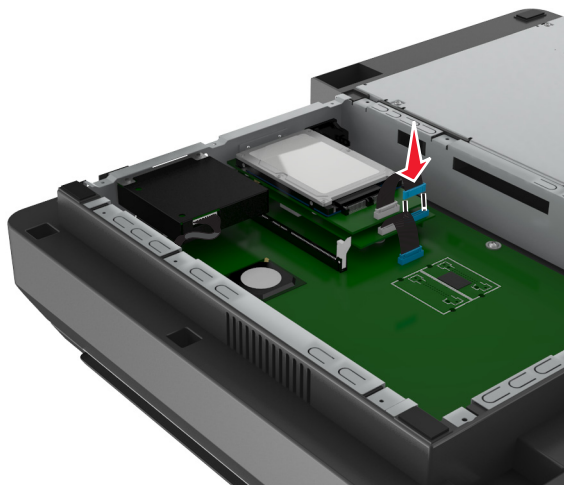
**Uwagi:**

- Użyj małego uchwyty usuniętego z obudowy płyty systemowej w kroku [krok 5](#).
- Użyj śrub skrzydełkowych usuniętych w kroku [krok 8](#) do zamontowania uchwyty do dysku twardego.

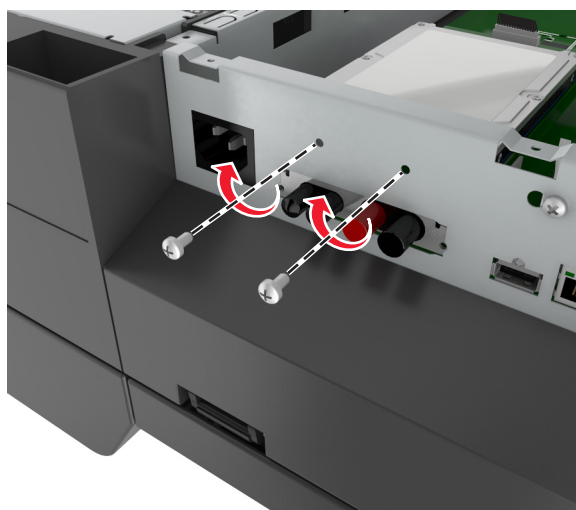
**10** Ustaw wypustki dysku twardego tak, aby pasowały do otworów portu ISP, a następnie dociśnij dysk tak, aby wypustki *zatrzasknęły się* na swoim miejscu.



- 11** Włóż wtyczkę kabla interfejsu dysku twardego drukarki do odpowiedniego złącza na porcie ISP.

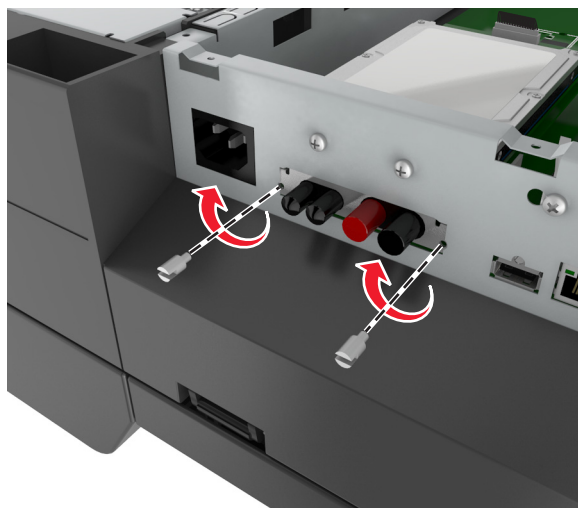


- 12** Przymocuj dysk twardy do obudowy płyty systemowej.



**Uwaga:** Użyj śrub skrzydełkowych usuniętych w kroku [krok 5](#) do przymocowania dysku twardego do obudowy.

**13** Przymocuj port ISP do obudowy za pomocą śrub dołączonych do zestawu ISP.



**Uwaga:** Śruby przejdą przez otwór w obudowie i zostaną przykręcone do uchwyty portu ISP.

**14** Załóż ponownie pokrywę płyty systemowej.

## Instalowanie dodatkowej karty

### Uwagi:

- Kartę opcjonalną należy instalować wyłącznie w gnieździe przeznaczonym na kartę komunikacyjną skanera.
- Instalacja karty opcjonalnej powoduje przywrócenie domyślnych ustawień fabrycznych. Jeśli chcesz zachować listę aktualnych ustawień menu w celu zastosowania ich w przyszłości, wydrukuj stronę ustawień menu. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Drukowanie strony ustawień menu](#)” na [stronie 63](#).

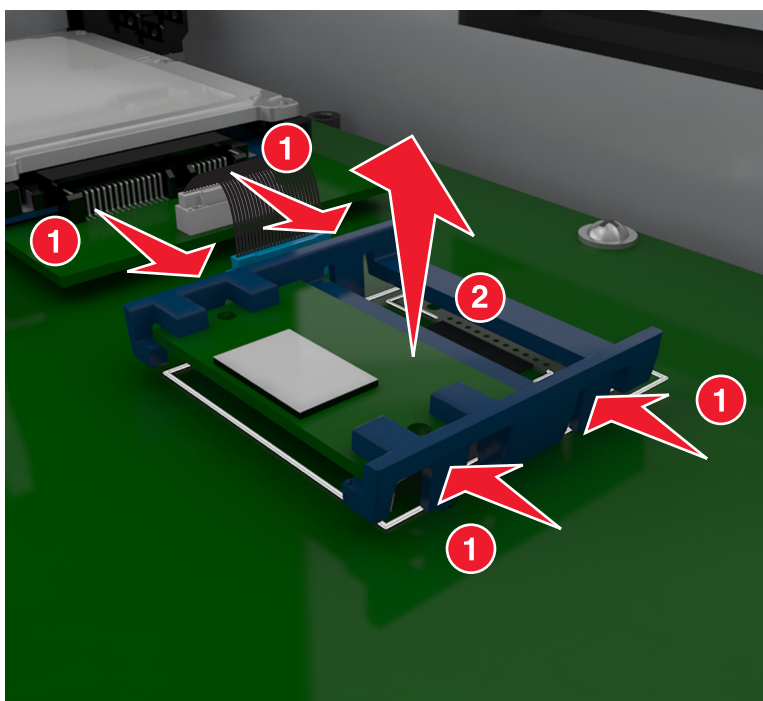
**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty systemowej bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci po zainstalowaniu samego skanera, przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć skaner i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do skanera podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je ze skanerem.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Ładunki elektrostatyczne mogą łatwo spowodować uszkodzenie elektronicznych elementów płyty systemowej. Przed dotknięciem elektronicznych elementów płyty systemowej lub złączy należy dotknąć metalowej powierzchni skanera.

- 1 Zdejmij płytę osłaniającą płytę systemową skanera.

Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej” na stronie 36.](#)

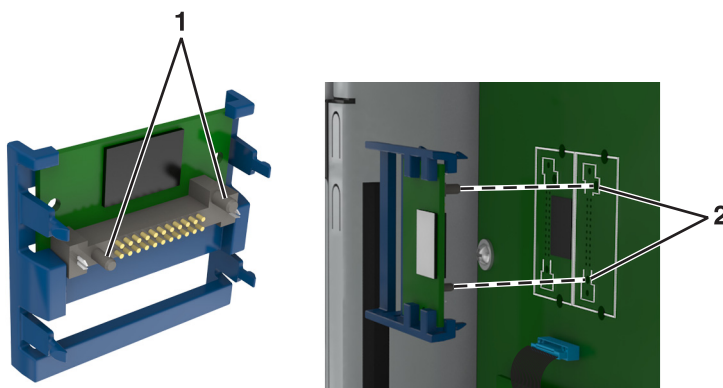
- 2 Ściśnij zaciski, a następnie unieś uchwyt, aby wyjąć kartę komunikacyjną skanera.



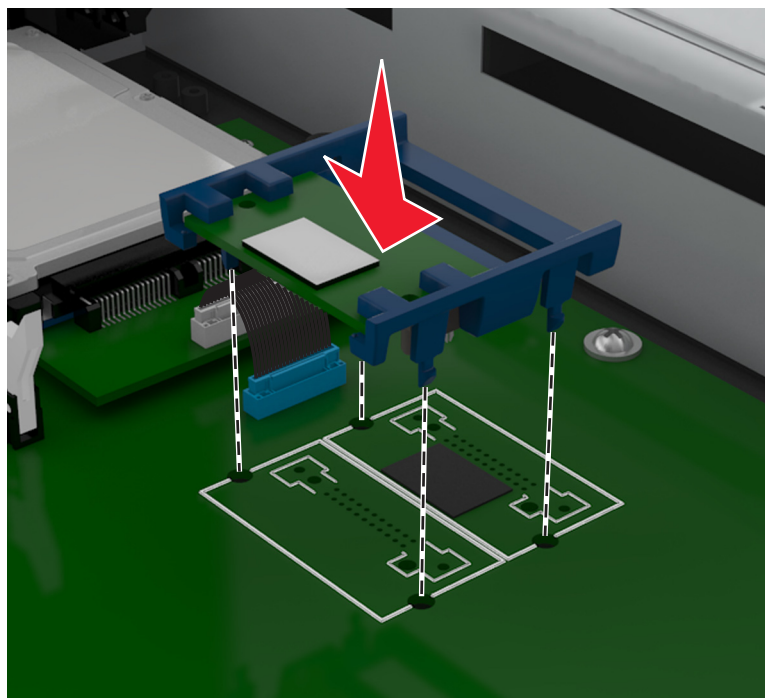
- 3 Rozpakuj dodatkową kartę.

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

- 4 Trzymając kartę za krawędzie, dopasuj plastikowe bolce (1) na karcie do otworów (2) w płycie systemowej.



5 Dociśnij kartę, tak jak pokazano na rysunku.



**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Niewłaściwe zamontowanie karty może doprowadzić do jej uszkodzenia lub do zniszczenia płyty systemowej.

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

6 Zamocuj ponownie osłonę płyty systemowej.

## Instalacja karty pamięci

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** W przypadku uzyskiwania dostępu do płyty systemowej bądź instalowania opcjonalnego sprzętu lub urządzeń pamięci po zainstalowaniu samego skanera, przed przystąpieniem do dalszych czynności należy wyłączyć skaner i wyjąć wtyk przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. Jeśli do skanera podłączone są inne urządzenia, należy je także wyłączyć i rozłączyć kable łączące je ze skanerem.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Ładunki elektrostatyczne mogą łatwo spowodować uszkodzenie elektronicznych elementów płyty systemowej. Przed dotknięciem elektronicznych elementów karty systemowej lub złączy należy dotknąć dowolnego metalowego elementu, np. obudowy skanera.

Opcjonalna karta pamięci jest dostępna do nabycia oddzielnie. Można ją podłączyć na płycie systemowej.

1 Zdejmij płytę osłaniającą płytę systemową.

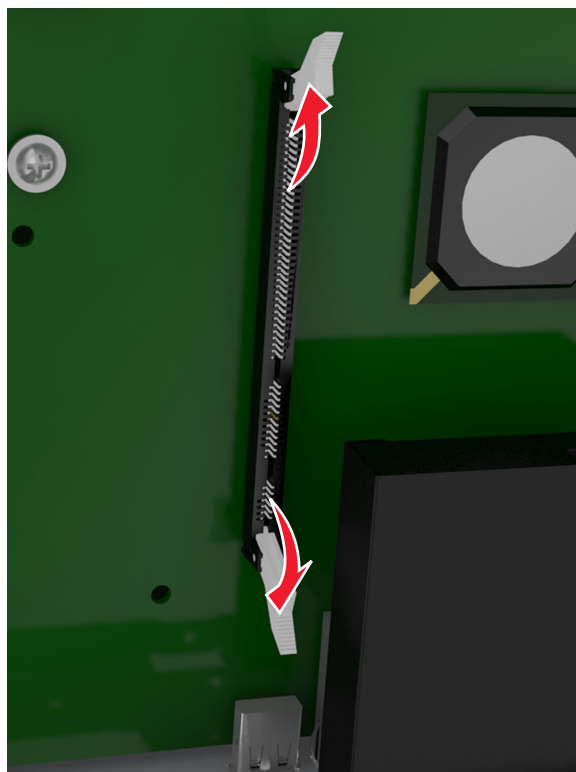
Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej” na stronie 36](#).

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

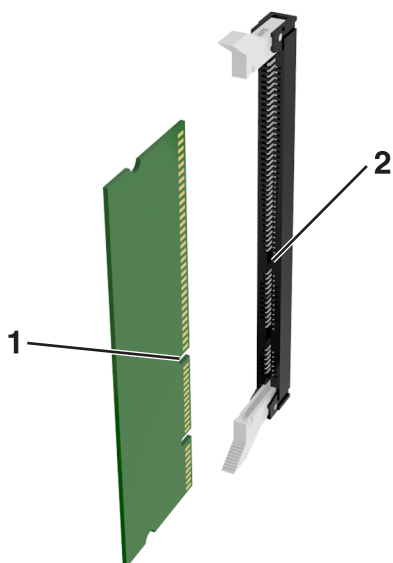
2 Rozpakuj kartę pamięci.

**Uwaga:** Należy unikać dotykania punktów połączeniowych ulokowanych wzdłuż krawędzi karty.

**3** Otwórz zatrzaski złącza karty pamięci na płycie systemowej.

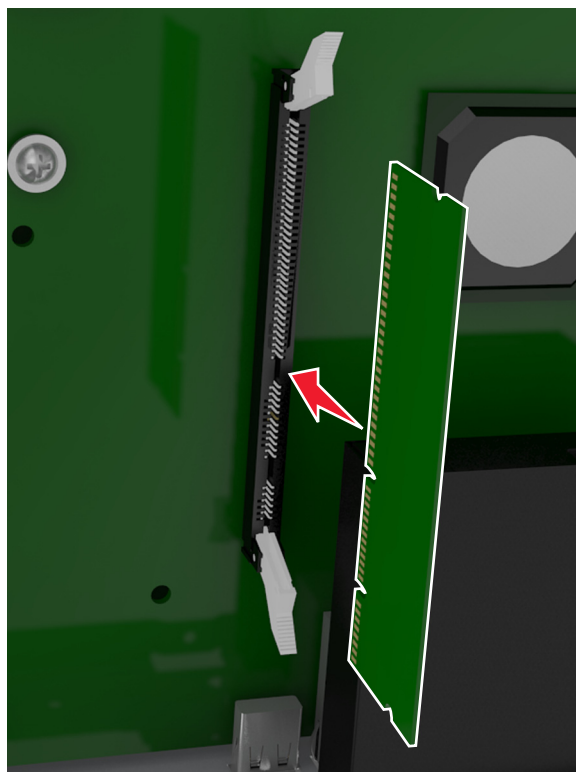


**4** Wyrównaj wycięcia znajdujące się na karcie pamięci z grzbietami na złączu.



1	Wycięcie
2	Wypustka




5 Włóż kartę pamięci bezpośrednio do złącza, tak aby *zatrzasknęła* się na swoim miejscu.



6 Załóż ponownie pokrywę płyty systemowej.

## Instalowanie wyposażenia opcjonalnego

### Kolejność instalacji

-  **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Waga drukarki jest większa niż 18 kg i do jej bezpiecznego podniesienia potrzeba 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 PRZEWROCENIA:** Konfiguracje przeznaczone do montowania na podłodze wymagają dodatkowego elementu, aby zachować stabilność. Aby korzystać z kilku podajników opcjonalnych, należy użyć stojaka lub podstawy drukarki. Jeżeli zakupiono drukarkę o podobnej konfiguracji, może być konieczny zakup dodatkowego wyposażenia. Więcej informacji na ten temat można znaleźć pod adresem [www.lexmark.com/multifunctionprinters](http://www.lexmark.com/multifunctionprinters).

Drukarkę i wszystkie zakupione elementy należy instalować w następującej kolejności:

- Podstawa na kółkach
- Podajnik na 2100 arkuszy lub przekładka

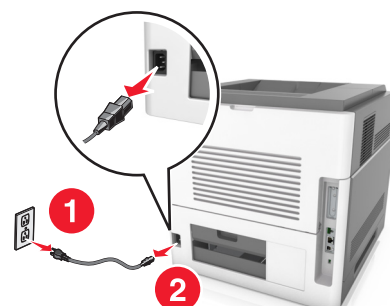
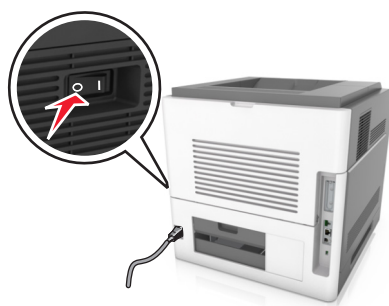


- Dodatkowy podajnik na 250 lub 550 arkuszy
- Drukarka

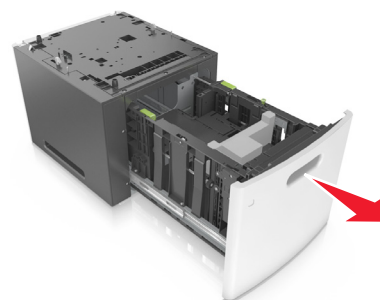
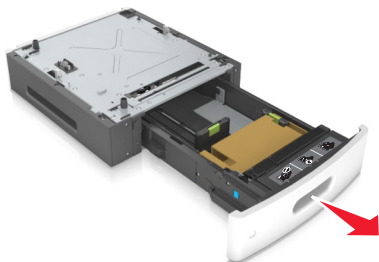
Aby dowiedzieć się więcej o montażu podstawy odlewarki, opcjonalnego podajnika na 250 lub 550 arkuszy, przekładki, czy podajnika na 2100 arkuszy, skorzystaj z karty konfiguracji dołączonej do danego elementu dodatkowego.

## Instalowanie zasobników opcjonalnych

- ⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Waga drukarki jest większa niż 18 kg i do jej bezpiecznego podniesienia potrzeba 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 PRZEWROCENIA:** Konfiguracje przeznaczone do montowania na podłodze wymagają dodatkowego elementu, aby zachować stabilność. Aby korzystać z kilku podajników opcjonalnych, należy użyć stojaka lub podstawy drukarki. Jeżeli zakupiono drukarkę o podobnej konfiguracji, może być konieczny zakup dodatkowego wyposażenia. 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 gniazdka elektrycznego.



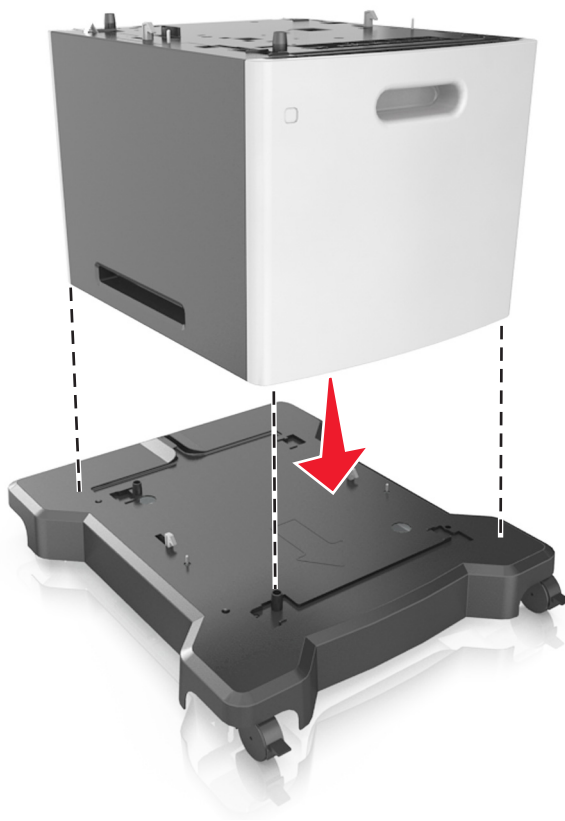
- 2 Rozpakuj zasobnik opcjonalny i usuń wszystkie elementy opakowania.
- 3 Wyciągnij całkowicie zasobnik z podstawy.





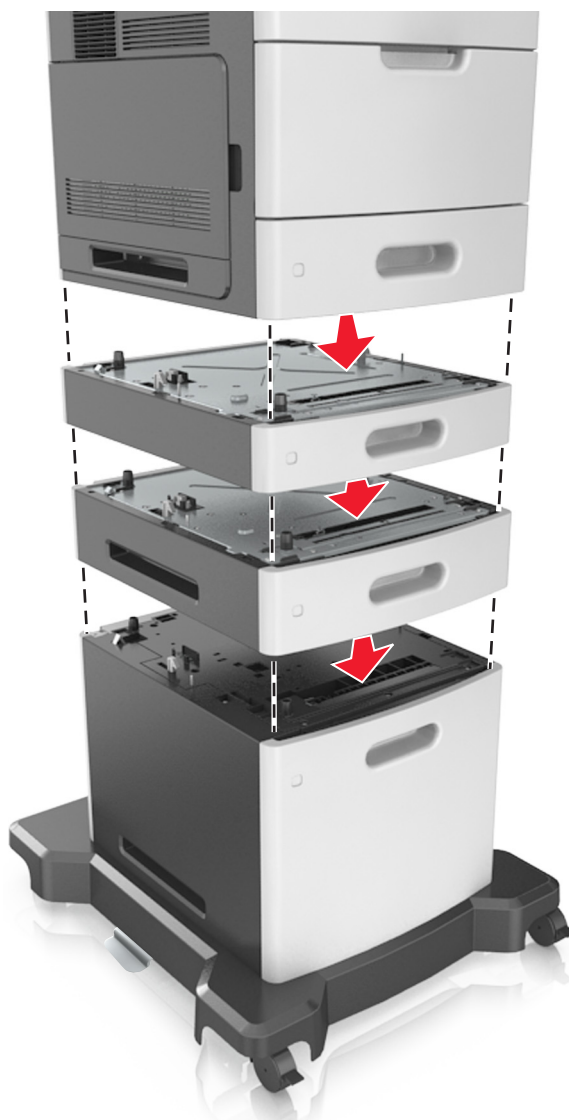
- 4 Usuń wszystkie elementy opakowania z wnętrza zasobnika.
- 5 Włóż zasobnik do podstawy.
- 6 Umieść zasobnik w pobliżu drukarki.
- 7 Wyrównaj zasobnik opcjonalny do stojaka.

**Uwaga:** Zablokuj kółka stojaka, aby zabezpieczyć drukarkę.



- 8 Wyrównaj drukarkę z podajnikiem, następnie powoli postaw drukarkę na swoim miejscu.

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



- 9** Podłącz przewód zasilający z jednej strony do drukarki, a z drugiej — do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego, a następnie włącz drukarkę.



**Uwaga:** Po instalacji oprogramowania i wszystkich dodatkowych podajników może się okazać, że trzeba ręcznie wybrać dodatkowe funkcje w sterowniku drukarki, tak aby były dostępne w ramach zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki” na stronie 58](#).

Aby odinstalować zasobniki opcjonalne, przesunąć zatrzask z prawej strony drukarki w kierunku jej panelu przedniego, aż *zatrzaśnie się* w odpowiednim położeniu, a następnie wyjmij pojedynczo zablokowane zasobniki, od góry do dołu.

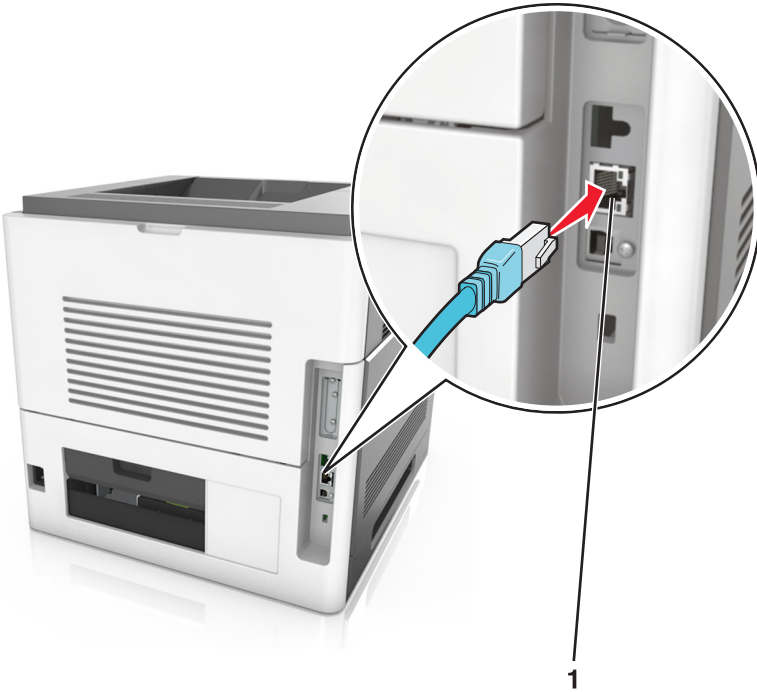
## Podłączanie kabli

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Nie należy używać faksu podczas burzy. Nie należy instalować urządzenia i podłączać żadnych przewodów (np. faksu, przewodu zasilania lub kabla telefonicznego) podczas burzy.

Podłącz skaner 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 do portu Ethernet.



	Użyj	Działanie
1	Ethernet, port	Podłączanie drukarki do komputera.

Należy pamiętać o podłączeniu skanera do drukarki wyłącznie za pomocą zielonego kabla Ethernet.



	Użyj	Działanie
1	Porty USB	Podłącz opcjonalną kartę sieci bezprzewodowej lub podłącz skaner do komputera.
2	Ethernet, port	Połącz skaner z siecią.
3	Ethernet, port	Podłącz skaner do drukarki.

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

## Porządkowanie kabli

Podłącz kabel Ethernet oraz zasilania, a następnie dokładnie ułóż je w przegródkach z tyłu drukarki.



## Konfigurowanie oprogramowania skanera

### Instalowanie skanera

- 1 Przygotuj kopię pakietu instalatora oprogramowania.
- 2 Uruchom instalator, a następnie wykonaj instrukcje wyświetlane na ekranie komputera.

**3** Dotyczy użytkowników komputerów Macintosh, dodaj skaner:

- a** W menu Apple wybierz polecenie System Preferences (Preferencje systemu), a następnie przejdź do listy skanerów i wybierz **+ >IP**.
- b** W pasku adresu należy wpisać adres IP skanera.  
**Uwaga:** Uzyskaj adres IP skanera w sekcji TCP/IP (menu Sieć/porty).
- c** Zapisz zmiany.

## Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki


### Dla użytkowników systemu Windows

**1** Otwórz folder drukarek.**W systemie Windows 8**

Wybierz znaczek Szukaj i wpisz **run**, a następnie przejdź do pozycji:

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

**W wypadku systemu Windows 7 lub starszego**

- a** Kliknij przycisk  lub przycisk **Start**, a następnie kliknij polecenie **Uruchom**.
  - b** Wpisz polecenie **control printers**.
  - c** Naciśnij klawisz **Enter** lub kliknij przycisk **OK**.
- 2** Wybierz drukarkę, którą chcesz zaktualizować, i wykonaj jedną z następujących czynności:
- W systemie Windows 7 lub nowszym wybierz polecenie **Właściwości drukarki**.
  - W przypadku starszych systemów wybierz polecenie **Właściwości**.
- 3** Przejdź na kartę Konfiguracja, a następnie wybierz opcję **Aktualizuj teraz — odpytaj drukarkę**.
- 4** Zapisz zmiany.

### Dla użytkowników komputerów Macintosh

- 1** W menu Apple wybierz opcję System Preferences (Ustawienia systemu), przejdź do drukarki, a następnie wybierz **Options & Supplies** (Opcje i materiały eksploatacyjne).
- 2** Przejdź do listy opcji sprzętu, a następnie dodaj zainstalowane opcje.
- 3** Zapisz zmiany.

## Sieć

### Uwagi:

- Przed skonfigurowaniem drukarki do pracy w sieci bezprzewodowej należy zakupić kartę sieci bezprzewodowej MarkNet™ N8350.
- Identyfikator zestawu usług (SSID) jest to nazwa przypisana sieci bezprzewodowej. WEP (Wired Equivalent Privacy), WPA (Wi-Fi Protected Access) i WPA2 to rodzaje zabezpieczeń stosowane w sieci.

## Przygotowanie do konfiguracji skanera w sieci Ethernet

**Uwaga:** Jeśli sieć automatycznie przypisuje adresy IP komputerom i innym urządzeniom, przejdź do instalowania skanera.

Przed rozpoczęciem konfigurowania skanera pod kątem pracy w sieci Ethernet przygotuj następujące informacje:

- Prawidłowy, niepowtarzalny adres IP skanera, który ma być używany w sieci.
- Brama sieciowa.
- Maskę sieci.
- Nazwa skanera (opcjonalnie).

**Uwaga:** Nazwa skanera ułatwia identyfikowanie go w sieci. Można wybrać domyślną nazwę skanera lub przypisać nazwę łatwiejszą do zapamiętania.

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

## Przygotowanie do konfiguracji skanera w sieci bezprzewodowej

### Uwagi:

- Upewnij się, że punkt dostępu (router bezprzewodowy) jest włączony i działa prawidłowo.
- Nie podłączaj kabli instalacyjnych ani sieciowych do chwili, aż w oprogramowaniu konfiguracyjnym nie wyświetli się monit, aby to zrobić.

Przed rozpoczęciem konfiguracji skanera pod kątem pracy w sieci bezprzewodowej należy znać następujące informacje:

- **SSID** — identyfikator SSID jest również określany jako nazwa sieciowa.
- **Tryb bezprzewodowy (lub tryb sieciowy)** — może to być tryb infrastruktury lub tryb 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 w skanerze musi być tego samego typu, w przeciwnym razie skaner nie będzie mógł komunikować się w sieci.

- 802.1X–RADIUS

Do zainstalowania skanera w sieci 802.1X mogą być wymagane 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, jest nieznany, 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, należy skorzystać z dokumentacji dostarczonej z punktem dostępu lub skontaktować się z obsługą techniczną 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 powiązanym z punktem dostępu albo uzyskać od administratora systemu.

## Podłączanie skanera przy użyciu Kreatora konfiguracji sieci bezprzewodowej

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:

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



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

**Uwaga:** Nie zapomnij wyłączyć skanera, zaczekaj co najmniej pięć sekund, a następnie włącz go ponownie.



1 Przy użyciu panelu sterowania skanera przejdź do opcji:



**>Sieć / porty >Sieć [x] >Sieć [x] Konfiguracja >Połączenie bezprzewodowe >Konfiguracja połączenia bezprzewodowego**

2 Wybierz konfigurację połączenia z siecią bezprzewodową.

Zastosowanie	Działanie
<b>Szukaj sieci</b>	Pokazuje dostępne połączenia bezprzewodowe. <b>Uwaga:</b> Ten element menu pokazuje wszystkie rozpowszechnione zabezpieczone i niezabezpieczone identyfikatory SSID.
<b>Wpisz 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 skaner do sieci bezprzewodowej za pomocą funkcji Wi-Fi Protected Setup.

3 Postępuj według instrukcji na wyświetlaczu skanera.

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

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:

- Punkt dostępu (router bezprzewodowy) ma certyfikat Wi-Fi Protected Setup (WPS) lub jest zgodny z WPS. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji punktu dostępu.
- W skanerze jest zainstalowana bezprzewodowa karta sieciowa, która działa prawidłowo. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji dostarczonej z bezprzewodową kartą sieciową.

### Użycie metody konfiguracji przycisku dociskowego

1 Przy użyciu panelu sterowania skanera 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 na wyświetlaczu skanera.

### Użycie metody osobistego numeru identyfikacyjnego (kodu PIN)

1 Przy użyciu panelu sterowania skanera 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 Przejdź do ustawień WPS. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji punktu dostępu.
- 5 Wprowadź ośmiocyfrowy kod PIN, a następnie zapisz konfigurację.

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

Zanim rozpoczniesz, upewnij się że:

- Skaner jest tymczasowo podłączony do sieci Ethernet.
- Karta sieci bezprzewodowej jest zainstalowana w skanerze i 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 skanera.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 >Sieć/Porty >Sieć bezprzewodowa**.

- 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 skaner, a następnie odłącz od niego kabel Ethernet. Odczekaj kilka sekund, a następnie włącz skaner ponownie.

- 6 Aby sprawdzić, czy skaner jest podłączony do sieci, wydrukuj stronę z informacjami o konfiguracji sieci. W sekcji Karta sieciowa [x] sprawdź, czy stanem karty jest „Podłączona”.

## Zmiana ustawień portu po zainstalowaniu nowego portu sieciowego ISP

### Uwagi:

- Jeśli drukarka ma stały adres IP, nie trzeba wprowadzać żadnych zmian.
- Jeśli komputery zostały skonfigurowane do używania nazwy sieci, a nie adresu IP, nie trzeba wprowadzać żadnych zmian.
- Jeśli w drukarce skonfigurowanej uprzednio pod kątem połączenia Ethernet jest instalowany bezprzewodowy port ISP, należy odłączyć ją od sieci Ethernet.

### Dla użytkowników systemu Windows

- 1 Otwórz folder drukarek.
- 2 W menu skrótów drukarki otwórz właściwości drukarki.
- 3 Skonfiguruj port z listy.

**4** Zaktualizuj adres IP.

**5** Zapisz zmiany

### Dla użytkowników komputerów Macintosh

**1** W menu Apple wybierz polecenie System Preferences (Preferencje systemu), a następnie przejdź do listy drukarek i wybierz **+ >IP**.

**2** W pasku adresu należy wpisać adres IP

**3** Zapisz zmiany

## Konfigurowanie drukowania przy użyciu portu szeregowego (tylko system Windows)

Po zainstalowaniu portu szeregowego lub komunikacyjnego (COM) należy skonfigurować drukarkę i komputer.

**Uwaga:** Użycie portu szeregowego spowalnia drukowanie

**1** Ustawianie parametrów w drukarce.

**a** Na panelu sterowania przejdź do menu dla ustawień portów.

**b** W razie potrzeby znajdź menu dla ustawień portu szeregowego, a następnie dostosuj ustawienia.

**c** Zapisz ustawienia.

**2** Na swoim komputerze otwórz folder drukarki, a następnie wybierz drukarkę.

**3** We właściwościach drukarki wybierz z listy port COM.

**4** W Menedżerze urządzeń ustaw parametry portu COM.

W oknie dialogowym Rozpocznij otwórz wiersz poleceń i wpisz komendę **devmgmt.msc**.

## 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 opcji drukarki. Lista zainstalowanych opcji jest wyświetlana w dolnej części strony. Jeśli zainstalowana opcja nie znajduje się na liście, nie została ona poprawnie zainstalowana. Należy usunąć tę opcję i zainstalować ją 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

### 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**

### 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 rozmiar uniwersalny to 70 x 127 mm (2,76 x 5 cali) przy drukowaniu jednostronnym oraz 105 x 148 mm (4,13 x 5,83 cala) przy drukowaniu dwustronnym (dupleks).
- Największy obsługiwany rozmiar uniwersalny to 216 x 356 mm (8,5 x 14 cali) przy drukowaniu jedno- i dwustronnym.
- Podczas drukowania na papierze o szerokości mniejszej niż 210 mm (8,3 cala), po pewnym czasie drukarka może zmniejszyć prędkość, aby zapewnić najwyższą wydajność drukowania.
- Jeżeli duże objętościowo zadania są często drukowane na wąskim papierze, najlepszym wyborem będzie drukarka serii MS710, ponieważ mogą one drukować serie po 10 arkuszy ze zwiększoną prędkością. Aby uzyskać więcej informacji na temat drukarek serii MS710, należy skontaktować się z przedstawicielem handlowym Lexmark.


1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

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

2 Dotknij opcji **Portrait Width** (Szerokość w pionie) lub **Portrait Height** (Wysokość w pionie).

3 Wybierz szerokość lub wysokość, a następnie dotknij opcji **Wyślij**.

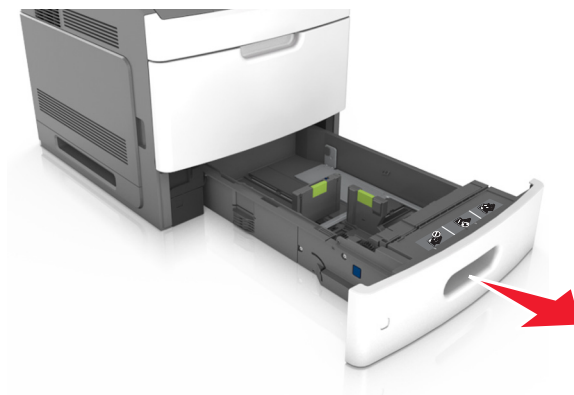
### Ładowanie zasobnika na 550 arkuszy

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

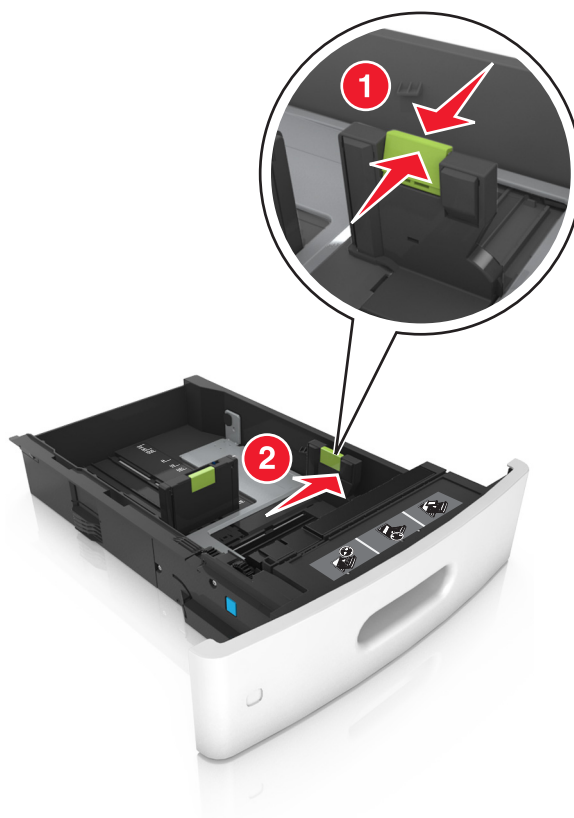
1 Wyciągnij zasobnik.

#### Uwagi:

- W przypadku ładowania papieru w formacie Folio, Legal lub Oficio, unieś lekko zasobnik i wyciągnij go całkowicie.
- Należy unikać wyjmowania zasobników w trakcie drukowania zadania lub gdy na wyświetlaczu skanera widoczny jest komunikat **Zajęta**. Może to spowodować zacięcie nośnika.



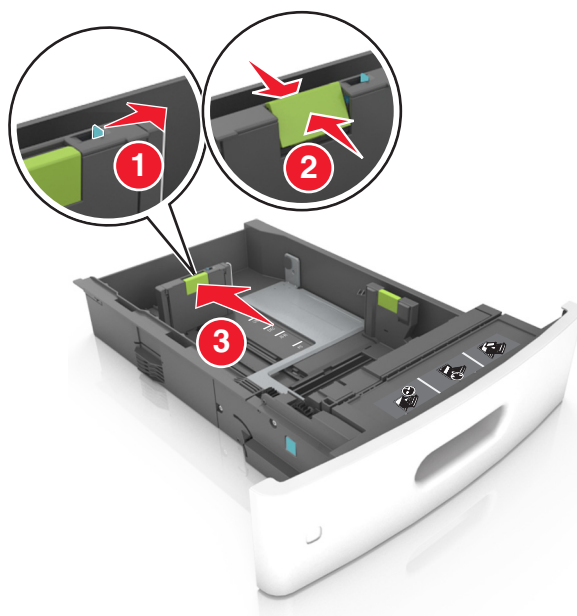
- 2** Ściśnij i przesunij prowadnicę szerokości do położenia zgodnego z rozmiarem ładowanego papieru, aż *zatrzasknie się* na swoim miejscu.



**Uwaga:** Posłuż się znacznikami rozmiaru papieru znajdujących się na dnie zasobnika, aby prawidłowo ustawić prowadnice.

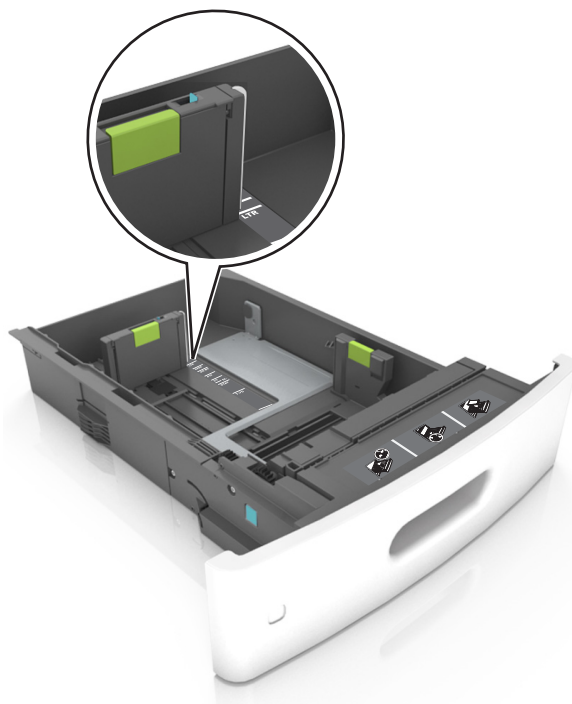


- 3** Odblokuj prowadnicę długości, ściśnij ją i przesunij do położenia zgodnego z rozmiarem ładowanego papieru.

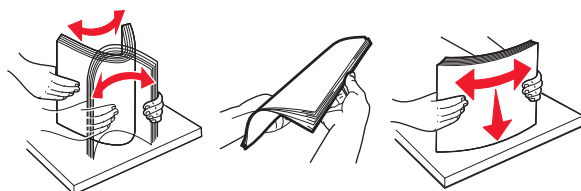


**Uwagi:**

- Zablokuj prowadnicę długości dla wszystkich rozmiarów papieru.
- Posłuż się znacznikami rozmiaru papieru znajdujących się na dnie zasobnika, aby prawidłowo ustawić prowadnicę.



- 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.

**Uwaga:** Upewnij się, czy papier lub koperty są właściwie załadowane.

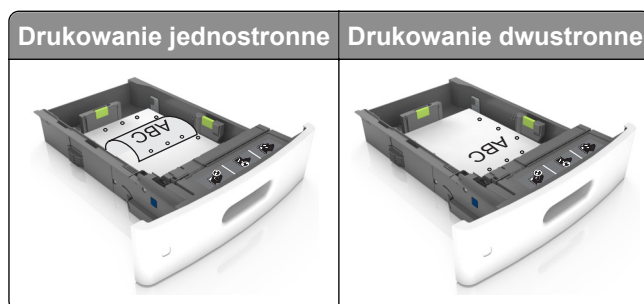
- W zależności od tego, czy jest zainstalowany opcjonalny zszywacz, dostępne są różne sposoby ładowania papieru firmowego.

Bez opcjonalnego zszywacza	Z opcjonalnym zszywaczem
	
Drukowanie jednostronne	Drukowanie jednostronne



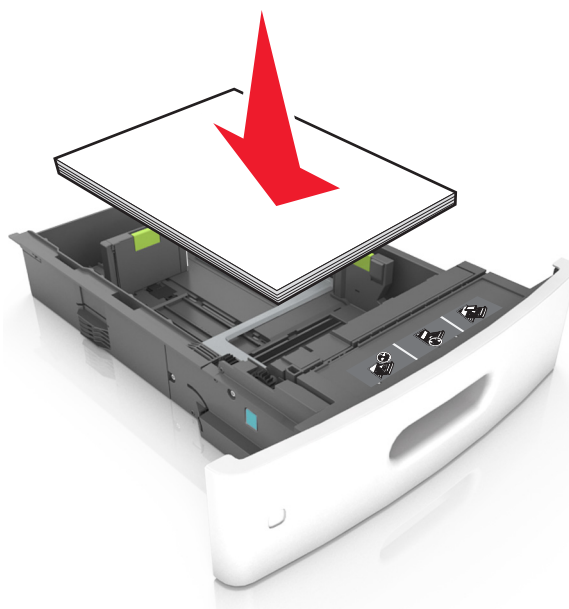


- W przypadku ładowania papieru dziurkowanego do zszywacza należy upewnić się, że otwory na dłuższej krawędzi papieru znajdują się po właściwej stronie zasobnika.

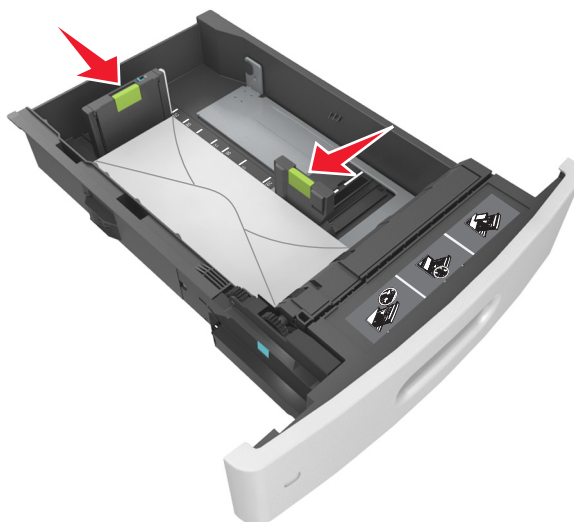


**Uwaga:** Jeśli otwory na dłuższej krawędzi papieru znajdują się po lewej stronie zasobnika, może wystąpić zacięcie.

- Nie należy wsuwać papieru do zasobnika. Załaduj papier tak jak przedstawiono na rysunku.



- W przypadku ładowania kopert należy upewnić się, że zostały ułożone skrzydełkami do góry oraz po lewej stronie zasobnika.

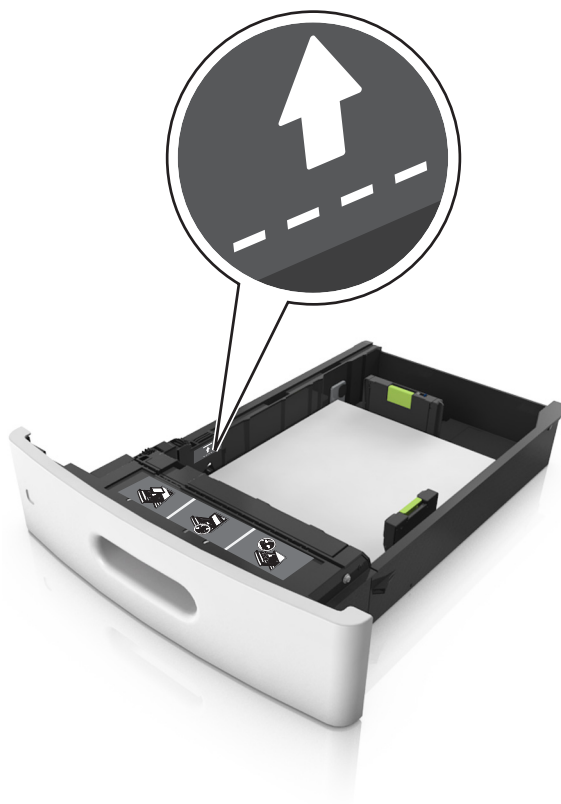


- Sprawdź, czy stos papieru nie wykracza poza linię ciągłą, będącą znacznikiem maksymalnej pojemności papieru.



**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Umieszczenie w zasobniku zbyt dużej liczby arkuszy może spowodować zacięcia papieru.

- Podczas korzystania z mediów specjalnych (tektura, etykiety i inne), sprawdź, czy znajdują się one w pojemniku poniżej linii przerywanej będącej znacznikiem maksymalnej pojemności dla nośników alternatywnych.



**6** W przypadku papieru o rozmiarze niestandardowym lub uniwersalnym ustaw prowadnice papieru tak, aby lekko dotykały boków stosu, a następnie zablokuj prowadnicę długości.

**7** Włóż zasobnik.



**8** W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw typ i rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.

**Uwaga:** Ustaw prawidłowy rozmiar i typ papieru, aby zapobiec jego zacięciom i problemom z jakością wydruku.

## Ładowanie zasobnika na 2100 arkuszy

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

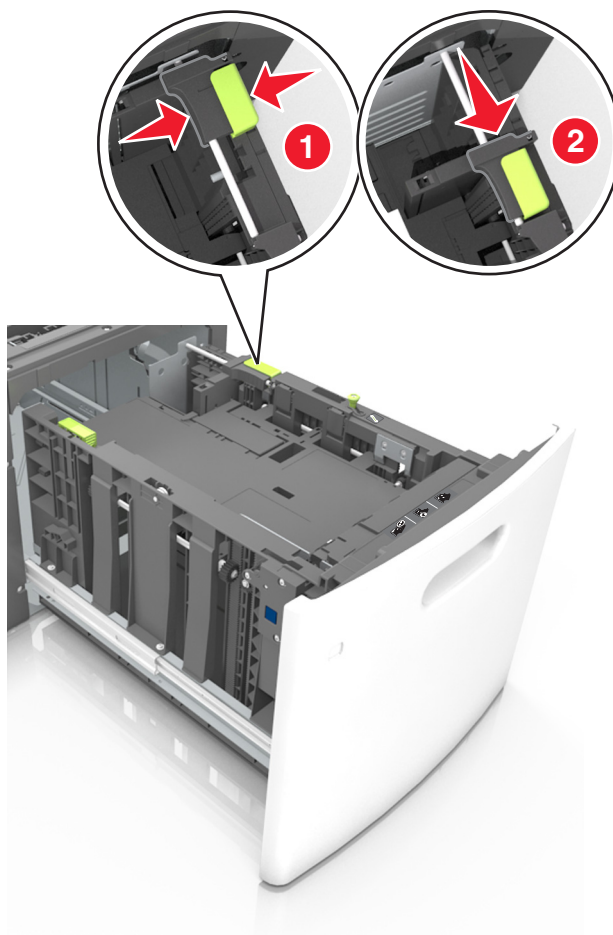
- 1 Wyciągnij zasobnik.
- 2 Ustaw prowadnice szerokości i długości.

### Ładowanie papieru o rozmiarze A5

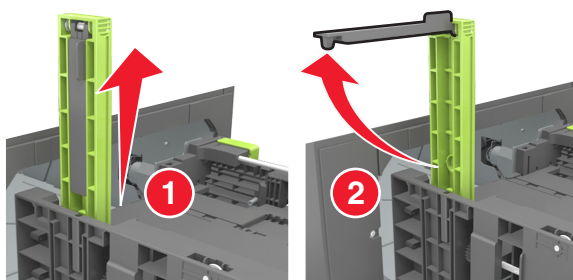
- a Pociągnij do góry prowadnicę szerokości, a następnie przesun ją do położenia odpowiedniego dla rozmiaru A5.



- b** Ściśnij i przesunij prowadnicę długości w kierunku pozycji odpowiadającej rozmiarowi A5, aż *zatrzasknie się* na swoim miejscu.

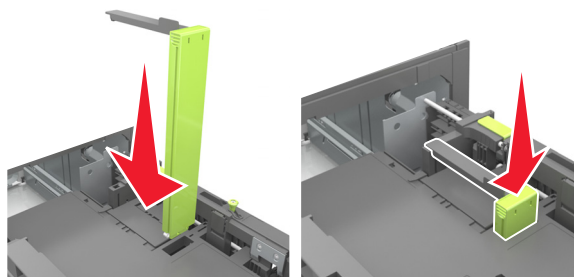


- c** Wyjmij prowadnicę długości rozmiaru A5 z uchwytu.

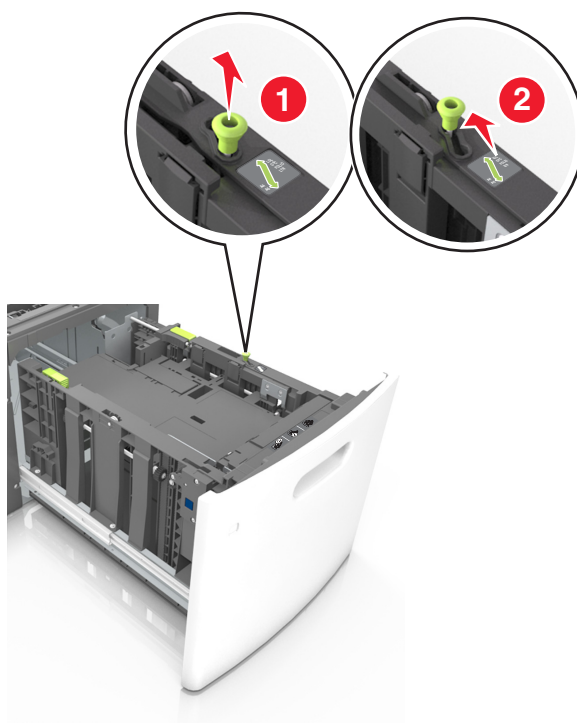


- d** Włóż prowadnicę długości rozmiaru A5 do przeznaczonego dla niej gniazda.

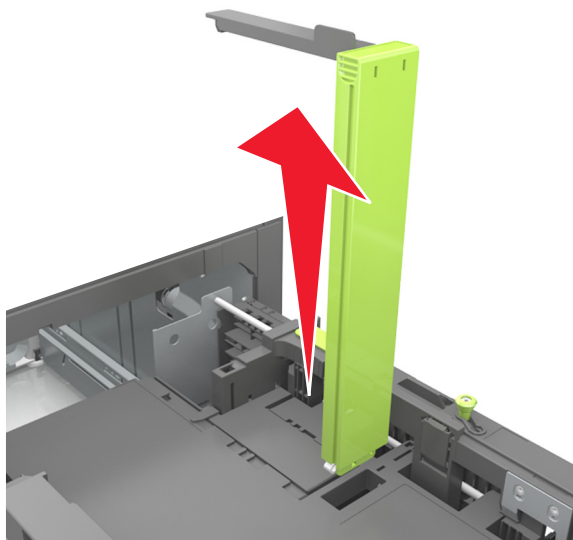
**Uwaga:** Wciśnij prowadnicę długości rozmiaru A5 tak, aby *zatrzasknęła się* na swoim miejscu.

**Ładowanie papieru w rozmiarze A4, Letter, Legal, Oficio oraz Folio.**

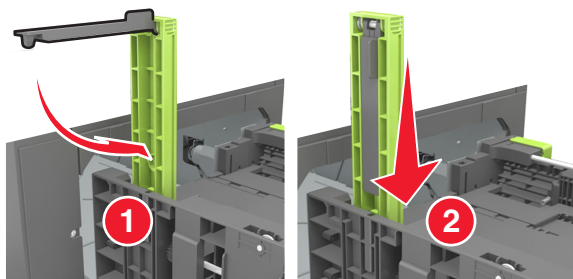
- a** Pociągnij i przesunij prowadnicę szerokości papieru do położenia właściwego dla rozmiaru ładowanego papieru.



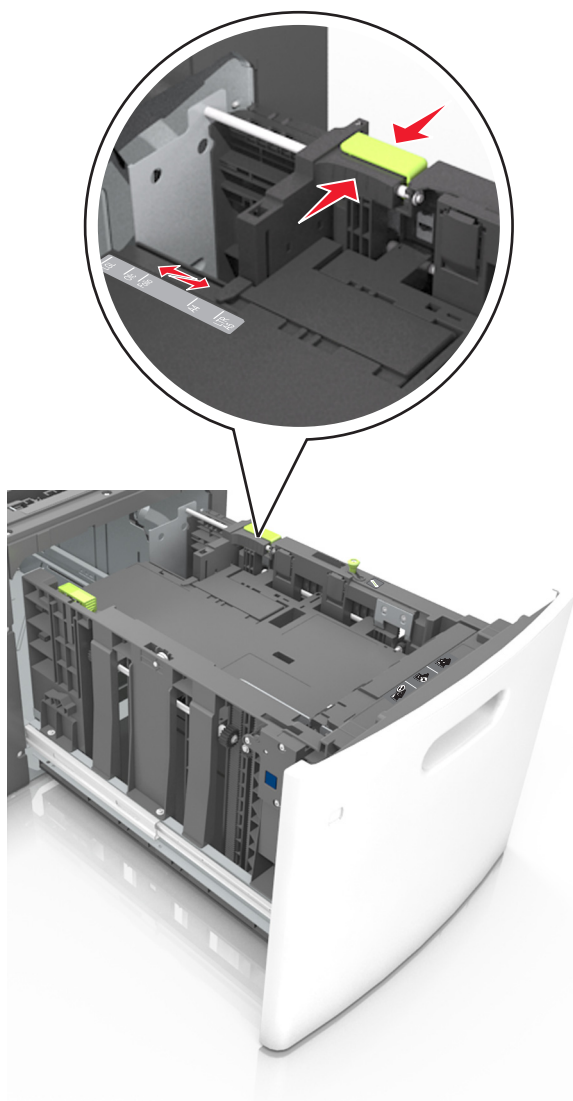
- b** Jeśli prowadnica długości rozmiaru A5 nadal jest dołączona do prowadnicy długości, wyjmij ją. Jeśli prowadnica długości rozmiaru A5 nie jest dołączona, przejdź do kroku d.



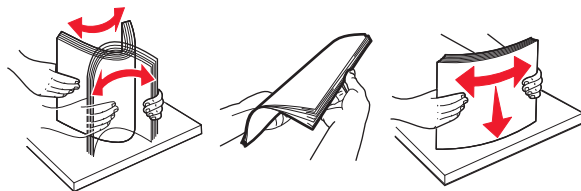
- c** Umieść prowadnicę długości rozmiaru A5 w jej uchwycie.



- d** Ściśnij prowadnicę długości i przesun ją do położenia zgodnego z rozmiarem ładowanego papieru, aż *zatrześnie się* na swoim miejscu.



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



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

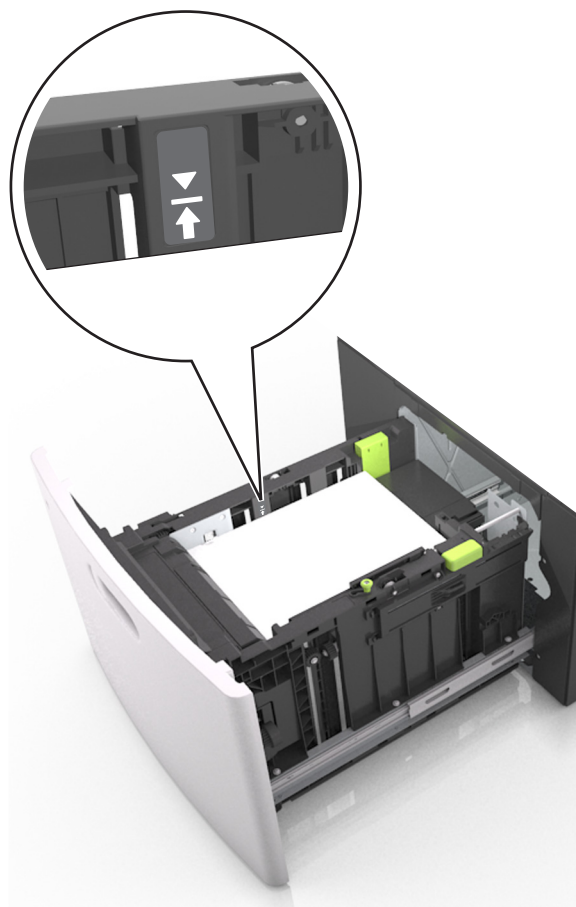
**Uwaga:** Upewnij się, że papier jest prawidłowo załadowany

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



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

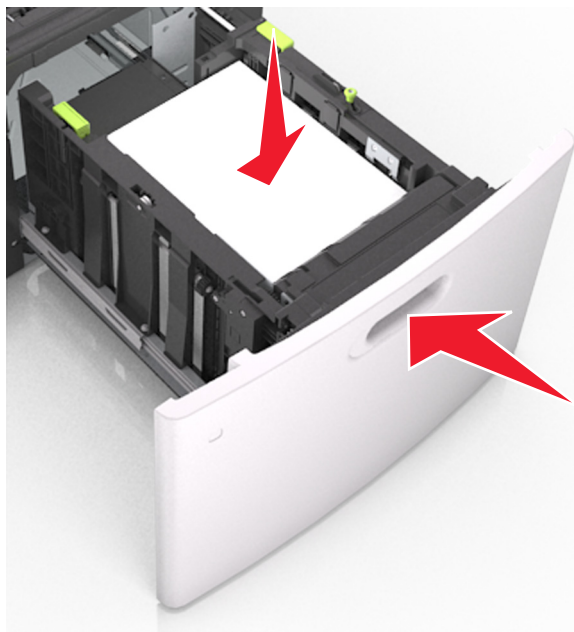
- Upewnij się, że papier nie wykracza poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem.



**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Umieszczenie w zasobniku zbyt dużej liczby arkuszy może spowodować zacięcia papieru.

**5** Włóż zasobnik.

**Uwaga:** Przyciśnij stos papieru w trakcie wkładania zasobnika.



- 6** W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw typ i rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.

**Uwaga:** Ustaw prawidłowy rozmiar i typ papieru, aby zapobiec jego zacięciom i problemom z jakością wydruku.

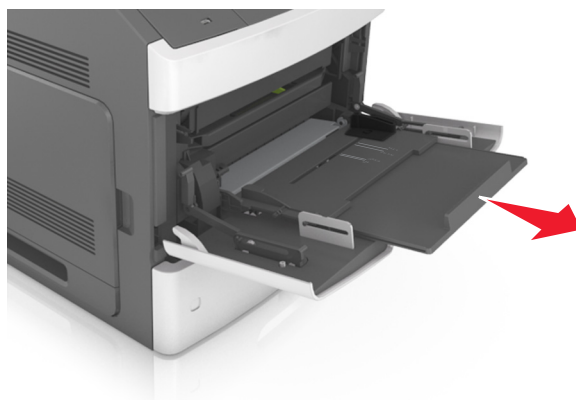
## Ładowanie nośników do podajnika uniwersalnego

- 1** Opuść drzwiczki podajnika uniwersalnego.

**Uwaga:** Nie należy ładować papieru do podajnika uniwersalnego lub zamykać podajnika podczas drukowania zadania.

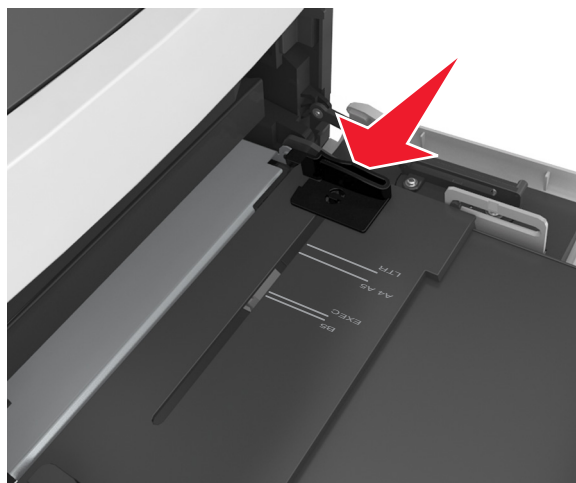


- 2** Pociągnij przedłużenie podajnika uniwersalnego.

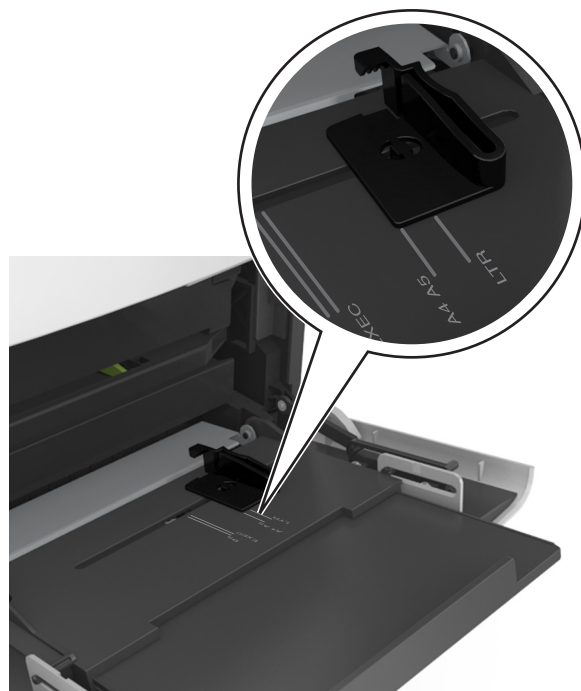


**Uwaga:** Delikatnie wysuń przedłużenie, aby całkowicie wysunąć i otworzyć podajnik uniwersalny.

- 3** Przesuń prowadnicę szerokości papieru do położenia właściwego dla rozmiaru ładowanego papieru.

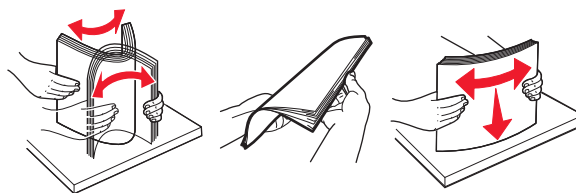


**Uwaga:** Dodatkowo można skorzystać z oznaczników rozmiaru papieru znajdujących się na dnie zasobnika.



#### 4 Przygotuj do załadowania papier lub nośniki specjalne.

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



- Złap folie za krawędzie. Wyrównaj krawędzie stosu, opierając go na płaskiej powierzchni.



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


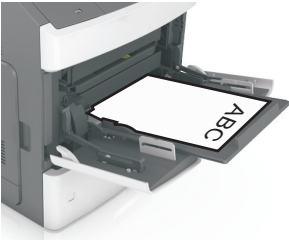
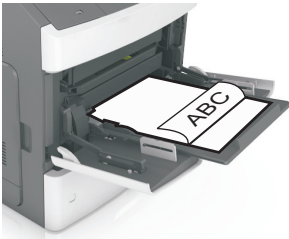

- Zegnij stos kopert w jedną i w drugą stronę, aby je rozdzielić. Wyrównaj krawędzie stosu, opierając go na płaskiej powierzchni.



#### 5 Załaduj papier lub nośnik specjalny.

**Uwaga:** Wsuń stos delikatnie do środka podajnika uniwersalnego aż do jego zatrzymania.

- Jednorazowo należy ładować papier lub nośniki specjalne tylko jednego rozmiaru i rodzaju.
- Upewnij się, że papier jest ułożony w podajniku uniwersalnym płasko i swobodnie, i że nie jest zawinięty ani pomarszczony.
- W zależności od tego, czy jest zainstalowany opcjonalny zszywacz, dostępne są różne sposoby ładowania papieru firmowego.

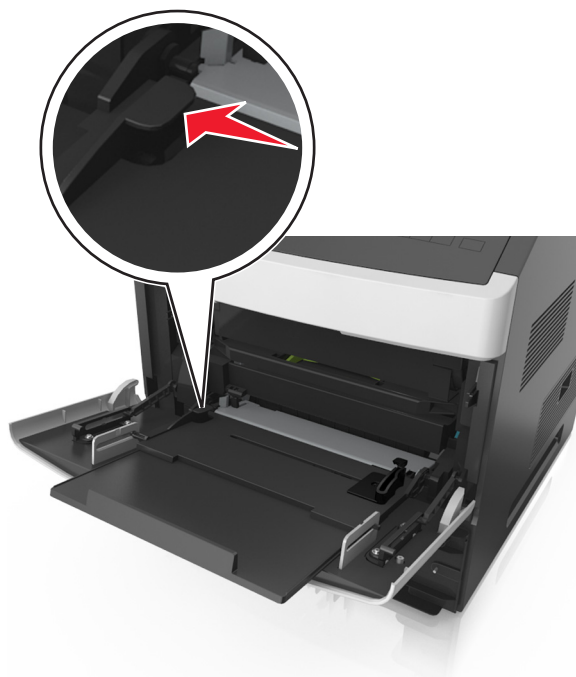
Bez opcjonalnego zszywacza	Z opcjonalnym zszywaczem
 Drukowanie jednostronne	 Drukowanie jednostronne
 Drukowanie dwustronne (dupleks)	 Drukowanie dwustronne (dupleks)

- Koperty należy ładować tak, aby strona ze skrzydełkami była skierowana w dół i znajdowała się po lewej stronie podajnika uniwersalnego.



**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.

- Wysokość papieru lub nośników specjalnych nie może wykraczać poza wskaźnik maksymalnego wypełnienia papierem.



**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Umieszczenie w podajniku zbyt dużej liczby arkuszy może spowodować zacięcia papieru.

- 6 W przypadku papieru o rozmiarze niestandardowym lub uniwersalnym ustaw prowadnice szerokości tak, aby lekko dotykały boków stosu.
- 7 W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw typ i rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.

**Uwaga:** Ustaw prawidłowy rozmiar i typ papieru, aby zapobiec jego zacięciom i problemom z jakością wydruku.

## Wkładanie wizytówek do podajnika ADF

- 1 Przesuń prowadnice podajnika ADF na pozycję dla papieru w formacie A8.



**Uwaga:** Pomocniczo należy skorzystać z oznaczników rozmiaru znajdujących się na dnie zasobnika.

- 2 Wizytówki należy wkładać stroną do zadruku w dół, krótką krawędzią do podajnika ADF.



**Uwaga:** Należy się upewnić, że krawędź wizytówki jest ustawiona równo z oznaczeniem formatu A8 na prowadnicy podajnika ADF.



## Łączenie i rozłączanie zasobników

Jeśli ustawiono taki sam rozmiar papieru oraz jego typ, drukarka łączy zasobniki. Po opróżnieniu jednego połączonych zasobnika papier będzie pobierany z kolejnego. Aby uniemożliwić łączenie zasobników, należy przypisać niepowtarzalną nazwę niestandardowemu typowi papieru.

### Łączenie i rozłączanie zasobników

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

**Uwagi:**

- Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 **Wyślij**.

**Uwaga:** Ustawienia rozmiaru i typu papieru można również zmienić przy użyciu panelu sterowania skanera. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Ustawianie rozmiaru i typu papieru](#)” na stronie 65.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Papier załadowany w zasobniku powinien odpowiadać nazwie typu papieru określonego w skanerze. 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 skanera.

**Uwagi:**

- Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 **Wyślij**.

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

## Korzystanie z panelu sterowania skanera

1 Z poziomu ekranu głównego skanera przejdź do opcji:



**>Menu papieru >Nazwy niestandardowe**

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

3 Dotknij opcji **Submit** (Wyślij).

4 Dotknij **Typy niestandardowe**, a następnie sprawdź, czy typ papieru jest prawidłowo powiązany z nazwą niestandardową.

## Przypisywanie nazwy niestandardowemu typowi papieru

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 skanera.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 >Nazwy niestandardowe**.

3 Wpisz nazwę typu papieru, a następnie kliknij przycisk **Wyślij**.

4 Wybierz typ niestandardowy, a następnie sprawdź, czy typ papieru jest prawidłowo powiązany z nazwą niestandardową.

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

## Wskazówki dotyczące papieru i nośników specjalnych

### Korzystanie z nośników specjalnych

#### Porady dotyczące korzystania z kart

Karty to jednowarstwowe nośniki specjalne o dużej gramaturze. Wiele ich właściwości, takich jak zawartość wilgoci, grubość i tekstura, może mieć znaczący wpływ na jakość wydruku.

- W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw rozmiar, typ, teksturę i gramaturę papieru odpowiadającą kartom załadowanym do zasobnika.
- Należy zrobić próbny wydruk na kartach przed zakupieniem dużej ich ilości.
- Zmień ustawienia tekstury i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
- Należy pamiętać, że stosowanie kart zadrukowanych, perforowanych oraz składanych może znacząco obniżyć jakość wydruku i spowodować zacinanie się nośnika lub inne problemy z podawaniem.
- Przed załadowaniem kart do zasobnika wygnij je do przodu i tyłu, aby je poluzować w stosie. Wyrównaj krawędzie stosu, opierając go na płaskiej powierzchni.

#### Wskazówki dotyczące korzystania z kopert

**Uwaga:** Ten rodzaj papieru jest obsługiwany tylko w wybranych modelach drukarek.

- W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw rozmiar, typ, teksturę i gramaturę papieru odpowiadającą kopertom załadowanym do zasobnika.
- Należy zrobić próbny wydruk na kopertach przed zakupieniem dużej ich ilości.
- Należy używać kopert przeznaczonych specjalnie do drukarek laserowych.
- Najlepsze rezultaty można uzyskać, stosując koperty z papieru o gramaturze 90 g/m<sup>2</sup> lub zawierającego 25% bawełny.
- 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 zaczepy, tasiemki lub metalowe paski;
  - mają do zaklejania kilka skrzydełek wzajemnie na siebie zachodzących;
  - mają naklejone znaczki pocztowe;
  - mają klej znajdujący się na odkrytej powierzchni, gdy skrzydełko koperty jest zaklejone lub zamknięte;
  - mają zawinięte rogi;
  - mają szorstkie, faliste lub żeberkowane wykończenie.

- Prowadnice szerokości należy dopasować do szerokości stosowanych kopert.
- Przed załadowaniem kopert do zasobnika wygnij je do przodu i tyłu, aby je poluzować w stosie. Wyrównaj krawędzie stosu, opierając go na płaskiej powierzchni.

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

## Wskazówki dotyczące korzystania z etykiet

- W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw rozmiar, typ, teksturę i gramaturę papieru odpowiadającą etykietom załadowanym do zasobnika.
- Należy zrobić próbny wydruk na etykietach przed zakupieniem dużej ich ilości.
- Więcej informacji na temat drukowania, właściwości oraz wzorów etykiet można znaleźć w dokumencie *Card Stock & Label Guide* (Przewodnik po kartach i etykietach) w witrynie firmy Lexmark pod adresem <http://support.lexmark.com>.
- Należy używać etykiet przeznaczonych specjalnie do drukarek laserowych.
- Nie należy stosować etykiet na arkuszach wykonanych ze śliskiego materiału podłożowego.
- Należy używać wyłącznie kompletnych arkuszy 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 drukującej klejem, co może doprowadzić do unieważnienia gwarancji na drukarkę i nabój z tonerem.
- Nie należy używać etykiet, na których występuje odkryty klej.

## 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 zgąć i przekartkować arkusze, co pozwoli uniknąć ich zlepiania się.
- W przypadku drukowania na papierze firmowym istotna jest orientacja arkuszy papieru.

Źródło	Drukowanie	Strona przeznaczona do zadrukowania	Ułożenie papieru
Zasobniki	Wydruk jednostronny	Drukiem do dołu	Załaduj arkusz górną krawędzią w kierunku przodu tacy.
Zasobniki	Wydruk dwustronny	Drukiem ku górze	Załaduj arkusz dolną krawędzią w kierunku drukarki.
Podajnik uniwersalny	Wydruk jednostronny	Drukiem ku górze	Załaduj arkusz górną krawędzią w kierunku drukarki.
Podajnik uniwersalny	Wydruk dwustronny	Drukiem do dołu	Załaduj arkusz dolną krawędzią w kierunku drukarki.
<b>Uwaga:</b> Należy uzyskać u producenta lub dostawcy papieru informację, czy papier firmowy może być stosowany w drukarkach laserowych.			

## Wskazówki dotyczące korzystania z folii

- W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw rozmiar, typ, teksturę i gramaturę papieru odpowiadającą folii załadowanej do zasobnika.
- Przed zakupieniem dużej ilości folii należy wydrukować na niej stronę testową.
- Należy używać folii przeznaczonych specjalnie do drukarek laserowych.
- Należy unikać pozostawiania odcisków palców na folii, aby zapobiec problemom z jakością wydruku.
- Przed załadowaniem folii do drukarki należy zgąć arkusze, co pozwoli uniknąć ich zlepiania się.

## Wskazówki dotyczące papieru

### Charakterystyka papieru

Przedstawiona poniżej charakterystyka papieru ma wpływ na jakość wydruku i niezawodność drukowania. Przed wydrukiem należy uwzględnić następujące czynniki:

#### Gramatura

Zasobniki drukarki i podajnik do wielu zastosowań mogą automatycznie podawać papier o gramaturze od 60 do 176 g/m<sup>2</sup> z włóknami wzdłuż strony. Zasobnik na 2100 arkuszy może automatycznie podawać papier o gramaturze od 60 do 135 g/m<sup>2</sup> z włóknami wzdłuż strony. Papier o gramaturze mniejszej niż 60 g/m<sup>2</sup> może nie być wystarczająco sztywny, co może skutkować problemami z podawaniem papieru i może powodować zacięcia.

**Uwaga:** W przypadku druku dwustronnego jest obsługiwany papier o gramaturze od 60 do 176 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 zwiąć się po przejściu przez drukarkę, gdzie wystawiony jest na działanie wysokiej temperatury. Trzymanie rozpakowanego papieru w warunkach o dużej wilgotności lub bardzo suchych, 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 zawsze stosować papier o gładkości od 100 do 300 punktów Sheffielda; najlepszą jakość wydruków 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 papier będzie mniej narażony na zmiany wilgotności, niekorzystnie wpływające na jego parametry.

Od 24 do 48 godzin przed drukowaniem papier w oryginalnym opakowaniu należy umieścić w tym samym środowisku, co drukarkę. W przypadku dużej różnicy między warunkami przechowywania lub transportu a warunkami panującymi w otoczeniu drukarki okres ten papieru powinien zostać wydłużony do kilku dni. Również gruby papier może wymagać dłuższego okresu kondycjonowania.

### 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 o gramaturze od 60 do 176 g/m<sup>2</sup> jest zalecany układ włókien wzdłuż strony.

### Zawartość włókien

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

### 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

- Należy używać papieru z układem włókien wzdłuż strony i gramaturą od 60 do 90g/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 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.
- Przed zakupem dużej ilości druków formularzy i papieru firmowego należy zrobić na nich próbny wydruk. Dzięki temu można ustalić, czy określony toner na drukach formularzy lub papierze firmowym będzie mieć wpływ na jakość druku.
- W razie wątpliwości należy skontaktować się z dostawcą papieru.

## Używanie papieru makulaturowego i innych papierów biurowych

Firma Lexmark zwraca uwagę na problemy środowiska naturalnego, dlatego popiera wykorzystywanie papieru makulaturowego, przeznaczonego do drukarek laserowych (elektrofotograficznych).

Mimo że nie można zagwarantować zgodności wszystkich rodzajów papieru makulaturowego, firma Lexmark stale testuje dostępne na rynku papiery kserograficzne w różnych formatach. Testy są przeprowadzane z zachowaniem odpowiednich procedur i warunków. Do wielu czynników uwzględnianych pojedynczo i w całości należą m.in.:

- Ilość odpadów po użytku (firma Lexmark testuje do 100% takich odpadów).
- Temperatura i wilgotność powietrza (w pomieszczeniach testowych symulowane są warunki klimatyczne wszystkich regionów świata).
- Zawartość wilgoci (papiery biznesowe powinny charakteryzować się niską wilgotnością: ok. 4-5%).
- Odporność na zginanie i odpowiednia sztywność zapewniają optymalny sposób podawania papieru.
- Grubość (wpływa na liczbę arkuszy, które można włożyć do zasobnika).
- Szorstkość powierzchni (mierzona w jednostkach Sheffield, wpływa na wyrazistość wydruku i stopień przylegania toneru do papieru).
- Współczynnik tarcia powierzchni (decyduje o tym na ile łatwo jest rozdzielić poszczególne arkusze).
- Ziarnistość i struktura (wpływa na zwijanie się papieru, co z kolei decyduje o jego właściwościach mechanicznych w drukarce).
- Jasność i faktura (wygląd oraz wrażenia dotykowe).

Papier makulaturowy jest obecnie lepszy niż kiedykolwiek wcześniej. Tym niemniej ilość składników wtórnie przetworzonych wpływa na poziom kontroli substancji obcych. Papier makulaturowy, choć umożliwia drukowanie w sposób bezpieczny dla środowiska, nie jest idealny. Uzyskanie energii niezbędnej do usunięcia atramentu i dodatków, takich jak barwniki i substancje spajające, często wiąże się z większą emisją dwutlenku węgla niż w przypadku produkcji papieru zwykłego. Papier makulaturowy zapewnia jednak lepsze ogólne możliwości zarządzania surowcami.

Firma Lexmark dba o odpowiedzialne wykorzystywanie papieru, analizując cykl eksploatacji swoich produktów. Aby uzyskać bardziej szczegółowe informacje o wpływie drukarek na środowisko, firma zleciła przeprowadzenie analiz cykli eksploatacji. Okazało się, że papier jest głównym czynnikiem emisji gazów cieplarnianych (do 80%) w całym cyklu eksploatacji urządzenia (od projektowania po koniec użytkowania). Jest to spowodowane energochłonnymi procesami jego produkcji.

W związku z tym firma Lexmark chce przekazywać klientom i partnerom informacje dotyczące ograniczania negatywnego wpływu papieru na środowisko naturalne. Jednym ze sposobów jest korzystanie z papieru makulaturowego. Można również wyeliminować przypadki nadmiernego lub zbędnego korzystania z papieru. Firma Lexmark posiada odpowiednie środki ułatwiające klientom ograniczanie ilości odpadów związanych z drukowaniem i kopiowaniem. Dodatkowo zachęcamy do kupowania papieru od dostawców, którzy potwierdzają swoje zaangażowanie w racjonalną gospodarkę leśną.

Firma Lexmark nie zaleca korzystania z oferty konkretnych dostawców, choć prowadzona jest lista produktów przeznaczonych do zastosowań specjalnych. Wpływ drukowania na środowisko można jednak ograniczyć, przestrzegając następujących wytycznych dotyczących wyboru papieru:

- 1 Ograniczenie zużycia papieru.
- 2 Staranne dobieranie włókien drzewnych na podstawie ich pochodzenia. Kupowanie produktów u dostawców dysponujących certyfikatami Forestry Stewardship Council (FSC) lub Program for the Endorsement of Forest Certification (PEFC). Certyfikaty te gwarantują stosowanie przez producenta ściern drzewnego, pochodzącego z lasów zarządzanych przez organizacje stosujące bezpieczne dla środowiska i społeczeństwa procedury zarządzania zasobami leśnymi i ich odtwarzania.

- 3** Wybór najwłaściwszego rodzaju papieru, zależnie od zastosowań: zwykły 75 lub 80 g/m<sup>2</sup>, o niższej gramaturze lub makulaturowy.

### Przykłady zastosowania niewłaściwego papieru

Wyniki testów wskazują, że następujące rodzaje papieru nie powinny być stosowane w drukarkach laserowych:

- Papier przetwarzany chemicznie, służący do kopiowania bez użycia kalki, zwany również *papierem bezkalkowym*
- 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  $\pm 2,3$  mm ( $\pm 0,9$  cala) , np. formularze stosowane w optycznym rozpoznawaniu znaków (OCR). Aby właściwie drukować na takich formularzach, w niektórych przypadkach można dokonać kalibracji za pomocą oprogramowania.
- Papier powlekany (papier dokumentowy podatny na wycieranie), papier syntetyczny, papier termiczny
- Papier o nierównych krawędziach, szorstki, o powierzchni z wyraźną fakturą lub papier marszczony
- Papier makulaturowy, który nie spełnia normy EN12281:2002 (testowany w Europie)
- Papier o gramaturze mniejszej niż 60 g/m<sup>2</sup> (16 lb)
- Formularze lub dokumenty wieloczęściowe

Więcej informacji na temat firmy Lexmark można znaleźć na stronie [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com). Ogólne informacje na temat ochrony środowiska można znaleźć na stronie dostępnej po kliknięciu odnośnika **Ochrona środowiska naturalnego**.

### 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

W poniższych tabelach znajdują się informacje dotyczące standardowych i opcjonalnych źródeł papieru oraz obsługiwanych przez nie rozmiarów, typów i gramatur papieru.

**Uwaga:** Aby skorzystać z formatu papieru niewystępującego na liście, należy skonfigurować ustawienie Uniwersalny dla rozmiaru papieru.

### Obsługiwane rozmiary papieru

#### Skaner

Rozmiar papieru	podajnik ADF	ADF - automatyczny	ADF - rozmiary mieszane	Szyba skanera
<b>A4</b> 210 x 297 mm (8,3 x 11,7 cala)	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓
<b>A5</b> 148 x 210 mm (5,8 x 8,3 cala)	✓	✓	✓ <sup>1</sup>	✓
<b>A6</b> 105 x 148 mm (4,1 x 5,8 cala)	✓	X	X	✓
<b>B5 JIS</b> 182 x 257 mm (7,2 x 10,1 cala)	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓
<b>Letter</b> 216 x 279 mm (8,5 x 11 cali)	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	✓
<b>Legal</b> 216 x 356 mm (8,5 x 14 cali)	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	X
<b>Executive</b> 184 x 267 mm (7,3 x 10,5 cala)	✓ <sup>2</sup>	✓ <sup>2</sup>	X	✓
<b>B4 JIS</b> 257 x 364 mm	✓	✓	✓ <sup>1</sup>	X
<b>A3</b> 297 x 420 mm	✓	✓	✓ <sup>1</sup>	X
<b>11x17</b> 279 x 432 mm	✓	✓	✓ <sup>2</sup>	X
<b>Oficio</b> 216 x 340 mm (8,5 x 13,4 cala)	✓	✓	X	X
<b>Folio</b> 216 x 330 mm (8,5 x 13 cala)	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>2</sup>	X
<b>Statement</b> 140 x 216 mm (5,5 x 8,5 cala)	✓	✓	✓ <sup>2</sup>	✓

<sup>1</sup> Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary metryczne.

<sup>2</sup> Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary amerykańskie.

Rozmiar papieru	podajnik ADF	ADF - automatyczny	ADF - rozmiary mieszane	Szyba skanera
<b>Uniwersalny</b> od 138 x 210 mm (5,5 x 8,3 cala) do 216 x 356 mm (8,5 x 14 cali)	✓	X	X	✓
<sup>1</sup> Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary metryczne. <sup>2</sup> Rozmiar papieru jest obsługiwany, jeśli drukarka jest ustawiona na rozmiary amerykańskie.				

## Drukarka

Rozmiar papieru <sup>1</sup>	Wymiary	Standardowe lub opcjonalne zasobniki na 250 lub 550 arkuszy	Opcjonalny zasobnik na 2100- arkuszy	Podajnik uniwersalny	Druk dwustronny
<b>A4</b>	210 x 297 mm (8,3 x 11,7 cala)	✓	✓	✓	✓
<b>A5</b>	148 x 210 mm (5,8 x 8,3 cala)	✓	✓	✓	✓
<b>A6</b>	105 x 148 mm (4,1 x 5,8 cala)	✓	X	✓	✓
<b>B5 JIS</b>	182 x 257 mm (7,2 x 10,1 cala)	✓	X	✓	✓
<b>Letter</b>	216 x 279 mm (8,5 x 11 cali)	✓	✓	✓	✓
<b>Legal</b>	216 x 356 mm (8,5 x 14 cali)	✓	✓	✓	✓
<b>Executive</b>	184 x 267 mm (7,3 x 10,5 cala)	✓	X	✓	✓
<b>Oficio</b>	216 x 340 mm (8,5 x 13,4 cala)	✓	✓	✓	✓
<b>Folio</b>	216 x 330 mm (8,5 x 13 cala)	✓	✓	✓	✓
<b>Statement</b>	140 x 216 mm (5,5 x 8,5 cala)	✓	X	✓	✓

<sup>1</sup> Jeśli w panelu sterowania skanera nie można ustawić preferowanego domyślnego rozmiaru papieru, w menu Rozmiar/Typ papieru należy wybrać typowe rozmiary papieru odpowiadające pozycji prowadnicy długości w zasobniku. Jeśli rozmiar papieru jest niedostępny, wybierz opcję **Uniwersalny** lub wyłącz wykrywanie rozmiaru w zasobniku. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z działem obsługi klienta.

<sup>2</sup> Opcja Uniwersalny obsługiwana jest jedynie w trybie drukowania dwustronnego pod warunkiem, że szerokość papieru mieści się pomiędzy 105 mm (4,13 cali) i 216 mm (8,5 cala), a długość nie jest mniejsza niż 148 mm (5,83 cala) i większa niż 356 mm (14 cali).

<sup>3</sup> Podczas drukowania na wąskim papierze (węższym niż 210 mm lub 8,3 cala) drukarka pracuje wolniej, aby zapobiec uszkodzeniu nagrzewnicy.

<sup>4</sup> Ten rozmiar papieru jest obsługiwany tylko w wybranych modelach drukarek.

Rozmiar papieru <sup>1</sup>	Wymiary	Standardowe lub opcjonalne zasobniki na 250 lub 550 arkuszy	Opcjonalny zasobnik na 2100- arkuszy	Podajnik uniwersalny	Druk dwustronny
<b>Universal</b> <sup>2,3</sup>	105 x 148 mm do 216 x 356 mm (4,13 x 5,83 cali. do 8,5 x 14 cali)	✓	X	✓	✓
	od 70 x 127 mm do 216 x 356 mm (od 2,76 x 5 do 8,5 x 14 cali)	X	X	✓	X
<b>Koperta 7 3/4 (Monarch)</b> <sup>4</sup>	98 x 191 mm (3,9 x 7,5 cala)	✓	X	✓	X
<b>9 Koperta</b> <sup>4</sup>	98 x 225 mm (3,9 x 8,9 cala)	✓	X	✓	X
<b>10 Koperta</b> <sup>4</sup>	105 x 241 mm (4,1 x 9,5 cala)	✓	X	✓	X
<b>Koperta DL</b> <sup>4</sup>	110 x 220 mm (4,3 x 8,7 cala)	✓	X	✓	X
<b>Koperta C5</b> <sup>4</sup>	162 x 229 mm (6,38 x 9,01 cala)	✓	X	✓	X
<b>Koperta B5</b> <sup>4</sup>	176 x 250 mm (6,93 x 9,84 cala)	✓	X	✓	X
<b>Inne koperty</b> <sup>4</sup>	od 98 x 162 mm (3,9 x 6,4 cala) do 176 x 250 mm (6,9 x 9,8 cala)	✓	X	✓	X

<sup>1</sup> Jeśli w panelu sterowania skanera nie można ustawić preferowanego domyślnego rozmiaru papieru, w menu Rozmiar/Typ papieru należy wybrać typowe rozmiary papieru odpowiadające pozycji prowadnicy długości w zasobniku. Jeśli rozmiar papieru jest niedostępny, wybierz opcję **Uniwersalny** lub wyłącz wykrywanie rozmiaru w zasobniku. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z działem obsługi klienta.

<sup>2</sup> Opcja Uniwersalny obsługiwana jest jedynie w trybie drukowania dwustronnego pod warunkiem, że szerokość papieru mieści się pomiędzy 105 mm (4,13 cali) i 216 mm (8,5 cala), a długość nie jest mniejsza niż 148 mm (5,83 cala) i większa niż 356 mm (14 cali).

<sup>3</sup> Podczas drukowania na wąskim papierze (węższym niż 210 mm lub 8,3 cala) drukarka pracuje wolniej, aby zapobiec uszkodzeniu nagrzewnicy.

<sup>4</sup> Ten rozmiar papieru jest obsługiwany tylko w wybranych modelach drukarek.

## Opcje wyjściowe

Rozmiar papieru	Odbiornik 4-przegrodowy	Odbiornik opcjonalny oraz odbiornik opcjonalny o dużej pojemności	Zszywacz	Moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem
A6	✓	✓	X	X
A5	✓	✓	✓ <sup>2</sup>	X
B5 JIS	✓	✓	X	X
Executive	✓	✓	X	X
Letter	✓	✓	✓	✓
A4	✓	✓	✓	✓
Legal	✓	✓	✓	✓ <sup>3</sup>
Folio	✓	✓	✓	✓
Oficio	✓	✓	✓	✓
Statement	✓	✓	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>
Uniwersalny	✓	✓	✓ <sup>3</sup>	✓ <sup>3</sup>
Koperty <sup>4</sup>	X	✓	X	X

<sup>1</sup> Moduł wykańczający układa papier na stosie, ale nie zszywa ani nie dziurkuje go.

<sup>2</sup> Moduł wykańczający zszywa papier, jeśli został on załadowany dłuższą krawędzią.

<sup>3</sup> Moduł wykańczający zszywa papier o szerokości od 8,27 do 8,54 cala, ale go nie dziurkuje.

<sup>4</sup> Ten rozmiar papieru jest obsługiwany tylko w wybranych modelach drukarek.

## Obsługiwane typy i gramatury papieru

### Drukarka

Mechanizm drukarki obsługuje papier o gramaturze 60–176 g/m<sup>2</sup>.

Typ papieru	Zasobniki na 250- lub 550-arkuszy	Zasobnik na 2100 arkuszy	Podajnik uniwersalny	Druk dwustronny
Papier	✓	✓	✓	✓
Karty	✓	X	✓	✓
Zwykły Envelope <sup>1</sup>	✓	X	✓	X
Envelope gruboziarnista <sup>1</sup>	✓	X	✓	X

<sup>1</sup> Ten rodzaj papieru jest obsługiwany tylko w wybranych modelach drukarek.

<sup>2</sup> Wydruk na folii w seriach maksymalnie po 20 arkuszy, aby zapobiec ich sklejeniu. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Wskazówki dotyczące korzystania z folii](#)” na stronie 89.

Typ papieru	Zasobniki na 250- lub 550-arkuszy	Zasobnik na 2100 arkuszy	Podajnik uniwersalny	Druk dwustronny
Etykiety papierowe	✓	X	✓	X
Etykiety farmaceutyczne	✓	X	✓	✓
Folie <sup>2</sup>	✓	X	✓	X

<sup>1</sup> Ten rodzaj papieru jest obsługiwany tylko w wybranych modelach drukarek.

<sup>2</sup> Wydruk na folii w seriach maksymalnie po 20 arkuszy, aby zapobiec ich sklejeniu. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Wskazówki dotyczące korzystania z folii” na stronie 89.

**Uwaga:** Podajnik ADF i szyba skanera akceptują dowolny typ nośnika obsługiwany przez drukarkę.

### Opcje wyjściowe

Typ papieru	Gramatura papieru	Odbiornik 4-przegrodowy	Odbiornik opcjonalny oraz odbiornik opcjonalny o dużej pojemności	Zszywacz	Moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem
Zwykły papier	90–176 g/m <sup>2</sup> (24–47 funtów)	X	✓	X	X
	60–90 g/m <sup>2</sup> (16–24 funtów)	✓	✓	✓	✓
Karty	163 g/m <sup>2</sup> (90 funtów)	X	✓	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>
	199 g/m <sup>2</sup> (110 funtów)	X	✓	X	X
Folia <sup>2</sup>	146 g/m <sup>2</sup> (39 funtów)	X	✓	✓ <sup>1</sup>	✓ <sup>1</sup>
Makulaturowy	90–176 g/m <sup>2</sup> (24–47 funtów)	X	✓	X	X
	60–90 g/m <sup>2</sup> (16–24 funtów)	✓	✓	✓	✓
Etykiety papierowe	180 g/m <sup>2</sup> (48 funtów)	X	✓	X	X
Podwójny internetowy i zintegrowany	180 g/m <sup>2</sup> (48 funtów)	X	✓	X	X

<sup>1</sup> Moduł wykańczający układa papier na stosie, ale nie zszywa ani nie dziurkuje go.

<sup>2</sup> Wydruk na folii w seriach maksymalnie po 20 arkuszy, aby zapobiec ich sklejeniu. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Wskazówki dotyczące korzystania z folii” na stronie 89.

<sup>3</sup> Ten rodzaj papieru jest obsługiwany tylko w wybranych modelach drukarek.

Typ papieru	Gramatura papieru	Odbiornik 4-przegrodowy	Odbiornik opcjonalny oraz odbiornik opcjonalny o dużej pojemności	Zszywacz	Moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem
<b>Papier dokumentowy</b>	90–176 g/m <sup>2</sup> (24–47 funtów)	x	✓	x	x
	60–90 g/m <sup>2</sup> (16–24 funtów)	✓	✓	✓	✓
<b>Koperta<sup>3</sup></b>	105 g/m <sup>2</sup> (28 funtów)	x	✓	x	x
<b>Papier firmowy</b>	90–176 g/m <sup>2</sup> (24–47 funtów)	x	✓	x	x
	60–90 g/m <sup>2</sup> (16–24 funtów)	✓	✓	✓	✓
<b>Formularze</b>	90–176 g/m <sup>2</sup> (24–47 funtów)	x	✓	x	x
	60–90 g/m <sup>2</sup> (16–24 funtów)	✓	✓	✓	✓
<b>Papier kolorowy</b>	90–176 g/m <sup>2</sup> (24–47 funtów)	x	✓	x	x
	60–90 g/m <sup>2</sup> (16–24 funtów)	✓	✓	✓	✓

<sup>1</sup> Moduł wykańczający układa papier na stosie, ale nie zszywa ani nie dziurkuje go.

<sup>2</sup> Wydruk na folii w seriach maksymalnie po 20 arkuszy, aby zapobiec ich sklejeniu. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Wskazówki dotyczące korzystania z folii](#)” na stronie 89.

<sup>3</sup> Ten rodzaj papieru jest obsługiwany tylko w wybranych modelach drukarek.

# 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. Więcej informacji można znaleźć w sekcji [„Korzystanie z opcji Formularze i ulubione” na stronie 22](#).

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Formularze i ulubione** > wybierz formularz z listy > wpisz liczbę kopii > dostosuj inne ustawienia

2 Zapisz zmiany.

### Drukowanie dokumentu

1 Z menu Papier na panelu sterowania skanera wybierz ustawienia Typ papieru i Rozmiar papieru odpowiadające papierowi załadowanemu do zasobnika.

2 Wyślij zadanie drukowania:

#### Dla użytkowników systemu Windows

a Przy otwartym dokumencie kliknij menu **Plik > Drukuj**.

b Kliknij opcję **Właściwości**, **Preferencje**, **Opcje** lub **Ustawienia**.

c Dostosuj odpowiednio ustawienia.

d Kliknij przyciski: **OK > Drukuj**.

#### Dla użytkowników komputerów Macintosh

a Dostosuj ustawienia w oknie dialogowym Ustawienia strony:

1 Przy otwartym dokumencie wybierz kolejno menu **Plik > Ustawienia strony**.

2 Wybierz rozmiar papieru lub utwórz rozmiar niestandardowy zgodny z załadowanym papierem.

3 Kliknij przycisk **OK**.

b Dostosuj odpowiednio ustawienia drukowania w oknie dialogowym drukowania.

1 Otwórz dokument i wybierz kolejno: **File (Plik) Print (Drukuj)**.

W razie konieczności kliknij trójkąt ujawniania, aby zobaczyć więcej opcji.

2 W oknie dialogowym Drukuj i w menu podręcznych dostosuj ustawienia do swoich wymagań.

**Uwaga:** Aby drukować na papierze konkretnego typu, dostosuj ustawienia typu papieru, aby odpowiadały załadowanemu papierowi, lub wybierz właściwy zasobnik bądź podajnik.

3 Kliknij przycisk **Print (Drukuj)**.

## Regulowanie intensywności tonera

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

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 opcje **Ustawienia** > **Ustawienia drukowania** > **Menu jakości**.

3 Dostosuj ustawienie intensywności tonera, a następnie kliknij przycisk **Wyślij**.

### Korzystanie z panelu sterowania skanera

1 Z poziomu ekranu głównego skanera przejdź do opcji:



> **Ustawienia** > **Ustawienia drukowania** > **Menu Jakość**

2 Dostosuj ustawienie intensywności tonera, a następnie 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 skanera 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 skanera.





**Uwagi:**

- Jeśli podłączono napęd flash, jego ikona jest wyświetlana na ekranie głównym skanera.
- Jeśli napęd flash zostanie włożony w momencie, gdy skaner wymaga interwencji użytkownika, na przykład gdy wystąpi zacięcie papieru, skaner zignoruje napęd flash.
- Jeśli napęd flash zostanie włożony w momencie, gdy skaner przetwarza inne zadania drukowania, na wyświetlaczu skanera pojawi się komunikat **Zajęty**. Po zakończeniu przetwarzania tych zadań drukowania konieczne może być przejście 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 skanera w pokazanych obszarach. Może to spowodować utratę danych.



**2** Z poziomego panelu sterowania skanera dotknij dokument, który chcesz wydrukować.

**3** Dotknij strzałek, aby wyświetlić podgląd dokumentu.

**4** Za pomocą przycisków  lub  określ liczbę kopii do wydruku, a następnie dotknij opcji **Drukuj**.

**Uwagi:**

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

## 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 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.

## Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych

### Przechowywanie zadań drukowania w skanerze

- 1 Przy użyciu panelu sterowania skanera przejdź do opcji:



>**Bezpieczeństwo** >**Drukowanie poufne** > wybierz typ zadania drukowania

Zastosowanie	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 skanera.  <b>Uwaga:</b> Numer PIN jest ustawiany na komputerze. Numer PIN musi składać się z 4 cyfr z zakresu 1–9.
Wygaśnięcie ważności zadań wydruku powtarzanego	Umożliwia wydrukowanie zadań drukowania oraz zapisanie ich w pamięci skanera.

Zastosowanie	Działanie
Wygaśnięcie ważności zadań wydruku próbnego	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 skanera.
Wygaśnięcie zadań odroczonego	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 wydruku poufnego, powtarzanego, odroczonego i próbnego są usuwane z pamięci skanera w momencie, gdy potrzebna jest dodatkowa pamięć do przetwarzania kolejnych zadań wstrzymanych.</li> <li>Można ustawić w skanerze przechowywanie zadań drukowania w pamięci urządzenia do czasu rozpoczęcia zadania drukowania z poziomu panelu sterowania skanera.</li> <li>Wszystkie zadania drukowania, które użytkownik może uruchomić w skanerze, nazywane są zadaniami wstrzymanymi.</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.

### Dla użytkowników systemu Windows

- Otwórz dokument i kliknij kolejno polecenia: **Plik > Drukuj**.
- Kliknij opcję **Właściwości, Preferencje, Opcje** lub **Ustawienia**.
- Kliknij przycisk **Drukowanie z wstrzymaniem**.
- Wybierz typ zadania drukowania (Poufne, Odroczone, Powtarzane lub Próbne) i przypisz nazwę użytkownika. W przypadku poufnego zadania drukowania podaj także czterocyfrowe hasło (numer PIN).
- Kliknij przycisk **OK** lub **Print** (Drukuj).
- Na ekranie głównym skanera wznów 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**

### Dla użytkowników komputerów Macintosh


- 1 Otwórz dokument i wybierz kolejno: **File** (Plik) > **Print** (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 przycisk **OK** lub **Print** (Drukuj).
- 5 Na ekranie głównym skanera wznów 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 skanera.  
**Uwagi:**
  - Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 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 poziomu 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 skanera.


Z poziomu ekranu głównego skanera przejdź do opcji:




>Raporty >Drukuj katalog

## Anulowanie zadania drukowania

### Anulowanie zadania drukowania z panelu sterowania skanera

- 1 Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Anuluj zadanie** lub naciśnij  na klawiaturze.
- 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, a następnie wybierz drukarkę.
- 2 W kolejce druku wybierz zadanie, które ma zostać anulowane, a następnie kliknij opcję **Usuń**.

#### Dla użytkowników komputerów Macintosh

- 1 Przejdź do drukarki w obszarze System Preferences (Preferencje systemowe) menu Apple.
- 2 W kolejce druku wybierz zadanie, które ma zostać anulowane, a następnie kliknij opcję **Usuń**.

# Kopiowanie

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none"><li>• W przypadku dokumentów wielostronicowych należy korzystać z automatycznego podajnika dokumentów.</li><li>• Dokumenty formatu Letter lub A4 ładuje się do automatycznego podajnika dokumentów stroną z wydrukiem skierowaną w dół i dłuższą krawędzią do przodu.</li><li>• Dokumenty formatu Legal lub A3 ładuje się do automatycznego podajnika dokumentów stroną z wydrukiem skierowaną w dół i krótszą krawędzią do przodu.</li></ul>	 <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>

## Kopiowanie

### Szybkie kopiowanie

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

- 2 Jeśli ładujesz dokument do podajnika ADF, dostosuj prowadnice papieru.
- 3 Na panelu operacyjnym skanera dotknij opcji **Kopiuuj**.

### Kopiowanie przy użyciu podajnika ADF

- 1 Załaduj oryginał nadrukiem w dół do podajnika ADF.

**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

- 2 Ustaw prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:  
**Kopia** > Zmień ustawienia kopiowania > **Kopiuuj**

## Kopiowanie przy użyciu szyby skanera

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

**Uwaga:** Upewnij się, że krawędź dokumentu przebiega zgodnie z krawędzią szyby skanera.

- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuuj** > dostosuj ustawienia kopiowania > **Kopiuj**

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

- 4 Dotknij przycisku **Zakończ zadanie**, aby powrócić do ekranu głównego.

## Kopiowanie zdjęć z kliszy

- 1 Umieść fotografię w lewym dolnym rogu szyby skanera, obrazem w dół.

- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopia** > **Zawartość** > **Zdjęcie** >  > **Fotografia/Klisza** >  > **Kopiuj**

- 3 Przycisk **Skanuj następną stronę** lub **Zakończ zadanie**.

## Kopiowanie na foliach lub papierze firmowym



- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.

- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuj** > **Kopiuj z** > wybierz rozmiar oryginalnego dokumentu > 

- 3 Dotknij opcji **Kopiuj do**, a następnie wybierz zasobnik, który zawiera specjalistyczny nośnik.

Jeżeli wkładasz specjalistyczny nośnik do podajnika uniwersalnego, przejdź do:

**Podajnik uniwersalny** >  > wybierz rozmiar specjalistycznego nośnika >  > **Folia** lub **Papier firmowy**



- 4 Dotknij opcji  > **Kopiuj**.

## Dostosowywanie ustawień kopiowania

### Kopiowanie na papier o innym rozmiarze

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.



- 2 Jeśli ładujesz dokument do podajnika ADF, dostosuj prowadnice papieru.
- 3 Na ekranie głównym dotknij opcji **Copy** (Kopia).
- 4 Dotknij opcji **Kopiuje z** > wybierz rozmiar oryginalnego dokumentu > .
- 5 Dotknij opcji **Kopiuje do** > wybierz rozmiar kopii > .
- 6 Dotknij opcji **Kopiuje**.

### Kopiowanie przy użyciu papieru z wybranego zasobnika

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i dłuższą 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 „Kopiuj do” i „Kopiuj 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 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

- 2 Jeśli ładujesz dokument do podajnika ADF, dostosuj prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuj > Kopiuj z > Rozmiary mieszane >  > Kopiuj do > Automatyczne dopasowanie rozmiaru >  > Kopiuj**

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 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

- 2 Jeśli ładujesz dokument do podajnika ADF, dostosuj prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Kopiuj > Kopiuj z > Rozmiary mieszane >  > Kopiuj do > Letter >  > Kopiuj**

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 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

- 2 Jeśli ładujesz dokument do podajnika ADF, dostosuj prowadnice papieru.
- 3 Na ekranie głównym dotknij opcji **Copy** (Kopia).

- 4 W obszarze Strony (dupleks) dotknij przycisku odpowiadającego preferowanemu sposobowi kopiowania dwustronnego.

Pierwsza cyfra oznacza strony oryginalnych dokumentów, a cyfra druga oznacza strony wykonywanej kopii. Na przykład aby otrzymać 2-stronne kopie 1-stronnego oryginalnego dokumentu, należy zmienić opcję kopiowania z 1 na 2.

- 5 Dotknij opcji , a następnie opcji **Kopiuuj**.

## 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 dłuższą 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 **Kopiuuj**.

- 4 W obszarze Skala dotknij opcji  lub , aby zmniejszyć lub zwiększyć wartość o 1%.

Dotknięcie opcji „Kopiuuj do” lub „Kopiuuj z” po uprzednim ręcznym wyborze ustawień opcji Skala, powoduje przywrócenie wartości skali do wartości 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 **Kopiuuj**.

## Zmiana jakości kopii

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.


- 2 Jeśli ładujesz dokument do podajnika ADF, dostosuj 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.
- **Grafika** — ta opcja jest używana, jeśli oryginalny dokument zawiera głównie grafikę typu biznesowego, taką jak wykresy kołowe, słupkowe oraz animacje.
- **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.

5 Dotknij opcji .

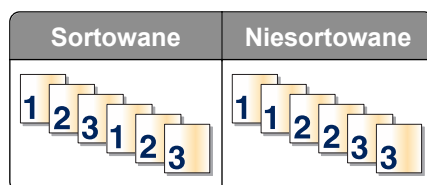
6 Dotknij przycisku, który najlepiej odpowiada źródłu zawartości kopiowanego dokumentu:

- **Kolorowa drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu kolorowej drukarki laserowej.
- **Czarno-biała drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu monochromatycznej drukarki laserowej.
- **Drukarka atramentowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu drukarki atramentowej.
- **Fotografia/Klisza** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument jest fotografią z kliszy.
- **Czasopismo** — tej opcji należy użyć, gdy oryginalny dokument pochodzi z czasopisma.
- **Gazeta** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument pochodzi z gazety.
- **Prasa drukarska** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu prasy drukarskiej.
- **Inne** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu innej lub nieznanej 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 dłuższą 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 dłuższą 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 111](#).

- 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:

- Rozmiar papieru musi być ustawiony na wartość letter, legal, A4 lub JIS B5.

- Rozmiar kopii musi mieć ustawienie 100%.

**1** Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

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

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

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

## 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 dłuższą 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 skierowaną w dół i dłuższą 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 dłuższą 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:

**Kopiuje > 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 dłuższą 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 > Nakładka > wybierz tekst nakładki > Gotowe > Kopiuuj**

## 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 skanera.

### 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 skanera dotknij opcji **Anuluj zadanie** lub naciśnij  na klawiaturze.

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

### Kopiuuj 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**.

### Kopiuuj 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 „Kopiuuj z” i „Kopiuuj 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 skanera. 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:

- **Grafika**— ta opcja jest używana, jeśli oryginalny dokument zawiera głównie grafikę typu biznesowego, taką jak wykresy kołowe, słupkowe oraz animacje.
- **Fotografia** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie zdjęcia lub obrazy.



- **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.

Wybierz jeden z następujących źródeł zawartości:

- **Czarno-biała drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu monochromatycznej drukarki laserowej.
- **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.
- **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.
- **Fotografia/Klisza** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument jest fotografią z kliszy.
- **Prasa drukarska** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu prasy drukarskiej.

## Zapisz jako skrót

Ta opcja umożliwia zapisanie bieżących ustawień przez przypisanie nazwy skrótu.

**Uwaga:** Wybór tej opcji spowoduje automatyczne przypisanie kolejnego dostępnego numeru skrótu.



## Korzystanie z opcji zaawansowanych

Wybierz jedno z poniższych ustawień:



- **Adjust ADF Skew** (Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów) — umożliwia wyprostowanie zeskanowanych obrazów, które zostały nieznacznie przekrzywione podczas pobierania z automatycznego podajnika dokumentów.
- **Zaawansowany dupleks** — ta opcja pozwala określić orientację dokumentu, czy oryginalne dokumenty będą skanowane jednostronnie, czy dwustronnie oraz sposób ich składania.
- **Zaawansowane obrazowanie** — ta opcja umożliwia zmianę lub poprawienie ustawień Autom. wyśrodkowanie, Usuwanie tła, Równowaga kolorów, Usuwanie koloru, Kontrast, Odbicie lustrzane, Negatyw, Skanuj całą powierzchnię, Szczegółowość cienia i Ostrość przed skopiowaniem dokumentu.
- **Utwórz broszurę** — ta opcja służy do tworzenia broszury. Dostępne opcje: 1-stronna i 2-stronna.

**Uwaga:** Ta opcja pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego.

- **Ustawienia przedniej okładki** — ta opcja umożliwia skonfigurowanie przedniej okładki dla kopii i broszur.
- **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.
- **Nagłówek/Stopka** — ta opcja powoduje wstawienie daty lub godziny, numeru strony, numeru Batesa lub tekstu niestandardowego i wydrukowanie tych informacji w określonym miejscu w nagłówku lub stopce.

- **Przesunięcie marginesu** — ta opcja umożliwia zwiększenie lub zmniejszenie marginesu strony przez przesunięcie skanowanego obrazu. Dotknij przycisku  lub , aby ustawić margines. Jeśli dodatkowy margines będzie zbyt duży, kopia zostanie przycięta.
- **Nakładka** — ta opcja umożliwia utworzenie znaku wodnego (lub komunikatu), który zostanie nałożony na treść kopii. Można wybrać opcję Pilne, Poufne, Kopia albo Wydruk próbny lub wprowadzić komunikat niestandardowy w polu „Wprowadź tekst niestandardowy”. Wybrany tekst, pisany dużym drukiem, zostanie wydrukowany po przekątnej każdej strony.
- **Oszczędność papieru** — ta opcja umożliwia drukowanie dwu lub więcej stron oryginalnego dokumentu razem na jednej stronie. Opcja Oszczędność papieru jest również znana jako *N-up*, gdzie *N* oznacza liczbę stron.
- **Arkusze separujące** — ta opcja powoduje umieszczenie pustego arkusza papieru między kopiami, stronami lub zadaniami drukowania. Arkusze separujące mogą być pobierane z zasobnika zawierającego inny typ lub kolor papieru niż używany do wydruku kopii.
- **Czujnik podawania wielu arkuszy** — umożliwia wykrycie, kiedy podajnik ADF pobiera więcej niż jeden arkusz papieru na raz, a następnie wyświetla komunikat o błędzie.

## Wysyłanie w postaci wiadomości e-mail

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none"><li>• W przypadku dokumentów wielostronicowych należy korzystać z automatycznego podajnika dokumentów.</li><li>• Dokumenty formatu Letter lub A4 ładuje się do automatycznego podajnika dokumentów stroną z wydrukiem skierowaną w dół i dłuższą krawędzią do przodu.</li><li>• Dokumenty formatu Legal lub A3 ładuje się do automatycznego podajnika dokumentów stroną z wydrukiem skierowaną w dół i krótszą krawędzią do przodu.</li></ul>	 <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>

## 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 skanera.

#### Uwagi:

- Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz adres IP skanera lub nazwę hosta.

Jeśli nie znasz adresu IP skanera lub nazwy hosta, możesz wykonać następujące czynności:

- Wyświetl informacje zawarte na ekranie głównym panelu sterowania skanera lub w menu Sieć/Porty w sekcji TCP/IP.
- Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub stronę ustawień menu i odszukaj informacje w sekcji TCP/IP.

- 2 Kliknij opcję **Ustawienia > Ustawienia e-mail/FTP > Ustawienia e-mail**.
- 3 Podaj w polach odpowiednie informacje.
- 4 Kliknij opcję **Submit** (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 skanera.

**Uwagi:**

- Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 opcję **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 skanera


- 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 Skrót e-mail na ekranie głównym skanera.
- Za pomocą skrótu można wysłać pocztą e-mail inny dokument, korzystając z tych samych ustawień.

## Wysyłanie dokumentu w postaci wiadomości e-mail

**Uwaga:** Pocztę e-mail można także wysłać za pośrednictwem aplikacji Wysyłanie do wielu odbiorców lub Mój skrót na ekranie głównym. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „[Uruchamianie aplikacji ekranu głównego](#)” na stronie 22.

### Wysyłanie wiadomości e-mail przy użyciu ekranu dotykowego

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

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

- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**E-mail > Odbiorca**

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

Aby dodać innych odbiorców dotknij opcji **Następny adres**, a następnie wprowadź adres lub numer skrótu, który chcesz dodać.

**Uwaga:** Adres e-mail można również wprowadzić przy użyciu książki adresowej.



- 5 Przycisk **Gotowe > Wyślij**.

### Wysyłanie wiadomości e-mail przy użyciu numeru skrótu

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

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

- 3 Naciskaj przycisk , wprowadź numer skrótu za pomocą klawiatury, a następnie dotknij opcji .

Aby dodać innych odbiorców dotknij opcji **Następny adres**, a następnie wprowadź adres lub numer skrótu, który chcesz dodać.

- 4 Przycisk **Wyślij**.

## Wysyłanie wiadomości e-mail przy użyciu książki adresowej

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

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

- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Odbiorcy >e-mail** > , wprowadź nazwę odbiorcy >**Szukaj**

- 4 Dotknij nazwy odbiorców.

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 dłuższą 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**

- 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 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera.

- 2 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

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

3 Wybierz typ pliku, który chcesz wysłać.

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

4 Dotknij opcji  >Wyslij.

## 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).

### 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.

## Zawartość

Opcja ta umożliwia ustawienie typu i źródła dokumentu oryginalnego.

Wybierz jeden z następujących typów zawartości:

- **Grafika** — ta opcja jest używana, jeśli oryginalny dokument zawiera głównie grafikę typu biznesowego, taką jak wykresy kołowe, słupkowe oraz animacje.
- **Fotografia** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie zdjęcia lub obrazy.
- **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.

Wybierz jeden z następujących źródeł zawartości:

- **Czarno-biała drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu monochromatycznej drukarki laserowej.
- **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.
- **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.
- **Fotografia/Klisza** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument jest fotografią z kliszy.
- **Prasa drukarska** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu prasy drukarskiej.

## Zapisz jako skrót

Ta opcja umożliwia zapisanie bieżących ustawień jako skrótu przez przypisanie nazwy skrótu.

**Uwaga:** Wybór tej opcji spowoduje automatyczne przypisanie kolejnego dostępnego numeru skrótu.

## Intensywność

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

## Wyślij jako

Opcja ta umożliwia ustawienie typu skanowanego obrazu.



Wybierz jedną z poniższych opcji:

- **PDF** — umożliwia utworzenie pojedynczego pliku z wieloma stronami. Taki plik można wysłać w formie zabezpieczonej lub skompresowanej.
- **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.
- **RTF** — umożliwia utworzenie pliku w formacie przeznaczonym do edycji.
- **TXT** — umożliwia utworzenie pliku tekstowego ASCII pozbawionego formatowania.

## 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 zeskanowaniu pierwszej strony proces skanowania zostaje wstrzymany i zostaje wyświetlony obraz na podglądzie.

## Korzystanie z opcji zaawansowanych


Wybierz jedno z poniższych ustawień:

- **Adjust ADF Skew** (Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów) — umożliwia wyprostowanie zeskanowanych obrazów, które zostały nieznacznie przekrzywione podczas pobierania z automatycznego podajnika dokumentów.
- **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 wysłaniem dokumentu pocztą e-mail.
- **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.
- **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.

## Faksowanie

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none"><li>• W przypadku dokumentów wielostronicowych należy korzystać z automatycznego podajnika dokumentów.</li><li>• Dokumenty formatu Letter lub A4 ładuje się do automatycznego podajnika dokumentów stroną z wydrukiem skierowaną w dół i dłuższą krawędzią do przodu.</li><li>• Dokumenty formatu Legal lub A3 ładuje się do automatycznego podajnika dokumentów stroną z wydrukiem skierowaną w dół i krótszą krawędzią do przodu.</li></ul>	 <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>

## Konfigurowanie skanera w celu faksowania

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Nie należy używać faksu podczas burzy. Nie należy instalować urządzenia i podłączać żadnych przewodów (np. faksu, przewodu zasilania lub kabla telefonicznego) podczas burzy.

### Uwagi:

- Poniższe sposoby połączeń mogą nie dotyczyć niektórych krajów lub regionów.
- Podczas wstępnego konfigurowania drukarki należy usunąć zaznaczenie pola wyboru Faks i innych funkcji, które mają być skonfigurowane później, a następnie dotknąć 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 lub 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 stacji (identyfikator firmy, innej jednostki lub osoby fizycznej wysyłającej wiadomość) oraz numer stacji (numer telefoniczny urządzenia wysyłającego faks, firmy, innej jednostki lub osoby fizycznej).

Informacje niezbędne do wstępnej konfiguracji faksu można wprowadzić za pomocą panelu sterowania skanera lub za pomocą przeglądarki, uzyskując dostęp do wbudowanego serwera sieci Web i przechodząc do menu Ustawienia.

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

## Konfigurowanie faksu za pomocą panelu sterowania skanera

Po pierwszym włączeniu skanera, lub jeśli skaner był wyłączony przez długi czas, wyświetlany jest szereg ekranów konfiguracyjnych. Jeżeli skaner obsługuje funkcje faksu, pojawia się następujący ekran:

Nazwa faksu lub nazwa stacji

Numer faksu lub numer stacji

- 1 Gdy wyświetlone zostanie pole **Nazwa faksu** lub **Nazwa stacji**, podaj nazwę, która ma być drukowana na wszystkich faksach wychodzących.
- 2 Dotknij opcji **Submit** (Wyślij).
- 3 Gdy wyświetlone zostanie pole **Numer faksu** lub **Numer stacji**, podaj numer faksu w drukarce.
- 4 Dotknij opcji **Submit** (Wyślij).

## Konfigurowanie faksu przy użyciu aplikacji Embedded Web Server

- 1 W polu adresu przeglądarki internetowej wprowadź adres IP skanera.

Jeśli nie znasz adresu IP skanera, możesz wykonać następujące czynności:

- Wyświetl adres IP skanera na panelu operacyjnym skanera w sekcji TCP/IP menu Sieć/Porty.
- Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub strony ustawień menu i odszukaj adres IP drukarki w sekcji TCP/IP.

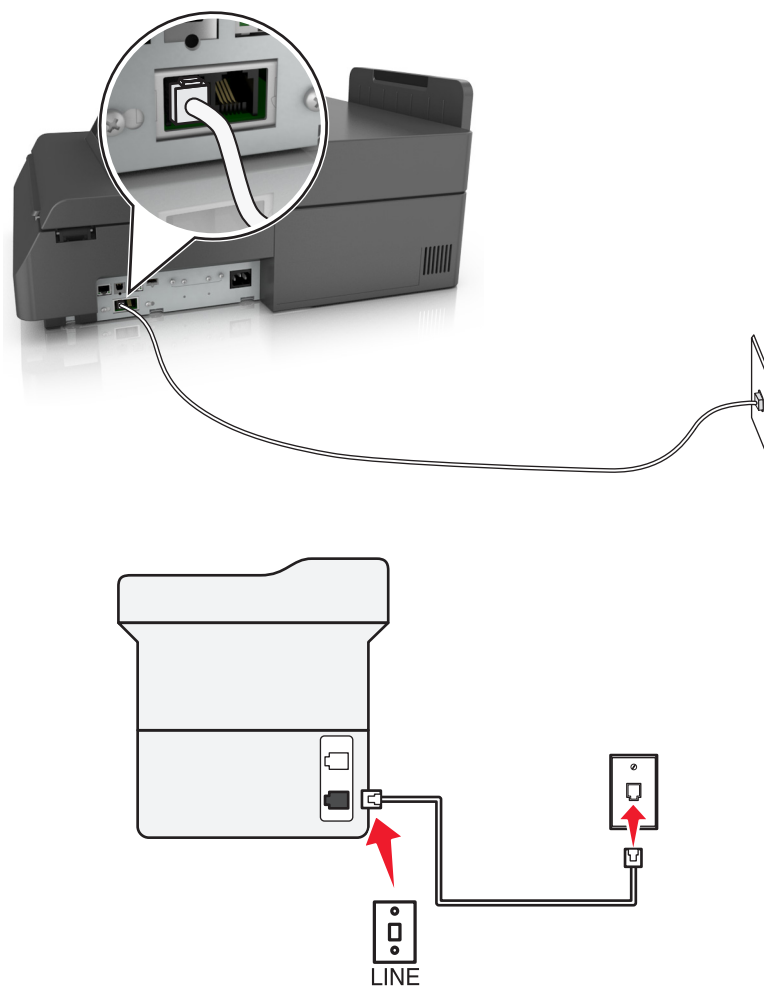
- 2 Kliknij opcję **Ustawienia > Ustawienia faksu > Ustawienia faksu analogowego**.

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


## Wybór połączenia faksu

### Konfiguracja 1: Standardowa linia telefoniczna

**Ustawienia 1:** Skaner jest podłączony do specjalnej linii dla faksów.

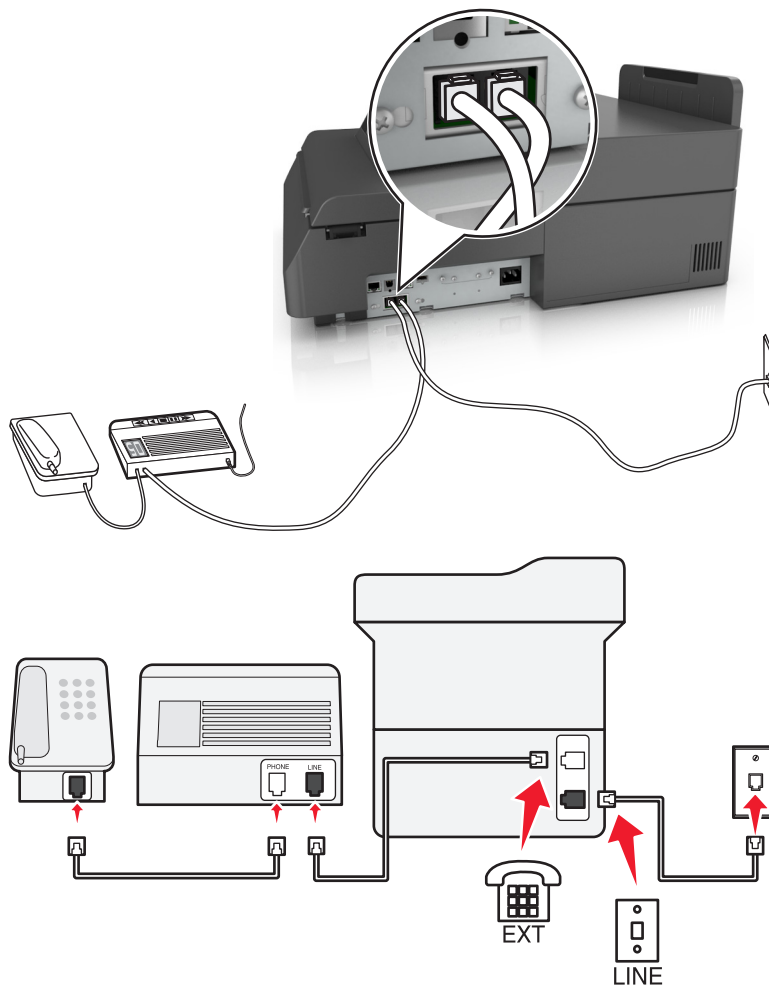




#### Aby połączyć:

- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego ze skanerem do portu  skanera.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do działającego analogowego gniazda ściennego.

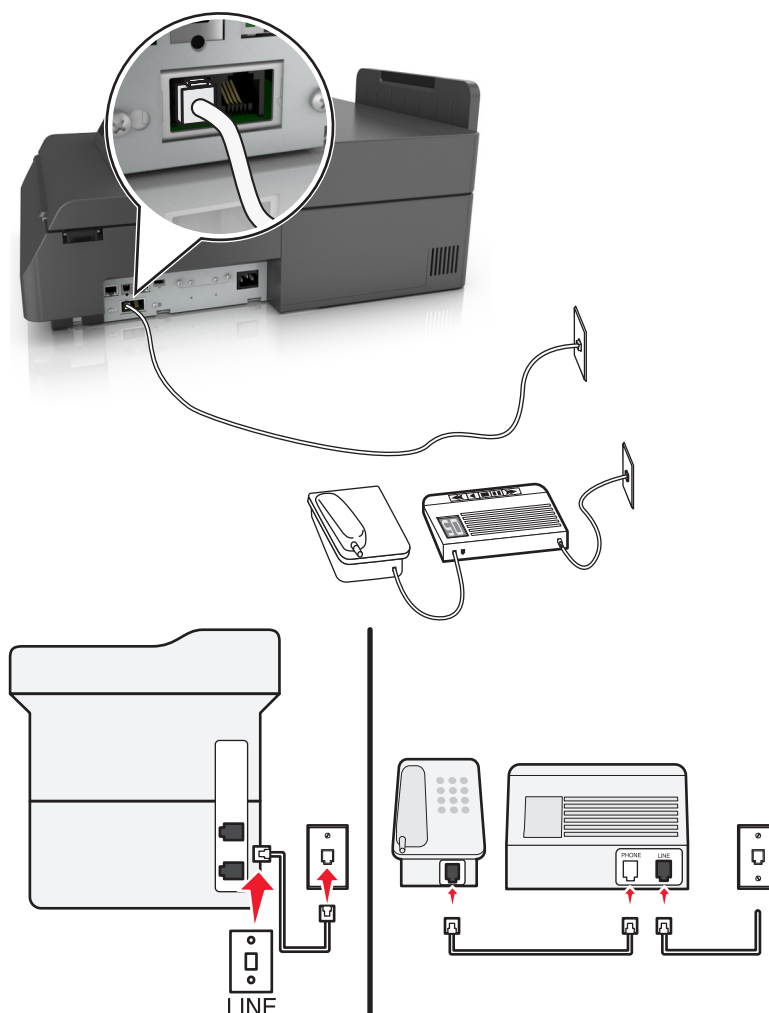
**Wskazówki dotyczące konfiguracji:**

- Skaner można skonfigurować w taki sposób, aby faksy były odbierane automatycznie (Włączone automat. odbieranie) lub ręcznie (Wyłączone automat. odbieranie).
- Jeśli faksy mają być odbierane automatycznie (Włączone automat. odbieranie), skaner powinien przejmować połączenie po dowolnej zdefiniowanej liczbie sygnałów.


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

- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego ze skanerem do portu  skanera.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do działającego analogowego gniazda ściennego.
- 3 Podłącz automatyczną sekretarkę do portu  skanera.

## Podłączenie do różnych gniazd ściennych

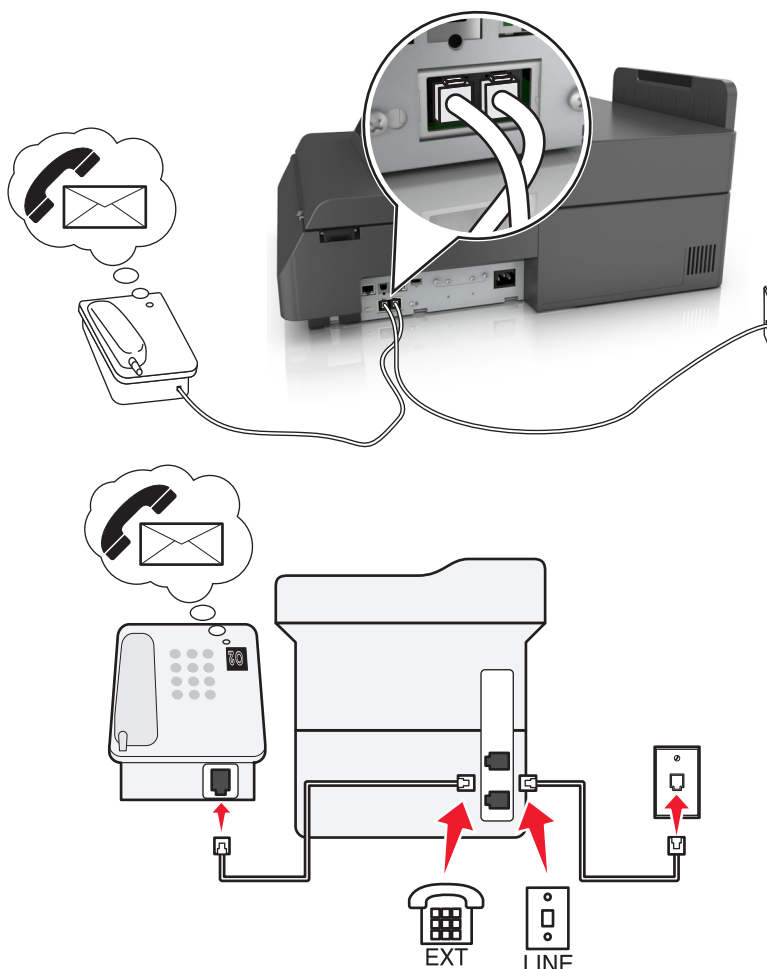




### Aby połączyć:

- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego ze skanerem do portu  skanera.
- 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 skaner (Włączone automat. odbieranie).
- Ustaw skaner w taki sposób, aby przejmował połączenia dwa sygnały po automatycznej sekretarce. Na przykład jeśli automatyczna sekretarka przejmuje połączenia po czterech sygnałach, należy ustawić w skanerze odbieranie połączeń po sześciu sygnałach. W ten sposób automatyczna sekretarka będzie odbierać połączenia jako pierwsza, rejestrując połączenia głosowe. W przypadku połączenia faksu skaner wykrywa sygnał faksu na linii i przejmuje połączenie.
- W przypadku subskrybowania usługi dzwonek różniących należy ustawić prawidłowy wzorec dzwonka dla skanera. W przeciwnym wypadku skaner nie będzie odbierał faksów nawet po ustawieniu funkcji odbierania automatycznego.

**Ustawienia 3: Skaner współużytkuje linię z telefonem, którego abonament obejmuje usługę poczty głosowej****Aby połączyć:**

- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego ze skanerem do portu  skanera.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do działającego analogowego gniazda ściennego.
- 3 Podłącz telefon do portu  skanera.

**Wskazówki dotyczące konfiguracji:**

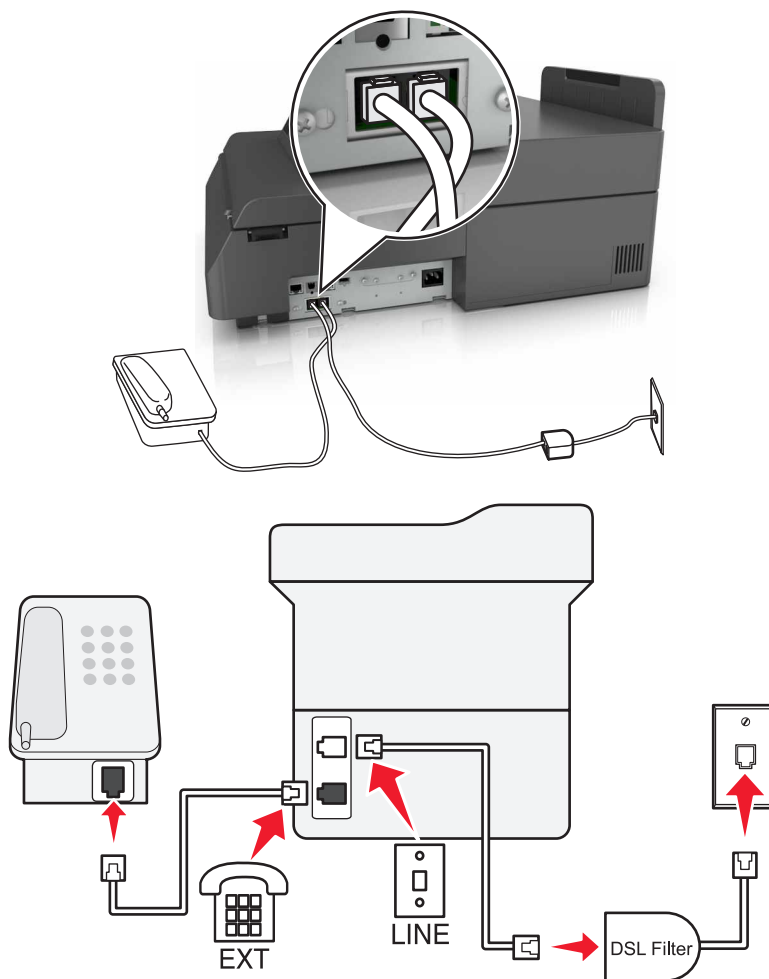
- Ta konfiguracja działa najlepiej w przypadku subskrypcji usługi dzwonek różniący. Jeśli subskrybujesz taką usługę, upewnij się, że został ustawiony prawidłowy wzorec dzwonka dla skanera. W przeciwnym wypadku skaner nie będzie odbierał faksów nawet po ustawieniu funkcji odbierania automatycznego.

- Jeśli linia obsługuje tylko jeden numer telefonu, należy skonfigurować ręczne odbieranie faksów przez skaner (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 skaner tak, aby odbierał 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.

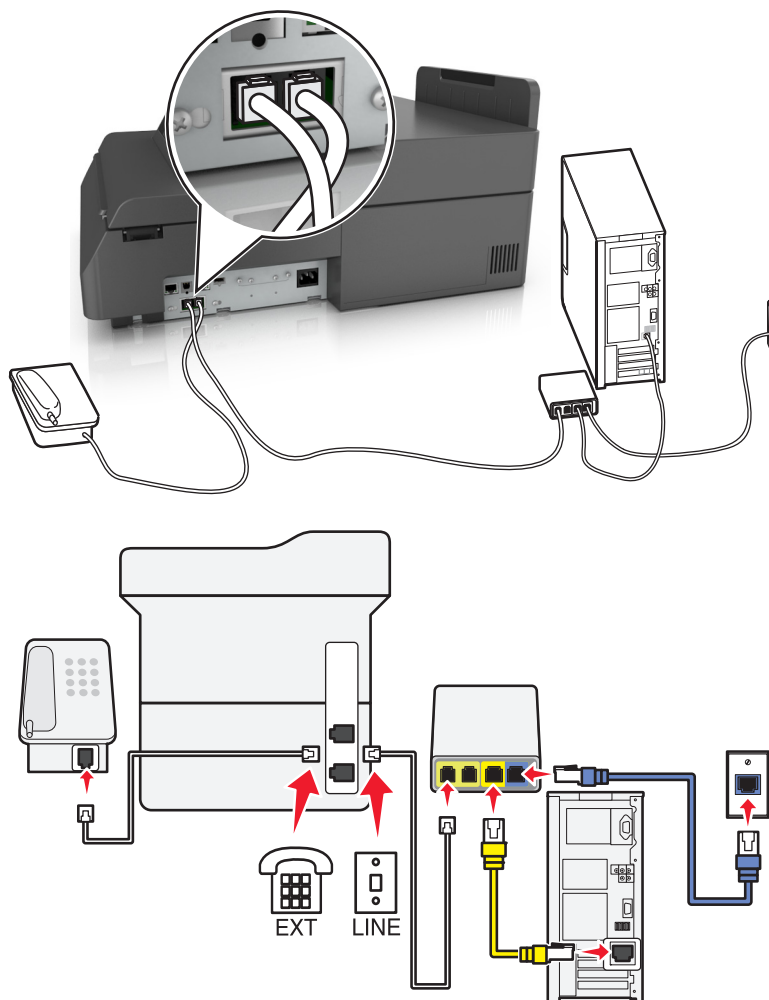
W celu zminimalizowania zakłóceń między kanałami i zapewnienia wysokiej jakości połączenia należy zainstalować filtr DSL przeznaczony do urządzeń analogowych działających w sieci (faksów, telefonów i automatycznych sekretarek). Zakłócenia powodują szумы i zniekształcenia telefoniczne, brak możliwości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

Aby zainstalować filtr dla skanera:


- 1 Podłącz port LINE filtru DSL do gniazda telefonicznego.
- 2 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego ze skanerem do portu  skanera. 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 ze skanerem, usuń zainstalowane wtyczki z portu  skanera, a następnie podłącz telefon do portu.




### Konfiguracja 3: Usługa telefoniczna VoIP



#### Aby połączyć:

- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego ze skanerem do portu  skanera.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do portu oznaczonego jako **Linia telefoniczna 1** lub **Port telefoniczny** na adapterze VoIP.

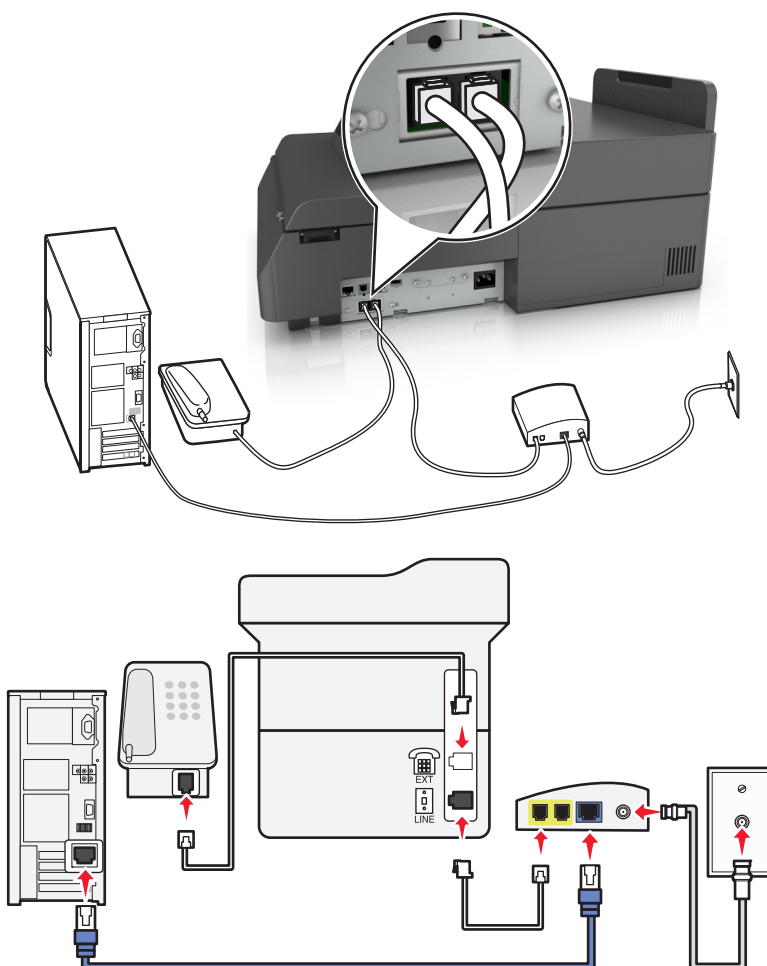
**Uwaga:** Port oznaczony jako **Linia telefoniczna 2** lub **Port faksu** nie zawsze jest aktywny. Dostawcy usług VoIP mogą naliczać dodatkowe opłaty za aktywację drugiego portu telefonicznego.


- 3 Podłącz telefon do portu  skanera.

**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 skanera do drugiego portu telefonicznego. W takim przypadku można użyć rozgałęziacza telefonicznego. Podłącz rozgałęziacz telefoniczny do portu oznaczonego jako **Linia telefoniczna 1** lub **Port telefoniczny**, a następnie podłącz skaner i telefon do rozgałęziacza.

**Uwaga:** 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.

**Konfiguracja 4: Cyfrowa usługa telefoniczna operatora kablowego****Ustawienia 1: Skaner jest podłączony bezpośrednio do modemu kablowego**

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

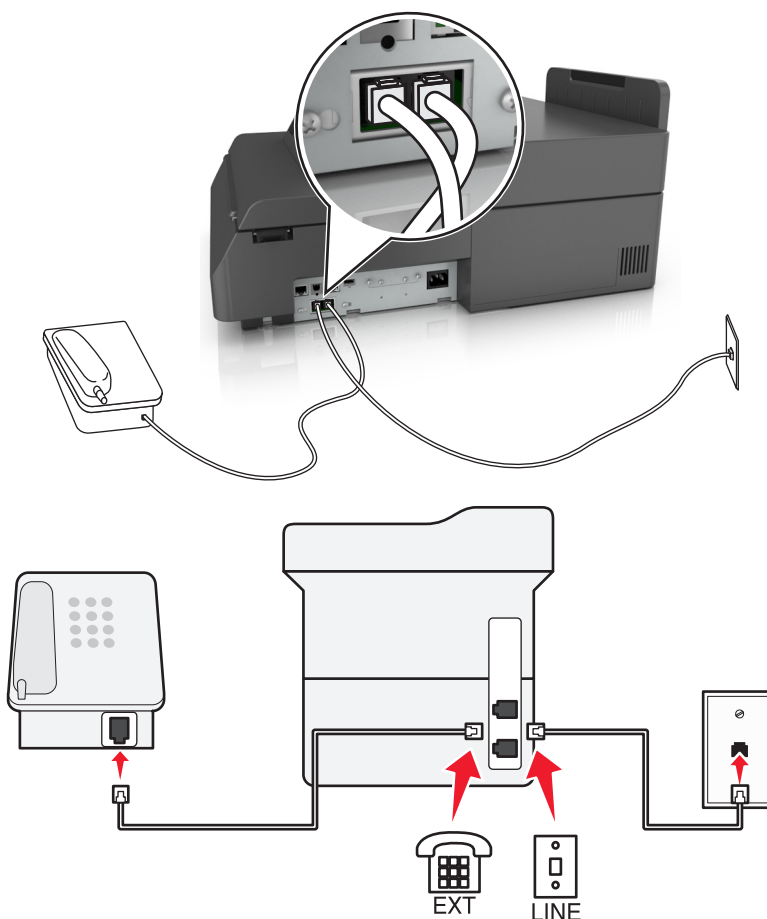
**Uwaga:** Port oznaczony jako **Linia telefoniczna 2** lub **Port faksu** nie zawsze jest aktywny. Dostawcy usług VoIP mogą naliczać dodatkowe opłaty za aktywację drugiego portu telefonicznego.



### 3 Podłącz telefon analogowy do portu skanera.

#### 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 skanera drugiego portu telefonicznego. W takim przypadku można użyć rozgałęziacza telefonicznego. Podłącz rozgałęziacz telefoniczny do portu oznaczonego jako **Linia telefoniczna 1** lub **Port telefoniczny**, a następnie podłącz skaner 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: Skaner jest podłączony do gniazda ściennego, modem kablowy zainstalowany w dowolnym miejscu

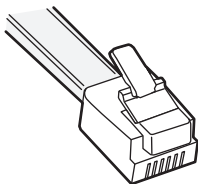


- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego ze skanerem do portu  skanera.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do działającego analogowego gniazdka telefonicznego.
- 3 Podłącz telefon analogowy do portu  skanera.

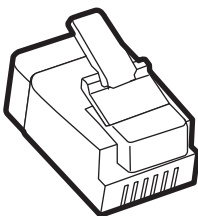
### Konfiguracja 5: Kraje lub regiony z różnymi ściennymi gniazdami telefonicznymi i wtyczkami

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

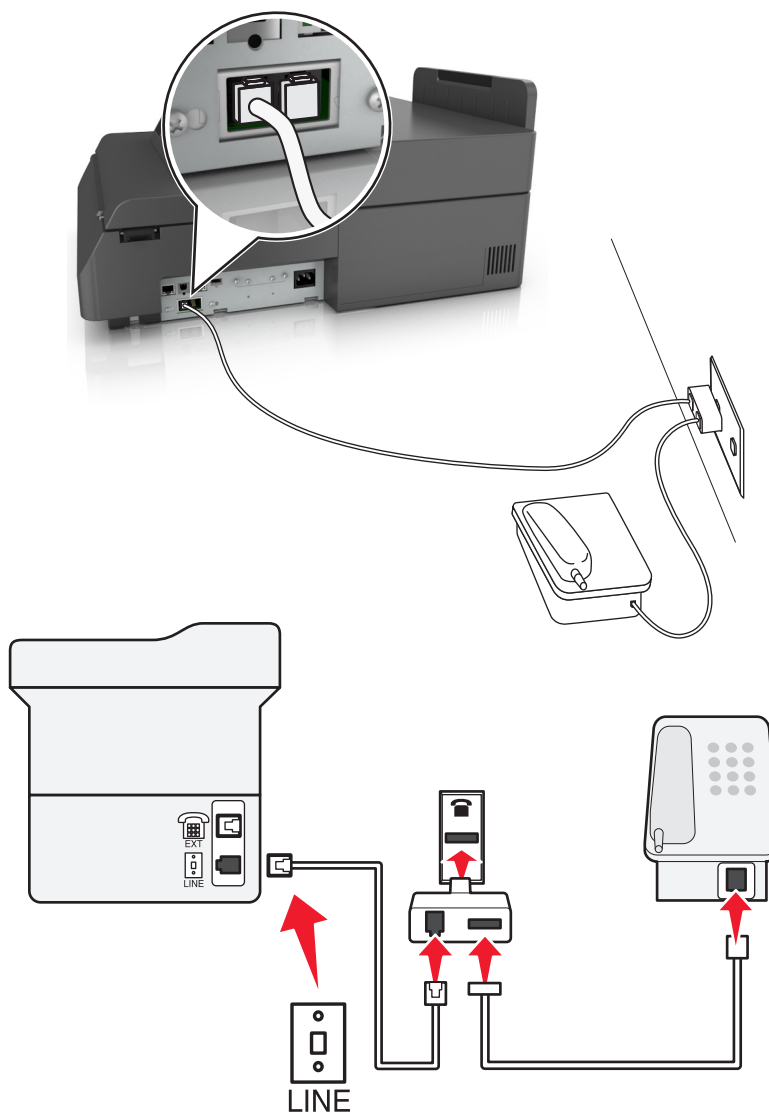
Jeżeli gniazdo ścienne lub wyposażenie w obiekcie nie jest zgodne z tym typem połączenia, musisz użyć adaptera telefonicznego. Adapter odpowiedni dla danego kraju lub regionu może nie być dostarczany ze skanerem. W takim wypadku należy go zakupić oddzielnie.




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





Nazwa elementu	Numer katalogowy
Wtyczka adaptera Lexmark.	40X8519

**Podłączanie skanera do gniazda ściennego innego niż RJ-11**

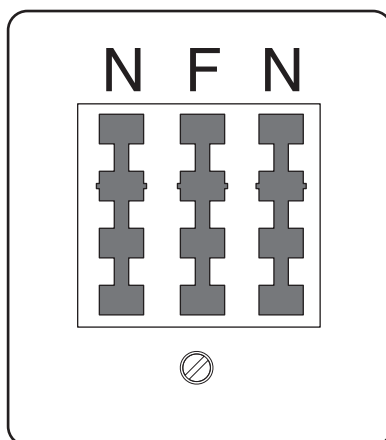
- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego ze skanerem do portu  skanera.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla do adaptera RJ-11, a następnie podłącz adapter do gniazda ściennego.
- 3 Jeśli chcesz podłączyć urządzenie dodatkowe (telefon lub automatyczną sekretarkę) do tego samego gniazda ściennego,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

**Uwagi:**

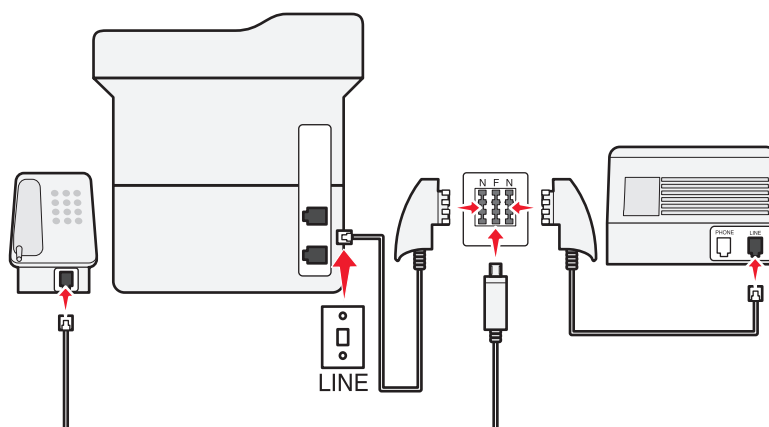
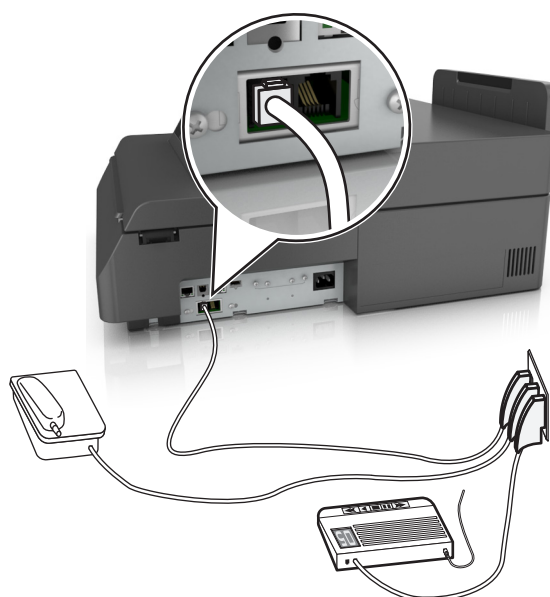
- Port  skanera może mieć wtyczkę adaptera przeznaczoną do użytku wraz z adapterem. *Nie* należy wyjmować wtyczki z portu  skanera.
- W niektórych krajach lub regionach skaner może nie być dostarczany z adapterem telefonicznym lub wtyczką adaptera.


### Podłączanie skanera 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.



Skaner należy podłączyć do dowolnego portu N.




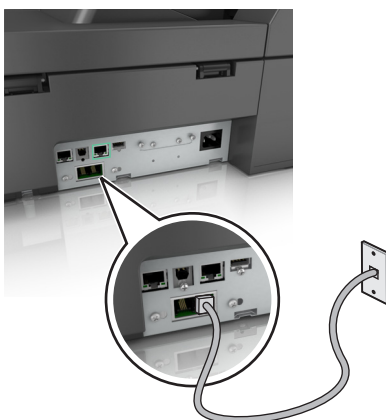
- 1 Podłącz jeden koniec kabla telefonicznego dostarczonego ze skanerem do portu  skanera.
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do adaptera RJ-11, a następnie podłącz adapter do portu N.
- 3 Aby podłączyć telefon lub automatyczną sekretarkę do tego samego gniazda ściennego, należy wykonać podłączenia jak na rysunku.

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

## Nawiązywanie połączenia z usługą rozróżniania dzwonek

U operatora telefonicznego może być dostępna usługa dzwonek charakterystycznych. Dzięki tej usłudze na jednej linii telefonicznej można mieć 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 ze skanerem do portu LINE skanera .
- 2 Podłącz drugi koniec kabla telefonicznego do działającego analogowego gniazdka telefonicznego.



- 3 Zmień ustawienie dzwonek charakterystycznych, aby skaner reagował w oczekiwany sposób.

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

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



**>Ustawienia >Ustawienia faksu >Ustawienia faksu analogowego**

- b** W polu Odbieranie włączone wybierz żądane ustawienie dzwonek charakterystycznych, a następnie dotknij opcji **Submit**.

## Ustawianie nazwy i numeru urządzenia dla faksów wychodzących

- 1 W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz adres IP skanera.

Jeśli nie znasz adresu IP skanera, możesz wykonać następujące czynności:

- Wyświetl adres IP skanera na panelu operacyjnym skanera w sekcji TCP/IP menu Networks/Ports (Sieć/Porty).
- Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub strony ustawień menu i odszukaj adres IP drukarki w sekcji TCP/IP.

- 2 Kliknij opcję **Ustawienia > Ustawienia faksu > Ustawienia faksu analogowego**.
- 3 W polu Nazwa faksu lub Nazwa stacji podaj nazwę, która ma być drukowana na wszystkich wysyłanych faksach.
- 4 W polu Numer faksu lub Numer stacji podaj numer faksu w drukarce.
- 5 Kliknij opcję **Submit** (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 skanera.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 > 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 skanerze

Aby umożliwić automatyczne dostosowanie czasu letniego skanera:

- 1 W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz adres IP skanera.

Jeśli nie znasz adresu IP skanera, możesz wykonać następujące czynności:


- Wyświetl adres IP skanera na panelu operacyjnym skanera w sekcji TCP/IP menu Networks/Ports (Sieć/Porty).
- Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub strony ustawień menu i odszukaj adres IP drukarki w sekcji TCP/IP.

- 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

### Wysyłanie faksu przy użyciu ekranu dotykowego

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.  
**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.
- 2 Jeśli ładujesz dokument do podajnika ADF, dostosuj prowadnice papieru.
- 3 Na ekranie głównym dotknij opcji **Faks**.
- 4 Wprowadź numer faksu lub skrótu przy użyciu ekranu dotykowego lub klawiatury.  
Aby dodać odbiorców dotknij opcji **Następny numer**, a następnie wprowadź numer telefonu lub numer skrótu odbiorcy albo wyszukaj odbiorcę w książce adresowej.  
**Uwaga:** Aby wstawić pauzę w wybieraniu numeru faksu, naciśnij przycisk . Taka pauza jest oznaczona przecinkiem w polu „Faks do”. Funkcja ta jest przydatna, gdy konieczne jest najpierw wybranie linii zewnętrznej.
- 5 Przycisk **Faksuj**.

### Wysyłanie faksów za pomocą komputera

#### Dla użytkowników systemu Windows

- 1 Otwórz dokument i kliknij kolejno polecenia: **Plik > Drukuj**.
- 2 Wybierz drukarkę i kliknij kolejno **Właściwości**, **Preferencje**, **Opcje** lub **Ustawienia**.
- 3 Kliknij kolejno **Faks > Włącz faks**, a następnie wprowadź numer lub numery odbiorcy faksu.
- 4 W razie potrzeby skonfiguruj inne ustawienia faksu.
- 5 Zastosuj zmiany, a następnie wyślij zadanie faksowania.

#### Uwagi:


- Opcja Faksowanie jest dostępna tylko w przypadku sterownika PostScript i uniwersalnego sterownika faksu. Więcej informacji można uzyskać pod adresem <http://support.lexmark.com>.
- Aby korzystać z usługi faksowania ze sterownikiem PostScript, należy ją skonfigurować i włączyć na karcie Konfiguracja.

#### Dla użytkowników komputerów Macintosh

- 1 Otwórz dokument i wybierz kolejno: **File (Plik) > Print (Drukuj)**.
- 2 Wybierz drukarkę.
- 3 Wprowadź numer odbiorcy faksu, a następnie w razie potrzeby skonfiguruj inne ustawienia faksu.
- 4 Wyślij zadanie faksowania.

## Wysyłanie faksu przy użyciu skrótów


Skróty faksu działają na takiej samej zasadzie, jak numery szybkiego wybierania w telefonie lub faksie. Numer skrótu (1–99999) może być przypisany jednemu lub wielu odbiorcom.

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.  
**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.
- 2 Jeśli ładujesz dokument do podajnika ADF, dostosuj prowadnice papieru.
- 3 Naciśnij opcję , a następnie za pomocą klawiatury wprowadź numer skrótu.
- 4 Dotknij opcji **Faksuj**.

## Wysyłanie faksu przy użyciu książki adresowej

Książka adresowa umożliwia wyszukiwanie załadek i serwerów katalogów sieciowych.

**Uwaga:** Jeśli funkcja książki adresowej nie jest włączona, należy skontaktować się z administratorem systemu.

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.  
**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.
- 2 Jeśli ładujesz dokument do podajnika ADF, dostosuj prowadnice papieru.
- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:  
**Faks** >  > **Szukaj**
- 4 Używając klawiatury wirtualnej, wprowadź całość lub część nazwy użytkownika numeru faksu, którego potrzebujesz.  
**Uwaga:** Nie należy wyszukiwać wielu nazw jednocześnie.
- 5 Dotknij opcji **Gotowe >> Faksuj**.

## Wysyłanie faksu w zaplanowanym terminie

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.  
**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.
- 2 Jeśli ładujesz dokument do podajnika ADF, dostosuj prowadnice papieru.

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

**Faks** > wprowadź numer faksu >**Opcje** >**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 Kolejka faksów.

**4** Dotykając strzałek, ustaw termin wysłania faksu.

Każde dotknięcie powyższych opcji spowoduje zwiększenie lub zmniejszenie wartości godziny o 30 minut. W przypadku wyświetlenia godziny bieżącej strzałka w lewo będzie niedostępna.

**5** Dotknij opcji **Faksuj**.

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

## Tworzenie skrótów

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

Aby podczas wysyłania faksu uniknąć każdorazowego wpisywania na panelu sterowania skanera całego numeru faksu odbiorcy, można utworzyć stałe miejsce docelowe dla faksów i przypisać mu numer skrótu. Możliwe jest utworzenie skrótu dla pojedynczego numeru faksu lub dla grupy numerów faksu.

**1** W polu adresu przeglądarki internetowej wprowadź adres IP skanera.

Jeśli nie znasz adresu IP skanera, możesz wykonać następujące czynności:

- Wyświetl adres IP skanera na panelu operacyjnym skanera w sekcji TCP/IP menu Sieć/Porty.
- Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub strony ustawień menu i odszukaj adres IP drukarki w sekcji TCP/IP.

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

**Uwaga:** Może zostać wyświetlony monit o wprowadzenie hasła. Jeśli nie posiadasz numeru ID użytkownika i hasła, można je uzyskać od administratora systemu.

**3** Wpisz unikalną nazwę odbiorcy, a następnie wprowadź dany numer faksu.

Aby utworzyć skrót do wielu numerów faksu, wprowadź te numery do grupy.

**Uwaga:** Numery faksu należące do grupy należy oddzielać średnikiem (;).

**4** Przypisz numer skrótu.

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

**5** Kliknij opcję **Dodaj**.

## Tworzenie skrótu do miejsca docelowego faksu przy użyciu ekranu dotykowego

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

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

- 3 Na ekranie głównym dotknij opcji **Faks**, a następnie wprowadź numer faksu.

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

- 4 Przejdź do opcji:



> podaj nazwę skrótu > **Gotowe** > **OK** > **Faksuj**

## Dostosowywanie ustawień faksowania

### Zmiana rozdzielczości faksu

Zakres ustawień obejmuje ustawienia od jakości Standard (największa szybkość) do Najwyższa (najmniejsza szybkość, najwyższa jakość).

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

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

- 3 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Faks** > podaj numer faksu > **Opcje**

- 4 W obszarze Rozdzielczość ustaw wymaganą rozdzielczość, dotykając klawiszy strzałek.

- 5 Dotknij opcji **Faksuj**.

### Rozjaśnianie i przyciemnianie faksu

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i dłuższą 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 W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz adres IP skanera.  
Jeśli nie znasz adresu IP skanera lub nazwy hosta, możesz wykonać następujące czynności:
  - Wyświetl informacje na ekranie głównym panelu sterowania drukarki w sekcji TCP/IP menu Networks/Ports (Sieć/Porty).
  - Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub stronę ustawień menu i odszukaj informacje w sekcji TCP/IP.
- 2 Kliknij opcję **Ustawienia** > **Raporty** > **Dziennik zadań faksowania** lub **Dziennik wywołań faksu**.

## Blokowanie niepożądanych faksów

- 1 W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz adres IP skanera.  
Jeśli nie znasz adresu IP skanera lub nazwy hosta, możesz wykonać następujące czynności:
  - Wyświetl informacje na ekranie głównym panelu sterowania drukarki w sekcji TCP/IP menu Networks/Ports (Sieć/Porty).
  - Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub stronę ustawień menu i odszukaj informacje w sekcji TCP/IP.
- 2 Kliknij opcję **Ustawienia** > **Ustawienia faksu** > **Ustawienia faksu analogowego** > **Blokowanie bezimiennych faksów**.  
**Uwagi:**
  - Opcja ta umożliwia 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 danych nadawców, których połączenia faksowe mają być blokowane.

## Anulowanie faksu wychodzącego

### Anulowanie zadania faksowania podczas skanowania oryginalnych dokumentów

- 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**.

## 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 umożliwia wstrzymanie zadań drukowania odebranych faksów do momentu ich wznowienia. Wstrzymane faksy można wznowić ręcznie, w zaplanowanym dniu lub o zaplanowanej godzinie.

- 1 Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP skanera.  
**Uwagi:**
  - Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 >Wstrzymywanie faksów**.
- 3 Z menu Tryb wstrzymywania faksów wybierz jedną z poniższych opcji:
  - **Wyłączone**
  - **Zawsze włączone**
  - **Ręcznie**
  - **Wg planu**
- 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 opcję **Dodaj**.

## Przekazywanie faksów

Opcja ta umożliwia 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 opcję **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

### 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.

## 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.

## Zawartość

Ta opcja pozwala na określenie typu zawartości i źródła oryginalnego dokumentu.

Wybierz jeden z następujących typów zawartości:

- **Grafika** — ta opcja jest używana, jeśli oryginalny dokument zawiera głównie grafikę typu biznesowego, taką jak wykresy kołowe, słupkowe oraz animacje.
- **Fotografia** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie zdjęcia lub obrazy.
- **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.

Wybierz jeden z następujących źródeł zawartości:

- **Czarno-biała drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu monochromatycznej drukarki laserowej.
- **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.
- **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.
- **Fotografia/Klisza** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument jest fotografią z kliszy.
- **Prasa drukarska** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu prasy drukarskiej.

## Opóźnione wysyłanie

Opcja ta umożliwia wysłanie faksu w późniejszym czasie.

## Podgląd skanowania

Opcja ta powoduje wyświetlenie pierwszej strony obrazu przed włączeniem go do faksu. Po zeskanowaniu pierwszej strony proces skanowania zostaje wstrzymany i zostaje wyświetlony obraz na podglądzie.



## Korzystanie z opcji zaawansowanych

Wybierz jedno z poniższych ustawień:



- **Adjust ADF Skew** (Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów) — umożliwia wyprostowanie zeskanowanych obrazów, które zostały nieznacznie przekrzywione podczas pobierania z automatycznego podajnika dokumentów.
- **Zaawansowane obrazowanie** — ta opcja umożliwia dostosowanie ustawień Usuwanie tła, Równowaga kolorów, Usuwanie koloru, Kontrast, Odbicie lustrzane, Negatyw, Skanuj całą powierzchnię, Szczegółowość cienia, Ostrość oraz Temperatura przed wysłaniem dokumentu faksem.
- **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.
- **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.

# Skanowanie

## 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 25](#).

## Skanowanie z wysłaniem na adres FTP

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
 <ul style="list-style-type: none"> <li>• W przypadku dokumentów wielostronicowych należy korzystać z automatycznego podajnika dokumentów.</li> <li>• Dokumenty formatu Letter lub A4 ładuje się do automatycznego podajnika dokumentów stroną z wydrukiem skierowaną w dół i dłuższą krawędzią do przodu.</li> <li>• Dokumenty formatu Legal lub A3 ładuje się do automatycznego podajnika dokumentów stroną z wydrukiem skierowaną w dół i krótszą krawędzią do przodu.</li> </ul>	 <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>

Skaner umożliwia skanowanie dokumentów bezpośrednio na serwer protokołu wymiany plików (FTP). Jednocześnie na serwer można wysłać tylko jeden adres FTP.

Po skonfigurowaniu miejsca docelowego FTP przez administratora systemu nazwa tego miejsca będzie dostępna w postaci numeru skrótu lub profilu za pośrednictwem ikony Wstrzymane zadania. Miejscem docelowym FTP może być inna drukarka PostScript; na przykład kolorowy dokument można zeskanować i wysłać do drukarki monochromatycznej.

## Tworzenie skrótów

W celu uniknięcia każdorazowego wprowadzania na panelu operacyjnym skanera całego adresu FTP możliwe jest utworzenie stałego docelowego adresu FTP i przypisanie mu numeru skrótu. Istnieją dwa sposoby tworzenia klawisza skrótu: skorzystanie z wbudowanego serwera WWW lub skorzystanie z panelu sterowania skanera.

### Tworzenie skrótu FTP przy użyciu aplikacji Embedded Web Server

- 1 W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz adres IP skanera.

Jeśli nie znasz adresu IP skanera lub nazwy hosta, możesz wykonać następujące czynności:

- Wyświetl informacje na ekranie głównym panelu sterowania drukarki w sekcji TCP/IP menu Networks/Ports (Sieć/Porty).
- Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub stronę ustawień menu i odszukaj informacje w sekcji TCP/IP.

- 2 Kliknij przycisk **Ustawienia**.

- 3 W obszarze Inne ustawienia kliknij opcję **Zarządzaj skrótami**.

**Uwaga:** Może zostać wyświetlony monit o wprowadzenie hasła. Jeśli nie posiadasz numeru ID użytkownika i hasła, można je uzyskać od administratora systemu.

- 4 Kliknij opcję **Ustawienia skrótów FTP**.

- 5 Wprowadź odpowiednie informacje.

- 6 Wprowadź numer skrótu.

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

- 7 Kliknij opcję **Dodaj**.

### Tworzenie skrótu FTP przy użyciu panelu sterowania skanera

- 1 Z poziomu ekranu głównego skanera 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 skanera

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i dłuższą 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 skanera 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 dłuższą 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 skanera naciśnij przycisk #, a następnie wprowadź numer skrótu FTP.
  - 4 Dotknij opcji  **>Wyślij**.

**Skanowanie z wysłaniem na FTP przy użyciu książki adresowej**

- 1 Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną do góry i dłuższą 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 z wysyłaniem do komputera lub napędu flash

Automatyczny podajnik dokumentów	Szyba skanera
	
<ul style="list-style-type: none"> <li>W przypadku dokumentów wielostronicowych należy korzystać z automatycznego podajnika dokumentów.</li> <li>Dokumenty formatu Letter lub A4 ładuje się do automatycznego podajnika dokumentów stroną z wydrukiem skierowaną w dół i dłuższą krawędzią do przodu.</li> <li>Dokumenty formatu Legal lub A3 ładuje się do automatycznego podajnika dokumentów stroną z wydrukiem skierowaną w dół i krótszą krawędzią do przodu.</li> </ul>	<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>

Skaner umożliwia skanowanie dokumentów bezpośrednio do komputera lub do pamięci 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 skanera.

**Uwagi:**

- Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 opcje **Profil skanowania** > **Utwórz profil skanowania**.

3 Wybierz ustawienia skanowania, a następnie kliknij przycisk **Dalej**.

4 Wybierz miejsce docelowe na komputerze, do którego chcesz zapisać zeskanowany obraz.

5 Wpisz nazwę skanu.

**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 dłuższą 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.

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

c Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Naciśnij #, a następnie wprowadź numer skrótu za pomocą klawiatury. Skaner skanuje i wysyła dokument do wskazanego katalogu.
- Z poziomu ekranu głównego skanera przejdź do opcji:  
**Zadania wstrzymane >Profile > zlokalizuj skrót na liście.**

8 Przejrzyj plik na swoim 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 komputer i skaner są podłączone do tej samej sieci.

1 Otwórz folder drukarek, a następnie wybierz skaner.

**Uwaga:** Jeśli skanera nie ma na liście, dodaj go:

2 Otwórz właściwości skanera i zmień odpowiednio ustawienia.

3 Na panelu sterowania dotknij opcji **Skanowanie do komputera >** i wybierz odpowiednie ustawienia opcji **>Wyślij**.

## Skanowanie na dysk flash

- 1 Umieść oryginalny dokument w automatycznym podajniku dokumentów lub na szybie skanera stroną zadrukowaną skierowaną w dół.

**Uwaga:** Do podajnika ADF nie wolno ładować pocztówek, zdjęć, małych przedmiotów, folii, papieru fotograficznego ani cienkich nośników (takich jak wycinki z czasopism). Należy je umieszczać na szybie skanera.

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

- 3 Włóż dysk flash do portu USB z boku panelu sterowania skanera.

Zostanie wyświetlony ekran główny dysku USB.

- 4 Wybierz folder docelowy, a następnie przejdź do strony:

**Skanuj do napędu USB** > wybierz ustawienia skanu > **Skanuj**

## Informacje o opcjach 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

Ta opcja umożliwia zapisanie bieżących ustawień jako skrótu przez przypisanie nazwy skrótu.

**Uwaga:** Wybór tej opcji spowoduje automatyczne przypisanie kolejnego dostępnego numeru skrótu.

### 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. Plik PDF można wysłać w formie zabezpieczonej lub skompresowanej.
- **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.
- **RTF** — umożliwia utworzenie pliku w formacie przeznaczonym do edycji.
- **TXT** — umożliwia utworzenie pliku tekstowego ASCII pozbawionego formatowania.

## Zawartość

Opcja ta umożliwia ustawienie typu i źródła dokumentu oryginalnego.

Wybierz jeden z następujących typów zawartości:

- **Grafika** — ta opcja jest używana, jeśli oryginalny dokument zawiera głównie grafikę typu biznesowego, taką jak wykresy kołowe, słupkowe oraz animacje.
- **Fotografia** — ta opcja jest stosowana wówczas, gdy oryginalny dokument zawiera głównie zdjęcia lub obrazy.
- **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.

Wybierz jeden z następujących źródeł zawartości:

- **Czarno-biała drukarka laserowa** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu monochromatycznej drukarki laserowej.
- **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.
- **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.



- **Fotografia/Klisza** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument jest fotografią z kliszy.
- **Prasa drukarska** — tej opcji należy użyć, jeśli oryginalny dokument wydrukowano przy użyciu prasy drukarskiej.

## 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 oryginalnego dokumentu, zanim zostanie całkowicie zeskanowany. Po zeskanowaniu pierwszej strony proces skanowania zostaje wstrzymany i zostaje wyświetlony obraz na podglądzie.

## Korzystanie z opcji zaawansowanych

Wybierz jedno z poniższych ustawień:

- **Adjust ADF Skew** (Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów) — umożliwia wyprostowanie zeskanowanych obrazów, które zostały nieznacznie przekrzywione podczas pobierania z automatycznego podajnika dokumentów.
- **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.
- **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.

# Opis menu drukarki

## Lista menu

Menu materiałów eksploatacyjnych	Menu papieru	Raporty	Network/Ports (Sieć/Porty)	Bezpieczeństwo
Wymień mat. ekspl.	Domyślne źródło	Strona ustawień menu	aktywna karta sieciowa	Edytuj konfigurację zabezpieczeń
Kaseta czarna	Rozmiar/typ papieru	Statystyki urządzenia	Sieć standardowa <sup>1</sup>	Różne ustawienia zabezpieczeń
Separator papieru	Konfiguruj adres MP	Strona konfiguracji sieci	Standardowy port USB	Wydruk poufny
Walek odbierający	Substitute Size (Zastąp rozmiar)	Strona [x] konfiguracji sieci	Równoległy [x]	Kasuj pliki tymczasowe
Zestaw konserwacyjny	Tekstura papieru	Lista skrótów	Szeregowy [x]	Dziennik audytu bezpieczeństwa
Zszywki	Gramatura papieru	Dziennik zadań faksowania	Ustawienia SMTP	Ustaw datę i godzinę
Pudło dziurkacza	Ładowanie papieru	Dziennik wywołań faksu		
	Custom Types (Typy niestandardowe)	Kopiuj skróty		
	Nazwy niestandardowe	Skróty e-mail		
	Niestandardowe rozmiary skanów	Skróty faksu		
	Niestandardowe nazwy odbiorników	Skróty FTP		
	Konfiguracja uniwersalna	Lista profili		
	Ustawienia odbiornika	Drukuj czcionki		
		Drukuj katalog		
		Asset Report (Raport inwentaryzacji)		
		Podsumowanie dziennika zdarzeń		
<b>Ustawienia</b>	<b>Pomoc</b>	<b>Zarządzaj skrótami</b>	<b>Menu karty opcjonalnej<sup>2</sup></b>	
Ustawienia ogólne	Drukuj wszystkie podręczniki	Skróty faksu	Wyświetlana jest lista zainstalowanych emulatorów pobierania DLE.	
Ustawienia kopiowania	Podręcznik kopiowania	Skróty e-mail		
Ustawienia faksu	Podręcznik poczty e-mail	Skróty FTP		
Ustawienia e-mail	Podręcznik faksowania	Kopiuj skróty		
Ustawienia FTP	Podręcznik FTP	Skróty profili		
Menu napędu flash	Usuwanie defektów wydruków			
Ustawienia OCR	Informacje			
Ustawienia druk.	Materiały eksploatacyjne			

<sup>1</sup> W zależności od konfiguracji skanera to menu jest wyświetlane jako Sieć standardowa lub Sieć [x].

<sup>2</sup> To menu jest wyświetlane, tylko gdy jest zainstalowany co najmniej jeden emulator pobierania DLE.

## Materiały eksploatacyjne, menu

Zastosowanie	Działanie
<b>Wymień mat. ekspl.</b> Separator papieru Wałek odbierający	Umożliwia wyzerowanie licznika separatora papieru i wałka odbierającego.
<b>Kaseta czarna</b> Wczesne ostrzeżenie Niska Nieprawidłowy Prawie zużyty Zamień Brak Uszkodzone OK Nieobsługiwane	Pokazuje stan kasety z czarnym tonerem.
<b>Separator papieru</b> OK Zamień	Pokazuje stan separatora papieru.
<b>Wałek odbierający</b> OK Zamień	Pokazuje stan wałka odbierającego.
<b>Zestaw konserwacyjny</b> OK Zamień	Pokazuje stan zestawu konserwacyjnego.
<b>Kaseta zszywek</b> Wczesne ostrzeżenie Niska Zamień Brak OK	Pokazuje stan kasety zszywek.
<b>Pudło dziurkacza</b> Prawie pełny Zamień Brak OK	Pokazuje stan pudła dziurkacza.

## Menu papieru

### Domyślne źródło, menu

Opcja	Działanie
<b>Domyślne źródło</b> Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny Ręczny podajnik papieru Ręczny kopert	Ustawienie domyślnego źródła papieru dla wszystkich zadań drukowania.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zasobnik 1 (zasobnik standardowy).</li> <li>Aby Podajnik uniwersalny pojawiał się jako ustawienie menu, w konfiguracji podajnika uniwersalnego w menu papieru musi być ustawiona wartość Kaseta.</li> <li>Jeśli do dwóch zasobników został włożony papier tego samego typu i o takim samym rozmiarze (i elementy menu Rozmiar papieru i Typ papieru są prawidłowo ustawione), zasobniki te zostaną automatycznie połączone. Po opróżnieniu jednego zasobnika zadanie drukowania jest realizowane przy użyciu połączonego zasobnika.</li> </ul>

### 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>

## Rozmiar/typ papieru, menu

Zastosowanie	Działanie
<b>Rozmiar w zasobniku [x]</b> A4 A5 A6 JIS-B5 Letter Legal Executive Oficio (Meksyk) Folio Statement Uniwersalny 7 3/4 Envelope (Koperta 7 3/4) Koperta 98 x 225 mm Koperta 104 x 239,4 mm Koperta DL (110 x 220 mm) Koperta C5 (110 x 220 mm) Koperta B5 (110 x 220 mm) Inna koperta	Określa rozmiar papieru załadowanego do każdego zasobnika.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie A4.</li> <li>• Jeśli do dwóch zasobników został włożony papier tego samego typu i o takim samym rozmiarze (i elementy menu Rozmiar papieru i Typ papieru są prawidłowo ustawione), 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 do wielu zastosowań.</li> <li>• Niektóre ustawienia menu są dostępne tylko w przypadku wybranych modeli drukarek.</li> </ul>
<b>Typ w zasobniku [x]</b> Zwykły papier Karty Folie Makulaturowy Etykiety Etykiety winylowe Papier dokumentowy Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Lekki papier Papier o dużej gramaturze Szorstki/bawełniany Typ niestandardowy [x]	Określa typ papieru załadowanego do każdego zasobnika.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne dla zasobnika 1 to 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>
<b>Uwaga:</b> W tym menu są wyświetlane wyłącznie zainstalowane zasobniki i podajnik uniwersalny.	

Zastosowanie	Działanie
<b>Rozmiar podajnika do wielu zastosowań</b> A4 A5 A6 B5 JIS Letter Legal Executive Oficio (Meksyk) Folio Statement Uniwersalny 7 3/4 Envelope (Koperta 7 3/4) Koperta 98 x 225 mm Koperta 104 x 239,4 mm Koperta DL (110 x 220 mm) Koperta C5 (110 x 220 mm) Koperta B5 (110 x 220 mm) Inna koperta	Określa rozmiar papieru załadowanego do podajnika do wielu zastosowań.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie A4.</li> <li>• Aby w menu było dostępne ustawienie Rozmiar podajnika uniwersalnego, w menu Papier należy dla ustawienia Konfiguracja podajnika do wielu zastosowań wybrać wartość Kaseta.</li> <li>• Podajnik do wielu zastosowań nie wykrywa automatycznie rozmiaru papieru. Wartość rozmiaru papieru musi zostać ustawiona.</li> <li>• Niektóre ustawienia menu są dostępne tylko w przypadku wybranych modeli drukarek.</li> </ul>
<b>Typ podajnika do wielu zastosowań</b> Zwykły papier Karty Folie Makulaturowy Etykiety Etykiety winylowe Papier dokumentowy Koperta Koperta gruboziarnista Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Lekki papier Papier o dużej gramaturze Szorstki/bawełniany Typ niestandardowy [x]	Określa typ papieru załadowanego do podajnika do wielu zastosowań.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zwykły papier.</li> <li>• Aby w menu było dostępne ustawienie Typ podajnika uniwersalnego, w menu Papier należy dla ustawienia Konfiguracja podajnika do wielu zastosowań wybrać wartość Kaseta.</li> <li>• Niektóre ustawienia menu są dostępne tylko w przypadku wybranych modeli drukarek.</li> </ul>
<b>Uwaga:</b> W tym menu są wyświetlane wyłącznie zainstalowane zasobniki i podajnik uniwersalny.	

Zastosowanie	Działanie
<b>Rozmiar papieru podawanego ręcznie</b> A4 A5 A6 B5 JIS Letter Legal Executive Oficio (Meksyk) Folio Statement Uniwersalny	Określa rozmiar papieru podawanego ręcznie. <b>Uwaga:</b> Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie A4.
<b>Typ papieru podawanego ręcznie</b> Zwykły papier Karty Folie Makulaturowy Etykiety Etykiety winylowe Papier dokumentowy Koperta Koperta gruboziarnista Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Lekki papier Papier o dużej gramaturze Szorstki/bawełniany Typ niestandardowy [x]	Określa typ papieru ładowanego ręcznie. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zwykły papier.</li> <li>• Aby w menu było dostępne ustawienie Typ papieru podawanego ręcznie, w menu Papier należy dla ustawienia Konfiguracja podajnika do wielu zastosowań wybrać wartość Ręczny.</li> <li>• Niektóre ustawienia menu są dostępne tylko w przypadku wybranych modeli drukarek.</li> </ul>
<b>Rozmiar kopert podawanych ręcznie</b> 7 3/4 Envelope (Koperta 7 3/4) Koperta 98 x 225 mm Koperta 104 x 239,4 mm Koperta DL (110 x 220 mm) Koperta C5 (110 x 220 mm) Koperta B5 (110 x 220 mm) Inna koperta	Określa rozmiar kopert ładowanych ręcznie. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Koperta 10 Envelope jest ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest Envelope DL.</li> <li>• To menu jest dostępne tylko w wybranych modelach drukarek.</li> </ul>
<b>Typ kopert podawanych ręcznie</b> Koperta Koperta gruboziarnista Typ niestandardowy [x]	Określa typ kopert ładowanych ręcznie. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Koperta.</li> <li>• To menu jest dostępne tylko w wybranych modelach drukarek.</li> </ul>
<b>Uwaga:</b> W tym menu są wyświetlane wyłącznie zainstalowane zasobniki i podajnik uniwersalny.	

Zastosowanie	Działanie
<b>Domyślny typ nośnika ADF</b> Zwykły papier Karty Folie Makulaturowy Etykiety Papier dokumentowy Koperta Koperta gruboziarnista Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Lekki papier Papier o dużej gramaturze Szorstki/bawełniany Niestandardowy [x]	Określa typ nośnika załadowanego do automatycznego podajnika dokumentów.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Zwykły papier.</li> <li>Niektóre ustawienia menu są dostępne tylko w przypadku wybranych modeli drukarek.</li> </ul>
<b>Uwaga:</b> W tym menu są wyświetlane wyłącznie zainstalowane zasobniki i podajnik uniwersalny.	

## 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>Ustawienie zastępowania rozmiaru umożliwia kontynuację zadania drukowania bez otrzymywania komunikatu <b>Zmień papier</b>.</li> </ul>

## Tekstura papieru, menu

Zastosowanie	Działanie
<b>Tekstura zwykła</b> Gładka Normalny Gruboziarnista	Określa względną teksturę zwykłego papieru załadowanego w danym zasobniku.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Tekstura kart</b> Gładka Normalny Gruboziarnista	Określa względną teksturę kart załadowanych w danym zasobniku.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.</li> <li>Opcje te są wyświetlane tylko wtedy, gdy karty są obsługiwane.</li> </ul>
<b>Tekstura folii</b> Gładka Normalny Gruboziarnista	Określa względną teksturę folii załadowanej w danym zasobniku.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.



Zastosowanie	Działanie
<b>Tekstura p. makulaturowego</b> Gładka Normalny Gruboziarnista	Określa względną teksturę papieru makulaturowego załadowanego w danym zasobniku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Tekstura etykiet</b> Gładka Normalny Gruboziarnista	Określa względną teksturę etykiet załadowanych w danym zasobniku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Vinyl Labels Texture (Tekstura etykiet winylowych)</b> Gładka Normalny Gruboziarnista	Określa względną teksturę etykiet winylowych załadowanych w danym zasobniku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Tekstura pap. dokument.</b> Gładka Normalny Gruboziarnista	Określa względną teksturę papieru bond załadowanego w danym zasobniku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Gruboziarnista.
<b>Tekstura kopert</b> Gładka Normalny Gruboziarnista	Określa względną teksturę kopert załadowanych w danym zasobniku. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.</li> <li>To menu jest dostępne tylko w wybranych modelach drukarek.</li> </ul>
<b>Tekstura grubej koperty</b> Gruboziarnista	Określa względną teksturę grubych kopert załadowanych w danym zasobniku. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Gruboziarnista.</li> <li>To menu jest dostępne tylko w wybranych modelach drukarek.</li> </ul>
<b>Tekstura pap. firmowego</b> Gładka Normalny Gruboziarnista	Określa względną teksturę papieru firmowego załadowanego w danym zasobniku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Tekstura formularzy</b> Gładka Normalny Gruboziarnista	Określa względną teksturę papieru z nadrukiem załadowanego w danym zasobniku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Tekstura papieru kolor.</b> Gładka Normalny Gruboziarnista	Określa względną teksturę papieru kolorowego załadowanego w danym zasobniku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Tekstura papieru lekkiego</b> Gładka Normalny Gruboziarnista	Określa względną teksturę papieru lekkiego załadowanego w danym zasobniku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.

Zastosowanie	Działanie
<b>Tekstura papieru ciężkiego</b> Gładka Normalny Gruboziarnista	Określa względną teksturę papieru ciężkiego załadowanego w danym zasobniku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Gruby/bawełniany - tekstura</b> Gruboziarnista	Określa względną teksturę papieru grubego/bawełnianego załadowanego w danym zasobniku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Gruboziarnista.
<b>Tekstura niestand. [x]</b> Gładka Normalny Gruboziarnista	Określa względną teksturę papieru niestandardowego załadowanego w danym zasobniku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.

## Menu Gramatura papieru

Zastosowanie	Działanie
<b>Gram. - papier zwykły</b> O mniej gramaturze Normalny O więcej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanego zwykłego papieru. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Gramatura - karty</b> O mniej gramaturze Normalny O więcej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanych kart. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Gramatura - folie</b> O mniej gramaturze Normalny O więcej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanych folii. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Gramatura p. makulat.</b> O mniej gramaturze Normalny O więcej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanego papieru makulaturowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Gramatura - etykiety</b> O mniej gramaturze Normalny O więcej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanych etykiet. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Vinyl Labels Weight (Gramat. etykiet winylowych)</b> O mniej gramaturze Normalny O więcej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanych etykiet winylowych. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Gramatura - pap. dok.</b> O mniej gramaturze Normalny O więcej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanego papieru dokumentowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.

Zastosowanie	Działanie
<b>Gramatura - koperty</b> <input type="radio"/> małej gramaturze Normalny <input type="radio"/> dużej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanych kopert. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.</li> <li>• To menu jest dostępne tylko w wybranych modelach drukarek.</li> </ul>
<b>Gramatura grubych kopert</b> <input type="radio"/> małej gramaturze Normalny <input type="radio"/> dużej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanych kopert gruboziarnistych. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.</li> <li>• To menu jest dostępne tylko w wybranych modelach drukarek.</li> </ul>
<b>Gramatura - pap. firm.</b> <input type="radio"/> małej gramaturze Normalny <input type="radio"/> dużej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanego papieru firmowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Gramatura formularzy</b> <input type="radio"/> małej gramaturze Normalny <input type="radio"/> dużej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanych formularzy. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Gram. - pap. kolor.</b> <input type="radio"/> małej gramaturze Normalny <input type="radio"/> dużej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanego papieru kolorowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Gram. - pap. lekki</b> <input type="radio"/> małej gramaturze	Określa małą gramaturę załadowanego papieru.
<b>Gram. - pap. ciężki</b> <input type="radio"/> dużej gramaturze	Określa dużą gramaturę załadowanego papieru.
<b>Gruby/bawełniany - gramatura</b> <input type="radio"/> małej gramaturze Normalny <input type="radio"/> dużej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanego papieru bawełnianego lub chropowatego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.
<b>Gramatura niestandardowa [x]</b> <input type="radio"/> małej gramaturze Normalny <input type="radio"/> dużej gramaturze	Określa względną gramaturę załadowanego papieru niestandardowego. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalny.</li> <li>• Opcje są wyświetlane tylko wtedy, gdy jest obsługiwany dany typ niestandardowy.</li> </ul>

## Ładowanie papieru, menu

Opcja	Działanie
<b>Ładowanie kart</b> Dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Karta.
<b>Ładowanie p. makulat.</b> Dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Makulaturowy.
<b>Ładowanie etykiet</b> Dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru są Etykiety.
<b>Vinyl Labels Loading (Ładow. etykiet winyl.)</b> Dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru są Etykiety winylowe.
<b>Ładowanie pap. dok.</b> Dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Papier bond.
<b>Ładowanie pap. firm.</b> Dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Papier firmowy.
<b>Ładowanie formularzy</b> Dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Formularz.
<b>Ładowanie pap. kolor.</b> Dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Kolorowy.
<b>Light Loading (Ładowanie - lekki)</b> Dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Lekki.
<b>Heavy Loading (Ładowanie - ciężki)</b> Dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Ciężki.
<b>Gruby/bawełniany - ładowanie</b> Dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Gruboziarnisty lub Bawełniany.
<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 Druk dwustronny sprawia, że wszystkie zadania będą domyślnie drukowane dwustronnie, chyba że drukowanie jednostronne zostanie wybrane w oknie dialogowym Właściwości drukowania lub w oknie dialogowym drukowania (w zależności od systemu operacyjnego).</li> </ul>	

Opcja	Działanie
<b>Ładowanie niestand. [x]</b> Dwustronny Wyłączone	Określa i ustawia drukowanie dwustronne dla wszystkich zadań drukowania, dla których wybranym typem papieru jest Niestandardowy [x]. <b>Uwaga:</b> Opcja Ładowanie niestand. [x] dostępna jest tylko wtedy, gdy 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 Druk dwustronny sprawia, że wszystkie zadania będą domyślnie drukowane dwustronnie, chyba że drukowanie jednostronne zostanie wybrane w oknie dialogowym Właściwości drukowania lub w oknie dialogowym drukowania (w zależności od systemu operacyjnego).</li> </ul>	

## Typy niestandardowe, menu

Opcja	Działanie
<b>Typ niestandardowy [x]</b> Papier Karty Folie Szorstki/bawełniani Etykiety Etykiety winylowe Koperta	Określa powiązanie papieru lub typu nośnika specjalnego z nazwą fabryczną niestandardową lub zdefiniowaną przez użytkownika nazwą niestandardową utworzoną przy użyciu wbudowanego serwera WWW lub aplikacji MarkVision™ Professional <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 uniwersalny.</li> </ul>
<b>Makulaturowy</b> Papier Karty Folie Szorstki/bawełniani Etykiety Etykiety winylowe 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 uniwersalny.</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

Zastosowanie	Działanie
<b>Niestandardowy rozmiar skanu [x]</b> Scan Size Name (Nazwa rozmiaru skanu) Typ nośnika ADF Media Type (Typ nośnika ADF) Zwykły papier Karty Folie Makulaturowy Etykiety Etykiety winylowe Papier dokumentowy Koperta Koperta gruboziarnista Papier firmowy Formularze Papier kolorowy Lekki papier Papier o dużej gramaturze Szorstki/bawełniane Typ niestandardowy [x] Szerokość 1–11,69 cala (25–297 mm) Height (Wysokość) 1–17 cali (25–432 mm) Orientacja Pionowa Pozioma 2 scans per side (2 skany na stronie) Wyłączone Włączone	Określa nazwę niestandardowego rozmiaru skanu, rozmiary skanu i opcje. Niestandardowa nazwa skanu zastępuje nazwę Niestandardowy rozmiar skanu [x] w menu drukarki.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym przy niestandardowych rozmiarach skanów 4, 5 i 6 jest typ nośnika w automatycznym podajniku dokumentów.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym przy niestandardowych rozmiarach skanów 1, 2 i 3 jest gruboziarnisty/bawełniany.</li> <li>• Ustawiona fabrycznie, domyślna szerokość w Stanach Zjednoczonych to 11,69 cala. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest 297 mm.</li> <li>• Ustawiona fabrycznie, domyślna wysokość w Stanach Zjednoczonych to 17 cali. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest 432 mm.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Orientacja jest ustawienie Pionowa.</li> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne opcji 2 scans per side (2 skany na stronie) to Off (Wyłączone).</li> <li>• Koperta i Koperta gruboziarnista są obsługiwane tylko w niektórych modelach drukarek.</li> </ul>

## Menu Niestandardowe nazwy odbiorników

Opcja	Działanie
<b>Odbiornik standardowy</b>	Określa niestandardową nazwę odbiornika standardowego.
<b>Odbiornik [x]</b>	Określa niestandardową nazwę odbiornika [x]

## Konfiguracja uniwersalna, menu

Opcja	Działanie
<b>Jednostki miary</b> Cali Milimetry	Określa jednostki miary. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym w USA są cale.</li> <li>Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym są milimetry.</li> </ul>
<b>Portrait Width (Szerokość w pionie)</b> 3–8,5 cala 76–216 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>Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest 8,5 cala. Szerokość można zwiększać z przyrostem o 0,01 cala.</li> <li>Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest 216 mm. Szerokość można zwiększać z przyrostem o 1 mm.</li> </ul>
<b>Portrait Height (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>Domyślnym amerykańskim ustawieniem fabrycznym jest 14 cali. Wysokość można zwiększać z przyrostem o 0,01 cala.</li> <li>Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest 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>

## Ustawienia odbiornika, menu

Opcja	Działanie
<b>Odbiornik</b> Odbiornik standardowy Odbiornik [x]	Określa domyślny odbiornik wyjściowy. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Jeśli kilka odbiorników ma przypisaną tę samą nazwę, pojawia się ona tylko raz na liście odbiorników.</li> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odbiornik std.</li> <li>Wartość [x] może być dowolną liczbą w zakresie od 1 do 4, jeśli zainstalowano odpowiednie odbiorniki opcjonalne.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<b>Konfiguruj odbiorniki</b> Odb. przegrod. Połącz Mail Overflow (Przepełnienie odb.) Połącz opcje Przypisany typ	<p>Określa opcje konfiguracji dla odbiorników.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odb. przegrod. W przypadku tego ustawienia każdy odbiornik jest obsługiwany oddzielnie.</li> <li>• W przypadku ustawienia Połącz wszystkie dostępne odbiorniki papieru są konfigurowane jako jeden duży odbiornik.</li> <li>• W przypadku ustawienia Przepełnienie odbiornika każdy odbiornik konfigurowany jest oddzielnie.</li> <li>• Ustawienie Połącz opcje oznacza połączenie wszystkich dostępnych odbiorników oprócz odbiornika standardowego, a ustawienie to jest dostępne tylko wtedy, gdy zainstalowano co najmniej dwa odbiorniki opcjonalne.</li> <li>• Ustawienie Przypisany typ umożliwia przypisanie każdego typu papieru do określonego odbiornika lub zestawu odbiorników połączonych.</li> <li>• Odbiorniki, którym przypisano te same nazwy, są łączone automatycznie, jeśli nie wybrano ustawienia Link Optional (Połącz opcje).</li> </ul>
<b>Overflow Bin (Odb. nadmiarowy pełny)</b> Odbiornik standardowy Odbiornik [x]	<p>Określa alternatywny odbiornik wykorzystywany w przypadku zapełnienia wskazanego odbiornika.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odbiornik std.</li> <li>• Jeśli kilka odbiorników ma przypisaną tę samą nazwę, pojawia się ona tylko raz na liście odbiorników.</li> <li>• Wartość [x] może być dowolną liczbą w zakresie od 1 do 4, jeśli zainstalowano odpowiednie odbiorniki opcjonalne.</li> </ul>
<b>Assign Type/Bin (Przypisz typ/odbiornik)</b> Odb. zwykłego pap. Odbiornik kart Odbiornik folii Recycled Bin (Odbiornik p. makulat.) Odbiornik etykiet Vinyl Labels Bin (Odb. etykiet. winyl.) Odbiornik pap. dok. Envelope Bin (Odbiornik kopert) Rough Envelope Bin (Odb. grubych kopert) Odbiornik pap. firm. Odbiornik formularzy Odbiornik pap. kolor. Light Paper Bin (Odb. lekkiego papieru) Heavy Paper Bin (Odb. ciężkiego papieru) Rough/Cotton Bin (Odbiornik papieru grubego/bawełnianego) Odbiornik niestandardowy [x]	<p>Umożliwia wybranie odbiornika dla każdego obsługiwanego typu papieru.</p> <p>Dla każdego typu do wyboru są następujące opcje:</p> <p>Wyłączone  Odbiornik standardowy  Odbiornik [x]</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Disabled (Wyłączone).</li> <li>• Wartość [x] może być dowolną liczbą w zakresie od 1 do 4, jeśli zainstalowano odpowiednie odbiorniki opcjonalne.</li> <li>• Jeśli kilka odbiorników ma przypisaną tę samą nazwę, pojawia się ona tylko raz na liście odbiorników.</li> </ul>



## Menu Raporty

Zastosowanie	Działanie
Strona ustawień menu	Umożliwia wydrukowanie raportu dotyczącego bieżących ustawień menu drukarki. Raport ten zawiera również informacje o stanie materiałów eksploatacyjnych i listę pomyślnie zainstalowanych opcji sprzętowych.
Statystyki urządzenia	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego statystyki drukarki, np. informacje dotyczące materiałów eksploatacyjnych i informacje o liczbie wydrukowanych stron.
Test zszywacza	Umożliwia wydrukowanie raportu sprawdzającego poprawność działania zszywacza. <b>Uwaga:</b> Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano obsługiwany zszywacz.
Strona konfiguracji sieci	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat ustawień sieciowych drukarki. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest wyświetlany tylko w przypadku drukarek sieciowych lub drukarek podłączonych do serwerów druku.
Strona [x] konfiguracji sieci	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat ustawień sieciowych drukarki. <b>Uwaga:</b> Ten element menu jest dostępny tylko, gdy drukarki standardowe lub sieciowe są podłączone do serwerów druku oraz zainstalowano więcej niż jedną opcję sieciową.
Lista skrótów	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat skonfigurowanych skrótów.
Dziennik zadań faksowania	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat ostatnich 200 faksów. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ten element menu jest dostępny, tylko gdy w menu Ustawienia faksu włączona jest opcja Włącz dziennik zadań.</li> <li>To menu jest dostępne tylko w niektórych modelach drukarek.</li> </ul>
Dziennik wywołań faksu	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat ostatnich 100 wybranych, odebranych i zablokowanych połączeń. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Ten element menu jest dostępny, tylko gdy w menu Ustawienia faksu włączona jest opcja Włącz dziennik zadań.</li> <li>To menu jest dostępne tylko w niektórych modelach drukarek.</li> </ul>
Kopiuuj skróty	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat skrótów kopiowania.
Skróty e-mail	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat skrótów poczty e-mail.
Skróty faksu	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat skrótów faksu.
Skróty FTP	Umożliwia wydrukowanie raportu zawierającego informacje na temat skrótów FTP.
Lista profili	Umożliwia wydrukowanie listy profili przechowywanych na drukarce.
Drukuj czcionki	Umożliwia wydrukowanie raportu na temat wszystkich czcionek dostępnych dla aktualnie wybranego języka drukarki.

Zastosowanie	Działanie
<b>Drukuj katalog</b>	<p>Umożliwia wydrukowanie listy wszystkich zasobów przechowywanych na opcjonalnej karcie pamięci flash lub na dysku twardym.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Rozmiar bufora zadań musi być ustawiony na 100%.</li> <li>• Należy się upewnić, że karta pamięci lub dysk twardy są zainstalowane i działają prawidłowo.</li> </ul>
<b>Raport inwentaryzacji</b>	<p>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.</p>
<b>Podsumowanie dziennika zdarzeń</b>	<p>Umożliwia wydrukowanie podsumowania zarejestrowanych zdarzeń.</p>

## Network/Ports, menu

### Menu aktywnej karty sieciowej

Element menu	Opis
<b>Aktywna karta sieciowa</b> Automatycznie [lista dostępnych kart sieciowych]	<p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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.

Zastosowanie	Działanie
<b>Energooszczędny Ethernet</b> Włącz opcję Wyłącz	<p>Zmniejszenie zużycia energii, gdy drukarka nie odbiera żadnych danych przez sieć Ethernet.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz.</p>
<b>PCL SmartSwitch</b> Włączone Wyłączone	<p>Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (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>

Zastosowanie	Działanie
<b>PS SmartSwitch</b> Włączone Wyłączone	<p>Konfiguruje drukarkę tak, aby automatycznie przełączała się na emulację PS, jeśli zadanie drukowania tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (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> Wyłączone Automatyczny	<p>Konfiguruje drukarkę tak, aby wykonywała operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, zgodnie ze standardem NPA Protocol.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).</li> <li>• Zmiana tego ustawienia w panelu sterowania powoduje automatyczne ponowne uruchomienie drukarki.</li> </ul>
<b>Bufor sieciowy</b> Automatyczny Od 3 KB do [maksymalnego dozwolonego rozmiaru]	<p>Konfiguruje rozmiar buforu wejściowego połączenia sieciowego.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).</li> <li>• Maksymalny dozwolony rozmiar bufora zależy od ilości pamięci w drukarce, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy dla elementu menu Resource Save (Zapis zasobu) wybrano opcję On (Włącz) czy Off (Wyłącz).</li> <li>• Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar bufora sieciowego, należy wyłączyć bufor równoległy, bufor szeregowy i bufor USB lub zmniejszyć ich rozmiary.</li> <li>• Zmiana tego ustawienia w panelu sterowania powoduje automatyczne ponowne uruchomienie drukarki.</li> </ul>
<b>Buforowanie zadań</b> Wyłączone Włączone Automatyczny	<p>Tymczasowo przechowuje zadania drukowania na dysku twardym drukarki przed ich wydrukowaniem. To menu zostaje wyświetlone tylko gdy zainstalowano sformatowany dysk.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</li> <li>• Zmiana tego ustawienia w panelu sterowania powoduje automatyczne ponowne uruchomienie drukarki. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>
<b>Binary PS (Mac)</b> Włączone Wyłączone Automatyczny	<p>Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań drukowania w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).</p>
<b>Konfiguracja sieci standardowej  LUB Konfiguracja sieci [x]</b> Raporty Karta sieciowa TCP/IP IPv6 Łączność bezprzewodowa AppleTalk	<p>Wyświetlanie i konfiguracja ustawień sieciowych drukarki.</p> <p><b>Uwaga:</b> Menu Wireless (Bezprzewodowy) jest dostępne tylko wtedy, gdy drukarka jest połączona z siecią bezprzewodową.</p>

## 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**

Opcja	Działanie
<b>Wyświetl stan karty</b> Podłączona Odłączona	Umożliwia wyświetlenie stanu połączenia bezprzewodowej karty sieciowej.
<b>Wyświetl szybkość karty</b>	Umożliwia wyświetlenie informacji o szybkości bezprzewodowej karty sieciowej.
<b>Adres sieciowy</b> UAA LAA	Umożliwia wyświetlenie adresów sieciowych.
<b>Czas oczekiwania na zadanie</b> 0, 10–225 sekund	Określa czas przed anulowaniem zadania drukowania sieciowego. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to 90 sekund.</li> <li>• Jeśli wartość zostanie ustawiona na 0, czas oczekiwania zostanie wyłączony.</li> <li>• W przypadku wyboru wartości z zakresu od 1 do 9 na wyświetlaczu pojawi się komunikat <b>Nieprawidłowe</b>, a wartość nie zostanie zapisana.</li> </ul>
<b>Strona tytułowa</b> Wyłączone Włączone	Umożliwia wydrukowanie strony tytułowej. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).

## TCP/IP, menu

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 dostępne jest tylko w drukarkach sieciowych lub drukarkach podłączonych do serwerów druku.

Zastosowanie	Działanie
<b>Ustaw nazwę hosta</b>	Umożliwia ustawienie bieżącej nazwy hosta TCP/IP. <b>Uwaga:</b> To ustawienie można zmienić tylko przy użyciu wbudowanego serwera WWW.
<b>Adres IP</b>	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).
<b>Maska sieci</b>	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej maski sieci TCP/IP.
<b>Brama</b>	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej bramy TCP/IP.
<b>Włącz funkcję DHCP</b> Włączone Wyłączone	Określa adres DHCP i przypisanie parametrów. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Włącz funkcję RARP</b> Włączone Wyłączone	Określa ustawienie przypisania adresu RARP. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Włącz funkcję BOOTP</b> Włączone Wyłączone	Określa ustawienie przypisania adresu BOOTP. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Włącz funkcję AutoIP</b> Tak Nie	Umożliwia określenie ustawienia pracy w sieci przy zerowej konfiguracji. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
<b>Włącz funkcję FTP/TFTP</b> Tak Nie	Powoduje włączenie wbudowanego serwera FTP umożliwiającego wysyłanie plików do skanera przy użyciu protokołu FTP. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
<b>Enable HTTP Server (Włącz serwer HTTP)</b> Tak Nie	Powoduje włączenie wbudowanego serwera WWW. Po włączeniu tej opcji można zdalnie monitorować działanie skanera i zarządzać nią przy użyciu przeglądarki internetowej. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
<b>Adres serwera WINS</b>	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącego adresu serwera WINS.
<b>Włącz funkcję DDNS</b> Tak Nie	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej wartości ustawienia DDNS. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
<b>Enable mDNS (Włącz mDNS)</b> Tak Nie	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącej wartości ustawienia mDNS. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
<b>Adres serwera DNS</b>	Umożliwia wyświetlenie lub zmianę bieżącego adresu serwera DNS.
<b>Adres zapasowego serwera DNS</b>	Umożliwia wyświetlenie i zmianę zapasowych adresów serwerów DNS.
<b>Adres zapasowego serwera DNS 2</b>	
<b>Adres zapasowego serwera DNS 3</b>	

Zastosowanie	Działanie
<b>Włącz funkcję HTTPS</b> 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 drukarkach sieciowych lub drukarkach podłączonych do serwerów druku.

Opcja	Działanie
<b>Włącz IPv6</b> On (Włącz) Wyłącz	Włącza w drukarce protokół IP w wersji 6 (IPv6). Protokół IPv6 używa do tworzenia adresów IP większej liczby numerów. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Automat. konfiguracja</b> On (Włącz) Wyłącz	Określa możliwość zaakceptowania przez kartę sieciową drukarki automatycznych wpisów konfiguracji adresu IPv6 dostarczonych przez router. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Ustaw nazwę hosta*</b>	Umożliwia ustawienie nazwy hosta. <b>Uwaga:</b> Nazwa hosta może mieć maksymalnie 15 znaków i składać się ze znaków alfanumerycznych oraz łącznika z kodowania US-ASCII.
<b>Pokaż adres*</b>	Wyświetla aktualny adres IPv6.
<b>Pokaż adres routera*</b>	Wyświetla aktualny adres routera.
<b>Włącz DHCPv6</b> On (Włącz) Wyłącz	Włącza obsługę protokołu DHCPv6 w drukarce. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
* Te ustawienia można zmienić tylko za pomocą wbudowanego serwera WWW.	

## Bezprzewodowy, menu

**Uwaga:** To menu jest dostępne tylko w drukarkach podłączonych do sieci bezprzewodowej lub modelach drukarek z bezprzewodową kartą sieciową.

Aby uzyskać dostęp do menu, przejdź do opcji:

**Sieć/Porty >Sieć [x] >Konfiguracja sieci [x] >Sieć bezprzewodowa**

Opcja	Działanie
<b>Konfiguracja bezpiecznego dostępu do sieci Wi-Fi</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 połączenie drukarki do sieci bezprzewodowej przez naciśnięcie przycisków na drukarce i na punkcie dostępu (routerze bezprzewodowym) w określonym przedziale czasu.</li> <li>Metoda kodu PIN umożliwia połączenie drukarki do sieci bezprzewodowej przy użyciu kodu PIN z drukarki, który należy wprowadzić do ustawień 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

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**

Zastosowanie	Działanie
<b>Włącz</b> Tak Nie	Włącza lub wyłącza obsługę protokołu AppleTalk. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest No (Nie).
<b>Wyświetl nazwę</b>	Wyświetla przypisaną nazwę AppleTalk. <b>Uwaga:</b> Nazwę AppleTalk można zmienić tylko za pomocą wbudowanego serwera WWW.
<b>Wyświetl adres</b>	Wyświetla przypisany adres AppleTalk. <b>Uwaga:</b> Adres AppleTalk można zmienić tylko za pomocą wbudowanego serwera WWW.

Zastosowanie	Działanie
<b>Ustaw strefę</b> [lista stref dostępnych w sieci]	Wyświetla listę stref AppleTalk dostępnych w sieci. <b>Uwaga:</b> Domyślną strefą dla sieci jest ustawienie fabryczne.

## Standardowy port USB, menu

Element menu	Opis
<b>PCL SmartSwitch</b> On (Włącz) Wyłącz	Konfiguruje skaner tak, aby automatycznie przełączał się na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port USB tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).</li> <li>• Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, skaner nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli w przypadku opcji PS SmartSwitch wybrane jest ustawienie Włącz, w skanerze 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> On (Włącz) Wyłącz	Konfiguruje skaner tak, aby automatycznie przełączał się na emulację PostScript, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port USB tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).</li> <li>• Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, skaner 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>NPA Mode (Tryb NPA)</b> Auto (Automatycznie) On (Włącz) Wyłącz	Konfiguruje skaner tak, aby wykonywał 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 Auto (Automatycznie). Jeśli wybrane jest ustawienie Automatycznie, skaner analizuje dane, określa format, a następnie odpowiednio przetwarza dane.</li> <li>• Zmiana tego ustawienia na panelu operacyjnym skanera i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie skanera. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>



Element menu	Opis
<b>USB Buffer (Bufor USB)</b> Auto (Automatycznie) Od 3 KB do [maksymalnego dozwolonego rozmiaru] Disabled (Wyłączony)	Konfiguruje rozmiar bufora wejściowego portu USB. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).</li> <li>Ustawienie Wyłączony wyłącza buforowanie zadań. Wszystkie zadania zbuforowane wcześniej na dysku twardym skanera są drukowane, a następnie zostaje wznowione normalne przetwarzanie zadań.</li> <li>Rozmiar bufora USB można zmieniać z przyrostem o 1 KB.</li> <li>Maksymalny dozwolony rozmiar bufora zależy od ilości pamięci w skanerze, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy dla elementu menu Resource Save (Zapis zasobu) wybrano opcję On (Włącz) czy Off (Wyłącz).</li> <li>Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar buforu USB, należy wyłączyć bufor równoległy, bufor szeregowy i bufor sieciowy lub zmniejszyć ich rozmiary.</li> <li>Zmiana tego ustawienia na panelu operacyjnym skanera i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie skanera. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>
<b>Buforowanie zadań</b> Wyłącz On (Włącz) Auto (Automatycznie)	Tymczasowo przechowuje zadania drukowania na dysku twardym skanera przed ich wydrukowaniem. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).</li> <li>Ustawienie Włącz powoduje buforowanie zadań na dysku twardym skanera.</li> <li>Ustawienie Automatycznie sprawia, że zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy skaner jest zajęty przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego.</li> <li>Zmiana tego ustawienia na panelu operacyjnym skanera i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie skanera. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>
<b>Binary PS (Mac)</b> Auto (Automatycznie) On (Włącz) Wyłącz	Konfiguruje skaner w celu przetwarzania binarnych zadań wydruku w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (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> Ten element menu jest dostępny tylko, jeśli skaner jest podłączony 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> Ten element menu jest dostępny tylko, jeśli skaner jest podłączony 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> Ten element menu jest dostępny tylko, jeśli skaner jest podłączony do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.

## Równoległy [x], menu

Element menu	Opis
<b>PCL SmartSwitch</b> On (Włącz) Wyłącz	<p>Konfiguruje skaner tak, aby automatycznie przełączał się na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port szeregowy tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).</li> <li>• Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, skaner nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli w przypadku opcji PS SmartSwitch wybrane jest ustawienie Włącz, w skanerze stosowana jest emulacja PostScript. Jeśli opcja PS SmartSwitch jest wyłączona, używany jest domyślny język skanera określony w Menu ustawień.</li> </ul>
<b>PS SmartSwitch</b> On (Włącz) Wyłącz	<p>Konfiguruje skaner tak, aby automatycznie przełączał się na emulację PostScript, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port szeregowy tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).</li> <li>• Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, skaner nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli w przypadku opcji PCL SmartSwitch wybrane jest ustawienie Włącz, w skanerze stosowana jest emulacja PCL. Jeśli opcja PCL SmartSwitch jest wyłączona, używany jest domyślny język skanera określony w Menu ustawień.</li> </ul>
<b>NPA Mode (Tryb NPA)</b> Auto (Automatycznie) On (Włącz) Wyłącz	<p>Konfiguruje skaner tak, aby wykonywała operacje przetwarzania wymagane w komunikacji dwukierunkowej, zgodnie ze standardem NPA Protocol.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).</li> <li>• Zmiana tego ustawienia na panelu operacyjnym i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie skanera. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>
<b>Parallel Buffer (Bufor równoległy)</b> Auto (Automatycznie) Od 3 KB do [maksymalnego dozwolonego rozmiaru] Disabled (Wyłączony)	<p>Konfiguruje rozmiar bufora wejściowego dla portu równoległego.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).</li> <li>• Ustawienie Wyłączony wyłącza buforowanie zadań. Wszystkie zadania drukowania zbuforowane wcześniej na dysku twardym skanera są drukowane, a następnie zostaje wznowione normalne przetwarzanie zadań.</li> <li>• Rozmiar bufora równoległego można zmieniać z przyrostem o 1 KB.</li> <li>• Maksymalny dozwolony rozmiar bufora zależy od ilości pamięci w skanerze, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy dla elementu menu Resource Save (Zapis zasobu) wybrano opcję On (Włącz) czy Off (Wyłącz).</li> <li>• Aby maksymalnie zwiększyć rozmiar bufora równoległego, należy wyłączyć bufor USB, bufor szeregowy i bufor sieciowy lub zmniejszyć ich rozmiary.</li> <li>• Zmiana tego ustawienia na panelu operacyjnym i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie skanera. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>

Element menu	Opis
<b>Buforowanie zadań</b> Wylącz On (Włącz) Auto (Automatycznie)	<p>Tymczasowo przechowuje zadania drukowania na dysku twardym skanera przed ich wydrukowaniem.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wylącz).</li> <li>• Ustawienie Włącz powoduje buforowanie zadań na dysku twardym skanera.</li> <li>• Ustawienie Automatycznie sprawia, że zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy skaner jest zajęty przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego.</li> <li>• Zmiana tego ustawienia na panelu operacyjnym i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie skanera. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>
<b>Advanced Status (Stan zaawansowany)</b> On (Włącz) Wylącz	<p>Włącza komunikację dwukierunkową dla portu równoległego.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).</li> <li>• Ustawienie Wylącz wyłącza komunikację dwukierunkową.</li> </ul>
<b>Protokół</b> Fastbytes Standard (Standardowy)	<p>Określa protokół portu równoległego.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Fastbytes. Zapewnia ono zgodność z większością portów równoległych i jest to zalecane ustawienie.</li> <li>• Ustawienie Standardowy ułatwia rozwiązywanie problemów dotyczących komunikacji za pomocą portu równoległego.</li> </ul>
<b>Honor Init (Przyjmuj inicjację)</b> Wylącz On (Włącz)	<p>Określa, czy skaner ma przyjmować żądania inicjacji sprzętu pochodzące z komputera.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wylącz).</li> <li>• Komputer zgłasza żądanie inicjacji przez aktywację sygnału Init z portu równoległego. Wiele komputerów PC aktywuje sygnał Init przy każdym włączeniu komputera.</li> </ul>
<b>Parallel Mode 2 (Tryb równoległy 2)</b> On (Włącz) Wylącz	<p>Określa, czy dane portu równoległego są próbkowane na wznoszącym, czy na opadającym zboczach sygnału próbkującego.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).</p>
<b>Binary PS (Mac)</b> Auto (Automatycznie) On (Włącz) Wylącz	<p>Konfiguruje drukarkę w celu przetwarzania binarnych zadań wydruku w języku PostScript pochodzących z komputerów Macintosh.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).</li> <li>• Ustawienie Wylącz umożliwia filtrowanie zadań drukowania za pomocą standardowego protokołu.</li> <li>• Ustawienie Włącz umożliwia przetwarzanie binarnych zadań drukowania w języku PostScript.</li> </ul>
<b>Adres ENA</b> yyy.yyy.yyy.yyy	<p>Konfiguruje informacje dotyczące adresu sieciowego zewnętrznego serwera druku.</p> <p><b>Uwaga:</b> To menu jest dostępne tylko wtedy, gdy skaner jest podłączony do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.</p>
<b>Maska sieci ENA</b> yyy.yyy.yyy.yyy	<p>Konfiguruje informacje dotyczące maski sieci zewnętrznego serwera druku.</p> <p><b>Uwaga:</b> To menu jest dostępne tylko wtedy, gdy skaner jest podłączony do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.</p>

Element menu	Opis
<b>Brama ENA</b> YYY·YYY·YYY·YYY	Konfiguruje informacje dotyczące bramy zewnętrznego serwera druku. <b>Uwaga:</b> To menu jest dostępne tylko wtedy, gdy skaner jest podłączony do zewnętrznego serwera druku za pomocą portu USB.

## Menu Szeregowy [x]

Element menu	Opis
<b>PCL SmartSwitch</b> On (Włącz) Wyłącz	Konfiguruje skaner tak, aby automatycznie przełączał się na emulację PCL, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port szeregowy tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).</li> <li>Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, skaner nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli w przypadku opcji PS SmartSwitch wybrane jest ustawienie Włącz, w skanerze stosowana jest emulacja PostScript. Jeśli opcja PS SmartSwitch jest wyłączona, używany jest domyślny język drukarki określony w Menu ustawień.</li> </ul>
<b>PS SmartSwitch</b> On (Włącz) Wyłącz	Konfiguruje skaner tak, aby automatycznie przełączał się na emulację PostScript, jeśli zadanie drukowania otrzymane przez port szeregowy tego wymaga, bez względu na domyślny język drukarki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).</li> <li>Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, skaner nie analizuje otrzymywanych danych. Jeśli w przypadku opcji PCL SmartSwitch wybrane jest ustawienie Włącz, w skanerze stosowana jest emulacja PCL. Jeśli opcja PCL SmartSwitch jest wyłączona, używany jest domyślny język drukarki określony w Menu ustawień.</li> </ul>
<b>NPA Mode (Tryb NPA)</b> Auto (Automatycznie) On (Włącz) Wyłącz	Konfiguruje skaner 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 Auto (Automatycznie). Jeśli wybrane jest ustawienie Automatycznie, skaner analizuje dane, określa format, a następnie odpowiednio przetwarza dane.</li> <li>Jeśli wybrane jest ustawienie Włącz, w skanerze odbywa się przetwarzanie NPA. Jeśli dane nie są w formacie NPA, drukarka odrzuca je jako nieprawidłowe.</li> <li>Jeśli wybrane jest ustawienie Wyłącz, w skanerze nie odbywa się przetwarzanie NPA.</li> <li>Zmiana tego ustawienia na panelu operacyjnym i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie skanera. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>

Element menu	Opis
<b>Bufor szeregowy</b> Auto (Automatycznie) Od 3 KB do [maksymalnego dozwolonego rozmiaru] Disabled (Wyłączony)	Konfiguruje rozmiar bufora wejściowego dla portu szeregowego. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).</li> <li>• Ustawienie Wyłączony wyłącza buforowanie zadań. Wszystkie zadania zbuforowane wcześniej na dysku są drukowane, a następnie zostaje wznowione normalne przetwarzanie zadań.</li> <li>• Rozmiar bufora szeregowego można zmieniać z przyrostem o 1 KB.</li> <li>• Maksymalny dozwolony rozmiar bufora zależy od ilości pamięci w skanerze, rozmiaru innych buforów łączy oraz od tego, czy dla elementu menu Resource Save (Zapis zasobu) wybrano opcję On (Włącz) czy Off (Wyłącz).</li> <li>• Aby maksymalnie zwiększyć dostępny rozmiar bufora szeregowego, należy wyłączyć bufor równoległy, bufor szeregowy i bufor sieciowy lub zmniejszyć ich rozmiary.</li> <li>• Zmiana tego ustawienia na panelu operacyjnym i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie skanera. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>
<b>Buforowanie zadań</b> Wyłącz On (Włącz) Auto (Automatycznie)	Tymczasowo przechowuje zadania drukowania na dysku twardym skanera przed ich wydrukowaniem. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz). Zadania drukowania nie są buforowane na dysku twardym skanera.</li> <li>• Ustawienie Włącz powoduje buforowanie zadań na dysku twardym skanera.</li> <li>• Ustawienie Automatycznie sprawia, że zadania drukowania są buforowane tylko wtedy, gdy skaner jest zajęta przetwarzaniem danych z innego portu wejściowego.</li> <li>• Zmiana tego ustawienia na panelu operacyjnym i wyjście z menu powodują ponowne uruchomienie skanera. Wybór menu jest następnie aktualizowany.</li> </ul>
<b>Protokół</b> DTR DTR/DSR XON/XOFF XON/XOFF/DTR XONXOFF/DTRDSR	Określa parametry uzgadniania sprzętowego i programowego dla portu szeregowego. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest DTR.</li> <li>• Dla uzgadniania sprzętowego ustawieniem jest DTR/DSR.</li> <li>• Dla uzgadniania programowego ustawieniem jest XON/XOFF.</li> <li>• Dla połączonego uzgadniania sprzętowego i programowego ustawieniami są XON/XOFF/DTR i XON/XOFF/DTR/DSR.</li> </ul>
<b>Niezawodne XON</b> Wyłącz On (Włącz)	Określa, czy skaner ma informować komputer o swojej gotowości do przyjmowania danych. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).</li> <li>• Ten element menu ma zastosowanie do portu szeregowego tylko pod warunkiem, że dla elementu menu Protokół szeregowy wybrano opcję XON/XOFF.</li> </ul>

Element menu	Opis
<b>Szybkość [body]</b> 9600 19200 38400 57600 115200 138200 172800 230400 345600 1200 2400 4800	Określa szybkość przesyłania danych otrzymywanych przez port szeregowy. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 9600.</li> <li>W menu STD. SZEREGOWY wyświetlana jest tylko szybkość przesyłania danych wynosząca 138200, 172800, 230400 i 345600 bodów. Wartości te nie są wyświetlane w menu Szeregowy - opcja 1, Szeregowy - opcja 2 ani Szeregowy - opcja 3.</li> </ul>
<b>Bity danych</b> 8 7	Określa liczbę bitów danych przesyłanych w każdej ramce komunikacyjnej. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 8.
<b>Parzystość</b> Brak Ignoruj Parzysta Nieparzysta	Określa parzystość dla ramek danych wysyłanych i otrzymywanych przez port szeregowy. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.
<b>Przyjmuj DSR</b> Wyłącz On (Włącz)	Określa, czy skaner wykorzystuje sygnał DSR. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).</li> <li>DSR to sygnał uzgadniania wykorzystywany przez większość kabli szeregowych. Sygnał DSR jest wykorzystywany przez port szeregowy do rozróżniania danych wysyłanych przez komputer od danych będących wynikiem szumu elektrycznego w kablu szeregowym. Z powodu szumu elektrycznego mogą być drukowane przypadkowe znaki. Aby zapobiec drukowaniu przypadkowych znaków, należy wybrać opcję Włącz.</li> </ul>

## Menu Ustawienia SMTP

Element menu	Opis
<b>Podstawowa brama SMTP</b>	Określa bramę serwera SMTP oraz port <b>Uwaga:</b> Domyślnym portem bramy SMTP jest 25.
<b>Port podstawowej bramy SMTP</b>	
<b>Dodatkowa brama SMTP</b>	
<b>Port dodatkowej bramy SMTP</b>	
<b>Limit czasu SMTP</b> 5–30	Określa czas w sekundach, po którym serwer przestaje próbować wysłać wiadomość e-mail <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 30 sekund.
<b>Adres zwrotny</b>	Określa adres zwrotny dla wiadomości e-mail wysyłanych przez drukarkę, składający się z maksymalnie 128 znaków

Element menu	Opis
<b>Zastosuj protokół SSL</b> Wylączony 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 Disabled Wylączony.</li> <li>W przypadku używania ustawienia Negocjuj to serwer SMTP określa, czy będzie stosowany protokół SSL.</li> </ul>
<b>Uwierzytelnianie serwera SMTP</b> Nie wymaga uwierzytelnienia Logowanie/Zwykły CRAM-MD5 Digest-MD5 NTLM Kerberos 5	Określa rodzaj uwierzytelniania wymaganego do skanowania do wiadomości e-mail <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „Nie wymaga uwierzytelniania”.
<b>Urządzenie – zainicjowany adres e-mail</b> Brak Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia	Określa typ poświadczeń stosowanych podczas komunikacji z serwerem SMTP. Niektóre serwery SMTP wymagają poświadczeń do wysyłania wiadomości e-mail. <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 to 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>
<b>Użytkownik – zainicjowany adres e-mail</b> Brak Stosuj dane identyfikacyjne SMTP urządzenia Użyj identyfikatora i hasła użytkownika sesji Użyj adresu e-mail i hasła sesji Monituj użytkownika	
<b>Nazwa użytkownika urządzenia</b>	
<b>Hasło urządzenia</b>	
<b>Obszar Kerberos 5</b>	
<b>Domena NTLM</b>	

## Bezpieczeństwo, menu

### Edytuj konfiguracje zabezpieczeń, menu

Zastosowanie	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>Ten element menu jest wyświetlany 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 Konfiguracja aplikacji Zarządzanie 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 <i>wszystkich</i> użytkowników.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ustawienie „Nieudane próby logowania” określa liczbę logowań przed zablokowaniem użytkownika. Zakres wartości ustawienia: od 1 do 10 prób. Domyślnym ustawieniem fabrycznym są „3 próby”.</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. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „5 minut”.</li> <li>• Ustawienie „Czas blokady” określa, jak długo dany użytkownik jest blokowany. Zakres wartości ustawienia: od 1 do 60 minut. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „5 minut”. Wartość 1 oznacza, że drukarka nie wymusza czasu blokowania.</li> <li>• Ustawienie „Limit czasu logowania z panelu” określa czas, po którym użytkownik zostaje automatycznie wylogowany, gdy drukarka jest bezczynna podczas wyświetlania ekranu głównego. Zakres wartości ustawienia: od 1 do 900 sekund. Domyślne ustawienie fabryczne to 30 sekund.</li> <li>• Ustawienie „Limit czasu logowania zdalnego” określa czas, po którym użytkownik zostaje automatycznie wylogowany, gdy interfejs zdalny jest bezczynny. Zakres wartości ustawienia: od 1 do 120 minut. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „10 minut”.</li> </ul>
<b>Zerowanie ustawień bezpieczeństwa</b> Brak efektu Kontrola dostępu=„Bez zabezpieczeń” Przywróć domyślne ustawienia fabryczne zabezpieczeń	<p>Dostosuj ustawienia zabezpieczeń.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• „Brak efektu” oznacza, że resetowanie nie ma żadnego wpływu na konfigurację zabezpieczeń drukarki.</li> <li>• Ustawienie „Kontrola dostępu=„Bez zabezpieczeń”” powoduje zachowanie wszystkich danych zabezpieczeń określonych przez użytkownika. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Bez zabezpieczeń”.</li> <li>• Opcja „Przywróć domyślne ustawienia fabryczne zabezpieczeń” powoduje usunięcie wszystkich informacji o zabezpieczeniach, które zdefiniował użytkownik, oraz przywrócenie domyślnych ustawień fabrycznych w menu Różne ustawienia zabezpieczeń.</li> </ul>
<b>Weryfikacja certyfikatu LDAP</b> Żądaj Próbuj Zezwalaj Nigdy	<p>Umożliwia użytkownikowi zażądanie certyfikatu serwera.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to ustawienie „Żądaj”. Oznacza to wysyłanie żądania o certyfikat serwera. Jeśli zostanie przedstawiony zły certyfikat lub nie zostanie przedstawiony żaden certyfikat, sesja zostanie natychmiast przerwana.</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>
<b>Minimalna długość kodu PIN</b> 1–16	<p>Określa minimalną liczbę cyfr osobistego numeru identyfikacyjnego (kod PIN).</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 4 sekund.</p>

## Menu Drukowanie poufne

Element menu	Opis
<b>Maksymalna liczba błędnych numerów PIN</b> Wyłącz 2–10	Oznacza ograniczenie, ile razy można wprowadzić nieprawidłowy numer PIN. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).</li> <li>• To menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowany jest sformatowany, sprawny dysk twardy skanera.</li> <li>• Po osiągnięciu limitu prób zadanie drukowania dla tej nazwy użytkownika i numeru PIN jest usuwane.</li> </ul>
<b>Wygaśnięcie ważności zadania poufnego</b> Wyłącz 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ogranicza czas, przez który poufne zadanie drukowania pozostaje zapisane przed usunięciem. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).</li> <li>• Jeśli skaner zostanie wyłączony, wówczas wszystkie zadania poufne przechowywane w pamięci RAM skanera zostaną usunięte.</li> </ul>
<b>Powtórz wygaśnięcie ważności zadania</b> Wyłącz 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ogranicza czas, przez który zadanie drukowania powtarzanego pozostaje zapisane przed usunięciem. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).</li> <li>• Jeśli skaner zostanie wyłączony, wówczas wszystkie zadania drukowania powtarzanego przechowywane w pamięci RAM skanera zostaną usunięte.</li> </ul>
<b>Sprawdź wygaśnięcie ważności zadania</b> Wyłącz 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ogranicza czas, przez który próbne zadanie drukowania pozostaje zapisane przed usunięciem. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).</li> <li>• Jeśli skaner zostanie wyłączony, wówczas wszystkie próbne zadania drukowania przechowywane w pamięci RAM skanera zostaną usunięte.</li> </ul>
<b>Odrocz wygaśnięcie zadania drukowania</b> Wyłącz 1 godzina 4 godziny 24 godziny 1 tydzień	Ogranicza czas, przez który zadanie drukowania odroczonego pozostaje zapisane przed usunięciem. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Off (Wyłącz).</li> <li>• Jeśli skaner zostanie wyłączony, wówczas wszystkie zadania drukowania odroczonego przechowywane w pamięci RAM skanera zostaną usunięte.</li> </ul>

## Menu Kasuj tymczasowe pliki danych

To menu umożliwia usunięcie pozostałości poufnych danych z dysku twardego komputera i zwolnienie pamięci. Zachowane zostają wszystkie stałe dane znajdujące się na dysku twardym, takie jak pobrane czcionki, makra i zadania wstrzymane. Do bezpiecznego zastąpienia plików zapisanych na dysku twardym, które zostały wybrane do usunięcia, wykorzystywane są losowe wzory danych. Zastąpienie można wykonać za pomocą przejścia jednokrotnego--w celu szybkiego usunięcia plików--lub za pomocą przejścia wielokrotnego, co zapewnia większe bezpieczeństwo.

**Uwaga:** To menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego skanera.

Zastosowanie	Działanie
<b>Wiping Mode (Tryb wymazywania)</b> Automatyczny	Służy do określania trybu wymazywania dysku.
<b>Automatic Method (Metoda automatyczna)</b> Single pass (Przejsięcie jednokrotne) Multiple pass (Przejsięcie 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 „Przejsięcie jednokrotne”. Umożliwia zastąpienie zawartości dysku twardego skanera powtarzającym się wzorem bitów w ramach pojedynczego przejścia.</li> <li>Wybierz opcję „Przejsięcie wielokrotne” umożliwia wielokrotne zastąpienie zawartości dysku twardego skanera losowymi wzorami bitów, po czym następuje przejście sprawdzające. Wysoce poufne informacje należy wymazywać wyłącznie przy użyciu metody Przejsięcie wielokrotne.</li> </ul>

## Dziennik audytu bezpieczeństwa, menu

Opcja	Działanie
<b>Export Log (Eksportuj dziennik)</b>	<p>Umożliwia upoważnionemu użytkownikowi eksportowanie dziennika bezpieczeństwa.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Aby wyeksportować dziennik audytu z poziomu panelu sterowania drukarki, należy podłączyć do drukarki napęd flash.</li> <li>Z poziomu programu Embedded Web Server dziennik audytu można pobrać na komputer.</li> </ul>
<b>Delete Log (Usuń dziennik)</b> Tak Nie	Określa, czy dzienniki audytu są usuwane.

Opcja	Działanie
<b>Configure Log (Konfiguruj dziennik)</b> Enable Audit (Włącz audyt) Tak Nie Enable Remote Syslog (Włącz zdalny dziennik systemowy) Nie Tak Zdalny serwer Syslog [Ciąg 256 znaków] Zdalny port Syslog 1–65535 Zdalna metoda Syslog Normalne UDP Stunnel Remote Syslog Facility (Zdalny obiekt dziennika systemowego) 0–23 Pełne zachowanie dziennika Nałóż na najstarsze wpisy Wyślij dziennik pocztą e-mail, a następnie usuń wszystkie wpisy	<p>Określa sposób konfiguracji dzienników audytu.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <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>Ustawienie „Zdalny serwer Syslog” określa wartość używaną do wysyłania dzienników na zdalny serwer Syslog.</li> <li>Ustawienie „Zdalny port Syslog” identyfikuje port, przez który drukarka wysyła zarejestrowane zdarzenia do zdalnego serwera.</li> <li>Ustawienie „Zdalna metoda Syslog” identyfikuje protokół używany przez drukarkę do wysyłania zarejestrowanych zdarzeń do zdalnego serwera. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Normalne UDP.</li> <li>Ustawienie „Zdalna funkcja Syslog” określa wartość funkcji, która ma zostać użyta przez drukarkę podczas wysyłania raportu o zdarzeniach do zdalnego serwera syslog. Domyślne ustawienie fabryczne to 4 sekund.</li> <li>Ustawienie „Zachowanie przy zapelnionym dzienniku” określa sposób działania drukarki w sytuacji, gdy dziennik całkowicie wypełnia przydzieloną pamięć. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Zastępuj najstarsze wpisy”.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<b>Konfiguruj dziennik (ciąg dalszy)</b>	Określa sposób konfiguracji dzienników audytu.
Adres e-mail administratora [Ciąg 256 znaków]	<b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Ustawienie „Adres e-mail administratora” określa, czy administratorzy mają być automatycznie powiadamiani o określonych zdarzeniach z dziennika. W tym ustawieniu można skonfigurować jeden lub więcej adresów e-mail (rozdzielonych przecinkiem).</li> <li>• Ustawienie „Eksporty podpisane cyfrowo” określa, czy drukarka automatycznie podpisuje każdy wyeksportowany dziennik bezpieczeństwa. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</li> <li>• Ustawienie „Poziom istotności zdarzeń rejestrowanych w dzienniku” powoduje zapisywanie poziomu istotności każdego zdarzenia. Domyślne ustawienie fabryczne to 4 sekund.</li> <li>• Ustawienie „Zdalne niezarejestrowane zdarzenia Syslog” określa, czy drukarka wysyła do serwera zdalnego zdarzenia, których poziom istotności przekracza wartość ustawienia „Poziom istotności zdarzeń rejestrowanych w dzienniku”. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest No (Nie).</li> <li>• Ustawienie „E-mail o wyczyszczeniu dziennika” określa, czy drukarka wysyła do administratora wiadomość e-mail za każdym razem, gdy dziennik zostaje usunięty z poziomu panelu sterowania drukarki lub programu EWS. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest No (Nie).</li> <li>• Ustawienie „E-mail o rozpoczęciu zastępowania wpisów” określa, czy drukarka wysyła do administratora wiadomość e-mail w momencie rozpoczęcia zastępowania wpisów dziennika. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest No (Nie).</li> <li>• Ustawienie „E-mail o % zapelnienia dziennika” określa, czy drukarka wysyła do administratora wiadomość e-mail w momencie zajęcia przez dziennik określonej części przydzielonego miejsca. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest No (Nie).</li> <li>• Ustawienie „Poziom alarmu o % zapelnienia” określa ilość zajętego przez dziennik miejsca, której osiągnięcie lub przekroczenie powoduje alarm. Domyślne ustawienie fabryczne to 90 sekund.</li> <li>• Ustawienie „E-mail o wyeksportowaniu dziennika” określa, czy drukarka wysyła do administratora wiadomość e-mail w momencie wyeksportowania dziennika. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest No (Nie).</li> <li>• Ustawienie „E-mail o zmianie ustawień dziennika” określa, czy drukarka wysyła do administratora wiadomość e-mail w momencie zmiany wartości ustawienia Włącz audyt. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest No (Nie).</li> <li>• Ustawienie „Zakończenia linii dziennika” określa sposób obsługi zakończeń linii dziennika (w zależności od systemu operacyjnego, w którym plik będzie analizowany lub wyświetlany). Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „LF (\n)”. </li> </ul>
Wylączone	
Włączone	
Severity of events to log (Ważność zdarzeń do raportowania) 0–7	
Zdalne niezalogowane zdarzenia Syslog	
Nie	
Tak	
Alarm wyczyszczenia dziennika e-mail	
Nie	
Tak	
Alarm zawijania dziennika e-mail	
Nie	
Tak	
Alarm % e-mail	
Nie	
Tak	
Poziom alarmu % 1-99	
Alarm eksportu dziennika e-mail	
Nie	
Tak	
Alarm zmiany ustawień dziennika e-mail	
Nie	
Tak	
Zakończenia linii dziennika	
LF (\n)	
CR (\r)	
CRLF (\r\n)	

## Menu Ustaw datę i godzinę

Zastosowanie	Działanie
Aktualna data i godzina	Wyświetla aktualne ustawienia daty i godziny skanera.
Ustaw datę i godzinę ręcznie	Umożliwia wprowadzenie daty i godziny. <b>Uwaga:</b> Datę i godzinę ustawia się w formacie RRRR-MM-DD GG:MM:SS.
Strefa czasowa	Umożliwia wybranie strefy czasowej. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie GMT.
Automatycznie przestrzegaj czasu letniego Włączone Wyłączone	Umożliwia zastosowanie w skanerze funkcji czasu letniego (DST — Daylight Saving Time) zgodnie z ustawieniami początku i końca tego okresu powiązanymi z ustawieniem strefy czasowej skanera. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Włącz, co oznacza, że stosowany jest czas letni odpowiedni dla danego ustawienia strefy czasowej.
Niestandardowa konfiguracja strefy czasowej 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.
Włącz funkcję NTP Włączone Wyłączone	Umożliwia korzystanie z protokołu NTP (Network Time Protocol), synchronizującego zegary urządzeń w sieci. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
Serwer NTP	Umożliwia wyświetlenie adresu serwera NTP.
Włącz uwierzytelnianie Włączone Wyłączone	Włącza ustawienie uwierzytelniania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

# Menu Ustawienia

## Menu ustawień ogólnych

Zastosowanie	Działanie
<b>Display Language (Język wyświetlany)</b> Angielski Francais Deutsch Italiano Espanol Dansk Norsk Nederlands Svenska Portugalski Suomi Rosyjski Polski Grecki Magyar Turkce Cesky Chiński uproszczony Chiński tradycyjny Koreański Japoński	Wybranie języka, w jakim będzie wyświetlany tekst na wyświetlaczu. <b>Uwaga:</b> Niektóre języki są dostępne tylko w wybranych modelach drukarek. Korzystanie z niektórych języków może wymagać zainstalowania specjalnego oprzyrządowania.
<b>Pokaż szacunkowe czasy eksploatacji materiałów</b> Pokaż szacunki Nie pokazuj szacunków	Umożliwia wyświetlenie oszacowań materiałów eksploatacyjnych na panelu sterowania, wbudowanym serwerze WWW, w ustawieniach menu oraz raportach ze statystykami dotyczącymi urządzenia.
<b>Tryb oszczędny</b> Wyłączone Energy (Energia) Energy/Paper (Energia/papier) Papier	Minimalizuje zużycie energii, papieru lub nośników specjalnych. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. Ta opcja 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>• Ustawienie Energia/papier minimalizuje zużycie energii, papieru oraz nośników specjalnych.</li> <li>• Ustawienie Paper (Papier) minimalizuje ilość papieru i nośników specjalnych potrzebnych do zadania drukowania. Pogorszeniu może ulec wydajność, ale nie jakość druku.</li> </ul>
<b>Sygnal dźwiękowy załadowanego podajnika ADF</b> Włączone Wyłączone	Określa, czy automatyczny podajnik dokumentów ma emitować sygnał dźwiękowy po załadowaniu papieru. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie to Enabled (Włączone).

Zastosowanie	Działanie
<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 On (Włącz).
<b>Tryb cichy</b> Wyłączone Włączone	Minimalizacja hałasu wytwarzanego przez drukarkę. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Run Initial Setup (Uruchom wstępną konfigurację)</b> Tak Nie	Uruchamia Kreatora konfiguracji.
<b>Klawiatura</b> Typ klawiatury Angielski Francais Francais Canadien Deutsch Italiano Espanol Grecki Dansk Norsk Nederlands Svenska Suomi Portugalski Rosyjski Polski Niemiecki (Szwajcaria) Francuski (Szwajcaria) Koreański Magyar Turkce Cesky Chiński uproszczony Chiński tradycyjny Japoński Klawisz niestandardowy [x]	Określa język oraz informacje dotyczące klawisza niestandardowego klawiatury wyświetlacza.
<b>Paper Sizes (Rozmiary papieru)</b> USA Metric (Metryczny)	Określa jednostkę miary dla rozmiarów papieru. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest US.</li> <li>Ustawienie początkowe zależy od kraju lub regionu wybranego w początkowym kreatorze konfiguracji.</li> </ul>
<b>Zakres portów opcji Skanuj do komputera</b> [zakres portów]	Określa zakres prawidłowych portów dla skanerów znajdujących się za zaporą blokującą porty. <b>Uwaga:</b> 9751:Domyślne ustawienie fabryczne to 12000 sekund.



Zastosowanie	Działanie
<b>Wyświetlane informacje</b> Lewa strona Prawa strona Tekst niestandardowy [x]	<p>Określ, co ma być wyświetlane w górnych narożnikach 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>Nazwa kontaktu</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>
<b>Wyświetlane informacje (ciąg dalszy)</b> Toner czarny	<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>Wyświetlanie</li> <li>Komunikat do wyświetlenia <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślny</li> <li>Alternatywny</li> </ul> </li> <li>Domyślny <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> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji wyświetlania jest „Nie wyświetlaj”.</p>
<b>Wyświetlane informacje (ciąg dalszy)</b> Zacięcie papieru Load Paper (Załaduj papier) Service Errors (Błędy wymagające serwisu)	<p>Umożliwia dostosowanie wyświetlanych informacji dla menu: Zacięcie papieru, Załaduj papier i Błędy wymagające serwisu.</p> <p>Wybierz jedną z następujących opcji:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetlanie <ul style="list-style-type: none"> <li>Tak</li> <li>Nie</li> </ul> </li> <li>Komunikat do wyświetlenia <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślny</li> <li>Alternatywny</li> </ul> </li> <li>Domyślny <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> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Wyświetlaj jest wartość Nie.</p>

Zastosowanie	Działanie
<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 Wstrzymane zadania Napęd USB Profile i aplikacje Zakładki Zadania według użytkownika Formularze i ulubione Kopiowanie karty Skanuj przez sieć MyShortCut Wysyłanie do wielu odbiorców	Umożliwia zmianę ikon wyświetlanych na ekranie głównym. Dla każdej ikony są dostępne następujące opcje: Wyświetlanie Nie wyświetlaj
<b>Format daty</b> MM-DD-RRRR DD-MM-RRRR RRRR-MM-DD	Formatuj datę. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne w Stanach Zjednoczonych to MM-DD-RRRR fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie DD-MM-YYYY.
<b>Format godziny</b> 12-godz. A.M./P.M. Zegar 24-godzinny	Formatuj godzinę. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 12-godz. A.M./P.M.
<b>Jasność wyświetlacza</b> 20–100	Określa jasność ekranu panelu sterowania. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 100 sekund.
<b>Kopiowanie jednostronne</b> Wyłączone Włączone	Pozwala na umieszczenie kopii z szyby skanera razem na jednej stronie. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Output Lighting (Oświetlenie odbiornika)</b> Normal/Standby Mode (Tryb normalny/wstrzymania) Wyłączone Dim (Słabe) Bright (Jasne)	Określa ilość światła emitowanego ze standardowego odbiornika. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Jeśli Tryb Eko ma ustawioną wartość Energia lub Energia/Papier, domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Ciemny.</li> <li>Jeśli Tryb Eko ma ustawioną wartość Wyłączony lub Papier, domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Jasny.</li> </ul>

Zastosowanie	Działanie
<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 odpowiedzi przycisku jest Włącz.</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 On (Włącz).
<b>Pokaż zakładki</b> Tak Nie	Określa, czy w obszarze Wstrzymane zadania są wyświetlane zakładki. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
<b>Zezwalaj na usuwanie tła</b> Włączone Wyłączone	Określ, czy dozwolone jest usuwanie tła obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Zezwalaj na skanowanie zadań niestandardowych</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia skanowanie wielu zadań do jednego pliku. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz). 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. W przypadku wybrania Poziomu zadania należy ponownie przeskanować całe zadanie.</li> <li>Wybranie opcji Poziom strony powoduje, że ponowne skanowanie rozpoczyna się od zaciętej strony.</li> </ul>
<b>Częstotliwość odświeżania strony internetowej</b> 30–300	Określa odstęp czasu (w sekundach) między kolejnymi odświeżeniami wbudowanego serwera WWW. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 120 sekund.
<b>Nazwa kontaktu</b>	Określ imię i nazwisko osoby kontaktowej. <b>Uwaga:</b> Imię i nazwisko osoby kontaktowej zostaną zapisane na wbudowanym serwerze WWW.
<b>Lokalizacja</b>	Określ lokalizację. <b>Uwaga:</b> Lokalizacja zostanie zapisana na wbudowanym serwerze WWW.

Zastosowanie	Działanie
<b>Alarmy</b> Alarm Control (Sterowanie alarmem) Cartridge Alarm (Alarm dot. kasety) Alarm zszywek Alarm dziurkacza	Ustaw alarm, aby włączył się, gdy wymagana jest interwencja operatora. 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. To ustawienie powoduje, że drukarka emituje trzy krótkie sygnały dźwiękowe.</li> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym opcji Alarm naboju, Alarm zszywek i Alarm dziurkacza jest Wyłącz.</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	Ustaw ilość czasu w minutach, po którym skaner ma przejść w tryb mniejszego zużycia energii. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 15 sekund.
<b>Limity czasu oczekiwania</b> tryb czuwania Wyłączone 1–120	Określa czas (w minutach) liczony od zakończenia wydruku zadania, po upływie którego skaner i drukarka przechodzą do trybu oszczędzania energii. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślne ustawienie fabryczne to 20 sekund.</li> <li>Dzięki niższym ustawieniom oszczędza się więcej energii, ale potrzeba więcej czasu na nagrzanie urządzenia.</li> <li>Najniższe ustawienie należy wybrać, jeśli skaner i drukarka wykorzystują ten sam obwód elektryczny co oświetlenie pomieszczenia i występuje migotanie światła lamp w pomieszczeniu.</li> <li>Jeśli skaner i drukarka są stale użytkowane, należy wybrać wysoką wartość ustawienia. W większości przypadków umożliwia to utrzymywanie gotowości drukarki do drukowania i skrócenie czasu nagrzewania do minimum.</li> <li>Wartość „Wyłączone” jest wyświetlana tylko wtedy, gdy opcja Oszczędzanie energii jest wyłączona.</li> </ul>
<b>Limity czasu oczekiwania</b> Drukuj z wył. wyświetlaczem Umożliwia drukowanie z wył. wyświetlaczem Wyświetlacz wł. podczas drukowania	Umożliwia drukowanie zadania przy wyłączonym wyświetlaczu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wyświetlacz wł. podczas drukowania.
<b>Limity czasu oczekiwania</b> Czas oczekiwania ekranu 15–300	Ustaw ilość czasu w sekundach, po którym panel sterowania ma powrócić do trybu gotowości. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 30 sekund.
<b>Limity czasu oczekiwania</b> Wydł. limit czasu ekranu Włączone Wyłączone	Kontynuuj określone zadanie bez powrotu do ekranu głównego, gdy upłynie limit czasu oczekiwania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

Zastosowanie	Działanie
<b>Limity czasu oczekiwania</b> Print Timeout (Oczekiwanie na wydruk) Wyłączone 1–255	<p>Określa czas w sekundach, przez który skaner oczekuje na komunikat zakończenia zadania, zanim pozostała część zadania drukowania zostanie anulowana.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to 90 sekund.</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 Print Timeout (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 oczekiwania</b> Wait Timeout (Czas oczekiwania) Wyłączone 15–65535	<p>Określa czas (liczony w sekundach), przez który skaner oczekuje na dodatkowe dane, zanim anuluje zadanie wydruku.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to 40 sekund.</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>
<b>Limity czasu oczekiwania</b> Limit wstrzymania zadania 5-255	<p>Określa długość czasu oczekiwania skanera na interwencję użytkownika przed wstrzymaniem zadania, które wymaga niedostępnych zasobów, i kontynuowaniem drukowania innych zadań z kolejki wydruku.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to 30 sekund.</li> <li>• To menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano dysk twardy skanera.</li> </ul>
<b>Usuwanie błędów</b> Automatyczne ponowne uruchomienie Ponowne uruchomienie przy bezczynności Zawsze uruchamiaj ponownie Nigdy nie uruchamiaj ponownie	<p>Po wystąpieniu błędu skaner i drukarka zostaną uruchomione ponownie.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest „Zawsze uruchom ponownie”.</p>
<b>Usuwanie błędów</b> Maksymalna liczba automat. ponownych uruchomień 1-20	<p>Określa maksymalną liczbę automatycznych ponownych uruchomień drukarki.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 2.</li> <li>• Jeżeli drukarka osiągnie maksymalną liczbę resetowań w określonym czasie, drukarka nie będzie się nadal resetowała, a na wyświetlaczu pojawi się komunikat błędu.</li> </ul>
<b>Odzyskiwanie drukowania</b> Auto Continue (Autokontynuacja) Wyłączone 5-255	<p>Umożliwia automatyczną kontynuację pracy drukarki po przejściu w tryb offline, jeśli problem nie zostanie rozwiązany po upływie określonego czasu.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Disabled (Wyłączone).</p>

Zastosowanie	Działanie
<b>Odzyskiwanie drukowania</b> Jam Recovery (Zacięcia - ponów) Włączone Wyłączone Automatyczny	Określa, czy drukarka ma ponownie drukować zacięte arkusze. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (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 On (Włącz) sprawia, że drukarka zawsze będzie ponownie drukować zacięte arkusze.</li> <li>Wartość Off (Wyłącz) sprawia, że drukarka nie będzie ponownie drukować zaciętych arkuszy.</li> </ul>
<b>Odzyskiwanie drukowania</b> Page Protect (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 Wyłącz. Powoduje wydrukowanie tylko części danych z określonej strony, jeśli pamięć jest zbyt mała do przetworzenia całej strony.</li> <li>Wartość On (Włącz) sprawia, że drukarka przetwarza i drukuje całą stronę.</li> </ul>
<b>Naciśnięcie przycisku Czuwanie</b> Nie rób nic Sleep (Czuwanie)	Określa sposób reakcji drukarki na krótkie naciśnięcie przycisku Czuwanie w czasie, gdy drukarka jest w trybie bezczynności. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Czuwanie.
<b>Naciśnięcie i przytrzymanie przycisku Czuwanie</b> Nie rób nic Sleep (Czuwanie)	Określa sposób, w jaki drukarka w stanie bezczynności reaguje na długie naciśnięcie przycisku Czuwanie. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Nie rób nic.
<b>Ustawienia fabryczne</b> Do Not Restore (Nie przywracaj) Restore Now (Przywróć teraz)	Pozwala na używanie domyślnych ustawień fabrycznych drukarki. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Do Not Restore (Nie przywracaj).</li> <li>Opcja Przywróć teraz powoduje przywrócenie domyślnych ustawień fabrycznych drukarki z wyjątkiem ustawień menu Networks/Ports (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.</li> </ul>
<b>Eksportuj plik konfiguracji</b> Eksportuj	Eksportuj pliki konfiguracji na pamięć flash.

## Menu Ustawienia kopiowania

Zastosowanie	Działanie
<b>Typ zawartości</b> Tekst Grafika Tekst/fotografia Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.

Zastosowanie	Działanie
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).
<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 czy 1-stronny, oraz czy ma zostać skopiowany jako 2-stronny czy 1-stronny. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie 1-stronny na 1-stronny. Ustawienie to wybiera się do wykonania zadania 1-stronnego kopiowania 1-stronnego dokumentu oryginalnego.
<b>Oszczędzanie papieru</b> Wyłączone 2 na arkuszu, pionowa 2 na arkuszu, pozioma 4 na arkuszu, pionowa 4 na arkuszu, pozioma	Umożliwia skopiowanie dwóch lub czterech arkuszy dokumentu na jedną stronę. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Drukuj obramowanie stron</b> Włączone Wyłączone	Określ, czy ma być drukowane obramowanie strony. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Sortuj</b> (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	Układanie stron po kolei w przypadku drukowania wielu kopii strony. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest (1,2,3) (1,2,3).
<b>Dziurkacz</b> Wyłączone 2 otwory 3 otwory 4 otwory	Określa wykorzystywany typ wykończenia za pomocą dziurkacza. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</li> <li>Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.</li> </ul>
<b>Zszywacz</b> Wyłączone Włączone	Umożliwia włączenie zszywacza. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</li> <li>Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano zszywacz.</li> </ul>

Zastosowanie	Działanie
<b>Rozmiar oryginału</b> Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A3 A4 A5 A6 B4 JIS B5 JIS Nośniki powodujące problemy - Letter Nośniki powodujące problemy - A5 Nośniki powodujące problemy - Legal Nośniki powodujące problemy - A4 Nośniki powodujące problemy - Tabloid Nośniki powodujące problemy - A3 Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka-or.rozm. Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali Karta identyfikacyjna	Wybieranie rozmiaru oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
<b>Źródło dla kopii</b> Zasobnik [x] Automatyczne dopasowanie rozmiaru Podajnik uniwersalny	Określa źródło papieru dla zadań kopiowania. <b>Uwaga:</b> Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
<b>Separatory folii</b> Włączone Wyłączone	Umieszcza arkusz papieru pomiędzy foliami. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Arkusze separujące</b> Wyłączone Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Umieszcza arkusze papieru pomiędzy stronami, kopiami lub zadaniami. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Źródło arkuszy separujących</b> Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego. <b>Uwaga:</b> Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
<b>Intensywność</b> 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.



Zastosowanie	Działanie
<b>Liczba kopii</b> 1–9999	Określa liczbę kopii w zadaniu kopiowania. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 1 sekund.
<b>Nagłówek/Stopka</b> [Lokalizacja] Wyłączone 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 lokalizacji jest Wyłącz.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla opcji Drukowanie na wszystkie strony jest ustawienie Wszystkie strony.</li> </ul>
<b>Nakładka</b> Poufne Kopiuj Wydruk próbny Pilny Niestandardowe Wyłączone	Określa tekst nakładki drukowany na każdej stronie zadania kopiowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Nakładka niestandardowa</b>	Określa tekst nakładki niestandardowej.
<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 On (Włącz).
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia skanowanie dokumentu składającego się z papieru o różnych rozmiarach do jednego zadania kopiowania. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</li> <li>• Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.</li> </ul>
<b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia zapisywanie niestandardowych ustawień kopiowania jako skrótów. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Usuwanie tła</b> Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na kopii. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
<b>Automatyczne wyródkowanie</b> Wyłączone Włączone	Automatyczne wyrównywanie zawartości na stronie do środka. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

Zastosowanie	Działanie
<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, 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 Najlepsza dla zawartości	Określa kontrast kopii tworzonych w ramach zadania kopiowania.  <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Negatyw</b> Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Szczegółowość cienia</b> Od -4 do 4	Dostosowuje poziom szczegółowości cienia widocznego na kopii.  <b>Uwaga:</b> Domyślnie ustawienie fabryczne to 0 sekund.
<b>Dostosowanie przekosu automatycznego podajnika dokumentów</b> Automatyczny Wyłączone Włączone	Korekcja niewielkich przekrzywień skanowanego obrazu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).
<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 On (Włącz).
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wyłączone Włączone	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Ostrość</b> 1–5	Dostosowuje ostrość kopii.  <b>Uwaga:</b> Domyślnie ustawienie fabryczne to 3 sekund.
<b>Kopia próbna</b> Wyłączone Włączone	Tworzy kopię próbną oryginalnego dokumentu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

## Menu Ustawienia faksu

### Menu Tryb faksu (Ustawienia faksu analogowego)

W trybie Ustawienia faksu analogowego zadanie faksowania jest wysyłane poprzez linię telefoniczną.

#### Ustawienia ogólne faksu

Zastosowanie	Działanie
<b>Przywróć ustawienia fabryczne</b>	Przywraca ustawienia fabryczne dla wszystkich ustawień faksu.
<b>Zoptymalizuj zgodność faksu</b>	Optymalizuje zgodność faksu z innymi faksami.
<b>Nazwa faksu</b>	Określa nazwę urządzenia faksującego w skanerze.
<b>Numer faksu</b>	Określa numer telefoniczny przypisany do faksu.
<b>Identyfikator faksu</b> Nazwa faksu Numer faksu	Określa sposób identyfikacji faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest numer faksu.
<b>Włącz ręczną obsługę faksu</b> Włączone Wyłączone	Ustawia skaner 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 jest Wyłącz.</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>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie „Po równo”.
<b>Anuluj faksy</b> Zezwalaj Nie zezwalaj	Określa, czy dopuszczalne jest anulowanie zadań 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 Wyłącz.</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> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.

Zastosowanie	Działanie
<b>Strona tytułowa faksu</b> Strona tytułowa faksu Domyślnie wyłączone Domyślnie włączone Nigdy nie używaj Zawsze używaj Dołącz pole Do Włączone Wyłączone Dołącz pole Od Włączone Wyłączone Od Dołącz pole Wiadomość Włączone Wyłączone Komunikat Dołącz logo Włączone Wyłączone Dołącz stopkę [x] Włączone Wyłączone Stopka [x]	Umożliwia skonfigurowanie strony tytułowej faksu.  <b>Uwagi:</b> <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>

### Ustawienia wysyłania faksów

Zastosowanie	Działanie
<b>Rozdzielczość</b> Zwykła Wysoka 200 dpi Bardzo wysoka 300 dpi Najwyższa 600 dpi	Określa jakość w jednostkach dpi (punkty na cal). Im wyższa rozdzielczość, tym lepsza jakość wydruku, ale także dłuższy czas wysyłania faksu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Standardowa.

Zastosowanie	Działanie
<b>Rozmiar oryginału</b> Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A3 A4 A5 A6 B4 JIS B5 JIS Nośniki powodujące problemy - Letter Nośniki powodujące problemy - A5 Nośniki powodujące problemy - Legal Nośniki powodujące problemy - A4 Nośniki powodujące problemy - Tabloid Nośniki powodujące problemy - A3 Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka-or.rozm. Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali	Wybieranie rozmiaru oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne w Stanach Zjednoczonych to Rozmiary mieszane fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
<b>Druk dwustronny (dupleks)</b> Wyłączone Długi brzeg Krótki brzeg	Określa orientację oryginalnych dokumentów załadowanych do automatycznego podajnika dokumentów w celu dwustronnego skanowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Typ zawartości</b> Tekst Grafika Tekst/fotografia Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Tekst.
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).

Zastosowanie	Działanie
<b>Intensywność</b> 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
<b>Prefiks wybierania</b>	Wprowadź prefiks wybierania numeru, taki jak 99. Pojawia się pole do wprowadzania wartości numerycznych.
<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> Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
<b>Częstotliwość ponownego wybierania</b> 1–200	Określa odstęp czasu (w minutach) między ponowieniami wybierania numeru. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
<b>Za PABX</b> Tak Nie	Włącza lub wyłącza wybieranie „na ślepo” przez centralę (bez sygnału wybierania). <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest No (Nie).
<b>Włącz funkcję ECM</b> Tak Nie	Włącza lub wyłącza tryb korekcji błędów dla zadań faksowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
<b>Włącz faksowanie ze skanera</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia faksowanie zeskanowanych plików. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Sterownik do faksu</b> Tak Nie	Umożliwia wysyłanie zadań faksowania przez sterownik drukarki. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
<b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia zapisywanie numerów faksów jako skrótów. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Tryb wybierania numeru</b> Tonowo Impulsowo	Określa rodzaj sygnału wybierania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest wybieranie tonowe.
<b>Maksymalna szybkość</b> 2400 4800 9600 14400 33600	Określa maksymalną prędkość wysyłania faksów (w bodach). <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 33600 sekund.
<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>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</li> <li>Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.</li> </ul>

Zastosowanie	Działanie
<b>Podgląd skanowania</b> Włączone Wyłączone	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</li> <li>Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki.</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 w zeskanowanym obrazie.
<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, 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 Najlepsza dla zawartości	Określa kontrast skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Negatyw</b> Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Szczegółowość 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> Automatyczny Wyłączone Włączone	Korekta niewielkiego przekrzywienia skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).
<b>ADF Multi-feed Sensor (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 On (Włącz).

Zastosowanie	Działanie
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wylączone Włączone	Pozwala określić przed faksowaniem, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyląc.
<b>Ostrość</b> 1–5	Dostosowuje ostrość faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4	Określenie wydruków jako ciepłe lub zimne. Zimne wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a ciepłe wartości — bardziej czerwonych. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
<b>Włącz kolorowe faksowanie ze skanera</b> Domyślnie wylączone Domyślnie włączone Nigdy nie używaj Zawsze używaj	Włącza kolorowe faksowanie. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Domyślnie wylączone.
<b>Automatyczna konwersja faksów kolorowych na faksy mono</b> Włączone Wylączone	Konwertuje wszystkie faksy wychodzące do postaci czarno-białej. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).

### Ustawienia odbierania faksów

Zastosowanie	Działanie
<b>Włącz odbieranie faksów</b> Włączone Wylączone	Umożliwia drukarce odbieranie zadań faksowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Włącz identyfikator numeru dzwoniącego</b> Włączone Wylączone	Wyświetla informacje o identyfikatorze nadawcy przychodzącego faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Oczekujące zadanie faksowania</b> Brak Toner Toner i materiały eksploatacyjne	Jeśli zadanie wymaga zasobów, które są niedostępne, usuwa zadania faksowania z kolejki wydruku. <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> Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
<b>Automatyczne odbieranie</b> Tak Nie	Ustawianie w drukarce automatycznego odbierania faksów. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Yes (Tak).
<b>Kod odbierania ręcznego</b> 0–9	Umożliwia ręczne wprowadzenie za pomocą klawiatury telefonu kodu niezbędnego do rozpoczęcia odbierania faksu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślne ustawienie fabryczne to 9 sekund.</li> <li>Ta pozycja menu jest używana, gdy skaner współużytkuje linię z telefonem.</li> </ul>



Zastosowanie	Działanie
<b>Autoredukcja</b> Włączone Wyłączone	Skaluje przychodzące zadanie faksowania tak, aby pasowało do papieru załadowanego do wskazanego źródła papieru faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Źródło papieru</b> Automatyczny Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	Określa źródło papieru do drukowania zadań faksów przychodzących. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).
<b>Druk dwustronny (dupleks)</b> Wyłączone Włączone	Włącza funkcję drukowania dwustronnego faksów przychodzących. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Arkusze separujące</b> Wyłączone Przed zadaniem Po zadaniu	Włącza dołączanie przez drukarkę do przychodzących zadań faksowania arkuszy separujących. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Źródło arkuszy separujących</b> Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	Określanie źródła papieru dla arkusza separującego. <b>Uwaga:</b> Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
<b>Stopka faksu</b> Włączone Wyłączone	Drukuje informacje dotyczące przesyłania na dole każdej strony odebranego faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Maksymalna szybkość</b> 2400 4800 9600 14400 33600	Określa maksymalną prędkość odbierania faksów w bodach. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 33600 sekund.
<b>Przekazywanie faksów</b> Drukuj Wydrukuj i prześlij dalej Przekaż	Włącza funkcję przekazywania odebranych faksów do innego odbiorcy. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Drukuj.
<b>Prześlij do</b> Faks Wiadomość e-mail FTP LDSS eSF	Określa typ odbiorcy, do którego są przekazywane faksy. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Faks.</li> <li>To menu jest dostępne tylko z wbudowanego serwera WWW.</li> </ul>
<b>Prześlij do skrótu</b>	Umożliwia wprowadzenie numeru skrótu zgodnego z typem odbiorcy (faks, e-mail, FTP, LDSS lub eSF).
<b>Blokowanie bezimiennych faksów</b> Wyłączone Włączone	Włącza blokowanie faksów przychodzących z urządzeń bez określonego identyfikatora stacji lub identyfikatora faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Lista zakazanych faksów</b>	Włącza funkcję zapisywania w drukarce listy blokowanych numerów faksów.

Zastosowanie	Działanie
<b>Wstrzymywanie faksów</b> Tryb wstrzymywania faksów Wyłączone Zawsze włączone Ręcznie Wg planu Plan wstrzymywania faksów	Umożliwia drukarce wstrzymanie zadań drukowania odebranych faksów do momentu ich wznowienia. Wstrzymane faksy można wznowić ręcznie, w zaplanowanym dniu lub o zaplanowanej godzinie. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Dziurkacz</b> Wyłączone Włączone	Określa, czy wydruki mają być dziurkowane. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Zszywacz</b> Wyłączone 1 zszywka	Określa, czy wydruki mają być zszywane. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Włącz otrzymywanie kolorowych faksów</b> Włączone Wyłączone	Włącza funkcję odbierania przez drukarkę faksów kolorowych i drukowania ich w skali szarości. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).

### Ustawienia dziennika faksów

Zastosowanie	Działanie
<b>Dziennik transmisji</b> Drukuj potwierdzenie Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Włącza drukowanie dziennika transmisji po każdym zadaniu faksowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Drukuj potwierdzenie.
<b>Dziennik błędów odbierania</b> Nigdy nie drukuj Drukuj przy bł.	Umożliwia drukowanie dziennika błędów 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 On (Włącz).</li> <li>Dzienniki są drukowane co 200 zadań faksowania.</li> </ul>
<b>Źródło papieru dziennika</b> Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	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 albo zwrócona nazwa stacji lub 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 On (Włącz).
<b>Włącz dziennik połączeń</b> Włączone Wyłączone	Zapewnia dostęp do dziennika wywołań faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).

Zastosowanie	Działanie
<b>Odbiornik dziennika</b> Odbiornik standardowy Odbiornik [x]	Określa, do którego odbiornika przekazywane są wydrukowane dzienniki faksu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odbiornik std.

### Ustawienia głośnika

Zastosowanie	Działanie
<b>Tryb głośnika</b> Zawsze wyłączone Włączone aż do podłączenia Zawsze włączone	Określa tryb pracy głośnika. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Włączone aż do podłączenia. Dźwięk jest emitowany aż do utworzenia połączenia faksu.
<b>Głośność głośnika</b> Wysoka Niska	Umożliwia ustawienie niskiej lub wysokiej głośności głośnika. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wysoka.
<b>Głośność dzwonka</b> Wyłączone Włączone	Umożliwia włączenie lub wyłączenie głośności sygnału dzwonka. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).

### Odbieranie po

Zastosowanie	Działanie
Wszystkie dzwonki Tylko pojedynczy dzwonek Tylko podwójny dzwonek Tylko potrójny dzwonek Tylko dzwonek pojedynczy lub podwójny Tylko dzwonek pojedynczy lub potrójny Tylko podwójny lub potrójny dzwonek	Określa sygnały dzwonka podczas odbierania połączeń przez skaner. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wszystkie dzwonki.

### Menu Tryb faksu (Konfiguracja serwera faksów)

W trybie faksu zadania faksowania są wysyłane przez serwer faksów.

Zastosowanie	Działanie
<b>Format</b> <b>Adres zwrotny</b> <b>Temat</b> <b>Komunikat</b>	Umożliwia wprowadzenie informacji dotyczących faksu.
<b>Ustawienia SMTP</b> <b>Podstawowa brama SMTP</b> <b>Dodatkowa brama SMTP</b>	Określa ustawienia SMTP. Określa porty serwera SMTP.

Zastosowanie	Działanie
<b>Format obrazu</b> PDF (.pdf) XPS (.xps) TIFF (.tif)	Określa format obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to PDF (.pdf).
<b>Typ zawartości</b> Tekst Grafika Tekst/fotografia Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Określa sposób utworzenia oryginalnej zawartości. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).
<b>Rozdzielczość faksu</b> Zwykła Wysoka 200 dpi Bardzo wysoka 300 dpi Najwyższa 600 dpi	Określa jakość w jednostkach dpi (punkty na cal). <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Standardowa.
<b>Intensywność</b> 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
<b>Orientacja</b> Pionowa Pozioma	Określa orientację skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.

Zastosowanie	Działanie
<b>Rozmiar oryginału</b> Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A3 A4 A5 A6 B4 JIS B5 JIS Nośniki powodujące problemy - Letter Nośniki powodujące problemy - A5 Nośniki powodujące problemy - Legal Nośniki powodujące problemy - A4 Nośniki powodujące problemy - Tabloid Nośniki powodujące problemy - A3 Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka-or.rozm. Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali	Wybieranie rozmiaru oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne w Stanach Zjednoczonych to Rozmiary mieszane fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
<b>Użyj wielostronicowego formatu TIFF</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia dokonanie wyboru między jednostronicowymi i wielostronicowymi plikami w formacie TIFF. W przypadku wielostronicowego zadania skanowania do faksu tworzony jest albo jeden plik TIFF zawierający wszystkie strony, albo wiele plików TIFF, z których każdy zawiera jedną stronę zadania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Włącz odbiór analogowy</b> Wyłączone Włączone	Umożliwia odbieranie faksów analogowych. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

## Menu Ustawienia e-mail

Zastosowanie	Działanie
<b>Ustawienia serwera e-mail</b> Temat Komunikat Nazwa pliku	Określa dane serwera e-mail.

Zastosowanie	Działanie
<b>Ustawienia serwera e-mail</b> Wyslij kopię do mnie 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. <b>Uwaga:</b> Wiadomości e-mail o rozmiarze przekraczającym maksimum 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>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>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wiadomości e-mail mogą być wysyłane tylko do adresatów z określonej domeny.</li> <li>• Liczba domen jest ograniczona do jednej.</li> </ul>
<b>Ustawienia serwera e-mail</b> Konfiguracja łączy sieciowych Serwer Logowanie Hasło Ścieżka dostępu Nazwa pliku Łącze sieciowe	Określa ustawienia łączy sieciowych serwera e-mail.
<b>Format</b> PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) RTF (.rtf) TXT (.txt)	Określa format pliku. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to PDF (.pdf).

Zastosowanie	Działanie
<b>Ustawienia PDF</b> Wersja PDF 1.2–1.7 A–1a A–1b Kompresja PDF Normalny Wysoka Bezpieczny PDF Wyłączone Włączone PDF z możliwością wyszukiwania Wyłączone Włączone Archiwalny (PDF/A) Wyłączone Włączone	Konfiguracja ustawień PDF. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla wersji PDF jest 1,5.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Kompresja PDF jest Normalna. Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Bezpieczny PDF i PDF z możliwością przeszukiwania i Archiwizowanie (PDF/A) jest Wyłączone. Funkcja Bezpieczny PDF wymaga dwukrotnego wprowadzenia hasła.</li> </ul>
<b>Typ zawartości</b> Tekst Grafika Tekst/fotografia Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).
<b>Kolor</b> Wyłączone Włączone	Określa, czy obraz ma być zeskanowany i wysłany w kolorze. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<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> Domyślne ustawienie fabryczne to 150 dpi
<b>Intensywność</b> 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.

Zastosowanie	Działanie
<b>Orientacja</b> Pionowa Pozioma	Określa orientację skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.
<b>Rozmiar oryginału</b> Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A3 A4 A5 A6 B4 JIS B5 JIS Nośniki powodujące problemy - Letter Nośniki powodujące problemy - A5 Nośniki powodujące problemy - Legal Nośniki powodujące problemy - A4 Nośniki powodujące problemy - Tabloid Nośniki powodujące problemy - A3 Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka-or.rozm. Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali	Wybieranie rozmiaru dokumentu. <b>Uwaga:</b> Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
<b>Druk dwustronny (dupleks)</b> Wyłączone Długi brzeg Krótki brzeg	Określa orientację oryginalnego dokumentu załadowanego do automatycznego podajnika dokumentów w celu dwustronnego skanowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<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>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
<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> Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.
<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> Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.



Zastosowanie	Działanie
<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> Domyślne ustawienie fabryczne to 50 sekund.
<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> Włączone Wyłączone	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>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Kompresja TIFF</b> LZW JPEG	Określa format wykorzystywany do kompresji plików TIFF. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to LZW.
<b>Dziennik transmisji</b> Drukuj potwierdzenie Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Określa, czy ma być drukowany dziennik transmisji. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Drukuj potwierdzenie.
<b>Źródło papieru dziennika</b> Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania dzienników e-mail. <b>Uwaga:</b> Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
<b>Odbiornik dziennika</b> Odbiornik standardowy Odbiornik [x]	Określa odbiornik dzienników FTP. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odbiornik std.</li> <li>Ustawienie Odbiornik [x] jest dostępne tylko wtedy, gdy zainstalowany jest przynajmniej jeden odbiornik opcjonalny.</li> </ul>
<b>Głębina bitów wiadomości e-mail</b> 1-bitowa 8-bitowa	Pozwala zmniejszyć wielkość tworzonych plików w trybie Tekst/Fotografia przez ustawianie 1-bitowej rozdzielczości obrazu wtedy, gdy opcja Kolor jest wyłączona. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 8-bitowa.
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Włączone Wyłączone	Kopiowanie dokumentu o różnych rozmiarach stron. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</li> <li>Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego.</li> </ul>
<b>Podgląd skanowania</b> Włączone Wyłączone	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</li> <li>Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego.</li> </ul>

Zastosowanie	Działanie
<b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia zapisywanie adresów e-mail jako skrótów. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).</li> <li>Po wybraniu ustawienia 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.
<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, 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 Najlepsza dla zawartości	Określa kontrast wydruku. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Negatyw</b> Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Szczegółowość 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> Automatyczny Wyłączone Włączone	Korekta niewielkiego przekrzywienia skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).
<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 On (Włącz).

Zastosowanie	Działanie
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wylączone Włączone	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wylączone.
<b>Ostrość</b> 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4	Określenie wydruków jako ciepłe lub zimne. Zimne wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a ciepłe wartości — bardziej czerwonych. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.
<b>Użyj pola DW:/UDW:</b> Wylączone Włączone	Włącza użycie pól DW: i UDW: . <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wylączone.

## Menu Ustawienia FTP

Zastosowanie	Działanie
<b>Format</b> PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) RTF (.rtf) TXT (.txt)	Określa format pliku. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to PDF (.pdf).
<b>Ustawienia PDF</b> Wersja PDF 1.2–1.7 A–1a A–1b Kompresja PDF Normalny Wysoka Bezpieczny PDF Wylączone Włączone PDF z możliwością wyszukiwania Wylączone Włączone Archiwalny (PDF/A) Włączone Wylączone	Konfiguracja ustawień PDF. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla wersji PDF jest 1,5.</li> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Kompresja PDF jest Normalna. Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego.</li> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Bezpieczny PDF i PDF z możliwością przeszukiwania i Archiwizowanie (PDF/A) jest Wylączone. Funkcja Bezpieczny PDF wymaga dwukrotnego wprowadzenia hasła.</li> </ul>
<b>Typ zawartości</b> Tekst Grafika Tekst/fotografia Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.

Zastosowanie	Działanie
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).
<b>Kolor</b> Wyłączone Włączone	Określa, czy obraz ma być skanowany lub wysłany w kolorze. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (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> Domyślne ustawienie fabryczne to 150 dpi
<b>Intensywność</b> 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
<b>Orientacja</b> Pionowa Pozioma	Określa orientację skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.

Zastosowanie	Działanie
<b>Rozmiar oryginału</b> Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A3 A4 A5 A6 B4 JIS B5 JIS Nośniki powodujące problemy - Letter Nośniki powodujące problemy - A5 Nośniki powodujące problemy - Legal Nośniki powodujące problemy - A4 Nośniki powodujące problemy - Tabloid Nośniki powodujące problemy - A3 Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka-or.rozm. Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali	Wybieranie rozmiaru oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
<b>Druk dwustronny (dupleks)</b> Wyłączone Dłuższa krawędź Krótsza krawędź	Określa orientację oryginalnych dokumentów załadowanych do automatycznego podajnika dokumentów w celu dwustronnego skanowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Jakość JPEG</b> Najlepsza dla zawartości 5–90	Określa jakość obrazu w postaci fotografii w formacie JPEG w stosunku do rozmiaru pliku i jakości obrazu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.</li> <li>• 5 powoduje zmniejszenie wielkości pliku kosztem pogorszenia jakości obrazu.</li> <li>• 90 powoduje zwiększenie jakości obrazu do maksimum kosztem zwiększenia wielkości obrazu.</li> </ul>
<b>Wartość domyślna dla tekstu</b> 5–90	Określa jakość tekstu w stosunku do rozmiaru pliku i jakości obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.
<b>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</b> 5–90	Określa jakość obrazu w postaci tekstu lub fotografii w stosunku do rozmiaru pliku i jakości obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.

Zastosowanie	Działanie
<b>Wartość domyślna dla fotografii</b> 5–90	Określa jakość obrazu w postaci fotografii w stosunku do rozmiaru pliku i jakości obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 50 sekund.
<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>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Kompresja TIFF</b> LZW JPEG	Określa format wykorzystywany do kompresji plików TIFF. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to LZW.
<b>Dziennik transmisji</b> Drukuj potwierdzenie Nie drukuj dziennika Drukuj tylko w razie błędu	Określa, czy ma być drukowany dziennik transmisji. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Drukuj potwierdzenie.
<b>Źródło papieru dziennika</b> Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	Określa źródło papieru, z którego pobierany jest papier podczas drukowania dzienników FTP. <b>Uwaga:</b> Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
<b>Odbiornik dziennika</b> Odbiornik standardowy Odbiornik [x]	Określa odbiornik dzienników FTP. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Odbiornik std.</li> <li>Ustawienie Odbiornik [x] jest dostępne tylko wtedy, gdy został zainstalowany co najmniej jeden odbiornik opcjonalny.</li> </ul>
<b>Głębia bitów dla transmisji FTP</b> 1 bit 8 bitów	Pozwala zmniejszyć wielkość plików w trybie Tekst/Fotografia przez ustawianie 1-bitowej rozdzielczości obrazu wtedy, gdy opcja Kolor jest wyłączona. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „8 bitów”.
<b>Nazwa pliku</b>	Umożliwia wprowadzenie głównego członu nazwy pliku.
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia kopiowanie do jednego zadania skanowania dokumentu składającego się z papieru o różnych rozmiarach. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Podgląd skanowania</b> Włączone Wyłączone	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</li> <li>Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego.</li> </ul>
<b>Pozwól na użycie polecenia Zapisz jako skrót</b> Włączone Wyłączone	Umożliwia tworzenie skrótów do adresów serwerów FTP. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Usuwanie tła</b> Od -4 do 4	Określa stopień widoczności tła na kopii. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.

Zastosowanie	Działanie
<b>Równowaga kolorów</b> Cyjan — Czerwony Magenta — Zielony Żółty — Niebieski	Włącza jednakową równowagę kolorów na wydruku.
<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, 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 Najlepsza dla zawartości	Określa kontrast wydruku.  <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Negatyw</b> Wyłączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Szczegółowość 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> Automatyczny Wyłączone Włączone	Korekta niewielkiego przekrzywienia skanowanego obrazu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).
<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 On (Włącz).
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wyłączone Włączone	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni.  <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Ostrość</b> 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu.  <b>Uwaga:</b> Domyślnie ustawienie fabryczne to 3 sekund.

Zastosowanie	Działanie
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4	Określenie wydruków jako ciepłe lub zimne. Zimne wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a ciepłe wartości — bardziej czerwonych. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.

## Menu napędu flash

### Ustawienia skanowania

Zastosowanie	Działanie
<b>Format</b> PDF (.pdf) TIFF (.tif) JPEG (.jpg) XPS (.xps) RTF (.rtf) TXT (.txt)	Określa format pliku. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to PDF (.pdf).
<b>Ustawienia PDF</b> Wersja PDF 1.2–1.7 A–1a A–1b Kompresja PDF Normalny Wysoka Bezpieczny PDF Wyłączone Włączone PDF z możliwością wyszukiwania Wyłączone Włączone Archiwalny (PDF/A) Włączone Wyłączone	Konfiguracja ustawień PDF. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla wersji PDF jest 1,5.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Kompresja PDF jest Normalna. Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego.</li> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym dla funkcji Bezpieczny PDF i PDF z możliwością przeszukiwania i Archiwizowanie (PDF/A) jest Wyłączone. Funkcja Bezpieczny PDF wymaga dwukrotnego wprowadzenia hasła.</li> </ul>
<b>Typ zawartości</b> Tekst Grafika Tekst/fotografia Fotografia	Określa treść oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Tekst/Zdjęcie.



Zastosowanie	Działanie
<b>Źródło zawartości</b> Czarno-biała drukarka laserowa Kolorowy, laser Do drukarek atramentowych Fotografia/Kliska Czasopismo Gazeta Prasa Inny	Określa sposób produkcji oryginalnego dokumentu <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Black/White Laser (Czarno-biała drukarka laserowa).
<b>Kolor</b> Włączone Wyłączone	Określa, czy dokument będzie skanowany i wysyłany w kolorze. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<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> Domyślne ustawienie fabryczne to 150 dpi
<b>Intensywność</b> 1–9	Rozjaśnianie lub przyciemnianie wydruku. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
<b>Orientacja</b> Pionowa Pozioma	Określa orientację skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Pionowo.

Zastosowanie	Działanie
<b>Rozmiar oryginału</b> Letter Legal Executive Tabloid Folio Statement Oficio (Meksyk) Uniwersalny Automatyczne wykrywanie rozmiaru Rozmiary mieszane A3 A4 A5 A6 B4 JIS B5 JIS Nośniki powodujące problemy - Letter Nośniki powodujące problemy - A5 Nośniki powodujące problemy - Legal Nośniki powodujące problemy - A4 Nośniki powodujące problemy - Tabloid Nośniki powodujące problemy - A3 Niestandardowy rozmiar skanu [x] Książka-or.rozm. Wizytówka 3 x 5 cali 4 x 6 cali	Wybieranie rozmiaru oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Letter jest domyślnym ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest A4.
<b>Druk dwustronny (dupleks)</b> Wyłączone Dłuższa krawędź Krótsza krawędź	Określa orientację oryginalnych dokumentów załadowanych do automatycznego podajnika dokumentów w celu dwustronnego skanowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Jakość JPEG</b> Najlepsza dla zawartości 5–90	Ustala jakość fotografii w formacie JPEG w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.</li> <li>• 5 powoduje zmniejszenie wielkości pliku kosztem pogorszenia jakości obrazu.</li> <li>• 90 powoduje zwiększenie jakości obrazu do maksimum kosztem zwiększenia wielkości obrazu.</li> </ul>
<b>Wartość domyślna dla tekstu</b> 5–90	Określa jakość tekstu w stosunku do wielkości pliku i jakości obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.
<b>Wartość domyślna dla tekstu/fotografii</b> 5–90	Określa jakość obrazu w postaci tekstu lub fotografii w stosunku do rozmiaru pliku i jakości. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 75 sekund.

Zastosowanie	Działanie
<b>Wartość domyślna dla fotografii</b> 5–90	Ustala jakość fotografii w stosunku do rozmiaru pliku i jakości. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 50 sekund.
<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>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Głębia bitowa skanowania</b> 1 bit 8 bitów	Pozwala zmniejszyć rozmiar tworzonych plików w trybie Tekst/Fotografia przy użyciu obrazów 1-bitowych. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „8 bitów”.
<b>Nazwa pliku</b>	Umożliwia wprowadzenie głównego członu nazwy pliku.
<b>Skanowanie zadania niestandardowego</b> Włączone Wyłączone	Kopiowanie dokumentu o różnych rozmiarach stron. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.
<b>Podgląd skanowania</b> Włączone Wyłączone	Określa, czy dla zadań skanowania jest wyświetlany podgląd. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</li> <li>Ta opcja menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego.</li> </ul>
<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.
<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, 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 Najlepsza dla zawartości	Określa kontrast skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to „Najlepsze dla zawartości”.
<b>Odbicie lustrzane</b> Wyłączone Włączone	Utworzenie lustrzanego odbicia oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.

Zastosowanie	Działanie
<b>Negatyw</b> Wylączone Włączone	Tworzy negatyw oryginalnego dokumentu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyląc.
<b>Szczegółowość 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> Automatyczny Wylączone Włączone	Korekta niewielkiego przekrzywienia skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).
<b>Skanuj całą powierzchnię</b> Wylączone Włączone	Określa, czy oryginalny dokument ma być skanowany na całej powierzchni. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyląc.
<b>Ostrość</b> 1–5	Dostosowuje ostrość skanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 3 sekund.
<b>Temperatura</b> Od -4 do 4	Określenie wydruków jako ciepłe lub zimne. Zimne wartości powodują generowanie bardziej niebieskich wydruków niż domyślne, a ciepłe wartości — bardziej czerwonych. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 0 sekund.

## Ustawienia druk.

<b>Liczba kopii</b> 1–999	Określenie domyślnej liczby kopii dla każdego zadania drukowania. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 1 sekund.
<b>Źródło papieru</b> Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny Ręczny podajnik papieru Ręczny kopert	Ustawienie domyślnego źródła papieru dla wszystkich zadań drukowania. <b>Uwaga:</b> Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
<b>Sortuj</b> (1,1,1) (2,2,2) (1,2,3) (1,2,3)	Układanie stron po kolei w przypadku drukowania wielu kopii strony. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest (1,2,3) (1,2,3).
<b>Druk dwustronny (dupleks)</b> 1-stronnie 2 sided (1-stronnie)	Włącza funkcję drukowania dwustronnego napływających zadań drukowania. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 1-stronnie.
<b>Zszywacz</b> Wylączone Włączone	Określa, czy wydruki mają być zszywane. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyląc.</li> <li>Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano zszywacz.</li> </ul>

<b>Dziurkacz</b> Wylączone Włączone	Określa miejsce otworów na wydrukach. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyląc.</li> <li>• Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano obsługiwany moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.</li> </ul>
<b>Tryb dziurkowania</b> 2 otwory 3 otwory 4 otwory	Określa liczbę otworów do wykonania na wydrukach. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne w Stanach Zjednoczonych to 3 otwory. fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym są 4 otwory.</li> <li>• Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano obsługiwany moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.</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>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Długa krawędź. 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>Oszczędzanie papieru</b> Wylączone 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>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyląc.
<b>Oszczędność papieru — kolejność</b> Poziomo Odwróć w poziomie Odwróć 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> Automatyczny Pozioma Pionowa	Określa orientację dokumentu wielostronicowego. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Auto (Automatycznie).
<b>Oszczędność papieru — obramowanie</b> Brak Jednolite	Drukuj obramowanie na każdym obrazie. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.

<b>Arkusze separujące</b> Wylączone Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Określa, czy mają być wstawiane puste arkusze separujące. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wylącz.
<b>Źródło arkuszy separujących</b> Zasobnik [x] Podajnik uniwersalny	Określenie źródła papieru dla arkuszy separujących. <b>Uwaga:</b> Zasobnik 1 jest domyślnym ustawieniem fabrycznym.
<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.

## Menu Ustawienia oprogramowania OCR

Zastosowanie	Działanie
<b>Obróć automatycznie</b> Włączone Wylączone	Automatycznie obraca zeskanowane dokumenty w odpowiednią orientację. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Usuwanie kurzu i rys</b> Wylączone Włączone	Usuwa plamki z zeskanowanego obrazu. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wylącz.
<b>Odwróć wykrywanie</b> Włączone Wylączone	Rozpoznaje i umożliwia edytowanie białego tekstu na czarnym tle. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest On (Włącz).
<b>Automatyczna poprawa kontrastu</b> Wylączone Włączone	Automatycznie dostosowuje kontrast w celu poprawy jakości OCR. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wylącz.
<b>Rozpoznane języki</b> Angielski francuski niemiecki hiszpański włoski Portugues Duński Holenderski Norweski Szwedzki Fiński Węgierski polski	Umożliwia ustawienie języka lub języków rozpoznawanych przez oprogramowanie OCR. Dla każdego języka do wyboru są następujące opcje: Wylączone Włączone <b>Uwaga:</b> Język jest domyślnie włączony. Jeśli opcja ta jest ustawiona na wartość, która nie znajduje się na liście rozpoznawanych języków, domyślnie włączony jest język angielski.

## Ustawienia druk.

### Menu ustawień

Opcja	Działanie
<b>Język drukarki</b> Emulacja PCL Emulacja PS	<p>Umożliwia ustawienie domyślnego języka drukarki.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Emulacja PCL.</li> <li>• Emulacja PostScript wykorzystuje interpreter języka PostScript do przetwarzania zadań drukowania.</li> <li>• Emulacja PCL wykorzystuje interpreter języka PCL do przetwarzania zadań drukowania.</li> <li>• Ustawienie konkretnego języka drukarki jako domyślnego nie wyklucza możliwości wysyłania przy użyciu programu zadań drukowania korzystających z innego języka drukarki.</li> </ul>
<b>Oczekiwanie zadań</b> Włączone Wyłączone	<p>Określa, czy zadania drukowania mają być usuwane z kolejki drukowania, jeśli wymagają niedostępnych elementów opcjonalnych drukarki lub ustawień niestandardowych. Są one wtedy zapisywane w osobnej kolejce drukowania, dzięki czemu inne zadania są drukowane normalnie. Po uzyskaniu brakujących informacji, opcji lub jednych i drugich zapisane zadania są drukowane.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</li> <li>• To menu pojawia się tylko po zainstalowaniu sformatowanego, działającego dysku twardego drukarki. Ten wymóg sprawia, że zapisane zadania nie zostaną usunięte, gdy drukarka utraci zasilanie.</li> </ul>
<b>Obszar wydruku</b> Normalny Dop. do strony 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 Normalny. Próba wydrukowania jakichkolwiek danych poza obszarem przeznaczonym do zadrukowania, określonym przez opcję Normalny, spowoduje obcięcie obrazu do granic określonych przez tę opcję.</li> <li>• Ustawienie Dopasuj do strony dopasowuje zawartość strony do wybranego rozmiaru papieru.</li> <li>• Ustawienie Cała strona umożliwia przeniesienie obrazu poza obszar przeznaczony do zadrukowania określony przez ustawienie Normalny, ale spowoduje obcięcie obrazu do granic określonych przez ustawienie Normalny. Ustawienie ma wpływ tylko na strony drukowane przy użyciu interpretera języka PCL 5e i nie zmienia stron drukowanych przy użyciu interpretera języków PCL XL lub 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 (Pamięć 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>• Ten element menu pojawia się tylko wtedy, gdy zainstalowano opcjonalną pamięć flash lub sformatowany dysk twardy drukarki.</li> </ul>

Opcja	Działanie
<b>Zapis zasobów</b> Włączone Wyłączone	<p>Określa sposób obsługi pobranych zasobów, np. czcionek i makr, tymczasowo przechowywanych w pamięci RAM, w przypadku otrzymania zadania drukowania wymagającego większej ilości pamięci, niż jest dostępna.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz. Ustawienie to sprawia, że drukarka zachowuje pobrane zasoby tylko do momentu, gdy potrzebna jest dodatkowa pamięć. Pobrane zasoby są usuwane, by umożliwić przetwarzanie zadania.</li> <li>• Ustawienie Włącz sprawia, że podczas zmian języka i operacji resetowania drukarki pobrane zasoby są zachowywane. Jeśli w drukarce zabraknie pamięci, na wyświetlaczu drukarki pojawi się komunikat <b>Pamięć pełna [38]</b>, ale pobrane elementy nie zostaną usunięte.</li> </ul>
<b>Kolejność drukowania dla opcji Drukuj wszystko</b> Alfabetycznie Najpierw najstarsze 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.</p>

## Menu Wykańczanie

Opcja	Działanie
<b>Druk dwustronny (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>• Domyślne ustawienie fabryczne to „1-stronnie”.</li> <li>• Opcję drukowania dwustronnego można ustawić w oprogramowaniu drukarki.</li> </ul> <p>Użytkownicy systemu Windows:  Kliknij kolejno <b>Plik &gt;Drukuj</b>, a następnie <b>Właściwości</b>, <b>Preferencje</b>, <b>Opcje</b> lub <b>Ustawienia</b>.</p> <p>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.</p>
<b>Oprawa przy druku dwustronnym</b> Dłuższa krawędź Krótsza krawędź	<p>Definiuje sposób, w jaki dwustronnie drukowane strony są łączone i drukowane.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślne ustawienie fabryczne to Dłuższa krawędź. Strony będą łączone wzdłuż dłuższej 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> Domyślne ustawienie fabryczne to 1.</p>
<b>Puste strony</b> Nie drukuj Drukuj	<p>Określa, czy w zadaniu drukowania mają być umieszczane puste strony.</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Nie drukuj.</p>



Opcja	Działanie
<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>Arkusze separujące</b> Tryb wyłączenia Między kopiami Między zadaniami Między stronami	Określa, czy w zadaniu drukowania umieszczać arkusze separujące. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłącz.</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 arkusza separującego. <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 Kaseta.</li> </ul>
<b>Oszczędzanie papieru</b> Wyłącz 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>Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłącz.</li> <li>Wybrana liczba odpowiada liczbie stron drukowanych na jednej stronie arkusza.</li> </ul>
<b>Oszczędzanie papieru — kolejność</b> Poziomo Odwróć w poziomie Odwróć w pionie Pionowo	Określ ustawienie obrazów wielu stron na jednym arkuszu w przypadku użycia opcji Oszczędzanie papieru. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślne ustawienie fabryczne to Poziomo.</li> <li>Rozmieszczenie obrazów stron zależy od ich liczby oraz orientacji, która może być pionowa lub pozioma.</li> </ul>
<b>Oszczędzanie papieru — orientacja</b> Automatycznie Poziomo Pionowo	Określa orientację dokumentu wielostronicowego. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Automatycznie. Drukarka sama wybiera orientację pionową lub poziomą.

Opcja	Działanie
<b>Oszczędzanie papieru — obramowanie</b> Brak Jednolite	Drukuje obramowanie w przypadku używania opcji Oszczędzanie papieru. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to Brak.
<b>Zadanie zszywania</b> Wyłączone Włączone	Określa, czy wydruki mają być zszywane. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślne ustawienie fabryczne to Wyłącz.</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.
<b>Dziurkacz</b> Włącz Wyłącz	Określa, czy na wydrukach mają być wykonywane otwory w celu zgromadzenia arkuszy w oprawie lub folderze. <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 obsługiwany moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.</li> </ul>
<b>Tryb dziurkowania</b> 2 otwory 3 otwory 4 otwory	Określa liczbę otworów do wykonania na wydrukach w celu zgromadzenia arkuszy w oprawie lub folderze. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślne ustawienie fabryczne w Stanach Zjednoczonych to „3 otwory”. Domyślne międzynarodowe ustawienie fabryczne to „4 otwory”.</li> <li>Ta opcja menu jest dostępna tylko w przypadku, gdy zainstalowano obsługiwany moduł wykańczający ze zszywaczem i dziurkaczem.</li> </ul>
<b>Przesuń strony</b> Brak Między kopiami Między zadaniami	Przesuwanie stron w określonych przypadkach. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślne ustawienie fabryczne to Brak.</li> <li>Wartość Między kopiami powoduje przesuwanie poszczególnych kopii 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)”, przesuwane są wszystkie zestawy wydrukowanych stron (na przykład wszystkie strony 1 i wszystkie strony 2).</li> <li>Ustawienie Między zadaniami powoduje jednakowe przesunięcie stron dla całego zadania, niezależnie od liczby drukowanych kopii.</li> <li>Ten element menu jest dostępny tylko, jeśli zainstalowano obsługiwany zszywacz.</li> </ul>

## Jakość, menu

Zastosowanie	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	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 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 Wyłącz.</li> <li>Aby ustawić tę opcję za pomocą oprogramowania Embedded Web Server, w polu adresu przeglądarki wprowadź adres IP drukarki sieciowej.</li> </ul>
<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.

Zastosowanie	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 Wyłącz.

Zastosowanie	Działanie
<b>Rejestrowanie zadań, narzędzia</b>	Umożliwia drukowanie i usuwanie plików dziennika lub ich eksportowanie do napędu flash.
<b>Rejestrowanie zadań, częstotliwość</b> Codziennie 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>Dziennik prawie pełny</b> Wyłączone 1-99	Określa maksymalny rozmiar pliku dziennika, zanim drukarka wykona akcję Reakcja dziennika przy ustawieniu Prawie pełny. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 5 sekund.
<b>Rejestrowanie działań, gdy prawie pełny</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 twardy jest prawie pełny. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Brak.</li> <li>Wartość zdefiniowana w ustawieniu Dziennik prawie pełny — poziom określa, kiedy jest przeprowadzane działanie.</li> </ul>
<b>Rejestrowanie działań, gdy pełny</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 wypełnienia 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.

Zastosowanie	Działanie
<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

Element menu	Opis
<b>Usuń wstrzymane zadania</b> Poufne Wstrzymane Nieprzywrócone Wszystkie	Usuwa zadania poufne i wstrzymane z dysku twardego skanera.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wybranie tego elementu menu ma wpływ jedynie na zadania znajdujące się w skanerze. Nie ma to wpływu na zakładki, zadania drukowania 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 skanera.</li> </ul>
<b>Formatuj pamięć flash</b> Yes (Tak) No (Nie)	Formatuje pamięć flash.  <b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Podczas formatowania pamięci flash nie wolno wyłączać skanera.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Opcja Yes (Tak) powoduje usunięcie wszystkich danych zapisanych w pamięci flash.</li> <li>Opcja No (Nie) powoduje anulowanie żądania formatowania.</li> <li>Termin pamięć flash odnosi się do pamięci dodanej przez zainstalowanie opcjonalnej karty pamięci flash w skanerze.</li> <li>Opcjonalna karta pamięci flash musi być zainstalowana w skanerze i działać prawidłowo, aby ten element menu był dostępny.</li> <li>Opcjonalna karta pamięci flash nie może być chroniona przed odczytem i zapisem ani przed samym zapisem.</li> </ul>
<b>Delete Downloads on Disk (Usuń pobrane zasoby z dysku)</b> Delete now (Usuń teraz) Do not delete (Nie usuwaj)	Powoduje usunięcie pobranych zasobów z dysku twardego skanera, w tym wszystkich zadań wstrzymanych, zadań buforowanych i zadań oczekujących.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>W przypadku wybrania opcji Usuń teraz po zakończeniu usuwania na panelu sterowania skanera zostanie wyświetlony ekran początkowy.</li> <li>Po wybraniu opcji Nie usuwaj na panelu sterowania skanera zostanie wyświetlone główne menu Narzędzia.</li> </ul>
<b>Włącz druk szesnastkowy</b>	Pomaga w wyszukaniu źródła problemu występującego w zadania drukowania.  <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Po włączeniu tej opcji wszystkie dane wysłane do skanera 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 skaner.</li> </ul>
<b>Estymator pokrycia</b> Wyłącz On (Włącz)	Prezentuje 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 Off (Wyłącz).

## Menu XPS

Opcja	Przeznaczenie
<b>Wydruk str. z błęd.</b> Wylączone Włączone	Powoduje drukowanie stron zawierających informacje o błędach, w tym błędach znaczników języka XML. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Wylączone.

## 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.
<b>Adnotacje</b> Nie drukuj Drukuj	Powoduje drukowanie komentarzy z pliku PDF. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest ustawienie Nie drukuj.

## PostScript, menu

Zastosowanie	Działanie
<b>Print PS Error (Drukuj błąd PS)</b> Włączone Wylączone	Drukuje stronę opisującą błąd PostScript. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wylącz.
<b>Zablokuj tryb startowy PS</b> Włączone Wylączone	Wylączenie pliku SysStart. <b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wylącz.
<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 i działająca karta pamięci flash lub dysk twardy skanera, a zainstalowane urządzenie działa prawidłowo.</li> <li>Należy się upewnić, że opcjonalna pamięć flash lub dysk twardy skanera 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

Zastosowanie	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>
<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 skanerze. 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>

Zastosowanie	Działanie
<b>Ustaw. emulacji PCL</b> Wielkość 0,08–100	<p>Określa gęstość znaków dla skalowalnych czcionek o stałej szerokości (nieproporcjonalnych).</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <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. Wielkość tę 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	<p>Określenie orientacji tekstu i grafiki na stronie.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 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>
<b>Ustaw. emulacji PCL</b> Wierszy na stronę 1–255	<p>Określa liczbę wierszy drukowanych na poszczególnych stronach.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• 60 jest ustawieniem fabrycznym w Stanach Zjednoczonych. Domyślnym międzynarodowym ustawieniem fabrycznym jest 64.</li> <li>• Odstęp między poszczególnymi wierszami jest określany przez skaner 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	<p>Konfiguracja drukarki do drukowania na papierze o rozmiarze A4.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <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	<p>Określa, czy po poleceniu przejścia do nowego wiersza (LF) skaner automatycznie wykonuje operację powrotu karetki (CR).</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</p>
<b>Ustaw. emulacji PCL</b> Auto LF after CR (Autom. LF po CR) Włączone Wyłączone	<p>Określa, czy po poleceniu powrotu karetki (CR) skaner automatycznie wykonuje operację przejścia do nowego wiersza (LF).</p> <p><b>Uwaga:</b> Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest Wyłącz.</p>



Zastosowanie	Działanie
<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 podajnik kopert Wyłączone Brak 0–199	Konfiguracja skanera do pracy z oprogramowaniem skanera 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 PCL 5.</li> <li>• Wartości 0–199 umożliwiają przypisywanie ustawień niestandardowych.</li> <li>• Niektóre ustawienia menu są dostępne tylko w przypadku wybranych modeli drukarek.</li> </ul>
<b>Zmiana numerów zasobników</b> Wyświetl ustawienia fabryczne MPF Default (Domyślny nr podajnika wielofunkcyjnego) = 8 T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 1 T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 4 T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 5 T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 20 T1 Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 21 Env Default (Domyślny nr podajnika kopert) = 6 MPaper Default (Domyślny nr ręcznego podajnika papieru) = 2 MEnv Default (Domyślny nr ręcznego podajnika kopert) = 3	Wyświetla domyślną wartość fabryczną przypisaną do poszczególnych zasobników lub podajników.
<b>Zmiana numerów zasobników</b> Przywróć ust. domyśln. Tak Nie	Przywraca domyślne wartości fabryczne wszystkim numerom przypisanym do zasobników i podajników.

## 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 margines 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

Element menu	Opis
Drukuj wszystkie podręczniki	Powoduje wydrukowanie wszystkich podręczników.
Podręcznik kopiowania	Dostarcza informacji o kopiowaniu i konfiguracji ustawień
Podręcznik poczty e-mail	Dostarcza informacji o wysyłaniu wiadomości e-mail i konfiguracji ustawień
Podręcznik faksowania	Dostarcza informacji o wysyłaniu faksów i konfiguracji ustawień
Podręcznik FTP	Dostarcza informacji o skanowaniu dokumentów i konfiguracji ustawień
Usuwanie defektów wydruków	Stanowi schemat określania przyczyny powtarzających się błędów w wydruku i wymienia ustawienia służące do dostosowywania jakości wydruku.
Informacje	Pomaga znaleźć dodatkowe informacje.
Materiały eksploatacyjne	Zawiera informacje dotyczące 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 oszczędnego](#)” na stronie 249.

### Używanie papieru makulaturowego

Firma Lexmark jest wrażliwa na problemy środowiska naturalnego, dlatego wspiera korzystanie z biurowego papieru makulaturowego do drukarek laserowych. Więcej informacji na temat rodzajów papieru makulaturowego nadających się do danej drukarki zawiera sekcja „[Używanie papieru makulaturowego i innych papierów biurowych](#)” na stronie 91.

### Zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych

#### Używanie obu stron arkusza papieru

Jeżeli Twoja drukarka obsługuje drukowanie dwustronne, możesz wybrać tryb drukowania: jednostronny lub dwustronny.

#### Uwagi:

- Domyślnym ustawieniem sterownika drukarki jest druk dwustronny.
- Aby uzyskać pełną listę obsługiwanych produktów i krajów, odwiedź witrynę <http://support.lexmark.com>.

## Drukowanie wiele stron na jednym arkuszu papieru

Istnieje możliwość wydrukowania nawet do 16 kolejnych stron wielostronicowego dokumentu na jednej stronie pojedynczego arkusza papieru, ustawiając dla zadania drukowania opcję drukowania wielu stron (N-Up).

## Sprawdzanie poprawności kopii roboczej

Zanim wydrukujesz lub wykonasz wiele kopii dokumentu:

- Użyj funkcji podglądu, aby zobaczyć dokument przed wydrukowaniem.
- 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 284](#).

# Oszczędzanie energii

## Korzystanie z trybu oszczędnego

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

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 ogólne >Tryb Eco-Mode >**, a następnie wybierz ustawienie.

Zastosowanie	Działanie
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.
Energy (Energia)	Ograniczenie zużycia energii, zwłaszcza 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. Przed wydrukowaniem pierwszej strony może być zauważalna krótka zwłoka.</li> <li>• Drukarka przechodzi w tryb czuwania po minucie bezczynności.</li> </ul>
Energy/Paper (Energia/papier)	Umożliwia użycie wszystkich ustawień powiązanych z trybami Energia i Papier.
Papier	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Włącz funkcję automatycznego druku dwustronnego (dupleksu).</li> <li>• Wyłączenie funkcji dziennika drukowania.</li> </ul>

**3** Kliknij opcję **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 skanera.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 opcje **Ustawienia >Ustawienia ogólne >Tryb cichy >** i wybierz ustawienie.

Zastosowanie	Działanie
Włączone	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>
Wyłączone	Użycie ustawień fabrycznych. <b>Uwaga:</b> To ustawienie umożliwia uzyskanie wydajności drukarki zgodnej z jej danymi technicznymi.

**3** Kliknij opcję **Wyślij**.

## Dostosowywanie Trybu czuwania

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



**>Ustawienia >Ustawienia ogólne >Limity czasu oczekiwania >Tryb czuwania**

**2** W polu Tryb uśpienia wybierz liczbę minut, przez jaką drukarka ma czekać, zanim będzie przechodzić do Trybu uśpienia.

**3** Zapisz zmiany.

## Regulacja jasności wyświetlacza

W celu oszczędzania energii, a także w razie problemów z odczytaniem informacji prezentowanych na wyświetlaczu można wyregulować jego jasność.

Dostępny zakres ustawień to 20–100. Domyślnym ustawieniem fabrycznym jest 100.

## Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

**1** W polu adresu w przeglądarce WWW wpisz adres IP lub nazwę hosta skanera.

Jeśli nie znasz adresu IP skanera lub nazwy hosta, możesz wykonać następujące czynności:

- Wyświetl informacje na ekranie głównym panelu sterowania skanera w sekcji TCP/IP menu Networks/Ports (Sieć/Porty).
- Wydrukuj stronę konfiguracji sieci, a następnie zlokalizuj informacje w sekcji TCP/IP.

**2** Kliknij opcję **Ustawienia > Ustawienia ogólne**.

**3** W polu Jasność wyświetlacza wprowadź żadaną wartość procentową jasności wyświetlacza.

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

#### Korzystanie z panelu sterowania skanera

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



**> Ustawienia > Ustawienia ogólne**

**2** Dotykaj strzałek do momentu wyświetlenia opcji **Jasność wyświetlacza**, a następnie wybierz ustawienie.

**3** Dotknij opcji **Submit** (Wyślij).

## Recykling

Firma Lexmark zapewnia programy zbierania oraz innowacyjne metody 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)

### 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 kasety firmie Lexmark, można ponownie użyć pudełka, w którym kaseeta została dostarczona. Firma Lexmark podda pudełko recyklingowi.

## **Zwrot nabojów 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 nabojów w celu ich ponownego wykorzystania lub recyklingu, corocznie zbierane są miliony wkładów Lexmark. Ponownie używanych lub przetwarzanych w ramach recyklingu jest sto procent zużytych nabojów zwróconych do firmy Lexmark. Opakowania użyte do zwrotu nabojów 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

Skaner jest wyposażony w pamięci różnego rodzaju, które mogą przechowywać ustawienia urządzenia i sieci, informacje rozwiązań wbudowanych oraz dane użytkowników. Poniżej przedstawiono rodzaje pamięci i typy przechowywanych danych:

- **Pamięć ulotna** — urządzenie wykorzystuje standardową pamięć *Random Access Memory* (RAM) do tymczasowego buforowania danych użytkowników podczas wykonywania prostych zadań drukowania i kopiowania.
- **Pamięć nieulotna** — urządzenie 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 zakładek oraz rozwiązań wbudowanych.
- **Dysk twardy** — niektóre urządzenia mają zainstalowany dysk twardy. Dysk twardy skanera jest przeznaczony do obsługi funkcjonalności właściwej dla urządzenia i nie może być używany do długotrwałego przechowywania danych niezwiązanych z drukowaniem. Nie ma możliwości użycia dysku twardego przez użytkowników — bezpośrednio z urządzeń klienckich — do pobierania informacji, tworzenia folderów, tworzenia dyskowych i sieciowych udziałów plikowych ani korzystania z protokołu FTP. Na dysku twardym mogą pozostawać buforowane dane użytkowników ze złożonych zadań skanowania, drukowania, kopiowania i faksowania oraz dane formularzy i dane czcionek.

Istnieją pewne okoliczności, w których użytkownik może zechcieć skasować zawartość pamięci urządzeń zainstalowanych w skanerze. Są to, między innymi, następujące przypadki:

- Skaner jest wycofywany z użycia.
- Wymieniany jest dysk twardy skanera.
- Skaner jest przenoszony do innego działu lub lokalizacji.
- Osoba spoza organizacji wykonuje serwis skanera.
- W celach serwisowych skaner ma znaleźć się poza siedzibą organizacji.

## Utylizacja dysku twardego drukarki lub skanera

**Uwaga:** Nie wszystkie drukarki lub skanery mają zainstalowany dysk twardy.

W środowisku wymagającym wysokiego poziomu bezpieczeństwa może być konieczne podjęcie dodatkowych kroków w celu zapewnienia, że dostęp do danych poufnych znajdujących się na dysku twardym skanera będzie niemożliwy, gdy skaner lub jego dysk twardy znajdą się poza siedzibą organizacji.

- **Rozmagnesowanie** — poddanie dysku twardego działaniu pola magnetycznego, które wymaze zapisane dane.
- **Zmiażdżenie** — zgniecenie dysku twardego w celu połamania jego podzespołów i uczynienia niemożliwym do odczytania.
- **Zmilenie** — 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 urządzeń pamięci masowej, na których mogły być zapisane dane.



## Wymazywanie zawartości pamięci ulotnej

Pamięć ulotna (RAM) zainstalowana w skanerze wymaga zasilania w celu przechowywania informacji. Aby usunąć zbuforowane dane, wystarczy wyłączyć skaner i drukarkę.

## Wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej

- **Individual settings, device and network settings, security settings, and embedded solutions** (Ustawienia indywidualne, ustawienia urządzenia i sieci, ustawienia zabezpieczeń oraz funkcje wbudowane) — powoduje usunięcie informacji i ustawień po wybraniu opcji Wipe All Settings (Wymaż wszystkie ustawienia) w menu Configuration (Konfiguracja).
- **Fax data** (Dane faksu) — powoduje usunięcie ustawień i danych faksu po wybraniu opcji Wipe All Settings (Wymaż wszystkie ustawienia) w menu Configuration (Konfiguracja).

1 Wyłącz skaner.

2 Podczas włączania skanera naciśnij i przytrzymaj przyciski  oraz . Zwolnij przyciski dopiero wówczas, gdy na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu.

Zostanie przeprowadzona sekwencja uruchamiania skanera, a następnie pojawi się menu Configuration (Konfiguracja). Po całkowitym uruchomieniu skanera na ekranie dotykowym, zamiast standardowych ikon ekranu głównego, zostanie wyświetlona lista funkcji.

3 Dotknij opcji **Wipe All Settings** (Wymaż wszystkie ustawienia).

Podczas tego procesu skaner zostanie kilkakrotnie uruchomiony ponownie.

**Uwaga:** Opcja Wipe All Settings (Wymaż wszystkie ustawienia) powoduje bezpieczne usunięcie ze skanera ustawień sprzętowych, funkcji, zadań, faksów i haseł.

4 Dotknij opcji **Back** (Wstecz) > **Exit Config Menu** (Opuść menu konfiguracji).

Po włączeniu zasilania nastąpi zresetowanie skanera, a następnie powrót 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 skanera

Włączenie szyfrowania dysku twardego w celu zabezpieczenia przed utratą poufnych danych w przypadku kradzieży skanera lub jego dysku twardego.

### Korzystanie z wbudowanego serwera WWW

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

**Uwagi:**

- Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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, działający dysk twardy skanera.

**3** Z menu Szyfrowanie dysku wybierz opcję **Włącz**.

**Uwagi:**

- Włączenie szyfrowania dysku powoduje wymazanie zawartości dysku twardego skanera.
- Szyfrowanie dysku może trwać od kilku minut do ponad godziny. W tym czasie skaner nie będzie wykonywać innych zadań użytkowników.

**4** Kliknij opcję **Wyślij**.

## Korzystanie z panelu sterowania skanera

- 1 Wyłącz drukarkę i skaner.
- 2 Włączając oba urządzenia, przytrzymaj wciśnięte przyciski **2** i **6** na klawiaturze. Zwolnij przyciski dopiero wówczas, gdy na wyświetlaczu pojawi się pasek postępu.  
Zostanie przeprowadzona sekwencja uruchamiania skanera, a następnie pojawi się menu Configuration (Konfiguracja). Po zakończeniu uruchamiania skanera na jego wyświetlaczu pojawi się lista funkcji.
- 3 Dotknij kolejno opcji **Szyfrowanie dysku >Włącz**.

**Uwaga:** Włączenie szyfrowania dysku powoduje wymazanie zawartości dysku twardego skanera.

- 4 Dotknij opcji **Tak**, aby przeprowadzić wymazywanie dysku.

### Uwagi:

- Nie wyłączaj skanera podczas procesu szyfrowania. Może to spowodować utratę danych.
- Wymazywanie dysku może trwać od kilku minut do ponad godziny. W tym czasie skaner 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**.

Po włączeniu zasilania nastąpi zresetowanie skanera, a następnie powrót 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 internetowej zabezpieczeń firmy Lexmark](http://support.lexmark.com) lub w *Podręczniku administratora wbudowanego serwera WWW* — *bezpieczeństwo* pod adresem <http://support.lexmark.com>.

# Konserwacja skanera i drukarki

Aby zachować optymalną jakość wydruków, należy regularnie wykonywać określone czynności.

## 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 zewnętrznej powierzchni skanera

- 1 Upewnij się, że skaner jest wyłączony i odłączony od gniazdka elektrycznego.



**UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem podczas czyszczenia zewnętrznej obudowy skanera, przed wykonaniem dalszych czynności należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego i odłączyć wszystkie kable podłączone do skanera.

- 2 Wyjmij stos papieru z odbiornika wyjściowego.
- 3 Zwilż wodą czystą, niestrzępiącą się ściereczkę.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Nie należy używać środków czyszczących ani detergentów stosowanych w gospodarstwie domowym, gdyż mogą one uszkodzić wykończenie skanera.

- 4 Należy przetrzeć wyłącznie zewnętrzną część skanera, włącznie z zasobnikiem wyjściowym.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Używanie wilgotnej ściereczki do czyszczenia wnętrza skanera może spowodować jego uszkodzenie.

- 5 Przed użyciem skanera należy się upewnić, że podpórka papieru i zasobnik wyjściowy są suche.

## Czyszczenie szyby skanera

W razie problemów z jakością wydruku, np. smug na kopiowanych lub skanowanych obrazach, należy wyczyścić szybę skanera.

- 1 Nawilż lekko wodą miękką, niestrzępiącą się szmatkę lub ręcznik papierowy.
- 2 Otwórz pokrywę skanera.



1	Biały spód pokrywy skanera
2	Szyba skanera

- 3 Wycieraj szybę skanera, aż będzie czysta i sucha.
- 4 Wycieraj wewnętrzną stronę pokrywy skanera, aż będzie czysta i sucha.
- 5 Zamknij pokrywę skanera.

## Czyszczenie szyby automatycznego podajnika dokumentów

- 1 Nawilż lekko wodą miękką, niestrzępiącą się szmatkę lub ręcznik papierowy.

### Uwagi:

- Można także nawilżyć papierowy ręcznik dejonizowanym i nie zawierającym amoniaku środkiem do czyszczenia szkła.
- Do tego zadania można także użyć zestawu czyszczącego do szyby skanera.

- 2 Otwórz pokrywę podajnika ADF.



- 3 Wytrzyj górną i dolną szybę automatycznego podajnika dokumentów, aż będą czyste i suche.



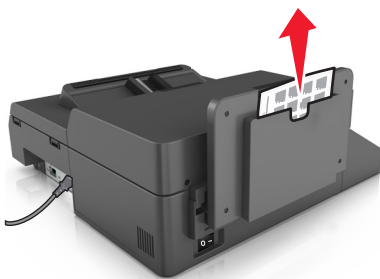
- 4 Zamknij pokrywę podajnika ADF.

## czyszczenie części automatycznego podajnika dokumentów

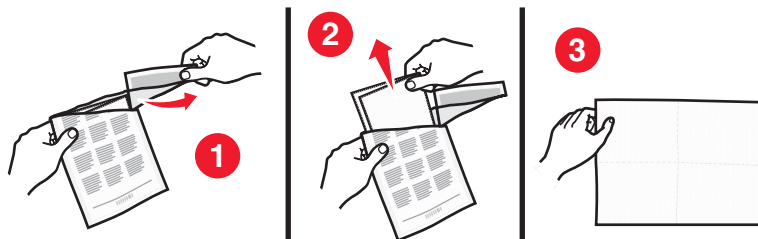
Części automatycznego podajnika dokumentów należy czyścić okresowo w celu zapewnienia prawidłowego podawania papieru. Pozostałości na częściach automatycznego podajnika dokumentów mogą powodować problemy z jakością drukowania i fałszywe komunikaty o zacięciu papieru.

Podczas czyszczenia części podajnika ADF użyj zestawu do czyszczenia dołączonego do skanera.

- 1 Wyjmij zestaw do czyszczenia ze schowka pod zasobnikiem wyjściowym.



- 2 Rozpakuj i rozłóż szmatkę do czyszczenia.



**3** Otwórz pokrywę podajnika ADF.



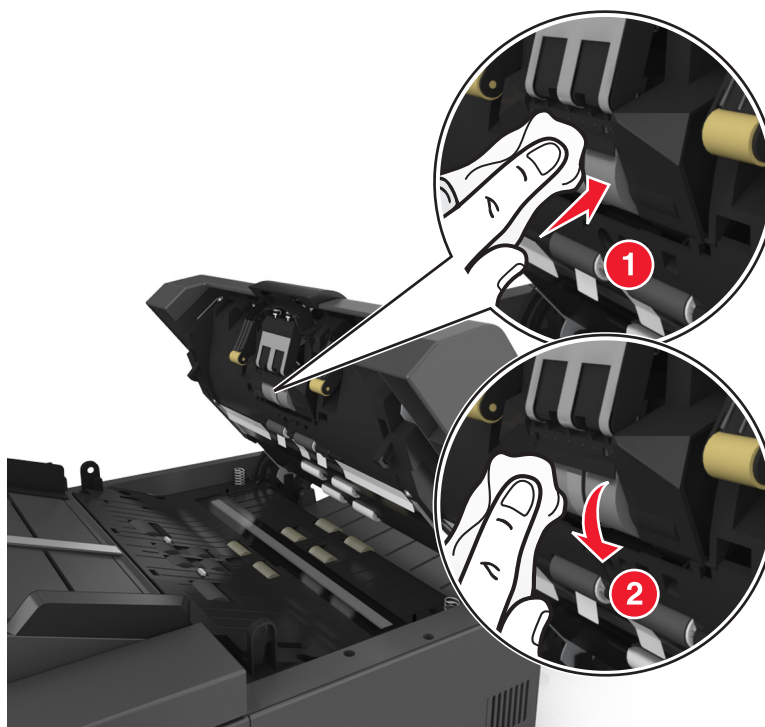
**4** Za pomocą szmatki przetrzyj rolki w górnej części podajnika ADF aż do usunięcia osadów.



1	Dwie rolki, które nie obracają się swobodnie
2	Sześć rolek, które obracają się swobodnie



- a** Aby wyczyścić rolki nie obracające się swobodnie, pchnij każdą z nich do środka, obróć i wytrzyj szmatką.



- b** Aby wyczyścić rolki obracające się swobodnie, oczyść rolki aż do usunięcia osadu.



**5** Za pomocą szmatki przetrzyj rolki w dolnej części podajnika ADF aż do usunięcia osadów.



1	Sześć rolek, które nie obracają się swobodnie
2	Sześć rolek, które obracają się swobodnie

**a** Aby wyczyścić rolki nie obracające się swobodnie, obróć ręcznie ostatnią rolkę w kierunku wejścia do podajnika ADF. Spowoduje to zmianę pozycji innych rolek, które nie obracają się swobodnie.



- b** Aby wyczyścić rolki obracające się swobodnie, oczyść rolki aż do usunięcia osadu.




- 6** Oczekaj 3 minuty na wyschnięcie rolek.

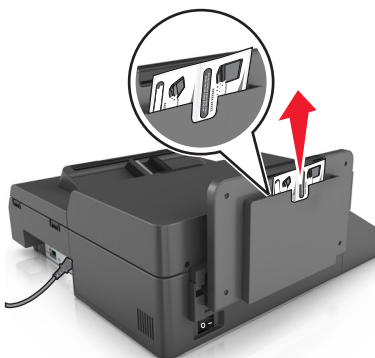
## Czyszczenie ekranu dotykowego

Ekran dotykowy skanera należy regularnie czyścić, aby usuwać odciski palców i smugi.

- 1** Upewnij się, że skaner jest wyłączony i odłączony od gniazdka elektrycznego.

 **UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO PORAŻENIA PRĄDEM:** Aby uniknąć ryzyka porażenia prądem podczas czyszczenia zewnętrznej obudowy skanera, przed wykonaniem dalszych czynności należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego i odłączyć wszystkie kable podłączone do skanera.

- 2** Wyjmij zestaw do czyszczenia ze schowka pod zasobnikiem wyjściowym.



- 3** Rozpakuj zestaw do czyszczenia.

- 4** Przetrzyj ekran dotykowy wilgotną szmatką, a następnie suchą szmatką.

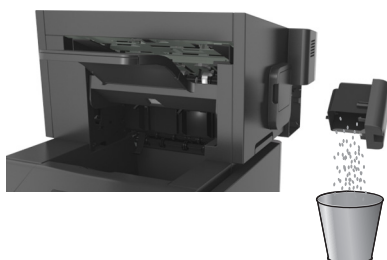
**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Nie należy używać cieczy, środków czyszczących ani detergentów stosowanych w gospodarstwie domowym, gdyż mogą one uszkodzić ekran dotykowy.

## Opróżnianie pudła dziurkacza

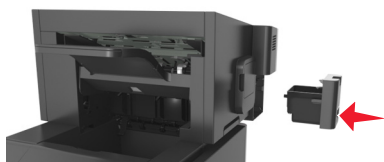
1 Wyciągnij pudło dziurkacza.



2 Opróżnij pojemnik.



3 Włóż opróżnione pudło dziurkacza z powrotem do wykańczarki aż się *zatrzyma*.



## 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.

## Sprawdzanie stanu materiałów eksploatacyjnych

Jeśli zachodzi potrzeba wymiany któregoś z materiałów eksploatacyjnych lub wykonania czynności konserwacyjnych, na ekranie skanera jest wyświetlany stosowny komunikat.

### Sprawdzanie stanu materiałów eksploatacyjnych z poziomu panelu sterowania skanera

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 skaner są podłączone do tej samej sieci.

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

**Uwagi:**

- Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 **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 internetową firmy Lexmark pod adresem [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) lub skontaktować się z dostawcą 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 materiałów eksploatacyjnych do skanera

### Zamawianie zestawu czyszczącego

Części podajnika ADF należy okresowo czyścić, aby utrzymać optymalną wydajność urządzenia.

Nazwa elementu	Numer katalogowy
Szmatka do czyszczenia wałka podającego podajnika ADF	16J0900

### Zamawianie separatora papieru

Po wyświetleniu na panelu operacyjnym komunikatu **Wymień separator papieru**, należy zamówić separator papieru.

Nazwa elementu	Numer katalogowy
Separator papieru	40X6447

## Zamawianie materiałów eksploatacyjnych do drukarki

### 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>Stany Zjednoczone i Kanada</b>	
Kaseta z tonerem	521
Kaseta z tonerem o wysokiej wydajności	521H
Kaseta z tonerem o bardzo wysokiej wydajności	521X*
<b>Unia Europejska, Europejski Obszar Gospodarczy i Szwajcaria</b>	
Kaseta z tonerem	522
Kaseta z tonerem o wysokiej wydajności	522H
Kaseta z tonerem o bardzo wysokiej wydajności	522X*
<b>Azja i Oceania (w tym Australia i Nowa Zelandia)</b>	
Kaseta z tonerem	523
Kaseta z tonerem o wysokiej wydajności	523H
Kaseta z tonerem o bardzo wysokiej wydajności	523X*
<b>Ameryka Łacińska (w tym Portoryko i Meksyk)</b>	
Kaseta z tonerem	524
Kaseta z tonerem o wysokiej wydajności	524H
Kaseta z tonerem o bardzo wysokiej wydajności	524X*
<b>Afryka, Bliski Wschód, Europa Środkowo-Wschodnia i Wspólnota Niepodległych Państw</b>	
Kaseta z tonerem	525
Kaseta z tonerem o wysokiej wydajności	525H
Kaseta z tonerem o bardzo wysokiej wydajności	525X*
<p>* Ta kasetka jest obsługiwana tylko przez następujące modele drukarek: MS711, MS811n, MS811dn, i MS812dn.          Więcej informacji na temat krajów znajdujących się w regionie można znaleźć pod adresem  <a href="http://www.lexmark.com/regions">www.lexmark.com/regions</a>.</p>	

Element	Kaseta zwykła
<b>Cały świat</b>	
Kaseta z tonerem o wysokiej wydajności	520HA <sup>1</sup>
Kaseta z tonerem o bardzo wysokiej wydajności	520XA <sup>2</sup>
<p><sup>1</sup> Ta kasetka jest obsługiwana tylko przez następujące modele drukarek: MS710, MS810n i MS810dn.  <sup>2</sup> Ta kasetka jest obsługiwana tylko przez następujące modele drukarek: MS811n, MS811dn, MS812dn i MS812dn.</p>	

## Zamawianie zestawu konserwacyjnego

Aby określić obsługiwany typ nagrzewnicy, obejrzyj jej etykietę. Wykonaj jedną z następujących czynności:

- Wyjmij kasety z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący. Dwucyfrowy kod dla typu nagrzewnicy (np. 00, 01, 11 czy 13) znajdziesz na przedniej części urządzenia.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Nie wystawiaj zespołu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.

- Pociągnij w dół tylne drzwiczki drukarki. Dwucyfrowy kod dla typu nagrzewnicy (np. 00, 01, 11 czy 13) znajdziesz na tylnej części urządzenia.

### Uwagi:

- Stosowanie niektórych rodzajów papieru może spowodować konieczność częstszej wymiany elementów wchodzących w skład zestawu konserwacyjnego.
- Walek separatora, nagrzewnica, wałki odbierające i walek przenoszący wchodzi w skład zestawu konserwacyjnego i mogą w razie potrzeby być zamawiane i wymieniane pojedynczo.
- Więcej informacji na temat wymiany zestawu konserwacyjnego zawiera instrukcja dostarczona z tym elementem.

### Program zwrotów firmy Lexmark, zestawy do konserwacji technicznej nagrzewnic i numery części dla modelu MS810n, MS810dn, MS811 i MS812dn

Typ zestawu do konserwacji technicznej nagrzewnicy	Numer katalogowy
Typ 00	40X8420
Typ 01	40X8421
Typ 02	40X8422
Typ 03	40X8423
Typ 04	40X8424

### Zestawy konserwacyjne grzałki objęte programem Lexmark Return Program i ich numery katalogowe dla modelu MS71x

Typ zestawu do konserwacji technicznej nagrzewnicy	Numer katalogowy
Type 11, 110–120V	40X8530
Type 13, 220–240V	40X8531
Type 15, 100V	40X8532

### Zestawy do regularnej konserwacji technicznej nagrzewnic firmy Lexmark i numery części dla modelu MS810n, MS810dn, MS811 i MS812dn1

Typ zestawu do konserwacji technicznej nagrzewnicy	Numer katalogowy
Typ 05	40X8425
Typ 06	40X8426
Typ 07	40X8427
Typ 08	40X8428



Typ zestawu do konserwacji technicznej nagrzewnicy	Numer katalogowy
Typ 09	40X8429

**Zestawy konserwacyjne grzałki objęte programem Lexmark Return Program i ich numery katalogowe dla modelu MS71x**

Typ zestawu do konserwacji technicznej nagrzewnicy	Numer katalogowy
Type 17, 110–120V	40X8533
Type 19, 220–240V	40X8534
Type 21, 100V	40X8535

**Zestaw rolek Lexmark przeznaczony do modelu MS71x, MS810n, MS810dn, MS811, i MS812dn**

Typ zestawu do konserwacji technicznej nagrzewnicy	Numer katalogowy
zestaw rolek	40X7706

### Zamawianie zestawu obrazującego

Stosowanie bardzo niskiego pokrycia wydruku przez dłuższy czas może doprowadzić do niesprawności części składowych zestawu obrazującego przed wyczerpaniem się toneru.

Więcej informacji na temat wymiany zespołu obrazującego zawiera instrukcja dostarczona z tą częścią.

Nazwa elementu	Program zwrotu zużytych materiałów Lexmark	Standardowy
Zestaw obrazujący	520Z	520ZA

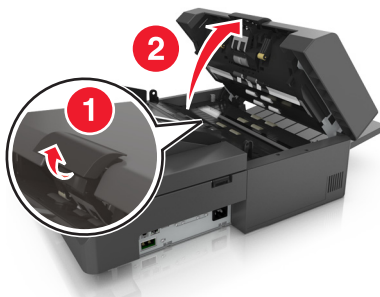
### Zamawianie kaset zszywek

Nazwa elementu	Numer katalogowy
Kasety zszywek	25A0013

## Wymiana materiałów eksploatacyjnych

### Wymiana separatora papieru

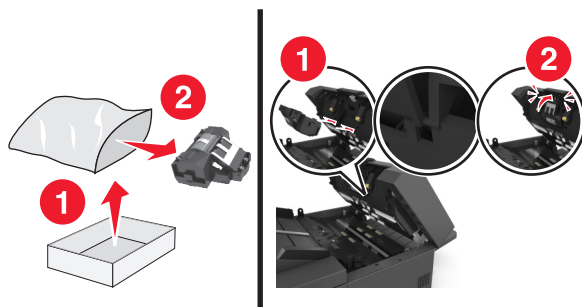
- 1 Wyłącz drukarkę, a następnie otwórz pokrywę podajnika ADF.



**2** Wymień separator papieru.



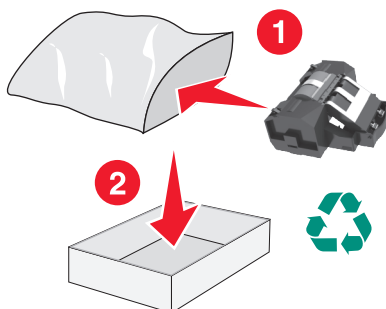
**3** Wypakuj nowy separator i zainstaluj go w skanerze.



**4** Zamknij pokrywę podajnika ADF.

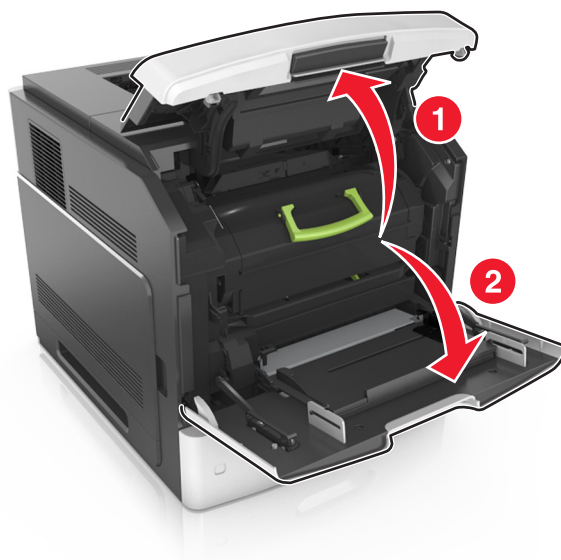


**5** Zutylizuj stary separator papieru.

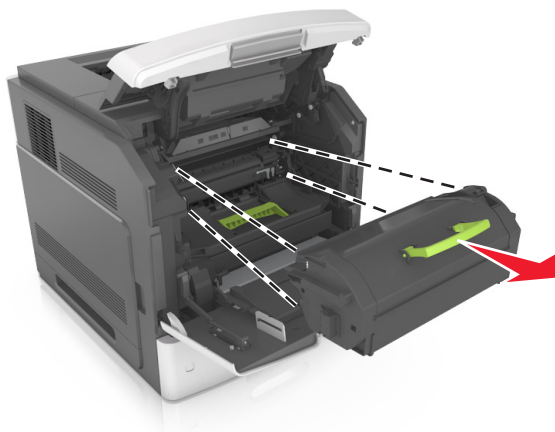


## Wymiana kasety z tonerem

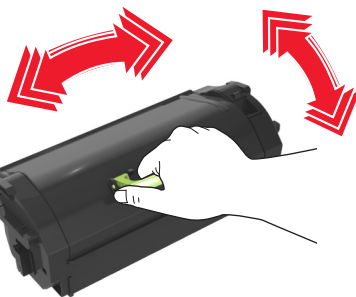
1 Podnieś przednią pokrywę, a następnie opuść drzwiczki podajnika do wielu zastosowań.



2 Wyciągnij kasetę z drukarki za pomocą rączki.

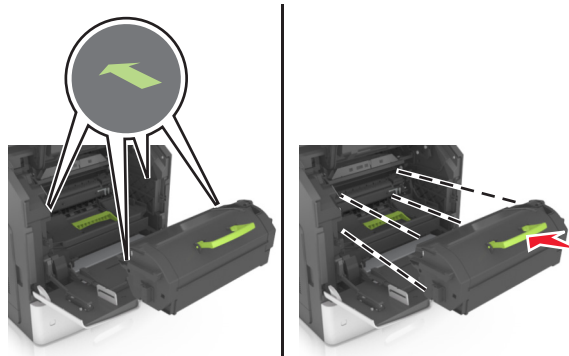


3 Wyjmij nowy toner, zdejmij z niego opakowanie, a następnie potrząśnij, aby wyrównać zawartość pojemnika.



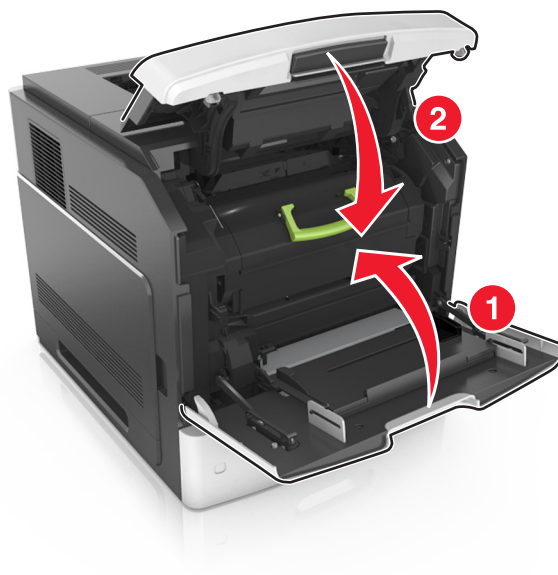
4 Włóż toner, zestawiając strzałki na jego bocznych szynach z takimi samymi oznaczeniami w drukarce.

**Uwaga:** Upewnij się, że kasetka jest w pełni wsunięta do drukarki.



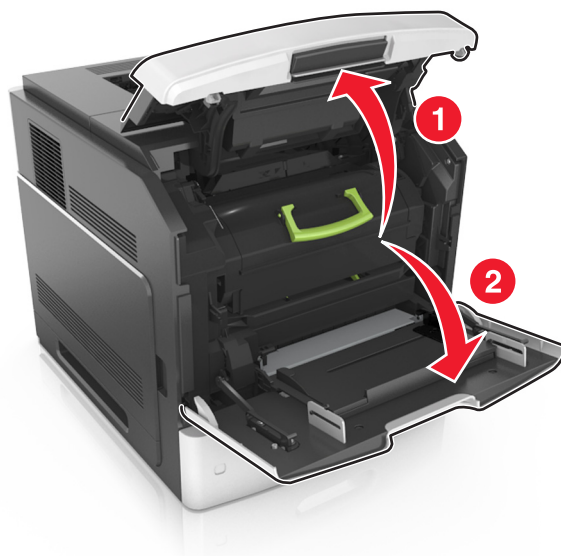
**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Wymieniając toner nie pozwól, aby nowy moduł przetwarzania obrazu był przez dłuższy czas wystawiony na bezpośrednie działanie światła. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.

- 5** Zamknij drzwiczki podajnika do wielu zastosowań i przednią pokrywę.

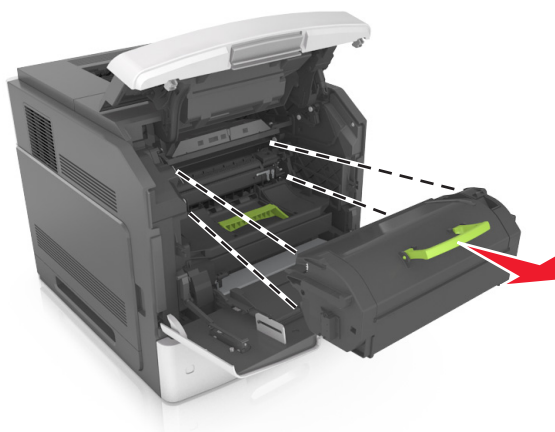


## Wymiana modułu przetwarzania obrazu

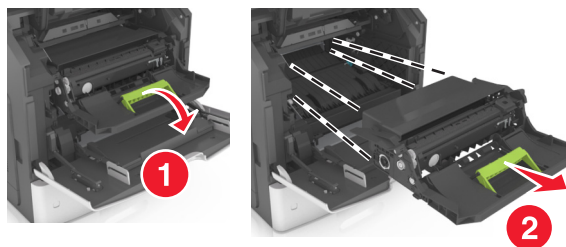
- 1 Podnieś przednią pokrywę, a następnie opuść drzwiczki podajnika do wielu zastosowań.



- 2 Wyciągnij kasetę z drukarki za pomocą ręczki.



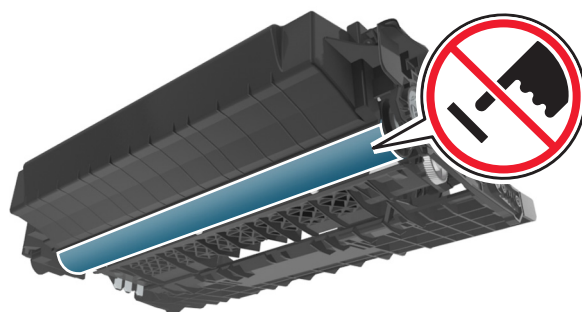
- 3 Wyciągnij moduł przetwarzania obrazu, korzystając z ręczki.



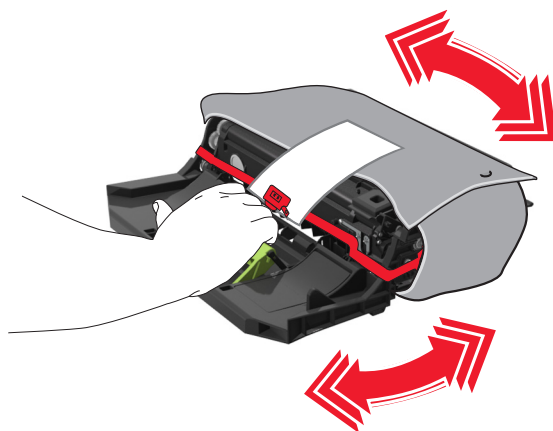
- 4 Rozpakuj nowy moduł i zdejmij z niego całe opakowanie.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Nie wystawiaj bębna na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.

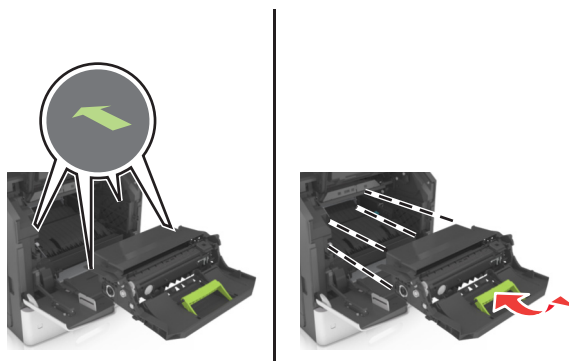
**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Nie wolno dotykać niebieskiego lśniącego bębna fotoprzewodnika poniżej zestawu bębna. Może to wpłynąć na jakość kolejnych zadań drukowania.



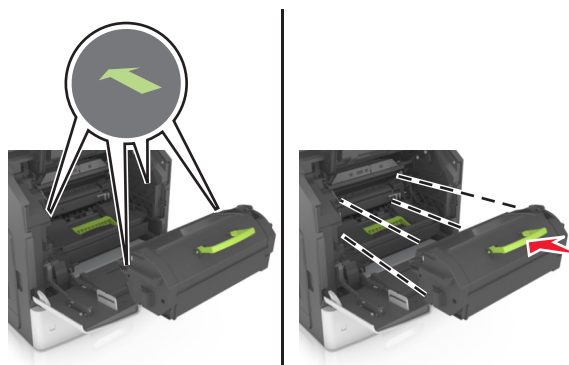
**5** Potrząśnij nowym modulem.



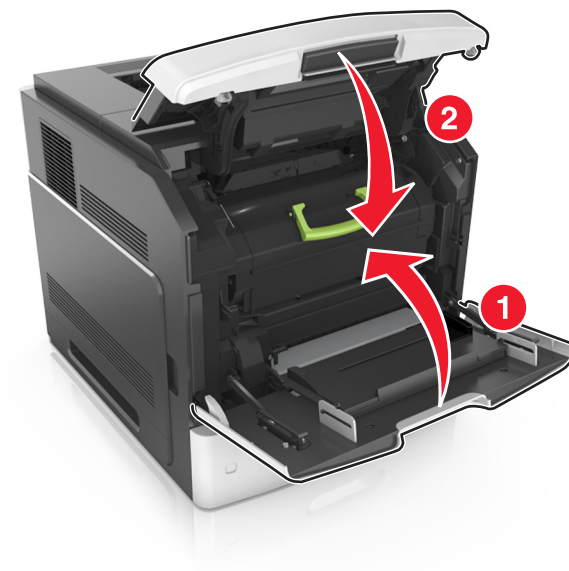
**6** Włóż modul, zestawiając strzałki na jego bocznych szynach z takimi samymi oznaczeniami w drukarce.



**7** Włóż toner, zestawiając strzałki na jego bocznych szynach z takimi samymi oznaczeniami w drukarce.

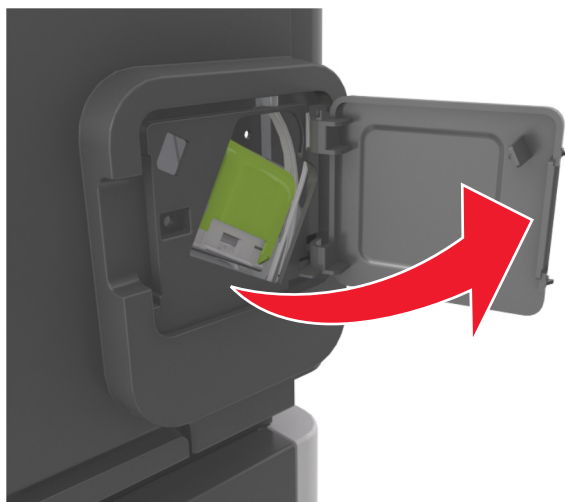


**8** Zamknij drzwiczki podajnika do wielu zastosowań i przednią pokrywę.

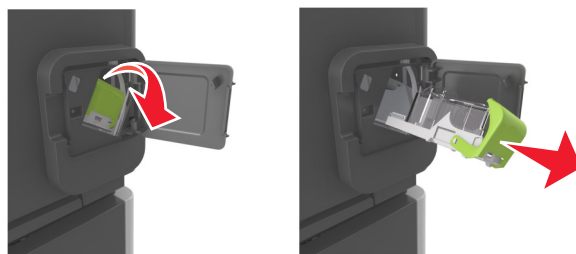


## Wymiana kasety zszywek

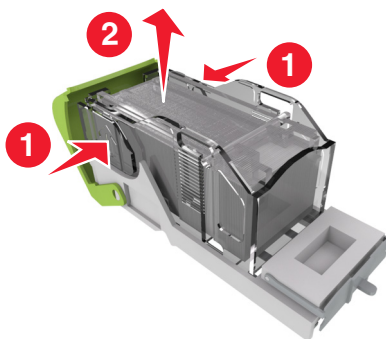
1 Otwórz drzwiczki zszywacza.



2 Odciągnij w dół zatrzask pojemnika na kasety zszywek, a następnie wyciągnij pojemnik z drukarki.

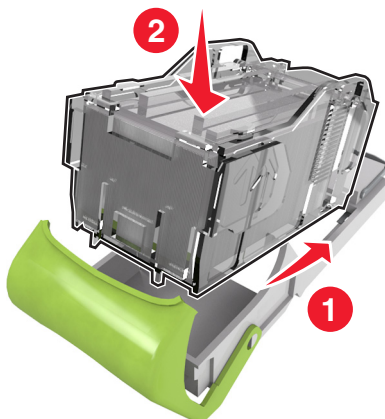


3 Ściśnij obustronnie puste opakowanie zszywek, a następnie wyjmij je z kasety.





4 Włóż nowe opakowanie zszywek przodem do kasety zszywek, a następnie dociśnij tył do kasety.



5 Dociśnij kasetę zszywek w module wykańczającym, aż *zatrzasknie* się na swoim miejscu.

6 Zamknij drzwiczki zszywacza.

## Przenoszenie skanera i drukarki

### Przenoszenie skanera

#### Przed przenoszeniem skanera

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

- Należy wyłączyć skaner za pomocą przełącznika zasilania, a następnie wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- Przed rozpoczęciem przenoszenia skanera należy odłączyć wszystkie przewody i kable.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Uszkodzenie skanera spowodowane jego nieprawidłowym przenoszeniem nie jest objęte gwarancją.

#### Przenoszenie skanera w inne miejsce

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Uszkodzenie skanera spowodowane jej nieprawidłowym przenoszeniem nie jest objęte gwarancją.

**⚠ UWAGA — NIEBEZPIECZEŃSTWO USZKODZENIA CIAŁA:** Zastosowanie się do poniższych wskazówek pozwoli uniknąć obrażeń cielesnych oraz uszkodzenia skanera:

- Podczas ustawiania skanera należy zachować ostrożność, aby nie przycisnąć sobie palców.
- Skaner należy umieścić na płaskiej, stabilnej podstawie.
- Przed rozpoczęciem konfiguracji skanera należy upewnić się, że wokół niego znajduje się odpowiednio dużo miejsca.

Skaner można bezpiecznie przenieść w inne miejsce, przestrzegając następujących środków ostrożności:

- Skaner musi pozostawać w pozycji pionowej.
- Należy unikać gwałtownych wstrząsów.
- Upewnij się, że element skanujący jest ustawiony w pozycji wyjściowej.

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:



> **Zablokuj głowicę skanera**

2 Wyłącz skaner i drukarkę.

3 Zablokuj element skanujący.



## Transport skanera

Na czas transportu należy umieścić skaner w oryginalnym opakowaniu lub opakowaniu zastępczym, które można zamówić w punkcie zakupu skanera.

## Przenoszenie drukarki

### Przed przenoszeniem drukarki

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

- Wyłącz drukarkę, a następnie wyjmij przewód zasilający z gniazdka elektrycznego.
- Odłącz wszystkie przewody i kable.
- Jeżeli drukarka posiada co najmniej dwie dodatkowe wykańczarki, wyjmij każdą z nich.

#### Uwagi:

- Pamiętaj, że najpierw należy wyjąć tę, która znajduje się najwyżej.
- Aby wyjąć wykańczarkę, przytrzymaj ją po obu stronach, następnie podnieś zatrzaski.



- Jeżeli drukarka nie korzysta z podstawy odlewarki, ale jest skonfigurowana do obsługi opcjonalnych podajników, wyjmij dodatkowe podajniki.

**Uwaga:** Proszę przesunąć prawy zatrzask opcjonalnego podajnika w kierunku przedniej części urządzenia, dopóki nie zaskoczy we właściwej pozycji.



- Przy podnoszeniu należy skorzystać z uchwytów umieszczonych na bokach drukarki.
- Podczas ustawiania drukarki należy zachować ostrożność, aby nie przycisnąć sobie palców.

- Upewnij się, że wokół drukarki znajduje się wystarczająco dużo wolnego miejsca.
- Należy używać wyłącznie kabla zasilania dostarczonego wraz z tym produktem lub zamiennika autoryzowanego przez producenta.

**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Uszkodzenie drukarki spowodowane jej nieprawidłowym przenoszeniem nie jest objęte gwarancją.

### **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 skanerem i 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 Otwórz aplikację Embedded Web Server powiązaną ze skanerem.

W polu adresu w przeglądarce WWW wpisz adres IP lub nazwę hosta skanera.

Jeśli nie znasz adresu IP skanera lub nazwy hosta, możesz wykonać następujące czynności:

- Wyświetl informacje na ekranie głównym panelu sterowania drukarki w sekcji TCP/IP menu Networks/Ports (Sieć/Porty).
- Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub stronę ustawień menu i odszukaj informacje w sekcji TCP/IP.

- 2 Sprawdź wirtualny wyświetlacz, który pojawi się w lewym górnym rogu ekranu.

Wirtualny wyświetlacz działa podobnie jak rzeczywisty wyświetlacz na panelu sterowania skanera.

### Konfigurowanie alarmów e-mail

Skonfiguruj skaner do wysyłania alarmów e-mail w sytuacji, kiedy kończą się materiały eksploatacyjne, kiedy należy zmienić lub dodać papier lub kiedy dojdzie do zacięcia papieru.

- 1 W polu adresu w przeglądarce WWW wpisz adres IP lub nazwę hosta skanera.

Jeśli nie znasz adresu IP skanera lub nazwy hosta, możesz wykonać następujące czynności:

- Wyświetl informacje na ekranie głównym panelu sterowania skanera w sekcji TCP/IP menu Networks/Ports (Sieć/Porty).
- Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub stronę ustawień menu i odszukaj informacje w sekcji TCP/IP.

- 2 Kliknij opcję **Ustawienia > Konfiguracja alarmów e-mail**.

- 3 Zaznacz elementy, których mają dotyczyć powiadomienia, i wpisz adresy e-mail.

- 4 Kliknij opcję **Submit** (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.

Aby wyświetlić raporty dotyczące drukarki sieciowej:

- 1 W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz adres IP urządzenia.

Jeśli nie znasz adresu IP skanera lub nazwy hosta, możesz wykonać następujące czynności:

- Wyświetl informacje na ekranie głównym panelu sterowania skanera w sekcji TCP/IP menu Networks/Ports (Sieć/Porty).
- Wydrukuj stronę konfiguracji sieci lub stronę ustawień menu i odszukaj informacje w sekcji TCP/IP.

- 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 skanera.

### Uwagi:

- Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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 **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.

**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:



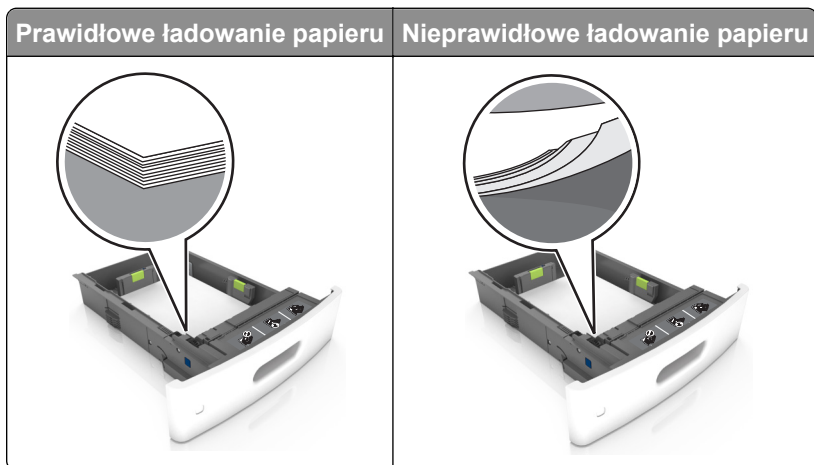
> **Ustawienia** > **Ustawienia ogólne** > **Ustawienia fabryczne** > **Przywróć teraz** > **Wyślij**

## Usuwanie zacięć

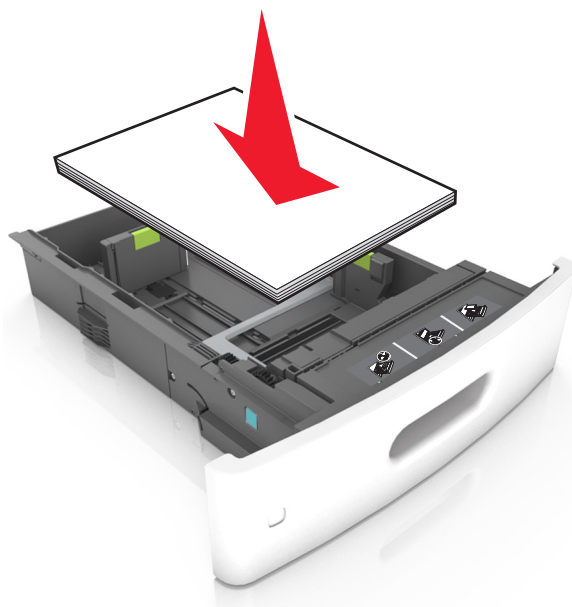
### Zapobieganie zacięciom

#### 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 naraz. 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.

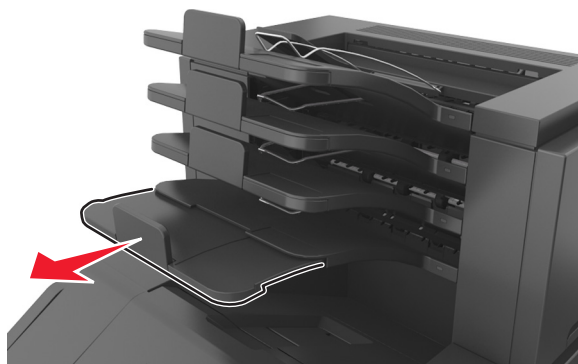




- Należy się upewnić, że prowadnice w zasobniku lub podajniku uniwersalnym są ustawione prawidłowo i nie dociskają mocno papieru lub kopert.
- Po załadowaniu papieru zasobnik należy mocno dopchnąć do drukarki.
- W przypadku ładowania papieru dziurkowanego do zszywacza należy upewnić się, że otwory na dłuższej krawędzi papieru znajdują się po właściwej stronie zasobnika. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Ładowanie papieru i nośników specjalnych” w *Podręczniku użytkownika*.

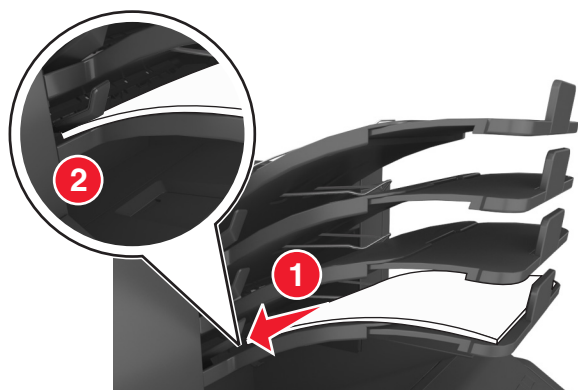
### Zezwalanie na wprowadzanie papieru do odpowiednich przegród odbiornika opcjonalnego

- Wysuń przedłużenie odbiornika, tak aby dopasować wskaźniki rozmiaru papieru do rozmiaru używanego papieru.



#### Uwagi:

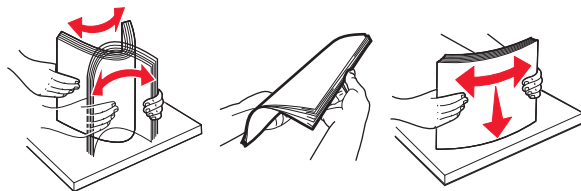
- Jeśli przedłużenie odbiornika jest krótsze niż papier, na którym drukujesz, będą występować zacięcia papieru w odbiorniku przegrodowym. Na przykład jeśli drukujesz na papierze o rozmiarze legal, a przedłużenie odbiornika zostało ustawione na rozmiar letter, wystąpi zacięcie papieru.
  - Jeśli przedłużenie odbiornika jest dłuższe niż papier, na którym drukujesz, jego krawędzie będą nierówne, a stos niewłaściwie ułożony. Na przykład jeśli drukujesz na papierze o rozmiarze letter, a przedłużenie odbiornika zostało ustawione na rozmiar legal, stos papieru będzie układany nieprawidłowo.
- Aby zwrócić papier do odbiornika przegrodowego, włóż papier poniżej dźwigni odbiornika, a następnie pchnij papier do końca.



**Uwaga:** Jeśli papier nie zostanie umieszczony poniżej dźwigni odbiornika, wystąpi zacięcie z powodu przepełnienia odbiornika.

### Korzystaj z zalecanego rodzaju papieru

- Należy stosować wyłącznie zalecany papier i nośniki specjalne.
- Nie należy ładować pomarszczonego, pogniecionego, wilgotnego, zagiętego ani pozwijanego papieru.
- Nośniki specjalne przed załadowaniem należy wygiąć, przekartkować i wyrównać.



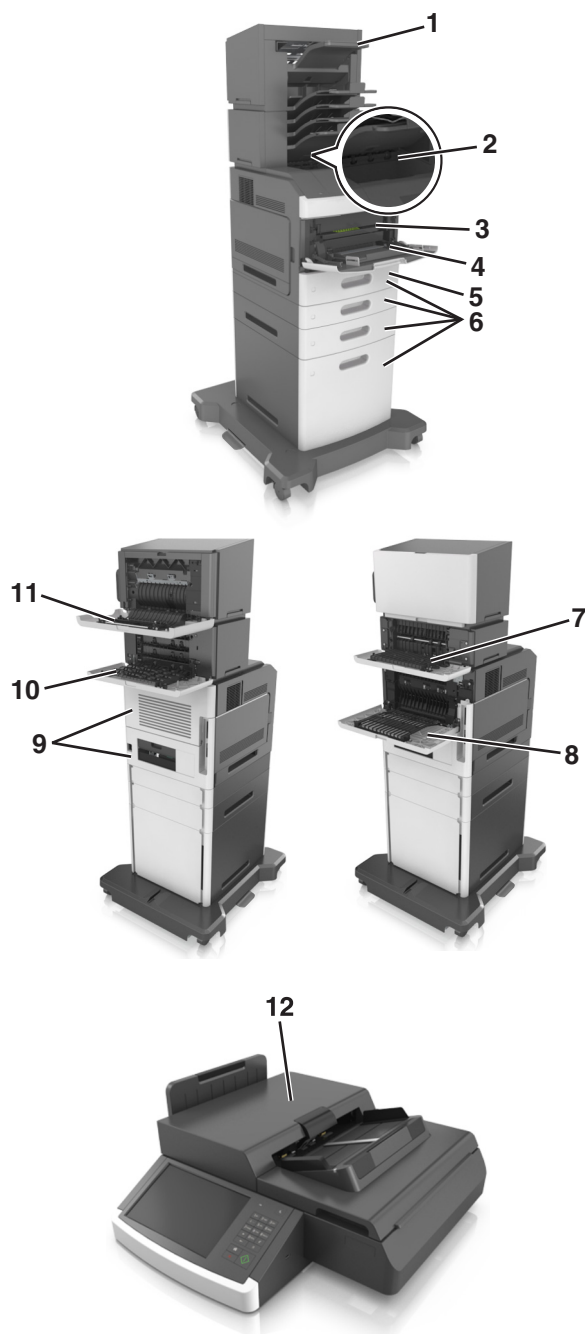
- Nie należy używać papieru wyciętego lub przyciętego ręcznie.
- Nie należy jednocześnie umieszczać papieru o różnych rozmiarach, różnej gramaturze ani różnego typu w tym samym zasobniku.
- Upewnij się, że rozmiar i typ papieru są ustawione prawidłowo w komputerze lub na panelu sterowania drukarki.
- 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 z informacją o miejscu zacięcia oraz informacjami umożliwiającymi jego usunięcie. Otwórz drzwiczki, pokrywę i zasobniki wskazane na wyświetlaczu, aby usunąć zacięcie.

### Uwagi:


- Jeśli opcja Pomoc przy zacięciu jest włączona, po usunięciu zaciętego arkusza drukarka umieści niezadrukowane lub częściowo niezadrukowane strony w standardowym odbiorniku. Sprawdź, czy na wydruku znajdują się puste strony.
- Jeśli opcja Pomoc przy zacięciu ma wartość Włącz lub Auto, drukarka ponownie wydrukuje zacięte strony. Ustawienie Auto powoduje jednak ponowne wydrukowanie zaciętych stron, gdy jest dostępna odpowiednia ilość pamięci drukarki.



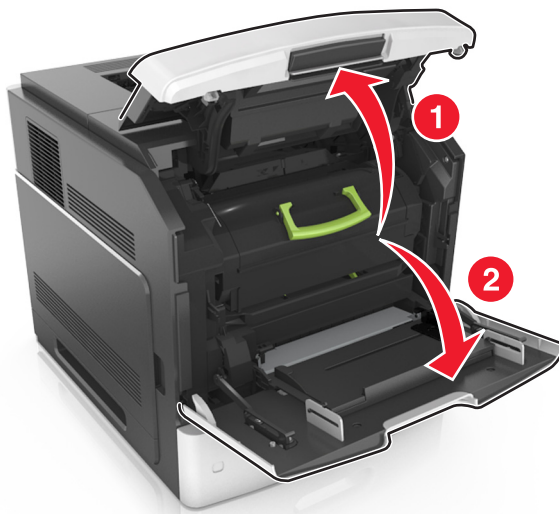
	Miejsce zacięcia	Komunikat drukarki	Co należy zrobić
1	Zszywacz	Zacięcie [x] stron papieru, usuń papier, otwórz drzwiczki zszywacza. Nie wydymaj papieru z odbiornika. [455–457]	Wyjmij papier z odbiornika standardowego, otwórz drzwiczki zszywacza, wyjmij kasetę zszywek, a następnie usuń zacięte zszywki.
2	Odbiornik standardowy	Zacięcie [x] stron, usuń zacięcie w odbiorniku standardowym. [203]	Wyjmij zacięty papier odbiornika standardowego.

	Miejsce zacięcia	Komunikat drukarki	Co należy zrobić
<b>3</b>	Wewnątrz drukarki	Zacięcie [x] stron, podnieś przednią pokrywę, aby wyciągnąć nabój. [200–201]	Otwórz przednią pokrywę i podajnik do wielu zastosowań. Wyjmij nabój z tonerem i wkład światłoczuły, a następnie usuń zacięty papier.
<b>4</b>	Podajnik uniwersalny	Zacięcie [x] stron, opróżnij podajnik ręczny. [250]	Wyjmij cały papier z podajnika uniwersalnego, a następnie wyjmij zacięty papier.
<b>5</b>	Obszar duplexu	Zacięcie [x] stron papieru, wyjmij podajnik 1, aby wyczyścić duplex. [235–239]	Wyciągnij do końca zasobnik 1, wciśnij przednią klapkę modułu dwustronnego, a następnie usuń zacięty papier.
<b>6</b>	Zasobniki	Zacięcie [x] stron, otwórz zasobnik [x]. [24x]	Wyciągnij wskazany zasobnik i wyjmij zacięty papier.
<b>7</b>	Opcjonalny odbiornik	Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz tylne drzwiczki odbiornika. Zostaw papier w odbiorniku. [41y.xx]	Otwórz tylne drzwiczki opcjonalnego odbiornika, a następnie wyjmij zacięty papier.
<b>8</b>	Tylne górne drzwiczki	Zacięcie [x] stron, otwórz tylne górne drzwiczki. [202]	Otwórz tylne drzwiczki drukarki, a następnie wyjmij zacięty papier.
<b>9</b>	Górne drzwiczki i tylny obszar duplexu	Zacięcie [x] stron, otwórz tylne górne i dolne drzwiczki. [231-234]	Otwórz tylne drzwiczki drukarki i tylny obszar duplexu, a następnie wyjmij zacięty papier.
<b>10</b>	Odb. przegrod.	Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz drzwiczki podajnika przegrodowego. Zostaw papier w odbiorniku. [43y.xx]	Otwórz tylne drzwiczki odbiornika przegrodowego, a następnie wyjmij zacięty papier.
<b>11</b>	Tylne drzwiczki zszywacza	Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz tylne drzwiczki modułu wykańczającego. Nie wydobywaj papieru z odbiornika. [451]	Otwórz tylne drzwiczki zszywacza, a następnie wyjmij zacięty papier.
<b>12punktów</b>	Automatyczny podajnik dokumentów	Zacięcie [x] stron, otwórz pokrywę górną automatycznego podajnika. [28y.xx]	Usuń cały papier z podajnika ADF, a następnie wyjmij zacięty papier.

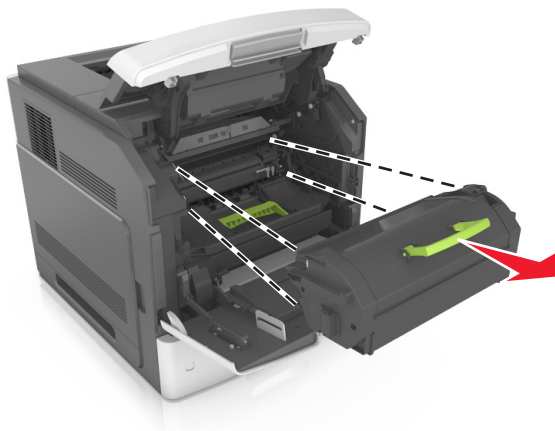
## Zacięcie [x] stron, podnieś przednią pokrywę, aby wyciągnąć nabój. [200–201]

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

1 Podnieś przednią pokrywę, a następnie opuść drzwiczki podajnika do wielu zastosowań.

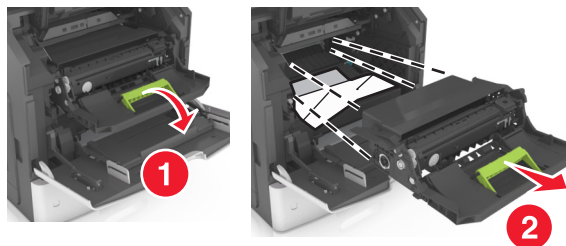


2 Podnieś zieloną dźwignię, a następnie wyciągnij nabój z tonerem z drukarki.



3 Odłóż kasetę na bok.

- 4 Podnieś zieloną dźwignię, a następnie całkowicie wyciągnij zestaw obrazujący.

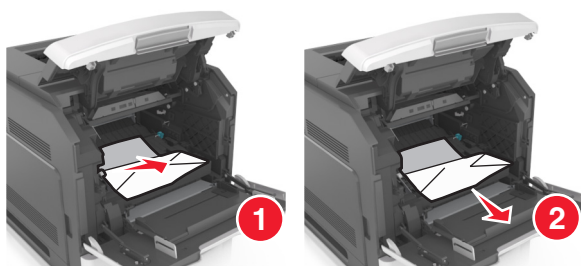


- 5 Odłóż zestaw obrazujący na bok, umieszczając go na płaskiej, gładkiej powierzchni.

**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.

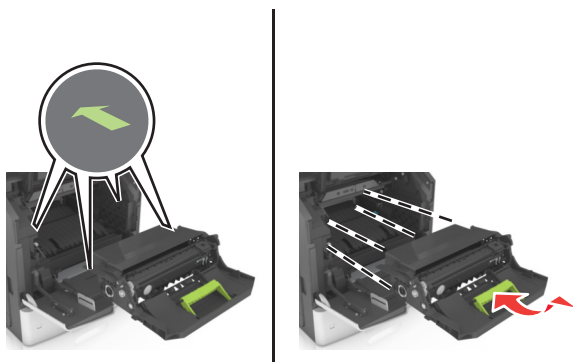
- 6 Pociągnij w prawo zacięty papier, a następnie usuń go z drukarki.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



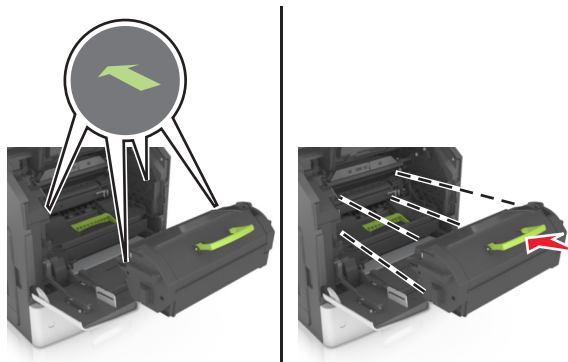
**Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:** Zacięty papier może być pokryty tonerem, który może poplamić skórę i ubranie.

- 7 Ponownie zainstaluj bęben.



**Uwaga:** Użyj strzałek z boku drukarki, jako prowadnicy.

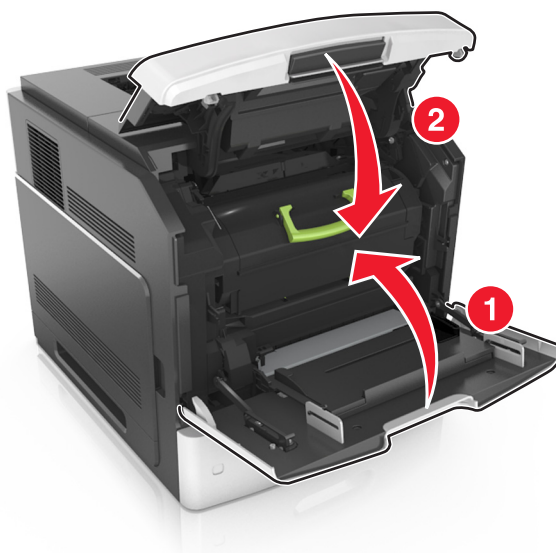
8 Umieść kasetę w drukarce, a następnie wciśnij zielony uchwyt z powrotem na jego miejsce.



**Uwagi:**

- Ustaw w linii strzałki na prowadnicy kasety ze strzałkami na drukarce.
- Upewnij się, że kaseta jest w pełni wsunięta do drukarki.

9 Zamknij drzwiczki podajnika do wielu zastosowań i przednią pokrywę.



10 Na panelu sterowania skanera dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Zacięcie [x] stron, otwórz tylne górne drzwiczki. [202]



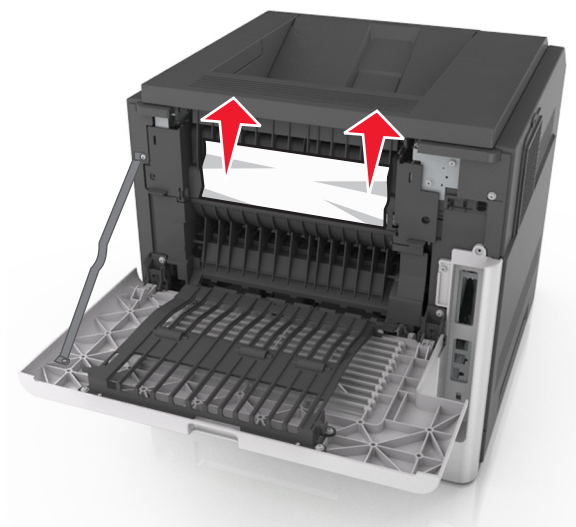
**UWAGA — GORĄCA POWIERZCHNIA:** Wewnętrzne elementy drukarki mogą być gorące. W celu zmniejszenia ryzyka oparzenia przed dotknięciem danego komponentu należy poczekać, aż ostygnie.

- 1 Otwórz tylne drzwiczki.




- 2 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



- 3 Zamknij tylne drzwiczki.
- 4 Na panelu sterowania skanera dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Zacięcie [x] stron, otwórz tylne górne i dolne drzwiczki. [231–234]

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

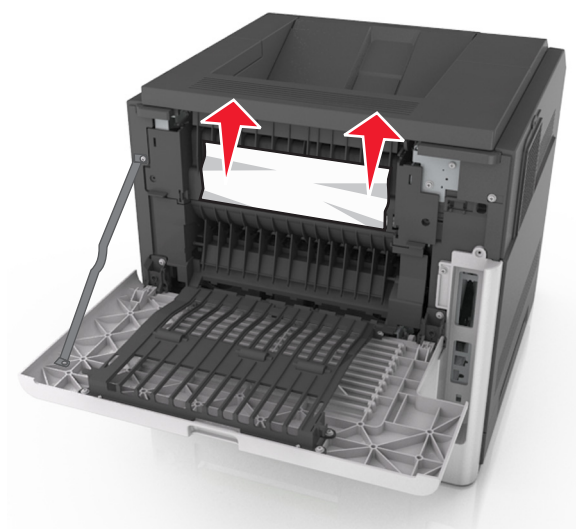


- 1 Otwórz tylne drzwiczki.



- 2 Chwyc mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



- 3 Zamknij tylne drzwiczki.

- 4 Pchnij tylną część podajnika standardowego.



- 5 Naciśnij tylną klapę dupleksu, a następnie złap zacięty papier i wyciągnij go delikatnie.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



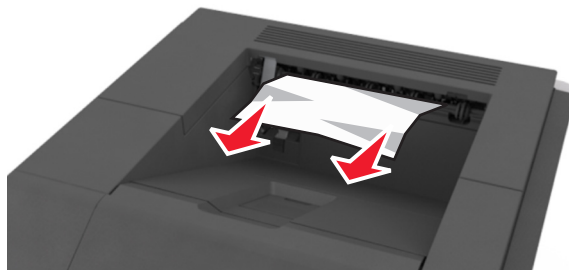
- 6 Włóż zasobnik standardowy.

- 7 Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Zacięcie [x] stron, usuń zacięcie w odbiorniku standardowym. [203]

- 1 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

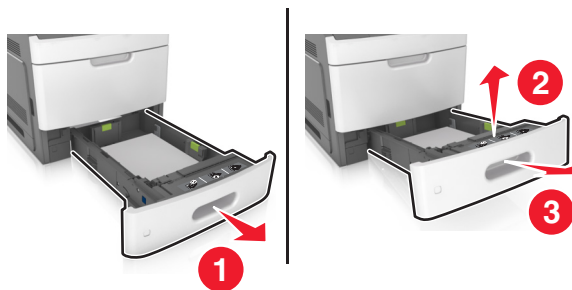


- 2 Na panelu sterowania skanera dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Zacięcie [x] stron papieru, wyjmij podajnik 1, aby wyczyścić dupleks. [235–239]

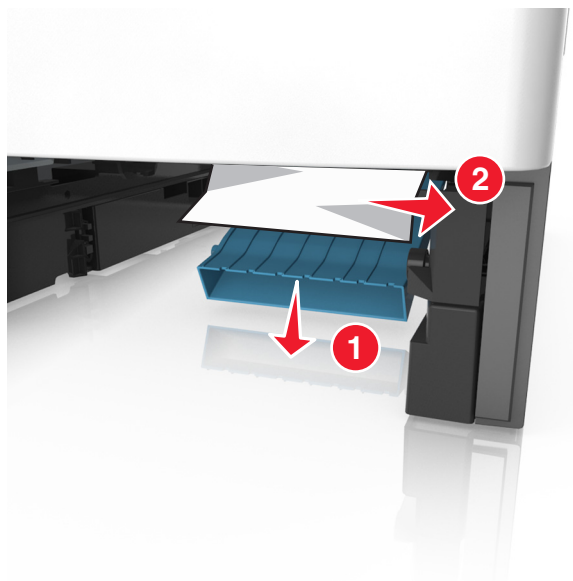
- 1 Wyciągnij zasobnik.

**Uwaga:** Delikatnie podnieś zasobnik i wyciągnij go całkowicie.



- 2 Naciśnij przód dupleksu, a następnie złap zacięty papier i delikatnie pociągnij go w prawą stronę.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



3 Włóż zasobnik.

4 Na panelu sterowania skanera dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Zacięcie [x] stron, otwórz podajnik [x]. [24x]

1 Sprawdź, który zasobnik jest wskazany na wyświetlaczu drukarki, a następnie wyjmij go.



2 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



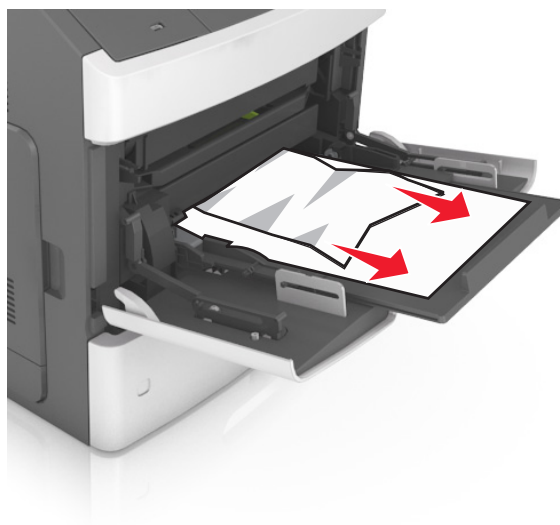
3 Włóż zasobnik.

4 Na panelu sterowania skanera dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

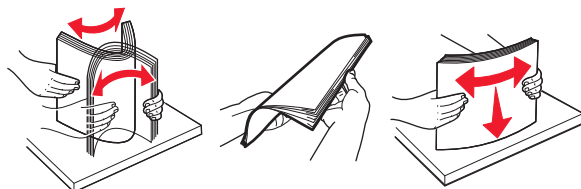
## Zacięcie [x] stron, opróżnij podajnik ręczny. [250]

1 Chwyć mocno z obu stron papier zacięty w podajniku do wielu zastosowań, a następnie delikatnie go wyciągnij.

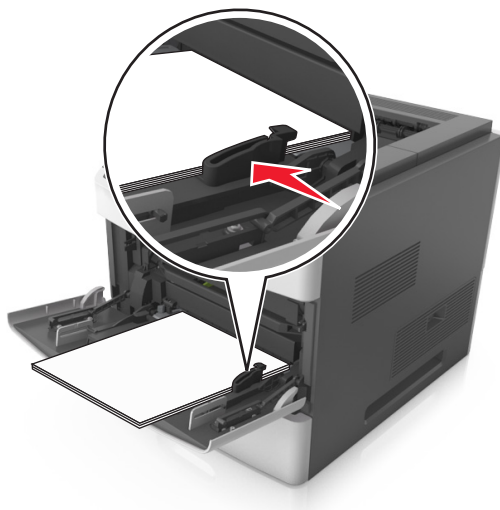
**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



- 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.



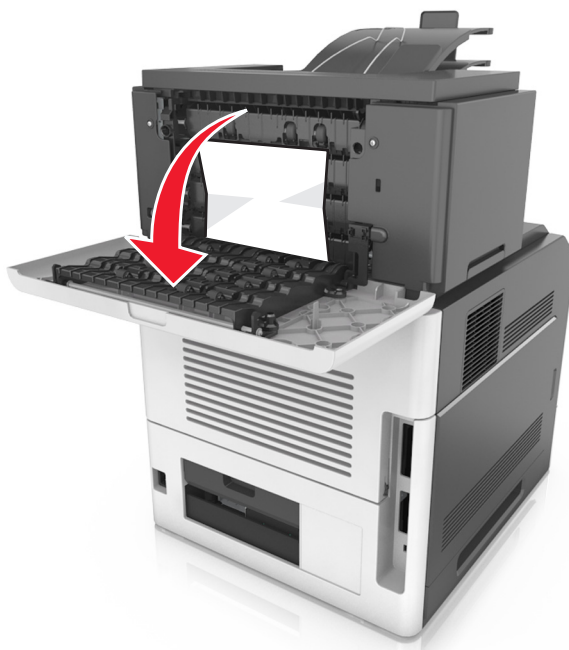
- 3** Ponownie załaduj papier do podajnika uniwersalnego.
- 4** Przesuń prowadnicę papieru, tak aby lekko dotykała krawędzi papieru.



- 5** Na panelu sterowania skanera dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz tylne drzwiczki odbiornika przegrodowego. Nie wydaj papieru z odbiornika. [41y.xx]

- 1 Otwórz tylne drzwiczki odbiornika przegrodowego.



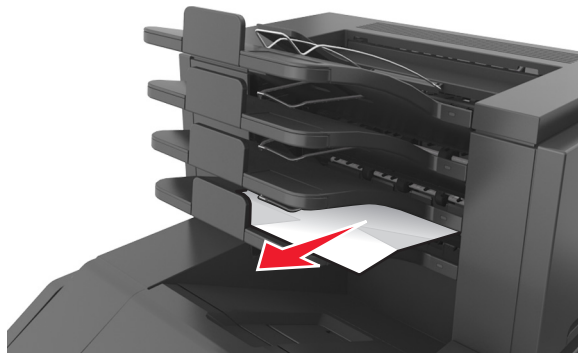
- 2 Chwyc mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



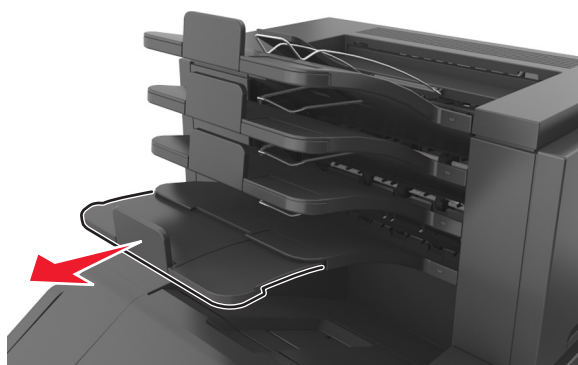
**3** Zamknij tylne drzwiczki odbiornika przegrodowego.

**4** Jeśli zacięty papier znajduje się w przegrodzie odbiornika, mocno chwyć zacięty papier i delikatnie go wyjmij.



**Uwagi:**

- Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.
- W przypadku używania papieru A4-, Folio- lub Legal ustaw przedłużenie odbiornika tak, aby papier mógł zostać prawidłowo włożony do odbiornika.



**5** Na panelu sterowania skanera dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.



## Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz tylne drzwiczki modułu wykańczającego. Nie wydrukuj papieru z odbiornika. [451]

- 1 Otwórz tylne drzwiczki zszywacza w module wykańczającym.



- 2 Chwyc mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.

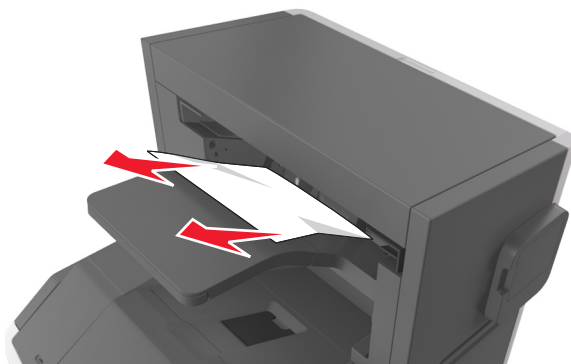


- 3 Zamknij tylne drzwiczki zszywacza w module wykańczającym.
- 4 Na panelu sterowania skanera dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

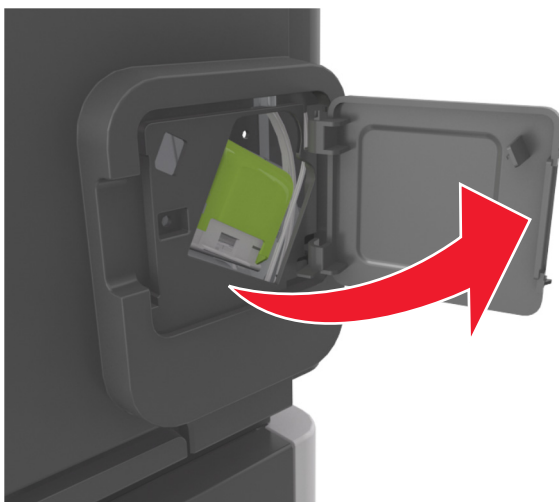
## Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz drzwiczki zszywacza. Nie wyjmuj papieru z odbiornika. [455–457]

- 1 W odbiorniku zszywacza mocno chwyć zacięty papier z obu stron, a następnie delikatnie go wyciągnij.

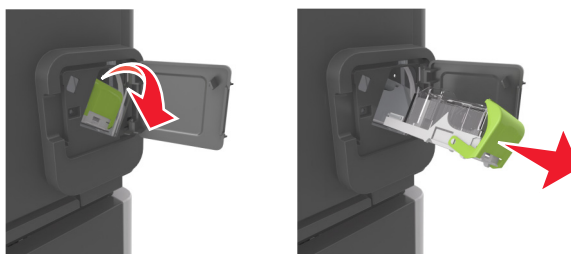
**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



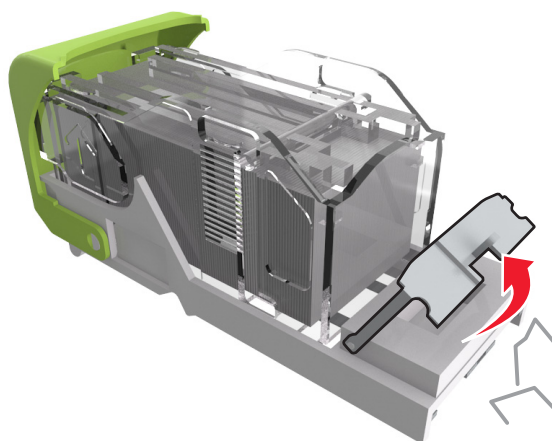
- 2 Otwórz drzwiczki zszywacza.



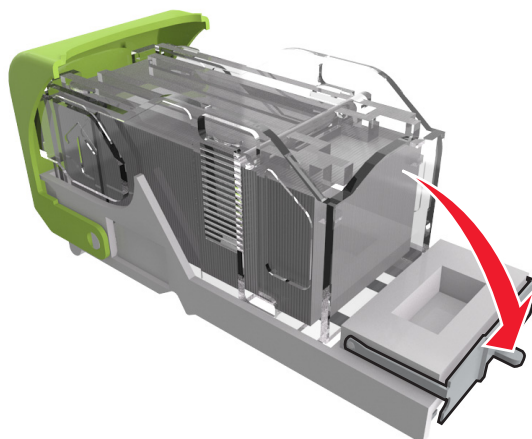
- 3 Odciągnij w dół zatrzask pojemnika na kasetę zszywek, a następnie wyciągnij pojemnik z drukarki.



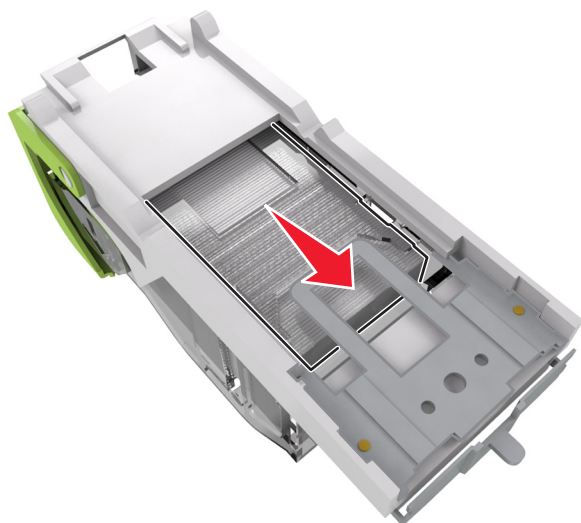
- 4** Za pomocą blaszki unieś osłonę zszywek, a następnie usuń wszelkie luźne zszywki.



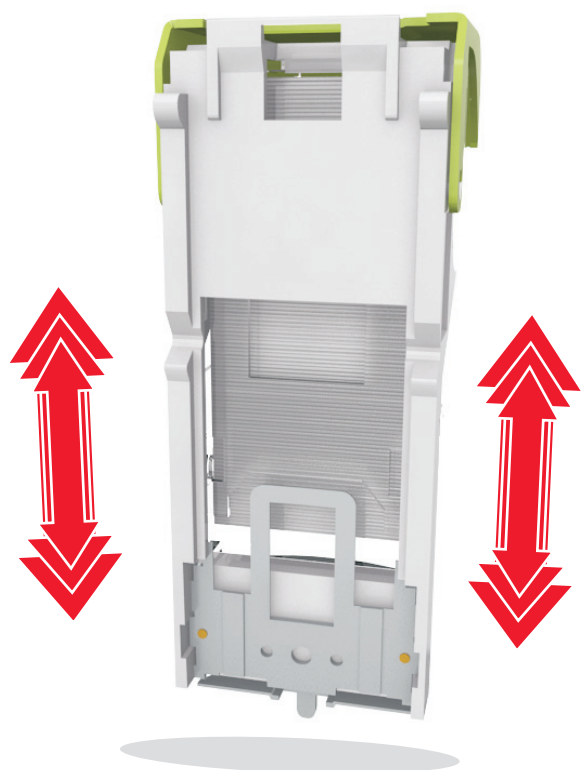
- 5** Dociśnij osłonę zszywek tak, aby *zatrzasnęła się* na swoim miejscu.



- 6 Dociśnij zszywki do metalowego uchwyty.



**Uwaga:** Jeśli zszywki znajdują się z tyłu kasety zszywek, następnie potrząśnij kasetą w dół, aby przesunąć zszywki w pobliże metalowego uchwyty.



- 7 Wciśnij mocno pojemnik na kasetę do zszywacza z powrotem do modułu zszywacza, aż usłyszysz *kliknięcie*.
- 8 Zamknij drzwiczki zszywacza.
- 9 Na panelu sterowania skanera dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

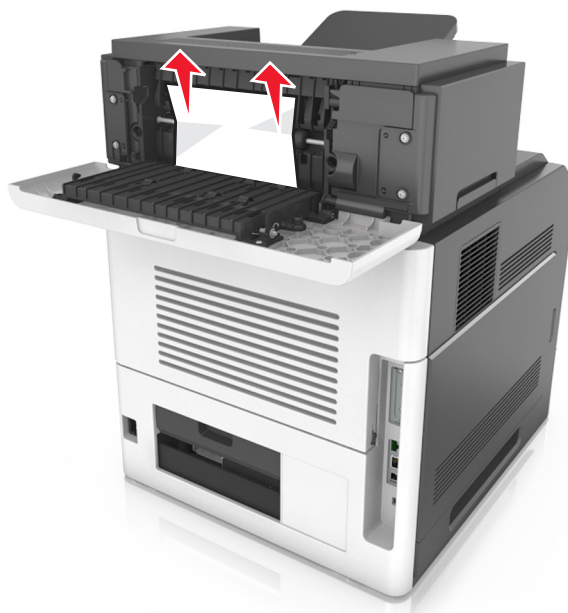
## Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz tylne drzwiczki opcjonalnego odbiornika. Nie wyjmuj papieru z odbiornika. [43y.xx]

- 1 Otwórz tylne drzwiczki opcjonalnego odbiornika.



- 2 Chwyć mocno zacięty papier z obu stron i delikatnie go wyciągnij.

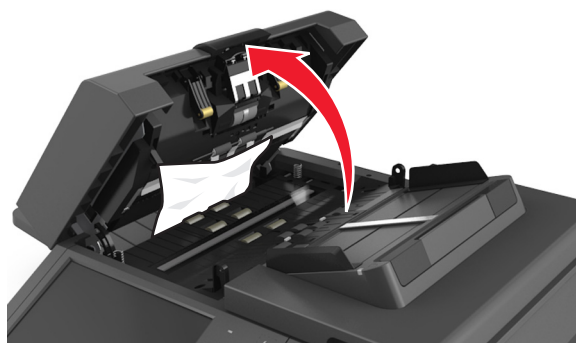
**Uwaga:** Upewnij się, że wszystkie kawałki papieru zostały usunięte.



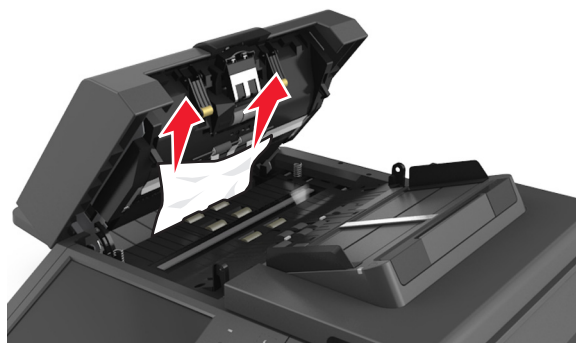
- 3 Zamknij tylne drzwiczki opcjonalnego odbiornika.
- 4 Na panelu sterowania skanera dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Zacięcie [x] str., 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 automatycznego podajnika dokumentów (podajnika ADF).



- 3 Chwyc 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 podajniku ADF, a następnie dostosuj położenie prowadnic papieru.
- 6 Na panelu sterowania skanera dotknij przycisku **Gotowe**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Rozwiązywanie problemów

Informacje na temat podłączania skanera i drukarki można znaleźć w sekcji „[Podłączanie skanera do drukarki](#)” na stronie 31.

### Kontrolka miga

Kontrolka miga na czerwono, dopóki nie zostanie skonfigurowana funkcja faksu i funkcja e-mail. Aby wyłączyć migającą kontrolkę, wykonaj następujące czynności:

**Uwaga:** Przed wykonaniem poniższych instrukcji w przypadku skanera pracującego w sieci należy upewnić się, że podłączone są kable faksu.

1 Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:

**Menu > Ustawienia > Ustawienia ogólne**

2 Dotknij strzałek obok opcji **Uruchom wstępną konf.**, a następnie dotknij **Tak > Wyślij**.

3 Wyłącz skaner, a następnie włącz go ponownie.

4 Na panelu sterowania skanera dotknij opcji swojego języka.

5 Dotknij opcji swojego kraju lub regionu, a następnie opcji **Kontynuuj**.

6 Wybierz strefę czasową i dotknij opcji **Continue** (Kontynuuj).

7 Dotknij opcji **Faks** i **E-mail**, aby usunąć zaznaczenie tych ikon, a następnie dotknij opcji **Kontynuuj**.

**Uwaga:** Te same czynności można wykonać, aby włączyć funkcję faksu i funkcję e-mail.

### Opis komunikatów drukarki

#### Błąd parowania kasety i bębna [41.xy]

- 1 Upewnij się, że zarówno nabój z tonerem, jak i wkład światłoczuły mają autoryzowane przez Lexmark oznaczenie *MICR* (Magnetic Ink Character Recognition) lub go nie mają.
- 2 Wymień kasety lub bęben, by oba materiały miały autoryzowane przez Lexmark oznaczenie MICR, lub go nie miały.

#### Uwagi:

- Listę obsługiwanych materiałów eksploatacyjnych można znaleźć w części „Zamawianie materiałów eksploatacyjnych” w *Podręczniku użytkownika* lub w witrynie internetowej pod adresem [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).
- Więcej informacji o MICR można znaleźć w witrynie internetowej pod adresem [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com).

#### Kończy się kaseeta [88.xy]

Konieczne może być zamówienie kasety z tonerem. W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania skanera, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Kaseta prawie pusta [88.xy]

W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania skanera, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Bardzo niski poziom toneru w kasecie drukującej, 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 skanera, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Zmień [źródło papieru] na [ciąg niestandardowy] załaduj [orientacja]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj do zasobnika papier prawidłowego rozmiaru i typu. W menu papieru na panelu sterowania określ rozmiar i typ papieru, a następnie dotknij opcji **Zmieniono papier**.
- Dotknij przycisku **Użyj obecnego [źródło papieru]**, aby zastosować dostępny rozmiar i typ papieru w podajniku.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Zmień [źródło papieru] na [niestandardowy typ nazwy] załaduj [orientacja]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj do zasobnika lub podajnika papier prawidłowego rozmiaru i typu. W menu Papieru na panelu sterowania określ rozmiar i typ papieru, a następnie dotknij opcji **Zmieniono papier**.
- Dotknij opcji **Użyj obecnego [źródło papieru]**, aby zastosować dostępny rozmiar i typ papieru w obecnym zasobniku lub podajniku.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Zmiana [źródło papieru] na ładowanie [orientacja] [rozmiar papieru]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Załaduj do zasobnika lub podajnika papier prawidłowego rozmiaru i typu. W menu Papieru na panelu sterowania określ rozmiar i typ papieru, a następnie dotknij opcji **Zmieniono papier**.
- Dotknij opcji **Użyj obecnego [źródło papieru]**, aby zastosować dostępny rozmiar i typ papieru w obecnym zasobniku lub podajniku.
- 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 określ rozmiar i typ papieru, a następnie dotknij opcji **Zmieniono papier**.
- Dotknij przycisku **Użyj obecnego [źródło papieru]**, aby zastosować dostępny rozmiar i typ papieru w podajniku.
- Dotknij opcji **Zresetuj aktywny odbiornik**, aby zresetować aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Check tray [x] connection (Sprawdź połączenie zasobnika [x])

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wyłącz drukarkę i włącz ją z ponownie.

Jeśli błąd wystąpi po raz drugi:

- 1 Wyłącz drukarkę i skaner.
- 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 Włącz drukarkę i skaner.

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 skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i wznowić wykonywanie zadania.

## Close door or insert cartridge (Zamknij drzwiczki lub włóż kasetę drukującą)

Brak kasety z tonerem lub nie jest ona prawidłowo zainstalowana. Włóż kasetę, a następnie zamknij drzwiczki i pokrywy.

## Zamknij tylne drzwiczki modułu wykańczającego

Zamknij tylne drzwiczki modułu wykańczającego.

## 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**.

## Zamknij tylne drzwiczki

Zamknij tylne drzwiczki drukarki.

## Zamknij górną pokrywę dostępu

Zamknij górną pokrywę dostępu do drukarki, aby usunąć komunikat.

## Zbyt złożona strona, część danych mogła nie zostać wydrukowana [39]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania skanera 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 skanerze:

- Nastąpiła aktualizacja oprogramowania układowego skanera.
- Zasobnik, z którego drukowano, został usunięty.
- Zadanie drukowania zostało wysłane z pamięci flash, która nie jest już podłączona do portu USB.
- Dysk twardy skanera zawiera zadania drukowania, które zostały zapisane, gdy znajdował się on w innym modelu skanera.

Na panelu sterowania skanera 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 skanera 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 skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować przetwarzanie.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane na dysku twardym skanera.
- Zainstaluj dysk twardy skanera o większej pojemności.

## Dysk zapełniony — anulowano zadanie skanowania

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować skanowanie.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane na dysku twardym skanera.
- Zainstaluj dysk twardy o większej pojemności.

## Dysk musi być sformatowany przed użyciem w urządzeniu

Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Formatuj dysk**, aby sformatować dysk twardy skanera i usunąć komunikat.

**Uwaga:** Formatowanie powoduje usunięcie wszystkich plików zapisanych na dysku twardym skanera.

## Dysk prawie pełny. Bezpieczne czyszczenie miejsca na dysku.

Spróbuj skorzystać z co najmniej jednego z podanych sposobów:

- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Usuń czcionki, makra oraz inne dane zapisane na dysku twardym skanera.
- Zainstaluj dysk twardy o większej pojemności.

## Opróżnij pudło dziurkacza

### 1 Opróżnij pudło dziurkacza.

Aby uzyskać instrukcje opróżniania pudła dziurkacza, dotknij opcji **Więcej informacji** na panelu sterowania skanera.

### 2 Włóż pudło dziurkacza z powrotem do modułu wykańczającego, a następnie dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

## **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 skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

## **Partycja faksu nie działa. Skontaktuj się z administratorem systemu.**

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Wyłącz skaner i włącz go z ponownie. Jeśli komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z administratorem systemu.

## **Nie skonfigurowano formatu „Do:” serwera faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu.**

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Na panelu sterowania skanera 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 skanera 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.**

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Skonfiguruj faks analogowy. Jeśli po zakończeniu konfiguracji komunikat pojawi się ponownie, skontaktuj się z obsługą techniczną systemu.

## Niski poziom zestawu obrazującego [84.xy]

Konieczny może być zakup nowego bębna. W razie potrzeby na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Prawie niski poziom zestawu obrazującego [84.xy]

W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania skanera, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Bardzo niski poziom zestawu obrazującego, 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 skanera, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Niezgodny odbiornik [x] [59]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wyjmij wskazany odbiornik.
- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć ten komunikat i kontynuować drukowanie bez wskazanego odbiornika.

## Niezgodny zasobnik [x] [59]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wyjmij wskazany podajnik.
- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć ten komunikat i kontynuować drukowanie bez wskazanego zasobnika.

## Niewłaściwy 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 skanera określ rozmiar i typ papieru.
- Upewnij się, że w oknie Właściwości drukowania lub Drukowanie jest określony poprawny rozmiar i typ papieru.
- 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 skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i wydrukować zadanie, używając innego zasobnika.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Włóż pudło dziurkacza

Włóż pudło dziurkacza do modułu wykańczającego, a następnie dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

## Włóż kasetę zszywek

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Włóż kasetę zszywek.
- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i drukować bez używania zszywacza w module wykańczającym.

## Włóż zasobnik [x]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Włóż wskazany zasobnik do drukarki.
- Anuluj zadanie drukowania.
- Zresetuj aktywny odbiornik dla zestawu połączonych odbiorników, dotykając opcji **Resetuj aktywny podajnik** na panelu sterowania skanera.

## Zainstaluj odbiornik [x]

Spróbuj następujących rozwiązań:

- Zainstaluj określony pojemnik:
  - 1 Wyłącz drukarkę i skaner.
  - 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
  - 3 Zainstaluj określony pojemnik.
  - 4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
  - 5 Włącz drukarkę i skaner.
- Anuluj zadanie drukowania.
- Zresetuj aktywny odbiornik.

## Zainstaluj zasobnik [x]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Zainstaluj określony zasobnik:
  - 1 Wyłącz drukarkę i skaner.
  - 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
  - 3 Zainstaluj określony zasobnik.

**4** Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.

**5** Włącz drukarkę i skaner.

- Anuluj zadanie drukowania.
- Zresetuj aktywny odbiornik.

## **Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash [37]**

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania skanera 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 do sortowania zadań [37]**

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania skanera 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 obsługi funkcji zapisu zasobów [35]**

Zainstaluj dodatkową pamięć skanera lub dotknij opcji **Kontynuuj**, aby wyłączyć zapisywanie zasobów, usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## **Za mało pamięci, niektóre zadania wstrzymane zostały usunięte [37]**

Na panelu sterowania skanera 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 skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Usuń inne wstrzymane zadania, aby zwolnić dodatkową pamięć skanera.

## **Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru]**

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Załaduj do wskazanego zasobnika lub podajnika papier odpowiedniego typu i rozmiaru.
- Aby użyć zasobnika lub podajnika dla właściwego rozmiaru i typu papieru, dotknij opcji **Papier załadowany** na panelu sterowania skanera.

**Uwaga:** Jeśli skaner wykryje zasobnik lub podajnik z papierem odpowiedniego typu i rozmiaru, pobierze go z tego zasobnika lub 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 [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 lub podajnika dla właściwego rozmiaru i typu papieru, wybierz opcję **Papier załadowany** na panelu sterowania skanera.

**Uwaga:** Jeśli skaner wykryje zasobnik lub podajnik z papierem odpowiedniego typu i rozmiaru, pobierze go z tego zasobnika lub 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 papier do źródła [źródło papieru] [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 lub podajnika dla właściwego rozmiaru i typu papieru, wybierz opcję **Papier załadowany** na panelu sterowania skanera.

**Uwaga:** Jeśli skaner wykryje zasobnik lub podajnik z papierem odpowiedniego typu i rozmiaru, pobierze go z tego zasobnika lub podajnika. W przypadku niewykrycia zasobnika ani podajnika z papierem odpowiedniego typu i rozmiaru wydruk zostanie wykonany na papierze z domyślnego źródła papieru.

- Anuluj bieżące zadanie.



## **Łaładuj do [źródło papieru] papier [rozmiar papieru] [orientacja papieru]**

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Łaładuj do zasobnika lub podajnika papier prawidłowego rozmiaru.
- Aby użyć zasobnika lub podajnika dla właściwego rozmiaru papieru, wybierz opcję **Papier łaaładowany** na panelu sterowania skanera.

**Uwaga:** Jeśli skaner wykryje zasobnik lub podajnik z papierem odpowiedniego rozmiaru, pobierze go z tego zasobnika lub podajnika. W przypadku nieznaalezienia zasobnika ani podajnika z papierem odpowiedniego rozmiaru wydruk zostanie wykonany na papierze z domyślnego źródła.

- Anuluj bieżące zadanie.

## **Łaładuj do podajnika ręcznego [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru]**

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Łaładuj do podajnika papier odpowiedniego typu i rozmiaru.
- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Monit na kaładej stronie, papier łaaładowany** lub **Nie pytał, papier łaaładowany**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Automatyczny wybór papieru**, aby użyć papieru łaaładowanego do zasobnika.
- Anuluj zadanie drukowania.

## **Łaładuj do podajnika ręcznego [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru]**

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Łaładuj do podajnika papier odpowiedniego typu i rozmiaru.
- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Monit na kaładej stronie, papier łaaładowany** lub **Nie pytał, papier łaaładowany**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Automatyczny wybór papieru**, aby użyć papieru łaaładowanego do zasobnika.
- Anuluj zadanie drukowania.

## **Łaładuj do podajnika ręcznego [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru]**

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Łaładuj do podajnika papier odpowiedniego typu i rozmiaru.
- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Monit na kaładej stronie, papier łaaładowany** lub **Nie pytał, papier łaaładowany**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Automatyczny wybór papieru**, aby użyć papieru łaaładowanego do zasobnika.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Łaładuj do podajnika ręcznego [rozmiar papieru] [orientacja papieru]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Łaładuj do podajnika papier odpowiedniego rozmiaru.
- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Monit na każdej stronie, papier łaaładowany** lub **Nie pytał, papier łaaładowany**, aby usunaał komunikat i kontynuowaał drukowanie.
- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Automatyczny wybór papieru**, aby użyał papieru łaaładowanego do zasobnika.
- Anuluj zadanie drukowania.

## Łaładuj zszywki

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wymień lub zainstaluj nowaa kasetaa zszywek w module wykaańczaałującym.  
Aby uzyskaał instrukcje wymiany lub instalacji nowej kasety zszywek, dotknij opcji **Wiaałcej informacji** na panelu sterowania skanera.
- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunaał komunikat i kontynuowaał drukowanie.
- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Anuluj zadanie**, aby anulowaał zadanie drukowania.

## Niski poziom zestawu konserwacyjnego [80.xy]

Może być konieczny zakup nowego zestawu konserwacyjnego. Aby uzyskaał wiaałcej informacji, odwiedź witrynaa firmy Lexmark pod adresem <http://support.lexmark.com> lub skontaktuj się z działem obsługi klienta, a nastaałpnie podaał treaał tego komunikatu. W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunaał komunikat i kontynuowaał drukowanie.

## Zestaw konserwacyjny prawie pusty [80.xy]

Aby uzyskaał wiaałcej informacji, odwiedź witrynaa firmy Lexmark pod adresem <http://support.lexmark.com> lub skontaktuj się z działem obsługi klienta, a nastaałpnie podaał treaał tego komunikatu. W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunaał komunikat i kontynuowaał drukowanie.

## Zestaw konserwacyjny niemal pusty, pozostałaa ok. [x] stron do wydrukowania [80.xy]

Konieczna może okazaał się szybkaa wymiana zestawu konserwacyjnego. Aby uzyskaał wiaałcej informacji, odwiedź witrynaa firmy Lexmark pod adresem <http://support.lexmark.com> lub skontaktuj się z działem obsługi klienta, a nastaałpnie podaał treaał tego komunikatu. W razie potrzeby dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunaał komunikat i kontynuowaał drukowanie.

## Pamiaał pełna [38]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Anuluj zadanie**, aby usunaał komunikat.
- Zainstaluj dodatkowaa pamiaał skanera.

## Pamięć pełna, nie można wysłać faksów

- 1 Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i anulować zadanie faksowania.
- 2 Spróbuj następujących rozwiązań:
  - Zmniejsz rozdzielczość faksu i spróbuj wysłać ponownie zadanie faksowania.
  - Zmniejsz liczbę stron faksu i spróbuj wysłać ponownie zadanie faksowania.

## Błąd pobrania naprawiony, dodatkowe arkusze w odbiorniku [24y.xx]

Na panelu sterowania drukarki wybierz opcję **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

**Uwaga:** Aby ograniczyć ilość błędów pobierania, dopilnuj przekartkowania i prawidłowego załadowania arkuszy.

## Analogowa linia telefoniczna nie jest podłączona do modemu. Faks wyłączony.

Podłącz drukarkę do analogowej linii telefonicznej.

## Błąd oprogramowania sieci [x] [54]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby kontynuować drukowanie.
- Wyłącz drukarkę i skaner, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz je ponownie.
- Zaktualizuj oprogramowanie układowe do pracy w sieci w skanerze lub na serwerze druku. Więcej informacji można znaleźć w witrynie firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com>.

## [typ materiału] innego producenta niż Lexmark, patrz Podręcznik użytkownika [33.xy]


**Uwaga:** Typem materiału może być kaseta 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. Użytkowanie materiałów i części związanych z obrazami dłużej 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, równocześnie dotknij  oraz # na panelu sterowania skanera i przytrzymaj 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 skanera 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.

## Wymagane zmiany papieru

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Dotknij opcji **Używaj bieżących materiałów eksploatacyjnych**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.
- Anuluj bieżące zadanie drukowania.

## Port równoległy [x] wyłączony [56]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Włącz port równoległy Przy użyciu panelu sterowania skanera przejdź do opcji:  
**Sieć/porty >Równoległe [x] >Bufor równoległy >Auto**

**Uwaga:** Skaner odrzuca wszystkie dane otrzymane przez port równoległy.

## Drukarka wymagała ponownego uruchomienia. Ostatnie zadanie może być niezakończone.

Na panelu sterowania skanera 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.

## Podłącz ponownie odbiornik [x]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wyłącz drukarkę i skaner, a następnie włącz je ponownie.
- Podłącz ponownie wskazany odbiornik.
  - 1 Wyłącz drukarkę i skaner.
  - 2 Wyciągnij wtyczkę przewodu zasilającego drukarki z gniazdka elektrycznego.
  - 3 Wyjmij wskazany odbiornik.
  - 4 Podłącz ponownie odbiornik.
  - 5 Włóż wtyczkę przewodu zasilającego drukarki do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego.
  - 6 Włącz drukarkę i skaner.
- Wyjmij wskazany odbiornik:
  - 1 Wyłącz drukarkę i skaner.
  - 2 Wyciągnij wtyczkę przewodu zasilającego drukarki z gniazdka elektrycznego.
  - 3 Wyjmij wskazany odbiornik.
  - 4 Skontaktuj się z działem obsługi klienta pod adresem <http://support.lexmark.com> lub z obsługą serwisową.
  - 5 Włóż wtyczkę przewodu zasilającego drukarki do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego.
  - 6 Włącz drukarkę i skaner.
- Na panelu sterowania skanera dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć ten komunikat i kontynuować drukowanie bez wskazanego odbiornika.

## Podłącz ponownie odbiorniki [x] – [y]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wyłącz drukarkę i skaner, a następnie włącz je ponownie.
- Podłącz ponownie określone odbiorniki:
  - 1 Wyłącz drukarkę i skaner.
  - 2 Wyciągnij wtyczkę przewodu zasilającego drukarki z gniazdka elektrycznego.
  - 3 Wyjmij wskazane odbiorniki.
  - 4 Podłącz ponownie odbiorniki.
  - 5 Włóż wtyczkę przewodu zasilającego drukarki do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego.
  - 6 Włącz drukarkę i skaner.
- Wyjmij wskazane odbiorniki:
  - 1 Wyłącz drukarkę i skaner.
  - 2 Wyciągnij wtyczkę przewodu zasilającego drukarki z gniazdka elektrycznego.
  - 3 Wyjmij wskazane odbiorniki.
  - 4 Skontaktuj się z działem obsługi klienta pod adresem <http://support.lexmark.com> lub z obsługą serwisową.
  - 5 Włóż wtyczkę przewodu zasilającego drukarki do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego.
  - 6 Włącz drukarkę i skaner.

Na panelu sterowania skanera dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć ten komunikat i kontynuować drukowanie bez wskazanych odbiorników.

## 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, kaseta jest uszkodzona. Wymień kasetę z tonerem.

## Ponownie zainstaluj brakującą lub nieodpowiadającą nagrzewnicę [31.xy]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wyjmij nieodpowiadającą nagrzewnicę, a następnie zainstaluj ją ponownie.

**Uwaga:** Jeśli po ponownym zainstalowaniu komunikat nadal się pojawia, nagrzewnica jest uszkodzona. Wymień nagrzewnicę.

- Zainstaluj brakującą nagrzewnicę.

Więcej informacji na temat instalowania nagrzewnicy zawiera instrukcja dostarczona z tą częścią.

## 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.

## Wyjmij uszkodzony dysk twardy [61]

Usuń i wymień uszkodzony dysk twardy drukarki.

## Usuń elementy opakowania, [nazwa obszaru]

Usuń ze wskazanego miejsca wszystkie elementy opakowania.

## Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników

Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników. Drukarka automatycznie wykrywa wyjęcie papieru i wznowia drukowanie.

Jeśli wyjęcie papieru nie spowodowało usunięcia komunikatu, dotknij przycisku **Kontynuuj**.

### Wymij papier z odbiornika [x]

Wymij papier z określonego odbiornika. Drukarka automatycznie wykrywa, że papier został wyjęty, i wznowia drukowanie.

Jeśli wyjęcie papieru nie spowodowało usunięcia komunikatu, dotknij przycisku **Kontynuuj**.

### Wymij papier z [nazwa zestawu połączonych odbiorników]

Wymij papier z określonego odbiornika. Drukarka automatycznie wykrywa, że papier został wyjęty, i wznowia drukowanie.

Jeśli wyjęcie papieru nie spowodowało usunięcia komunikatu, dotknij przycisku **Kontynuuj**.

### Wymij papier ze standardowego odbiornika

Wymij stos papieru z odbiornika standardowego.

### 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**.

### 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 kasetę, nieprawidłowy region drukarki [42.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

**Uwagi:**

- Wartości x i y to współrzędne .xy kodu błędu wyświetlanego na panelu skanera drukarki.
- Wartości x i y muszą być zgodne, aby można było kontynuować drukowanie.

**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).

**Umieść zacięte 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**.

**Umieść ostatnią skanowaną stronę i zacięte oryginały, jeśli ponownie uruchamiasz zadanie.**

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**.

## Wymień zestaw konserwacyjny, pozostało 0 stron do wydrukowania [80,.xy]

Skontaktuj się z działem obsługi klienta pod adresem <http://support.lexmark.com> lub obsługą serwisową, a następnie zgłoś ten komunikat. Zostanie zaplanowana konserwacja drukarki.

## Wymień brakującą nagrzewnicę [31.xy]

- 1 Zainstaluj brakującą nagrzewnicę. Więcej informacji zawiera instrukcja dostarczona z częścią zamienną.
- 2 Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

## Wymień zestaw rolek [81.xy]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wymień zestaw rolek. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji dostarczonej wraz z opcjonalnym elementem wyposażenia.
- Na panelu sterowania skanera wybierz opcję **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Wymień separator papieru

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wymień separator papieru. Więcej informacji zawiera instrukcja dostarczona z danym materiałem eksploatacyjnym.
- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Ignoruj**, aby usunąć komunikat.

## 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 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 nieobsługiwaną nagrzewnicę [32,.xy]

Wyjmij nagrzewnicę i zainstaluj obsługiwaną nagrzewnicę. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w instrukcji dostarczonej wraz z opcjonalnym elementem wyposażenia.

## 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 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 element czyszczący

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Wymień element czyszczący nagrzewnicę w drukarce.
- Dotknij przycisku **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

## Czy przywrócić wstrzymane zadania?

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Przywróć**, aby przywrócić wszystkie zadania wstrzymane zapisane na dysku twardym skanera.
- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Nie przywracaj**, jeśli nie chcesz przywrócić żadnego z zadań drukowania.

## Skanowany dokument jest zbyt długi

Liczba stron w zadaniu skanowania przekracza dopuszczalny limit. Aby usunąć komunikat i anulować zadanie skanowania, dotknij opcji **Anuluj zadanie**.

## 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 skanera, otwórz i zamknij pokrywę górnego podaj. autom. [2yy.xx]

Wyjmij zacięty papier z pokrywy automatycznego podajnika dokumentów.

## Zacięcie skan., usuń oryg. ze skanera [2yy.xx]

Wyjmij zacięty papier ze skanera.

## Zacięcie skan., usuń zacięte oryg. ze skanera [2yy.xx]

Wyjmij zacięty papier ze skanera.

## Skaner zablokowany, zwolnij blokadę pod skanerem

1 Odblokuj element skanujący.



2 Dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat i kontynuować skanowanie.

## Wkrótce wymagana będzie konserwacja skanera, użyj zestawu ADF [80]

Skontaktuj się z działem obsługi klienta i zgłoś komunikat. Zostanie zaplanowana konserwacja drukarki.

## Błąd opcji portu szeregowego [x] [54]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby kontynuować drukowanie.
- Sprawdź, czy kabel szeregowy jest właściwie podłączony i czy używany kabel jest odpowiedni do portu szeregowego.
- Sprawdź, czy parametry interfejsu szeregowego (protokół, body, parzystość i bity danych) w skanera i komputerze są ustawione prawidłowo.
- Wyłącz skaner i włącz go ponownie.

## Port szeregowy [x] wyłączony [56]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.  
Skaner usunie wszystkie dane otrzymane przez wskazany port szeregowy.
- Sprawdź, czy Bufor szeregowy nie jest ustawiony jako Wyłączony.
- Na panelu sterowania skanera ustaw wartość Auto dla opcji Bufor szeregowy w menu Szeregowy [x].

## Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone

Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć wskazane zadanie.

**Uwaga:** Nieprzywrócone zadania wstrzymane są przechowywane na dysku twardym skanera i nie są dostępne.

## Błąd oprogramowania sieci standardowej [54]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby kontynuować drukowanie.
- Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego routera z gniazdka elektrycznego, a następnie odczekaj 30 sekund, po czym włóż ją ponownie.
- Wyłącz skaner i drukarkę, a następnie włącz ponownie drukarkę i skaner (w tej kolejności).
- Zaktualizuj oprogramowanie układowe do pracy w sieci w drukarce lub na serwerze druku. Więcej informacji można znaleźć w witrynie firmy Lexmark w sieci Web pod adresem <http://support.lexmark.com>.

## Standardowy port USB wyłączony [56]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.
- Włącz port USB. Przy użyciu panelu sterowania skanera przejdź do opcji:  
**Sieć/porty >Bufor USB >Auto**

Skaner odrzuca 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.

## Urządzenie pracuje w trybie bezpiecznym. Niektóre opcje drukowania mogą być zablokowane lub przynieść nieoczekiwane rezultaty.

Dotknij opcji **Kontynuuj** na panelu sterowania drukarki, aby usunąć komunikat i kontynuować drukowanie.

**Za dużo podłączonych odbiorników [50]**

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- 3 Wyjmij dodatkowe odbiorniki.
- 4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
- 5 Ponownie włącz drukarkę.

**Zbyt wiele zainstalowanych dysków [58]**

- 1 Wyłącz drukarkę.
- 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- 3 Wyjmij dodatkowe dyski twarde drukarki.
- 4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
- 5 Ponownie włącz drukarkę.

**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.

**Nieobsługiwany rozmiar papieru w zasobniku [x]**

Wymień na papier w obsługiwanym rozmiarze.

## Wykryto niesformatowaną pamięć flash [53]

Wypróbuj jedną lub więcej spośród poniższych opcji:

- Na panelu sterowania skanera 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 tryb kamery. Odłącz kamerę i zmień tryb

Tryb kamery nie umożliwia obsługi technologii PictBridge.

Odłącz aparat, zmień tryb i ponownie podłącz aparat do drukarki.

## Nieobsługiwany dysk

Włożony został nieobsługiwany dysk. Wyjmij nieobsługiwany dysk, a następnie zainstaluj obsługiwany.

## Nieobsługiwana opcja w gnieździe [x] [55]

- 1 Wyłącz skaner.
- 2 Wyjmij wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka elektrycznego.
- 3 Odłącz nieobsługiwaną kartę opcji od płyty systemowej skanera, a na jej miejsce włóż kartę obsługiwaną.
- 4 Podłącz przewód zasilający do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
- 5 Włącz skaner.

## Port USB [x] wyłączony [56]

Na panelu sterowania skanera dotknij opcji **Kontynuuj**, aby usunąć komunikat.

**Uwagi:**

- Skaner odrzuca 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 skanera 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 331
- „Problemy ze sprzętem i opcjonalnym wyposażeniem wewnętrznym” na stronie 333

- „Problemy z podawaniem papieru” na stronie 336

## Podstawowe problemy z drukarką

### Drukarka nie odpowiada

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Upewnij się, że drukarka jest włączona.  Czy drukarka jest włączona?	Przejdź do punktu 2.	Włącz drukarkę.
<b>Krok 2</b> Sprawdź, czy drukarka działa w trybie czuwania.  Czy drukarka działa w trybie czuwania?	Naciśnij przycisk czuwania, aby wyprowadzić drukarkę z trybu czuwania.	Przejdź do punktu 3.
<b>Krok 3</b> Sprawdź, czy jeden koniec przewodu zasilającego jest podłączony do drukarki, a drugi — do prawidłowo uziemionego gniazdka elektrycznego.  Czy przewód zasilający jest podłączony do drukarki i prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego?	Przejdź do punktu 4.	Podłącz jeden koniec przewodu zasilającego do drukarki, a drugi do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
<b>Krok 4</b> Sprawdź, czy do gniazdka elektrycznego jest podłączony inny sprzęt elektryczny.  Czy inny sprzęt elektryczny działa?	Odłącz inny sprzęt elektryczny, a następnie włącz drukarkę. Jeśli drukarka nie działa, ponownie podłącz inny sprzęt elektryczny.	Przejdź do punktu 5.
<b>Krok 5</b> Sprawdź, czy kable łączące drukarkę i komputer są włożone do właściwych portów.  Czy kable są włożone do właściwych portów?	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>
<b>Krok 6</b> Upewnij się, że gniazdo elektryczne nie jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika.  Czy gniazdo elektryczne jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika?	Włącz zasilanie wyłącznikiem lub zresetuj bezpiecznik.	Przejdź do punktu 7.

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 7</b> Sprawdź, czy drukarka jest podłączona do jakichkolwiek filtrów przeciwprzepięciowych, zasilaczy awaryjnych lub przedłużaczy.  Czy drukarka jest podłączona do jakichkolwiek filtrów przeciwprzepięciowych, zasilaczy awaryjnych lub przedłużaczy?	Podłącz przewód zasilający drukarki bezpośrednio do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.	Przejdź do punktu 8.
<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.  Czy kabel drukarki jest prawidłowo podłączony do drukarki i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego?	Przejdź do punktu 9.	Podłącz kabel drukarki prawidłowo do drukarki i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego.
<b>Krok 9</b> Upewnij się, że cały sprzęt opcjonalny został zainstalowany prawidłowo i usuń wszelkie opakowania.  Czy cały sprzęt opcjonalny został prawidłowo zainstalowany i usunięto wszystkie opakowania?	Przejdź do punktu 10.	Wyłącz drukarkę, usuń wszystkie opakowania, a następnie ponownie zainstaluj sprzęt opcjonalny i włącz drukarkę.
<b>Krok 10</b> Sprawdź, czy w sterowniku drukarki zostały wybrane odpowiednie ustawienia portów.  Czy ustawienia portów są poprawne?	Przejdź do punktu 11.	Użyj poprawnych ustawień sterownika drukarki.
<b>Krok 11</b> Sprawdź zainstalowany sterownik drukarki.  Czy jest zainstalowany odpowiedni sterownik drukarki?	Przejdź do punktu 12.	Zainstaluj odpowiedni sterownik drukarki.
<b>Krok 12</b> Wyłącz drukarkę, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie.  Czy drukarka działa?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .



## Wyświetlacz skanera jest pusty

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Naciśnij przycisk czuwania na panelu sterowania skanera.  Czy na wyświetlaczu skanera pojawia się komunikat <b>Gotowe</b> ?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> Wyłącz skaner, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz go ponownie.  Czy na wyświetlaczu skanera pojawiają się komunikaty <b>Czekaj</b> i <b>Gotowe</b> ?	Problem został rozwiązany.	Wyłącz skaner i skontaktuj się z <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Problemy ze sprzętem i opcjonalnym wyposażeniem wewnętrznym

### Nie można wykryć wewnętrznego opcjonalnego elementu wyposażenia

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Wyłącz skaner, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz go ponownie.  Czy wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia działa prawidłowo?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> Sprawdź, czy wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia został prawidłowo zainstalowany na płycie systemowej. <b>a</b> Skaner należy wyłączyć za pomocą przełącznika zasilania, a następnie wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego. <b>b</b> Upewnij się, że wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia jest zainstalowany w odpowiednim złączu na płycie systemowej. <b>c</b> Podłącz przewód zasilający z jednej strony do skanera, a z drugiej — do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego, a następnie włącz skaner.  Czy wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia został prawidłowo zainstalowany na płycie systemowej?	Przejdź do punktu 3.	Podłącz wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia do płyty systemowej.
<b>Krok 3</b> Wydrukuj stronę ustawień menu, a następnie sprawdź, czy dane opcjonalne wyposażenie wewnętrzne jest wymienione na liście zainstalowanych funkcji.  Czy karta USB lub interfejsu równoległego znajduje się na liście zainstalowanych funkcji?	Przejdź do punktu 4.	Zainstaluj ponownie wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia.

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 4</b> <b>a</b> Sprawdź, czy wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia jest zaznaczony. Może okazać się konieczne ręczne dodanie opcji w sterowniku drukarki, aby była ona dostępna dla zadań drukowania. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki” na stronie 58. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy wewnętrzny opcjonalny element wyposażenia działa prawidłowo?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

### Wewnętrzny serwer druku nie działa prawidłowo

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Zainstaluj ponownie wewnętrzny serwer druku. <b>a</b> Wymontuj i ponownie zainstaluj wewnętrzny serwer druku. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)” na stronie 40. <b>b</b> Wydrukuj stronę z ustawieniami menu i sprawdź, czy wewnętrzny serwer druku znajduje się na liście zainstalowanych funkcji.  Czy wewnętrzny serwer druku znajduje się na liście zainstalowanych funkcji?	Przejdź do punktu 2.	Sprawdź, czy wewnętrzny serwer druku jest obsługiwany przez drukarkę.  <b>Uwaga:</b> Wewnętrzny serwer druku z innej drukarki może nie działać w tym modelu.
<b>Krok 2</b> Sprawdź podłączenia kabla i wewnętrznego serwera druku. Użyj odpowiedniego kabla, a następnie upewnij się, że jest on prawidłowo podłączony do wewnętrznego serwera druku.  Czy wewnętrzny serwer druku działa prawidłowo?	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

### Port ISP nie działa prawidłowo

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Upewnij się, że port ISP jest zainstalowany. <b>a</b> Zainstaluj port ISP. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)” na stronie 40. <b>b</b> Wydrukuj stronę z ustawieniami menu i sprawdź, czy port ISP znajduje się na liście zainstalowanych funkcji.  Czy port ISP znajduje się na liście zainstalowanych funkcji?	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.

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 2</b> Sprawdź połączenia kabla i portu ISP. <b>a</b> Użyj odpowiedniego kabla, a następnie upewnij się, że jest ono prawidłowo podłączony do portu ISP. <b>b</b> Sprawdź, czy kabel interfejsu rozwiązania ISP jest prawidłowo podłączony do odpowiedniego gniazda na płycie kontrolera. <b>Uwaga:</b> Kabel interfejsu rozwiązania ISP i odpowiednie gniazdo na płycie kontrolera są oznaczone kolorami.  Czy port ISP działa prawidłowo?	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

### Problemy z zasobnikiem

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Wyciągnij podajnik, a następnie wykonaj jedną z poniższych czynności: <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> <b>b</b> Sprawdź, czy zasobnik zamyka się prawidłowo.  Czy zasobnik działa?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> Wyłącz drukarkę, odczekaj około 10 sekund, a następnie włącz ją ponownie. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zasobnik działa?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<b>Krok 3</b> Sprawdź, czy zasobnik jest zainstalowany i rozpoznany przez drukarkę. Wydrukuj stronę z ustawieniami menu i sprawdź, czy zasobnik znajduje się na liście zainstalowanych funkcji.  Czy zasobnik znajduje się na liście na stronie ustawień menu?	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></p> <p>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 „<a href="#">Dodawanie opcji dostępnych w sterowniku drukarki</a>” na stronie 58.</p> <p>Czy zasobnik jest dostępny w sterowniku drukarki?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Karta USB/interfejsu 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 „<a href="#">Instalacja portu ISP (Internal Solutions Port)</a>” na stronie 40.</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 innego urządzenia może nie działać w wypadku tego skanera.</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 on prawidłowo podłączony do portu równoległego USB.</p> <p>Czy karta interfejsu USB lub równoległego działa prawidłowo?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .

## Problemy z podawaniem papieru

### 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> .

## Papier często się zacina

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Wyciągnij podajnik, a następnie wykonaj jedną z poniższych czynności: <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 zalecany papierze (typ i rozmiar).</li> </ul> <b>b</b> Włóż prawidłowo podajnik. Jeśli jest dostępna opcja usuwania zacięć papieru, to zadania drukowania będą wznawiane automatycznie.  Czy papier nadal często się zacina?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania. <b>Uwaga:</b> Papier wchłoniął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy papier nadal często się zacina?	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 3</b> <b>a</b> Poczytaj wskazówki odnośnie unikania zacięć papieru. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Zapobieganie zacięciom</a> ” na <a href="#">stronie 284</a> . <b>b</b> Postępuj zgodnie z zaleceniami i ponownie wyślij zadanie drukowania.  Czy papier nadal często się zacina?	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Komunikat o zacięciu papieru nie znika po usunięciu zacięcia

Działanie	Tak	Nie
Sprawdź całą ścieżkę papieru pod kątem zacięć. <b>a</b> Wyjmij zacięty papier. <b>b</b> Na panelu sterowania skanera dotknij opcji <b>Kontynuuj</b> , aby usunąć komunikat.  Czy nadal widać komunikat o zacięciu papieru?	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

# Rozwiązywanie problemów z drukiem

## Problemy z drukowaniem

### 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	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Otwórz folder z zadaniami wstrzymanymi na wyświetlaczu skanera, 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 <a href="#">„Drukowanie zadań poufnych i innych zadań wstrzymanych” na stronie 103.</a>
<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 повторно.</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> <p><b>a</b> Otwórz folder Właściwości drukowania.</p> <p><b>b</b> W oknie dialogowym Drukowanie z zatrzymaniem zaznacz pole wyboru „<b>Zachowaj powielone dokumenty</b>”.</p> <p><b>c</b> Wprowadź kod PIN.</p> <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.

**Koperta skleja się podczas drukowania**

Działanie	Tak	Nie
<p><b>a</b> Należy używać kopert przechowywanych w suchym otoczeniu.</p> <p><b>Uwaga:</b> Drukowanie na wilgotnych kopertach może powodować sklejanie się skrzydełek.</p> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy koperta skleja się podczas drukowania?</p>	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

**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 skanera miga na zielono.</p> <p><b>Uwaga:</b> Zielona migająca kontrolka wskazuje, że skaner jest zajęty.</p> <p>Czy kontrolka miga na zielono?</p>	Zaczekaj na gotowość skanera, 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.
<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 „<a href="#">Obsługiwane napędy flash i typy plików</a>” na <a href="#">stronie 101</a>.</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>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

**Drukowane znaki są nieprawidłowe**

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Upewnij się, czy drukarka nie działa w trybie druku szesnastkowego. <b>Uwaga:</b> Jeśli na wyświetlaczu skanera pojawił się komunikat <b>Gotowe: Druk szesnastkowy</b> , wyłącz drukarkę, a następnie włącz ją ponownie w celu dezaktywacji trybu druku szesnastkowego.  Czy drukarka pracuje w trybie druku szesnastkowego?	Dezaktywuj tryb druku szesnastkowego.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> Na panelu sterowania skanera wybierz opcję <b>Sieć standardowa</b> lub <b>Sieć [x]</b> , a następnie ustaw opcję SmartSwitch na wartość Włącz. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy drukowane znaki są nieprawidłowe?	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

**Wydruk zadania wykonywany jest na papierze pochodzącym z niewłaściwego zasobnika lub na niewłaściwym papierze**

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Sprawdź, czy drukowanie odbywa się na papierze obsługiwanym przez zasobnik. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zadanie zostało wydrukowane z właściwego zasobnika lub na odpowiednim papierze?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw rozmiar i typ papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zadanie zostało wydrukowane z właściwego zasobnika lub na odpowiednim papierze?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<b>Krok 3</b> <b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zadanie zostało wydrukowane z właściwego zasobnika lub na odpowiednim papierze?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<b>Krok 4</b> <b>a</b> Sprawdź, czy zasobniki nie są połączone. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zadanie zostało wydrukowane z właściwego zasobnika lub na odpowiednim papierze?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .



## Duże zadania nie są sortowane

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> W menu Wykańczanie w panelu sterowania skanera wybierz opcję Sortuj do (1,2,3) (1,2,3). <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zadanie zostało wydrukowane i posortowane prawidłowo?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> W oprogramowaniu drukarki wybierz opcję Sortuj do (1,2,3) (1,2,3). <b>Uwaga:</b> Wybranie opcji Sortuj do (1,1,1) (2,2,2) w oprogramowaniu spowoduje zastąpienie ustawienia z menu wykańczania. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zadanie zostało wydrukowane i posortowane prawidłowo?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<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.  Czy zadanie zostało wydrukowane i posortowane prawidłowo?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Nie można wydrukować wielojęzycznych plików PDF

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <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. <b>b</b> Utwórz nowy plik PDF, a następnie ponownie wyślij zadanie drukowania.  Czy pliki są drukowane?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> Otwórz dokument, który ma zostać wydrukowany, w programie Adobe Acrobat. <b>b</b> Kliknij kolejno <b>Plik &gt; Drukuj &gt; Zaawansowane &gt; Drukuj jako obraz &gt; OK &gt; OK</b> .  Czy pliki są drukowane?	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Drukowanie jest powolne

### Uwagi:

- W przypadku drukowania na wąskim papierze urządzenie obniża prędkość druku, aby zapobiec uszkodzeniu nagrzewnicy.
- Prędkość druku może zostać obniżona, gdy drukowanie trwa dłuższy czas lub odbywa się przy wysokiej temperaturze.

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Upewnij się, że rozmiar papieru w podajniku zgadza się typem nagrzewnicy. <b>Uwaga:</b> W przypadku drukowania na papierze letter należy użyć nagrzewnicy 110 V, a w przypadku drukowania na papierze A4 — nagrzewnicy 220 V. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy prędkość drukowania wzrosła?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> Wymień nagrzewnicę. Więcej informacji na temat instalowania nagrzewnicy zawiera instrukcja dostarczona z tą częścią. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy prędkość drukowania wzrosła?	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Zadania drukowania nie są drukowane

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> W dokumencie, który próbujesz wydrukować, otwórz okno dialogowe Drukuj i sprawdź, czy została wybrana odpowiednia drukarka. <b>Uwaga:</b> Jeśli urządzenie nie jest drukarką domyślną, należy wybrać drukarkę dla każdego dokumentu, który ma zostać wydrukowany. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy zadania są drukowane?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> Sprawdź, czy skaner i drukarka są podłączone i włączone, oraz czy na wyświetlaczu skanera pojawił się komunikat <b>Gotowe</b> . <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy zadania są drukowane?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 3</b> Jeśli na wyświetlaczu skanera jest wyświetlany komunikat o błędzie, należy go usunąć. <b>Uwaga:</b> Po usunięciu komunikatu drukarka wznowi drukowanie.  Czy zadania są drukowane?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<b>Krok 4</b> <b>a</b> Sprawdź, czy porty (USB, szeregowy lub Ethernet) działają oraz czy kable są prawidłowo podłączone do komputera i skanera. <b>Uwaga:</b> Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej ze skanerem. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zadania są drukowane?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 5.
<b>Krok 5</b> <b>a</b> Wyłącz drukarkę i skaner, odczekaj około 10 sekund, a następnie ponownie włącz urządzenia. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zadania są drukowane?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 6.
<b>Krok 6</b> <b>a</b> Odinstaluj, a następnie ponownie zainstaluj oprogramowanie skanera. Więcej informacji można znaleźć w sekcji „ <a href="#">Instalowanie skanera</a> ” na stronie 57. <b>Uwaga:</b> Oprogramowanie drukarki jest dostępne pod adresem <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> . <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zadania są drukowane?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

### Zadania drukowania trwają dłużej niż oczekiwano

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Zmiana ustawień środowiskowych drukarki. <b>a</b> Przy użyciu panelu sterowania skanera przejdź do opcji: <b>Ustawienia &gt; Ustawienia ogólne</b> <b>b</b> Wybierz opcję <b>Tryb Eco-Mode</b> lub <b>Tryb cichy</b> , a następnie wybierz ustawienie <b>Wyłącz</b> . <b>Uwaga:</b> Wyłączenie trybu Eco-Mode lub trybu cichego może zwiększyć zużycie energii lub materiałów eksploatacyjnych, albo jednego i drugiego.  Czy zadanie drukowania trwa dłużej niż oczekiwano?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 2</b> Zmniejsz liczbę i rozmiar używanych czcionek, liczbę i stopień złożoności obrazów oraz liczbę drukowanych stron, a następnie ponownie wyślij zadanie  Czy zadanie drukowania trwa dłużej niż oczekiwano?	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 3</b> <b>a</b> Usuń wstrzymane zadania przechowywane w pamięci skanera. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zadanie drukowania trwa dłużej niż oczekiwano?	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 4</b> <b>a</b> Wyłącz funkcję Ochrona strony. Przy użyciu panelu sterowania skanera przejdź do opcji: <b>Ustawienia &gt;Ustawienia ogólne &gt;Odzyskiwanie drukowania &gt;Ochrona strony &gt;Wyłącz</b> <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zadanie drukowania trwa dłużej niż oczekiwano?	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 5</b> <b>a</b> Sprawdź, czy kable są prawidłowo podłączone do skanera i serwera druku. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej ze skanerem. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zadanie drukowania trwa dłużej niż oczekiwano?	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 6</b> Zainstaluj dodatkową pamięć skanera, a następnie ponownie wyślij zadanie drukowania.  Czy zadanie drukowania trwa dłużej niż oczekiwano?	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.


## Funkcja łączenia zasobników nie działa

### Uwagi:

- Zasobniki mogą wykrywać rozmiar papieru.
- Podajnik do wielu zastosowań nie wykrywa automatycznie rozmiaru papieru. Należy ustawić rozmiar papieru za pomocą menu Rozmiar/typ papieru.

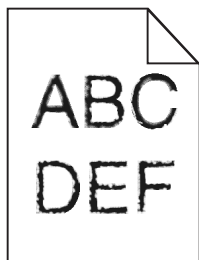
Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Otwórz zasobniki i sprawdź, czy znajduje się w nich papier tego samego rozmiaru i typu. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Sprawdź, czy prowadnice papieru w każdym zasobniku są ustawione zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.</li> <li>• Ustaw prowadnice zgodnie z rozmiarem papieru, korzystając ze znaczników rozmiaru, umieszczonych na dnie zasobnika.</li> </ul> <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zasobniki są poprawnie połączone?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw typ i rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobników, które mają być połączone. <b>Uwaga:</b> W zasobnikach, które mają być połączone, ustawienia rozmiaru i typu papieru muszą być zgodne. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy zasobniki są poprawnie połączone?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .


## Wydruk jest nieprawidłowo dzielony na strony

Działanie	Tak	Nie
<p>Wydłużenie limitu czasu oczekiwania na wydruk.</p> <b>a</b> Z poziomu ekranu głównego przejdź do opcji:  >Ustawienia >Ustawienia ogólne >Limity czasu oczekiwania <b>b</b> Wybierz wyższy limit czasu oczekiwania na wydruk, a następnie dotknij opcji <b>Wyślij</b> . <b>c</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy plik został wydrukowany poprawnie?	Problem został rozwiązany.	Wyszukaj ręczne podziały stron w oryginalnym pliku.

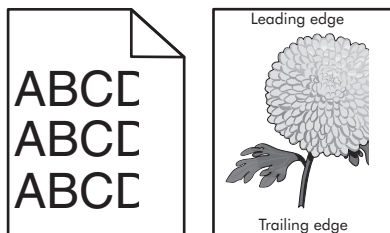
## Problemy z jakością wydruku

### 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 skanera 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>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą 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.

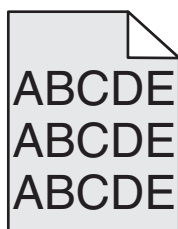
Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 2</b></p> <p>W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw typ i rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy rozmiar i typ papieru odpowiada papierowi załadowanemu do zasobnika?</p>	Przejdź do punktu 3.	<p>Wykonaj co najmniej jedną spośród 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 kasety z tonerem.</li> <li>2 Wyjmij zespół obrazujący.</li> </ol> <p><b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zespołu obrazującego na działanie światła słonecznego przez 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 kasety.</li> </ol> <p><b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.</p> <p>Czy strona lub obraz są obcięte?</p>	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Spłaszczony obraz widoczny na wydrukach

**Uwaga:** Drukowanie na papierze letter przy użyciu nagrzewnicy 220 V powoduje spłaszczenie obrazów.

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Upewnij się, że rozmiar papieru w podajniku zgadza się typem nagrzewnicy. <b>Uwaga:</b> W przypadku drukowania na papierze letter należy użyć nagrzewnicy 110 V, a w przypadku drukowania na papierze A4 — nagrzewnicy 220 V. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy nadal widać spłaszczone obrazy?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> Wymień nagrzewnicę. Więcej informacji na temat instalowania nagrzewnicy zawiera instrukcja dostarczona z tą częścią. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy nadal widać spłaszczone obrazy?	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Szare tło na wydrukach

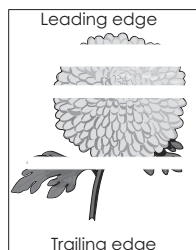


Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> W menu Jakość na panelu sterowania skanera zmniejsz intensywność toneru. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 8 sekund. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy szare tło zniknęło z wydruków?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> Ponownie zainstaluj zespół obrazujący i kasetę z tonerem. <b>a</b> Wyjmij kasetę z tonerem. <b>b</b> Wyjmij zespół obrazujący. <b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zespołu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku. <b>c</b> Załaduj zestaw obrazujący, a następnie kasetę. <b>d</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania. Czy szare tło zniknęło z wydruków?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.



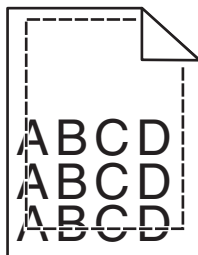
Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 3</b> Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy szare tło zniknęło z wydruków?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca



Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Sprawdź, czy w używanym programie ustawiony jest prawidłowy wzorzec wypełnienia. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> Załaduj do wskazanego zasobnika lub podajnika papier zalecanego typu. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca?	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 3</b> <b>a</b> Rozprowadź toner w zespole obrazującym. <b>1</b> Wyjmij kasety z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący. <b>2</b> Mocno potrząśnij zespołem obrazującym. <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. <b>3</b> Ponownie załaduj zespół obrazujący, a następnie kasety. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca?	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 4</b> Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca?	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Nieprawidłowe marginesy na wydrukach

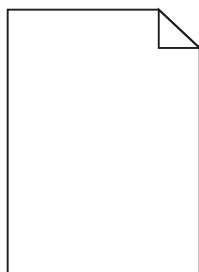


Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Ustaw prowadnice szerokości i długości w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy marginesy są prawidłowe?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.  Czy rozmiar papieru odpowiada rozmiarowi papieru załadowanemu do zasobnika?	Przejdź do punktu 3.	Wykonaj co najmniej jedną spośród następujących czynności: <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>
<b>Krok 3</b> <b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy marginesy są prawidłowe?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Zwijanie się papieru

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Ustaw prowadnice szerokości i długości w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru.  Czy prowadnice szerokości i długości są ustawione prawidłowo?	Przejdź do punktu 2.	Ustaw prowadnice szerokości i długości.
<b>Krok 2</b> W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw typ i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.  Czy ustawienia typu i gramatury papieru odpowiadają typowi i gramaturze papieru załadowanego do zasobnika?	Przejdź do punktu 3.	Zmień ustawienia typu i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
<b>Krok 3</b> <b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy papier nadal jest zwinięty?	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 4</b> <b>a</b> Wyjmij papier z zasobnika i obróć go. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy papier nadal jest zwinięty?	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 5</b> <b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania. <b>Uwaga:</b> Papier wchłonał wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy papier nadal jest zwinięty?	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Drukarka drukuje puste strony



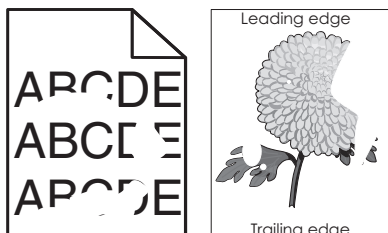
Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Sprawdź, czy na powierzchni zespołu obrazującego nie ma resztek opakowania. <b>1</b> Wyjmij kasety z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący. <b>2</b> Sprawdź, czy opakowanie zespołu obrazującego zostało usunięte całkowicie. <b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość 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. <b>3</b> Ponownie załaduj zespół obrazujący, a następnie kasety. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy drukarka nadal drukuje puste strony?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> Rozprowadź toner w zespole obrazującym. <b>1</b> Wyjmij kasety z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący. <b>2</b> Mocno potrząśnij zespołem obrazującym. <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. <b>3</b> Ponownie załaduj zespół obrazujący, a następnie kasety. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy drukarka nadal drukuje puste strony?	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 3</b> Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy drukarka nadal drukuje puste strony?	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

### Drukarka drukuje strony jednolicie czarne



Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Ponownie zainstaluj zestaw obrazujący. <b>1</b> Wyjmij kasety z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący. <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. <b>2</b> Załaduj zestaw obrazujący, a następnie kasety. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy drukarka drukuje strony jednolicie czarne?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 2</b> Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy drukarka drukuje strony jednolicie czarne?	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

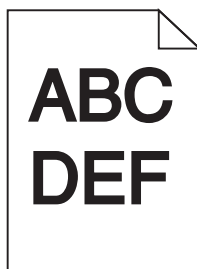
## Nieregularności wydruku



Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Ustaw prowadnice szerokości i długości w zasobniku zgodnie z rozmiarem papieru załadowanego do zasobnika. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy nieregularności wydruku nadal się pojawiają?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 2</b> W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw typ i rozmiar papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.  Czy ustawienia drukarki odpowiadają typowi i gramaturze papieru załadowanego do zasobnika?	Przejdź do punktu 3.	Zmień ustawienia rozmiaru i typu papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
<b>Krok 3</b> <b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy nieregularności wydruku nadal się pojawiają?	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.

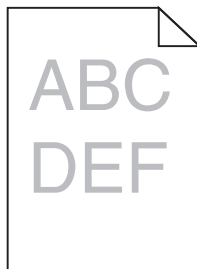
Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 4</b> Sprawdź, czy papier załadowany do zasobnika jest szorstki lub ma fakturę.  Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?	W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw teksturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.	Przejdź do punktu 5.
<b>Krok 5</b> <b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania. <b>Uwaga:</b> Papier wchłonął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy nieregularności wydruku nadal się pojawiają?	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 6</b> Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy nieregularności wydruku nadal się pojawiają?	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> pod adresem <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> lub obsługą serwisową.	Problem został rozwiązany.

## Wydruk jest zbyt ciemny



Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> W menu Jakość na panelu sterowania skanera zmniejsz intensywność toneru. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 8 sekund. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 2</b> <b>a</b> W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw typ, teksturę i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy dla zasobnika ustawiono typ, teksturę i gramaturę odpowiednie dla załadowanego papieru?	Przejdź do punktu 3.	Wykonaj co najmniej jedną spośród następujących czynności: <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>
<b>Krok 3</b> <b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ, teksturę i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 4</b> Sprawdź, czy papier załadowany do zasobnika jest szorstki lub ma fakturę.  Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?	Przy użyciu panelu sterowania skanera w menu Tekstura papieru zmień ustawienia tekstury, aby odpowiadały papierowi, na którym drukujesz.	Przejdź do punktu 5.
<b>Krok 5</b> <b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania. <b>Uwaga:</b> Papier wchłoniął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 6</b> Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy wydruk nadal jest zbyt ciemny?	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

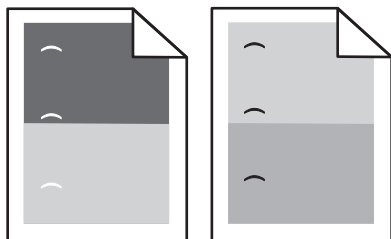
**Wydruk jest zbyt jasny**

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> W menu Jakość w panelu sterowania skanera zwiększ intensywność toneru. <b>Uwaga:</b> Domyślne ustawienie fabryczne to 8 sekund. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 2</b> W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw typ, teksturę i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.  Czy dla zasobnika ustawiono typ, teksturę i gramaturę odpowiednie dla załadowanego papieru?	Przejdź do punktu 3.	Zmień ustawienia typu, tekstury i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
<b>Krok 3</b> <b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ, teksturę i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 4</b> Upewnij się, czy papier nie jest szorstki ani nie ma faktury.  Czy drukujesz na szorstkim papierze lub papierze z fakturą?	Przy użyciu panelu sterowania skanera w menu Tekstura papieru zmień ustawienia tekstury, aby odpowiadały papierowi, na którym drukujesz.	Przejdź do punktu 5.
<b>Krok 5</b> <b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania. <b>Uwaga:</b> Papier wchłoniął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?	Przejdź do punktu 6.	Problem został rozwiązany.



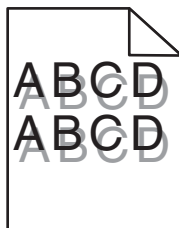
Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 6</b> <b>a</b> Rozprowadź toner w zespole obrazującym. <b>1</b> Wyjmij kasetę z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący. <b>2</b> Mocno potrząśnij zespołem obrazującym. <b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zespołu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku. <b>3</b> Załaduj zestaw obrazujący, a następnie kasetę. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?	Przejdź do punktu 7.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 7</b> Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy wydruk nadal jest zbyt jasny?	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

### Powtarzające się defekty wydruków



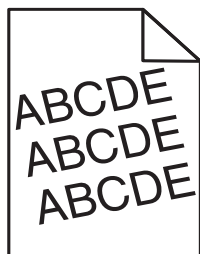
Działanie	Yes (Tak)	No (Nie)
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Wymień zestaw obrazujący, jeśli odległość między defektami jest równa jednej z wymienionych wartości: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 47,8 mm (1,88 cala)</li> <li>• 96,8 mm (3,81 cala)</li> <li>• 28,5 mm (1,12 cala)</li> </ul> <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy powtarzające się defekty nadal pojawiają się na wydrukach?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> Wymień nagrzewnicę, jeśli odległość między defektami jest równa jednej z wymienionych wartości: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 94,25 mm (3,71 cala)</li> <li>• 95,2 mm (3,75 cala)</li> </ul> <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy powtarzające się defekty nadal pojawiają się na wydrukach?	Kontakt <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Na wydrukach pojawiają się cienie



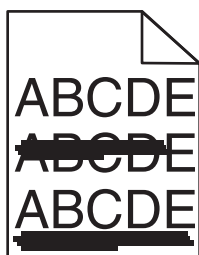
Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Załaduj do zasobnika papier o prawidłowym typie i prawidłowej gramaturze.  Czy do zasobnika załadowano papier o prawidłowym typie i prawidłowej gramaturze?	Przejdź do punktu 2.	Załaduj do zasobnika papier o prawidłowym typie i prawidłowej gramaturze.
<b>Krok 2</b> W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw typ i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.  Czy dla zasobnika ustawiono odpowiedni typ i odpowiednią gramaturę papieru?	Przejdź do punktu 3.	Zmień papier załadowany w zasobniku na taki, który odpowiada ustawieniom zasobnika dotyczącym typu i gramatury.
<b>Krok 3</b> <b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach nadal pojawiają się cienie?	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 4</b> Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach nadal pojawiają się cienie?	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Krzywy wydruk



Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Ustaw prowadnice szerokości i długości w zasobniku zgodnie z rozmiarem załadowanego papieru. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy wydruk nadal jest przekrzywiony?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> Sprawdź, czy drukowanie odbywa się na papierze obsługiwany przez zasobnik. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy wydruk nadal jest przekrzywiony?	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

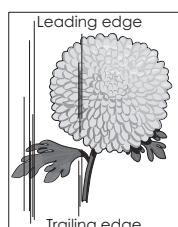
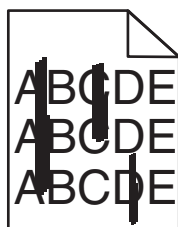
### Na wydrukach pojawiają się poziome smugi



Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego zasobnik można określić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się poziome smugi?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 2</b> W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw typ i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.  Czy ustawienia typu i gramatury papieru odpowiadają typowi i gramaturze papieru załadowanego do zasobnika?	Przejdź do punktu 3.	Zmień ustawienia typu i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
<b>Krok 3</b> <b>a</b> Załaduj papier z nowego opakowania. <b>Uwaga:</b> Papier wchłoniął wilgoć z powodu wysokiej wilgotności powietrza. Do chwili użycia papier należy przechowywać w oryginalnym opakowaniu. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się poziome smugi?	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 4</b> <b>a</b> Ponownie zainstaluj zestaw obrazujący. <b>1</b> Wyjmij kasety z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący. <b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zespołu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku. <b>2</b> Załaduj zestaw obrazujący, a następnie kasety. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się poziome smugi?	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 5</b> Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się poziome smugi?	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

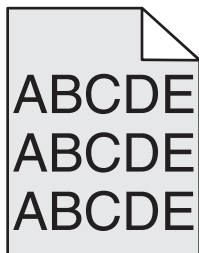
### Na wydrukach pojawiają się pionowe smugi



Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> W zależności od używanego systemu operacyjnego typ, teksturę i gramaturę papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się pionowe smugi?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.

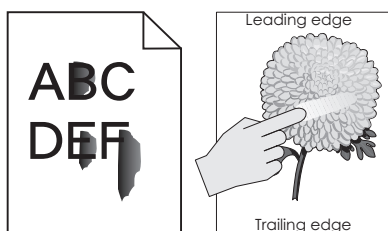
Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 2</b></p> <p>W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw teksturę, typ i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika.</p> <p>Czy ustawienia tekstury, typu i gramatury papieru odpowiadają teksturze, typowi i gramaturze papieru załadowanego do zasobnika?</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 kasety z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący.</p> <p><b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zespołu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku.</p> <p><b>2</b> Załaduj zestaw obrazujący, a następnie kasety.</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>	Skontaktuj się z <a href="http://support.lexmark.com">obsługą klienta</a> pod adresem <a href="http://support.lexmark.com">http://support.lexmark.com</a> lub obsługą serwisową.	Problem został rozwiązany.

## Na wydrukach pojawiają się mgła z toneru lub cienie w tle



Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Ponownie zainstaluj zestaw obrazujący. <b>1</b> Wyjmij kasetę z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący. <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. <b>2</b> Załaduj zestaw obrazujący, a następnie kasetę. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania. <p>Czy mgła z toneru lub cienie w tle zniknęły z wydruków?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania. <p>Czy mgła z toneru lub cienie w tle zniknęły z wydruków?</p>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Toner się ściera



Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> W menu Papier na panelu sterowania drukarki sprawdź ustawienia typu, faktury i gramatury papieru.  Czy ustawienia typu, faktury i gramatury papieru odpowiadają papierowi załadowanemu do zasobnika?	Przejdź do punktu 2.	Zmień ustawienia typu, tekstury i gramatury papieru tak, aby odpowiadały papierowi załadowanemu do zasobnika.
<b>Krok 2</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy toner nadal się ściera?	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

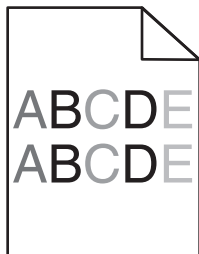
### Na wydrukach pojawiają się plamki toneru

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.

### Jakość wydruku na folii jest niska

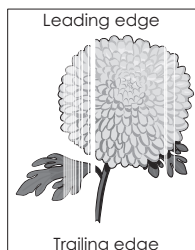
Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw typ papieru odpowiadający papierowi załadowanemu do zasobnika.  Czy dla zasobnika typ papieru został ustawiony jako Folia?	Przejdź do punktu 2.	Ustaw typ papieru na Folia.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> Sprawdź, czy używany jest zalecany typ folii. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy jakość wydruku nadal jest niska?	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

### Nierówna gęstość wydruku



Działanie	Tak	Nie
Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy gęstość wydruku jest nierówna?	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

### Na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca



Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> <b>a</b> Sprawdź, czy w używanym programie ustawiony jest prawidłowy wzorzec wypełnienia. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?	Przejdź do punktu 2.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> W menu Papier w panelu sterowania skanera ustaw typ i gramaturę papieru odpowiadającą papierowi załadowanemu do zasobnika. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?	Przejdź do punktu 3.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 3</b> Sprawdź, czy używany jest zalecany typ papieru. <b>a</b> Załaduj do wskazanego zasobnika lub podajnika papier zalecanego typu. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?	Przejdź do punktu 4.	Problem został rozwiązany.



Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 4</b> <b>a</b> Rozprowadź toner w zespole obrazującym. <b>1</b> Wyjmij kasetę z tonerem, a następnie wyjmij zespół obrazujący. <b>2</b> Mocno potrząśnij zespołem obrazującym. <b>Ostrzeżenie — istnieje możliwość uszkodzenia:</b> Nie wystawiaj zespołu obrazującego na działanie światła słonecznego przez dłużej niż 10 minut. Długotrwałe działanie światła może negatywnie wpłynąć na jakość wydruku. <b>3</b> Ponownie załaduj zespół obrazujący, a następnie kasetę. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?	Przejdź do punktu 5.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 5</b> Wymień zespół obrazujący, a następnie wyślij ponownie zadanie drukowania.  Czy na wydrukach pojawiają się pionowe puste miejsca?	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Rozwiązywanie problemów związanych z kopiowaniem

### Kopiarka nie odpowiada

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Sprawdź, czy na wyświetlaczu skanera pojawiły się jakiegolwiek komunikaty o błędzie lub stanie.  Czy pojawił się komunikat o błędzie lub stanie?	Usuń komunikat o błędzie lub stanie.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> Sprawdź, czy przewód zasilający jest podłączony do skanera i do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.  Czy przewód zasilający jest podłączony do skanera i prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego?	Przejdź do punktu 3.	Podłącz przewód zasilający do skanera i do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
<b>Krok 3</b> Sprawdź, czy przewód zasilający jest podłączony do drukarki i do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.  Czy przewód zasilający jest podłączony do drukarki i prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego?	Przejdź do punktu 4.	Podłącz przewód zasilający do drukarki i do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
<b>Krok 4</b> Wyłącz drukarkę i skaner, odczekaj około 10 sekund, a następnie ponownie włącz urządzenia.  Czy pojawiły się komunikaty <b>Wykonywanie autotestu i Gotowa</b> ?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Skopiowano część dokumentu lub fotografii

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Sprawdź ułożenie dokumentu lub fotografii. Upewnij się, że oryginalny dokument lub zdjęcie znajduje się w lewym dolnym rogu szyby skanera, stroną przeznaczoną do zeskanowania skierowaną w dół.  Czy dokument lub fotografia są załadowane prawidłowo?	Przejdź do punktu 2.	Umieść dokument lub fotografię w lewym dolnym rogu szyby skanera, stroną zadrukowaną skierowaną w dół.
<b>Krok 2</b> Sprawdź, czy ustawienie rozmiaru papieru odpowiada rozmiarowi papieru załadowanego do zasobnika. W menu Papier na panelu sterowania skanera sprawdź ustawienie rozmiaru papieru.  Czy rozmiar papieru odpowiada rozmiarowi papieru załadowanemu do zasobnika?	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.
<b>Krok 3</b> <b>a</b> Określ rozmiar papieru. W zależności od używanego systemu operacyjnego rozmiar papieru można ustawić za pomocą okna Preferencje drukowania lub Drukuj. <b>b</b> Wyślij ponownie zadanie kopiowania.  Czy kopie drukują się prawidłowo?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Niska jakość kopii

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Sprawdź, czy na wyświetlaczu pojawiły się jakiegokolwiek komunikaty o błędzie lub stanie.  Czy pojawił się komunikat o błędzie lub stanie?	Usuń komunikat o błędzie lub stanie.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> Sprawdź jakość oryginalnego dokumentu.  Czy jakość oryginalnego dokumentu jest zadowalająca?	Przejdź do punktu 3.	Zwiększ rozdzielczość skanowania, aby otrzymać obraz o wyższej jakości.
<b>Krok 3</b> Jeżeli na wydrukach pojawiają się ciemne plamki, wyczyść szybę skanera i automatycznego podajnika dokumentów za pomocą czystej, niestrzępiącej się szmatki zwilżonej wodą.  Czy szyba skanera jest czysta?	Przejdź do punktu 4.	Patrz sekcja <a href="#">„Czyszczenie szyby skanera” na stronie 258</a> .

Działanie	Tak	Nie
<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 Kopiuj dostosuj intensywność toneru.</p> <p><b>c</b> Jeżeli wydruki nadal są wyblakłe, należy wymienić kasety z tonerem.</p> <p>Czy jakość wydruku jest zadowalająca?</p>	Przejdź do punktu 5.	Patrz sekcja „Problemy z jakością wydruku” na stronie 345.
<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 Kopiuj przejdź do opcji:  <b>Opcje zaawansowane &gt; Zaawansowane obrazowanie &gt; Ostrość</b> &gt;wybierz niższe ustawienie.</p> <p><b>b</b> Upewnij się, że na ekranie Kopiuj nie wybrano żadnej opcji skalowania.</p> <p>Czy na wydrukach pojawiają się wzory?</p>	Przejdź do punktu 9.	Problem został rozwiązany.

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 9</b> Sprawdź, czy na wydrukach brakuje tekstu lub jest on wyblakły. <b>a</b> Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji: <b>Opcje zaawansowane &gt; Zaawansowane obrazowanie</b> <b>b</b> Dostosuj ustawienia: <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> Czy na wydrukach brakuje tekstu lub jest on wyblakły?	Przejdź do punktu 10.	Problem został rozwiązany.
<b>Krok 10</b> Sprawdź wydruk pod kątem rozmyć lub prześwietleń. <b>a</b> Z ekranu Kopiuj przejdź do opcji: <b>Opcje zaawansowane &gt; Zaawansowane obrazowanie</b> <b>b</b> Dostosuj ustawienia następujących parametrów: <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> <b>c</b> Wyślij ponownie zadanie kopiowania. Czy na stronach pojawiają się wydruki rozmyte lub prześwietlone?	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .	Problem został rozwiązany.

## Moduł skanera nie domyka się

Działanie	Tak	Nie
Sprawdź, czy pomiędzy modulem skanera a drukarką nie ma przeszkód. <b>a</b> Podnieś moduł skanera. <b>b</b> Usuń wszelkie elementy uniemożliwiające domknięcie modułu skanera. <b>c</b> Opuść moduł skanera. Czy moduł skanera domyka się prawidłowo?	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Rozwiązywanie problemów związanych z faksowaniem

- „Brak identyfikatora numeru dzwoniącego” na stronie 369
- „Nie można wysyłać lub otrzymywać faksów” na stronie 369
- „Można odbierać, ale nie można wysyłać faksów” na stronie 372
- „Można wysyłać, ale nie można odbierać faksów” na stronie 373
- „Nie skonfigurowano funkcji faksu ani poczty e-mail” na stronie 373
- „Wydruk otrzymanego faksu jest bardzo niskiej jakości” na stronie 374

## 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>	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## 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>	Usuń komunikat o błędzie lub stanie.	Przejdź do punktu 2.
<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>	Przejdź do punktu 3.	Podłącz przewód zasilający do drukarki oraz do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.
<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>	Przejdź do punktu 4.	Włącz drukarkę i zaczekaj, aż na jej wyświetlaczu pojawi się komunikat <b>Gotowa</b> .
<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>	Przejdź do punktu 5.	Podłącz kable prawidłowo.

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>1 Podłącz kabel telefoniczny do gniazdka.</li> <li>2 Sprawdź, czy słychać sygnał wybierania.</li> <li>3 Jeśli nie słychać sygnału wybierania, podłącz inny kabel telefoniczny do gniazdka.</li> <li>4 Jeśli nie słychać sygnału wybierania, podłącz kabel telefoniczny do innego gniazdka.</li> <li>5 Jeśli słychać 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
<b>Krok 7</b> Sprawdź, czy słyszeć sygnał wybierania.  Czy słyszeć sygnał wybierania?	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 słyszeć sygnał wybierania.</li> </ul>
<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.  Czy można wysłać lub odebrać faks?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 9.
<b>Krok 9</b> <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. <b>b</b> Spróbuj ponownie wysłać lub odebrać faks.  Czy można wysłać lub odebrać faks?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 10.
<b>Krok 10</b> <b>a</b> Tymczasowo wyłącz usługę poczty głosowej. Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z firmą telekomunikacyjną. <b>Uwaga:</b> Aby korzystać jednocześnie z poczty głosowej i drukarki, należy zainstalować dodatkową linię telefoniczną dla drukarki. <b>b</b> Spróbuj ponownie wysłać lub odebrać faks.  Czy można wysłać lub odebrać faks?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 11.

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 11</b> Zeskanuj oryginalny dokument po jednej stronie. <b>a</b> Wybierz numer faksu. <b>b</b> Zeskanuj dokument (strona po stronie).  Czy można wysłać lub odebrać faks?	Problem został rozwiązany.	Kontakt: <a href="#">obsługa klienta</a> .

## Można odbierać, ale nie można wysłać faksów

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> 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. <b>Uwaga:</b> Aplikacja Wysyłanie do wielu odbiorców nie obsługuje XPS jako typu pliku wyjściowego. Aby użyć XPS, należy zastosować zwykłą metodę wysyłania faksu.  Czy można wysłać fakсы?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> <b>a</b> Załaduj prawidłowo oryginalny dokument. Załaduj oryginalny dokument do automatycznego podajnika dokumentów zadrukowaną stroną skierowaną ku dołowi i krótszą krawędzią do przodu lub umieść go zadrukowaną stroną do dołu na szybie skanera, dosuwając go do lewego dolnego rogu. <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. <b>b</b> Ponownie wyślij faks.  Czy można wysłać fakсы?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<b>Krok 3</b> Ustaw numer skrótu, a następnie ponownie wyślij faks. <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> Czy można wysłać fakсы?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .





## Można wysłać, ale nie można odbierać faksów

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Sprawdź zasobnik lub podajnik. Jeśli jest pusty, załaduj papier do tego zasobnika lub do podajnika.  Nie można odbierać faksów	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> Sprawdź ustawienia opóźnienia dzwonka. <b>a</b> Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP skanera. <b>Uwagi:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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> <b>b</b> Kliknij opcję <b>Ustawienia &gt;&gt; Ustawienia faksu &gt;&gt; Ustawienia faksu analogowego</b> . <b>c</b> W polu „Liczba sygnałów do odebrania” wprowadź liczbę sygnałów dzwonka przed odebraniem połączenia przez drukarkę. <b>d</b> Kliknij opcję <b>Wyślij</b> .  Nie można odbierać faksów	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 3.
<b>Krok 3</b> Wymień kasetę z tonerem. Więcej informacji zawiera instrukcja dostarczona z danym materiałem eksploatacyjnym.  Nie można odbierać faksów	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## 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 skanera 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 skaner, a następnie włącz je ponownie. Na wyświetlaczu skanera 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 dotknij 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.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Wydruk otrzymanego faksu jest bardzo niskiej jakości

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Poproś nadawcę o:</p> <p><b>a</b> sprawdzenie, czy jakość oryginalnego dokumentu jest zadowalająca;</p> <p><b>b</b> zwiększenie rozdzielczość skanowania faksu (jeśli to możliwe);</p> <p><b>c</b> ponowne wysłanie faksu.</p> <p>Czy jakość wydruku faksu jest zadowalająca?</p>	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 2.

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 2</b></p> <p>Zmniejsz szybkość transmisji dla odbieranych faksów.</p> <p><b>a</b> Uruchom przeglądarkę sieci Web, a następnie w polu adresu wpisz adres IP skanera.</p> <p><b>Uwagi:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetl adres IP skanera na jego panelu sterowania. 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></p> <p>Wymień kasety z tonerem.</p> <p>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>Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a>.</p>

## Rozwiązywanie problemów związanych ze skanerem

- „Nie można skanować przy pomocy komputera” na stronie 376
- „Zeskanowano część dokumentu lub fotografii” na stronie 376
- „Niska jakość zeskanowanego obrazu” na stronie 377
- „Zadanie skanowania nie powiodło się” na stronie 378
- „Moduł skanera nie domyka się” na stronie 379
- „Skanowanie trwa za długo lub zawiesza komputer” na stronie 379
- „Skaner nie reaguje” na stronie 379

## Nie można skanować przy pomocy komputera

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Przed zadaniem skanowania upewnij się, że skaner jest włączony i na jego wyświetlaczu pojawił się komunikat <b>Gotowe</b> .  Czy przed zadaniem skanowania pojawia się komunikat <b>Gotowa</b> ?	Przejdź do punktu 4.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> Wyłącz skaner, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz go ponownie.  Czy przed zadaniem skanowania pojawia się komunikat <b>Gotowe</b> ?	Przejdź do punktu 4.	Przejdź do punktu 3.
<b>Krok 3</b> <b>a</b> Jeśli na wyświetlaczu skanera jest wyświetlany komunikat o błędzie, należy go usunąć. <b>b</b> Ponownie wyślij zadanie skanowania.  Czy możesz skanować z komputera?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 4.
<b>Krok 4</b> <b>a</b> Sprawdź podłączenie kabli pomiędzy skanerem i serwerem druku, aby upewnić się, że są one prawidłowo zamocowane. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej ze skanerem. <b>b</b> Ponownie wyślij zadanie skanowania.  Czy możesz skanować z komputera?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Zeskanowano część dokumentu lub fotografii

Działanie	Tak	Nie
<b>a</b> Sprawdź ułożenie dokumentu lub fotografii. Upewnij się, że oryginalny dokument lub zdjęcie znajduje się w lewym dolnym rogu szyby skanera, stroną przeznaczoną do zeskanowania skierowaną w dół. <b>b</b> Ponownie zeskanuj dokument lub zdjęcie.  Czy dokument lub fotografia zostały zeskanowane prawidłowo?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Niska jakość zeskanowanego obrazu

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Sprawdź, czy na wyświetlaczu skanera pojawił się komunikat o błędzie.  Czy na wyświetlaczu skanera pojawił się komunikat o błędzie?	Usuń komunikat o błędzie.	Przejdź do punktu 2.
<b>Krok 2</b> Sprawdź jakość oryginalnego dokumentu.  Czy jakość oryginalnego dokumentu jest zadowalająca?	Przejdź do punktu 3.	Zwiększ rozdzielczość skanowania, aby otrzymać obraz o wyższej jakości.
<b>Krok 3</b> Przetrzyj szybę skanera i automatycznego podajnika dokumentów, używając do tego celu czystej, niestrzępiącej się szmatki zwilżonej wodą.  Czy szyba skanera jest czysta?	Przejdź do punktu 4.	Patrz sekcja <a href="#">„Czyszczenie szyby skanera” na stronie 258.</a>
<b>Krok 4</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.  Czy dokument lub fotografia są załadowane prawidłowo?	Przejdź do punktu 5.	Umieść dokument lub fotografię w lewym górnym rogu szyby skanera, stroną zadrukowaną skierowaną w dół.
<b>Krok 5</b> Wyślij zadanie drukowania i sprawdź, czy występują problemy z jakością druku. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Z poziomu menu Ustawienia ogólne dostosuj ustawienia trybu Eco Mode.</li> <li>• Z poziomu menu Kopiuuj dostosuj intensywność toneru.</li> <li>• Gdy wydruki stają się wyblakłe, należy wymienić kasetę z tonerem.</li> </ul> Czy jakość wydruku jest zadowalająca?	Przejdź do punktu 6.	Patrz sekcja <a href="#">„Problemy z jakością wydruku” na stronie 345.</a>
<b>Krok 6</b> Zwiększ rozdzielczość skanowania, aby otrzymać obraz o wyższej jakości.  Czy zwiększenie rozdzielczości pozwoliło uzyskać wyższą jakość?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 7.
<b>Krok 7</b> Sprawdź ustawienia skanowania. Upewnij się, czy na ekranie skanowania ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości są odpowiednie dla skanowanego dokumentu.  Czy ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości są odpowiednie dla skanowanego dokumentu?	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta.</a>	Zmień ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości, aby dostosować je do skanowanego dokumentu.

## Zadanie skanowania nie powiodło się

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 1</b> Sprawdź połączenia kablowe. Upewnij się, że kabel sieciowy lub kabel USB jest prawidłowo podłączony do komputera i drukarki.  Czy kable są prawidłowo podłączone?	Przejdź do punktu 2.	Podłącz kable prawidłowo.
<b>Krok 2</b> Sprawdź, czy nazwa pliku nie jest już używana.  Czy nazwa pliku jest już używana?	Zmień nazwę pliku.	Przejdź do punktu 3.
<b>Krok 3</b> Sprawdź, czy dokument lub zdjęcie przeznaczone do skanowania jest otwarte w innej aplikacji lub używane przez innego użytkownika.  Czy plik, który zamierzasz skanować jest otwarty w innej aplikacji lub jest używany przez innego użytkownika?	Zamknij skanowany plik.	Przejdź do punktu 4.
<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> .  Czy w ustawieniach konfiguracyjnych miejsca docelowego zaznaczone jest pole wyboru <b>Dołączaj sygnaturę czasu</b> lub <b>Zastępuj istniejący plik</b> ?	Przejdź do punktu 5.	Zaznacz w ustawieniach konfiguracyjnych miejsca docelowego pole wyboru <b>Dołączaj sygnaturę czasu</b> lub <b>Zastępuj istniejący plik</b> .
<b>Krok 5</b> W menu Napęd flash zmniejsz rozdzielczość, a następnie wyślij ponownie zadanie skanowania.  Czy odbywa się skanowanie?	Problem został rozwiązany.	Przejdź do punktu 6.
<b>Krok 6</b> Sprawdź ustawienia skanowania. Upewnij się, czy na ekranie skanowania ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości są odpowiednie dla skanowanego dokumentu.  Czy ustawienia Typ zawartości i Źródło zawartości są odpowiednie dla skanowanego dokumentu?	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.

## Skaner nie reaguje

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Upewnij się, że skaner jest włączony.</p> <p>Czy skaner jest włączony?</p>	Przejdź do punktu 2.	Włącz skaner.
<p><b>Krok 2</b></p> <p>Sprawdź, czy kabel Ethernet jest prawidłowo podłączony do skanera i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego.</p> <p>Czy kabel Ethernet jest prawidłowo podłączony do skanera i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego?</p>	Przejdź do punktu 3.	Podłącz prawidłowo kabel Ethernet do skanera i komputera, serwera druku, wyposażenia opcjonalnego lub innego urządzenia sieciowego.
<p><b>Krok 3</b></p> <p>Sprawdź, czy przewód zasilający jest podłączony do skanera i do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.</p> <p>Czy przewód zasilający jest podłączony do skanera i prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego?</p>	Przejdź do punktu 4.	Podłącz przewód zasilający do skanera i do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 4</b> Czy gniazdo elektryczne jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika?  Czy gniazdo elektryczne jest wyłączone za pomocą wyłącznika albo bezpiecznika?	Włącz zasilanie wyłącznikiem lub zresetuj bezpiecznik.	Przejdź do punktu 5.
<b>Krok 5</b> Sprawdź, czy skaner jest podłączony do jakichkolwiek filtrów przeciwprzepięciowych, zasilaczy awaryjnych lub przedłużaczy.  Czy skaner jest podłączony do jakichkolwiek filtrów przeciwprzepięciowych, zasilaczy awaryjnych lub przedłużaczy?	Podłącz przewód zasilający skanera bezpośrednio do prawidłowo uziemionego gniazda elektrycznego.	Przejdź do punktu 6.
<b>Krok 6</b> Sprawdź, czy do gniazda elektrycznego jest podłączony inny sprzęt elektryczny.  Czy inny sprzęt elektryczny działa?	Odłącz inny sprzęt elektryczny, a następnie włącz skaner. Jeżeli skaner nie działa, podłącz ponownie inne urządzenia elektryczne i przejdź do kroku 6.	Przejdź do punktu 7.
<b>Krok 7</b> Wyłącz skaner, zaczekaj około 10 sekund, a następnie włącz go ponownie.  Czy skaner działa?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się z <a href="#">obsługą klienta</a> .



## Rozwiązywanie problemów z aplikacją na ekranie głównym

### Wystąpił błąd aplikacji

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>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 skanera.</p> <p>Jeśli nie znasz adresu IP skanera, możesz wykonać następujące czynności:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Wyświetl adres IP na ekranie głównym skanera.</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.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .
<p><b>Krok 2</b></p> <p>Rozwiąż problem.</p> <p>Czy teraz program już działa?</p>	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą klienta</a> .

## Nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW

Działanie	Tak	Nie
<p><b>Krok 1</b></p> <p>Upewnij się, że adres IP skanera jest poprawny.</p> <p>Wyświetl adres IP skanera:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Na ekranie głównym skanera</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> <p><b>Uwaga:</b> Adres IP ma postać czterech liczb oddzielonych kropkami, na przykład 123.123.123.123.</p> <p>Czy adres IP skanera jest prawidłowy?</p>	Przejdź do punktu 2.	<p>W polu adresu przeglądarki internetowej wpisz prawidłowy adres IP skanera.</p> <p><b>Uwaga:</b> W zależności od ustawień sieci konieczne może być wprowadzenie „https://” zamiast „http://” przed adresem IP skanera, aby uzyskać dostęp do aplikacji Embedded Web Server.</p>

Działanie	Tak	Nie
<b>Krok 2</b> Sprawdź, czy skaner i drukarka są podłączone i włączone, oraz czy na wyświetlaczu skanera jest wyświetlany komunikat <b>Gotowe</b> .  Czy skaner i drukarka są włączone, a na wyświetlaczu skanera pojawił się komunikat <b>Gotowe</b> ?	Przejdź do punktu 3.	Włącz drukarkę, a następnie skaner.
<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 skanera i do serwera druku, aby upewnić się, że są one prawidłowo zamocowane. Więcej informacji na ten temat można znaleźć w dokumentacji instalacyjnej dostarczonej ze skanerem.  Czy połączenia kabli do skanera i do serwera druku są prawidłowo zamocowane?	Przejdź do punktu 5.	Sprawdź połączenia kabli.
<b>Krok 5</b> Tymczasowo wyłącz serwery proxy sieci Web. <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.
<b>Krok 6</b> Uzyskaj ponownie dostęp do wbudowanego serwera WWW drukarki, wpisując jej adres IP w polu adresu przeglądarki internetowej.  Czy uzyskano dostęp do wbudowanego serwera WWW?	Problem został rozwiązany.	Skontaktuj się <a href="#">z obsługą 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>.

# Oświadczenia

## Informacje o produkcie

Nazwa produktu:

Lexmark MX6500e

Typ urządzenia:

4036

Modele:

310

## Informacje o wydaniu

Wrzesień 2014

**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).

© 2014 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.

PrintCryption, ScanBack i StapleSmart są znakami towarowymi firmy Lexmark International, Inc.

Mac oraz logo Mac są znakami towarowymi firmy Apple Inc. zastrzeżonymi w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

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 ta drukarka rozpoznaje polecenia języka PCL używane w różnych aplikacjach i emuluje funkcje odpowiadające tym poleceniom.

Poniższe nazwy są znakami towarowymi lub zastrzeżonymi znakami towarowymi wymienionych firm:

Albertus	The Monotype Corporation plc
Antique Olive	Monsieur Marcel OLIVE
Apple-Chancery	Apple Computer, Inc.
Arial	The Monotype Corporation plc
CG Times	Oparta na czcionce Times New Roman, na którą licencji udzieliła firma Monotype Corporation plc, jest produktem firmy Agfa Corporation
Chicago	Apple Computer, Inc.
Clarendon	Linotype-Hell AG i/lub podmioty zależne
Eurostile	Nebiolo
Geneva	Apple Computer, Inc.
GillSans	The Monotype Corporation plc
Helvetica	Linotype-Hell AG i/lub podmioty zależne
Hoefler	Jonathan Hoefler Type Foundry
ITC Avant Garde Gothic	International Typeface Corporation
ITC Bookman	International Typeface Corporation
ITC Mona Lisa	International Typeface Corporation
ITC Zapf Chancery	International Typeface Corporation
Joanna	The Monotype Corporation plc
Marigold	Arthur Baker
Monaco	Apple Computer, Inc.
New York	Apple Computer, Inc.
Oxford	Arthur Baker
Palatino	Linotype-Hell AG i/lub podmioty zależne
Stempel Garamond	Linotype-Hell AG i/lub podmioty zależne
Taffy	Agfa Corporation
Times New Roman	The Monotype Corporation plc
Univers	Linotype-Hell AG i/lub podmioty zależne

Wszystkie pozostałe znaki towarowe są własnością odpowiednich firm.

Nazwa i logo AirPrint stanowią znaki towarowe firmy Apple Inc.

## Uwagi dotyczące składnika modułowego

Niniejszy produkt może zawierać następujące składniki modułowe:

Typ/model firmy Lexmark zgodny z normami LEX-M01-005; FCC ID: IYLLEXM01005; IC: 2376A-M01005

Typ/model firmy Lexmark zgodny z normami LEX-M05-001; FCC ID: IYLLEXM05001; normy przemysłu kanadyjskiego IC: 2376A-M05001

Typ/model firmy Lexmark zgodny z normami LEX-M05-002; FCC ID: IYLLEXM05002; normy przemysłu kanadyjskiego IC: 2376A-M05002

## Oświadczenia dotyczące licencji

Wszystkie oświadczenia dotyczące licencji związane z tym produktem można znaleźć na płycie CD: w folderze \LEGAL na płycie CD z programowaniem instalacyjnym.

## Poziomy emisji hałasu

Poniższe pomiary zostały wykonane zgodnie z normą ISO 7779 i przedstawione zgodnie z normą ISO 9296.

**Uwaga:** Niektóre tryby mogą nie dotyczyć tego produktu.

Średnie ciśnienie akustyczne w odległości 1 metra (dBA)	
Drukowanie	Wydruk jednostronny: 55 (MS710), 56 (MS711), 56 (MS810n, MS810dn), 57 (MS811n, MS811dn), 58 (MS812dn); druk dwustronny: 54 (MS710), 55 (MS711), 55 (MS810n, MS810dn), 57 (MS811n, MS811dn), 57 (MS812dn)
Skanowanie	45 (mono), 44 (kolor)
Kopiowanie	55
Tryb gotowości	36

Wartości mogą ulec zmianie. Zobacz [www.lexmark.com](http://www.lexmark.com) w celu uzyskania aktualnych wartości.

## 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.

## India E-Waste notice

This product complies with the India E-Waste (Management and Handling) Rules, 2011, which prohibit use of lead, mercury, hexavalent chromium, polybrominated biphenyls, or polybrominated diphenyl ethers in concentrations exceeding 0.1% by weight and 0.01% by weight for cadmium, except for the exemption set in Schedule II of the Rules.

## 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.

## Informacje o temperaturze

Temperatura otoczenia podczas pracy	Od 16°C do 32°C (od 60°F do 90°F)
Temperatura podczas transportu	-40–43,3°C (-40–110°F)
Temperatura i wilgotność względna podczas transportu	od 1°C do 35°C (od 34°F do 95°F) od 8 do 80% RH

## 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 IIb (3b), który jest 10-miliwatowym laserem z arsenku galu działającym w zakresie długości fal od 787 do 800 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. Eviter 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 zárószervezet 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 kasettene 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 poistke. 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鎖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。

## Zużycie energii

### 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.	Wydruk jednostronny: 780 (MS710), 800 (MS711), 700 (MS810n, MS810dn), 770 (MS811n, MS811dn), 830 (MS812dn); druk dwustronny: 575 (MS710), 600 (MS711), 500 (MS810n, MS810dn), 560 (MS811n, MS811dn), 630 (MS812dn)
Kopia	Urządzenie tworzy wydruk z oryginałów dokumentów w postaci dokumentów drukowanych.	ND
Skanowanie	Urządzenie skanuje dokumenty drukowane.	70
Gotowa	Urządzenie oczekuje na zadanie drukowania.	40
tryb czuwania	Urządzenie znajduje się w trybie oszczędzania energii.	25
Wyłącz	Urządzenie jest podłączone do gniazda zasilania, ale przełącznik zasilania jest wyłączony.	0

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 w witrynie [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):	20
---	----

Limit czasu trybu czuwania można zmieniać w przedziale od 1 minuty do 120 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 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 2004/108/WE, 2006/95/WE i 2011/65/WE Rady Wspólnoty Europejskiej, dotyczących dostosowania i harmonizacji przepisów państw członkowskich w zakresie zgodności elektromagnetycznej, bezpieczeństwa sprzętu elektrycznego przeznaczonego do pracy w określonym zakresie napięć, a także ograniczeń związanych ze stosowaniem niektórych substancji niebezpiecznych w urządzeniach elektrycznych i elektronicznych.

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 A normy EN 55022 i wymagania dotyczące bezpieczeństwa normy EN 60950-1.

## Oświadczenie dotyczące zakłóceń radiowych

### Ostrzeżenia

Ten produkt spełnia wymagania dotyczące emisji fal elektromagnetycznych zawarte w normie EN55022 oraz wymagania dotyczące odporności zawarte w normie EN55024. Ten produkt nie jest przeznaczony do użytku domowego.

Niniejszy produkt jest urządzeniem klasy A. W warunkach domowych niniejszy produkt może powodować zakłócenia fal radiowych. W takim przypadku użytkownik powinien podjąć odpowiednie środki zaradcze.

## 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 2011/65/UE 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 ograniczeń stosowania niektórych niebezpiecznych substancji urządzeniach elektrycznych i elektronicznych.

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 postanowieniami Dyrektyw jest udostępniana na prośbę przez Autoryzowanego przedstawiciela.

Niniejszy produkt spełnia ograniczenia dla klasy A normy EN 55022 i wymagania dotyczące bezpieczeństwa normy EN 60950-1.

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.

## 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).

## Informacja dla użytkowników w Unii Europejskiej

Produkty oznakowane znakiem CE spełniają wymagania ochronne dyrektyw 2004/108/WE, 2006/95/WE, 1999/5/WE oraz 2011/65/UE 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 ograniczeń stosowania niektórych niebezpiecznych substancji urządzeniach elektrycznych i elektronicznych.

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 A normy EN 55022 i wymagania dotyczące bezpieczeństwa normy EN 60950-1.

Urządzenia wyposażone w opcję łączności bezprzewodowej 2,4 GHz spełniają wymagania ochronne dyrektyw 2004/108/WE, 2006/95/WE i 1999/5/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 sprzętu radiowego i końcowych urządzeń 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 Budapeszt 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			

Český	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/EK.
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. deklaruoja, 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 dispożizzjonijiet oħrajn rilevanti 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

[  
[typ materiału] innego  
producenta niż Lexmark, patrz  
Podręcznik użytkownika  
[33.xy] 319

## A

Aby używać dysku w tym  
urządzeniu, należy najpierw go  
sformatować 311  
adapter RJ-11 136  
adapter VoIP 133  
adres FTP  
    tworzenie skrótów za pomocą  
    panelu operacyjnego  
    skanera 151  
Adres FTP, skanowanie do  
korzystanie z panelu  
sterowania skanera 151  
przy użyciu numeru skrótu 152  
adres IP komputera  
    znajdowanie 20  
adres IP skanera  
    znajdowanie 20  
Aktywnej karta sieciowa,  
menu 174  
alarmy e-mail  
    komunikaty 281  
    konfiguracja 281  
    niskie poziomy materiałów  
    eksploatacyjnych 281  
Analogowa linia telefoniczna nie  
jest podłączona do modemu.  
Faks wyłączony. 319  
anulowanie wiadomości e-  
mail 123  
anulowanie zadania drukowania  
z komputera 105  
z panelu sterowania  
skanera 105  
aplikacje  
    ekran główny 22  
    informacje 21  
aplikacje ekranu głównego  
konfiguracja 22  
    znajdowanie informacji 22  
AppleTalk, menu 179

automatyczna sekretarka  
konfiguracja 128  
automatyczny podajnik  
dokumentów (ADF)  
    ładowanie 84

## B

bezpieczeństwo drukarki  
Informacje na następujące  
tematy: 256  
Bezprzewodowy, menu 178  
Bęben prawie pusty [84.xy] 313  
Bęben pusty [84.xy] 313  
blokowanie niepożądanych  
faksów 145  
Błąd odczytu napędu USB.  
Wyjmij urządzenie USB. 312  
Błąd oprogramowania sieci [x]  
[54] 319  
Błąd oprogramowania sieci  
standardowej [54] 328  
Błąd parowania kasety i bębna  
[41.xy] 307  
Błąd pobrania naprawiony,  
dodatkowe arkusze w odbiorniku  
[24y.xx] 319  
Błąd podczas odczytu danych z  
koncentratora USB. Odłącz  
koncentrator. 312

## C

charakterystyka papieru 89  
Check tray [x] connection  
(Sprawdź połączenie zasobnika  
[x]) 309  
Close door or insert cartridge  
(Zamknij drzwiczki lub włóż  
kasetę drukującą) 309  
cyfrowa linia abonencka (DSL)  
    faks, ustawienia 132  
cyfrowa usługa telefoniczna  
    faks, ustawienia 134  
czas letni, faks 140  
czas letni, konfigurowanie 140  
części  
    korzystanie z oryginalnych  
    materiałów firmy  
    Lexmark 266

sprawdzanie przy użyciu  
wbudowanego serwera  
WWW 265  
sprawdzanie stanu 265  
części automatycznego  
podajnika dokumentów  
czyszczenie 259  
Czy przywrócić wstrzymane  
zadania? 326  
czyszczenie  
    części automatycznego  
    podajnika dokumentów 259  
szyba automatycznego  
podajnika dokumentów 258  
szyba skanera 258  
zewnętrzna obudowa  
drukarki 257  
zewnętrzna obudowa  
skanera 257  
czyszczenie drukarki 257  
czyszczenie ekranu  
dotykowego 263

## D

dane poufne  
informacje na temat  
zabezpieczania 256  
data i godzina, faks  
ustawianie 140  
Do zakończenia zadania  
potrzebny jest materiał  
eksploatacyjny 328  
Dodatkowa karta  
instalowanie 47  
dodawanie opcji sprzętowych  
sterownik druku 58  
dokumenty, drukowanie  
z komputera Macintosh 99  
z systemu Windows 99  
Domyślne źródło, menu 160  
dostępne wewnętrzne elementy  
opcjonalne 36  
dostosowywanie jakości  
kopii 110  
dostosowywanie Trybu  
uśpienia 250  
drukarka  
    łączenie ze skanerem 31

minimalne odstępy 11  
przenoszenie 278, 280  
transport 280  
wybór miejsca 11  
wyposażenie 12  
drukarka drukuje puste  
strony 351  
Drukarka wymagała ponownego  
uruchomienia. Ostatnie zadanie  
może być niezakończone. 320  
drukarka, rozwiązywanie  
podstawowych problemów 331  
drukowanie  
anulowanie, z panelu  
sterowania skanera 105  
formularze 99  
lista katalogów 105  
lista wzorców czcionek 104  
strona konfiguracji sieci 64  
strona z ustawieniami menu 63  
z komputera Macintosh 99  
z napędu flash 100  
z systemu Windows 99  
z urządzenia przenośnego 102  
drukowanie dokumentu 99  
drukowanie formularzy 99  
drukowanie jest powolne 342  
drukowanie listy katalogów 105  
drukowanie listy przykładowych  
czcionek 104  
Drukowanie poufne, menu 190  
drukowanie przy połączeniu  
szeregowym  
konfiguracja 63  
drukowanie strony konfiguracji  
sieci 64  
drukowanie strony ustawień  
menu 63  
drukowanie z napędu flash 100  
drukowanie z urządzenia  
przenośnego 102  
drukowanie zadań poufnych i  
innych zadań wstrzymanych  
z komputera Macintosh 103  
z systemu Windows 103  
drukowanie, rozwiązywanie  
problemów  
błąd odczytu dysku flash 339  
drukowane znaki są  
nieprawidłowe 340  
Duże zadania nie są  
sortowane 341

funkcja łączenia zasobników  
nie działa 344  
koperta skleja się podczas  
drukowania 339  
nie można wydrukować  
wielojęzycznych plików  
PDF 341  
nieprawidłowe marginesy na  
wydrukach 350  
papier często się zacina 337  
wstrzymane zadania nie są  
drukowane 338  
wydruk jest nieprawidłowo  
dzielony na strony 345  
wydruk zadania na  
niewłaściwym papierze 340  
wydruk zadania na nośniku  
pochodzącym z  
niewłaściwego zasobnika 340  
zacięte strony nie są  
drukowane ponownie 336  
zadania drukowania trwają  
dłużej niż oczekiwano 343  
zadania nie są drukowane 342  
zwijanie się papieru 351  
Dysk prawie pełny. Bezpieczne  
czyszczenie miejsca na  
dysku. 311  
dysk twardy drukarki  
wycieranie 254  
dysk twardy skanera  
szyfrowanie 255  
utyliczacja 253  
dysk twardy skanera,  
szyfrowanie 255  
Dysk zapelniony — anulowano  
zadanie skanowania 311  
Dysk zapelniony 62 311  
dyski flash  
obsługiwane typy plików 101  
Dziennik audytu  
bezpieczeństwa, menu 191  
dziennik faksu  
wyświetlanie 145

## E

e-mail  
anulowanie 123  
włączanie 307  
wyłączanie 307

e-mail, wysyłanie  
korzystanie z ekranu  
dotykowego 121  
przy użyciu książki  
adresowej 122  
przy użyciu numeru skrótu 121  
Edytuj konfigurację  
zabezpieczeń, menu 188  
ekran dotykowy  
czyszczenie 263  
przyciski 18  
ekran faksu  
opcje 148  
ekran FTP  
opcje 157  
ekran główny  
dostosowywanie 21  
ukrywanie ikon 21  
wyświetlanie ikon 21  
ekran kopiowania  
opcje 115, 116  
typ zawartości 116  
źródło zawartości 116  
ekran skanowania  
typ zawartości 156  
źródło zawartości 156  
ekran wiadomości e-mail  
opcje 123, 125  
eksportowanie konfiguracji  
korzystanie z wbudowanego  
serwera WWW 29  
Embedded Web Server  
dostęp 20  
konfigurowanie alarmów  
email 281  
problem z dostępem 381  
skanowanie do komputera przy  
użyciu 153  
sprawdzanie stanu części 265  
sprawdzanie stanu materiałów  
eksploatacyjnych 265  
tworzenie skrótów e-mail 120  
tworzenie skrótu do miejsca  
docelowego dla faksów 143  
tworzenie skrótu FTP 151  
ustawienia  
administracyjne 281  
ustawienia sieciowe 281  
wstępna konfiguracja  
faksu 127  
zmiana ustawień drukowania  
zadań poufnych 104

Embedded Web Server —  
bezpieczeństwo: podręcznik  
administratora

gdzie szukać 256

Embedded Web Server —  
bezpieczeństwo: Podręcznik  
administratora

gdzie szukać 281

Ethernet, port 55

etykiety, papier

wskazówki 88

## F

factory defaults (ustawienia  
fabryczne)

przywracanie 283

faks

włączanie 307

wyłączanie 307

faks, rozwiązywanie problemów

identyfikator numeru

dzwoniącego nie jest

wyświetlany 369

można odbierać, ale nie można

wysyłać faksów 372

można wysyłać, ale nie można

odbierać faksów 373

nie można wysyłać lub

otrzymywać faksów 369

wydruk otrzymanego faksu jest

bardzo niskiej jakości 374

faks, ustawienia

cyfrowa usługa

telefoniczna 134

połączenie DSL 132

połączenie przez standardową

linię telefoniczną 128

typowe dla kraju lub

regionu 136

VoIP 133

faksowanie

anulowanie zadania

faksowania 145, 146

blokowanie niepożądanych

faksów 145

faks, ustawienia 127

konfigurowanie stosowania

czasu letniego w

skanerze 140

przeglądanie dziennika

faksów 145

przekazywanie faksów 147

rozjaśnianie i przyciemnianie  
faksu 144

tworzenie skrótów przy użyciu  
ekranu dotykowego 144

tworzenie skrótów za pomocą  
wbudowanego serwera  
WWW 143

usługa rozróżniania

dzwońków 139

ustawianie daty i godziny 140

ustawianie nazwy urządzenia  
dla faksów

wychodzących 139

ustawianie numeru faksu lub  
stacji 139

wstrzymywanie faksów 146

wysyłanie faksu w

zaplanowanym terminie 142

wysyłanie przy użyciu ekranu  
dotykowego 141

zmiana rozdzielczości 144

Filtr DSL 132

filtr linii 132

folie

kopiowanie na 107

ładowanie 79

wskazówki 89

Formularze i ulubione

konfiguracja 22

FTP

Opcje FTP 155

funkcja e-mail

konfiguracja 119

funkcje faksu i poczty e-mail

konfiguracja 373

## G

gniazdo kabla zasilającego 55

gramatury papieru

obsługiwane 96

## H

HTML, menu 246

## I

ikony na ekranie głównym

ukrywanie 21

wyświetlanie 21

importowanie konfiguracji

korzystanie z wbudowanego

serwera WWW 29

informacje dotyczące

bezpieczeństwa 7, 8, 9

informacje dotyczące

konfiguracji

sieć bezprzewodowa 59

informacje komisji FCC 390

informacje o drukarce

gdzie szukać 10

informacje o przyciskach i

ikonach na ekranie głównym

skanera 16

informacje o ulotności

pamięci 253

instalacja karty pamięci 49

instalowanie elementów

opcjonalnych

kolejność instalacji 51

instalowanie skanera w sieci

sieć Ethernet 57

intensywność

opcje e-mail 124

opcje faksu 147

opcje kopiowania 116

opcje skanowania 155

intensywność toneru

regulacja 100

IPv6, menu 178

## J

jakość druku, rozwiązywanie  
problemów

białe smugi 364

cienie na wydrukach 358

drukarka drukuje strony

jednolicie czarne 352

jakość wydruku na folii jest

niska 363

krzywy wydruk 358

na wydrukach pojawiają się

mgła z toneru lub cienie w

tle 362

na wydrukach pojawiają się

plamki toneru 363

na wydrukach pojawiają się

poziome puste miejsca 349

nieregularności wydruku 353

nierówna gęstość wydruku 363

obcięte strony lub obrazy 346

pionowe smugi 360

powtarzające się defekty

pojawiają się na

wydrukach 357



poziome smugi widoczne na wydrukach 359  
puste strony 351  
spłaszczone obrazy widoczne na wydrukach 347  
szare tło na wydrukach 348  
toner się ściera 362  
wydruk jest zbyt ciemny 354  
wydruk jest zbyt jasny 356  
znaki mają postrzępione krawędzie 345  
jakość kopii  
regulacja 110  
jakość wydruku  
czyszczenie części automatycznego podajnika dokumentów 259  
czyszczenie szyby podajnika automatycznego podajnika dokumentów 258  
czyszczenie szyby skanera 258  
Jakość, menu 239

## K

kable  
Ethernet 55  
USB 55  
karta interfejsu USB/równoległego  
rozwiązywanie problemów 336  
karta komunikacyjna skanera  
instalowanie 31  
karta pamięci  
instalowanie 49  
karta z oprogramowaniem drukarki  
instalowanie 31  
karty  
ładowanie 79  
wskazówki 87  
Kaseta prawie pusta [88.xy] 308  
kaseta zszywek  
wymiana 276  
kasety z tonerem  
recykling 252  
zamawianie 266  
kasety zszywek  
zamawianie 269  
Kasuj menu Tymczasowe pliki danych 190

komunikat  
opcje e-mail 123  
komunikaty  
Opcja seryjna [x] błąd[54] 327  
komunikaty drukarki  
[typ materiału] innego producenta niż Lexmark, patrz Podręcznik użytkownika [33.xy] 319  
Aby używać dysku w tym urządzeniu, należy najpierw go sformatować 311  
Analogowa linia telefoniczna nie jest podłączona do modemu. Faks wyłączony. 319  
Bęben prawie pusty [84.xy] 313  
Bęben pusty [84.xy] 313  
Błąd odczytu napędu USB. Wyjmij urządzenie USB. 312  
Błąd oprogramowania sieci [x] [54] 319  
Błąd oprogramowania sieci standardowej [54] 328  
Błąd parowania kasety i bębna [41.xy] 307  
Błąd pobrania naprawiony, dodatkowe arkusze w odbiorniku [24y.xx] 319  
Błąd podczas odczytu danych z koncentratora USB. Odłącz koncentrator. 312  
Check tray [x] connection (Sprawdź połączenie zasobnika [x]) 309  
Close door or insert cartridge (Zamknij drzwiczki lub włóż kasety drukującą) 309  
Czy przywrócić wstrzymane zadania? 326  
Do zakończenia zadania potrzebny jest materiał eksploatacyjny 328  
Drukarka wymagała ponownego uruchomienia. Ostatnie zadanie może być niezakończone. 320  
Dysk prawie pełny. Bezpieczne czyszczenie miejsca na dysku. 311

Dysk zapełniony — anulowano zadanie skanowania 311  
Dysk zapełniony 62 311  
Kończy się kaseta [88.xy] 307  
Nabój niemal pusty, pozostało ok. [x] stron do wydrukowania [88.xy] 308  
Nie skonfigurowano formatu „Do:” serwera faksu.  
Skontaktuj się z administratorem systemu. 312  
Nie skonfigurowano serwera Weblink. Skontaktuj się z administratorem systemu. 330  
Nie ustawiono nazwy faksu.  
Skontaktuj się z administratorem systemu. 312  
Nie ustawiono numeru faksu urządzenia. Skontaktuj się z administratorem systemu. 312  
Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone 328  
Nieobsługiwana opcja w gnieździe [x] [55] 330  
Nieobsługiwany dysk 330  
Nieobsługiwany koncentrator USB, wyjmij 312  
Nieobsługiwany rozmiar papieru w zasobniku [x] 329  
Nieobsługiwany tryb kamery.  
Odłącz kamerę i zmień tryb 330  
Nieprawidłowy rozmiar papieru, otwórz [źródło papieru] [34] 313  
Niegodny odbiornik [x] [59] 313  
Niegodny zasobnik [x] [59] 313  
Niski poziom zestawu konserwacyjnego [80.xy] 318  
Opróżnij pudło dziurkacza 311  
Pamięć faksu pełna 312  
Pamięć pełna [38] 318  
Pamięć pełna, nie można wysłać faksów 319  
Partycja faksu nie działa.  
Skontaktuj się z

- administratorem systemu. 312
- Podłącz ponownie odbiornik [x] 321
- Podłącz ponownie odbiorniki [x] - [y] 321
- Pokrywa automatycznego podajnika w skanerze jest otwarta 326
- Ponownie zainstaluj brakującą lub niereagującą kasetę [31.xy] 322
- Ponownie zainstaluj brakujący lub niereagujący bęben [31.xy] 322
- Port równoległy [x] wyłączony [56] 320
- Port szeregowy [x] wyłączony [56] 328
- Port USB [x] wyłączony [56] 330
- Potrzebne zmiany papieru 320
- Skaner jest wyłączony. Jeśli problem nie został usunięty, skontaktuj się z administratorem systemu. [840.02] 326
- Skaner wyłączony przez administratora [840.01] 326
- Skaner zablokowany, zwolnij blokadę pod skanerem 327
- Skanowany dokument jest zbyt długi 326
- Standardowy port USB wyłączony [56] 328
- Umieść ostatnią skanowaną stronę i zacięte oryginały, jeśli ponownie uruchamiasz zadanie. 324
- Umieść wszystkie oryginały, jeśli uruchamiasz zadanie ponownie. 323
- Umieść zacięte oryginały, jeśli uruchamiasz zadanie ponownie. 324
- Urządzenie pracuje w trybie bezpiecznym. Niektóre opcje drukowania mogą być zablokowane lub przynieść nieoczekiwane rezultaty. 328
- Usuń elementy opakowania, [nazwa obszaru] 322
- Wkrótce wymagana będzie konserwacja skanera, użyj zestawu ADF [80] 327
- Włóż kasetę zszywek 314
- Włóż pudło dziurkacza 314
- Włóż zasobnik [x] 314
- Wyjmij papier z [nazwa zestawu połączonych odbiorników] 323
- Wyjmij papier z odbiornika [x] 323
- Wyjmij papier ze standardowego odbiornika 323
- Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników 322
- Wyjmij uszkodzony dysk twardy [61] 322
- Wykryto niesformatowaną pamięć flash [53] 330
- Wykryto uszkodzoną pamięć flash [51] 311
- Wymień bęben, pozostało 0 stron do wydrukowania [84.xy] 324
- Wymień brakującą lub niereagującą nagrzewnicę [31.xy] 322
- Wymień brakującą nagrzewnicę [31.xy] 325
- Wymień element czyszczący 326
- Wymień kasetę, nieprawidłowy region drukarki [42.xy] 323
- Wymień kasetę, pozostało 0 stron do wydrukowania [88.xy] 323
- Wymień nieobsługiwaną kasetę [32,.xy] 325
- Wymień nieobsługiwaną nagrzewnicę[32,.xy] 325
- Wymień nieobsługiwany bęben [32,.xy] 326
- Wymień separator papieru 325
- Wymień zestaw konserwacyjny, pozostało 0 stron do wydrukowania [80.xy] 325
- Wymień zestaw rolek [81.xy] 325
- Za dużo podłączonych odbiorników [58] 329
- Za dużo podłączonych zasobników [58] 329
- Za dużo zainstalowanych opcji pamięci flash [58] 329
- Za mało pamięci do defragmentacji pamięci flash [37] 315
- Za mało pamięci do obsługi funkcji zapisu zasobów [35] 315
- Za mało pamięci do sortowania zadań [37] 315
- Za mało pamięci, nie można przywrócić niektórych wstrzymane zadania [37] 315
- Za mało pamięci, niektóre wstrzymane zadania zostały usunięte [37] 315
- Za mało wolnego miejsca w pamięci flash dla zasobów [52] 320
- Zacięcie [x] str., otwórz górną pokrywę podajnika automatycznego [28y.xx] 306
- Zacięcie [x] stron papieru, usuń papier, otwórz drzwiczki zszywacza. Nie wyjmuj papieru z odb. [455–457] 302
- Zacięcie [x] stron papieru, wyjmij podajnik 1, aby wyczyścić dupleks. [235–239] 295
- Zacięcie [x] stron, otwórz podajnik [x]. [24x] 296
- Zacięcie [x] stron, otwórz tylne górne i dolne drzwiczki. [231–234] 292
- Zacięcie [x] stron, podnieś przednią pokrywę, aby wyciągnąć kasetę. [200–201] 289
- Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz drzwiczki podajnika przegrodowego. Nie wyjmuj papieru z odb. [41y.xx] 299
- Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz tylne drzwiczki modułu wykańczającego. Nie wyjmuj papieru z odb. [451] 301
- Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz tylne drzwiczki

- odbiornika. Nie wyjmuj papieru z odb. [43y.xx] 305  
Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz tylne górne drzwiczki. [202] 291  
Zacięcie [x] stron, usuń zacięcie w odbiorniku standardowym. [203] 295  
Zacięcie [x] stron, wyczyść podajnik ręczny. [250] 297  
Zacięcie skan., usuń oryg. ze skanera [2yy.xx] 327  
Zacięcie skan., usuń zacięte oryg. ze skanera [2yy.xx] 327  
Zacięcie skanera, otwórz i zamknij pokrywę górnego podaj. autom. [2yy.xx] 327  
Zainstaluj odbiornik [x] 314  
Zainstaluj zasobnik [x] 314  
Załaduj do podajnika ręcznego [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru] 317  
Załaduj do podajnika ręcznego [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru] 317  
Załaduj do podajnika ręcznego [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 318  
Załaduj do podajnika ręcznego [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 317  
Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru] 316  
Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru] 316  
Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 317  
Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 316  
Załaduj zszywki 318  
Zamknij górną pokrywę dostępu 310  
Zamknij pokrywę skanera i załaduj oryginały, jeśli ponownie uruchamiasz zadanie [2yy.xx] 310  
Zamknij tylne drzwi 310  
Zamknij tylne drzwiczki modułu wykańczającego 309  
Zbyt wiele zainstalowanych dysków [58] 329  
Zestaw konserwacyjny niemal pusty, pozostało ok. [x] stron do wydrukowania [80.xy] 318  
Zestaw konserwacyjny prawie pusty [80.xy] 318  
Zestaw obrazujący niemal pusty, pozostało ok. [x] stron do wydrukowania [84.xy] 313  
Złożona strona, część danych może nie zostać wydrukowana [39] 310  
Zmiana [źródło papieru] na ładowanie [orientacja] [rozmiar papieru] 308  
Zmiana konfiguracji, niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone [57] 310  
Zmień [źródło papieru] na [ciąg niestandardowy] załaduj [orientacja] 308  
Zmień [źródło papieru] na [niestandardowy typ nazwy] załaduj [orientacja] 308  
Zmień [źródło papieru] na [typ papieru] [rozmiar papieru], załaduj [orientacja] 309  
komunikaty skanera  
Kaseta prawie pusta [88.xy] 308  
konfiguracja  
powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych, nabój z tonerem 282  
powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych, wkład światłoczuły 282  
powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych, zestaw konserwacyjny 282  
Konfiguracja podajnika uniwersalnego, menu 160  
konfiguracja sieci  
bezprzewodowej  
korzystanie z wbudowanego serwera WWW 62  
konfiguracja sieci Ethernet  
przygotowanie do 59  
Konfiguracja sieci, Ethernet 57  
Konfiguracja uniwersalna, menu 171  
konfiguracja ustawień poczty e-mail 119  
konfigurowanie drukowania przy użyciu portu szeregowego 63  
konfigurowanie faksu  
cyfrowa usługa telefoniczna 134  
połączenie DSL 132  
połączenie przez standardową linię telefoniczną 128  
połączenie VoIP 133  
typowe dla kraju lub regionu 136  
konfigurowanie funkcji faksu i poczty e-mail 373  
konfigurowanie powiadomień dotyczących materiałów eksploatacyjnych 282  
konfigurowanie skanera w sieci Ethernet 57  
konfigurowanie ustawień portu 62  
kontakt z obsługą klienta 382  
kontrolka  
panel operacyjny skanera 15  
kontrolka miga  
rozwiązywanie problemów 307  
Kończy się kaseta [88.xy] 307  
koperty  
ładowanie 79  
wskazówki dotyczące użytkowania 87  
kopiowanie  
anulowanie zadania kopiowania 115  
dodawanie tekstu nakładki 114  
na papier o innym rozmiarze 108  
obu stron arkusza papieru (kopiowanie dwustronne) 109  
powiększanie 110  
przy użyciu podajnika ADF 106  
przy użyciu szyby skanera 107  
różne rozmiary papieru 109  
sortowanie kopii 111  
szybkie kopiowanie 106

umieszczanie arkuszy  
separujących między  
kopiami 112  
wiele stron na arkuszu 112  
wstawianie nagłówka i stopki  
faksu 114  
wybór zasobnika 108  
zadanie niestandardowe 113  
zdjęcia 107  
zmiana jakości 110  
zmniejszanie 110  
kopiowanie dokumentów o  
różnych rozmiarach arkuszy 109  
kopiowanie dwustronne 109  
kopiowanie fotografii 107  
Kopiowanie karty  
konfiguracja 23  
Kopiowanie karty — ADF  
konfiguracja 26  
kopiowanie na foliach 107  
kopiowanie na obu stronach  
papieru (dupleks) 109  
kopiowanie na papier o innym  
rozmiarze 108  
kopiowanie na papierze  
firmowym 107  
kopiowanie przy użyciu papieru z  
wybranego zasobnika 108  
kopiowanie wielu stron na  
jednym arkuszu 112  
kopiowanie, rozwiązywanie  
problemów  
kopiarka nie odpowiada 365  
moduł skanera nie domyka  
się 368, 379  
niska jakość kopii 366  
niska jakość zeskanowanego  
obrazu 377  
skopiowano część dokumentu  
lub fotografii 366  
korzystanie z opcji Formularze i  
ulubione 99  
korzystanie z przycisków ekranu  
dotykowego 18  
kreator instalacji  
bezprzewodowej  
korzystanie 60

**L**

liczba kopii  
opcje kopiowania 116

liczba pozostałych stron  
wylicz 265  
lista katalogów  
drukowanie 105  
lista menu 158  
lista wzorców czcionek  
drukowanie 104  
**Ł**  
ładowanie  
folie 79  
karty 79  
koperty 79  
opcjonalny zasobnik na 550  
arkuszy 65  
papier firmowy w podajniku  
uniwersalnym 79  
papier firmowy w  
zasobnikach 65  
papier firmowy w zasobniku na  
2100 arkuszy 72  
podajnik ADF 84  
podajnik uniwersalny 79  
standardowy zasobnik na 550  
arkuszy 65  
wizytówki 84  
Zasobnik na 2100 arkuszy 72  
ładowanie papieru firmowego  
ułożenie papieru 88  
Ładowanie papieru, menu 168  
łączenie zasobników 85, 86

**M**

materiały eksploatacyjne  
korzystanie z oryginalnych  
materiałów firmy  
Lexmark 266  
sprawdzanie przy użyciu  
wbudowanego serwera  
WWW 265  
sprawdzanie stanu 265  
sprawdzanie z panelu  
sterowania skanera 265  
używanie papieru  
makulaturowego 248  
zapisywanie 264  
zmniejszanie zużycia 248  
Materiały eksploatacyjne,  
menu 159

materiały eksploatacyjne,  
zamawianie  
kasety z tonerem 266  
kasety zszywek 269  
separator papieru 266  
szmatka do czyszczenia 266  
zestaw konserwacyjny 268  
zestaw obrazujący 269  
menu  
aktywna karta sieciowa 174  
AppleTalk 179  
Custom Scan Sizes  
(Niestandardowe rozmiary  
skanów) 170  
Custom Types (Typy  
niestandardowe) 169  
Domyślne źródło 160  
Dziennik audytu  
bezpieczeństwa 191  
Edytuj konfiguracje  
zabezpieczeń 188  
Emulacja PCL 243  
Gramatura papieru 166  
HTML 246  
IPv6 178  
Jakość 239  
Karta sieciowa 176  
Kasuj pliki tymczasowe 190  
Konfiguracja uniwersalna 171  
Konfiguruj adres MP 160  
lista 158  
Ładowanie papieru 168  
Łączność bezprzewodowa 178  
Materiały eksploatacyjne 159  
Menu Konfiguracja SMTP 186  
Napęd flash 228  
Narzędzia 241  
Nazwy niestandardowe 169  
Niestandardowe nazwy  
odbiorników 170  
Obraz 247  
Plik PDF 242  
Pomoc 247  
Port równoległy [x] 182  
Port szeregowy [x] 184  
PostScript 242  
Raporty 173  
Raporty sieciowe 176  
Rejestrow. zadań 239  
Rozmiar/typ papieru 161  
Różne ustawienia  
zabezpieczeń 189

Sieć [x] 174  
Sieć standardowa 174  
Standardowy port USB 180  
Substitute Size (Zastąp rozmiar) 164  
TCP/IP 176  
Tekstura papieru 164  
Tryb faksu (Konfiguracja serwera faksów) 215  
Tryb faksu (Ustawienia faksu analogowego) 207  
Ustaw datę i godzinę 194  
Ustawienia 235  
Ustawienia e-mail 217  
Ustawienia FTP 223  
Ustawienia kopiowania 202  
Ustawienia OCR 234  
Ustawienia odbiornika 171  
Ustawienia ogólne 195  
Wydruk poufny 190  
Wykańczanie 236  
XPS 242  
Menu Custom Scan Sizes (Niestandardowe rozmiary skanów) 170  
Menu emulacji PCL 243  
Menu Gramatura papieru 166  
Menu karty sieciowej 176  
Menu Konfiguracja SMTP 186  
Menu napędu flash 228  
Menu narzędzi 241  
Menu Niestandardowe nazwy 169  
Menu Niestandardowe nazwy odbiorników 170  
Menu Pomoc 247  
Menu Raporty 173  
Menu Raporty o sieci 176  
Menu Równoległy [x] 182  
Menu Różne ustawienia zabezpieczeń 189  
Menu Sieć standardowa 174  
Menu Szeregowy [x] 184  
Menu Tryb faksu (Konfiguracja serwera faksów) 215  
Menu Tryb faksu (Ustawienia faksu analogowego) 207  
Menu Ustaw datę i godzinę 194  
Menu Ustawienia e-mail 217  
Menu Ustawienia FTP 223  
Menu Ustawienia kopiowania 202

Menu Ustawienia oprogramowania OCR 234  
Menu ustawień 235  
Menu ustawień ogólnych 195  
Metoda konfiguracji przycisku dociskowego korzystanie 61  
metoda osobistego numeru identyfikacyjnego korzystanie 61  
montaż dodatkowej karty 47  
MyShortcut informacje 24

## N

na wydrukach pojawiają się pionowe smugi 360  
Nabój niemal pusty, pozostało ok. [x] stron do wydrukowania [88.xy] 308  
nabój z tonerem wymiana 271  
napęd flash drukowanie 100  
nazwa niestandardowego typu papieru przypisywanie 86  
tworzenie 85  
nazwa pliku opcje skanowania 155  
nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW 381  
Nie skonfigurowano formatu „Do:” serwera faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu. 312  
nie skonfigurowano funkcji faksu ani poczty e-mail 373  
Nie skonfigurowano serwera Weblink. Skontaktuj się z administratorem systemu. 330  
Nie ustawiono nazwy faksu. Skontaktuj się z administratorem systemu. 312  
Nie ustawiono numeru faksu urządzenia. Skontaktuj się z administratorem systemu. 312  
Niektóre wstrzymane zadania nie zostały przywrócone 328  
Nieobsługiwana opcja w gnieździe [x] [55] 330

Nieobsługiwany koncentrator USB, wyjmij 312  
Nieobsługiwany rozmiar papieru w zasobniku [x] 329  
Nieobsługiwany tryb kamery. Odłącz kamerę i zmień tryb 330  
Nieprawidłowy rozmiar papieru, otwórz [źródło papieru] [34] 313  
nieregularności wydruku 353  
nierówna gęstość wydruku 363  
Niezgodny odbiornik [x] [59] 313  
Niezgodny zasobnik [x] [59] 313  
Niski poziom zestawu konserwacyjnego [80.xy] 318

## O

Obraz, menu 247  
obsługiwane gramatury papieru 96  
obsługiwane napędy flash 101  
obsługiwane rozmiary papieru 93  
obsługiwane typy papieru 96  
odbiorcy opcje e-mail 123  
Opcja seryjna [x] błąd[54] 327  
opcje karta faksu 36  
karta komunikacyjna skanera 31  
karta pamięci 36  
karta pamięci, instalacja 49  
karta z oprogramowaniem drukarki 31, 36  
Port ISP (Internal Solutions Port) 40  
porty 36  
sieć 36  
zasobnik na 550 arkuszy, instalowanie 52  
opcje e-mail intensywność 124  
komunikat 123  
odbiorcy 123  
opcje zaawansowane 125  
rozdzielczość 123  
rozmiar oryginału 123  
temat 123  
ustawienia strony 125  
Wyślij jako 124  
Zapisz jako skrót 124

- opcje faksu
    - intensywność 147
    - opcje zaawansowane 149
    - opóźnione wysyłanie 148
    - rozdzielczość 147
    - typ zawartości 148
    - ustawienia strony 148
    - źródło zawartości 148
  - Opcje FTP
    - FTP 155
    - opcje zaawansowane 157
  - opcje kopiowania
    - intensywność 116
    - liczba kopii 116
    - opcje zaawansowane 117
    - sides (duplex) (strony (dupleks)) 116
    - sortowanie 116
    - Zapisz jako skrót 117
  - opcje sieciowe 36
  - opcje skanowania
    - intensywność 155
    - nazwa pliku 155
    - rozdzielczość 156
    - rozmiar oryginału 155
    - ustawienia strony 157
    - Wyślij jako 156
    - Zapisz jako skrót 155
  - opcje sprzętowe, dodawanie sterownik druk 58
  - opcje zaawansowane
    - opcje e-mail 125
    - opcje faksu 149
    - Opcje FTP 157
    - opcje kopiowania 117
  - opcje, ekran dotykowy
    - e-mail 123, 125
    - faks 148
    - FTP 157
    - kopiowanie 115
  - opcje, ekran kopiowania
    - kopiuje z 115
    - skaluj 116
  - opcjonalny zasobnik na 550 arkuszy
    - ładowanie 65
  - opóźnione wysyłanie
    - opcje faksu 148
  - opróżnianie pudła dziurkacza 264
  - Opróżnij pudło dziurkacza 311
  - oszczędność papieru 112
  - oświadczenia 384, 386, 387, 388, 389, 390, 391
  - oświadczenia dotyczące emisji 386, 389, 390, 391
- P**
- pamięć
    - typy zainstalowanej w skanerze 253
  - pamięć dysku twardego drukarki
    - wymazywanie 254
  - Pamięć faksu pełna 312
  - pamięć nieulotna 253
    - wymazywanie 254
  - Pamięć pełna [38] 318
  - Pamięć pełna, nie można wysłać faksów 319
  - pamięć ulotna 253
    - wymazywanie 254
  - panel operacyjny drukarki
    - regulacja jasności 250
    - ustawienia fabryczne, przywracanie 283
  - panel operacyjny skanera 15
    - kontrolka 16
    - Kontrolka przycisku czuwania 16
  - panel sterowania, skaner 15
    - kontrolka 16
    - Kontrolka przycisku czuwania 16
  - papier
    - formularze z nadrukiem 90
    - makulaturowy 91
    - niedozwolony 91
    - papier firmowy 90
    - różne rozmiary, kopiowanie 109
    - Uniwersalny, ustawienie rozmiaru 65
    - używanie papieru makulaturowego 248
    - właściwości 89
    - wybieranie 90
    - zapisywanie 112, 89, 92
  - papier firmowy
    - kopiowanie na 107
    - ładowanie, podajnik uniwersalny 79, 88
    - ładowanie, zasobnik na 2100 arkuszy 72
    - ładowanie, zasobniki 65, 88
  - papier makulaturowy
    - korzystanie 91, 248
  - Partycja faksu nie działa. Skontaktuj się z administratorem systemu. 312
  - PDF, menu 242
  - płyta systemowa
    - dostęp 36
  - poczta głosowa
    - konfiguracja 128
  - podajnik ADF
    - kopiowanie, korzystanie 106
  - podajnik uniwersalny
    - ładowanie 79
  - podawanie papieru, rozwiązywanie problemów
    - komunikat o zacięciu papieru nie znika po usunięciu zacięcia 337
  - Podłącz ponownie odbiornik [x] 321
  - Podłącz ponownie odbiorniki [x] - [y] 321
  - podłączanie do sieci bezprzewodowej
    - korzystanie z kreatora instalacji bezprzewodowej 60
    - korzystanie z wbudowanego serwera WWW 62
    - używanie metody kodu PIN (osobisty numer identyfikacyjny) 61
    - używanie metody PBC (konfiguracja przycisku dociskowego) 61
  - podłączanie do usługi dzwonek charakterystycznych 139
  - podłączanie kabli 55
  - podłączanie skanera i drukarki 31
  - Podręcznik pracy w sieci
    - gdzie szukać 281
  - pojawiają się pionowe puste miejsca 364
  - pojawiają się puste miejsca 364
  - pojawiają się smugi 364
  - Pokrywa automatycznego podajnika w skanerze jest otwarta 326
  - Ponownie zainstaluj brakującą lub niereagującą kasetę [31.xy] 322

Ponownie zainstaluj brakujący lub niereagujący bęben [31.xy] 322  
Port EXT 55  
port faksu 55  
port ISP (Internal Solutions Port) rozwiązywanie problemów 334  
zmiana ustawień portu 62  
Port ISP (Internal Solutions Port)  
instalowanie 40  
Port LINE 55  
Port równoległy [x] wyłączony [56] 320  
Port szeregowy [x] wyłączony [56] 328  
Port USB 55  
Port USB [x] wyłączony [56] 330  
PostScript, menu 242  
Potrzebne zmiany papieru 320  
poufne zadania drukowania 102  
drukowanie z komputera  
Macintosh 103  
drukowanie z systemu  
Windows 103  
powiadomienia o materiałach eksploatacyjnych  
konfiguracja 282  
powiększanie kopii 110  
powtarzające się defekty pojawiają się na wydrukach 357  
pozbywanie się dysku twardego skanera 253  
poziome smugi widoczne na wydrukach 359  
poziomy natężenia hałasu 386  
próbne zadania drukowania 102  
drukowanie z komputera  
Macintosh 103  
drukowanie z systemu  
Windows 103  
przechowywanie zadań drukowania 102  
przeglądanie dziennika faksów 145  
przekazywanie faksów 147  
przenoszenie drukarki 278, 280  
przenoszenie skanera 277  
przy użyciu książki adresowej 122  
wysyłanie faksu 142

przy użyciu numeru skrótu skanowanie z wysłaniem na adres FTP 152  
przyciski i ikony na ekranie głównym skanera  
opis 16  
przyciski, ekran dotykowy korzystanie 18  
przyciski, panel operacyjny skanera 15  
przygotowanie do konfiguracji skanera w sieci Ethernet 59  
przywracanie ustawień fabrycznych 283  
publikacje  
gdzie szukać 10  
pudło dziurkacza opróżnianie 264

## R

recykling  
kasety z tonerem 252  
opakowania Lexmark 251  
produkty Lexmark 251  
regulowanie intensywności toneru 100  
Rejestrowanie zadań, menu 239  
reports (raporty)  
wyświetlanie 282  
rozdzielczość  
opcje e-mail 123  
opcje faksu 147  
opcje skanowania 156  
rozdzielczość, faks  
zmiana 144  
rozgałęziacz telefoniczny 133  
rozłączanie zasobników 85, 86  
rozmiar oryginału  
opcje e-mail 123  
opcje skanowania 155  
rozmiar papieru  
ustawianie 65  
Rozmiar/typ papieru, menu 161  
rozmiary papieru obsługiwane 93  
Rozpoznawanie kodów kreskowych  
korzystanie 28  
rozwiązywanie problemów  
kontakt z obsługą klienta 382  
kontrolka miga 307  
nie można uzyskać połączenia z wbudowanym serwerem WWW 381  
nie skonfigurowano funkcji faksu ani poczty e-mail 373  
rozwiązywanie podstawowych problemów dotyczących drukarki 331  
skaner nie reaguje 379  
sprawdzanie drukarki, której nie można uruchomić 331  
wystąpił błąd aplikacji 381  
rozwiązywanie problemów z drukowaniem  
błąd odczytu dysku flash 339  
drukowane znaki są nieprawidłowe 340  
Duże zadania nie są sortowane 341  
funkcja łączenia zasobników nie działa 344  
koperta skleja się podczas drukowania 339  
nie można wydrukować wielojęzycznych plików PDF 341  
nieprawidłowe marginesy na wydrukach 350  
papier często się zacina 337  
wstrzymane zadania nie są drukowane 338  
wydruk jest nieprawidłowo dzielony na strony 345  
wydruk zadania na niewłaściwym papierze 340  
wydruk zadania na nośniku pochodzącym z niewłaściwego zasobnika 340  
zacięte strony nie są drukowane ponownie 336  
zadania drukowania trwają dłużej niż oczekiwano 343  
zadania nie są drukowane 342  
zwijanie się papieru 351  
rozwiązywanie problemów z faksem  
identyfikator numeru dzwoniącego nie jest wyświetlany 369  
można odbierać, ale nie można wysłać faksów 372

można wysyłać, ale nie można odbierać faksów 373  
nie można wysyłać lub otrzymywać faksów 369  
wydruk otrzymanego faksu jest bardzo niskiej jakości 374  
rozwiązywanie problemów z jakością druku  
białe smugi na stronie 364  
cienie na wydrukach 358  
drukarka drukuje strony jednolicie czarne 352  
jakość wydruku na folii jest niska 363  
krzywy wydruk 358  
na wydrukach pojawiają się mgła z toneru lub cienie w tle 362  
na wydrukach pojawiają się plamki toneru 363  
na wydrukach pojawiają się poziome puste miejsca 349  
nieregularności wydruku 353  
nierówna gęstość wydruku 363  
obcięte strony lub obrazy 346  
pionowe smugi 360  
powtarzające się defekty pojawiają się na wydrukach 357  
poziome smugi widoczne na wydrukach 359  
puste strony 351  
spłaszczone obrazy widoczne na wydrukach 347  
szare tło na wydrukach 348  
toner się ściera 362  
wydruk jest zbyt ciemny 354  
wydruk jest zbyt jasny 356  
znaki mają postrzępione krawędzie 345  
rozwiązywanie problemów z kopiowaniem  
kopiarka nie odpowiada 365  
moduł skanera nie domyka się 368, 379  
niska jakość kopii 366  
niska jakość zeskanowanego obrazu 377  
skopiowano część dokumentu lub fotografii 366

rozwiązywanie problemów z opcjonalnym wyposażeniem drukarki  
port ISP (Internal Solutions Port) 334  
problemy z zasobnikiem 335  
wewnętrzny serwer wydruku 334  
rozwiązywanie problemów z opcjonalnym wyposażeniem skanera  
karta interfejsu USB/równoległego 336  
nie wykryto opcjonalnego elementu wyposażenia wewnętrznego 333  
rozwiązywanie problemów z podawaniem papieru  
komunikat o zacięciu papieru nie znika po usunięciu zacięcia 337  
rozwiązywanie problemów z wyświetlaczem  
wyświetlacz skanera jest pusty 333  
rozwiązywanie problemów ze skanowaniem  
moduł skanera nie domyka się 368, 379  
nie można skanować przy pomocy komputera 376  
skanowanie trwa za długo lub zawiesza komputer 379  
zadanie skanowania nie powiodło się 378  
zeskanowano część dokumentu lub fotografii 376  
rozwiązywanie problemów, drukowanie  
drukowanie jest powolne 342  
rozwiązywanie problemów, opcjonalne wyposażenie drukarki  
port ISP (Internal Solutions Port) 334  
problemy z zasobnikiem 335  
wewnętrzny serwer wydruku 334

rozwiązywanie problemów, opcjonalne wyposażenie skanera  
karta interfejsu USB/równoległego 336  
nie wykryto opcjonalnego elementu wyposażenia wewnętrznego 333  
różne rozmiary papieru, kopiowanie 109

## S

separator papieru  
wymiana 269  
sides (duplex) (strony (dupleks))  
opcje kopiowania 116  
Sieć [x], menu 174  
sieć bezprzewodowa  
informacje dotyczące konfiguracji 59  
sieć Ethernet 57  
Sieć Ethernet  
przygotowanie do konfiguracji drukowania w sieci Ethernet 59  
skaner  
automatyczny podajnik dokumentów (ADF) 13  
funkcje 13  
łączenie z drukarką 31  
minimalne odstępstwa 11  
przenoszenie 277  
szyba skanera 13  
transport 278  
wybór miejsca 11  
Skaner jest wyłączony. Jeśli problem nie został usunięty, skontaktuj się z administratorem systemu. [840.02] 326  
skaner nie reaguje 379  
Skaner wyłączony przez administratora [840.01] 326  
Skaner zablokowany, zwolnij blokadę pod skanerem 327  
skanowanie  
do komputera przy użyciu aplikacji Embedded Web Server 153  
z dysku flash 155  
z wysłaniem na adres FTP 151, 152



skanowanie do komputera 154  
korzystanie z wbudowanego  
serwera WWW 153  
Skanowanie do komputera  
konfiguracja 154  
skanowanie do miejsc  
sieciowych 150  
skanowanie obrazu  
typ pliku wyjściowego 156  
skanowanie z wysłaniem na  
adres FTP  
korzystanie z panelu  
sterowania skanera 151  
przy użyciu książki  
adresowej 152  
przy użyciu numeru skrótu 152  
tworzenie skrótów przy użyciu  
komputera 151  
skanowanie z wysyłaniem do  
pamięci flash 155  
skanowanie, rozwiązywanie  
problemów  
moduł skanera nie domyka  
się 368, 379  
nie można skanować przy  
pomocy komputera 376  
skanowanie trwa za długo lub  
zawiesza komputer 379  
zadanie skanowania nie  
powiodło się 378  
zeskanowano część  
dokumentu lub fotografii 376  
Skanowany dokument jest zbyt  
długi 326  
Skanuj do programu Sharepoint  
konfiguracja 27  
Skanuj przez sieć  
konfiguracja 25  
korzystanie 150  
skrót e-mail, tworzenie  
korzystanie z wbudowanego  
serwera WWW 120  
skrót, tworzenie  
adres FTP 151  
e-mail 120  
miejsca docelowe  
faksu 143, 144  
miejsce docelowe FTP 151  
sortowanie  
opcje kopiowania 116  
sortowanie kopii 111

spłaszczone obrazy widoczne na  
wydrukach 347  
sprawdzanie drukarki, której nie  
można uruchomić 331  
sprawdzanie stanu części i  
materiałów  
eksploatacyjnych 265  
sprawdzanie stanu materiałów  
eksploatacyjnych 265  
sprawdzanie wirtualnego  
wyświetlacza  
korzystanie z wbudowanego  
serwera WWW 281  
stan materiałów  
eksploatacyjnych  
sprawdzanie 265  
Standardowy port USB  
wyłączony [56] 328  
Standardowy port USB,  
menu 180  
standardowy zasobnik na 550  
arkuszy  
ładowanie 65  
sterownik druku  
opcje sprzętowe,  
dodawanie 58  
strona konfiguracji sieci  
drukowanie 64  
strona z ustawieniami menu  
drukowanie 63  
strona zabezpieczeń w sieci  
Web  
informacji o zabezpieczeniach  
drukarki 256  
Sztatka do czyszczenia wałka  
podającego podajnika ADF  
zamawianie 266  
szyba automatycznego  
podajnika dokumentów  
czyszczenie 258  
szyba skanera  
czyszczenie 258  
kopiowanie, korzystanie 107  
szyfrowanie dysku twardego  
skanera 255

## T

TCP/IP, menu 176  
Tekstura papieru, menu 164  
temat i treść wiadomości e-mail  
dodawanie do wiadomości e-  
mail 122

transport drukarki 280  
transport skanera 278  
Tryb cichy 250  
tryb czuwania  
regulacja 250  
tworzenie  
niestandardowe zadanie  
kopiowania 113  
tworzenie skrótu do miejsca  
docelowego dla faksów  
korzystanie z wbudowanego  
serwera WWW 143  
tworzenie skrótu FTP  
korzystanie z wbudowanego  
serwera WWW 151  
Typ niestandardowy [x]  
zmiana nazwy 85  
typ papieru  
ustawianie 65  
typ pliku wyjściowego  
skanowanie obrazu 156  
zmiana 122  
typ zawartości  
opcje faksu 148  
ustawienia poczty e-mail 124  
Typy niestandardowe,  
menu 169  
typy papieru  
obsługiwane 96

## U

ukrywanie ikon na ekranie  
głównym 21  
ulotność  
informacje o 253  
ułożenie kabli 55  
umieszczanie arkuszy  
separujących między  
kopiami 112  
Umieść ostatnią skanowaną  
stronę i zacięte oryginały, jeśli  
ponownie uruchamiasz  
zadanie. 324  
Umieść wszystkie oryginały, jeśli  
uruchamiasz zadanie  
ponownie. 323  
Umieść zacięte oryginały, jeśli  
uruchamiasz zadanie  
ponownie. 324  
Uniwersalny rozmiar papieru  
ustawianie 65

Urządzenie pracuje w trybie bezpiecznym. Niektóre opcje drukowania mogą być zablokowana lub przynieść nieoczekiwane rezultaty. 328  
urządzenie przenośne  
  drukowanie 102  
usługa dzwonek  
charakterystycznych, faks  
  łączenie z 139  
ustawianie  
  adres TCP/IP 176  
  rozmiar papieru 65  
  typ papieru 65  
ustawianie alarmów e-mail przy użyciu wbudowanego serwera WWW 281  
ustawianie nazwy urządzenia dla faksów wychodzących 139  
ustawianie numeru faksu lub stacji 139  
ustawianie uniwersalnego rozmiaru papieru 65  
ustawienia administracyjne  
  Embedded Web Server 281  
ustawienia ekologiczne  
  jasność, regulacja 250  
  Tryb cichy 250  
  tryb czuwania 250  
  Tryb ekologiczny 249  
  zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych 248  
Ustawienia odbiornika, menu 171  
ustawienia portu  
  konfiguracja 62  
ustawienia serwisowe  
  jasność, regulacja 250  
  Tryb cichy 250  
  tryb czuwania 250  
  Tryb ekologiczny 249  
  zmniejszanie zużycia materiałów eksploatacyjnych 248  
ustawienia sieci  
  Embedded Web Server 281  
ustawienia strony  
  opcje e-mail 125  
  opcje faksu 148  
  opcje skanowania 157

ustawienia trybu ekologicznego 249  
Usuń elementy opakowania, [nazwa obszaru] 322  
uzyskiwanie dostępu do płyty systemowej 36  
uzyskiwanie dostępu do wbudowanego serwera WWW 20  
używanie papieru makulaturowego 248  
używanie skrótów  
  wysyłanie faksu 142

## V

Voice over Internet Protocol (VoIP)  
  faks, ustawienia 133

## W

wałek separatora  
  zamawianie 266  
wewnętrzny serwer wydruku  
  rozwiązywanie problemów 334  
wirtualny wyświetlacz  
  sprawdzanie przy użyciu wbudowanego serwera WWW 281  
wizytówki  
  ładowanie 84  
Wkrótce wymagana będzie konserwacja skanera, użyj zestawu ADF [80] 327  
Włóż kasetę zszywek 314  
Włóż pudło dziurkacza 314  
Włóż zasobnik [x] 314  
wskazówki  
  etykiety, papier 88  
  folie 89  
  karty 87  
  korzystanie z kopert 87  
  korzystanie z papieru firmowego 88  
wskazówki dotyczące korzystania z kopert 87  
wskazówki dotyczące korzystania z papieru firmowego 88  
wstawianie nagłówka i stopki faksu 114  
wstępna konfiguracja faksu 127  
  korzystanie z wbudowanego serwera WWW 127  
wstrzymane zadania 102  
  drukowanie z komputera Macintosh 103  
  drukowanie z systemu Windows 103  
wstrzymywanie faksów 146  
wtyczka adaptera 136  
wybór papieru 90  
Wyjmij papier z [nazwa zestawu połączonych odbiorników] 323  
Wyjmij papier z odbiornika [x] 323  
Wyjmij papier ze standardowego odbiornika 323  
Wyjmij papier ze wszystkich odbiorników 322  
Wyjmij uszkodzony dysk twardy [61] 322  
Wykańczanie, menu 236  
Wykryto niesformatowaną pamięć flash [53] 330  
Wykryto uszkodzoną pamięć flash [51] 311  
wymazywanie dysku 254  
wymazywanie dysku twardego drukarki 254  
wymazywanie zawartości dysku twardego 254  
wymazywanie zawartości pamięci nieulotnej 254  
wymazywanie zawartości pamięci ulotnej 254  
wymiana  
  zestaw obrazujący 273  
wymiana kasety zszywek 276  
wymiana materiałów eksploatacyjnych  
  kasetę zszywek 276  
wymiana naboju z tonerem 271  
wymiana separatora papieru 269  
Wymień bęben, pozostało 0 stron do wydrukowania [84.xy] 324  
Wymień brakującą lub niereagującą nagrzewnicę [31.xy] 322  
Wymień brakującą nagrzewnicę [31.xy] 325

Wymień element  
czyszczący 326  
Wymień kasetę, nieprawidłowy  
region drukarki [42.xy] 323  
Wymień kasetę, pozostało 0  
stron do wydrukowania  
[88.xy] 323  
Wymień nieobsługiwana kasetę  
[32.xy] 325  
Wymień nieobsługiwana  
nagrzewnicę[32.xy] 325  
Wymień nieobsługiwany bęben  
[32.xy] 326  
Wymień separator papieru 325  
Wymień zestaw konserwacyjny,  
pozostało 0 stron do  
wydrukowania [80.xy] 325  
Wymień zestaw rolek  
[81.xy] 325  
wyposażenie  
drukarka 12  
wyposażenie drukarki 12  
Wysyłanie do wielu odbiorców  
dodawanie profilu 24  
konfiguracja 24  
wysyłanie faksu  
przy użyciu książki  
adresowej 142  
używanie skrótów 142  
wysyłanie faksu przy użyciu  
ekranu dotykowego 141  
wysyłanie faksu przy użyciu  
książki adresowej 142  
wysyłanie faksu przy użyciu  
skrótów 142  
wysyłanie faksu w  
zaplanowanym terminie 142  
wysyłanie faksu za pomocą  
komputera 141  
wysyłanie wiadomości e-mail  
dodawanie wiersza tematu 122  
dodawanie wiersza treści  
wiadomości 122  
konfiguracja ustawień poczty e-  
mail 119  
korzystanie z ekranu  
dotykowego 121  
przy użyciu książki  
adresowej 122  
przy użyciu numeru skrótu 121

tworzenie skrótów za pomocą  
panelu operacyjnego  
skanera 120  
tworzenie skrótów za pomocą  
wbudowanego serwera  
WWW 120  
ustawianie funkcji e-mail 119  
Wyślij jako  
opcje e-mail 124  
opcje skanowania 156  
wyświetlacz, panel operacyjny  
drukarki  
regulacja jasności 250  
wyświetlacz, panel operacyjny  
skanera 15  
wyświetlanie  
reports (raporty) 282  
wyświetlanie ikon na ekranie  
głównym 21

## X

XPS, menu 242

## Z

z obsługą klienta  
kontakt 382  
Za dużo podłączonych  
odbiorników [58] 329  
Za dużo podłączonych  
zasobników [58] 329  
Za dużo zainstalowanych opcji  
pamięci flash [58] 329  
Za mało pamięci do  
defragmentacji pamięci flash  
[37] 315  
Za mało pamięci do obsługi  
funkcji zapisu zasobów [35] 315  
Za mało pamięci do sortowania  
zadań [37] 315  
Za mało pamięci, nie można  
przywrócić niektórych  
wstrzymane zadania [37] 315  
Za mało pamięci, niektóre  
wstrzymane zadania zostały  
usunięte [37] 315  
Za mało wolnego miejsca w  
pamięci flash dla zasobów  
[52] 320  
zabezpieczenia  
zmiana ustawień drukowania  
zadań poufnych 104

zacięcia  
lokalizacja obszarów  
zacięć 286  
lokalizacje 286  
numery 286  
zapobieganie 284  
zacięcia papieru  
zapobieganie 284  
zacięcia papieru, usuwanie  
dupleks 295  
w odbiorniku  
standardowym 295  
w podajniku 296  
w podajniku ręcznym 297  
w pokrywie górnej  
automatycznego podajnika  
dokumentów 306  
w zszywaczu 302  
wewnątrz drukarki 289  
za tylnymi  
drzwiczkami 291, 292  
za tylnymi drzwiczkami modułu  
wykańczającego 301  
za tylnymi drzwiczkami  
odbiornika 305  
za tylnymi drzwiczkami  
odbiornika  
przegrodowego 299  
zacięcia, usuwanie  
dupleks 295  
w odbiorniku  
standardowym 295  
w podajniku 296  
w podajniku ręcznym 297  
w pokrywie górnej  
automatycznego podajnika  
dokumentów 306  
w zszywaczu 302  
wewnątrz drukarki 289  
za tylnymi  
drzwiczkami 291, 292  
za tylnymi drzwiczkami modułu  
wykańczającego 301  
za tylnymi drzwiczkami  
odbiornika 305  
za tylnymi drzwiczkami  
odbiornika  
przegrodowego 299  
Zacięcie [x] str., otwórz górną  
pokrywę podajnika  
automatycznego [28y.xx] 306

- Zacięcie [x] stron papieru, usuń papier, otwórz drzwiczki zszywacza. Nie wyjmuj papieru z odb. [455–457] 302
- Zacięcie [x] stron papieru, wyjmij podajnik 1, aby wyczyścić dupleks. [235–239] 295
- Zacięcie [x] stron, otwórz podajnik [x]. [24x] 296
- Zacięcie [x] stron, otwórz tylne górne i dolne drzwiczki. [231–234] 292
- Zacięcie [x] stron, podnieś przednią pokrywę, aby wyciągnąć kasetę. [200–201] 289
- Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz drzwiczki podajnika przegrodowego. Nie wyjmuj papieru z odb. [41y.xx] 299
- Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz tylne drzwiczki modułu wykańczającego. Nie wyjmuj papieru z odb. [451] 301
- Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz tylne drzwiczki odbiornika. Nie wyjmuj papieru z odb. [43y.xx] 305
- Zacięcie [x] stron, usuń papier, otwórz tylne górne drzwiczki. [202] 291
- Zacięcie [x] stron, usuń zacięcie w odbiorniku standardowym. [203] 295
- Zacięcie [x] stron, wyczyść podajnik ręczny. [250] 297
- Zacięcie skan., usuń oryg. ze skanera [2yy.xx] 327
- Zacięcie skan., usuń zacięte oryg. ze skanera [2yy.xx] 327
- Zacięcie skanera, otwórz i zamknij pokrywę górnego podaj. autom. [2yy.xx] 327
- zadania poufne  
zmiana ustawień drukowania 104
- zadania wydruku  
odroczonego 102  
drukowanie z komputera  
Macintosh 103  
drukowanie z systemu  
Windows 103
- zadania wydruku  
powtarzanego 102  
drukowanie z komputera  
Macintosh 103  
drukowanie z systemu  
Windows 103
- zadanie drukowania  
anulowanie, z komputera 105
- zadanie kopiowania, anulowanie  
przy użyciu podajnika ADF 115  
przy użyciu szyby skanera 115
- Zainstaluj odbiornik [x] 314
- Zainstaluj zasobnik [x] 314
- Załaduj do podajnika ręcznego [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru] 317
- Załaduj do podajnika ręcznego [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru] 317
- Załaduj do podajnika ręcznego [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 318
- Załaduj do podajnika ręcznego [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 317
- Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [ciąg niestandardowy] [orientacja papieru] 316
- Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [nazwa typu niestandardowego] [orientacja papieru] 316
- Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 317
- Załaduj papier do źródła [źródło papieru] [typ papieru] [rozmiar papieru] [orientacja papieru] 316
- Załaduj zszywki 318
- zamawianie  
kasety zszywek 269  
separator papieru 266  
Szmątka do czyszczenia wałka podającego podajnika ADF 266  
zestaw konserwacyjny 268  
zestaw obrazujący 269
- zamawianie materiałów eksploatacyjnych  
kasety z tonerem 266
- Zamknij górną pokrywę dostępu 310
- Zamknij pokrywę skanera i załaduj oryginały, jeśli ponownie uruchamiasz zadanie [2yy.xx] 310
- Zamknij tylne drzwi 310
- Zamknij tylne drzwiczki modułu wykańczającego 309
- zapisywanie  
materiały eksploatacyjne 264  
papier 92
- Zapisz jako skrót  
opcje e-mail 124  
opcje kopiowania 117  
opcje skanowania 155
- zapobieganie zacięciom 92
- zapobieganie zacięciom papieru 284
- Zasobnik na 2100 arkuszy  
ładowanie 72
- Zasobnik na 550 arkuszy  
instalowanie 52
- zasobnik standardowy  
ładowanie 65
- zasobniki  
łączenie 85, 86  
rozłączanie 85, 86
- Zastąp rozmiar, menu 164
- zawartość  
ustawienia poczty e-mail 124
- Zbyt wiele zainstalowanych dysków [58] 329
- Zdalny panel operatora  
konfiguracja 30
- zdjęcia  
kopiowanie 107
- zestaw czyszczący  
korzystanie 263
- zestaw konserwacyjny  
zamawianie 268
- Zestaw konserwacyjny niemal pusty, pozostało ok. [x] stron do wydrukowania [80.xy] 318
- Zestaw konserwacyjny prawie pusty [80.xy] 318
- zestaw obrazujący  
wymiana 273  
zamawianie 269
- Zestaw obrazujący niemal pusty, pozostało ok. [x] stron do wydrukowania [84.xy] 313
- zewewnętrzna obudowa drukarki  
czyszczenie 257

zewnątrzna obudowa skanera  
  czyszczenie 257  
Złożona strona, część danych  
może nie zostać wydrukowana  
[39] 310  
Zmiana [źródło papieru] na  
ładowanie [orientacja] [rozmiar  
papieru] 308  
Zmiana konfiguracji, niektóre  
wstrzymane zadania nie zostały  
przywrócone [57] 310  
zmiana typu pliku wyjściowego  
  wysyłanie wiadomości e-  
  mail 122  
Zmień [źródło papieru] na [ciąg  
niestandardowy] załaduj  
[orientacja] 308  
Zmień [źródło papieru] na  
[niestandardowy typ nazwy]  
załaduj [orientacja] 308  
Zmień [źródło papieru] na [typ  
papieru] [rozmiar papieru],  
załaduj [orientacja] 309  
zmniejszanie hałasu 250  
zmniejszanie kopii 110  
zmniejszanie zużycia materiałów  
eksploatacyjnych 248  
znajdowanie adresu IP  
skanera 20  
znajdowanie dokładniejszych  
informacji o drukarce 10

## Ż

źródło zawartości  
  opcje faksu 148  
  ustawienia poczty e-mail 124